

PAR COURRIEL

Québec, le 15 juin 2022

Objet : Demande d'accès n° 2022-05-080 – Lettre de réponse

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 26 mai dernier, concernant l'ensemble des rapports d'inspection effectués depuis 1950 se rapportant aux stations météorologiques suivantes : Les Cèdres, Oka, Saint-Alban, Sainte-Anne-de-la-Pérade, Drummondville, Nicolet, Sorel, Saint-Jérôme et Rimouski.

Le document visé par votre demande est accessible et joint à la présente. Il s'agit du :

- Fichier informatif des 9 stations météorologiques

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, 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 avec M. Pascal Philie-Beaudry, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel pascal.philie-beaudry@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

... 2

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

La directrice,

ORIGINAL SIGNÉ PAR

Chantale Bourgault

p. j. 3

7014290	Les Cèdres	E	2011-07-18 11:30	2011-07-18 12:10	Station - Inspection/Visite				Pas de données. L'observatrice fait des réparations toujours en cours. Le scout n'est pas connecté à la ligne téléphonique a cause des réparations. L'observatrice le branche de temps en temps pour envoyer les données.
7014290	Les Cèdres	I	2011-07-18 11:30	2011-07-18 12:10	Entretien - Vérification	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT			
7014290	Les Cèdres	E	2011-07-31 00:00	2011-08-18 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2011-08-18 09:00	2011-08-27 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2011-09-04 00:00	2011-09-06 00:00	Observateur - Dépannage téléphonique				L'obs mentionne que les dernières données du mois ont été prises par quelqu'un d'autre et demande d'être rappelée afin d'aider à la débrouiller. 53-54
7014290	Les Cèdres	I	2011-09-06 12:11		Observateur - Appel effectué				
7014290	Les Cèdres	E	2011-10-05 00:00	2011-10-27 00:00	Station - Absence de données				Je vais passé mercredi ou jeudi pour réinstallé le scout et envoyé les données.
7014290	Les Cèdres	I	2011-10-24 08:48		Observateur - Appel effectué				
7014290	Les Cèdres	E	2011-11-17 08:00	2011-11-27 13:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A			
7014290	Les Cèdres	E	2012-02-06 00:00	2012-02-23 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	I	2012-02-22 14:44		Observateur - Appel effectué				Appel effectué.
7014290	Les Cèdres	E	2012-02-22 11:14	2012-02-23 08:59	Observateur - Dépannage téléphonique				Difficulté avec la transmission téléphonique de son scout demande à être rappelée à la maison. L'observatrice est en rénovation. La ligne avait été débranchée et le Scout était dysfonctionnel depuis. Un reset a réglé le problème.
7014290	Les Cèdres	I	2012-02-23 08:40		Observateur - Dépannage téléphonique	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2012-04-01 00:00	2012-04-22 00:00	Station - Absence de données				Sera absente pour 1 semaine. Les données seront prises par quelqu'un d'autre et elle les rentrera à son retour.
7014290	Les Cèdres	E	2012-04-10 06:00	2012-04-22 00:00	Observateur - Absence/Vacances				Visite PAB Données en test détruites LC
7014290	Les Cèdres	E	2012-06-01 00:00	2012-06-19 00:00	Station - Absence de données				Aucune transmission de la station L'observatrice est difficile à rejoindre. Un message a été laissé sur la boîte vocale.
7014290	Les Cèdres	E	2012-07-19 09:00	2012-07-19 09:00	Station - Inspection/Visite				Aucune transmission de la station
7014290	Les Cèdres	E	2012-08-27 00:00	2012-09-17 00:00	Station - Absence de données				L'observatrice est difficile à rejoindre. Un message a été laissé sur la boîte vocale.
7014290	Les Cèdres	I	2012-09-14 12:45	2012-09-14 12:45	Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA			Aucune transmission de la station
7014290	Les Cèdres	E	2012-10-01 06:00	2012-10-16 00:00	Station - Absence de données				Elle a une question aimerait qu'on la rappelle. L'observatrice a été rappelé.
7014290	Les Cèdres	E	2012-11-05 10:53	2012-11-05 00:00	Observateur - Dépannage téléphonique				
7014290	Les Cèdres	I	2012-11-05 13:58	2012-11-05 13:58	Observateur - Dépannage téléphonique	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2012-11-17 11:00	2012-12-02 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2012-12-03 15:00	2012-12-20 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2012-12-07 10:15	2012-12-10 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes				L'observateur ne semble pas avoir recouvert son auge car on reçoit toujours des données de cet instrument en date du 2012-12-03 L'observatrice dit avoir couvert avec une dalle de béton. Je lui ai conseillé d'ajouter un sac de plastique étanche. Des rafales de vents peuvent aussi causées des bascules.
7014290	Les Cèdres	I	2012-12-10 09:51	2012-12-10 09:51	Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2013-01-05 10:00	2013-01-19 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A			
7014290	Les Cèdres	E	2013-02-01 00:00	2013-02-21 00:00	Station - Absence de données				Les données ont été prises par une autre personne entre le 12 et le 19 Mars. Selon l'observatrice il y aura probablement un décalage ou des données douteuses durant cette période les données seraient donc à vérifierées. ***** OK vérifié MPB
7014290	Les Cèdres	E	2013-03-12 08:11	2013-03-19 08:00	Instrument - Données anormales / sous surveillance	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2013-03-25 00:00	2013-04-22 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	I	2013-04-19 09:41	2013-04-19 09:41	Observateur - Appel effectué				Son mari va lui transmettre le message. Demande à être rappelée
7014290	Les Cèdres	E	2013-03-25 12:33		Observateur - Dépannage téléphonique				53-54
7014290	Les Cèdres	I	2013-03-26 08:33	2013-03-26 08:33	Observateur - Appel effectué				Message laissé sur la boîte vocale: numéro de cellulaire laissé.
7014290	Les Cèdres	E	2013-05-03 18:00	2013-05-31 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2013-05-06 12:00	2013-05-06 13:15	Station - Inspection/Visite				
7014290	Les Cèdres	I	2013-05-06 12:00		Entretien - Étalonage	Pluviomètres à augets Rimco 8020			
7014290	Les Cèdres	I	2013-05-06 12:00		Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B			
7014290	Les Cèdres	I	2013-05-06 12:00		Entretien - Vérification	Nivomètres Nipher DMA			
7014290	Les Cèdres	I	2013-05-06 12:00		Entretien - Nivellement	Pluviomètres à augets Rimco 8020			Données en test détruites LC
7014290	Les Cèdres	I	2013-05-06 12:35		Entretien - Vérification	Abris thermométrique SEA STEVENSON			
7014290	Les Cèdres	E	2013-05-31 00:00	2013-06-24 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2013-10-11 00:00	2013-10-31 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2013-10-31 00:00	2013-11-22 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2013-12-01 00:00	2013-12-31 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2013-12-31 00:00	2014-01-28 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	I	2014-01-27 09:45		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA			Rappel des consignes: les données seront entrées au moins une fois par semaine.
7014290	Les Cèdres	E	2014-01-01 00:00		Instrument - Retrait	Pluviomètres à augets Rimco 8020			
7014290	Les Cèdres	E	2014-02-25 08:00	2014-03-24 00:00	Station - Absence de données				Données reçues JFB 2014-03-24
7014290	Les Cèdres	E	2014-03-31 20:00	2014-05-05 00:00	Station - Absence de données				RSL MPB Données de thermis. reçues jusqu'au 2014-04-16 Données de l'obs. reçues jusqu'au 2014-04-28 MPB
7014290									RSL-Phil / MPB L'auge a été endommagé par la souffleuse. Il est bossé et sorti de son socle 53-54 Observatrice rejointe: l'auge sera changé durant la tournée des PAB JFB 2014-04-22 *****
7014290	Les Cèdres	E	2014-04-14 08:34	2014-05-05 14:00	Instrument - Dommages (foudre/vandalisme/vol)	Pluviomètres à augets Rimco 8020			In
7014290	Les Cèdres	E	2014-04-28 18:00	2014-05-05 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2014-05-05 00:00		Instrument - Installation	Pluviomètres à augets Rimco 8020			
7014290	Les Cèdres	E	2014-05-05 09:50	2014-05-05 00:00	Instrument - Dommages (foudre/vandalisme/vol)	Pluviomètres à augets Rimco 8020			Bossé et sorti de son socle. À remplacer.
7014290									RSL-Phil - LC Entretien et étalonage. ***** Appel de l'observatrice le 2014-05-01 pour signaler que son scout n'est pas à la bonne date reset sans succès. LC ***** Le Scout avait été déconnecté. JFB 2014-05-05
7014290	Les Cèdres	E	2014-05-05 13:00	2014-05-05 14:00	Station - Inspection/Visite				
7014290	Les Cèdres	E	2014-05-06 00:00	2014-06-08 18:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA			Tjrs rien reçu le 2014-06-03 VL
7014290	Les Cèdres	E	2014-06-25 00:00	2014-08-24 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA			Reçues jusqu'au 2014-08-01 MPB 2014-08-20
7014290	Les Cèdres	E	2014-09-01 00:00	2014-09-30 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2014-10-24 09:00	2014-11-01 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A			instruments auto
7014290	Les Cèdres	E	2014-11-08 21:00	2014-12-02 00:00	Station - Absence de données				
7014290	Les Cèdres	E	2015-01-01 00:00	2015-02-02 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	I	2015-01-28 10:50		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2015-02-01 00:00	2015-03-01 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA			
7014290	Les Cèdres	E	2015-04-13 09:04	2016-01-12 00:00	Travaux à compléter				RSL-Phil Plan fait. F.L. 2016-01-12 J'ai déplacé le scout pour reconstruction de la cuisine.
7014290	Les Cèdres	I	2015-05-04 14:10	2015-05-04 17:45	Entretien - Réparation sur place				RSL-Phil/MPB Suite à des rénos l'observatrice souhaite relocaliser son Scout à son emplacement final avant le tirage de joints et la pose d'armoire. ***** Serait prête à faire installer son 2e scout 53-54
7014290	Les Cèdres	E	2015-04-17 00:00	2015-04-27 14:20	Observateur - Dépannage téléphonique				

7014290	Les Cèdres	E	2015-05-04 13:25	2015-05-04 17:45	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil **** Entretien et Étalonnage. Prise de nouvelles photo. N-S-E-O. Mise à jours du plan. 96/100 ****
7014290	Les Cèdres	I	2015-05-04 13:25	2015-05-04 13:50	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test dérivées MPB No. de la nouvelle Thermistance:EC31098 ****
7014290	Les Cèdres	I	2015-05-04 13:50	2015-05-04 14:10	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Configuré dans Climato MPB
7014290	Les Cèdres	E	2015-05-14 09:44	2017-05-09 12:30	Travaux à compléter		Cette station garde ses thermomètres. Effectuer les mises à jour des photos d'été (de 5 ans). Vérifié Demande de paiement reçue: vérifier si la peinture a été effectué par l'observatrice.
7014290	Les Cèdres	I	2016-06-30 00:00	2017-05-09 00:00	Entretien - Peinture	Abris thermométrique SEA STEVENSON	RSL MPB/Phil -51
7014290	Les Cèdres	E	2015-05-14 19:00	2015-05-21 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	
7014290	Les Cèdres	E	2015-06-01 00:00	2015-06-05 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7014290	Les Cèdres	E	2015-06-18 06:00	2015-06-22 15:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil ***** -51
7014290	Les Cèdres	E	2015-09-07 00:00	2015-11-01 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7014290	Les Cèdres	I	2015-10-21 09:46	2015-10-21 09:50	Observateur - Dépannage téléphonique	Pluviomètres à augets Rimco 8020	À suivre. F.L. 2015-10-21
7014290	Les Cèdres	E	2015-09-22 18:00	2015-09-23 08:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	-51
7014290	Les Cèdres	E	2015-12-15 00:00	2015-12-27 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	vue F.L. 2016-01-11
7014290	Les Cèdres	E	2016-02-15 19:00	2016-02-19 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil ***** Chute à -51 quelques heures et se replace Le fils de la thermistance n'est pas serré dans le connecteur. Le mari de l'observatrice va le rebrancher ce soir à son retour. F.L. 2016-02-19
7014290	Les Cèdres	I	2016-02-19 10:50	2016-02-19 11:05	Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	RSL-Phil/MPB ***
7014290	Les Cèdres	E	2016-05-09 15:20	2016-05-09 16:30	Station - Inspection/Visite		Configuré dans Climato EC26089
7014290	Les Cèdres	I	2016-05-09 00:00	2016-05-09 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	
7014290	Les Cèdres	I	2016-05-09 00:00	2016-05-09 00:00	Entretien - Étalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7014290	Les Cèdres	I	2016-05-09 00:00	2016-05-09 00:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Abris thermométrique SEA STEVENSON	Kit de peinture.
7014290	Les Cèdres	E	2016-09-18 18:00	2016-09-27 07:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil **** -42...-39... Persiste MPB 2016-09-20 ****
7014290	Les Cèdres	I	2016-09-19 13:57	2016-09-27 07:00	Observateur - Dépannage téléphonique	Thermistances Handar 432A	J'ai téléphoné à l'observatrice et elle va vérifier les connections de la sonde. A suivre. F.L. 2016-09-19
7014290	Les Cèdres	I	2016-09-20 08:54	2016-09-27 07:00	Canaux désactivés	Thermistances Handar 432A	
7014290	Les Cèdres	E	2016-10-29 17:00	2016-11-24 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil *** Baisse à -47...-45...se replace puis recommence... ***** -51
7014290	Les Cèdres	E	2016-12-01 00:00	2016-12-31 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7014290	Les Cèdres	E	2017-01-01 08:00	2017-01-31 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7014290	Les Cèdres	E	2017-02-01 00:00	2017-02-28 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Vue. F.L. 2017-03-07
7014290	Les Cèdres	E	2017-02-28 00:00	2017-04-02 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Vue. F.L. 2017-03-21 L'observatrice a rappelé pour dire que les données de mars seront entré d'ici demain. F.L. 2017-04-03 *****
7014290	Les Cèdres	I	2017-03-31 11:05	2017-03-31 11:07	Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Message laissé sur le répondeur. F.L. 2017-03-31
7014290	Les Cèdres	E	2017-05-09 10:30	2017-05-09 12:30	Station - Inspection/Visite		RSL-Phil/MPB
7014290	Les Cèdres	I	2017-05-16 13:20		Entretien - Étalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Entretien et Étalonnage
7014290	Les Cèdres	I	2017-05-09 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Configuré dans climato MPB **** No. de la nouvelle sonde: EC31026
7014290	Les Cèdres	E	2017-05-10 19:00	2017-05-11 09:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil *** -31...-30.5... ****
7014290	Les Cèdres	E	2017-06-03 10:00	2017-06-19 20:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil ***** descendu à -30°C - 40°C... Sauf TAI
7014290	Les Cèdres	I	2017-06-08 08:50		Canaux désactivés	Thermistances Handar 432A	
7014290	Les Cèdres	E	2017-07-04 00:00	2017-07-04 09:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	-51
7014290	Les Cèdres	E	2017-07-08 05:00	2017-07-15 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil ***** -51
7014290	Les Cèdres	E	2017-08-28 18:00	2017-08-29 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	-51
7014290	Les Cèdres	E	2018-01-14 13:00	2018-01-16 09:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil ***** -51 Appel effectué ce matin à l'observatrice et il y avait des problèmes de branchement au scout et un reset a été fait sur ce dernier. Semble fonctionner pour l'instant...à suivre dans les prochains jours. EL 2018-01-16
7014290	Les Cèdres	I	2018-01-16 00:00	2018-01-16 00:00	Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil **** Semble ok depuis le 23 mars...à surveiller MPM ***** Idem depuis le 8 mars 13h MPM ***** Désolée problème présent de nouveau le 23 fév 20h au 24 fév 19h incl DD ***** Semble maintenant OK...à suivre... MPB 2018-02-23 ***** Vue.
7014290	Les Cèdres	E	2018-02-11 22:00	2018-03-23 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil ***** -41...-50... ****
7014290	Les Cèdres	E	2018-04-21 14:00	2018-05-14 13:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil **** Tai001H -51°C du 14 av au 14 mai 12h ok pour l'instant DD 2018-05-15 ... Nous allons investiguer cela lors de la tournée PAB en mai. EL 2018-04-26 ****
7014290	Les Cèdres	E	2018-05-14 12:40	2018-05-14 15:10	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil **** La cloche du Nipher était lâche et la tentative de resserrage des vis a mené à la rupture de ces dernières. La cloche avait des trous à des endroits non-standard. Donc remplacement de la cloche et de la partie télescopique du poteau. Kit de peinture laissé à l'observateur. Configuré dans climato **** EC 31099
7014290	Les Cèdres	I	2018-05-14 00:00		Entretien - Réparation sur place	Nivomètres Nipher DMA	
7014290	Les Cèdres	I	2018-05-14 10:29		Entretien - Peinture	Abris thermométrique SEA STEVENSON	
7014290	Les Cèdres	I	2018-05-14 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	
7014290	Les Cèdres	I	2018-05-14 00:00		Entretien - Étalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	

