

## Identification du préleveur

Année de la déclaration :	2016
Date de réception :	2017-03-16
Date d'officialisation :	2017-03-16

Identification du préleveur	Espace réservé au MDDEP No intervenant : 31845829
Nom du préleveur Municipalité de Saint-Liboire	NEQ 8831845829
Adresse civique du préleveur 21, Place Mauriac- C. P. 120 Saint-Liboire (Québec) J0H1R0	Adresse postale du préleveur C.P. 120 Saint-Liboire (Québec) J0H1R0
Personne responsable de la déclaration : Nom : Perazzo Ratto Prénom : Patricia	Téléphone : (450) 793-2811 #4000
Adresse de correspondance	Adresse courriel usinedefiltration@municipalite.st-liboire.qc.ca
Site de prélèvement d'eau : Nous possédons ou exploitons 4 site(s) de prélèvement d'eau.	

Identification du lieu où est utilisée l'eau	
Nom du lieu	Station de purification Municipalité de Saint-Liboire
Description sommaire des activités	
MRC	Les Maskoutains
Période d'exploitation	
Date de début d'exploitation : 2016-01-01	
Date de fin d'exploitation : 2016-12-31	
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	
Puit #2 (rue Morin)	45,6547354232	-72,7497542694	<input type="checkbox"/>
Puit #3 (rue Lemonde)	45,646429516	-72,7625205245	<input type="checkbox"/>
Puits #4 (LB/PE-3-12)	45,647	-72,7537	<input type="checkbox"/>
SAINT-LIBOIRE No approvisionnement: 6585	45,6465133986	-72,7587908657	<input type="checkbox"/>

Identification du site de prélèvement d'eau (déduit par la coordonnée)	
Nom du site :	Puit #2 (rue Morin)
Coordonnée géographique :	45,6547354232 / -72,7497542694
MRC :	Les Maskoutains
Municipalité :	Saint-Liboire
Bassin versant principal et sous bassin :	Yamaska, Rivière / Noire, Rivière
Type de source :	Eau souterraine
Nom du plan d'eau :	

Activité de prélèvement par mois			
Janvier			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	4 548		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	4 548	682,2	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>4 548</i>		
Février			
Nb. de jours de prélèvement	29		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 763		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 763	564,45	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 763</i>		
Mars			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 403		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 403	510,45	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 403</i>		

Avril		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 706	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 706	555,9
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 706</i>	
Mai		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	4 165	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	4 165	624,75
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>4 165</i>	
Juin		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	4 107	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	4 107	616,05
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>4 107</i>	
Juillet		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 850	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 850	577,5
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 850</i>	

Août		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 628	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 628	544,2
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 628</i>	
Septembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 705	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 705	555,75
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 705</i>	
Octobre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	4 393	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	4 393	4 393
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>4 393</i>	
Novembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 972	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 972	445,8
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 972</i>	

Décembre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 411	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 411	511,65
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 411</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				

Identification du site de prélèvement d'eau (déduit par la coordonnée)	
Nom du site :	Puit #3 (rue Lemonde)
Coordonnée géographique :	45,646429516 / -72,7625205245
MRC :	Les Maskoutains
Municipalité :	Saint-Liboire
Bassin versant principal et sous bassin :	Yamaska, Rivière / Noire, Rivière
Type de source :	Eau souterraine
Nom du plan d'eau :	

Activité de prélèvement par mois			
Janvier			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 270		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 270	490,5	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 270</i>		
Février			
Nb. de jours de prélèvement	29		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 813		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 813	421,95	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 813</i>		
Mars			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 075		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 075	461,25	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 075</i>		

Avril		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 837	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 837	575,55
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 837</i>	
Mai		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 118	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 118	467,7
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 118</i>	
Juin		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 721	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 721	408,15
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 721</i>	
Juillet		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 632	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 632	394,8
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 632</i>	

Août		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 574	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 574	386,1
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 574</i>	
Septembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 886	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 886	432,9
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 886</i>	
Octobre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 267	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 267	490,05
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 267</i>	
Novembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 413	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 413	361,95
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 413</i>	

Décembre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 586	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 586	387,9
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 586</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				

Identification du site de prélèvement d'eau (déduit par la coordonnée)	
Nom du site :	Puits #4 (LB/PE-3-12)
Coordonnée géographique :	45,647 / -72,7537
MRC :	Les Maskoutains
Municipalité :	Saint-Liboire
Bassin versant principal et sous bassin :	Yamaska, Rivière / Noire, Rivière
Type de source :	Eau souterraine
Nom du plan d'eau :	

Activité de prélèvement par mois			
Janvier			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	0,01		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	0,01	0	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>0,01</i>		
Février			
Nb. de jours de prélèvement	29		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	698		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	698	104,7	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>698</i>		
Mars			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 514		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 514	527,1	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 514</i>		

Avril		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	4 591	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	4 591	688,65
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>4 591</i>	
Mai		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 571	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 571	535,65
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 571</i>	
Juin		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 848	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 848	427,2
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 848</i>	
Juillet		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 589	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 589	388,35
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 589</i>	

Août		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 373	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 373	355,95
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 373</i>	
Septembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 546	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 546	381,9
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 546</i>	
Octobre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 205	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 205	480,75
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 205</i>	
Novembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 296	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 296	344,4
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 296</i>	

Décembre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	1 972	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	1 972	295,8
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>1 972</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				

Identification du site de prélèvement d'eau (déduit par la coordonnée)	
Nom du site :	SAINT-LIBOIRE No approvisionnement: 6585
Coordonnée géographique :	45,6465133986 / -72,7587908657
MRC :	Les Maskoutains
Municipalité :	Saint-Liboire
Bassin versant principal et sous bassin :	Yamaska, Rivière / Noire, Rivière
Type de source :	Eau souterraine
Nom du plan d'eau :	

Activité de prélèvement par mois			
Janvier			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	4 449		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	4 449	667,35	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>4 449</i>		
Février			
Nb. de jours de prélèvement	29		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 791		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 791	568,65	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 791</i>		
Mars			
Nb. de jours de prélèvement	31		
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 380		
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre		
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )	
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire			
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 380	507	
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 380</i>		

Avril		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	395	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	395	59,25
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>395</i>	
Mai		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 430,6	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 430,6	514,59
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 430,6</i>	
Juin		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 988	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 988	598,2
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 988</i>	
Juillet		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 773	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 773	565,95
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 773</i>	

Août		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 460	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 460	519
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 460</i>	
Septembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 486	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 486	522,9
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 486</i>	
Octobre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	3 771	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	3 771	565,65
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>3 771</i>	
Novembre		
Nb. de jours de prélèvement	30	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 954	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 954	443,1
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 954</i>	

Décembre		
Nb. de jours de prélèvement	31	
Volume total prélevé (m <sup>3</sup> )	2 771	
Méthode de mesure	Équipement de mesure : Débitmètre	
Lieu/Secteur d'activité	Volumes dédiés (m <sup>3</sup> )	Volumes consommés (m <sup>3</sup> )
Station de purification Municipalité de Saint-Liboire		
Réseaux d'aqueduc & systèmes d'irrigation	2 771	415,65
<i>Total pour les activités combinées</i>	<i>2 771</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				