

Direction des renseignements, de l'accès à l'information
et des plaintes sur la qualité des services

Québec, le 9 juillet 2019

Objet : Demande d'accès n° 2019-06-048 – Lettre réponse

La présente fait suite à votre demande d'accès du 14 juin dernier concernant la liste des emplacements de puits d'eau pour l'ensemble du Québec.

Le document suivant est accessible. Il s'agit de :

- Site de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province, 596 pages.

Vous noterez que, dans certains documents, des renseignements ont été masqués en vertu des articles 53 et 54 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

Conformément à l'article 51 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels, nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez, en pièce jointe, une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer avec M. Sergimar Martins De Araujo, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel sergimar.martinsdearaujo@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

Veuillez agréer, _____, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

La directrice,

ORIGINAL SIGNÉ PAR

Pascale Porlier

p. j. (2)

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
19050129	19050129-1	Station de purification Régie S.E.V. Varennes	VARENNES No approvisionnement:17772	45,6745673	-73,4481442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
19050129	19050129-2	Station de purification Régie S.E.V. Varennes	VARENNES No approvisionnement:6973	45,6749275	-73,4487857	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
21761408	21761408-2	Station de purif. Régie intermunicipale d'aqueduc du Bas-Richelieu (Régie de l'A.I.B.R.)	R A I B R No d'approvisionnement : 10249	45,7754236	-73,1709456	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
24846859	24846859-1	Station de purification, Terrebonne, Régie intermunicipale des Moulins	Terrebonne, ville No approvisionnement:7849	45,6922265	-73,6620104	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
55315840	55315840-4	Station de purification École Notre-Dame-de-Toutes-Aides	Notre-Damede-Toutes-Aides Puits 1 No LCH : 69716	45,1989292	-71,4980189	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
55315840	55315840-5	Station de purification École Notre-Dame-de-Toutes-Aides	Notre-Damede-Toutes-Aides Puits 1 No LCH : 69724	45,1988746	-71,4980943	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
90152620	90152620-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre d'interprétation du Parc du Bic	Centre d interpréta. Parc Bic No approvisionnement:65359	48,34514	-68,8009	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-10	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S12 No approvisionnement:34751	46,0863839	-71,6135485	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-11	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S14 No approvisionnement:34777	46,1064924	-71,5808513	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-12	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S16 No approvisionnement:34793	46,1064924	-71,5808513	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-13	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S17 No approvisionnement:34801	46,1088247	-71,5777923	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-14	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien P2 No approvisionnement:34843	46,1088247	-71,5777923	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-16	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien P4 No approvisionnement:34868	46,1055809	-71,5821012	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-17	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien P5 No approvisionnement:34876	46,1051617	-71,5788462	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-18	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien P6 No approvisionnement:34884	46,0920415	-71,6053988	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-19	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien P8 No approvisionnement:34900	46,0920415	-71,6053988	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008411	X0008411-2	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S1 No approvisionnement:34637	46,0845411	-71,6179854	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-20	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien P9 No approvisionnement:34926	46,0920415	-71,6053988	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-21	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S4 No approvisionnement:34660	46,0845411	-71,6179854	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-22	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S10 No approvisionnement:34728	46,0863839	-71,6135485	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-23	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S13 No approvisionnement:34769	46,0863839	-71,6135485	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-24	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S19 No approvisionnement:34827	46,1088247	-71,5777923	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-25	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S6 No approvisionnement:34686	46,0845411	-71,6179854	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-26	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S15 No approvisionnement:34785	46,1064924	-71,5808513	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-27	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien P7 No approvisionnement:34892	46,0920415	-71,6053988	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-3	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S2 No approvisionnement:34645	46,0845411	-71,6179854	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-4	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S3 No approvisionnement:34652	46,0845411	-71,6179854	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-5	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S5 No approvisionnement:34678	46,0845411	-71,6179854	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-6	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S7 No approvisionnement:34694	46,0845411	-71,6179854	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-7	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S8 No approvisionnement:34702	46,0863839	-71,6135485	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-8	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S9 No approvisionnement:34710	46,0863839	-71,6135485	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008411	X0008411-9	Station de purification Hopital St-Julien (post.chl.)	Hopital Saint-Julien S11 No approvisionnement:34744	46,0863839	-71,6135485	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008816	X0008816-1	Station de purification - Régie Intermunicipale de l'eau Tracy, St-Joseph et St-Roch	TRACY No approvisionnement:6965	46,0174304	-73,1302912	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010216	X0010216-1	Station de purification Regie i.e.v.r. Otterburn Park	OTTERBURN PARK No approvisionnement:10231	45,536	-73,23	Inconnue	Inconnue	Surface
X0010398	X0010398-1	Installation de production Régie Inter. Lotbinière- Centre	Laurier-Stat. & St-Flavien-Puits P-1	46,4910861	-71,5628753	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010398	X0010398-3	Installation de production Régie Inter. Lotbinière- Centre	Puits 4	46,490853	-71,561922	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010398	X0010398-4	Installation de production Régie Inter. Lotbinière- Centre	Laurier-Stat. & St-Flavien-Puits P-2	46,4910861	-71,5628753	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010436	X0010436-1	Station de purification Régie de l'eau de L'Ile-Perrot	REIP (ST PUR N.D. ILE PERROT) No approvisionnement:11171	45,3956835	-73,915483	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010516	X0010516-2	Station de purification R.I.A.E.P.B.S.F. (sta.pur.)	Rivière St-François Pierrevill No approvisionnement:5181	46,0650505	-72,8108353	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010888	X0010888-1	Installation de production École La Ruche de Lanaudière	École la Ruche - PTU No approvisionnement:58107	46,8934972	-70,8222862	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010908	X0010908-1	Station de purification École Le Jardin-des-lacs	No d'approvisionnement : 69971	45,4532587	-72,0809074	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010914	X0010914-1	Station de purification École Rose-des-Vents	École Rose des vents No LCH : 69443	45,70785	-71,15957	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010916	X0010916-1	Station de purification École N-D-du-Paradis	Puits	45,63285	-71,58837	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010930	X0010930-2	Station de purification École Jeunes Riverains - chlore	Puits école Jeunes Riverains	45,1375	-74,3576944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010934	X0010934-1	Station de purification École Frère-André (post.chl.)	École Frère andré-post chlorat No approvisionnement:59980	45,3385241	-73,1577789	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010963	X0010963-1	Station de purification Outardes 2 (post.chl.)	Prise d'eau Outardes-2 No approvisionnement:58941	49,1457219	-68,3895636	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010971	X0010971-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Notre-Dame-de-l'Assomption	No d'approvisionnement : 69989	45,6987302	-71,8465737	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010973	X0010973-1	Système d'approvisionnement sans traitement École St-Pie X	No d'approvisionnement : 70029	45,07898	-71,50156	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010987	X0010987-1	Station de purification Bersimis 2 (post.chl.)	Prise d'eau Bersimis-2 No approvisionnement:58933	49,1752777	-69,2260675	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0011044	X0011044-1	Station de purification École Saint-Athanase	Puits d'eau potable	47,4418	-69,41268	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011046	X0011046-1	Station de purification École Sainte-Rita	École Sainte-Rita No approvisionnement:20362	47,95103	-68,90865	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011059	X0011059-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Notre-Dame-de-Lourdes	No d'approvisionnement : 69997	45,81945	-71,72141	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0011185	X0011185-1	Station de purification École Notre-Dame-de-l'Assomption - chlore	No LCH : 70664	45,1793056	-74,132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011198	X0011198-1	Station de purification Poste de traitement - École N-D de la Paix	École N-D-Paix No LCH : 69435	45,3323618	-71,7496785	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011209	X0011209-1	Installation de production d'eau potable L'Étape (Réserve faunique Laurentides)	L Étape No approvisionnement:59550	47,5655958	-71,2269746	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011255	X0011255-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Notre-Dame-des-Érables	No d'approvisionnement : 70003	45,4034	-72,40247	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011281	X0011281-1	Station de purification Ecole Mgr Labrie-Godbout (aut. trait.)	ÉCOLE Mgr LABRIE - PUIITS No approvisionnement:56374	49,3213592	-67,5981118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011335	X0011335-1	Station de purification, St-Lin-Laurentides, école Carrefour des Lacs	St-Lin-Laur. Carr. des Lacs No approvisionnement:51474	45,8899979	-73,7652789	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1501826	X1501826-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Colomban (École la Volière)	ST-COLOMBAN(É.LA VOLIÈRE,PUITS No approvisionnement:20057	45,7035099	-74,1134821	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X1606342	X1606342-1	Station purification de la Régie intermunicipale d'approv. eau potable Henryville-Venise	R.I.A.E.P.H.V. (STAT. PUR.) No approvisionnement:57026	45,1342139	-73,2532222	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2001976	X2001976-1	Installation de production École La Source (Sacré-Coeur-Marie)	École La Source-Puits #1-PTU	46,134	-71,177	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2002137	X2002137-1	Installation de production École La Caravelle (Dosquet)	École Caravelle -Dosquet- PTU No approvisionnement:41095	46,4673383	-71,5319573	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2002363	X2002363-1	Installation de production École la Tourterelle	École Tourterelle - PTU No approvisionnement:19612	46,2791321	-70,6026404	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002406	X2002406-1	Installation de production École Petite Abeille	École Petite Abeille-PTU No approvisionnement:19463	46,3537191	-70,2640868	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002418	X2002418-1	Installation de production École Sainte-Apolline-de-Patton	École Sainte-Apolline-PTU No approvisionnement:19448	46,806639	-70,1945322	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002452	X2002452-1	Installation de production École Sainte-Lucie-de-Beauregard	École Ste-Lucie -Puits 1- PTU No approvisionnement:19554	46,7396372	-70,024268	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002540	X2002540-1	Installation de production École Petit Chercheur de Ste-Rose	École petit chercheur - PTU No approvisionnement:19562	46,3203813	-70,4291106	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002612	X2002612-1	Installation de production École sec. de la Haute-Beauce (Saint-Évariste)	PUITS 3 - PTU No approvisionnement:19620	45,9377869	-70,9397213	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002802	X2002802-1	Installation de production École La Caravelle (Joly)	École Caravelle-Joly-PSU No approvisionnement:19646	46,4855396	-71,6649366	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003104	X2003104-1	Installation de production École Saint-Marcel	Puits B-Avant non potable-PTU No approvisionnement:39909	46,8975569	-70,0619447	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003104	X2003104-2	Installation de production École Saint-Marcel	Puits A- "Potable" - PTU No approvisionnement:19455	46,8976362	-70,0614978	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003804	X2003804-1	Installation de production École Saints-Anges	Ecole Saint-Anges - PTU No approvisionnement:19570	46,4164616	-70,8778081	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003805	X2003805-1	Installation de production École L'Astrale (Saint-Sylvestre)	École L Astrale - PTU No approvisionnement:19596	46,3651633	-71,2230161	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003836	X2003836-1	Installation de production École Ste-Thérèse	École Sainte-Thérèse-PTU No approvisionnement:61630	46,4138278	-71,7530333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2005499	X2005499-1	Installation de production d'eau potable Accueil du Parc de la Jacques-Cartier	Accueil Jacques-Cartier No approvisionnement:56879	47,1751631	-71,3689529	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2006215	X2006215-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Musée d'histoire naturelle du Parc Miguasha	No LCH : 68601	48,1045833	-66,3481028	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008221	X2008221-1	Système d'approvisionnement sans traitement - École Sainte-Marie (Cap-d'Espoir)	No LCH : 68650	48,4276333	-64,3297861	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2008315	X2008315-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Donat, Chute aux Rats, SEPAQ, M-T	St-Donat, SEPAQ, Chute-Rats No approvisionnement:50484	46,4277774	-74,2930638	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2008527	X2008527-1	Système d'approvisionnement sans traitement - École L'Assomption	No LCH : 68643	48,5317	-64,4120417	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009378	X2009378-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Camping du Mont-Jacques-Cartier (SEPAQ)	SEPAQ - No LCH : 68619	49,0243972	-65,8810778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009447	X2009447-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Camping du Mont-Albert	Camping du Mont-Albert_ No approv.:25601	48,9369304	-66,1136934	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2009449	X2009449-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Camping Cascapédia (SEPAQ)	SEPAQ - prise d'eau de surface du camping Cascapédia	48,9352226	-66,314528	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2010057	X2010057-1	Système d'approvisionnement sans traitement - École primaire Belle Anse	puits utilisé depuis janvier 2003	48,6265583	-64,2332194	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2010065	X2010065-1	Système d'approvisionnement sans traitement - École Notre-Dame-du-Sacré-Coeur (CsCC)	Puits artésien - École N-Dame-du-Sacré-Coeur (DRASTIC: 123)	48,8889885	-64,5517424	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2010454	X2010454-1	Installation de production Centre National Conduite Engins Chantier	Centre nat.conduite engins-PSU No approvisionnement:61168	46,6754944	-71,1709277	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010686	X2010686-1	Installation de production d'eau potable Chalets du Lac à Noël (Sépaq)	puits No approvisionnement:47829	47,2401338	-71,2221144	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012114	X2012114-1	Installation de production Foyer Saint-Sylvestre	Foyer St-Sylvestre-Puits 2-PTU No approvisionnement:56705	46,3629094	-71,2294193	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012114	X2012114-2	Installation de production Foyer Saint-Sylvestre	Foyer St-Sylvestre-Puits 3-PTU No approvisionnement:56713	46,3628575	-71,2290937	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012447	X2012447-1	Installation de production Parc Frontenac - Bureau Administratif	Parc Frontenac-Bur.Admin.-PTU No approvisionnement:41053	45,8437925	-71,1561596	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012448	X2012448-1	Installation de production Parc Frontenac - Accueil	Parc Frontenac- Accueil - PTU No approvisionnement:40766	45,9893356	-71,1555022	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012449	X2012449-1	Installation de production Parc Frontenac - Plage	Parc Frontenac-Oasis-Plage-PTU No approvisionnement:40774	45,980209	-71,165345	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2012450	X2012450-1	Installation de production Parc Frontenac - Capitainerie	Parc Frontenac-Capitainerie-PTU No approvisionnement:40782	45,9774279	-71,1670281	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012451	X2012451-1	Installation de production Parc Frontenac - Camping Baie des Sables	Parc Frontenac-Baie Sables-PTU No approvisionnement:40790	45,9378179	-71,1549335	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012452	X2012452-1	Installation de production Parc Frontenac - Camping de la Rivière aux Bleuets	Parc Front.-Riv. Bleuets-PTU No approvisionnement:40808	45,93238	-71,1555014	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2015989	X2015989-1	Station de purification - St-Jérôme (École Bellefeuille)	ST-JÉRÔME(É.BELLEFEUILLE P.CHL No approvisionnement:25197	45,7846386	-74,0798949	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2015998	X2015998-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac Mont-Louis (SÉPAQ)	Éventuellement valider si les 2 puits ont été construits	49,0837727	-65,7522257	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2016014	X2016014-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac Madeleine (SÉPAQ)	Selon inventaire 2002 - Puits de surface	48,8611265	-65,840297	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2016029	X2016029-1	Station de purification - Ste-Sophie (École Joli-Bois)	STE-SOPHIE(ÉC.JOLI-BOIS,P.CHL) No approvisionnement:25213	45,8164158	-73,9840352	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2016032	X2016032-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Colomban (École l'Orée-des-Bois)	ST-COLOMBAN(L ORÉE BOIS,PUITS) No approvisionnement:25221	45,7595817	-74,0916676	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2018514	X2018514-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Halte routière Seal Cove de Douglastown	Douglastow halte No approvisionnement:25551	48,7429588	-64,3288453	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2018559	X2018559-1	Système d'approvisionnement sans traitement - CLSC de l'Est (Grosse-Île)	POINT DE SERVICE DE OLD HARRY No approvisionnement:25569	47,5584829	-61,5424173	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2024351	X2024351-1	Installation de production Halte Saint-Michel-de-Bellechasse (Ouest)	Halte St-Michel - PTU No approvisionnement:54254	46,8479164	-70,9234508	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2024613	X2024613-1	Installation de production Halte des Belles-Amours, A-20 Ouest	puits	47,0524435	-70,3904164	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028677	X2028677-1	Installation de production École Saint-Nom-de-Marie	PUITS P-2 No approvisionnement:20131	46,1255352	-71,0279751	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2028677	X2028677-2	Installation de production École Saint-Nom-de-Marie	Éc.St-Nom-de-Marie-Puits 2-PTU No approvisionnement:26690	46,1254993	-71,0279618	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028697	X2028697-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Centre réadaptation Montérégie est (puits)	Puits	45,2473889	-72,8449444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028809	X2028809-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École St-Nazaire (St-Nazaire-d'Acton) puits	ÉCOLE ST-NAZAIRE No approvisionnement:26344	45,73825	-72,6186111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028811	X2028811-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École St-Jean-Baptiste (Roxton Falls) puits	ÉCOLE SAINT-JEAN-BAPTISTE No approvisionnement:26393	45,5729163	-72,5201058	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028819	X2028819-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École Saint-Théodore-d'Acton (puits)	ÉCOLE SAINT-THÉODORE-D ACTON No approvisionnement:26401	45,6870002	-72,5845804	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028989	X2028989-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École Saint-Bernard (St-B-L) - puits	Puits	45,0803135	-73,4117776	Levé d'arpentage conventionnel 10cm	± 10 cm	Souterraine
X2028992	X2028992-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École Saint-Patrice (St-P-She) -puits	Puits	45,166	-73,5245	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2028994	X2028994-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École Saint-Michel-Archange - puits	École St-Michel-Archange/puits No approvisionnement:65391	45,2347723	-73,5720869	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029626	X2029626-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École Omer-Séguin (St-Louis-G)-puits	Puits # 1 No LCH : 70672	45,2135278	-73,9959444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029626	X2029626-2	Système d'approvisionnement d'eau potable École Omer-Séguin (St-Louis-G)-puits	Puits # 2 No LCH : 70680	45,2135278	-73,9959444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029686	X2029686-1	Système d'approvisionnement École primaire Franklin - UV	Puits École primaire Franklin - No LCH : 70706	45,0269667	-73,9382806	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029691	X2029691-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École de la Moisson d'or (Saint-Alphonse (puits	ÉCOLE MOISSON D OR (ST-ALPHONS No approvisionnement:28035	45,3251692	-72,8078351	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2029693	X2029693-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École Joseph Poitevin - Granby	ÉCOLE JOSEPH-POITEVIN (PUITS 2 No approvisionnement:29801	45,435695	-72,7285062	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2049205	X2049205-1	Poste de chloration Info tourist./St-B-Lacol -post. chl.	Puits halte routière A15	45,0477193	-73,4529199	Levé d'arpentage conventionnel 10cm	± 10 cm	Souterraine
X2054642	X2054642-2	Station de purification École de la Croisée (aut.trait.)	Puits École de la Croisée No approvisionnement:35048	46,168851	-72,2274564	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054644	X2054644-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Jean XXIII Inverness (app)	Puits École Jean 23 Inverness No approvisionnement:35055	46,2574523	-71,517999	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054645	X2054645-1	Installation de production École L'Avenir	Puits École L'Avenir # 1	45,7652797	-72,3089188	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054645	X2054645-2	Installation de production École L'Avenir	Puits École L'Avenir # 2	45,76524	-72,3092676	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2054647	X2054647-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Notre-Dame-de-Lourdes (app)	Puits École Notre-Dame-de-Lour No approvisionnement:35089	46,3254768	-71,8178209	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054649	X2054649-2	Installation de production - purification École Amédée-Boisvert (aut.trait.)	Puits École Amédér-Boisvert No approvisionnement:35105	46,0022792	-72,0910003	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054653	X2054653-2	Station de purification École L'Oasis (aut.trait.)	Puits École l Oasis Ste-Franç. No approvisionnement:35121	46,4487269	-71,9818562	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054654	X2054654-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Félix de Kingsey (app)	Puits École St-Félix-Kingsey	45,7961072	-72,1919875	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2054675	X2054675-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Centrale Saint-Samuel (app)	Puits École Centrale St-Samuel No approvisionnement:35188	46,068095	-72,2048904	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054676	X2054676-2	Station de purification École Coeur Immaculée (post.chl.)	Puits École Coeur I. St-Valère No approvisionnement:35196	46,0642127	-72,0970514	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054681	X2054681-1	Système d'approvisionnement sans traitement École La Fermentière Warwick (app)	Puits École la Fermen. Warwick No approvisionnement:35212	45,9051538	-72,0286554	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2058267	X2058267-5	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand Pré Secteur Est	Régie Grand Pré Est(SA-21) No approvisionnement:31328	46,3759863	-73,0693963	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058267	X2058267-6	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand Pré Secteur Est	Régie Grand Pré Est(SA-23) No approvisionnement:31344	46,3943039	-73,0913709	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058267	X2058267-7	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand Pré Secteur Est	Régie Grand Pré Est(SA-24) No approvisionnement:31351	46,3939658	-73,0924267	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058267	X2058267-8	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand Pré Secteur Est	Régie Grand Pré Est (SA-22) No LCH : 71191	46,3726522	-73,0737528	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058269	X2058269-10	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand pré Secteur Ouest	Régie Grand Pré Ouest(SU-03) No approvisionnement:31278	46,3248984	-73,0833297	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058269	X2058269-11	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand pré Secteur Ouest	Régie Grand Pré Ouest(SU-04) No approvisionnement:31286	46,3336616	-73,0808602	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058269	X2058269-12	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand pré Secteur Ouest	Régie Grand Pré Ouest(SE-11) No approvisionnement:31294	46,3283541	-73,109045	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058269	X2058269-13	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand pré Secteur Ouest	Régie Grand Pré Ouest(SE-12) No approvisionnement:31302	46,3290329	-73,1102221	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058269	X2058269-14	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand pré Secteur Ouest	Régie Grand Pré Ouest(SE-13) No approvisionnement:31310	46,3316275	-73,1085801	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058269	X2058269-8	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand pré Secteur Ouest	Régie Grand Pré Ouest(SU-01) No approvisionnement:31252	46,3214843	-73,0821868	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058269	X2058269-9	Station de purification Régie d'aqueduc de Grand pré Secteur Ouest	Régie Grand Pré Ouest(SU-02) No approvisionnement:31260	46,3247518	-73,080162	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058815	X2058815-2	Station de purification Halte Routière Curé-Normandin	Halte Routière, La Tuque No approvisionnement:26211	47,6741308	-72,5732529	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063724	X2063724-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Parc du Domaine Vert)	MIRABEL(PARC DOMAINE VERT)-PTU No approvisionnement:42838	45,659249	-73,9073034	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2063915	X2063915-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte Sainte-Anne-du-Sault Sud	Halte Sud Ste-Anne-du-Sault No approvisionnement:59782	46,185811	-72,1055806	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2063916	X2063916-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte Sainte-Anne-du-Sault Nord	Halte Nord Ste-Anne-du-Sault No approvisionnement:59774	46,1954315	-72,0940132	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2063918	X2063918-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte Villeroy Nord	Halte Nord Villeroy No approvisionnement:59790	46,3881087	-71,8446556	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2063921	X2063921-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte Villeroy Sud	Halte Sud Villeroy No approvisionnement:59808	46,387831	-71,8407222	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2066014	X2066014-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Lavaltrie, Halte routière	Lavaltrie, Halte routière No approvisionnement:50252	45,8912184	-73,3525395	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067047	X2067047-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Norbert, école Ste-Anne	St-Norbert, école Ste-Anne No approvisionnement:51441	46,1699818	-73,3152763	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067103	X2067103-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Marie-Salomé, école Ste-Marie	Ste-Marie Salomé, éc.Ste-Marie No approvisionnement:51318	45,9330543	-73,497782	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2068168	X2068168-1	Installation de purification OMH St-Félix-de-Kingsey (aut.trait)	OMH Saint-Félix-de-Kingsey PTU No approvisionnement:48306	45,7975262	-72,1942323	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068345	X2068345-1	Système d'approvisionnement sans traitement Lac Huguette	LAC HUGUETTE (RIMOUSKI) - PTU No approvisionnement:48496	48,0832661	-68,2242522	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2068376	X2068376-1	Système d'approvisionnement sans traitement Lac des Neiges (Laurentides)	LAC DES NEIGES - PTU No approvisionnement:48520	47,4847988	-71,2099482	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068389	X2068389-1	Installation de production d'eau potable Les portes de l'Enfer (Laurentides)	PORTES DE L ENFER - PTU No approvisionnement:48538	47,7002734	-71,2406506	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068449	X2068449-1	Installation de production d'eau potable École de l'Île d'Orléans, pavillon Saint-Pierre 2	FEUX-FOLLETS, PAVILLON 2 No approvisionnement:47613	46,8891941	-71,0700253	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068450	X2068450-1	Système d'approvisionnement École de l'Île d'Orléans, pavillon Saint-Pierre 1	FEUX-FOLLETS, PAVILLON 1 No approvisionnement:47621	46,8880889	-71,0733597	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2068456	X2068456-1	Installation de production d'eau potable École de l'Île-d'Orléans, pavillon Saint-Laurent	ECOLE ST-LAURENT No approvisionnement:47654	46,8605889	-71,0041975	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068470	X2068470-1	Système d'approvisionnement du Portage	puits No approvisionnement:47720	47,2948028	-71,1851478	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068477	X2068477-1	Installation de production d'eau potable Camp Mercier (Sépaq)	puits No approvisionnement:47738	47,2367472	-71,2227816	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068481	X2068481-1	Système d'approvisionnement Vieux moulin, Réserve faunique des Laurentides	Vieux Moulin No approvisionnement:47753	47,4117742	-71,1952506	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068483	X2068483-1	Installation de production d'eau potable Chalet Devlin (Sepaq)	puits No approvisionnement:47803	47,2503288	-71,2315935	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068493	X2068493-1	Installation de production d'eau potable Camping du Cran	puits No approvisionnement:47878	47,854202	-70,4247072	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068496	X2068496-1	Installation de production d'eau potable Parc Hautes Gorges (Secteur du barrage)	puits No approvisionnement:47886	47,8936476	-70,4744286	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068536	X2068536-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Château Beaumont	puits No approvisionnement:47977	47,669439	-70,7933684	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068540	X2068540-1	Système d'approvisionnement Benjamin Simard	puits No approvisionnement:47985	47,6898814	-70,7318955	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068541	X2068541-1	Installation de production d'eau potable Camping Pied des Monts	puits No approvisionnement:47993	47,6482772	-70,6227842	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068542	X2068542-1	Installation de production d'eau potable Accueil Thomas-Fortin	puits No approvisionnement:48009	47,7047973	-70,7121463	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068684	X2068684-2	Système d'approvisionnement Camping Normand (Réserve St-Maurice)	Camping Normand - PTU No approvisionnement:48652	47,0831896	-73,2542087	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068727	X2068727-2	Système d'approvisionnement Chalets Normand (Réserve St-Maurice)	Chalets Normand - PTU No approvisionnement:48678	47,0621462	-73,233268	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068734	X2068734-2	Système d'approvisionnement Établissement Brown Nord (St-Maurice)	Établissement Brown Nord -PTU No approvisionnement:48694	46,9363285	-73,1715072	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2068747	X2068747-2	Système d'approvisionnement Établissement Dunbar (Réserve St-Maurice)	Établissement Dunbar -PTU No approvisionnement:48728	46,9601283	-73,1099989	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068761	X2068761-2	Système d'approvisionnement Établissement Tousignant (Réserve St-Maurice)	Établissement Tousignant -PTU No approvisionnement:48751	47,069586	-73,1498071	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069709	X2069709-1	Système d'approvisionnement Poste d'accueil Pins-Rouges et Camp Savard	Pins-Rouges Camp Savard #1 No approvisionnement:49643	46,6151489	-73,1949318	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069713	X2069713-1	Système d'approvisionnement Hébergement Lac au Sable	Hébergement Lac au Sable #1 No approvisionnement:49734	46,7741832	-73,4097399	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069715	X2069715-1	Système d'approvisionnement Hébergement Lac Shawinigan	Hébergement Lac Shawinigan #1 No approvisionnement:49809	46,673021	-73,1188394	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069722	X2069722-1	Système d'approvisionnement Camping St-Bernard	Camping St-Bernard #1 No approvisionnement:49833	46,5761459	-73,2755705	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070011	X2070011-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chicotte (Anticosti)	CHICOTTE (ANTICOSTI-SEPAQ) PSU No approvisionnement:51326	49,224109	-63,0513189	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2070144	X2070144-1	Système d'approvisionnement sans traitement Mc Donald (Anticosti)	MC DONALD SEPAQ-ANTICOSTI PSU No approvisionnement:51672	49,7560179	-63,0604476	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2070153	X2070153-1	Système d'approvisionnement sans traitement Vauréal (Parc national Anticosti)	VAURÉAL SEPAQ ANTICOSTI PSU No approvisionnement:51680	49,6142555	-62,5963075	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2070185	X2070185-1	Système d'approvisionnement sans traitement Accueil Lac Walker (Port-Cartier-Sept-Îles)	ACCUEIL LAC WALKER PFI No approvisionnement:51755	50,14072	-67,1308008	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070195	X2070195-1	Système d'approvisionnement sans traitement Service collectif Lac Walker (Port-Cartier)	SERVICES COLLECTIFS LAC WALKER No approvisionnement:51771	50,1391805	-67,1301691	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070199	X2070199-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac Walker (Port-Cartier-Sept-Îles)	CAMPING LAC WALKER LAC No approvisionnement:51789	50,1371097	-67,1321296	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2070519	X2070519-1	Système d'approvisionnement sans traitement, école St-Émile à Entrelacs (puits PZ-2)	Entrelacs, école St-Émile, PZ2 No approvisionnement:60731	46,111681	-74,0015813	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2070546	X2070546-1	Système d'approvisionnement (UV), Notre-Dame-de-la-Merci, école N-D-merci	N-D-Merci, école N-D-Merci No approvisionnement:60723	46,2276676	-74,0594706	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2071547	X2071547-1	Station de purification - Arundel (Arundel Elementary School)	Arundel(Elementary School)-PTU No approvisionnement:53009	45,9681	-74,6148333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2074121	X2074121-2	Système d'approvisionnement Accueil Matawin (Réserve St-Maurice)	Accueil Mattawin #1 No approvisionnement:54866	46,8862878	-72,9173693	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2079724	X2079724-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Halte routière Hubert-Auclair	HALTE ROUTIÈRE HUBERT AUCLAIR No approvisionnement:56820	49,2308373	-65,8498152	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2079736	X2079736-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Halte du lac de l'Anse-Pleureuse	HALTE LAC DE L ANSE PLEUREUSE No approvisionnement:56838	49,2364	-65,6359	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2080062	X2080062-1	Station de purification École communautaire Rose-des-Vents (Cantley)	École Rose-Des-Vents-Puits No approvisionnement:57927	45,544357	-75,7592538	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2081540	X2081540-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte routière Stanstead	No d'approvisionnement : 68015	45,05944	-72,08161	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2083535	X2083535-1	Système d'approvisionnement d'eau potable École St-Pierre (St-Valérien) puits	ÉCOLE ST-PIERRE (ST-VAL) PUIITS No approvisionnement:57844	45,5633333	-72,7084167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087526	X2087526-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Notre-Dame-du-Sourire	No d'approvisionnement : 70011	45,6599078	-71,9751207	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2087531	X2087531-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Arc-en-ciel	No d'approvisionnement : 69955	45,5341192	-72,0508219	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2089152	X2089152-1	Station d'approvisionnement sans traitement Halte routière de Coaticook	No d'approvisionnement : 70052	45,12368	-71,86011	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2091721	X2091721-1	Station de purification Office mun. St-Denis-de-Brompton	St-Denis-de-Brompton No approvisionnement:64584	45,45502	-72,07761	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2091875	X2091875-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Dispensaire de Chevery)	PUITS DISPENSAIRE DE CHEVERY No approvisionnement:58685	50,4646061	-59,6376379	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2091929	X2091929-2	Station de purification 2001 (Vauréal)	Vauréal (puits) No LCH :	49,6136414	-62,5984803	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2091930	X2091930-2	Station de purification 2001 (Jupiter 12)		49,5525589	-63,5435517	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092966	X2092966-1	Installation de production d'eau potable Base militaire de Valcartier	Puits no 4 No approvisionnement:56887	46,893912	-71,4987855	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092966	X2092966-2	Installation de production d'eau potable Base militaire de Valcartier	Puits no 3 No approvisionnement:56903	46,8924144	-71,4982328	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2093857	X2093857-1	Système d'approvisionnement sans traitement du Lac à Régis	Lac à Régis No approvisionnement:59477	47,2281309	-71,221093	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2094675	X2094675-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Bonaventure (app)	Puits école Saint-Bonaventure No approvisionnement:60012	45,9634299	-72,6834752	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2094676	X2094676-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Eugène (app)	puits école Saint-Eugène No approvisionnement:60020	45,8040798	-72,7004339	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2094939	X2094939-1	Station de purification (Bande indienne de montagnais de la Romaine)	LA ROMAINE (PRISE D EAU) No approvisionnement:60269	50,2425578	-60,6366355	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2095575	X2095575-1	Station de purification 2001 (Aéroport Port-Menier)	Aéroprt de Port-Menier (Puits) No approvisionnement:60871	49,8403939	-64,291479	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2096565	X2096565-1	Station de purification Domaine Mackenzie King	Domaine Mackenzie King-Captage No approvisionnement:61788	45,4834386	-75,8479601	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2097388	X2097388-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Christ-Roi	No d'approvisionnement : 69963	45,6763167	-71,7022167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2097600	X2097600-1	Système d'approvisionnement sans traitement-Parc Frontenac-Camping Baie sauvage	No d'approvisionnement : 68007	45,8143423	-71,168132	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2099226	X2099226-1	Station de purification École de la Colline	Puits No approvisionnement:62661	45,6848867	-75,7166407	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2101106	X2101106-3	Station de purification - Gîte du Mont-Albert (SÉPAQ)	SÉPAQ - Puits tubulaire P-1 (Gîte)	48,9441056	-66,1214706	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2101106	X2101106-4	Station de purification - Gîte du Mont-Albert (SÉPAQ)	SÉPAQ - Puits tubulaire P-2 (puits d'appoint) (Gîte)	48,9434776	-66,1211251	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2102712	X2102712-1	Station de purification 2001 Le Domaine	Le Domaine No approvisionnement:63875	46,7833472	-76,2499056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2103339	X2103339-1	Syst. approvisionnement sans traitement (Soc. traversiers - Terminal Godbout)	Terminal de Godbout (puits) No approvisionnement:63982	49,3223702	-67,5935052	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2105097	X2105097-1	Système d'approvisionnement avec traitement Les Sept-Chutes	Les sept chutes No approvisionnement:28597	47,1219414	-70,8261146	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2105116	X2105116-1	Poste d'eau potable Camping et centre d'interprétation Rivière-Éternité	Camping et centre interprétati No approvisionnement:56036	48,2836389	-70,3541833	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2105163	X2105163-1	Système d'approvisionnement d'eau potable école Marie-Médiatrice	École Marie-Médiatrice No approvisionnement:56150	48,2554898	-70,415379	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105167	X2105167-1	Système d'approvisionnement eau potable Parc des Monts-Valin	Parc Monts-Valin accueil No approvisionnement:55723	48,5798048	-70,8800732	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105215	X2105215-1	Système d'approvisionnement eau potable Parc du Saguenay (secteur Baie Ste-Marguerite)	Parc Saguenay Baie Ste-Marguer No approvisionnement:55707	48,2700864	-69,9456768	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105217	X2105217-1	Système d'approvisionnement eau potable (Office municipal d'habitation Rivière-Éternité)	Office municipal habitation No approvisionnement:56523	48,2543821	-70,4134549	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105483	X2105483-1	Système de purification École L'Équipage	École l'Équipage-rivière La Blanche	45,5985544	-75,6139765	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2105999	X2105999-1	Système de production d'eau potable - Rivière - Rouge (CISSS Antoine-Labelle)	RIVIÈRE-ROUGE(CSS LABELLE, AUT) No approvisionnement:45328	46,4256107	-74,8829579	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2106688	X2106688-2	Station de purification Accueil Camping de la rivière du Sud-Ouest	Puits 1 Accueil Camping riv, sud-ouest No approvi.:64683	48,3541	-68,7557	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106688	X2106688-3	Station de purification Accueil Camping de la rivière du Sud-Ouest	Puits 2 Accueil Camping riv. sud-ouest No approvi.:64691	48,3542	-68,7555	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106813	X2106813-1	Système de production d'eau potable - Chute-St-Philippe (École H.Bourassa)	CHUTE-ST-PHIL(É.H-BOURRAS.P.CL No approvisionnement:32409	46,6519936	-75,2418392	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2106814	X2106814-1	Système de production d'eau potable - Mont-Laurier (École St-Joachim)	MONT-LAURIER(É.ST-JOACHIM PUIT No approvisionnement:43554	46,5989962	-75,7252156	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106815	X2106815-1	Système de production d'eau potable - Mont-Laurier (École St-Évangéliste)	MONT-LAURIER(ST-JEAN ÉVANG.PUI No approvisionnement:43562	46,558382	-75,5835643	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106877	X2106877-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mt-Tremblant (Parc, Lac Monroe)	MONT-TREMBLANT(PARC,MONROE,PUI No approvisionnement:26716	46,329302	-74,5035574	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107211	X2107211-1	Système de traitement d'eau potable (Poste Micoua)	Poste Micoua commande et services (puits) No LCH : 70250	49,7706406	-68,7395712	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2107211	X2107211-2	Système de traitement d'eau potable (Poste Micoua)	Poste Micoua résidence Vallant (puits) No LCH : 70268	49,7661218	-68,7231024	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2107899	X2107899-1	Station de purification Camping Ferme Rioux - Parc du Bic	Camping Ferme Rioux (Parc Bic) No approvisionnement:22590	48,35754	-68,79832	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109687	X2109687-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Raphaël	École Saint-Raphael No approvisionnement:20453	48,3253931	-67,3615057	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2109693	X2109693-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte routière Baie-des-Sables	Halte routière Baie-des-Sables No approvisionnement:49700	48,7400881	-67,8595018	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2109718	X2109718-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc du lac Témis. Sect. Dégelis	Parc du lac Témis. secteur Le Montagnais No appro.:22640	47,6000622	-68,6549983	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109735	X2109735-1	Station de purification École la Colombe	École la Colombe No approvisionnement:20685	48,06769	-68,56241	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109741	X2109741-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte routière du Bic	Halte routière Bic No approvisionnement:49791	48,3495952	-68,7604292	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2109744	X2109744-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ferme Rioux Parc du Bic	Ferme Rioux No approvisionnement:22855	48,35747	-68,79722	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2109753	X2109753-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Les Hauteurs (La Source)	Puits tubé, No approvisionnement:20529	48,3747	-68,10982	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109759	X2109759-1	Système d'approvisionnement sans traitement H. R. Notre-Dame-du-Portage - Autoroute 20	H.R.NTRE-DAME-DU-PORTAGE (20) No approvisionnement:49619	47,7760013	-69,5913491	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2109759	X2109759-2	Système d'approvisionnement sans traitement H. R. Notre-Dame-du-Portage - Autoroute 20	H-R.- Bureau municipal No approvisionnement:65581	47,7675662	-69,6078042	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2109761	X2109761-1	Station de purification École du Sommet	École du Sommet No approvisionnement:20503	48,58002	-67,98783	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109764	X2109764-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte routière Saint-Alexandre Parke	Puit d'eau potable halte routière Saint-Alexandre Parke	47,5827594	-69,4957585	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2109773	X2109773-1	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge de Montagne des Chic-Chocs	Auberge montagne Chics-Chocs No approvisionnement:65375	48,8368871	-66,7112833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109775	X2109775-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte routière Rivière-du-Loup Autoroute 85	H.R.Rivière-du-Loup 185 ouest No approvisionnement:49718	47,8086121	-69,5555563	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2109790	X2109790-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Bruno	École Saint-Bruno No approvisionnement:20388	47,4572959	-69,7540014	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2109795	X2109795-1	Système d'approvisionnement sans traitement École primaire Sainte-Jeanne	École Sainte-Jeanne-d Arc No approvisionnement:20545	48,49388	-67,95603	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109802	X2109802-1	Station de purification École Saint-Eusèbe	École Saint-Eusèbe No approvisionnement:20693	47,5432	-68,91364	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109806	X2109806-1	Station de purification École Riou	École Riou No approvisionnement:20636	47,85687	-69,24575	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2109814	X2109814-1	Système d'approvisionnement sans traitement École de l'Amitié	École l amitié No approvisionnement:20594	47,3813567	-69,9270184	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2109824	X2109824-1	Station de purification École de Saint-Léandre	École Saint-Léandre No approvisionnement:20446	48,7307991	-67,6058077	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2109825	X2109825-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Léon-le-Grand	École Saint-Léon-le-Grand No approvisionnement:20479	48,3816975	-67,5023088	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2109848	X2109848-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Onésime-d'Ixworth	École Saint-Onésime No approvisionnement:20602	47,32634	-69,98143	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109859	X2109859-1	Station de purification Halte routière Saint-Philippe-de-Néri Ouest	H.R. St-Philippe-de-Néri ouest No approvisionnement:49684	47,4866812	-69,8686533	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2109861	X2109861-1	Station de purification Halte routière Saint-Philippe-de-Néri Est	H. R. St-Philippe-de-Néri est No approvisionnement:49635	47,4901198	-69,8601179	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2109862	X2109862-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping de l'accueil Jonh, Réserve Matane	Camping accueil John No approvisionnement:24554	48,64986	-67,27105	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109864	X2109864-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chalet, presque île, Étang à la truite	Chalet Presqu île étangs truit No approvisionnement:24547	48,68967	-66,77065	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109866	X2109866-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Étangs à la truite	Camping Étangs à la truite No approvisionnement:23101	48,68018	-66,78737	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111902	X2111902-1	Installation de production d'eau potable Godendart (Parc de la Jacques-Cartier)	No approvisionnement:65706	47,1751377	-71,3663666	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113888	X2113888-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chalets Lac Matane	Chalets Lac Matane No approvisionnement:24570	48,6900819	-66,977269	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114042	X2114042-1	Poste d'eau potable, St-Mathieu-d'Harricana, École St-Mathieu - Approv.	École St-Mathieu No approvisionnement:60517	48,4735822	-78,1391471	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114045	X2114045-1	Poste d'eau potable, St-Marc-de-Figuery, école St-Marc	École St-Marc No approvisionnement:60574	48,4747709	-78,0465929	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114047	X2114047-1	Poste d'eau potable, Authier Nord, Pavillon d'Authier Nord	Pavillon Authier-Nord No approvisionnement:60301	48,8354541	-78,8603023	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114048	X2114048-1	Poste d'eau potable, Clermont, Pavillon Clermont	Pavillon Clermont No approvisionnement:60277	48,9232498	-79,251422	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114049	X2114049-1	Poste d'eau potable, Rouyn-Noranda, école Mont-Brun	École Mont-Brun No approvisionnement:60343	48,3716704	-78,7188184	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114103	X2114103-1	Installation de production d'eau potable École du Joli Bois	École du Joli-Bois No approvisionnement:55749	46,9460229	-71,4858167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114110	X2114110-1	Poste d'eau potable, Rouyn-Noranda, école Cléricy,	École Cléricy No approvisionnement:60418	48,3650871	-78,8682525	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114113	X2114113-1	Poste d'eau potable, Poularies, Pavillon de Poularies	Pavillon Poularies No approvisionnement:60236	48,6619673	-78,9863868	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2114116	X2114116-1	Poste d'eau potable, Roquemaure, Pavillon de Roquemaure	Roquemaure - Puits municipal No approvisionnement:60228	48,6045211	-79,4031895	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114118	X2114118-1	Poste d'eau Potable, Ste-Hélène-de-Mancebourg, Pavillon Mancebourg	Pavillon Mancebourg No approvisionnement:60244	48,7491673	-79,2965216	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114121	X2114121-1	École La Corne - Approvisionnement	École La Corne No approvisionnement:60566	48,3572272	-77,9961068	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114122	X2114122-1	École La Motte - Approvisionnement	École La Motte No approvisionnement:60558	48,3421893	-78,1197402	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114124	X2114124-1	École Launay - Approvisionnement	École Launay No approvisionnement:60533	48,644333	-78,5325387	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114141	X2114141-1	Installation de production d'eau potable l'Aire de services Cap-de-Pierre	Parc Routier Cap-de-Pierre No approvisionnement:26773	46,7412175	-71,5409536	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114141	X2114141-2	Installation de production d'eau potable l'Aire de services Cap-de-Pierre	Parc Routier Cap-de-Pierre No approvisionnement:26781	46,7413269	-71,5427617	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114239	X2114239-1	École Berry - Approvisionnement	École Berry No approvisionnement:60582	48,7199638	-78,2556037	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114241	X2114241-1	Pavillon Colombourg - Approv.	Pavillon Colombourg No approvisionnement:60251	48,7491947	-79,1446264	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114272	X2114272-1	École de Foresterie - Approv.	École Foresterie Amos No approvisionnement:60608	48,763737	-77,8280677	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114335	X2114335-1	Poste d'eau potable CCN-Lac Philippe	CCN-Lac Philippe-Eau surface No approvisionnement:58115	45,6026944	-76,0010556	GPS portable 10 m	± 10 m	Surface
X2114346	X2114346-1	École Villemontel - Approv.	École Villemontel No approvisionnement:60525	48,6311627	-78,3628485	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114348	X2114348-1	École Ste-Gertrude - Approv.	École Ste-Gertrude No approvisionnement:60541	48,5184582	-78,3082967	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114349	X2114349-1	Pavillon Sainte-Germain - Approv.	Pavillon Ste-Germaine No approvisionnement:60285	48,6038963	-79,1138336	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114350	X2114350-1	École D'Alembert - Approv.	École d Alembert No approvisionnement:60400	48,3616552	-79,0154854	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114353	X2114353-1	École McWatters - Approvisionnement	École McWatters No approvisionnement:60376	48,2136924	-78,9164508	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114403	X2114403-1	École Dubuisson - Approvisionnement	École Dubuisson No approvisionnement:60459	48,1131673	-77,9458515	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114453	X2114453-1	Système d'approvisionnement sans traitement - École Shigawake - Port-Daniel		48,1123556	-65,0301806	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114456	X2114456-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Entry Island Intermediate School		47,2782833	-61,7073167	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114457	X2114457-1	Système de purification - Wakeham Adult Education Center	puits tubulaire construit en 1997	48,8261333	-64,5526861	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114458	X2114458-1	Système d'approvisionnement sans traitement - École de Grosse-Île	École de Grosse-Île - Puits tubulaire	47,6187167	-61,5167583	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114459	X2114459-1	Système d'approvisionnement sans traitement - École Notre-Dame-du-Sacré-Coeur (IDLM)	No LCH : 68510	47,5602778	-61,5237222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114466	X2114466-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Notre-Dame-de-Liesse	No LCH : 68478	48,6547574	-64,2148889	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114507	X2114507-1	Puits Nadagam-La Vérendrye - Approv.		47,3873	-77,1418	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114509	X2114509-1	Accueil Nord-SEPAQ - Approv.		47,8715	-77,3517	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114510	X2114510-1	Halte routière Amos - Approv.	Halte routière Amos - Puits No approvisionnement:XXXXX	48,5525	-78,045	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2114512	X2114512-1	Halte routière Louvicourt - Approv.	Halte routière Louvicourt - Puits No approvisionnement:XXXXX	47,998704	-77,359568	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2114513	X2114513-1	Halte Opimica - Approvisionnement	Halte Opimica - Puits No approvisionnement:XXXXX	47,85163	-79,17866	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114514	X2114514-1	H. routière N-D-N - Approv.	H. routière N-D-N - Puits No approvisionnement:XXXXX	47,56123	-79,43734	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114515	X2114515-1	Halte routière Lac Témis - Approv.	Halte routière Lac Témis - Puits No approvisionnement:XXXXX	47,24929	-79,40304	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114518	X2114518-1	Aéroport de Matagami - Approv.	Aéroport Matagami - Puits No approvisionnement:XXXXX	49,7675	-77,8097222	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2114521	X2114521-1	Administration Mont-Brun - Approv.		48,4304	-78,6671	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114523	X2114523-1	Centre découverte et de service - Approv.		48,4487	-78,6844	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114524	X2114524-1	Camping Abijévis - Approv.		48,432613	-78,692021	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114533	X2114533-1	H-Q - Résidences LG-1 - Approv.	P-3	53,72795	-78,5932306	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114842	X2114842-1	Système d'approvisionnement sans traitement École primaire Albert Morin	École Albert Morin No approvisionnement:20438	48,8588957	-67,1116033	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114844	X2114844-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Centrale (Saint-Elzéar)	Puits	47,5931	-69,09461	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114850	X2114850-1	Station de purification École Saint-Rosaire	École Saint-Valérien No approvisionnement:20586	48,33776	-68,66628	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114856	X2114856-1	Station de purification École de Packington	Puits No approvisionnement:20552	47,48894	-68,78739	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2115033	X2115033-1	Poste d'eau potable École secondaire des Lacs	Puits École secondaire des lac No approvisionnement:66605	45,64297	-76,0379733	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115107	X2115107-1	Système d'approvisionnement École Notre-Dame (Ste-Chr)Polar app	No approvisionnement:67215	45,6152161	-72,4287556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2115855	X2115855-1	Poste d'eau potable du Lac du Père	No approvisionnement:67173	46,9262457	-71,5499431	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2116060	X2116060-1	Poste d'eau potable (Halte routière km 102, route 167)	Puits tubulaire No LCH : 70409	49,0811344	-73,4778084	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2121682	X2121682-1	Système d'approvisionnement sans traitement OMH de Saint-Louis-du-Ha!	Puits 1	47,66984	-68,98036	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2121682	X2121682-2	Système d'approvisionnement sans traitement OMH de Saint-Louis-du-Ha!	Puits 2	47,67003	-68,98024	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2124407	X2124407-1	Station de purification École Lavoie	École Lavoie No approvisionnement: 20727	48,33776	-68,66628	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127051	X2127051-1	Poste d'eau potable École Reine-Perreault	Puits artésien	46,1821389	-76,0618333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2129343	X2129343-1	Poste d'eau potable Camping de Franceville	Puits P-1	45,481706	-71,2098061	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2131598	X2131598-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc du lac Témis. Petit lacTouladi	Puits PT-02	47,7904169	-68,7560893	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2134760	X2134760-1	Station de purification École Plein Soleil	Puits de l'école Plein-Soleil	47,6523	-68,75576	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2135171	X2135171-1	Station de purification Parc du lac Témis. Anse à William	Prise d'eau de surface	47,6945944	-68,8403361	Inconnue	Inconnue	Surface
X2137368	X2137368-2	Installation de production d'eau potable - Accueil Mont du Lac des Cygnes	PW-2	47,6667333	-70,6267833	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2138947	X2138947-1	Poste d'eau potable, Service de garde, école Joseph Poitevin (Granby)	Puits	45,4365167	-72,7290417	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2140548	X2140548-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc du lac Témis. Accueil rivière Touladi	Puits d'eau souterraine	47,67347	-68,79488	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2143272	X2143272-1	Approv. Centre des services Hydro-Québec (Centrale Notre-Dame-du-Nord)	Puits à l'intérieur du centre de service	47,6021222	-79,4481056	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2144123	X2144123-1	Installation de production d'eau potable Parc des Grands-Jardins (Lac Arthabaska)	puits PNGJ-2	47,6631543	-70,7777545	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2146715	X2146715-1	Approvisionnement eau potable, Chibougamau (poste Abitibi)	Puits poste abitibi	49,8237	-75,4703	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2146966	X2146966-1	Station de purification École Saint-Honoré	Puits d'eau potable	47,70672	-69,13447	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2146967	X2146967-1	Station de purification École Georges-Gauvin	Puits d'eau potable	47,67199	-68,97936	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2147080	X2147080-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Saint-Joseph	École Saint-Joseph No approvisionnement:20396	47,61076	-69,64172	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2147097	X2147097-1	Station de purification École Saint-Paul-de-la-Croix	École Saint-Paul-La-Croix No approvisionnement:20651	47,95277	-69,19396	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2147098	X2147098-1	Station de purification École Jean-Chapais	École Jean-Chapais No approvisionnement : 20404	47,50217	-69,9367	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2147909	X2147909-1	Approvisionnement sans traitement - Pisciculture de Tadoussac		48,1423989	-69,725702	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2148027	X2148027-1	Installation de production d'eau potable - Ste-Sophie (École Grand Héron)	puits	45,8401967	-73,9565636	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2151021	X2151021-1	Poste d'eau potable - Chantier La Romaine Camp Mista Hydro-Québec	Puits 1	51,1138	-63,441	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2151021	X2151021-2	Poste d'eau potable - Chantier La Romaine Camp Mista Hydro-Québec	Puits 2	51,1139	-63,444	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2151757	X2151757-1	Système de traitement d'eau potable Centrale Romaine 2 - Hydro-Québec		50,65346	-63,25797	Inconnue	Inconnue	Surface
X2152058	X2152058-1	Système de production d'eau potable - Nouvelle école (secteur Wakefield, La Pêche)	Puits existant #1	45,6453335	-75,9273768	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2152058	X2152058-2	Système de production d'eau potable - Nouvelle école (secteur Wakefield, La Pêche)	Puits no. 2	45,6448253	-75,9271502	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2153292	X2153292-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Héliport LG-4	Puits A	53,8533861	-73,4545333	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2153295	X2153295-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Télécom LG-4	Puits D	53,8533111	-73,4645556	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2153299	X2153299-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Service LG-4	Puits B	53,8571167	-73,4652944	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2153313	X2153313-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Complexe LG-4	Puits K1	53,8267167	-73,5398333	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2153313	X2153313-2	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Complexe LG-4	Puits K3	53,8272056	-73,5307639	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2154918	X2154918-1	Hydro-Québec / Centre de distribution Maniwaki		46,3934306	-75,9813111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2155001	X2155001-1	Production d'eau potable - Bâtiment Désourdy (LG-2)	Prise d'eau potable	53,7775982	-77,5386411	Inconnue	Inconnue	Surface
X2155030	X2155030-1	Production d'eau potable, Baie James H-Q - Centrale LG-2A		53,783002	-77,532322	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2155632	X2155632-1	Installation de production d'eau potable Pavillon Félix-Antoine-Savard	Puits Félix-Antoine-Savard	47,8541667	-70,4297222	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2156723	X2156723-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc du lac Témis. Camping Grand lac Touladi	Puits d'eau potable	47,71523	-68,73748	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2157720	X2157720-1	Système de production d'eau potable, Chibougamau Hydro-Québec (poste Chibougamau)		49,783861	-74,650765	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2157733	X2157733-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Aéroport LG-3		53,570316	-76,189056	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2157735	X2157735-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Centrale LG-3		53,7294	-75,9866	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Surface
X2157737	X2157737-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Complexe LG-3		53,698961	-76,069308	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2157740	X2157740-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Aéroport LG-4		53,7529444	-73,6847778	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2157783	X2157783-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Centrale LA-1		54,169718	-72,61569	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2157793	X2157793-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - C. comm. Némiscau		51,71063	-76,01956	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2157800	X2157800-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Bâtiment Némiscau		51,709552	-76,049525	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2161640	X2161640-1	Système de production d'eau potable - Puits PP16-01 St-Colomban (CSRDN École primaire 3-18-2)		45,7243258	-74,1090756	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2167293	X2167293-1	Système de production d'eau potable, Baie James, H-Q - Aéroport Némiscau		51,6882528	-76,1406306	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2167299	X2167299-1	Système de production d'eau potable, Baie James H-Q - Aréna LG-3		53,6996	-76,0671	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2167723	X2167723-1	Station du purification Centrale et résidence La Romaine 3		51,1141714	-63,4002172	Inconnue	Inconnue	Surface
X2169192	X2169192-1	Système d'approvisionnement en eau potable - Poste Romaine-2 - Hydro-Québec		50,619546	-63,176105	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2169197	X2169197-1	Système de production d'eau potable, Pépinière forestière de Trécesson		48,57519	-78,255694	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2169853	X2169853-1	Station de purification Aire de manoeuvre de la Centrale Romaine 3 - Hydro-Québec		51,1133583	-63,4008583	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2172260	X2172260-1	Station de purification Parc du Bic, secteur Tombolo		48,3529054	-68,8003254	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002541	X2002541-1	Installation de production Aqueduc Rang XII	Source A(en bas)Sec. Ouest-SBU No approvisionnement:22509	46,4608318	-70,3743653	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002541	X2002541-2	Installation de production Aqueduc Rang XII	Source B (secteur Est)-SBU No approvisionnement:22517	46,4725853	-70,3694681	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002541	X2002541-3	Installation de production Aqueduc Rang XII	Source A(en haut)Sec.Ouest-SBU No approvisionnement:19919	46,46103	-70,3745862	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2003930	X2003930-1	Installation de production Aqueduc Laliberté et AL	Aq. Laliberté -Puits #1- PFI No approvisionnement:19976	46,5786526	-71,9367123	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003932	X2003932-1	Installation de production Aqueduc Rang Saint-François Ouest	Aq.Rg.St-François-Puits #1-SDH No approvisionnement:19935	46,5654405	-71,9527471	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053278	X2053278-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc des Buttes de Terrebonne	BUTTES TERREBONNE-SOURCE No approvisionnement:32383	46,7626111	-71,73925	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054650	X2054650-1	Installation de production sans traitement Aqueduc Haut 4ième Rang (app)	Aqueduc haut 4ième rang No approvisionnement:35113	46,4075242	-72,1469333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058707	X2058707-1	Système d'approvisionnement Société d'Aqueduc Les Pointes, St-Tite	Société Aqueduc Les Pointes No approvisionnement:29546	46,76821	-72,5611	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058847	X2058847-1	Système d'approvisionnement Syndicat aqueduc du Haut St-Charles, St-Léon	Syn.Aqueduc St-Charles,St-Léon No approvisionnement:29710	46,3596614	-73,0102149	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058847	X2058847-2	Système d'approvisionnement Syndicat aqueduc du Haut St-Charles, St-Léon	Syn.Aqueduc St-Charles,St-Léon No approvisionnement:29736	46,3596251	-73,0101633	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2059871	X2059871-1	Installation de production Aqueduc Rang 9 Saint-Pierre-de-Broughton	Aq. Rg 9 - Puits 1 - PSU No approvisionnement:40915	46,2420617	-71,1957868	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066772	X2066772-1	Production d'eau potable - Val-des-Lacs (100 Lac-du-Rocher Chalet du Rocher)	Puits de surface	46,2295285	-74,3243934	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2068488	X2068488-1	Installation de production potable Camping Lévesque	puits No approvisionnement:47852	47,8664386	-69,8664495	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073798	X2073798-1	Système d'approvisionnement sans traitement École du rang Cinq-Chicots (app)	École du rang Cinq-Chicots PTU No approvisionnement:54684	46,030338	-71,9325643	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2074085	X2074085-1	Installation de production sans traitement Domaine des Vacanciers (app)	Domaine des Vacanciers PTU No approvisionnement:54833	45,9044648	-71,7288795	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2096306	X2096306-1	Installation de production Aqueduc Lac Pomerleau	Aq. Lac Pomerleau - PTU No approvisionnement:61721	46,5023861	-70,9646944	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2101370	X2101370-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc Giguère-Lambton	No LCH : 68395	45,83459	-71,10818	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2101463	X2101463-1	Système d'approvisionnement sans traitement Propriétaires du puits-Shipton	No d'approvisionnement : 70136	45,7844803	-71,912311	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2105102	X2105102-1	Système d'approvisionnement eau potable Anse de la Descente-des-Femmes	ANSE DESCENTE-DES-FEMMES No approvisionnement:42945	48,3956	-70,57084	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2105165	X2105165-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Plage de la Dérive	Plage de la Dérive No approvisionnement:55335	48,4800829	-71,8035326	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105168	X2105168-1	Système d'approvisionnement eau potable (Aqueduc Notre-Dame) - ancien Aqueduc Roger Gagnon	Aqueduc Notre-Dame No approvisionnement:56044	48,2568712	-70,4105415	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2106022	X2106022-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Sainte-Adèle (Val Geai Bleu - puits)	STE-ADÈLE(VAL GEAI-BLEU,PUITS) No approvisionnement:22145	45,9338383	-74,1724114	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106046	X2106046-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Prévost (Tod Gorr - puits)	PRÉVOST(TOD GORR,PUITS) No approvisionnement:21808	45,8973046	-74,0519939	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106865	X2106865-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Rue Montagne -puits)	ST-HIPPOLYTE(RUE MONTAGNE,PUIT No approvisionnement:21923	45,8890599	-74,005913	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107816	X2107816-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Anne-des-Lacs (Chemin Cerisiers)	STE-ANNE-DES-L(CERISIERS,PUITS No approvisionnement:22160	45,8688341	-74,1189726	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2108227	X2108227-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Sauveur (Ass.chemin du Vieux Puits)	ST-SAUVEUR (ASS.VIEUX PUIITS) No approvisionnement:22046	45,8680596	-74,1823082	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108231	X2108231-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Prévost (C. Lalonde F. Fortier)	PRÉVOST(JO-ANNE MARTEL,PUITS) No approvisionnement:21774	45,8477797	-74,0650229	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113833	X2113833-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Agathe-des-Monts (Dom Panorama - puits)	Domaine Panorama Puits de surface	46,0612766	-74,3314908	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114133	X2114133-1	Installation de production d'eau potable Ass. coop d'aqueduc du rang Sainte-Croix	sources souterraines	46,9231694	-71,8765583	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114158	X2114158-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqueduc Racine	Source No approvisionnement:56549	47,5758278	-70,3923133	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114168	X2114168-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Société d'aqueduc de Saint-Jean (Saint-Basile)	source #1	46,80343	-71,79538	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2114168	X2114168-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Société d'aqueduc de Saint-Jean (Saint-Basile)	source #2	46,80359	-71,79317	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2114982	X2114982-1	Poste d'eau potable de la Fiducie de la Colonie	puits fiducie de la colonie No approvisionnement:67181	46,8652208	-71,7257892	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115493	X2115493-1	Poste d'eau potable Camping Manoir du lac Blue Sea	No approvisionnement:66837	46,2623611	-76,0648889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116682	X2116682-1	Poste d'eau potable de l'Ass. prop. ch. Pointe-aux-Bouleaux	Ass. prop. Pointe-aux-Bouleaux No approvisionnement:67371	45,51263	-70,88425	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2123106	X2123106-1	Poste d'eau potable Aqueduc club de la plage	Pointe filtrante No LCH : 71217	48,5275083	-71,7830583	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2123110	X2123110-1	Installation de production d'eau potable Pub Le Mitan inc.	Puits	46,9731389	-70,963	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2137614	X2137614-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Domaine Drapeau	Camping Domaine Drapeau Puits	47,4252	-68,9772	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2154452	X2154452-1	Installation de production d'eau potable - Chalet L'Étoile	Puits	46,84507	-71,94271	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2086317	X2086317-4	Station de purification Centre Jean-Luc-Lefrançois	PUITS DE L ACLD No approvisionnement:22392	50,2948691	-66,2916607	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2105161	X2105161-1	Système d'approvisionnement eau potable (réseau Sainte-Élisabeth-de-Proulx)	Sainte-Élisabeth-de-Proulx No approvisionnement:56382	48,9697222	-72,0611111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2114024	X2114024-1	Système de production d'eau potable Siège social MRC des Collines.	MRC des Collines No approvisionnement:66308	45,5036311	-75,8096696	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114293	X2114293-1	Kangirsuk - Approvisionnement	Kangirsuk No approvisionnement:18408	60,0373	-69,997	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2117117	X2117117-1	Système d'approvisionnement sans traitement Maison tourisme Cantons L'Est app	Puits No approvisionnement:67470	45,3456944	-72,7846111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
11430600	11430600-1	Station de purification - Ville de Repentigny	Repentigny, ville No approvisionnement:7740	45,7492052	-73,4695006	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
13431135	13431135-1	Installation de production Sainte-Croix	Sainte-Croix - Puits #1 - PTU No approvisionnement:19349	46,5730538	-71,8048112	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
13431135	13431135-2	Installation de production Sainte-Croix	Sainte-Croix - Puits #2 - PTU No approvisionnement:19356	46,5730543	-71,8047721	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
13431135	13431135-3	Installation de production Sainte-Croix	Saint-Édouard - Puits # 3 - P-3	46,5671968	-71,8390698	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
13431986	13431986-1	Installation de production d'eau potable Rang St-Joseph	SAINT-BASILE RANG ST-JOSEPH	46,81324	-71,914001	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
13437934	13437934-5	Poste eau potable Girardville	PWG-3	48,9630378	-72,5311005	Inconnue	Inconnue	Souterraine
13437934	13437934-6	Poste eau potable Girardville	PWG-4	48,9630378	-72,5311005	Inconnue	Inconnue	Souterraine
13438106	13438106-1	Station de purification Price	Price Puits 1 et Station de traitement No approvi.:380	48,59555	-68,11202	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
13438106	13438106-2	Station de purification Price	Price Puits 2	48,59255	-68,1133	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
17820143	17820143-1	Système d'approvisionnement en eau souterraine "Manawan-Durand"	St-Michel-des-Snts, Durand P1 No approvisionnement:15735	46,6844498	-73,9214449	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
17820143	17820143-2	Système d'approvisionnement en eau souterraine "Manawan-Durand"	St-Michel-des-Snts, Granger P2 No approvisionnement:59709	46,6735133	-73,9277068	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
17820143	17820143-3	Système d'approvisionnement en eau souterraine "Manawan-Durand"	St-Michel-des-Snts, Marie-Laure No approvisionnement:59717	46,6859661	-73,9219116	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
17820143	17820143-4	Système d'approvisionnement en eau souterraine "Manawan-Durand"	St-Michel-des-Snts, Granger P1 No approvisionnement:59675	46,673495	-73,9277851	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
17820143	17820143-5	Système d'approvisionnement en eau souterraine "Manawan-Durand"	St-Michel-des-Snts, Durand P2	46,6844498	-73,9214449	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
90012451	90012451-2	Station de purification - Weedon-Centre	WD-PE-01-06 - No LCH : 68148	45,6805822	-71,4544363	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
90012451	90012451-3	Station de purification - Weedon-Centre	WD-PE-02-07 No LCH : 71662	45,6810469	-71,4541741	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
90276130	90276130-1	Station de purification, St-Cuthbert	Saint-Cuthbert No approvisionnement:7831	46,1886769	-73,2318532	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Surface
90313735	90313735-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Verrières St-Alexandre approv	PUITS VERRIÈRES ST-ALEXNDRE No approvisionnement:31393	45,4413018	-72,7353068	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
90481383	90481383-1	Station de purification - St-Colomban (rue Bédard)	ST-COLOMBAN (BÉDARD POST.CHL) No approvisionnement:21907	45,7549174	-74,0963486	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X0008077	X0008077-4	Station de purification Trois-Rivières	Trois-Rivières No approvisionnement:5207	46,381002	-72,6115292	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008079	X0008079-2	Installation de purification Plessisville (sta. pur.)	Plessisville (à Ntr-de-Lourde) No approvisionnement:5199	46,3223319	-71,8221348	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008081	X0008081-1	Station de purification Lac-Mégantic	puits 02	45,59778	-70,85963	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008081	X0008081-2	Station de purification Lac-Mégantic	puits 03	45,59659	-70,85973	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008081	X0008081-3	Station de purification Lac-Mégantic	puits 05	45,59721	-70,85959	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008085	X0008085-1	Station de purification Montreal (usine Desbaillets)	MONTREAL(Charles Des BAILLETS) No approvisionnement:7716	45,4090404	-73,633272	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008086	X0008086-1	Station de purification Montréal (usine Atwater)	MONTREAL (USINE ATWATER) No approvisionnement:7708	45,473001	-73,5751142	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008090	X0008090-1	Station de purification Lachine (usine 2)	LACHINE No approvisionnement:7666	45,4304439	-73,6928395	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008095	X0008095-1	Station de purification Salaberry-de-Valleyfield - traitement complet	SALABERRY-DE-VALLEYFIELD No approvisionnement:7054	45,2595849	-74,1318381	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008098	X0008098-1	Station de purification, Joliette	Joliette No approvisionnement:7658	46,024074	-73,4345147	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008101	X0008101-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Jérôme (St-Jérôme-des-Monts)	ST-JÉROME(ST-JÉROME-DS-M.PUITS No approvisionnement:8292	45,8033169	-73,9778538	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008102	X0008102-1	Station de purification - St-Jérôme (sta. pur.)	ST-JÉROME (STA.PUR.) No approvisionnement:7955	45,8122795	-74,0434458	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008104	X0008104-1	Système de production d'eau potable - Ste-Thérèse (sta. pur.)	STE-THÉRÈSE (STA.PUR.) No approvisionnement:8003	45,6170557	-73,796481	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008104	X0008104-2	Système de production d'eau potable - Ste-Thérèse (sta. pur.)	Ste-Thérèse (station purif) No LCH : 7963	45,6182972	-73,7966029	Inconnue	Inconnue	Surface
X0008108	X0008108-1	Station de purification Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu (rive ouest)	SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU No approvisionnement:11254	45,3014083	-73,2494406	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008112	X0008112-2	Station de purification - Ste-Agathe-des-Monts (Petit Lac des Sables)	Petit lac des Sables	46,0239584	-74,2945155	Inconnue	Inconnue	Surface
X0008118	X0008118-1	Station de purification Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu (rive est)	IBERVILLE No approvisionnement:7021	45,2975346	-73,2475451	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008125	X0008125-1	Station de purification - St-Eustache (sta.pur.)	ST-EUSTACHE (STA.PUR.) No approvisionnement:7948	45,5523536	-73,8880361	Inconnue	Inconnue	Surface
X0008136	X0008136-1	Station de purification de Longueuil (Saint-Lambert) - Usine Le Royer	Long. (St-Lambert)-stat. purif, prise normale No appr:10462	45,4944303	-73,5250774	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008136	X0008136-2	Station de purification de Longueuil (Saint-Lambert) - Usine Le Royer	Prise d'urgence No LCH : 71464	45,4958117	-73,5208082	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008139	X0008139-1	Station de purification - Saint-Adolphe-d'Howard (sta.pur.terrasses)	ST-ADOLPHE-D HO(TERRA.STA.PUR) No approvisionnement:15305	45,9360231	-74,3185499	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X0008140	X0008140-1	Station de purification - St-Adolphe-d'Howard (Village)	SAINT-ADOLPHE-D HOWARD No approvisionnement:8581	45,9722344	-74,2996216	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X0008146	X0008146-3	Station de purification Gracefield (post.chl.)	GRACEFIELD No approvisionnement:10991	46,0981059	-76,0417915	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008146	X0008146-4	Station de purification Gracefield (post.chl.)	Puits artésiens	46,0981059	-76,0417915	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008149	X0008149-1	Installation de production Saint-Victor	St-Victor-Puits Bureau-PTU No approvisionnement:2618	46,1424096	-70,8928984	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008149	X0008149-2	Installation de production Saint-Victor	St-Victor-Puits Veilleux-PTU No approvisionnement:17483	46,1281639	-70,8963301	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008149	X0008149-3	Installation de production Saint-Victor	St-Victor-Puits Bizier-PTU No approvisionnement:17491	46,1316607	-70,8946469	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008158	X0008158-1	Station de purification, Ste-Julienne (puits Hélène)	Ste-Julienne No approvisionnement:15750	45,9719	-73,7046	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008158	X0008158-2	Station de purification, Ste-Julienne (puits Hélène)	puits #2	45,972433	-73,70415	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008158	X0008158-4	Station de purification, Ste-Julienne (puits Hélène)	puits #4	45,9721	-73,704166	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008158	X0008158-5	Station de purification, Ste-Julienne (puits Hélène)	puits #5 TDJ	45,96925	-73,7005	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008160	X0008160-1	Station de purification Ville de Candiac	Candiac - stat. purif. No approvisionnement:17962	45,4087633	-73,5297663	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008160	X0008160-2	Station de purification Ville de Candiac	Candiac - stat. purif. No approvisionnement:6833	45,4121825	-73,5307902	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008164	X0008164-1	Station de purification Thurso (sta.pur.)	THURSO No approvisionnement:8938	45,6130306	-75,2450509	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008177	X0008177-1	Station de purification Saint-Zotique	Saint-Zotique No approvisionnement:6627	45,2396662	-74,2472974	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008181	X0008181-1	Installation de production - UTE Québec	QUEBEC (CUQ) No approvisionnement:3772	46,8617989	-71,3669526	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008186	X0008186-1	Installation de production - UTE Sainte-Foy	STE-FOY No approvisionnement:3798	46,738095	-71,356567	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0008189	X0008189-1	Station de purification Sherbrooke	SHERBROOKE No approvisionnement:5983	45,2488429	-72,1693788	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008192	X0008192-1	Système d'approvisionnement sans traitement Coaticook - Secteur Barnston	PUITS 1 BARNSTON No approvisionnement:17509	45,1036111	-71,8648333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008193	X0008193-2	Station de purification Coaticook	NOUVEAU PUIITS #4 No approvisionnement:17475	45,1183798	-71,7915178	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008193	X0008193-3	Station de purification Coaticook	Puits #2 No LCH : 71332	45,128333	-71,8025	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008193	X0008193-4	Station de purification Coaticook	Puits #3 No LCH : 71324	45,1258656	-71,7978585	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008196	X0008196-1	Station de purification Ville de Magog	MAGOG No approvisionnement:5777	45,2600453	-72,1651455	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008198	X0008198-1	Station de purification Asbestos	ASBESTOS No approvisionnement:5710	45,7904612	-71,9284502	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008200	X0008200-1	Station de purification - Ville de Farnham	URGENCE YAMASKA SUD-EST No approvisionnement:25304	45,271493	-72,9230857	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008200	X0008200-2	Station de purification - Ville de Farnham	PRISE PRINCIPALE No approvisionnement:25312	45,2826907	-72,9663118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008212	X0008212-1	Installation de production d'eau potable Donnacona	Rivière Jacque-Cartier	46,6936109	-71,7491619	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008214	X0008214-13	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #10 No approvisionnement:4267	46,3787531	-72,5191119	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-15	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #35 No approvisionnement:16139	46,3792972	-72,529099	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-16	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #36 No approvisionnement:16147	46,374806	-72,5267998	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-17	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #37 No approvisionnement:16154	46,370571	-72,5463327	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-18	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #38 No approvisionnement:16170	46,387653	-72,5235291	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-19	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #39 No approvisionnement:16188	46,3718355	-72,5393957	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-20	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #4 No approvisionnement:16196	46,3764367	-72,5334264	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-21	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #5 No approvisionnement:16204	46,3752197	-72,5173033	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-22	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #7 No approvisionnement:16212	46,3867193	-72,5143276	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-23	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #13 No approvisionnement:15891	46,3856943	-72,5175314	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-24	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #14 No approvisionnement:15909	46,3889445	-72,5562584	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-25	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #15 No approvisionnement:15917	46,3874245	-72,5541393	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008214	X0008214-26	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #16 No approvisionnement:15925	46,3832132	-72,5230362	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-27	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #18 No approvisionnement:15941	46,3857288	-72,5601752	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-28	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #19 No approvisionnement:15958	46,3729981	-72,5236864	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-29	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #22 No approvisionnement:15974	46,3829795	-72,5606384	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-31	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #25 No approvisionnement:16006	46,3868402	-72,5574778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-33	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #27 No approvisionnement:16048	46,3855427	-72,5218896	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-34	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #28 No approvisionnement:16063	46,3859616	-72,539473	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-35	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #30 No approvisionnement:16097	46,3711642	-72,5462574	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-36	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #31 No approvisionnement:16105	46,3835226	-72,5287251	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-37	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #33 No approvisionnement:16113	46,3761624	-72,5446755	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-38	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #34 No approvisionnement:16121	46,3851794	-72,5257054	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-39	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #42 No approvisionnement:46276	46,3862696	-72,5311856	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-40	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #17 No approvisionnement:15933	46,3833511	-72,5191725	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-41	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #43 No approvisionnement:46284	46,3851736	-72,5335062	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-42	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #20 No approvisionnement:15966	46,3803594	-72,5376862	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-43	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #41 No approvisionnement:35931	46,3833099	-72,531225	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-44	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #40 No approvisionnement:35949	46,396844	-72,5650299	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008214	X0008214-45	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #44	46,38816	-72,52909	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008214	X0008214-46	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #25 (nouveau)	46,386811	-72,55745	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-47	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #P-26CM	46,371687	-72,545784	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008214	X0008214-50	Système de production d'eau potable Cap-de-la-Madeleine - Trois-Rivières	CAP-DE-LA-MADELEINE #CAP-45	46,3873889	-72,5304167	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008216	X0008216-1	Installation de production Thetford Mines (Black Lake)	Black Lake -Puits #1B- PTU No approvisionnement:2063	46,0776912	-71,4758628	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008216	X0008216-2	Installation de production Thetford Mines (Black Lake)	Black Lake -Puits #4- PTU No approvisionnement:14902	46,0791668	-71,4758629	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008218	X0008218-5	Installation de production Montmagny	Montmagny-Bar. Perdrix-RIV No approvisionnement:2808	46,9994546	-70,4170142	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008221	X0008221-1	Station de purification Rivière-du-Loup	Riv.-du-Loup puits St-Modeste No approvisionnement:20339	47,7836988	-69,4295045	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008221	X0008221-2	Station de purification Rivière-du-Loup	Rivière du Loup No approvisionnement:01362	47,8135295	-69,5145585	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0008224	X0008224-4	Station de purification Rimouski	Puits 1	48,4299	-68,35471	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008224	X0008224-5	Station de purification Rimouski	Puits 4 (nouveau puits)	48,43884	-68,31905	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008224	X0008224-6	Station de purification Rimouski	Puits 2	48,43011	-68,3545	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008224	X0008224-7	Station de purification Rimouski	Puits 3	48,42995	-68,35426	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008224	X0008224-8	Station de purification Rimouski	Puits 5	48,43857	-68,31898	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008224	X0008224-9	Station de purification Rimouski	Puits 6	48,43863	-68,31875	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008231	X0008231-2	Station de purification Sept-Îles (aut. trai.)	SEPT-ILES No approvisionnement:10082	50,3006654	-66,448607	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008234	X0008234-2	Station de purification Nicolet. (sta.pur.)	Rivière Nicolet Nicolet No approvisionnement:5173	46,2207139	-72,6123425	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008237	X0008237-2	Station de purification Chutes-aux-Outardes (post.chl.)	Chute-aux-Outardes No approvisionnement:9845	49,1489653	-68,4072926	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008243	X0008243-1	Station de purification Escoumins (post.chl.)	LES ESCOUMINS No approvisionnement:10173	48,3778133	-69,4479142	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008245	X0008245-3	Installation de production Lac-Etchemin	Lac-Etchemin - LAC No approvisionnement:3079	46,394485	-70,4929132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008249	X0008249-2	Poste d'eau potable avec chloration d'appoint Saint-Ambroise	Saint-Ambroise, puits P-2 No approvisionnement:67553	48,552239	-71,3289334	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008249	X0008249-3	Poste d'eau potable avec chloration d'appoint Saint-Ambroise	Saint-Ambroise, puits P-1 No approvisionnement:1560	48,5519919	-71,3295255	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008249	X0008249-4	Poste d'eau potable avec chloration d'appoint Saint-Ambroise	Saint-Ambroise, puits P-4 No approvisionnement:67561	48,5520207	-71,3292685	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008249	X0008249-5	Poste d'eau potable avec chloration d'appoint Saint-Ambroise	Saint-Ambroise, puits P-5 No approvisionnement:67579	48,5522639	-71,3292183	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008249	X0008249-6	Poste d'eau potable avec chloration d'appoint Saint-Ambroise	Saint-Ambroise, puits P-6 No approvisionnement:67587	48,5520407	-71,3289979	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008255	X0008255-2	Station de purification Port-Cartier (aut. trait. 2001)	PORT-CARTIER No approvisionnement:10215	50,0276428	-66,8708619	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008257	X0008257-1	Système d'approvisionnement sans traitement Val-d'Or	Val d'Or No approvisionnement:9548	48,1301252	-77,775437	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008257	X0008257-2	Système d'approvisionnement sans traitement Val-d'Or	Val d'Or (Eskers) PP-3	48,0969651	-77,8048276	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008257	X0008257-3	Système d'approvisionnement sans traitement Val-d'Or	Val d'Or (Eskers) PP-4	48,097055	-77,8048299	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008259	X0008259-1	Installation de production Beauceville	Beauceville-Riv. du Moulin-RIV No approvisionnement:2758	46,1981315	-70,7814019	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X0008261	X0008261-2	Station de purification Grand-Mère Lac-des-Piles, Shawinigan	Grand-Mère No approvisionnement:3889	46,6372481	-72,7799771	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008265	X0008265-25	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #6-B No approvisionnement:4234	46,3702886	-72,6680219	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-26	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #10 No approvisionnement:16238	46,3730843	-72,6826675	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-27	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #2 No approvisionnement:16246	46,3702932	-72,6649544	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008265	X0008265-28	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #3 No approvisionnement:16253	46,3720026	-72,6674109	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-30	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #5 No approvisionnement:16279	46,3713854	-72,6691491	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-31	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #6-A No approvisionnement:16287	46,3701624	-72,6679978	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-32	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #7 No approvisionnement:16295	46,371006	-72,6726642	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-33	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #8 No approvisionnement:16303	46,3712182	-72,6709063	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-34	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Trois-Rivières-Ouest #9 No approvisionnement:16311	46,3764082	-72,6794462	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008265	X0008265-35	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 6.1	46,369982	-72,667947	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-36	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 6.2	46,370075	-72,668141	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-37	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 6.3	46,370237	-72,668013	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-38	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 6.4	46,370135	-72,667793	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-39	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 7.1	46,370817	-72,672702	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-40	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 7.2	46,370952	-72,672844	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-41	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 7.3	46,371047	-72,672653	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-42	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 7.4	46,37094	-72,672503	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-43	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 8.1	46,371295	-72,67093	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-44	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 8.2	46,371166	-72,671118	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-45	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 8.3	46,371295	-72,67093	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008265	X0008265-46	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 8.4	46,371157	-72,670753	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-47	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 8.5	46,37107	-72,67106	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008265	X0008265-48	Station de purification Trois-Rivières-Ouest	Vyredox 8.6	46,371255	-72,671053	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008291	X0008291-2	Installation de production Saint-Lambert-de-Lauzon	Puits Bussière-1 approvisionnement: 45344	46,599045	-71,1987636	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008291	X0008291-3	Installation de production Saint-Lambert-de-Lauzon	Puits Bussière-2 approvisionnement:45351	46,6017013	-71,2027919	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008291	X0008291-4	Installation de production Saint-Lambert-de-Lauzon	Puits Freeman-1 LCH : 61937	46,607	-71,19265	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0008291	X0008291-5	Installation de production Saint-Lambert-de-Lauzon	Puits Freeman-2 LCH : 71621	46,6062375	-71,1936475	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008291	X0008291-6	Installation de production Saint-Lambert-de-Lauzon	Puits Freeman-3	46,6056652	-71,1926929	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0008293	X0008293-1	Installation de production Sainte-Perpétue	Ste-Perpétue-PE 3-PTU No approvisionnement:56804	47,0769208	-69,9327296	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008293	X0008293-2	Installation de production Sainte-Perpétue	Ste-Perpétue-PP 1-PTU No approvisionnement:56812	47,0782686	-69,9323992	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008296	X0008296-1	Installation de production Saint-François-de-la-Riv.-du-Sud	St-François - Barrage - RIV No approvisionnement:2964	46,870435	-70,64326	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008299	X0008299-2	Station de purification Bécancour (sta.pur.)	Bécancour No approvisionnement:5058	46,3113016	-72,5467915	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008300	X0008300-2	Station de purification Bécancour Gentilly (post.chl.)	Gentilly No approvisionnement:3848	46,3679937	-72,2271019	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008307	X0008307-1	Poste d'eau potable avec chloration d'appoint Saint-François-de-Sales	SAINT-FRANCOIS-DE-SALES No approvisionnement:10892	48,3001586	-72,1085123	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008310	X0008310-2	Station de purification Tadoussac (aut. trait.)	TADOUSSAC No approvisionnement:10108	48,1524126	-69,7020977	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008318	X0008318-1	Installation de production d'eau potable Portneuf	PORTNEUF (PUITS THIBODEAU) No approvisionnement:3566	46,6957745	-71,9003014	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008318	X0008318-2	Installation de production d'eau potable Portneuf	PORTNEUF (drains horizontaux)	46,7017	-71,8831	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008318	X0008318-3	Installation de production d'eau potable Portneuf	PORTNEUF PUIITS PROVENCHER No approvisionnement:17376	46,6892	-71,8866	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008328	X0008328-2	Station de purification Cowansville (autre traitement)	COWANSVILLE No approvisionnement:6866	45,2072967	-72,73193	GPS géodésique statique	± 1 cm	Surface
X0008329	X0008329-1	Station de purification Aylmer (sta.pur.)	OUTAOUAIS - AYLME No approvisionnement:8896	45,3956663	-75,8589966	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008330	X0008330-1	Station de purification Hull (sta.pur.)	OUTAOUAIS-HULL No approvisionnement:8920	45,4181428	-75,7521023	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008331	X0008331-1	Station de purification Gatineau (sta.pur.)	GATINEAU (OUTAOUAIS) No approvisionnement:8912	45,474481	-75,6660986	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008332	X0008332-1	Station de purification Buckingham (sta.pur.)	OUTAOUAIS (SECTEUR BUCKINGHAM) No approvisionnement:8904	45,5941676	-75,4190562	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008334	X0008334-1	Station de purification Waterloo - usine traitement	Puits Allen 2 No approvisionnement:64709	45,3504167	-72,5109167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008334	X0008334-2	Station de purification Waterloo - usine traitement	PUIITS TAYLOR No approvisionnement:26294	45,3478301	-72,5120653	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008334	X0008334-3	Station de purification Waterloo - usine traitement	PUIITS ALLEN No approvisionnement:26302	45,3500555	-72,5113374	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008336	X0008336-1	Station de purification Danville	DANVILLE (RIVIÈRE) No approvisionnement:11296	45,7623568	-72,0134521	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008344	X0008344-2	Station de purification Saint-Césaire (post.chl.)	Saint-Césaire Puits #2	45,3941667	-73,04	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008344	X0008344-3	Station de purification Saint-Césaire (post.chl.)	Saint-Césaire Puits #3	45,3778	-73,03285	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008344	X0008344-4	Station de purification Saint-Césaire (post.chl.)	Saint-Césaire Puits #1	45,3969444	-73,0408333	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008344	X0008344-5	Station de purification Saint-Césaire (post.chl.)	Saint-Césaire Puits #5	45,394122	-73,0400777	Levé d'arpentage conventionnel 10cm	± 10 cm	Souterraine
X0008354	X0008354-2	Station de purification Saint-Tite	Saint-Tite No approvisionnement:4135	46,751159	-72,6271936	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008354	X0008354-3	Station de purification Saint-Tite	Puits P-1	46,7353209	-72,6301239	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008358	X0008358-1	Station de purification Lac-au-Saumon	Lac-au-Saumon No approvisionnement:893	48,4093523	-67,3480257	Inconnue	Inconnue	Surface
