

Bilan annuel de la qualité de l'eau potable pour la période du 1^{er} janvier au 31 décembre 2019

Noms, numéro et nombre de personnes desservies des réseaux d'aqueduc à Saguenay :

- Arrondissement la Baie	X0010037	17 000
- Chicoutimi (Chicoutimi)	X0010041	48 000
- Chicoutimi (Chicoutimi-Nord)	X0010042	14 000
- Laterrière	X0010473	4 300
- Centre plein-air du Portage	X0010671	400
- Jonquière (Jonquière-Kénogami)	X0009974	32 000
- Jonquière (secteur Arvida)	X0009975	21 000
- Shipshaw (puits)	X0010151	2 100
- Lac Kénogami (Pointe-de-Sable)	X0008044	500
- Rampe mise à l'eau Lac Kénogami	X2015855	50

Nom du responsable légal des installations de distribution : Bruno Taillon, ingénieur

**Pour obtenir plus d'informations sur ce bilan, communiquer au 418 698-3000 ou
écrivez à info@ville.saguenay.qc.ca**

TABLEAUX DES ANALYSES SUR L'EAU POTABLE

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0010037 PUITS : X0010039		LA BAIE LA BAIE 2019			POPULATION : 17 000 habitants				
					NOMBRE D'ANALYSE : 26 bact./mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES MERCREDI DE CHAQUE SEMAINE	FRÉQ. PAR MOIS	1/MOIS 1^{RE} SEM. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Puits S-71 5852, ch St-Louis	Opérateur	Coli totaux + E. coli bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine	Prélevé le Lundi	Sortie puits				
Puits S-72 5654, ch St-Louis	Opérateur	Coli totaux + E. coli bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine	Prélevé le Lundi	Sortie puits				
Puits S-73 6045, ch des Chutes	Opérateur	Coli totaux + E. coli bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine	Prélevé le Lundi	Sortie puits				
Puits S-75 6473, ch des Chutes	Opérateur	Coli totaux + E. coli bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine	Prélevé le Lundi	Sortie puits				
Puits S-76 5513, ch des Chutes	Opérateur	Coli totaux + E. coli bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine	Prélevé le Lundi	Sortie puits				
Hôtel de ville 422, rue Victoria	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} et 3 ^e semaine	novembre à mars	C				
Pavillon des croisières 500, rue Mars	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} et 3 ^e semaine	avril à octobre	C				
Réservoir Bagot 1678, rue des Frênes	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	2 ^e et 4 ^e semaine		C				
Réservoir Uniboard 5322, rue St-Anicet	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} et 3 ^e semaine		C				
Poste de police 491, boul. Grande-Baie Sud	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	2 ^e et 4 ^e semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg. ⁽¹¹⁾ pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne
Polyvalente La Baie 1802, rue John-Kane	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} et 3 ^e semaine		C				
Musée du Fjord 3346, boul. Grande-Baie Sud	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. Atypiques	2 ^e et 4 ^e semaine		C				
Auberde des Battures 6295, Boul. Grande-Baie Sud	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} et 3 ^e semaine		E				

Marc Gobeil 3123, ch. Du Plateau	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1re et 3e semaine		E				
Ferme St-Joseph Laiterie Bernard Boivin 2523, ch. St-Joseph	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	2e et 4e semaine		E				
Port Grande-Anse 6600, ch du Quai- Marcel-Dionne Salle des débardeurs	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	2e et 4e semaine		E				
Usine Grande-Baie 5000, route du Petit Parc	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1re et 3e semaine		E				
Réservoir Port- Alfred 405, rue de Nîme	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1re et 3e semaine		E				
Pompe St-Jean 2503, ch. St-Jean	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	2e et 4e semaine		E				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES PHYSICO- CHIMIQUES			PÉRIODE			NOMBRE D'ÉCHANTILLONS	
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien	Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre			11	

