

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: **1343095**
Date du rapport: 2014-07-10
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2224010	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	106-118 Rue De l'Anse	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-09		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-09
	Escherichia coli			0		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 17.0°C

La température des échantillons destinés à des analyses microbiologiques ne devrait pas dépasser 12 °C. Nous vous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons durant le transport de ces derniers vers nos laboratoires en ajoutant un réfrigérant bien congelé.
Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2224011	Nature de l'échantillon: Eau de baignade	Chlore résiduel libre : NA
No. Certificat pré: 26314	Matrice: Eau	Chlore résiduel total : NA
Votre référence: 50 Rue de l'Anse,	État à la réception: Conforme	
Lieu prélevé: Voir référence	Date de prélèvement: 2014-07-08	
Prélevé par: Pierre L. Ramsay	Date de réception: 2014-07-10	

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			2		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 11.0°C
Point d'échantillonnage : Saints-Martyrs-Canadiens
Commentaires du clients : Eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344213
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2224012	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	7 Paradis	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-10		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			20		

Commentaires de l'échantillon : La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

Approuvé par :

Annie-Pier Breton
Annie-Pier Breton, B. Sc.
Microbiologiste agréée
Superviseure



* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

F-13-03 / 2013-10-21

Page 1 de 1

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2224013	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir Commentaire	Date de prélèvement:	2014-07-09		
Prélevé par:	Pierre L.Ramsay	Date de réception:	2014-07-10		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			8		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 11,2 °C Point d'échantillonnage : 78,chemin Gosford Sud ST-Martyrs-Canadien.
Type de captage: eau du Lac Nicolet.

Commentaires du CAO :

* Accr. : Acreditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

A moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2224014	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	48 Ch Gosford Sud	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-10		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
AGCTRANS03	Transport (Eau)					
	<>			<>	----	
FACCF--01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			10		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 11.0°C Point d'échantillonnage : Saints-Martyrs-Canadiens
Commentaires du client : Eau du lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241279	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	2 ch. La Rive	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-10		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF--01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			2		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 11.1°C
Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

A moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: **1343095**
Date du rapport: 2014-07-10
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241280	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	22 ch. Lac Nicolet	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-09		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
AGCTRANS03	Transport (Eau)					
	<>			<>	----	
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-09
	Escherichia coli			3		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 17.0°C
La température des échantillons destinés à des analyses microbiologiques ne devrait pas dépasser 12 °C. Nous vous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons durant le transport de ces derniers vers nos laboratoires en ajoutant un réfrigérant bien congelé.
Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1343095
Date du rapport: 2014-07-10
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241281	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	Quai municipal	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-09		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-09
	Escherichia coli			0		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 17,0°C

La température des échantillons destinés à des analyses microbiologiques ne devrait pas dépasser 12 °C. Nous vous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons durant le transport de ces derniers vers nos laboratoires en ajoutant un réfrigérant bien congelé.

Point d'échantillonnage : 70 cH du Lac Nicolet, Saints-Martyrs Canadiens

Commentaires du client : Eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thérford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport pour les paramètres dont le détail 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241282	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	101,Ch du Lac Nicolet,	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-10		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
AGCTTRANS03	Transport (Eau)					
	< >			< >	----	
FACCF--01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oul	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			0		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10.9°C Commentaires du client : Eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: **1343095**
Date du rapport: 2014-07-10
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241283	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	189 ch. Lac Nicolet	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L.Ramsay	Date de réception:	2014-07-09		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
AGCTrans03	Transport (Eau)					
	<>			<>	-----	
FACCF--01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-09
	Escherichia coli			0		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 17.0°C

La température des échantillons destinés à des analyses microbiologiques ne devrait pas dépasser 12 °C. Nous vous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons durant le transport de ces derniers vers nos laboratoires en ajoutant un réfrigérant bien congelé.
Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241284	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	197, ch. Dupuis	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-10		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF--01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			2		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10,8°C
Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: **1343095**
Date du rapport: 2014-07-10
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241285	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	201 Chemin Dupuis	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-09		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
AGCTTRANS03	Transport (Eau) <>			<>	-----	
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB) Escherichia coli	Oui	A208	21		2014-07-09

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 17.0°C
La température des échantillons destinés à des analyses microbiologiques ne devrait pas dépasser 12 °C. Nous vous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons durant le transport de ces derniers vers nos laboratoires en ajoutant un réfrigérant bien congelé.
Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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'eux échantillons soumis à l'analyse.

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: **1343095**
Date du rapport: 2014-07-10
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241286	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	30 ch du Lac Nicolet	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-08		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-09		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF--01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-09
	Escherichia coli			5		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 17.0°C

La température des échantillons destinés à des analyses microbiologiques ne devrait pas dépasser 12 °C. Nous vous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons durant le transport de ces derniers vers nos laboratoires en ajoutant un réfrigérant bien congelé.
Type de captage : eau du Lac Nicolet

Commentaires du CAO :

Approuvé par: 
Vanessa Ouhinet, B.Sc., Microbiologiste agréée,
Superviseure Laboratoire de Microbiologie



* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2241287	Nature de l'échantillon:	Eau de baignade	Chlore résiduel libre :	NA
No. Certificat pré :	26314	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	NA
Votre référence:	73 Ch Cloutier	État à la réception:	Conforme		
Lieu prélevé :	Voir référence	Date de prélèvement:	2014-07-09		
Prélevé par:	Pierre L. Ramsay	Date de réception:	2014-07-10		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			5		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10.8°C
Point d'échantillonnage : Saints-Martyrs-Canadiens
Commentaires du client : Eau du lac Coulombe

Commentaires du CAO :

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL

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
Fax: (819) 344-2298

Certificat: 1344139
Date du rapport: 2014-07-15
Client: A50390348
Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens
Projet: A50390348-2
Nom du Projet: Eau de lac
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2241288	Nature de l'échantillon: Eau de baignade	Chlore résiduel libre: NA
No. Certificat pré: 26314	Matrice: Eau	Chlore résiduel total: NA
Votre référence: 40 route 161	État à la réception: Conforme	
Lieu prélevé: Voir référence	Date de prélèvement: 2014-07-08	
Prélevé par: Pierre L. Ramsay	Date de réception: 2014-07-10	

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF-01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichia coli			8		

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10.8°C
Type de captage : eau du lac Coulombe

Commentaires du CAO :

Approuvé par : Annie-Pier Breton
Annie-Pier Breton, B. Sc.
Microbiologiste agréée
Superviseure



* Accr. : Acreditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

A moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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.

CONFIDENTIEL