							Configuré dans climato **** Remplacement préventif du scout étant donné le problème récurrent avec la thermistance. Nouveau scout : 2071062 Aussi remplacement d'un connecteur blanc (forçait) sur le scout par un vert qui rentrerait bien. Remplacement du bornier de l'abri et connexions refaites.
7014290	Les Cèdres	I	2018-05-14 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7014290	Les Cèdres	I	2018-05-14 00:00		Entretien - Réparation sur place	Abris thermométrique SEA STEVENSON	
7014290	Les Cèdres	E	2018-05-14 00:00		Travaux à compléter		RSL EL 2019-03-25 Vérifier si la peinture a été effectuée: formulaire de paiement reçu. 2018-06-07 Kit de peinture laissé à l'obs.
7014290	Les Cèdres	I	2018-05-14 07:48		Entretien - Peinture	Abris thermométrique SEA STEVENSON	
7014290	Les Cèdres	E	2018-06-01 00:00	2018-06-30 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7014290	Les Cèdres	E	2018-09-05 10:51	2019-05-06 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL EL **** Les données sont entrées jusqu'au 16 novembre 2018. Elles seront dorénavant entrées une fois par mois par l'obs. Entente conclue pour essayer le Scout 2.0 sur son cell. Samsung. Possibilité d'en installer un autre sur celui de son conjoint ? Lors de la tournée printanière nous avons discuté avec notre observatrice. Elle inscrivait toujours 8h et 18h comme heures d'observation même si elle les faisait à d'autres heures. Cela explique vraisemblablement les écarts de température entre les ther
7014290	Les Cèdres	I	2019-05-06 00:00		Observateur - Formation/Rappel des consignes	Thermistances Handar 432A	
7014290	Les Cèdres	E	2018-11-28 08:40	2018-11-28 00:00	Travaux à compléter		RSL-Phil Cylindre de Nipher envoyé à l'obs 53-54 par Postes Canada le 2018-11-28. - JFC 2018-11-28 10h15 Cylindres de Nipher n'entrent plus dans la cloche. Nouveaux poteaux et cylindres à prévoir. Porte de l'abri Stevenson tombe. Prévoir u
7014290	Les Cèdres	E	2019-03-01 00:00	2019-04-03 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7014290	Les Cèdres	E	2019-03-25 11:14		Travaux à compléter		RSL EL ***** Ancienne base de Nipher à 4 studs et ancien poteau mais encore fonctionnel. A remplacer éventuellement pour standardisation ? Ancienne base Nipher remplacer par une nouvelle à 3 studs ainsi que le poteau
7014290	Les Cèdres	I	2019-09-11 11:48		Entretien - Normalisation		
7014290	Les Cèdres	E	2019-05-06 12:55	2019-05-06 15:30	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL EL/SL
7014290	Les Cèdres	I	2019-05-06 00:00		Entretien - Étalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7014290	Les Cèdres	E	2019-05-26 08:00	2019-10-15 08:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL EL ***** Auget calcule très rarement de la ppt et maximum 0.2 Changement fait dans Climato KMC
7014290	Les Cèdres	I	2019-09-11 11:47		Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	PAB remplacé et étalonné nouveau #92190
7014290	Les Cèdres	E	2020-01-21 09:06		Station - Absence de données		Confirmation d'installation de la ligne le 2020/02-04. ***** Demande faite pour l'installation d'une nouvelle ligne dédiée à la maison de l'observatrice (billet #00131216) sur C2Atom BB 2020-01-21 ***** à téléphoné pour dire qu
7014290	Les Cèdres	E	2020-02-05 14:07		Travaux à compléter		Vérifier le # de la ligne dédiée. Devrait être le 53-54 0. Programmation horraire à la 51e minute modém silencieux à programmer. Scout mis en transmission horaire à la 51eme minute il etait deja en silencieux le numero de la ligne dédiée est le 53-54
7014290	Les Cèdres	I	2020-08-11 08:43		Entretien - Programmation/Ajustement	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7014290	Les Cèdres	E	2020-05-01 08:00	2020-05-16 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7014290	Les Cèdres	E	2020-05-13 12:00	2020-05-13 13:35	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL EL/CS Valeur OK CS 2020-06-01 Changement fait CS 2020-06-01
7014290	Les Cèdres	I	2020-05-13 12:00		Entretien - Étalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7014290	Les Cèdres	I	2020-05-13 12:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Nouvelle thermistance # EC 21715
7014290	Les Cèdres	E	2020-05-16 08:00	2020-07-08 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Reçu des données le 2020-07-08 I CS 2020-07-08 **** J'ai laissé un message sur le répondeur. Semble être un problème de ligne téléphonique. (dédiée). Je passerai la semaine prochaine lundi le 6 juillet pour vérifier le tout. SIMRIO2 2020-06-29 *** Aucun
7014290	Les Cèdres	E	2020-05-17 07:00	2020-07-09 08:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	Données de retour normalement 2020-07-09 RSL CS/ **** SIMRIO2 - 2020-06-30 - le problème provient de la ligne téléphonique le numéro de téléphone lorsque l'on teste la ligne est celui d'Encan d'Auto Impact. Un billet a été fait dans C2atom 00147084 - il Les données automatiques ont passer pour le 16 au 24 juin et depuis plus rien. Seulement un appel au CIDT. SIMRIO2 - 2020-06-26 VOIR LA SUITE DU PROBLÈME DANS ÉVÉNEMENT 1817953 **** J'ai refais le branchement du fil. Les données se rende au scout mais
7014290	Les Cèdres	E	2020-06-07 16:20		Observateur - Dépannage téléphonique		
7014290	Les Cèdres	E	2020-07-16 07:00	2020-07-20 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances YSI 55031	RSL EL **** Les joints de la station ont été refait (soudure shrink dans un tube en plastique scellé avec du mono) et le fil a été déplacé à la demande de l'observateur (voir plan) *** L'option de passer un nouveau fil aurait été à privilégier
7014290	Les Cèdres	E	2020-08-11 08:00		Station - Rénovation/Modernisation		Plus de transmission du scout depuis 2020-10-01. ***** Appels non-complétés intermittents. Vérifié dans CIDT. LaBER01 2020-10-02 **** Beaucoup de coupures depuis le 29. CS Appel effectué chez l'observatrice pour demander un reset et une vérification des connexions. Message laissé sur le répondeur. LABER01 2020-10-08
7014290	Les Cèdres	I	2020-10-08 14:34		Observateur - Appel effectué	Thermistances YSI 55031	
7014290	Les Cèdres	E	2020-11-15 14:00		Instrument - Absence de données	Thermistances YSI 55031	RSL - les données sont revenues après avoir effectué le reset du scout. -SIMRIO2 -2020-11-19 L'observateur a été contacté par Richard Simard pour vérifier les connexions et le reset du scout(message laisser sur le répondeur)
7014290	Les Cèdres	I	2020-11-18 11:37		Observateur - Appel effectué	Thermistances YSI 55031	
7014290	Les Cèdres	E	2020-11-25 15:15	2020-12-14 08:00	Observateur - Dépannage téléphonique		RSL CS 2020-12-14 Reception des données obs le 2020-12-14 et retour des données horaires le 2020-11-30 12h **** Il n'y a plus de données auto depuis le début de ce problème de scout. CS 2020-12-03 **** L'obs Mme Héroux a de la difficulté avec le scout. EI

7014290	Les Cèdres	I	2020-11-26 09:14		Observateur - Appel effectué		J'ai contacté 53-54 le scout reste figé malgré le reset. Je lui envoie un nouveau scout par la poste aujourd'hui **** Est-ce que le nouveau scout a été reçu et installé ? il n'y a toujours aucunes données.. CS 2020-12-07 Changement fait dans climato CS 2020-12-14 ***** Nouveau scout #2063211 L'observatrice a reçu le scout et l'a branché mais transfert immédiat tjrs impossible problème probable avec la ligne dédiée. Un billet sera ouvert
7014290	Les Cèdres	I	2020-11-26 10:05		Entretien - Remplacement de l'instrument		
7014290	Les Cèdres	I	2020-12-09 13:36		Observateur - Dépannage téléphonique		
7014290	Les Cèdres	E	2020-12-29 09:00	2021-01-28 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances YSI 55031	RSL - Les données passe enfin. Après 2 mois 53-54 va saisir les données observateur manquantes. - simri02 **** Je vais téléphoner à 53-54 et lui demander de commencer à nous transmettre ces données observateur. - simri02 *** 2021-01-28 - Reto RSL CS/ Le problème semble résolu j'ai des bonnes valeurs depuis plusieurs jours ! 2021-06-29 ** Début Juin : beaucoup de précipitation avec données obs et voisines mais Auget à 0. CS 2021-06-07 **** Il y a eu quelques (faibles) précipitations depuis m
7014290	Les Cèdres	E	2021-04-28 08:00	2021-06-29 00:00	Instrument - Données anormales / sous surveillance	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL CS Données reçues jusqu'au 26 mai j'ai parlé avec 53-54 pour les données en retard elle va nous les transmettre à partir de demain Résolu BB/SL Donnée ok dans Climato. SLocas 2021-08-30
7014290	Les Cèdres	E	2021-05-01 08:00	2021-05-31 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Changement fait. *** Nouveau #EC26037
7014290	Les Cèdres	I	2021-05-25 15:24		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL BB 53-54 a de la difficulté à entrer ses données avec internet et aimerait que Belkacem la rappelle au no 514-893-2438 si possible.
7014290	Les Cèdres	E	2021-05-05 08:15	2021-05-05 10:00	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7014290	Les Cèdres	I	2021-05-05 00:00		Entretien - Étalonnage PAB		
7014290	Les Cèdres	I	2021-08-11 15:45		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances YSI 55031	
7014290	Les Cèdres	E	2021-06-07 09:18		Observateur - Dépannage téléphonique		
7014290	Les Cèdres	E	2021-06-10 09:00	2021-06-18 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances YSI 55031	RSL CS - RSL R5 Données reçues ! CS 2021-06-18 **** L'obs à mal branché les connecteurs on a corrigés ça à vérifié lors desprochianes transmissions. BB 2021-06-17 **** Pour l'instant on reçoit juste des -51 l'a-t-elle rebranché ? CS 2021-06-15 *** l'observatrice a débr
7014290	Les Cèdres	I	2021-06-14 14:14		Observateur - Dépannage téléphonique	Thermistances YSI 55031	RSL BB Thermistance remplacée #EC26037 ***** Il y a toujours 1 degrés ou plus de différence entre l'auget et l'obs plus souvent la temp. Max mais aussi la temp min. Je me demandais si l'obs aurait constaté que ses thermomètres auraient besoin d'être cha
7014290	Les Cèdres	E	2021-06-22 11:41		Instrument - Données anormales / sous surveillance	Thermistances YSI 55031	Retour des données RSL CS L'obs était en vacances du 5 au 15 apparemment mais pas de données reçues sur la période avant ni depuis le retour de ses vacances. CS 2021-07-27
7014290	Les Cèdres	E	2021-06-30 18:00	2021-08-03 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL CS L'obs a laissé l'info. sur la ligne de dépannage donc pas de relevé du 5 au 14 ou 15 juil.
7014290	Les Cèdres	E	2021-07-05 08:00	2021-08-03 00:00	Observateur - Absence/Vacances		RSL CS 2021-09-08 semble recevoir des données début septembre et plusieurs fois en août. L'observatrice confirme qu'il n'a pas eu plus de pluie que ça le 20 juillet et que pour le reste du mois il n'y avait pas beaucoup non plus elle dit que souvent
7014290	Les Cèdres	E	2021-07-13 08:00	2021-09-08 00:00	Instrument - Données anormales / sous surveillance	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Constantment une différence de 2 degré de lecture des thermomètres minimum et maximum avec la thermistance. Sont-ils défectueux?? voir image. SLocas 2021-08-30 selon 53-54 la différence est par la résistance causé par la longueur du fil et en plus nous avons effectué deux jonctions suite au fil qui avait été sectionné en 2020. Donc rien pour aider. Lui aussi avait essayé d'éliminer la différence mais s
7014290	Les Cèdres	I	2021-09-23 10:20		Entretien - Vérification	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL BB /DD ***** 53-54 essaie d'envoyer ses données par internet et ça ne fonctionne pas. Plusieurs essais hier et même chose auj. La rappeler au no 53-54 Troubles résolues retour des données sur climato
7014290	Les Cèdres	E	2021-09-14 10:11		Observateur - Dépannage téléphonique		RSL CS fermé pour la saison
7014290	Les Cèdres	I	2021-09-17 10:27		Observateur - Dépannage téléphonique		Reste à 0 alors que l'obs et les voisins enregistrent des précipitations. CS 2021-10-01 RSL CS/BB
7014290	Les Cèdres	E	2021-09-23 08:00	2021-11-01 00:00	Instrument - Données anormales / sous surveillance	Pluviomètres à augets Rimco 8020	2022-03-23 - Toutes les longues absences ont pu être récupérées. L'obs est de nouveau à jour :) *** 2022-03-18 reçu tous le mois de janvier en attente de la suite. CS **** 2022-03-09 Nous avons reçu plusieurs jours de données de janvier hier
7014290	Les Cèdres	E	2021-12-18 00:00	2022-03-23 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	

							RSL CS/ RS 53-54 se questionne pour l'entrée de donnée dans Survey. Elle mentionne qu'elle ne peut laisser la case vide pour ppt de neige et pluie non mesuré séparément si on inscrit le total de l'équivalent en eau une fois tout fondu. Elle doit in j'ai contacté 53-54 pour lui confirmer que son appel avait été pris mais qu'on va la rappeler car je ne connaissais pas exactement quoi lui conseiller pour ce bug de Survey.
7014290	Les Cédres	E	2022-02-28 09:45	2022-03-18 00:00	Observateur - Dépannage téléphonique		
7014290	Les Cédres	I	2022-02-28 15:40		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	J'ai expliqué le bug de Survey et lui ai demandé de nous aviser sur la ligne de dépannage des journées où elle aura des ppts de neige et de pluie non mesurés séparément pour lesquelles elle aura la valeur de l'équivalent en eau. On pourra alors enlevé le RSL CS/BB
7014290	Les Cédres	I	2022-03-03 17:00		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Données fournies par l'obs entrées dans climato et les données qu'elle confirmait nous avoir envoyé ont été retrouvées et sont dans climato. CS 2022-03-23
7014290	Les Cédres	E	2022-03-22 09:40	2022-03-23 00:00	Observateur - Dépannage téléphonique		*** J'ai contacté Mme Héroux pour les journées qu'elle ne pouvait entrer les données av
7015730	Oka	E	1952-06-01 00:00	1955-12-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7015730	Oka	E	1956-01-01 00:00	1959-04-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7015730	Oka	E	1959-05-01 00:00	1968-05-01 00:00	Observateur - Nouveau		
7015730	Oka	E	1968-01-01 00:00	2011-11-23 00:00	Observateur - Nouveau		
7015730	Oka	E	1968-01-01 00:00		Observateur - Évaluation		Bien Depuis 1995 cet observateur est plus ou moins ponctuel dans l'heure des relevés. Il prend souvent ses relevés à HAE.
7015730	Oka	E	2006-05-19 00:00	2006-05-19 00:00	Station - Inspection/Visite		
7015730	Oka	I	2006-05-19 00:00	2006-05-19 00:00	Entretien - Vérification		J'ai vérifié le niveau du support de métal et de l'abri sea. J'ai vérifié le niveau du thermomètre minimum dans l'abri. J'ai vérifié tous les thermomètres et j'ai noté les numéros de série dans l'inventaire. J'ai remis le pluviomètre au niveau et j'ai Avant: 82 bascules en 861 sec Après: 79 bascules en 866 sec ey 69 bascules en 859
7015730	Oka	I	2006-05-19 00:00	2006-05-19 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Température: 9°C Vent: 3 km/h Nuages: 10/10
7015730	Oka	I	2006-05-19 00:00	2006-05-19 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres à augets Rimco 8020	J'ai vérifié les connections l'auget basculeur et j'ai nettoyé la crépine
7015730	Oka	I	2006-05-19 10:06	2006-05-19 00:00	Entretien - Vérification	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	'ai effectué tous les tests dans le scout de l'observateur. Lorsque terminé j'ai effacé les données dans le scout. Le programme 2 58 est déjà installé dans le scout dont le numéro de série 993944. Tout fonctionne très bien.
7015730	Oka	I	2006-05-19 00:00	2006-05-19 00:00	Observateur - Évaluation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	C'est un bon observateur avec des données très fiables. Ses heures de relevé sont toujours à 08:00 et 18:00 mais à son cadran. Je crois qu'il agit ainsi depuis longtemps. Même si je lui demande de respecter l'heure normale de l'est je crois qu'il en f Avant: 60 bascules en 702 sec. 85 bascules en 709 sec et 77 bascules en 705 Après: 79 bascules en 693 sec 81 bascules en 699 sec et 82 bascules en 697
7015730	Oka	I	2006-05-19 00:00	2006-05-19 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Température: 18°C Vent: 15km/h Nuages: 10/10
7015730	Oka	I	2006-05-19 00:00	2006-05-19 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Vérif. connections sur le pluviographe et sur le scout. Pluviographe difficile à balancer.
7015730	Oka	E	2007-05-31 10:19	2007-05-31 00:00	Station - Inspection/Visite		Visite PAB
7015730	Oka	I	2007-05-31 00:00	2007-05-31 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Récepteur nettoyé et calibré
7015730	Oka	I	2007-05-31 00:00	2007-05-31 00:00	Observateur - Évaluation	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Bon observateur
7015730	Oka	I	2007-05-31 00:00	2007-05-31 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Avant: N/D Après: 79 bascules en 367 sec et 79 bascules en 360 16°C Vent: 3km/h Nuages: 10/10
7015730	Oka	E	2008-06-11 10:37	2008-06-11 00:00	Station - Inspection/Visite		Petite révision
7015730	Oka	I	2008-06-11 00:00	2008-06-11 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Avant: N/D Après: 79 bascules en 790 sec e t 79 bascules en 800 sec
7015730	Oka	I	2008-06-11 00:00	2008-06-11 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Température: 16°C Vent: 3 km/h Nuages: 10/10
7015730	Oka	I	2008-06-11 00:00	2008-06-11 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Récepteur nettoyé et calibré
7015730	Oka	I	2008-06-11 00:00	2008-06-11 00:00	Observateur - Évaluation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Bon observateur
7015730	Oka	E	2009-05-13 10:48	2009-05-13 00:00	Station - Inspection/Visite		Inspect PAB
7015730	Oka	I	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Avant: 80bascules en 620 sec Instruments en bon état. L'abri a besoin d'un petit coup de pinceau
7015730	Oka	I	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Entretien - Vérification		
7015730	Oka	E	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Station - Inspection/Visite		PACC
7015730	Oka	I	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Avant: N/D Après: 94 bascules en 664 sec. 82 bascules en 651 sec et 82 bascules en 656
7015730	Oka	I	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Instrument - Installation	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Renfort siphon 2e gen.
7015730	Oka	I	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Entretien - Programmation/Ajustement	Nivomètres Nipher DMA	Tige du nipher enduite de silicone
7015730	Oka	I	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Formation de l'observateur
7015730	Oka	I	2009-05-13 00:00	2009-05-13 00:00	Entretien - Vérification		Vérif. Thermistance vs Thermomètre
7015730	Oka	E	2010-01-27 11:39	2010-01-27 00:00	Station - Inspection/Visite		Visite hivernale
7015730	Oka	I	2010-01-27 00:00	2010-01-27 00:00	Observateur - Évaluation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Révision hivernale
7015730	Oka	I	2010-01-27 00:00	2010-01-27 00:00	Entretien - Vérification		Vérif. thermomètres
7015730	Oka	I	2010-01-27 00:00	2010-01-27 00:00	Entretien - Vérification		Thermomètres vs thermistance
7015730	Oka	E	2010-06-03 00:00	2010-06-03 00:00	Station - Inspection/Visite		Inspection PAB
7015730	Oka	I	2010-06-03 11:50	2010-06-03 00:00	Entretien - Étalonnage		Avant: 76 bascules en 360 sec. Après: 78 bascules en 333 sec et 78 bascules 336
7015730	Oka	I	2010-06-03 00:00	2010-06-03 00:00	Entretien - Vérification		Nettoyage de l'auget et du pluviomètre
7015730	Oka	I	2010-06-03 00:00	2010-06-03 00:00	Entretien - Programmation/Ajustement	Nivomètres Nipher DMA	Tige enduite de silicone
7015730	Oka	I	2010-06-03 00:00	2010-06-03 00:00	Entretien - Programmation/Ajustement	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	Effacé données de la mémoire du scout
7015730	Oka	E	2010-11-03 00:00	2010-11-03 00:00	Observateur - Démission		Récupération totale de la station; Nouvel observateur trouvé: 53-54 tél.: 53-54 cell. 53-54
7015730	Oka	I	2010-11-10 00:00	2010-11-23 00:00	Station - Recherche nouvel observateur/Nouveau site		Nouvelle adresse de la station: 52 rang Saint-Hipolyte Oka (Québec) JON 1E0 53-54
7015730	Oka	E	2010-11-03 00:00	2010-11-03 00:00	Station - Inspection/Visite		Intervention
7015730	Oka	I	2010-11-03 00:00	2010-11-03 00:00	Instrument - Retrait		Récupération de la station l'observatrice a démissionné après 42 ans et demi de service
7015730	Oka	E	2010-11-10 11:30	2010-11-10 00:00	Station - Inspection/Visite		
7015730	Oka	I	2010-11-10 00:00	2010-11-10 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Formation sur le nivomètre
7015730	Oka	I	2010-11-10 00:00	2010-11-10 00:00	Entretien - Vérification		Vérif. que tout le matériel nécessaire rdy présent et fonctionnel.
7015730	Oka	I	2010-11-10 00:00	2010-11-10 00:00	Instrument - Installation	Échelles à neige DSEE (DMA) PVC	
7015730	Oka	I	2010-11-10 00:00	2010-11-10 00:00	Entretien - Programmation/Ajustement	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	Changement du queries dans le scout.
7015730	Oka	E	2010-11-22 00:00	2010-12-17 00:00	Station - Recherche nouvel observateur/Nouveau site		
7015730	Oka	E	2010-11-23 00:00	2010-11-24 00:00	Observateur - Déplacement	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7015730	Oka	E	2010-11-23 00:00	2010-11-24 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Installation formation complète;
7015730	Oka	E	2010-12-14 00:00	2011-01-14 00:00	Station - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7015730	Oka	I	2011-01-14 11:18	2011-01-14 00:00	Observateur - Dépannage téléphonique	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Résolu: Prob avec la ligne téléphonique. transfert immédiat.
7015730	Oka	E	2010-12-15 00:00		Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermomètres à minimum Zeal MIN	Défectueux.
7015730	Oka	I	2010-12-17 16:15	2010-12-17 00:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Thermomètres à minimum Zeal MIN	Envoi de 2
7015730	Oka	E	2011-03-30 14:32	2011-06-29 00:00	Travaux à compléter		Pluviomètre à augets basculant et sonde de température à installer.
7015730	Oka	E	2011-05-18 14:40	2011-05-18 14:55	Station - Inspection/Visite		J'ai remis le certificat à l'ancienne observatrice.
7015730	Oka	E	2011-06-29 00:00		Instrument - Retrait	Thermistances Handar 432A	