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0010041 EAU BRUTE : X0010043		CHICOUTIMI CHICOUTIMI SUD 2019			POPULATION : 48 000 habitants				
					NOMBRE D'ANALYSE : 48 bact./mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES lundi,mardi,mercredi Jeudi remplace lundi fête	FRÉQ. PAR MOIS	TURB. 1/MOIS 1 ^{RE} SEM.. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1 ^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Usine filtration Chicoutimi 1785, rue Manic	Opérateur	E. coli	1 fois par semaine		Eau brute		De mai à octobre inclus 1 fois par mois	Campagne Phosphore total	
					Eau distribuée	THM	THM	THM	THM
Sauvetage 02 Jean Langevin 109, Boul. Saguenay Est	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		C				
Proxim pharmacie Sophie Riverin 567, ch. de la Réserve	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 fois par semaine		C				
Hôpital 305, rue St-Vallier (réseau pompé)	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
Couche Tard 1455, boul. Talbot	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		C				
Centre des arts et de la culture 155, rue Racine Est	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg.(11) pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne
Nissan 567, boul. Du Royaume Ouest	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
Motel Panoramique 1303, boul. Saguenay Ouest	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E				
Club de l'âge d'or 2975, boul. St-Jean-Baptiste	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E				

Irving 1579, boul. Tadoussac	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		C	THM	THM	THM	THM
Chlorateur Anna 101, rue Anna	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E				
Travaux publics Chicoutimi 504, boul. Saguenay Ouest	Opérateur				E	THM	THM	THM	THM
Réseaux autonomes : X0010671									
Centre plein air du Portage 8450, Ch. des Portageurs	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} et 3 ^e semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg. ⁽¹¹⁾ pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR		ANALYSES PHYSICO- CHIMIQUES			PÉRIODE		NOMBRE D'ÉCHANTILLONS	
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien		Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre		21	

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0010473 EAU BRUTE : X0010474		CHICOUTIMI LATERRIÈRE 2019			POPULATION : 4300 habitants				
					NOMBRE D'ANALYSE : 8 bact. / mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES lundi,mardi,mercredi Jeudi remplace lundi fête	FRÉQ. PAR MOIS	TURB. 1/MOIS 1^{RE} SEM. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Puits Laterrière 7320 ch de la Chaîne	Opérateur	Coli totaux + E. coli bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine		Sortie puits				
Édifice municipal 6166, Notre-Dame	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 fois par semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg.(11) pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne
Péto-Canada 2882, route 170	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} semaine		E				
Soudure Chaines Pedno 3641, des Forges	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	2 ^e semaine		E				
Groupe Forestra Coop. Laterrière 4910, boul. Talbot	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	3 ^e semaine		E				
Garage Stéphane Perron 5934, rang St-Pierre	Opérateur	Coli. totaux Coli. fécaux Bact. Atypiques	4 ^e semaine		E				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES			PÉRIODE	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS			
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien	Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre	5			

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0010042 EAU BRUTE : X0010044		CHICOUTIMI CHICOUTIMI NORD 2019			POPULATION : 14 000 habitants NOMBRE D'ANALYSE : 16 bact. / mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES lundi,mardi,mercredi Jeudi remplace lundi fête	FRÉQ. PAR MOIS	TURB. 1/MOIS 1 ^{RE} SEM. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1 ^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Lac d'aqueduc St-Honoré 1800 ch. du Ruisseau	Opérateur	E. coli	1 fois par semaine		Eau brute		De mai à octobre inclus 1 fois par mois	Campagne Phosphore total	
Bouffe et Plus 884, boul. Ste-Geneviève	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 ^{re} et 3 ^e semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg.(11) pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne
Péto Canada 641, rue Vimy	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 ^{re} et 3 ^e semaine		C				
Immeubles & Parcs Casernes pompiers 2589, rue Roussel O.	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 ^e et 4 ^e semaine		E	THM	THM	THM	THM
Péto RL 1224, boul. Ste-Geneviève	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 ^e et 4 ^e semaine		C				
Péto-Canada 4500, Rte Mathias	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
Réservoir Nil-Jean 173, rue Nil-Jean	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 ^{re} et 3 ^e semaine		C	THM	THM	THM	THM
École 4411, rue Boisjoli	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 ^e et 4 ^e semaine (Septembre à juin)		E	THM	THM	THM	THM
Centre multiservices Shipshaw 4140, rue des Ormes	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 ^e et 4 ^e semaine (Juillet et août)		E				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES			PÉRIODE	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS			
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien	Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre	11			

