

**Historique des pannes de la ligne [REDACTED] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

2008/01/7	07:41	
Message :	<i>Application de la règle de Verglas sur les lignes [REDACTED] et [REDACTED] pour une durée de 4 heures.</i>	
2008-01-29	À : 22:19:02	Ouverture Disjoncteur [REDACTED] au poste MICOUA
	Cause :	[REDACTED]
		[REDACTED]
		[REDACTED] s.
		[REDACTED]
2008-08-14	À : 17:41:18	<i>Déclenchement Ligne [REDACTED] aux postes MICOUA et SAGUENAY</i>
	Cause :	<i>Foudre, condition d'orage; [REDACTED] localisé par Oragelec au pylône # 434 à environ 204 km de Micoua (47 km de Saguenay).</i>
		[REDACTED]
Date :	24 mai 2009	
Heure :	07:29	
Installation 1 :	Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)	
Installation 2 :	Saguenay (de [REDACTED] — Installations Transport Saguenay)	
Équipement :	<i>Ligne [REDACTED] hors tension</i>	
		[REDACTED]
		[REDACTED]
Durée :	5 heures	
2009-06-15	À : 14:15:35	<i>Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste MICOUA et SAGUENAY</i>
	Cause :	<i>Orage et foudre dans le secteur, mais sans concordance directe avec ORAGELEC.</i>
		[REDACTED]
		[REDACTED]
2009-12-27	À : 2:14:06	<i>Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste MICOUA et SAGUENAY</i>
	Cause :	<i>Mauvaise température. Neige et vent fort</i>
		[REDACTED]
2009/07/27	18:44	
Message :	<i>Règle d'orage émise sur les lignes [REDACTED] et [REDACTED] pour une durée de 1 heure.</i>	
2010-01-04	À : 3:36:41	<i>Décl./Réencl./Decl. Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA</i>
	Cause :	<i>Verglas</i>
		[REDACTED]
		[REDACTED]
2010-01-05	À : 12:03:39	<i>Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA</i>

**Historique des pannes de la ligne [REDACTED] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

<p>Date : Heure : Installation 1 : Installation 2 : Équipement :</p>	<p>Cause : <i>Verglas</i> [REDACTED] [REDACTED]</p>
<p>Date : Heure : Installation 1 : Installation 2 : Équipement :</p>	<p>5 janvier 2010 12:03 Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest) Saguenay (de [REDACTED] — Installations Transport Saguenay) Ligne <i>déclenche et réenclenche</i> [REDACTED]</p>
<p>Durée : Date : Heure : Installation 1 : Installation 2 : Équipement :</p>	<p>Momentanée 5 janvier 2010 12:17 Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest) Saguenay (de [REDACTED] — Installations Transport Saguenay) Ligne <i>déclenche</i> [REDACTED]</p>
<p>Durée : 2010-01-05</p>	<p>du 4 janvier. Retour de la ligne à 12h20m23s. 3 minutes À : 18:51:19 <i>Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA</i> Cause : <i>Verglas. Structures et conducteurs chargés de neige et de glace</i> [REDACTED]</p>
<p>2010-01-05</p>	<p>À : 19:03:22 <i>Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA</i> Cause : <i>Verglas</i> [REDACTED]</p>
<p>2010-01-05</p>	<p>À : 19:09:34 <i>Décl./Réencl./Decl. Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA</i> Cause : <i>Verglas</i> [REDACTED]</p>

**Historique des pannes de la ligne [REDACTED] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

2010-01-05	À : 19:12:46 Cause :	Décl./Réencl./Decl. Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA Verglas
2010-01-05	À : 19:17:06 Cause :	Décl./Réencl. Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA Verglas
2010-01-05	À : 19:20:15 Cause :	Décl./Réencl./Decl. Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA Verglas
2010-01-05	À : 19:27:11 Cause :	Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA Verglas
2010-01-05	À : 19:31:42 Cause :	Décl./Réencl./Decl. Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA Verglas
2010-01-08	À : 17:09:23 Cause :	Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] aux postes SAGUENAY/MICOUA Verglas. Le câble de garde était entre 2 phases.
2010/05/24	20:18	Action :
Message :		Règle d'orage en vigueur sur les lignes [REDACTED] pour une durée de 11 minutes.

