

De : [Accès à l'information - Montérégie](#)
A :
Objet : Demande d'accès 200804493 - Courriel réponse
Date : 28 juillet 2022 15:05:00
Pièces jointes : [Avis de recours.pdf](#)
[A- Art. 53 et 54 2020.pdf](#)
[1 Compte rendu appel UE 17-07-2022 biffé.pdf](#)
[2 RAPI UE 17-07-2022.pdf](#)

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 27 juillet dernier, concernant l'intervention d'Urgence-Environnement n°30162022 à St-Bruno-de-Montarville.

Vous trouverez en pièces jointes les documents visés par votre demande.

Toutefois, dans certains de ces 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, vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez ci-joint une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer par courriel, à l'adresse dr16acces@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

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

L'équipe de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels
Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de la Montérégie
Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques
201 place Charles-Le Moyne, 2^e étage
Longueuil (Québec) J4K 2T5
Téléphone : (450) 928-7607
Télécopieur 450) 928-7755
www.environnement.gouv.qc.ca

COMPTE-RENDU APPEL LIGNE UE

Intervention SAGO (UE) : 301620222

C.R. COG : 16-UE-S-220717-26

Signalement rattaché à (# C.R. COG) :

ALERTE Ligne UE ou Ligne COG

Date de l'appel au COG : 2022-07-17

Heure réception appel : 10:15

Reçu par : Jerome Lavoie

Date de l'évènement :

Heure de l'évènement : 10:00

Remarque(s) :

LOCALISATION DE L'ÉVÈNEMENT

Nom de la ville : Saint-Bruno-de-Montarville

Adresse de l'évènement : Saint-Bruno-de-Montarville

Précision sur la localisation (point de repère) :
-73.34338202, 45.526501325

N° de la ville : 58037

Milieu touché

1 : eau

2 :

3 :

4 :

Présence de cours d'eau à proximité :
Non / Oui Si oui, nom(s) :

Précisions milieu touché : Ruisseau

TYPE D'ÉVÈNEMENT

Type d'évènement :

Autre : Ruisseau eau opaque

Situation maîtrisée : Oui

Non (Risque d'aggravation)

Précisions :

Description sommaire de l'évènement : L'eau du ruisseau au Parc du Ruisseau est opaque et laiteuse. Le ruisseau coule vers le Lac du Village. Présentement observable.

Intervenants sur place ou appelés (pompiers, policiers, récupérateurs, signaleurs, Ministère, etc.) :

PRODUIT(S) EN CAUSE

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause :

Détail :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Produit(s) en cause (autres) :

Qté déversée :

Qté réservoir (si connu) :

Remarque (produit(s) en cause et quantité(s)) :

COORDONNÉES

Nom interlocuteur (signalement) : art 53-54

Fonction : Citoyen

N° de : art. 53-54 #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom personne à rappeler :
ou IDEM à précédant

Fonction :

N° de téléphone : #

Organisme :

Adresse :

N° de téléphone : #

Nom du responsable présumé de l'urgence
(si différent) : (personne ou cie)

Adresse :

N° de téléphone : #

SIGNALEMENT TRANSFÉRÉ EN : IMMÉDIAT / DIFFÉRÉ

N° de région : 16

Heure d'alerte à l'intervenant de garde UE : 10:33

Nom de l'intervenant de garde UE : Fabien Riotto

Heure du retour d'appel :

Commentaires :

Traitement du cas par le COG terminé à (heure) : 10:33

SECTION À L'USAGE D'UE SEULEMENT

Intervention :

Signalement Téléphonique Terrain

Dossier transféré au CCEQ, secteur : Secteur hydrique Livia Diniz

Dossier transféré autre secteur :

Commentaires : J'ai rencontré sur place M. Patrice Marceau, intervenant de garde des travaux publics de la ville de Saint-Bruno de Montarville, nous avons remonté le ruisseau pour chercher la source, nous n'avons rien trouvé, j'ai prélevé des échantillons, voir le rapport terrain numéro 402158070 sur sago. M. Patrice Marceau est joignable au art. 53-54

Signature intervenant UE : _____



Date : 2022-07-17

Commentaires :

Signature coordonnateur UE : _____ Date : _____

	RAPPORT D'INTERVENTION D'URGENCE Contrôle environnemental	
	Direction régionale de l'Estrie et de la Montérégie Région : Montérégie	