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0009974 EAU BRUTE : X0009978		JONQUIÈRE JONQUIÈRE (KÉNOGAMI) 2019			POPULATION: 32 000 habitants				
					NOMBRE D'ANALYSE : 36 bact./mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES lundi,mardi,mercredi Jeudi remplace lundi fête	FRÉQ. PAR MOIS	TURB. 1/MOIS 1 ^{RE} SEM. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1 ^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Usine filtration Jonquièr 2384, rue de la Rivière aux Sables	Opérateur	E. coli	1 fois par semaine		Eau brute		De mai à octobre inclus 1 fois par mois	Campagne Phosphore total	
					Eau distribuée	THM	THM	THM	THM
Trésorerie 2354, rue St-Dominique	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 fois par semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg.(11) pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne
Dépanneur Accom. M et M inc. 1934, rue St-Jean-Baptiste	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
R. Spence & fils inc. 4364, boul. Du Royaume, Jonquièr	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
Péto-Canada 3667, rue Panet	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		C	THM	THM	THM	THM
Pavillon Loisirs Pibrac 3525, rue St-Dominique	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E				
Dépanneur Bourgeois 1960, rue de Montfort	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 fois par semaine		E				
Dépanneur Maestro Péto-Canada 3397, rue St-Dominique	Opérateur				E	THM	THM	THM	THM
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES			PÉRIODE	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS			
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien	Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre	20			

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0009975 EAU BRUTE : X0009979		JONQUIÈRE JONQUIÈRE (ARVIDA) 2019			POPULATION: 21 000 habitants				
					NOMBRE D'ANALYSE : 24 bact./mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES lundi,mardi,mercredi Jeudi remplace lundi fête	FRÉQ. PAR MOIS	TURB. 1/MOIS 1 ^{RE} SEM. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1 ^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Usine filtration Arvida 2699, rue de la Salle	Opérateur	E. coli	1 fois par semaine		Eau brute		De mai à octobre inclus 1 fois par mois	Campagne Phosphore total	
					Eau distribuée	THM	THM	THM	THM
Foyer des loisirs 1910, rue du Centre	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 fois par semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites THM pH à l'interne	Nitrates + Nitrites THM pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg.(11) THM pH à l'interne	Nitrates + Nitrites THM pH à l'interne
Maison pour tous 2182, rue Bonneau	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
Surpresseur St-François 2252, Boul. René-Lévesque	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
Dépanneur Dubose Petro T 2320, rue Dubose	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	2 fois par semaine		E	THM	THM	THM	THM
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES			PÉRIODE		NOMBRE D'ÉCHANTILLONS		
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien	Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre		21		

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0010151 PUITS : X0010153		JONQUIÈRE SHIPSHAW SUD 2019			POPULATION : 2 100 habitants				
					NOMBRE D'ANALYSE : 8 bact. / mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES lundi,mardi,mercredi Jeudi remplace lundi fête	FRÉQ. PAR MOIS	TURB. 1/MOIS 1^{RE} SEM. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Puits Shipshaw Sud 1020 ch de la Sablière	Opérateur	Coli totaux + E. coli bact. ent.+ virus coli.	1 fois par semaine		Sortie puits				
Péto Canada 4391, rte St-Léonard	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. Atypiques	1 fois par semaine	Turbidité	C	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg.(11) pH à l'interne	Nitrates + Nitrites pH à l'interne
Accommodation St-Léonard Pétrole RL 3421, rte St-Léonard	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	1 ^{re} et 3 ^e semaine		E				
Résidence Alain Claveau 5910, rte St-Léonard	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	2 ^e semaine		E				
Scierie Girard 5870, rte des Bouleaux	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques	4 ^e semaine		E				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES			PÉRIODE	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS			
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien	Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre	5			