**Historique des pannes de la ligne [REDACTED] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

- 2010/05/25** 19:05
Message : *Règle d'orage en vigueur sur les lignes [REDACTED] pour une durée de 3 heures 37 minutes. Conséquence : [REDACTED]*
- 2010-08-16** À : 16:22:19 *Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste SAGUENAY*
Cause : *Foudre. [REDACTED]*
- 2010/08/16** 16:58
Message : *Règle d'orage en vigueur sur les lignes [REDACTED] et [REDACTED] pour une durée de 1 heures 36 minutes.*
- 2010/12/2** 02:31
Message : *Stratégie de verglas (site Virot) appliquée sur les lignes [REDACTED] et [REDACTED]. [REDACTED]*
- 2010-12-06** À : 18:43:01 *Décl. / Réencl. / Décl. Ligne [REDACTED] aux postes MICOUA et SAGUENAY*
Cause : *Câbles de garde recouverts de glace.*
[REDACTED]
- 2010-12-12** À : 11:35:20 *Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste MICOUA/SAGUENAY*
-

**Historique des pannes de la ligne [REDACTED] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

Cause : *Verglas sur fil de garde.* Localisation de défaut à environ 80 km du poste Saguenay sur la phase C.
[REDACTED]

2010-12-12
A : 12:49:30
Cause : *Decl./Réencl./Decl. Ligne [REDACTED] au poste MICOUA/SAGUENAY*
Verglas sur fil de garde. Localisation de défaut à environ 80 km du poste Saguenay.
[REDACTED]

2010-12-12
À : 22:02:09
Cause : *Déclenchement Ligne [REDACTED] au poste MICOUA/SAGUENAY*
Verglas sur fil de garde. Localisation de défaut à environ 80 km du poste Saguenay.
[REDACTED]

2010-12-18
A: 6:28:50
Cause : *Surtension Ligne [REDACTED] au poste MICOUA*
[REDACTED]

2011/03/11 20:37
Message : *Stratégie de verglas appliquée sur les lignes [REDACTED] (Vallant).* [REDACTED]

Date : 24 mai 2012
Heure : 04:55
Installation 1 : Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
Installation 2 : Saguenay (de [REDACTED] — Installations Transport Saguenay)
Équipement : *Ligne [REDACTED] (Micoua) indisponibles.*
[REDACTED]

Durée : 21 heures
Date : 18 novembre 2012
Heure : 17:30
Installation 1 : Saguenay (de [REDACTED] — Installations Transport Saguenay)
Installation 2 : Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
Équipement : *Ligne [REDACTED] indisponible*
[REDACTED]

**Historique des pannes de la ligne [REDACTED] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

Durée : 2 heures
 2013-11-18 À: 4:51:34 *Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste SAGUENAY*
 Cause : [REDACTED]
 2013-11-18 A: 4:53:07 *Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste SAGUENAY*
 Cause : [REDACTED]
 2013-11-18 A: 4:54:19 *Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste SAGUENAY*
 Cause : [REDACTED]
 2013-11-18 A : 4:59:16 *Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste SAGUENAY*
 Cause : [REDACTED]
 2013-11-18 A: 5:20:20 *Déclenchement/Réenclenchement Ligne [REDACTED] au poste SAGUENAY*
 Cause : [REDACTED]
 2013-11-18 A: 5:20:36 *Déclenchement Ligne [REDACTED] au poste SAGUENAY*
 Cause : [REDACTED]

Date : 6 décembre 2013
 Heure : 01:11
 Installation 1 : Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
 Équipement : *Lignes [REDACTED] et [REDACTED] sous conditions de verglas.*
 Raisons : *Détection d'une accumulation de 1015 g/m au site Viot.*

Durée : 4 heures.
 Date : 12 janvier 2014
 Heure : 05:04
 Installation 1 : Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
 Équipement : *Lignes [REDACTED] et [REDACTED] exploitées sous condition de verglas.*
 Raisons : *Détection d'une accumulation de 1029g/m au site Viot.*

Durée : 4 heures 8 minutes.
 Date : 13 décembre 2014
 Heure : 06:07
 Installation 1 : Centre Contr. Des Mouv. D'Énergie (de [REDACTED] — Programmation Et Contrôle Du Réseau)
 Équipement : *Application de la stratégie de verglas corridor [REDACTED].*
 Raisons : *Détection de 1030 g/m au site Viot.*