7015730	Oka	E	2011-06-29 00:00		Instrument - Retrait	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	E	2011-06-29 08:00	2011-06-29 14:00	Station - Inspection/Visite		Finalisé l'installation. Laissez 4 carnets. Photos Plan. Cellulaire: 514-968-2814 N°: EC 28010 Ok dans climato Thermomètre: 17.5°C--> Thermistance: 17.2°C. ----- Cet instrument est installé à Oka depuis 2009-10-14 au lieu de 2011-06-29 mais impossible de modifier la configuration dans CLIMATO. LC N°:92300 Ok dans climato 623 -- 80 Deux thermomètres. Deux thermomètres.
7015730	Oka	I	2011-06-29 08:00	2011-06-29 14:00	Instrument - Installation	Thermistances Handar 432A	
7015730	Oka	I	2011-06-29 08:00	2011-06-29 14:00	Instrument - Installation	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	I	2011-06-29 08:00	2011-06-29 14:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à maximum Zeal MAX	
7015730	Oka	I	2011-06-29 08:00	2011-06-29 14:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7015730	Oka	I	2011-06-29 08:00	2011-06-29 14:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Pluviomètres MSC B	Laissez un pluviomètre complet de spare.
7015730	Oka	E	2011-10-25 11:00	2011-10-31 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	
7015730	Oka	E	2011-11-23 00:00		Observateur - Nouveau		53-54
7015730	Oka	E	2012-05-09 12:00	2012-05-09 13:30	Station - Inspection/Visite		Inspection PAB: -Thermomètre minimum changé Données en test détruites LC
7015730	Oka	I	2012-05-09 12:00	2012-05-09 13:30	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	E	2012-11-03 00:00	2012-11-30 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermomètres à minimum Zeal MIN	Différence fréquente de 1.1 à 2.1 degrés de moins que sa thermistance. Un message a été laissé. Je lui ai proposé d'utiliser son thermomètre de rechange.
7015730	Oka	I	2012-11-29 10:55	2012-11-29 10:55	Observateur - Appel effectué	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7015730	Oka	E	2012-11-30 17:00	2012-12-02 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	
7015730	Oka	E	2013-01-01 17:53	2013-01-04 00:00	Observateur - Absence/Vacances		Absence de données du 28 déc 18h au 1 janvier 8h.
7015730	Oka	E	2013-01-15 08:58		Observateur - Absence/Vacances		Absent les 12 et 13 janvier 2013
7015730	Oka	E	2013-01-18 08:00	2013-01-22 00:00	Observateur - Absence/Vacances		Retour le 2012-01-22
7015730	Oka	E	2013-01-29 08:42	2013-01-29 08:42	Observateur - Absence/Vacances		Absent le 26 et 27 janvier
7015730	Oka	E	2013-02-09 00:00	2013-02-11 00:00	Observateur - Absence/Vacances		
7015730	Oka	E	2013-05-16 09:00	2013-05-16 10:00	Modification des informations de la station		Nouveau numéro pour rejoindre l'observateur. Cellulaire: 514-968-2814
7015730	Oka	E	2013-05-16 09:00	2013-05-16 10:00	Station - Inspection/Visite		
7015730	Oka	I	2013-05-16 09:00		Entretien - Vérification	Abri thermométrique SEA STEVENSON	
7015730	Oka	I	2013-05-16 09:00		Entretien - Vérification	Thermomètres à maximum Zeal MAX	
7015730	Oka	I	2013-05-16 09:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7015730	Oka	I	2013-05-16 09:00		Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	
7015730	Oka	I	2013-05-16 09:00		Entretien - Vérification	Nivomètres Nipher DMA	
7015730	Oka	I	2013-05-16 09:00		Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test vérifiées LC
7015730	Oka	E	2013-05-17 09:37		Observateur - Demande de matériel		Deux thermomètres MIN Un des 2 thermomètres Min a été ramené (réparé). Vérifié données. *****
7015730	Oka	I	2013-05-21 10:07	2013-05-21 10:07	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Thermomètres à minimum Zeal MIN	Données vérifiées LC
7015730	Oka	E	2013-08-13 08:46	2013-09-03 00:00	Observateur - Demande de matériel	Thermomètres à maximum Zeal MAX	
7015730	Oka	I	2013-09-03 09:03		Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Thermomètres à maximum Zeal MAX	Thermomètres min et max vérifiés et changés. 2013-08-27 J-FB
7015730	Oka	E	2013-11-23 18:00	2013-12-03 18:00	Observateur - Absence/Vacances		Retour le 2013-12-03.....pas encore reçu de données en date du 2013-12-05
7015730	Oka	E	2014-04-01 08:00	2014-07-10 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL MPB Selon JFB le fil serait coupé...Intervention prévue en juin ou juillet. MPB 2014-05-14 ----- Appel de l'observateur le 2014-05-21 pour signaler que le fil de l'auge est effectivement coupé LC Nouveau fil enfouit entre l'abri et l'auge. Le thermomètre MIN était séparé. *****
7015730	Oka	I	2014-07-10 14:00	2014-07-10 16:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données détruites MPB
7015730	Oka	E	2014-05-14 15:30	2014-05-14 16:30	Station - Inspection/Visite		RSL LC Entretien et étalonnage. ----- Données en test vérifiées LC 106/100
7015730	Oka	I	2014-05-14 15:30	2014-05-14 16:30	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	E	2014-07-29 00:00	2014-07-30 00:00	Observateur - Absence/Vacances	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL ISL ***** observateur absent le 2014-07-29
7015730	Oka	E	2014-09-07 00:00	2014-09-08 00:00	Observateur - Absence/Vacances	Observateur météorologique Observateur météo DMA	pas de météo le 2014-09-07
7015730	Oka	E	2014-12-25 00:00	2015-01-05 00:00	Observateur - Absence/Vacances		Pas de donnée du 2014-12-25 au 2015-01-05
7015730	Oka	E	2015-05-20 13:15	2015-05-20 15:00	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil *** Entretien et étalonnage. 105/100 ****
7015730	Oka	I	2015-05-20 13:15	2015-05-20 14:15	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test détruites MPB Nouveau no. de la thermistance:EC27155 ****
7015730	Oka	I	2015-05-20 14:15	2015-05-20 14:30	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Configuré dans Climato MPB Mise à niveau du nipher. J'ai dû démonter le nipher pour ajouter des rondelles sous la base il n'y en avait pas.
7015730	Oka	I	2015-05-20 14:30	2015-05-20 15:00	Entretien - Nivellement	Nivomètres Nipher DMA	RSL MPB/Phil *** N'est plus capable de rentrer ses données *** 2e APPEL 2015-07-27
7015730	Oka	E	2015-07-21 08:30	2015-08-18 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	J'ai tenté de rejoindre l'observateur à tous les no. de tel. dans le système...J'ai aussi envoyé un courriel. à suivre. F.L. 2015-07-30 *** On reçoit bien les données. Le problème doit être réglé MPB 2015-08-18
7015730	Oka	I	2015-07-30 13:00	2015-07-30 13:15	Observateur - Dépannage téléphonique	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	RSL-Phil/MPB ***
7015730	Oka	E	2015-12-05 00:00	2016-02-17 09:45	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermomètres à minimum Zeal MIN	Différence thermo/Thermis constante. Semble séparé Les 2 Th sont séparés... ils devront être remplacés. F.L. 2016-01-26 ----- J'ai appelé l'observateur pour qu'il vérifie son Th et qu'il utilise son Th de rechange. F.L. 2016-01-21 J'ai remplacé les 2 Th min. F.L. 2016-02-22
7015730	Oka	I	2016-01-21 09:30	2016-01-21 09:45	Observateur - Appel effectué	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7015730	Oka	I	2016-02-17 09:30	2016-02-17 09:45	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7015730	Oka	E	2016-01-11 08:15	2016-01-11 00:00	Observateur - Demande de matériel		RSL MPB/Phil *** À besoin d'un cylindre gradué pour Nipher J'ai envoyé un cylindre par la poste. F.L. 2016-01-11
7015730	Oka	I	2016-01-11 09:15	2016-01-11 09:25	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Nivomètres Nipher DMA	RSL-Phil/MPB ***
7015730	Oka	E	2016-05-10 07:30	2016-05-10 09:10	Station - Inspection/Visite		Configuré dans Climato EC26074
7015730	Oka	I	2016-05-10 00:00	2016-05-10 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	
7015730	Oka	I	2016-05-10 00:00	2016-05-10 00:00	Entretien - Étalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	I	2016-05-10 00:00	2016-05-10 00:00	Entretien - Normalisation		Mise à jour des photos.
7015730	Oka	E	2016-09-01 00:00	2017-07-13 00:00	Travaux à compléter		RSL-Phil/MPB
7015730	Oka	I	2016-09-01 00:00		Instrument - Retrait	Thermomètres à maximum Zeal MAX	
7015730	Oka	I	2016-09-01 00:00		Instrument - Retrait	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7015730	Oka	I	2016-09-01 00:00		Entretien - Programmation/Ajustement	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7015730	Oka	E	2017-01-10 00:00	2017-01-24 00:00	Station - Absence de données		RSL MPB/Phil

7015730	Oka	I	2017-01-18 16:00	2017-01-18 16:05	Observateur - Appel effectué		Problème lié à la ligne téléphonique. L'observateur a contacté Bell. Il nous tiens au courant. ***** L'observateur est à Wistler... va regarder ca au retour de ses vacances. Retour prévue le 2017/01/21 F.L. Bell a effectué une réparation temporaire jusqu'à l'été. Ils devront remplacer le lien téléphonique sous-terrain. F.L. 2017-01-24
7015730	Oka	I	2017-01-24 14:15	2017-01-24 14:20	Observateur - Dépannage téléphonique		
7015730	Oka	E	2017-04-24 00:00	2017-05-14 00:00	Station - Absence de données		
7015730	Oka	E	2017-05-17 00:00	2017-06-15 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7015730	Oka	E	2017-05-30 00:00	2017-09-19 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL MPB/Phil **** Fil coupé par les techs. de BELL. Recablage à effectuer. 2017-07-13 - Phil Voir note sur le rapport de visite de l'événement du 2017-07-13 pour suggestion de passage du nouveau câble.
7015730	Oka	E	2017-05-30 08:00	2017-09-19 15:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil ****
7015730	Oka	I	2017-06-08 08:52	2017-09-20 00:00	Canaux désactivés	Thermistances Handar 432A	-35.4...-31...jusqu'à -51 Sauf TAI
7015730	Oka	E	2017-07-13 08:00	2017-07-13 10:00	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL-Phil/MPB ****
7015730	Oka	I	2017-07-13 00:00		Entretien - Étalonage PAB		Configuré dans climato MPB ***
7015730	Oka	I	2017-07-13 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	EC28033
7015730	Oka	E	2017-09-19 12:30	2017-09-19 16:25	Station - Rénovation/Modernisation		RSL-Phil/MPB
7015730	Oka	I	2017-09-19 00:00	2017-09-19 00:00	Entretien - Réparation sur place		Recablage de l'abri jusqu'au Scout.
7015730	Oka	E	2017-09-26 08:27	2018-05-29 00:00	Travaux à compléter		RSL-Phil
7015730	Oka	I	2018-05-29 11:15		Entretien - Remplacement de l'instrument	Abris thermométrique SEA STEVENSON	Abri stevenson à remplacer.
7015730	Oka	E	2017-11-18 00:00	2018-01-08 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7015730	Oka	E	2018-02-09 00:00	2018-03-04 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7015730	Oka	E	2018-05-29 11:15	2018-05-29 13:45	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil *** PAB Tp Configuré dans climato MPB **** EC28048
7015730	Oka	I	2018-05-29 11:15		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	
7015730	Oka	I	2018-05-29 11:15		Entretien - Étalonage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	I	2018-05-29 11:15		Entretien - Nivellement	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	E	2018-06-23 00:00	2018-08-07 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Rappel effectué en personne par VG. 2018-08-16
7015730	Oka	E	2018-08-07 10:00	2018-08-20 00:00	Station - Absence de données		RSL MPB/Phil Retour de l'obs.: tout semble ok. 2018-08-14 ***** Demande 53-54 de vérifier les branchements de la ligne téléphonique et du SCOUT. Retour d'appel attendu. V.G. est passé: le Scout était gelé en position attendue d'habitude à une panne de courant. Débranché l'alimentation et un reset s'est effectué. Envoyer un nouveau Scout par la poste pour être certain d'enrayer le problème. **** Nouveau Scout envoyé dans la semaine du 20 août 2018. - JFC 2018-08-24
7015730	Oka	I	2018-08-13 09:15	2018-08-13 09:20	Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7015730	Oka	I	2018-08-16 09:00	2018-08-16 10:00	Entretien - Réparation sur place	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7015730	Oka	I	2018-08-16 11:11	2018-08-24 08:05	Entretien - Remplacement de l'instrument	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7015730	Oka	E	2018-08-23 14:02	2018-08-28 11:30	Travaux à compléter		RSL-Phil/MPB Prendre le no. de série du Scout. **** Msg laissé à M. Savard de me communiquer le numéro de série du nouveau Scout. - JFC 2018-08-27 **** No. de Scout: 2080136 - JFC 2018-08-28 Données auto. entrent depuis le 6 septembre 2018 à 4 hres. Données obs. attendues. - JFC 2018-09-10 9h30 **** Données obs. transmises seulement. Dépannage tél.: activation auget et thermistance correction des branchements des appareils au Scout. - JFC 2
7015730	Oka	E	2018-08-28 00:00	2018-09-23 00:00	Station - Absence de données		Appel à l'obs.: rappel d'assiduité effectué. - JFC 2018-10-05 15h55
7015730	Oka	E	2018-09-04 00:00	2018-10-06 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7015730	Oka	E	2019-01-11 11:54	2019-01-11 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	L'observateur nous a informé que les données du 28 décembre 2018 au 07 janvier 2019 inclusivement n'ont pas été entrées mais le seront dans les prochains jours.
7015730	Oka	E	2019-01-21 10:06		Autre événement/intervention concernant un SITE		L'observateur à commencer à utiliser l'application Survey123 à partir du 2019-01-13
7015730	Oka	E	2019-02-04 08:00		Instrument - Malfunctionnement / Bris	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL EL **** L'observateur écrit "cumulé" pour chaque précipitation même lorsque ce n'en est pas un. Appel effectué chez l'observateur à la station Notre-dame-de-la-paix pour rappel de procédures il signale qu'il peu pas inscrire les décimales même chose à station Bic-2
7015730	Oka	I	2019-03-06 09:45		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Rappel effectué pour le "cumulé" au fils de l'observateur qui va lui faire le message à l'occasion de la tournée printanière.
7015730	Oka	E	2019-05-27 00:00		Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL EL / KMC
7015730	Oka	E	2019-05-27 12:10	2019-05-27 13:55	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	I	2019-05-27 00:00		Entretien - Étalonage PAB		
7015730	Oka	I	2019-05-27 00:00		Entretien - Normalisation	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	Vieux scout récupéré. Les données obs. sont présentes dans Xclimato. RSL EL 2019-09-06 **** 53-54 (obs) a changé de cellulaire et il aurait besoin du mot de passe pour réussir à envoyer ses données. Le contacter svp pour lui donner l'information. Merci. J'ai contacté 53-54 pour lui transmettre les liens pour l'installation de l'application sur son nouveau cell
7015730	Oka	E	2019-07-11 11:50		Observateur - Dépannage téléphonique		Résolu DD/EL Données peut-être récupérables à votre prochaine visite? Voir évé # 1783155. Appel effectué à l'observateur pour lui demander de vérifier les connexions au scout et faire un reset. Message laissé sur le répondeur.
7015730	Oka	I	2019-07-12 09:54		Observateur - Appel effectué	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	E	2019-09-11 09:00	2019-10-19 03:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	I	2019-10-18 13:36		Observateur - Appel effectué	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7015730	Oka	E	2019-09-12 09:00	2019-10-19 03:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	Résolu DD/EL Données peut-être récupérables à votre prochaine visite? Voir évé # 1783155. Appel effectué à l'observateur pour lui demander de vérifier les connexions au scout et faire un reset. Message laissé sur le répondeur.
7015730	Oka	I	2019-10-18 13:34		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	
7015730	Oka	E	2019-10-23 12:15		Observateur - Dépannage téléphonique		Résolu DD L'obs a fait un reset de son scout et voulait vérifier qu'on recevait bien ses données. Je lui ai confirmé que tout était correct pour ses lectures de 8h et 18h. Par contre il y a tjs une période manquante en sept et oct pour les données horair
7015730	Oka	E	2020-06-09 08:25	2020-06-09 10:15	Station - Inspection/Visite		RSL EL/CS 2020-06-17
7015730	Oka	I	2020-06-09 08:25		Entretien - Étalonage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données OK CS 2020-06-17 Changements fait dans climato Données OK CS 2020-06-17 ****
7015730	Oka	I	2020-06-09 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Nouvelle sonde # EC27054