X0008363	X0008363-2	Poste d'eau potable L'Ascension de Notre-Seigneur	L Ascension (P-8) No approvisionnement:1784	48,70737	-71,65733	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0008363	X0008363-3	Poste d'eau potable L'Ascension de Notre-Seigneur	L Ascension (P-9) No approvisionnement:67306	48,70735	-71,65735	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008370	X0008370-2	Station de purification - Val-Morin (post. chl.)	16 puits à pointes filtrantes	46,0172366	-74,1983147	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008372	X0008372-4	Installation de production d'eau potable de Ste-Brigitte-de-Laval(4,3,13,ligouri)	Puits SBL-4	47,0173333	-71,2015	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008372	X0008372-6	Installation de production d'eau potable de Ste-Brigitte-de-Laval(4,3,13,ligouri)	SAINTE-BRIGITE-DE-LAVAL source ligouri No LCH : 3699	47,0177691	-71,1980646	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008372	X0008372-7	Installation de production d'eau potable de Ste-Brigitte-de-Laval(4,3,13,ligouri)	Ste-Brigitte-de-Laval No appr. :65037 SBL-3	47,018049	-71,2008438	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0008372	X0008372-8	Installation de production d'eau potable de Ste-Brigitte-de-Laval(4,3,13,ligouri)	SBL-13	47,0177778	-71,2025	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008379	X0008379-1	Station de purification - Prévost (Domaine Laurentien. poste.chl)	PREVOST(LAURENTIEN,POST.C HL.) LAU-PU1	45,8275512	-74,0523723	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008379	X0008379-2	Station de purification - Prévost (Domaine Laurentien. poste.chl)	PREVOST(LAURENTIEN,POST.C HL.) LAU-PU2	45,8272547	-74,0522921	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008379	X0008379-3	Station de purification - Prévost (Domaine Laurentien. poste.chl)	PREVOST(LAURENTIEN,POST.C HL.) LAU-PU3	45,8274873	-74,0525647	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008380	X0008380-1	Station de purification - Prévost (Lac Écho. poste. chl.)	PREVOST(LAC ÉCHO,POST.CHL.) No approvisionnement:8623	45,8766173	-74,0294515	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008381	X0008381-1	Station de purification - Prévost (P.S.L. post. chl.)	PREVOST(P.S.L.,POST.CHL) No approvisionnement:8615	45,8802685	-74,0921615	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008381	X0008381-2	Station de purification - Prévost (P.S.L. post. chl.)	Prévost (P.S.L.2)	45,8802232	-74,0922254	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X0008391	X0008391-2	Poste d'eau potable Centre de villégiature Jouvence	puits JV-PE-02-11	45,3862	-72,222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008391	X0008391-3	Poste d'eau potable Centre de villégiature Jouvence	puits JV-PE-3-12	45,3863343	-72,2215369	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008441	X0008441-2	Station de purification Aqueduc de Sainte-Irène	Aqueduc de Sainte-Irène Puits 2 No approvi:18754	48,4465	-67,5759	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008451	X0008451-1	Station de purification Léry-Châteaulynne (poste chloration)	LÉRY (AUTRE TRAITEMENT) No approvisionnement:57067	45,3612484	-73,7891681	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008457	X0008457-5	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Juste-du-Lac (Aqu. lots renversés)	Puits #2 (information provenant de la municipalité)	47,6684079	-68,6636572	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008457	X0008457-6	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Juste-du-Lac (Aqu. lots renversés)	Puits #3 (information provenant de la municipalité)	47,669425	-68,6637839	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008457	X0008457-7	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Juste-du-Lac (Aqu. lots renversés)	puits PE-1-08	47,67303	-68,65054	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008457	X0008457-8	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Juste-du-Lac (Aqu. lots renversés)	puits PE-2-11	47,6725	-68,6495	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008474	X0008474-2	Système d'approvisionnement sans traitement Village de Hatley	VILLAGE DE HATLEY No approvisionnement:5678	45,1826259	-71,928105	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008478	X0008478-4	Station de purification Ville de Stanstead	PUITS #1 IWC-STANSTEAD No approvisionnement:17574	45,0219	-72,07574	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0008478	X0008478-5	Station de purification Ville de Stanstead	PUITS #2 IWC-STANSTEAD No approvisionnement:17582	45,0216187	-72,0976924	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0008482	X0008482-1	Système d'approvisionnement Dixville	Puits #4 DIXVILLE No approvisionnement:10348	45,064983	-71,7597623	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008482	X0008482-3	Système d'approvisionnement Dixville	Puits #3 DIXVILLE No approvisionnement:11833	45,0710823	-71,7640237	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008485	X0008485-1	Système de production d'eau potable - Rosemère	ROSEMERE (STA.PUR.) No approvisionnement:7930	45,6477749	-73,7714459	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008485	X0008485-2	Système de production d'eau potable - Rosemère	Rosemère (Sta.-Pur. Prise #2) No LCH : 69757	45,6477778	-73,7713889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008487	X0008487-4	Station de purification Ayer's Cliff	puits tubulaire AC/PE-1-03	45,148919	-72,047718	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X0008496	X0008496-2	Station de purification - Ville de Bedford	BEDFORD No approvisionnement:6817	45,0388631	-73,0805073	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008498	X0008498-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Liguori, municipal	Saint-Liguori No approvisionnement:10652	46,00255	-73,577401	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008501	X0008501-1	Station de purification Potton-Secteur Owl's Head	POTTON SECTEUR OLW S HEAD No approvisionnement:5942	45,0791713	-72,2862504	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008502	X0008502-1	Station de purification Potton-Secteur Mansonville	POTTON SECTEUR MANSONVILLE No approvisionnement:5447	45,08356	-72,39476	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008505	X0008505-1	Station de purification Sutton (canton) aut.traitement	RÉSERVOIR CAPTAGE LAC SPRUCE No approvisionnement:24729	45,0949958	-72,5489726	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X0008505	X0008505-2	Station de purification Sutton (canton) aut.traitement	SUTTON (CANTON) No approvisionnement:7070	45,0966654	-72,5517019	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008507	X0008507-1	Station de purification St-Jacques	Saint-Jacques, puits 2	46,0104	-73,68198	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008507	X0008507-3	Station de purification St-Jacques	Saint-Jacques, puits 3	46,01566	-73,67673	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008507	X0008507-4	Station de purification St-Jacques	Saint-Jacques, puits 5	46,008957	-73,682005	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008511	X0008511-1	Station de purification - Village d'Abercorn	ABERCORN No approvisionnement:6031	45,0348059	-72,6561241	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008513	X0008513-1	Station de purification, St-Alexis, municipal	Saint-Alexis No approvisionnement:7427	45,9236103	-73,6163971	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008515	X0008515-1	Station de purification Municipalité de Lacolle	LACOLLE No approvisionnement:6403	45,0629081	-73,3322596	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008515	X0008515-2	Station de purification Municipalité de Lacolle	LACOLLE No approvisionnement:17749	45,0628181	-73,3322598	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008518	X0008518-1	Station de purification St-Esprit	Saint-Esprit. Puits P-1 No approvisionnement:7492	45,9144036	-73,7068968	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008518	X0008518-2	Station de purification St-Esprit	Saint-Esprit, Puits P-2 No approvisionnement:59972	45,9162855	-73,7061432	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008521	X0008521-1	Système d'approvisionnement Saint-Étienne-des-Grès	Saint-Étienne-des-Grès #4 No approvisionnement:4721	46,4410413	-72,7807701	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008521	X0008521-2	Système d'approvisionnement Saint-Étienne-des-Grès	Saint-Étienne-des-Grès # 1 No approvisionnement:4739	46,4331558	-72,7673668	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008521	X0008521-3	Système d'approvisionnement Saint-Étienne-des-Grès	St-Étienne-des-Grès #2 No approvisionnement:16709	46,4324147	-72,7682486	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008521	X0008521-4	Système d'approvisionnement Saint-Étienne-des-Grès	St-Étienne-des-Grès #5 No approvisionnement:16725	46,4420481	-72,7792081	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008521	X0008521-5	Système d'approvisionnement Saint-Étienne-des-Grès	St-Étienne-de-Grès #6	46,43094	-72,77382	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008524	X0008524-1	Station de purification Eastman	EASTMAN No approvisionnement:5900	45,2962743	-72,2871907	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008528	X0008528-1	Station de purification, Rawdon, aqueduc Kildare	Rawdon, puits 1 (approv:15248)	46,056937	-73,6614065	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008528	X0008528-3	Station de purification, Rawdon, aqueduc Kildare	Rawdon, puits 2	46,052088	-73,65625	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008532	X0008532-2	Système d'approvisionnement Saint-Barnabé (puits de St-Élie)	St-Barnabé(PTU St-Élie)#6 No approvisionnement:4671	46,4729581	-72,9264574	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008532	X0008532-3	Système d'approvisionnement Saint-Barnabé (puits de St-Élie)	St-Barnabé(PTU St-Élie)#3 No approvisionnement:17228	46,4760364	-72,9285217	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008532	X0008532-4	Système d'approvisionnement Saint-Barnabé (puits de St-Élie)	St-Barnabé(PTU St-Élie)#2 No approvisionnement:17236	46,4766976	-72,9276032	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008532	X0008532-5	Système d'approvisionnement Saint-Barnabé (puits de St-Élie)	St-Barnabé(PTU St-Élie)#1 No approvisionnement:17244	46,47493	-72,9303695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008534	X0008534-3	Système d'approvisionnement sans traitement Kingsbury	Puits KI-FEI-98 KINGSBURY No approvisionnement:5355	45,58303	-72,13653	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008534	X0008534-4	Système d'approvisionnement sans traitement Kingsbury	Puits K1-1-00 Vallée No LCH : 68098	45,5937778	-72,1456389	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008538	X0008538-2	Station de purification Saint-Boniface (puits #1)	Saint-Boniface(puits)#1 No approvisionnement:38612	46,4913086	-72,8116969	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008538	X0008538-3	Station de purification Saint-Boniface (puits #1)	Saint-Boniface(puits)#2 No approvisionnement:38620	46,4913779	-72,8112531	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008538	X0008538-4	Station de purification Saint-Boniface (puits #1)	Saint-Boniface (puits)#5 No approvisionnement:27060	46,4902175	-72,8127918	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008538	X0008538-5	Station de purification Saint-Boniface (puits #1)	Saint-Boniface (puits)#3 No approvisionnement:27052	46,4909913	-72,8113101	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008538	X0008538-6	Station de purification Saint-Boniface (puits #1)	Saint-Boniface(puits)#6 No approvisionnement:27078	46,4894537	-72,8144427	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008538	X0008538-7	Station de purification Saint-Boniface (puits #1)	Saint-Boniface (puits)#4	46,4914564	-72,811141	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008541	X0008541-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, l'Engouevent	Rawdon, l Engouevent No approvisionnement:11627	46,0677864	-73,7529333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008544	X0008544-2	Système d'approvisionnement Charette	Charette #1 No approvisionnement:4390	46,4629954	-72,9366913	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008544	X0008544-3	Système d'approvisionnement Charette	Charette #2 No approvisionnement:17129	46,4629759	-72,9363921	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008546	X0008546-1	Station de purification, St-Calixte	St-Calixte, P-4 No approvisionnement:60046	45,9531252	-73,8551687	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008546	X0008546-2	Station de purification, St-Calixte	Saint-Calixte, P-1 No approvisionnement:7757	45,953016	-73,855016	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008546	X0008546-3	Station de purification, St-Calixte	St-Calixte, P-5	45,9522321	-73,8445929	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008546	X0008546-4	Station de purification, St-Calixte	St-Calixte, P-2	45,952971	-73,855294	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008548	X0008548-2	Station de purification, Chertsey	Puits F-5	46,073635	-73,881534	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008548	X0008548-3	Station de purification, Chertsey	Puits P-A (puits d'appoint)	46,073634	-73,881526	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008551	X0008551-1	Station de purification Saint-Clément	Saint-Clément Puits 1 No approv.:1149	47,92429	-69,09792	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008551	X0008551-6	Station de purification Saint-Clément	Saint-Clément Puits 2	47,9235	-69,09733	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008551	X0008551-7	Station de purification Saint-Clément	Saint-Clément Puits 3	47,92374	-69,09801	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008551	X0008551-8	Station de purification Saint-Clément	Saint-Clément Puits 4	47,9244	-69,09872	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008555	X0008555-2	Station de purification Saint-Mathieu-du-Parc (village)	Saint-Mathieu-du-Parc(village) No approvisionnement:30361	46,5751491	-72,9220671	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008558	X0008558-1	Station de purification Carignan	Carignan No approvisionnement:11643	45,4791751	-73,2705268	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008562	X0008562-1	Installation de production d'eau potable Clermont	CLERMONT No approvisionnement:3426 (#1)	47,7091699	-70,2483351	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008569	X0008569-1	Station de purification Richmond	RICHMOND No approvisionnement:5959 (#2)	45,627475	-72,11162	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008569	X0008569-2	Station de purification Richmond	RICHMOND No approvisionnement:11999 (#1)	45,627249	-72,111384	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008572	X0008572-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Donat, municipal	Saint-Donat, puits 3	46,315003	-74,2103055	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008572	X0008572-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Donat, municipal	Saint-Donat, puits 4	46,3145789	-74,2094633	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008572	X0008572-3	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Donat, municipal	Saint-Donat, puits 2	46,314678	-74,20733	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008585	X0008585-2	Système d'approvisionnement Sainte-Ursule (fontarabie)	Sainte-Ursule No approvisionnement:4978	46,3433213	-73,0899062	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008597	X0008597-2	Installation de production d'eau potable Saint-Siméon	P-2 No LCH : 68882	47,8574832	-69,9166795	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008597	X0008597-3	Installation de production d'eau potable Saint-Siméon	P-1 No LCH : 68890	47,8579033	-69,9147751	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008600	X0008600-1	Station de purification Ascot Corner	ASCOT CORNER No approvisionnement:5793	45,44866	-71,76325	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008606	X0008606-1	Installation de production d'eau potable Saint-Simeon par. Baie-des-Rochers	SAINT-SIMEON No approvisionnement:3186	47,9549967	-69,8561151	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008608	X0008608-1	Station de purification Ville de Valcourt	VALCOURT No approvisionnement:5991	45,4029127	-72,2391738	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008610	X0008610-1	Système d'approvisionnement Saint-Édouard-de-Maskinongé	Saint-Édouard-de-Maskinongé #1 No approvisionnement:4713	46,3306517	-73,1430708	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008610	X0008610-2	Système d'approvisionnement Saint-Édouard-de-Maskinongé	Saint-Édouard-de-Maskinongé #2 No approvisionnement:16683	46,330652	-73,1431617	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008614	X0008614-1	Station de purification La Pocatière	La Pocatière Rivière St-Jean No approvisionnement:58263	47,288663	-69,9939432	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008614	X0008614-2	Station de purification La Pocatière	La Pocatière Lac Bougelas No approvisionnement:877	47,3211516	-70,0089437	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0008622	X0008622-1	Station de purification, Terrebonne secteur La Plaine, domaine Boisé	Terrebonne (Boisé Rodrigue) No approvisionnement:15792	45,7766333	-73,7139028	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008622	X0008622-2	Station de purification, Terrebonne secteur La Plaine, domaine Boisé	Terrebonne (Boisé Sylvelle) No approvisionnement:15800	45,7712806	-73,7127389	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008622	X0008622-3	Station de purification, Terrebonne secteur La Plaine, domaine Boisé	Terrebonne (Boisé Sébastien) No approvisionnement:7385	45,7699028	-73,7318667	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008622	X0008622-4	Station de purification, Terrebonne secteur La Plaine, domaine Boisé	Terrebonne (Boisé, Foisy) No approvisionnement:15784	45,7753833	-73,7215944	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008624	X0008624-1	Station de purification - Municipalité de Verchères (sta.pur.)	VERCHERES No approvisionnement:6999	45,7778841	-73,3624058	Inconnue	Inconnue	Surface
X0008627	X0008627-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Didace, municipal	Saint-Didace, municipal No approvisionnement:10678	46,3310334	-73,2772074	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0008629	X0008629-1	Système d'approvisionnement sans traitement Stoke	PUITS tubulaire #1 de Stoke No approvisionnement:5629	45,5317284	-71,800178	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008629	X0008629-2	Système d'approvisionnement sans traitement Stoke	PUITS tubulaire #2 de Stoke	45,531756	-71,799853	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008637	X0008637-1	Système d'approvisionnement Saint-Alexis-des-Monts	Saint-Alexis-des-Monts #1 No approvisionnement:32367	46,4582728	-73,1396341	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008637	X0008637-2	Système d'approvisionnement Saint-Alexis-des-Monts	Saint-Alexis-des-Monts #2 No approvisionnement:32375	46,4582184	-73,1394912	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008644	X0008644-1	Système d'approvisionnement sans traitement Village de Warden (Puits Roy)	WARDEN No approvisionnement:6320	45,3688596	-72,5047544	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008647	X0008647-1	Station de purification, St-Sulpice	St-Sulpice, puits #22 No approvisionnement:57190	45,8616589	-73,3258431	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008647	X0008647-2	Station de purification, St-Sulpice	St-Sulpice, puits #21 No approvisionnement:60293	45,8599352	-73,3283726	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008647	X0008647-3	Station de purification, St-Sulpice	St-Sulpice, puits # 20 No approvisionnement:60319	45,8642338	-73,3209538	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008647	X0008647-4	Station de purification, St-Sulpice	St-Sulpice, puits Foratek #2 No approvisionnement:60327	45,8641616	-73,3208381	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008647	X0008647-6	Station de purification, St-Sulpice	St-Sulpice, puits Foratek #1	45,8616667	-73,3241667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008649	X0008649-1	Système d'approvisionnement sans traitement Village de Stukely-Sud	STUKELY-SUD-VILLAGE PUIITS # 2 No approvisionnement:5652	45,323886	-72,4071255	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008649	X0008649-2	Système d'approvisionnement sans traitement Village de Stukely-Sud	STUKELY-SUD PUIITS # 1	45,323054	-72,4068297	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008649	X0008649-3	Système d'approvisionnement sans traitement Village de Stukely-Sud	Puits no SK/PE-1-08	45,3331466	-72,414856	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008651	X0008651-2	Station de purification Daveluyville. (sta. pur.)	Rivière Bécancour Daveluyville	46,2080974	-72,1353806	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008655	X0008655-1	Station de purification Saint-Germain	Puits, Saint-Germain No approvisionnement:58255	47,58249	-69,79007	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008659	X0008659-1	Station de purification, Berthierville	Berthierville No approvisionnement:7617	46,0659694	-73,1800039	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008663	X0008663-3	Système d'approvisionnement sans traitement, Lanoraie, aqueduc mun.	Lanoraie, puits 5 (champ captage 20 puits) No approv 59626	45,9822927	-73,2179668	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008663	X0008663-6	Système d'approvisionnement sans traitement, Lanoraie, aqueduc mun.	Lanoraie, puits 6.1 (champ de captage:18 puits)	45,97686	-73,218807	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008663	X0008663-7	Système d'approvisionnement sans traitement, Lanoraie, aqueduc mun.	Lanoraie, puits 6.2 (champ de captage:18 puits)	45,9837576	-73,2164483	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008665	X0008665-1	Station de purification, Crabtree	Crabtree No approvisionnement:7633	45,9736042	-73,474604	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008671	X0008671-1	Station de purification, Lavaltrie	Lavaltrie No approvisionnement:7682	45,8751601	-73,2813075	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008675	X0008675-3	Système d'approvisionnement Municipalité Saint-Dominique (post.chl.réserve)	SAINT-DOMINIQUE No approvisionnement:17699 (Puits #4)	45,5687749	-72,8455898	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008675	X0008675-4	Système d'approvisionnement Municipalité Saint-Dominique (post.chl.réserve)	SAINT-DOMINIQUE No approvisionnement:11635 (Puits #1)	45,5643974	-72,8511491	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008679	X0008679-2	Station de purification Saint-Pascal	Saint-Pascal No approvisionnement:18713	47,50562	-69,80924	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008686	X0008686-1	Station de purification, L'Assomption	L Assomption, ville No approvisionnement:7674	45,8248859	-73,4268464	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008688	X0008688-2	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Hélène	Sainte-Hélène No approvisionnement:729 (P-3-87)	47,5949958	-69,7389079	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008690	X0008690-1	Station de purification - Ville de Bromont	PRISE EAU BRUTE BROMONT No approvisionnement:6825	45,3003295	-72,7011958	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008692	X0008692-1	Station de purification Saint-Alexandre	Saint-Alexandre No approvisionnement:1107	47,6604264	-69,5900152	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0008695	X0008695-2	Installation de production Kingsey-Falls. (aut. trai.)	Puits 1 Kingsey Falls No approvisionnement:3905	45,8442768	-72,0909912	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008695	X0008695-3	Installation de production Kingsey-Falls. (aut. trai.)	Puits 2 Kingsey Falls No LCH : 68791	45,8463712	-72,0921261	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008697	X0008697-1	Station de purification St-Gabriel	Saint-Gabriel No approvisionnement:7534	46,3022242	-73,4034567	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008697	X0008697-2	Station de purification St-Gabriel	puits Nantel	46,2966331	-73,4008606	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008699	X0008699-1	Système d'approvisionnement avec traitement Ville de Lac-Brome (puits Jolibourg)	PUITS JOLIBOURG No approvisionnement:24703	45,2123807	-72,5406142	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008710	X0008710-1	Système d'approvisionnement, St-Damien, municipal (P-1-82)	Saint-Damien, P-1 No approvisionnement:10694	46,3354444	-73,4782948	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008710	X0008710-2	Système d'approvisionnement, St-Damien, municipal (P-1-82)	St-Damien, P-2 No approvisionnement:60087	46,3357777	-73,4805808	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008711	X0008711-1	Système d'approvisionnement, St-Damien, lac Lachance (puits)	St-Damien, lac Lachance No approvisionnement:10702	46,3354014	-73,5015327	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008713	X0008713-2	Station de purification Mont-Carmel	Mont-carmel Prise d'eau de surface	47,42341	-69,83063	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008718	X0008718-1	Station de purification, L'Épiphanie	L Épiphanie, ville No approvisionnement:7690	45,8457663	-73,4956225	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008720	X0008720-1	Installation de production Saint-Pamphile (rang Simple)	P #3 - PTU No approvisionnement:17384	46,95008	-69,7642447	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008722	X0008722-1	Installation de production d'eau potable Saint-Urbain	SAINT-URBAIN No approvisionnement:20826 (#1)	47,5572204	-70,5502829	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008722	X0008722-2	Installation de production d'eau potable Saint-Urbain	SAINT-URBAIN No approvisionnement:3269 (#3)	47,5574958	-70,5574988	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008724	X0008724-1	Station de purification, St-Roch-de-l'Achigan	St-Roch-de-l Achigan, St-Aubin No approv:15768 - P4	45,864004	-73,603051	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008724	X0008724-2	Station de purification, St-Roch-de-l'Achigan	St-Roch-de-l Achigan, St-André No approv:15776 - P1	45,876979	-73,577243	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008724	X0008724-4	Station de purification, St-Roch-de-l'Achigan	St-Roch-de-l Achigan, Dumont No approv:7807 - P2	45,859995	-73,60949	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008724	X0008724-5	Station de purification, St-Roch-de-l'Achigan	St-Roch-de-l'Achigan, Marien (puits) - P3	45,86787	-73,600813	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008726	X0008726-3	Installation de production d'eau potable Saint-Hilarion	Puits 1	47,5788	-70,4108	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008726	X0008726-4	Installation de production d'eau potable Saint-Hilarion	Puits d'appoint PE-2	47,5788	-70,4109	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008730	X0008730-1	Installation de production d'eau potable Petite-Rivière-Saint-François (Village)	P-1	47,29048	-70,57252	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008733	X0008733-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Mélanie, municipal	Ste-Mélanie, puits tubé 1 No approvisionnement:57208	46,1431209	-73,5	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008733	X0008733-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Mélanie, municipal	Sainte-Mélanie, puits tubé 2 No approvisionnement:10710	46,142698	-73,5005048	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008734	X0008734-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Mélanie, domaine Carillon	Sainte-Mélanie, dom. Carillon No approvisionnement:10728	46,0924185	-73,5197207	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008737	X0008737-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Marcelline, municipal	Ste-Marcelline-de-Kildare No approvisionnement:15446	46,1191582	-73,6136124	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008737	X0008737-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Marcelline, municipal	Ste-Marcelline-de-Kildare, P-A No approvisionnement:10736	46,1202028	-73,6126959	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008739	X0008739-1	Station de production d'eau potable, St-Jean-de-Matha, municipal	St-Jean-de-Matha, puits B (Philippe) No approv:15503	46,2254977	-73,5260046	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008739	X0008739-2	Station de production d'eau potable, St-Jean-de-Matha, municipal	St-Jean-de-Matha, puits A (Durand) No approv:10744	46,2319556	-73,5365056	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008742	X0008742-1	Station de purification, St-Lin-Laurentides, puits 1 à 6	St-Lin-Laurentides, P-1 No approvisionnement:7393	45,8738627	-73,7583363	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008742	X0008742-3	Station de purification, St-Lin-Laurentides, puits 1 à 6	St-Lin-Laurentides, P-2 No approvisionnement:7393	45,8682501	-73,7574216	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008742	X0008742-4	Station de purification, St-Lin-Laurentides, puits 1 à 6	St-Lin-Laurentides, P-4 No approvisionnement:60079	45,8772708	-73,7592667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008742	X0008742-5	Station de purification, St-Lin-Laurentides, puits 1 à 6	St-Lin-Laurentides, P-5	45,8348052	-73,765171	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008742	X0008742-6	Station de purification, St-Lin-Laurentides, puits 1 à 6	St-Lin-Laurentides, P-6	45,8715586	-73,724552	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008742	X0008742-7	Station de purification, St-Lin-Laurentides, puits 1 à 6	St-Lin-Laurentides, P-3	45,8447635	-73,7583818	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008749	X0008749-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, village	St-Alphonse, LOT 24A ET 24B No approvisionnement:60095	46,2043	-73,69183	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008749	X0008749-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, village	St-Alphonse, lot 24A et 24B No approvisionnement:60103	46,2044301	-73,691746	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008750	X0008750-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, réseau Adam (app)	St-Alphonse-Rodriguez, Adam No approvisionnement:10769	46,2023372	-73,6784568	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008751	X0008751-5	Station de purification, St-Alphonse, réseau 4H	St-Alphonse-Rodriguez, P-2 No approvisionnement:65169	46,1398845	-73,6961037	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008751	X0008751-6	Station de purification, St-Alphonse, réseau 4H	St-Alphonse-Rodriguez P1 No approvisionnement:65151	46,1587	-73,65761	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008756	X0008756-1	Station de purification Acton Vale	ACTON VALE No approvisionnement:6791	45,6264086	-72,5781674	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008764	X0008764-1	Station de purification Saint-Épiphan	Saint-Épiphan No approvisionnement:60889	47,90762	-69,3405	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008764	X0008764-2	Station de purification Saint-Épiphan	Saint-Épiphan No approvisionnement:44115	47,90403	-69,3334	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008773	X0008773-1	Station de purification	Municipalité de SAINT-LIBOIRE No approvisionnement:6585	45,6465134	-72,7587909	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008773	X0008773-2	Station de purification	Municipalité de Puit #2 (rue Morin) Saint-Liboire	45,6547354	-72,7497543	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008773	X0008773-3	Station de purification	Municipalité de Puit #3 (rue Lemonde) Saint-Liboire	45,6464295	-72,7625205	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008773	X0008773-4	Station de purification	Municipalité de Puits #4 (LB/PE-3-12) Saint-Liboire	45,647	-72,7537	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0008775	X0008775-1	Installation de production d'eau potable	Saint-Aimé-des-Lacs PUIITS SAINT-AIMÉ-DES-LACS No approvisionnement:64063	47,6794747	-70,291819	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0008777	X0008777-1	Installation de production d'eau potable	Notre-Dame-des-Monts (puits) NOTRE-DAME-DES-MONTS No approvisionnement:3137	47,6583343	-70,377778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008780	X0008780-1	Station de purification	L'Isle-Verte L Isle Verte No approvisionnement:257 Réservoir Émilien	48,00373	-69,31361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008780	X0008780-2	Station de purification	L'Isle-Verte Drain Est	48,00394	-69,31404	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008782	X0008782-1	Station de purification - Ste-Sophie (sta.pur.)	STE-SOPHIE (STA.PUR.) No approvisionnement:15289	45,8314412	-73,8795836	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008783	X0008783-1	Installation de production d'eau potable	La Malbaie (Sainte-Agnès) LA MALBAIE (SAINTE-AGNES) No approvisionnement:23036	47,6591655	-70,2736194	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008785	X0008785-1	Station de purification	Saint-Arsène Saint-Arsène No approvisionnement:455	47,90795	-69,42899	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008788	X0008788-1	Installation de production d'eau potable	Saint-Irénée Ruisseau St-Antoine	47,5788889	-70,2338849	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008792	X0008792-1	Station de purification - St-Jérôme (Domaine Bertrand Post. chl.)	ST-JÉROME(D.BERTRAND,POST.CH L) No approvisionnement:8052	45,7812477	-74,0813901	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008793	X0008793-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Bellefeuille (joli-bourg)	ST-JÉROME (JOLI-BOURG,PUITS) No approvisionnement:8060	45,7874456	-74,0656092	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008799	X0008799-1	Station de purification - Ste-Anne-des-Plaines	Puits rue Chaumont (3 puits rapprochés)	45,7608583	-73,8153935	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008799	X0008799-2	Station de purification - Ste-Anne-des-Plaines	Premier puits Montée Barrette	45,7574752	-73,8493877	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008799	X0008799-3	Station de purification - Ste-Anne-des-Plaines	Puits No 8 rue des Frênes	45,7669195	-73,8293901	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008802	X0008802-2	Système d'approvisionnement d'eau potable - Piedmont (Ancien puits)	PIEDMONT (PUITS) No approvisionnement:8250	45,9053385	-74,1353473	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008806	X0008806-1	Système de production d'eau potable - St-Sauveur (Domaine St-Sauveur)	ST-SAUVEUR(DOM.ST-SAUVEUR,PUIT No approvisionnement:21816	45,886253	-74,2002082	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008806	X0008806-2	Système de production d'eau potable - St-Sauveur (Domaine St-Sauveur)	ST-SAUVEUR(DOM.ST-SAUVEUR,PUIT No approvisionnement:8300	45,8857336	-74,1998023	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008809	X0008809-1	Station de purification - St-Sauveur-des-Monts (post.chlo)	ST-SAUVEUR (puits #1 SS-01-85)	45,9061911	-74,1344195	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008809	X0008809-2	Station de purification - St-Sauveur-des-Monts (post.chlo)	ST-SAUVEUR (puits #2 SS-02-77)	45,9061452	-74,1343042	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008826	X0008826-2	Station de purification - Ste-Adèle (Puits Riverdale)	Ste-Adèle (Puits #E ancien F6)	45,9792126	-74,1168611	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008826	X0008826-3	Station de purification - Ste-Adèle (Puits Riverdale)	Ste-Adèle (Puits #A Riverdale) No LCH 70920	45,9787779	-74,1165195	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008826	X0008826-4	Station de purification - Ste-Adèle (Puits Riverdale)	Ste-Adèle (Puits #B Riverdale) No LCH 70938	45,9794509	-74,1162506	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008826	X0008826-5	Station de purification - Ste-Adèle (Puits Riverdale)	Ste-Adèle (Puits #C Riverdale) No LCH 70946	45,9790636	-74,116218	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008826	X0008826-6	Station de purification - Ste-Adèle (Puits Riverdale)	Ste-Adèle (Puits #D Riverdale) No LCH 70953	45,9786277	-74,1168834	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008827	X0008827-1	Station de purification - Ste-Adèle (Entremont, chloration)	STE-ADÈLE (ENTREMONT,POST.CHL) No approvisionnement:10520	45,9334517	-74,1619349	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008828	X0008828-1	Station de purification - Ste-Adèle (Mt-Rolland, post. chl.)	Ste-Adèle (Mont-Rolland F-11)	45,9296477	-74,1322102	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008828	X0008828-2	Station de purification - Ste-Adèle (Mt-Rolland, post. chl.)	Ste-Adèle (Mont-Rolland F-2) No LCH : 70979	45,9292719	-74,1324999	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008828	X0008828-3	Station de purification - Ste-Adèle (Mt-Rolland, post. chl.)	Ste-Adèle (Mont-Rolland P 1/5) No LCH : 70987	45,9289633	-74,1321693	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008835	X0008835-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Val-David (Continental puits)	VAL-DAVID (CONTINENTAL,PUITS) No approvisionnement:18499	46,0084195	-74,2395563	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008836	X0008836-1	Production d'eau potable - Val-David (Puits Chicoine)	VAL-DAVID(CHICOINE,POST.CHL.) No approvisionnement:8417	46,0391331	-74,2205088	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008837	X0008837-1	Station de purification - Val-David, puits St-Adolphe (post.chl)	VAL-DAVID(ST-ADOLPHE,P.CHL.) No approvisionnement:8409	46,0186288	-74,1985581	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008838	X0008838-1	Production d'eau potable - Val-David (Puits Xavier)	VAL-DAVID(PUIITS XAVIER,POST.CL No approvisionnement:18820	46,0412884	-74,2296585	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008840	X0008840-1	Station de purification Notre-Dame-du-Lac	Notre-Dame-du-Lac No approvisionnement:1024	47,6172086	-68,793908	Inconnue	Inconnue	Surface
X0008843	X0008843-1	Station de purification - Ste-Lucie-des-Laurentides (Village)	P.E. 1/07	46,1214493	-74,1857789	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008843	X0008843-2	Station de purification - Ste-Lucie-des-Laurentides (Village)	P.E. 2/06	46,1214216	-74,185895	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008846	X0008846-2	Station de purification Municipalité de Saint-Damase (Montérégie)	SAINT-DAMASE No approvisionnement:6569	45,4924575	-73,0254646	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008846	X0008846-3	Station de purification Municipalité de Saint-Damase (Montérégie)	SAINT-DAMASE No approvisionnement:6718	45,5062617	-73,056958	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008846	X0008846-6	Station de purification Municipalité de Saint-Damase (Montérégie)	SAINT-DAMASE No approvisionnement:17632	45,5045078	-73,0457105	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008846	X0008846-8	Station de purification Municipalité de Saint-Damase (Montérégie)	SAINT-DAMASE No approvisionnement:17640	45,5020839	-73,0471376	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008846	X0008846-9	Station de purification Municipalité de Saint-Damase (Montérégie)	SAINT-DAMASE (STA.PUR.)No app.:25916Prise d'eau Riv Yamaska	45,5147222	-72,9786111	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008848	X0008848-1	Station de purification Auclair	Auclair No approvisionnement:117	47,7327018	-68,6501568	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008855	X0008855-2	Station de purification Saint-Pie-de-Guire. (aut. trai.)	Puits St-Pie-de-Guire No approvisionnement:4101	45,9935053	-72,7472685	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008860	X0008860-2	Station de purification Saint-Elphege (post.chl.)	Source Saint-Elphège No approvisionnement:12856	46,027553	-72,1159935	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008860	X0008860-3	Station de purification Saint-Elphege (post.chl.)	Puits Saint-Elphège No approvisionnement:12849	46,0284126	-72,7068256	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008865	X0008865-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac-Supérieur (Domaine Roger)	LAC-SUPERIEUR (PUITS) No approvisionnement:8144	46,1384988	-74,4755905	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008869	X0008869-1	Installation de production La Durantaye	La durantaye - Source #1 - SDH No approvisionnement:2907	46,8319809	-70,8438095	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008869	X0008869-2	Installation de production La Durantaye	La Durantaye - Puits - PTU No approvisionnement:11023	46,8391699	-70,8494534	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008873	X0008873-1	Station de purification - Mont-Tremblant (La Diable sta. pur.)	MONT-TREMBLANT(LA DIABLE,S.PUR No approvisionnement:8383	46,1295045	-74,6028869	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008875	X0008875-1	Station de purification - Mont-tremblant (Lac Tremblant)	Lac Tremblant	46,2127768	-74,5924736	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008881	X0008881-1	Station de purification - Brébeuf (post. chl.)	BRÉBEUF (POST.CHLO.) No approvisionnement:58370	46,0730418	-74,6635732	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-10	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits F-11 No approvisionnement:45294	45,9222593	-72,4220636	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-11	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits Tessier 2 - No LCH : 68817	45,9247276	-72,4264879	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-2	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits Robert No approvisionnement:45229	45,9207045	-72,4272958	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-3	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits Lemire No approvisionnement:45237	45,9207323	-72,4272452	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-4	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits Tessier No approvisionnement:45245	45,9243642	-72,4269069	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-5	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits des Pins No approvisionnement:45252	45,92465	-72,4286316	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008890	X0008890-6	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits Houle No approvisionnement:45260	45,9260132	-72,417139	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-7	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits Hébert #2 No approvisionnement:4705	45,9131943	-72,4450407	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-8	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits F-7 No approvisionnement:45278	45,9241307	-72,4199364	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008890	X0008890-9	Installation de production Saint-Cyrille-de-Wendover	Puits F-9 No approvisionnement:45286	45,9244712	-72,4205542	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008898	X0008898-3	Station de purification Notre-Dame-du-Bon-Cons. (aut.trait)	Puits 3 NDBC	45,9951193	-72,3439617	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008898	X0008898-5	Station de purification Notre-Dame-du-Bon-Cons. (aut.trait)	Puits 4 NDBC	45,9951629	-72,343993	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008898	X0008898-8	Station de purification Notre-Dame-du-Bon-Cons. (aut.trait)	Puits 5 NDBC	45,99329	-72,34171	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008901	X0008901-1	Installation de production Honfleur	P-1 (PP 1/89)	46,643295	-70,8677713	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008901	X0008901-2	Installation de production Honfleur	P-2 (FE 1/06)	46,6439738	-70,8662626	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0008901	X0008901-3	Installation de production Honfleur	P-3	46,643886	-70,866144	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008908	X0008908-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc Piedmont (Stoneham-et-Tewkesbury)	Puits Piedmont-B No LCH :68908	47,0218306	-71,3802083	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008912	X0008912-2	Station de purification Wickham (aut.trai.)	Boire 4 D No approvisionnement:58883	45,7585298	-72,4950855	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008912	X0008912-3	Station de purification Wickham (aut.trai.)	Puits A Wickham No approvisionnement:12864	45,7639954	-72,5057994	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008912	X0008912-4	Station de purification Wickham (aut.trai.)	Puits B Wickham No approvisionnement:12872	45,7640915	-72,5054634	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0008915	X0008915-1	Installation de production Saint-Nérée	Saint-Nérée - Puits 2 - PTU No approvisionnement:12443	46,7196855	-70,711027	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008915	X0008915-2	Installation de production Saint-Nérée	Saint-Nérée - Puits 3 - PTU No approvisionnement:12450	46,719253	-70,7114177	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008915	X0008915-3	Installation de production Saint-Nérée	Saint-Nérée - Puits 1 - PTU No approvisionnement:11452	46,7197844	-70,7110928	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008917	X0008917-1	Installation de production d'eau potable Lac-Delage	LAC-DELAGE No approvisionnement:3491	46,9676614	-71,3899512	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008919	X0008919-1	Station de purification Saint-Paul-d'Abbotsford	Puits ALPHA	45,4393	-72,8792	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008919	X0008919-2	Station de purification Saint-Paul-d'Abbotsford	Puits BRAVO (anciennement #2)	45,43975	-72,873833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008919	X0008919-3	Station de purification Saint-Paul-d'Abbotsford	Puits DELTA (vieux #3)	45,4392	-72,8759	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008919	X0008919-4	Station de purification Saint-Paul-d'Abbotsford	Puits ECHO (remplacement du puits #4)	45,4382	-72,8745	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008919	X0008919-5	Station de purification Saint-Paul-d'Abbotsford	Puits CHARLIE (nouveau #3)	45,4522	-72,8833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008921	X0008921-1	Installation de production Armagh	PP4-98 (Armagh - Puits # 4 - PTU No approvisionnement:3061)	46,7326979	-70,5679343	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008921	X0008921-2	Installation de production Armagh	PP-3 (Armagh - Puits # 3 - PTU No approvisionnement:12120)	46,7323281	-70,5695955	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008924	X0008924-1	Station de purification Dorval (usine)	DORVAL No approvisionnement:7641	45,4336212	-73,7355895	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008929	X0008929-3	Installation de production Saint-Damien-de-Buckland	PE-2	46,6385651	-70,6483584	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008929	X0008929-4	Installation de production Saint-Damien-de-Buckland	PE-3	46,6385467	-70,648384	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008936	X0008936-1	Installation de production Saint-Philémon	Saint-Philémon - R4 - SDH No approvisionnement:3012	46,6598582	-70,4415521	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008936	X0008936-2	Installation de production Saint-Philémon	Saint-Philémon - R7 - SDH No approvisionnement:12336	46,6596154	-70,4417222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008936	X0008936-3	Installation de production Saint-Philémon	Saint-Philémon - R3 - SDH No approvisionnement:11031	46,6601102	-70,4417086	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008943	X0008943-1	Station de purification Pointe-Claire (usine)	POINTE-CLAIRE No approvisionnement:7724	45,4268538	-73,8175535	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008945	X0008945-23	Installation de production Sainte-Sabine	Sainte-Sabine - Ouvrage de captage P,P, 2/07	46,4909167	-70,35725	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008950	X0008950-1	Installation de production Saint-Magloire	Saint-Magloire - P 2 - SDH No approvisionnement:19026	46,5798328	-70,2792739	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008950	X0008950-2	Installation de production Saint-Magloire	Saint-Magloire - P 1 - SDH No approvisionnement:19034	46,5787252	-70,2787565	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008952	X0008952-2	Station de purification Rougemont (Puits Vadnais et Bellavance)	ROUGEMONT (PUITS BELLAVANCE) No approvisionnement:6502	45,4252827	-73,075508	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008952	X0008952-3	Station de purification Rougemont (Puits Vadnais et Bellavance)	ROUGEMONT (PUITS VADNAIS II) No approvisionnement:17707	45,424261	-73,0742122	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008952	X0008952-4	Station de purification Rougemont (Puits Vadnais et Bellavance)	ROUGEMONT (PUITS VADNAIS-I) No approvisionnement:62299	45,4260828	-73,0777256	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008957	X0008957-1	Installation de production Saint-Camille-de-Lellis	Mun. Saint-Camille-Lellis-PTU No approvisionnement:2253	46,4982238	-70,2219291	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008968	X0008968-1	Installation de production d'eau potable Saint-Ferréol-les-Neiges	SAINT-FÉREOL-DES-NEIGES No approvisionnement:20909	47,1427792	-70,8463882	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008968	X0008968-2	Installation de production d'eau potable Saint-Ferréol-les-Neiges	SAINT-FEREOL-LES-NEIGES No approvisionnement:3624	47,1422223	-70,8461077	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008968	X0008968-3	Installation de production d'eau potable Saint-Ferréol-les-Neiges	SAINT-FERREOL No approvisionnement:20917	47,1441663	-70,8458303	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008968	X0008968-4	Installation de production d'eau potable Saint-Ferréol-les-Neiges	Puits P-4 et P-5 No approvisionnement : 67629	47,1540808	-70,8394459	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008975	X0008975-1	Installation de production d'eau potable Beaupré	Rivière Sainte-Anne	47,0608227	-70,8921961	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008980	X0008980-2	Installation de production Charny	Charny-Rivière Chaudière-RIV	46,7013472	-71,2784139	GPS portable 10 m	± 10 m	Surface
X0008982	X0008982-10	Installation de production Cap-Saint-Ignace	P-1	46,9952764	-70,4241208	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008990	X0008990-1	Installation de production d'eau potable Sainte-Anne-de-Beaupré (est)	St-Anne Beaupré Est Racine 1 No approvisionnement:23044	47,0397187	-70,9100038	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008990	X0008990-2	Installation de production d'eau potable Sainte-Anne-de-Beaupré (est)	Racine 2 No approvisionnement:23051	47,0402784	-70,906942	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008991	X0008991-1	Installation de production d'eau potable Sainte-Anne-de-Beaupré ouest	SAINTE-ANNE-DE-BEAUPRÉ No approvisionnement:20925	47,0180513	-70,9519438	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008991	X0008991-2	Installation de production d'eau potable Sainte-Anne-de-Beaupré ouest	SAINTE-ANNE-DE-BEAUPRE OUEST No approvisionnement:10900	47,0161076	-70,9611086	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008998	X0008998-1	Installation de production d'eau potable Château-Richer	CHATEAU-RICHER No approvisionnement:3418	46,9880549	-71,0205529	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009003	X0009003-1	Installation de production N.-D.du-Rosaire	N.D.du-Rosaire-248-2251-B-PTU No approvisionnement:14191	46,8222469	-70,3852952	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009003	X0009003-2	Installation de production N.-D.du-Rosaire	N.D.du-Rosaire-248-2251-A-PTU No approvisionnement:11429	46,8219412	-70,385427	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009007	X0009007-1	Station de purification - Ville de Carleton-sur-Mer Ouest	SAINT-OMER No approvisionnement:570	48,1110157	-66,212814	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009007	X0009007-2	Station de purification - Ville de Carleton-sur-Mer Ouest	SAINT-OMER No approvisionnement:18614	48,1111041	-66,2126774	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009009	X0009009-2	Installation de production Saint-Paul-de-Montminy	P-2 No LCH : 70870	46,6998684	-70,3312406	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009009	X0009009-3	Installation de production Saint-Paul-de-Montminy	P-1 No LCH : 70888	46,6998684	-70,3312406	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009011	X0009011-1	Installation de production Sainte-Justine	Sainte-Justine-Puits #1-PTU No approvisionnement:2683	46,4183244	-70,361545	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009011	X0009011-2	Installation de production Sainte-Justine	Sainte-Justine- Puits #2-PTU No approvisionnement:13649	46,4183244	-70,361545	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009015	X0009015-1	Station de purification - Nouvelle	Nouvelle - P-1 (DRASTIC: 193)	48,1571918	-66,3535785	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009017	X0009017-1	Installation de production Saint-Fabien-de-Panet	Saint-Fabien - Puits #6 - PTU No approvisionnement:14217	46,6573468	-70,1580307	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009021	X0009021-1	Station de purification Saint-Chrysostome - chlore	Saint-Chrysostome No appr:17665 (Puits #3, rue Michel)	45,101531	-73,7557828	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009021	X0009021-2	Station de purification Saint-Chrysostome - chlore	Saint-Chrysostome No appr:6130 (Puits #1, rue Bourdeau)	45,0988344	-73,7543731	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009024	X0009024-1	Système d'approvisionnement en eau sans traitement La Martre (secteur Ouest) (bureau mun.)	LA MARTRE (OUEST) No approvisionnement:273	49,2037441	-66,1728953	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009024	X0009024-2	Système d'approvisionnement en eau sans traitement La Martre (secteur Ouest) (bureau mun.)	RUISSEAU No approvisionnement:18077	49,195802	-66,1964631	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009025	X0009025-1	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - La Martre (secteur Est) (auberge)	LA MARTRE SECTEUR EST No approvisionnement:281	49,1966548	-66,1601859	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009027	X0009027-1	Installation de production Saint-Just-de-Bretenières	Saint-Juste - Puits #3 - PTU No approvisionnement:59394	46,5597206	-70,1040475	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009029	X0009029-3	Installation de production Lac-Frontière	Lac Frontière - PE-3 - PTU No approvisionnement:62323	46,6974817	-70,0204802	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009029	X0009029-4	Installation de production Lac-Frontière	Lac frontière - PE-2 - PTU No approvisionnement:62331	46,6947263	-70,0242049	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009032	X0009032-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Maxime-du-Mont-Louis	Saint-Maxime-du-Mont-Louis - P-1 (DRASTIC:183)	49,2106749	-65,7264802	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009032	X0009032-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Maxime-du-Mont-Louis	Saint-Maxime-du-Mont-Louis - P-2 (DRASTIC: 183)	49,2105833	-65,7264167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009033	X0009033-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Gros-Morne	Gros-Morne - P-1 (DRASTIC: 180 à 188)	49,2375701	-65,5396508	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009036	X0009036-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Manche-d'Épée	Manche-d'Épée - No approvisionnement:1313	49,2388015	-65,449029	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009039	X0009039-1	Station de purification - Ville de Murdochville (poste chl.)	Murdochville No approvisionnement:22475	48,9680484	-65,4946812	GPS portable 10 m	± 10 m	Surface
X0009041	X0009041-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Grande-Vallée	GRANDE-VALLÉE No approvisionnement:216	49,1807614	-65,1836301	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009043	X0009043-6	Installation de production Saint-Jean-Port-Joli	St-Jean-Port-Joli-Barrage-LAC No approvisionnement:11593	47,1609439	-70,1955013	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009045	X0009045-1	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Petite-Vallée	PETITE-VALLÉE No approvisionnement:331	49,2148529	-65,0403361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009045	X0009045-2	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Petite-Vallée	PETITE-VALLÉE No approvisionnement:349	49,2148529	-65,0403361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009050	X0009050-1	Station de purification Huntingdon - sta. purif. complète	HUNTINGDON No approvisionnement:6890	45,0776656	-74,1782471	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009052	X0009052-2	Station de purification - Cloridorme (poste chl.)	Cloridorme_lac artificiel et barrage_riv. Grand-Cloridorme	49,1885042	-64,9403608	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0009054	X0009054-1	Installation de production L'Islet	L Islet-Bras St-Nicolas-RIV No approvisionnement:57117	47,0590574	-70,3249052	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009057	X0009057-1	Station de purification - Centre-ville Gaspé (poste chl.)	Gaspé - Rivière Saint-Jean	48,7689	-64,4943444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009058	X0009058-1	Station de purification d'eau - Rivière-au-Renard (Ville de Gaspé) (poste chloration)	Gaspé (secteur Rivière-au-Renard) - Lac D'Amours	49,0441444	-64,5217972	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009061	X0009061-1	Station de purification - Percé (poste chl.)	PERCE No approvisionnement:1040	48,4743477	-64,3153691	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009065	X0009065-1	Station de purification Hemmingford (Village)	HEMMINGFORD No approvisionnement:11288	45,0432	-73,5795	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0009068	X0009068-2	Station de purification - Matapédia (poste chl.)	Matapédia_No LCH : 68528_PP-10 (DRASTIC: 137)	47,9767	-66,9333333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009068	X0009068-3	Station de purification - Matapédia (poste chl.)	Matapédia_No LCH : 68536_PE-1 (DRASTIC: 137)	47,9767	-66,9333333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009071	X0009071-1	Station de purification - Saint-Alexis-de-Matapédia	Saint-Alexis-de-Matapédia - P-2 (DRASTIC: 157)	47,9715361	-67,0623583	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009071	X0009071-2	Station de purification - Saint-Alexis-de-Matapédia	Saint-Alexis-de-Matapédia - P-3 (DRASTIC: 149)	47,9728361	-67,0634111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009071	X0009071-6	Station de purification - Saint-Alexis-de-Matapédia	Saint-Alexis-de-Matapédia - P-6 (DRASTIC: 124)	47,9733139	-67,0519083	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009073	X0009073-1	Station de purification - Chandler (poste chl.)	CHANDLER No approvisionnement:794	48,3497364	-64,715596	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009073	X0009073-2	Station de purification - Chandler (poste chl.)	CHANDLER No approvisionnement:18564	48,3497104	-64,71542	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009077	X0009077-1	Station de purification - Newport - Pabos Mills (poste de chloration) (Ville de Chandler)	NEWPORT No approvisionnement:1016	48,3382159	-64,7514541	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009079	X0009079-1	Système de traitement Village de Napierville	NAPIERVILLE No approvisionnement:6106	45,1867229	-73,3985779	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009079	X0009079-2	Système de traitement Village de Napierville	NAPIERVILLE No approvisionnement:17723	45,1931084	-73,3944939	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009079	X0009079-3	Système de traitement Village de Napierville	NAPIERVILLE No approvisionnement:17731	45,1854665	-73,4025249	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009081	X0009081-1	Station de purification Paroisse de Saint-Cyprien-de-Napierville (p. cl)	Saint-Cyprien-de-Napierville - Puits #1 (Deslauriers)	45,18837	-73,42116	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0009081	X0009081-2	Station de purification Paroisse de Saint-Cyprien-de-Napierville (p. cl)	Saint-Cyprien-de-Napierville - Puits #2	45,1889	-73,4187	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0009084	X0009084-1	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-aux-Maisons	HAVRE-AUX-MAISONS P4 No approvisionnement:21022	47,4141846	-61,7850704	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009084	X0009084-2	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-aux-Maisons	HAVRE-AUX-MAISONS P1 No approvisionnement:224	47,4131906	-61,7788277	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009084	X0009084-3	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-aux-Maisons	HAVRE-AUX-MAISONS P3 No approvisionnement:21014	47,4156989	-61,768013	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009084	X0009084-4	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-aux-Maisons	HAVRE-AUX-MAISONS P2 No approvisionnement:21006	47,4146993	-61,7716686	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009084	X0009084-5	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-aux-Maisons	HAVRE-AUX-MAISONS HAM-09-02-PP (DRASTIC:104)	47,4187883	-61,7657648	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009084	X0009084-6	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-aux-Maisons	HAVRE-AUX-MAISONS HAM-09-01-PP (DRASTIC: 111)	47,4167743	-61,7929578	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X0009089	X0009089-1	Station de purification Paroisse de Saint-Isidore (post.chl.)	SAINT-ISIDORE No approvisionnement:6577 / Boyer 2	45,3008166	-73,6829766	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009089	X0009089-3	Station de purification Paroisse de Saint-Isidore (post.chl.)	Boyer 3	45,3022619	-73,6829405	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009091	X0009091-1	Station de purification - Maria (poste chl.)	Maria_No approv.: 65235_PU-1 et PR-2 (DRASTIC: 199)	48,187847	-66,007511	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009095	X0009095-3	Station de purification - Saint-Alphonse (poste chl.)	Puit Saint-Alphonse No approvisionnement: 18069	48,1804705	-65,6667676	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009097	X0009097-1	Station de purification Ville de La Prairie	La Prairie - stat. purif. No app.:6908 - principale / 36 po.	45,4218417	-73,50885	Inconnue	Inconnue	Surface
X0009097	X0009097-2	Station de purification Ville de La Prairie	La Prairie - stat. purif. No app.:17954 - urg. / 18 po.	45,4221306	-73,508675	Inconnue	Inconnue	Surface
X0009097	X0009097-3	Station de purification Ville de La Prairie	La Prairie - stat. purif. No app. - urgence hiver / 36 po.	45,4213278	-73,5080139	Inconnue	Inconnue	Surface
X0009104	X0009104-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Siméon (Gaspésie)	Saint-Siméon_ Puits P-2_No approv.:18234 (DRASTIC: 80)	48,0773562	-65,5795132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009104	X0009104-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Siméon (Gaspésie)	SAINT-SIMEON No approvisionnement:620	48,0773562	-65,5795132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009109	X0009109-2	Station de purification Laurierville (post.chl.)	Station de pompage du puits artésien	46,2963486	-71,6631374	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009111	X0009111-1	Installation de production d'eau potable Boischatel	BOISCHATEL No approvisionnement:3350 (rivière Ferré)	46,9133356	-71,148605	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009113	X0009113-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Bonaventure	Bonaventure Puits 2 No approvisionnement:20735 (DRASTIC:152)	48,0727266	-65,5251604	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009113	X0009113-3	Système d'approvisionnement sans traitement - Bonaventure	Bonaventure No approvisionnement:158	48,0726985	-65,5252193	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009115	X0009115-1	Installation de production d'eau potable Lac-Beauport	LAC-BEAUPORT No approvisionnement:3103	46,9362494	-71,309589	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009115	X0009115-2	Installation de production d'eau potable Lac-Beauport	lac Beauport No approvisionnement:60210	46,9359355	-71,3094529	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009117	X0009117-2	Station de purification - New Carlisle (poste chl.)	New Carlisle - F-5 (DRASTIC: non connu)	48,0429667	-65,3140861	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009117	X0009117-3	Station de purification - New Carlisle (poste chl.)	New Carlisle - F6 (DRASTIC: 166)	48,0458278	-65,3158028	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009117	X0009117-4	Station de purification - New Carlisle (poste chl.)	New Carlisle - F-4 et bâtiment technique (DRASTIC:Non connu)	48,0416	-65,3136917	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009117	X0009117-6	Station de purification - New Carlisle (poste chl.)	New Carlisle - F12 (DRASTIC: 166)	48,0459417	-65,3157222	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009121	X0009121-1	Station de purification (poste de chloration) - Paspébiac	Paspébiac - PE-3 (DRASTIC: 136)	48,0737694	-65,2486806	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009121	X0009121-3	Station de purification (poste de chloration) - Paspébiac	Paspébiac - PE-2 (DRASTIC: 136)	48,0738528	-65,2486944	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009124	X0009124-3	Installation de production Saint-Joachim La Miche	SAINT-JOACHIM (La Miche) No approvisionnement:3236	47,0786081	-70,8591673	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009125	X0009125-1	Installation de production d'eau potable Saint-Joachim (village)	Drains horizontaux Est et Ouest	47,0644456	-70,8572159	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009125	X0009125-2	Installation de production d'eau potable Saint-Joachim (village)	Puits P-1	47,0636091	-70,8577242	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009128	X0009128-2	Installation de production Tourville	Puits P-3	47,120816	-69,9498	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009128	X0009128-3	Installation de production Tourville	NP-1	47,100878	-69,951353	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009130	X0009130-2	Installation de production d'eau potable de Saint-Tite-des-Caps	Puits PE-1	47,1494411	-70,7711111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009132	X0009132-1	Station de purification Pierrefonds (usine)	PIERREFONDS No approvisionnement:7799	45,465869	-73,8934911	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009134	X0009134-1	Installation de production Sainte-Agathe	Sainte-Agathe - Puits 1 - PTU No approvisionnement:2626	46,376735	-71,4002828	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009134	X0009134-2	Installation de production Sainte-Agathe	Sainte-Agathe - Puits 2 - PTU No approvisionnement:14001	46,376735	-71,4002828	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009134	X0009134-3	Installation de production Sainte-Agathe	Sainte-Agathe - Puits 3 - PTU No approvisionnement:14019	46,3722955	-71,3938928	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009141	X0009141-2	Station de purification Ste-Émélie-de-l'Énergie	Ste-Émélie-l'Énergie, Puits P2 No approvisionnement:64154	46,3292644	-73,6451592	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009141	X0009141-3	Station de purification Ste-Émélie-de-l'Énergie	Ste-Émélie-l'Énergie, Puits P3 No approvisionnement:64162	46,3293265	-73,6452486	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009143	X0009143-1	Installation de production Saint-Narcisse-de-Beaurivage	St-Narcisse-Puits Bélanger-PTU No approvisionnement:2527	46,4845572	-71,2295327	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009143	X0009143-2	Installation de production Saint-Narcisse-de-Beaurivage	St-Narisse-Puits Loisirs-PTU No approvisionnement:13987	46,4804409	-71,2316788	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009143	X0009143-3	Installation de production Saint-Narcisse-de-Beaurivage	Puits Drapeau	46,481164	-71,231181	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009143	X0009143-4	Installation de production Saint-Narcisse-de-Beaurivage	Puits Fontaine	46,48693	-71,22372	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009148	X0009148-6	Station de purification d'eau potable St-Barthélemy	St-Barthélemy, puits 4 (ruisseau Noir)	46,2146	-73,1659167	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009148	X0009148-7	Station de purification d'eau potable St-Barthélemy	St-Barthélemy, puits 2/1965 (secours)	46,2203833	-73,1778667	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009148	X0009148-8	Station de purification d'eau potable St-Barthélemy	St-Barthélemy, puits 3/1960	46,2186833	-73,1744167	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009148	X0009148-9	Station de purification d'eau potable St-Barthélemy	St-Barthélemy, puits 1/2015	46,2209662	-73,1740737	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009150	X0009150-1	Station de purification Ville de Granby (station purification)	CONDUITE LAC SHEFFORD GRANBY No approvisionnement:18150	45,3705737	-72,6345486	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009150	X0009150-2	Station de purification Ville de Granby (station purification)	Réservoir Lemieux, Granby No approvisionnement:6882	45,4016323	-72,6852968	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009154	X0009154-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Élisabeth (aq. St-Pierre)	Ste-Élisabeth, St-Pierre No approvisionnement:10777	46,1536025	-73,3713894	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-1	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, puits C No approvisionnement:15388	46,0527032	-73,479375	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-2	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, puits D No approvisionnement:15396	46,0583004	-73,4833019	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-3	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, puits E No approvisionnement:15404	46,0621957	-73,4796042	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-4	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, puits F No approvisionnement:15412	46,0662985	-73,4790985	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-5	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, puits G No approvisionnement:15420	46,0299022	-73,473196	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-6	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, Puits A No approvisionnement:7468	46,0577022	-73,4643942	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-7	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, puits B No approvisionnement:7781	46,0532959	-73,4734948	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009159	X0009159-8	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, rivière (prise d'eau d'urgence (1993))	46,0597391	-73,478248	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009159	X0009159-9	Station de purification d'eau potable, St-Charles-Borromée municipal	St-Charles-Borromée, rivière (prise d'eau principale (2018))	46,0610046	-73,4785575	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009167	X0009167-2	Station de purification Villeroy (post.chl.)	Puits P-Sable No approvisionnement:5033	46,4169886	-71,8345509	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009167	X0009167-3	Station de purification Villeroy (post.chl.)	Puits PP-Roc Villeroy	46,4171413	-71,8347669	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009171	X0009171-10	Station de purification Ham-Nord (post.chl.)	YP5	45,91451	-71,63159	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009171	X0009171-12	Station de purification Ham-Nord (post.chl.)	YP10	45,91242	-71,63361	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009171	X0009171-4	Station de purification Ham-Nord (post.chl.)	JP2 No approvisionnement:64477	45,9163794	-71,6384005	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009171	X0009171-7	Station de purification Ham-Nord (post.chl.)	YP2	45,91516	-71,63236	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009171	X0009171-8	Station de purification Ham-Nord (post.chl.)	YP3	45,91542	-71,63271	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009171	X0009171-9	Station de purification Ham-Nord (post.chl.)	YP4	45,91605	-71,63303	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009175	X0009175-2	Installation de production Saints-Marthyrs-Canadiens	Puits -001 Sts-Martyrs Canadiens No approvisionnement:4986	45,8605629	-71,532611	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009175	X0009175-3	Installation de production Saints-Marthyrs-Canadiens	Source P-02 Sts-Martyrs Canadiens No approvisionnement:4994	45,8607378	-71,5351641	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009175	X0009175-4	Installation de production Saints-Marthyrs-Canadiens	P-003	45,8606611	-71,5365175	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009186	X0009186-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cacouna	Puits Pelletier (village) No approvisionnement:166	47,9189	-69,50305	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009186	X0009186-2	Système d'approvisionnement sans traitement Cacouna	Puits Moreault No approvisionnement:497	47,94584	-69,45802	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009190	X0009190-1	Station de purification - Gascons (poste chloration)	Gascons - No approvisionnement:828 - P1	48,1943355	-64,8669815	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009190	X0009190-2	Station de purification - Gascons (poste chloration)	Gascons - No approvisionnement:18580 - P2	48,1959992	-64,8707213	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009190	X0009190-3	Station de purification - Gascons (poste chloration)	Gascons - No approvisionnement:18598 - P3	48,1967796	-64,871137	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009193	X0009193-5	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Michel-du-Squatec	Puits 1 St-Michel-du-Squatec No approvisionnement:65250	47,87401	-68,75037	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009193	X0009193-6	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Michel-du-Squatec	Puits 4 St-Michel-du-Squatec No approvisionnement:65276	47,87291	-68,75217	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009195	X0009195-6	Système d'approvisionnement sans traitement - Cap-Chat	Cap-Chat Puits P-2_ No approv.: 18101 (DRASTIC: 161)	49,0852323	-66,6684213	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009195	X0009195-7	Système d'approvisionnement sans traitement - Cap-Chat	Cap-Chat Puits P-3_ No approv.:18119 (DRASTIC: 179)	49,085183	-66,665783	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009200	X0009200-1	Installation de production Saint-Joseph-de-Coleraine (réseau Vimy-Ridge)	St-Joseph-Puits Vimy-Ridge-PTU No approvisionnement:2410	46,0108211	-71,3664346	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009201	X0009201-4	Installation de production Saint-Joseph-de-Coleraine	St-Joseph-Puits 1-04(P 4)-PTU No approvisionnement:59386	45,9703269	-71,3646674	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009201	X0009201-5	Installation de production Saint-Joseph-de-Coleraine	St-Joseph-Puits 1-03(P 1)-PTU No approvisionnement:59360	45,9697905	-71,3665817	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009201	X0009201-6	Installation de production Saint-Joseph-de-Coleraine	St-Joseph-Puits 2-03(P 2)-PTU No approvisionnement:59378	45,9719625	-71,3661123	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009203	X0009203-3	Station de purification Fortierville (post.chl.)	P-5 No LCH : 71274	46,4897116	-72,0291334	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009205	X0009205-2	Station de purification Manseau (post.chl.)	Puits Manseau No approvisionnement:4549	46,3649418	-72,0006046	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009210	X0009210-4	Installation de production Saint-Jacques-de-Leeds	St-Jacques-de-Leeds - P-1	46,2855278	-71,3494167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009210	X0009210-5	Installation de production Saint-Jacques-de-Leeds	St-Jacques-de-Leeds - P-2	46,2857222	-71,3489722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009227	X0009227-2	Station de purification Saint-Ferdinand (post.chl.)	Puits garage No approvisionnement:4333	46,1034925	-71,5755282	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009227	X0009227-3	Station de purification Saint-Ferdinand (post.chl.)	Sources domaine Croteau No approvisionnement:12930	46,075254	-71,5534368	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009227	X0009227-5	Station de purification Saint-Ferdinand (post.chl.)	Gros puits Boissonneault No approvisionnement:12906	46,0751917	-71,5533595	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009229	X0009229-1	Système de production d'eau potable - Lac-des-Écorces (Val-barrette)	Puits P.P. 1/06	46,5034541	-75,3584204	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009231	X0009231-2	Installation de production Sainte-Perpétue	Puits # 1 No LCH: 4218	46,063005	-72,4861336	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009231	X0009231-3	Installation de production Sainte-Perpétue	Puits # 2 No LCH : 71381	46,0625715	-72,4866661	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009231	X0009231-4	Installation de production Sainte-Perpétue	Puits # 3 No LCH : 71399	46,0621368	-72,4871624	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009233	X0009233-4	Station de purification Vianney (aut.trait.)	Puits VN/PE-01-11	46,0636788	-71,6275135	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009235	X0009235-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Sophie d'Halifax (app)	Source Ste-Sophie d Halifax No approvisionnement:11338	46,1497336	-71,7110638	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009237	X0009237-4	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Sophie-de-Levrard (app)	Puits Bellefeuille (#2) No LCH : 70433	46,4151595	-72,113283	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009237	X0009237-5	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Sophie-de-Levrard (app)	Puits PE-1 (nouveau Poisson)	46,4154194	-72,1157139	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009239	X0009239-1	Installation de production d'eau potable Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier (1, 3, 7, 8)	STE-CATH- P-1 Gingras No LCH : 3293	46,8611632	-71,6140292	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009239	X0009239-5	Installation de production d'eau potable Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier (1, 3, 7, 8)	Ste-Cather P-3 Gingras No LCH :41020	46,8615465	-71,6134732	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009239	X0009239-6	Installation de production d'eau potable Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier (1, 3, 7, 8)	Puits P-7, CA 2012	46,8613889	-71,6136111	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X0009239	X0009239-7	Installation de production d'eau potable Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier (1, 3, 7, 8)	Puits P-8	46,861668	-71,613335	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009244	X0009244-1	Installation de production d'eau potable de Cap-Santé	CAP-SANTE (PUITS 1) No approvisionnement:3384	46,6972258	-71,7866688	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009246	X0009246-1	Installation de production Beaulac-Garthby	Beaulac-Garthby - PE-2 - PTU No approvisionnement:2873	45,8274947	-71,39741	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009246	X0009246-2	Installation de production Beaulac-Garthby	Beaulac-Garthby - PE-1 - PTU No approvisionnement:59	45,8274947	-71,39741	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009249	X0009249-3	Station de purification Saint-Célestin (aut. trai)	PP-2/09 No LCH : 71241	46,2231111	-72,41	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009253	X0009253-1	Installation de production d'eau potable Portneuf (Saint-Louis)	PORTNEUF PE-2 RÉSEAU ST-LOUIS	46,7166	-71,89853	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009253	X0009253-2	Installation de production d'eau potable Portneuf (Saint-Louis)	PORTNEUF PE-1 RÉSEAU ST-LOUIS	46,71352	-71,90335	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009253	X0009253-3	Installation de production d'eau potable Portneuf (Saint-Louis)	PORTNEUF PSL-3 RÉSEAU ST-LOUIS	46,716	-71,89995	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009254	X0009254-1	Installation de production d'eau potable Portneuf (Saint-Charles)	PORTNEUF RÉSEAU ST-CHARLES	46,7197221	-71,8669483	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009257	X0009257-2	Station de purification Grand-Saint-Esprit (post.chl.)	Puits 1 Grand-Saint-Esprit No approvisionnement:4440	46,1832895	-72,5016612	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009257	X0009257-3	Station de purification Grand-Saint-Esprit (post.chl.)	Puits 2 Grand-Saint-Esprit No approvisionnement:65334	46,1832983	-72,5016352	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009260	X0009260-2	Installation de production La Guadeloupe	Guadeloupe -Puits # 4 (Aréna)	45,956618	-70,9492619	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009260	X0009260-3	Installation de production La Guadeloupe	Guadeloupe -Puits #6 (Aréna)	45,9580589	-70,9466546	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009260	X0009260-4	Installation de production La Guadeloupe	Guadeloupe -Puits #8 (Caisse)	45,9592422	-70,9384977	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009260	X0009260-5	Installation de production La Guadeloupe	Guadeloupe -Puits #10 (Poulin)	45,9585963	-70,9113488	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009260	X0009260-6	Installation de production La Guadeloupe	Guadeloupe -Puits #14 (Faucher)	45,9600596	-70,9341435	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009260	X0009260-7	Installation de production La Guadeloupe	Guadeloupe -Puits#12 (St-Hilaire)	45,9537756	-70,9231166	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009262	X0009262-1	Installation de production Adstock	Adstock - Puits #1 - PTU No approvisionnement:2519	46,05202	-71,080868	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009262	X0009262-2	Installation de production Adstock	Adstock - Puits #2 - PTU No approvisionnement:16378	46,051723	-71,079201	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009264	X0009264-2	Système d'approvisionnement sans traitement East Hereford	Puits EH/PE-05-09 No LCH : 71308	45,0746302	-71,5051172	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009269	X0009269-1	Installation de production d'eau potable Saint-Marc-des-Carières	SAINT-MARC-DES-CARRIERES SOURCE #1	46,75694	-72,01951	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009269	X0009269-2	Installation de production d'eau potable Saint-Marc-des-Carières	ST-MARC -DES-CARRIERES SOURCE # 2	46,75825	-72,01755	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009269	X0009269-3	Installation de production d'eau potable Saint-Marc-des-Carières	ST-MARC-DES- CARRIERES SOURCES #3	46,75883	-72,01306	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009269	X0009269-4	Installation de production d'eau potable Saint-Marc-des-Carières	ST-MARC-DES- CARRIERES SOURCE #4	46,7632	-72,0079	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009271	X0009271-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-Isidore-de-Clifton	Puits artésien / approvisionnement:05512	45,25967	-71,52149	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009273	X0009273-1	Station de purification Fort-Coulonge (post.chl.)	FORT-COULONGE No approvisionnement:9159	45,8552196	-76,723984	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009275	X0009275-1	Installation de production d'eau potable Saint-Léonard-de-Portneuf	PE-1 SAINT-LEONARD-DE-PORTNEUF No approvisionnement:3194	46,8911028	-71,9058373	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009275	X0009275-2	Installation de production d'eau potable Saint-Léonard-de-Portneuf	puits PE-2	46,891305	-71,905833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009279	X0009279-1	Système d'approvisionnement sans traitement Mansfield et pontefract	MANSFIELD ET PONTEFRACT No approvisionnement:9019	45,8585	-76,7271111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009280	X0009280-1	Station de purification Mansfield-pont., sec.aut.(post.chl)	MANSFIELD ET PONTEFRACT No approvisionnement:9191	45,8585333	-76,7272941	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009282	X0009282-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Edwidge-de-Clifton	Puits PE-01 STE-EDWIDGE-DE-CLIFTON No approvisionnement:5579	45,20547	-71,67617	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009282	X0009282-2	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Edwidge-de-Clifton	Puits PE-02 STE-EDWIDGE-DE-CILFTON No approvisionnement:5587	45,20372	-71,68491	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009282	X0009282-5	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Edwidge-de-Clifton	Puits PE-06	45,20334	-71,68613	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009282	X0009282-6	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Edwidge-de-Clifton	Puits PE-04	45,20496	-71,68394	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009282	X0009282-7	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Edwidge-de-Clifton	Puits PE-07	45,20349	-71,68507	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009286	X0009286-1	Système de production d'eau potable - Lac-des-Écorces (Village)	Puits no.1 (250mm)	46,5504964	-75,3745047	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009291	X0009291-1	Installation de production d'eau potable Saint-Alban	Source 1	46,7336	-72,0603	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009291	X0009291-2	Installation de production d'eau potable Saint-Alban	Source 2	46,7334	-72,0603	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009298	X0009298-1	Station de purification Waterville	WATERVILLE No approvisionnement:6007	45,2642468	-71,9830968	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009300	X0009300-2	Station de purification Municipalité d'Otter Lake	Puits artésien	45,8376778	-76,4554333	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009306	X0009306-1	Station de purification Grand-Calumet	GRAND-CALUMET No approvisionnement:8961	45,7047666	-76,612282	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009308	X0009308-4	Installation de production d'eau potable Rivière-à-Pierre	P-1 (RIVIERE-A-PIERRE No approvisionnement:3582)	46,997221	-72,1699998	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009310	X0009310-2	Station de purification Campbell's bay (post.chl.)	CAMPBELL S BAY No approvisionnement:67793	45,7569444	-76,6078889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009310	X0009310-3	Station de purification Campbell's bay (post.chl.)	CAMPBELL S BAY No approvisionnement:67785	45,7569722	-76,6078611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009312	X0009312-1	Système de production d'eau potable - Ferme-Neuve (sta.pur.)	FERME-NEUVE (STA.PUR.) No approvisionnement:7872	46,7089702	-75,4458946	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009314	X0009314-1	Station de pompage d'eau potable de Cookshire	COOKSHIRE PUITES PRINCIPAL No approvisionnement:05876	45,4242559	-71,6332454	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009316	X0009316-2	Station de purification Saint-Norbert-d'Arthabaska	Puits 2 No approvisionnement:3939	46,1008611	-71,8073056	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009316	X0009316-3	Station de purification Saint-Norbert-d'Arthabaska	Puits 1 No LCH : 68809	46,1009167	-71,8055278	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009319	X0009319-1	Station de purification - St-Aimé-du-Lac-des-Îles	Puits no.1	46,4071083	-75,5260564	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009319	X0009319-2	Station de purification - St-Aimé-du-Lac-des-Îles	Puits no.2	46,4038051	-75,5259731	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009321	X0009321-4	Système d'approvisionnement sans traitement Sawyerville	SAWYERVILLE No approvisionnement:12096	45,3357053	-71,5740628	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009323	X0009323-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parisville (app)	Puits Parisville No approvisionnement:4655 P-1	46,54451	-72,10484	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009323	X0009323-2	Système d'approvisionnement sans traitement Parisville (app)	Puits P-2	46,54467	-72,10488	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009325	X0009325-1	Station de purification Shawville (post.chl.)	North well (puits #2) 300 Allan Black	45,6069927	-76,4871414	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009325	X0009325-2	Station de purification Shawville (post.chl.)	(source) 126 Calumet	45,6010712	-76,4818357	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009325	X0009325-4	Station de purification Shawville (post.chl.)	South well (puits #1) 300 Allan Black	45,6067948	-76,4871414	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009329	X0009329-2	Installation de production Saint-Édouard-de-Lotbiniere	Saint-Édouard - Puits #1 - PTU No approvisionnement:2295	46,5673289	-71,8393078	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009329	X0009329-3	Installation de production Saint-Édouard-de-Lotbiniere	Saint-Édouard - Puits #3 - PTU No approvisionnement:62125	46,5671968	-71,8390698	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009329	X0009329-4	Installation de production Saint-Édouard-de-Lotbiniere	Saint-Édouard - Puits #4	46,566954	-71,838883	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009331	X0009331-2	Station de purification Warwick (post.chl.)	Warwick puits Desharnais No approvisionnement:5041	45,9296839	-71,9899423	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009331	X0009331-3	Station de purification Warwick (post.chl.)	Warwick puits rte St-Albert No approvisionnement:13318	45,9547421	-72,0058644	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009333	X0009333-1	Système d'approvisionnement sans traitement Bury	Puits BU/PE-1-03 BURY No approvisionnement:5298	45,46338	-71,48816	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009333	X0009333-2	Système d'approvisionnement sans traitement Bury	Piézomètre BU/FE-1-03	45,4635	-71,48816	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009340	X0009340-2	Station de purification Saint-Pierre-Baptiste. (post.chl.)	Puits St-Pierre-Baptiste	46,2115086	-71,6237941	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009344	X0009344-2	Installation de production de Princeville	Puits Princeville No approvisionnement:3962	46,1452598	-71,8455903	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009346	X0009346-2	Station de purification Sainte-Brigitte. (post.chl.)	Puite Ste-Brigitte des Saults No approvisionnement:4176	46,0291295	-72,4796519	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009346	X0009346-3	Station de purification Sainte-Brigitte. (post.chl.)	Puits SBS-4	46,0275822	-72,4729485	Repère d'arpentage	Inconnue	Souterraine
X0009350	X0009350-1	Station de purification East Angus	Puits #2 EA/FE-2-99	45,5015167	-71,6720167	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009350	X0009350-2	Station de purification East Angus	EAST ANGUS No approvisionnement:5892	45,5031799	-71,6603316	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009350	X0009350-3	Station de purification East Angus	EA/PE-1-07 Puits #3 68064	45,5015333	-71,6717167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009352	X0009352-1	Poste d'eau potable Municipalité de L'Isle-aux-Allumettes	Puits F-9	45,887	-77,0708889	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009352	X0009352-3	Poste d'eau potable Municipalité de L'Isle-aux-Allumettes	Puits F-11	45,8870227	-77,07074	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009357	X0009357-1	Système d'approvisionnement sans traitement Montcerf-Lytton	MONTCERF No approvisionnement:11015	46,536738	-76,0469939	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009364	X0009364-1	Système d'approvisionnement sans traitement (secteur Bishopton)	Puits MTQ No approvisionnement:05272	45,5872612	-71,5804909	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009364	X0009364-4	Système d'approvisionnement sans traitement (secteur Bishopton)	Puits B1/PR-1-03 No LCH : 71639	45,589	-71,57674	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009366	X0009366-1	Station de purification Maniwaki (post.chl.)	MANIWAKI PP1	46,3821111	-75,9538611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009366	X0009366-2	Station de purification Maniwaki (post.chl.)	MANIWAKI PP2	46,3820389	-75,9537889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009366	X0009366-3	Station de purification Maniwaki (post.chl.)	MANIWAKI PP3	46,3821028	-75,9538	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009366	X0009366-4	Station de purification Maniwaki (post.chl.)	MANIWAKI PP4	46,3820694	-75,9539833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009366	X0009366-5	Station de purification Maniwaki (post.chl.)	MANIWAKI PP5	46,3818055	-75,95286	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009368	X0009368-2	Système d'approvisionnement de Saint-Édouard-de-Fabre	Puits PW-2 (7311-08-01-85015-04)	47,1908362	-79,3331761	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009371	X0009371-1	Système d'approvisionnement sans traitement Wotton	WOTTON PUIITS 1 No approvisionnement:5702	45,7354426	-71,8047053	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009371	X0009371-2	Système d'approvisionnement sans traitement Wotton	Wotton puits no2 No approvisionnement:14290	45,729675	-71,7912216	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009373	X0009373-4	Système d'approvisionnement sans traitement Weedon - Secteur Saint-Gérard	SG-PE-02-05 No LCH : 71647	45,7615442	-71,4063159	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009373	X0009373-5	Système d'approvisionnement sans traitement Weedon - Secteur Saint-Gérard	SG-PZ-01-05 No LCH : 71654	45,7613984	-71,4063996	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009375	X0009375-1	Système d'approvisionnement sans traitement Bouchette	BOUCHETTE No approvisionnement:8953	46,1959833	-75,974025	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009379	X0009379-1	Système de production d'eau potable- L'ascension	L ASCENSION (Puits) No approvisionnement:32995	46,556717	-74,8208	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009381	X0009381-1	Station de purification - Ville de L' Île-perrot	ILES PERROT, LAC SAINT-LOUIS No approvisionnement:6924	45,4001525	-73,9473213	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009383	X0009383-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ville-marie	Ville-Marie - PE-1-12 No approvisionnement:9563	47,323615	-79,4345982	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009383	X0009383-2	Système d'approvisionnement sans traitement Ville-marie	Ville-Marie - VVM-177 No approvisionnement:14381	47,324587	-79,435403	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009383	X0009383-3	Système d'approvisionnement sans traitement Ville-marie	Ville-Marie - Puits principal No approvisionnement:14399	47,326097	-79,438572	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009385	X0009385-6	Système d'approvisionnement sans traitement Weedon - Fontainebleau	Fontainebleau PE-06-82 No LCH : 71670	45,6937202	-71,3909706	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009387	X0009387-4	Système d'approvisionnement sans traitement Canton de Stratford - secteur 2	Source Côté	45,785539	-71,266747	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009387	X0009387-6	Système d'approvisionnement sans traitement Canton de Stratford - secteur 2	P-3	45,7858	-71,267136	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009389	X0009389-2	Station de purification Sainte-Clotilde (aut.trait.)	Puits Ste-Clotilde de Horton No approvisionnement:4184	45,9866917	-72,2549617	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009391	X0009391-1	Station de purification Sainte-Eulalie (post.chl.)	Puits 2 Sainte-Eulalie No approvisionnement:4911	46,1069963	-72,2582005	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009391	X0009391-2	Station de purification Sainte-Eulalie (post.chl.)	Puits 1 Sainte-Eulalie No approvisionnement: 68684	46,1067089	-72,2577019	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009393	X0009393-1	Station de purification Lac-Sainte-Marie (post.chl.)	LAC-SAINTE-MARIE No approvisionnement:9175	45,9469722	-75,87825	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009399	X0009399-1	Système d'approvisionnement sans traitement Low (low)	LOW (Puits #1)	45,811252	-75,9505296	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009399	X0009399-2	Système d'approvisionnement sans traitement Low (low)	LOW (Puits #2)	45,811252	-75,9505296	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009401	X0009401-1	Système d'approvisionnement sans traitement Low (fieldville)	Fieldville (Puits #2)	45,8115278	-76,0215833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009401	X0009401-2	Système d'approvisionnement sans traitement Low (fieldville)	Fieldville (Puits #1)	45,8113889	-76,0215556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009402	X0009402-1	Système d'approvisionnement sans traitement Low (venosta)	Venosta (Puits)	45,8665556	-76,0221944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009407	X0009407-1	Station de purification Bryson (post.chl.)	BRYSON No approvisionnement:9092	45,6801613	-76,625198	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009409	X0009409-2	Station de purification Lac-aux-Sables	Lac-aux-Sables No approvisionnement:4325	46,8674036	-72,3875076	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009411	X0009411-1	Station de purification Courcelles	COURCELLES PUIITS #2 No approvisionnement:05884	45,8537741	-70,9947894	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009411	X0009411-3	Station de purification Courcelles	COURCELLES puits#1 No approvisionnement:11791	45,8556934	-70,9941368	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009411	X0009411-4	Station de purification Courcelles	COURCELLES puits #3 No approvisionnement:11809	45,8513586	-70,9957208	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009415	X0009415-2	Système d'approvisionnement d'eau potable St-Lazare sect. Saint-Louis - puits	En remplacement, Puits Saint-Louis, autorisé 12 mai 11	45,429504	-74,137838	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009416	X0009416-1	Station de purification St-Lazare Saddlebrook - poste chl	Saint-Lazare (Saddle Brook) No app.:18135 Charlebois	45,4347418	-74,162445	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009416	X0009416-2	Station de purification St-Lazare Saddlebrook - poste chl	Saint-Lazare (Saddle Brook) No app:18127 St-Robert	45,4261274	-74,1582549	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009416	X0009416-3	Station de purification St-Lazare Saddlebrook - poste chl	Saint-Lazare (Saddle Brook) No app:15149 Saddle Brook	45,4273672	-74,1617198	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009416	X0009416-4	Station de purification St-Lazare Saddlebrook - poste chl	Puits Woodbine (lot 3 501 332)	45,4308834	-74,1725552	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009417	X0009417-1	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 5 No app.:6148	45,4062778	-74,1525	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009417	X0009417-10	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 9 (SA9, autorisation 23 septembre 2014)	45,4126	-74,1708	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009417	X0009417-2	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 2 No app.:6155	45,3988333	-74,1584167	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009417	X0009417-4	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 3 No app.:18085	45,3988889	-74,1577222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009417	X0009417-5	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits #1(aussi appelé SA1-2010)	45,3988889	-74,1580833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009417	X0009417-6	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 4	45,40575	-74,1515	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009417	X0009417-7	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 6	45,3996667	-74,1604167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009417	X0009417-8	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 7	45,40025	-74,1596667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009417	X0009417-9	Station de purification St-Lazare Ste-Angélique - Stat pur	Puits # 8	45,4069444	-74,1645556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009420	X0009420-3	Station de purification Batiscan	Batiscan NP 1	46,4848578	-72,268947	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009420	X0009420-4	Station de purification Batiscan	Batiscan NP 2	46,4851752	-72,2682927	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009422	X0009422-1	Station de purification Portage-du-Fort (post.chl.)	PORTAGE-DU-FORT No approvisionnement:9225	45,5926876	-76,6687346	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009424	X0009424-3	Système d'approvisionnement Sainte-Geneviève-de-Batiscan (sans traitement)	Puits no 4	46,5799074	-72,3780833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009429	X0009429-1	Station de purification - Oka (sd) (sta. pur.)	Usine OKA (VILLAGE,STA.PUR.)	45,462657	-74,1036684	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009432	X0009432-1	Système d'approvisionnement Saint-Louis-de-France (Trois-Rivières)	St-Louis-de-France Mairie #4 No approvisionnement:36046	46,4053181	-72,6111475	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009432	X0009432-2	Système d'approvisionnement Saint-Louis-de-France (Trois-Rivières)	St-Louis-de-France Mairie #5 No approvisionnement:36053	46,4063374	-72,6114821	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009432	X0009432-3	Système d'approvisionnement Saint-Louis-de-France (Trois-Rivières)	Saint-Louis-de-France Mairie#3 No approvisionnement:4788	46,4243686	-72,6024071	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009432	X0009432-4	Système d'approvisionnement Saint-Louis-de-France (Trois-Rivières)	Saint-Louis-de-France Masse #1 No approvisionnement:4796	46,3882172	-72,5773861	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009432	X0009432-5	Système d'approvisionnement Saint-Louis-de-France (Trois-Rivières)	Saint-Louis-de-France Masse#2 No approvisionnement:16733	46,388742	-72,5766361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009432	X0009432-6	Système d'approvisionnement Saint-Louis-de-France (Trois-Rivières)	St-Louis-de-France Puits no 6	46,4062732	-72,6115163	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009432	X0009432-7	Système d'approvisionnement Saint-Louis-de-France (Trois-Rivières)	St-Louis-de-France Mairie #3a	46,424285	-72,602384	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009435	X0009435-1	Station de purification - St-Placide (poste de chloration)	ST-PLACIDE (AUT.TRAI.) No approvisionnement:8011	45,5270219	-74,2087784	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009447	X0009447-1	Système de production d'eau potable- Mirabel (St-Augustin)	PP-2011-01	45,6421387	-74,0093816	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009449	X0009449-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (St-Hermas)	MIRABEL (ST-HERMAS,PUITS) No approvisionnement:8185	45,6083857	-74,1969604	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009449	X0009449-2	Système de production d'eau potable - Mirabel (St-Hermas)	MIRABEL (ST-HERMAS, PUIITS) F.E.1/2008	45,6082333	-74,1971	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009450	X0009450-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Ste-Monique) sans traitement	MIRABEL(STE-MONIQUE,AUT.TRAIT) No approvisionnement:17558	45,6634766	-74,006662	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009451	X0009451-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (St-Benoit - eau surface)	MIRABEL(ST-BENOIT,STA.PUR.) No approvisionnement:18796	45,5603317	-74,0692439	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009454	X0009454-1	Système de production - Mirabel (Ste-Scholastique Post.chl.)	Puits #1	45,6528293	-74,0914149	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009454	X0009454-2	Système de production - Mirabel (Ste-Scholastique Post.chl.)	Puits Ste-Scholastique #2	45,6528293	-74,0914149	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009455	X0009455-1	Station de purification - Mirabel (St-Janvier, Charles)	Puits Charles	45,6970572	-73,9323347	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009455	X0009455-2	Station de purification - Mirabel (St-Janvier, Charles)	Puits J.-A.-Bombardier	45,689	-73,923	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009456	X0009456-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Richer aut. trait.)	MIRABEL (RICHER,AUT.TRAI.) No approvisionnement:8714	45,7403678	-73,9615315	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009458	X0009458-1	Station de purification Ripon (post.chl.)	RIPON No approvisionnement:9233	45,7826632	-75,1031029	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009463	X0009463-10	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	St-Narcisse #10 No approvisionnement:16790	46,5608795	-72,456175	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009463	X0009463-11	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	St-Narcisse #12 No approvisionnement:16808	46,5602202	-72,4568919	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009463	X0009463-12	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	St-Narcisse #13 No approvisionnement:16816	46,5587607	-72,4586415	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009463	X0009463-13	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	St-Narcisse #1 No approvisionnement:16824	46,5583385	-72,4606973	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009463	X0009463-14	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	St-Narcisse #3 No approvisionnement:16832	46,5586598	-72,459413	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009463	X0009463-15	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	St-Narcisse #6 No approvisionnement:16840	46,5624545	-72,4542665	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009463	X0009463-16	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	Puits P-14	46,5525	-72,4783333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009463	X0009463-9	Système d'approvisionnement Saint-Narcisse	St-Narcisse #4 No approvisionnement:4838	46,5540359	-72,4644311	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009466	X0009466-1	Système d'approvisionnement Hudson (urbain) puits et traitement	Hudson No approvisionnement:6064,Puits 4/83	45,45225	-74,1566111	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009466	X0009466-2	Système d'approvisionnement Hudson (urbain) puits et traitement	Hudson No approvisionnement:17947, Puits 2/65	45,4517222	-74,1535	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009466	X0009466-3	Système d'approvisionnement Hudson (urbain) puits et traitement	Hudson No approvisionnement:17939,Puits bradbury	45,4525833	-74,1615278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009469	X0009469-1	Station de purification - St-Colomban (Phelan, post.chlor)	ST-COLOMBAN (PHELAN,POST.CHL) No approvisionnement:15164	45,7365386	-74,1323335	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009470	X0009470-1	Station de purification - St-Colomban (Place de la Rochelle, chlo)	St-Colomban (La Rochelle) No appro.: 21311 Puits # 3	45,7142744	-74,1023899	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009470	X0009470-2	Station de purification - St-Colomban (Place de la Rochelle, chlo)	St-Colomban (La Rochelle) No appro.: 21329 Puits # 1	45,7142738	-74,1025055	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009470	X0009470-3	Station de purification - St-Colomban (Place de la Rochelle, chlo)	St-Colomban (La Rochelle) No appro.: 21345 Puits # 6	45,7191386	-74,1081971	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009470	X0009470-5	Station de purification - St-Colomban (Place de la Rochelle, chlo)	St-Colomban (La Rochelle) No appro.: 15156 Puits # 7	45,7211938	-74,1069435	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009472	X0009472-1	Système d'approvisionnement sans traitement Béarn	Béarn No approvisionnement:9282	47,2976429	-79,3244232	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009479	X0009479-3	Système d'approvisionnement Notre-Dame-du-Mont-Carmel (village)	N-D-du-Mont-Carmel(village) Puits # 1No app.:17202	46,4899311	-72,6432978	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009479	X0009479-4	Système d'approvisionnement Notre-Dame-du-Mont-Carmel (village)	N-D-du-Mont-Carmel(village) Puits # 2 No app.:17210	46,4893305	-72,643415	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009479	X0009479-6	Système d'approvisionnement Notre-Dame-du-Mont-Carmel (village)	N-D-du-Mont-Carmel(village) Puits #3	46,4888856	-72,6440987	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009479	X0009479-8	Système d'approvisionnement Notre-Dame-du-Mont-Carmel (village)	N-D-du-Mont-Carmel(Bélisle) Puits #2	46,5152723	-72,6309774	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009479	X0009479-9	Système d'approvisionnement Notre-Dame-du-Mont-Carmel (village)	N-D-du-Mont-Carmel(Bélisle) Puits #1	46,5151047	-72,6307109	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009483	X0009483-2	Système d'approvisionnement Notre-Dame-du-Mont-Carmel (Robitaille-Bellevue)	N-D-du-Mont-Carmel (Bellevue) No approvisionnement:4648	46,4733444	-72,7196353	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009488	X0009488-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-André-d'Argenteuil	Puits 1976	45,58986	-74,3262653	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009488	X0009488-2	Système d'approvisionnement sans traitement - St-André-d'Argenteuil	Puits 1985	45,5893322	-74,3295641	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009495	X0009495-1	Installation de production Saint-Malachie (La Crapaudière)	Saint-Malachie - SM-2 - PTU No approvisionnement:2485	46,4888992	-70,7078662	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009495	X0009495-2	Installation de production Saint-Malachie (La Crapaudière)	Saint-Malachie - SM-4 - PTU No approvisionnement:44370	46,4861923	-70,7072177	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009495	X0009495-3	Installation de production Saint-Malachie (La Crapaudière)	Saint-Malachie - SM-1 - PTU No approvisionnement:44388	46,4933772	-70,7042358	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009495	X0009495-4	Installation de production Saint-Malachie (La Crapaudière)	Saint-Malachie - SM-5 - PTU No approvisionnement:44396	46,4884376	-70,7093624	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009499	X0009499-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-sixte	Puits # 1	45,707047	-75,225196	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009499	X0009499-2	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-sixte	Puits # 2	45,707781	-75,227171	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009499	X0009499-3	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-sixte	Puits # 3	45,707707	-75,227521	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009499	X0009499-4	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-sixte	Puits # 4	45,707256	-75,225737	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009499	X0009499-5	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-sixte	Puits # 5 de renfort	45,707478	-75,226655	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009503	X0009503-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-André-Avellin	ST-ANDRE-AVELLIN No approvisionnement:9068	45,7317417	-75,0854469	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009503	X0009503-2	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-André-Avellin	ST-ANDRE-AVELLIN No approvisionnement:67702	45,7317199	-75,0854096	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009509	X0009509-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-dame-de-la-paix	NOTRE-DAME-DE-LA-PAIX No approvisionnement:9035	45,8072232	-74,9648009	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009520	X0009520-1	Station de purification - Brownsburg-Chatham (sta. pur.)	Rivière de l'Ouest	45,6790346	-74,4100652	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009523	X0009523-1	Système d'approvisionnement Saint-Roch-de-Mékinac	Saint-Roch-de-Mékinac No approvisionnement:4846	46,8241312	-72,7669348	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009530	X0009530-2	Station de purification La Croche	Langelier No approvisionnement:4291	47,5838211	-72,7412237	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009532	X0009532-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Grenville-sur-la-Rouge (Calumet)	Puits PP 1976	45,6520305	-74,6316335	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009532	X0009532-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Grenville-sur-la-Rouge (Calumet)	Puits PP-2012-01, puits no 2	45,6516642	-74,6313696	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009536	X0009536-1	Système d'approvisionnement sans traitement Plaisance	Station Fahey - No approvisionnement:9050	45,6557778	-75,0795556	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009538	X0009538-2	Station de purification Parent	Parent No approvisionnement:3954	47,9157485	-74,6218132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009542	X0009542-1	Système d'approvisionnement Papineauville	PAPINEAUVILLE No approvisionnement:9043	45,6483889	-75,0135833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009542	X0009542-2	Système d'approvisionnement Papineauville	Puits municipal PM2	45,647192	-75,0148485	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009545	X0009545-1	Station de purification Montebello (post.chl.)	MONTEBELLO No approvisionnement:9209	45,6756587	-74,8960545	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009548	X0009548-1	Station de purification Pointe-Parent (poste chlo.)	POINTE-PARENT No approvisionnement:10124	50,1294443	-61,7902825	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009549	X0009549-2	Station de purification Natashquan (aut. trait.)	NATASHQUAN PP-16 No approvisionnement:57711	50,1898424	-61,7955501	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009549	X0009549-3	Station de purification Natashquan (aut. trait.)	