

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 :	3611987		
Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de baignade	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2019-08-14	Résultat pH :	6.9
Date de réception:	2019-08-15	Température à la réception (°C) :	4.2
Lieu du prélèvement :	#1-112 rue de l'Anse, Saints-Martyrs-Can		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			1	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon : Départ: 8:48 51.1 km 163512
 Arrivée: 8:49 51.2 km 163513
 Départ: 8:58 51.2 km 163513
 Arrivée: 9:07 59.2 km 163521
 Température mesurée par le client : 21.0°C
 Type de captage: Eau du Lac Nicolet

= 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611988

Identification client : NA

Nature : Eau de baignade

Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay

Date de prélèvement: 2019-08-14

Date de réception: 2019-08-15

Lieu du prélèvement : #2-116 rue de l'Anse, Saint-Martys

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : 6.9

Température à la réception (°C) : 4.2

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			1	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Température mesurée par le client : 21.0°C

■ = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611989

Identification client : NA

Nature : Eau de baignade

Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay

Date de prélèvement: 2019-08-14

Date de réception: 2019-08-15

Lieu du prélèvement : 90 rue de L'Anse, Sts-Martyrs-Canadiens

Info. supplémentaires : #3

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : 6.9

Température à la réception (°C) : 4.7

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Température mesurée par le client : 21.0°C

 = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611990

Identification client : NA

Nature : Eau de baignade

Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay

Date de prélèvement: 2019-08-14

Date de réception: 2019-08-15

Lieu du prélèvement : #4-70, rue de l'Anse, Saint-Martyrs-Cana

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : 6.9

Température à la réception (°C) : 4.2

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			1	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon : Départ: 8:22 49.2 km 163511
 Arrivée: 8:24 49.8 km 163511
 Départ: 8:30 49.8 km 163511
 Type de captage: Eau du lac Nicolet
 Température mesurée par le client : 21.0°C

■ = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 :	3611991		
Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de baignade	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2019-08-14	Résultat pH :	6.9
Date de réception:	2019-08-15	Température à la réception (°C) :	4.2
Lieu du prélèvement :	#5-50, Rue de l'Anse, Saints-Martyrs		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			2	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon : Type de captage : Eau du Lac Nicolet
 Départ: 08h08 45.5 Km 163507
 Arrivée: 08h14 49.2 163511
 Départ: 08h22 49.2 Km 163511
 Température mesurée par le client : 21.0°C

= 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611992

Identification client : NA

Nature : Eau de baignade

Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay

Date de prélèvement: 2019-08-14

Date de réception: 2019-08-15

Lieu du prélèvement : #6-19 rue Paradis, Saints-Martyrs-Can.

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : 6.9

Température à la réception (°C) : 4.2

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon : Type de captage : Eau du Lac Nicolet
 Température mesurée par le client : 21.0°C

■ = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611993	
Identification client : NA	Chlore résiduel libre : NA
Nature : Eau de baignade	Chlore résiduel total : NA
Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay	Chloramine : NA
Date de prélèvement: 2019-08-14	Résultat pH : 6.9
Date de réception: 2019-08-15	Température à la réception (°C) : 4.2
Lieu du prélèvement : #7-7, Rue Paradis, Saints-Martyrs	
Info. supplémentaires : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Température mesurée par le client : 21°C
 Type de captage : Eau du Lac Nicolet

■ = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611994	
Identification client : NA	Chlore résiduel libre : NA
Nature : Eau de baignade	Chlore résiduel total : NA
Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay	Chloramine : NA
Date de prélèvement: 2019-08-14	Résultat pH : 6.9
Date de réception: 2019-08-15	Température à la réception (°C) : 4.2
Lieu du prélèvement : #8-74ch Gosford Sud, St-Martyrs-Canadien	
Info. supplémentaires : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :
 Température mesurée par le client : 21.0°C

= 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 :	3611995		
Identification client :	#9-66 ch Gosford sud St-M	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de baignade	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2019-08-14	Résultat pH :	7.1
Date de réception:	2019-08-15	Température à la réception (°C) :	4.2
Lieu du prélèvement :	Voir référence		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			11	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon : Température mesurée par le client : 27.0°C
 Type de captage : eau du lac Nicolet

= 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611996

Identification client :

Nature : Eau de baignade

Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay

Date de prélèvement: 2019-08-14

Date de réception: 2019-08-15

Lieu du prélèvement : 56 ch Gosford Sts-Martyrs-Canadiens

Info. supplémentaires : #10

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : 6.9

Température à la réception (°C) : 4.2

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon : Température mesurée par le client : 21.0°C

Type de captage : Eau du Lac Nicolet

Départ: 07h36 43.9 Km 163506

Arrivée: 07h38 44.1 Km 163506

Départ: 07h42 44.1 Km 163506

 = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 : 3611997	
Identification client : NA	Chlore résiduel libre : NA
Nature : Eau de baignade	Chlore résiduel total : NA
Nom du préleveur : Pierre L. Ramsay	Chloramine : NA
Date de prélèvement: 2019-08-14	Résultat pH : 6.9
Date de réception: 2019-08-15	Température à la réception (°C) : 4.2
Lieu du prélèvement : #11-44,Chemin Gasford Sud,Saints-Martyrs	
Info. supplémentaires : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			1	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Température mesurée par le client : 21°C
 Type de captage :
 Eau du Lac Nicolet

= 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 :	3611998		
Identification client :	#2-28 ch Gosford Sud, St-	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de baignade	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2019-08-14	Résultat pH :	6.9
Date de réception:	2019-08-15	Température à la réception (°C) :	4.2
Lieu du prélèvement :	#12-28, ch. Gosford Sud, St-Martyrs C.		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :
 Température mesurée par le client : 21.0°C

■ = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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 :	3611999		
Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de baignade	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2019-08-14	Résultat pH :	6.9
Date de réception:	2019-08-15	Température à la réception (°C) :	4.2
Lieu du prélèvement :	#13-4, chemin de la Rive, St-Martyrs		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Température mesurée par le client : 20.6°C
 Type de captage : Eau du Lac Nicolet

■ = 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.

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 : **2399655**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2019-08-19
 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

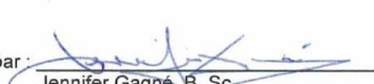
Échantillon EnvironeX :	3612000		
Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de baignade	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Pierre L. Ramsay	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2019-08-14	Résultat pH :	6.8
Date de réception:	2019-08-15	Température à la réception (°C) :	4.2
Lieu du prélèvement :	#14-72, ch du Lac Nicolet, St-Martyrs		
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBO03/ILME40			2019-08-15	QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Température mesurée par le client : 21°C
 Type de captage :
 Eau du Lac Nicolet

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.