7015730	Oka	I	2020-06-09 00:00		Entretien - Normalisation				Croquis du plan refait au complet. Le plus récent plan datant de 2009 n'a aucun rapport avec le site actuel.
7015730	Oka	E	2020-08-13 04:00	2020-08-17 00:00	Instrument - Absence de données		Thermistances Handar 432A		
7015730	Oka	E	2020-08-30 10:00	2020-09-03 00:00	Instrument - Absence de données		Thermistances Handar 432A		
7015730	Oka	I	2020-09-01 11:25		Observateur - Appel effectué		Thermistances Handar 432A		Appel effectué à l'observateur pour lui demander de vérifier les connexions du scout et de refaire un reset (msg sur répondre) 53-54 n'a laissé un message hier soir. Il avait déjà fait un reset la semaine dernière. Il en a refait un et il a revérifier les branchements. Cet fois le reset semble avoir marché. Je garde un oeil. - SIMRIO2 ****
7015730	Oka	E	2020-09-06 11:00	2020-09-21 00:00	Instrument - Absence de données		Thermistances Handar 432A		appel effectué aujourd'hui (2020-0 RSL - simrio2 ***
7015730	Oka	E	2021-03-23 08:00	2021-03-29 00:00	Instrument - Absence de données		Thermistances Handar 432A		Les données sont revenues mais il reste une zone d'absence CS J'ai laissé un message sur la boîte vocal pour vérifier les branchements et faire un reset. Comme les données observateur passent il semblerait que ce soit les branchements sur le dessus. À suivre ...
7015730	Oka	I	2021-03-26 16:22		Observateur - Appel effectué		Thermistances Handar 432A		RSL CS/BB
7015730	Oka	E	2021-05-05 00:00	2021-05-05 00:00	Station - Inspection/Visite				Changement fait dans climato CS 2021-09-08 *****
7015730	Oka	I	2021-05-05 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument		Thermistances Handar 432A		Nouveau #EC27058
7015730	Oka	I	2021-05-05 00:00		Entretien - Étalonnage PAB		Pluviomètres à augets Rimco 8020		Données CK CS 2021-09-08
7015730	Oka	E	2022-01-27 10:00		Instrument - Absence de données		Thermistances Handar 432A		RSL RS *** 2022-02-08 - J'ai fait une demande C2 pour installer une ligne dédiée. # - 00221920 - simrio2
7015730	Oka	E	2022-02-01 08:19		Observateur - Dépannage téléphonique				RSL RS *** 53-54 nous avise que la ligne tél a été changée de Bell à Vidéotron et donc le transfert des données n'est plus possible. Le rappeler au 2022-02-08 - J'ai fait une demande C2 pour installer une ligne dédiée. # - 00221920 - simrio2 ***
7015730	Oka	I	2022-02-01 10:25		Observateur - Appel effectué		Observateur météorologique Observateur météo DMA		J'ai contacté 53-54 pour lui dire qu'on ne recevrait plus ses données car la ligne avec vidéotron n'est pas compatible avec le scout. Il va continuer de
7015730	Oka	E	2022-02-08 15:57		Travaux à compléter				Prendre en note le numéro de la ligne dédiée
7015730	Oka	E	2022-02-11 12:01		Observateur - Dépannage téléphonique				RSL RS/CS *** 53-54 mentionne qu'il y a eu erreur d'adresse pour la ligne dédiée de Bell demandée. Il mentionne que Bell avait l'adresse 123 rue Empain (c'est l'adresse qui se trouve dans climatologie pour l'obs mais la station n'est pas là) au J'ai discuté avec 53-54 et 53-54. Les correctifs ont été apportés. C'est mon erreur. Lors de ma demande je n'ai pas vérifié si l'adresse de la station était la même que l'observateur. Un autre rendez-vous sera planifié avec pour
7015730	Oka	I	2022-02-24 10:55		Observateur - Appel effectué				
7016800	Saint-Alban	E	1969-08-28 09:11	1969-08-28 00:00	Station - Inspection/Visite				
7016800	Saint-Alban	E	1970-06-03 00:00		Instrument - Retrait		Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV		
7016800	Saint-Alban	E	1970-06-03 00:00		Instrument - Installation		Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV		
7016800	Saint-Alban	E	1970-06-03 00:00		Instrument - Installation		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	E	1970-06-03 09:23	1970-06-03 00:00	Station - Inspection/Visite				Le pluviomètre est bosselé sur un côté il serait à changer.
7016800	Saint-Alban	I	1970-06-03 00:00	1970-06-03 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris		Pluviomètres White-Thomas 3 5 PO		
7016800	Saint-Alban	I	1970-06-03 09:24	1970-06-03 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument		Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV		
7016800	Saint-Alban	I	1970-06-03 00:00	1970-06-03 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	E	1970-06-03 00:00	1970-06-03 00:00	Station - Déplacement				La station fut changée de place car il y avait trop d'obstructions. On ne connaît pas la distance du déplacement mais ce serait probablement entre 100 et 300 mètres.
7016800	Saint-Alban	E	1970-06-03 00:00	1970-06-03 00:00	Instrument - Retrait		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	E	1971-01-31 00:00		Instrument - Retrait		Observateur météorologique Observateur météo DMA		
7016800	Saint-Alban	E	1971-02-01 00:00	1972-04-01 00:00	Observateur - Nouveau				53-54
7016800	Saint-Alban	E	1971-02-01 00:00	1972-04-01 00:00	Observateur - Évaluation				Bien
7016800	Saint-Alban	E	1971-02-01 00:00		Instrument - Installation		Observateur météorologique Observateur météo DMA		
7016800	Saint-Alban	E	1971-11-25 09:26	1971-11-25 00:00	Station - Inspection/Visite				L'abri dérangé par la gelée.
7016800	Saint-Alban	I	1971-11-25 00:00	1971-11-25 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris		Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV		
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-08 00:03		Instrument - Retrait		Observateur météorologique Observateur météo DMA		
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-09 00:00	1986-07-15 00:00	Observateur - Nouveau				53-54
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-09 00:00	1986-07-15 00:00	Observateur - Évaluation				Passable
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-09 00:00		Instrument - Installation		Observateur météorologique Observateur météo DMA		
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-09 00:00		Instrument - Installation		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-09 00:00	1972-05-09 00:00	Station - Inspection/Visite				
7016800	Saint-Alban	I	1972-05-09 00:00	1972-05-09 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		L'abri a été repeint.
7016800	Saint-Alban	I	1972-05-09 09:28	1972-05-09 00:00	Entretien - Peinture		Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV		
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-09 00:00	1972-05-09 00:00	Station - Déplacement				Ce site est à 500 mètres au nord-ouest du site précédent. Il est situé à 300 mètres au nord-ouest de la rivière Sainte-Anne. C'est un environnement rural agricole.
7016800	Saint-Alban	E	1972-05-09 00:00		Instrument - Retrait		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	E	1973-02-27 09:30	1973-02-27 00:00	Observateur - Faible performance				L'observateur fait beaucoup d'erreurs dans ces rapports. Il ne marque pas la hauteur de neige trouble avec la température maximum du jour ne transformait pas la neige en eau (total du jour)
7016800	Saint-Alban	I	1973-02-27 00:00	1973-02-27 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes		Observateur météorologique Observateur météo DMA		Toutes les explications données
7016800	Saint-Alban	E	1973-10-04 09:33	1973-10-04 00:00	Station - Inspection/Visite				On a réparé le pluviographe mais le mécanisme d'horlogerie s'est brisé. L'horloge est rapporté à Québec pour être réparée donc l'appareil est hors d'usage.
7016800	Saint-Alban	I	1973-10-04 09:38	1973-10-04 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		L'appareil n'est pas encore en marche car l'horlogerie est brisée.
7016800	Saint-Alban	E	1974-05-07 09:53	1974-05-07 00:00	Station - Inspection/Visite				
7016800	Saint-Alban	I	1974-05-07 00:00	1974-05-07 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	E	1974-05-28 00:00		Instrument - Installation		Pluviomètres à augets Weather Measure P501		
7016800	Saint-Alban	E	1974-05-28 09:54	1974-05-28 00:00	Station - Inspection/Visite				
7016800	Saint-Alban	I	1974-05-28 00:00	1974-05-28 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	I	1974-05-28 00:00	1974-05-28 00:00	Instrument - Déplacement		Pluviomètres White-Thomas 3 5 PO		Déplacé pour une meilleure exposition On a replacé l'abri à la hauteur exigé soit 114 cm.
7016800	Saint-Alban	I	1974-05-28 00:00	1974-05-28 00:00	Entretien - Normalisation		Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV		
7016800	Saint-Alban	E	1974-05-28 00:00		Instrument - Retrait		Pluviomètres à pesée Inconnue - historique PESEE		
7016800	Saint-Alban	E	1975-10-16 00:00		Instrument - Retrait		Thermomètres à maximum Zeal MAX		
7016800	Saint-Alban	E	1975-10-16 00:00		Instrument - Retrait		Thermomètres à minimum Zeal MIN		
7016800	Saint-Alban	E	1975-10-16 00:00		Instrument - Retrait		Tables à neige DSEE (DMA) BOIS		
7016800	Saint-Alban	E	1975-10-16 00:00		Instrument - Retrait		Observateur météorologique Observateur météo DMA		
7016800	Saint-Alban	E	1976-05-14 10:43	1976-05-14 00:00	Station - Inspection/Visite				L'abri est 8 centimètre trop haut dû à la gelée. Le tout se remplacera avec l'arrivée des chaleurs.
7016800	Saint-Alban	I	1976-05-14 00:00	1976-05-14 00:00	Instrument - Non conforme		Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV		Quelques erreurs sur les SM-208. Quelques erreurs de lectures sur les thermomètres lui furent signalées.
7016800	Saint-Alban	I	1976-05-14 10:44	1976-05-14 00:00	Entretien - Vérification				

7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	I I	2013-05-03 10:35 2013-05-03 10:35	2013-05-03 11:50 2013-05-03 11:50	Entretien - Vérification Entretien - Étalonnage	Thermistances Handar 432A Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test détruites MPB
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	E I	2013-07-26 10:04 2013-07-29 10:27	2013-07-29 00:00	Observateur - Dépannage téléphonique Observateur - Appel effectué		Le scout ne veut pas fonctionner l'observateur veut qu'on le rappelle. Demande de faire un "RESET"
7016800 7016800 7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	E I I I I	2014-06-03 09:00 2014-06-03 09:00 2014-06-03 09:00 2014-06-03 09:00 2014-06-03 09:00	2014-06-03 10:15 2014-06-03 10:15 2014-06-03 10:15 2014-06-03 10:15 2014-06-03 10:15	Station - Inspection/Visite Entretien - Vérification Entretien - Vérification Entretien - Étalonnage Entretien - Vérification	Échelles à neige DSEE (DMA) PVC Pluviomètres MSC B Pluviomètres à augets Rimco 8020 Nivomètres Nipher DMA	RSL MPB Données en test détruites Mise au niveau et nettoyage. 102/97
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	E I	2014-08-03 10:00 2014-08-06 10:36	2014-09-24 10:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A Thermistances Handar 432A	RSL MPB **** -51 Fil reliant PAB et sonde de température au Scout sectionné lors de travaux d'excavation de la maison. Travaux prévus jusqu'à la fin du mois d'août 2014. Remplacement du fil une fois les travaux terminés. ***** AUGET ET
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	I I	2014-08-06 10:36 2014-09-24 09:00	2014-09-24 11:20	Entretien - Réparation sur place	Thermistances Handar 432A	
7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	E E E	2014-12-19 08:00 2015-01-07 00:00 2015-03-23 00:00	2015-02-11 00:00 2015-01-28 00:00 2015-04-06 00:00	Observateur - Absence/Vacances Instrument - Absence de données Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL-Phil Absence de donnée prévue: 19 et 20 décembre la semaine du 30 janvier 2015.
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	E I	2015-06-03 08:45 2015-07-21 08:19	2015-06-03 10:45	Station - Inspection/Visite Entretien - Étalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL-Phil/MPB - Entretien et étalonnage de tous les instruments. - Thermistance remplacée: EC 31007 - Kit de peinture laissé à l'observateur - Photos N S E O. *** Configuré dans Climato MPB Données en test vérifiées MPB
7016800 7016800 7016800 7016800 7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	E E E E E E E	2015-07-20 16:59 2015-07-22 08:00 2015-08-04 00:00 2015-12-13 00:00 2016-01-11 00:00 2016-03-14 00:00		Travaux à compléter Instrument - Absence de données Instrument - Absence de données Instrument - Absence de données Instrument - Absence de données Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL EL **** Abri remplacé 2019-06-19. JPa ... Avis effectué. JFC 2018-05-25 ... Peinture à effectuer par l'observateur. Reçu jusqu'au 4 août. 2015-08-12 JPA
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	E E	2016-03-14 09:56 2016-05-02 10:00	2016-03-14 00:00 2016-05-02 11:05	Observateur - Demande de matériel Station - Inspection/Visite	Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL-Phil/MPB Envoi d'un cylindre gradué pour Nipher en remplacement de celui en place brisé.
7016800 7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	I I E E	2016-05-02 10:00 2016-05-02 10:01 2016-12-08 00:00 2017-03-28 00:00	2016-05-02 10:01 2016-05-02 10:02 2017-03-01 00:00 2017-04-22 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument Entretien - Étalonnage PAB Instrument - Absence de données Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A Pluviomètres à augets Rimco 8020 Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL-Phil/MPB Sonde #EC31007 remplacée par la nouvelle #EC26023 Était presque bouché Reçus jusqu'au 2017-01-31 MPB 2017-02-20
7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	E I I	2017-05-19 10:50 2017-05-19 10:50 2017-05-19 10:50	2017-05-19 12:20	Station - Inspection/Visite Entretien - Programmation/Ajustement Instrument - Retrait	Termiaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT Thermomètres à maximum Zeal MAX	RSL MPB/Phil Patte SW de l'abri pourrie et le reste semble solide. Enlever les question de température. Récupéré 1 Tmax Configuré dans climato MPB *** Ancienne: #EC26023 Nouvelle: #EC31075
7016800 7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	I I E E	2017-05-19 10:50 2017-05-19 10:50 2017-06-16 00:00 2017-08-17 00:00	2017-06-30 00:00 2017-09-20 00:00 2018-01-28 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument Entretien - Étalonnage PAB Instrument - Absence de données Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A Pluviomètres à augets Rimco 8020 Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA	Reçu jusqu'au 2017-12-18 MPB 2018-01-24 Le SCOUT fonctionne mais il n'y a plus de données observateur d'entrées depuis le 1er décembre 2017. Msg laissé sur le répondeur téléphonique. ... Seconde tentative infructueuse de rejoindre Mme Émilie Savard. (2018-01-24 14:10 JFC)
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	I I	2018-01-10 13:18 2018-01-26 08:57		Observateur - Appel effectué Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54 rejointe. Eel a affirmé avoir reçu la visite d'un tech qui lui a demandé d'envoyer les données plus fréquemment ce qu'elle accepte de faire.
7016800 7016800 7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	E I I E I	2018-01-25 10:30 2018-01-25 00:00 2018-01-25 00:00 2018-01-25 00:00 2018-05-25 11:20	2018-01-25 11:40 2018-01-25 00:00 2018-05-25 13:05 2018-05-25 11:20	Station - Inspection/Visite Entretien - Normalisation Observateur - Formation/Rappel des consignes Entretien - Remplacement de l'instrument Station - Inspection/Visite Entretien - Nivellement	Observateur météorologique Observateur météo DMA Abris thermométrique SEA STEVENSON Abris thermométrique SEA STEVENSON	RSL-Phil/MPB Photos d'hiver N S E O Rappel d'assiduité fait à l'observateur lors de la tournée hivernale et mise à niveau des connaissances. Abri à remplacer pourriture à certains endroits. RSL MPB/Phil **** Configuré dans climato MPB EC31095
7016800 7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	I I I I	2018-05-25 11:20 2018-05-25 11:20 2018-05-25 11:20 2018-05-25 11:20		Entretien - Remplacement de l'instrument Entretien - Étalonnage PAB Entretien - Nivellement Entretien - Nivellement	Thermistances Handar 432A Pluviomètres à augets Rimco 8020 Pluviomètres à augets Rimco 8020 Nivomètres Nipher DMA	
7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	E I I	2018-06-26 11:22 2019-06-19 09:05 2018-08-06 00:00	2019-06-19 10:25	Travaux à compléter Entretien - Remplacement de l'instrument Instrument - Absence de données	Abris thermométrique SEA STEVENSON Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL EL ***** Abri Stevenson à remplacer en 2019.
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	E I	2019-01-05 00:00 2019-02-07 14:48	2019-01-31 00:00	Instrument - Absence de données Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA Observateur météorologique Observateur météo DMA	L'obs est absent est sera de retour le 2019-02-11 selon ca conjointe qui a répondu au téléphone elle va lui transmettre le message pour faire rentrer les donnéesà suivre
7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban	I I	2019-02-11 08:25 2019-06-19 09:05	2019-06-19 10:25	Observateur - Appel effectué Station - Inspection/Visite Entretien - Remplacement de l'instrument	Observateur météorologique Observateur météo DMA Abris thermométrique SEA STEVENSON	Appel effectué chez l'observateur pour lui rappeler de faire rentrer ses données il confirme qu'il va le faire dès aujourd'hui RSL KMC #cell à ajouter 418-284-9238 Changement fait dans Climato
7016800 7016800 7016800	Saint-Alban Saint-Alban Saint-Alban	I I E	2019-06-19 09:06 2019-06-19 09:07 2019-10-07 08:00	2019-11-11 08:00	Entretien - Remplacement de l'instrument Entretien - Étalonnage PAB Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020 Pluviomètres à augets Rimco 8020 Observateur météorologique Observateur météo DMA	Nouveau: 92183 Couvercle légèrement bossé mais n'était plus conforme. Reçu jusqu'au 31 octobre. SL 2019-11-11 RSL - SIMRIO2 - Les données sont entrées jusqu'au 11 mars comme signifié par notre observateur. Donc le message est bien passé. ***** Toujours rien 2020-03-10 Labor01 2020-03-10
7016800	Saint-Alban	E	2020-02-13 08:00		Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	

7016800	Saint-Alban	E	2020-02-13 08:00		Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL - SIMRI02 - Les données sont entrées jusqu'au 11 mars comme signifié par notre observateur. Donc le message est bien passé. ***** Toujours rien 2020-03-10 Labor01 2020-03-10 Appel effectué chez l'observateur pour lui rappeler de faire rentrer ses données Message laissé sur son répondeur
7016800	Saint-Alban	I	2020-03-10 08:58		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016800	Saint-Alban	I	2020-03-12 08:17		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	message reçu de notre observateur les données sont rentrées jusqu'au 11-03-2020
7016800	Saint-Alban	E	2020-05-21 11:50	2020-05-21 13:55	Station - Inspection/Visite		RSL CS/ *** J'ai envoyé le plan de la station à la demande de l'observateur. Il passera le rotoculteur sur son terrain et ne veux pas couper le fil. L'opération est réussie car pas de nouvelle de la station. Changement fait dans Climato Données OK CS 2020-06-19 **** Ancienne thermistance EC31095 ** Remplacée par EC26070 Données OK CS 2020-06-19 **** Pluviomètre se vide mal. Très bouché. Pas eu le choix d'enlever les cochonneries avant l'audit
7016800	Saint-Alban	I	2020-05-21 13:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	
7016800	Saint-Alban	I	2020-06-19 14:06		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7016800	Saint-Alban	I	2020-06-19 14:14		Entretien - Normalisation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Pris les photos d'été
7016800	Saint-Alban	E	2020-06-18 18:00		Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL - les données sont toutes entrées dans climato. Parfois il y a un petit retardé mais elle sont saisies. ***** vérifié dans tableau de bord données entrées jusqu'au 18 Aout
7016800	Saint-Alban	E	2021-04-20 00:00		Instrument - Données anormales / sous surveillance	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL 53-54m'a confirmé que l'auget était sale. Il l'a nettoyé et débloqué. Donc tout devrait être fonctionnel. - simri02 *** J'ai laissé un message sur le répondeur de me téléphoner pour me confirmer que l'auget est bien découvert - simri02 *** PL40
7016800	Saint-Alban	E	2021-05-08 18:00	2021-06-17 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL CS reçu jusqu'au 2021-06-04 ** Toujours rien CS 2021-06-14
7016800	Saint-Alban	E	2021-06-27 08:00		Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	On a reçu certaines données maintenant jusqu'au 16 aout. Slocas 2021-09-03 ****
7016800	Saint-Alban	E	2021-07-07 09:15	2021-07-07 10:35	Station - Inspection/Visite		Toujours aucune données CS 2021-08-09
7016800	Saint-Alban	I	2021-07-07 00:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL CS/BB Données OK CS 2021-09-08 Changement fait dans climato CS 2021-09-08 ****
7016800	Saint-Alban	I	2021-07-07 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Nouveau #EC27140
7016800	Saint-Alban	E	2021-10-21 15:00	2021-10-21 15:00	Modification des informations de la station		RSL - les changements sont fait de notre côté. - simri02 *** Le 21 octobre 2021 l'observateur a transmis un courriel à Info-Climat dans lequel il nous demande de supprimer l'adresse courriel ferrest-joseph@globetrotter.net de nos dossiers et de la rempla
7016800	Saint-Alban	E	2022-03-15 08:00	2022-04-28 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL CS Données reçues jusqu'au 2022-04-25 Message laissé sur le répondeur pour rappeler à l'obs l'importance de nous faire parvenir les données à temps
7016800	Saint-Alban	I	2022-04-22 10:49		Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016800	Saint-Alban	E	2022-04-25 08:00		Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1951-07-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1951-08-01 00:00	1953-09-01 00:00	Observateur - Nouveau	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1951-08-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1953-09-30 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1953-10-01 00:00	1957-06-01 00:00	Observateur - Nouveau	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1953-10-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1957-06-30 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1957-07-01 00:00	1960-07-01 00:00	Observateur - Nouveau	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1957-07-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1960-07-30 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1960-08-01 00:00	1961-08-01 00:00	Observateur - Nouveau	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1960-08-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1961-08-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1961-09-01 00:00	1964-09-01 00:00	Observateur - Nouveau	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1961-09-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1964-09-30 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1964-10-01 00:00	1965-11-01 00:00	Observateur - Nouveau	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1964-10-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1965-11-30 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1965-11-30 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1965-12-01 00:00	1976-07-01 00:00	Observateur - Nouveau	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1965-12-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1970-08-03 00:00	1970-08-03 00:00	Station - Inspection/Visite		
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	1970-08-03 00:00	1970-08-03 00:00	Entretien - Réparation sur place	Thermomètres à minimum MSC MIN	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1971-05-11 00:00	1971-05-11 00:00	Station - Inspection/Visite		Les rapports furent vérifiés quelques erreurs furent corrigées. On ne spécifie par le type d'erreurs.
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	1971-05-11 00:00	1971-05-11 00:00	Entretien - Vérification		
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	1972-11-07 00:00	1972-11-07 00:00	Station - Inspection/Visite		
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	1972-11-07 00:00	1972-11-07 00:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres White-Thomas 3 5 PO	Poteau changé et pluviomètre réparé