NATASHQUAN PP-15 No approvisionnement:57703	50,1902195	-61,7957765	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009549	X0009549-4	Station de purification Natashquan (aut. trait.)	NATASHQUAN PP-17 No approvisionnement:57729	50,1894025	-61,7952953	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009549	X0009549-5	Station de purification Natashquan (aut. trait.)	NATASHQUAN PP-14 No approvisionnement:9928	50,1906167	-61,7951347	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009551	X0009551-1	Station de purification Port-Menier (post.chl.)	Port-Menier (puits) No approvisionnement:9977	49,8296567	-64,3418994	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009553	X0009553-11	Station de purification Sainte-Marthe-du-Cap	Ste-Marthe #4 No approvisionnement:16766	46,393906	-72,517228	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009553	X0009553-12	Station de purification Sainte-Marthe-du-Cap	Ste-Marthe #5 No approvisionnement:16774	46,3891359	-72,513907	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009553	X0009553-13	Station de purification Sainte-Marthe-du-Cap	Sainte-Marthe # P-01SMC	46,3906005	-72,5129536	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009553	X0009553-14	Station de purification Sainte-Marthe-du-Cap	Sainte-Marthe # P-02SMC	46,391228	-72,5138356	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009553	X0009553-7	Station de purification Sainte-Marthe-du-Cap	Ste-Marthe #6 No approvisionnement:5009	46,3901422	-72,5189729	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009555	X0009555-1	Station de purification Fassett (post.chl.)	Puits #1 3 HP FASSETT No approvisionnement:9142	45,6637405	-74,8726713	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009555	X0009555-2	Station de purification Fassett (post.chl.)	Puits #4 5 HP FASSETT No approvisionnement:67744	45,6637557	-74,8726215	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009557	X0009557-1	Système d'approvisionnement Lamarche (n.d.-du-rosaie)	NOTRE-DAME-DU-ROSAIRE No approvisionnement:1859	48,8074946	-71,4166919	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009562	X0009562-1	Station de purification - Huberdeau	Huberdeau (puits) No approvisionnement:63271	45,9874229	-74,6341767	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009564	X0009564-1	Système d'approvisionnement sans traitement Labrecque	Puit PW-101	48,6830697	-71,5071974	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009564	X0009564-2	Système d'approvisionnement sans traitement Labrecque	Puit p1	48,41109	-71,303009	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009564	X0009564-3	Système d'approvisionnement sans traitement Labrecque	Puit p2	48,41167	-71,302998	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009566	X0009566-1	Poste d'eau potable de Bégin	BEGIN (puits # 1) No LCH :1412	48,6937911	-71,3629118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009566	X0009566-2	Poste d'eau potable de Bégin	BEGIN (puits # 2) No LCH : 68924	48,69377	-71,36316	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009568	X0009568-1	Station de purification Cheneville (post.chl.)	CHENEVILLE No approvisionnement:9126	45,8803011	-75,0646884	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009570	X0009570-1	Station de purification Schefferville(post.chl.)	SCHEFFERVILLE No approvisionnement:10074	54,798208	-66,818498	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009572	X0009572-1	Station de purification Duhamel	DUHAMEL No approvisionnement:9134	46,0250608	-75,0786028	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009579	X0009579-1	Station de purification - Morin-Heights (Alpino)	MORIN-HEIGHTS (ALPINO, PUIITS) No approvisionnement:8193	45,8698251	-74,2751338	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009580	X0009580-2	Station de purification - Morin-heights (Beaulieu)	Morin-heights (beaulieu) 1-04 No approvisionnement:63222	45,9121248	-74,2055478	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009580	X0009580-3	Station de purification - Morin-heights (Beaulieu)	Morin-heights (beaulieu) 1-05 No approvisionnement:63230	45,9136205	-74,2052187	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009582	X0009582-1	Station de purification - Morin-Heights (Bastien)	Morin-Heights(Bastien, puits2) No approvisionnement:8227	45,9153382	-74,2212253	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009582	X0009582-2	Station de purification - Morin-Heights (Bastien)	Morin-Heights (Bastien, puits 3) No LCH : 71704	45,9178777	-74,2223024	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009582	X0009582-3	Station de purification - Morin-Heights (Bastien)	Morin-Heights (Bastien puits 1)Puits numéro 1	45,915	-74,223	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009583	X0009583-1	Station de purification - Morin-heights (Salzbourg)	Morin-Heights (Salzbourg, ptu#1.) No LCH :8235	45,8657796	-74,2571492	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009583	X0009583-2	Station de purification - Morin-heights (Salzbourg)	Morin-Heights (Salzbourg, ptu#3.) No LCH : 71712	45,8660572	-74,2573462	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009583	X0009583-3	Station de purification - Morin-heights (Salzbourg)	Morin-Heights (Salzbourg ptu #2) utilisé en cas urgence	45,8632012	-74,2608491	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009586	X0009586-1	Installation de production d'eau potable de Baie-Sainte-Catherine	BAIE-SAINTE-CATHERINE No approvisionnement:3335	48,1036106	-69,7300061	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009588	X0009588-1	Poste d'eau potable de Saint-Nazaire de Chicoutimi	SAINT-NAZAIRE No approvisionnement:1685	48,5936855	-71,4974607	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009592	X0009592-1	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-drolet	LAC-DROLET- PU-1 No approvisionnement:05389	45,7199594	-70,8586132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009592	X0009592-2	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-drolet	LAC-DROLET PU-2 No approvisionnement:05397	45,7187261	-70,8598632	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009592	X0009592-4	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-drolet	PU-3	45,7204427	-70,8589465	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009592	X0009592-5	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-drolet	PU-4	45,7211427	-70,8574964	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009592	X0009592-6	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-drolet	PU-6	45,7163427	-70,8633134	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009592	X0009592-7	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-drolet	PU-7	45,715426	-70,8636968	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009596	X0009596-1	Système d'approvisionnement sans traitement Montpellier	MONTPELLIER (puits tubulaire) No approvisionnement:9027	45,8533333	-75,1602222	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009596	X0009596-2	Système d'approvisionnement sans traitement Montpellier	MONTPELLIER (SBU) No approvisionnement:67769	45,8530278	-75,1604722	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009599	X0009599-1	Station de purification Val-des-bois	VAL-DES-BOIS No approvisionnement:15271	45,9033333	-75,6151944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009599	X0009599-2	Station de purification Val-des-bois	VAL-DES-BOIS No approvisionnement: 68825	45,9031944	-75,6151389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009603	X0009603-1	Station de purification - (Amherst)	AMHERST (POST.CHL.) No approvisionnement:36392	46,0092355	-74,7583552	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009607	X0009607-1	Installation de production Frampton	Frampton- P 1 - PTU No approvisionnement:61812	46,4681707	-70,8206394	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009607	X0009607-2	Installation de production Frampton	Frampton - P 4 - PTU No approvisionnement:61820	46,4609113	-70,8232569	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009607	X0009607-3	Installation de production Frampton	Frampton - P 5 - PTU No approvisionnement:61846	46,4686703	-70,820364	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009612	X0009612-1	Station de purification - Post chl. (Saint-David-de-Falardeau)	SAINT-DAVID-DE-FALARDEAU No approvisionnement:1586	48,6461949	-71,1057221	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X0009613	X0009613-1	Station de traitement de l'eau potable (Village alpin "Le Valinouet")	Lac réservoir alimenté à partir du ruisseau Raquette	48,6525004	-70,879832	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009615	X0009615-1	Station de purification - La Conception	La Conception Puits # 1 (post. chl.)	46,1523967	-74,6948358	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009615	X0009615-2	Station de purification - La Conception	La Conception Puits # 2 (post. chl.)	46,152349	-74,6950937	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009617	X0009617-3	Station de purification Portneuf-sur-Mer	Portneuf-sur-Mer (Puits 3) No approvisionnement:13227	48,6245517	-69,1013928	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009617	X0009617-4	Station de purification Portneuf-sur-Mer	Portneuf-sur-Mer (Puits 4) No approvisionnement:13268	48,6277256	-69,0976147	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009617	X0009617-5	Station de purification Portneuf-sur-Mer	Portneuf-sur-Mer (Puits 5) No approvisionnement:13276	48,6236346	-69,1021507	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009617	X0009617-6	Station de purification Portneuf-sur-Mer	Portneuf-sur-Mer (Puits 2- 2016)	48,6250448	-69,1001629	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009617	X0009617-7	Station de purification Portneuf-sur-Mer	Portneuf-sur-Mer (Puits 5 - 2017)	48,6235966	-69,1021328	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009619	X0009619-1	Installation de production Saint-Léon-de-Standon	St-Léon-de-Standon - PE2 - PTU No approvisionnement:02998	46,4681526	-70,6108598	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009619	X0009619-2	Installation de production Saint-Léon-de-Standon	St-Léon-de-Standon - PE3 - PTU No LCH : 62265	46,4683142	-70,6111726	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009623	X0009623-1	Installation de production Saint-Odilon-de-Cranbourne	St-Odilon-de-Cranbourne-PTU No approvisionnement:2535	46,3537225	-70,6677224	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009630	X0009630-1	Installation de production Lac Etchemin (Ste-Germaine-d-L-E)	Lac-Etchemin-Ste-Germaine-PTU No approvisionnement:2659	46,3745758	-70,4229442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009632	X0009632-1	Station de purification - Labelle (post. chl.)	LABELLE (POST.CHL.) No approvisionnement:8128	46,2783344	-74,7049929	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009635	X0009635-1	Station de purification Pointe-aux-Outardes (poste chl.)	Pointe-aux-Outardes (Puits 2) No approvisionnement:10157	49,046326	-68,419036	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009636	X0009636-1	Station de purification Les Buissons (poste chl.)	Les Buissons (Puits 3) No approvisionnement:63834	49,1479686	-68,3744557	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009636	X0009636-2	Station de purification Les Buissons (poste chl.)	Les Buissons (Puits 1) No approvisionnement:9944	49,1150744	-68,3742335	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009636	X0009636-3	Station de purification Les Buissons (poste chl.)	Les Buissons (Puits 2) No approvisionnement:10116	49,1118206	-68,3752037	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009636	X0009636-5	Station de purification Les Buissons (poste chl.)	Les Buissons (Puits 2A)	49,113837	-68,3745023	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009640	X0009640-1	Station de purification - La Minerve (post. chl.)	LA MINERVE (POST.CHL.) No approvisionnement:8789	46,2467955	-74,9415617	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009640	X0009640-2	Station de purification - La Minerve (post. chl.)	La Minerve (Poste de chloration) No LCH : 70334	46,2468139	-74,9415233	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009642	X0009642-2	Système d'approvisionnement Saint-Honoré (puits)	Puit no. 1	48,527314	-71,047941	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009642	X0009642-3	Système d'approvisionnement Saint-Honoré (puits)	Puit no.2	48,52699	-71,042431	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009642	X0009642-4	Système d'approvisionnement Saint-Honoré (puits)	Puit no.3	48,528652	-71,035367	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009642	X0009642-5	Système d'approvisionnement Saint-Honoré (puits)	Puit no.4	48,529489	-71,040911	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009651	X0009651-1	Station de purification Pointe-Lebel (aut.trai.)	POINTE-LEBEL No approvisionnement:9951	49,1558256	-68,246754	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009653	X0009653-1	Installation de production Saint-Gédéon-de-Beauce	St-Gédéon - Puits #1	45,8511055	-70,6478567	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009653	X0009653-2	Installation de production Saint-Gédéon-de-Beauce	St-Gédéon - Puits #3	45,8643203	-70,6358625	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009653	X0009653-3	Installation de production Saint-Gédéon-de-Beauce	St-Gédéon - Puits #2	45,8500263	-70,6479191	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009658	X0009658-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Ludger	SAINT-LUDGER No approvisionnement:5520	45,7547596	-70,7182088	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009660	X0009660-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ormstown (puits)	Puits no 1 au réservoir Jamestown (No approv:17905)	45,1158611	-73,9785	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009660	X0009660-2	Système d'approvisionnement sans traitement Ormstown (puits)	Puits St-Paul; 7 rue Gale (No approv:17871)	45,1264722	-73,9957778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009660	X0009660-3	Système d'approvisionnement sans traitement Ormstown (puits)	Puits no 8 Dumas (No approv:17889)	45,0595833	-73,9502778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009660	X0009660-4	Système d'approvisionnement sans traitement Ormstown (puits)	Puits no 4 Jamestown (No approv:17897)	45,1146111	-73,9751389	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009660	X0009660-5	Système d'approvisionnement sans traitement Ormstown (puits)	Puits no 5 Jamestown (No approv:6114)	45,1140278	-73,9743889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009660	X0009660-6	Système d'approvisionnement sans traitement Ormstown (puits)	Puits no 6 Dumas (No approv:6783)	45,0651111	-73,9563889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009662	X0009662-1	Station de purification Gallix (post.chl.)	Gallix P-2 No approvisionnement:63644	50,1477071	-66,6160265	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009662	X0009662-2	Station de purification Gallix (post.chl.)	Gallix P-4 No approvisionnement:63669	50,1477595	-66,6181803	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009662	X0009662-3	Station de purification Gallix (post.chl.)	Gallix P-3 No approvisionnement:63651	50,1471577	-66,617086	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009662	X0009662-4	Station de purification Gallix (post.chl.)	GALLIX p-1 No approvisionnement:9886	50,1481913	-66,617025	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009664	X0009664-1	Station de purification Riviere-Saint-Jean (aut. trai.)	Rivière-Saint-Jean puits 5 No approvisionnement:62919	50,2909738	-64,3434355	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009664	X0009664-2	Station de purification Riviere-Saint-Jean (aut. trai.)	RIVIERE-SAINT-JEAN puits 4 No approvisionnement:10017	50,2908034	-64,3438009	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009664	X0009664-3	Station de purification Riviere-Saint-Jean (aut. trai.)	Rivière-Saint-Jean puits 6 No approvisionnement:62927	50,2912705	-64,3434485	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009664	X0009664-4	Station de purification Riviere-Saint-Jean (aut. trai.)	Rivière-Saint-Jean puits 7 No approvisionnement:62935	50,2928013	-64,3451838	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009664	X0009664-5	Station de purification Riviere-Saint-Jean (aut. trai.)	Rivière-Saint-Jean puits 8 No approvisionnement:62943	50,2928908	-64,3448888	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009667	X0009667-6	Système d'approvisionnement sans traitement Nantes secteur village	puits #2 No approvisionnement:15172	45,624	-71,009638	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009667	X0009667-7	Système d'approvisionnement sans traitement Nantes secteur village	puits #4 No LCH : 71290	45,62466	-71,009027	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009669	X0009669-1	Système de production d'eau potable - La Macaza	LA MACAZA (PUITS #1) No approvisionnement:21584	46,3702189	-74,7726378	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009669	X0009669-2	Système de production d'eau potable - La Macaza	LA MACAZA (PUITS #2) No approvisionnement:8797	46,3702753	-74,7724182	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009671	X0009671-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Cécile-de-Whitton	SOURCES 1,2,3 STE-CÉCILE-WHITO No approvisionnement:5561	45,6777954	-70,959194	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009671	X0009671-2	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Cécile-de-Whitton	2 Puits minier jaillissants	45,6818875	-70,9677298	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009673	X0009673-3	Système d'approvisionnement sans traitement Audet	AUDET PUIITS PRINCIPAL No approvisionnement:5256	45,6467049	-70,7162622	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009673	X0009673-5	Système d'approvisionnement sans traitement Audet	AUDET No approvisionnement PUIITS 2: No LCH : 11692	45,6510583	-70,7264405	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009678	X0009678-1	Station de purification Beauharnois - sta. purif. complète	BEAUHARNOIS No approvisionnement:6809	45,3083498	-73,903367	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009680	X0009680-1	Station de purification Rivière-au-Tonnerre (poste chl.)	Rivière-au-Tonnerre puits PP-3 No approvisionnement:9993	50,2812304	-64,7429724	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009680	X0009680-2	Station de purification Rivière-au-Tonnerre (poste chl.)	Rivière-au-Tonnerre puits PP-7 No approvisionnement:62950	50,2807485	-64,7426976	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009682	X0009682-1	Station de purification Beauharnois-Melocheville-sta.purif.	Puits P-2 No approvisionnement:6445	45,3133333	-73,9691667	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009682	X0009682-2	Station de purification Beauharnois-Melocheville-sta.purif.	Puits PP-2010-01 No approvisionnement:6940	45,3160236	-73,9451284	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009685	X0009685-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aéroport de Havre-Saint-Pierre	HAVRE-SAINT-PIERRE (AÉROPORT) No approvisionnement:12534	50,2835014	-63,5984711	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009686	X0009686-1	Station de purification Havre-Saint-Pierre (aut.trai.)	HAVRE-SAINT-PIERRE PUIITS 2 No approvisionnement:12492	50,2787485	-63,6082281	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009686	X0009686-2	Station de purification Havre-Saint-Pierre (aut.trai.)	HAVRE-SAINT-PIERRE PUIITS 3 No approvisionnement:12500	50,2769063	-63,5990306	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009686	X0009686-3	Station de purification Havre-Saint-Pierre (aut.trai.)	HAVRE-SAINT-PIERRE PUIITS 5 No approvisionnement:12526	50,2612814	-63,6085823	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009686	X0009686-4	Station de purification Havre-Saint-Pierre (aut.trai.)	HAVRE-SAINT-PIERRE PUIITS 1 No approvisionnement:9902	50,2799111	-63,6050774	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009686	X0009686-5	Station de purification Havre-Saint-Pierre (aut.trai.)	HAVRE-SAINT-PIERRE PUIITS 4 No approvisionnement:12518	50,2700913	-63,6072255	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009692	X0009692-1	Station de purification Baie-Johan-Beetz (aut.trai.)	BAIE-JOHAN-BEETZ (Prise d'eau) No approvisionnement:12302	50,3325315	-62,8066118	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009697	X0009697-2	Système d'approvisionnement sans traitement Frontenac	FRONTENAC No approvisionnement:57455	45,559611	-70,815694	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009699	X0009699-2	Station de purification Rivière-Pentecôte (post.chl.)	Rivière-Pentecôte (Rivière) No approvisionnement:60681	49,7872706	-67,1647424	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0009702	X0009702-1	Système de production d'eau potable - Rivière-Rouge (L'Annonciation) (eau non désinfectée)	Rivière-Rouge (L'Annonciation A. trait) Puits No 2	46,4042504	-74,8613095	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009702	X0009702-2	Système de production d'eau potable - Rivière-Rouge (L'Annonciation) (eau non désinfectée)	RIVIÈRE-ROUGE(L ANNONCI.A.TRAI No approvisionnement:8771	46,4058615	-74,8597498	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009704	X0009704-1	Station de purification Aguanish (aut. trait)	AGUANISH PUITES 1 No approvisionnement:12237	50,2354438	-62,1283361	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009704	X0009704-2	Station de purification Aguanish (aut. trait)	AGUANISH PUITES 2 No approvisionnement:12294	50,2359156	-62,1325337	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009708	X0009708-1	Station de purification Taschereau post.chl.	Taschereau No approvisionnement:9746	48,6343631	-78,7014124	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009708	X0009708-2	Station de purification Taschereau post.chl.	P-01 (Puits d'urgence)	48,6343631	-78,7014124	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009710	X0009710-2	Système de production d'eau potable - Nomingue (post. chl.)	Puits no.1	46,3944171	-75,0394703	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009710	X0009710-3	Système de production d'eau potable - Nomingue (post. chl.)	Puits no.2	46,3944699	-75,039547	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009712	X0009712-1	Système d'approvisionnement sans traitement Duparquet	Duparquet No approvisionnement:9332	48,5023056	-79,2352303	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009714	X0009714-1	Système de production d'eau potable - Kiamika	KIAMIKA (POST.CHL.) No approvisionnement:8094	46,4168584	-75,3693352	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009721	X0009721-2	Station de purification Saint-Jean-de-Dieu	St-Jean-de-Dieu (Puits 1) No approvisionnement:18762	48,01014	-69,0378	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009721	X0009721-3	Station de purification Saint-Jean-de-Dieu	St-Jean-de-Dieu (Puits 3) No approvisionnement:67496	48,01019	-69,03727	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009721	X0009721-4	Station de purification Saint-Jean-de-Dieu	St-Jean-de-Dieu (Puits 2) No approvisionnement:67488	48,01013	-69,03828	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009723	X0009723-1	Station de purification Saint-Marcellin Centre communautaire (Église)	Saint-Marcellin No approvisionnement:539	48,3362835	-68,2949399	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009725	X0009725-1	Station de purification Saint-Narcisse-de-Rimouski	Saint-Narcisse (puits) No approvisionnement:10843	48,2830797	-68,435312	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009732	X0009732-3	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-des-Aigles	Lac-des-Aigles Puits 1 No approvi:265	47,99596	-68,67728	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009732	X0009732-4	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-des-Aigles	Lac-des-Aigles Puits 2 (extérieur)	47,99585	-68,67707	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009734	X0009734-2	Système de production d'eau potable - Ste-Véronique (post. chl.)	Rivière-Rouge (Ste-Véro P.P1/06) No LCH : 69898	46,5088083	-74,9956167	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009734	X0009734-3	Système de production d'eau potable - Ste-Véronique (post. chl.)	Rivière-Rouge (Ste-Véro P.P1/08) No LCH : 69906	46,5087472	-74,9956556	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009736	X0009736-1	Installation de production St-Anselme	Saint-Anselme - RIV No approvisionnement:2824	46,6214028	-70,956724	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009740	X0009740-1	Système d'approvisionnement sans traitement Dupuy	Dupuy - Puits principal No approvisionnement:14472	48,8039276	-79,363828	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009742	X0009742-1	Station de purification Mont-Joli	Mont-Joli No approvisionnement:984	48,5800539	-68,1290543	Inconnue	Inconnue	Surface
X0009746	X0009746-1	Station de purification Saint-Donat	Saint-Donat No approvisionnement:1164	48,4724679	-68,2524301	Inconnue	Inconnue	Surface
X0009748	X0009748-1	Station de purification Saint-Anaclet-de-Lessard	Puits 1	48,4299	-68,35471	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009748	X0009748-2	Station de purification Saint-Anaclet-de-Lessard	Puits 2	48,43011	-68,3545	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009748	X0009748-3	Station de purification Saint-Anaclet-de-Lessard	Puits 3	48,42995	-68,35426	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009748	X0009748-4	Station de purification Saint-Anaclet-de-Lessard	Puits 4	48,43884	-68,31905	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009748	X0009748-5	Station de purification Saint-Anaclet-de-Lessard	Puits 5	48,43857	-68,31898	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009748	X0009748-6	Station de purification Saint-Anaclet-de-Lessard	Puits 6	48,43863	-68,31875	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009753	X0009753-1	Station de purification Sainte-Blandine Bois brûlé	Sainte-Blandine (Bois Brulé) No approvisionnement:695	48,39402	-68,47729	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009754	X0009754-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Blandine - Val-Neigette	Sainte-Blandine (Val-Neigette) No approvisionnement:14209	48,3641966	-68,4824345	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009762	X0009762-1	Système d'approvisionnement sans traitement Kégaska	KÉGASKA No approvisionnement:10397	50,1912763	-61,2745496	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009766	X0009766-1	Station de purification Chevery (aut. trai.)	Chevery (Puits 3) No approvisionnement:58297	50,4741612	-59,6146489	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009766	X0009766-2	Station de purification Chevery (aut. trait.)	Chevery (puits 2) No approvisionnement:58289	50,4722547	-59,6156325	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009766	X0009766-3	Station de purification Chevery (aut. trait.)	Chevery (puits 4) No approvisionnement:58305	50,474297	-59,6154833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009766	X0009766-4	Station de purification Chevery (aut. trait.)	Chevery (Puits 1) No approvisionnement:12427	50,4743956	-59,614584	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009767	X0009767-1	Station de purification Tête-à-la-Baleine (aut.trait)	Tête-à-la-Baleine No approvisionnement:63677	50,7037116	-59,3278326	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009767	X0009767-2	Station de purification Tête-à-la-Baleine (aut.trait)	TETE-A-LA-BALEINE P-1 No approvisionnement:10371	50,7037837	-59,3278055	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009773	X0009773-1	Station de purification Saint-Cléophas	Saint-Cléophas No approvisionnement:463	48,48511	-67,75498	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009775	X0009775-1	Station de purification La Rédemption	La Rédemption No approvisionnement:885	48,4333333	-67,8333333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009777	X0009777-1	Station de purification secteur Sainte-Luce	Sainte-Luce (Galerie 2) No approvisionnement:14274	48,511829	-68,3055227	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009777	X0009777-2	Station de purification secteur Sainte-Luce	Sainte-Luce (Galerie 1) No approvisionnement:1305	48,5182663	-68,3193357	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009779	X0009779-1	Station de purification secteur Luceville	Luceville (Galerie C) No approvisionnement:67355	48,5193505	-68,316104	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009779	X0009779-2	Station de purification secteur Luceville	Luceville (Galerie D) No approvisionnement:14282	48,5201559	-68,3154129	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009779	X0009779-3	Station de purification secteur Luceville	Luceville (Galerie B) No approvisionnement:919	48,5148824	-68,316104	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009779	X0009779-4	Station de purification secteur Luceville	Luceville (Galerie A) No approvisionnement:67348	48,5146102	-68,3199806	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009781	X0009781-1	Système d'approvisionnement sans traitement Normétal	Normétal No approvisionnement:9449	48,9827727	-79,3490225	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009787	X0009787-1	Installation de production Sainte-Aurélie	Ste-Aurélie-P. St-Zacharie-PTU No approvisionnement:3038	46,1620165	-70,3548219	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009787	X0009787-2	Installation de production Sainte-Aurélie	Ste-Aurélie-P. Sécheresse-PTU No approvisionnement:11122	46,1660218	-70,3548037	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009789	X0009789-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Moïse	Saint-Moïse approv. sans trait No approvisionnement:64964	48,5525233	-67,8673921	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009791	X0009791-3	Station de purification Saint-Noël	Saint-Noël - Puits #1 No approvisionnement:10876	48,59045	-67,85397	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009791	X0009791-4	Station de purification Saint-Noël	Saint-Noël - Puits #2 No approvisionnement : 67637	48,5895	-67,85617	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009793	X0009793-1	Station de purification Saint-Fabien	Saint-Fabien Lac Pichenin No approvisionnement:1172	48,25583	-68,84305	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009795	X0009795-1	Station de purification Saint-Mathieu-de-Rioux	Saint-Mathieu-de-Rioux No approvisionnement:1214	48,1833333	-68,95	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009797	X0009797-1	Station de purification Saint-Damase	Saint-Damase No approvisionnement:1156	48,6648	-67,825	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009797	X0009797-2	Station de purification Saint-Damase	Saint-Damase No approvisionnement:65227	48,6648	-67,825	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009799	X0009799-1	Installation de production Saint-Martin - St Martin- Puits #2 secteur Est		45,9624633	-70,6398051	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009799	X0009799-10	Installation de production Saint-Martin - Puits P-3 est secteur Est		45,9686387	-70,6314404	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009799	X0009799-5	Installation de production Saint-Martin - St Martin- Puits #11 secteur Est		45,9554052	-70,6194694	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009799	X0009799-8	Installation de production Saint-Martin - St Martin- Puits #9 secteur Est		45,9545776	-70,6192225	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009801	X0009801-2	Station de purification Saint-Simon	Saint-Simon No approvisionnement:64139	48,2118499	-69,0100448	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009801	X0009801-3	Station de purification Saint-Simon	Saint-Simon No approvisionnement:57620	48,2110162	-69,009571	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009801	X0009801-4	Station de purification Saint-Simon	Saint-Simon No approvisionnement:57638	48,2069992	-69,014007	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009801	X0009801-5	Station de purification Saint-Simon	Saint-Simon No approvisionnement:57646	48,2108833	-69,0097229	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009803	X0009803-1	Installation de production Saint-Philibert	St-Philibert-Puits #1-PTU No approvisionnement:2568	46,1388649	-70,5458831	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009803	X0009803-2	Installation de production Saint-Philibert	St-Philibert-Puits #2-PTU No approvisionnement:13235	46,138973	-70,5455337	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009803	X0009803-4	Installation de production Saint-Philibert	St-Philibert - Puits #3	46,1391383	-70,5455936	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009811	X0009811-1	Station de purification Desbiens (post. chl.)	Puit 1	48,4124245	-71,9482715	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009811	X0009811-2	Station de purification Desbiens (post. chl.)	Puit 2	48,4139721	-71,9506784	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009813	X0009813-2	Installation de production Saint-Jules	Puits P-1	46,2242701	-70,9447015	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009813	X0009813-4	Installation de production Saint-Jules	Puits P-8	46,2274118	-70,9441381	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009821	X0009821-1	Station de purification Sainte-hedwidge (post. chl.)	SAINTE-HEDWIDGE No approvisionnement:1701	48,4738868	-72,374673	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009823	X0009823-15	Installation de production Tring-Jonction	P-1	46,2691833	-70,9991833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009823	X0009823-19	Installation de production Tring-Jonction	P-2	46,2685111	-71,0149639	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009823	X0009823-20	Installation de production Tring-Jonction	P-3	46,2694444	-71,0160972	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009823	X0009823-21	Installation de production Tring-Jonction	P-4	46,2687056	-71,0194028	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0009823	X0009823-22	Installation de production Tring-Jonction	Saint-Jacques	46,2716194	-70,9984528	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009823	X0009823-23	Installation de production Tring-Jonction	Québec-central	46,2719944	-70,9989972	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009823	X0009823-24	Installation de production Tring-Jonction	Sylvain	46,2739389	-70,9979694	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009826	X0009826-1	Station de purification Saint-Prime (post. chl.)	Puit P-1	48,5911651	-72,3414718	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009826	X0009826-4	Station de purification Saint-Prime (post. chl.)	Puit P-3	48,5586111	-72,4030556	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009828	X0009828-1	Poste d'eau potable de Péribonka	PÉRIBONKA No approvisionnement:1545	48,764386	-72,0440075	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009830	X0009830-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-augustin	SAINTE-AUGUSTIN No approvisionnement:1925	48,86214	-71,83114	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009832	X0009832-1	Station de purification Grosses-Roches	Grosses-Roches No approvisionnement:869	48,93169	-67,17301	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009834	X0009834-1	Poste d'eau potable de Sainte-Jeanne-d'Arc	Sainte-Jeanne-d'Arc - No approvisionnement:1735	48,8678847	-72,0786319	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009838	X0009838-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-dame-de-lorette	NOTRE-DAME-DE-LORETTE No approvisionnement:1883	49,0743005	-72,3553403	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009840	X0009840-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-ludger-de-milot	SAINT-LUDGER-DE-MILOT No approvisionnement:1974	48,9026306	-71,8321402	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009842	X0009842-1	Station de purification Sainte-Félicité	Sainte-Félicité ruiss. Savard No approvisionnement:1297	48,877051	-67,3125282	Inconnue	Inconnue	Surface
X0009849	X0009849-1	Station de purification Matane	Matane Puits P-2, P-2b et P-3 No approvisionnement:61713	48,8058369	-67,5362567	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009849	X0009849-3	Station de purification Matane	Matane Puits P-4	48,8065229	-67,536611	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009850	X0009850-2	Station de purification Dolbeau (stat. pur.)	DOLBEAU No approvisionnement:1990	48,8950677	-72,2766598	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009852	X0009852-1	Installation de production Saint-Honoré-de-Shenley	St-Honoré-Puits Rang 10	45,943595	-70,8698626	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009854	X0009854-1	Système d'approvisionnement Saint-thomas-didyme	SAINT-THOMAS-DYDIME No approvisionnement:1727	48,9263045	-72,7349881	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009856	X0009856-2	Système d'approvisionnement Saint-stanislas	SAINT-STANISLAS No approvisionnement:1966	48,9959379	-72,1617786	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009858	X0009858-1	Station de purification Saint-Ulric	Saint-Ulric No approvisionnement:1271	48,763411	-67,6651468	Inconnue	Inconnue	Surface
X0009863	X0009863-2	Système d'approvisionnement Saint-edmond	Puit artésien autorisation 1997	48,8869995	-72,5189163	Relevé carte numérique 1:50 000	± 25 m	Souterraine
X0009866	X0009866-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-Dame-du-Nord	Notre-Dame-du-Nord No approvisionnement:9456	47,582049	-79,4962775	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009868	X0009868-1	Station de purification Saint-Octave-de-Métis	Saint-Octave No approvisionnement:10868	48,6098	-68,0973	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009870	X0009870-2	Station de purification Métis-sur-Mer	Puits P.E. 1/2005 et P.P. 1/2011 (Puits 1 et Puits 2)	48,65223	-67,98874	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009870	X0009870-6	Station de purification Métis-sur-Mer	Puits 1	48,65223	-67,98874	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009870	X0009870-7	Station de purification Métis-sur-Mer	Puits 2	48,65221	-67,98874	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009882	X0009882-1	Station de purification La Doré (post. chl.)	LA DORÉ No approvisionnement:1487	48,6971776	-72,6620052	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009882	X0009882-2	Station de purification La Doré (post. chl.)	LA DORÉ No approvisionnement: 71860	48,6881044	-72,6621693	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009884	X0009884-4	Station de purification Petit saguenay (post. chl.)	PETIT-SAGUENAY No approvisionnement:1552	48,2096275	-70,0816997	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009886	X0009886-1	Station de purification L'anse st-jean (post. chl.)	L ANSE SAINT-JEAN No approvisionnement:1479	48,1851766	-70,2631487	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009888	X0009888-2	Installation de production Notre-Dame-des-Pins	N-D-Des-Pins-Puits #4 No approvisionnement:12666	46,1892664	-70,7039745	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009888	X0009888-3	Installation de production Notre-Dame-des-Pins	N-D-des-Pins-Puits #7 No approvisionnement:62034	46,1939221	-70,6911912	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009888	X0009888-5	Installation de production Notre-Dame-des-Pins	Puits P-8	46,194	-70,6912	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X0009894	X0009894-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Florence (Camping et musée)	Sainte-Florence No approvisionnement:703	48,2638879	-67,2358713	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009896	X0009896-1	Station de purification Causapscal	Causapscal Puits 1 No approvisionnement:190	48,3595	-67,2298	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009896	X0009896-2	Station de purification Causapscal	Causapscal Puits 3 No approvisionnement:64030	48,36049	-67,23188	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009898	X0009898-1	Installation de production Saint-Joseph-de-Beauce (réservoir St-Alexandre)	St-Joseph-Puits #4-PTU No approvisionnement:14605	46,3168863	-70,8298829	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009898	X0009898-2	Installation de production Saint-Joseph-de-Beauce (réservoir St-Alexandre)	St-Joseph-Puits #12-PTU No approvisionnement:14670	46,3114482	-70,8404189	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009898	X0009898-3	Installation de production Saint-Joseph-de-Beauce (réservoir St-Alexandre)	St-Joseph-Puits #1-PTU No approvisionnement:2972	46,3151921	-70,8277173	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009898	X0009898-4	Installation de production Saint-Joseph-de-Beauce (réservoir St-Alexandre)	St-Joseph-Puits #6-PTU No approvisionnement:14621	46,3188912	-70,8335049	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009900	X0009900-1	Station de purification Saint-Vianney	Saint-Vianney (Puits 2) No approvisionnement:58073	48,6138	-67,4143	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009900	X0009900-2	Station de purification Saint-Vianney	Saint-Vianney (Puits 1) No approvisionnement:58065	48,6138	-67,4143	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009908	X0009908-2	Système d'approvisionnement sans traitement Val-d'Or - Secteur Val-Senneville	Village - #2 App:9555 - 707 des campagnards	48,1914901	-77,6564518	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009908	X0009908-3	Système d'approvisionnement sans traitement Val-d'Or - Secteur Val-Senneville	Village - #3 (PP-5) - 191 chemin Paré	48,1862774	-77,6925224	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009912	X0009912-1	Système d'approvisionnement sans traitement Moisie	Moisie P-2 No approvisionnement:63743	50,2102992	-66,1755867	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009912	X0009912-2	Système d'approvisionnement sans traitement Moisie	MOISIE PUITES 1 No approvisionnement:10421	50,20911	-66,1664853	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0009914	X0009914-1	Station de chloration Station de villégiature	Moisie PP-2 No approvisionnement:12559	50,1950307	-66,1146039	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009917	X0009917-5	Installation de production - Puits P810 (Honfleur) - Val-Bélair	Québec (Val Bélair) (Honfleur) No LCH :28837	46,8706656	-71,4403463	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009924	X0009924-1	Système d'approvisionnement sans traitement Amos	Amos - Puits principal No approvisionnement:9266	48,5359034	-78,2079817	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009924	X0009924-2	Système d'approvisionnement sans traitement Amos	Amos - Puits secondaire No approvisionnement:9274	48,5324142	-78,1992411	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009947	X0009947-2	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-Aubert	ILE-DU-HAVRE-AUBERT No approvisionnement:(P2)	47,246891	-61,968959	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009947	X0009947-3	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-Aubert	ILE-DU-HAVRE-AUBERT No approvisionnement:(P3)	47,247109	-61,964087	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009947	X0009947-4	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-Aubert	ILE-DU-HAVRE-AUBERT No approvisionnement:(P4)	47,2476963	-61,9636299	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009947	X0009947-5	Système d'approvisionnement en eau sans traitement - Havre-Aubert	ILE-DU-HAVRE-AUBERT No approvisionnement:(P1)	47,2477041	-61,9696463	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009951	X0009951-1	Station de purification Lejeune	Lejeune No approvisionnement:513	47,76718	-68,57053	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009951	X0009951-2	Station de purification Lejeune	Lejeune No approvisionnement:13920	47,7672	-68,5708	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009953	X0009953-2	Station de purification (chlor. uv.) Saint-François-d'Assise	Saint-François d'assise_ No: 18515 PU-5 (DRASTIC: 155)	47,9808706	-67,1752648	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009953	X0009953-3	Station de purification (chlor. uv.) Saint-François-d'Assise	Saint-François d'assise_ No: 18507_PU-2 (DRASTIC: 158)	47,9811374	-67,1741914	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009953	X0009953-4	Station de purification (chlor. uv.) Saint-François-d'Assise	Saint-François d'assise_ No: 18523_PU-3 (DRASTIC: 155)	47,9810486	-67,1745938	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009953	X0009953-5	Station de purification (chlor. uv.) Saint-François-d'Assise	Saint-François d'assise_ No: 18531_PU-4 (DRASTIC: 158)	47,9816801	-67,1752597	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009955	X0009955-1	Station de purification, St-Ambroise-de-Kildare	Saint-Ambroise-de-Kildare, P-6 No approvisionnement:15370	46,0871859	-73,5599996	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009955	X0009955-2	Station de purification, St-Ambroise-de-Kildare	Saint-Ambroise-de-Kildare, P-4 No approvisionnement:10785	46,0818698	-73,5572011	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0009957	X0009957-2	Installation de production Buckland	Puits P-1	46,6252995	-70,5670582	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0009959	X0009959-3	Système d'approvisionnement sans traitement Pohénégamook	Pohénégamook No approvisionnement:356 (2 puits)	47,456528	-69,231556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009961	X0009961-1	Station de purification Les Bergeronnes (post.chl.)	GRANDES-BERGERONNES (LAC 2) No approvisionnement:26138	48,264556	-69,5785912	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009961	X0009961-2	Station de purification Les Bergeronnes (post.chl.)	GRANDES-BERGERONNES (LAC 1) No approvisionnement:9894	48,2573055	-69,5717311	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0009970	X0009970-1	Station de purification Saint-clet (post.chl.)	Tranchée drainante de captage, St-Clet, No app. 6528	45,3929404	-74,229391	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009970	X0009970-2	Station de purification Saint-clet (post.chl.)	Puits Ste-Marie	45,3774139	-74,2459722	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0009978	X0009978-1	Station de purification - Secteur Jonquière	JONQUIERE (JONQUIERE) No approvisionnement:2022	48,4061399	-71,2630682	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009979	X0009979-1	Station de purification Jonquiere (secteur Arvida)	JONQUIERE (SECTEUR ARVIDA) No approvisionnement:2014	48,3848468	-71,1301017	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0009983	X0009983-1	Station de purification Pontiac (post.chl.)	PONTIAC No approvisionnement:9217	45,5146046	-76,2343403	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0009988	X0009988-2	Station de purification Saint-Sébastien	puits réservoir No LCH : 68106	45,7783167	-70,9660167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009988	X0009988-3	Station de purification Saint-Sébastien	SBAS-3 - No LCH : 68114	45,7753833	-70,95945	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009988	X0009988-4	Station de purification Saint-Sébastien	SBAS-4 - No LCH : 68122	45,7734	-70,9598833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009993	X0009993-2	Installation de production Broughton Station	St-Pierre-Puits 1-PTU No approvisionnement:41244	46,174575	-71,1334934	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009995	X0009995-1	Station de purification - Grande-Rivière	Grande-Rivière - No approvisionnement: 851	48,4089622	-64,5167159	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0009997	X0009997-1	Station de purification Fermont (aut.trai.)	FERMONT No approvisionnement:9852	52,8148928	-67,0983958	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010018	X0010018-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Rémi - puits	SAINT-RÉMI No approvisionnement:18036 (P-6)	45,2613027	-73,6227068	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010018	X0010018-4	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Rémi - puits	SAINT-RÉMI No approvisionnement:18044 (P-11)	45,2661515	-73,6321472	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010018	X0010018-5	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Rémi - puits	SAINT-RÉMI No approvisionnement:18051 (P-10)	45,2733641	-73,6198014	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010018	X0010018-6	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Rémi - puits	puits P-13	45,27725	-73,6222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010019	X0010019-2	Poste d'eau potable Métabetchouan - Lac-à-la-Croix (secteur Métabetchouan)	METABETCHOUAN Puits P-2	48,3817469	-71,8693936	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010021	X0010021-5	Installation de production Saint-Théophile	St-Théophile-Puits village	45,9370668	-70,4897735	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010021	X0010021-6	Installation de production Saint-Théophile	St-Théophile- Puits garage	45,9343139	-70,4980657	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010021	X0010021-7	Installation de production Saint-Théophile	Puits Marlow	45,9270163	-70,4940159	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010029	X0010029-1	Poste d'eau potable (Station de purification Saint-Gédéon -post. chl.)	SAINT-GÉDÉON No approvisionnement:1644	48,3720042	-71,8339166	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X0010032	X0010032-1	Station de purification Ville de Saint-Hyacinthe	ST-HYACINTHE No approvisionnement:17657	45,6163786	-72,9615912	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010032	X0010032-2	Station de purification Ville de Saint-Hyacinthe	ST-HYACINTHE No approvisionnement:6957	45,6164416	-72,9615906	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010034	X0010034-1	Installation de production sans traitement Durham-sud (app)	Puits Durham-Sud No approvisionnement:4424	45,6702336	-72,3381945	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010036	X0010036-1	Station de purification Contrecoeur	CONTRECOEUR No approvisionnement:6841	45,8582131	-73,2446337	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010039	X0010039-10	Poste d'eau potable de l'arrondissement La Baie	Rang des chutes à Bagotville Puit S-74 No. appro : 1768	48,312047	-70,958206	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010039	X0010039-11	Poste d'eau potable de l'arrondissement La Baie	Rang des chutes à Bagotville Puit S-75 No. appro : 1768	48,309053	-70,970917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010039	X0010039-13	Poste d'eau potable de l'arrondissement La Baie	Chemin St-Louis Port Alfred Puit S-70 No. appro : 1750	48,312192	-70,95195	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010039	X0010039-14	Poste d'eau potable de l'arrondissement La Baie	Rang des chutes à Bagotville Puit S-76 No. appro : 1768	48,313478	-70,955356	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010039	X0010039-7	Poste d'eau potable de l'arrondissement La Baie	Chemin St-Louis Port Alfred Puit S-71 No. appro : 1750	48,309981	-70,955969	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010039	X0010039-8	Poste d'eau potable de l'arrondissement La Baie	Chemin St-Louis Port Alfred Puit S-72 No. appro: 1750	48,310956	-70,952394	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010039	X0010039-9	Poste d'eau potable de l'arrondissement La Baie	Rang des chutes à Bagotville Puit S-73 No. appro : 1768	48,310656	-70,960428	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010043	X0010043-1	Station de purification Chicoutimi (sta. pur.)	CHICOUTIMI No approvisionnement:1982	48,4059074	-71,1240806	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010044	X0010044-2	Poste d'eau potable de Saguenay (Chicoutimi-Nord)	CHICOUTIMI-NORD No approvisionnement:1420	48,4941333	-71,0480944	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Surface
X0010045	X0010045-1	Poste d'eau potable du secteur Mistassini	MISTASSINI No approvisionnement:1537	48,8974306	-72,1984972	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Surface
X0010048	X0010048-1	Système d'approvisionnement Notre-Dame de Montauban (Mines)	N-D-de-Montauban les Mines-PTU No approvisionnement:4572	46,8304762	-72,3353386	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010049	X0010049-1	Système d'approvisionnement Notre-Dame de Montauban (Ange)	N-D-de-Montauban anges-#2 No approvisionnement:16782	46,8797533	-72,3051587	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010049	X0010049-2	Système d'approvisionnement Notre-Dame de Montauban (Ange)	N-D-de-Montauban les Anges-#1 No approvisionnement:10355	46,8797452	-72,3052376	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010053	X0010053-2	Station de purification Alma (usine de filtration)	ALMA No approvisionnement:1404	48,5857529	-71,6597334	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010056	X0010056-1	Installation de production - UTE Beauport	BEAUPORT No approvisionnement:3707	46,9222327	-71,1871849	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010061	X0010061-1	Installation de production - Puits P402 - Charlesbourg / Notre-Dame-des-Laurentides	- CHARLESBOURG N-D DES LAURENTID No approvisionnement:3400	46,9308815	-71,3142621	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010062	X0010062-1	Installation de production - UTE Charlesbourg	Charlesbourg (Lac des Érables) lac des Érables No LCH: 3723	46,9099088	-71,2954083	Inconnue	Inconnue	Surface
X0010062	X0010062-2	Installation de production - UTE Charlesbourg	Charlesbourg (Bon Pasteur) Bon Pasteur No LCH : 3731	46,9014415	-71,3059541	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010062	X0010062-3	Installation de production - UTE Charlesbourg	Charlesbourg (Aqu. Rég lac des Roches No LCH :10561	46,9186037	-71,2616756	Inconnue	Inconnue	Surface
X0010062	X0010062-4	Installation de production - UTE Charlesbourg	Charlesbourg (Aqu. Rég riv Montmorency No LCH :10579	46,938398	-71,1933153	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010072	X0010072-2	Système d'approvisionnement sans traitement Quartier Evain (R-N)	Quartier Évain - Puits #1 No approvisionnement:19216	48,2456304	-79,1342725	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010072	X0010072-5	Système d'approvisionnement sans traitement Quartier Evain (R-N)	Quartier Évain - Puits #6 No approvisionnement:14324	48,2459032	-79,1420787	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0010072	X0010072-6	Système d'approvisionnement sans traitement Quartier Evain (R-N)	Quartier Évain Puits #8 principal No approvisionnement:9340	48,2469568	-79,1413192	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010078	X0010078-1	Système d'approvisionnement Saint-Stanislas (réseau #1)	St-Stanislas Puits #1 No approvisionnement:4887	46,6208644	-72,3887163	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010078	X0010078-2	Système d'approvisionnement Saint-Stanislas (réseau #1)	St-Stanislas Capteur # 1 No approvisionnement:17012	46,6272598	-72,3802798	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010078	X0010078-4	Système d'approvisionnement Saint-Stanislas (réseau #1)	St-Stanislas Puits #4 No approvisionnement:32359	46,6211439	-72,3887758	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010078	X0010078-5	Système d'approvisionnement Saint-Stanislas (réseau #1)	St-Stanislas Puits # 3	46,62066	-72,38787	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010080	X0010080-1	Installation de production sans traitement Lyster (app)	Puits Lyster No approvisionnement:4531	46,3698729	-71,5787831	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010083	X0010083-2	Installation de production - purification Saint-Sylvere (aut. trai.)	Puits St-Sylvère No approvisionnement:11361	46,2380154	-72,2171059	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010091	X0010091-1	Station de purification Ville de Châteauguay	CHATEAUGUAY No app:6353 - dans Lac St-Louis	45,3718972	-73,7769151	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010091	X0010091-2	Station de purification Ville de Châteauguay	CHÂTEAUGUAY (puits Chevrefils) No approvisionnement:17970	45,3807353	-73,7687861	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010091	X0010091-3	Station de purification Ville de Châteauguay	CHÂTEAUGUAY (puits Béliveau) No approvisionnement:17988	45,3751413	-73,7750157	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010091	X0010091-4	Station de purification Ville de Châteauguay	CHÂTEAUGUAY (puits Marchand) No approvisionnement:17996	45,3714562	-73,7732105	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010091	X0010091-5	Station de purification Ville de Châteauguay	CHÂTEAUGUAY (puits urgence 83) No approvisionnement:18002	45,3719946	-73,7738515	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010091	X0010091-6	Station de purification Ville de Châteauguay	CHÂTEAUGUAY (puits urgence 85) No approvisionnement:18010	45,3725323	-73,7747478	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010091	X0010091-7	Station de purification Ville de Châteauguay	CHATEAUGUAY No app:10272 - dans Lac St-Louis	45,3843383	-73,7672708	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010091	X0010091-8	Station de purification Ville de Châteauguay	CHATEAUGUAY No app:7005 - dans Lac St-Louis	45,3722456	-73,7816406	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010094	X0010094-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Marie-de-Bla. Lac Rose (app)	Puits Lac Rose Ste Marie Blanf No approvisionnement:4945	46,3499853	-72,1505629	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010096	X0010096-1	Production d'eau potable - Ste-Anne-du-Lac (post.chlor.)	Puits no.1 (10 pouces)	46,8761126	-75,3080208	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010096	X0010096-2	Production d'eau potable - Ste-Anne-du-Lac (post.chlor.)	Puits no.2 (6 pouces)	46,8761126	-75,3080208	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010098	X0010098-2	Poste d'eau potable de Saint-Félicien	Puits P-1 No approvisionnement:1610	48,5845105	-72,4838639	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010100	X0010100-1	Station de purification Roberval (station purification)	ROBERVAL No approvisionnement:2048	48,5361127	-72,2162376	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010104	X0010104-2	Installation de production Saint-Rosaire	Aqueduc Saint-Rosaire No approvisionnement:34231	46,1655207	-72,0225926	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010107	X0010107-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-Dame-des-Bois	Notre-Dame-des-Bois Puits 1 No approvisionnement:57257	45,393	-71,07008	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010107	X0010107-2	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-Dame-des-Bois	puits 2 No LCH : 71423	45,39297	-71,06981	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010149	X0010149-2	Station de purification Ste-Hélène-Bagot (station pur)	SAINTE-HELENE-DE-BAGOT No approvisionnement:6197	45,7316641	-72,7333198	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010149	X0010149-3	Station de purification Ste-Hélène-Bagot (station pur)	SAINTE-HÉLÈNE-DE-BAGOT No approvisionnement:17780	45,7289813	-72,7357977	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010149	X0010149-4	Station de purification Ste-Hélène-Bagot (station pur)	SAINTE-HÉLÈNE-DE-BAGOT No approvisionnement:17798	45,7289813	-72,7357977	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010149	X0010149-6	Station de purification Ste-Hélène-Bagot (station pur)	SAINTE-HÉLÈNE-DE-BAGOT No approvisionnement:17822	45,7298508	-72,7312889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010149	X0010149-7	Station de purification Ste-Hélène-Bagot (station pur)	SAINTE-HÉLÈNE-DE-BAGOT No approvisionnement:17830	45,7286222	-72,735931	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010149	X0010149-8	Station de purification Ste-Hélène-Bagot (station pur)	SAINTE-HÉLÈNE-DE-BAGOT No approvisionnement:17814	45,7300291	-72,7310295	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010153	X0010153-1	Poste d'eau potable (puits Baie des deux Iles Shipshaw)	SHIPSHAW PUIITS No approvisionnement:15339	48,471214	-71,292869	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010174	X0010174-1	Système d'approvisionnement Ferland-et-Boilleau (secteur Ferland)	SECT. FERLAND No approvisionnement:1875	48,1811942	-70,8489959	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010175	X0010175-1	Poste d'eau potable (secteur Boilleau)	Ferland-et-Boilleau (Sect Boilleau) No LCH : 10884	48,0911375	-70,8846344	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010194	X0010194-12	Système d'approvisionnement Pointe-du-Lac	Puits PDL-05	46,3065833	-72,6511972	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010194	X0010194-13	Système d'approvisionnement Pointe-du-Lac	Puits PDL-07	46,3066389	-72,6491389	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010194	X0010194-8	Système d'approvisionnement Pointe-du-Lac	Puits 3	46,307406	-72,648168	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010211	X0010211-1	Station de purification Whapmagoostui poste de chloration	Whapmagoostui - Kuujuarapik No approvisionnement:57513	55,2906982	-77,7458259	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010220	X0010220-10	Installation de production Lotbinière-Leclercville	Drain Lotbinière	46,5746	-71,965	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010220	X0010220-11	Installation de production Lotbinière-Leclercville	Drain Leclercville	46,5731	-71,9658	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010225	X0010225-1	Poste d'eau potable de Normandin	NORMANDIN No approvisionnement:1891 (P-1)	48,9071389	-72,6156472	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010225	X0010225-2	Poste d'eau potable de Normandin	P-2 No LCH : 71225	48,9198056	-72,6202083	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010225	X0010225-3	Poste d'eau potable de Normandin	P-3 No LCH : 71233	48,9068778	-72,6145556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010248	X0010248-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-dame-de-la-salette	NOTRE-DAME-DE-LA-SALETTE No approvisionnement:9258	45,7841399	-75,6009438	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0010248	X0010248-2	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-dame-de-la-salette	NOTRE-DAME-DE-LA-SALETTE No approvisionnement:67645	45,7837809	-75,6007719	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010262	X0010262-2	Système d'approvisionnement Mont-Tibasse	Puits P-1	49,2900587	-68,1661547	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010262	X0010262-3	Système d'approvisionnement Mont-Tibasse	Puits F-1	49,2900351	-68,1661422	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010274	X0010274-1	Station de purification Forestville (aut. trait.)	FORESTVILLE No approvisionnement:9860	48,7408269	-69,071653	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010276	X0010276-1	Station de purification Aqueduc du village Saint-Pacôme - Puits 3 et 4	Puits #4 No LCH : 71613	47,41941	-69,9543	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010276	X0010276-2	Station de purification Aqueduc du village Saint-Pacôme - Puits 3 et 4	Puits #3 No LCH : 588	47,41941	-69,9543	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010277	X0010277-1	Station de purification Aqueduc Côte-des-Chats Saint-Pacôme - Puits 1 et 2	Puits #1 No LCH : 13896	47,41245	-69,94047	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010277	X0010277-2	Station de purification Aqueduc Côte-des-Chats Saint-Pacôme - Puits 1 et 2	Puits #2 No LCH : 71605	47,41194	-69,94144	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010293	X0010293-1	Système d'approvisionnement sans traitement La Sarre	La Sarre - Puits #2 No approvisionnement:14407	48,7953291	-79,1652634	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010293	X0010293-2	Système d'approvisionnement sans traitement La Sarre	La Sarre - Puits #1 No approvisionnement:14415	48,7951302	-79,1649108	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010293	X0010293-3	Système d'approvisionnement sans traitement La Sarre	La Sarre - Puits #3 No approvisionnement:9373	48,7955393	-79,1664191	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010357	X0010357-1	Station de purification Kuujjuarapik (post. chl.)	Whapmagoostui - Kuujjuarapik No approvisionnement:57513	55,289522	-77,747645	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010357	X0010357-3	Station de purification Kuujjuarapik (post. chl.)	Puits 2	55,290499	-77,7369578	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0010357	X0010357-4	Station de purification Kuujjuarapik (post. chl.)	Puits 3	55,2911172	-77,7362896	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0010373	X0010373-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Sainte-Marthe (puits)	SAINTE-MARTHE No approvisionnement:6213 S10	45,424243	-74,284417	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010373	X0010373-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Sainte-Marthe (puits)	S12	45,421543	-74,284417	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010373	X0010373-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Sainte-Marthe (puits)	S5	45,423543	-74,284717	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010389	X0010389-1	Installation de production d'eau potable Saint-Casimir	ST-CASIMIR No approvisionnement:3830	46,7302745	-72,1930502	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010397	X0010397-2	Station de purification Tingwick (post.chl.)	Puits tingwick No approvisionnement:5017	45,8896382	-71,9896441	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010401	X0010401-1	Station de purification Coteau-du-Lac	COTEAU-DU-LAC No approvisionnement:6379	45,2783242	-74,1812709	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010402	X0010402-1	Station de purification Coteau-du-Lac Parc Industriel appr	COTEAU-DU-LAC No approvisionnement:6379	45,2783242	-74,1812709	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010423	X0010423-1	Station de purification Baie-Comeau(Ste-Amélie) (post.chl.)	BAIE-COMEAU (STE-AMÉLIE) No approvisionnement:10199	49,23501	-68,1912858	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010425	X0010425-1	Station de purification Baie-Comeau (St-Georges)(post.chl.)	BAIE-COMEAU (ST-GEORGES) No approvisionnement:9787	49,2347957	-68,1910356	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010426	X0010426-1	Station de purification Baie-Comeau (Mingan) (aut.trai.)	BAIE-COMEAU (MINGAN) No approvisionnement:9795	49,2000179	-68,3382109	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010446	X0010446-1	Station de purification Champlain (village)	Champlain (CHAP1) No approvisionnement:4366	46,4591349	-72,3683692	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010446	X0010446-23	Station de purification Champlain (village)	Champlain #2 No approvisionnement:16642	46,4592001	-72,3685892	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010446	X0010446-26	Station de purification Champlain (village)	PE-3	46,4406813	-72,4035463	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010446	X0010446-27	Station de purification Champlain (village)	PE-1	46,4391421	-72,4098814	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010446	X0010446-28	Station de purification Champlain (village)	PE-4	46,4429832	-72,4034499	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010448	X0010448-2	Station de purification Chesterville. (aut. trai.)	Puits CHES 5 No approvisionnement:67272	45,9798021	-71,8084203	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010448	X0010448-3	Station de purification Chesterville. (aut. trai.)	Puits CHES 6 No approvisionnement:67298	45,9812192	-71,8072405	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010450	X0010450-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-René-de-Matane	Saint-René-de-Matane No approvisionnement:612	48,70452	-67,38554	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010453	X0010453-1	Station de purification Sayabec	Sayabec Lac Malfait No approvisionnement:737	48,5746815	-67,7820342	Inconnue	Inconnue	Surface
X0010474	X0010474-1	Poste d'eau potable de Laterriere	LATERRIERE No approvisionnement:1511	48,2912809	-71,1253646	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010478	X0010478-1	Installation de production St-Romuald	St-Romuald-R.I.T.E.P.-FLE	46,7553503	-71,2506294	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X0010500	X0010500-1	Installation de production Saint-Patrice-de-Beaurivage	Saint-Patrice - PE-04-01 - PTU No approvisionnement:59428	46,4039941	-71,2358063	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010500	X0010500-2	Installation de production Saint-Patrice-de-Beaurivage	Saint-Patrice - P1-92 - PTU No approvisionnement:41467	46,4065511	-71,2369202	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010500	X0010500-3	Installation de production Saint-Patrice-de-Beaurivage	Saint-Patrice - P1-93 - PTU No approvisionnement:41475	46,405914	-71,2366515	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010506	X0010506-2	Station de purification Les Cèdres puits du Fleuve stat pur	Puits du Fleuve DF-1 No approvisionnement:6411	45,3053611	-74,0555556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010506	X0010506-3	Station de purification Les Cèdres puits du Fleuve stat pur	Puits du Fleuve DF-2 No approvisionnement:6775	45,3054722	-74,0556944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010507	X0010507-1	Station de purification Les Cèdres puits des Chênes	Puits des Chênes #1 No approvisionnement:58867	45,3193889	-74,0651111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010507	X0010507-2	Station de purification Les Cèdres puits des Chênes	Puits des Chênes #2 No approvisionnement:58875	45,3193611	-74,0655	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010537	X0010537-2	Station de purification, Frelighsburg	Puits #1 (FG/PE-1-07)	45,052	-72,83325	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010537	X0010537-3	Station de purification, Frelighsburg	Puits #2 (FG/PE-2-08)	45,0519444	-72,8328333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010539	X0010539-3	Système d'approvisionnement sans traitement St-Herménégilde	ST-HERMÉNÉGILDE No approvisionnement:12047	45,09946	-71,66908	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010543	X0010543-2	Station de purification Saint-Pierre-les-Becque. (post.chl.)	Lac rang St-Ovide, Ste-Sophie No approvisionnement:4127	46,4080798	-72,1406763	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010548	X0010548-1	Station de purification Val-Brillant	Val-Brillant No approvisionnement:1321	48,52218	-67,56198	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010573	X0010573-1	Station de purification - Deux-Montagnes	DEUX-MONTAGNES(RÉGIE INT.S.PUR No approvisionnement:7864	45,531552	-73,9053948	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010575	X0010575-2	Station de purification Saint-André	Puits d'approvisionnement P-2	47,6684	-69,7235	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010578	X0010578-1	Station de purification Kamouraska	Kamouraska No approvisionnement:10850	47,5461754	-69,8372444	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0010580	X0010580-1	Installation de production Saint-Bernard	Puits P-1	46,5009613	-71,140453	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010580	X0010580-2	Installation de production Saint-Bernard	P-3	46,50275	-71,1400833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010580	X0010580-4	Installation de production Saint-Bernard	P-4	46,50304	-71,13737	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010580	X0010580-5	Installation de production Saint-Bernard	P-5	46,50265	-71,13697	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010607	X0010607-10	Station de purification Saint-Paulin	Puits Baribeau 12 pouces	46,4044523	-73,0547793	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010607	X0010607-11	Station de purification Saint-Paulin	Puits Baribeau 3 pouces	46,404565	-73,0546168	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010607	X0010607-12	Station de purification Saint-Paulin	Source Baribeau No 2	46,4045418	-73,0545918	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010607	X0010607-13	Station de purification Saint-Paulin	Source Alarie No 1	46,4057547	-73,0507998	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010607	X0010607-14	Station de purification Saint-Paulin	Source Alarie No 2	46,405654	-73,0506994	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010607	X0010607-15	Station de purification Saint-Paulin	Puits Beaulieu 10 pouces	46,4106741	-73,0399963	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010607	X0010607-16	Station de purification Saint-Paulin	Source Beaulieu	46,4105531	-73,0400739	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010607	X0010607-9	Station de purification Saint-Paulin	Source Baribeau No 1	46,4044793	-73,0548048	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010616	X0010616-1	Station de purification Saint-Alexandre (poste chlor.)	SAINT-ALEXANDRE No approvisionnement:17756 (Hébert)	45,2198064	-73,0980235	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010616	X0010616-2	Station de purification Saint-Alexandre (poste chlor.)	SAINT-ALEXANDRE No approvisionnement:11668 (puits #2)	45,2235755	-73,0950682	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010616	X0010616-3	Station de purification Saint-Alexandre	Puits #1 (poste chlor.)	45,223575	-73,095068	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010620	X0010620-1	Station de purification Saint-Polycarpe	Puits P4 (Puits Tubulaire) (post. chlore)	45,3517085	-74,4245346	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0010620	X0010620-2	Station de purification Saint-Polycarpe	SAINT-POLYCARPE No (post. chlore) approvisionnement:6619 (SDH)	45,3510533	-74,4265404	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0010620	X0010620-3	Station de purification Saint-Polycarpe	Puits SP/FE-2-08, appelé P5 (post. chlore) (Source)	45,351254	-74,427527	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010622	X0010622-1	Station de purification Saint-Gabriel-de-Rimouski	Saint-Gabriel Lac de l'Aqueduc No approvisionnement:1180	48,4555391	-68,1866427	Inconnue	Inconnue	Surface
X0010635	X0010635-3	Installation de production Vallée-Jonction - Puits P-3	Vallée-Jonction-PP3-PTU No approvisionnement:13433	46,3710268	-70,928771	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010643	X0010643-1	Station de purification Sainte-Anne-de-le-Pérade (Saint-Prosper)	Ste-Anne-Pérade St-Prosper #1 No approvisionnement:4168	46,6385068	-72,3039365	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010643	X0010643-3	Station de purification Sainte-Anne-de-le-Pérade (Saint-Prosper)	Ste-Anne-Pérade St-Prosper #4	46,6394333	-72,3036	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010643	X0010643-4	Station de purification Sainte-Anne-de-le-Pérade (Saint-Prosper)	Ste-Anne-Pérade St-Prosper #3	46,63965	-72,3037333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010645	X0010645-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Angèle-de-Merici	Sainte-Angèle-de-Mérici (puits No approvisionnement:646)	48,5234384	-68,0865167	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010647	X0010647-2	Station de purification Sainte-Thècle	Ste-Thècle #1 No approvisionnement:4960	46,8313535	-72,4831545	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010647	X0010647-3	Station de purification Sainte-Thècle	Ste-Thècle #4 No approvisionnement:17046	46,831656	-72,4809505	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010647	X0010647-4	Station de purification Sainte-Thècle	Ste-Thècle #2 No approvisionnement:17020	46,8314906	-72,4820204	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010647	X0010647-5	Station de purification Sainte-Thècle	Ste-Thècle #3 No approvisionnement:17038	46,831776	-72,4814957	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010653	X0010653-1	Installation de production d'eau potable Deschambault	DESCHAMBAULT PE-4 No approvisionnement:17251	46,6922189	-71,9686172	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010653	X0010653-2	Installation de production d'eau potable Deschambault	A-1 No LCH : 03434	46,7733426	-72,0154162	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010653	X0010653-3	Installation de production d'eau potable Deschambault	A-2 No LCH: 68734	46,7733521	-72,0154552	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010653	X0010653-4	Installation de production d'eau potable Deschambault	B-1 No LCH : 68742	46,7735054	-72,0154772	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010653	X0010653-5	Installation de production d'eau potable Deschambault	B-2 No LCH : 68759	46,773524	-72,0155291	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010653	X0010653-6	Installation de production d'eau potable Deschambault	Puits PE-5	46,6936444	-71,9642083	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010660	X0010660-1	Système d'approvisionnement sans traitement Baie-du-Milieu	Baie-du-Milieu (puits 1 et 2) No approvisionnement:10363	51,4682807	-57,4970059	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010660	X0010660-2	Système d'approvisionnement sans traitement Baie-du-Milieu	Baie-du-Milieu (puits 3) No approvisionnement:62471	51,4686293	-57,4967824	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010665	X0010665-1	Système d'approvisionnement sans traitement Baie-de-Bradour	BRADOR No approvisionnement:12393	51,4632947	-57,2376972	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010666	X0010666-2	Station de purification Blanc-Sablon (poste chl.)	Blanc-Sablon (source A) No approvisionnement:9811	51,4343538	-57,1362791	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010666	X0010666-3	Station de purification Blanc-Sablon (poste chl.)	Blanc-Sablon (source C) No approvisionnement:10488	51,4362588	-57,1408537	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010680	X0010680-5	Station de purification Albanel village (post. chl.)	ALBANEL No approvisionnement:1776	48,86872	-72,44241	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010683	X0010683-1	Système d'approvisionnement en eau potable sans traitement - Port-Daniel	Port-Daniel - Puits P-1 - No approv.: 372 (DRASTIC: 193)	48,2162167	-64,9598294	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0010687	X0010687-3	Installation de production Saint-Georges	Barrage Sartigan-RIV Chaudière No approvisionnement:2832	46,0964749	-70,6528049	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010691	X0010691-2	Station de purification Deschaillons-sur-St-Lau. (post.chl)	Puits 7 Deschaillons No approvisionnement:4275	46,5445134	-72,1080009	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010691	X0010691-3	Station de purification Deschaillons-sur-St-Lau. (post.chl)	Puits 2 Deschaillons No approvisionnement:13029	46,5455982	-72,1292798	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010691	X0010691-4	Station de purification Deschaillons-sur-St-Lau. (post.chl)	Puits 1 Deschaillons No approvisionnement:13011	46,5464084	-72,1293246	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010691	X0010691-5	Station de purification Deschaillons-sur-St-Lau. (post.chl)	Puits 8 Deschaillons No LCH : 68676	46,5445468	-72,1078562	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0010696	X0010696-2	Installation de production Lévis	Nouvelle prise d'eau	46,8074	-71,1892	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X0010704	X0010704-1	Système d'approvisionnement sans traitement Amqui	Amqui No approvisionnement:58032 (Puits 1)	48,47465	-67,43983	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010704	X0010704-2	Système d'approvisionnement sans traitement Amqui	Amqui No approvisionnement:58040 (Puits 2)	48,47507	-67,43978	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010704	X0010704-3	Système d'approvisionnement sans traitement Amqui	Amqui No approvisionnement:58057 (Puits 4)	48,4766	-67,43191	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010722	X0010722-3	Station de purification Saint-Augustin (aut. trai. 2011)	SAINT-AUGUSTIN No approvisionnement:26179	51,2715653	-58,6496128	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010730	X0010730-2	Station de purification Victoriaville (sta.pur.)	Lac Bulstrode Victoriaville No approvisionnement:5223	46,0668425	-71,9735285	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010731	X0010731-2	Station de purification Victoriaville puits (post.chl.)	Puits Victoriaville No approvisionnement:4259	46,0344357	-71,925061	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010732	X0010732-2	Station de purification Arthabaska (post. chl.)	Arthabaska No approvisionnement:4242	46,0338463	-71,9218162	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010734	X0010734-2	Station de purification La Tuque	La Tuque No approvisionnement:3921	47,3837952	-72,6969342	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010737	X0010737-1	Station de purification La Tabatière (post. chlo.)	LA TABATIÈRE PUIITS 1 No approvisionnement:12468	50,8233053	-58,9653067	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010737	X0010737-2	Station de purification La Tabatière (post. chlo.)	LA TABATIÈRE PUIITS 2 No approvisionnement:12476	50,8224419	-58,9631408	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010740	X0010740-2	Installation de production Drummondville (sta. pur.)	Rivière St-François Drummond	45,8766377	-72,4718834	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010744	X0010744-2	Installation de production Saint-Raphaël (bâtiment de service puits PE-4)	Saint-Raphaël - PE 2	46,8031449	-70,7388138	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010744	X0010744-4	Installation de production Saint-Raphaël (bâtiment de service puits PE-4)	Saint-Raphaël - PE 1	46,8029465	-70,7390488	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010744	X0010744-5	Installation de production Saint-Raphaël (bâtiment de service puits PE-4)	Saint-Raphaël - PE 3	46,8034321	-70,7391688	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010744	X0010744-8	Installation de production Saint-Raphaël (bâtiment de service puits PE-4)	PE-4	46,7981	-70,7455	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010746	X0010746-1	Système d'approvisionnement sans traitement Lorrainville	Lorrainville No approvisionnement:9407	47,3370195	-79,352029	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010748	X0010748-1	Installation de production d'eau potable L'île-aux-Coudres	ILE-AU-COUDRE No approvisionnement:11247	47,3804204	-70,4106042	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010750	X0010750-1	Système d'approvisionnement sans traitement Barraute	Barraute No approvisionnement:9290	48,4266417	-77,649865	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010753	X0010753-2	Installation de production East Broughton (PP1)	East Broughton-Puits #4-PTU No approvisionnement:14910	46,2170268	-71,0570165	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010753	X0010753-3	Installation de production East Broughton (PP1)	East Broughton-Puits #5-PTU No approvisionnement:14928	46,2198193	-71,0727418	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010753	X0010753-4	Installation de production East Broughton (PP1)	East Broughton-Puits #6-PTU No approvisionnement:59055	46,2126004	-71,0419766	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010753	X0010753-5	Installation de production East Broughton (PP1)	East Broughton-Puits #7-PTU No approvisionnement:59063	46,2050647	-71,0468008	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010762	X0010762-1	Système d'approvisionnement sans traitement Vaudreuil-Dorion (Dom en Haut) appr	VAUDREUIL (DOM EN HAUT) No approvisionnement:6262	45,4103619	-74,0959823	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010764	X0010764-1	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Vaudreuil-Dorion - station purif.)	Vaudreuil (Stat de pur.) No approvisionnement:6981	45,3990556	-74,0135833	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0010764	X0010764-2	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Vaudreuil-Dorion - station purif.)	Prise d'eau supplémentaire Baie de Vaudreuil 2012	45,39875	-74,0130556	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X0010765	X0010765-1	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Dorion poste de chloration)	Puits # 2 de Dorion dans Saint-Lazare No approv:6676	45,3817651	-74,158123	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010765	X0010765-2	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Dorion poste de chloration)	Puits # 4 de Dorion dans Saint-Lazare No approv:6098	45,3822106	-74,1588943	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010765	X0010765-5	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Dorion poste de chloration)	Puits # 1 de Dorion dans Saint-Lazare No approv:6288	45,3817695	-74,1573569	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010765	X0010765-6	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Dorion poste de chloration)	Puits # 5 de Dorion dans Saint-Lazare No approv:6361	45,3823964	-74,1578749	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010765	X0010765-7	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Dorion poste de chloration)	Puits # 6 de Dorion dans Saint-Lazare No approv:11262	45,382763	-74,1567299	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010765	X0010765-8	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Dorion poste de chloration)	Puits # 3 de Dorion dans Saint-Lazare No approv:6916	45,3820284	-74,1592753	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010766	X0010766-1	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Harwood)	VAUDREUIL (PUITS HARWOOD) No approvisionnement:6668	45,4539843	-74,1951454	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010767	X0010767-1	Station de purification Vaudreuil-Dorion (Hudson Acres) app	VAUDREUIL (PUITS HUDSON ACRES) No approvisionnement:6684	45,4402967	-74,1510059	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010777	X0010777-1	Station de purification Les Coteaux	LES COTEAUX LAC SAINT-FRANÇOIS No approvisionnement:6429	45,2541655	-74,2030231	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010786	X0010786-4	Installation de production Thetford Mines	Adstock - Grand Lac St-François	45,9751861	-71,2259944	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0010795	X0010795-1	Installation de production d'eau potable de La Malbaie (Kane)	PK-3 No approvisionnement:3467	47,6619401	-70,2077787	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010795	X0010795-2	Installation de production d'eau potable de La Malbaie (Kane)	PK-8 No approvisionnement:59485	47,6583307	-70,2033387	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010802	X0010802-2	Installation de production d'eau potable Ville Saint-Raymond (puits 1,2,3,6)	SAINT-RAYMOND PUITES 3 No approvisionnement:17335	46,8677796	-71,8083297	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010802	X0010802-3	Installation de production d'eau potable Ville Saint-Raymond (puits 1,2,3,6)	SAINT-RAYMOND PUITES 1 No approvisionnement:17319	46,8672208	-71,8099951	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010802	X0010802-4	Installation de production d'eau potable Ville Saint-Raymond (puits 1,2,3,6)	SAINT-RAYMOND PUITES 2 No approvisionnement:17327	46,8669452	-71,8183309	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010802	X0010802-6	Installation de production d'eau potable Ville Saint-Raymond (puits 1,2,3,6)	puits no 6	46,867528	-71,806472	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010809	X0010809-3	Installation de production Saint-Guillaume	Puits 1 St-Guillaume No approvisionnement:13219	45,8804295	-72,7378834	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0010809	X0010809-5	Installation de production Saint-Guillaume	Puits 3 St-Guillaume	45,8823567	-72,740508	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0010809	X0010809-6	Installation de production Saint-Guillaume	Puits PE-4 -2014	45,8854552	-72,7247805	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0010816	X0010816-1	Système d'approvisionnement sans traitement Rigaud Gauthier puits	RIGAUD (PUITS GAUTHIER) No approvisionnement:10264	45,4538194	-74,3278562	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010817	X0010817-2	Station de purification Rigaud Joly chloration	Rigaud urbain July 3 No approvisionnement:11270	45,4491775	-74,3126387	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010817	X0010817-3	Station de purification Rigaud Joly chloration	Rigaud urbain July 2 No approvisionnement:6858	45,4484107	-74,3128962	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0010819	X0010819-1	Station de purification Rigaud Séguin nanofiltration	Réseau urbain puits Séguin No approvisionnement:6494	45,4859891	-74,3090103	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010819	X0010819-2	Station de purification Rigaud Séguin nanofiltration	Réseau urbain Agathe pp-3 No LCH : 17921	45,4833389	-74,3113107	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010819	X0010819-3	Station de purification Rigaud Séguin nanofiltration	Réseau urbain Agathe pp-2 No LCH : 68718	45,4836845	-74,3114257	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010819	X0010819-4	Station de purification Rigaud Séguin nanofiltration	Réseau urbain Agathe pp-1 No LCH : 68726	45,4833123	-74,3117568	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010819	X0010819-5	Station de purification Rigaud Séguin nanofiltration	Réseau urbain Agathe pp-4	45,4832266	-74,3105314	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010828	X0010828-1	Station de purification - St-Faustin-Lac-Carré (puits)	ST-FAUSTIN-LAC-CARRÉ(POST CHLO No approvisionnement:8276	46,1254165	-74,4724092	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010830	X0010830-1	Installation de production d'eau potable Baie-Saint-Paul	Puits P-1	47,4799	-70,5385	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010830	X0010830-2	Installation de production d'eau potable Baie-Saint-Paul	Puits PE-1 (urgence seulement)	47,4832	-70,5317	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010835	X0010835-1	Installation de production d'eau potable Pont-Rouge	SOURCES PAQUET No approvisionnement:10611	46,7563922	-71,6644385	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010835	X0010835-2	Installation de production d'eau potable Pont-Rouge	Puits Dansereau No LCH : 56994	46,7609167	-71,6925	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010835	X0010835-3	Installation de production d'eau potable Pont-Rouge	P1/P2-No LCH 57018	46,7711388	-71,7238056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010835	X0010835-4	Installation de production d'eau potable Pont-Rouge	Pont-Rouge - Réseau Colline - No LCH 11304	46,787778	-71,7047234	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010862	X0010862-2	Station de purification du parc régional de Val-d'Irène	VAL D IRENE No approvisionnement:18739	48,4727066	-67,5722875	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0010966	X0010966-1	Installation de production Duchesnay	Ste-Cath-de-la-Jacques-Cartier No approvisionnement:35279	46,8723251	-71,6389754	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0011236	X0011236-2	Poste d'eau potable Village vacance Petit Saguenay	VVF - Petit-Saguenay No approvisionnement:55426	48,2039695	-69,9271637	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0011346	X0011346-2	Installation de production Saint-Léonard-d'Aston Village	Puits # 1	46,1043428	-72,3768533	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0011346	X0011346-3	Installation de production Saint-Léonard-d'Aston Village	Puits # 2	46,1043126	-72,3766776	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0011347	X0011347-2	Installation de production Saint-Léonard-d'Aston Coop	Puits 1 COOP St-Léonard	46,1007738	-72,3610217	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X0011457	X0011457-1	Station de purification Landrienne	Landrienne No approvisionnement:11395	48,5522915	-77,9590133	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011487	X0011487-1	Station de purification Val-d'Or - Secteur Vassan	Vassan No approvisionnement:11403	48,2363583	-77,9349271	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011532	X0011532-2	Station de purification Saint-Wenceslas (aut.trait.)	Puits P-9 St-Wenceslas No approvisionnement:4895	46,1500104	-72,3170871	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0011532	X0011532-3	Station de purification Saint-Wenceslas (aut.trait.)	Puits P-7 St-Wenceslas No approvisionnement:13391	46,1531954	-72,3110117	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0011532	X0011532-4	Station de purification Saint-Wenceslas (aut.trait.)	Puits P-10 St-Wenceslas	46,1485534	-72,3197592	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X0011532	X0011532-5	Station de purification Saint-Wenceslas (aut.trait.)	Puits STW-11	46,1520676	-72,3029575	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-1	Station de purification, St-Félix-de-Valois	St-Félix-de-Valois, puits 3	46,1472222	-73,4458333	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-2	Station de purification, St-Félix-de-Valois	St-Félix-de-Valois, A No approvisionnement:15461	46,1466667	-73,4522222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-3	Station de purification, St-Félix-de-Valois	St-Félix-de-Valois, puits D No approvisionnement:15479	46,1466667	-73,4519444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-4	Station de purification, St-Félix-de-Valois	St-Félix-de-Valois, puits C No approvisionnement:10793	46,1458333	-73,4525	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-5	Station de purification, St-Félix-de-Valois	St-Félix-de-Valois, puits B No approvisionnement:15495	46,1469444	-73,4513889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-6	Station de purification, St-Félix-de-Valois	puits # 10	46,1466667	-73,4463889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-7	Station de purification, St-Félix-de-Valois	puits # 1-95	46,141944	-73,441944	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011540	X0011540-8	Station de purification, St-Félix-de-Valois	puits Source Beaulieu	46,1422222	-73,4494444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0011540	X0011540-9	Station de purification, St-Félix-de-Valois	St-Félix-de-Valois, puits 12-E	46,1471944	-73,45	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0011550	X0011550-2	Système de production d'eau potable Shawinigan, Lac-à-la-Pêche	Shawinigan No approvisionnement:4226	46,6530114	-72,8461001	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0300788	X0300788-1	Installation de production d'eau potable Seigneurie des Éboulements	PUIT SEIGNEURIE No approvisionnement:65474	47,4801095	-70,3830085	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X0303179	X0303179-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc de la Rivière-Blanche (St-Alban)	PUITS (P-1) No approvisionnement:57406	46,76452	-72,11297	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0303179	X0303179-2	Installation de production d'eau potable Aqueduc de la Rivière-Blanche (St-Alban)	puits artésiens P-2	46,76446	-72,11296	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0303731	X0303731-1	Installation de production d'eau potable Les Éboulements	Sources St-François	47,489999	-70,386676	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0303731	X0303731-2	Installation de production d'eau potable Les Éboulements	Sources Saint-Joseph	47,47947	-70,36128	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0303731	X0303731-3	Installation de production d'eau potable Les Éboulements	Puits # 1	47,479319	-70,361212	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0303873	X0303873-1	Installation de production d'eau potable La Malbaie (Pointe-au-Pic)	PP-4 No approvisionnement:56739	47,6086042	-70,1761128	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0303873	X0303873-3	Installation de production d'eau potable La Malbaie (Pointe-au-Pic)	Puits PP-3 No approvisionnement:56929	47,6094415	-70,176387	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0500436	X0500436-2	Station de purification Windsor	WINDSOR RIVIÈRE WATOPÉKA No approvisionnement:10447	45,5862488	-71,9792131	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0500436	X0500436-3	Station de purification Windsor	2018 - WINDSOR RIVIÈRE WATOPÉKA No approvisionnement:10447	45,5863855	-71,9786924	Inconnue	Inconnue	Surface
X1100132	X1100132-1	Station de production d'eau potable - New Richmond	NEW RICHMOND PUIITS 1 No approvisionnement:20933	48,1771478	-65,8177408	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1100132	X1100132-2	Station de production d'eau potable - New Richmond	NEW RICHMOND PUIITS 2 No approvisionnement:20941	48,1771478	-65,8177408	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1100175	X1100175-1	Système d'approvisionnement d'eau potable (poste de chloration) - Sainte-Anne-des-Monts	Sainte-Anne-des-Monts - No approv.: 661 (DRASTIC: 190)	49,0904954	-66,5061856	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X1100175	X1100175-3	Système d'approvisionnement d'eau potable (poste de chloration) - Sainte-Anne-des-Monts	Sainte-Anne-des-Monts - Puits d'appoint	49,0905378	-66,5064729	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X1100395	X1100395-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Elzéar-de-Bonaventure	Saint-Elzéar - No approvisionnement: 20784 (DRASTIC:141)	48,1538	-65,3947	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X1101276	X1101276-1	Système d'approv. sans traitement - Aqueduc la montagne (Gaspé secteur Anse-à-Valleau)	sources d'eau jaillissantes	49,06915	-64,5513917	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X1101276	X1101276-6	Système d'approv. sans traitement - Aqueduc la montagne (Gaspé secteur Anse-à-Valleau)	Prise d'eau de surface	49,071806	-64,5532053	Inconnue	Inconnue	Surface
