

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens
M. Pierre L. Ramsay
13, chemin du Village
Saints-Martyrs des Canadiens, Québec
G0P 1A1
Tél.: (819) 344-5171

Certificat : **2077748**
Demande d'analyse : NA
Date du rapport: 2018-07-27
Projet client : Eau de lac
Bon de commande : NA
Chargé de projets : Nadia Guérard : 1-877-977-1220
Adresse courriel : nadiaguerard@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon Environex :	3612004	Chlore résiduel libre :	NA
Identification client :	NA	Chlore résiduel total :	NA
Nature :	Eau de surface	Chloramine :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Résultat pH :	6.4
Date de prélèvement :	2018-07-19		
Date de réception :	2018-07-20		
Lieu du prélèvement :	70 ch. Du lac Nicolet, St-Martyrs-Can.		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Phosphore Total Trace	Oui	ILCE-069			2018-07-24	LG
Résultat			0.005	mg/L		
Chlorophylle A	Non	ILCE-071			2018-07-26	SH
Chlorophylle A			1.6	µg/L		
Carbone organique dissous (EU)	Non	ILCE-059			2018-07-23	LG
Résultat			3.11	mg/L		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10.2°C
Température mesurée par le client : 23.0°C

Commentaires du certificat :

Accr. * : Accréditation du MDDELCC - NA : Non-Applicable - TNI : Trop nombreux pour être identifiés - TNC : Trop nombreux pour être comptés - PNA : Paramètre non accrédité ██████ = Hors critères
Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 2

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens
 M. Pierre L. Ramsay
 13, chemin du Village
 Saints-Martyrs des Canadiens, Québec
 GOP 1A1
Tél.: (819) 344-5171

Certificat : **2077748**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2018-07-27
 Projet client : Eau de lac
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Nadia Guérard : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : nadiaguerard@labenvironeX.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX :	3653413	Chlore résiduel libre :	NA
Identification client :	NA	Chlore résiduel total :	NA
Nature :	Eau de surface	Chloramine :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Résultat pH :	5.8
Date de prélèvement:	2018-07-19		
Date de réception:	2018-07-20		
Lieu du prélèvement :	40 Rt 161 St-Martyrs Canadiens		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Phosphore Total Trace	Oui	ILCE-069			2018-07-24	LG
Résultat			0.020	mg/L		
Chlorophylle A	Non	ILCE-071			2018-07-26	SH
Chlorophylle A			2.5	µg/L		
Carbone organique dissous (EU)	Non	ILCE-059			2018-07-23	LG
Résultat			9.64	mg/L		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10.2°C
 Température mesurée par le client : 23.5°C

Commentaires du certificat :

Approuvé par : 
 Michel Fila, B.Sc
 Chimiste, Site de Québec



Accr. * : Accréditation du MDDELCC - NA : Non-Applicable - TNI : Trop nombreux pour être identifiés - TNC : Trop nombreux pour être comptés - PNA : Paramètre non accrédité = Hors critères
 Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

CONFIDENTIEL

Page 2 de 2