7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2020-06-04 08:30	2020-06-04 09:45	Station - Inspection/Visite		2020-06-17 RSL CS/EL **** pab tp Données OK CS 2020-06-17 **** par ec31086 Données OK CS 2020-06-17 RSL CS Données reçues jusqu'au 2021-04-23 **** 53-54 m'a dit qu' j'avais pris un peu de retard dans la saisie des données dû à travaux dans les champs. Il va se mettre à jour aussitôt que possible. - simr02
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	2020-06-06 04:08		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	2020-06-04 08:30		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-03-24 08:00	2021-05-12 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-04-27 14:59		Instrument - Données anormales / sous surveillance	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL - Le pluviomètre est découvert mais il a été accroché par un ski-doo l'hiver dernier. Donc on effectuera la réparation aussi tôt que possible. - simr02 **** PL400 à 0 alors que voisins indiquent de la pluie. CS
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-04-29 14:19		Instrument - Malfunctionnement / Bris	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL - L'auget est remplacé et fonctionnel. - simr02 **** L'auget est à remplacé. Il a été accroché par un skidoo cet hiver
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-05-03 12:50	2021-05-03 14:55	Station - Inspection/Visite		RSL CS/ Changement fait dans Climato - CS 2021-07-29 ****
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	2021-05-03 14:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Ancienne - EC31086
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	2021-05-03 14:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Nouvelle - EC31012 Données OK CS 2021-07-29 Changement fait dans Climato - CS 2021-07-29 ****
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	2021-05-03 14:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Changé auget qui a été accroché par un ski-doo Nouveau - #-90559
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-05-12 18:00	2021-06-21 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL CS
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-06-23 08:00	2021-08-02 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL CS
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-08-23 18:00	2021-10-18 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL CS 2021-10-18
							Résolu DD- RSL RS Toutes les données récupérées et sont de retour au 31 août. DD *** Fil téléphonique qui se rend à la maison arraché la demande sur C2Atom est le # -201575 - simr02 *** La station est bien en opération à suivre.
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2021-08-24 07:00	2021-08-31 13:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2022-03-01 08:00	2022-04-21 00:00	Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Reçu jusqu'au 2022-04-01
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2022-04-14 18:00		Instrument - Absence de données	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2022-05-26 09:30		Observateur - Dépannage téléphonique		1-L'obs 53-54 aimerait utiliser Survey et demande qu'on le contacte pour lui expliquer comment procéder. 2- L'obs a démenagé à 2 maisons de son ancienne demeure et nous informe qu'il faudra démenager les instruments à la nouvelle demeure car le 15 J'ai contacté l'obs est on a procédé à l'installation de Survey123 sur son cell. Je lui ai transmis les procédures par courriel mais faudrait prévoir une petite formation lors de la prochaine visite
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	I	2022-05-30 14:22		Observateur - Dépannage téléphonique	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Lobs nous informe qu'il a déjà démenagé de la maison ou la station est installée et que d'ici début août le courant et le téléphone seront coupés. prévoir de déplacer la station à la nouvelle adresse pour la fin de juillet au max FRERE OPERATEUR
7016840	Sainte-Anne-de-la-Pérade	E	2022-05-30 14:25		Travaux à compléter		
7022160	Drummondville	E	1951-05-01 00:00	1958-12-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1952-11-01 00:00	1968-08-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1959-01-01 00:00	1960-06-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1960-07-01 00:00	1962-01-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
							FRERE OPERATEUR
							Déplacement de 125 à 150 mètres en direction ouest suite à la construction du collège Saint-Bernard.
7022160	Drummondville	E	1961-01-01 00:00	1961-01-01 00:00	Station - Déplacement		On a pas de détail sur la date exact.
							Déplacement d'environ 45 mètres dans un potager en raison des arbres trop près. La date exact n'est pas connue.
7022160	Drummondville	E	1961-01-01 16:41	1961-01-01 00:00	Station - Déplacement		53-54
7022160	Drummondville	E	1962-02-01 00:00	1963-11-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1963-12-01 00:00	1965-06-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1965-07-01 00:00	1966-01-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1966-02-01 00:00	1967-04-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1967-05-01 00:00	1967-08-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1967-05-01 00:00		Instrument - Installation	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	
7022160	Drummondville	E	1967-09-01 00:00	1968-05-15 00:00	Observateur - Nouveau		
7022160	Drummondville	E	1968-05-15 00:00	1971-10-14 00:00	Observateur - Nouveau		
7022160	Drummondville	E	1968-05-15 00:00	1971-10-14 00:00	Observateur - Évaluation		Bien
7022160	Drummondville	E	1969-11-13 16:30	1969-11-13 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	E	1970-05-15 00:00		Instrument - Retrait	Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV	
7022160	Drummondville	E	1970-05-15 00:00		Instrument - Installation	Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV	
7022160	Drummondville	E	1970-05-15 00:00	1970-05-15 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1970-05-15 00:00	1970-05-15 00:00	Instrument - Installation	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	Réinstallation
7022160	Drummondville	I	1970-05-15 00:00	1970-05-15 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV	
7022160	Drummondville	E	1971-04-06 00:00	1971-04-06 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	E	1971-04-06 00:00	1971-04-06 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	
7022160	Drummondville	E	1971-04-27 00:00	1971-04-27 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1971-04-27 00:00	1971-04-27 00:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	Le pluviographe MSC ne fonctionnait plus à cause d'un court-circuit qui s'est produit au niveau de l'auget basculeur. La réparation a été faite.
7022160	Drummondville	E	1971-10-14 00:00	1976-08-30 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7022160	Drummondville	E	1971-10-14 00:00	1976-08-30 00:00	Observateur - Évaluation		Bien
7022160	Drummondville	E	1973-05-14 00:00	1973-05-14 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1973-05-14 00:00	1973-05-14 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes		Les heures de précipitation n'étaient pas entrées de la bonne façon et la hauteur de neige au sol était souvent oublié.
7022160	Drummondville	I	1973-05-14 00:00	1973-05-14 00:00	Entretien - Programmation/Ajustement	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	Le pluviographe fut réajusté.
7022160	Drummondville	E	1973-10-31 00:00		Instrument - Retrait	Pluviomètres White-Thomas 3 5 PO	
7022160	Drummondville	E	1973-10-31 00:00		Instrument - Installation	Pluviomètres MSC B	
7022160	Drummondville	E	1973-10-31 00:00	1973-10-31 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1973-10-31 00:00	1973-10-31 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres White-Thomas 3 5 PO	
7022160	Drummondville	I	1973-10-31 00:00	1973-10-31 00:00	Entretien - Nivellement	Pluviomètres MSC B	
7022160	Drummondville	E	1974-05-30 00:00	1974-05-30 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1974-05-30 00:00	1974-05-30 00:00	Entretien - Nivellement	Pluviomètres MSC B	Changement de la batterie et de la plume. Ajustement du ressort
7022160	Drummondville	I	1974-05-30 00:00	1974-05-30 00:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	
7022160	Drummondville	E	1974-08-19 00:00	1974-08-19 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1974-08-19 00:00	1974-08-19 00:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	Le fil était coupé dans le sol. Réparation effectuée et changement de la batterie.
7022160	Drummondville	E	1975-05-12 00:00	1975-05-12 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1975-05-12 00:00	1975-05-12 00:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	Batterie mal connecté elle s'est vidée.
7022160	Drummondville	E	1975-05-16 00:00	1975-05-16 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1975-05-16 00:00	1975-05-16 00:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	
7022160	Drummondville	E	1975-09-08 00:00		Instrument - Retrait	Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV	
7022160	Drummondville	E	1975-09-08 00:00		Instrument - Installation	Abris thermométrique Inconnue - historique ABR1	
7022160	Drummondville	E	1975-09-08 00:00	1975-09-08 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1975-09-08 00:00	1975-09-08 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Abris thermométrique DSEE (DMA) PROV	
7022160	Drummondville	E	1976-06-08 00:00	1976-06-08 00:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	1976-06-08 00:00	1976-06-08 00:00	Entretien - Nivellement	Pluviomètres MSC B	

7022160	Drummondville	I	2013-05-06 00:00	2013-05-06 00:00	Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test vérifiées MPB
7022160	Drummondville	I	2013-05-06 00:00	2013-05-06 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	
7022160	Drummondville	I	2013-05-06 00:00	2013-05-06 00:00	Entretien - Vérification	Nivomètres Nipher DMA	
7022160	Drummondville	I	2013-05-06 00:00	2013-05-06 00:00	Entretien - Vérification	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7022160	Drummondville	I	2013-05-06 00:00	2013-05-06 00:00	Entretien - Vérification	Thermistances Handar 432A	
7022160	Drummondville	I	2013-05-06 00:00	2013-05-06 00:00	Entretien - Vérification	Abris thermométrique SEA STEVENSON	
7022160	Drummondville	E	2013-09-14 00:00	2013-11-01 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Sembler bouché
7022160	Drummondville	E	2013-12-18 09:10	2013-12-18 09:50	Observateur - Demande de matériel		Thermomètre MIN.
7022160	Drummondville	I	2013-12-18 09:35	2013-12-18 09:50	Matériel - Laissez sur place/Envoyé		Envoyé 2 par Poste Canada.
7022160	Drummondville	E	2014-04-03 16:00	2014-04-23 13:00	Instrument - Données anormales / sous surveillance	Pluviomètres à augets Rimco 8020	L'observateur signal que l'auge n'a jamais été couvert de l'hiver. Données à suivre pour voir s'il y a bris de l'instrument. ----- Semble fonctionner correctement 2014-04-21 LC
7022160	Drummondville	E	2014-05-09 07:50	2014-05-09 09:15	Station - Inspection/Visite		----- Données en test vérifiées LC
7022160	Drummondville	I	2014-05-09 07:50	2014-05-09 07:50	Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	100/98
7022160	Drummondville	I	2014-05-09 07:50	2014-05-09 09:15	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres MSC B	Laissez une base et une tige vissée. (abs sur le site) Th Min séparé -----
7022160	Drummondville	I	2014-05-09 07:50	2014-05-09 09:15	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermomètres à minimum Inconnue - historique MIN	À SUIVRE.....
7022160	Drummondville	E	2014-05-09 07:50	2014-12-01 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Tables à neige DSEE (DMA) BOIS	RSL-Ph /MPB
7022160	Drummondville	I	2014-12-01 10:05	2014-12-01 10:05	Entretien - Remplacement de l'instrument	Tables à neige DSEE (DMA) BOIS	Remplacer la table à neige. J'ai laissé une table neige le 2014-12-01. F.L.
7022160	Drummondville	E	2014-11-16 00:00	2014-12-02 00:00	Observateur - Demande de matériel		RSL-Ph /MPB
7022160	Drummondville	I	2014-12-01 10:06	2014-12-01 10:07	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Thermomètres à maximum Inconnue - historique MAX	Demande reçu par courrier: Thermomètre MAX Cylindre gradué du nivomètre
7022160	Drummondville	I	2014-12-02 14:00	2014-12-02 14:01	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Nivomètres Nipher DMA	J'ai envoyé un cylindre gradué pour le nivomètre. F.L. 2014-12-02
7022160	Drummondville	E	2015-05-14 12:20	2015-05-14 14:05	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil
7022160	Drummondville	I	2015-05-14 12:20	2015-05-14 12:30	Entretien - Vérification	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7022160	Drummondville	I	2015-05-14 12:30	2015-05-14 12:35	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à maximum Inconnue - historique MAX	En réserve
7022160	Drummondville	I	2015-05-14 12:35	2015-05-14 12:40	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à minimum Inconnue - historique MIN	En réserve
7022160	Drummondville	I	2015-05-14 12:40	2015-05-14 12:50	Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	Mise au niveau et nettoyage. 101 / 98 ****
7022160	Drummondville	I	2015-05-14 12:50	2015-05-14 13:45	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test détruites MPB
7022160	Drummondville	I	2015-05-14 13:45	2015-05-14 13:55	Entretien - Vérification	Nivomètres Nipher DMA	Photos: N S E O
7022160	Drummondville	E	2015-05-14 14:05	2015-07-29 00:00	Travaux à compléter		RSL-Ph /MPB
7022160	Drummondville	I	2015-07-29 09:45	2015-07-29 10:45	Entretien - Remplacement de l'instrument	Nivomètres Nipher DMA	Nivomètre Nipher à remplacer; - 1 boulon de support de la cloche est cassé - La base est sortie de 12" environ - Collecteurs en PVC; voir photos en pièce jointe. Nous avons remplacé le nipher au complet. F.L. 2015-07-29 Nous avons renfoncer la base de l'abris et changer le bornier.
7022160	Drummondville	I	2015-07-29 10:46	2015-07-29 11:30	Entretien - Réparation sur place	Abris thermométrique SEA STEVENSON	F.L. 2015-07-29
7022160	Drummondville	I	2015-07-29 11:31	2015-07-29 11:45	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à maximum Inconnue - historique MAX	J'ai remplacé un Th max qui est brisé. F.L. 2015-07-29 Vue F.L. 2015-12-02 *****
7022160	Drummondville	E	2015-11-01 00:00	2016-04-01 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Lorsque pluie n'inscrit pas les valeurs du Nipher (Inscrit 0)
7022160	Drummondville	E	2016-02-18 18:55	2016-03-03 00:00	Observateur - Demande de matériel		RSL MPB ***
7022160	Drummondville	I	2016-03-03 10:00	2016-03-03 10:15	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Pluviomètres MSC B	Voir fichier joint.
7022160	Drummondville	I	2016-03-16 12:01	2016-03-16 12:02	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Pluviomètres MSC B	J'ai posté 2 tubes à l'observateur. J'ai reposté 2 tubes gradués qu'il n'avait pas reçu.
7022160	Drummondville	E	2016-06-22 12:50	2016-06-22 14:40	Station - Inspection/Visite		RSL-Ph /MPB
7022160	Drummondville	I	2016-06-22 00:00	2016-06-22 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Configuré dans Climato MPB *****
7022160	Drummondville	I	2016-06-22 00:00	2016-06-22 00:00	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	EC27119
7022160	Drummondville	I	2016-06-22 00:00	2016-06-22 00:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Kit de peinture pour l'abri laissé à l'observateur.
7022160	Drummondville	E	2016-08-18 17:00	2016-08-22 09:30	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	RSL MPB/Phil *** L'observateur n'est pas capable d'entrer les données dans le scout
7022160	Drummondville	I	2016-08-19 11:21	2016-08-22 09:30	Observateur - Appel effectué	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	Problème réglé. F.L. 2016-08-22 ***** J'attends le retour d'appel.
7022160	Drummondville	E	2017-06-05 09:45	2017-06-05 11:15	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil
7022160	Drummondville	I	2017-06-05 09:45	2017-06-05 09:45	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	auge (etalonnage tp (remplacement) Configuré dans climato MPB ****
7022160	Drummondville	I	2017-06-05 09:45	2017-06-05 09:45	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	par 27002
7022160	Drummondville	I	2017-06-05 09:45	2017-06-05 09:45	Entretien - Programmation/Ajustement	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	bouché pas d'audit
7022160	Drummondville	E	2017-10-05 15:40	2017-11-20 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermomètres à maximum Inconnue - historique MAX	RSL-Ph /MPB À remplacer présentement ils utilisent celui de rechange. - Thermomètre remplacé. - Abri Stevenson non-peinturé. - Nipher non-vidé pluviométrie non-faite et estimée par un des observateurs. - Observateur a pris les mesures de façon incomplète en notre présence car il avait pris pour acquis que l'on compléterait
7022160	Drummondville	I	2017-11-20 10:09	2017-11-20 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à maximum Inconnue - historique MAX	
7022160	Drummondville	E	2017-11-16 16:01	2017-12-07 11:30	Travaux à compléter		RSL-Ph I Formation donnée par 53-54 et 53-54 le 2017-12-07 au matin en présence de deux employés de la station de filtration des eaux : M. Samba Kâ technicien et M. Sylvain Tessier opérateur. ***** À toute l'équipe de la station d'épuration.
7022160	Drummondville	I	2017-11-16 16:01	2017-12-07 11:30	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7022160	Drummondville	E	2018-01-24 00:00	2018-04-12 00:00	Station - Absence de données		RSL-Ph /MPB
7022160	Drummondville	I	2018-02-15 14:11	2018-02-15 14:11	Observateur - Appel effectué		Message laissé sur le répondeur en ce sens. EL 2018-02-13
7022160	Drummondville	I	2018-02-26 15:00	2018-02-26 15:00	Observateur - Appel effectué		Autre message laissé sur le répondeur. Toute la téléphonie de l'édifice est maintenant en IP sauf peut-être une ligne dont le numéro sera à trouver. Une vérification sera faite la semaine prochaine. EL 2018-03-09 *****
7022160	Drummondville	I	2018-03-05 11:08	2018-03-05 11:10	Observateur - Appel effectué		Appel reçu de 53-54 nouveau responsable de la station. Un message 53-54 Visite de 53-54 l'occasion de la tournée nivométrique cette semaine. La ligne téléphonique en question ne fonctionne pas il y a une tonalité mais incapable d'appeler quelqu'un. Ce serait une sorte de ligne d'urgence mais pas certain. J'ai demandé à l'observateur 53-54 d'appeler son fournisseur téléphonique pour qu'il puisse arranger la ligne en trouble.
7022160	Drummondville	I	2018-04-05 13:19	2018-04-05 00:00	Observateur - Appel effectué		Appel reçu de 53-54 tech. en téléphonie pour la Ville
7022160	Drummondville	I	2018-03-20 13:25	2018-03-20 00:00	Observateur - Appel effectué		53-54. Il semble que la ligne du Scout serait IP. Le tech. de Telus est passé et il a transféré les données présentes dans le Scout. Ça fonctionne.
7022160	Drummondville	E	2018-04-11 00:00	2018-04-11 00:00	Observateur - Appel effectué		RSL-Ph I
7022160	Drummondville	E	2018-06-07 07:40	2018-06-07 10:00	Station - Inspection/Visite		
7022160	Drummondville	I	2018-06-07 00:00	2018-06-07 00:00	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	