X1101278	X1101278-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Coopérative d'aqueduc de L'Anse au Griffon	Coopérative d'aq. L'Anse au Griffon - prise d'eau de surface	48,9252806	-64,3084556	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X1101278	X1101278-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Coopérative d'aqueduc de L'Anse au Griffon	Coopérative d'aq. L'Anse au Griffon - PE-1 (DRASTIC: 98)	48,9265	-64,2946944	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1101411	X1101411-1	Station de purification - Marsoui	Marsoui - Puits no 1 et 2 (DRASTIC: 167)	49,20658	-66,05941	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X1101449	X1101449-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Mont-Saint-Pierre	Mont-St-Pierre_Puits domestique No appro.:56846 (DRASTIC:93)	49,2073705	-65,8063902	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X1101449	X1101449-2	Système d'approvisionnement d'eau potable - Mont-Saint-Pierre	Mont-St-Pierre_Puits incendie No approv.: 56861 (DRASTIC:93)	49,2073966	-65,8072731	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1202531	X1202531-1	Installation de production Saint-Elzéar	Saint-Elzéar-Puits #8-PTU No approvisionnement:19257	46,403419	-71,0611605	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1202531	X1202531-2	Installation de production Saint-Elzéar	Saint-Elzéar-Puits PP1-PTU No approvisionnement:19281	46,4009321	-71,0619153	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1202531	X1202531-3	Installation de production Saint-Elzéar	Saint-Elzéar-Puits PP-2-PTU No approvisionnement:59287	46,4031874	-71,0606899	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1300276	X1300276-1	Usine de filtration Chomedey (eau potable)	LAVAL (CHOMEDEY) No approvisionnement:7898	45,5321878	-73,7368713	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X1300277	X1300277-1	Usine de filtration Pont-Viau (eau potable)	LAVAL (POINT-VIAU) No approvisionnement:7906	45,5582578	-73,6761377	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X1300278	X1300278-1	Usine de filtration Sainte-Rose (eau potable)	LAVAL (STE-ROSE) No approvisionnement:7914	45,644069	-73,7708892	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X1402283	X1402283-2	Production d'eau potable, St-Félix-de-Valois, aq. Belleville	nouveau puits lot P-208	46,1659944	-73,4825139	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1402477	X1402477-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Jean-de-Matha, aqueduc Belle-Montagne	, St-J-Matha, Belle Montagne No approvisionnement:50104	46,2379117	-73,5818704	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402479	X1402479-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Jean-de-Matha (Aqueduc du Quai)	St-Jean-Matha, aq. des Quais No approvisionnement:50112	46,2367959	-73,585926	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402484	X1402484-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Jean-de-Matha, Aqueduc des Cascades	St-Jean-Matha, aq. Cascades No approvisionnement:50146	46,2322094	-73,5830666	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1605166	X1605166-1	Station de purification Municipalité du Village de Howick - station purification	HOWICK No approvisionnement:6056	45,1827331	-73,8463635	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1605245	X1605245-1	Station de purification Ville de Sorel-Tracy (secteur Sorel)	SOREL No approvisionnement:17624	46,0336735	-73,1173548	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X1605245	X1605245-2	Station de purification Ville de Sorel-Tracy (secteur Sorel)	SOREL No approvisionnement:7062	46,0341238	-73,1174809	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2000900	X2000900-2	Installation de production St-Charles-de-Bellechasse	Source Labrecque No approvisionnement:12146	46,8091093	-70,9128681	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2000900	X2000900-3	Installation de production St-Charles-de-Bellechasse	P-7	46,8102593	-70,9129959	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2000900	X2000900-4	Installation de production St-Charles-de-Bellechasse	P-8	46,8112278	-70,9072139	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2001294	X2001294-3	Station de purification Parc de l'Île Saint-Quentin, Trois-Rivières, puits	Île Saint-Quentin (puits #1) No approvisionnement:19638	46,35206	-72,52254	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2001294	X2001294-4	Station de purification Parc de l'Île Saint-Quentin, Trois-Rivières, puits	Île Saint-Quentin (puits #2) No approvisionnement:31609	46,352	-72,52267	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2002111	X2002111-1	Installation de production Beaumont (PE-1, PE-2 et PE-3)	Beaumont - Puits # 1 - PTU No approvisionnement:2311	46,8287178	-71,0196418	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002111	X2002111-2	Installation de production Beaumont (PE-1, PE-2 et PE-3)	Beaumont - Puits # 2 - PTU No approvisionnement:12104	46,8278299	-71,0190303	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2002111	X2002111-3	Installation de production Beaumont (PE-1, PE-2 et PE-3)	Puits 3 - PTU No LCH : 71373	46,8255722	-71,0169508	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2002121	X2002121-1	Installation de production Berthier-sur-Mer, (Filière complète (Pulsapak))	Berthier - Puits #1 - PTU No approvisionnement:2055	46,9232794	-70,7353816	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002121	X2002121-2	Installation de production Berthier-sur-Mer, (Filière complète (Pulsapak))	Berthier - Puits #2 - PTU No approvisionnement:14043	46,9226045	-70,73551	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002121	X2002121-3	Installation de production Berthier-sur-Mer, (Filière complète (Pulsapak))	Berthier - Puits #5 - PTU No approvisionnement:14050	46,9200324	-70,7394377	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002121	X2002121-4	Installation de production Berthier-sur-Mer, (Filière complète (Pulsapak))	Berthier - Puits #7 - PTU No approvisionnement:14068	46,9232343	-70,7310614	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002121	X2002121-5	Installation de production Berthier-sur-Mer, (Filière complète (Pulsapak))	Berthier - Puits #3 - PTU No approvisionnement:59691	46,9209954	-70,7392451	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002127	X2002127-1	Installation de production Disraeli	Puits approvisionnement:2071	45,9028315	-71,3506921	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002332	X2002332-3	Installation de production Saint-Antoine-de-Tilly	P1A (SA/PE-01-10)	46,65099	-71,57441	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002332	X2002332-4	Installation de production Saint-Antoine-de-Tilly	SA/PE-02-14	46,65261	-71,57588	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-1	Installation de production Saint-Agapit	Saint-Agapit- Olivier #3 - PTU No approvisionnement:59220	46,5716213	-71,4313291	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-10	Installation de production Saint-Agapit	Olivier IX	46,5723	-71,43015	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-11	Installation de production Saint-Agapit	Olivier X	46,57025	-71,43394	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-2	Installation de production Saint-Agapit	Saint-Agapit- Olivier #2 - PTU No approvisionnement:59246	46,5708771	-71,4321121	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-3	Installation de production Saint-Agapit	St Agapit- Puits Rhéaume- PTU No approvisionnement:13854	46,5427794	-71,3927233	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2002338	X2002338-4	Installation de production Saint-Agapit	St Agapit- Puits Yvan- PTU No approvisionnement:13862	46,5436114	-71,3898553	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-5	Installation de production Saint-Agapit	Saint-Agapit - Olivier #4 -PTU No approvisionnement:62141	46,5705191	-71,4329931	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-6	Installation de production Saint-Agapit	Saint-Agapit - Olivier #5	46,5723481	-71,4291383	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2002338	X2002338-7	Installation de production Saint-Agapit	Olivier VI	46,57107	-71,4329	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-8	Installation de production Saint-Agapit	Olivier VII	46,5715	-71,43227	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2002338	X2002338-9	Installation de production Saint-Agapit	Olivier VIII	46,5715	-71,43228	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2002357	X2002357-1	Installation de production Saint-Apollinaire (des Merles)	St-Apollinaire-Grenier	46,6214755	-71,5022774	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002357	X2002357-4	Installation de production Saint-Apollinaire (des Merles)	St-Apollinaire-Merles	46,6212233	-71,4971672	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002435	X2002435-1	Installation de production Sainte-Claire	Sainte-Claire - Puits #3 - PTU No approvisionnement:19364	46,5939185	-70,8876792	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002435	X2002435-2	Installation de production Sainte-Claire	Sainte-Claire - Puits #2 - PTU No approvisionnement:19372	46,5940115	-70,8867794	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002435	X2002435-3	Installation de production Sainte-Claire	Sainte-Claire - Puits #4 - PTU No approvisionnement:59279	46,5941119	-70,8890118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002449	X2002449-1	Installation de production Sainte-Euphémie	Sainte-Euphémie - PE 1 - PTU No approvisionnement:56770	46,7699977	-70,442095	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2002451	X2002451-1	Installation de production Sainte-Hénédine	St-Hénédine-Laflamme Ouest-SDH No approvisionnement:19315	46,5677758	-70,973275	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002451	X2002451-3	Installation de production Sainte-Hénédine	Ste-Hénédine-Laflamme Est-SDH No approvisionnement:19323	46,5695556	-70,9714772	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002451	X2002451-5	Installation de production Sainte-Hénédine	Ste-Hénédine - Puits P-1 - PTU No approvisionnement:56788	46,5752128	-70,9783887	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002451	X2002451-6	Installation de production Sainte-Hénédine	Ste-Hénédine - Puits P-2 - PTU No approvisionnement:56796	46,5735453	-70,9769781	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002455	X2002455-3	Installation de production Sainte-Marguerite	Puits Bégin 1	46,516649	-70,932276	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2002455	X2002455-4	Installation de production Sainte-Marguerite	Puits Bégin 2	46,51729	-70,932574	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2002514	X2002514-3	Installation de production Saint-Éphrem-de-Beauce	St-Éphrem -Puits no.3 (Rang 8)	46,068659	-70,941716	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002514	X2002514-5	Installation de production Saint-Éphrem-de-Beauce	Puits Quirion	46,055796	-70,974491	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2002616	X2002616-1	Installation de production Saint-Frédéric	St-Frédéric-Source 4-SBU No approvisionnement:19075	46,2863298	-71,0464409	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002616	X2002616-2	Installation de production Saint-Frédéric	St-Frédéric-Source 3-SBU No approvisionnement:19083	46,2863323	-71,0459218	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002616	X2002616-3	Installation de production Saint-Frédéric	St-Frédéric-Source 2-SBU No approvisionnement:19091	46,286252	-71,0457782	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002616	X2002616-4	Installation de production Saint-Frédéric	St-Frédéric-Source 1-SBU No approvisionnement:19109	46,282263	-71,029011	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2002636	X2002636-1	Installation de production Saint-Henri	St-Henri-Usine filtration-RIV No approvisionnement:19067	46,6723632	-71,091058	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2002863	X2002863-1	Installation de production Domaine Val des Bois	Lévis (Val-Bois)-Puits #2-PTU No approvisionnement:56671	46,8126724	-71,0533082	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003060	X2003060-1	Installation de production Saint-Lazare-de-Bellechasse	P1 - Saint-Lazare - Puits #1 - PTU No approvisionnement:2444	46,6509121	-70,7942035	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003060	X2003060-3	Installation de production Saint-Lazare-de-Bellechasse	P3 - St-Lazare - Puits #3 - PTU No approvisionnement:12203	46,6506513	-70,7906485	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003060	X2003060-4	Installation de production Saint-Lazare-de-Bellechasse	P2A	46,65085	-70,79351	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003069	X2003069-2	Installation de production Saint-Luc-de-Bellechasse	St-Luc-Réservoir Pouliot-SBU No approvisionnement:19042	46,5135	-70,4952	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2003069	X2003069-6	Installation de production Saint-Luc-de-Bellechasse	Puits 8	46,516	-70,4943	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2003108	X2003108-1	Installation de production Saint-Malachie	Bassin de captage No approvisionnement:20321	46,5465072	-70,7599967	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003108	X2003108-2	Installation de production Saint-Malachie	Drain de captage	46,5464877	-70,7602366	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003719	X2003719-1	Installation de production Saint-Michel-de-Bellechasse	Saint-Michel - PE 2 - PTU No approvisionnement:59436	46,8795561	-70,8575876	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2003719	X2003719-2	Installation de production Saint-Michel-de-Bellechasse	Saint-Michel - PE 3 - PTU No approvisionnement:59444	46,87933	-70,8579797	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003723	X2003723-1	installation de production Saint-Nérée (Lac Vert)	Saint-Nérée - Lac Vert - PTU No approvisionnement:19786	46,6889111	-70,7100611	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2003730	X2003730-2	Installation de production Saint-Pamphile (réservoir principal)	St-Pamphile - P #4 - PTU No approvisionnement:17392	46,9627788	-69,7878286	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003730	X2003730-3	Installation de production Saint-Pamphile (réservoir principal)	St-Pamphile - P #6 - PTU No approvisionnement:17400	46,9565044	-69,7871629	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003730	X2003730-5	Installation de production Saint-Pamphile (réservoir principal)	St-Pamphile - P #1 - PTU No approvisionnement:2543	46,9518298	-69,7862791	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003730	X2003730-6	Installation de production Saint-Pamphile (réservoir principal)	St-Pamphile - P #2 - PTU No approvisionnement:16451	46,9486933	-69,7853355	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003736	X2003736-1	Installation de production Saint-Philémon (Massif du Sud)	Puits 1	46,621448	-70,49023	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2003736	X2003736-2	Installation de production Saint-Philémon (Massif du Sud)	Puits 3	46,621834	-70,486119	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2003741	X2003741-1	Installation de production Saint-Pierre-de-Broughton	Coop Aq.-Source Vachon #1-SBU No approvisionnement:20073	46,24925	-71,1503722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2003741	X2003741-2	Installation de production Saint-Pierre-de-Broughton	Coop Aq.-Source Gagné-SBU No approvisionnement:20065	46,2489	-71,1630528	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2003741	X2003741-3	Installation de production Saint-Pierre-de-Broughton	Coop Aq.-Source Vachon #2-SBU No approvisionnement:20081	46,2492	-71,1504889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2003819	X2003819-2	Installation de production Scott	P-2 - Scott-Puits #2-PTU No approvisionnement:13326	46,4986694	-71,0792717	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003844	X2003844-1	Installation de production Saint-Gervais	St-Gervais-R1-SDH No approvisionnement:12187	46,7182734	-70,8590061	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003844	X2003844-2	Installation de production Saint-Gervais	puits d'appoint (S02-01)	46,7108802	-70,8819658	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2003853	X2003853-1	Installation de production Saint-Adrien-D'Irlande	Puits Rachel	46,1116386	-71,4491912	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003853	X2003853-2	Installation de production Saint-Adrien-D'Irlande	Source de la ferme Drégèle P-3	46,1220531	-71,4443108	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003853	X2003853-3	Installation de production Saint-Adrien-D'Irlande	Source de la ferme Drégèle P-4	46,1218342	-71,4446693	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2003853	X2003853-4	Installation de production Saint-Adrien-D'Irlande	Source de la ferme Drégèle P-5	46,121747	-71,4443314	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003872	X2003872-1	Installation de production Saint-Prosper	Saint-Prosper-Puits GPE 3-PTU No approvisionnement:18911	46,2225223	-70,4929613	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003872	X2003872-2	Installation de production Saint-Prosper	Saint-Prosper-Puits GPE 2-PTU No approvisionnement:18937	46,2263636	-70,4866216	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2004972	X2004972-1	Installation de production d'eau potable la Malbaie (Secteur Sources Joyeuses)	Puits Ste-Madeleine No approvisionnement:23150 (PJ-6R)	47,6345297	-70,2212528	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2004972	X2004972-2	Installation de production d'eau potable la Malbaie (Secteur Sources Joyeuses)	PJ-7R No approvisionnement:59493	47,6347203	-70,2219438	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2005210	X2005210-1	Station de purification - Ville de Carleton-sur-Mer Est	Carleton Est Puits no 1 et 2 No approvisionnement:23176	48,1168778	-66,0977917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2005612	X2005612-1	Système d'approvisionnement Compton	puits 4 No LCH : 71456	45,23645	-71,78305	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2005612	X2005612-3	Système d'approvisionnement Compton	Puits 3 No d'approvisionnement : 69856	45,23622	-71,78268	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2005612	X2005612-4	Système d'approvisionnement Compton	Puits PE-05	45,2363507	-71,7828021	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2007175	X2007175-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Mousseau)	MIRABEL (MOUSSEAU,AUT.TRAI.) No approvisionnement:21261	45,7444288	-73,9563472	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008495	X2008495-1	Station de purification - Cantine Capucins (Ville de Cap-Chat)		49,0514639	-66,8281694	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2009140	X2009140-1	Installation de production Sainte-Agathe (Chutes Sainte-Agathe)		46,3322283	-71,421246	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2009543	X2009543-2	Installation de production Le Club Sportif Grande Coudée	Puits club sportif No approvisionnement:65870	45,9583565	-70,6104967	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010122	X2010122-1	Station de purification 2001 - Lambton	Puits 1- No approvisionnement:57323	45,8333	-71,0728	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010122	X2010122-2	Station de purification 2001 - Lambton	Puits 2 - No LCH : 68163	45,8327	-71,0727	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2010122	X2010122-3	Station de purification 2001 - Lambton	Puits 4 - No LCH : 68171	45,8381	-71,08	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010122	X2010122-4	Station de purification 2001 - Lambton	Puits 8 - No LCH : 68189	45,8322	-71,0753	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010122	X2010122-5	Station de purification 2001 - Lambton	Puits 9 - No LCH : 68197	45,83	-71,075	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010122	X2010122-6	Station de purification 2001 - Lambton	Puits 12- No LCH : 68205	45,8372	-71,079	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010122	X2010122-7	Station de purification 2001 - Lambton	Puits 13 - No LCH : 68213	45,8368	-71,0802	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010712	X2010712-1	Installation de production d'eau potable La Malbaie (Puits Corail)	Puit Corail No approvisionnement:45187	47,6133297	-70,1869385	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011287	X2011287-1	Installation de production Saint-Côme-Linière	Dumas P-1	46,0501027	-70,5217482	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011287	X2011287-2	Installation de production Saint-Côme-Linière	Dumas P-2	46,0519202	-70,5218136	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011287	X2011287-3	Installation de production Saint-Côme-Linière	Paquet 2 P-3	46,0557348	-70,5237019	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011287	X2011287-5	Installation de production Saint-Côme-Linière	P-4	46,05621	-70,5241	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011865	X2011865-1	Installation de production Saint-Benoît-Labre	St-Benoît-Labre-PF-2	46,0680486	-70,759357	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011865	X2011865-2	Installation de production Saint-Benoît-Labre	St-Benoît-Labre-PF-3	46,0680931	-70,7595512	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012512	X2012512-1	Installation de production d'eau potable Station de ski Saint-Raymond	Puits station ski	46,9137222	-71,8104444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2013298	X2013298-1	système d'approvisionnement sans traitement, Joliette, Parc Renaud	Parc Renaud No approvisionnement:50831	46,024074	-73,4345147	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2015617	X2015617-1	Installation de production d'eau potable Neuville	Puits PR-2	46,7351314	-71,6368945	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2015617	X2015617-2	Installation de production d'eau potable Neuville	Puits PR-1 (urgence seulement)	46,73513	-71,636894	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2016566	X2016566-1	Installation de production d'eau potable La Malbaie - Sect. Saint-Fidèle	Saint-Fidèle No approvisionnement:45179 (PP-3)	47,7380554	-70,0291671	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2017536	X2017536-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Pointe de Grande-Entrée	POINTE DE GRANDE ENTRÉE No approvisionnement:25585	47,5509301	-61,5560832	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2018593	X2018593-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Terrain de jeu Haldimand (Ville de Gaspé)	TERRAIN DE JEU D HALDIMAN No approvisionnement:25577	48,7979167	-64,3895833	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2019168	X2019168-1	Station de purification d'eau potable - Plage et cantine Haldimand	Plage et cantine Haldimand _No approv: 25932 (DRASTIC:165)	48,7900116	-64,3815359	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2021687	X2021687-1	Installation de production Val-Alain (salle municipale)	Val-Alain - Salle mun. -PTU No approvisionnement:56440	46,4087963	-71,7565739	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2021949	X2021949-1	Installation de production Ville Saint-Georges, Parc 7 Chutes (Piscine)	Parc 7 chutes-piscine - PTU No approvisionnement:59329	46,1125599	-70,7009228	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2021958	X2021958-1	Installation de production Ville St-Georges, Parc 7 Chutes (Services / terrain)	Parc 7 chutes-services	46,1163455	-70,7011125	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2024073	X2024073-1	Installation de production d'eau potable Petite-Rivière-Saint-François (Secteur Maillard)	PW1	47,338059	-70,5466736	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2024073	X2024073-2	Installation de production d'eau potable Petite-Rivière-Saint-François (Secteur Maillard)	PW2	47,33806	-70,5467	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026572	X2026572-1	Installation de production Centre de ski Mont Orignal	Centre De Ski Mont-Orignal-PTU No approvisionnement:61358	46,4107367	-70,7111851	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2026921	X2026921-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine des Légendes (puits)	Puits	45,460832	-72,648215	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2026942	X2026942-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Centre communautaire Pigou)	Puits centre Pigou No approvisionnement:26625	50,2717174	-66,0014363	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2028468	X2028468-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Solange Guay-Trahan (puits)	Puits Solange Guay No approvisionnement:64121	45,2319444	-72,8028889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2045510	X2045510-2	Station de purification - Ville de Sutton	PUITS ART STATION POMPAGE No approvisionnement:24711	45,1151664	-72,6097071	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-10	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PP-09-09	45,4706412	-74,0208922	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-11	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PP-10-09	45,470906	-74,0200506	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2045657	X2045657-12	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PP-11-17	45,4686705	-74,0267825	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-13	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PP-12-17	45,4684155	-74,0274451	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-2	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-01-03	45,4687796	-74,0265533	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-3	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-02-03	45,4690349	-74,0258139	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-4	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-03-03	45,4692721	-74,0251255	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-5	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-04-03	45,4694912	-74,024437	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2045657	X2045657-6	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-05-03	45,4697104	-74,0237228	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-7	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-06-03	45,4699386	-74,0230343	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-8	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-07-03	45,4701667	-74,0223458	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045657	X2045657-9	Production d'eau potable - (St-Joseph-du-Lac - Puits Parc d'Oka)	PPF-08-03	45,4703856	-74,0217084	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045687	X2045687-1	Station de purification Rougemont (Puits McArthur)	McARTHUR (PUITS#2) No approvisionnement:24646	45,4621633	-73,071945	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045687	X2045687-2	Station de purification Rougemont (Puits McArthur)	McARTHUR (Puits #1) No approvisionnement:24638	45,4619915	-73,0717033	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047004	X2047004-1	Station de purification Hudson, Les Vallées poste chl.	Hudson Vallée No approvisionnement:57216	45,4498853	-74,1794197	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2047004	X2047004-2	Station de purification Hudson, Les Vallées poste chl.	Alstonvale No LCH : 68700	45,4631016	-74,1843728	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2047123	X2047123-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-Ignace-Stanbridge Centre com app	CENTRE COMMUNAUTAIRE No approvisionnement:31245	45,1717997	-72,9496774	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047147	X2047147-1	Station de purification Lac Brome approv	PUITS LB/4-99 No approvisionnement:24679	45,2130259	-72,473038	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047147	X2047147-2	Station de purification Lac Brome approv	PUITS LB-1-97 No approvisionnement:24695	45,2144927	-72,4730371	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047147	X2047147-3	Station de purification Lac Brome approv	Galerie d'infiltration	45,2145833	-72,4727778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2047167	X2047167-1	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:6312	45,3836891	-72,4954789	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-2	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:18168	45,3837749	-72,4451139	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-3	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:18176	45,3841905	-72,4941675	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-4	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:18184	45,3838835	-72,4950668	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-5	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:18192	45,3835755	-72,4948424	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-6	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:18218	45,3843332	-72,4930029	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-7	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:18226	45,383938	-72,4930865	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-8	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:6304	45,3831072	-72,493778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047167	X2047167-9	Station de purification Warden (chloration non autorisée)	WARDEN No approvisionnement:18200	45,3842702	-72,493004	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047346	X2047346-1	Système d'approvisionnement eau potable St-Eugène d'Argentenay sans traitement	SAINT-EUGÈNE No approvisionnement:1602	48,9670984	-72,3140049	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2051688	X2051688-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Centre de plein air du Lac York	site 1	48,9503194	-65,4197287	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2052031	X2052031-1	Poste d'eau potable de Chambord	CHAMBORD PUITES # 1 No approvisionnement:1826	48,3928393	-75,0667556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052031	X2052031-2	Poste d'eau potable de Chambord	Chambord, puits # 2 No approvisionnement:67504	48,3928934	-72,0674055	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052031	X2052031-3	Poste d'eau potable de Chambord	Chambord, puits # 3 No approvisionnement:67512	48,3922325	-72,0670611	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052031	X2052031-4	Poste d'eau potable de Chambord	Chambord, puits # 4 No approvisionnement:67520	48,3927487	-72,0661451	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052031	X2052031-5	Poste d'eau potable de Chambord	Chambord, puits # 5 No approvisionnement:67538	48,3919934	-72,0707406	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052656	X2052656-1	Système d'approvisionnement sans traitement Société d'aqueduc de Saint-Elzéar	Soc. aque St-Elzéar Source No approvisionnement:63776	47,5947936	-69,0924004	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2052656	X2052656-2	Système d'approvisionnement sans traitement Société d'aqueduc de Saint-Elzéar	Village Saint-Elzéar-source No approvisionnement:27995	47,5936925	-69,0899033	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2052691	X2052691-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle communautaire de Packington	SALLE PACKINGTON-PUITS No approvisionnement:27516	47,4907986	-68,7849068	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052740	X2052740-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Sportif Amis-Joie	Centre sportif Amis-Joie-puits No approvisionnement:27524	48,1265518	-68,4743019	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052742	X2052742-1	Système d'approvisionnement sans traitement Loisirs les Hauteurs	Loisirs Les Hauteurs-Puits No approvisionnement:27466	48,37658	-68,11304	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052743	X2052743-1	Station de purification Édifice municipal et centre des loisirs - Les Hauteurs	Édi. muni et centre loisirs - puits No approv.:27672	48,37664	-68,11311	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052747	X2052747-1	Système d'approvisionnement sans traitement Patinoire de St-Eloi	Patoine de Saint-Eloi-Puits No approvisionnement:27573	48,04271	-69,23047	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2052751	X2052751-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre des Loisirs Saint-Jean-de-la-Lande	C. loisirs St-Jean-de-la-Lande-Puits No approvi.:27367	47,4241683	-68,6768729	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052755	X2052755-1	Système d'approvisionnement sans traitement Édifice municipal Saint-Louis-du-Ha! Ha!	ED.MUN.ST-LOUIS-DU-HA!HA-PUITS No approvisionnement:27391	47,6704374	-68,9817066	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2052789	X2052789-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle communautaire Albertville	S.commun. Albertville-Puits No approvisionnement:27417	48,3262712	-67,3587655	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052862	X2052862-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle comm. salle du lac Humqui	S.C.St-Zénon-du-Lac-Humqui-Puits No approvisionnement:27441	48,3050006	-67,5813555	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2052863	X2052863-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle paroissiale St-Zénon-du-lac-Humqui	Salle paroissiale-Puits No approvisionnement:27458	48,3055784	-67,5788105	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052865	X2052865-1	Station de purification Salle communautaire de St-Onésime-d'Ixworth		47,3268537	-69,9818101	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052866	X2052866-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre des loisirs St-François-Xavier-de-Viger	Centre des loisirs - puits No approvisionnement:27581	47,8564954	-69,2456833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052868	X2052868-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle commu. St-Honoré-de-Témiscouata	S.Com.St-Honoré-de-Témis.-Puit No approvisionnement:27334	47,7085051	-69,1357724	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052869	X2052869-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle communautaire du conseil	Salle Comm.conseil - Puits No approvisionnement:27664	47,3417439	-70,0359576	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052872	X2052872-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle comm. Saint-Jean-de-Cherbourg	S.comm.Saint-Jean-Cherbourg-pu No approvisionnement:27292	48,8584	-67,11191	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052874	X2052874-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle du conseil municipal	SALLE CONSEIL MUNICIPAL-PUITS No approvisionnement:27656	48,6157712	-68,108629	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052878	X2052878-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle des loisirs Saint-Médard	SALLE LOISIRS ST-MEDARD-PUITS No approvisionnement:27474	48,0474053	-68,8995276	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052879	X2052879-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre des loisirs Esprit-Saint	C. Loisirs Esprit-Saint-Puits No approvisionnement:27532	48,0660253	-68,5638444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2052880	X2052880-1	Système d'approvisionnement sans traitement Édifice municipal Esprit-Saint	Edif. mun. Esprit-Saint-Puits No approvisionnement:27540	48,0660253	-68,5638444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052882	X2052882-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle municipale St-Charles-Garnier	Puits Salle muni. St-Charles-Garnier	48,34092	-68,0453	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2052884	X2052884-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle commu. (Ed.mun.) St-Charles-Garnier	Salle communautaire - puits No approvisionnement:27615	48,3409127	-68,0453099	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052887	X2052887-1	Station de purification Salle paroissiale Saint-Paul-de-la-Croix	St-Paul-de-la-Croix - puits No 1 approvisionnement:27284	47,9526	-69,19475	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052887	X2052887-2	Station de purification Salle paroissiale Saint-Paul-de-la-Croix	St-Paul-de-la-Croix - puits No 2 approvisionnement:	47,95281	-69,19461	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052889	X2052889-1	Station de purification Salle communautaire Sainte-Jeanne-d'Arc	S. comm.Ste-Jeanne-D'arc-puits No LCH : 27342	48,49549	-67,96219	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052890	X2052890-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle commu. Sainte-Marguerite	S.COMM.STE-MARGUERITE-PUITS No approvisionnement:27300	48,3179492	-67,0832961	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052891	X2052891-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle commu. St-Eugène-de-Ladrière	S. comm. St-Eugène-de-Ladrière-Puits No appro.:27482	48,2514678	-68,7952273	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052892	X2052892-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle commu. Saint-Gabriel-Lalemant	S.COMM.ST-GABRIEL-LALEMANT-PUI No approvisionnement:27425	47,3807859	-69,9287232	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053031	X2053031-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre communautaire de Stornoway	STORNOWAY-C.COMMUNAUTAIRE-PTU No approvisionnement:33852	45,7089444	-71,1585278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053037	X2053037-1	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-Drolet (Plage municipale)	LAC DROLET-PLAGE MUNI-PSU No approvisionnement:33860	45,7352778	-70,8861111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053325	X2053325-1	Installation de production d'eau potable Centre Plein air les Sources joyeuses	C.P.AIR S.JOY.MALBAIE-PSU No approvisionnement:29728	47,6269959	-70,2155846	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2053409	X2053409-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte Routière St-François I.O.	HALTE ROUTIERE ST-FRANÇOIS-PTU No approvisionnement:30155	47,0078255	-70,8204482	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053429	X2053429-1	Installation de production d'eau potable Salle Logi-Sport (St-Pierre-de-l'île-D'Orleans)	LOGI-SPORT, MAISON JEUNES-PSU No approvisionnement:29116	46,8880668	-71,0687799	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053503	X2053503-1	Installation de production d'eau potable Terrain de jeux (Saint-Laurent I.O.)	TERRAIN DE JEUX ST-LAURENT-PTU No approvisionnement:29132	46,8608658	-71,0066921	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054178	X2054178-2	Station de purification Saint-Élie-de-Caxton	Saint-Élie No approvisionnement:31401	46,4821585	-72,9476814	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054672	X2054672-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Pavillon de St-Lucien (app)	Puits École Pavillon St-Lucien No approvisionnement:35162	45,8735687	-72,266353	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054706	X2054706-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc St-Bernard - puits	Parc Saint-Bernard No approvisionnement:56341	45,0463263	-73,4314253	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054709	X2054709-1	Système d'approvisionnement d'eau potable (Centre communautaire Jules-Romme)	Puits Centre Jules-Rome No approvisionnement:56333	45,0830598	-73,4119685	Levé d'arpentage conventionnel 10cm	± 10 cm	Souterraine
X2055177	X2055177-2	Système d'approvisionnement sans traitement Salle du Conseil du Lac Simon	Puits tubulaire LS/PE-1-16	45,907577	-75,0935907	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2055278	X2055278-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc St-Germain	PARC ST-GERMAIN - PTU No approvisionnement:35725	45,7870192	-75,7094236	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2056318	X2056318-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Mandeville, approv.	Mandeville, puits P1-05 No approvisionnement:58495	46,3930706	-73,3549514	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2056318	X2056318-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Mandeville, approv.	Mandeville, puits P-2	46,3930706	-73,3549514	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058675	X2058675-2	Système d'approvisionnement Grandes-Piles	Grandes-Piles No approvisionnement:22798	46,6849796	-72,7202272	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058689	X2058689-1	Station de purification Saint-Adelphe	St-Adelphe #1 No approvisionnement:3970	46,7448668	-72,387008	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058689	X2058689-2	Station de purification Saint-Adelphe	St-Adelphe #2 No approvisionnement:16667	46,7455875	-72,387111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2058834	X2058834-2	Système d'approvisionnement Saint-Léon-le-Grand (Chacoura)	SAINT-LÉON (CHACOURA)PUITS#3 No approvisionnement:29512	46,3702408	-73,0016329	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058834	X2058834-3	Système d'approvisionnement Saint-Léon-le-Grand (Chacoura)	SAINT-LÉON (CHACOURA)PUITS#2 No approvisionnement:29520	46,3702998	-73,0007096	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058834	X2058834-4	Système d'approvisionnement Saint-Léon-le-Grand (Chacoura)	SAINT-LÉON (CHACOURA)PUITS #1 No approvisionnement:29538	46,3701746	-73,0008797	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058904	X2058904-1	Station de purification Saint-Maurice	Saint-Maurice #2 No approvisionnement:4820	46,4897452	-72,5506084	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058904	X2058904-2	Station de purification Saint-Maurice	Saint-Maurice #1 No approvisionnement:32177	46,4897452	-72,5506084	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2059932	X2059932-1	Station de purification Sacré-Coeur (post. chl.)	Sacré-Coeur PW-2 No approvisionnement:57968	48,2327055	-69,8047529	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2059932	X2059932-2	Station de purification Sacré-Coeur (post. chl.)	SACRE-COEUR PW-1 No approvisionnement:10025	48,2326966	-69,8047665	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2059932	X2059932-3	Station de purification Sacré-Coeur (post. chl.)	Sacré-Coeur PW-3	48,2329962	-69,8041725	Levé d'arpentage conventionnel 10cm	± 10 cm	Souterraine
X2059932	X2059932-4	Station de purification Sacré-Coeur (post. chl.)	Sacré-Coeur PW-E	48,2329859	-69,8042611	Levé d'arpentage conventionnel 10cm	± 10 cm	Souterraine
X2060503	X2060503-3	Système d'approvisionnement sans traitement - Développement Normandeu	Développement Normandeu - P-1	47,9937565	-66,974974	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2060503	X2060503-4	Système d'approvisionnement sans traitement - Développement Normandeu	Développement Normandeu - P-3 (DRASTIC: 47)	47,9929582	-66,9754645	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061653	X2061653-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Hébertville	HEBERTVILLE VILLAGE No approvisionnement:1453	48,3533943	-71,7272792	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061704	X2061704-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (St-Benoit- Grand Brûlé) eau souterraine	MIRABEL(ST-BENOIT,BRÛLÉ,AUT) No approvisionnement:18804	45,584609	-74,1177764	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061704	X2061704-2	Système de production d'eau potable - Mirabel (St-Benoit- Grand Brûlé) eau souterraine	Mirabel (St-Benoît, Brûlé Puits 2) No LCH :	45,5846722	-74,1180611	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2062707	X2062707-1	Installation de production École Sainte-Jeanne-d'Arc Lef. (app)	Puits Patinoire 2009	45,7119583	-72,411881	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2062829	X2062829-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Lin-Laurentides, Domaine de l'Eden #1	DOMAINE DE L EDEN - PTU No approvisionnement:41699	45,81456	-73,749761	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062957	X2062957-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Lin-Laurentides, Domaine de l'Eden #2	DOMAINE DE L EDEN - PTU No approvisionnement:41780	45,813324	-73,749713	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2062980	X2062980-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Parc des Cascades	PARC DES CASCADES-HALTE - PTU No approvisionnement:41848	46,05433	-73,81281	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2063404	X2063404-1	Système d'approvisionnement sans traitement École Deux Rivières St-Lucien (app)	Puits École Deux Riv St-Lucien No approvisionnement:40022	45,8737216	-72,2663496	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063419	X2063419-2	Installation de production d'eau potable Domaine des Grands Ducs	Puits F-4	47,0042922	-71,3667041	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2063904	X2063904-3	Station de purification Hérouxville	Hérouxville (puits #1) No approvisionnement:43091	46,6969665	-72,6367484	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063904	X2063904-4	Station de purification Hérouxville	Hérouxville (puits #2) No approvisionnement:43109	46,6991961	-72,6353529	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063904	X2063904-5	Station de purification Hérouxville	Hérouxville (puits # P-3)	46,7003333	-72,6303611	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064348	X2064348-1	Installation de production Saint-Gilles	Saint-Gilles - SG7 - PTU No approvisionnement:59006	46,5295106	-71,3715186	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064558	X2064558-1	Système de purification Roxton Pond (aqueduc 2005)	Roxton Pond #1 No approvisionnement:59337	45,4774899	-72,6386691	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2064558	X2064558-2	Système de purification Roxton Pond (aqueduc 2005)	Roxton Pond #2 No approvisionnement:59345	45,4802351	-72,6387552	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2064558	X2064558-3	Système de purification Roxton Pond (aqueduc 2005)	Roxton Pond #3 No approvisionnement:59352	45,4832631	-72,638159	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065658	X2065658-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Béatrix, réseau municipal	P-1 Ste-Béatrix, municipal No approvisionnement:62851	46,1930267	-73,6224837	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2065658	X2065658-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Béatrix, réseau municipal	PE-1 Ste-Béatrix, municipal	46,1927778	-73,6223333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065659	X2065659-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Béatrix, rang Lapierre	Ste-Béatrix, rang Lapierre No approvisionnement:51409	46,1597051	-73,6180593	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065660	X2065660-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Béatrix, domaine Gravel	Ste-Béatrix, dom. Gravel No approvisionnement:51490	46,1624681	-73,5871181	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065718	X2065718-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Julienne, Ste-Julienne en Haut	aq. Ste-Julienne en Haut No approvisionnement:52498	45,99528	-73,73145	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2065754	X2065754-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Marcelline, lac Morin	Ste-Marcelline, P. Morin pomp. No approvisionnement:60624	46,1116656	-73,643623	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065757	X2065757-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Marcelline, réseau Lac Morin (puits)	Ste-Marcelline P. Morin, grav. No approvisionnement:51094	46,1084253	-73,644533	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065794	X2065794-1	Système d'approvisionnement en eau souterraine - L'Île d'Entrée	Centrale thermique no approvisionnement :12542	47,274908	-61,714057	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066011	X2066011-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Lavaltrie, Chalet des Loisirs	Chalet des loisirs No approvisionnement:50799	45,9416272	-73,3516358	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066032	X2066032-1	Système d'approvisionnement, St-Donat, Condos des Cîmes (puits)	St-Donat, Condos des Cîmes No approvisionnement:51227	46,3358256	-74,215563	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066058	X2066058-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Notre-Dame-de Lourdes, municipal	Puits #2	46,1063149	-73,4410843	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066058	X2066058-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Notre-Dame-de Lourdes, municipal	Notre-Dame-de-Lourdes, puits A No approvisionnement:10645	46,1065223	-73,4403017	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066058	X2066058-3	Système d'approvisionnement sans traitement, Notre-Dame-de Lourdes, municipal	Puits #3	46,1064545	-73,4405572	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2066058	X2066058-4	Système d'approvisionnement sans traitement, Notre-Dame-de Lourdes, municipal	Puits #4	46,1063307	-73,4408208	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066149	X2066149-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, réseau McManiman (app)	St-Alphonse, Aq. McManiman No approvisionnement:57182	46,2372649	-73,7196987	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066162	X2066162-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, dom. des Rentiers Sud	St-Alphonse, dom. Rentiers Sud No approvisionnement:50161	46,238364	-73,7326306	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066165	X2066165-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, dom. des Rentiers Nord	Puits Domaine des rentiers Nord	46,2399095	-73,7321897	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2066889	X2066889-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Bois de Belle Rivière)	Puits de l'accueil	45,6231301	-74,0854088	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2067036	X2067036-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Lin-Laurentides, Domaine des Rêves	St-Lin-Laur. Camp de mes Rêves No approvisionnement:50237	45,8166611	-73,7111156	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067184	X2067184-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Michel, camping lac Taureau	Camping Taureau No approvisionnement:51144	46,6869766	-73,9032431	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067217	X2067217-1	Station de purification Trois-Pistoles (nouvelle usine)	Trois-Pistoles No approvisionnement:59196	48,088462	-69,1956829	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2067350	X2067350-1	Station de purification Sainte-Brigide-d'Iberville	SAINTE-BRIGIDE-D IBERVILLE (TR No approvisionnement:57034	45,3376667	-73,0042778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067353	X2067353-1	Station de purification Ville de St-Pie (filtration)	St-Pie (Riv. Noire) No approvisionnement:57059	45,4956944	-72,9042778	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2067353	X2067353-2	Station de purification Ville de St-Pie (filtration)	St-Pie (Lac Mont Yamaska) No approvisionnement:60848	45,4626944	-72,8520833	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2067409	X2067409-1	Système d'approvisionnement autre traitement St-Louis-Gonzague (c. comm) - puits	No LCH : 70813	45,2147056	-73,9982917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067705	X2067705-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping du lac de l'Est	Camping Lac de L' Est No approvisionnement:22780	47,2308041	-69,5910852	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2067897	X2067897-1	Système d'approvisionnement sans traitement Loisirs St-Eugène-de-Grantham (app)	Loisirs St-Eugène PTU No approvisionnement:47647	45,8066644	-72,6968974	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067912	X2067912-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Samuel Garderie loisirs (app)	St-Samuel Garderie loisirs PTU No approvisionnement:47795	46,0666221	-72,2052186	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2067992	X2067992-2	Installation de production Saint-Félix Bureau municipal	St-Félix Bureau municipal puits 2	45,795402	-72,190599	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2067995	X2067995-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Eugène Salle municipale (app)	St-Eugène Salle municipale PTU No approvisionnement:48108	45,8060535	-72,6993726	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2068004	X2068004-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Edmond Centre de loisir (app)	Saint-Edmond Ctre loisir PTU No approvisionnement:48124	45,8816331	-72,6764028	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068022	X2068022-1	Système d'approvisionnement sans traitement Lemieux Édifice municipal (app)	Lemieux édifice municipal PTU No approvisionnement:48140	46,2957224	-72,109231	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068040	X2068040-1	Installation de production - purification Saint-Albert Centre com. (aut.trait.)	Saint-Albert Centre com. PTU No approvisionnement:48157	46,0031799	-72,0896217	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068134	X2068134-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Eugène Hôtel de Ville (app)	St-Eugène Hotel de Ville PTU No approvisionnement:48256	45,8065824	-72,7015001	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2068146	X2068146-1	Installation de production Lefebvre Hôtel de Ville	Lefebvre Hôtel de Ville PTU No approvisionnement:48272	45,7131158	-72,4135001	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2068151	X2068151-1	Station de purification Lefebvre Gestion 1139 (aut.trait.)	Lefebvre Centre commu. PTU No approvisionnement:48280	45,7118561	-72,4124867	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068258	X2068258-3	Station de purification Drummondville Édi. St-Joachim (app)	Puits #2	45,9752778	-72,5513889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2068261	X2068261-2	Station de purification Drummondville Parc J. Gamelin (app)	Puits no 2	45,97313	-72,54651	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2068304	X2068304-1	Système d'approvisionnement sans traitement L'Avenir Garage (app)	L Avenir Garage PTU No approvisionnement:48462	45,7651346	-72,3036379	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2068308	X2068308-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Eugène-Caillé (app)	Centre Eugène-Caillé puits	45,7974699	-72,190889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068459	X2068459-1	Installation de production d'eau potable École et paroisse Sainte-Famille	ECOLE STE-FAMILLE No approvisionnement:47696	46,973366	-70,9614114	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069382	X2069382-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Auberge du Lac Alain	Auberge du Lac Alain - PTU	48,2083361	-65,3680083	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2070554	X2070554-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Pavillon Roland Guindon)	STE-SOPHIE(PAV.R.GUINDON) - PTU No approvisionnement:52316	45,8195667	-73,9592667	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2070557	X2070557-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Pavillon Bellevue)	STE-SOPHIE(PAV.BELLEVUE) - PTU No approvisionnement:52324	45,8386167	-73,9659667	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2070559	X2070559-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Pavillon Domaine Racine)	STE-SOPHIE(PAV.DOM.RACINE)- PTU No approvisionnement:52332	45,852465	-73,8905393	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070561	X2070561-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Pavillon Breen)	STE-SOPHIE(PAV.BREEN) -PTU No approvisionnement:52340	45,8225842	-73,9625294	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2070786	X2070786-1	Système de production d'eau potable - Lac-Saguay (Hôtel de Ville)	Lac-Saguay (Hôtel de ville) No approvisionnement:63313	46,4969302	-75,143323	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2071891	X2071891-3	Système d'approvisionnement sans traitement (St-Marc-de-Latour)	St-Marc-Latour (Puits) No approvisionnement:63321	48,8180481	-68,9724999	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2072487	X2072487-1	Station de purification St-Val-de-Milton Salle commun	SALLE COMMUN.ST-VALÉRIEN-MILTO No approvisionnement:53934	45,564448	-72,7095372	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2072489	X2072489-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-Blaise Centre commun.approv	CENTRE COMMUN.ST-BLAISE-RICHEL No approvisionnement:53959	45,2096712	-73,2879209	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2072847	X2072847-1	système d'approvisionnement sans traitement Très-St-Sacrement (c. comm.) -puits	CENTRE COMMUNAUTAIRE (PUITS) No approvisionnement:54247	45,1826066	-73,8435506	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2073103	X2073103-1	Système d'approvisionnement eau potable Saint-André-Lac-Saint-Jean	SAINT-ANDRÉ No approvisionnement:1909	48,3191332	-71,9754653	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073103	X2073103-2	Système d'approvisionnement eau potable Saint-André-Lac-Saint-Jean	SAINT-ANDRÉ No approvisionnement:1917	48,3211611	-71,9716263	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073106	X2073106-5	Station de purification, Rawdon, puits St-Patrick (chloration)	puits #2	46,044851	-73,721695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073106	X2073106-6	Station de purification, Rawdon, puits St-Patrick (chloration)	puits #1	46,044851	-73,721695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073106	X2073106-7	Station de purification, Rawdon, puits St-Patrick (chloration)	puits #3	46,044851	-73,721695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073173	X2073173-4	Système d'approvisionnement St-Paul-L'Île-Noix centre comm appr	puits (demande d'autorisation reçue le 29 janvier 2014)	45,1314232	-73,2783063	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2073279	X2073279-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ste-Clotilde/Centre comm. - puits	C.COMMUNAUTAIRE STE-CLOTILDE No approvisionnement:54403	45,1523387	-73,6705125	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2073840	X2073840-1	Système d'approvisionnement sans traitement Inverness Édifice municipal (app)	Édifice mun.Inverness PTU No approvisionnement:54700	46,2606479	-71,5228577	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073869	X2073869-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-Dame-de-Lourdes Salle	Notre-Dame-Lourdes Mairie PTU No approvisionnement:54718	46,3264061	-71,8183757	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2074201	X2074201-1	Système d'approvisionnement sans traitement Inverness Poste de pompiers (app)	Inverness Poste pompiers PTU No approvisionnement:54916	46,2593798	-71,5228082	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2074790	X2074790-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-Joachim-Shefford S.Loisirs appr	SALLE LOISIRS ST-JOACHIM - PTU No approvisionnement:55400	45,4507778	-72,5271944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2075125	X2075125-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-Dame-du-Bon-Conseil Paroisse (app)	Ntr-Dame-Bon-Conseil Par. PTU No approvisionnement:55533	45,9745476	-72,3740613	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2075143	X2075143-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Christophe Hôtel Ville (app)	Saint-Christophe H. Ville PSU No approvisionnement:55541	46,0301341	-71,9308797	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2075713	X2075713-1	Système d'approvisionnement sans traitement - (Village de Grenville)	GRENVILLE (PUITS) No approvisionnement:8839	45,6587836	-74,579492	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077400	X2077400-3	Station de purification, Rawdon, puits Monière (chloration)	puits #1	46,048827	-73,749397	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077400	X2077400-4	Station de purification, Rawdon, puits Monière (chloration)	puits #2	46,048827	-73,749397	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-9 No approvisionnement:21030	47,3711306	-61,8842551	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-10	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P8 No approvisionnement:21139	47,3997214	-61,9042564	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-11	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-1 No approvisionnement:21147	47,4033012	-61,8966521	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-12	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-4 No approvisionnement:21170	47,4058023	-61,9042632	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-13	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU10 No approvisionnement:174	47,3702198	-61,8837744	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-14	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P7 No approvisionnement:208	47,3971074	-61,90576	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-15	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P5 No approvisionnement:21071	47,3687161	-61,9112623	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-16	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-3 No approvisionnement:21162	47,4024402	-61,9061984	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-17	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-2 No approvisionnement:21154	47,4020277	-61,9006968	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-18	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P1 No approvisionnement:240	47,3666632	-61,8912533	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-19	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	FAT-09-01-PP	47,3971919	-61,9270767	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2077486	X2077486-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P2 No approvisionnement:21048	47,3641921	-61,8904539	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-20	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	FAT-09-03-PP	47,3991612	-61,9224027	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2077486	X2077486-21	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	FAT-09-02-PP	47,3985125	-61,9251266	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2077486	X2077486-22	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	EDN-09-02-PP	47,3672823	-61,9196589	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2077486	X2077486-23	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	EDN-09-03-PP	47,3698058	-61,9183548	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2077486	X2077486-24	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	EDN-09-04-PP	47,3601988	-61,9280623	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2077486	X2077486-25	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	EDN-09-01-PP	47,3686456	-61,928633	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2077486	X2077486-26	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	FAT-09-04-PP	47,4060945	-61,9172773	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-3	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P3 No approvisionnement:21055	47,3632423	-61,8998337	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-4	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P4 No approvisionnement:21063	47,3674429	-61,9075582	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-5	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE P6 No approvisionnement:21089	47,3720202	-61,9228612	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-6	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-5 No approvisionnement:21097	47,3703265	-61,9331759	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-7	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-6 No approvisionnement:21105	47,3665764	-61,9033146	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-8	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-7 No approvisionnement:21113	47,3682147	-61,9029829	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077486	X2077486-9	Système d'approvisionnement sans traitement - Île centrale	ÎLE CENTRALE PU-8 No approvisionnement:21121	47,3686092	-61,9007879	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077544	X2077544-1	Station de purification - Pointe-à-la-Croix (poste de chloration)	Pointe-à-la-Croix Puits 2 No approv.: 20958 (DRASTIC: 96)	48,0617	-66,71369	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2077544	X2077544-2	Station de purification - Pointe-à-la-Croix (poste de chloration)	Pointe-à-la-Croix Puits1 No approv.: 364 (DRASTIC: 96)	48,0616	-66,71363	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2079615	X2079615-1	Station de purification - Ste-Sophie (Domaine Pineault)	STE-SOPHIE (PINEAULT,PUITS) No approvisionnement:22269	45,844754	-73,9936666	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2079938	X2079938-1	Station de purification - Ste-Marguerite-du-Lac-Masson (puits - rue Guénette chloration)	Puits #1 No approvisionnement:63115	46,0550417	-74,0830935	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2079938	X2079938-2	Station de purification - Ste-Marguerite-du-Lac-Masson (puits - rue Guénette chloration)	Puits #3	46,0543617	-74,0841073	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2079938	X2079938-3	Station de purification - Ste-Marguerite-du-Lac-Masson (puits - rue Guénette chloration)	Puits #2 No approvisionnement:63115	46,0550059	-74,0830673	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080222	X2080222-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-Dame-de-Lourdes Loisirs	No LCH : 70342	46,3253921	-71,8181436	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2080253	X2080253-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Samuel Centre commun. (app)	St-Samuel centre commun. puits No approvisionnement:58230	46,07085	-72,205846	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2080308	X2080308-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Élisabeth Centre des loisirs (app)	Puits Sainte-Élisabeth No approvisionnement:58206	45,9233333	-72,0798333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2080310	X2080310-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Louis-de-Blandford Mair (app)	St-Louis-Blanford puits No approvisionnement:58222	46,249259	-72,002321	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2080338	X2080338-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre communautaire de Dudswell	Centre communautaire Dudswell No approvisionnement:57224	45,63227	-71,59223	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080349	X2080349-1	Installation de production Saint-Valère Hôtel Vil. (aut.trait)	Saint-Valère puits No approvisionnement:58248	46,0656559	-72,0966141	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080352	X2080352-1	Système d'approvisionnement sans traitement Sainte-Françoise Salle mun. (app)	Puits Sainte-Françoise No approvisionnement:58214	46,4462464	-71,9815359	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2080356	X2080356-1	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Bonaventure Salle municipale	Puits salle commun. St-Bonnavé No approvisionnement:58198	45,9660085	-72,6805853	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080359	X2080359-1	Station de purification Domaine Forest-Poste chloration	Lac Brompton No approvisionnement:57281	45,45419	-72,13339	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2080451	X2080451-3	Station de purification 2001 - Martinville	Martinville No approvisionnement:57331	45,2814	-71,71536	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2080453	X2080453-3	Station de purification 2001 Saint-Romain	Saint-Romain puit #1 No approvisionnement:57349	45,7821111	-71,0719722	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2080453	X2080453-4	Station de purification 2001 Saint-Romain	Saint-Romain puit #2	45,782	-71,07195	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2080866	X2080866-2	Station de purification Upton	UPTON (PUITS #1) No approvisionnement:6247	45,655077	-72,6884686	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080866	X2080866-3	Station de purification Upton	UPTON (PUITS #2) No approvisionnement:35923	45,6550326	-72,6885462	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080866	X2080866-4	Station de purification Upton	UPTON (PUITS #4) No approvisionnement:68874	45,6551321	-72,6886218	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080866	X2080866-5	Station de purification Upton	UPTON (Puits #3 nouveau)	45,655	-72,6883278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2082168	X2082168-2	Station de purification Saint-Tharcisius	Saint-Tharcisius No approvisionnement:59261	48,5494677	-67,356547	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2082203	X2082203-2	Station de purification Saint-Modeste	Saint-Modeste (Soc. aqueduc) No approvisionnement:18648	47,82158	-69,39302	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2083216	X2083216-1	système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, réseau municipal, approvisionnement	St-Côme No approvisionnement:57802	46,2818216	-73,7573793	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2084886	X2084886-1	Station de purification Bâtiment multifonctionnel	Bâtiment Multifonction. Puits No approvisionnement:57901	47,4262747	-68,6802337	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2086355	X2086355-4	Station de purification Sainte-Geneviève-de-Batiscan	Ste-Geneviève-de-Batiscan #1 No approvisionnement:22376	46,5731595	-72,368126	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2086355	X2086355-6	Station de purification Sainte-Geneviève-de-Batiscan	Ste-Geneviève-de-Batiscan #3 No approvisionnement: 16691	46,5729882	-72,3680904	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087718	X2087718-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ferme des Trois mousquetaires	No d'approvisionnement : 70193	45,3345919	-71,7290969	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2087770	X2087770-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-François-Xavier-de-Brompton-Terrain balles	No d'approvisionnement : 70177	45,53474	-72,04618	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087772	X2087772-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-F-X-de-Brompton-Salle communautaire	No d'approvisionnement : 67975	45,53657	-72,04452	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2087868	X2087868-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc Léandre Lamoureux	No d'approvisionnement : 70110	45,70547	-72,10575	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2087883	X2087883-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre aux quatre vents	No d'approvisionnement : 67983	45,65903	-71,97421	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2088194	X2088194-5	Station de purification La Patrie	puits no 3 - profond (97,53 m) capacité de 162 l/min	45,40829	-71,2644944	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2088194	X2088194-6	Station de purification La Patrie	Puis LP/PE-1-12 (P4)	45,3954681	-71,2445226	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2089154	X2089154-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc St-Venant-de-Paquette	Saint-Venant-de-Paquette No LCH : 69674	45,124479	-71,451624	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2089455	X2089455-1	Système d'approvisionnement sans traitement Waterville-Secteur Earlstown	ASCOT No approvisionnement:5249	45,326	-71,88	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2089810	X2089810-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Camping rustique de Pointe-aux-Anglais	Puits camping rustique No approvisionnement:58354	49,6929506	-67,1692035	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2090320	X2090320-1	Poste d'eau potable de la municipalité de Saint-Félix-d'Otis	Saint-Félix-d Otis No approvisionnement:1628	48,2764268	-70,6253732	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2090455	X2090455-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aéroport de Sherbrooke	Aéroport Sherbrooke No LCH : 69286	45,44117	-71,68816	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2091039	X2091039-1	Station de purification (Longue-Pointe-de-Mingan)	Longue-Pointe (Puits P5) No approvisionnement:58503	50,2846504	-64,1517052	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2091039	X2091039-2	Station de purification (Longue-Pointe-de-Mingan)	Longue-Pointe (PUITS P4) No approvisionnement:10413	50,2846774	-64,151705	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092637	X2092637-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Parc Langlois)	PARC LANGLOIS (PUITS 1) No approvisionnement:26153	49,178583	-68,3264499	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2092637	X2092637-2	Système d'approvisionnement sans traitement (Parc Langlois)	Parc Langlois P-3 No approvisionnement:63693	49,1762198	-68,3261774	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092637	X2092637-3	Système d'approvisionnement sans traitement (Parc Langlois)	Parc Langlois P-4 No approvisionnement:63701	49,1764406	-68,3292536	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092637	X2092637-4	Système d'approvisionnement sans traitement (Parc Langlois)	Parc Langlois P-2 No approvisionnement:63685	49,1757975	-68,3248673	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2092640	X2092640-1	Station de purification de Kawawachikamach (aut. trai.)	KAWAWACHIKAMACH No approvisionnement:13250	54,8654953	-66,7565069	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2092641	X2092641-5	Station de purification Laverlochère	Laverlochère - Puits No approvisionnement:68916	47,425637	-79,312956	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2092643	X2092643-1	Station de purification La Reine	La Reine No approvisionnement:9365	48,8691988	-79,5129233	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2092648	X2092648-1	station de purification Palmarolle	Puits abrité d'urgence P-1 No app:14340	48,6699719	-79,2087307	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2092648	X2092648-2	station de purification Palmarolle	Puits extérieur P-2 No app:9464	48,6701167	-79,2088167	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2092648	X2092648-3	station de purification Palmarolle	Puits extérieur P-3	48,6701	-79,2088333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092650	X2092650-1	Station de purification St-Bruno-de-Guigues	Saint-Bruno-de-Guigues No approvisionnement:9480	47,4649221	-79,4547663	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092651	X2092651-1	Station de purification Saint-Félix-de-Dalquier	Saint-Félix-de-Dalquier No approvisionnement:9514	48,674389	-78,1105245	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092652	X2092652-2	Station de purification Nédélec	Nédélec No approvisionnement:9431	47,69617	-79,4223236	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092668	X2092668-1	Station de purification Malartic	Malartic - P6 No approvisionnement:61689	48,165961	-78,1545126	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092668	X2092668-2	Station de purification Malartic	Malartic - P5 No approvisionnement:9415	48,1586527	-78,143398	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092668	X2092668-3	Station de purification Malartic	Malartic - P4 No approvisionnement:9423	48,1598804	-78,1437689	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092668	X2092668-4	Station de purification Malartic	Puits PP-7 captage 7311-08-01-89015-09	48,1776581	-78,1610656	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092669	X2092669-1	Station de purification Quartier Cadillac (R-N)	Quartier Cadillac - Puits #2 No approvisionnement:19224	48,2248072	-78,3964315	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2092669	X2092669-2	Station de purification Quartier Cadillac (R-N)	Quartier Cadillac - Puits #1 No approvisionnement:9316	48,2239806	-78,3937168	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092673	X2092673-1	Station de purification Quartier Beaudry (R-N)	Quartier Beaudry No approvisionnement:9308	48,1090417	-79,1468083	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2092674	X2092674-1	système d'approvisionnement sans traitement Senneterre	Senneterre - Puits principal No approvisionnement:19174	48,3150326	-77,1719049	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092674	X2092674-2	système d'approvisionnement sans traitement Senneterre	Senneterre - Puits auxiliaire No approvisionnement:19182	48,3170135	-77,1715264	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092905	X2092905-1	Station de purification - Morin-Heights (Dom. Balmoral)	Morin-Heights(Balmoral P2,PUI No approvisionnement:49585	45,887928	-74,2259342	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092905	X2092905-2	Station de purification - Morin-Heights (Dom. Balmoral)	Morin-Heights(Balmoral P1,PUI No approvisionnement:27219	45,8880813	-74,2258846	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092909	X2092909-1	Station de purification - Oka (Puits du Parc)	OKA(PARC D OKA,POST.CHL.) No approvisionnement:8243	45,4629479	-74,0439667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092909	X2092909-2	Station de purification - Oka (Puits du Parc)	OKA (Parc d'Oka - puits #2) No approvisionnement : 69773	45,4629944	-74,044225	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092914	X2092914-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mirabel (St-Canut - Puits Mackenzie)	Mirabel (St-Canut - puits MacKenzie)	45,7193933	-74,0799775	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092964	X2092964-1	Installation de production d'eau potable La Montagne	La Montagne	47,029535	-71,38492	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2092967	X2092967-1	Installation de production d'eau potable Saint-Ubalde	SAINT-UBALDE No approvisionnement:3251	46,7668889	-72,2981667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092993	X2092993-1	Installation de production d'eau potable Saint-Basile	Source 2	46,8124694	-71,8935528	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2092993	X2092993-3	Installation de production d'eau potable Saint-Basile	Source 1	46,8103194	-71,886775	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2093100	X2093100-1	Installation de production Thetford Mines (aéroport)	Thetford Mines -Aéroport- PTU No approvisionnement:62562	46,0488182	-71,2656034	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2093592	X2093592-1	Station de purification Baie-des-Sables	Baie-des-Sables PT #2 No approvisionnement:59212	48,6987448	-67,879813	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2093592	X2093592-2	Station de purification Baie-des-Sables	Baie-des-Sables (Source) No approvisionnement:59238	48,6975822	-67,8778207	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2093592	X2093592-3	Station de purification Baie-des-Sables	Baie-des-Sables PT #1 No approvisionnement:59204	48,7007422	-67,8768118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2094409	X2094409-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Élisabeth, municipal	Ste-Élisabeth, mun. No approvisionnement:51060	46,0994437	-73,4464022	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2094496	X2094496-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Anneau de glace de la Ville de Paspébiac	anneau de glace (puits) No approvisionnement:59758	48,0340167	-65,2799667	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2094499	X2094499-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Centre de plein air Les Monticoles	Centre plein air (puits) No approvisionnement:59766	48,0905203	-65,2697179	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2094718	X2094718-1	Installation de production Saint-Jacques-le-Majeur (salle communautaire)	St-Jacques-Majeur-Salle-PTU No approvisionnement:60038	45,9405886	-71,5034527	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2094723	X2094723-1	Station purification - Centre plein air Granada	CENTRE PLEIN AIR DE GRANADA No approvisionnement:30460	48,1688171	-79,0349352	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2095125	X2095125-1	Station de purification - Morin-Heights (Riverview)	Morin-Heights (puits Riverview) Puits No 2	45,9071971	-74,22518	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095125	X2095125-2	Station de purification - Morin-Heights (Riverview)	Morin-Heights (puits Riverview) Puits No 1	45,9065079	-74,2260345	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095131	X2095131-1	Système d'approvisionnement - Piedmont - St-Sauveur (Trois nouveaux puits)	Piedmont (nouveau puits #1) No LCH : 69609	45,905788	-74,1353266	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095131	X2095131-2	Système d'approvisionnement - Piedmont - St-Sauveur (Trois nouveaux puits)	Piedmont (nouveau puits #2) No LCH : 69617	45,9057264	-74,1351713	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095131	X2095131-3	Système d'approvisionnement - Piedmont - St-Sauveur (Trois nouveaux puits)	Piedmont (nouveau puits #3) No LCH : 69625	45,9057087	-74,1351195	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095589	X2095589-1	système d'approvisionnement sans traitement, St-Lin, Domaine Eden P3	Domaine de l'Eden, P3	45,811627	-73,743444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095591	X2095591-1	système d'approvisionnement sans traitement, St-Lin, Domaine l'Eden P4	Domaine de l'Eden, P4	45,813763	-73,744622	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2096572	X2096572-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-Alphonse Aréna Clément-Ch.approv	Puits aréna	45,3315556	-72,7871111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2096574	X2096574-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-Alphonse Loisir approv	Puits	45,3238333	-72,7933889	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2097071	X2097071-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Halte routière Saint-Georges-de-la-Malbaie	Halte St-Georges-de-la-Malbaie No approvisionnement:62075	48,6364714	-64,181622	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2097073	X2097073-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Halte routière de Coin-du-Banc	Halte Coin-du-Banc No approvisionnement:62083	48,5653262	-64,2933441	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2097077	X2097077-1	Système d'approvisionnement sans traitement Édifice public-St-Camille	No d'approvisionnement : 70037	45,6828	-71,70176	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2097199	X2097199-1	Station de purification St-Val-de-Milton Chalet loisirs	No approvisionnement:XXXX	45,5643356	-72,7004899	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2098134	X2098134-3	Système d'approvisionnement eau potable - St-Hippolyte (secteur village)	ST-HYPPOLITE (PUITS # 4) No approvisionnement:65433	45,9245269	-74,0204565	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2098134	X2098134-4	Système d'approvisionnement eau potable - St-Hippolyte (secteur village)	ST-HIPPOLYTE (PUITS 1) No approvisionnement:8565	45,9278331	-74,0254773	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2098134	X2098134-5	Système d'approvisionnement eau potable - St-Hippolyte (secteur village)	ST-HYPPOLITE (PUITS #3) No approvisionnement:65425	45,9243732	-74,0206355	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2099043	X2099043-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Camping de la marina)	Camping de la marina (Puits) No approvisionnement:62620	48,6436522	-69,0901293	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2099960	X2099960-3	Installation de production d'eau potable Fossambault sur le lac	Fossambault sur le Lac No approvisionnement:63164 P-4	46,8968727	-71,6072352	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2099960	X2099960-4	Installation de production d'eau potable Fossambault sur le lac	Fossambault sur le Lac No approvisionnement:63149 P-1	46,8969115	-71,6069473	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2099960	X2099960-5	Installation de production d'eau potable Fossambault sur le lac	Fossambault sur le Lac No approvisionnement:63156 P-2	46,8967021	-71,6072055	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2099960	X2099960-6	Installation de production d'eau potable Fossambault sur le lac	Fossambault sur le Lac No approvisionnement:63172 P-5	46,8966281	-71,6074139	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2100362	X2100362-1	système d'approvisionnement sans traitement, lac Clermoustier (poste)	Puits P1, No approvisionnement:62844	46,1511467	-73,8060241	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2101033	X2101033-1	Système de production d'eau potable - Amherst (source)	Amherst (source)	46,0103066	-74,7583764	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2101189	X2101189-10	Station de purification (2010) - Longue-Rive	Longue-Rive puits 3 No LCH : 71415	48,5708361	-69,2503911	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2101189	X2101189-6	Station de purification (2010) - Longue-Rive	Longue-Rive puits 2 No approvisionnement:63057	48,5653456	-69,2499979	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2101189	X2101189-7	Station de purification (2010) - Longue-Rive	Longue-Rive puits 1 No approvisionnement:63065	48,5666588	-69,2500062	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2101359	X2101359-2	Système d'approvisionnement sans traitement Saint-Georges-de-Windsor	Puits P2	45,6986868	-71,8471341	Repère d'arpentage	Inconnue	Souterraine
X2101473	X2101473-1	Système d'approvisionnement sans traitement Lac-Drolet-Source publique	Lac Drolet - Source publique No LCH : 69492	45,6917075	-70,7864624	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2101540	X2101540-3	Installation de production d'eau potable de Shannon (municipal)	Puits P-2	46,8852802	-71,5541395	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2101540	X2101540-5	Installation de production d'eau potable de Shannon (municipal)	Puits P-3	46,8857329	-71,5540166	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2101618	X2101618-1	Station de purification (poste de chloration) - Centre de ski du Pin Rouge	Pin Rouge (puits) No approvisionnement:63131	48,3147222	-65,7293056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2101652	X2101652-1	Poste d'eau potable et réservoir Sainte-Rose-du-Nord	SAINTE-ROSE-DU-NORD No approvisionnement:1743	48,4127444	-70,5869972	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2102282	X2102282-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Ste-Thérèse-de-Colombier)	Ste-Thérèse-de-Colombier (P2) No approvisionnement:58131	48,8616644	-68,859963	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2102282	X2102282-2	Système d'approvisionnement sans traitement (Ste-Thérèse-de-Colombier)	Ste-Thérèse-de-Colombier (P1) No approvisionnement:58123	48,8614186	-68,8602153	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2102789	X2102789-1	Système d'approvisionnement sans traitement Austin	Puit municipal No LCH : 67934	45,18725	-72,27883	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2104208	X2104208-1	Station de purification 2001 (Sheldrake)	Sheldrake (puits) No approvisionnement:64451	50,2696982	-64,9090668	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2105062	X2105062-1	Poste d'eau potable Camping camp Accueil	Camping Camp d accueil No approvisionnement:55582	48,0557065	-70,8516218	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105066	X2105066-1	Station d'approvisionnement Lac-Bouchette	Lac-Bouchette No approvisionnement:57489	48,2658594	-72,180667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2105069	X2105069-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Saint-Charles-de-Bourget (poste chloration)	Puit PEX-3	48,4888403	-71,4020852	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105069	X2105069-5	Système d'approvisionnement d'eau potable Saint-Charles-de-Bourget (poste chloration)	Puit NP-4	48,4890498	-71,3999002	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2105087	X2105087-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Place du Quai (Lamarche)	Aqueduc Place du Quai No approvisionnement:58719	48,8366564	-71,4194037	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105092	X2105092-1	Système d'approvisionnement eau potable Centre de Ski Le Dorval	Centre ski de fond Dorval No approvisionnement:56853	48,5067688	-71,56286	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105100	X2105100-3	Poste d'eau potable au pied du mont Édouard l'Anse-Saint-Jean	Village alpin Mont-Edouard No approvisionnement:56424	48,16475	-70,29858	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2105115	X2105115-1	Système d'approvisionnement d'eau potable centre plein-air du portage inc.	Base plein air du Portage No approvisionnement:55418	48,3151954	-71,2164584	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105136	X2105136-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping lac Ha! Ha!	Camping Lac Ha! Ha! No approvisionnement:54270	48,0018339	-70,7778388	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105150	X2105150-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Colonie Richelieu	Colonie Richelieu No approvisionnement:55897	48,4812573	-71,7998966	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105159	X2105159-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Chalet des skieurs mont Édouard	Centre de ski Mont-Edouard No approvisionnement:52514	48,1659953	-70,2878814	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105171	X2105171-1	Poste d'eau potable (Centre touristique Vauvert inc.)	Puits sur la plage	48,7470825	-72,1511695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105171	X2105171-2	Poste d'eau potable (Centre touristique Vauvert inc.)	Centre touristique Vauvert - 2e puits d'eau potable	48,7484	-72,1661	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105185	X2105185-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Zénon, source St-François	Source St-François No approvisionnement:51037	46,554843	-73,8170805	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2105227	X2105227-1	Système d'approvisionnement eau potable (pavillon des loisirs Pibrac)	Pavillon loisirs Pibrac No approvisionnement:55251	48,3612263	-71,284126	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105228	X2105228-1	Système d'approvisionnement eau potable (chalet des loisirs de Jonquière-Nord)	Chalet des loisirs Jonquière-N No approvisionnement:55657	48,4752588	-71,4056183	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105477	X2105477-1	Système d'approvisionnement sans traitement Complexe sportif de La Pêche	Complexe sportif de La Pêche No approvisionnement:57885	45,6424936	-75,0379724	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105754	X2105754-1	Installation de production Saint-Cyrille-de-Lessard	PE07-01	47,0492778	-70,2509611	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2105970	X2105970-1	Station de purification - Mont-Laurier	Mont-Laurier (Sta.purification No approvisionnement:64543	46,5613703	-75,4895282	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2106371	X2106371-1	Station de purification Rivière-Ouelle	Rivière-Ouelle No approvisionnement:67330	47,4265354	-69,9599884	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106453	X2106453-1	Système d'approvisionnement Pointe-des-Cascades (poste de CL2)	Puits No 1 approvisionnement:64626	45,3282222	-73,98	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106453	X2106453-2	Système d'approvisionnement Pointe-des-Cascades (poste de CL2)	Puits No 2	45,3282778	-73,98	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106514	X2106514-1	Système d'approvisionnement d'eau potable (camping municipal St-Félix-d'Otis)	Camping St-Félix d Otis No approvisionnement:54262	48,3051722	-70,6611017	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106553	X2106553-1	Système d'approvisionnement sans traitement Source de Wakefield	No approvisionnement:64618	45,62925	-75,9332526	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2106797	X2106797-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Piedmont(Marc-André Fillion -puits)	PIEDMONT(M.A.FILLION, PUITES) No approvisionnement:21741	45,8977192	-74,1202729	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107854	X2107854-1	Système d'approvisionnement sans traitement Brigham (Hôtel de Ville)	Brigham (Hôtel et Loisirs) No approvisionnement:64873	45,2486167	-72,8468917	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2108494	X2108494-1	Système d'approvisionnement sans traitement St-Denis-Brompton bâtiments municipaux	No d'approvisionnement : 70169	45,4582736	-72,0811268	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108496	X2108496-1	Station de purification Aréna Stardien	Aréna Stardien No approvisionnement:65243	45,4524667	-72,0819167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2108566	X2108566-1	Poste d'eau potable avec chloration Municipalité de Sainte-Monique	Puits 1 No approvisionnement:67249	48,7722	-71,79028	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2108566	X2108566-2	Poste d'eau potable avec chloration Municipalité de Sainte-Monique	Puits 2 No approvisionnement:67256	48,77173	-71,78932	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2109701	X2109701-1	Système d'approvisionnement sans traitement Corp. de dév. éco. parc Biencourt - Restaurant	CORP.DÉV.ÉCO. P.BIENCOURT REST No approvisionnement:22905	47,9710527	-68,5371125	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109746	X2109746-1	Installation de production Saint- Zacharie	SZ-4	46,1497361	-70,3735222	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2109760	X2109760-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping municipal de Packington	CAMPING MUNICIPAL PACKINGTON No approvisionnement:24760	47,4287527	-68,8059313	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109760	X2109760-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping municipal de Packington	nouveau puits	47,42762	-68,80609	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2109765	X2109765-1	Système d'approvisionnement sans traitement Plage municipale de Pohénégamook	Plage muni. de Pohénégammok No approvisionnement:58974	47,527861	-69,298888	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109789	X2109789-1	Système d'approvisionnement sans traitement Comité des loisirs Saint- Athanase	Centre des loisirs Saint-Athanase Puits	47,43864	-69,41642	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2109794	X2109794-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc rue Beaurivage Sud	Aqueduc rue Beaurivage sud No approvisionnement:25783	48,26107	-67,24147	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2110085	X2110085-1	Station de purification (Baie-des- moutons 2009 - Aut. trait.)	Baie-des-Moutons (puits) No LCH : 71738	50,7751377	-59,0262502	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2110292	X2110292-1	Poste d'eau potable Scotstown	Puits 1 No LCH : 67892	45,49999	-71,262773	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2110292	X2110292-2	Poste d'eau potable Scotstown	Puits 2 No LCH : 67900	45,495368	-71,260131	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2111378	X2111378-1	Poste d'eau potable Camping Baie des sables - Camping Rustique	Complexe Baie sables-Rustique No approvisionnement:65623	45,5813888	-70,9247222	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2111605	X2111605-1	Installation de production d'eau potable Saint-Casimir, Pied de la Montagne	RIVIÈRE No approvisionnement:57414	46,69443	-72,23791	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2113370	X2113370-1	Station de purification Rivière-Saint-Paul (aut. trait.) 2009	RSP-06 No LCH : 70904	51,4832208	-57,7138048	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113370	X2113370-2	Station de purification Rivière-Saint-Paul (aut. trait.) 2009	RSP-08 No LCH : 70912	51,4831629	-57,7159078	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113372	X2113372-1	Station de purification Vieux-Fort (poste chl.) 2009	Puits VF-03-07	51,441727	-57,8391995	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2113372	X2113372-2	Station de purification Vieux-Fort (poste chl.) 2009	Puits VF-01-09	51,44187	-57,8390392	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2113854	X2113854-1	Station de purification d'eau potable - Brownsburg-Chatham (Camping)	BROWNSBURG-CHAT(CAMP.POST.CHL) No approvisionnement:21188	45,5877249	-74,4482277	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113859	X2113859-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Allée des pins)	MIRABEL(ALLÉE DES PINS,A.TRAI) No approvisionnement:8177	45,7538102	-73,9435314	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113865	X2113865-1	Poste d'eau potable Rivière-Héva	Puits d'eau potable	48,2414722	-78,2150278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113920	X2113920-1	Système d'approvisionnement sans traitement - La Minerve (Source des Fondateurs)	La Minerve (Puits #7) No approvisionnement:60780	46,2593954	-74,9377021	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2113923	X2113923-2	Station de purification - Ste-Lucie-des-Laurentides (Lac Swell)	Puits #2	46,0898848	-74,1829823	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114021	X2114021-1	Système de production d'eau potable Arbraska Laflèche	No approvisionnement:66324	45,646557	-75,7929804	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2114023	X2114023-1	Poste d'eau potable Centre communautaire de Farm Point	Centre com. de Farm Point No approvisionnement:66316	45,6051036	-75,8916391	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114025	X2114025-1	Poste d'eau potable Municipalité de Chelsea - Secteur Old Chelsea	PTU centre admin. de chelsea No approvisionnement:66290	45,5053289	-75,7959176	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114025	X2114025-2	Poste d'eau potable Municipalité de Chelsea - Secteur Old Chelsea	Prise d'eau de surface	45,5141493	-75,787026	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2114028	X2114028-1	Poste d'eau potable Chalet service Hollow Glen	Chalet service Hollow Glen No approvisionnement:66274	45,4892492	-75,8848405	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114028	X2114028-2	Poste d'eau potable Chalet service Hollow Glen	Puits - centre communautaire	45,489294	-75,885771	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114111	X2114111-1	Poste d'eau potable, Rouyn-Noranda, école Cloutier	École Cloutier No approvisionnement:60442	48,0104567	-79,1517689	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114119	X2114119-1	École Laforce - Approvisionnement	École Laforce No approvisionnement:60491	47,5367785	-78,7254581	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114128	X2114128-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc des Draveurs (Secteur Tewkesbury)	STONEHAM PARC DES DRAVEURS No approvisionnement:20230	47,0477482	-71,429174	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114129	X2114129-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Forestiers	STONEHAM PARC DES FORESTIERS No approvisionnement:20263	47,0640798	-71,306401	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114132	X2114132-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Caserne de Stoneham	STONEHAM CASERNE No approvisionnement:20255	46,9890261	-71,3666544	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114159	X2114159-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc Domaine de la Montagne	Source Domaine-de-la-Montagne No approvisionnement:23028	47,43188	-70,464	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2114243	X2114243-1	Matagami - Approvisionnement	Matagami No approvisionnement:9712	49,7540317	-77,615791	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2114244	X2114244-1	Chapais - Approv.	PPC-2 No approvisionnement:67603	49,7347898	-74,8404347	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114244	X2114244-2	Chapais - Approv.	PPC-1 No approvisionnement:67595	49,7347898	-74,8404347	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114246	X2114246-1	Latulipe-et-Gaboury - Approv.	Latulipe-et-Gaboury No approvisionnement:9670	47,424721	-78,9819969	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2114249	X2114249-1	St-Eugène-de-Guigues - Approv.	Saint-Eugène-de-Guigues No approvisionnement:9498	47,519689	-79,3264856	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114253	X2114253-1	Angliers - Approvisionnement	Angliers No approvisionnement:9613	47,5517558	-79,2401343	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2114254	X2114254-1	Guérin - Approvisionnement	Guérin No approvisionnement:9357	47,6515588	-79,3212701	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114255	X2114255-1	Miquelon - Approvisionnement	MIQUELON No approvisionnement:57083	49,4044167	-76,4573333	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114256	X2114256-1	Desmaraisville - Approvisionnement	DESMARAVISVILLE No approvisionnement:57091	49,5113889	-76,1875	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114257	X2114257-1	Camping Lac Matagami MBJ - Approv.	Camping Lac Matagami MBJ - Puits No approvisionnement:XXXXX	49,8895556	-77,2674167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2114258	X2114258-1	Beaucanton - Approvisionnement	Localité de Beaucanton No approvisionnement:25262	49,0234299	-79,2193222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114259	X2114259-1	Radisson (localité) - Approv.	Localité de Radisson No approvisionnement:9621	53,7592607	-77,5673766	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114260	X2114260-1	Villebois - Approvisionnement	Villebois No approvisionnement:57075	49,0893333	-79,14975	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114261	X2114261-1	Kiosque d'information Km 6 - Approv.	Kiosque d'information Km 6 - No approvisionnement:XXXXX	49,7724722	-77,5759444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2114262	X2114262-1	Secteur Val-Paradis - Approv.	Val-Paradis No approvisionnement:25247	49,1537623	-79,2723987	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114264	X2114264-1	Chazel - Approvisionnement	Chazel No approvisionnement:11387	48,8596301	-79,0653796	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114265	X2114265-1	Macamic - Approvisionnement	Macamic No approvisionnement:9605	48,7492519	-78,9939136	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2114270	X2114270-1	Saint-Lambert - Approvisionnement	St-Lambert - PTU - 6 PO No approvisionnement:14357	48,9725222	-79,4588824	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114270	X2114270-2	Saint-Lambert - Approvisionnement	St-Lambert - PTU 10 PO No approvisionnement:9530	48,9725222	-79,4588824	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114277	X2114277-1	Mistissini - Approvisionnement	MISTISSINI No approvisionnement:18325	50,3616	-73,8631028	Inconnue	Inconnue	Surface
X2114278	X2114278-1	Saint-Dominique-du-Rosaire - Approv.	St-Dom.-du-Rosaire - PFI-Sud No approvisionnement:14480	48,7724667	-78,1146667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114278	X2114278-3	Saint-Dominique-du-Rosaire - Approv.	St-Dom.-du-Rosaire - PTU-Sud No approvisionnement:14514	48,7722	-78,11445	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114278	X2114278-5	Saint-Dominique-du-Rosaire - Approv.	St-Dom.-du-Rosaire - PTU-Est No approvisionnement:14506	48,7723333	-78,1143667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114279	X2114279-1	Ivujivik - Approvisionnement	Ivujivik No approvisionnement:18366	62,4016	-77,9204	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114282	X2114282-4	Salluit - Approvisionnement	Nouveau puits du CA de 2013	62,188091	-75,621258	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114283	X2114283-1	Kuujuaq - Approvisionnement	Kuujuaq No approvisionnement:18473	58,1401	-68,4461	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114284	X2114284-1	Akulivik - Approvisionnement	Akulivik No approvisionnement:18390	60,8107	-78,1677	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2114286	X2114286-1	Aupaluk - Approv.	Aupaluk No approvisionnement:18341	59,2913	-69,6161	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114287	X2114287-1	Tasiujaq - Approvisionnement	Tasiujaq No approvisionnement:18358	58,6873	-69,9392	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114288	X2114288-1	Kangihsualujuaq - Approv.	Kangihsualujuaq No approvisionnement:18432	58,7093	-65,9628	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114289	X2114289-1	Inukjuak - Approvisionnement	Inukjuak No approvisionnement:18457	58,4672	-78,0677	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114290	X2114290-1	Kangihsujuaq - Approvisionnement	Kangihsujuaq No approvisionnement:18416	61,5823	-71,9571	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114291	X2114291-1	Quaqtaq - Approvisionnement	Quaqtaq No approvisionnement:18374	61,0332	-69,6061	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114292	X2114292-1	Destor - Approvisionnement	Quartier Destor No approvisionnement:11379	48,4597002	-78,9557313	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114311	X2114311-2	Kipawa (Tee Lake) - Approv.	Kipawa (Tee Lake) puits PU-2, 7311-08-01-85010-01	46,7573034	-79,0410576	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114318	X2114318-1	Umiujaq - Approvisionnement	Umiujaq No approvisionnement:18382	56,5502	-76,5267	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114319	X2114319-2	Témiscaming - Approvisionnement	Témiscaming approvisionnement Ruisseau Gordon	46,7402778	-79,0675	Inconnue	Inconnue	Surface
X2114321	X2114321-1	Puvirnituq - Approvisionnement	Puvirnituq No approvisionnement:57521	60,0631	-77,2228	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114323	X2114323-1	Aéroport Rouyn-Noranda - Approv.	P-1	48,213263	-78,825611	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114323	X2114323-2	Aéroport Rouyn-Noranda - Approv.	P-3	48,213274	-78,823372	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114324	X2114324-1	Quartier Mont-Brun - Approv.	Quartier Mont-Brun No approvisionnement:25775	48,3670158	-78,7141654	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114341	X2114341-1	Station de purification Rouyn-noranda	Fonderie Horne 1 (R-N) No approvisionnement:9597	48,279859	-79,0038627	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114341	X2114341-2	Station de purification Rouyn-noranda	Fonderie Horne 2 (R-N) No approvisionnement:59634	48,2799968	-79,0045486	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2114341	X2114341-3	Station de purification Rouyn-noranda	Fonderie Horne 3 (R-N) No approvisionnement:59642	48,2805161	-79,0039911	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2114384	X2114384-1	Système d'approvisionnement sans traitement Drummondville Aéroport (app)	puits aéroport No approvisionnement:66373	45,8522554	-72,3894379	Repère d'arpentage	Inconnue	Souterraine
X2114384	X2114384-2	Système d'approvisionnement sans traitement Drummondville Aéroport (app)	Puits aéroport #2	45,8522111	-72,3894972	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114546	X2114546-1	Quartier Bellecombe - Approvisionnement	Quartier Bellecombe (R-N) No approvisionnement:57653	48,0989444	-78,9420278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114550	X2114550-1	Centre CS - Ste-Germaine - Approv.	Aréna - Ste-Germaine-Boulé No approvisionnement:60897	48,5993222	-79,1176109	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114560	X2114560-1	Poste d'eau potable Chibougamau	Chibougamau No approvisionnement:9662	49,9136233	-74,3477578	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114561	X2114561-1	Champneuf 1 - 1ère Rue - Approv.	Champneur 1 - Première rue No approvisionnement:56937	48,5857276	-77,5055597	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114562	X2114562-1	Champneuf 2 - 7e Avenue - Approv.	Champneur 2 - Septième Avenue No approvisionnement:56945	48,5895872	-77,4992102	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114563	X2114563-1	Lebel-sur-Quévillon - Approv.	Lebel-sur-Quevillon No approvisionnement:9696	49,0594077	-76,9762081	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114564	X2114564-1	Belleterre - Approvisionnement	Belleterre No approvisionnement:9647 (lac Croteau)	47,3882323	-78,692138	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2114824	X2114824-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc maison mobile Parent - Réseau 1	P.M.M. Parent (ruis. sans nom) No approvisionnement:58982	48,43962	-67,34152	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114826	X2114826-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc maison mobile Parent - Réseau 2	P.M.M. Parent (ruis. sans nom) No approvisionnement:58982	48,43689	-67,33452	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2114834	X2114834-1	Station de purification Dégelis	Prise d'eau	47,57367	-68,648	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114881	X2114881-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre d'interprétation École Michaud	Centre d'interpré. École Michaud - Puits	48,041057	-69,410721	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114999	X2114999-1	Système d'approvisionnement sans traitement Victoriaville Aéroport (APP)	puits aéroport No approvisionnement:66696	46,1143559	-71,9240797	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115039	X2115039-1	Poste d'eau potable Édifice curé Amédée-Allard	No approvisionnement:66522	45,6005261	-75,6187781	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115040	X2115040-1	Poste d'eau potable Parc J.A. Perkins	No approvisionnement:66514 (puits A)	45,5992987	-75,6159773	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115040	X2115040-2	Poste d'eau potable Parc J.A. Perkins	Puits B	45,59885	-75,6146667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2115041	X2115041-1	Poste d'eau potable Édifice du Carrefour	No approvisionnement:66506	45,6651306	-75,7344724	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115041	X2115041-2	Poste d'eau potable Édifice du Carrefour	EDIFICE DU CARREFOUR - PTU No approvisionnement:35733	45,66515	-75,73455	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2115069	X2115069-1	Poste d'eau potable Pointe-de-sable (Lac-Kénogami)	Pointe-de-Sable (Puits) No approvisionnement:56911	48,3339741	-71,441247	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115103	X2115103-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Rampe de mise à l'eau Lac-Kénogami)	Rampe de mise à l'eau lac-Kéno No approvisionnement:55640	48,3415847	-71,3749704	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115118	X2115118-1	Système d'approvisionnement sans traitement Plage Lac des Coudes	Plage Lac des Coudes No approvisionnement:55947	49,0638587	-72,6185361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115480	X2115480-1	Poste d'eau potable Municipalité de Messines	No approvisionnement:66878	46,2416119	-76,0214457	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116794	X2116794-1	Système d'approvisionnement sans traitement Halte routière Sainte-Anne-de-la-Pocatière	Puits	47,3394278	-70,0908483	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2117260	X2117260-2	Poste d'eau potable de Chambord secteur Rocher Percé	tranchée drainante	48,4269081	-72,0280714	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2117750	X2117750-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Franklin (St-Antoine-Abbé) - puits	Puits municipal, sans traitement, 1635 route 209	45,035	-73,9221944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2117881	X2117881-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Piedmont (Puits de la rue du Puits)	PIEDMONT(PUITS SECONDAIRE) No approvisionnement:21758	45,909189	-74,137786	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2117912	X2117912-1	Station de purification d'eau potable - Ste-Adèle (Puits Ronchamp)	Ste-Adèle (Puits Ronchamp Y) No LCH : 70961	45,952576	-74,117465	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2117912	X2117912-2	Station de purification d'eau potable - Ste-Adèle (Puits Ronchamp)	Ste-Adèle (Puits Ronchamp X) No LCH : 8524	45,9527916	-74,1175073	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-1	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-01	45,6613798	-74,3285102	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-10	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-10	45,6639914	-74,3207461	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-2	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-02	45,6614567	-74,327844	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-3	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-03	45,6615697	-74,3271399	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-4	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-04	45,661745	-74,3265522	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-5	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-05	45,6619653	-74,3259394	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-6	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-06	45,6631266	-74,3233771	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-7	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-07	45,6633653	-74,3227261	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-8	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-08	45,663568	-74,3220617	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118199	X2118199-9	Poste de production d'eau potable - Ville de Lachute	Puits PPF-09	45,6638067	-74,3213979	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118725	X2118725-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Placide (Aire de repos)	St-Placide (Aire de repos) No LCH : 69583	45,5277572	-74,2158973	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2119202	X2119202-1	Poste d'eau potable - Montcalm (Centre communautaire)	Puits tubulaire	45,9413981	-74,5476011	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2119462	X2119462-1	Système d'approvisionnement halte routière de la Pointe-des-Pères	Puits tubulaire No LCH : 70375	48,8966111	-72,2161583	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2119844	X2119844-1	Installation de production d'eau potable Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier (4 et 6)	Ste Cather Jacques Cartier P-4 No LCH : 41038	46,8606888	-71,6257317	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2119844	X2119844-2	Installation de production d'eau potable Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier (4 et 6)	Ste-Cather Jacques-Cartier P-6 No LCH : 70862	46,8605556	-71,6255556	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2119846	X2119846-1	Installation de production Saint-Roch-des-Aulnaies	PE06-1	47,2990931	-70,084491	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2119846	X2119846-2	Installation de production Saint-Roch-des-Aulnaies	PE07-1	47,2976117	-70,0852828	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2119846	X2119846-3	Installation de production Saint-Roch-des-Aulnaies	F06-1	47,2984994	-70,0869684	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2121308	X2121308-1	Système d'approvisionnement Halte routière de Stornoway	Puits Halte No LCH : 71266	45,71124	-71,1562	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2121475	X2121475-1	Station de purification Saint-Adelme (nouvelle usine)	nouveau puit no.1 d'eau potable	48,82416	-67,3227	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2121475	X2121475-2	Station de purification Saint-Adelme (nouvelle usine)	nouveau puits no.3 d'eau potable	48,8239	-67,3235	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2121734	X2121734-1	Station de purification Saint-Cyprien (Nouvelle usine)	Saint-Cyprien Puits d'eau potable	47,90406	-69,0032	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2122415	X2122415-1	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-01	45,5232085	-73,958306	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2122415	X2122415-2	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-02	45,522779	-73,9577008	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2122415	X2122415-3	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-03	45,5224032	-73,9571601	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2122415	X2122415-4	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-04	45,5220094	-73,9566193	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2122415	X2122415-5	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-05	45,5216244	-73,9561298	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2122415	X2122415-6	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-06	45,5235575	-73,9587824	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2122415	X2122415-7	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-07	45,522609	-73,9574562	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2122415	X2122415-8	Système d'approvisionnement - Ste-Marthe-sur-le-Lac (puits)	PP-10-08	45,5229758	-73,9579712	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2123857	X2123857-1	Poste d'eau potable de Saint-Fulgence (2010)	70 rang Sainte-Anne	48,5194858	-70,9379034	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2124049	X2124049-1	Station de purification Rougemont (Puits Bessette)	Rougemont (puits Bessette) No approvisionnement:24877	45,4448312	-73,0326649	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124050	X2124050-1	Sutton (source) - puits	approvisionnement no 6221	45,1135556	-72,6137778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2124070	X2124070-3	Station de purification Saint-Hubert (Nouvelle station)	puits 3	47,79528	-69,18346	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124070	X2124070-5	Station de purification Saint-Hubert (Nouvelle station)	puits 2	47,79527	-69,18496	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124070	X2124070-6	Station de purification Saint-Hubert (Nouvelle station)	puits 1	47,79523	-69,18474	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124200	X2124200-1	Station de purification Saint-Antonin (nouvelle usine)	Saint-Antonin (P3) No approvisionnement:13904	47,76425	-69,45511	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124200	X2124200-2	Station de purification Saint-Antonin (nouvelle usine)	Saint-Antonin (P1 puits d'appoint)	47,7542144	-69,4551861	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124200	X2124200-3	Station de purification Saint-Antonin (nouvelle usine)	Saint-Antonin (P2) No approvisionnement:1131	47,76607	-69,458	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124219	X2124219-1	Station de purification Sainte-Hélène-de-Chester centre sportif (app)	puits	46,0501009	-71,689921	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2124312	X2124312-1	Système d'approvisionnement Saint-Mathieu-du-Parc (montagne #1)	puits # 1	46,5928287	-72,834549	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124364	X2124364-1	Station de purification Sainte-Blandine (village)	Sainte-Blandine (village) No 1 approvisionnement:687	48,36041	-68,46748	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124364	X2124364-3	Station de purification Sainte-Blandine (village)	Sainte-Blandine (village) No2 approvisionnement:687	48,36004	-68,46776	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124413	X2124413-1	Station de purification Cabano (nouvelle usine)	Cabano site de prélèvement No LCH : 752	47,68917	-68,88561	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2124553	X2124553-1	Station de purification Les Méchins - Nouvelle usine	Prise d'eau sous le lit de la rivière	48,99093	-66,96002	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2124797	X2124797-1	Station de purification Saint-Marc-du-Lac-Long (nouvelle usine)	Puits 1	47,3931	-68,88982	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2124936	X2124936-1	Installation de production d'eau potable Chapelle de Tewkesbury	Site 1	47,3310206	-71,2542379	GPS portable 0.1 m	± 10 cm	Souterraine
X2125107	X2125107-2	Poste d'eau potable des municipalités de Saint-Bruno, Hébertville-Station et Larouche	Puits PWHS-1	48,3662689	-71,569206	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125107	X2125107-3	Poste d'eau potable des municipalités de Saint-Bruno, Hébertville-Station et Larouche	Puits PWHS-2	48,3662235	-71,569259	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125564	X2125564-1	Système d'approvisionnement sans traitement Notre-Dame-de-Lourde CPE Gir (app)	Puits	46,3348668	-71,8183974	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2125639	X2125639-1	Station de purification - Sainte-Madeleine-de-la-Rivière-Madeleine	Ste-Madeleine-de-la-Riv-Madeleine - PP-1/2012 (DRASTIC: 116)	49,2436111	-65,3522222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125922	X2125922-1	Poste d'eau potable - Percé	Ville de Percé - Puits #1 (P.P. 1/2010) (DRASTIC: 76)	48,4932361	-64,3105472	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2125922	X2125922-2	Poste d'eau potable - Percé	Ville de Percé - Puits #2 (P.E. 1/2007) (DRASTIC: 83)	48,5127556	-64,3186278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2126002	X2126002-1	Poste de production d'eau potable (ptu) Ste-Sophie	Sainte-Sophie	45,8255	-73,8732733	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2126094	X2126094-1	Système d'approvisionnement - Mirabel (St-Canut - Puits St-Canut)	Puits St-Canut (PE-1-2009)	45,7068949	-74,0990482	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127478	X2127478-1	Installation de production d'eau potable St-Raymond Puits 4 et 5	SAINT-RAYMOND PUIITS 4 No approvisionnement:17343	46,8569469	-71,8099943	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127478	X2127478-2	Installation de production d'eau potable St-Raymond Puits 4 et 5	Saint-Raymond puits 5 No approvisionnement:24885	46,8569373	-71,8225581	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127763	X2127763-1	Installation de production Saint-Isidore	PP-1	46,5748266	-71,1105847	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127763	X2127763-3	Installation de production Saint-Isidore	FE-7	46,5727859	-71,1102748	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127763	X2127763-4	Installation de production Saint-Isidore	FE-8	46,5731267	-71,1071084	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127821	X2127821-1	Installation de production d'eau potable Ste-Brigitte-de-Laval (Puits SBL-5 et SBL-12)	Puits SBL-5	46,9849383	-71,2055928	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2127821	X2127821-2	Installation de production d'eau potable Ste-Brigitte-de-Laval (Puits SBL-5 et SBL-12)	Puits SBL-12	46,9849	-71,2055	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2129308	X2129308-1	Installation de production d'eau potable Baie St-Paul (puits P-2 et P-3)	Puits P-2	47,4366116	-70,5057562	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2129308	X2129308-2	Installation de production d'eau potable Baie St-Paul (puits P-2 et P-3)	Puits P-3	47,4366559	-70,5058105	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2129687	X2129687-1	Système d'approvisionnement, St-Zénon, municipal (puits)	puits P.E. 1 / 2010	46,5486111	-73,8283333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2129687	X2129687-3	Système d'approvisionnement, St-Zénon, municipal (puits)	puits FE6 / 2010	46,5486111	-73,8275	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2132005	X2132005-1	Station de purification Centre multifonctionnel de Sainte-Rita	Sainte-Rita Centre multifonctionnel	47,948562	-68,912693	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2132350	X2132350-1	Production d'eau potable - Lac-Supérieur (Fraternité-sur-Lac)	Puits de surface	46,2078176	-74,4742122	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2132535	X2132535-1	Station de purification (Harrington-Harbour 2011)	Étang est (Jones) No d'approvisionnement 12435	50,5022665	-59,4784436	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2132535	X2132535-3	Station de purification (Harrington-Harbour 2011)	Étang nord (Carbrest) No d'approvisionnement 10132	50,4984879	-59,4858706	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2132535	X2132535-4	Station de purification (Harrington-Harbour 2011)	Étang Pavillon Hodd No d'approvisionnement 56358	50,4965459	-59,4812782	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2132535	X2132535-5	Station de purification (Harrington-Harbour 2011)	Étang d'appoint	50,502275	-59,4808808	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2132935	X2132935-1	Station de purification Biencourt (nouvelle usine)	Puits tubé	47,92908	-68,60191	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2133223	X2133223-1	Station de purification Sainte-Françoise	Puits P-1	48,09045	-69,056222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2133223	X2133223-4	Station de purification Sainte-Françoise	Puits 2 (STF-2-07)	48,09188	-69,0586	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2133501	X2133501-1	Installation de production d'eau potable Raymond-Lortie (Domaine Grands Ducs - phase V)	puits DGD/PE-04-11	47,0017903	-71,3755767	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2133501	X2133501-2	Installation de production d'eau potable Raymond-Lortie (Domaine Grands Ducs - phase V)	puits DGD/PE-7-14	47,0049164	-71,3775834	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2133631	X2133631-1	Poste d'eau potable Centre communautaire Wakefield	Puits P1	45,6325235	-75,9308569	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2133755	X2133755-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pointe-Fortune(H.ville/c.com)-puits	puits Hôtel ville Pte-Fortune	45,5614274	-74,3814467	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2133797	X2133797-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping municipal d'Auclair	Puits d'eau potable	47,721734	-68,613979	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2134686	X2134686-1	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Village Orford #1	45,314194	-72,2122	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-10	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Rivières aux Cerises	45,297122	-72,164051	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2134686	X2134686-2	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Village Orford #2	45,31475	-72,212	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-3	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Chéribourg #1	45,30672	-72,15927	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-4	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Chéribourg #4	45,31616	-72,178027	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-5	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Villas	45,30672	-72,15927	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-6	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Estrimont Geais bleus	45,308	-72,157	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-7	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Estrimont Pluviers	45,312	-72,158	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-8	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Domaine Le Montagnac	45,31005	-72,180861	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134686	X2134686-9	Poste d'eau potable Canton d'Orford	Puits Interval	45,314194	-72,1772	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2134730	X2134730-1	Installation de production Sainte-Marie	Rivière Chaudière	46,425125	-71,0124833	GPS portable 10 m	± 10 m	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2135050	X2135050-2	Poste d'eau potable Canton de Stratford - secteur 1	Source Richard	45,77389	-71,259697	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2135050	X2135050-4	Poste d'eau potable Canton de Stratford - secteur 1	Puits Travers	45,77376	-71,259744	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2135594	X2135594-1	Système d'approvisionnement eau potable St-Jacques-le-Mineur	Puits P-1	45,2683167	-73,4606	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2135885	X2135885-1	Station de purification Ste-Barbe - trait. complet	Site de prélèvement Lac St-François	45,1835556	-74,21625	Inconnue	Inconnue	Surface
X2136132	X2136132-1	Système d'approvisionnement Saint-Luc-de-Vincennes	Puits STL-2-09	46,492672	-72,4264332	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2136132	X2136132-2	Système d'approvisionnement Saint-Luc-de-Vincennes	Puits STL-4-09	46,4928824	-72,4265047	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2137144	X2137144-1	Station de purification, Rawdon, rivière Ouareau (nanofiltration+UV)	prise d'eau dans la rivière Ouareau	46,04529	-73,727711	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Surface