ARRONDISSEMENT : RÉSEAU : X0008044 PUITS : X2115069		JONQUIÈRE LAC KÉNOGAMI (POINTE-DE-SABLE) 2019			POPULATION : 500 habitants				
					NOMBRE D'ANALYSE : 4 bact. / mois				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES BACTÉRIOLOGIQUES lundi,mardi,mercredi Jeudi remplace lundi fête	FRÉQ.	TURB. 1/MOIS 1 ^{RE} SEM. MOIS	EMPLACEMENT C=CENTRE E=EXTRÉMITÉ	SUBSTANCES INORGANIQUES ET ORGANIQUES (1 ^E SEMAINE DU MOIS)			
						MARS	JUIN	SEPTEMBRE	DÉCEMBRE
Puits No.6 8980 rte Kénogami	Opérateur	E. coli + coli totaux bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine		Sortie puits				
Puits No.8 8980 rte Kénogami	Opérateur	E. coli + coli totaux bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine		Sortie puits				
Puits No.9 8980 rte Kénogami	Opérateur	E. coli + coli totaux bact. ent.+ virus coli.	2 ^e semaine		Sortie puits				
Résidence Ross Tamblyn 7824, rue de l'Explorateur	Opérateur	Coli. totaux E. coli Bact. atypiques Chlore libre + total	1 fois par semaine	Turbidité	E	Nitrates + Nitrites THM pH à l'interne	Nitrates + Nitrites THM pH à l'interne	Nitrates + Nitrites Sub. inorg.(11) THM pH à l'interne	Nitrates + Nitrites THM pH à l'interne
Réseaux autonomes : X2015855									
Rampe mise à l'eau Lac Kénogami 4239, ch. de l'église	Opérateur	E. coli <i>Échantillonnage de Juin à septembre</i>	1 fois par mois		C				
LIEU DE PRÉLÈVEMENT	NOM ÉCHANTILLONNEUR	ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES			PÉRIODE	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS			
Sites prioritaires selon les directives du Ministère	Technicien	Plomb et cuivre			Entre 1 ^{er} juillet et 1 ^{er} octobre	2			

REMARQUES GÉNÉRALES :

- Les analyses bactériologiques de l'eau brute des puits se font sur les puits en fonction au moment de l'échantillonnage.
- Les zones ombragées représentent les périodes où les réseaux sont fermés.
- Les analyses de chlore sont requises lorsque les équipements de chloration sont en opération.
- Dans le but d'être représentatif du territoire desservi par les réseaux d'aqueduc à Saguenay de faire des prélèvements toutes les semaines de l'année et de procéder à de l'échantillonnage supplémentaire lors de suivi d'un dépassement de norme microbiologique sur l'eau potable, le nombre total d'échantillons analysés par un laboratoire accrédité est supérieur au nombre minimal d'échantillons exigés par la réglementation en ce qui concerne les analyses microbiologiques de l'eau distribuée. Au niveau des analyses des substances inorganiques, de la turbidité, des substances organiques, le nombre total d'échantillons analysés par un laboratoire accrédité est égal au nombre minimal d'échantillons exigés par la réglementation.