							RSL MPB/Phil ***** Nombreuses périodes manquantes ---- Thermistance et Scout changés. Fil de téléphone douteux. Je l'ai fixé avec la "tie-wrap" pour ne plus qu'il bouge. Test de transmission effectué: fonctionnel. - JFC 2018-08-16 ----
7022160	Drummondville	E	2018-08-06 08:00	2018-08-16 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	Numéro de la ligne
							RSL-Ph/MPB Prendre nos. de série de la thermistance et du Scout. ---- EC31079 (thermistance) et 2104402 (Scout) - JFC 2018-08-28
7022160	Drummondville	E	2018-08-23 14:00	2018-08-28 15:15	Travaux à compléter		
							RSL MPM/Phil Selon CIDT comm. redevuees normales. - JFC 2018-09-12 15h10 ----
7022160	Drummondville	E	2018-09-12 15:06	2018-09-12 15:10	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	Msg laissé sur ma bv: Scout gelé à l'état ouvert. Msg laissé sur leur bv: faire un reset du Scout... - JFC 2018-09-12 7h45
7022160	Drummondville	E	2018-10-21 00:00	2019-03-12 00:00	Station - Absence de données		L'automatisation de la station se fera bientôt. Pas d'appel effectué à l'observateur. - JFC 2018-11-15 11h45
7022160	Drummondville	E	2018-11-28 14:00	2018-11-30 09:20	Station - Rénovation/Modernisation	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	Résolu RD/MPM Les instruments observateurs ont été récupérés ou remplacés mais le PAB de la station observateur reste sur place. CR310 n/s 2236 SR50A n/s 3792 44212 n/s 15C-048 Ott n/s 237862
7022160	Drummondville	I	2018-11-29 16:00		Entretien - Remplacement de l'instrument		
7022160	Drummondville	I	2018-12-04 07:51		Entretien - Remplacement de l'instrument		
7022160	Drummondville	I	2018-12-04 07:52		Entretien - Remplacement de l'instrument		
7022160	Drummondville	I	2018-12-04 07:53		Entretien - Remplacement de l'instrument		
7022160	Drummondville	E	2019-04-01 00:00	2019-05-28 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Résolu SL VRD Il était toujours couvert par une chaudière de calcium. Mauvaise réaction chimique avec le cuivre de l'auget. Nouveau: 92216 Ancien: 88618
7022160	Drummondville	I	2019-05-09 09:26	2019-05-09 09:27	Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données supprimer jusqu'à 2019-05-09 8h00.
7022160	Drummondville	E	2019-05-09 07:35	2019-05-09 09:25	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à pesée OTT 1500	Résolu SL/RD Vid Pab - NSI
7022160	Drummondville	I	2019-05-09 07:35	2019-05-09 07:50	Entretien - Vidange	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Valeur ok dans Climato SL
7022160	Drummondville	I	2019-05-09 08:00		Entretien - Etalonnage PAB		La base du NSI à beaucoup sortie de terre au printemps ce qui a pu affecter les données.
7022160	Drummondville	I	2019-05-09 08:40		Instrument - Malfunctionnement / Bris	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7022160	Drummondville	I	2019-05-09 08:30		Instrument - Retrait	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7022160	Drummondville	I	2019-05-09 08:15		Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	92216
							Résolu RD La batterie est trop faible. Il y a des baisses importantes de valeurs et inexplicables du PC040H. À surveiller
7022160	Drummondville	E	2019-06-29 16:00	2019-06-30 05:00	Instrument - Données anormales / sous surveillance	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7022160	Drummondville	E	2019-07-15 15:20	2019-07-25 13:20	Demande Ajustement/Vidange	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	Résolu RD Auget au 1minute = PL400A
7022160	Drummondville	I	2019-07-25 13:20		Entretien - Programmation/Ajustement		Ajout du canal 44
7022160	Drummondville	E	2019-10-15 14:56		Demande Ajustement/Vidange		Résolu RD
7022160	Drummondville	I	2019-10-15 14:57		Entretien - Programmation/Ajustement		prog pour retirer les zero lorsqu'il ne pleut
7022160	Drummondville	E	2019-10-30 14:05	2019-10-30 15:25	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à pesée OTT 1500	Résolu RD Valeurs ok dans Climato
7022160	Drummondville	I	2019-10-30 14:20	2019-10-30 15:05	Entretien - Vidange	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	Vid-SR50A Batt
7022160	Drummondville	I	2019-10-30 14:05		Instrument - Malfunctionnement / Bris	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	Câble défectueux
7022160	Drummondville	I	2019-10-30 14:05		Entretien - Réparation sur place	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	Rebranché la batterie
7022160	Drummondville	E	2022-11-01 00:00		Travaux à compléter		Batterie ? La station à l'air du dialbe.
7022160	Drummondville	I	2022-07-01 00:00		Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Nb de bascules = 100 ou 20.0 mm. Audit : _____ départ ; _____ et valeur ajusté au SAD : _____ mm.
7022160	Drummondville	I	2021-07-01 00:00		Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à pesée OTT 1500	1 kg = 50 mm PC050 à l'arrivé = _____ mm à _____ : _____. Est-ce qu'il pleut O / N.
7022160	Drummondville	I	2021-11-01 00:00		Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	au départ = _____ mm à _____ : _____. et ciré le déflecteur O / N.
7022160	Drummondville	I	2021-11-01 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	Enlève au printemps & installe à l'automne n/s :
7022160	Drummondville	I	2019-11-01 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Abris thermométrique SEA STEVENSON	ET bases sorties du sol avec celle du SR50.
							RSL KMC/RD Changements fait dans Climato SR50A
7022160	Drummondville	E	2019-11-06 10:35	2019-11-06 11:30	Station - Inspection/Visite	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7022160	Drummondville	I	2019-11-06 10:45		Instrument - Installation		
7022160	Drummondville	E	2020-01-16 15:52		Demande Ajustement/Vidange	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	Résolu RD changement de prog pour corriger les osties dauget minutes
							Retour des données récup.du 28 fév au 17 mars (sauf le 16 mars 17h) DD/CS 2020-03-18 *** Toujours aucune données CS 2020-03-13 ****
							L'absence du 21 au 27 récup sans manque. Nouvelle abs 2020-02-28 3h à suivre DD
7022160	Drummondville	E	2020-02-28 03:00	2020-03-17 00:00	Station - Absence de données		Données transmises allégées donc ce n'est pas un vrai problème CS 2020-07-15 ***** Beaucoup de trou au quotidien mais lors de précipitations donnent des valeurs similaires au PL040 et PLO50... c'est comme s'il ne prenait pas en compte les périodes sans pl
7022160	Drummondville	E	2020-05-07 00:00	2020-07-15 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
							RSL CS/RD **** Vid_Ott TP Pab NSI Données OK CS 2020-06-23 Données OK CS 2020-06-23 3784 Changement fait dans climato Données OK CS 2020-07-08 **** Nouvelle: 40152 Ancienne: 15C-048
7022160	Drummondville	E	2020-05-15 07:35	2020-05-15 08:35	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7022160	Drummondville	I	2020-05-15 07:35		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à pesée OTT 1500	
7022160	Drummondville	I	2020-05-15 07:45	2020-05-15 08:30	Entretien - Vidange		
7022160	Drummondville	I	2020-05-15 07:36		Instrument - Retrait	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7022160	Drummondville	I	2020-05-15 07:36		Instrument - Retrait		
7022160	Drummondville	I	2020-05-15 07:36		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Campbell Scientific 44212EC	
							Résolu RD dans le but de corriger un bug inexplicable j'ai formater la cr310 et telecharger le prog.
7022160	Drummondville	E	2020-07-23 14:41		Demande Ajustement/Vidange	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	PL400 entre minuit et 1h am
7022160	Drummondville	I	2020-07-23 14:41		Entretien - Programmation/Ajustement	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	
7022160	Drummondville	E	2020-10-27 13:30	2020-10-27 14:30	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à pesée OTT 1500	RSL CS/RD Données OK SR50 ajouté CS
7022160	Drummondville	I	2020-10-27 13:35	2020-10-27 14:10	Entretien - Vidange	Vid SR50A	
7022160	Drummondville	I	2020-10-27 14:15		Instrument - Installation	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
							RSL CS/RD Données OK 2021-05-04 **** Vid Pab-SR50
7022160	Drummondville	E	2021-04-19 14:20	2021-04-19 15:40	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7022160	Drummondville	I	2021-04-19 15:30		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à pesée OTT 1500	
7022160	Drummondville	I	2021-04-19 14:30		Entretien - Etalonnage Pluvio2 Ott		
7022160	Drummondville	I	2021-04-19 14:50	2021-04-19 15:15	Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	
7022160	Drummondville	I	2021-04-19 14:30		Instrument - Retrait	Captteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	

7025440	Nicolet	E	2016-11-14 09:00	2016-11-17 09:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil *** -51
7025440	Nicolet	E	2016-11-19 00:00	2016-11-28 00:00	Station - Absence de données		RSL MPB-PHL **** Configuré dans climato MPB ***** Ramasser le 2e scout à l'intérieur de la maison et prendre le no. de série du scout dans l'atelier. Effacer un des 2 Scout dans système pour cette station. F.L. 2017-01-18 -----
7025440	Nicolet	E	2017-05-01 00:00	2017-07-10 00:00	Travaux à compléter		
7025440	Nicolet	E	2017-06-29 00:00	2017-08-22 00:00	Station - Absence de données		RSL MPB/Phil **** Les données sont bien transmises par l'observateur MPB Le téléphone de l'atelier est relié au Scout avec un doubleur et l'ensemble est relié à la boîte téléphonique dans la maison. Téléphone fonctionnel dans l'atelier mais beaucoup d'interférence (crépitement) dans l'acoustique le Scout lui ne réussi pas à
7025440	Nicolet	I	2017-07-10 00:00		Instrument - Malfunctionnement / Bris		
7025440	Nicolet	E	2017-07-10 09:15	2017-07-10 11:50	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres MSC B	RSL MPB/Phil Instruments configurés MPB
7025440	Nicolet	I	2017-07-10 00:00	2017-07-10 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	EC28001
7025440	Nicolet	I	2017-07-10 00:00	2017-07-10 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	# série: 92265
7025440	Nicolet	E	2017-09-11 08:00		Station - Absence de données		
7025440	Nicolet	E	2018-01-14 19:00	2018-01-19 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil **** Configuré dans climato MPB ***** Intervention faite chez l'observateur le 2018-01-17. La thermistance et le bornier de l'abri ont été changés. La lecture de la température était visible sur le scout. Nouvelle thermistance : EC 31040 EL 2018-01-19
7025440	Nicolet	I	2018-01-19 00:00	2018-01-19 00:00	Entretien - Réparation sur place	Thermistances Handar 432A	
7025440	Nicolet	E	2018-01-17 10:15	2018-01-17 11:20	Station - Inspection/Visite		RSL-Ph/MPB Configuré dans Climato MPB ***** Nouvelle thermistance : EC31040
7025440	Nicolet	I	2018-01-17 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Prise de photos d'hiver N S E O
7025440	Nicolet	I	2018-01-17 00:00		Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL MPB (Démission confirmée) *****
7025440	Nicolet	I	2018-01-17 00:00		Entretien - Normalisation		Rappel d'assiduité fait à l'observateur lors de la tournée hivernale. L'observateur pense sérieusement à démissionner ne veut pas faire le travail pour un autre hiver. De plus en raison d'un problème de ligne télépho
7025440	Nicolet	E	2018-01-19 13:01	2018-10-31 00:00	Autre événement/intervention concernant un SITE	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL MPB/Phil -***** Retour à -51 le 2018-01-29 10h ***** Maintenant il n'y a plus de donnée MPB 2018-01-24 MPB *****
7025440	Nicolet	E	2018-01-21 19:00	2018-03-18 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	-51
7025440	Nicolet	E	2018-02-26 00:00	2018-03-11 00:00	Station - Absence de données		
7025440	Nicolet	E	2018-03-18 00:00	2018-04-01 00:00	Station - Absence de données		
7025440	Nicolet	E	2018-05-06 18:00	2018-05-30 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil **** Sera vérifié lors de la tournée PAB. EL 2018-05-09 ****
7025440	Nicolet	E	2018-06-08 08:35	2018-06-08 10:30	Station - Inspection/Visite		RSL-Ph-I
7025440	Nicolet	I	2018-06-08 00:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7025440	Nicolet	E	2018-07-24 00:00	2018-08-17 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL MPB/Phil PAB débouché par un nettoyage et recalibré (105/99.99).
7025440	Nicolet	I	2018-08-16 13:00	2018-08-16 14:00	Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Courriel reçu en pj. ----- Obs. démissionnaire Léo Lampron: (819) 293-8252 * Attention la coordonnée dans le GPS n'est pas la bonne: 46.1846 -72.6143
7025440	Nicolet	E	2018-10-31 00:00		Observateur - Démission		Configuré dans climato MPB *** Nous avons récupéré les instruments de la station observateur de Nicolet suite à la démission de l'observateur. Les dits instruments sont maintenant entreposés sur Godin.
7025440	Nicolet	E	2018-11-30 10:10	2018-11-30 10:45	Station - Déplacement		Priorité de recherche no. 1
7025440	Nicolet	E	2020-01-22 15:05		Station - Recherche nouvel observateur/Nouveau site		
7028200	Sorel	E	1956-08-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1956-09-01 00:00	1957-08-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7028200	Sorel	E	1956-09-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1957-08-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1957-09-01 00:00	1958-06-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7028200	Sorel	E	1957-09-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1958-06-30 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1958-07-01 00:00	1958-11-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7028200	Sorel	E	1958-07-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1958-11-30 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1958-12-01 00:00	1959-07-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7028200	Sorel	E	1958-12-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1959-07-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1959-08-01 00:00	1961-12-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7028200	Sorel	E	1959-08-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1961-12-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1962-01-01 00:00	1962-10-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7028200	Sorel	E	1962-01-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1962-10-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1962-11-01 00:00	1968-06-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7028200	Sorel	E	1962-11-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1968-08-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1968-08-31 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	53-54
7028200	Sorel	E	1968-09-01 00:00	1988-07-12 00:00	Observateur - Nouveau		Ce sont l'ensemble des opérateurs de l'usine de traitement des eaux qui font les observations. 53-54 est le responsable. Bien. Ce sont l'ensemble des opérateurs de l'usine de traitement des eaux qui font les observations. 53-54 est le responsable.
7028200	Sorel	E	1968-09-01 00:00	1988-07-12 00:00	Observateur - Évaluation		
7028200	Sorel	E	1968-09-01 00:00		Instrument - Installation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1968-09-02 00:00		Instrument - Retrait	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	E	1970-07-16 00:00	1970-07-16 00:00	Station - Inspection/Visite		
7028200	Sorel	E	1971-10-13 00:00		Instrument - Retrait	Thermomètres à maximum MSC MAX	
7028200	Sorel	E	1971-10-13 00:00		Instrument - Installation	Thermomètres à maximum Negretti-Zambra MAX	
7028200	Sorel	E	1971-10-13 00:00	1971-10-13 00:00	Station - Inspection/Visite		
7028200	Sorel	I	1971-10-13 00:00	1971-10-13 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à maximum MSC MAX	
7028200	Sorel	E	1976-07-21 00:00		Instrument - Retrait	Thermomètres à maximum Negretti-Zambra MAX	
7028200	Sorel	E	1976-07-21 00:00		Instrument - Installation	Thermomètres à maximum MSC MAX	
7028200	Sorel	E	1976-07-21 00:00	1976-07-21 00:00	Station - Inspection/Visite		
7028200	Sorel	I	1976-07-21 00:00	1976-07-21 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermomètres à maximum Negretti-Zambra MAX	
7028200	Sorel	E	1978-11-09 00:00		Station - Inspection/Visite		Réparer le thermomètre minimum car coupure d'alcool.
7028200	Sorel	I	1978-11-09 00:00	1978-11-09 00:00	Entretien - Réparation sur place	Thermomètres à minimum MSC MIN	
7028200	Sorel	E	1979-05-11 00:00		Instrument - Retrait	Thermomètres à maximum MSC MAX	
7028200	Sorel	E	1979-05-11 00:00		Instrument - Retrait	Thermomètres à minimum MSC MIN	
7028200	Sorel	E	1979-05-11 00:00		Instrument - Installation	Thermomètres à minimum Inconnue - historique MIN	
7028200	Sorel	E	1979-05-11 00:00		Instrument - Retrait	Pluviomètres White-Thomas 3 5 PO	
7028200	Sorel	E	1979-05-11 00:00		Instrument - Installation	Pluviomètres MSC B	
7028200	Sorel	E	1979-05-11 00:00		Instrument - Retrait	Échelles à neige DSEE (DMA) BOIS	

