

# 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 : **2376504**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2019-07-29  
 Projet client : Eau de lac  
 Bon de commande : NA  
 Chargé de projets : Nadia Guérard : 1-877-977-1220 #6251  
 Adresse courriel : nadiaguerard@labenvironex.com

**Données sur le prélèvement**

Échantillon EnvironeX : 3553739	
Identification client : NA	Chlore résiduel libre : NA
Nature : Eau de baignade	Chlore résiduel total : NA
Nom du préleveur : Pierre L. Ramsey	Chloramine : NA
Date de prélèvement: 2019-07-24	Résultat pH : 6.6
Date de réception: 2019-07-25	Température à la réception (°C) : 5.5
Lieu du prélèvement : 106 rue de l'Anse, St-Martyrs-Canadiens	
Info. supplémentaires : #2	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-07-25	QC
Escherichia Coli			<b>0</b>	UFC/100mL		

**Commentaires de l'échantillon**

Température mesurée par le client : 22.0°C  
 Type de captage : Eau du Lac Nicolet  
 Départ: 09h08 57.1 Km 161629  
 Arrivée: 09h10 57.2 Km 161629  
 Départ: 09h16 57.2km 161629

**Commentaires du certificat :**

Approuvé par :



Jennifer Gagné, B. Sc.  
 Microbiologiste, Site de Québec

 = Avertissement  = Hors critères

Accr. \* : Accréditation du MELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI : Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.