X2137790	X2137790-1	Station de purification - Caplan	Puits tubé PP-1 (DRASTIC: 125)	48,1395833	-65,7133611	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2137790	X2137790-2	Station de purification - Caplan	Puits tubé PP-2 (DRASTIC: 125)	48,1385	-65,7136389	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2137790	X2137790-3	Station de purification - Caplan	Puits tubé PP-4 (DRASTIC: 115)	48,1456111	-65,7160833	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2137868	X2137868-1	Station de purification Notre-Dame-du-Portage (nouvelle usine)	Puits NDP-1	47,76413	-69,61033	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2137868	X2137868-2	Station de purification Notre-Dame-du-Portage (nouvelle usine)	Puits NDP-4	47,76327	-69,61108	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2137868	X2137868-3	Station de purification Notre-Dame-du-Portage (nouvelle usine)	Puits NDP-5	47,7622	-69,60883	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2138139	X2138139-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping municipal de Saint-Hubert	Puits	47,76984	-69,193057	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2138970	X2138970-1	Station de purification Baie-Trinité 2012 (aut.trait.)	Puits P-2	49,3570442	-67,37701	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2138970	X2138970-2	Station de purification Baie-Trinité 2012 (aut.trait.)	Puits P-3	49,3551668	-67,3789282	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2138993	X2138993-1	Station de purification de St-Marc-de-Latour 2010 (aut.trait.)	St-Marc-de-Latour (puits) No approvisionnement 63321	48,8181046	-68,9765191	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2139040	X2139040-1	Système de production d'eau potable- Notre-Dame-de-Pontmain	puits # 1 (PP 1/2011)	46,2836407	-75,6311617	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2139040	X2139040-2	Système de production d'eau potable- Notre-Dame-de-Pontmain	puits # 2 (PP 2/2011)	46,2835876	-75,6310866	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2139747	X2139747-1	Station purification (H2O 2012) du Parc Murray	site 1	49,1670023	-68,3198109	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2140689	X2140689-1	Production d'eau potable - Val-David (Puits Doncaster)	PP-2013-01	46,0359592	-74,2013345	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2141469	X2141469-1	Station de purification (2013) Moisie	Puits 1	50,20911	-66,1664853	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2141975	X2141975-1	Installation de production d'eau potable du Garage municipal de Stoneham-Tewkesbury	puits	46,9801788	-71,375463	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2141978	X2141978-1	Système de production d'eau potable Ste-Clotilde / traitement (Clermont)	PP-1 (puits principal)	45,1627407	-73,6813766	GPS géodésique statique	± 1 cm	Souterraine
X2141978	X2141978-2	Système de production d'eau potable Ste-Clotilde / traitement (Clermont)	F-2 (puits d'appoint)	45,1627	-73,681	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2142858	X2142858-1	Approv. eau potable Obalski	(eau potable + autres usages)	49,9152	-74,3046667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2143582	X2143582-1	Station de purification Rivière-Bleue	PP 1	47,43274	-69,10644	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2143582	X2143582-3	Station de purification Rivière-Bleue	PP 2	47,43275	-69,10641	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2143582	X2143582-4	Station de purification Rivière-Bleue	PE 1	47,43274	-69,10641	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2143719	X2143719-1	Station de purification Saint-Philippe-de-Néri	Puits P-1	47,45895	-69,87976	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2143719	X2143719-2	Station de purification Saint-Philippe-de-Néri	Puits P-5	47,46018	-69,8727	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-10	Station de purification - Grande-Entrée	Puits GE-09-05B	47,550988	-61,5473672	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2144425	X2144425-2	Station de purification - Grande-Entrée	Puits FE-06-03	47,550498	-61,5338676	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-3	Station de purification - Grande-Entrée	Puits FE-06-04	47,5475999	-61,5389808	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-4	Station de purification - Grande-Entrée	Puits FE-06-05	47,5492742	-61,5354611	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-5	Station de purification - Grande-Entrée	Puits FP-06-06	47,5483836	-61,5354738	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-6	Station de purification - Grande-Entrée	Puits GE-09-01A	47,5588664	-61,5221124	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-7	Station de purification - Grande-Entrée	Puits GE-09-02	47,5579662	-61,5251551	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-8	Station de purification - Grande-Entrée	Puits GE-09-03	47,5551564	-61,5374317	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144425	X2144425-9	Station de purification - Grande-Entrée	Puits GE-09-04	47,5537159	-61,5410847	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144584	X2144584-1	Système de production d'eau potable Saint-Prosper-de-Champlain	P-1B	46,59603	-72,34225	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144584	X2144584-2	Système de production d'eau potable Saint-Prosper-de-Champlain	P-2	46,59585	-72,34512	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2144831	X2144831-1	Station de purification Saint-Modeste (Réseau Audet)	Puits Gendron-2	47,81552	-69,4164	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2145526	X2145526-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chalet des Loisirs Notre-Dame-du-Portage	Puits tubulaire	47,76315	-69,60722	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2145885	X2145885-1	Installation de production Centre intergénérationnel de Sacré-Coeur-de-Marie	Puits SCM/FE-1-13	46,1277667	-71,1799917	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2145918	X2145918-1	Installation de production La Guadeloupe - puits n°2 (relais)	Guadeloupe -Puits # 2- PTU No approvisionnement:2105	45,9696222	-70,9440249	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2146011	X2146011-2	Installation de production Saint-Martin - secteur Ouest	Saint-Martin- Puits # 1 Ouest	45,9608745	-70,6857772	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2146011	X2146011-3	Installation de production Saint-Martin - secteur Ouest	St Martin- Puits #3 ouest	45,9611963	-70,6775262	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2146011	X2146011-4	Installation de production Saint-Martin - St Martin-	Puits #4 Ouest	45,9597169	-70,6740898	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2146108	X2146108-1	Station de purification Saint-Alexandre-	Puits des-Lacs	48,4684	-67,31392	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2146488	X2146488-1	Installation de production Source municipale Sainte-Lucie-de-Beauregard	sortie de la source	46,7408904	-70,0230378	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2146511	X2146511-1	Poste d'eau potable (Lac-St-Paul) (Lac Boucher)	Prise d'eau brute Lac Boucher	46,7332848	-75,2880513	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2150485	X2150485-1	Poste d'eau potable(autre traitement 2016) mun. Franquelin	Puits PE-1	49,2933611	-67,9010024	GPS portable 0.1 m	± 10 cm	Souterraine
X2150748	X2150748-1	Système d'approvisionnement sans traitement, L'Épiphanie, Paroisse, patinoire	puits patinoire Parc Béram	45,858928	-73,5084682	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2151476	X2151476-1	Installation de production Vallée-Jonction - Puits P-8A et P-20	Vallée-Jonction-P-8A	46,3761333	-70,9370778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2151476	X2151476-2	Installation de production Vallée-Jonction - Puits P-8A et P-20	Vallée-Jonction P-20	46,3764028	-70,9374167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2152580	X2152580-2	Système d'approvisionnement sans traitement Inverness Centre culturel	Puits 01/2015	46,2570639	-71,5173889	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2153539	X2153539-1	Installation de production d'eau potable Puits du Village (Stoneham)	Puits du Village	46,9961737	-71,3636564	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2154153	X2154153-1	Système de production d'eau potable du Chalet d'accueil - Parc des Montagnes Noires		45,8076111	-75,1618333	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2154687	X2154687-1	Système d'approvisionnement en eau potable des industries de Sacré-Coeur	lac Clair	48,277783	-69,8730555	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2154836	X2154836-1	Système de production d'eau potable secteur Colombourg	Puits artésien	48,7496	-79,1434	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2156432	X2156432-1	Station de purification de Fermont (2015)	No de prélèvement: 9852	52,8148858	-67,0983987	Inconnue	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2157245	X2157245-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Julienne, Salle de Loisir d'en Haut	puits artésien	46,000728	-73,731267	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2157441	X2157441-1	Installation de production d'eau potable Saint-Rémi-de-Tingwick 193-100	PE-3	45,8164444	-71,8652167	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2157441	X2157441-2	Installation de production d'eau potable Saint-Rémi-de-Tingwick 193-100	PE-4	45,8184222	-71,8657917	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2157458	X2157458-1	Système d'approvisionnement avec traitement Saint-Rémi (puits P-13)	Puits P-13	45,27725	-73,6222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2160917	X2160917-1	Station de traitement Tadoussac (poste chlo. du puits)	Tadoussac Puits No approvisionnement:57992	48,1421335	-69,6831069	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2160942	X2160942-1	Poste de chloration puits Ménard	Puits Ménard, No approvisionnement:6270	45,3783345	-74,1442933	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2161203	X2161203-1	Système d'approvisionnement sans traitement Édifice municipal de Sainte-Paule	Puits	48,65871	-67,55762	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2163433	X2163433-1	Système d'approvisionnement eau potable - St-Hippolyte (Parc Aimé-Maillé)	puits Parc Aimé-Maillé	45,8688537	-74,0052402	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2163579	X2163579-1	Installation de production d'eau potable- Plage Eau Claire - Chalets et Casse-croûte	Puits tubulaire	46,8981722	-72,0180694	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2168014	X2168014-1	Station de traitement d'eau potable de Sainte-Thérèse-de-Colombier (2017)	P-1 No approvisionnement 58123	48,8685402	-68,8496114	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2168065	X2168065-1	Approvisionnement sans traitement, St-Norbert, Salle communautaire	puits communautaire	46,17075	-73,3159167	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2168068	X2168068-1	Approvisionnement sans traitement, St-Norbert, Église	puits de l'Église	46,1699444	-73,3159167	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2168947	X2168947-1	Système d'approvisionnement sans traitement Hôtel de ville de Saint-Michel	Puits Hôtel de ville de Saint-Michel	45,23662	-73,56957	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2173600	X2173600-1	Installation de production d'eau potable Ste-Brigitte-de-Laval (puits Tremblay)	Puits Tremblay	46,98916	-71,206947	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2173638	X2173638-1	Installation de production Saint-Pamphile (rang des Gagnon)	St-Pamphile - P #8 - PTU No approvisionnement:17426	46,9726108	-69,7833861	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2173638	X2173638-2	Installation de production Saint-Pamphile (rang des Gagnon)	St-Pamphile - P #7 - PTU No approvisionnement:17418	46,9733327	-69,785165	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2173754	X2173754-1	Installation de production Saint-Raphaël (bâtiment de service puits PE-5 et PE-6)	PE-5	46,8047833	-70,7671889	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2173754	X2173754-2	Installation de production Saint-Raphaël (bâtiment de service puits PE-5 et PE-6)	PE-6	46,8047833	-70,7671889	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2173787	X2173787-1	Installation de production Beaumont (caserne PE-5)	Puits 5	46,8263	-71,0098	Inconnue	Inconnue	Souterraine
14798946	14798946-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping du Lac Dole inc.	Centre plein air Lac Dole No approvisionnement:22814	47,65111	-68,94282	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
18188581	18188581-1	Station de purification Régie SECTEAU Chambly-Richelieu-Marieville	CHAMBLY-RICHELIEU No approvisionnement:10256	45,4272956	-73,2477341	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
53324315	53324315-1	Station de filtration Camp du lac en coeur	Camp Lac en Coeur No approvisionnement:19430	46,8604324	-72,4864117	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
53495719	53495719-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Condos Lac Brome approv	CONDOS LAC BROME No approvisionnement:48504	45,25275	-72,4924167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
53908414	53908414-1	Poste d'eau potable Parc de VR Royal Papineau	Puits #1 - No approvisionnement:66530	45,838222	-75,544374	Inconnue	Inconnue	Souterraine
53908414	53908414-2	Poste d'eau potable Parc de VR Royal Papineau	Puits #2 - No approvisionnement:66548	45,838222	-75,544374	Inconnue	Inconnue	Souterraine
90494154	90494154-1	Système d'approv d'eau potable Camping Koa Mtl-Ouest/sect.saisonnier (Coteau-du-Lac)	Secteur saisonnier-près piscine	45,288	-74,1949722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0008241	X0008241-1	Station de purification Soc.can. métaux Reynolds (post.chl.)	Alcoa (Approv.) No approvisionnement:64105	49,2391464	-68,1776646	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0008247	X0008247-2	Poste d'approvisionnement Domaine de la rocaille (post. chl.)	Domaine La Rocaill No approvisionnement:55293	48,3093723	-71,1995642	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008273	X0008273-1	Station de purification St-Benoît-du-Lac	Lac Memphrémagog No approvisionnement:59501	45,1631943	-72,2587452	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0008312	X0008312-1	Station de purification Mines Wabush (post.chl.)	Prise d eau Mines-Wabush No approvisionnement:62778	50,2182972	-66,5732859	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X0008401	X0008401-1	Station de purification Le Parc du Mont-Comi	Parc du Mont-Comi No approvisionnement:18630	48,46872	-68,18908	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008408	X0008408-1	Système d'approvisionnement sans traitement Stat. trait. Foyer Wales Home	Puits 1 No LCH : 68429	45,672	-72,1708333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008408	X0008408-2	Système d'approvisionnement sans traitement Stat. trait. Foyer Wales Home	Puits 2 No LCH : 68437	45,6726667	-72,17	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008408	X0008408-3	Système d'approvisionnement sans traitement Stat. trait. Foyer Wales Home	Puits 3 No LCH: 68445	45,6725	-72,1715	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0008416	X0008416-1	Station de purification, Terrebonne, Place Longchamps	Terrebonne, Place Longchamp No approvisionnement:50948	45,734816	-73,743948	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0008728	X0008728-1	Station de purification, St-Lin-Laurentides, CPE	St-Lin-Laur., CPE No approvisionnement:51052	45,81456	-73,749761	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0009304	X0009304-2	Installation de production d'eau potable Camping du Lac Blanc	puits d'eau potable	46,8327083	-72,2672699	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010007	X0010007-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc de la Vallée Autrichienne	Lac Beauport Aqu. de la Vallée No approvisionnement:25148	46,958388	-71,290424	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010088	X0010088-1	Système de production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Camping Lac des Plaines)	STE-ANNE-DES-PLAINES,P.CHL No approvisionnement:22186	45,8034367	-73,8121729	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010088	X0010088-2	Système de production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Camping Lac des Plaines)	STE-ANNE-DES-PLAINES.P.CHL No approvisionnement:55822	45,8034732	-73,811993	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0010124	X0010124-1	Station de purification - Ste-Lucie-des-Laurentides (Manoir des Pins)	STE-LUCIE-DES-LAUR(PINS,P.CHL) No approvisionnement:22202	46,1220243	-74,1992815	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010165	X0010165-1	Station de purification d'eau potable Cité mobile de St-Mathieu (post.chl.)	puits 1	45,3343611	-73,5113889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010165	X0010165-2	Station de purification d'eau potable Cité mobile de St-Mathieu (post.chl.)	puits 2	45,3360444	-73,5149389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010165	X0010165-3	Station de purification d'eau potable Cité mobile de St-Mathieu (post.chl.)	puits 3	45,3389722	-73,5071861	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010284	X0010284-1	Station de purification Parc m.mobile pl.Nacelle(aut.trait)	Puits	45,2941667	-73,3338333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010297	X0010297-1	Installation de production d'eau potable Société d'aqueduc Saint-Pierre	Puits No approvisionnement:45674	47,5902913	-70,2467078	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010297	X0010297-2	Installation de production d'eau potable Société d'aqueduc Saint-Pierre	Source Rang St-Pierre No approvisionnement:45682	47,5752784	-70,2697275	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010304	X0010304-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Syndicat d'aqueduc des rangs 3 et 4	Synd. Aque. des rg 3 et 4 No approvisionnement:56309	48,3565821	-71,9323222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010309	X0010309-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc de la Pointe Rivière-Ouelle		47,43228	-70,04942	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010488	X0010488-1	Station de purification Camping à la claire fontaine - chlore	No LCH : 70607	45,1976111	-74,1641944	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0010633	X0010633-1	Station de purification Les boisés Dom. Lucerne Les Cèdres P	station de purification (puits dans le bâtiment)	45,3338333	-74,0008056	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0010977	X0010977-1	Station de purification d'eau potable - Auberge Fort Prével (poste de chloration)	No LCH : 68593	48,696457	-64,26937	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X0011362	X0011362-1	Station de purification Mont-Wright (post. chl.)	Lac Mogridge	52,7840956	-67,285059	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X0011466	X0011466-1	Station de purification d'eau potable Saint-Colomban - Chatelet (post.chlo)	ST-COLOMBAN(CHÂTELET,POST.CH L) No approvisionnement:21899	45,7616713	-74,0860333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011523	X0011523-1	Station de purification - Val-des-Lacs (Aqua-Gestion) post. chlo.	VAL-DES-LACS(AQUA-GESTION,P.CL No approvisionnement:22293	46,1781752	-74,3411473	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0011523	X0011523-2	Station de purification - Val-des-Lacs (Aqua-Gestion) post. chlo.	VAL-DES-LACS(AQUA-GESTION,P.CL No approvisionnement:22301	46,1864444	-74,3435016	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0100464	X0100464-1	Système d'approvisionnement sans traitement 9060-3887 Québec - Le Royaume du campeur	Le Royaume du campeur No approvisionnement:22665	48,2971396	-67,5740278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0303128	X0303128-2	Installation de production d'eau potable Association des propriétaires de l'Anse	source d'eau	46,6885	-71,8215278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0303189	X0303189-1	Installation de production d'eau potable Ass. coop. d'Aqueduc de Sainte-Angélique	puits#1	46,7902778	-71,8127778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0303189	X0303189-2	Installation de production d'eau potable Ass. coop. d'Aqueduc de Sainte-Angélique	puits #2	46,7902778	-71,8127778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X0304131	X0304131-1	Installation de production d'eau potable Coopérative des Roches, Lafond	Aqueduc des Roches, Lafond No approvisionnement:46532	46,9532701	-71,3577868	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1202781	X1202781-1	Installation de production Camping la Vallée beauceronne	Camping Cheval d Or - PTU No approvisionnement:19711	46,0963351	-70,7864551	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X1402461	X1402461-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Liguori, Golf Montcalm	St-Liguori, Golf Montcalm No approvisionnement:51078	46,0252691	-73,6222289	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402463	X1402463-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Mélanie, camping Bernard	Ste-Mélanie, camp. Bernard, #2 No approvisionnement:60350	46,0880474	-73,5008405	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402463	X1402463-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Mélanie, camping Bernard	Ste-Mélanie, camp. Bernard, #1 No approvisionnement:51532	46,08937	-73,500944	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X1402463	X1402463-3	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Mélanie, camping Bernard	Ste-Mélanie, camp. Bernard #3 No approvisionnement:60368	46,0886053	-73,4998448	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402465	X1402465-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Damien, aqueduc Réjean Baril	St-Damien, Aq. Réjean Baril #1 No approv. 50054	46,3008303	-73,5547286	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402465	X1402465-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Damien, aqueduc Réjean Baril	St-Damien, Aq. Réjean Baril #3 No approv. 50062	46,2986012	-73,5499495	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402486	X1402486-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Félix-de-Valois, Camping Paradis	St-Félix, camping Paradis, P-1 No approvisionnement:60707	46,1211081	-73,4433406	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X1402486	X1402486-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Félix-de-Valois, Camping Paradis	St-Félix, camping Paradis P-2 No approvisionnement:60715	46,1177709	-73,4450001	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2000862	X2000862-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Béatrix, dom. et camping St-Tropez puits	Ste-Béatrix, Dom. St-Tropez P1 No approvisionnement:51219	46,1841655	-73,5925022	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2000862	X2000862-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Béatrix, dom. et camping St-Tropez puits	Ste-Béatrix, dom. St-Tropez P2 No approvisionnement:60616	46,1827652	-73,5883159	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2001444	X2001444-1	Installation de production sans traitement Camping Inverness (app)	Puits Camping Fort Inverness No approvisionnement:34496	46,3048152	-71,4488118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001450	X2001450-1	Installation de production Camping chasse pêche St-Ferdinand	Puits Camping C. & P. St-Ferdi. No approvisionnement:34579	46,1492638	-71,5662126	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2001461	X2001461-2	Installation de production - purification Camping Val-Léro (post.chl.)	Puits Camping Val-Léro No approvisionnement:34967	46,2528801	-72,3616338	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2001479	X2001479-1	Installation de production sans traitement Camping de la rivière (app)	Puits Camping de la Rivière No approvisionnement:34595	46,050154	-72,3031196	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2001490	X2001490-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Les Mousquetaires (app)	Puits Camping les Mousquetaire No approvisionnement:35972	46,1757101	-71,5597095	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2001527	X2001527-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage de la Baie (app)	Puits Camping Plage de la Baie No approvisionnement:34504	46,1276398	-71,5833613	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2001797	X2001797-1	Installation de production sans traitement Domaine du Lac William	Puits Camping Vague-à-Bond No approvisionnement:35956	46,1497439	-71,5670494	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2001811	X2001811-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp Beauséjour (app)	Puits Camp Beauséjour No approvisionnement:34132	45,8794446	-71,5008054	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001816	X2001816-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Domaine Soleil Amitié (app)	Puits Camping Dom. Soleil Ami. No approvisionnement:34280	45,8760387	-72,3840653	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2001843	X2001843-2	Installation de production sans traitement Camping Tropical (app)	Puits P-1	46,3438495	-71,5505529	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2001853	X2001853-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Chasse Pêche Drummond (app)	Puits Camping C & P Drummond No approvisionnement:34264	45,8426892	-72,3736476	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001855	X2001855-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Cyprès (app)	Puits Camping Lac des Cyprès No approvisionnement:34215	45,9446349	-72,1904598	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001860	X2001860-1	Installation de production d'eau potable Camping Plage Paris	Source Camping Plage Paris No approvisionnement:34249	46,3875222	-72,1250373	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2001867	X2001867-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Parc Central (app)	Puits Camping Parc Central No approvisionnement:34397	45,7948592	-72,222568	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001873	X2001873-1	Station de purification Camping Au Soleil Levant (aut.trai)	Puits Camping au Soleil Levant No approvisionnement:34298	45,7846966	-72,65764	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001889	X2001889-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac Cristal (app)	Puits Camping Lac Cristal No approvisionnement:35964	46,1736847	-71,9904841	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001922	X2001922-1	Installation de production sans traitement Parc de la rivière Gentilly	Camping Parc Rivière Gentilly No approvisionnement:34256	46,3323444	-72,239879	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001970	X2001970-1	Installation de production Camping Club Natu. Adam & Ève (app)	Puits Club naturiste Adam & Ev No approvisionnement:58149	46,0179816	-72,5366954	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2001972	X2001972-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage Paquet 1 (app)	Puits 1 Camping Plage Paquet 1 No approvisionnement:34512	46,2114842	-71,9384212	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2001978	X2001978-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage Paquet 2 (app)	Puits 3 Camping Plage Paquet 2 No approvisionnement:34546	46,2093069	-71,9384162	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001978	X2001978-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage Paquet 2 (app)	Puits 4 Camping Plage Paquet 2 No approvisionnement:34553	46,2110278	-71,9346508	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001978	X2001978-3	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage Paquet 2 (app)	Puits 2 Camping Plage Paquet 2 No approvisionnement:34538	46,210026	-71,937761	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2001988	X2001988-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Loisir Air-Soleil (app)	Puits 1 (# 100) Bloc	45,8119444	-72,2947222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2001988	X2001988-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Loisir Air-Soleil (app)	puits 2 (# 1225)	45,8079167	-72,2951944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2001988	X2001988-4	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Loisir Air-Soleil (app)	Puits 4 2006-1500GPH	45,8047005	-72,2947503	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2001988	X2001988-5	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Loisir Air-Soleil (app)	Puits 3 2006-720GPH	45,8046667	-72,2949444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2001990	X2001990-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage des Sources 1 (app)	Puits Camping Plage Sources 1 No approvisionnement:34405	45,7756452	-72,4782558	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2001994	X2001994-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage des Sources 2 (app)	Puits Camping Plage Sources 2 No approvisionnement:34413	45,7738543	-72,479933	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2002041	X2002041-1	Installation de production sans traitement Camping Chasse Pêche Plessis. (app)	Puits camping C. P. Plessis. No approvisionnement:34454	46,208453	-71,5439195	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002048	X2002048-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp Kounak (app)	Camp Kounak No approvisionnement:59824	45,8586106	-72,3892718	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2002056	X2002056-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Aquatique Lac Mirage (app)	Lac Mirage puits No approvisionnement:59832	46,1125132	-71,9043299	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2002063	X2002063-1	Installation de production sans traitement Domaine Fraser	Puits Domaine Fraser No approvisionnement:34587	46,1610817	-71,61073	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002066	X2002066-2	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Lac Louise (app)	Puits Terrain 86	46,2844108	-72,0334824	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002066	X2002066-3	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Lac Louise (app)	Puits Pétanque	46,2835845	-72,0328945	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002066	X2002066-4	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Lac Louise (app)	Puits Entrée	46,2823038	-72,0303868	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2002066	X2002066-5	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Lac Louise (app)	Puits Rue du Lac	46,2852975	-72,0331842	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2002066	X2002066-6	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Lac Louise (app)	Puits Terrain 6	46,2830944	-72,0323813	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2002066	X2002066-7	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Lac Louise (app)	Puits Toaster	46,2830802	-72,0284681	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2002066	X2002066-8	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Lac Louise (app)	Puits Accueil	46,2840283	-72,0299716	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2002079	X2002079-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac aux Bouleaux Puits (app)	Puits Camping Lac aux Bouleaux No approvisionnement:34363	45,8143314	-72,2585257	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2002124	X2002124-1	Installation de production sans traitement Camping Wawa (app)	Puits Camping Wawa No approvisionnement:34611	46,2035869	-72,2516382	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2002148	X2002148-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Domaine du Repos (app)	Puits Camping Domaine du Repos No approvisionnement:34272	45,8598179	-72,3843126	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2002208	X2002208-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping La Détente (app)	Puits 1 Camping la Détente No approvisionnement:34306	45,8522714	-72,3717673	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002208	X2002208-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping La Détente (app)	Puits 2 Camping la Détente No approvisionnement:34314	45,8526469	-72,3715151	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002208	X2002208-3	Système d'approvisionnement sans traitement Camping La Détente (app)	Puits 3 Camping la Détente No approvisionnement:34322	45,85427	-72,37053	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2002208	X2002208-5	Système d'approvisionnement sans traitement Camping La Détente (app)	Puits 5 Camping la Détente No approvisionnement:34348	45,8545475	-72,3689914	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002238	X2002238-2	Station de purification Camping des Bois-Francis (aut.trait)	Puits Camping des Bois-Francis No approvisionnement:34488	46,1813846	-71,5590414	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002244	X2002244-1	Installation de production sans traitement Camping Mon Plaisir Érablière	Puits # 1 Érablière	46,1824093	-71,73489	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002440	X2002440-1	Installation de production Aqueduc Côté Nord	Aq.Côte Nord - Puits #1 - SBU No approvisionnement:20099	46,1285155	-71,0275118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002465	X2002465-1	Installation de production Aqueduc Domaine Lacasse	Aq.Dom.Lacasse-Puits #1-SBU No approvisionnement:20149	46,5004146	-70,9715958	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002537	X2002537-1	Installation de production Syndicat d'Aqueduc Sainte-Rose Station	Synd. Aqued. Sainte-Rose-SBU No approvisionnement:19893	46,3144981	-70,4737845	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003090	X2003090-1	Installation de production Les Eaux Pures de la Montagne	Eaux Pures-Puits #1-SBU No approvisionnement:19810	46,5636583	-70,2536695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003090	X2003090-2	Installation de production Les Eaux Pures de la Montagne	Eaux Pures-Puits #2-SBU No approvisionnement:19828	46,5635859	-70,253448	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003090	X2003090-3	Installation de production Les Eaux Pures de la Montagne	Eaux-Pures-Puits #3-SBU No approvisionnement:19836	46,563622	-70,2535	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003090	X2003090-4	Installation de production Les Eaux Pures de la Montagne	Eaux-Pures-Puits #4-SBU No approvisionnement:19844	46,5634867	-70,2533441	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003879	X2003879-1	Installation de production Teceausol Georges 192 et 193è Rue	St. PUIITS 193 - PTU No approvisionnement:20115	46,1031925	-70,6086773	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2004123	X2004123-1	Installation de production Club de Golf Bellechasse	Club Golf Bellechasse - PTU No approvisionnement:61267	46,6196825	-70,6992915	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2004279	X2004279-1	Installation de production Camping La Tasserie	Camping La Tasserie - PTU No approvisionnement:61242	46,889166	-70,8766396	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2004582	X2004582-1	Installation de production Club de Golf coopératif de Lac Etchemin	Golf Coop Lac-Etchemin - PTU No approvisionnement:25007	46,4205654	-70,5216739	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2004747	X2004747-1	Installation de production Camping au fil du fleuve	Camping Carol (2002 inc) - PTU No approvisionnement:61234	46,8323322	-70,9895137	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2004747	X2004747-2	Installation de production Camping au fil du fleuve	Camp.Carol-Puits Principal-PTU No approvisionnement:62216	46,8307516	-70,9867466	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2006322	X2006322-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Camping des étoiles	No LCH : 68502	48,0468083	-65,1701583	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2006877	X2006877-1	Installation de production Domaine Joly de Lotbinière	Domaine Joly De Lotbinière-PSU No approvisionnement:61622	46,665787	-71,8502716	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008102	X2008102-1	Installation de production Centre de villégiature Belle-Vue	Puits	46,6505524	-71,8227576	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2008208	X2008208-1	Installation de production Camping Parc de la Chaudière	Camping Parc La Chaudière-PTU No approvisionnement:60939	46,5268287	-71,1122496	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008215	X2008215-1	Installation de production Camping Soleil	Camping Soleil - PTU No approvisionnement:40683	46,223475	-71,3854917	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2008226	X2008226-1	Installation de production Camping Bellechasse	Camping Bellechasse - PTU No approvisionnement:61226	46,696398	-70,4338373	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008251	X2008251-1	Installation de production Le Club de golf Dorchester	Club Golf Dorchester - PSU No approvisionnement:60962	46,4874481	-70,834247	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008261	X2008261-1	Installation de production Club de golf Beauceville	Club Golf Beauceville - PTU No approvisionnement:61192	46,2563539	-70,7637455	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008282	X2008282-1	Installation de production Camping au Sous-Bois du Campeur	Camping Sous-Bois-Campeur-PTU No approvisionnement:61150	46,6629627	-71,3955753	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008293	X2008293-1	Installation de production Camping des Îles 2008.	Camping Des Îles - PTU No approvisionnement:61051	45,8961888	-70,8488519	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008348	X2008348-1	Installation de production Ferme pédagogique Marichel	Ferme pédagogique Marichel-PSU No approvisionnement:61648	46,385992	-71,4340567	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2008988	X2008988-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Nation Mic Mac de Gespeg	Nation Micmac de Gespeg - puits tubulaire	48,87205	-64,5528889	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2009069	X2009069-1	Installation de production Camping le Ruisseau Bleu (SENC)	Camping Ruisseau Bleu - PSU No approvisionnement:60921	46,5643888	-71,2003403	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009159	X2009159-1	Installation de production Camping Lac Georges	Camping Lac Georges - PTU No approvisionnement:61598	46,4191897	-71,828065	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009284	X2009284-1	Installation de production # 1 Camping Domaine de la Chute	Camp.Domaine Chute-Puits 1-PTU No approvisionnement:61564	46,6340564	-71,4160216	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009284	X2009284-2	Installation de production # 1 Camping Domaine de la Chute	Camp.Domaine Chute-P- Lac-PTU No approvisionnement:62653	46,6338473	-71,4140459	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009295	X2009295-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Club golf Valleyfield chalet approv	No LCH : 70631	45,2833439	-74,1052528	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009296	X2009296-1	Installation de production Camping La Demi-Lieue	Camp.Demi-Lieue -Puits #1- PTU No approvisionnement:61457	47,2445109	-70,2337939	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009296	X2009296-2	Installation de production Camping La Demi-Lieue	Camp.Demi-Lieue-Puits #2-PTU No approvisionnement:62596	47,2444528	-70,2320637	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009328	X2009328-1	Installation de production Camping La Roche d'Or	Camping La Roche d Or - PTU No approvisionnement:61069	46,1886489	-70,7021197	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009385	X2009385-2	Installation de production Camping St-Joseph-de-Beauce	St-Joseph -Puits 1- PTU No approvisionnement:56697	46,3067567	-70,9062197	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2009407	X2009407-2	Installation de production Camping les Pierres à Feu	Puits P-1	46,6022836	-71,4370838	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009446	X2009446-1	Installation de production Camping Le Domaine Champêtre	Le puits No approvisionnement:25338	46,8511964	-70,7740782	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009985	X2009985-2	Installation de production Pourvoirie Daaquam	Pourvoirie Daaquam - PTU No approvisionnement:56473	46,5620909	-70,0703131	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010078	X2010078-1	Installation de production Camp 3 saumons, Chalets d'hiver / Camp des filles	Puits chalet d hiver - PTU No approvisionnement:26088	47,111598	-70,2187108	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2010078	X2010078-2	Installation de production Camp 3 saumons, Chalets d'hiver / Camp des filles	Puits Chalet d hiver - PTU No approvisionnement:62463	47,112091	-70,2179835	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2010889	X2010889-1	Installation de production d'eau potable Motel sous les Charmilles	puits No approvisionnement:57141	46,6931111	-71,8533611	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2011302	X2011302-1	Installation de production Camping Guilmette	Puits Site 12 - PTU No approvisionnement:56259	46,8361837	-70,9807653	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011302	X2011302-2	Installation de production Camping Guilmette	Puits Piscine - PTU No approvisionnement:56242	46,8093509	-70,9799627	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011435	X2011435-1	Installation de production Boisé de la Chaudière	Méchoui International - PTU No approvisionnement:61143	46,670766	-71,250005	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012199	X2012199-1	Installation de production La Cache à Maxime	La Cache à Maxime - PTU No approvisionnement:61010	46,5064342	-71,0556004	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012226	X2012226-1	Installation de production Camping Remous Chaudière	Camp. Remous Chaudière-PTU No approvisionnement:51912	46,6241716	-71,237648	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012394	X2012394-1	Installation de production Domaine de pêche Sainte-Agathe de Lotbinière	Camping Pêche Ste-Agathe-PTU No approvisionnement:61580	46,3587152	-71,3792859	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2012420	X2012420-1	Installation de production Club moto-neige Langevin	Club Motoneige Langevin - PTU No approvisionnement:61390	46,3904414	-70,2998802	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2013276	X2013276-1	Installation de production Maison des Papillons	Maison des papillons - PTU No approvisionnement:61101	46,1200654	-70,6947784	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2013276	X2013276-2	Installation de production Maison des Papillons	Maisons des papillons 2 - PTU No approvisionnement:62067	46,2103622	-70,6953695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2013475	X2013475-1	Station de purification Étape Manic-Outardes	Lac Étape Manic-Outardes No approvisionnement:22996	49,7659788	-68,734885	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2014298	X2014298-1	Installation de production Camping La Jolie Rochelle	Jolie Rochelle - Puits 2 - PTU No approvisionnement:59048	46,7644668	-70,6976907	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2014298	X2014298-2	Installation de production Camping La Jolie Rochelle	Jolie Rochelle - Puits 1 - PTU No approvisionnement:59030	46,7637306	-70,696824	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2014415	X2014415-2	Installation de production Club de golf Lotbinière Rés. Chalet	Club Golf Lotbinière - PTU No approvisionnement:61606	46,5872963	-71,3668983	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2015057	X2015057-1	Installation de production L'Arrêt-Stop (Berthier-sur-mer)	Resto arrêt stop-Le Puits-PTU No approvisionnement:39875	46,9076143	-70,7089673	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2015682	X2015682-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Base de plein air Les Goélands)	Base Les Goélands (puits) No approvisionnement:25130	49,9502998	-66,9766512	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2018652	X2018652-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Auberge Camp de bûcheron	Auberge Camp de bûcheron appro No approvisionnement:25593	47,96788	-67,19621	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2019326	X2019326-1	Installation de production ZEC JARO (Camping)	Lac aux Cygnes No approvisionnement:65102	45,7365384	-70,3483597	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2021768	X2021768-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Lavaltrie, Breault	Lavaltrie, réseau Breault app No approvisionnement:58909	45,8800556	-73,3119444	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2021768	X2021768-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Lavaltrie, Breault	Lavaltrie, réseau Breault app No approvisionnement:58891	45,8800556	-73,3118889	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2023814	X2023814-1	Installation de production Pavillon des Filles de Marie	Pavillon filles de Marie - PTU No approvisionnement:61416	46,3881602	-70,5048497	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2023920	X2023920-1	Installation de production Spiri-Maria	Spiri Maria - Puits #1 - PTU No approvisionnement:61432	46,3888618	-70,506644	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2023920	X2023920-2	Installation de production Spiri-Maria	Spiri Maria - Puits #2 - PTU No approvisionnement:62372	46,3882951	-70,5059939	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2024060	X2024060-1	Installation de production d'eau potable École secondaire Mont Saint-Sacrement	École Mont St-Sacrement No approvisionnement:38562	46,9791895	-71,5036982	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2026167	X2026167-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp musical d'Asbestos-Complexe D	Puits #3 No LCH : 71522	45,80054	-71,91281	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026174	X2026174-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp musical Asbestos-Camping	Puits camping-No d'approvisionnement : 68221	45,80145	-71,91402	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026181	X2026181-1	Système d'approvisionnement sans traitement Villa du campeur Trois-Lacs inc.	No d'approvisionnement : 69740	45,80153	-71,88261	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026589	X2026589-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Choisy Sud (puits)	Puits sud	45,43383	-74,23463	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2026590	X2026590-1	Installation de production Club motoneige Beauceville (P.P.)	Club motoneige Beauceville-PTU No approvisionnement:61200	46,1561465	-70,613792	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2026607	X2026607-1	Installation de production Domaine du Radar	Mont Radar - SBU No approvisionnement:61655	46,3317607	-71,1441381	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2026616	X2026616-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS (PUITS 5) No approvisionnement:26518, lac	45,3388611	-72,9113889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-10	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS(PUITS10)No approvisionnement:26567 lot593	45,3406944	-72,9132778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS(PUITS 4)No approvisionnement:26500,pisc	45,3388611	-72,9107778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS(PUITS 9)No approvisionnement:26559 lot271	45,3373056	-72,9096111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS (PUITS 1) No approvisionnement:26476, lot	45,3403889	-72,9114444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-5	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS (PUITS 2)No approvisionnement:26484,lot19	45,3391389	-72,9125556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-6	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS (PUITS 3) No approvisionnement:26492 sta	45,3381111	-72,9118333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-7	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS(PUITS 6)No approvisionnement:26526,lot482	45,3373056	-72,9115	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-8	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS (PUITS 7) No approvisionnement:26534	45,3365	-72,9121667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026616	X2026616-9	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Mon Repos (puits)	CAMPING MON REPOS(PUITS 8)No approvisionnement:26542 lot379	45,3360556	-72,9106389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026665	X2026665-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Joie de Vivre (puits)	P02 Puits #1	45,3796389	-73,3627778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2026665	X2026665-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Joie de Vivre (puits)	PO2 Puits #2	45,3768889	-73,3585556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026696	X2026696-1	Installation de production Club de golf L'islet-Sud St-Pamphile	Club motoneige L escale - PTU No approvisionnement:40717	47,0174641	-69,788917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2026716	X2026716-1	Installation de production Club des Montagnards	Club des montagnards - PTU No approvisionnement:61614	46,3659568	-71,2284201	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2026835	X2026835-1	Système d'approvisionnement Camp Dom Bosco - Hébergement puits	Camp Dom Bosco hébergement No approvisionnement:66076	45,2796896	-74,1633405	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2026839	X2026839-1	Système d'approvisionnement - Camp Dom Bosco (Cafétéria - puits)	Camp Bosco cafétéria No approvisionnement:66068	45,2790295	-74,1638809	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2026864	X2026864-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Grégoire (puits)	puits	45,1160917	-73,3576278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026868	X2026868-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping St-Alphonse - Reseau # 1	Puits 1	45,3079444	-72,7899167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026868	X2026868-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping St-Alphonse - Reseau # 1	Puits 2	45,3089167	-72,7903889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026868	X2026868-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping St-Alphonse - Reseau # 1	Puits 3	45,3098889	-72,7901389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026870	X2026870-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc de Maisons mob West Brome appr	Puits #1, fond terrain	45,2056944	-72,6628889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026870	X2026870-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc de Maisons mob West Brome appr	Puits #2, dans la section fer à cheval à l'entrée du parc	45,2003611	-72,6618056	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2026909	X2026909-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Pascal Naud (maisons mobiles) appr	MAISONS MOBILES FARNHAM No approvisionnement:57430	45,2451104	-72,8905384	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027029	X2027029-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Fontainebleau n.r. (puits)	Puits #1	45,4235056	-72,8052972	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2027029	X2027029-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Fontainebleau n.r. (puits)	Puits #2	45,4234944	-72,8052611	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027029	X2027029-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Fontainebleau n.r. (puits)	Puits #3	45,4235472	-72,8051083	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027029	X2027029-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Fontainebleau n.r. (puits)	Puits #4	45,4230944	-72,8034028	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027030	X2027030-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Fontainebleau v.r. (puits)	Puits #5	45,4222028	-72,8014111	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027068	X2027068-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Sandy Sun - puits	CAMPING SANDY SUN No approvisionnement:25296	45,0505	-73,9183333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027088	X2027088-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Oasis (puits)	Puits Buanderie	45,4705	-72,8106667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027088	X2027088-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Oasis (puits)	Puits Pétanque	45,4704444	-72,8098889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027088	X2027088-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Oasis (puits)	Puits des Soeurs	45,4713333	-72,8128611	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2027088	X2027088-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Oasis (puits)	Puits Westmount	45,4695556	-72,8147778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027158	X2027158-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Bon-Jour inc (Granby) approv	Puits	45,4322111	-72,8160278	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027344	X2027344-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camp. Domaine la Détente - puits		45,5763611	-72,74225	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027438	X2027438-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Gestion imm Estria (Shefford)	Puits 1 No LCH : 70821	45,3800833	-72,6065833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2027438	X2027438-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Gestion imm Estria (Shefford)	Puits 2 No LCH : 70839	45,3801111	-72,6063056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027508	X2027508-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc maisons mobiles Carrousel (puits)	Puits est	45,2920833	-72,6981944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027508	X2027508-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc maisons mobiles Carrousel (puits)	Puits centre	45,29425	-72,6983611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027520	X2027520-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Lac Mineur - puits	puits Domaine du Lac Mineur	45,30215	-73,4187097	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027563	X2027563-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Roland Bédard (puits)	PP-2011-01(autorisation du 20 juin 2012)	45,4195278	-74,2111944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027681	X2027681-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Lac des Sources B - puits	Puits tubulaire terrain #67	45,3698889	-72,5544444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027708	X2027708-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #8 Terrain 303 28ème avenue	45,4226306	-72,8159056	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027708	X2027708-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #7 Terrain 311, 29ème avenue	45,4228194	-72,8180944	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027708	X2027708-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #5 Terrain 567, 6ème avenue	45,4230861	-72,8207944	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027708	X2027708-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #6 Terrain 725, rue du lac	45,4230639	-72,8237944	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027708	X2027708-5	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #9 Terrain de jeux et piscine	45,4255139	-72,8206944	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027708	X2027708-6	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #2 Plage	45,4244833	-72,8199889	Relevé carte papier 1:20 000	± 20 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2027708	X2027708-7	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #1 Plage	45,4244	-72,8207028	Relevé carte papier 1:20 000	± 20 m	Souterraine
X2027708	X2027708-8	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #3 Pull-Thru, rue de la plage	45,4248778	-72,8231333	Relevé carte papier 1:20 000	± 20 m	Souterraine
X2027708	X2027708-9	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc L'Estrival (Granby) approv	Puits #4 Garage, rue de la plage	45,42465	-72,8234889	Relevé carte papier 1:20 000	± 20 m	Souterraine
X2027749	X2027749-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Domaine du rêve (maison mobile) puits	DOMAINE DU RÊVE (MAIS. MOB) No approvisionnement:26468	45,3981044	-73,0629004	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027750	X2027750-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Domaine du rêve (Camping)	CAMPING DOMAINE RÊVE (PUITS 2) No approvisionnement:26427	45,4062204	-73,0650606	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027750	X2027750-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Domaine du rêve (Camping)	CAMPING DOMAINE RÊVE (PUITS1) No approvisionnement:26419	45,4032136	-73,0647388	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027750	X2027750-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Domaine du rêve (Camping)	CAMPING DOMAINE RÊVE (PUITS 3) No approvisionnement:26435	45,4094148	-73,0650361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027750	X2027750-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Domaine du rêve (Camping)	CAMPING DOMAINE RÊVE (PUITS 4) No approvisionnement:26443	45,4042481	-73,0622782	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027750	X2027750-5	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Domaine du rêve (Camping)	CAMPING DOMAINE RÊVE (PUITS 5) No approvisionnement:26450	45,4021869	-73,0621408	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027843	X2027843-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Bon-Jour (Granby CT) approv	Puits #01	45,4300278	-72,8142778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027843	X2027843-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Bon-Jour (Granby CT) approv	Puits #02	45,4281139	-72,8142472	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2027913	X2027913-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Auberge West Brome (condos) approv	Puits 1 Auberge West Brome No approvisionnement :26757	45,1799139	-72,6648556	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2027913	X2027913-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Auberge West Brome (condos) approv	Puits 2 Auberge West Brome (piscine)	45,1797389	-72,6652889	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2028223	X2028223-1	Installation de production Club de golf et ski Adstock	Golf Ski Adstock-Puits #2-PTU No approvisionnement:61325	46,0263414	-71,1894069	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028425	X2028425-1	Station de purification Boisés Estriade (Shefford)	Puits 1	45,3636944	-72,6638611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028425	X2028425-2	Station de purification Boisés Estriade (Shefford)	Puits 2	45,3636667	-72,6638889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028478	X2028478-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Beatnik Hotel (Bromont) puits	Puits	45,2701667	-72,6922778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028479	X2028479-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Spa Balnea puits	Puits	45,27375	-72,6967222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028716	X2028716-1	Installation de production Club sportif Mont Bonnet (P.P.)	Club Sportif Mont Bonnet-PTU No approvisionnement:61408	46,4739351	-70,3778903	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028726	X2028726-1	Station de purification Garderie éducative de Mougli (St-Alphonse-de-Granby)	GARDERIE ÉDUCATIVE MOUGLI No approvisionnement:26823	45,3253289	-72,808943	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028753	X2028753-1	Station de purification Résidence La Belle Elena	Puits principal (ESSIDES)	45,06625	-73,4531167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028766	X2028766-1	Système d'approvisionnement d'eau potable CPE Chez-Nous (Shefford) - puits	CPE CHEZ-NOUS No approvisionnement:25122	45,3374993	-72,624539	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028766	X2028766-2	Système d'approvisionnement d'eau potable CPE Chez-Nous (Shefford) - puits	Gard. Petits Farfadets (puits1 No approvisionnement:28928	45,4223013	-72,7121152	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028766	X2028766-3	Système d'approvisionnement d'eau potable CPE Chez-Nous (Shefford) - puits	Gard. Petits Farfadets(Puits2) No approvisionnement:28936	45,4222537	-72,7117453	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028851	X2028851-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Centre NuHab (Dunham)	CAMP SACRÉ-COEUR No approvisionnement:36152	45,1838582	-72,6974565	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2029433	X2029433-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine des Érables (puits)	Puits 1	45,2778056	-72,5092778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2029433	X2029433-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine des Érables (puits)	Puits 2	45,2777222	-72,5090833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2029433	X2029433-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine des Érables (puits)	Puits 3	45,2777222	-72,509	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2029433	X2029433-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine des Érables (puits)	Puits 4	45,2773611	-72,5085833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2029438	X2029438-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Mais.mob.Dom. Lac M.G.(St-Cyp)-puits	puits P-02	45,19775	-73,4151667	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2029466	X2029466-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière au toit rouge (Mt-St-Grégoire) puits	Érablière au toit rouge Puits No approvisionnement:25064	45,3637792	-73,1504399	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029472	X2029472-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière La Goudrelle (Mt-St-Grégoire) puits	Érablière la Goudrelle No approvisionnement:25098	45,3637246	-73,1473384	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029473	X2029473-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière au Sous Bois (Mt-St-Grégoire) puits	Érablière Beau Site Puits No approvisionnement:25106	45,3640513	-73,1453067	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029488	X2029488-1	Production d'eau potable avec traitement non autorisé Auberge des gallant (Ste-Marthe)	Auberge des Gallant Puits #1 derrière auberge près bâtiment	45,4291667	-74,3343611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2029488	X2029488-2	Production d'eau potable avec traitement non autorisé Auberge des gallant (Ste-Marthe)	Auberge des Gallant puits #2 dans le bois derrière auberge	45,4294722	-74,3347222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2029722	X2029722-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Sucrierie de la Montagne - Rigaud (puits)	Sucrierie de la Montagne No approvisionnement:24612	45,4538347	-74,3055841	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029734	X2029734-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Sucrierie de la Seigneurie-Vaud.-Dorion (puits)	Sucrierie de la Seigneurie PUIITS No approvisionnement:24620	45,4233661	-74,1076965	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029758	X2029758-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Hotel le Mirador approv	Puits tubulaire	45,3426083	-72,7814528	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2029758	X2029758-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Hotel le Mirador approv	Lac	45,3425639	-72,7814306	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2029816	X2029816-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Cent. golf Sabrevois (puits)	CENTRE DE GOLF SABREVOIS No approvisionnement:25445	45,2419716	-73,2298564	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029834	X2029834-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Îles Enchantées (Acton Vale)	DOMAINE ÎLES ENCHANTÉES (ACTON No approvisionnement:26096)	45,618805	-72,6537291	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2029866	X2029866-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Belle Rose - aut.traitement	Puits avec traitement non autorisé	45,6632873	-72,8664404	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030571	X2030571-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Coolbreeze (St-B-L)- puits #1	puits Camping Coolbreeze	45,0221182	-73,4706099	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2030576	X2030576-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Caravelle (Ste-Sabine) appr	PUITS 2 CARAVELLE No approvisionnement:38406	45,2237978	-72,9970294	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2030580	X2030580-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Daoust Inc. (V-Dorion)	Puits principale	45,4391667	-74,1411944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030580	X2030580-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Daoust Inc. (V-Dorion)	Puits secondaire, faiblement utilisé	45,4414444	-74,1364444	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2030591	X2030591-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping de L'île inc. (Roxton Falls)	CAMPING DE L ÎLE INC. No approvisionnement:26203	45,5610549	-72,5146885	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2030614	X2030614-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping des Chutes Hunter Inc. (Fréligsburg)	CAMPING CHUTES HUNTER No approvisionnement:53769 (Montagne)	45,0636106	-72,8740323	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2030614	X2030614-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping des Chutes Hunter Inc. (Fréligsburg)	CHUTES HUNTER No approvisionnement:28860 (Roulotte près du l	45,0642766	-72,8757012	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2030731	X2030731-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping du Lac Cristal - puits secteur principal	Puits restaurant	45,1115333	-73,4674833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2030731	X2030731-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping du Lac Cristal - puits secteur principal	Puits «400»	45,1117167	-73,4629667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030731	X2030731-5	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping du Lac Cristal - puits secteur principal	Puits «500»	45,1107333	-73,4595667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030731	X2030731-6	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping du Lac Cristal - puits secteur principal	Puits sous terrasse près bloc sanitaire avec laveuses	45,1126167	-73,4646	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 4) No app33803 (Puits Salle C.)	45,0646667	-73,9128333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-10	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 10) (Puits Marché et Resto)	45,06225	-73,9137222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-11	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 11) (Puits de l'écurie)	45,0562222	-73,912	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-12	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 12) (Puits qui alimente les lacs)	45,0619444	-73,9120278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 3) No appt:33829(Puits B. Pins et Rio)	45,0678889	-73,9086389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-3	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 2) No appt:33837(Puits Secteur Paisible)	45,0633333	-73,912	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-4	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS1) (Puits rue Bleu)	45,0633333	-73,9053333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-6	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 6) (Puits rue Mexico)	45,0656389	-73,9075278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-7	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 7) (Puits rue Barbade)	45,065	-73,9099722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-8	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 8) (Puits rue Bouleau et Lièvre)	45,0603333	-73,9083611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030836	X2030836-9	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac des Pins	(PUITS 9) (Puits Marché et golf)	45,0618889	-73,9129722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2030926	X2030926-1	Système d'approvisionnement d'eau potable La Cabane Rouge (Sainte-Marthe)	La cabane rouge No approvisionnement:24927	45,4141114	-74,3686971	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2030979	X2030979-1	Système d'approvisionnement d'eau potable La Forêt de Frelé (Frelighsburg)	La Forêt de Frelé No approvisionnement:53900	45,0554966	-72,8845572	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2031001	X2031001-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Glub de Golf Alfred Harris inc.	Golf Harris Puits (St-Patrice) No approvisionnement:25254	45,1555795	-73,5756118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2031069	X2031069-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club Ormstown - puits	GOLF ORMSTOWN PUIITS No approvisionnement:25460	45,0531681	-73,9776934	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2031271	X2031271-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Golf International 2000 - puits	Puits Clubhouse 1	45,013691	-73,420888	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2031271	X2031271-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Golf International 2000 - puits	Puits Clubhouse 2	45,016048	-73,421714	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2031281	X2031281-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Les Jardins d'Eau (puits PP-Camping)	DOMAINE DES MONGOLFIÈRES No approvisionnement:25742 (PO-5)	45,3926944	-73,1771944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2031281	X2031281-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Les Jardins d'Eau (puits PP-Camping)	Puits PP-Camping foré le 20 mars 2012 (coord. TechnoRem)	45,3932743	-73,1771409	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2031281	X2031281-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Les Jardins d'Eau (puits PP-Camping)	Puits en forage 2010-05-28	45,3931111	-73,1770278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2031281	X2031281-8	Système d'approvisionnement d'eau potable Les Jardins d'Eau (puits PP-Camping)	PO-4	45,3940175	-73,1796394	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2032132	X2032132-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Chertsey, Camp Bout-en-Train (approv)	Chertsey, Boute-en-Train, P-1 No approvisionnement:51334	46,1245792	-73,8761313	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2032132	X2032132-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Chertsey, Camp Bout-en-Train (approv)	Chertsey, Boute-en-Train, P-2 No approvisionnement:51342	46,1242822	-73,8761293	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2033239	X2033239-1	Installation de production Camping des Aulnaies	Camping Aulnaies-Puits 1-PTU No approvisionnement:61440	47,2795104	-70,2140812	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033239	X2033239-2	Installation de production Camping des Aulnaies	Camping Aulnaies-Puits 2-PTU No approvisionnement:62430	47,2803724	-70,2134289	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2033239	X2033239-3	Installation de production Camping des Aulnaies	Camping Aulnaies-Puits 3-PTU No approvisionnement:62448	47,2794505	-70,2117022	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033256	X2033256-1	Installation de production Parc Beaulac-Garthby	Parc J.P.L. - PUIITS 1 - PTU No approvisionnement:61341	45,8325643	-71,3666246	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033378	X2033378-1	Installation de production eau potable Cité-Joie, auberge (Pav. Maurice-Tanguay)	Cité-Joie Auberge No approvisionnement:58818	46,9896353	-71,2898985	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033632	X2033632-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Roger Talbot puits camping	CAMPING ROGER TALBOT No approvisionnement:56291	45,4599431	-72,6495111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033805	X2033805-1	Système d'approvisionnement sans traitement Golf Trout River (Elgin) - puits	GOLF TROUT RIVER PUIITS No approvisionnement:25205	45,0008328	-74,3142793	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033842	X2033842-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqua parc St-Pie (arrière)	Puits 1 No appro:62737 (piscine seulement)	45,5262717	-72,8770889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033842	X2033842-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqua parc St-Pie (arrière)	puits 2 No appro:62752	45,5252765	-72,8777527	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033842	X2033842-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqua parc St-Pie (arrière)	puits 3 No appro:65649	45,5249439	-72,8778076	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033846	X2033846-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Ranch Massawippi (approv)	Puits d'été	45,4133611	-72,6274444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2033846	X2033846-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Ranch Massawippi (approv)	Puits d'hiver	45,4150506	-72,6253657	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2033880	X2033880-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Florent (puits)	Puits restaurant	45,0735	-73,1188889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2033880	X2033880-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Florent (puits)	Puits terrain	45,0741111	-73,1175	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2034027	X2034027-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camp. clé des champs (st-Phil)-puits	Camping la clé des champs(pui) No approvisionnement:58362	45,3623311	-73,4470006	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034043	X2034043-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping de l'Estrie enr.approv	Puits Camping	45,3285444	-72,4821194	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2034043	X2034043-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping de l'Estrie enr.approv	Puits maisons mobiles entrée	45,3300278	-72,4821944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2034090	X2034090-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Sucrierie Lavigne (puits) Rigaud	Cabane à sucre Lavigne No approvisionnement:24562	45,4546377	-74,3831915	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034099	X2034099-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Camping Fairmount (puits)	CAMPING FAIRMOUNT No approvisionnement:26310	45,2439822	-72,6161172	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034129	X2034129-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camp.Sleep-Hol-160 sites-Noy/puits	Puits réseau camping	45,0476667	-73,323	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2034291	X2034291-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping le Dauphin - puits	CAMPING LE DAUPHIN (PUITS) No approvisionnement:46656	45,1187065	-74,3990419	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034336	X2034336-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping au pied du Mont (St.-J-Baptiste)	puits Camping au pied du Mont No approvisionnement:62760	45,4893454	-73,0834707	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2034355	X2034355-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Gémeaux - puits	No LCH : 70615	45,05525	-73,7908333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034456	X2034456-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière Charbonneau inc.	ÉRABLIÈRE CHABONNEAU (PUITS) No approvisionnement:57950	45,3520256	-73,1529755	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034483	X2034483-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Safari - Puits réseau principal	Puits #1 citerne (P-1)	45,0370704	-73,5255474	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2034483	X2034483-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Safari - Puits réseau principal	Puits #2 (P-2)	45,0393634	-73,5277041	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2034483	X2034483-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Safari - Puits réseau principal	Puits #4 piscine à vagues (fermé)	45,0390342	-73,5290024	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2034483	X2034483-5	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Safari - Puits réseau principal	Puits du Lac Tiwi #3	45,0372712	-73,528689	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2034483	X2034483-6	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Safari - Puits réseau principal	Puits Guépard #5 (indépendant - réseau isolé) hors RQEP	45,0377139	-73,5239862	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2034512	X2034512-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière Pain de sucre (puits) St-J.Richelieu	ÉRABLIÈRE AU PAIN DE SUCRE PUI No approvisionnement:25437	45,2440568	-73,3034993	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034512	X2034512-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière Pain de sucre (puits) St-J.Richelieu	ÉRABLIÈRE AU PAIN DE SUCRE BAR No approvisionnement:25452	45,2441103	-73,3032189	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034512	X2034512-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière Pain de sucre (puits) St-J.Richelieu	ÉRABLIÈRE PAIN SUCRE (BAR) No approvisionnement:25494	45,2441103	-73,3032316	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034573	X2034573-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Dom.Riviera sect1 (St-P-I-No) puits	Puits # 2	45,1378806	-73,2620306	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2034573	X2034573-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Dom.Riviera sect1 (St-P-I-No) puits	DOMAINE RIVIERA PUIITS 1 (151) No approvisionnement:25510	45,1385585	-73,2634672	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034576	X2034576-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine Riviera (puits #2) (St-Paul-Ile-Noix)	DOMAINE RIVIERA PUIITS#2 No approvisionnement:25528	45,1354452	-73,2551142	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2034624	X2034624-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping plage Laliberté, pte cl	Cabanon No approvisionnement:64857	45,70675	-72,770725	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2034624	X2034624-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping plage Laliberté, pte cl	Salle communautaire No approvisionnement:64832	45,7063306	-72,76985	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2034624	X2034624-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping plage Laliberté, pte cl	Structure de béton No approvisionnement:64840	45,7065028	-72,7710694	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2034699	X2034699-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Club de golf Hemmingford (chalet-cantine) puits	Club de golf Hemmingford Puits No approvisionnement:25163	45,0368086	-73,6004462	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2045221	X2045221-1	Installation de production Cabane à Pierre	Cabane à Pierre-Puits #1-PTU No approvisionnement:60913	46,4398795	-70,8255229	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045221	X2045221-2	Installation de production Cabane à Pierre	Cabane à Pierre-Puits #2-PTU No approvisionnement:62703	46,4398083	-70,8252622	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045381	X2045381-1	Installation de production L'érablière du Cap	L érablière du Cap - PTU No approvisionnement:40741	46,6574556	-71,3899573	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045424	X2045424-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping des Sapins (Noyan) (puits)	Puits	45,0503333	-73,3225	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2045793	X2045793-1	Installation de production Ferme Érablière Franco	St-Henri-Érablière Franco-PTU No approvisionnement:61309	46,6717102	-71,0335442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2046243	X2046243-1	Installation de production Cabane chez Bertrand Giguère	Cabane Bertrand Giguère - PSU No approvisionnement:61184	46,3447425	-70,8974377	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2046516	X2046516-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Centre communautaire Douglas	centre com. Douglstown approv No approvisionnement:30353	48,7624833	-64,3769556	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2046877	X2046877-1	Installation de production Club de Golf de Beauce Chalet Principal	Golf de Beauce - Chalet - PTU No approvisionnement:61002	46,4619981	-71,0702898	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047601	X2047601-1	Installation de production Club de golf St-Georges 1964	Club Golf Saint-Georges - PTU No approvisionnement:61085	46,1923577	-70,6077776	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2048465	X2048465-1	Système d'approvisionnement sans traitement Subway Granby (puits)	Puits	45,4220278	-72,7158611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2048800	X2048800-1	Installation de production Club de golf Montmagny (P.P.)	puits	46,957624	-70,495591	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2048831	X2048831-1	Installation de production Club de golf Saint-Michel	Club Golf St-Michel - PTU No approvisionnement:61275	46,8638417	-70,8765936	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2048960	X2048960-1	Installation de production Club de golf Saint-Benjamin	Club Golf Grand Héron - PTU No approvisionnement:61382	46,2722906	-70,5965297	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2050124	X2050124-1	Installation de production Camping Transit	Camping Transit - PTU No approvisionnement:61218	46,8125173	-71,0500175	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2050597	X2050597-1	Système d'approvisionnement sans traitement Le Centre Caroline Roy	PTU No approvisionnement:32664	45,7984722	-70,6520833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2050713	X2050713-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aux jardins champêtres	Puits 1	45,2345	-72,2221389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2050713	X2050713-2	Système d'approvisionnement sans traitement Aux jardins champêtres	Puits 3	45,2344722	-72,2225833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2050721	X2050721-1	Système d'approvisionnement sans traitement Hôtel et motel St-Régis	HOTEL ET MOTEL ST-REGIS - SBU No approvisionnement:32797	45,7981389	-72,0174444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2051282	X2051282-1	Système d'approvisionnement sans traitement Jacques Coutu et Ginette Côté	J.COUTU & G.COTE - PTU No approvisionnement:33050	45,7823792	-71,9067439	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2051295	X2051295-1	Station de purification Mélanie Gagnon	MELANIE GAGNON - PTU No approvisionnement:33076	45,8182859	-71,7218985	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2051299	X2051299-1	Station de purification Marylène et Pascal Boisvert	M.& P. BOISVERT - PTU No approvisionnement:33084	45,7823881	-71,9060985	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2051305	X2051305-1	Station de purification Jean-Paul Lamarre et Chantale Perreault	J.P LAMARRE & C.PERREAULT-PTU No approvisionnement:33092	45,6850593	-71,7032811	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2051790	X2051790-1	Système d'approvisionnement sans traitement Moulin à laine d'Ulverton	CORP.VIEUX MOULIN ULVERTON-PTU No approvisionnement:33407	45,69029	-72,26956	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2051902	X2051902-2	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Resto-Bar la Source-Motel	RESTO-BAR LA SOURCE(MOTEL)-PTU No approvisionnement:33506	45,1246667	-71,8610278	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2052109	X2052109-1	Station de purification Ruée vers Gould	LA RUEE VERS GOULD(J.ROSS)-PTU No approvisionnement:32482	45,5928	-71,37604	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052366	X2052366-1	Système d'approvisionnement eau potable Camping St-Alphonse (réseau #2)	Puits # 4	45,3088889	-72,7887222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052648	X2052648-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre des loisirs	ASSOC.SPORTIVE PADOUE-PUITS No approvisionnement:27730	48,5754691	-67,9911181	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052650	X2052650-1	Station de purification Auberge Cap Martin inc.	Auberge Cap-Martin inc.-Puits No approvisionnement:27201	47,35195	-70,07261	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2052655	X2052655-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Annie-sur-Mer : Auberge	Domaine Annie-sur-mer Auberge Puits No approv.:27151	48,67151	-68,03658	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052687	X2052687-1	Système d'approvisionnement sans traitement Résidence A.Parent	Résidence A.Parent-puits No approvisionnement:27763	47,66991	-68,98103	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052696	X2052696-1	Station de purification Gîte au Bois-Joli	GITE AU BOIS-JOLI-PUITS No approvisionnement:27920	48,28666	-67,2427	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2052698	X2052698-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Brulois	DOMAINE BRULOIS - PUIITS No approvisionnement:27904	47,4558609	-69,7541163	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052701	X2052701-1	Station de purification Centre d'hébergement de Saint-Louis-du-Ha! Ha!	Foyer Beauséjour - Puits No approvisionnement:27961	47,67455	-68,97945	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052701	X2052701-2	Station de purification Centre d'hébergement de Saint-Louis-du-Ha! Ha!	Foyer Beauséjour - Puits #2 - trou d'homme	47,6751293	-68,9801069	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052701	X2052701-3	Station de purification Centre d'hébergement de Saint-Louis-du-Ha! Ha!	Foyer Beauséjour - Puits 3	47,67521	-68,98062	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052703	X2052703-1	Système d'approvisionnement sans traitement Gîte Villa du Vieux Clocher	GITE VILLA VIEUX CLOCHER- PUITS No approvisionnement:27938	48,5795944	-67,988538	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052705	X2052705-1	Système d'approvisionnement sans traitement Gîte le Havre du Voyageur	GITE LE HAVRE VOYAGEUR- PUITS No approvisionnement:27821	48,2981934	-67,244757	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052715	X2052715-1	Système d'approvisionnement sans traitement L'Auberge de la Pente abrupte	Aub.La Pente abrupte-Puits No approvisionnement:27045	48,63456	-67,61064	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2052757	X2052757-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc Chemin de la tête du Lac	Chemin la tête du lac (source) No approvisionnement:27987	47,52172	-69,29595	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052764	X2052764-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pavillon Métis	PAVILLON MÉTIS-PUITS No approvisionnement:27771	48,6590498	-68,0692455	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052776	X2052776-2	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge sur mer	Auberge sur Mer Puits no 2	47,77776	-69,59715	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2052779	X2052779-1	Système d'approvisionnement sans traitement Gîte le Laurentide	RENE DESROCHES - PUIITS No approvisionnement:27805	47,4861927	-70,0221419	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052782	X2052782-1	Station de purification Restaurant le Matelot	Restaurant Le Matelot-Source No approvisionnement:26732	48,6999971	-67,9303505	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052795	X2052795-1	Système d'approvisionnement sans traitement Villa St-Honoré	Villa Saint-Honoré inc.- puits No approvisionnement:27755	47,70725	-69,13456	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052825	X2052825-1	Station de purification Motel du Bic	Motel du Bic inc Puits No approvisionnement:27185	48,3586953	-68,7437094	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2052914	X2052914-1	Système d'approvisionnement sans traitement Hôt./rest.vill.Royal (St-Ani.)- puits	MANOIR LAC ST-FRANÇOIS (PUIITS) No approvisionnement:46631	45,1386079	-74,3538865	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052942	X2052942-1	Station de purification Auberge du Portage Itée	Auberge du Portage - Puits 1 No approvisionnement:65565	47,75472	-69,61562	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052942	X2052942-2	Station de purification Auberge du Portage Itée	Auberge du Portage - Puits 2 No approvisionnement:27276	47,75469	-69,61567	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052942	X2052942-3	Station de purification Auberge du Portage Itée	Auberge du Portage-Source 1 No approvisionnement:27508	47,7548963	-69,6164386	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2053306	X2053306-1	Installation de production d'eau potable Auberge Cap-aux-Corbeaux	AUBERGE CAP-AUX-CORBEAUX- PUIITS No approvisionnement:28951	47,4311532	-70,4924835	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053315	X2053315-1	Installation de production d'eau ptoable Pub O2 de l'Île	Pub O2 de l'Île-PUIITS No approvisionnement:29009	46,8744408	-71,0963954	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053317	X2053317-1	Installation de production d'eau potable Bur. d'inf. tour. Côte St-Antoine	ASS.TOUR.CHARLEVOIX INC.- PTU No approvisionnement:30379	47,405686	-70,5489726	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053326	X2053326-1	Installation de production d'eau potable Cabane à Sucre Chabot	CABANE À SUCRE CHABOT- PUIITS No approvisionnement:30452	46,7265252	-71,6374463	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053329	X2053329-1	Installation de production d'eau potable Camp Domaine Notre-Dame	LE DOMAINE NOTRE-DAME-PTU No approvisionnement:29124	46,7853835	-71,5525314	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053331	X2053331-1	Installation de production d'eau potable Camping (La Baleine) Motel Leclerc	CAMPING LA BALEINE - SDH No approvisionnement:29371	47,4053173	-70,3483531	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2053333	X2053333-1	Installation de production d'eau potable Camping de la rivière Montmorency	CAMPING DOM.RIV.MONT.-PUITS No approvisionnement:29355	47,0338819	-71,1769458	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053334	X2053334-1	Installation de production d'eau potable du Camping du Gouffre	CAMPING DU GOUFFRE - SOURCE No approvisionnement:29629	47,4900276	-70,5090378	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053341	X2053341-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Panoramique Portneuf	CAMPING PANORAM.PORTNEUF-PSU No LCH :29405	46,6855278	-71,905	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053349	X2053349-1	Installation de production d'eau potable Centre Écologique Port-au-Saumon	C.ECOLOG.PORT-AU-SAUMON-PTU No approvisionnement:29306	47,7583263	-69,9476401	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053355	X2053355-1	Installation de production d'eau potable Centre vacances Lac Simon	CENTRE VACANCES LAC SIMON-PTU No approvisionnement:29231	46,8993884	-72,0227289	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053368	X2053368-1	Installation de production d'eau potable Club de Golf Lac Sergent	CLUB GOLF LAC SERGENT-PSU No approvisionnement:29983	46,880158	-71,745599	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2053369	X2053369-1	Installation de production d'eau potable Club de Golf Orléans	CLUB GOLF ORLEANS - PTU No approvisionnement:29991	46,85027	-71,1299	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2053373	X2053373-1	Installation de production d'eau potable Club de Golf Pont-Rouge	CLUB GOLF PONT-ROUGE - PTU No approvisionnement:30007	46,765492	-71,6189287	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053374	X2053374-1	Installation de production d'eau potable Club de Golf Royal Charbourg	CLUB GOLF ROYAL CHARBOURG-PTU No approvisionnement:30023	46,9253265	-71,3639457	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053375	X2053375-1	Installation de production d'eau potable Club de Golf Stoneham (1984)	Club de golf de Stoneham No approvisionnement:26252	46,9901858	-71,370315	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053387	X2053387-1	Installation de production d'eau potable Aventures Nord-Bec Stoneham	Aventures Nord-Bec Stoneham No approvisionnement:29587	47,1254128	-71,3305383	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053398	X2053398-1	Installation de production d'eau potable Érablière du Lac-Beauport	ERABLIERE LAC BEAUPORT-PTU No approvisionnement:30114	46,9763569	-71,288612	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053403	X2053403-1	Installation de production d'eau potable Érablière Mart-L	ÉRABLIÈRE MART-L-PSU No approvisionnement:30122	46,783412	-71,5604559	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2053410	X2053410-2	Installation de production d'eau potable Auberge Le P'tit Bonheur	Puits à l'extérieur du bâtiment (183, Côte Lafleur)	46,90586	-70,93557	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2053411	X2053411-1	Installation de production d'eau potable L'En-Tailleur	L EN-TAILLEUR - PSU No approvisionnement:30205	46,8868253	-71,05781	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053413	X2053413-1	Installation de production d'eau potable La Sucrierie Blouin	LA SUCRERIE BLOUIN - PTU No approvisionnement:30130	46,9404425	-70,8717319	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053416	X2053416-1	Installation de production d'eau potable Le moulin Saint-Laurent	LE MOULIN ST-LAURENT - PTU No approvisionnement:29041	46,8779661	-70,9777797	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053418	X2053418-1	Station de purification Le Vieux Presbytère	LE VIEUX PRESBYTERE-PTU No approvisionnement:29058	46,8892719	-71,0742516	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053421	X2053421-1	Poste d'eau potable Les placements Basque	LES PLACEMENTS BASQUE-ASU No LCH : 30296	47,8434125	-69,8814006	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2053424	X2053424-1	Installation de production d'eau Base de plein air du Bourglouis	BASE PLEIN AIR BOURGLOUIS-PTU No approvisionnement:29264	46,85996	-71,77647	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053425	X2053425-1	Installation de production d'eau potable Base de plein-air d'Argentenay	BASE PLEIN AIR ARGENTENAY-PTU No approvisionnement:29330	47,0213826	-70,8039016	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053454	X2053454-1	Installation de production d'eau potable Motel La Baleine	MOTEL LA BALEINE - PSU No approvisionnement:28894	47,4001329	-70,352899	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053455	X2053455-1	Installation de production d'eau potable Motel Maison Chez Laurent	Motel Maison chez Laurent-PTU No approvisionnement:32326	47,5224097	-70,5167587	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053458	X2053458-1	Installation de production d'eau potable Camp "O" Carrefour	CAMP "O"CARREFOUR - PUIITS No approvisionnement:29207	46,8984643	-71,0692048	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053493	X2053493-1	Installation de production d'eau potable Résidence Sainte-Famille	RESIDENCE STE-FAMILLE-PSU No approvisionnement:29074	46,9679118	-70,9664766	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053493	X2053493-2	Installation de production d'eau potable Résidence Sainte-Famille	RESIDENCE STE-FAMILLE-PTU No approvisionnement:29082	46,9675537	-70,9660398	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053494	X2053494-1	Poste d'eau potable Les Baguettes	REST.RELAIS CHARLEVOIX-PUIITS No approvisionnement:28878	47,4304132	-70,5248689	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053496	X2053496-1	Installation de production d'eau potable Restaurant le Relais des Pins	REST.RELAIS DES PINS - PSU No approvisionnement:32334	46,9276855	-71,0197314	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053500	X2053500-1	Installation de production d'eau potable Seigneurie Stoneham	SEIGNEURIE STONEHAM - PTU No approvisionnement:32300	47,0210795	-71,3831167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2053501	X2053501-1	Installation de production d'eau potable Ski de fond Charlesbourg	SKI DE FONDS CHARLESBOURG-PTU No approvisionnement:30346	46,908514	-71,295446	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2053505	X2053505-1	Installation de production d'eau potable Auberge Le Canard Huppé	AUBERGE CHAMPÊTRE-PSU No approvisionnement:29652	46,8637161	-71,0366239	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053653	X2053653-2	Système d'approvisionnement Camping Villa Familiale des Lacs McLaren et Pratte	Lacs McLaren & Pratte - PTU #2 No approvisionnement:64436	46,6430613	-72,9072364	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053653	X2053653-3	Système d'approvisionnement Camping Villa Familiale des Lacs McLaren et Pratte	Lacs McLaren & Pratte - PTU #1 No approvisionnement:30726	46,6428404	-72,9079965	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053654	X2053654-1	Système d'approvisionnement Camping Belle Montagne 1999	Camping Belle Montagne - PTU No approvisionnement:30742	46,4067166	-73,063705	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-10	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #9 No approvisionnement:64410	46,3243243	-72,7114844	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-11	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #2 No approvisionnement:31112	46,3222826	-72,7115787	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-2	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #10 No approvisionnement:64428	46,3245461	-72,7123384	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-3	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Corral - PFI #1 No approvisionnement:59071	46,3227272	-72,7121178	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-4	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #3 No approvisionnement:59089	46,3224225	-72,7109923	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-5	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #5 No approvisionnement:59105	46,3235379	-72,712262	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-6	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #6 No approvisionnement:59113	46,3233867	-72,7112122	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-7	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #4 No approvisionnement:59097	46,3230998	-72,7113592	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-8	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #7 No approvisionnement:59121	46,3236365	-72,7108969	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053655	X2053655-9	Système d'approvisionnement Le Domaine le Corral	Le Domaine Le Corral - PFI #8 No approvisionnement:64402	46,3232365	-72,7103053	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053658	X2053658-2	Système d'approvisionnement Camping Les Lions d'or	Camping Les Grès - PSU #1 No approvisionnement:31120	46,4739596	-72,7877202	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2053658	X2053658-3	Système d'approvisionnement Camping Les Lions d'or	Camping Les Grès - PSU #2 No approvisionnement:64444	46,4730508	-72,7862476	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053722	X2053722-1	Station de purification Pourvoirie du Lac Blanc	Pourvoirie Lac Blanc puits No approvisionnement:28217	46,4112969	-73,1943013	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054091	X2054091-1	Station de purification d'eau potable - St-Sauveur (Kanawana - Grand Camp-chloration)	ST-SAUVEUR(KANAWANA,GRAND C.PU No approvisionnement:24422	45,8539645	-74,1920124	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054181	X2054181-5	Station de purification Simdar	puits # 3	46,53515	-73,08636	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054182	X2054182-2	Système d'approvisionnement Station touristique Floribell	STATION TOUR.FLORIBELL - PTU No approvisionnement:31419	46,5125263	-72,9336517	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054183	X2054183-2	Système d'approvisionnement Sucrerie Boisvert et Fils	Sucrerie Boisvert & Fils-PTU No approvisionnement:30536	46,5835737	-72,3897396	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054319	X2054319-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Normand	puits 1	45,357	-72,2671111	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2054319	X2054319-3	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Normand	puits 3	45,3538889	-72,25975	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2054319	X2054319-5	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Normand	lac Stukely (eau surface)	45,356965	-72,259337	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Surface
X2054446	X2054446-1	Système d'approvisionnement sans traitement Garderie Sainte-Clotilde	Puits CPE Jardin Fleuri Ste-Clotilde	45,1597025	-73,6765851	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2054450	X2054450-1	Système d'approvisionnement en eau potable Garderie Saint-Michel - puits	Puits	45,244905	-73,5767641	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2054559	X2054559-1	Station de purification Résidence le Manoir de Wakefield	RESIDENCE MANOIR WAKEFIELD-PTU No approvisionnement:34447	45,6365818	-75,9304848	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054570	X2054570-1	Installation de production Club de Chasse et Pêche Ste-Marie	Chasse Pêche - Puits #1 - PSU No approvisionnement:60954	46,4782056	-70,8729478	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054570	X2054570-2	Installation de production Club de Chasse et Pêche Ste-Marie	Chasse pêche - Puits #2 - PSU No approvisionnement:62695	46,4782839	-70,8709948	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2054599	X2054599-2	Système d'approvisionnement sans traitement Le Club de Golf de Larrimac	Puits artésien (Club)-No approvisionnement:34819	45,5544444	-75,8276111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054599	X2054599-3	Système d'approvisionnement sans traitement Le Club de Golf de Larrimac	Puits artésien (Atelier)-No approvisionnement:34835	45,5544667	-75,8275944	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054615	X2054615-1	Système d'approvisionnement sans traitement Norway Bay Golf Course	NORWAY BAY GOLF COURSE - PTU No approvisionnement:34918	45,5143667	-76,4003167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054652	X2054652-2	Station de purification Domaine Morand (post.chl.)	Puits Domaine Morand No approvisionnement:35097	46,2420071	-71,7358118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2054671	X2054671-1	Station de purification Le Club de Golf du Parc Kingsway	CLUB GOLF PARC KINGSWAY-PTU No approvisionnement:34983	45,4747035	-75,856495	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2054696	X2054696-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de Golf Thurso (chalet)	Puits artésien No approvisionnement:35014	45,6243333	-75,2697778	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2054719	X2054719-1	Station de purification Le moulin Wakefield Mill	MOULIN WAKEFIELD MILL-PTU No approvisionnement:35147	45,6347468	-75,9360573	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055076	X2055076-1	Système d'approvisionnement sans traitement Kaffé 1870	KAFFE 1870 - PTU No approvisionnement:35568	45,6323879	-75,9285393	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055438	X2055438-1	Station de purification Club de Golf Rivermead (Pavillon)	Puit de surface (Pavillon)	45,3947222	-75,7933333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055446	X2055446-1	Station de purification Club de Golf Rivermead (Cantine)	Puits (Cantine)	45,4012167	-75,7920472	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055460	X2055460-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de Golf Rivermead (Garage)	Puits de surface (Bâtisse de maintenance)	45,3986111	-75,7933333	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2055495	X2055495-1	Système d'approvisionnement sans traitement Riverains 3-Lacs N.O.	Puits Riverains 3-Lacs N.O. No approvisionnement:39990	45,8039645	-71,9156597	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2055838	X2055838-1	Installation de production sans traitement Coop d'aque. 5ième Rang Sainte-Sophie (app)	Puits P-1 Coop aque. 5e rang No approvisionnement:35980	46,4411589	-72,0853879	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2055838	X2055838-2	Installation de production sans traitement Coop d'aque. 5ième Rang Sainte-Sophie (app)	Puits P-2 Coop, aque. 5e Rang	46,4408328	-72,085805	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2055845	X2055845-1	Système d'approvisionnement sans traitement Hôtel Équus (app)	Puits Hôtel Equus No approvisionnement:39982	45,7521171	-72,2683379	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2055848	X2055848-1	Système d'approvisionnement sans traitement Normand Léveillé Royal (app)	Puits Normand Léveillé Royal No approvisionnement:36004	45,8693632	-72,4594849	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055850	X2055850-1	Système d'approvisionnement sans traitement Normand Léveillé Desjardins (app)	Puits Normand Léveillé Desj. No approvisionnement:36012	45,8690828	-72,4593227	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055852	X2055852-1	Système d'approvisionnement sans traitement Normand Léveillé Rotary-Ruiss. (app)	Puits N. Léveillé Rotary-Ruis. No approvisionnement:36020	45,8685315	-72,4600543	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055853	X2055853-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage des Sables (app)	Puits Camping Plage des Sables No approvisionnement:36038	46,1094481	-71,9113533	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055855	X2055855-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de Golf de Plessisville (app)	Puits Club de golf Plessisvill No approvisionnement:39974	46,2648117	-71,7227676	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2056310	X2056310-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Pike-River	Puits	45,0978333	-73,0834444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2056940	X2056940-2	Système d'approvisionnement sans traitement - R. V. Camping (6780458 Canada inc.)	Puits A	47,99483	-66,79664	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2056940	X2056940-3	Système d'approvisionnement sans traitement - R. V. Camping (6780458 Canada inc.)	Puits C	47,99487	-66,80012	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2057063	X2057063-1	Système d'approvisionnement sans traitement La Bonne Source	LA BONNE SOURCE - PTU No approvisionnement:36863	48,1545671	-77,735932	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2057124	X2057124-1	Système d'approvisionnement sans traitement Resto Chez Isa, s.e.n.c.	Resto chez Isa - PTU No approvisionnement:36947	48,356751	-77,996177	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2057374	X2057374-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac Berry	CAMPING LAC BERRY - PTU No approvisionnement:37127	48,7838611	-78,3755556	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2057381	X2057381-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping L'ptit Paradis	Camping Le p tit paradis - PTU No approvisionnement:37150	47,4932689	-79,3143622	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2057405	X2057405-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Plein Air Mont Kanasuta	C. plein air Mont Kanasuta No approvisionnement:37192	48,1762833	-79,4038167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2057928	X2057928-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie Mirage (LG4)	Pourvoirie Mirage - Auberge No approvisionnement:37648	53,774537	-72,875466	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2058326	X2058326-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de l'âge D'Or Ste-Germaine de Boulé	Club Age d Or St-Germaine No approvisionnement:38141	48,6033343	-79,1152075	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058538	X2058538-1	Système d'approvisionnement sans traitement Les Fournisseurs du Nord (Baie Carrière)	Fournisseurs Nord - PTU No approvisionnement:38307	47,842417	-78,017817	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2058691	X2058691-1	Système d'approvisionnement Camping La Mine d'Or inc.	Camping La Mine d Or No approvisionnement:29942	46,828624	-72,3222577	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058701	X2058701-1	Système d'approvisionnement Camping La Gervaisie	Camping La Gervaisie No approvisionnement:29488	46,7707314	-72,5528706	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058712	X2058712-2	Système d'approvisionnement Auberge de la rivière Mattawin	Auberge de la Rivière Mattawin No approvisionnement:29959	46,8988279	-72,9279433	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058764	X2058764-3	Système d'approvisionnement Domaine Scouts	Domaine Scouts puits #1 No approvisionnement:30064	46,3978254	-72,6195269	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058764	X2058764-4	Système d'approvisionnement Domaine Scouts	Domaine Scouts puits #2 No approvisionnement:30072	46,3990045	-72,6207563	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058764	X2058764-5	Système d'approvisionnement Domaine Scouts	Domaine Scouts puits P-3	46,3992674	-72,6198418	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2058790	X2058790-2	Système d'approvisionnement Camping La Rochelle	Camping La Rochelle No approvisionnement:30031	46,4351227	-72,6307032	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058820	X2058820-1	Système d'approvisionnement Camp Minogami (commandos puits #3)	Camp Minogami(commandos)ptu#3 No approvisionnement:29496	46,6589653	-72,8698096	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058825	X2058825-1	Système d'approvisionnement Camping Baie Martin (réseau #1)	CAMPING BAIE MARTIN(#1) No approvisionnement:38315	46,6656036	-72,7897286	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2058829	X2058829-1	Système d'approvisionnement Camping Baie Martin (réseau #2)	CAMPING BAIE MARTIN(#2) No approvisionnement:38323	46,6639556	-72,7909263	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2058844	X2058844-1	Système d'approvisionnement	Dauphinois No	46,2444934	-73,1231018	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Rue Savoie, Saint-Justin	approvisionnement:29660					
X2058844	X2058844-2	Système d'approvisionnement	Doucet No	46,2458048	-73,1260216	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Rue Savoie, Saint-Justin	approvisionnement:29678					
X2058845	X2058845-1	Système d'approvisionnement	Ruiss.des Aulnes(St-Justin)#2 No	46,245628	-73,1233664	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Ruisseau des Aulnes, St-Justin	approvisionnement:37606					
X2058845	X2058845-2	Système d'approvisionnement	Ruiss.des Aulnes (St-Justin)#3 No	46,2459513	-73,1231826	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Ruisseau des Aulnes, St-Justin	approvisionnement:37614					
X2058845	X2058845-3	Système d'approvisionnement	Ruiss.des Aulnes(St-Justin)#1 No	46,2455101	-73,1230819	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Ruisseau des Aulnes, St-Justin	approvisionnement:29694					
X2058846	X2058846-3	Système d'approvisionnement	Lafrenière 2	46,2354385	-73,1311487	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Rue Plante, St-Justin						
X2058846	X2058846-4	Système d'approvisionnement	Lafrenière 3	46,2355101	-73,1310316	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Rue Plante, St-Justin						
X2058846	X2058846-5	Système d'approvisionnement	Lafrenière 1	46,2354206	-73,1311618	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Aqueduc du Bois-Blanc, Rue Plante, St-Justin						
X2058849	X2058849-2	Système d'approvisionnement	Camp Lac Vert (St-Mathieu) No	46,5725184	-72,9303139	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Camp Lac Vert, Saint-Mathieu-du-Parc	approvisionnement:29769					
X2058851	X2058851-2	Système d'approvisionnement	Camping du Parc 2000 No	46,6007323	-72,8462072	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Camping du Parc	approvisionnement:29777					
X2058875	X2058875-1	Station de purification	No approvisionnement:29819	46,5210661	-73,0976943	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
		Manoir du Lac Caché						
X2058880	X2058880-1	Système d'approvisionnement	Auberge Sacacomie - puits Sud No	46,5320604	-73,2217304	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Auberge du Lac Sacacomie	approvisionnement:28134					
X2058880	X2058880-2	Système d'approvisionnement	Auberge Sacacomie - puits Nord No	46,5327444	-73,2218442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
		Auberge du Lac Sacacomie	approvisionnement:28159					

