



CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens

M. Pierre L. Ramsav

Oue des solutions

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

No. Certificat prél : Votre référence:

26314

106-118 Rue De l'Anse

Matrice:

Nature de l'échantillon:

Fau

Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total : NΔ NA

Lieu prélevé : Prélevé par:

Voir référence Pierre L. Ramsay

État à la réception: Date de prélèvement:

Date de réception:

Conforme 2014-07-08

2014-07-09

Eau de baignade

Résultats obtenus

Paramètres Description Accr. (*)

Méthodes

Résultats

Unités Date d'analyse *

FACCF--01

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- 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

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secleur St-Romuald), X- externe (sous-traitance) À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chliniques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport pour les paramètres dont le détai analytique la permet,



3901; book Frontenac Est, Teetland Miles (Obebec) GCH 4G3 1. 1-4GO-250-3516 | 1. 1416-356-6579 | www.prospebiologica.

wassitair o col

NA

NA

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 A50390348

Client: Site:

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

Projet:

A50390348-2

Eau de baignade

Nom du Projet;

Eau de lac

Commande:

Nature de l'échantillon:

NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:

Prélevé par:

2224011 26314

No. Certificat prél :

Votre référence: Lieu prélevé :

50 Rue de l'Anse,

Voir référence Pierre L. Ramsay

Matrice:

État à la réception: Date de prélèvement: Conforme 2014-07-08

Date de réception:

2014-07-10

Résultats obtenus

Paramètres Description Accr. (*)

Méthodes

Résultats

2

Date d'analyse *

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

FACCF--01

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- Oui

A208

2014-07-10

Unités

Escherichia coli

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

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Jollette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe (sous-traitance) A moins d'une demande explicite du client, les échentillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport pour les peramètres dont le détai analytique le permet,

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire.



3401, baid. Frontonia Est, Thatford Milnes (Disebec): GEN 469: 1. 1-806-256-1615 - F.: 418-338-6578 - www.groupehiolob.ca.

eau mair msol

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens

Certificat:

1344213

M. Pierre L. Ramsav

Date du rapport: 2014-07-15

13, chemin du Village

A50390348 Client:

Saints-Martyrs des Canadiens, Québec

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

G0P 1A1

Site:

A50390348-2

Tél.: (819) 344-5171 Fax: (819) 344-2298

Projet: Nom du Projet:

Eau de lac

Commande:

NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:

2224012

No. Certificat prél : Votre référence:

26314

7 Paradis

Nature de l'échantillon: Matrice:

Eau de baignade Eau

Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total :

NA NA

Lieu prélevé : Prélevé par:

Voir référence Pierre L. Ramsay État à la réception:

Date de prélèvement:

Conforme 2014-07-08

Date de réception:

2014-07-10

Résultats obte Paramètres		Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-	Oui	A208			2014-07-10
	EB)					
	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 Brêton, B. Sc Microbiologiste agrée

Superviseure

INT: Interférences

* Accr. : Accréditation du MDDEP ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thefford Mines, C - Jollette, F - Lévis (secteur St-Romuaid), 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,



\$401, book Frontenec Est, Therfood Atlaces (Obebec) (984 463 1. 1-800-250-1516 ft.: 418-336-8578 in www.grespecialstice

eaurrair m soil

NA

NΑ

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: Client:

Site: Projet: 2014-07-15 A50390348

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

A50390348-2 Eau de lac

Nom du Projet:

Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: No. Certificat prél :

Prélevé par:

2224013 26314

Votre référence: Lieu prélevé :

NA

Voir Commentaire Pierre L.Ramsay

Nature de l'échantilion:

Matrice:

Eau de baignade Eau

État à la réception:

Date de prélèvement: Date de réception:

Conforme 2014-07-09

2014-07-10

Résultats obtenus **Paramètres**

Description

Accr. (*)

Méthodes

Résultats

8

Date d'analyse *

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

FACCF--01

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- Oui

Unités

A208

2014-07-10

Escherichia coli

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. : 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 - Theiford Mines, C - Joliette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe (sous-traitance)

Résultets applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse,



eaumairm sol

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 A50390348 Client:

Site:

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens A50390348-2

Projet: Nom du Projet: Eau de lac

Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:

2224014 26314

No. Certificat prél : Votre référence:

48 Ch Gosford Sud

Voir référence

Nature de l'échantillon:

Matrice:

Eau de baignade Fau

Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total :