7028200	Sorel	I	2012-11-13 00:00	2012-11-13 00:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé		laissez 1 manuel d'observateur neuf et complet PG
7028200	Sorel	E	2013-02-13 12:00	2013-02-13 12:30	Station - Inspection/Visite		
7028200	Sorel	E	2013-05-22 00:00	2013-05-22 00:00	Station - Inspection/Visite		
7028200	Sorel	I	2013-05-22 00:00	2013-05-22 00:00	Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test vérifiées MPB
7028200	Sorel	I	2013-05-22 00:00	2013-05-22 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	
7028200	Sorel	I	2013-05-22 00:00	2013-05-22 00:00	Entretien - Vérification	Nivomètres Nipher DMA	
7028200	Sorel	I	2013-05-22 00:00	2013-05-22 00:00	Entretien - Vérification	Termistances Handar 432A	
7028200	Sorel	I	2013-05-22 00:00	2013-05-22 00:00	Instrument - Retrait	Termistances Handar 432A	
7028200	Sorel	I	2013-05-22 00:00	2013-05-22 00:00	Entretien - Vérification	Abris thermométrique SEA STEVENSON	
7028200	Sorel	E	2013-11-01 08:00	2013-11-19 08:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Lorsque pluie n'inscrit jamais la valeur dans équivalent en eau.
7028200	Sorel	E	2014-05-12 13:40	2014-05-12 14:44	Station - Inspection/Visite		RSL LC Étalonnage du P.A.B. ----- Données en test vérifiées LC
7028200	Sorel	I	2014-05-12 13:40	2014-05-12 14:44	Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Calibration du P.A.B. 104/101
7028200	Sorel	E	2015-04-13 10:35	2017-01-26 00:00	Travaux à compléter		RSL-Ph I Cette station garde ses thermomètres. ----- Effectuer les mises à jour des photos d'hiver (de 5 ans). Veiller à insérer l'échelle et la table à neige dans le plan. Photo hivernale prise le 2017-01-26. F.L.
7028200	Sorel	I	2017-01-26 00:00		Entretien - Vérification		
7028200	Sorel	E	2015-06-02 14:00	2015-06-02 15:45	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil *** Entretien et Etalonnage.
7028200	Sorel	I	2015-06-02 14:00	2015-06-02 15:00	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données en test vérifiées MPB le no. de série de la nouvelle sonde: EC31021 ***
7028200	Sorel	I	2015-06-02 15:00	2015-06-02 15:30	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Configuré dans Climato MPB
7028200	Sorel	I	2015-06-02 15:30	2015-06-02 15:45	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Thermomètres à maximum Inconnue - historique MAX	J'ai laissé un Th.max en réserve.
7028200	Sorel	E	2015-09-07 00:00	2015-09-23 00:00	Instrument - Absence de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Le PAB a été vandalisé: appel reçu de l'observateur.
7028200	Sorel	I	2015-09-23 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7028200	Sorel	E	2015-09-24 09:00	2015-09-25 10:15	Station - Inspection/Visite		RSL MPB Auget n/s 78957 ***
7028200	Sorel	I	2015-09-24 09:00	2015-09-24 10:15	Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Configuré dans Climato MPB
7028200	Sorel	E	2016-05-05 10:20	2016-05-05 11:10	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil Configuré dans Climato
7028200	Sorel	I	2016-05-05 11:10	2016-05-05 11:10	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7028200	Sorel	I	2016-05-05 10:30	2016-05-05 10:30	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	No. de série de la nouvelle sonde: EC26003
7028200	Sorel	I	2016-05-05 10:20	2016-05-05 10:20	Entretien - Peinture	Abris thermométrique SEA STEVENSON	J'ai laissé un kit de peinture.
7028200	Sorel	E	2016-12-05 09:25	2016-12-19 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	RSL MPB/Phil **** Vue. F.I. 2016-12-07 ----- Les données ne se transfert plus Configuré dans climato MPB ****
7028200	Sorel	I	2016-12-15 11:30	2016-12-15 11:45	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	J'ai envoyé un nouveau scout. nouveau no. de série: 2071084 F.L. 2016-12-15
7028200	Sorel	E	2016-12-19 00:00	2017-01-26 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL-Ph I/MPB Vue F.L. 2017-01-11 ***** -S1 Le responsable à téléphoné. Sonde H.S. visite dans les prochains jours. F.L. 2017-01-11 *****
7028200	Sorel	I	2017-01-11 09:30	2017-01-11 09:35	Observateur - Dépannage téléphonique	Thermistances Handar 432A	J'ai parlé avec le responsable de la station. Il va vérifier et me rappeler. À vérifier le reste de la semaine. F.L. 2017-01-11
7028200	Sorel	I	2017-01-26 00:00	2017-01-26 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	J'ai changé la thermistance. le nouveau no. de série de la sonde est le : EC27146
7028200	Sorel	E	2017-07-10 15:05	2017-07-10 16:20	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil Instruments configurés MPB
7028200	Sorel	I	2017-07-10 00:00	2017-07-10 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Échelles à neige DSEE (DMA) PVC	
7028200	Sorel	I	2017-07-10 00:00	2017-07-10 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	EC28008
7028200	Sorel	I	2017-07-10 00:00	2017-07-10 00:00	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7028200	Sorel	E	2017-09-06 12:52	2019-05-22 00:00	Travaux à compléter		RSL EL/SL ***** Changeement fait dans Climato. SL 2019-07-09 ***** Prendre le numéro de série du PAB. ----- Remplacé le 2018-06-06. JFC --- Remplacer le PAB Numéro de série du PAB : 102341
7028200	Sorel	I	2019-05-22 00:00		Instrument - Récupération de données	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7028200	Sorel	E	2018-01-17 14:40	2018-01-17 15:30	Station - Inspection/Visite		RSL-Ph I/MPB Tournée hivernale 2018
7028200	Sorel	I	2018-01-17 00:00	2018-01-17 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7028200	Sorel	I	2018-01-17 00:00	2018-01-17 00:00	Entretien - Normalisation	Tables à neige DSEE (DMA) BOIS	Photos N S E O.
7028200	Sorel	I	2018-01-17 14:52	2018-01-17 14:53	Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres MSC B	
7028200	Sorel	E	2018-06-06 11:20	2018-06-06 13:30	Station - Inspection/Visite		RSL-Ph I
7028200	Sorel	I	2018-06-06 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7028200	Sorel	E	2019-05-21 07:45	2019-05-22 09:40	Station - Inspection/Visite		RSL EL/SL
7028200	Sorel	I	2019-05-22 00:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7028200	Sorel	E	2020-05-14 08:00	2020-05-14 10:00	Station - Inspection/Visite		RSL CS/EL ***** Données ok Remplacement fait dans climato CS 2020-06-04 ----- Photos d'été
7028200	Sorel	I	2020-05-14 08:00	2020-05-14 08:01	Entretien - Remplacement de l'instrument	Abris thermométrique SEA STEVENSON	
7028200	Sorel	I	2020-05-14 08:01	2020-05-14 08:02	Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Ancienne: EC28008
7028200	Sorel	I	2020-05-14 08:03	2020-05-14 08:04	Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Nouvelle: EC31096
7028200	Sorel	E	2021-01-22 08:00	2021-01-26 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL CS Appel effectué à l'observateur pour lui demander de vérifier les connexions du scout et de refaire un reset msg laissé sur le répondeur
7028200	Sorel	I	2021-01-25 10:36		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	
7028200	Sorel	E	2021-07-06 10:50	2021-07-06 12:05	Station - Inspection/Visite		RSL CS/BB Nouveau #EC26099
7028200	Sorel	I	2021-07-06 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Changeement fait dans climato CS 2021-09-08 ****
7028200	Sorel	I	2021-07-06 00:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données OK CS 2021-09-08
7028200	Sorel	I	2021-07-06 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Nivomètres Nipher DMA	Cylindre en cuivre remplacé
7028200	Sorel	E	2021-12-20 10:00	2022-01-06 09:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	Résolu DD *** On ne reçoit plus les données auto et obs. 2022-01-06 53-54 m'a contacté et finalement la ligne tél avait été coupée le 20 déc lors des travaux de l'équipe informatique. Le tout est rétabli et l'obs a fait un transfert immédiat et toutes les données obs et auto sont entrées du 20 déc au 6 jan
7028200	Sorel	I	2021-12-30 10:45		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	53-54 Il y a plusieurs observateurs. Il s'agit des employés de l'usine de filtration. Dans son rapport d'inspection du 12 mai 2001, 53-54 mentionne que les données ont déjà été de meilleures qualité. Il y a de nouveaux opératé
7037400	Saint-Jérôme	E	1963-07-01 00:00		Observateur - Nouveau		Bien il y a plusieurs observateurs. Il s'agit des employés de l'usine de filtration. Dans son rapport d'inspection du 12 mai 2005, 53-54 mentionne que les données ont déjà été de mei leurs qualité. Il y a de nouveaux opératé
7037400	Saint-Jérôme	E	1963-07-01 00:00		Observateur - Évaluation		

7037400	Saint-Jérôme	I	2017-04-20 13:30	2017-04-20 13:40	Observateur - Dépannage téléphonique	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	J'ai laissé un message à l'observateur. Je vasi quand même changer le scout lors des pab. F.L. 2017-04-20
7037400	Saint-Jérôme	E	2017-04-20 13:45	2017-06-13 13:15	Travaux à compléter		RSL-Ph /MPB Changer le scout. Problème probable avec le modem. F.L. 2017-04-20 Configuré dans climato MPB *** 2071127
7037400	Saint-Jérôme	I	2017-06-13 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7037400	Saint-Jérôme	E	2017-06-13 11:30	2017-06-13 13:15	Station - Inspection/Visite	Pluviomètres à augets Rimco 8020	RSL-Ph /MPB Niveau et remplacement du couvercle endommagé. Configuré dans climato MPB ****
7037400	Saint-Jérôme	I	2017-06-13 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	EC31052 Photos
7037400	Saint-Jérôme	I	2017-06-13 15:03		Entretien - Normalisation		
7037400	Saint-Jérôme	E	2018-02-17 09:00	2018-02-22 00:00	Station - Absence de données		
7037400	Saint-Jérôme	E	2018-05-02 13:51	2018-05-02 00:00	Observateur - Demande de matériel		RSL MPB/Phil **** A la demande de l'observateur un colis contenant des nouveaux carnets de l'observateur ont été envoyés cet après-midi.
7037400	Saint-Jérôme	E	2018-05-30 14:15	2019-05-28 00:00	Travaux à compléter		RSL EL ***** Abri Stevenson à changer. Abri remplacé le 2019-05-28. Connexions refaites et bornier remplacé en même temps.
7037400	Saint-Jérôme	I	2019-05-31 15:10		Entretien - Remplacement de l'instrument		
7037400	Saint-Jérôme	E	2018-05-30 14:15	2018-05-30 16:45	Station - Inspection/Visite		RSL MPB/Phil Configuré dans climato MPB ****
7037400	Saint-Jérôme	I	2018-05-30 14:15		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	EC26083
7037400	Saint-Jérôme	I	2018-05-30 14:15		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7037400	Saint-Jérôme	E	2018-08-10 08:00	2018-08-14 10:00	Instrument - Malfonctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL MPB/Phil -S1
7037400	Saint-Jérôme	I	2018-08-14 00:00	2018-08-14 00:05	Observateur - Dépannage téléphonique	Thermistances Handar 432A	L'observateur a rebranché un connecteur à demi-branché.
7037400	Saint-Jérôme	E	2018-09-03 08:00	2018-09-05 00:00	Station - Absence de données		RSL MPB/Phil ***** J'ai fait faire un Transfert immédiat - Efface données et un Reset. Surveiller données futures. - JFC 2018-09-05 11h00
7037400	Saint-Jérôme	E	2019-01-01 12:00	2019-06-28 00:00	Instrument - Malfonctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL EL/SL ***** Données manquantes problème intermittent. Après vérification dans CIDT tout semble fonctionner. Je crois que le problème est résolu !
7037400	Saint-Jérôme	I	2019-06-28 14:58		Entretien - Vérification	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	E	2019-05-07 08:00	2019-05-28 00:00	Station - Absence de données		RSL EL/SL ***** Problème résolu lors de la visite printanière le 2019-05-28. Le système téléphonique a été changé et on a plus besoin d'avoir le 9 avant le numéro de téléphone. J'en ai eu la confirmation sur place. La programmation du scout a été changée
7037400	Saint-Jérôme	E	2019-05-28 14:45	2019-05-28 17:25	Station - Inspection/Visite		RSL EL/SL ***** Changement fait dans Climato. SL 2019-07-08 ****
7037400	Saint-Jérôme	I	2019-05-28 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	EC 28016
7037400	Saint-Jérôme	I	2019-05-28 00:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7037400	Saint-Jérôme	I	2019-05-28 00:00		Entretien - Réparation sur place	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Un nid de fourmis sous l'appareil et du sable à l'intérieur. J'ai enlevé le PAB pour creuser un bon trois pouces en dessous.
7037400	Saint-Jérôme	E	2019-09-04 09:23		Instrument - Données anormales / sous surveillance	Thermistances Handar 432A	Trou de donnée le 2 et 3 septembre. Problème dans la collect. A suivre si se répète.
7037400	Saint-Jérôme	E	2019-12-07 10:00	2019-12-10 16:00	Instrument - Malfonctionnement / Bris	Thermistances Handar 432A	RSL/BB -S1 Appel effectué à l'observateur pour lui demander de vérifier les connexions du scout et de refaire un reset
7037400	Saint-Jérôme	I	2019-12-09 12:54		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	RSL EL ***** Le scout a recommencé à transmettre le 2020-03-04 vérifié dans CIDT. Les données manquantes sont dans le premier appel du scout. LABER01 2020-03-05
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-02-26 08:00		Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-06-10 07:50	2020-06-10 09:25	Station - Inspection/Visite		RSL EL/CS ***** Les résultats d'étalonnage sont 99 et 99. Climato ne veut pas les prendre. Changement fait dans Climato Données OK CS 2020-06-19 ****
7037400	Saint-Jérôme	I	2020-06-10 07:50		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7037400	Saint-Jérôme	I	2020-06-10 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Nouvelle sonde # EC 31099 J'ai replanté l'échelle à neige à proximité de son ancien emplacement. Elle était trop ca liée dans la terre et n'était pas à zéro au niveau du sol. J'ai aussi remplacé le pied de l'échelle qui n'était pas du bon modèle.
7037400	Saint-Jérôme	I	2020-06-10 00:00		Entretien - Réparation sur place	Échelles à neige DSEE (DMA) PVC	
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-07-05 08:00	2020-07-08 08:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	données OK
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-07-11 09:00	2020-07-14 08:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL CS l'observateur a vérifié que toutes les connexions sont Ok et il a fait un reset du scout...à vérifier lors des prochaines transmissions
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-07-22 09:00	2020-07-27 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-11-30 08:00	2020-12-03 09:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	I	2020-12-02 11:43		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-12-12 08:00	2020-12-15 08:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	E	2020-12-15 08:00	2021-01-06 08:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL - tout est toujours fonctionnel. Nous pouvons fermer l'évènement - simi02 *** Je laisse l'évènement ouvert mais pour l'instant les données sont revenues. CS 2021-01-06 *** 2021-01-05 - J'ai pris connaissance du problème persistant et je vais communiquer
7037400	Saint-Jérôme	E	2021-05-05 00:00	2021-05-05 00:00	Station - Inspection/Visite		Problème #auget n'existe pas... CS 2021-09-08
7037400	Saint-Jérôme	I	2021-05-05 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Nouveau #92283
7037400	Saint-Jérôme	I	2021-05-05 00:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Données OK CS 2021-09-08
7037400	Saint-Jérôme	I	2021-08-12 09:31		Entretien - Remplacement de l'instrument	Thermistances Handar 432A	Changement fait dans climato CS 2021-09-08 ***** Nouveau #EC27117
7037400	Saint-Jérôme	E	2021-08-12 09:33		Travaux à compléter		Prendre Numéro de l'auget la base de l'auget doit être remplacé par une dalle de béton
7037400	Saint-Jérôme	E	2021-08-27 16:38		Observateur - Dépannage téléphonique		RSL BB 2021-09-02 Suite à ma visite à la station j'ai rencontré 53-54 on a convenu que le scout ne saura pas déplacé il restera sur place pour les transmissions horaires par contre l'observateur nous transmettra ces données via application **** J'ai parlé avec 53-54 il veut déplacer le scout dans un autre bureau. Je passe jeudi prochain pour voir les lieux.
7037400	Saint-Jérôme	I	2021-08-30 10:48		Observateur - Appel effectué		Je ferme cet E/I l'info a été noté dans un autre billet CS 2021-10-12
7037400	Saint-Jérôme	E	2021-09-08 11:13	2021-10-12 00:00	Travaux à compléter		Prendre en note le numéro de l'auget lors de la prochaine visite
7037400	Saint-Jérôme	E	2021-09-17 09:00	2021-09-21 05:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL DD/ Retour des données le 20 sept 6h. Données du 18 sept 5h au 20 sept 5h absentes du fichier de collecte donc irrécupérable probablement.DD 2021-09-21
7037400	Saint-Jérôme	I	2021-09-20 11:07		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	J'ai parlé à l'observateur il va vérifier les connexions et faire un reset du scout