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2058891	X2058891-2	Système d'approvisionnement Baluchon (De l'île #2)	Baluchon de l'île #2 puits B No approvisionnement:29876	46,4537188	-73,0004164	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058891	X2058891-3	Système d'approvisionnement Baluchon (De l'île #2)	Baluchon de l'île #2 puits A No approvisionnement:29884	46,4539072	-73,0003105	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058893	X2058893-2	Station de purification Baluchon (Seigneurie #3)	Baluchon Seigneurie #3 No approvisionnement:29892	46,4516659	-73,0000576	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2058929	X2058929-2	Système d'approvisionnement Parc de la Rivière Batiscan inc. (Murphy)	Parc Rivière Batiscan, Murphy No approvisionnement:29926	46,5818504	-72,4107563	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2059355	X2059355-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club Fontaine	CLUB FONTAINE - SBU No approvisionnement:38638	48,4107415	-69,6431891	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2059363	X2059363-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club Lac des Baies	CLUB LAC DES BAIES - RIV No approvisionnement:38653	47,4313662	-69,8091975	Inconnue	Inconnue	Surface
X2059363	X2059363-2	Système d'approvisionnement sans traitement Club Lac des Baies	CLUB LAC DES BAIES - PSU No approvisionnement:38646	48,310661	-69,7775647	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2059373	X2059373-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine du Lac Bernier	DOMAINE DU LAC BERNIER - SBU No approvisionnement:38661	48,4799802	-69,6245458	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2059393	X2059393-1	Système d'approvisionnement sans traitement Le Domaine Orégnac	LE DOMAINE OREGNAC - LAC No approvisionnement:38679	49,1250583	-69,8704382	Inconnue	Inconnue	Surface
X2059411	X2059411-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie Chez Pelchat	POURVOIRIE CHEZ PELCHAT - LAC No approvisionnement:38695	48,5052318	-69,741996	Inconnue	Inconnue	Surface
X2059421	X2059421-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie des Bouleaux Blancs	POURV.BOULEAUX BLANCS - LAC No approvisionnement:38711	48,7428895	-69,3162985	Inconnue	Inconnue	Surface
X2059509	X2059509-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club Paradis Sauvage	CLUB PARADIS SAUVAGE - LAC No approvisionnement:38778	48,7225318	-69,4793328	Inconnue	Inconnue	Surface
X2059514	X2059514-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine du Canyon	DOMAINE DU CANYON - LAC No approvisionnement:38786	49,0654832	-69,7259287	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2059519	X2059519-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lac aux Pins	CAMPING LAC AUX PINS - LAC No approvisionnement:38794	48,7999828	-69,1065681	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2059525	X2059525-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping de la Traverse	CAMPING DE LA TRAVERSE - PFI No approvisionnement:38802	49,3220163	-67,5973014	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2059535	X2059535-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ass. Chasse et pêche du Canton Iberville	ASS.CH.PÈC.CANT.IBERVILLE - PFI No approvisionnement:38810	48,5358749	-69,5737454	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2059547	X2059547-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Domaine Ensoleillé 2000	CAMPING DOM.ENSOLEILLE - PFI No approvisionnement:38828	49,4859215	-67,2330713	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2059561	X2059561-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie du Lac Magpie	POURV.DU LAC MAGPIE - LAC No approvisionnement:38844	50,683519	-64,5788628	Inconnue	Inconnue	Surface
X2059582	X2059582-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie la Rocheuse	POURVOIRIE LA ROCHEUSE - LAC No approvisionnement:38851	48,7630294	-69,5763228	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2059594	X2059594-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de Camping et Caravaning Côte-Nord	CL.CAMPING & CARAV.CÔTE-NORD-PSU No approvisionnement:38869	50,1518427	-66,5687916	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2059642	X2059642-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie du Lac Matonipi	POURV.LAC MATONIPI - PSU No approvisionnement:38927	51,8635769	-69,7421663	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2059655	X2059655-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie J.M.L.	POURVOIRIE J.M.L. - RIV. No approvisionnement:38950	50,2724547	-61,1719675	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2059701	X2059701-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club Claire	CLUB CLAIRE - ASU No approvisionnement:38984	48,5190943	-69,7222266	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2059707	X2059707-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine du Lac des Coeurs	Dom. du lac Des-Coeurs (ASU) No approvisionnement:64113	48,7214984	-69,9395239	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2059707	X2059707-2	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine du Lac des Coeurs	Dom. du lac Des Coeurs (ASU) No approvisionnement:38992	48,71943	-69,9758368	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2059716	X2059716-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Sportif du Lac Loup	Domaine sportif lac Loup (ASU) No approvisionnement:39008	48,6685354	-69,9394055	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2059731	X2059731-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie Manicouagan	POURV.MANICOUAGAN - LAC No approvisionnement:39032	50,7331766	-68,4984451	Inconnue	Inconnue	Surface
X2059913	X2059913-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie Cerf-Sau D'Anticosti	POURV.CERF-SAU D ANTICOSTI-RIV No approvisionnement:39222	49,1525223	-62,1968689	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2060246	X2060246-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Centre de plein air La Seigneurie	CENTRE PL.AIR SEIGNEURIE-PTU No approvisionnement:39263	48,3717222	-64,6172222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2060271	X2060271-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Camp de Base Coin du Banc	Camp de Base Coin du Banc - PTU No approv.: 39305	48,5569167	-64,2943333	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2060335	X2060335-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Zec Bonaventure (Camping Première Est)	Zec Bonav. (Camping Première Est) - PTU No approv. : 39347	48,30093	-65,48809	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2060383	X2060383-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Auberge du Château Bahia	AUBERGE CHATEAU BAHIA - PTU No approvisionnement:39404	48,09799	-66,52263	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2060393	X2060393-1	Système d'approvisionnement sans traitement-Société restauration et gestion de la Nouvelle	Soc.Rest.Gestion Nouvelle - PTU No approvisionnement: 39438	48,1344702	-66,3129702	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2060433	X2060433-3	Système d'approvisionnement sans traitement - Cime Aventure inc. (Camping)	Puits non autorisé situé au nord du site	48,0928592	-65,4525969	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061448	X2061448-1	Installation de production Camping 2 Rivières	Camping 2 Rivières - PSU No approvisionnement:40055	45,7939746	-70,6358587	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061515	X2061515-1	Installation de production Camp Grand Village	Camp Grand Village - PSU No approvisionnement:40089	46,6866519	-71,4872844	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061555	X2061555-1	Installation de production Auberge des Dunes	AUBERGE DES DUNES - PTU No approvisionnement:40121	47,054408	-70,5593383	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061557	X2061557-1	Installation de production Au Bateau Ivre	Au Bateau Ivre - PTU No approvisionnement:40139	47,0551275	-70,5596813	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061658	X2061658-1	Installation de production Motel 341	Motel 341 - PTU No approvisionnement:40279	46,8194139	-70,9656756	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061664	X2061664-1	Installation de production L'Abri des Flots (Office)	L Abri des Flots (Office)-PTU No approvisionnement:40303	47,064084	-70,4521047	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061714	X2061714-1	Installation de production Camping-Chalets Lac Carré	Camping Lac Carré- PSU No approvisionnement:40378	46,770896	-70,2459699	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061731	X2061731-1	Installation de production Auberge des Glacis	Auberge Des Glacis - PTU No approvisionnement:40410	47,1156693	-70,3030945	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061826	X2061826-1	Installation de production Aventure Plein-Air Inukshuk	Aventure Inukshuk - PTU No approvisionnement:40550	46,6469302	-71,2932302	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2061904	X2061904-1	Installation de production Le Parc des îles		46,5286893	-71,1255277	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2061916	X2061916-1	Installation de production Camping le Rondin	Club Camping Le Rondin - PTU No approvisionnement:40618	45,9976457	-70,6228911	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061948	X2061948-1	Installation de production Le Verger à Ti-Paul	Le Verger à Ti-Paul - PTU No approvisionnement:40659	46,4146993	-71,0742324	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062043	X2062043-1	Installation de production La Roche à Veillon	La Roche A Veillon - PTU No approvisionnement:40725	47,2429131	-70,2352813	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062065	X2062065-1	Installation de production Théâtre du Ganoué	Théâtre Du Ganoué - PTU No approvisionnement:40758	46,2621672	-70,4621087	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062262	X2062262-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Michel, Auberge du Lac Taureau	P1 Auberge lac Taureau (garage)	46,76091	-73,8924	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2062262	X2062262-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Michel, Auberge du Lac Taureau	P2 Auberge lac Taureau (stationnement-génératrice)	46,76132	-73,89174	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2062262	X2062262-3	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Michel, Auberge du Lac Taureau	P3 Auberge lac Taureau (réserve-cour garage)	46,76132	-73,89154	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2062349	X2062349-1	Installation de production d'eau potable Villa Ignatia	Villa Ignatia No approvisionnement:57786	46,93683	-71,391279	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2062492	X2062492-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Jean-de-Matha, Abbaye, Monastère, app.	C.TOURIST.MONTAGNE COUPEE -PSU No approvisionnement:41301	46,1916793	-73,5146471	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062540	X2062540-1	Poste d'eau potable, Terrebonne, Club de golf Terrebonne (approv)	Puits 1 Club House No approv:41350	45,735353	-73,727964	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2062605	X2062605-1	Station de purification, Lavaltrie, Centre de réhabilitation, La Maison Freedom	C.réhabilitation Freedom No approvisionnement:41434	45,9090181	-73,2843206	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063570	X2063570-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Ski Montcalm (puits chalet)	Ski Montcalm No approvisionnement:42689	46,043343	-73,828714	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2063668	X2063668-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac-des-Écorces (Golf Vallée de la Lièvre)	Puits vert no.8	46,5602804	-75,411329	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2063741	X2063741-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Motel au P'tit Sapin)	MIRABEL(MOTEL P TIT SAPIN)-PTU No approvisionnement:42846	45,7346171	-73,9661998	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063752	X2063752-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Le chalet du Ruisseau)	MIRABEL(CHALET RUISSEAU)-PTU No approvisionnement:42861	45,5699094	-74,0311488	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063758	X2063758-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Cabane à sucre Le Goinfre)	MIRABEL(CAB.SUCRE ETHIER)-PTU No approvisionnement:42887	45,6015775	-74,1264488	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063761	X2063761-1	Système production d'eau potable - Mirabel (Au Pied de l'Erable Cab. à sucre SENC)	MIRABEL(C.SUC.PIED ERABLE)-PTU No approvisionnement:42895	45,6631907	-74,1144438	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063989	X2063989-1	Système de production d'eau potable - Brownsburg-Chatham (Les Investissements B.L.K.)	Puits	45,7405464	-74,484853	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064001	X2064001-1	Système de production d'eau potable - Chute-St-Philippe (Restaurant Touti 2010)	CHUTE ST-PHILIPPE(R.TOUTI)PTU No approvisionnement:43240	46,6521389	-75,2447778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064066	X2064066-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lachute (Le Boisé de l'Arc-en-Ciel)	LACHUTE(BOISE ARC-EN-CIEL)-PTU No approvisionnement:43356	45,6961933	-74,282644	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064087	X2064087-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lachute (Au pied de la chute 2000)	LACHUTE (PIED DES CHUTES) No approvisionnement:43364	45,6757562	-74,286903	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064111	X2064111-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac-Supérieur (Auberge Le Castello)	Puits de surface	46,1891824	-74,4519891	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064179	X2064179-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac Supérieur(La Marie Champagne B&B)	LAC SUPERIEUR(M.CHAMPAGNE)-PSU No approvisionnement:43497	46,1597943	-74,4715386	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064189	X2064189-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac Supérieur (Casse-croûte chez France)	LAC SUPERIEUR (Casse-croûte Chez France) Puits	46,1701854	-74,4631354	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2064195	X2064195-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Agathe-des-Monts (Marché du Lac Long)	Puits	46,1210852	-74,2882895	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064211	X2064211-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mirabel (Vignoble des Négondos)	MIRABEL(VIGNOBLE NEGONDOS)-PTU No approvisionnement:43596	45,5920492	-74,1360579	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064222	X2064222-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Sucrierie du Mont-Bleu)	MIRABEL(SUCRER.MONT-BLEU)-PTU No approvisionnement:43620	45,52644	-74,1167809	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064245	X2064245-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ferme-Neuve (Pourvoirie Fontbrune-Chalets)	Puits no.1	46,8840442	-75,6362925	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2064285	X2064285-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf Glendale)	MIRABEL(CL.GOLF GLENDALE)-PTU No approvisionnement:43745	45,6450979	-73,9450588	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064288	X2064288-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club Golf Glendale-Pro-shop)	MIRABEL(C.G.GLENDALE-P.SHOP+2L No approvisionnement:43752	45,6456824	-73,942844	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064290	X2064290-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Le Club de Golf le Victorien)	Puits Club House	45,6386897	-74,1175623	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064293	X2064293-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf Bel-Air)	MIRABEL(CL.GOLF BEL-AIR)-PTU No approvisionnement:43778	45,6193438	-74,0617238	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064304	X2064304-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (C.à S. Au Pied de Cochon)	MIRABEL(C.à.S. Pied de Cochon) No approvisionnement:43802	45,572028	-74,0530649	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2064309	X2064309-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Domaine Far-West)	PTU No approvisionnement:43828	45,6141254	-74,0077688	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064378	X2064378-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Huberdeau (Auberge du lac à la Loutre)	HUBERDEAU(AUB.LAC LOUTRE)PSU No approvisionnement:43877	45,9975139	-74,6579439	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064445	X2064445-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Brownsburg-Chatham (Golf Oasis)	BROWNSBURG-CHATHAM(GOLF OASIS) No approvisionnement:43950	45,6778147	-74,3761959	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064599	X2064599-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf St-Janvier)	MIRABEL(CL.GOLF ST-JANVIER) No approvisionnement:44131	45,7297243	-73,86408	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2064601	X2064601-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Cabane à Sucre Famille Ethier)	MIRABEL(CAB.SUCRE FAM.ETHIER) No approvisionnement:44149	45,6035546	-74,1982723	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064611	X2064611-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf Mirabel)	MIRABEL(CL.GOLF MIRABEL)PTU No approvisionnement:44164	45,7149113	-73,9022614	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064677	X2064677-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf le Diamant)	MIRABEL(Golf Diamant puits cuisine)	45,6581305	-73,9947081	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064677	X2064677-2	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf le Diamant)	MIRABEL(Golf Diamant puits Sylvie)	45,6582019	-73,9946427	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064677	X2064677-3	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf le Diamant)	puits trou #10 (départ: alimentation Club House)	45,6571622	-73,995149	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065100	X2065100-1	Système de production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Golf le Champêtre)	STE-ANNE-DES-PLAINES(G.CHAMPET No approvisionnement:44842	45,7963708	-73,8589824	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065126	X2065126-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Val-des-Lacs (Ranch Mont-Tremblant)	VAL-DES-LACS(RANCH MT-TREMBLAN No approvisionnement:44891	46,2152469	-74,3802464	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065128	X2065128-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Damien, aqueduc Réjean Baril #2	St-Damien, aq. J.Baril #3 No approvisionnement:50062	46,2986012	-73,5499495	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065167	X2065167-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Restaurant des Nations 2010)	ST-HIPPOLYTE(REST.NATIONS)PTU No approvisionnement:44925	45,9056409	-73,9835212	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065215	X2065215-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Faustin-Lac-Carré (Golf Les Ruisseaux)	MONT-TREMBLAN(CL.GOLF RUISSEA No approvisionnement:44974	46,1085178	-74,5192594	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2065221	X2065221-1	Production d'eau potable - St-Faustin-Lac-Carré (Emond Go-Kart 4 Saisons)	ST-FAUSTIN-LAC-C(EMOND GO-KART No approvisionnement:44990	46,1113784	-74,4997562	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065266	X2065266-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Jérôme (Club de Golf St-Jérôme)	ST-JEROME(CL.GOLF ST-JEROME) No approvisionnement:45039	45,813903	-74,050168	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2065266	X2065266-2	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Jérôme (Club de Golf St-Jérôme)	puits alimentant le restaurant et la maison	45,813903	-74,050168	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2065276	X2065276-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Club Golf le Grand Duc)	STE-SOPHIE(CL.GOLF GR.DUC)PTU No approvisionnement:45047	45,8360051	-73,8923199	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065283	X2065283-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-André-d'Argenteuil (Club Golf St-André)	ST-ANDRE-D ARGENTEUIL(C.G.ST-A No approvisionnement:45054	45,5395397	-74,3388193	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065299	X2065299-1	Station de purification, St-Roch-de-l'Achigan, camping Horizon	St-Roch, camping Horizon P-1 No approvisionnement:51169	45,824163	-73,6355589	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065299	X2065299-2	Station de purification, St-Roch-de-l'Achigan, camping Horizon	St-Roch, camping Horizon, P-2 No approvisionnement:60749	45,8209106	-73,6314071	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065302	X2065302-1	Système d'approvisionnement sans traitement, N-D-de-la-Merci, lac du Marcheur	N-D-Merci, aq. du lac Marcheur No approvisionnement:50179	46,175695	-74,0491647	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065345	X2065345-1	Station de purification - St-Adolphe-d'Howard (Domaine Boisé Miramont)	ST-ADOLPHE-D HO(BOISÉ MIRAMONT No approvisionnement:45153	45,9859931	-74,3291311	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2065348	X2065348-1	Station de purification - St-Eustache (Le Régalin)	ST-EUSTACHE(LE REGALIN)PTU No approvisionnement:45161	45,5830126	-73,9625086	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065656	X2065656-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, Boisé Royal	St-Côme, Boisé royal, P-1 No approvisionnement:51284	46,2745965	-73,8575587	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2065656	X2065656-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, Boisé Royal	St-Côme, Boisé Royal, P-2 No approvisionnement:60178	46,280127	-73,8607147	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2065749	X2065749-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, Lac Côme principal (puits)	St-Côme, lac Côme, principal No approvisionnement:50914	46,298881	-73,7180628	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065759	X2065759-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Félix, aq. Ferme Portage	St-Félix, aq. du Portage No approvisionnement:50872	46,1678717	-73,4522798	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2065857	X2065857-2	Station de purification, St-Donat, camp Ouareau	puits tubulaire	46,2518937	-74,1217962	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2065858	X2065858-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, camp Papillon	camp Papillon, puits Buanderie	46,1930402	-73,6794605	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065858	X2065858-3	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Alphonse, camp Papillon	camp Papillon, puits Lion	46,1944821	-73,6806192	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065866	X2065866-1	Système d'approvisionnement sans traitement, SCB, camping de la Rive, approv.	puits de surface	46,0587087	-73,4776611	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2066028	X2066028-1	Système d'approvisionnement sans traitement, l'Épiphanie, Club de Golf	Golf l'Épiphanie No approvisionnement:50682	45,8646711	-73,5018268	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2066034	X2066034-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Mandeville, camping La Baie	Puits section Camping La Baie No approvisionnement:51458	46,338948	-73,4065113	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2066034	X2066034-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Mandeville, camping La Baie	Puits section Parc camping La Baie (P-1-12)	46,342021	-73,3884729	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2066034	X2066034-3	Système d'approvisionnement sans traitement, Mandeville, camping La Baie	Puits section Village camping La Baie	46,3440329	-73,3942469	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2066038	X2066038-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Gabriel-de-B., Pointe-aux-Ormes	St-Gabriel, Pointe-aux-Ormes No approvisionnement:51110	46,3183292	-73,3600055	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066040	X2066040-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Mandeville, Aqueduc Longpré	Mandeville, JB Longpré No approvisionnement:51128	46,3355477	-73,4122308	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066126	X2066126-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Frères maristes, puits Lamoureux	Rawdon, Mariste La Source No approvisionnement:51383	46,1369444	-73,74025	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066129	X2066129-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Chertsey, Frères maristes, puits Morgan	Puits #1	46,1385556	-73,7720278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2066129	X2066129-3	Système d'approvisionnement sans traitement, Chertsey, Frères maristes, puits Morgan	Puits #2	46,140222	-73,771667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066130	X2066130-1	Station de purification, Rawdon, Caravaniers nomades de Montréal, Approv au lac	Rawdon Caravan. nomades, été (Lac Parkinson)	46,0402618	-73,8205583	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2066131	X2066131-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Caravaniers nom. Mtl, puits Accueil	Rawdon, Caravan. nomades, hiver (Piscine)	46,0423759	-73,8238652	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066148	X2066148-1	Station de purification - St-Eustache (Sous le charme des érables)	ST-EUSTACHE(Sous charmes des Érables) No LCH :45393	45,5805775	-73,9769814	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066181	X2066181-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ste-Adèle(Aux Dormants du Boisé)	STE-ADELE(AUX DORMANTS BOISE) No approvisionnement:45443	45,98015	-74,10185	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066183	X2066183-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Eustache (Cabane à sucre Constantin)	ST-EUSTACHE(CAB.SUCRE CONSTANT No approvisionnement:45450	45,580473	-73,9761604	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2066183	X2066183-2	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Eustache (Cabane à sucre Constantin)	St-Eustache (Constantin P. extérieur) No LCH : 70359	45,5796128	-73,9752818	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066183	X2066183-3	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Eustache (Cabane à sucre Constantin)	St-Eustache (Constantin P. cuisine) No LCH : 70367	45,5803399	-73,975698	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2066281	X2066281-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Prévost (Cabane à Sucre Pied de la Colline)	PREVOST(CAB.SUCRE PIED COLLINE No approvisionnement:45542	45,8611989	-74,0432022	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2066285	X2066285-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Oka (Au Gré des Saisons)	OKA(AU GRE SAISONS)PTU No approvisionnement:45567	45,5105142	-74,0927254	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066319	X2066319-2	Production d'eau potable - Notre-Dame-de-Pontmain (Jemino Steak House)	N-D-DE-PONTMAIN(C-CROÛTE RAPID No approvisionnement:45625	46,2818457	-75,6395403	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2066373	X2066373-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Jérôme (Centre de ski de fond Gai-Luron)	ST-JEROME(SKI FOND GAI-LURON No approvisionnement:45690	45,8422082	-74,0726009	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066422	X2066422-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, ski Val St-Côme	St-Côme, Val St-Côme, P-1 No approvisionnement:51102	46,2697209	-73,87871	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066422	X2066422-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, ski Val St-Côme	St-Côme, Val St-Côme, P-2 No approvisionnement:60129	46,2697487	-73,8787873	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066422	X2066422-3	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, ski Val St-Côme	St-Côme, Val St-Côme, P-3 No approvisionnement:60137	46,2696617	-73,8787313	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066422	X2066422-5	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, ski Val St-Côme	Puits Bar	46,2716833	-73,8746667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066422	X2066422-6	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, ski Val St-Côme	Puits Boulevard	46,2744833	-73,8688167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066437	X2066437-2	Système d'approvisionnement sans traitement Rivière-Rouge (Camping Fou du Roi)	Puits tubulaire	46,426736	-74,8849351	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2066441	X2066441-1	Système de production d'eau potable- Rivière-Rouge (Pourvoirie Cécaurel)	Rivière-Rouge (Pourv. Cécaurel pointe 2) No LCH : 70086	46,6223698	-75,0669413	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2066455	X2066455-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Chute-St-Philippe (Bar des Chutes)	CHUTE ST-PHILIPPE(BarDesChutes No approvisionnement:45898	46,6519978	-75,2439576	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066499	X2066499-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Bar Salon Cristal)	MIRABEL(BAR SALON CRISTAL)PTU No approvisionnement:45971	45,7188413	-73,9487526	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066561	X2066561-1	Système production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Cabane Sucre Chalets des Érables)	STE-ANNE-DES-P(C.Chalet Érable No approvisionnement:46094	45,7254296	-73,8230565	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066561	X2066561-2	Système production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Cabane Sucre Chalets des Érables)	Ste-Anne-des-Pl.(C.S.Chalet Ér No approvisionnement:65417	45,7254296	-73,8230565	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066578	X2066578-1	Système de production d'eau potable - Arundel (Camping L'Escapade Accueil)	Puits de surface	46,0214314	-74,5884365	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2066701	X2066701-2	Station de purification - St-Eustache (Autodrome St-Eustache)	Puits 2011	45,5704425	-73,9645834	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2066705	X2066705-1	Station de purification - St-Eustache (Cabane à sucre Lalande)	Puits 1975 (6 po)	45,5675067	-73,9802816	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2066705	X2066705-2	Station de purification - St-Eustache (Cabane à sucre Lalande)	Puits 1995 (8 po)	45,5680058	-73,9807339	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2066713	X2066713-1	Station de purification - St-Joseph-du-Lac (Les Vergers Lafrance)	ST-JOSEPH-DU-L(VERGERS LAFRANC No approvisionnement:46235	45,5419331	-74,013534	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066732	X2066732-1	Système de production d'eau potable - St-Hippolyte (C.P.E. Arche de Pierrot)	ST-HIPPOLYTE(CPE ARCHE PIERROT No approvisionnement:46292	45,8640886	-74,0063458	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2066755	X2066755-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Donat, camp mère Clarac	St-Donat, Camp Mère Clarac No approvisionnement:50955	46,2901154	-74,1733579	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2066786	X2066786-1	Système d'approvisionnement sans traitement - La Minerve (Maison Choix Réalité)	La Minerve(Mais.Choix Réalité) No approvisionnement:46334	46,2384786	-74,9411105	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066793	X2066793-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Intermiel)	MIRABEL(INTERMIEL)-PTU No approvisionnement:46342	45,5689567	-74,0737253	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066804	X2066804-1	Système d'approvisionnement sans traitement Brownsburg-Chatham(Maison le Semeur)	BROWNSBURG-CHATH(MAISON SEMEUR No approvisionnement:46367	45,7553119	-74,4733512	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067008	X2067008-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Mélanie, domaine François (puits)	Ste-Mélanie, domaine François No approvisionnement:51508	46,1111075	-73,4891721	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067065	X2067065-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Ambroise, aq. du rang Double	St-Ambroise,aq. du rang Double No approvisionnement:51193	46,0573958	-73,5043289	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067065	X2067065-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Ambroise, aq. du rang Double	pointe (appoint)	46,0569135	-73,5046134	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067076	X2067076-1	Installation de production Les Enfants D'Amour	Les Enfants D Amour #1 - PTU No approvisionnement:46607	46,6706357	-70,9507909	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2067079	X2067079-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Côme, camping Summum	St-Côme, camping Fort Apache No approvisionnement:51466	46,2832485	-73,7960445	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067093	X2067093-1	Système d'approvisionnement Erablière Bernard	ERABLIERE BERNARD-PTU No approvisionnement:46623	45,3555556	-72,7745833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067102	X2067102-1	Station de purification motel Laliberté (Saint-Liboire)	ECONOLOGDE - PTU No approvisionnement:46649	45,7021389	-72,7829722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067102	X2067102-2	Station de purification motel Laliberté (Saint-Liboire)	Puits enterré mais fonctionnel	45,7026111	-72,7826389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067125	X2067125-1	Système d'approvisionnement Aux Délices du Mont (Shefford)	Aux Délices du Mont No approvisionnement:46706	45,3818746	-72,6463154	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067151	X2067151-1	Système d'approvisionnement sans traitement L'Oeuf à Mystic	L OEUF A MYSTIC-PTU No approvisionnement:46730	45,1539167	-72,9869722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067179	X2067179-1	Système d'approvisionnement Erablière Martin	ERABLIERE MARTIN - PTU No approvisionnement:46771	45,4617528	-72,7729694	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067187	X2067187-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Paul, camping le St-Paul	Camping Le St-Paul, No approvisionnement:50823	45,95662	-73,40759	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2067188	X2067188-1	Système d'approvisionnement sans traitement Erablière la Grillade (puits)	Érablière Grillade - PTU No approvisionnement:46789	45,3484444	-72,7794444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067188	X2067188-2	Système d'approvisionnement sans traitement Erablière la Grillade (puits)	Érablière Grillade - PTU Est	45,3484167	-72,7791944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067188	X2067188-3	Système d'approvisionnement sans traitement Erablière la Grillade (puits)	Érablière Grillade - PTU Nord (puits du lac)	45,3499722	-72,7794167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067201	X2067201-1	Système d'approvisionnement Domaine Familiale Grande-Ligne appr	CLUB ARAMIS GRANBY-PTU No approvisionnement:46805	45,4155833	-72,8295	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067206	X2067206-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre de Plein Air L'Estacade(puits #1)	C.PL.AIR ESTACADE - PTU No approvisionnement:46821	45,0770011	-73,3265028	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067214	X2067214-1	Système d'approvisionnement sans traitement Au Camping Rivière du Passant (puits)	CAMPING RIV.PASSANT-PSU No approvisionnement:46847	45,4126111	-72,53225	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2067214	X2067214-2	Système d'approvisionnement sans traitement Au Camping Rivière du Passant (puits)	Camping Rivière du Passant puits artésien d'étude	45,4126111	-72,5340556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067224	X2067224-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Gabriel-de-B., camping St-Gabriel	St-Gabriel,Camping St-Gabriel No approvisionnement:50427	46,3211034	-73,4191884	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067229	X2067229-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Barthélemy, camping Vieux Moulin	Camping Vieux Moulin No approvisionnement:51276	46,226447	-73,1417817	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067229	X2067229-2	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Barthélemy, camping Vieux Moulin	puits 2	46,2265507	-73,1415189	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067246	X2067246-1	Station de purification Club de Golf Farnham	CLUB GOLF FARNHAM -PTU No approvisionnement:46912	45,2579556	-72,9496556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067328	X2067328-1	Système d'approvisionnement sans traitement Résidences Dunham	RESIDENCE DUNHAM-PTU No approvisionnement:47068	45,1342222	-72,8009167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067354	X2067354-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Donat, La Grande Aventure en Anglais	La Grande aventure en Anglais No approvisionnement:50302	46,37822	-74,22812	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067391	X2067391-1	Système d'approvisionnement sans traitement Au Diable Vert pourv(Sutton)- puits	POURV.DIABLE VERT -PTU No approvisionnement:47100	45,0418611	-72,5653611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067494	X2067494-1	Installation de production d'eau potable Société d'aqueduc de la Rivière des Roches	Source Rivière-des-Roches No approvisionnement:45757	47,1561115	-70,8183317	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067494	X2067494-2	Installation de production d'eau potable Société d'aqueduc de la Rivière des Roches	Puits Rivière-des-Roches No approvisionnement:45773	47,1569435	-70,8199984	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067503	X2067503-1	Installation de production d'eau potable Club nautique de l'île Bacchus	Marina Saint-Laurent No approvisionnement:45849	46,8597229	-71,0047271	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067695	X2067695-1	Système d'approvisionnement sans traitement Ranch des petits sabots (app)	Centre équestre St-Léonard PTU No approvisionnement:47217	46,1102753	-72,415763	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2067747	X2067747-1	Installation de production sans traitement Station du mont Gleason	Station mont Gleason PTU No approvisionnement:47290	45,9305256	-71,9616998	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067749	X2067749-1	Station de purification Golf des Bois-Francis (aut.trait.)	Golf Bois-Francis PTU No approvisionnement:47308	46,2169625	-71,9327834	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067752	X2067752-1	Station de purification Club de golf Laurier (aut.trait.)	Club de golf Laurier PTU No approvisionnement:47316	46,1131917	-71,8973991	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067766	X2067766-1	Système d'approvisionnement sans traitement Érablière Prince (app)	Érablière p tits princes PTU No approvisionnement:47357	46,17058	-72,2886	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067772	X2067772-3	Système d'approvisionnement sans traitement Érablière la pente douce inc.	Érablière pente douce PTU No approvisionnement:47365	45,9798305	-72,3702288	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2067778	X2067778-1	Système d'approvisionnement sans traitement Érablière famil. B.Champagne (app)	Érablière fam. B.Champagne PTU No approvisionnement:47381	46,24199	-72,3671	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067795	X2067795-1	Installation de production sans traitement L'Erable rouge (app)	L Érable rouge PTU No approvisionnement:47407	46,0857375	-72,1671723	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067798	X2067798-1	Installation de production sans traitement Manoir du lac William (APP)	Puits du Manoir	46,126399	-71,579334	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067798	X2067798-2	Installation de production sans traitement Manoir du lac William (APP)	Petit puits Manoir (intérieur)	46,126089	-71,579893	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2067798	X2067798-3	Installation de production sans traitement Manoir du lac William (APP)	Puits rouge (pisciculture)	46,126121	-71,579318	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2067809	X2067809-1	Station de purification Restaurant Lac des Cèdres (aut.trait.)	Restaurant lac des Cèdres PTU No approvisionnement:47423	46,0053727	-71,8937259	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067815	X2067815-1	Installation de production purification Resto Dalton Le Rucher (aut.trait.)	Resto Grill 139	45,771596	-72,4840117	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067861	X2067861-1	Système d'approvisionnement sans traitement Matis Resto-Bar (app)	Au St-Bon s PTU No approvisionnement:47530	45,9666123	-72,684486	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067870	X2067870-1	Installation de production Restaurant le Pouce	Restaurant le Pouce PSU No approvisionnement:47563	46,1035278	-71,5441056	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2067895	X2067895-1	Installation de production Hôtel-Motel 4 Saisons (post.chl.)	Hôtel-Motel 4-Saisons PTU No approvisionnement:47597	45,9880283	-72,38991	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067901	X2067901-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf l'Emeraude (app)	Club de golf l'Emeraude PTU No approvisionnement:47688	45,9310191	-72,6123078	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067927	X2067927-1	Installation de production sans traitement Lac des Cèdres (app)	Lac des Cèdres PTU No approvisionnement:47845	46,0076069	-71,8927619	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068182	X2068182-1	Installation de production Cantine-Restau chez Lucky (app)	Cantine-Restau chez Lucky PTU No approvisionnement:48322	45,9844045	-72,0567079	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068199	X2068199-1	Système d'approvisionnement d'eau potable (Ultramar St-Alphonse)	Ultramar St-Alphonse No approvisionnement:48546	45,342189	-72,7835619	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068210	X2068210-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Chertsey, Villa de la Paix	Villa de la Paix No approvisionnement:50666	46,1272169	-73,8811184	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2068214	X2068214-2	Station de purification Restaurant L'Ultime (aut. trait.)	Puits tubulaire	46,3725896	-71,8572585	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2068244	X2068244-1	Station de purification Club de golf Hériot (aut.trait.)	Club de golf Hériot PTU No approvisionnement:48389	45,802068	-72,4457895	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068446	X2068446-1	Installation de production d'eau potable Aqeduc André Ferland (Saint-Pierre)	Source André Ferland No approvisionnement:47605	46,9032787	-71,0616427	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068446	X2068446-2	Installation de production d'eau potable Aqeduc André Ferland (Saint-Pierre)	Source d à point A. Ferland No approvisionnement:59576	46,9022238	-71,0602798	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068455	X2068455-1	Installation de production d'eau potable Camping Orléans inc.	Camping Orléans No approvisionnement:47639	46,99812	-70,8132057	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2068457	X2068457-1	Système d'approvisionnement - les Soeurs Saint-François-d'Assises	LES LUCIOLES (STE-PÉTRONILLE) No approvisionnement:47662	46,8519733	-71,1339132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068458	X2068458-1	Installation de production d'eau potable Foyer Notre-Dame d'Orléans (Sainte-Pétronille)	source No approvisionnement:47670	46,8576	-71,1208	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068460	X2068460-1	Installation de production d'eau potable Collège des Hauts Sommets	puits No approvisionnement:47704	47,1098149	-70,7954405	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2068468	X2068468-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc rang St-Nicolas (St-Ferréol)	source No approvisionnement:47712	47,159164	-70,8598945	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068482	X2068482-1	Installation de production d'eau potable Forêt Montmorency Rés. Laurentides	puits No approvisionnement:47761	47,3219979	-71,1477826	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068484	X2068484-1	Système d'approvisionnement Refuge Charley	puits No approvisionnement:47811	47,098748	-70,9397027	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068520	X2068520-1	Installation de production d'eau potable Le Massif (Sommet)	lac No approvisionnement:47944	47,2791051	-70,6175919	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2068531	X2068531-1	Installation de production d'eau potable Hôtel du Capitaine	puits No approvisionnement:47951	47,4252977	-70,3363661	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068642	X2068642-1	Système d'approvisionnement sans traitement Érablière des Eaux-Mortes	Erablière argentée - PSU No approvisionnement:48587	48,2813492	-68,3203233	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068665	X2068665-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre communautaire St-Honoré	Centre commu. St-Honoré-Puits No approvisionnement:48603	47,706634	-69,1229611	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068674	X2068674-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de moto-neige la Coulée verte	Club motoneige Coulée verte -PTU No approvisionnement:48611	48,3242488	-67,359823	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068687	X2068687-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aster, la station scientifique Bas St-Laurent	Aster, Station scienti. Bas St-Laurent No approvi.:48637	47,6650489	-69,0092445	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068718	X2068718-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf Transcontinental	Club golf Pohénégamook -Puits No approvisionnement:48645	47,50803	-69,28754	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2068729	X2068729-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Nolen	MOTEL NOLEN - PTU No approvisionnement:48686	47,8225768	-69,8924799	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068737	X2068737-1	Système d'approvisionnement sans traitement Parc maritime de Saint-Laurent	PARC MARITIME ST-LAURENT - PTU No approvisionnement:48710	46,859052	-71,0139801	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068748	X2068748-1	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge Petite Madeleine de Port au Persil	AUB.PETITE MADELEINE - PTU No approvisionnement:48736	47,8129146	-69,8972797	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2068786	X2068786-1	Système d'approvisionnement sans traitement Manoir du Lac Sept-Îles	MANOIR LAC SEPT-ILES -PTU No approvisionnement:48827	46,9227715	-71,7563963	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2068836	X2068836-1	Station de purification Centre de ski Mont-Castor	Centre ski Mont Castor -ptu No approvisionnement:48876	48,76678	-67,54309	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068867	X2068867-1	Système d'approvisionnement Camping Douce Evasion SENC	Camping Douce Évasion -PTU No approvisionnement:48884	46,6688978	-72,7422708	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068905	X2068905-1	Système d'approvisionnement Érablière Michel Dupuis	Erablière Michel Dupuis -PSU No approvisionnement:48967	46,2933504	-73,1521392	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068990	X2068990-1	Installation de production d'eau potable Motel Gil-Ber	MOTEL GIL-BER - PTU No approvisionnement:49007	47,5732196	-70,4140384	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069004	X2069004-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf Revermont	Club golf Revermont - ptu No approvisionnement:49015	48,4455	-67,39816	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069022	X2069022-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Gabriel-de-Brandon, Aq. B. M. Brandon	St-Gabriel, aq. B.M. Brandon No approvisionnement:50856	46,3258261	-73,4180646	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2069034	X2069034-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Lavaltrie, Domaine Boisjoly	Lavaltrie, Domaine Boisjoly No approvisionnement:51136	45,9062122	-73,2962012	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2069109	X2069109-1	Système d'approvisionnement sans traitement Le Camp des Jeunes du Lac Rapide	CAMP JEUNES LAC RAPIDE - PTU No approvisionnement:49114	50,3081187	-66,4104796	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2069120	X2069120-1	Station de purification le Camp Watchichou	Camp Watshishou (riv.) No approvisionnement:49130	50,2788918	-62,6803216	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2069137	X2069137-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club chasse et pêche Ste-Anne de Portneuf	CL.CH. & PÊCHE STE-ANNE-PORTNEUF No approvisionnement:49155	48,7553959	-69,8619723	Inconnue	Inconnue	Surface
X2069158	X2069158-1	Station de purification Les motels de l'Énergie	MOTELS DE L ENERGIE - PTU No approvisionnement:49205	50,6399363	-68,7322382	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2069168	X2069168-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourv. de la Haute St-Jean	POURV.HAUTE ST-JEAN - PTU No approvisionnement:49239	50,3707187	-64,2288565	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2069202	X2069202-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie du Grand Lac du Nord	POURV.GRAND LAC NORD - LAC No approvisionnement:49270	48,6901228	-69,6651787	Inconnue	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2069259	X2069259-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie Club Kergus	POURV.CLUB KERGUS -ASU No approvisionnement:49312	48,5899108	-69,7248956	Inconnue	Inconnue	Surface
X2069306	X2069306-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Laurent Val-Moisie	CAMPING LAURENT VAL-MOISIE-PTU No approvisionnement:49346	50,2535957	-66,0428427	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069586	X2069586-1	Station de purification, Entrelacs, Café le Vieux St-Emile	Café le vieux St-Émile - No approvisionnement:49528	46,111496	-74,001578	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2069932	X2069932-1	Installation de production Théâtre du Révérend	Théâtre Du Révérend - PTU No approvisionnement:50641	46,5039268	-70,8261265	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069953	X2069953-1	Installation de production Casse-Croûte la Fringale	Casse-croûte la Fringale - PTU No approvisionnement:50849	46,3956621	-70,4806506	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070002	X2070002-1	Installation de production Verger Casa Breton	Verger Casa Breton - PTU No approvisionnement:51250	46,6620271	-71,0767673	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070015	X2070015-1	Installation de production Domaine du lac des Cèdres	Domaine Lac des Cèdres - PTU No approvisionnement:51359	46,5892527	-70,71099	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070063	X2070063-1	Installation de production Village des Défricheurs	Village des Défricheurs - PTU No approvisionnement:51565	46,2627785	-70,4607981	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070084	X2070084-1	Installation de production Aqueduc Fontaine	Aqueduc Fontaine - PTU No approvisionnement:51599	47,267703	-70,2229729	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070092	X2070092-1	Installation de production Aqueduc Nord-Ouest	Aqueduc Nord-Ouest - PSU No approvisionnement:51607	47,2668699	-70,224431	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070236	X2070236-1	Installation de production Le Moulin du Portage de Lotbinière	Moulin du portage - PSU No approvisionnement:51821	46,5544917	-71,9717175	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070451	X2070451-1	Système de production d'eau potable - Lac-Saguay (Resto-Bar Lac-Saguay)	LAC-SAGUAY(RESTO LAC-SAGUAY) No approvisionnement:52084	46,4974598	-75,1427241	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2070542	X2070542-1	Système de production Ferme-Neuve (Camping Pont Fer-Accueil)	FERME-NEUVE(CAMPING PONT FER) No approvisionnement:52282	46,8875514	-75,6566067	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070715	X2070715-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Laurier (Restaurant l'Ami du Passant)	MONT-LAURIER(RESTO AMI PASSANT) No approvisionnement:52381	46,560044	-75,5770457	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2070755	X2070755-1	Système de production d'eau potable- Ferme-Neuve (Pourvoirie du Rabaska-Chalets)	Puits P01	46,8895652	-75,6853853	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2070755	X2070755-2	Système de production d'eau potable- Ferme-Neuve (Pourvoirie du Rabaska-Chalets)	Puits P02	46,8880011	-75,6835802	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2071156	X2071156-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Golf des Quatre Domaines)	puits no.1 Club House	45,668877	-73,912829	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2071156	X2071156-2	Système de production d'eau potable - Mirabel (Golf des Quatre Domaines)	puits no.2 Club House	45,668877	-73,912829	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2071169	X2071169-1	Station de purification - St-Eustache (Villa du Sirop)	ST-EUSTACHE(LA VILLA DU SIROP) No approvisionnement:52753	45,5807165	-73,9748384	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2071177	X2071177-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Arundel (Paintball Fort Ouest)	Puits de surface	46,0214639	-74,582532	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2071232	X2071232-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Pointe-Calumet(Marina au quai du Capitaine)	POINTE-CALU(MAR.QUAI CAPITAINE) No approvisionnement:52829	45,5082552	-73,9537135	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2071290	X2071290-1	Système de production d'eau potable- Lac-des-Ecorces (La Cabane Jaro)	LAC-DES-ECORCES(CAB.SUCRE RÉAL) No approvisionnement:52878	46,5397003	-75,2234728	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2071397	X2071397-1	Production d'eau potable - Notre-Dame-du-Laus (Service collectif aux familles)	N-D-DU-LAUS(SERV.COLL.FAMILLES) No approvisionnement:52969	46,0933751	-75,6282122	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2071706	X2071706-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant Terrasse ma Mylène (Puits)	REST.TERRASSE MAMILOU -PTU No approvisionnement:53090	45,19775	-73,2664444	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2071722	X2071722-1	Système d'approvisionnement sans traitement Resto-Bar chez Taz - puits	Resto-Bar Chez Taz No approvisionnement:60632	45,1707712	-74,2808342	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2071958	X2071958-1	Station de purification Restaurant le Cachot	RESTAURANT LE CACHOT - PTU No approvisionnement:53314	45,5633558	-72,7126438	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2071970	X2071970-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pizza Becco (puits)	PIZZA BECCO - PTU No approvisionnement:53322	45,42755	-72,819725	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2071997	X2071997-1	Station de purification Auberge le Privilège (Roxton Falls)	AUBERGE LE PRIVILÈGE -PTU No approvisionnement:53389	45,5532778	-72,4873056	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2072018	X2072018-1	Système d'approvisionnement sans traitement Le St-Tropez (Puits)	LE ST-TROPEZ - PTU No approvisionnement:53439	45,1947811	-73,2620507	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2072153	X2072153-1	Station de purification Domaine de l'Érable	DOMAINE DE L'ÉRABLE -PTU (avant) No approv:53553	45,62425	-72,8585556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2072153	X2072153-2	Station de purification Domaine de l'Érable	Puits arrière	45,6247222	-72,8580278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2072395	X2072395-1	Station de purification Salle Joli-Site	JOLI-SITE - PTU No approvisionnement:53801	45,5099087	-72,8730844	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2072449	X2072449-1	Système d'approvisionnement sans traitement Résidence Versailles (Roxton Falls)	Résidence Versailles SENC/PTU No approvisionnement:53884	45,573	-72,5215	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2072485	X2072485-1	Station de purification Relais 4 Saisons (Autre Trait.)	RELAIS 4 SAISONS - PTU No approvisionnement:53918	45,0324486	-73,3279447	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2072485	X2072485-2	Station de purification Relais 4 Saisons (Autre Trait.)	RELAIS 4 SAISONS - LAC No approvisionnement:53926	45,0324603	-73,3298103	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2072514	X2072514-1	Station de purification La Rabouillère	LA RABOUILLÈRE - PTU No approvisionnement:53983	45,539266	-72,7294146	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2072610	X2072610-1	Station de purification Manoir des Mille Fleurs de Roxton Falls	MANOIR MILLES FLEURS - PTU No approvisionnement:54072	45,5681111	-72,5202222	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2072664	X2072664-1	Système d'approvisionnement sans traitement Marina Port-Lewis(St-Anicet)-puits	MARINA PORT-LEWIS - PTU No approvisionnement:54130	45,1731027	-74,2846701	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2072728	X2072728-1	Station de purification Club de Golf Acton Vale (Acton Vale)	CLUB GOLF ACTON VALE - PTU No approvisionnement:54205	45,6442778	-72,6016111	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2072745	X2072745-1	Système d'approvisionnement sans traitement Vignoble Gagliano (Dunham (puits))	VIGNOBLE BLANCS COTEAUX - PTU No approvisionnement:54221	45,113666	-72,8455885	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2072849	X2072849-2	Système d'approvisionnement Parc de la rivière Batiscan inc. (Barrage)	Parc Riv. Batiscan, barrage#1 No approvisionnement:54239	46,5531814	-72,4149555	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073284	X2073284-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Frères maristes, puits St-Louis	Camping St-Louis, app. No approvisionnement:54411	46,139583	-73,735222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2073459	X2073459-1	Système d'approvisionnement sans traitement Érablière Val-Mont (app)	Érablière Val-Mont PTU No approvisionnement:54510	45,9619426	-72,017089	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073463	X2073463-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre du Mont St-Mich (app)	Cabane Mont St-Michel PSU No approvisionnement:54528	46,0427226	-71,8966418	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073483	X2073483-1	Installation de production Camp Scougui (aut.trait.)	Camp Scougui PTU No approvisionnement:54536	45,8212336	-72,2446021	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073504	X2073504-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane 4 - 7 (2007)	Cabane 4 - 7 PTU No approvisionnement:54577	46,2571925	-71,7418212	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073584	X2073584-1	Installation de production Le S.E.C Madrid	Le Manoir Big Foot PTU No approvisionnement:54601	46,057983	-72,3109764	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073596	X2073596-1	Système d'approvisionnement sans traitement l'Invernois (app)	L Invernois PTU No approvisionnement:54627	46,2894919	-71,5911168	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2073961	X2073961-1	Installation de production Pavillon Morisset-Huppé	Pavillon Morisset - Huppé -PTU No approvisionnement:54783	46,1112444	-71,5750389	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2074076	X2074076-1	Installation de purification Domaine Lystania (post.chl.)	Domaine Lystania PTU No approvisionnement:54825	46,3764405	-71,5448741	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2074148	X2074148-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre chez Ti-Père (app)	Cabane sucre chez Ti-Père PTU No approvisionnement:54882	45,7716219	-72,4021836	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2074257	X2074257-1	Station de purification Resto Bar la Villa - chlore	Resto Bar La Villa No approvisionnement:60640	45,1598053	-74,1953111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2074257	X2074257-2	Station de purification Resto Bar la Villa - chlore	No LCH : 70797	45,1624167	-74,1953333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2074782	X2074782-1	Station de purification Ultramar 1359, Principale (Granby) puits	Ultramar 1359 - PTU No approvisionnement:55392	45,4231944	-72,7900556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2075102	X2075102-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Hélène (app)	Motel Hélène PTU No approvisionnement:55517	46,0828011	-71,9320211	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2075366	X2075366-1	Système de production d'eau potable - Kiamika (Érablière des Ponts Couverts)	MONT-LAURIER(ÉRABLIÈRE LACHAIN No approvisionnement:55756	46,4371052	-75,4218558	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2076531	X2076531-1	Installation de production Casse-Croûte R.D.	Casse-Croûte R.D. - PSU No approvisionnement:55996	46,0486735	-70,5121079	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2076869	X2076869-1	Installation de production Motel sur Mer	Motel Sur Mer - PTU No approvisionnement:56093	46,882051	-70,8358501	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2076894	X2076894-1	Installation de production Motel au Rocher	Motel Au Rocher - PTU No approvisionnement:56101	47,0170647	-70,4389142	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077013	X2077013-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf Ste-Marguerite	Puits golf Ste-Marguerite No approvisionnement:56143	50,1690297	-66,6189508	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2077891	X2077891-3	Système d'approvisionnement sans traitement - Camping APRM	Puits 3 camping APRM	50,2660389	-66,0389694	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2079007	X2079007-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Plein-air l'estcade (Puits #2)	Centre Plein-air l'estcade (Pu No approvisionnement:62208	45,0774977	-73,3275809	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2080306	X2080306-2	Système d'approvisionnement sans traitement Le Sainte-Hélène, Auberge & Spa Nordique (app)	PSU No LCH : 47779	46,0247951	-71,7124151	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2082712	X2082712-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Ski Gallix)	Puits Ski Gallix No approvisionnement:57737	50,1757412	-66,7081512	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2082863	X2082863-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Relais 68 (puits)	RESTO BAR 68 No approvisionnement:57760	45,3434722	-72,7834722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2083229	X2083229-1	Installation de production Appalaches Lodge Spa- hôtel	Appalaches lodge spa - PTU No approvisionnement:57828	46,6934433	-70,3672764	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2083747	X2083747-2	Système d'approvisionnement Aux Berges du Lac Castor	Aux Berges du Lac Castor, #1 No approvisionnement:57869	46,4591469	-73,0667001	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2084840	X2084840-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chalet des Pères		47,43315	-69,59965	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2084845	X2084845-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chalet du repos		47,42648	-69,59849	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2084847	X2084847-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chalet Hervé		47,42948	-69,59529	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2084926	X2084926-1	Système d'approvisionnement sans traitement Faribault	Faribault No LCH : 71837	48,8063966	-66,5325972	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2084993	X2084993-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Mille-Isles (Camp Tamaracouta)	Mille-Îles(camp Tamaracouta) No approvisionnement:63180	45,8301643	-74,2053738	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2085798	X2085798-1	Système d'approvisionnement sans traitement Safari Anticosti	Safari Anticosti (puits) No approvisionnement:58024	49,4177096	-62,239431	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2087501	X2087501-2	Poste d'eau potable Camping plage McKenzie	Camping Plage McKenzie Puits comm.	45,47505	-72,14171	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087556	X2087556-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Melbourne	CAMPING MELBOURNE - PTU No approvisionnement:31575	45,65469	-72,16021	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087556	X2087556-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Melbourne	Camping Melbourne puits 4	45,65419	-72,1623	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087558	X2087558-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Prévert Birchton	source	45,37387	-71,64581	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087558	X2087558-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Prévert Birchton	puits artésien	45,37419	-71,64538	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087598	X2087598-1	Poste d'eau potable Camping Club Havana - secteur 1	puits 1	45,53559	-72,36831	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2087729	X2087729-1	Système d'approvisionnement sans traitement CPE Magimo	No d'approvisionnement : 69922	45,45452	-72,07802	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2087734	X2087734-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp d'action biblique	No d'approvisionnement : 69807	45,7115319	-72,102269	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2087746	X2087746-1	Système d'approvisionnement sans traitement Puits Athos	Puits Athos No LCH : 69526	45,33149	-71,7294	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2088269	X2088269-1	Système d'approvisionnement sans traitement Maison Harple	No d'approvisionnement : 70094	45,01563	-71,61555	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2090062	X2090062-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Camp scout André Beaupré)	Puits camp scout de Moisie No approvisionnement:58388	50,2421953	-66,0940009	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2090447	X2090447-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc Lapierre	Puits 1-Lapierre-No d'approvisionnement 68239	45,73544	-70,68578	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2090447	X2090447-2	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc Lapierre	Puits 2-Robert-No d'approvisionnement 68247	45,73778	-70,69059	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2090447	X2090447-3	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc Lapierre	Puits 3-Hamel Cabane-No LCH 68254	45,73839	-70,68348	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2090447	X2090447-4	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc Lapierre	Puits 4-Hamel-No LCH 68262	45,73948	-70,68255	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2090522	X2090522-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Beau-Lieu inc.	Camping Beaulieu No LCH : 69328	45,32404	-71,98985	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2090540	X2090540-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping du pont couvert	No LCH : 68270	45,3155	-71,87891	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2090550	X2090550-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf Milby	Golf Milby No LCH : 69468	45,326168	-71,825256	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2090578	X2090578-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping de l'Île Marie inc.	Camping Ile-Marie No LCH : 69336	45,3820833	-71,8641111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2090589	X2090589-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pavillon Arc-en-ciel	Pavillon Arc-en-ciel No approvisionnement:58438	46,7677778	-75,8683333	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2090641	X2090641-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Joly-Mont-Restaurant	AU DOMAINE JOLY - PTU No approvisionnement:31591	45,4308	-71,8402	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2090643	X2090643-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Joly-Mont-Camping	AU DOMAINE JOLY - PTU No approvisionnement:31583	45,4301	-71,8382	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2090951	X2090951-1	Système d'approvisionnement Domaine Naturiste Le Cyprès	Domaine Le Cyprès (#1) No approvisionnement:58479	46,8489694	-72,3438687	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2090951	X2090951-2	Système d'approvisionnement Domaine Naturiste Le Cyprès	Domaine Le Cyprès (#2) No approvisionnement:58487	46,8491574	-72,3428943	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2090961	X2090961-1	Station de purification Camping chez Jean inc.	Camping Chez Jean (Puits) No approvisionnement:45088	47,7449276	-69,4989679	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2091184	X2091184-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping du lac Frontière	puits 1	45,03141	-72,07854	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2091184	X2091184-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camping du lac Frontière	puits 2	45,03197	-72,08044	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2091260	X2091260-1	Station de purification Camping du secteur Stukely	Camping du secteur Stukely No approvisionnement:64378	45,3607806	-72,2470056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2092079	X2092079-1	Installation de production d'eau potable La Pointe du Soleil Levant	Source Roche Pleureuse No approvisionnement:58792	47,4183288	-70,3319479	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092079	X2092079-2	Installation de production d'eau potable La Pointe du Soleil Levant	Lac Roche Pleureuse No approvisionnement:58800	47,4183337	-70,3291647	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2092200	X2092200-1	Installation de production d'eau potable Cité-Joie La Tanière (Pav. Canadian Tire)	Cité-Joie No approvisionnement:58834	46,9893547	-71,2901442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092201	X2092201-1	Installation de production d'eau potable Cité-Joie Maison Rotary	CITE-JOIE - PUIITS No approvisionnement:29249	46,9916355	-71,2894547	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092202	X2092202-1	Installation de production d'eau potable Cité-Joie Pav. APCHQ	Cité-Joie Bellevue No approvisionnement:58826	46,9897152	-71,2900575	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092441	X2092441-1	système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Julienne, Domaine la Fierté	puits 1 (le plus près du chemin)	46,0248619	-73,6955246	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092441	X2092441-2	système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Julienne, Domaine la Fierté	puits 2 (celui du milieu qui exède le plus le sol)	46,0247815	-73,6955782	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092441	X2092441-3	système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Julienne, Domaine la Fierté	puits 3 (celui plus éloigné du chemin)	46,0247824	-73,6956557	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092461	X2092461-1	Station de purification Camping Canne de bois (Hemming.)post. chlor.	Puits #1 près du lac	45,0339	-73,5959	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2092461	X2092461-2	Station de purification Camping Canne de bois (Hemming.)post. chlor.	Puits #3 près de la cantine au secteur EST du camping	45,0331	-73,5945	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2092601	X2092601-1	Installation de production Poste d'accueil Massif du Sud	Poste d accueil Massif Sud-PTU No approvisionnement:61317	46,6290005	-70,4654187	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2093370	X2093370-2	Système d'approvisionnement Camping Bivouak	Camping Tournesol #1 No approvisionnement:59170	46,5070125	-72,923943	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2093506	X2093506-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf Thurso (trou no 4)	Puits (pompe manuelle) trou n°4 No approvisionnement:59188	45,6334148	-75,2735063	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2093969	X2093969-1	Système d'approvisionnement sans traitement les Vergers Hillspring (puits)	Cabane à sucre Ferme Hillspri No approvisionnement:60061	45,0223262	-73,9605858	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2094230	X2094230-1	Station de purification - Ste-Agathe-des-Monts (Couche-Tard)	Ste-Agathe-des-Monts(Ultramar) No approvisionnement:59584	46,0647417	-74,3028616	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2094239	X2094239-1	Station de purification Le Rustick	Puits tubulaire 1 No approvisionnement:64659	45,2945	-72,2215556	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2094239	X2094239-2	Station de purification Le Rustick	Puits 3	45,2941667	-72,2219722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2094239	X2094239-3	Station de purification Le Rustick	Puits 5	45,2942222	-72,2220833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2094347	X2094347-1	Installation de production d'eau potable Resto de la Plage	Resto de la Plage No LCH : 68833	46,9116574	-70,9079103	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2094485	X2094485-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Jérôme (La Bellefeuille 1)	ST-JÉRÔME(LA BELLEFEUILLOISE 1 No approvisionnement:59733	45,7864728	-74,0790245	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2094572	X2094572-1	Système d'approvisionnement sans traitement Développement Latendresse (Rue)	Dév. Latendresse No LCH : 69377	45,76774	-71,38685	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2094576	X2094576-1	Système d'approvisionnement sans traitement Les berges du lac-Camp. & roulottes	No d'approvisionnement : 67991	45,76766	-71,37571	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2094762	X2094762-1	installation de production d'eau potable Le Versant Charlevoix	Puits tubé - 104,3 mètres de profondeur	47,3541868	-70,5553678	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2094856	X2094856-1	Système d'approvisionnement La cigale et la fourmi	Puits CPE la cigale et la four No approvisionnement:60756	45,5989153	-75,6141118	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095204	X2095204-1	Système d'approvisionnement d'eau potable La cigale et la fourmi	Puits CPE la cigale et la four No approvisionnement:60806	45,6688041	-75,7401978	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095220	X2095220-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Amherst (Golf Maskinonge)	Puits #2 AMHERST(GOLF MASKINONGE) No approvisionnement:60798	46,1138	-74,8419167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2095505	X2095505-1	Installation de production d'eau potable Restaurant Le Stone House	Les Entreprises Arsenault No approvisionnement:60863	46,9825074	-71,36575	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2096566	X2096566-1	Système d'approvisionnement - Motel Atlantique (Cap-des-Rosiers) inc. (Puits # 1)	puits #1 alimentant 1 motel de 5 chambres	48,8559972	-64,2047306	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2096703	X2096703-1	Installation de production École Sainte-Famille (Fraternité St-Pie X)	École Ste-Famille-Puits #2-PTU No approvisionnement:62109	46,825677	-71,0849115	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2096703	X2096703-2	Installation de production École Sainte-Famille (Fraternité St-Pie X)	École Ste-Famille-Puits #1-PTU No approvisionnement:62091	46,8259154	-71,0892918	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2097079	X2097079-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp musical Asbestos-Salle multi	Puits #2 Salle multi-No LCH 68312	45,79871	-71,91337	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2097203	X2097203-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Sainte-Julienne, camping Kelly	Ste-Julienne, camping Kelly No approvisionnement:62117	45,9787944	-73,7211694	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2097383	X2097383-1	Installation de production - Camping des pins	Puits	45,83996	-72,03719	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2097421	X2097421-1	Système d'approvisionnement sans traitement Coop d'aqueduc de Woburn	Puits 1 - No LCH 68338	45,3878528	-70,8692833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2097421	X2097421-2	Système d'approvisionnement sans traitement Coop d'aqueduc de Woburn	Puits 2 - No LCH 68346	45,3878528	-70,8692833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2097661	X2097661-1	Système d'approvisionnement sans traitement Vignoble L'Orpailleur inc. approv	Puits	45,1098611	-72,8600278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2097781	X2097781-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf Royal Papineau	Puits artésien (Pavillon) - No approvisionnement:62349	45,83165	-75,5323	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2098118	X2098118-1	Production d'eau potable - Mille-Isles (Fiddler Lake Resort)	Puits tubulaire	45,8085665	-74,237177	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2098465	X2098465-1	Station de purification Domaine de Rouville Camping-app	Dom.Rouville (décharge Hertel) No approvisionnement:62356	45,5230689	-73,1497365	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2099004	X2099004-1	Système d'approvisionnement Golf Pinegrove (poste chloration)	Puits #1 (Champ de pratique)	45,3942222	-73,3648889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2099004	X2099004-2	Système d'approvisionnement Golf Pinegrove (poste chloration)	Puits #2 (Lac)	45,3961944	-73,3659722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2099780	X2099780-1	Production d'eau potable - Notre-Dame-du-Laus (Jardin Lac Champion - 6098339 Canada inc.)	N-D-du-Laus(Jardin lac Champion No approvisionnement:63123	46,1272149	-75,6408781	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2100257	X2100257-1	Système d'approvisionnement sans traitement La Baronnie de Kamouraska		47,23244	-69,58533	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2100326	X2100326-1	Système d'approvisionnement sans traitement Le petit bonheur de St-Camille	No d'approvisionnement : 70078	45,6835061	-71,7038253	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2100469	X2100469-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Condor	Domaine Condor No LCH : 69708	45,762286	-71,8570497	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2100870	X2100870-1	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge Mont Orford	Puits 1	45,29605	-72,22018	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2100870	X2100870-2	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge Mont Orford	Puits 2	45,29605	-72,22018	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2101355	X2101355-1	Système d'approvisionnement sans traitement Source Vaillancourt	No d'approvisionnement : 70151	45,1218037	-71,860883	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2101356	X2101356-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping du lac Lyster	No d'approvisionnement : 69831	45,024887	-71,9160809	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2101383	X2101383-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre d'arts Orford	PUITS 3	45,3241389	-72,1835278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2101416	X2101416-1	Station de purification Camp Wilvaken	Camp Wilvaken No approvisionnement:64550	45,185196	-72,157711	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Surface
X2101802	X2101802-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Val-David (Parkes's Lodge)	Val-David (Parker s Lodge) app No approvisionnement:63255	46,0065739	-74,2381857	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2102068	X2102068-1	Système d'approvisionnement sans traitement O-Martha Resto Bar - Approv-Roxton F	Puits	45,57205	-72,5236583	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2102160	X2102160-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-J.-Matha, Érablière à Marjo (puits)	puits	46,212482	-73,511278	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2102654	X2102654-1	Station de purification Érablière Autre Versan (puits)	Érablière Autre Versan (puits) No approvisionnement:63800	45,7628333	-72,7526111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2102706	X2102706-1	Station de purification Club de golf Héritage	Puits de surface #1 No approvisionnement:63784	45,76755	-74,98195	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2102706	X2102706-2	Station de purification Club de golf Héritage	Puits de surface #2	45,76682	-74,9816	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2102708	X2102708-1	Station de purification 2001 Camp B'Nai B'Rith d'Ottawa	Rivière Outaouais No approvisionnement:64071	45,5197167	-76,1883722	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2103146	X2103146-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Gracefield camp et conférence	Église presbytérienne au Canad No approvisionnement:63891	46,1474056	-76,03305	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2103146	X2103146-2	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Gracefield camp et conférence	Église presbytérienne au Canad No approvisionnement:67660	46,1472177	-76,0362628	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Surface
X2103285	X2103285-1	Installation de production d'eau potable Camping Stoneham enr.	Location Sinclair (camp Stoneh No approvisionnement:38505	47,0356025	-71,3322228	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2103367	X2103367-1	Syst. d'approvisionnement sans traitement (Manteo Matikap)	Manteo Matikap (puits) No approvisionnement:64022	50,1611821	-61,8012797	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2103499	X2103499-1	Syst. approvisionnement sans traitement (Club lacs des Sables et Paradis)	Cl. des Sables et Paradis(app) No approvisionnement:64055	48,3016169	-69,6714389	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2103572	X2103572-1	Syst. d'approvisionnement sans traitement (Domaine Shamrock)	Domaine du Shamrock (approv.) No approvisionnement:64089	48,4531393	-69,5747106	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2103793	X2103793-1	Syst. d'approvisionnement sans traitement (Camping Paradis marin)	Camping Paradis Marin (approv) No approvisionnement:64147	48,2767615	-69,4735031	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2103923	X2103923-1	Syst. d'approvisionnement sans traitement (Salon de quilles Tadoussac)	Quilles Tadoussac (puits) No approvisionnement:64394	48,1894886	-69,6984286	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2104598	X2104598-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant chez Renaud	Restaurant chez Renaud No approvisionnement:64295	45,7856902	-75,7098154	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2104599	X2104599-1	Station de purification La base de plein air-eau-bois	base de plein air Air-Eau-Bois No approvisionnement:64287	45,9109444	-75,7376667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2104964	X2104964-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping lac Casault - Îlot de services	Camping Casault Îlot de service Puits 1	48,49624	-67,1709	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105064	X2105064-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Domaine de l'amitié - chalet principal	Domaine de l Amitié Chalet pri No approvisionnement:55699	48,2934381	-71,1531293	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105073	X2105073-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping club social dynamo	Camping Club social Dynamo No approvisionnement:52613	48,481262	-71,7994773	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2105075	X2105075-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Ass.des prop.d'eau d'Albanel inc.	Ass. Propriétaires d eau Alban No approvisionnement:56184	48,8718548	-72,4361352	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105078	X2105078-1	Système d'approvisionnement d'eau potable site de la riv. Petit-Saguenay	Site récréopatrimonial Riv. PS No approvisionnement:52522	48,1868107	-70,0534111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105082	X2105082-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Jonquière	Camping Jonquière No approvisionnement:55806	48,3559838	-71,2813331	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105091	X2105091-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc rang St-Paul (St-Léonard)	No approvisionnement:64493	46,9086667	-71,9539444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105095	X2105095-1	Installation de production d'eau potable Camp école Kéno	CAMP-ECOLE KENO INC. - PTU No approvisionnement:29280	46,8461887	-71,8966009	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105099	X2105099-1	Installation de production Marais du Nord	Marais du Nord No approvisionnement:57679	46,9614673	-71,3928707	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105103	X2105103-1	Système d'approvisionnement eau potable (site de la Nouvelle France)	Site de la Nouvelle-France No approvisionnement:56051	48,3458891	-70,653634	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105104	X2105104-1	Système d'approvisionnement eau potable Le Refuge	Syndicat Le Refuge (puits) No approvisionnement:45195	48,1612988	-70,3022047	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105105	X2105105-1	Système d'approvisionnement eau potable Restaurant-bar du camping Jonquière	Restaurant-Bar Camping Jonquière No approvisionnement:55715	48,3551667	-71,2824222	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2105113	X2105113-1	Système d'approvisionnement eau potable Colonie Notre-Dame	Colonie Notre-Dame No approvisionnement:55327	48,5902159	-71,768701	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2105117	X2105117-1	Système d'approvisionnement d'eau potable (Centre plein air Saint-Pierre d'Alma)	Centre plein air St-Pierre No approvisionnement:55269	48,4725684	-71,813417	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105118	X2105118-1	Système d'approvisionnement eau potable Camping plage Blanchet (ancien nom Plage Desbiens)	Camping Plage Blanchet No approvisionnement:54288	48,4194312	-71,9808254	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105129	X2105129-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Saint-Louis	Camping Saint-Louis No approvisionnement:55848	48,9066198	-72,2126523	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105130	X2105130-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping de la Chute a l'Ours	Camping Chute à l Ours Puit p1	48,7694278	-72,5615806	Relevé carte papier 1:20 000	± 20 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2105130	X2105130-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping de la Chute a l'Ours	Camping Chute à l'Ours Puit p2	48,7695833	-72,5618389	Relevé carte papier 1:20 000	± 20 m	Souterraine
X2105130	X2105130-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping de la Chute a l'Ours	Camping Chute à l'Ours Puits PW-1	48,7700816	-72,5635368	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2105130	X2105130-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping de la Chute a l'Ours	camping chute a l'ours puit p5	48,77027	-72,56938	Relevé carte papier 1:20 000	± 20 m	Souterraine
X2105137	X2105137-1	Poste d'eau potable le Patro de Jonquièrre - chalet Kiwanis	Centre Kéno-Patro, kiwanis No approvisionnement:55236	48,337169	-71,3136506	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105158	X2105158-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Base plein air Saint-Nazaire	Base Plein air Saint-Nazaire No approvisionnement:55939	48,5854778	-71,4710694	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2105170	X2105170-1	Système d'approvisionnement d'eau potable (Corporation île du Repos)	Auberge Île du repos No approvisionnement:52605	48,7413205	-71,8623423	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105172	X2105172-1	Système d'approvisionnement eau potable Domiski	DO MI SKI No approvisionnement:55863	48,8924015	-72,2387132	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105214	X2105214-1	Système d'approvisionnement eau potable - dortoir (Domaine de l'Amitié)	Dortoir - Domaine de l'Amitié No approvisionnement:55665	48,2934103	-71,1548542	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105423	X2105423-1	Poste d'eau potable Chocolaterie de L'Île-d'Orléans inc.	Puits tubulaire #1	46,8496944	-71,13975	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2105423	X2105423-2	Poste d'eau potable Chocolaterie de L'Île-d'Orléans inc.	Puits tubulaire #2	46,8497778	-71,1403611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2105423	X2105423-3	Poste d'eau potable Chocolaterie de L'Île-d'Orléans inc.	Puits de surface	46,84975	-71,1402222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2105475	X2105475-1	Système d'approvisionnement sans traitement Golf Edelweiss	Puits artésien - No approvisionnement:64097	45,6522484	-75,8624783	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105480	X2105480-1	Poste d'eau potable Domaine à l'Aube du Lac	Domaine à l'aube du lac No approvisionnement:64220	46,7231111	-76,0392778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105975	X2105975-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Colomban (Coeur des Cascades - puits)	ST-COLOMBAN (C.CASCADES,PUITS) No approvisionnement:23309	45,7245266	-74,0965904	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105978	X2105978-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - St-Sauveur (Les Roulottes des Monts - puits)	ST-SAUVEUR (R.DES-MONTS,PUITS) No approvisionnement:22137	45,8816931	-74,1713827	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2105979	X2105979-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Anne-des-Lacs (Aqua-Pura - puits)	STE-ANNE-DES-L(AQUA-PURA,PUITS No approvisionnement:22152	45,849831	-74,143329	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105981	X2105981-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Prévost (Projets Laurentien - puits)	PRÉVOST(PROJETS LAURENTIENS,PU No approvisionnement:21782	45,8297193	-74,0354423	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105982	X2105982-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Sauveur (Mont Maribou - puits)	ST-SAUVEUR(MONT MARIBOU,PUITS) No approvisionnement:22061	45,9141375	-74,1808102	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106034	X2106034-1	Système de production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Domaine Normandie)	STE-ANNE-DES-P(NORMANDIE,PUITS No approvisionnement:22178	45,7158904	-73,7791357	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106036	X2106036-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Sainte-Sophie (Usine d'eau N-Glasgow - ptu)	STE-SOPHIE(N.G.WATER WORK,PUIT No approvisionnement:22210	45,8358593	-73,8768074	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106039	X2106039-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Val-Morin (La Canardière - puits)	VAL-MORIN(LA CANARDIÈRE,PUITS) No approvisionnement:22327	45,9869995	-74,2249693	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106041	X2106041-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Prévost (Blondin - puits)	PRÉVOST (BLONDIN,PUITS) No approvisionnement:21790	45,8581151	-74,0888098	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106042	X2106042-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Anne-des-Lacs (Source Foisy)	STE-ANNE-DS-LACS(FOISY SOURCE) No approvisionnement:52654	45,8747541	-74,1157535	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106044	X2106044-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Dom. 2 Criques - puits)	Puits # 1	46,1506638	-74,5671646	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106044	X2106044-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Dom. 2 Criques - puits)	Puits # 2	46,1507668	-74,5671295	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2106052	X2106052-1	Système de production d'Eau potable - Mont-Laurier (Aqueduc Cloutier - puits)	Captage d'une source à bassin unique	46,5567699	-75,5455049	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2106053	X2106053-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Placide (Pointe-aux-Anglais - puits)	ST-PLACIDE(P.AUX ANGLAIS,PUITS No approvisionnement:21410	45,5119443	-74,1693911	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106054	X2106054-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Aub. du Lac Morency Puits #1)	ST-HIPPOLYTE(Aub.LacMorency P1 No approvisionnement:33902	45,9257947	-74,0400405	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106055	X2106055-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Sauveur ("O" Grand Ruisseau - puits)	ST-SAUVEUR("O"GRAND RUIS.PUITS No approvisionnement:22079	45,8773321	-74,1860287	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106057	X2106057-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Sainte-Sophie (Camping Pin d'érable-puits 1)	STE-SOPHIE(C.PIN D ÉRABLE P#1) No approvisionnement:24356	45,8544839	-74,0032558	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106058	X2106058-1	Système d'approvisionnement sans traitement -Sainte-Sophie (Camp. Pin d'Érable-puits#2)24	STE-SOPHIE(C.PIN D ÉRABLE P#2) No approvisionnement:26286	45,8523615	-74,0050394	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106059	X2106059-1	Système d'approvisionnement sans traitement -Saint-Hippolyte (Domaine Lamoureux-puits)	ST-HIPPOLYTE (LAMOUREUX,PUITS) No approvisionnement:21931	45,9341367	-74,0379164	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106059	X2106059-2	Système d'approvisionnement sans traitement -Saint-Hippolyte (Domaine Lamoureux-puits)	ST-HIPPOLYTE (LAMOUREUX,PUITS) No approvisionnement:21949	45,9342191	-74,0376077	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106171	X2106171-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Grenville-sur-la-Rouge (Vill.du lac Carling)	Grenville-sur-la-R(Lac Carling No approvisionnement:32870	45,7486797	-74,5298645	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106199	X2106199-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Aub. du Lac Morency Puits #2)	ST-HIPPOLYTE(Aub.LacMorency P2 No approvisionnement:33910	45,9257655	-74,0405173	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106200	X2106200-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Aub. du Lac Morency Puits #3)	ST-HIPPOLYTE(Aub.LacMorencyP#3 No approvisionnement:33928	45,9262026	-74,0413209	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106201	X2106201-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Aub. du Lac Morency Puits #4)	ST-HIPPOLYTE(Aub.LacMorency P4 No approvisionnement:33936	45,925002	-74,0421344	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2106202	X2106202-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Aub. du Lac Morency Puits #5)	ST-HIPPOLYTE(Aub.LacMorency P5 No approvisionnement:33944	45,9246389	-74,0428142	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106203	X2106203-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Aub. du Lac Morency Puits #6)	ST-HIPPOLYTE(Aub.LacMorency P6 No approvisionnement:33951	45,9233355	-74,0387274	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106466	X2106466-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Grand St-Bernard)	MONT-TREMBLANT(GRAND ST-BERNAR No approvisionnement:30916	46,1817488	-74,5692166	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106467	X2106467-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Petit St-Bernard)	MONT-TREMBLANT(PT ST-BERN.PUI No approvisionnement:30924	46,1809808	-74,568593	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106469	X2106469-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (St-Bernard maison)	MONT-TREMBLANT (MAISONS PUIITS) No approvisionnement:30981	46,1767859	-74,5688225	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106480	X2106480-1	Système de production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Ste-Anne Camping)	Puits no.1	45,7916889	-73,8672278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106480	X2106480-2	Système de production d'eau potable - Ste-Anne-des-Plaines (Ste-Anne Camping)	Puits no.2	45,7916806	-73,8672528	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2106484	X2106484-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Morin-Heights (Ofuro Spa)	MORIN-HEIGHTS(OFURO SPA,PUITS) No approvisionnement:25924	45,9272756	-74,2738964	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106733	X2106733-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Faustin-Lac-Carré (C.T.É.L.Pavillon)	ST-FAUSTIN-LAC(CTEL PAVILLON,P No approvisionnement:25734	46,0454754	-74,4753212	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106734	X2106734-1	Station de purification - Mont-Tremblant (Mont-Jovi 64)	MONT-TREMBLANT(MT-JOVI 64 CHL) No approvisionnement:43810	46,14368	-74,5817084	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106736	X2106736-1	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (B'nai Brith - Piscine)	Puits Piscine	46,1205103	-74,2763258	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2106737	X2106737-1	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (B'nai Brith Infirmerie)	Infirmerie Puits	46,1214443	-74,2741383	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2106739	X2106739-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Placide (Camping Paguin)	Camping Paguin No approvisionnement:56218	45,5323365	-74,2488209	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106749	X2106749-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ferme-Neuve (Windigo secteur B)	FERME-NEUVE(WINDIGO,B,PUITS) No approvisionnement:23291	46,7702109	-75,7094528	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106751	X2106751-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ferme-Neuve (Windigo secteur A)	FERME-NEUVE(WINDIGO,A,PUITS) No approvisionnement:23283	46,7668363	-75,7093319	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106753	X2106753-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Fourchette du Diable)	Fourchette du Diable Puits No 1	46,2251812	-74,5224175	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2106753	X2106753-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Fourchette du Diable)	Fourchette du Diable Puits No 2	46,2252356	-74,5225208	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2106755	X2106755-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Notre-Dame-du-Laus (Pourvoirie Triolet)	N-D-du-Laus(pourv. Triolet) No approvisionnement:33670	46,0979111	-75,684001	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106756	X2106756-1	Système de production d'eau potable - St-Aimé-du-Lac-des-Îles (Domaine des Prés d'Or)	St-Aimé-d-Lac-ds-Îl(Prés D Or) No approvisionnement:23911	46,414332	-75,512724	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2106756	X2106756-2	Système de production d'eau potable - St-Aimé-du-Lac-des-Îles (Domaine des Prés d'Or)	Puits no.2	46,412267	-75,5095949	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106762	X2106762-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ferme-Neuve (Érablière 4 Printemps)	FERME-NEUVE(ÉRAB.4PRINTEMPS,PU No approvisionnement:23622	46,7000886	-75,4673824	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106763	X2106763-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Laurier (Domaine Baie au Sable)	MONT-LAURIER(DOM.BAIE SABLE) No approvisionnement:23853	46,6579086	-75,7457171	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2106769	X2106769-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Donald)	MIRABEL (CAMPING DONALD,PUITS) No approvisionnement:25957	45,7029348	-74,0872171	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106769	X2106769-2	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Donald)	MIRABEL (CAMPING DONALD,PUITS) No approvisionnement:25973	45,699679	-74,0869134	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106769	X2106769-3	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Donald)	MIRABEL (CAMPING DONALD,PUITS) No approvisionnement:25981	45,7003696	-74,0873444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106769	X2106769-4	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Donald)	MIRABEL (CAMPING DONALD,PUITS) No approvisionnement:23838	45,7012034	-74,0896903	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106769	X2106769-5	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Donald)	Puits no.6	45,7013562	-74,0839685	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106769	X2106769-6	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Donald)	Puits no.7	45,7026903	-74,0864646	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106769	X2106769-7	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Donald)	Puits no.3	45,7028852	-74,0871936	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106774	X2106774-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Sauveur (Chemin Boyer -puits)	ST-SAUVEUR (CH.BOYER,PUITS) No approvisionnement:22095	45,908279	-74,1824658	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106778	X2106778-1	Poste d'eau potable - St-Faustin--Lac-Carré (Motel Tremblant sur la Colline)	Puits de surface	46,1129652	-74,5326016	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106782	X2106782-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Camping Mirabel -puits)	MIRABEL(CAMPI.MIRABEL,PUITS) No approvisionnement:23820	45,6247	-73,9395333	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2106794	X2106794-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Sauveur (Domaine Fillion -puits)	ST-SAUVEUR (D.FILION,PUITS) No approvisionnement:22053	45,908611	-74,1901133	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106802	X2106802-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Harrington(A.Lac McDonald p1-puits)	HARRINGTON(A.L.MCDONALD P.1,PU No approvisionnement:21469	45,842114	-74,5806377	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106803	X2106803-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Harrington(A.Lac McDonald p2-puits)	HARRINGTON(A.L.MCDONALD P.2,PU No approvisionnement:21477	45,8487214	-74,5784223	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2106812	X2106812-2	Production d'eau potable - Harrington (Aqueduc Lac Fawn, Puits Est)	Lac Fawn - Puits Est	45,874303	-74,5552746	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2106832	X2106832-1	Station de purification - St-Jérôme (Camping Lac Lafontaine 2)	Puits tubulaire	45,7583906	-74,028088	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107047	X2107047-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp scout lac Lovering	Camp scout lac Lovering No d'approvisionnement : 69179	45,19201	-72,17193	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2107191	X2107191-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Mandeville, Resto d'la Réserve	puits de surface	46,40522	-73,39428	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2107545	X2107545-1	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (Carowanis Lac)	Lac Didi	46,0103399	-74,2733327	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2107553	X2107553-1	Station de purification Motel Le Cyprès (Lac Brome) pte cl	Le Cyprès (Lac Brome) pte cl No approvisionnement:64824	45,2702715	-72,4977875	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107553	X2107553-2	Station de purification Motel Le Cyprès (Lac Brome) pte cl	Le Cyprès (Lac Brome) pte cl No approvisionnement:64816	45,2697135	-72,4977846	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2107602	X2107602-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Camping Boréal)	MONT-TREMBLANT(CAMP.BORÉAL,PUI No approvisionnement:21691	46,1104745	-74,5395583	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107604	X2107604-1	Système d'approvisionnement sans traitement - La Minerve (Camping du Lac Marie-Louise)	LA MINERVE(LAC MARIE-LOUISE,PU No approvisionnement:21592	46,2427256	-74,9637464	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107605	X2107605-1	Système de production d'eau potable - La Macaza (Camp 4 saisons Canotier)	La Macaza(C.4Sais.Canotier,Pui No approvisionnement:21600	46,3520538	-74,6619149	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107607	X2107607-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Club de Golf Hillsdale)	MIRABEL(GOLF HILLSDALE, PUI) No approvisionnement:21675	45,6492244	-73,8998279	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107608	X2107608-1	Système de production d'eau potable- Lac-du-Cerf (Pourvoirie Michel St-Louis)	LAC-DU-CERF(POURV.M.ST-LOUIS,P No approvisionnement:33688	51,675239	-75,6095522	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107610	X2107610-1	Système de production d'eau potable - La Conception (Camping Parc La Conception)	Puits tubulaire	46,1291561	-74,6916064	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2107611	X2107611-1	Système d'approvisionnement sans traitement - La Conception (Camp. la Montagne d'Argent)	Puits # 1	46,1329505	-74,6869508	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2107611	X2107611-2	Système d'approvisionnement sans traitement - La Conception (Camp. la Montagne d'Argent)	Puits # 2	46,1333858	-74,6881522	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2107612	X2107612-1	Système de production d'eau potable - Kiamika (Restaurant Le Grillon)	KIAMIKA(RESTAURANT GRILLON, PUI No approvisionnement:23697	46,4919166	-75,3182271	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107638	X2107638-1	Système de production d'eau potable - St-Aimé-du-Lac-des-Îles (Camping Plein air)	ST-AIMÉ-DU-LAC-DS-ÎL(PLEIN AIR No approvisionnement:23903	46,4205626	-75,5275601	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107812	X2107812-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Sauveur (Chemin Des Cimes)	ST-SAUVEUR(CHEMIN CIMES PUIITS) No approvisionnement:22368	45,8688324	-74,156364	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107812	X2107812-2	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Sauveur (Chemin Des Cimes)	Puits #2	45,8687905	-74,1568517	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2107812	X2107812-3	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Sauveur (Chemin Des Cimes)	Puits #3	45,868856	-74,1569568	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107814	X2107814-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-André-d'Argenteuil (Domaine Familial)	ST-ANDRÉ-D ARGT(DOM.FAMILIAL)P No approvisionnement:21303	45,5278343	-74,3073824	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107815	X2107815-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-André-d'Argenteuil (Belle-Île)	ST-ANDRÉ-D ARG(BELLE-ÎLE, PUIITS No approvisionnement:21881	45,5825026	-74,3659211	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107817	X2107817-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Colomban (Villa Mobile)	ST-COLOMBAN(VILLA MOBILE, PUIITS No approvisionnement:21428	45,7663918	-74,1141102	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107820	X2107820-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Lanthier-Champagne)	STE-SOPHIE(L.-CHAMPAGNE, PUIITS) No approvisionnement:22228	45,8345302	-74,0003856	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2107822	X2107822-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Joseph-du-Lac (Domaine de la Pommeraie)	ST-JOSEPH-DU-L(POMMERAIE,PUITS No approvisionnement:22004	45,5372473	-74,0209691	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107822	X2107822-2	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Joseph-du-Lac (Domaine de la Pommeraie)	ST-JOSEPH-DU-L(POMMERAIE,PUITS No approvisionnement:22012	45,5378356	-74,0202191	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107824	X2107824-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mille-Isles (Aqueduc enr.)	MILLE-ISLES(AQUEDUC ENR.PUITS) No approvisionnement:21295	45,8088064	-74,1178056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107874	X2107874-1	Station de purification Au Refuge du vieux Loup de mer - Canadien	Vieux loup mer Canadien Puits No approvisionnement:64907	48,3596888	-68,7433287	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107876	X2107876-1	Station de purification Au Refuge du vieux Loup de mer - Pic bois	Vieux loup mer-Pic bois puits No approvisionnement:64915	48,360127	-68,7427321	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107908	X2107908-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Prévost (Lac Renaud)	PRÉVOST(LAC RENAUD,PUITS) No approvisionnement:21766	45,8938031	-74,046663	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107910	X2107910-1	Système de production d'eau potable - Mont-Laurier (Structure L.D.E.)	MONT-LAURIER(STRUCTURE LDE,PUI No approvisionnement:21568	46,5590793	-75,598949	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107912	X2107912-1	Système de production d'eau potable - Notre-Dame-de-Pontmain (Domaine Denis)	N-D-de-Pontmain (Dom.Denis)PU No approvisionnement:36350	46,182026	-75,7092726	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108212	X2108212-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Val-des-Lacs (Wilfrid Dion)	VAL-DES-LACS(WILFRID DION,PUIT No approvisionnement:22319	46,2070855	-74,2878601	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108216	X2108216-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lantier (Congr. Toldos Yakov Yosef)	LANTIER(CONGR.TOLDOS YAKOV,PUI No approvisionnement:21857	46,1277508	-74,2793262	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108250	X2108250-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (Domaine Mont du Daim)	MONT-TREMBLANT(MONT-DAIM,PUITS No approvisionnement:21709	46,1449757	-74,5731127	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108710	X2108710-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Colomban (Restaurant Cordelia)	St-Colomban (Rest. Cordelia) P No approvisionnement:65128	45,7148986	-74,1073504	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2108711	X2108711-1	Station de purification Promenades Hudson V-D (puits)	Promenades d Hudson V-D (puits No approvisionnement:65136	45,4290083	-74,1092861	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2108841	X2108841-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Mer et monde écotours inc.)	Mer et Monde Écotours (app.) No approvisionnement:65177	48,2890833	-69,44885	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2108924	X2108924-1	Production d'eau potable - Mont-Tremblant (Kinneret-Biluim Cuisine)	MONT-TREMBLANT(BILUIM,CUI,A.TR No approvisionnement:23937	46,1950262	-74,6420555	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108981	X2108981-1	Station de purification Big stop Irving Saint-Liboire appr	Big Stop Irving No approvisionnement:65193	45,7547472	-72,8085338	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2109213	X2109213-2	Station de traitement d'eau potable - Morin-Heights (Camp Girl Guide du Canada)	Morin-Heights (Girl-Guide-ptu)	45,9243753	-74,2344882	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2109690	X2109690-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping d'Amqui inc.	Camping d Amqui inc. No approvisionnement:25858	48,49974	-67,45968	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109694	X2109694-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp Sable chaud puits 1 et 2	Camp sable chaud Puits 1, No approvisionnement:25890	48,52369	-67,45057	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109694	X2109694-2	Système d'approvisionnement sans traitement Camp Sable chaud puits 1 et 2	camp sable chaud Puits 2	48,52399	-67,45017	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109696	X2109696-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp Sable chaud - Grand pic, puits 3	Camp sable chaud-grand Pic-pt3 No approvisionnement:25908	48,5212962	-67,4478088	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109698	X2109698-1	Système d'approvisionnement sans traitement Corp. de dév. écon. Parc Biencourt - Chalet	Corp. Dév. Éco. Biencourt No approvisionnement:22897	47,9800943	-68,534909	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109710	X2109710-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping lac Casault - Terrain Rocky	Camping lac Casault No approvisionnement:23143	48,49861	-67,17508	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109714	X2109714-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Causapscal chez Moose S.E.N.C.	Camping Causapscal chez Moose No approvisionnement:25023	48,3730712	-67,2381149	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2109725	X2109725-1	Système d'approvisionnement sans traitement Marina de Dégelis - Puits 1 Camping	Marina de Dégelis Camping No approvisionnement:22673	47,5778502	-68,656158	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109727	X2109727-1	Station de purification Marina de Dégelis - Puits 2 Cantine	Marina de Dégelis puits 2 No approvisionnement:22681	47,5763115	-68,6553133	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109732	X2109732-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp Basley - Dégelis	CAMP BASLEY No approvisionnement:22582	47,5653084	-68,512756	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109736	X2109736-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Métis inc.	Motel Métis No approvisionnement:25866	48,6331231	-68,1110435	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2109737	X2109737-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie Le Chasseur inc.	Pourvoirie Le Chasseur No approvisionnement:22822	48,11278	-68,0094	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109747	X2109747-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc Baie Rose	Aqueduc de la Baie des roses No approvisionnement:25346	48,3597	-68,74275	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109767	X2109767-1	Système d'approvisionnement sans traitement Village des Sources	Village des sources No approvisionnement:22699	48,3121558	-68,4670977	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109768	X2109768-1	Station de purification Camping La vieille Ferme	Camping La Vieille ferme No approvisionnement:22988	48,3917383	-68,5158164	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109772	X2109772-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Soleil	Eau d'un ruisseau No approv. 65383	47,42573	-68,980697	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2109774	X2109774-1	Station de purification Société Duvetnor - Île aux Lièvres	Îles au Lièvres No approvisionnement:65367	47,8776192	-69,7032913	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2109777	X2109777-1	Station de purification Camping Rivière-Ouelle	Camping Rivière Ouelle No approvisionnement:22772	47,4413445	-70,0388879	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109780	X2109780-1	Station de purification Camp Canawish, site Monseigneur Lévesque	Camp Canawish No approvisionnement:24844	47,4920977	-70,0068035	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109781	X2109781-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping le Rayon de Soleil	Camping Le Rayon de soleil No approvisionnement:22616	47,69711	-69,65887	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109785	X2109785-1	Station de purification Auberge & Station service rte 289 inc.	Auberge Saint-Alexandre - Puits 1 No approvisionnement:22707	47,70353	-69,66091	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2109785	X2109785-2	Station de purification Auberge & Station service rte 289 inc.	Auberge Saint-Alexandre - Puits 2	47,70338	-69,65993	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2109787	X2109787-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camp musical Saint-Alexandre	Camp musical St-Alexandre No approvisionnement:22574	47,68279	-69,53361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109788	X2109788-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lido 2002	Camping Lido inc. No approvisionnement:22624	47,76789	-69,43867	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109827	X2109827-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de golf de la Vallée du Témiscouata	Club de golf de la Vallée du Témiscouata No appro.:25999	47,6775967	-68,9536592	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109832	X2109832-1	Station de purification Parc du Mont-Saint-Mathieu	Parc du Mont-Saint-Mathieu No approvisionnement:24869	48,15366	-69,008809	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109833	X2109833-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping KOA BSL - Auberge des 4 saisons	Camping Auberge 4 saisons No approvisionnement:24828	48,1562437	-69,0112794	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109839	X2109839-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Saint-Modeste	Camping Saint-Modeste No approvisionnement:22970	47,8080181	-69,420526	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109850	X2109850-1	Système d'approvisionnement sans traitement Regroupement du Canton des Roches	Regr. Prop. Canton des Roches No approvisionnement:25825	47,3570954	-69,9404034	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2109874	X2109874-1	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge du lac Malcom	Auberge du lac Malcom No approvisionnement:22756	48,591974	-67,759897	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2109874	X2109874-2	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge du lac Malcom	Auberge du lac Malcom No approvisionnement : 68031	48,5937964	-67,7614783	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2109879	X2109879-1	Station de purification Camping Base plein air Saint-Damase	Camping Base plein air St-Damase Puits surf.No approv.:24737	48,65975	-67,81279	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109879	X2109879-2	Station de purification Camping Base plein air Saint-Damase	Camping Base plein air St-Damase Puits art. et traitement	48,65816	-67,81551	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2110210	X2110210-1	Installation de production d'eau potable Mont Grand Fonds	puits tubé	47,771196	-70,102463	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2110259	X2110259-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mirabel (Golf Le Sélect de Mirabel)puits	MIRABEL(Golf Sélect Mirabel)P No approvisionnement:58701	45,6694771	-74,23952	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2110295	X2110295-1	Poste d'eau potable Camping Deauville	CAMPING DEAUVILLE - PTU No approvisionnement:31674	45,352298	-72,038847	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2110776	X2110776-1	Poste d'eau potable, Val d'Or, Versant de l'Esquer, Val Senneville	Val d Or, Versant de l Esker No approvisionnement:65516_PP1	48,1456973	-77,7534833	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2110855	X2110855-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqua parc St-Pie (avant)	puits 4 (avant) No appro.62745 (intérieur cabanon)	45,5263947	-72,876537	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2111091	X2111091-1	Système de production d'eau potable-Rivière-Rouge (Camping de la Plage)	RIVIÈRE-ROUGE(CAMPI.PLAGE,PUIT No approvisionnement:24158	46,3344353	-74,7920446	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111436	X2111436-1	poste d'eau potable, Chertsey, Ass. jeunesse ukrainienne, Auberge (approv)	puits de l'Auberge	46,08859	-73,88152	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2111442	X2111442-1	poste d'eau potable, Chertsey, Ass. jeunesse ukrainienne, Chalets (approv)	puits 1	46,0892	-73,87756	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111442	X2111442-3	poste d'eau potable, Chertsey, Ass. jeunesse ukrainienne, Chalets (approv)	puits 3	46,08916	-73,87769	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2111442	X2111442-4	poste d'eau potable, Chertsey, Ass. jeunesse ukrainienne, Chalets (approv)	puits 4 (même coordonnées que P3, collés et imprécision GPS)	46,08916	-73,87769	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2111456	X2111456-1	poste d'eau potable, Chertsey, Ass. jeunesse ukrainienne, Camp	Camp	46,08918	-73,88181	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2111676	X2111676-1	Poste d'eau potable Dépanneur du Coin du quatre	Dépanneur du coin du quatre No approvisionnement:65664	45,4749833	-71,8398667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2111783	X2111783-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de ski Mont Biencourt	Centre de ski Mont-Biencourt No approvisionnement : 24745	47,99228	-68,56674	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111922	X2111922-1	Golf Elm Ridge	puits du golf Elm Ridge No approvisionnement:65888	45,4825111	-73,9131889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111974	X2111974-1	Poste d'eau potable Camping Lac Escalier	No approvisionnement:65714	45,8487894	-75,6903602	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2112209	X2112209-1	Production d'eau potable - Notre-Dame-du-Laus (Camping du Domaine Héritage inc.)	Puits	46,15108	-75,6590322	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2112222	X2112222-1	Golf Royal Montréal	Golf Royal Montréal No approvisionnement:65904	45,4926972	-73,9021972	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2112230	X2112230-1	Station de production d'eau potable - Wentworth-Nord (Camp Belz section 2 puits)	WENTWORTH-NORD(Yaldei kitche,P No approvisionnement:24455	45,8971087	-74,4214951	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2112233	X2112233-1	Station de production d'eau potable - Wentworth-Nord (Camp Belz section 3 puits)	WENTWORTH-NORD(Yaldei girl ptu No approvisionnement:24471	45,8994334	-74,418853	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2112236	X2112236-1	Station de production d'eau potable - Wentworth-Nord (Camp Belz section 1 puits)	WENTWORTH-NORD(Yaldei BOY,PTU) No approvisionnement:24489	45,890579	-74,4211551	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2112273	X2112273-1	C. R. L. Société en commandite	C.R.L. No approvisionnement: 65912 (Lucien45)	45,4780167	-73,9245	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2112312	X2112312-1	Installation de production d'eau potable La Société d'aqueduc de Saint-Ubalde	PUITS artésien	46,7705556	-72,2344444	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2112997	X2112997-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant St-Michel	Restaurant St-Michel -puits No approvisionnement:66035	45,2422	-73,5678	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2112997	X2112997-2	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant St-Michel	nouveau puits avril 2014	45,2412167	-73,5666667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2113125	X2113125-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant Al's (Hemming) - puits	Resto Al's (Hemming) - puits No approvisionnement:66043	45,0358	-73,5984	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2113546	X2113546-1	poste d'eau potable, Terrebonne, Golf Le Mirage, approvisionnement	Puits #1	45,74415	-73,71876	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113546	X2113546-2	poste d'eau potable, Terrebonne, Golf Le Mirage, approvisionnement	Puits #2	45,74371	-73,71796	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113620	X2113620-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Wentworth-Nord (Camping Lac Noir puits)	WENTWORTH-NORD(GRAND L.NOIR,PU No approvisionnement:24448	45,8790176	-74,4052859	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113625	X2113625-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - St-Sauveur (Aqueduc Res. Vieux Foyer puits)	ST-SAUVEUR (VIEUX FOYER,PUITS) No approvisionnement:20305	45,903057	-74,1830075	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2113626	X2113626-1	Poste d'eau potable - St-Hippolyte (Domaine du Lac Bleu)	ST-HIPPOLYTE(D.LAC BLEU, PUITES NO APPROVISIONNEMENT:24406	45,8839496	-73,9824589	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2113628	X2113628-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - St-Sauveur (Res. Mont-Suisse puits)	ST-SAUVEUR(RÉS.MT-SUISSE,PUITS No approvisionnement:20198	45,8770533	-74,1919769	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113629	X2113629-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - St-Sauveur (Black Hawk Dev.puits)	ST-SAUVEUR (BLACK HAWK,PUITS) No approvisionnement:20297	45,8702343	-74,2222904	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113632	X2113632-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Ste-Anne-des-Lacs (Camp Olier - puits)	STE-ANNE-DES-LACS(OLIER,PUITS) No approvisionnement:24281	45,82749	-74,1542819	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113635	X2113635-1	Poste d'eau potable - Ste-Anne-des-Lacs (Camp de l'Avenir- puits)	STE-ANNE-DES-LACS(AVENIR,PUITS No approvisionnement:24265	45,8358302	-74,1591297	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113645	X2113645-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - St-Jérôme (Aire services - Porte du Nord-ptu)	ST-JÉRÔME(McDO.P.DU NORD PUITES No approvisionnement:24109	45,84235	-74,0647484	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2113645	X2113645-2	Système d'approvisionnement d'eau potable - St-Jérôme (Aire services - Porte du Nord-ptu)	ST-JÉRÔME (McDO.P.NORD PTU 2) No LCH : 68767	45,842332	-74,0647487	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113655	X2113655-1	Station de purification d'eau potable - St-Sauveur- (Camp Kanawana Acc.chloration)	ST-SAUVEUR (KANAWAN,AC.PUITES No approvisionnement:24414	45,8546651	-74,1817452	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113657	X2113657-1	Production d'eau potable - St-Adolphe-d'Howard (Camp Wingate - Cuisine chloration)	ST-ADOLPHE-D H(PRIPS.CUI.PUITES No approvisionnement:24208	45,9863032	-74,3612637	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2113666	X2113666-1	Station de purification d'eau potable - St-Hippolyte (Camping du Pin Rouge, chlorati)	ST-HIPPOLYTE (C.IRIS,CAMPING) No approvisionnement:24398	45,9597228	-74,0386413	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113802	X2113802-1	Système de production d'eau potable- Notre-Dame-de-Pontmain (Camping L'Escargot)	N-D-de-Pontmain(C.I Escargot)P No approvisionnement:23994	46,2901944	-75,6327134	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2113808	X2113808-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Tremblant (B.P.air Mt-Tremblant)	MONT-TREMBLANT(BASE PL.AIR PU) No approvisionnement:41483	46,0898819	-74,6072824	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113811	X2113811-1	Système de production d'eau potable - Notre-Dame-du-Laus (Camping Val d'La Lièvre)	N-D-DU-LAUS(VAL D LA LIEVRE,PU No approvisionnement:24042	45,9904998	-75,5733418	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113812	X2113812-4	Système de production d'eau potable- Nominique (Camp Nominique)	Puits tubulaire	46,394674	-76,0668874	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113820	X2113820-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Notre-Dame-du-Laus - Domaine Aventurier puits)	NOTRE-DAME-DU-LAUS(L ALLIER,PU No approvisionnement:24059	46,0974056	-75,6431907	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113822	X2113822-1	Système d'approvisionnement sans traitement- Notre-Dame-du-Laus(Camping du Lac-des-Sables)	N-D-du-Laus(Camp.LAC ds Sables No approvisionnement:24034	46,1798268	-75,6718708	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113824	X2113824-2	Système de production d'eau potable- La Macaza (Camp Quatre Saisons - Cafétéria)	La Macaza (Camp4Saisons-Café) Puits	46,3535475	-74,6643645	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2113825	X2113825-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Notre-Dame-du-Laus (Camp Bertrand)	N-D-du-Laus (Camp Bertrand) Pu No approvisionnement:24000	46,0984017	-75,6783806	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113838	X2113838-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Agathe-des-Monts (Dom. Lausanne - puits)	Ancien puits existant	46,1095327	-74,381009	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113838	X2113838-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Agathe-des-Monts (Dom. Lausanne - puits)	CDL/PE-3-16	46,1105583	-74,3809259	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113839	X2113839-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Val-des-Lacs (Rosewood village. - puits)	VAL-DES-LACS(MAROMAC,PUITS) No approvisionnement:24430	46,1727775	-74,3739935	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113844	X2113844-1	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (B'nai Brith - Junior-poste chloration)	Puits No 1 Nord	46,1210867	-74,2731076	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2113844	X2113844-2	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (B'nai Brith - Junior-poste chloration)	Puits No 2 Plage	46,1206829	-74,2732941	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2113848	X2113848-1	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (B'nai Brith - Âge d'or)	Puits dans la cuisine	46,12009	-74,2763046	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2113848	X2113848-3	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (B'nai Brith - Âge d'or)	Puits extérieur	46,1192293	-74,2768124	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113852	X2113852-1	Station de purification d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (Camp Massad)	Lac Maxime	46,14948	-74,3616578	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2113856	X2113856-1	Système de production d'eau potable - St-Faustin-Lac-Carré (Royal Laurentien Club House)	Puits du club house	46,10787	-74,403663	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2113858	X2113858-1	Système de production d'eau potable - St-Faustin-Lac-Carré (Royal Laurentien Chalets)	Puits des chalets	46,110309	-74,41603	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2113890	X2113890-1	Station de purification Auberge du petit Lac Mont-Carmel	Auberge Petit lac Mt-Carmel No approvisionnement:22806	47,4233781	-69,8816592	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113894	X2113894-1	Système d'approvisionnement sans traitement Réserve Duchénier - Village Scott	Réserve Duchénier Vill.Scott No approvisionnement:22947	48,053257	-68,724221	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113900	X2113900-1	Système de production d'eau potable - Rivière-Rouge (Camp Sun Youth, Infirm.puits)	RIVIÈRE-ROUGE(SUNYOUTH INF.PUIT No approvisionnement:24133	46,4381667	-74,8371413	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113902	X2113902-1	Système de production d'eau potable- Rivière-Rouge (Camp Sun Youth, Cafétéria puits)	RIVIÈRE-ROUGE(SUNYOUTH CAFÉ.PU No approvisionnement:33308	46,437363	-74,8350915	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113903	X2113903-1	Système de production d'eau potable - Rivière-Rouge (Camp Sun Youth Gymnase puits)	RIVIÈRE-ROUGE(SUNYOUTH GYMN,PU No approvisionnement:24141	46,4387974	-74,83553	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114001	X2114001-1	Poste d'eau potable CPE l'Éveil de la nature (11 Raphaël)	CPE L Éveil de la nature No approvisionnement:58081	45,6442479	-76,0335882	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114004	X2114004-1	Poste d'eau potable CPE l'Éveil de la nature (21, ch. Sully)	CPE L éveil de la nature No approvisionnement:58628	45,6437981	-75,9268197	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114017	X2114017-1	Poste d'eau potable Camping Ange-Gardien inc.	PSU Camping Ange-Gardien No approvisionnement:66357	45,5576464	-75,5055641	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114019	X2114019-1	CLSC de Val-des-Monts	No approvisionnement:66340	45,5852212	-75,6189279	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114033	X2114033-1	Poste d'eau potable Le syndicat des copropriétaires de l'Anse-aux-Bouleaux	No approvisionnement:66217	45,8916667	-75,095	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2114036	X2114036-1	Poste d'eau potable Camping Domaine du lièvre	No approvisionnement:66191	45,9555472	-75,5849389	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2114037	X2114037-1	Poste d'eau potable Service animation jeunesse de l'Outaouais inc. (chalet Richelieu)	No approvisionnement:66183	45,7041382	-75,1269823	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114038	X2114038-1	Poste d'eau potable Service animation jeunesse de l'Outaouais inc. (chalet Larocque)	No approvisionnement:66175	45,7036579	-75,1289461	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114098	X2114098-1	Installation de production d'eau potable Camping Riv-O-Pom	puits No approvisionnement:56580	46,7180556	-71,6613889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114100	X2114100-1	Installation de production d'eau potable Camping Plage St-Raymond	puits no 1 No approvisionnement:57133	46,876948	-71,788764	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2114100	X2114100-2	Installation de production d'eau potable Camping Plage St-Raymond	puits no 2	46,877476	-71,787885	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2114101	X2114101-1	Installation de production d'eau potable Camp Portneuf	puits artésien	46,922111	-71,7418333	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114102	X2114102-1	Installation de production d'eau potable Camping un Air d'été	puits No approvisionnement:56564	46,77425	-71,6230556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114108	X2114108-1	Installation de production d'eau potable l'Eau du Cap inc.	source No approvisionnement:57158	46,6926389	-71,8379167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114109	X2114109-1	Installation de production d'eau potable Garderie la Forêt Enchantée inc.	Garderie la Foret enchantée No approvisionnement:45781	46,9072754	-71,2273983	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114134	X2114134-1	Installation de production d'eau potable Coopérative d'aqueduc du rang Saint-David	Aqueduc Rang St-David No approvisionnement:23978	46,71694	-72,206856	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114164	X2114164-1	Installation de production d'eau potable Ass. prop. du réseau d'aqueduc du rang Ste-Croix	source No approvisionnement:57125	46,9112778	-71,8752778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114165	X2114165-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqueduc Saint-Achille (Saint-Ubalde)	pointe	46,7755556	-72,3118056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114172	X2114172-1	Installation de production d'eau potable Aqueduc Terrebonne (Pont-Rouge)		46,7608333	-71,73725	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114245	X2114245-1	Domaine St-Viateur La Ferme - Approv.	Clercs St-Viateur - La Ferme No approvisionnement:60699	48,56986	-78,234614	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2114269	X2114269-1	Camping Rotary - Approvisionnement	Camping Rotary - Palmarolle No approvisionnement:25502	48,692658	-79,2530618	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2114276	X2114276-1	Évasion Témis-Camping - Approvisionnement		47,432946	-79,117763	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114374	X2114374-1	Système d'approvisionnement domaine des Cèdres (Rig.) - puits	Puits	45,4710917	-74,2747528	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114462	X2114462-1	Station de purification - Village Grande Nature inc.	PUITS 1 No approvisionnement:23135	48,9988076	-66,5587538	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114467	X2114467-1	Installation de production d'eau potable Club de golf de Stoneham (parcours ouest) chalet	Golf Stoneham, parcours ouest No approvisionnement:26807	46,9893255	-71,3793067	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114468	X2114468-1	Installation de production d'eau potable Copropriété Le Boisé de Stoneham	Coprop. Le Boisé de Stoneham No approvisionnement:46540	47,0230778	-71,3782821	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114469	X2114469-1	Installation de production d'eau potable Pétro-Canada	puits Pétro No approvisionnement:38174	47,0073828	-71,3528661	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114472	X2114472-1	Camping Lac Pajegasque - Approv.		49,068222	-79,3555722	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114474	X2114474-1	Camping Plage Mercier - Approv.	Camping Plage Mercier - Puits No approvisionnement:XXXXX	48,4268	-78,70623	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2114476	X2114476-1	Camping Charles - Approv.	Camping lac Parent No approvisionnement:21212	48,4891578	-77,1478997	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2114535	X2114535-1	CPE Ste-Germaine - Approvisionnement	CPE BOUT CHOU - STE-GERMAINE No approvisionnement:62307	48,6003266	-79,1167355	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114558	X2114558-1	Domaine repos Val-Senneville - Approv.	Domaine repos - Val-Senneville No approvisionnement:63206	48,1627407	-77,7321947	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2114723	X2114723-1	Poste d'eau potable Aréna de Val-des-Monts	No approvisionnement:66480	45,6021159	-76,1286959	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114724	X2114724-1	Poste d'eau potable Camping Cantley	Puit #1 No approvisionnement:66431	45,562827	-75,7656467	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114724	X2114724-2	Poste d'eau potable Camping Cantley	Puit #2 No approvisionnement:66449	45,5618001	-75,7654808	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114724	X2114724-5	Poste d'eau potable Camping Cantley	Puit #3 No approvisionnement:66456	45,5641106	-75,7637597	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114725	X2114725-1	Poste d'eau potable CPE Aux petits campagnards (Bât.1)	CPE aux petits campagnards No approvisionnement:66423	45,5433851	-75,7620198	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114726	X2114726-1	Poste d'eau potable Parc aquatique station Mont Cascades	Parc Station Mont Cascades No approvisionnement:66415	45,5921323	-75,8483431	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114758	X2114758-1	poste d'eau potable, St-Jean-de-Matha, Abbaye, Magasin, app.	St-J.-Matha,Abbaye-Magasin app No approvisionnement:66621	46,2008279	-73,5067013	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114823	X2114823-1	Poste d'eau potable, Base aéronautique Témiscamie (Air Roberval)		51,0069339	-72,991438	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2114880	X2114880-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre de plein air Val Chester app	Puits Camping Val Chester No approvisionnement:66662	45,9355357	-71,7955404	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115021	X2115021-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Club de pêche du lac La Justone)	Appro. Club lac La Justone No approvisionnement:63032	52,8811525	-68,4363892	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2115029	X2115029-1	Poste d'eau potable Domaine des bons vivants	No approvisionnement:66647	45,6438056	-76,1232222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2115030	X2115030-2	Poste d'eau potable Coop de distribution d'eau Edelweiss	Réservoir coop Edelweiss No approvisionnement:66639	45,6443438	-75,843004	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115030	X2115030-3	Poste d'eau potable Coop de distribution d'eau Edelweiss	Puits tubulaire de la coopérative Edelweiss	45,6443317	-75,843	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2115037	X2115037-1	Poste d'eau potable Fondation Tim Horton	No approvisionnement:66563	45,4837104	-76,266432	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2115043	X2115043-1	Poste d'eau potable St-John Baptist Church Summer Camp	No approvisionnement:66498	45,7079672	-75,7781457	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115108	X2115108-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Association sportive Onatchiway Est inc.)	Ass. Sportive Onatchiway No approvisionnement:55632	48,8932025	-71,0290734	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115112	X2115112-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Aqueduc Relais Onatchiway)	Aqueduc Relais Onatchiway No approvisionnement:55574	48,892551	-71,0299531	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115115	X2115115-1	Poste d'eau potable du Centre vacances nature Lac-Bouchette	Centre nature Lac Bouchette No approvisionnement:52530	48,2530313	-72,2098052	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115116	X2115116-1	Poste d'eau potable Base plein-air Pointe-Racine	Base plein air Pointe Racine No approvisionnement:55475	48,7412533	-72,2019509	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115120	X2115120-1	Poste d'eau potable le Patro de Jonquière - chalet Bellevue	Patro Jonquière, Bellevue No d'approvisionnement : 55459	48,337169	-71,3136506	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115160	X2115160-1	Système d'approvisionnement, Xstrata Nickel - Mine Raglan	Bassin artificiel de katinniapiik	61,6802222	-73,6852222	Inconnue	Inconnue	Surface
X2115286	X2115286-1	Station de purification - Ste-Sophie (Golf Val-des-Lacs)	STE-SOPHIE(CL.GOLF VAL DES LAC Puits)	45,8172375	-73,9506703	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2115302	X2115302-1	Station de purification Val-Morin (Hôtel Far Hills Ltée poste chloration)	VAL-MORIN(FAR HILLS INN,PUITS) No approvisionnement:22335	46,0259973	-74,156142	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2115306	X2115306-1	Système d'approvisionnement - Brownsburg-Chatham (S.M.Ontologie puits)	BROWNSBURG-CHATHAM (S.M.O INC) No approvisionnement:54957	45,6955	-74,390028	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2115307	X2115307-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Faustin-Lac-Carré (C.T.É.L. Monarch)	ST-FAUSTIN-LAC-(CTEL MONARCH,P No approvisionnement:24372	46,0397817	-74,4772236	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115308	X2115308-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Faustin-Lac-Carré (C.T.É.L. Lac Bonnet)	ST-FAUSTIN-LAC-C(CTEL BON.PUIT No approvisionnement:24364	46,0340827	-74,488091	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2115311	X2115311-1	Station de purification - Mont-Tremblant (St-Bernard Wheeler)	MONT-TREMBLANT(ST-BERN.WHEELER No approvisionnement:62224	46,1805402	-74,56953	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115352	X2115352-1	Poste d'eau potable Camping Domaine du canard blanc	No approvisionnement:65862	45,9185833	-75,0948611	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2115437	X2115437-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Saint-Sauveur (Domaine Pagé app.)	ST-SAUVEUR(DOMAINE PAGÉ,PUITS) No approvisionnement:22111	45,8835535	-74,1763266	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115472	X2115472-1	Poste d'eau potable Auberge des blés	Puits de l Auberge des Blés No approvisionnement:66936	46,54534	-75,950718	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115474	X2115474-1	Poste d'eau potable Centre saisonnier Camping Barbe	No approvisionnement:66910	46,1446575	-76,0788795	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115478	X2115478-1	Poste d'eau potable Camping Parc Leslie	Pointe filtrante - No approvisionnement:67678	45,8631333	-76,5258	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2115483	X2115483-1	Poste d'eau potable Camping Pavillon des Pins gris	No approvisionnement:66852	46,7222222	-76,0310278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115485	X2115485-1	Poste d'eau potable R.V. Camping	No approvisionnement:66845	46,7256111	-76,0239167	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2115494	X2115494-1	Poste d'eau potable Pavillon Paul Caron S.E.N.C.	No approvisionnement:67090	46,6708889	-75,8617222	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2115495	X2115495-1	Poste d'eau potable Centre plein air du Lac Grenon	No approvisionnement:66829	46,2604232	-76,0253033	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115496	X2115496-2	Poste d'eau potable Club Brunet	No approvisionnement:67082	46,7875833	-75,8671667	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2115496	X2115496-3	Poste d'eau potable Club Brunet	Puits à l'est	46,7876254	-75,862213	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2115505	X2115505-1	Poste d'eau potable Corporation de gestion de la Forêt de l'Aigle	No approvisionnement:67017	46,2697422	-76,2932881	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115507	X2115507-1	Poste d'eau potable Pavillon de l'Ours noir	Puit du pavillon No approvisionnement:66761	46,7220755	-76,0373081	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115509	X2115509-1	Poste d'eau potable Pourvoirie Villa Basque inc.	No approvisionnement:66753	46,7315278	-76,0435556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115828	X2115828-1	Poste d'eau potable École d'équitation Cheval-Défi	Puits de Cheval Défi No approvisionnement:64956	46,7828036	-71,4793232	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115909	X2115909-1	Système d'approvisionnement sans traitement Vignoble Carpinteri inc.	Vignoble Carpinteri Puits No approvisionnement:67314	48,8254225	-67,6867071	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2115913	X2115913-1	Poste d'eau potable C.L.S.C. de Cantley	Puits du CLSC Cantley No approvisionnement:67207	45,5684969	-75,7813693	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116119	X2116119-1	Poste d'eau potable Restaurant Le Branché inc.	Restaurant le Branché inc. No approvisionnement:67165	47,6549311	-70,3095431	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116146	X2116146-1	Installation de production d'eau potable Camping Claire Fontaine	Puits # 1 : No d'approvisionnement : 70318	46,8645	-71,8337222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116146	X2116146-2	Installation de production d'eau potable Camping Claire Fontaine	Puits # 2 : No d'approvisionnement : 70326	46,8645556	-71,8338889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116174	X2116174-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle Association sportive de St-Eusèbe	Ass. sportive St-Eusèbe No approvisionnement:67421	47,5405862	-68,9128033	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116670	X2116670-1	Système d'approvisionnement sans traitement Mont Apic (app)	Puits Mont Apic No approvisionnement:67322	46,22868	-71,66913	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2116895	X2116895-1	Système de production d'eau potable - Mont-Laurier (Domaine P'tit Roupillon)	MONT-LAURIER(LAC GATINEAU,PUIT No approvisionnement:23861	46,559936	-75,6546019	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2116936	X2116936-3	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (B'nai Brith Sénior)	Puits 2013	46,1185365	-74,2740212	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2116948	X2116948-2	Station de purification Fromagerie Lemaire (aut. trai.)	Fromagerie Lemaire No approvisionnement:67413	45,9108137	-72,4532839	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2116970	X2116970-2	Station de purification Restaurant Lydia (aut. trai.)	Restaurant Lydia No approvisionnement:67439	46,0926686	-71,8460485	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2116970	X2116970-3	Station de purification Restaurant Lydia (aut. trai.)	Restaurant Lydia (2014)	46,0927724	-71,8455635	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2117037	X2117037-1	Poste d'eau potable Motel Ile d'Orléans	Motel Île d'Orléans No LCH : 70219	46,8619686	-71,0777508	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2117039	X2117039-1	Poste d'eau potable Relais du Nord (9263-4625 Québec inc.)	No LCH : 68049	47,1009685	-71,3431745	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2117134	X2117134-1	Poste de traitement Garderie St-Édouard	puits	45,2403716	-73,5055764	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2117506	X2117506-1	Poste d'eau potable Relais 58	No LCH : 70565	46,7121944	-76,05075	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2117520	X2117520-2	Poste d'eau potable Tim Hortons (St-Alphonse de Granby)	Puits RD/PE-2-10	45,3543608	-72,7772118	Repère d'arpentage	Inconnue	Souterraine
X2117795	X2117795-1	Poste d'eau potable Café du parc	No LCH : 70540	46,72625	-76,0654167	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2117804	X2117804-1	Poste d'eau potable À L'Orée des champs	Puits tubulaire aménagé en 2006, No LCH : 68056	48,6131639	-71,5094889	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2117822	X2117822-1	Poste d'eau potable Restaurant Au pignon vert	No LCH : 70524	46,6224167	-75,9207778	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2117827	X2117827-1	Poste d'eau potable Camp Équimax	puits de surface	45,7869722	-76,0652778	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2117917	X2117917-1	approvisionnement, St-Jean-de-Matha, Auberge de la Montagne Coupée (puits)	Puits 1	46,193992	-73,5001472	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2117917	X2117917-2	approvisionnement, St-Jean-de-Matha, Auberge de la Montagne Coupée (puits)	Puits 2	46,1941234	-73,5005584	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2117987	X2117987-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Fondation Familia)	Ste-Sophie (Fondation Familia) No LCH : 68858	45,8303746	-73,99798	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118068	X2118068-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane sucre La Branche - puits	Puits	45,3001111	-73,6616944	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2118152	X2118152-1	Production d'eau potable Bistro de l'Aigle	puits de surface No LCH : 69658	46,1412778	-76,2481111	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2118182	X2118182-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Camping des Flots bleus sur Mer	Camping Flots bleus sur mer No LCH : 24588	48,0925943	-69,227304	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118384	X2118384-1	Poste d'eau potable Resto du Sud	Puits	46,9875556	-70,8278333	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2118386	X2118386-1	Installation de production d'eau potable Auberge La Goéliche inc.	Auberge La Goéliche No d'approvisionnement : 70201	46,8455833	-71,1318056	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2118423	X2118423-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Complexe Interplus (Granby) puits	Nouveau puits pp-1-94	45,4226111	-72,7152222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2118423	X2118423-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Complexe Interplus (Granby) puits	Ancien puits	45,4219444	-72,7157778	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2118526	X2118526-1	Poste d'eau potable Pourvoirie du Cap au Leste inc.	Puits de surface en parallèle No LCH : 70383	48,3851768	-70,6898378	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2118526	X2118526-3	Poste d'eau potable Pourvoirie du Cap au Leste inc.	Puits de surface en parallèle No LCH : 70417	48,3851745	-70,6898442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118526	X2118526-4	Poste d'eau potable Pourvoirie du Cap au Leste inc.	Puits de surface en parallèle No LCH : 70425	48,3851745	-70,6898442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118623	X2118623-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Lac Mineur - puits	puits Camping du Lac Mineur	45,3022193	-73,4188278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2118989	X2118989-1	Poste d'eau potable Chalets et camping Le Domaine de la rivière à Mars (Petit Domaine)	Résurgence souterraine No LCH : 69765	48,30826	-70,97197	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2118999	X2118999-1	Poste d'eau potable Domaine des Huards (Camping)	No LCH : 71027	46,7534722	-75,9295833	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2119493	X2119493-1	Poste d'eau potable Camping Mont Scotch Hill	puits 1	45,75554	-72,06884	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2119493	X2119493-2	Poste d'eau potable Camping Mont Scotch Hill	puits 2	45,75629	-72,06693	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2120314	X2120314-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Marina Sabrevois inc.approv	Puits d'alimentation du réseau	45,1978889	-73,2438889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2120766	X2120766-1	Résurgence des frères Maristes - Desbiens	Résurgence	48,40929	-71,95825	GPS portable 10 m	± 10 m	Surface
X2120977	X2120977-1	Poste d'eau potable Mont vilain inc. - Lamarche (ancien Scoobyraid)	Puits tubulaire (P02)	48,83283	-71,4122	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2121152	X2121152-1	Installation de production d'eau potable Les Marchés Pouliot et filles	Puit de surface	46,8576111	-71,0726389	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2121334	X2121334-1	Système approvisionnement sans traitement - Coopérative d'aqueduc de L'Alverne	Coopérative d'aqueduc de L'Alverne - P-1 (DRASTIC: 86)	48,141454	-66,7030535	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2121334	X2121334-2	Système approvisionnement sans traitement - Coopérative d'aqueduc de L'Alverne	Coopérative d'aqueduc de L'Alverne - P-2	48,1415676	-66,7028871	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2121334	X2121334-3	Système approvisionnement sans traitement - Coopérative d'aqueduc de L'Alverne	Coopérative d'aqueduc de L'Alverne - P-3	48,1412693	-66,7028198	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2121412	X2121412-1	Système de production d'eau potable - Notre-Dame-de-Pontmain (Domaine Havre des sables)	Puits gélinite	46,1770405	-75,6822743	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2121471	X2121471-1	Poste d'eau potable du camp Brochet St-David-de-Falardeau	Puits de surface No LCH : 71779	48,6808611	-71,1910278	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2121658	X2121658-1	Système de production d'eau potable - Ferme-Neuve (Camp. Baie Diable #3 Condo-camp)	Ferme-Neuve (Condo Camping ptu) No LCH : 71811	46,8482629	-75,7128502	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2121661	X2121661-1	Production d'eau potable - Ferme-Neuve (Camp. Baie Diable #2-Aventurier)	P1 (site#2)	46,8408076	-75,7077156	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2121952	X2121952-1	Poste d'eau potable Domaine des Huards (Lodge)	No LCH : 71050	46,7535556	-75,9298056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2121956	X2121956-1	Poste d'eau potable Domaine des Huards (Chalets)	No LCH : 71035	46,7535556	-75,9298056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2122170	X2122170-1	Système d'approvisionnement sans traitement - La Minerve (Camp Gan d'Israel Cuisine)	La Minerve (Camp Gan d'Israël Cuisine) No LCH : 71134	46,2727848	-74,9057582	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2122174	X2122174-1	Système d'approvisionnement sans traitement - La Minerve (Camp Gan d'Israel Lac)	La Minerve (Camp Gan d'Israël Lac) No LCH : 71126	46,2734627	-74,9069693	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Surface
X2122267	X2122267-1	Poste d'eau potable Aqueduc du rivage	Puits tubulaire	48,3378889	-71,1411861	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2122760	X2122760-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de Golf Cristal (app)	Eau potable rue Golf-Cristal (No LCH : 71209)	46,1806287	-71,9858014	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2123112	X2123112-1	Installation de production d'eau potable Restaurant Les Ancêtres	puits de surface	46,8707778	-71,1000167	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2123247	X2123247-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Vignoble Saint-Armand	Puits	45,0726667	-72,9346667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2123341	X2123341-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Auberge festive Sea Shack		49,178075	-66,3266556	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2123438	X2123438-1	Poste d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (Syndicat copropriété 4 saisons)	Puits principal PC-4	46,0989022	-74,2583162	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2123438	X2123438-2	Poste d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (Syndicat copropriété 4 saisons)	Puits secondaire PC-2	46,0982949	-74,2571836	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2123767	X2123767-1	Poste d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (Camp High Point)	Puits tubulaire	46,1272116	-74,3012843	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2123913	X2123913-1	Installation de production Restaurant au Rocher	Restaurant au Rocher - PTU	47,0175662	-70,4383007	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2123922	X2123922-1	Système d'approvisionnement - Ste-Agathe-des-Monts (Tim Hortons)	Ste-Agathe-des-Monts (Tim Hortons) Puits	46,0650915	-74,3011892	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2123988	X2123988-1	Installation de production d'eau potable Syndicat copropriétaires Domaine Lac Sept Iles	puits	46,9403	-71,765	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124039	X2124039-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre de plein air Mouski	Centre de plein air Mouski Puits	48,32907	-68,485226	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2124051	X2124051-1	Sûreté du Québec (puits+trait)	Sûreté du Québec (Puits) No approvisionnement:64675	45,1715	-72,7754056	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2124197	X2124197-1	Installation de production d'eau potable du Camp St-François de l'île d'Orléans	puits	47,0028611	-70,8082361	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2124491	X2124491-1	Production d'eau potable - St-Hippolyte (Station Biologie Laurentides UdM no.1)	Puits 200 (no.1)	45,9879956	-74,006016	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2124511	X2124511-1	Production d'eau potable - St-Hippolyte (Station Biologie Laurentides UdM no.2)	Puits 400 (no.2)	45,9883191	-74,0059585	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2124524	X2124524-1	Installation de production d'eau potable Syndicat de copropriété Ile d'O (puits)	puits PE-02-09	46,88655	-71,07803	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2124524	X2124524-2	Installation de production d'eau potable Syndicat de copropriété Ile d'O (puits)	puits PE-01-09	46,88662	-71,07888	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2124524	X2124524-3	Installation de production d'eau potable Syndicat de copropriété Ile d'O (puits)	puits PE-01-10	46,88671	-71,07869	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2124663	X2124663-1	Système d'approvisionnement d'eau potable CPE Chez Nous (249, Lavigne)	Puits du CPE	45,3666667	-72,6596667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2124711	X2124711-1	Système d'approvisionnement sans traitement Association récréative du Mont Citadelle	Puits no 3	47,7311111	-69,1866667	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2124833	X2124833-1	Installation de production Centre multifonctionnel de Joly	Puits	46,4824188	-71,6650957	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2125051	X2125051-1	Installaiton de production d'eau potable Accueil Shannahan	puits artésien PP	47,074727	-71,8900122	GPS géodésique statique	± 1 cm	Souterraine
X2125106	X2125106-1	Poste d'eau potable Place Stoneham inc.	Puits	47,0000556	-71,3705556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125220	X2125220-1	Poste d'eau potable CPE Aux petits campagnards (Bât.2)	Puits	45,5423137	-75,7627846	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2125324	X2125324-1	Système de production d'eau potable de la Pourvoirie Rivière La Lièvre	Souterrain	45,8871	-75,626125	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125529	X2125529-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Camp Bruchési)	Résurgence d'une source	45,9461719	-73,993823	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2125610	X2125610-1	Poste d'eau potable Cabane à sucre du Bois Blanc	puits	46,2555	-73,13658	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125663	X2125663-1	Poste d'eau potable Érablière chez Anita et Angélo Trépanier	puits	46,77443	-72,51455	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125669	X2125669-1	Poste d'eau potable Café pôt au feu	Rivière Gatineau	45,6394444	-75,9291944	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2125705	X2125705-1	Poste d'eau potable - Lac-des-Seize-Îles (Lac-des-Seize-Îles Station)	Lac-des-Seize-Îles (Lac-des-Seize-Îles Station) Puits	45,9231186	-74,470102	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2126775	X2126775-1	Installation de production # 2 Camping Domaine de la Chute	Puits P4	46,631086	-71,417378	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2127527	X2127527-1	Installation de production d'eau potable Le Golf du Grand Portneuf	Puits 65 mètres de profondeur	46,79225	-71,7442222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2127543	X2127543-1	Poste d'eau potable Le Lacalong	puits artésien	45,9495556	-75,9461944	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2127610	X2127610-1	Poste d'eau potable Pub McVey	Puits artésien	45,9642778	-75,9233889	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2128749	X2128749-1	Station de purification Motel Cap blanc	Motel cap Blanc - No approvisionnement:48561	47,54696	-69,88339	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2130795	X2130795-1	Poste d'eau potable Camping du Lion	puits de surface + traitement UV	45,5346	-71,98862	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2131211	X2131211-1	Système de production - Ferme-Neuve (Camping Pont Fer-Blocs sanitaires)	Prise d'eau dans la rivière Piscatosine	46,8869444	-75,6569472	Inconnue	Inconnue	Surface
X2132422	X2132422-2	Station de purification - Mines Seleine	Mines Seleine - P-02	47,6189199	-61,5570159	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2132422	X2132422-3	Station de purification - Mines Seleine	Mines Seleine - P-03	47,6186932	-61,5578027	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2132422	X2132422-4	Station de purification - Mines Seleine	Mines Seleine - P-04	47,61833	-61,5584148	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2132422	X2132422-5	Station de purification - Mines Seleine	Mines Seleine - P-05	47,6175564	-61,5601118	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2132422	X2132422-6	Station de purification - Mines Seleine	Mines Seleine - P-06	47,6171162	-61,5606298	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2132422	X2132422-7	Station de purification - Mines Seleine	Mines Seleine - P-07	47,6179257	-61,5591171	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2132436	X2132436-2	Système d'approv d'eau potable Camping KOA Mtl-Ouest/sect. annuel (Coteau-du-lac)	Puits autorisé en 1998 mis en fonction 20 nov. 2013	45,2890556	-74,1931111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2132450	X2132450-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Le Petit Resto (St-Antoine-Abbé)	Puits avec adoucisseur	45,0555556	-73,8953611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2132524	X2132524-1	Système d'approvisionnement de l'eau potable Club golf Rivière Rouge (Coteau-du-lac)	Puits	45,3162167	-74,1955167	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2132957	X2132957-1	Installation de production d'eau potable Villa des Bosquets	puits	46,88803	-71,07397	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2133182	X2133182-1	Station de purification Camp Richelieu Vive Lajoie inc.	Camp Richelieu Vive La joie Puits d'eau potable	47,78294	-69,41599	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2133213	X2133213-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Resto-Bar du Chasseur (St-Anicet)	Puits	45,0956389	-74,4211111	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2133356	X2133356-1	Poste d'eau potable Amérispa inc.	Puits	45,5647957	-75,781349	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2133471	X2133471-1	Poste d'eau potable Bar Le Relais de la Station	puits arthésien	46,64576	-72,51874	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2133710	X2133710-1	Poste d'eau potable Centre l'Oasis des Carrières	puits artésien	45,5374889	-75,7716693	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2133733	X2133733-1	Poste d'eau potable - Huberdeau (Country Camp - CIT)	Puits # 1(CIT)	46,0279201	-74,6475278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2133735	X2133735-1	Poste d'eau potable - Huberdeau (Country Camp - Sénior)	Puits # 2 (Senior)	46,0300528	-74,656275	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2134637	X2134637-1	Poste d'eau potable Germain Lapalme et fils inc.	puits	45,28888	-72,21213	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2135666	X2135666-1	Système de production- Mirabel (Paintball Mirabel)	Puits tubulaire	45,7567441	-73,9245838	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2136164	X2136164-1	Poste d'eau potable - salle de réception du belvédère	puits tubulaire	45,6399431	-75,879384	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2136336	X2136336-1	Poste d'eau potable Halte routière Magog	puits PE-3-10	45,2925	-72,220157	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2136426	X2136426-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine des côtes d'ardoise (Dunham)	Puits	45,1135833	-72,8457222	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2136728	X2136728-1	École du Rang II - Authier - Approv. d'eau potable	PENP	48,7491713	-78,875098	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2136746	X2136746-1	Système de production d'eau potable - Kiamika (Camping Manitou)	Puits	46,5016573	-75,3093724	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2136968	X2136968-1	Système de production d'eau potable - St-Colomban - (Sentiers Boisés du Village)	Puit PP-2011-04	45,7281148	-74,1272194	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2137009	X2137009-1	Pourvoirie Monet - Approv.		48,168452	-75,634242	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2137158	X2137158-1	Poste d'eau potable Parole de vie Bethel		45,39245	-71,85139	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2137503	X2137503-1	Système de production d'eau potable - Arundel (Camping L'Escapade Camping)	Camping Pointe filtrante	46,0210293	-74,5892663	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2137505	X2137505-1	Système de production d'eau potable - Arundel (Camping L'Escapade Étang)	Étang puits tubulaire	46,0216292	-74,5883833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2137609	X2137609-1	Système d'approvisionnement sans traitement Canyon des Portes de l'Enfer - Restaurant	Canyon porte de l'Enfer Puits	48,2490365	-68,528201	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2137611	X2137611-1	Système d'approvisionnement sans traitement Canyon des Portes de l'Enfer - Poste d'accueil		48,23966	-68,49415	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2137615	X2137615-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping du lac Sload	Camping du lac Sload Puits	47,77017	-68,99419	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2137656	X2137656-1	Poste d'eau potable - Val-des-Lacs (Rosewood non autorisé)	Puits tubulaire non autorisé	46,177107	-74,3740609	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2137979	X2137979-1	Station de purification Camp Canawish - Site Jean-Luc Chouinard	Puits 1	47,48734	-70,0182	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2137981	X2137981-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Halte écologique	Puits 1	47,643174	-69,757932	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2137994	X2137994-1	Système d'approvisionnement sans traitement Golf du Parc du Mont-Saint-Mathieu	Puits	48,17664	-69,01215	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2139101	X2139101-1	Système d'approvisionnement Douglas (puits)	Puits sous le restaurant	45,1942667	-73,4474667	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2139253	X2139253-1	Poste d'eau potable restaurant l'Huile d'olive	Puits	46,1904246	-75,8273835	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2139264	X2139264-1	Poste d'eau potable Auberge l'Apprenti	puits	46,1917833	-75,8332167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2139766	X2139766-1	Poste d'eau potable Pontiac Bar & Grill	Puits artésien	45,5380278	-76,0182778	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2139926	X2139926-1	Station de purification Camping Annie inc.	Camping Annie no 22962	48,66982	-68,03618	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2139967	X2139967-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Vélo 2000 inc. (Bromont)	Puits existant	45,3425278	-72,6494722	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2139967	X2139967-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Vélo 2000 inc. (Bromont)	Puits CV/PE-1-15	45,3427778	-72,6516667	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2140106	X2140106-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Calixte, camping Atlantide et amusement	Puits #1	46,003975	-73,917305	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2140106	X2140106-4	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Calixte, camping Atlantide et amusement	Puits #3 (à mettre dans nouveau lieu production)	45,999778	-73,91316	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2141078	X2141078-2	Production d'eau potable - St-Sauveur (SPCTDM -Panorama)	Ptu2	45,8822742	-74,1829764	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2141078	X2141078-3	Production d'eau potable - St-Sauveur (SPCTDM -Panorama)	Ptu 3 (situé direct sur site des condos)	45,8828533	-74,1834061	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2141258	X2141258-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Camping Ô Cascades app		46,05609	-73,81868	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2141908	X2141908-1	Système de production d'eau potable - St-Colomban (Projet Rivière du Nord)	puits PP-2012-02	45,7047222	-74,1061111	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2142185	X2142185-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Julienne, camping Belle-Vie (puits)	puits (à compléter)	45,9652028	-73,7254111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2142227	X2142227-1	Puits (Camping Marina - Outardes-2)		49,1505165	-68,4147103	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2142564	X2142564-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Nordique Spa et détente inc.		47,05671	-71,42889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2143197	X2143197-1	Production d'eau potable - Ste-Agathe-des-Monts (Carowanis Puits)	Camp Carowanis Puits	46,0140352	-74,2713078	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2144204	X2144204-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Bonaventure inc. (app)		45,9973018	-72,6455326	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2144207	X2144207-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine du bassin inc. (app)	Puits	45,9976564	-72,6428887	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2144388	X2144388-1	Installation de production sans traitement Camping Mon Plaisir Voyageur	Puits #2 Voyageur	46,17853	-71,73538	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2144787	X2144787-1	Approv. eau potable camping de la baie	puits d'eau potable	48,3208269	-78,0261581	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2144954	X2144954-1	Système de production d'eau potable Camping Lac Galarneau	Puits de surface	46,1361111	-76,7708333	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Surface
X2145078	X2145078-1	Ste-Marie-Salomé, Amis de Mandoline (puits)	puits artésien	45,93364	-73,49625	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2145418	X2145418-1	Station de purification Domaine Valga	Puits de surface	48,45022	-68,24825	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2146075	X2146075-1	Système d'approvisionnement Le Rond-Coin		46,49657	-72,95461	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2146921	X2146921-1	Poste d'eau potable Club de Golf Lac-Mégantic	Source A et B (grande et petite)	45,50746	-70,85299	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2146921	X2146921-2	Poste d'eau potable Club de Golf Lac-Mégantic	Source C (petite)	45,50699	-70,85534	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2147943	X2147943-1	Installation de production sans traitement Camping Mon Plaisir Piscine	Puits # 3 Piscine	46,17927	-71,73627	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2149084	X2149084-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Lejeune inc.	Puits	47,71985	-68,59768	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2149109	X2149109-1	Système d'approvisionnement - Ste-Lucie-des-Laurentides (Domaine vacances Doncaster)	Puits tubulaire	46,1026667	-74,1871111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2149262	X2149262-1	Camping Plage Mercier - Approv. pour douches et toilettes	Prise d'eau du lac pour toilettes et douches	48,425989	-78,705503	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2149265	X2149265-1	Camping Plage Mercier - Approv. sites 1 à 70	2 puits pour sites 1 à 70	48,42754	-78,7048	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2149498	X2149498-1	Poste d'eau potable Au Jardin des sages, coopérative de solidarité	puits	45,53371	-72,05174	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2149556	X2149556-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Plage des Sources 3	Puits # 3	45,774342	-72,473004	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2149841	X2149841-1	Système d'approvisionnement d'eau potable camping Les Jardins d'Eau (puits PO-4)	puits PO-4	45,3940175	-73,1796394	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2150922	X2150922-2	Poste de production d'eau potable - Prévost (Centre jeunesse Batshaw)	Puits 2	45,8818494	-74,0887261	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2151013	X2151013-1	Système de traitement d'eau potable Orica (usine d'explosif) Mont-Wright	Garage	52,7645752	-67,3125504	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2151013	X2151013-2	Système de traitement d'eau potable Orica (usine d'explosif) Mont-Wright	Usine	52,7645752	-67,3125504	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2151026	X2151026-1	Poste d'eau potable Fire Lake Arcelor Mital	Lac Fire	52,3563272	-67,3664735	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2151033	X2151033-1	Production d'eau potable - Harrington (Aqueduc Lac Fawn, Puits Sud)	Puits Sud	45,8710584	-74,5611115	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2151200	X2151200-1	Station de purification Camping le Sous-Bois	Puits 1	47,6389	-68,7926	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2151300	X2151300-1	Système d'approvisionnement Nyrstar Mc Langlois	Puits d'eau potable	49,2466661	-76,671727	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2151705	X2151705-3	Système d'approvisionnement Hôtel Saint-Bernard	PG-8p	45,01715	-73,45125	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2151935	X2151935-1	Système d'approvisionnement sans traitement Pourvoirie Mirage (LG4) Puits 2	Puits 2	53,774507	-72,875481	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2152035	X2152035-1	Installation de production d'eau potable Village Chalets en Bois Rond (Bâtiment d'accueil)	puits	46,8469	-71,94447	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2152173	X2152173-1	Système de production d'eau potable SC Performance Karting St-Célestin	puits	46,226	-72,4426111	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2152201	X2152201-1	Système d'approvisionnement d'eau potable CPE Rayons de Soleil (Ste-Cécile-de-Milton)	puits CPE Rayons Soleil (Ste-Cécile-Milton)	45,4818806	-72,7534417	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2152356	X2152356-1	Installation de production d'eau potable Chalet Le Carcajou	Puits	46,84643	-71,93546	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2152359	X2152359-1	Installation de production d'eau potable Chalet Aigle Royal	Puits	46,84319	-71,94205	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2152493	X2152493-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Cidrerie Milton (Ste-Cécile-de-Milton)	Puits 1 (bâtiment)	45,4835861	-72,7597944	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2152493	X2152493-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Cidrerie Milton (Ste-Cécile-de-Milton)	Puits 2 (agrandissement)	45,4837472	-72,7601028	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2152569	X2152569-3	Station de purification - Ciment McInnis inc.	Ciment McInnis inc. - Puits PP-6	48,1842544	-64,9307176	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2152569	X2152569-4	Station de purification - Ciment McInnis inc.	Ciment McInnis inc. - PS-1	48,1834768	-64,920929	Inconnue	Inconnue	Surface
X2152916	X2152916-1	Système d'approvisionnement - Motel Atlantique (Cap-des-Rosiers) inc. (Puits #2)	Puits #2 alimentant 1 motel de 8 chambres	48,8560667	-64,2042833	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2152954	X2152954-1	Système d'approvisionnement sans traitement Servantes de Notre-Dame, Reine du clergé	Réservoir capteur de source	48,42034	-67,35289	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2153071	X2153071-1	Système de production d'eau potable - Ferme-Neuve (Parc régional Montagne Diable)	PP1	46,7233808	-75,5592081	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2153104	X2153104-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Caravaniens nom. Mtl, puits Buanderie	puits (buanderie & sanitaire 1)	46,0398333	-73,8221833	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2153275	X2153275-1	Système de production d'eau potable Le Vignoble de Chelsea inc.		45,5919444	-75,8927778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2153366	X2153366-1	Poste d'eau potable Gestion Pinard	Puits	45,457515	-72,0780132	Repère d'arpentage	Inconnue	Souterraine
X2153449	X2153449-1	Installation de production Mon Bar	Puits	46,6419833	-71,4513528	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2153546	X2153546-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Cabane à sucre Sucrierie Bonaventure)	Puits tubulaire	45,675453	-73,972259	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2153599	X2153599-1	Puits PC-3 - Projet Cross Loop	Puits PC-3	45,5973443	-75,8984356	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2153750	X2153750-1	Système de production d'eau potable - P-1	Marché Cantley	45,5398194	-75,7733	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2153750	X2153750-3	Système de production d'eau potable - P-2	Marché Cantley	45,5406056	-75,7748222	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2153750	X2153750-4	Système de production d'eau potable - P-3	Marché Cantley	45,5387	-75,7733	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2154242	X2154242-1	Station de purification (aut. traie) Station Mont Gleason chalet sommet	Lac	45,926199	-71,9518413	Numérisation sur carte	Inconnue	Surface
X2154281	X2154281-1	Système de production, Berry, Hôtel Domaine Lac Berry	HÔTEL CAMPING LAC BERRY - PTU No approvisionnement:37366	48,7838611	-78,3755556	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2154363	X2154363-1	Installation de production sans traitement La table dans les nuages	Puits	45,9257	-71,6359	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2154775	X2154775-1	Système d'approvisionnement en eau potable Résolu - SDO puits bureau administratif	puits	49,1786644	-68,4022722	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2154922	X2154922-1	Station de purification Cegerco Romaine 3 AE-7	Puits (cédé de Cegerco à Consortium ATA)	51,1189833	-63,4155429	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2154953	X2154953-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Terrebonne, Parc de la rivière (OSBL) puits	Puits	45,695222	-73,698207	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2154973	X2154973-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Caravaniers nom. Mtl, approv sani.2	puits (sanitaire 2)	46,0404	-73,8198333	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2155375	X2155375-1	Système de purification d'eau potable - Orica (Garage-bureau)	puits	52,7709411	-67,3541677	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2155635	X2155635-1	Installation de production d'eau potable Auberge La Coudrière - Secteur motels	source à bassin unique	47,419216	-70,333084	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2155640	X2155640-1	Installation de production d'eau potable Auberge La Coudrière (cuisine)	source à bassin unique	47,4193	-70,3322	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2155785	X2155785-1	Installation de production d'eau potable Camping Etsanha (pompe manuelle sud)	Pointe filtrante - Pompe manuelle	46,99432	-71,85123	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2156452	X2156452-1	Station de purification - Aire de manoeuvre de la centrale Romaine 3	Puits	51,1133583	-63,4008583	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2156469	X2156469-1	Système de traitement d'eau potable Mont-Wright (gare)	puits	52,7791812	-67,34416	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2156610	X2156610-1	Installation de production d'eau potable Club nautique du Lac Sept-Îles	Puits tubulaire	46,93191	-71,75538	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2156921	X2156921-1	Installation de production d'eau potable - Camping Etsanha (1317, rang Sainte-Croix)		46,9809	-71,84765	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2156924	X2156924-1	Installation de production d'eau potable - Camping Etsanha (pompe manuelle nord)		46,99593	-71,85154	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2157321	X2157321-1	Poste d'eau potable Centre corps, âme et esprit	Puits tubulaire	45,44622	-71,88583	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2157381	X2157381-1	Système de production d'eau potable - L'Ascension (Mer Bleue -poste d'accueil)	puits #4	46,5851955	-74,8862287	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2157708	X2157708-1	Système de production d'eau potable, Chibougamau, Mines (Copper Rand)		49,889136	-74,2757889	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2157723	X2157723-1	Système de production d'eau potable, Chapais, scierie Barrette-Chapais	Lac Laura	49,7896389	-74,738667	Inconnue	Inconnue	Surface
X2157787	X2157787-1	Système de production d'eau potable, Lebel-sur-Quévillon, Domtar usine		49,0462	-76,933343	Inconnue	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2158106	X2158106-1	Installation de production d'eau potable Club naturiste Adam et Ève	Puits rue du lac	46,016997	-72,5360063	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2158810	X2158810-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Chertsey, Frères maristes, puits Marcellin	22131 - Réseaux d'aqueduc, Puits Marcellin	46,08225	-73,46251	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2158818	X2158818-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Chertsey, Frères maristes, puits Montagnard	22131 - Réseaux, puits Montagnard	46,08414	-73,44407	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2159019	X2159019-1	Installation de production d'eau potable Résidence des étudiantes- Collège Hauts Sommets	puits tubulaire	47,111661	-70,7946354	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2159309	X2159309-1	Système de production d'eau potable Camping l'Écureuil	puits artésien au garage à l'entrée du camping	45,4592667	-73,0852667	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2159309	X2159309-2	Système de production d'eau potable Camping l'Écureuil	source d'eau de surface	45,4599833	-73,08595	GPS portable 5 m	± 5 m	Surface
X2159309	X2159309-3	Système de production d'eau potable Camping l'Écureuil	puits artésien principal	45,4598833	-73,0859833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2159309	X2159309-4	Système de production d'eau potable Camping l'Écureuil	puits d'eau de surface	45,4599	-73,086	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2159460	X2159460-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Ste-Julienne, Les Terrasses Montcalm	Puits PE-01	46,016096	-73,716623	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2159617	X2159617-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Baie Bouteille, Bloc Camp. Baie Milieu puits	P01-16	46,7824167	-73,9360611	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2160405	X2160405-1	Poste d'eau potable Camping Club Havana - secteur 2	Puits 2	45,53559	-72,36831	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2160605	X2160605-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Cime Aventure inc. (Restaurant)	Cime Aventure - PTU No approvisionnement: 39891	48,091	-65,4562806	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2160721	X2160721-1	Station de traitement d'eau potable Camping Laurent-Val-Moisie inc.		50,2552741	-66,0440396	Inconnue	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2161212	X2161212-1	Système d'approvisionnement sans traitement Éco-site de la Tête du lac Témiscouata	Puits de surface	47,81076	-68,86918	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2161404	X2161404-1	Installation de production sans traitement Camping Domaine du Repos (Accueil)	Puits du chalet	45,8591558	-72,3855551	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2161536	X2161536-1	Station de purification Domaine refuge basque Lac Saint-Jean, Sainte-Rita		47,9838	-68,842	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2161567	X2161567-1	Système de production d'eau potable - Ste-Anne-des-Lacs(Garderie Fabrique Petits Bonheurs)	Puits (déjà existant)	45,8609654	-74,1240686	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2161998	X2161998-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Safari - puits admin & éléphants	Puits - Éléphants	45,0410105	-73,525374	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2161998	X2161998-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Safari - puits admin & éléphants	Puits - Administration	45,0440502	-73,5263542	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2163528	X2163528-1	Installation de production d'eau potable Camp l'Amical	Puits Camp l'Amical	45,8043333	-72,3113333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2163611	X2163611-1	Installation de production sans traitement Natureza spa	Puits Naturezaspa	46,121	-71,8434	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2163664	X2163664-1	Poste d'eau potable Développement du mont Ham		45,7796533	-71,6427814	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2163764	X2163764-1	Installation de production Resto-Cantine La B.A. S.E.N.C.	Puits enfouis	45,7953611	-72,1931389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2167367	X2167367-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Nicolas-Rioux inc.	Puits tubulaire	48,24236	-68,7917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2167433	X2167433-1	Système d'approvisionnement sans traitement Club de moto-neige L'Étang du Moulin inc.		48,2429	-68,79109	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2168026	X2168026-1	Système de production d'eau potable - Puits no.1 St-Jérôme (Centre Dolfino)		45,8152909	-74,0308853	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2168026	X2168026-2	Système de production d'eau potable - Puits no.2 St-Jérôme (Centre Dolfino)		45,8152192	-74,0309252	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2168026	X2168026-3	Système de production d'eau potable - Puits no.3 St-Jérôme (Centre Dolfino)		45,8151389	-74,0310038	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2168026	X2168026-4	Système de production d'eau potable - Puits no.4 St-Jérôme (Centre Dolfino)		45,8151301	-74,0310297	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2168366	X2168366-1	Installation de production d'eau potable CPE Perlimpinpin 2	Puits	46,9911273	-71,3668741	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2168569	X2168569-1	Installation de production Restaurant & dépanneur Nico	Puits Restaurant & dépanneur Nico	46,253413	-72,0033585	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2170581	X2170581-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Association récréative Huntingdon	Puits	45,1740556	-74,2805833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2171607	X2171607-1	Système d'approvisionnement en eau potable Tika	Rivière Nipissis	50,8848444	-65,9531722	Inconnue	Inconnue	Surface
X2171645	X2171645-1	Système d'approvisionnement en eau potable MAI	Rivière Nipissis	51,8239361	-65,7272222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171648	X2171648-2	Système d'approvisionnement en eau potable Tellier		50,3735639	-66,1647556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171656	X2171656-1	Système d'approvisionnement en eau potable Saumon	Rivière Nipissis	50,4871778	-66,1043028	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171658	X2171658-1	Système d'approvisionnement en eau potable Nicman		50,5814361	-66,0351778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171659	X2171659-1	Système d'approvisionnement en eau potable Nipisso		50,7144722	-65,9858583	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171660	X2171660-1	Système d'approvisionnement en eau potable Dorée		50,9372111	-65,9158917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171661	X2171661-1	Système d'approvisionnement en eau potable Bybee		51,0738	-65,8026056	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171662	X2171662-1	Système d'approvisionnement en eau potable Premio		51,1566611	-65,7251889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2171663	X2171663-1	Système d'approvisionnement en eau potable Canatiche		51,2935111	-65,6468722	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171664	X2171664-1	Système d'approvisionnement en eau potable Waco		51,4404889	-65,6197222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171665	X2171665-1	Système d'approvisionnement en eau potable Chico		51,5676111	-65,686775	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171666	X2171666-1	Système d'approvisionnement en eau potable Dufresne Lake		51,7029528	-65,6858417	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171667	X2171667-1	Système d'approvisionnement en eau potable Eric		51,9361778	-65,7549917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2171668	X2171668-1	Système d'approvisionnement en eau potable Little		52,0776778	-65,7052361	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2172535	X2172535-1	Système de production d'eau potable, Mandeville, Marina	puits surface (cour)	46,32894	-73,36378	GPS portable	5 m ± 5 m	Souterraine
X2172681	X2172681-1	Puits cafétéria et usine - Premiartech Pointe-Lebel	Puits	49,1400143	-68,2356668	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2173099	X2173099-1	Station de purification Marché Mainway Grand Arrêt	puits artésien	47,48683	-68,48186	GPS portable	10 m ± 10 m	Souterraine
X2174224	X2174224-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping du Lac Cristal - puits secteur sauvage	Puits 500	45,1107333	-73,4595673	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2174653	X2174653-1	Système de production d'eau potable, St-Calixte, Atlantide-Au Village Enchanté	Puits # 3 (PE-3/2017)	45,999778	-73,91316	GPS portable	5 m ± 5 m	Souterraine
X2175744	X2175744-1	Système de production d'eau potable, Camping Cigam	Puits	49,9245111	-74,1365083	GPS portable	10 m ± 10 m	Souterraine
X2175744	X2175744-2	Système de production d'eau potable, Camping Cigam	Eau de surface	49,9257778	-74,1375	GPS portable	10 m ± 10 m	Surface
X2175751	X2175751-1	Système de production d'eau potable, Domaine Plein-Air de Chibougamau inc	Puits	49,8594	-74,4181472	GPS portable	10 m ± 10 m	Souterraine
X2175751	X2175751-2	Système de production d'eau potable, Domaine Plein-Air de Chibougamau inc	Eau de surface	49,8592389	-74,4174361	GPS portable	10 m ± 10 m	Surface