Durée : 8 heures 7 minutes.
 Date : 14 décembre 2014
 Heure : 05:21
 Installation 1 : Manicouagan (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
 Installation 2 : Lévis 735-315-230 kV (de [REDACTED] — Install. Transp. Montmorency & Mauricie)
 Équipement : *Lignes [REDACTED] et [REDACTED] affectées par le verglas.*
 Raisons : Site de Viro_C en alarme à plus de 2000 g/M. *Verglas [REDACTED]*
 17h00 : *Seuil de TEMPÊTE MAJEURE atteint à 3022 g/m.*

**Historique des pannes de la ligne [REDACTED] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

Durée : 16 heures
Date : 25 décembre 2014
Heure : 06:00
Installation 1 : Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
Installation 2 : Saguenay (de [REDACTED] — Installations Transport Saguenay)
Équipement : **Ligne [REDACTED] déclenche, réenclenche et déclenche**
Raisons : **Conditions climatiques.**

Ligne [REDACTED] déclenche, réenclenche et déclenche à deux secondes d'intervall.
(Présence de verglas dans la zone, le site VAILLANT C indique 2618g/m)

Durée : 2 jours 7 heures 12 minutes
Cleves : 3130 3633 4430
2014-12-25 **À : 16:02:49 Déclenchement Ligne [REDACTED] au poste MICOUA / SAGUENAY**
Cause : Fermeture du [REDACTED] au poste Micoua.

Date : 11 avril 2015
Heure : 00:41
Installation 1 : Centre Contr. Des Mou. D'Énergie (de [REDACTED] — Programmation Et Contrôle Du Réseau)
Équipement : **Condition de verglas installation Vallant, [REDACTED] et [REDACTED].**
Raisons : **Détection en alarme Vallant. 1084,5 gr/m.**

Durée : 8 heures 15 minutes.
Date : 29 octobre 2015
Heure : 08:00
Installation 1 : Micoua (de [REDACTED] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
Équipement : **Lignes [REDACTED] et [REDACTED] : Application de la stratégie de verglas.**
Raisons : **Accumulation de 1097 grammes/mètre détectée au site Vallant.**

Durée : 4 heures.
Date : 13 novembre 2015
Heure : 03:53
Installation 1 : Centre Contr. Des Mou. D'Énergie (de [REDACTED] — Programmation Et Contrôle Du Réseau)
Équipement : Détecteur de verglas Virot en alarme.
Raisons : **Application des mesures de verglas [REDACTED]**
Affecte les lignes [REDACTED] et [REDACTED]

Durée : Hors à 23h59
Date : 2 décembre 2015

**Historique des pannes de la ligne [redacted] pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**

Heure : 09:16
Installation 1 : Micoua (de [redacted] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
Installation 2 : Laurentides (de [redacted] — Install. Transp. Montmorency & Mauricie)
Installation 3 : Saguenay (de [redacted] — Installations Transport Saguenay)
Équipement : **Corridor [redacted] Application de la stratégie de verglas.**
Raisons : **Accumulation de 1068 grammes/mètre détectée au site Moncouche.**
[redacted]
Durée : Hors à 23h59

2015-12-24 **À : 15:16:11** **Décl./Réencl./Décl. Ligne [redacted] aux postes MICOUA et SAGUENAY**
Cause : **Verglas.** [redacted]

2016-10-27 **A : 12:05:38** Hors charge Transformateur au poste MICOUA
Cause : [redacted]

Date : 30 octobre 2016
Heure : 00:25
Installation 1 : Micoua (de [redacted] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
Installation 2 : Saguenay (de [redacted] — Installations Transport Saguenay)
Équipement : [redacted]
Raisons : **Discordance de contact A et B pour les UCE A et UCE B.**
Fonctionnement électrique du sectionneur [redacted] défectueux.
[redacted]

Durée : Hors à 23h59
Date : 5 mai 2017
Heure : 16:50
Installation 1 : Micoua (de [redacted] — Installations Transp. Manicouagan Ouest)
Installation 2 : Saguenay (de [redacted] — Installations Transport Saguenay)
Équipement : [redacted]
Raisons : [redacted]
[redacted]

**Historique des pannes de la ligne 7019 pour les 10 dernières années
(tronçon Micoua-Saguenay)
1er janvier 2007 au 19 juillet 2017**