7037400	Saint-Jérôme	E	2021-10-21 09:00	2021-11-03 06:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL DD/ RSI RS 2021-11-03 9h Collectes de retour. Les données de l'obs sont toutes entrées mais il manque les données des instruments auto du 22 oct 9h au 2 nov 8h incl. Peut-être non récupérable? À suivre si collecte immédiate. Je viens de parler avec de la station St-Jérôme. Le scout semblait figé sur un appel. Le reset a réparé l'appareil. J'ai pas pensé de lui demander un transfert immédiat. A surveiller
7037400	Saint-Jérôme	I	2021-11-02 14:58		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	E	2021-12-05 08:00	2021-12-20 08:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL CS 2021-12-14 10h Tjrs aucune donnée therm. après le 5 déc. *** J'ai parlé avec 53-54 il m'a dit qu'il ferait un reset et j'ai demandé un transfert immédiat. Il m'a dit que le scout commençait à faire des troubles de plus en plus. Je vais vérifier le t
7037400	Saint-Jérôme	I	2021-12-13 15:37		Observateur - Appel effectué	Thermistances Handar 432A	
7037400	Saint-Jérôme	E	2022-02-17 08:56		Observateur - Dépannage téléphonique		RSL RS Le problème est réglé. Il a appelé Belkacem sur son cell. *** 53-54 (contremaître de l'usine de filtration de St-Jérôme) mentionne qu'il a des problèmes pour se connecter à Survey 123. Le rappeler au no 53-54
7037400	Saint-Jérôme	E	2022-04-22 10:00		Observateur - Dépannage téléphonique		Résolu par 53-54 de la ville de St-Jérôme - Usine de filtration. Le rappeler au 53-54 ils ont déplacé le scout et voudrait voir si ça fonctionne toujours. Dans Climato on voit les données horaires jusqu'à 6h ce matin. Le reste ils utilisent (selon teams validation) 53-54 J'ai parlé avec pour la station St-Jérôme. On a fait les vérifications des connexions tout est Ok...il a fait un transfert immédiat et les données sont reçues sur CIDT
7037400	Saint-Jérôme	I	2022-04-22 10:35		Observateur - Appel effectué		
7056480	Rimouski	E	1952-11-01 00:00	1953-08-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7056480	Rimouski	E	1952-11-01 00:00	1953-08-01 00:00	Observateur - Évaluation		Indéterminé
7056480	Rimouski	E	1953-01-15 00:00		Station - Ouverture		
7056480	Rimouski	E	1953-08-01 00:00	1970-10-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7056480	Rimouski	E	1953-08-01 00:00	1970-10-01 00:00	Observateur - Évaluation		Indéterminé
7056480	Rimouski	E	1970-11-11 00:00	1972-05-26 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7056480	Rimouski	E	1970-11-11 00:00	1972-05-26 00:00	Observateur - Évaluation		Bien
7056480	Rimouski	E	1972-07-07 00:00	1983-07-14 00:00	Observateur - Nouveau		53-54 il était considéré comme un bon observateur.
7056480	Rimouski	E	1972-07-07 00:00	1983-07-14 00:00	Observateur - Évaluation		Bien il était considéré comme un bon observateur.
7056480	Rimouski	E	1983-07-14 00:00	1984-06-12 00:00	Observateur - Nouveau		53-54
7056480	Rimouski	E	1983-07-14 00:00	1984-06-12 00:00	Observateur - Évaluation		Indéterminé
7056480	Rimouski	E	1984-06-12 00:00	1989-07-18 00:00	Observateur - Nouveau		53-54 est le responsable. Il prend des observations avec quatre autres personnes
7056480	Rimouski	E	1984-06-12 00:00	1989-07-18 00:00	Observateur - Évaluation		Durant cette période il y a eu plusieurs observateurs et ce fut plus ou moins indéterminé 53-54 est le responsable. Il prend des observations avec quatre autres personnes
7056480	Rimouski	E	1989-07-18 00:00	1994-05-30 00:00	Observateur - Nouveau		53-54 L'observatrice effectue les relevés conjointement avec 53-54
7056480	Rimouski	E	1989-07-18 00:00	1994-05-30 00:00	Observateur - Évaluation		Bien L'observatrice effectue les relevés conjointement avec son père.
7056480	Rimouski	E	1994-05-30 00:00	1998-06-01 00:00	Observateur - Nouveau		53-54 L'observateur fait les relevés avec 53-54 ils sont plus ou moins ponctuels.
7056480	Rimouski	E	1994-05-30 00:00	1998-06-01 00:00	Observateur - Évaluation		Passable L'observateur fait les relevés avec 53-54 ils sont plus ou moins ponctuels.
7056480	Rimouski	E	1998-06-01 00:00	2000-07-24 00:00	Observateur - Nouveau		53-54 L'observatrice effectue les observations avec 53-54
7056480	Rimouski	E	1998-06-01 00:00	2000-07-24 00:00	Observateur - Évaluation		Bien L'observatrice effectue les observations avec son frère.
7056480	Rimouski	E	1998-06-10 00:00	1998-06-10 00:00	Station - Inspection/Visite		Visite Pluviographe Avant: N/D Après: 48 bascules en 765 sec. et 48 bascules en 759 sec. Température: 12°C Vent: 08 km/h Nuages: 08/10 Nettoyage. L'horloge est changée car elle est démentibulée. La plume est changée et ajustée.
7056480	Rimouski	I	1998-06-10 00:00	1998-06-10 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres à augets Weather Measure P501	
7056480	Rimouski	I	1998-06-10 00:00	1998-06-10 00:00	Entretien - Vérification		
7056480	Rimouski	I	1998-06-10 00:00	1998-06-10 00:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé	Abris thermométrique SEA STEVENSON	
7056480	Rimouski	E	1998-06-19 00:00	1998-06-19 00:00	Station - Inspection/Visite		Inspection L'enregistreur est nettoyé et ajusté. La pile donnait 0.5V la neuve indique 4.5V Nouvelle observatrice qui semble assez consciencieuse 75 formulaires SM-208 75 formulaires SM-210 20 enveloppes préadressées 1 héliogramme Cassella 150 carton été 0 équinoxe et 150 hiver.
7056480	Rimouski	I	1998-06-19 00:00	1998-06-19 00:00	Entretien - Vérification	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7056480	Rimouski	I	1998-06-19 00:00	1998-06-19 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes		
7056480	Rimouski	I	1998-06-19 00:00	1998-06-19 00:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé		
7056480	Rimouski	E	2000-06-30 00:00	2000-06-30 00:00	Observateur - Démission		53-54
7056480	Rimouski	E	2000-07-24 00:00	2017-08-18 00:00	Observateur - Nouveau		Excellent
7056480	Rimouski	E	2000-07-24 00:00	2005-06-13 00:00	Observateur - Évaluation		
7056480	Rimouski	E	2005-06-13 00:00	2005-06-13 00:00	Station - Inspection/Visite		Avant: N/D Après: 50 bascules en 351 et 51 bascules en 353 Température: 11°C Vent: 6 km/h Nuages: 10/10 Le récepteur est nettoyé.
7056480	Rimouski	I	2005-06-13 00:00	2005-06-13 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres MSC B	
7056480	Rimouski	I	2005-06-13 00:00	2005-06-13 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	
7056480	Rimouski	E	2006-07-13 00:00	2006-07-13 00:00	Station - Inspection/Visite		Avant: N/D Après: 50 bascules en 357 sec et 50 bascules en 365 sec. Température: 19°C Vent: 8 km/h Nuages: 01/10 Le récepteur est nettoyé
7056480	Rimouski	I	2006-07-13 00:00	2006-07-13 00:00	Entretien - Étalonnage	Pluviomètres MSC B	
7056480	Rimouski	I	2006-07-13 00:00	2006-07-13 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	
7056480	Rimouski	E	2006-08-24 00:00	2006-08-24 00:00	Station - Inspection/Visite		Visite matériel - Vérif. Pluviographe MSC Le pluviographe fonctionne très bien. Les données sont dans le Scout et non-transmises Une note est laissé pour qu'il nous transmette les données.
7056480	Rimouski	I	2006-08-24 00:00	2006-08-24 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	
7056480	Rimouski	E	2007-05-17 11:24	2007-05-17 00:00	Station - Inspection/Visite		Pg. 258 installé dans les 2 scouts.
7056480	Rimouski	I	2007-05-17 00:00	2007-05-17 00:00	Entretien - Programmation/Ajustement	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	Vérif. des instruments et du niveau de pluvio MSC ainsi que celui des thermomètres. Un test manuel est effectué pour vérifier les connexions
7056480	Rimouski	I	2007-05-17 00:00	2007-05-17 00:00	Entretien - Vérification	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7056480	Rimouski	I	2007-05-17 00:00	2007-05-17 00:00	Entretien - Nivellement	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Observateur très fiable. 8 carnets de l'observateur et 1 thermomètre maximum. Rapporté: 1 thermomètre maximum et 1 thermomètre minimum
7056480	Rimouski	I	2007-05-17 00:00	2007-05-17 00:00	Observateur - Évaluation		
7056480	Rimouski	I	2011-08-05 11:37		Matériel - Laissez sur place/Envoyé		
7056480	Rimouski	E	2008-02-19 12:36	2008-02-19 00:00	Station - Inspection/Visite		Révision de la climatologie hivernale.
7056480	Rimouski	I	2008-02-19 00:00	2008-02-19 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Révision de la climatologie hivernale L'échelle à neige n'est pas représentative du manteau nival des champs. On donne trop peu. Un meilleur endroit est difficile à trouver.
7056480	Rimouski	I	2008-02-19 00:00	2008-02-19 00:00	Entretien - Vérification	Échelles à neige DSEE (DMA) PVC	
7056480	Rimouski	I	2008-02-19 00:00	2008-02-19 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument		Remplacement du manuel de l'observateur
7056480	Rimouski	E	2008-06-02 12:55	2008-06-02 00:00	Station - Inspection/Visite		
7056480	Rimouski	I	2008-06-02 00:00	2008-06-02 00:00	Entretien - Remplacement de l'instrument	Échelles à neige DSEE (DMA) PVC	
7056480	Rimouski	I	2008-06-02 00:00	2008-06-02 00:00	Entretien - Vérification	Pluviomètres MSC B	
7056480	Rimouski	I	2008-06-02 00:00	2008-06-02 00:00	Observateur - Évaluation	Observateur météorologique Observateur météo DMA	Avant: N/D Après: 50 bascules en 375 sec et 49 bascules en 398 sec. Température: 12 °C Vent: 18 km/h Nuages: 08/10 Excellent observateur très fiable.
7056480	Rimouski	I	2008-06-02 00:00	2008-06-02 00:00	Matériel - Laissez sur place/Envoyé		1 DVD
7056480	Rimouski	E	2008-11-14 00:00	2008-11-14 00:00	Station - Inspection/Visite		Visite matériel Les bases et les fils sont installés de pluviomètres sont installé il ne reste qu'à installer les pluviomètres ainsi que le système d'acquisition
7056480	Rimouski	I	2008-11-14 00:00	2008-11-14 00:00	Instrument - Installation		

							Depuis une semaine il doit toujours forcer ses températures pour pouvoir les rentrer dans le Scout pourant il est certain de ses valeurs. Demande à être rappelé: 53-54
7056480	Rimouski	E	2014-01-13 09:31	2014-01-20 00:00	Observateur - Dépannage téléphonique		Retour le 2014-04-06
7056480	Rimouski	E	2014-03-27 08:00	2014-04-06 00:00	Observateur - Absence/Vacances		RSL LC Étalonnage PAB Localise l'échelle à neige. Répare 3 thermomètres minimums de réserves qui ont été postés. Données en test détruites LC 108/100 101/100 101/100. Laisse 2 carnets 1 thermomètre maximum.
7056480	Rimouski	E	2014-05-22 13:52	2014-05-22 15:03	Station - Inspection/Visite		RSL ISL ***** 4 photos
7056480	Rimouski	I	2014-05-22 13:52	2014-05-22 15:03	Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	L'observateur n'a toujours pas envoyé ses données de thermistance de novembre
7056480	Rimouski	I	2014-05-22 13:52	2014-05-22 15:03	Matériel - Laissez sur place/Envoyé		Effectuer les mises à jour des photos d'hiver et le plan (de 5 ans). Veiller à insérer l'échelle et la table à neige dans le plan. Remplacer la batterie. n/s du second scout à la maison et depuis quand? Apporter la vieille scie mécanique Oregon pour la remettre à 53-54
7056480	Rimouski	E	2014-07-28 15:10	2014-07-28 15:15	Station - Inspection/Visite		Laissez sur place le 2017-08-18
7056480	Rimouski	E	2014-10-31 00:00	2014-12-31 00:00	Instrument - Absence de données	Thermistances Handar 432A	RSL-Ph I/MPB Station à déménager éventuellement à l'été 2017. Hélice de l'anémomètre s'est décrochée de l'instrument. L'observateur a l'hélice mais il manque la "nut".
7056480	Rimouski	E	2015-04-13 09:28		Travaux à compléter		
7056480	Rimouski	I	2017-01-12 16:20		Entretien - Remplacement de l'instrument		
7056480	Rimouski	I	2017-04-04 11:56		Entretien - Vérification	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7056480	Rimouski	I	2017-04-10 09:43		Matériel - Laissez sur place/Envoyé		
7056480	Rimouski	E	2015-06-16 00:00	2016-12-05 00:00	Travaux à compléter		
7056480	Rimouski	I	2015-06-16 00:00		Entretien - Réparation sur place	Combo Anémomètres & Girouettes RMYoung 05103	
7056480	Rimouski	E	2015-06-16 14:45	2015-06-16 16:55	Station - Inspection/Visite		RSL-Ph I/MPB - Entretien et étalonnage de tous les instruments. - Thermistance remplacée: EC 31006 - Abri remplacé. *** Configuré dans Climato MPB
7056480	Rimouski	I	2015-06-16 15:30	2015-06-16 18:30	Entretien - Etalonnage		
7056480	Rimouski	E	2016-04-26 13:00	2016-10-03 00:00	Station - Dommage (foudre/vandalisme/vol)		RSL-Ph I/MPB Nous avons reçu des données auto. de mai et septembre MPB 2016-10-03 ***** Canal de l'auget désactivé en attendant la reprise des données MPB 2016-06-30 Observateur "Appel effectué"; L'observateur m informe qu'il n'y a plus de courant pour alimenter le Scout dédié aux instruments automatique. Nous recevrons que les données observateur. Le processus pour régulariser la situation est enclenché. Observateur "Appel reçu"; l'observateur me signal qu'après s'être informé l'école n'a pas reçu de demande pour savoir qui est responsable de l'alimentation électrique entre l'école et la station. Va me rappeler dans un mois si pas de réponse. Scout mis sur batterie 12 volts temporairement.
7056480	Rimouski	I	2016-04-27 09:05	2016-04-27 09:15	Station - Demande d'intervention du fournisseur	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7056480	Rimouski	I	2016-05-17 08:15	2016-05-17 08:20	Station - Demande d'intervention du fournisseur		
7056480	Rimouski	I	2016-09-12 00:00		Entretien - Programmation/Ajustement	Terminaux de saisie de données ElectroConcept SCOUT	
7056480	Rimouski	E	2016-09-01 00:00	2016-12-06 00:00	Travaux à compléter		RSL MPB/Phil ***** En date du jour nous envoi toujours les données de température : Appel à effectuer (Conserve-t-il les thermo?) "Appel effectué"; confirmé désire garder ses thermomètres et faire du bénévolat.
7056480	Rimouski	I	2016-12-06 00:00	2016-12-06 00:00	Observateur - Formation/Rappel des consignes	Observateur météorologique Observateur météo DMA	
7056480	Rimouski	E	2016-11-01 00:00	2016-12-06 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Thermomètres à minimum Zeal MIN	RSL MPB/Phil *** Séparé Problème réglé.
7056480	Rimouski	I	2016-12-06 08:53	2016-12-06 08:54	Observateur - Appel effectué	Thermomètres à minimum Zeal MIN	
7056480	Rimouski	E	2016-11-01 00:00	2017-02-16 00:00	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Observateur météorologique Observateur météo DMA	RSL-Ph I Ne prend pas les données du Nipher Toujours 0 à PLO10 NED10 et PTO10 Il n'y a plus d'alimentation électrique (chauffage) dans la remise sur le site. Conséquences: est dans l'impossibilité de faire fondre le contenu du cylindre collecteur (eau gelé, neige glacé). Entente convenue (pas de Nipher cet hiver) de le coordonnat
7056480	Rimouski	I	2017-02-15 10:35	2017-02-15 10:40	Observateur - Appel effectué	Observateur météorologique Observateur météo DMA	On doit enlever la station en 2017. L'UQAR a d'autres projets pour le site. Stations récupérée en totalité et entreposée dans nos locaux.
7056480	Rimouski	E	2016-12-14 08:59	2017-08-18 12:25	Station - Déplacement		Résolu RD Début collecte le 18-12-13 à 10h.
7056480	Rimouski	I	2017-08-18 10:00		Instrument - Retrait		
7056480	Rimouski	E	2018-11-15 17:20	2018-11-16 10:00	Station - Ouverture		
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Sondes d humidité relative et température Campbell Scientific HMP45C	
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Pluviomètres à pesée OTT 1500	
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Baromètres Met-One 092	
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Thermistances Campbell Scientific 44212EC	
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Combo Anémomètres & Girouettes RMYoung 05103	
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Captures d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7056480	Rimouski	I	2018-12-13 10:00		Instrument - Installation	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	
7056480	Rimouski	E	2018-11-16 10:00	2018-12-13 10:00	Station - Absence de données		Résolu RD Début collecte le 18-12-13 à 10h.
7056480	Rimouski	E	2019-05-01 16:30	2019-05-01 18:30	Station - Inspection/Visite		Résolu RD/SL vidange sr50 auget Valeur ok dans Climato au 2019-05-21. SL
7056480	Rimouski	I	2019-05-01 16:30		Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	par le 92269 MAIS CE NUMERO DE SERIE EST ASSOCIÉ A LA STATION NOTRE DAME DE LA PAIX. Sucket = 92284 / 24669
7056480	Rimouski	I	2019-05-01 16:30		Entretien - Remplacement de l'instrument	Pluviomètres à augets Rimco 8020	100 basc. ok
7056480	Rimouski	I	2019-05-01 16:30		Instrument - Retrait	Captures d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7056480	Rimouski	E	2019-07-15 15:20	2019-07-29 13:25	Demande Ajustement/Vidange		Résolu RD/SL Auget au 1 minute = PL400A Ajout du canal 44
7056480	Rimouski	I	2019-07-29 13:25		Entretien - Programmation/Ajustement	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	
7056480	Rimouski	E	2019-07-29 13:30	2019-07-30 07:15	Instrument - Malfunctionnement / Bris	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Résolu RD/SL -99 Changer de canaux 35 à 34 OK.
7056480	Rimouski	I	2019-07-29 13:30		Entretien - Programmation/Ajustement	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7056480	Rimouski	E	2019-10-10 15:30	2019-10-10 16:30	Station - Inspection/Visite		Résolu RD/SL vidange sr50 Appareil ajouté dans Climato Valeur ok dans Climato. SL
7056480	Rimouski	I	2019-10-09 15:30		Instrument - Installation	Captures d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7056480	Rimouski	I	2019-10-10 15:30	2019-10-10 16:10	Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	
7056480	Rimouski	E	2020-02-26 10:00	2020-03-10 13:00	Station - Absence de données		Résolu DD Les données ont été récupérées en totalité depuis le 26 février et normalisées par Pierre-Yves. *** Absence du 21 au 26 réglée mais se poursuit à partir du 26 février
7056480	Rimouski	E	2020-05-27 15:00	2020-05-27 16:30	Station - Inspection/Visite		RSL KMC / RD Valeurs ok dans Climato KMC 2020-06-02 ott pas sr50
7056480	Rimouski	I	2020-05-27 15:00		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	
7056480	Rimouski	I	2020-05-27 15:00		Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	
7056480	Rimouski	I	2020-05-27 15:00		Instrument - Retrait	Captures d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	
7056480	Rimouski	E	2020-11-01 00:00		Travaux à compléter		

7056480	Rimouski	I	2020-11-01 00:00		Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	PC050 à l'arrivé = _____ mm à ____ : ____ . Est-ce qu'il pleut O / N.
7056480	Rimouski	I	2020-11-01 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Capteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	au départ = _____ mm à ____ : ____ et ciré le déflecteur O / N.
7056480	Rimouski	I	2022-07-01 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Combo Anémomètres & Girouettes RMYoung 05103	Enlève au printemps & installe à l'automne n/s :
7056480	Rimouski	I	2020-07-01 00:00		Entretien - Remplacement de l'instrument	Sondes d humidité relative et température Campbell Scientific HMP45C	Au 3 ans par n/s :
7056480	Rimouski	I	2021-07-01 00:00		Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à augets Rimco 8020	Annuellement par n/s :
7056480	Rimouski	I	2020-11-01 00:00		Entretien - Vérification	Thermistances Campbell Scientific 44212EC	Nb de bascules = 100 ou 20.0 mm. Audit : _____ départ
7056480	Rimouski	I	2022-07-01 00:00		Entretien - Etalonnage	Pluviomètres à pesée OTT 1500	: _____ et valeur ajusté au SAD : _____ mm.
7056480	Rimouski	E	2020-09-29 15:20	2020-09-29 16:20	Station - Inspection/Visite		RSL KMC / RD
7056480	Rimouski	I	2020-09-29 15:20		Instrument - Installation	Capteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	ott sr50 ict paratonnerre
7056480	Rimouski	I	2020-09-29 15:20		Entretien - Remplacement de l'instrument	Chargeur de batterie intelligent ICT 241215BC2M	45090
7056480	Rimouski	I	2020-09-29 15:20	2020-09-29 15:40	Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	
7056480	Rimouski	E	2021-02-16 10:50		Demande Ajustement/Vidange		Ajout HAm & HAn
7056480	Rimouski	I	2021-02-16 10:50		Entretien - Programmation/Ajustement	Systèmes d'acquisition de données Campbell Scientific CR310	Ajout canal 37 & 39
7056480	Rimouski	E	2021-05-19 05:45	2021-05-19 07:45	Station - Inspection/Visite		Résolu RD / KMC
7056480	Rimouski	I	2021-05-19 06:50		Entretien - Remplacement de l'instrument	Sondes d humidité relative et température Campbell Scientific HMP45C	Vid PAB-NSI HR
7056480	Rimouski	I	2021-05-19 07:05		Entretien - Etalonnage PAB	Pluviomètres à augets Rimco 8020	***
7056480	Rimouski	I	2021-05-19 05:45		Entretien - Etalonnage Pluvio2 Ott	Pluviomètres à pesée OTT 1500	Valeurs ok dans climato
7056480	Rimouski	I	2021-05-19 07:10		Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	Changement fait dans climato
7056480	Rimouski	I	2021-05-19 07:30		Instrument - Retrait	Capteurs d'épaisseur de neige au sol Campbell Scientific SR50A	KMC 2021-06-02
7056480	Rimouski	I	2021-05-19 07:15		Entretien - Normalisation	Thermistances Campbell Scientific 44212EC	
7056480	Rimouski	E	2021-10-25 10:45	2021-10-25 11:45	Station - Inspection/Visite		"U" turn de 180 degré dos au SUD
7056480	Rimouski	I	2021-10-25 10:45		Entretien - Vidange	Pluviomètres à pesée OTT 1500	RSL KMC /
7056480	Rimouski	I					Changements fait dans Climato
7056480	Rimouski	I					KMC 2021-12-13
7056480	Rimouski	I					***
7056480	Rimouski	I					vidange et inst. sr50
7056480	Rimouski	E	2022-11-01 08:00		Demande Ajustement/Vidange	Pluviomètres à augets Rimco 8020	30 mars = remettre canal 44 Climato
							2 nov. = remettre canal 44 non utilisé