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2175768	X2175768-1	Système de production d'eau potable, Club de Plein Air Jygon inc.	Eau de surface	49,8952667	-74,2848306	GPS portable 10 m	± 10 m	Surface
X0010074	X0010074-2	Station de purification Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:29611	46,4989551	-72,9097424	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X0010120	X0010120-1	Système d'approvisionnement sans traitement 53-54	53-54 No LCH : 69484	45,460196	-71,93349	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X0700959	X0700959-1	Poste d'eau potable du Camping Pionnier Campeur	No approvisionnement:67041	46,0556705	-76,0523781	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2000615	X2000615-1	Installation de production Aqueduc 53-54	Aq. 53-54 -Source#1-SBU No approvisionnement:19729	46,6634502	-70,1387173	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2000989	X2000989-1	Installation de production Aqueduc 53-54	Aq. 53-54 -Source 1-SBU No approvisionnement:20024	45,7747118	-71,3997904	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2002218	X2002218-1	Installation de production Aqueduc 53-54	SOURCE # 1 - SBU No approvisionnement:19851	46,178015	-70,7256149	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003098	X2003098-1	Installation de production Aqueduc 53-54	SOURCE SIMMS - SBU No approvisionnement:19778	46,5433098	-70,7877933	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2003939	X2003939-1	Installation de production Aqueduc 53-54	SOURCE #1 - SBU No approvisionnement:19737	46,6282921	-70,5254133	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008296	X2008296-1	Installation de production Camping Parc St-Michel	Camping Parc Saint-Michel-PTU No approvisionnement:61259	46,8870226	-70,8854556	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2008677	X2008677-1	Installation de production 53-54 , Chalets St-Jean-Port-Joli	Puits Réseau Chalets-#1-PSU No approvisionnement:21535	47,2656115	-70,2248339	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2009023	X2009023-1	Installation de production Camping Fort de la Martinière	Camping Fort la Martinière-PTU No approvisionnement:61127	46,8234916	-71,1021228	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2011559	X2011559-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping de la mer enr. (secteur de la mer)	Camping de la mer enr. (puits) No approvisionnement:22483	49,1556739	-68,1856702	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2018820	X2018820-1	Système d'approvisionnement d'eau potable - Camping Tête d'Indien	CAMPING TÊTE D INDIEN No approvisionnement:25619	48,6345139	-64,1801694	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2018820	X2018820-2	Système d'approvisionnement d'eau potable - Camping Tête d'Indien	Puit de la résidence	48,6344444	-64,1798861	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2024545	X2024545-1	Système d'approvisionnement sans traitement 53-54	Puits	45,2015833	-72,6713889	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2027199	X2027199-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping 53-54 - puits	Puits	45,0651389	-73,3180833	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2027227	X2027227-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Maisons mobiles Brigham puits	DOMAINE BRIGHAM MAISONS MOBILE No approvisionnement:26328	45,2573802	-72,7885917	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027227	X2027227-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Parc Maisons mobiles Brigham puits	DOMAINE BRIGHAM MAISON MOBILES No approvisionnement:26336	45,2574359	-72,7874188	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027439	X2027439-1	Système d'approvisionnement d'eau potable 53-54 (St-Paul-Abbot) puits	GESTION IMM. B.B.D. (ST-PAUL) No approvisionnement:26591	45,4277186	-72,8306467	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2027439	X2027439-2	Système d'approvisionnement d'eau potable 53-54 (St-Paul-Abbot) puits	GESTION IMM. B.B.D. (ST-PAUL) No approvisionnement:26609	45,4260563	-72,8310497	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2028424	X2028424-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Développement Beau site (puits)	Puits 1	45,4341278	-72,7242222	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028424	X2028424-2	Système d'approvisionnement d'eau potable Développement Beau site (puits)	Puits 2	45,4335833	-72,7183611	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028424	X2028424-3	Système d'approvisionnement d'eau potable Développement Beau site (puits)	Puits 3	45,4333056	-72,7178056	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028424	X2028424-4	Système d'approvisionnement d'eau potable Développement Beau site (puits)	Puits 4	45,4333056	-72,7173333	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2028424	X2028424-5	Système d'approvisionnement d'eau potable Développement Beau site (puits)	Puits 5	45,4336389	-72,7175278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2029410	X2029410-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Motel Éric Deschamps (St-B-L) puits	Puits	45,0488503	-73,5142784	Relevé logiciel de visualisation géographique	Inconnue	Souterraine
X2029486	X2029486-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Sucrierie des Gallant (Très-St-Rédempteur) puits	CABANE À SUCRE GALLANT No approvisionnement:24596	45,4334435	-74,3332456	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2032904	X2032904-1	Installation de production Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 - PSU No approvisionnement:61176	46,1536162	-70,9044489	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033644	X2033644-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Érablière St-Henri (puits) (Ste-Marthe)	Érablière Saint-Henri No approvisionnement:24901	45,4295549	-74,3159738	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2033958	X2033958-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Camping Luna/Noyan-puits	Camping Luna (Puits) No approvisionnement:58271	45,0575863	-73,3183594	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045183	X2045183-1	Installation de production Érablière 53-54	Érablière 53-54 - PTU No approvisionnement:61291	46,6605339	-71,0144478	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2045309	X2045309-1	Installation de production Cabane à sucre du Père Normand	Cabane sucre Père Normand-PTU No approvisionnement:61523	46,3601442	-71,2548402	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2046001	X2046001-1	Installation de production Domaine de la Seigneurie Vincelotte	Seigneurie Vincelotte - PTU No approvisionnement:62638	46,9712896	-70,329266	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2046556	X2046556-1	Installation de production Érablière 53-54	Érablière 53-54 - PSU No approvisionnement:62646	46,7058586	-70,9705832	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047056	X2047056-1	Système d'approvisionnement Domaine des Bouleaux Blancs	DOMAINE BOULEAUX BLANCS - BAS No approvisionnement:36145	46,4813575	-72,9185807	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2047791	X2047791-1	Système d'approvisionnement Érablière La Feuille d'Érable (puits)	Puits	45,36585	-73,1469	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2052596	X2052596-1	Système d'approvisionnement sans traitement Gîte Chez Choinière	GITE CHEZ CHOINIÈRE-SOURCE No approvisionnement:27862	48,18624	-69,08306	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2052653	X2052653-1	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge chez Marie-Roses	AUBERGE CHEZ MARIE-ROSES-PUITS No approvisionnement:27870	48,3923	-68,66826	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2052677	X2052677-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre de plein air Ixworth	Centre plein air Ixworth-Puits No approvisionnement:27748	47,2598951	-69,8904459	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052689	X2052689-1	Système d'approvisionnement sans traitement Gîte Jardin du Givre	GITE JARDIN DU GIVRE-PUITS No approvisionnement:27946	48,70625	-67,61471	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2052699	X2052699-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cantine Choupi	Cantine Choupi enr. puits No approvisionnement:27110	47,66964	-68,97903	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052717	X2052717-1	Système d'approvisionnement sans traitement le Domaine de la 195 Sud	LE DOMAINE DE LA 195 SUD-PFI No approvisionnement:28027	48,38863	-67,49635	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2052731	X2052731-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Cabines Le Vacancier de la Mer	Le Vacancier de la mer - Puits No approvisionnement:26815	48,7454356	-67,8404293	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052781	X2052781-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant la maison d'Agathe	REST LA MAISON D AGATHE- PUIITS No approvisionnement:26948	48,0079814	-69,4580296	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052796	X2052796-1	Système d'approvisionnement sans traitement Salle de l'âge d'or St-Médard	Salle de l'âge d'or St-Médard - Puits No appro.:27698	48,0415539	-68,906133	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2052818	X2052818-1	Système d'approvisionnement sans traitement Domaine Bel Azur	Domaine Bel-Azur Source No approvisionnement:26914	48,695134	-67,940244	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052822	X2052822-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel des Cèdres enr.	Motel des Cèdres- Puits No approvisionnement:27128	48,44211	-67,35136	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2052828	X2052828-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Jasper	Motel Jasper enr. - puits No approvisionnement:26864	47,6782586	-69,0718291	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053109	X2053109-1	Système d'approvisionnement sans traitement 53-54	53-54 - PUIITS No approvisionnement:28126	48,225939	-73,1073973	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053289	X2053289-1	Poste d'eau potable Aqueduc 2 Ouest (secteur Est)	puits de surface	46,7114333	-71,6846528	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053304	X2053304-1	Système d'approvisionnement sans traitement Au Vieux foyer I.O.	AU VIEUX FOYER IO-PSU No approvisionnement:28969	46,9248555	-71,0228424	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053304	X2053304-2	Système d'approvisionnement sans traitement Au Vieux foyer I.O.	AU VIEUX FOYER IO-PTU No approvisionnement:28977	46,9248555	-71,0228424	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053327	X2053327-1	Installation de production d'eau potable Cabane Leclerc	CABANE A SUCRE LECLERC- PSU No approvisionnement:30080	46,711106	-71,6508425	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053332	X2053332-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Dallaire	CAMPING DALLAIRE - SOURCE No approvisionnement:32292	47,6686664	-70,3593504	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2053350	X2053350-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Equestre Jessy Dufresne	CENTRE EQUESTRE DUFRESNE- PTU No approvisionnement:30445	46,7721046	-71,5486194	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053351	X2053351-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Équestre Nature	CENTRE EQUESTRE NATURE- PSU No approvisionnement:29140	47,6229648	-70,3340872	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053402	X2053402-1	Système d'approvisionnement sans traitement Érablière Marois	ERABLIERE MAROIS-PSU No approvisionnement:30403	46,7032655	-71,4928574	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2053450	X2053450-1	Station de purification Motel Ecumé par la Houle	PEDNEAULT, HORACE - PUIITS No approvisionnement:29025	47,4266187	-70,3418896	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053602	X2053602-1	Système d'approvisionnement sans traitement Bar salon Les Dunes - puits	BAR SALON LES DUNES (PUIITS) No approvisionnement:46664	45,0864264	-74,3700548	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053692	X2053692-2	Système d'approvisionnement Cabane à Sucre 53-54	CAB. À SUCRE 53-54 PTU No approvisionnement:32433	46,6197052	-72,3310789	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2053764	X2053764-1	Système d'approvisionnement Camping Lac Flamand	CAMPING LAC FLAMAND - PFI No approvisionnement:31435	47,5853334	-73,3996595	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2054469	X2054469-1	Système d'approvisionnement sans traitement Les Fermes Récréatives Brennan	FERMES RECREATIVES BRENNAN-PTU No approvisionnement:34066	45,9999722	-77,2135278	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2054516	X2054516-1	Station de purification Aqueduc Lawlor	AQUEDUC LAWLOR - LAC No approvisionnement:34157	46,2560833	-76,0595278	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2054655	X2054655-1	Installation de production sans traitement Parc M.M. St-Germain (app)	Puits Parc M.M. St-Germain No approvisionnement:35154	45,8056297	-72,6198394	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2054655	X2054655-2	Installation de production sans traitement Parc M.M. St-Germain (app)	Puits # 2	45,8062658	-72,6201674	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2054944	X2054944-1	Station de purification Auberge Esprit	AUBERGE ESPRIT - RIV. No approvisionnement:35428	45,8785556	-76,7952778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2055003	X2055003-1	Station de purification Restaurant La Bienvenue	RESTO AUX P TITS LUTINS - PTU No approvisionnement:35477	45,4275549	-75,8965397	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2055844	X2055844-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc 53-54 (app)	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:39966	45,962378	-72,678201	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2058405	X2058405-1	Installation de production Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 - PSU No approvisionnement:40675	46,0926066	-70,6589241	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2059614	X2059614-1	Système d'approvisionnement sans traitement Hébergement Manic 2	HEBERGEMENT MANIC 2 - PFI No approvisionnement:38885	49,3211141	-68,3732669	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061748	X2061748-1	Installation de production Au P'tit Fribourg	Au P tit Fribourg - SBU No approvisionnement:40444	47,2387403	-70,2397666	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2061753	X2061753-1	Installation de production Domaine aux Cygnes - réseau est	Domaine Cygnes-Puits est-PTU No approvisionnement:40451	47,2303377	-70,2474939	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2061753	X2061753-2	Installation de production Domaine aux Cygnes - réseau est	Domaine Cygnes-Puits Ouest-PTU No approvisionnement:62455	47,229809	-70,2484472	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062019	X2062019-1	Installation de production Ranch de la Montagne	Ranch De La Montagne - PSU No approvisionnement:40709	46,3790641	-71,0629649	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062476	X2062476-1	Système d'approvisionnement sans traitement, l'Épiphanie, Bar et Motel du Lac	L Épiphanie, Bar-Motel du Lac No approvisionnement:41251	45,8672454	-73,5190881	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062794	X2062794-1	Système d'approvisionnement sans traitement, N-D-P, l'Oasis Floral-Domaine Marcoux	Domaine Marcoux - Oasis Floral P1: 41632	46,0456187	-73,4367374	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2062800	X2062800-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, Camping Kalina	CAMPING KALINA - ASU No approvisionnement:41640	46,11903	-73,71062	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2063408	X2063408-1	système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54	45,9653764	-72,6820913	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2063744	X2063744-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Cabane à sucre Lefebvre)	MIRABEL(CAB.SUCR.LEFEBVRE)-PTU No approvisionnement:42853	45,5572521	-74,0714799	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063784	X2063784-1	Station de purification - Mirabel (Bar-Salon Les Amis du Nord)	MIRABEL(B.S.AMIS NORD) -PTU No approvisionnement:42903	45,7060666	-73,9526573	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063793	X2063793-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mirabel (Au Chant des Cascades)	MIRABEL(CHANT CASCADES)-PTU No approvisionnement:42929	45,7386764	-74,0545536	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2063984	X2063984-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Brownsburg-Chatham (Camp biblique du Vic)	BROWNSBURG-CHA(BIBL.VICTORIEUX No approvisionnement:43224	45,6922345	-74,5147813	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064041	X2064041-2	Système de production d'eau potable - Lac-du-Cerf (Domaine du Lac Malloon)	LAC-DU-CERF(DOM.L.MALLOON)-PTU No approvisionnement:43331	46,3191432	-75,5041964	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2064320	X2064320-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Morin-Heights (Villas du Nord)	MORIN-HEIGHTS(A.RENDEZ-VOUS) No approvisionnement:43844	45,9251439	-74,2764325	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064387	X2064387-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lachute (Érablière du Sanglier)	LACHUTE(ÉRABLIÈRE SANGLIER)PTU No approvisionnement:43893	45,6292171	-74,2657695	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2064744	X2064744-1	Production d'eau potable - Lac-Supérieur (Le Rustique Resto-bar)	Le Rustique Puits	46,2034817	-74,4688227	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2064758	X2064758-1	Système de production d'eau potable - Mirabel (Verger la pomme Bio)	MIRABEL(VERGERS TERRASOLEN)PTU No approvisionnement:44297	45,6509206	-74,0174801	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065072	X2065072-1	Production d'eau potable - St-Joseph-du-Lac (Verger Lamarche)	ST-JOSEPH-DU-LAC(V.LAMARCHE) No approvisionnement:44784	45,5304225	-74,0119057	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065110	X2065110-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Placide (Perroquets en Folie)	ST-PLACIDE(PERROQUETS FOLIE) No approvisionnement:44867	45,5307576	-74,1849777	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065163	X2065163-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Hippolyte (Cabane à Sucre Nantel)	ST-HIPPOLYTE(C.SUC.NANTEL)PTU No approvisionnement:44917	45,8596969	-73,9942753	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065198	X2065198-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Eustache(Vignoble de la Rivière du Chêne)	ST-EUSTACHE(VIG.RIV.CHENE)PTU No approvisionnement:44966	45,5636294	-73,9758516	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065319	X2065319-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (Bar Rétro du Nord)	Ste-Sophie (Bar Rétro du Nord) No approvisionnement:45120	45,8228281	-73,9762274	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065948	X2065948-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Crabtree, camping Deux Rivières	Camping Deux Rivières P1 No approvisionnement:50344	45,9769843	-73,4877902	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065948	X2065948-2	Système d'approvisionnement sans traitement, Crabtree, camping Deux Rivières	camping Deux Rivières P2	45,9765265	-73,4871959	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2065948	X2065948-3	Système d'approvisionnement sans traitement, Crabtree, camping Deux Rivières	camping Deux Rivières P3	45,9764397	-73,4867594	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066468	X2066468-1	Système de production d'eau potable- Notre-Dame-de-Pontmain (Chalets des Bouleaux)	N-D-de-Pontmain(Chal.Bouleaux) No approvisionnement:45922	46,2992191	-75,6399311	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2066520	X2066520-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Brownsburg-Chatham (Chez Bingo)	BROWNSBURG-CHARHAM(CHEZ BINGO) No approvisionnement:46037	45,736686	-74,4848751	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2066710	X2066710-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Agathe-des-Monts (Restaurant Au Casseau)	Restaurant au Casseau	46,0753657	-74,2845194	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2066729	X2066729-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Oka (Jude-Pomme)	OKA (JUDE-POMME) PTU No approvisionnement:46268	45,5212663	-74,0717299	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067010	X2067010-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Esprit, aq. P.-P. Dufour	aq. Pierre-Paul Dufour No approvisionnement:50765	45,9265853	-73,6998895	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2067141	X2067141-1	Station de purification Motel les Pins	MOTEL LES PINS - PTU No approvisionnement:46722	45,4250833	-72,80525	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2067167	X2067167-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Le Gourmet enr. (puits)	Le Gourmet -PTU No approvisionnement:46755	45,27425	-72,7102222	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2067324	X2067324-1	Installation de production d'eau potable Camping et Parc de maisons mobiles boul Talbot	Michel Guy camping boul Talbot No approvisionnement:46441	46,9894149	-71,3592327	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067326	X2067326-1	Installation de production d'eau potable James Piton jr. #2	James Piton #2 No approvisionnement:46417	46,9786026	-71,3780662	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067362	X2067362-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Rawdon, aq. 53-54	Rawdon, aq. 53-54 No approvisionnement:49866	46,0341992	-73,6682259	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2067698	X2067698-1	Système d'approvisionnement sans traitement Relais cabane Saint-Majorique (app)	Relais cabane St-Majorique PTU No approvisionnement:48405	45,9355649	-72,5585761	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067702	X2067702-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane aux Trois Érables (app)	Cabane aux Trois Érables PTU No approvisionnement:47225	45,719654	-72,4263889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067708	X2067708-1	Système d'approvisionnement sans traitement Buffet à la carte (app)	Buffet à la carte PTU No approvisionnement:47241	45,7628958	-72,3038015	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067711	X2067711-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aux berges de l'eau Claire (app)	Aux berges la Nicole PTU No approvisionnement:47258	46,1129521	-72,5638915	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2067819	X2067819-1	Station de purification Restaurant Dupont & Dupont (aut.trait.)	Resto Alybi PTU No approvisionnement:47456	46,3274946	-71,8207267	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067824	X2067824-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant les Dalton (app)	Restaurant les Dalton PSU No approvisionnement:47464	46,0122452	-72,0718804	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2067891	X2067891-1	Système d'approvisionnement sans traitement Auberge aux trois lucarnes (app)	Auberge aux Trois Lucarnes PTU No approvisionnement:47571	45,7022766	-72,3034416	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2068124	X2068124-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cantine Cécile (app)	Cantine Cécile PTU No approvisionnement:48231	45,7107992	-72,4120576	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068156	X2068156-1	Station de purification Restaurant 191 enr. (aut.trait.)	Puits du Restaurant 191 enr	45,9920744	-72,3931998	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2068224	X2068224-1	Station de purification Bloc appartement 52 rte 116 aut.tra	Bloc appart 52 rte 116 PTU No approvisionnement:48371	46,0190459	-71,9390014	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2068242	X2068242-1	Station de purification Gîte la Coulée (aut.trait.)	Gîte la coulée PTU No approvisionnement:48397	45,8460498	-72,3792474	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2069129	X2069129-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping Manic 2	CAMPING MANIC 2 - PFI No approvisionnement:49148	49,3209863	-68,3723291	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2069947	X2069947-1	Installation de production Pisciculture 53-54	Pisciculture 53-54 - PTU No approvisionnement:50773	46,5099833	-70,8191651	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070074	X2070074-1	Installation de production Bassin de la Chaudière	Bassin de la Chaudière - PTU No approvisionnement:51615	45,8711025	-70,637618	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2070399	X2070399-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac-des-Seize-Iles(C-Croûte D.C. Seize Iles)	LAC-DES-SEIZE-ILES(C.-CROÛTE D No approvisionnement:52001	45,9238202	-74,4700051	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2071354	X2071354-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Brownsburg-Chatham(Camping Gunn)	Puits tubulaire	45,7213186	-74,4535988	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2071627	X2071627-1	Système d'approvisionnement - St-Hippolyte (2696, Chemin des Hauteurs)	ST-HIPPOLYTE(2696,CH.HAUTEURS) No approvisionnement:53033	45,9467695	-74,0456533	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2073517	X2073517-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre Jolibois (app)	Cabane à sucre Jolibois PTU No approvisionnement:54585	45,944454	-72,082894	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2073824	X2073824-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre Salle des Érables (app)	Cabane sucre salle Érables PTU No approvisionnement:54692	46,0862881	-71,857239	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2073937	X2073937-1	Station de purification Fleur en Bouchée	Fleur en Bouchée - PTU No approvisionnement:54767	45,9151194	-72,5882892	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2074136	X2074136-1	Station de purification Motel Marie-Dan (aut.trait.)	Motel Marie-Dan PTU No approvisionnement:54874	46,0979008	-72,2299524	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2074174	X2074174-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre Lemaire (app)	Cabane à sucre Lemaire PTU No approvisionnement:54890	46,0104227	-72,6132981	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2074182	X2074182-1	Système d'approvisionnement sans traitement puits Odette Miller (app)	Puits Fabrique Saint-Rémi No approvisionnement:54908	45,8649868	-71,8195733	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2075095	X2075095-1	Station de purification Épicerie Dumas (aut.trait.)	Épicerie Dumas PTU No approvisionnement:55509	45,8582739	-72,385964	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2075166	X2075166-1	Installation de production sans traitement Cantine Annie (app)	Cantine Annie PTU No approvisionnement:55558	46,0796656	-71,9317425	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2085341	X2085341-1	Station de purification Motel Rivière Trois-Pistoles	Puits de surface Motel Rivière Trois-Pistoles	48,08994	-69,21821	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2092021	X2092021-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Gîte du phare de Pointe-des-Monts)	Gîte de Pte-des-Monts - puits No approvisionnement:58750	49,3264158	-67,3685151	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2093931	X2093931-1	Installation de production Casse-Croûte le Gourmet	Casse-Croûte le Gourmet - PTU No approvisionnement:59923	46,1232337	-70,3615744	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2093965	X2093965-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre 53-54 - puits	Cabane à sucre 53-54 No approvisionnement:60152	45,0549953	-73,8040368	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2094995	X2094995-1	Installation de production Restaurant Passions Gourmandes	Rest. Passions Gourmandes-PSU No approvisionnement:61044	46,4421501	-70,9930356	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2097403	X2097403-1	Système d'approvisionnement sans traitement Chalets Daniel	Chalets Daniel No LCH : 69393	45,7776791	-71,3567467	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2099294	X2099294-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Mont-Laurier (Camping À la Clairière)	MONT-LAURIER(LA CLAIRIÈRE,PUIT No approvisionnement:23887	46,4971838	-75,541755	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2100544	X2100544-1	Système d'approvisionnement sans traitement Développement Boudreau Shipton	Puits Sylvestre	45,75734	-71,91827	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2100544	X2100544-2	Système d'approvisionnement sans traitement Développement Boudreau Shipton	Puits ville	45,75596	-71,92156	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2101537	X2101537-1	Système de production d'eau potable - Marché alimentaire R. Tessier inc.	Puits marché alimentaire tessi No approvisionnement:63362	45,6829434	-75,7232791	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2102007	X2102007-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant chez K-ro	Puits tubulaire	45,5596	-70,89395	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2102178	X2102178-1	système d'approvisionnement sans traitement, L'Assomption, Seigneurie des Patriotes (puits)	L Assomption, Seig. Patriotes No approvisionnement:63461	45,91355	-73,46066	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2102662	X2102662-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre Christian (puits)	Cabane à sucre Christian (puit No approvisionnement:63826	45,62425	-72,8536389	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2103311	X2103311-1	Syst. d'approvisionnement sans traitement (Resto Bar Le Moussaillon)	Resto Le Moussaillon (puits) No approvisionnement:63974	49,3224585	-67,5954864	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2105058	X2105058-1	Système d'approvisionnement sans traitement (Camping l'Estuaire)	Camping de l Estuaire (puits) No approvisionnement:64501	49,3175622	-67,6105254	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105089	X2105089-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Les Buveurs d'eau du Portage Nord	Aqu. Buveurs d eau du Portage No approvisionnement:58610	48,3118614	-71,1509374	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105096	X2105096-1	Installation de production d'eau potable Terrain de camping Plage Beausoleil	puits No approvisionnement:56606	46,9422968	-71,769148	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105106	X2105106-1	Système d'approvisionnement eau potable Cabane à sucre chez Gervais	Cabane à sucre chez Gervais No approvisionnement:55319	48,9241578	-72,4271909	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105108	X2105108-1	Poste d'eau potable Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 St-Naza No approvisionnement:56010	48,6024677	-71,6109454	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105110	X2105110-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:56192	48,8993264	-72,3220342	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2105111	X2105111-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Villa des Sables	Villa des Sables No approvisionnement:55780	48,4722232	-71,8145037	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2105599	X2105599-1	Système d'approvisionnement sans traitement, Crabtree, camping Deux Rivières	Camping Deux Rivières #2 No approvisionnement:50351	45,9769843	-73,4877902	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106037	X2106037-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Sainte-Sophie (53-54-puits)	STE-SOPHIE (53-54,PUITS) No approvisionnement:22236	45,8168915	-73,9581355	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106038	X2106038-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Harrington (Morrison-source)	HARRINGTON (MORRISON SOURCE) No approvisionnement:53272	45,9016341	-74,5958526	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106766	X2106766-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Nomingue (Camping Boisé du Village)	MORIN-HEIGHTS(BOISÉ DU VILL.PU No approvisionnement:23952	46,4508133	-74,9978066	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106810	X2106810-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Placide (53-54 -puits)	ST-PLACIDE (53-54,PUITS) No approvisionnement:22038	45,5266669	-74,2007	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106823	X2106823-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Placide 53-54 - puits)	ST-PLACIDE (53-54,PUITS) No approvisionnement:21402	45,5262474	-74,2260808	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106830	X2106830-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Labelle (8385, ch. du Moulin, puits)	puits	46,2203073	-74,6976045	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2106866	X2106866-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie(Regroup.du Permis-puits)	STE-SOPHIE(REG.DU PERMIS,PUITS No approvisionnement:22285	45,8241674	-73,9612196	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107543	X2107543-1	Système d'approvisionnement sans traitement - La Minerve (Camping sauvage Céraro)	Puits 2014	46,1628164	-75,0512133	Inconnue	Inconnue	Souterraine
X2107637	X2107637-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac-St-Paul (Camping Petite Florida)	LAC-SAINT-PAUL(C.CHAREST,PUITS No approvisionnement:23754	46,7306325	-75,2288135	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107819	X2107819-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Brownsburg-Chatham (L. Côté)	BROWSBURG-CHAT(WOODLAND,PUITS) No approvisionnement:21444	45,6431964	-74,3904473	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2107823	X2107823-1	Système d'approvisionnement sans traitement - St-Sauveur (Lac-des-Becs-Scie)	ST-SAUVEUR(LAC-BECS-SCIE,PUITS No approvisionnement:22103	45,8453864	-74,208669	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2107827	X2107827-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (53-54)	STE-SOPHIE (53-54,PUITS) No approvisionnement:22251	45,8482472	-74,0254999	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108203	X2108203-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqueduc Centre-Ville	Aqueduc Centre-ville No approvisionnement:64980	48,2551829	-70,4139788	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2108204	X2108204-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:64998	48,2495078	-70,4027975	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2108206	X2108206-1	Système d'approvisionnement eau potable Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:65003	48,2573152	-70,4279693	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2108207	X2108207-1	Système d'approvisionnement eau potable Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:65011	48,2610372	-70,462662	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2108215	X2108215-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Val-Morin (53-54)	VAL-MORIN(53-54,PU No approvisionnement:21550	45,9946629	-74,2023359	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108218	X2108218-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Ste-Sophie (53-54)	STE-SOPHIE (53-54,PUITS) No approvisionnement:22277	45,8548599	-73,8884477	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2108242	X2108242-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:65029	48,2528822	-70,4163934	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2108873	X2108873-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Notre-Dame-du-Laus (Chez Lorraine)	N-D-du-Laus (Café CyberLaus) No approvisionnement:65185	46,0892489	-75,6247344	Mesure sur carte géographique	Inconnue	Souterraine
X2109403	X2109403-1	Système d'approvisionnement sans traitement Érablière Domaine du Sous-Bois	Érablière Domaine Sous-Bois No approvisionnement:65300	47,831719	-69,3986743	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2109686	X2109686-1	Système d'approvisionnement sans traitement 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:22731	48,5042694	-67,4677078	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109708	X2109708-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Camping Caldwell	Motel camping Caldwell No approvisionnement:22715	47,69474	-68,90721	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2109793	X2109793-1	Système d'approvisionnement sans traitement Service d'eau du domaine Horizon	AQUEDUC DU DOMAINE HORIZON No approvisionnement:22939	47,3471343	-70,0784096	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109808	X2109808-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc 53-54	Aqueduc 53-54 No approvisionnement:25171	48,4657215	-68,1818709	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2109841	X2109841-1	Système d'approvisionnement sans traitement Les Portes de la Vallée	Camping les Portes de la Vallé No approvisionnement:22913	48,53454	-67,89889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2109871	X2109871-1	Système d'approvisionnement sans traitement Les Camps Tamagodi	Les camps Tamagodi enr No approvisionnement:23002	48,6565401	-67,3330442	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2110152	X2110152-1	Syst. d'approvisionnement sans traitement (Le Relais du lac)	Le Relais du lac (puits) No approvisionnement:65441	49,185264	-68,5520751	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2110429	X2110429-1	Poste d'eau potable 53-54 (Parc Roland)	puits parc à Roland No approvisionnement:65482	47,0232556	-71,3439694	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2110627	X2110627-2	Poste d'eau potable Érablière Denis Bédard Saint-Stanislas	Puits Érablière Denis Bédard No approvisionnement:65490	46,6025419	-72,3580506	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111988	X2111988-1	Poste d'eau potable Camping Idéal	No approvisionnement:65755	45,9040278	-75,6207778	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111988	X2111988-2	Poste d'eau potable Camping Idéal	No approvisionnement:65722	45,9028889	-75,6226389	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111988	X2111988-3	Poste d'eau potable Camping Idéal	No approvisionnement:65730	45,9016944	-75,6219167	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2111988	X2111988-4	Poste d'eau potable Camping Idéal	No approvisionnement:65748	45,9005833	-75,6208889	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113817	X2113817-1	Système de production d'eau potable - Notre-Dame-du-Laus (Camping Quad - Puits surface)	N-D-Du-Laus (Camp.Bondu) PUIITS Notre-Dame-du-Laus (Camping Quad - No approvisionnement:24018	46,0035214	-75,5408586	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113826	X2113826-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Notre-Dame-du-Laus (Domaine Presqu'île)	NOTRE-DAME-DU-LAU(PRESQU ILE,P No approvisionnement:24026	46,17391	-75,702745	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113832	X2113832-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Notre-Dame-du-Laus (Camping Tarmigan)	N-D-du-Laus (Camping Tarmigan) No approvisionnement:24091	46,1195506	-75,6790367	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113889	X2113889-1	Système d'approvisionnement sans traitement Camping plage Trois-Pistoles	Camping plage Trois-Pistoles No approvisionnement:24752	48,16678	-69,12977	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2113892	X2113892-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc rue Lepage et rue Lévesque	Aqueduc rue Lepage et rue Lévesque No approvisionnement:25320	48,2636947	-67,241907	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2113893	X2113893-1	Système d'approvisionnement sans traitement Roulottes 53-54	53-54 (ROULOTTES) No approvisionnement:24794	47,5036396	-69,2839561	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114020	X2114020-1	Camping St-Pierre	No approvisionnement:66332	45,7361886	-75,71717	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114157	X2114157-1	Système d'approvisionnement d'eau potable Aqueduc 53-54 jr. #1	Aqueduc 53-54 jr #1 No approvisionnement:46425	46,9783306	-71,3783378	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2114989	X2114989-1	Système d'approvisionnement route Rousseau	route Rousseau No approvisionnement:66704	46,9298384	-72,2874194	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115301	X2115301-1	Système de production d'eau potable - St-Aimé-du-lac-des-Îles (Domaine P'tit peu plus)	MONT-LAURIER(VALIQ.PROVOST,PUI No approvisionnement:23895	46,408215	-75,5155663	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2115506	X2115506-1	Poste d'eau potable Camp Baskatong M.L.	No approvisionnement:66779	46,7294167	-76,0397222	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2115634	X2115634-1	Camping Pourvoirie Gillies - Approvisionnement		47,4150917	-79,1037278	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2116809	X2116809-1	poste d'eau potable, N-D-P, Boisé Beauséjour, (approv)	Boisé Beauséjour P2	46,0463717	-73,4352038	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116883	X2116883-1	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac-du-Cerf (Domaine 53-54)	LAC-DU-CERF(DOM. 53-54 ,PUI No approvisionnement:21626	46,3033377	-75,5200313	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2116883	X2116883-2	Système d'approvisionnement sans traitement - Lac-du-Cerf (Domaine 53-54)	LAC-DU-CERF(DOM 53-54 ,PUI No approvisionnement:21634	46,3031361	-75,5196065	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2117103	X2117103-1	Système d'approvisionnement sans traitement Motel Lac St-Louis - puits	Puit No approvisionnement:67454	45,3059961	-73,985589	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2118525	X2118525-1	Poste d'eau potable Colopro cinq chutes	Gélinite No LCH : 70391	48,8983833	-72,2668	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2118662	X2118662-1	Système d'approvisionnement sans traitement Cabane à sucre d'la Bonaventure	Puits	48,21929	-68,8385	Orthophoto numérique 1:10 000	± 20 cm	Souterraine
X2118929	X2118929-1	Poste d'eau potable 53-54	PENP	46,9335833	-71,0075556	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2123114	X2123114-1	Poste d'eau potable La cuisine d'été	Puits	46,8625556	-71,0340278	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine
X2123419	X2123419-1	Poste d'eau potable - Lac-Supérieur (Domaine Lac Supérieur)	Lac Supérieur (Dom. Lac Supérieur) No LCH : 71431	46,2067839	-74,4719909	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2125602	X2125602-1	Poste d'eau potable Cabane à sucre Alain Ladouceur	puits	46,24713	-73,12949	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125606	X2125606-1	Poste d'eau potable Sucrierie du Moulin	puits	46,51082	-72,68533	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2125772	X2125772-1	Poste d'eau potable Auberge du Lac-Simon		45,9029167	-75,0792222	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Surface
X2132797	X2132797-1	Système d'approvisionnement sans traitement Aqueduc privé chemin de la Pointe	Puits	47,4302654	-70,0419205	Relevé carte numérique 1:20 000	± 10 m	Souterraine
X2132828	X2132828-1	Poste d'eau potable Camping Cédrière de la Montagne	puits	45,44565	-71,08301	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2147372	X2147372-1	Installation de production d'eau potable 53-54	Puits	46,5197413	-71,994192	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2153938	X2153938-1	Système de production d'eau potable Lac Bourassa, Saint-Étienne-des-Grès	puits (réseau Lac Bourassa)	46,4198256	-72,8064657	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2154226	X2154226-1	Site de prélèvement d'eau L'Érablière Gendreau	Puit de surface	48,3825278	-68,5941389	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2161523	X2161523-1	Système d'approvisionnement sans traitement Centre Spa Tropic		48,09971	-68,51115	GPS (précision inconnue)	Inconnue	Souterraine
X2162867	X2162867-1	Système de production d'eau potable - Lachute (Source ch. de la Rivière-du-Nord)	Source	45,6712445	-74,2653317	GPS portable 5 m	± 5 m	Souterraine
X2162978	X2162978-1	Système d'approvisionnement sans traitement Restaurant de la Chapelle		49,3197306	-67,3806639	GPS portable 1 m	± 1 m	Surface
X2163613	X2163613-1	Installation de production sans traitement Restaurant la Cornemuse	Puits	46,26	-71,5215	Numérisation sur carte	Inconnue	Souterraine
X2167310	X2167310-1	Production d'eau potable - Val-des-Lacs (Source ch. du Lac-à-l'Île)	source	46,2027463	-74,3308398	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2167497	X2167497-1	Installation de production La Cache à Céline		46,7762222	-71,0205639	Relevé données Cadastre Québec	± 4 m	Souterraine
X2169368	X2169368-1	Poste d'eau potable La Maison Pierre-Auguste	puits souterrain	45,59864	-71,92258	GPS portable 1 m	± 1 m	Souterraine