TABLEAUX DES DÉPASSEMENTS DE NORME SUR L'EAU POTABLE

Date de prélèvement	Paramètre en cause	Lieu de prélèvement	Réseau d'aqueduc	Norme applicable	Résultat obtenu	Mesure prise pour informer la population et corriger la situation
2019-10-01	Coliformes totaux	Usine Grande-Baie 5000, route du Petit Parc	Arrondissement La Baie	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.b)	17 UFC/100ml	Incendie, travaux de rinçage sur le réseau quelques jours avant. Délimiter le secteur touché, échantillonnage supplémentaire. Suivi plus serré pour le secteur touché.
2019-11-13	Coliformes totaux	Port Grande-Anse	Arrondissement La Baie	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.c)	1 UFC/100ml	Gainage dans le secteur, fuites majeures. Délimiter le secteur touché, échantillonnage supplémentaire. Suivi plus serré pour le secteur touché.
2019-11-13	Coliformes totaux	Réservoir Bagot	Arrondissement La Baie	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.c)	2 UFC/100ml	
2019-11-20	Coliformes totaux	Polyvalente La Baie 1802, rue John-Kane	Arrondissement La Baie	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.c)	3 UFC/100ml	
2019-11-20	Coliformes totaux	Réservoir Port-Alfred	Arrondissement La Baie	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.c)	1 UFC/100ml	
2019-12-11	Coliformes totaux	Usine Grande-Baie 5000, route du Petit Parc	Arrondissement La Baie	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.c)	1 UFC/100ml	Fuite majeure dans ce secteur en novembre. Délimiter le secteur touché, échantillonnage supplémentaire. Suivi plus serré pour le secteur touché.
2019-11-04	Bactéries atypiques	Irving Tadoussac	Chicoutimi (Chicoutimi-Sud)	<200 RQEP, Annexe 1, 1.e)	>200 Mem/100ml	Délimiter le secteur touché, échantillonnage supplémentaire, investigation pour trouver la cause afin de corriger la situation. Suivi plus serré pour le secteur touché.
2019-11-20	Bactéries atypiques	4524 boul. Talbot	Chicoutimi (Chicoutimi-Sud)	<200 RQEP, Annexe 1, 1.e)	>200 Mem/100ml	Gainage dans le secteur. Délimiter le secteur touché, échantillonnage supplémentaire. Suivi plus serré pour le secteur touché.
2019-10-29	Coliformes totaux	Scierie Girard	Shipshaw (puits)	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.d)	64 UFC/100ml	Travaux de gainage sur conduite principale, causant du brassage dans le réseau. Délimiter le secteur touché, échantillonnage supplémentaire. Suivi plus serré pour le secteur touché.

2019-12-03	Coliformes totaux	Centre plein-air du Portage	Centre plein-air du Portage	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.d)	5 UFC/100ml	Les robinets sont affichés «eau non-potable» jusqu'à nouvel ordre. Cette eau n'est pas utilisée durant la période hivernale. Le retour à la conformité sera réalisé ce printemps 2020, avant l'ouverture du centre plein-air.
2019-12-17	Coliformes totaux	Centre plein-air du Portage	Centre plein-air du Portage	Présence de Coli. totaux RQEP, Annexe 1, 1.b et 1.d)	15 UFC/100ml	
2019-09-04	Fluor	Centre plein-air du Portage	Centre plein-air du Portage	<1,5 mg/L RQEP, Annexe 1, 2.	1.7 mg/L	
2019-10-03	Fluor	Centre plein-air du Portage	Centre plein-air du Portage	<1,5 mg/L RQEP, Annexe 1, 2.	1.6 mg/L	
2019-10-22	Fluor	Centre plein-air du Portage	Centre plein-air du Portage	<1,5 mg/L RQEP, Annexe 1, 2.	1.6 mg/L	

Nom et signature des personnes ayant préparé le présent rapport

Nom : Sylvain Gagné

Fonction : Technicien traitement des eaux

Signature :  Date : 2020-03-23

Nom : Philippe Lanthier

Fonction : Technicien traitement des eaux

Signature :  Date : 2020-03-23