INTERVENTION TERRAIN

1 Identification			
Date de l'événement :	2022-07-17	Heure de l'évènement :	10 h 30
Date du signalement :	2022-07-17	Heure du signalement :	10 h 30
Date de l'intervention :	2022-07-17	Heure de début :	11 h 30
		Heure de fin :	15 h 00
Intervention effectuée par : Fabien Riotto			
Accompagné par : - + <input checked="" type="checkbox"/> SO			

1.1 Demande	
N° de demande :	200394964
Type de demande :	Urgence
Objet de la demande : Intervention d'Urgence-Environnement 2014-2050 Montérégie	

1.2 Intervention	
N° d'intervention :	301620222
Type d'intervention :	Intervention d'urgence-environnement (terrain)
N° de gestion doc. :	710-16-22-58037
N° de document :	402158073
But de l'intervention : Présence de marque blanche opaque au Parc du Ruisseau à Saint-Bruno de Montarville.	
Catégorie : <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3	

1.3 Signalement			
Nom	Fonction	Organisme	N° de téléphone
art. 53-54	Citoyen		art. 53-54

1.4 Produits en cause								- + <input type="checkbox"/> SO
Nom (Inscrire le CAS si nécessaire)	NIP	Classe	État	Quantité	Quantité déversée	Quantité récupérée	Unité	
Sélectionner une valeur	----	Sélectionner une valeur	-----	Sélectionner une valeur				

2 Lieu concerné par l'intervention		- +
1	Nom du lieu : Ville de Saint-Bruno-de-Montarville	
	Nom usuel du lieu :	
	N° du lieu :	X2070720
	Type de lieu :	territoire
	Localisation du lieu : Adresse du lieu : 1585, rue Montarville Saint-Bruno-de-Montarville (Québec) J3V 3T8	
Coordonnées géographiques du lieu (GÉO NAD 83 degrés décimaux) :		
Milieu impacté : <input checked="" type="checkbox"/> Eau <input type="checkbox"/> Air <input type="checkbox"/> Sol		
Infrastructure : <input type="checkbox"/> Souterraine <input checked="" type="checkbox"/> Surface		

3 Intervenant du lieu					- +
Nom	Implication dans le lieu	Adresse postale (si différente du lieu)	N° intervenant SAGO	N° de lieu SAGO	
Ville de Saint-Bruno-de-Montarville		1585, rue Montarville Saint-Bruno-de-Montarville (Québec) J3V 3T8	Y2053623	X2070720	

4 Condition météo		- + <input type="checkbox"/> SO
Description : ensoleillé, 30 degrés Celsius		<input type="checkbox"/> Précisions

5 Personne rencontrée (R) / contactée (C)					- + <input type="checkbox"/> SO
R	C	Nom	Fonction	N° de téléphone	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	art. 53-54	Citoyen	art. 53-54	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	M. Pierre Morin	Directeur des travaux publics	art. 53-54	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	N. Patrice Marceau	Intervenant de garde des travaux publics	art. 53-54	

