

## Déclaration des prélèvements d'eau

### Identification du préleveur



Tel que prévu à l'article 118.4.1 de la Loi sur la qualité de l'environnement (chapitre Q-2), le ministre rend accessible au public sur le site Internet de son ministère, dès le 1er janvier 2024, tout renseignement obtenu en vertu du Règlement sur la déclaration des prélèvements d'eau (chapitre Q-2, r.14) et du Règlement sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau (chapitre Q-2, r.42.1) concernant : les volumes mensuels et annuels d'eau prélevés ou utilisés, le nom de celui qui prélève ou utilise ces volumes d'eau, l'emplacement du site de prélèvement de ces volumes d'eau ou du système d'aqueduc d'où ceux-ci proviennent.

<b>Année de la déclaration :</b>	2023
<b>Date de réception :</b>	2024-02-15
<b>Date d'officialisation :</b>	2024-02-15

<b>Identification du préleveur</b>	<b>Espace réservé au MELCCFP</b> <b>No intervenant :</b> 16643017
<b>Nom du préleveur</b> Municipalité de Sainte-Claire	<b>NEQ</b> 8816643017
<b>Adresse civique du préleveur</b> 135, rue Principale Sainte-Claire (Québec) G0R2V0	<b>Adresse postale du préleveur</b>
<b>Personne responsable de la déclaration :</b> Nom : beaudet      Prénom : krystelle      Téléphone : (581) 985-8186	
<b>Adresse de correspondance</b>	<b>Adresse courriel</b> kbeaudet@hydroexperts.ca
<b>Site de prélèvement d'eau :</b> Nous possédons ou exploitons 2 site(s) de prélèvement d'eau.	

## Déclaration des prélèvements d'eau

Identification du lieu où est utilisée l'eau	
Nom du lieu	Installation de production Sainte-Claire
Description sommaire des activités	
MRC	
Période d'exploitation	
Date de début d'exploitation :	2023-01-01
Date de fin d'exploitation :	2023-12-31
Secteur(s) d'activité économique	
Code SCIAN	Description de l'activité
22131	Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation

Sites de prélèvement associés au lieu			
Site de prélèvement	Coordonnée (degrés décimaux NAD83)		Aucun prélèvement effectué cette année
	Latitude	Longitude	
Sainte-Claire - Puits #3 - PTU No approvisionnement:19364	46,5939185341	-70,8876792448	<input type="checkbox"/>
Sainte-Claire - Puits #4 - PTU No approvisionnement:59279	46,5941119384	-70,8890118294	<input type="checkbox"/>

## Déclaration des prélèvements d'eau

Identification du site de prélèvement d'eau (déduit par la coordonnée)	
<b>Nom du site :</b>	Sainte-Claire - Puits #3 - PTU No approvisionnement:19364
<b>Coordonnée géographique :</b>	46,5939185341 / -70,8876792448
<b>MRC :</b>	Bellechasse
<b>Municipalité :</b>	Sainte-Claire
<b>Bassin versant principal et sous bassin :</b>	Etchemin, Rivière
<b>Type de source :</b>	Eau souterraine
<b>Nom du plan d'eau :</b>	

Activité de prélèvement par mois	
<b>Janvier</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	26 425
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	26 425
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>26 425</i>
<b>Février</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	28
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	24 814
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	24 814
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>24 814</i>

## Déclaration des prélèvements d'eau

<b>Mars</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	27 716
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	27 716
<i>Total pour les activités combinées</i>	27 716
<b>Avril</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	25 379
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	25 379
<i>Total pour les activités combinées</i>	25 379
<b>Mai</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	28 022
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	28 022
<i>Total pour les activités combinées</i>	28 022
<b>Juin</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	28 335
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	28 335
<i>Total pour les activités combinées</i>	28 335

## Déclaration des prélèvements d'eau

Juillet	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	29 042
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	29 042
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>29 042</i>
Août	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	23 226
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	23 226
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>23 226</i>
Septembre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	25 471
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	25 471
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>25 471</i>
Octobre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	26 143
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	26 143
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>26 143</i>

## Déclaration des prélèvements d'eau

Novembre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	27 194
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	27 194
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>27 194</i>
Décembre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	21 780
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	21 780
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>21 780</i>

Événement survenu sur l'équipement					
Mois	Durée	Raison	Méthode d'estimation	Nom du professionnel	Profession
Janvier	0				
Février	0				
Mars	0				
Avril	0				
Mai	0				
Juin	0				
Juillet	0				
Août	0				
Septembre	0				
Octobre	0				
Novembre	0				
Décembre	0				

## Déclaration des prélèvements d'eau

Identification du site de prélèvement d'eau (déduit par la coordonnée)	
<b>Nom du site :</b>	Sainte-Claire - Puits #4 - PTU No approvisionnement:59279
<b>Coordonnée géographique :</b>	46,5941119384 / -70,8890118294
<b>MRC :</b>	Bellechasse
<b>Municipalité :</b>	Sainte-Claire
<b>Bassin versant principal et sous bassin :</b>	Etchemin, Rivière
<b>Type de source :</b>	Eau souterraine
<b>Nom du plan d'eau :</b>	

Activité de prélèvement par mois	
<b>Janvier</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	33 631
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	33 631
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>33 631</i>
<b>Février</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	28
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	31 581
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	31 581
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>31 581</i>

## Déclaration des prélèvements d'eau

<b>Mars</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	35 276
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	35 276
<i>Total pour les activités combinées</i>	35 276
<b>Avril</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	32 301
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	32 301
<i>Total pour les activités combinées</i>	32 301
<b>Mai</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	35 664
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	35 664
<i>Total pour les activités combinées</i>	35 664
<b>Juin</b>	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	36 063
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	36 063
<i>Total pour les activités combinées</i>	36 063



## Déclaration des prélèvements d'eau

Juillet	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	36 962
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	36 962
<i>Total pour les activités combinées</i>	36 962
Août	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	29 561
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	29 561
<i>Total pour les activités combinées</i>	29 561
Septembre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	32 418
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	32 418
<i>Total pour les activités combinées</i>	32 418
Octobre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	33 274
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	33 274
<i>Total pour les activités combinées</i>	33 274

## Déclaration des prélèvements d'eau

Novembre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	30
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	34 610
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	34 610
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>34 610</i>
Décembre	
<b>Nb. de jours de prélèvement</b>	31
<b>Volume total prélevé (m<sup>3</sup>)</b>	27 719
<b>Méthode de mesure</b>	Équipement de mesure : Débitmètre
<b>Lieu/Secteur d'activité</b>	<b>Volumes dédiés (m<sup>3</sup>)</b>
Installation de production Sainte-Claire	
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	27 719
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>27 719</i>

Événement survenu sur l'équipement					
Mois	Durée	Raison	Méthode d'estimation	Nom du professionnel	Profession
Janvier	0				
Février	0				
Mars	0				
Avril	0				
Mai	0				
Juin	0				
Juillet	0				
Août	0				
Septembre	0				
Octobre	0				
Novembre	0				
Décembre	0				