Sites de prélèvement d'eau potable de l'ensemble de la province

Latitude/Longitude en Géo degrés décimaux (NAD83)

Extraction réalisée via la requête « SEP - Sites de prélèvement d'eau de l'ensemble de la province pour Hydro-Québec » le 2018-08-21

No installation de production	No Lieu et No Composante	Nom de l'installation	Description de la composante	Latitude (NAD83)	Longitude (NAD83)	Méthode de cueillette	Précision	Provenance de l'eau (type)
X2174027	X2174027-1	Système d'approvisionnement sans traitement, St-Jean-de-Matha, Cabane à sucre Côte-à-Joly	puits	46,23449	-73,52756	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine
X2175672	X2175672-1	Système de production d'eau potable Résidence Le Voilier blanc (puits)	puits	45,1426167	-73,2637333	GPS portable 10 m	± 10 m	Souterraine

Nb installations :
2901

Nb composantes:
4206

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits rayonnant	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Régie inter municipale	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Lac	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Lac	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Territoire fédéral	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Territoire fédéral	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c-27	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Lac	Territoire fédéral	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Lac	Territoire fédéral	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits de surface	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Territoire fédéral	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Lac	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Lac	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Surface	Rivière	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Gouvernement (Autorité publique)
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Groupe d'individus
Surface	Autre (souterraine)	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits de surface	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Surface	Autre (souterraine)	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Groupe d'individus
Surface	Autre (surface)	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Surface	Lac	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Groupe d'individus

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Groupe d'individus
Souterraine	Puits de surface	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Groupe d'individus
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-MRC 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-MRC 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	MRC

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Inuit LRQ v-6.1	MRC
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	MRC
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits rayonnant	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Municipalité
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits rayonnant	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits rayonnant	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits rayonnant	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Cri LRQ v-5.1	Municipalité
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Souterraine	Autre (souterraine)	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Souterraine	Autre (souterraine)	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Fleuve Saint-Laurent	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits rayonnant	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Municipalité
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits rayonnant	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Cri LRQ v-5.1	Municipalité
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Rivière	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Rivière	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Rivière	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Rivière	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Lac	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Rivière	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Lac	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Lac	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Surface	Rivière	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Surface	Rivière	Inuit LRQ v-6.1	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c-27	Municipalité

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à drains horizontaux	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits de surface	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Municipalité
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Rivière	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Source à bassin unique	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Surface	Autre (surface)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Autre (souterraine)	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c	Municipalité 27

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Municipal LRQ c-19 c- Municipalité 27	
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Régie inter municipale	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Municipal LRQ c-19 c-27	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Surface	Puits tubulaire	Institution	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Cri LRQ v-5.1	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Privé	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Surface	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Source à drains horizontaux	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Privé	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Autre (souterraine)	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Lac	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Surface	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Source à bassin unique	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Surface	Rivière	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne morale
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Surface	Lac	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Surface	Rivière	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Surface	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Surface	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Surface	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Surface	Puits de surface	Privé	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Surface	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits à pointe filtrante	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Surface	Source à bassin unique	Privé	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Surface	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Surface	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Autre (souterraine)	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Privé	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Autre (souterraine)	Entreprise	Personne physique
Surface	Autre (surface)	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique
Souterraine	Source à bassin unique	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Entreprise	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Privé	Personne physique

Type de provenance - Considéré comme	Provenance de l'eau	Type responsable installation	Type d'intervenant
Souterraine	Puits de surface	Privé	Personne physique
Souterraine	Puits tubulaire	Institution	Personne physique