5.1 Mode d'identification				
But expliqué :		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.
Mode d'identification :		<input type="checkbox"/> verbale	<input type="checkbox"/> preuve de statut	
But expliqué à/Identification faite auprès de :				
6 Photo numérique				<input type="checkbox"/> SO
Nombre de photos prises sur le terrain : 14		Nombre de photos intégrées au rapport : 6		
<p>Toutes les photos intégrées à ce rapport ont été prises par Fabien Riotto avec un appareil photo de type Iphone. L'original de ces photos a été conservé conformément à la Directive sur la gestion des photos numériques. La carte mémoire de l'appareil est demeurée en ma possession jusqu'au transfert des photos originales sur le serveur central.</p> <p>Les photos sont conservées sur le ou les répertoires sécurisés suivants : M:\Rég-16\riofo01\UE\17 juillet</p> <p>Toutes les photos apparaissant au présent rapport sont une fidèle représentation de ce que j'ai vu sur les lieux de l'inspection.</p>				
6.1 Modification apportée aux photos numériques				- + <input checked="" type="checkbox"/> SO
7 Grille d'intervention annexée				<input checked="" type="checkbox"/> SO
8 Autre pièce annexée au rapport				- + <input checked="" type="checkbox"/> SO
9 Équipement utilisé				- + <input type="checkbox"/> SO
Type d'équipement	Modèle		Commentaire	
GPS	Gps Garmin 64sx		prélèvement des coordonnées gps des points d'échantillonnage	
10 Échantillon				- + <input type="checkbox"/> SO
Identification des échantillons	Nature	Type	Nombre de points de prélèvements	Nombre de contenants
PT1-UE4	Eau naturelle de surface	Échantillon pontuel	1	5
Duplicata des échantillons remis :		<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.
Demandes d'analyses jointes au rapport :		<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.
11 Journal des opérations (rapport détaillé)				- +
	Date	Heure	Activités	
1	2022-07-17	11 :30	De : 11h30	À : 12h00
			Déplacement vers le Parc du Ruisseau	
2	2022-07-17	12 :00	De : 12h00	À : 13h00
			Inspection du lieu avec l'aide de Patrice Marceau pour retrouver la source des traces blanches visibles. Les traces ne sont pas odorantes, rien ne laisse paraître qu'il s'agit d'hydrocarbure	
3	2022-07-17	13h00	De : 13h00	À : 14h00
			Échantillonnage au point UE4 (voir le tableau de coordonnées GPS), des échantillons ont été prélevés. M. Patrice Marceau m'indique qu'il y a eu des bris d'aqueduc durant la nuit dernière.	
4	2022-07-17	14h00	De : 14h00	À : 14h45
			Retour de l'intervention, je vais faire le rapport et mettre les échantillons dans le frigo du MELCC à Longueuil Lundi 18 juillet, pour le moment ils sont conservés au froid dans une glacière avec des Icepack.	
4	2022-07-17	14h30	De : 14h45	À : 15h30
			Rédaction du rapport	
12 Vérification complémentaire à l'intervention				<input type="checkbox"/> SO
<p>J'arrive sur les lieux à 12h00, je commence à aller voir le ruisseau pour vérifier les traces blanches opaques dont le citoyen m'a fait part lors de notre appel.</p> <p>M. Pierre Morin du service des travaux publics que j'avais contacté avant de partir en intervention m'appelle à 12h15 pour me dire qu'il va faire venir sur place M. Patrice Marceau, ce dernier me contacte et on se rejoint au 1698 rue Pontgravé à Saint-Bruno de Montarville.</p> <p>Avec M. Patrice Marceau nous remontant le ruisseau pour essayer de trouver la source de ces traces, voici les coordonnées des différents points d'inspection :</p> <p>Les photos des points d'inspection sont dans le rapport photo. Pour des soucis de lecture complète du tableau des coordonnées GPS, il est consultable la page suivante.</p>				

12 Vérification complémentaire à l'intervention

☐ SO

Nom du point	Coordonnées GPS
UE1	N45° 31.847' W73° 19.871'
UE2	N45° 32.048' W73° 19.789'
UE3	N45° 32.019' W73° 19.749'
UE4	N45° 31.560' W73° 20.056'

Les échantillons ont été prélevés sur au lieu d'inspection UE4, ils sont entreposés dans une glacière avec des IcePacks, je vais mettre la glacière le lendemain dans le frigo du MELCC au bureau de Longueuil. Le dossier sera transmis au service régulier Hydrique.

Au point UE3, aucune trace n'était observable, nous n'avons cependant pas trouvé la source du déversement. M. Patrice Morceau m'explique qu'il y a eu un bris d'aqueduc et que peut être le flux d'eau dans le ruisseau a fait augmenter le nombre de MES.

13 Conclusion

La source du déversement n'a pas été trouvée, en remontant le ruisseau, rien n'a été observé au point d'inspection UE3.

Les échantillons ont été prélevés au point UE4, ils sont dans le frigo du MELCC à Longueuil. La suite du dossier va être réalisée par le service hydrique régulier, en effet, j'ai transmis les informations à Mme. Livia Diniz.

14 Évaluation de la gravité des conséquences des manquements constatés

- + ☑ SO

15 Autres éléments pertinents

☑ SO

16 Recommandations

Ainsi, je recommande d'attendre la décision du service régulier d'hydrique

Rédigé par : Fabien Riotta

Fonction : Coordinatrice d'urgence

Signature :

Date de signature :

17 Vérification du rapport

Approuvé par : Jocelyn Deraps

Fonction : Coordinateur à l'urgence
environnementale

Signature :

Date :

Commentaires :



IMG_0470.JPG
Point d'inspection UE1



IMG_0472.JPG
Point d'inspection UE2



IMG_0475.JPG
Point d'inspection UE3



IMG_0478.JPG
Point d'inspection UE4



IMG_0480.JPG
Photo de la glacière