NA NA

Lieu prélevé : Prélevé par:

Pierre L. Ramsav

État à la réception:

Date de prélèvement:

Conforme 2014-07-08

Date de réception: 2014-07-10

Résultats obtenus

Paramètres Description Accr. (*)

Méthodes

Résultats

<>

10

Unités Date d'analyse *

AGCTRANS03 Transport (Eau)

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-

FACCF--01

A208

2014-07-10

Escherichia coli

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-traitence

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 cù les analyses ont été effectuées ; A - Thetford Mines, C - Jollette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe (sous-traitance)



eaumairmsol

NA

NA

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens

M. Pierre L. Ramsav

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 A50390348

Client: Site:

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

Projet:

A50390348-2 Eau de lac

Nom du Projet: Commande:

NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:

2241279

No. Certificat prél :

26314 2 ch. La Rive

Votre référence: Lieu prélevé :

Voir référence

Nature de l'échantillon;

Matrice:

Fau Conforme

Date de prélèvement:

2014-07-08

Prélevé par:

Pierre L. Ramsay

Date de réception:

État à la réception:

2014-07-10

Eau de baignade

Résultats obte Paramètres		Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- EB)	Oui	A208			2014-07-10
	Escherichla 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

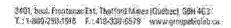
ST: Sous-traitance

N/D: Non détecté

TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées

INT: Interférences

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-Romuaid), X - externe (sous-traitance) À moins d'une demande explicite du client, les échantillors d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport pour les paramètres dont le délai analytique le permei.



eau mair m col

NA

NΑ

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Date du rapport:

Nom du Projet:

Commande:

Certificat:

Client:

Projet:

Site:

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens

M. Pierre L. Ramsay

 $\mathbf{B}(\mathbb{C})$ i $\Delta \mathbb{R}$

Oue des solutions

13, chemin du Viliage

Saints-Martyrs des Canadiens, Québec

GOP 1A1

Échantillon:

Prélevé par:

Tél.: (819) 344-5171

Fax: (819) 344-2298

Données sur le prélèvement

2241280

No. Certificat prél : Votre référence:

Résultats obtenus **Paramètres**

AGCTRANS03

26314 22 ch. Lac Nicolet

Lieu prélevé :

Voir référence Pierre L. Ramsay Nature de l'échantillon:

Accr. (*)

Matrice:

État à la réception:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Conforme 2014-07-08 2014-07-09

1343095

2014-07-10

A50390348

A50390348-2

Eau de lac

NA

Fau

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

Date d'analyse *

2014-07-09

Méthodes

A208

Unités

Eau de baignade

<>

3

Résultats

FACCF--01

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- Oui

Description

Transport (Eau)

Escherichia coli

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 yous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons durant le transport de ces demiers 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 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)

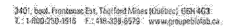
INT: Interférences

⇒ Hors normes

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 défai analytique le permet.

Résultats applicables qu'aux échantilions soumis à l'analyse.

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire.



eaumairmsol

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens

M. Pierre L. Ramsav

Que des solutions

13, chemin du Village

Saints-Martyrs des Canadiens, Québec

G0P 1A1

Tél.: (819) 344-5171

Fax: (819) 344-2298

Données sur le prélèvement

2241281

Échantillon: No. Certificat prél : Votre référence:

Quai municipal

Lieu prélevé ; Voir référence

Pierre L. Ramsay

Certificat: 1343095

Date du rapport: 2014-07-10 A50390348 Client:

Site:

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

Projet: A50390348-2 Nom du Projet;

Eau de lac NΑ

Commande:

Nature de l'échantillon:

Eau de baignade

Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total :

NΑ NA

Prélevé par:

État à la réception: Date de prélèvement:

Matrice:

Conforme 2014-07-08 Date de réception: 2014-07-09

Résultats obtenus Description **Paramètres** Accr. (*) Méthodes Résultats Unités Date d'analyse * FACCF--01 Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- 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 demiers

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

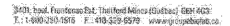
N/D; Non détecté

TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées

INT; interférences

La première lettre du paramètre Indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Minas, 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 repport pour les paramètres dont le détai analytique la permet Co certificat ne pout être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire.



eaugairmsol

NA

NΑ



Date du rapport:

Nom du Projet:

Commande:

Certificat:

Client:

Projet:

Site:

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens

M. Pierre L. Ramsay

13, chemin du Village

Que des salutions

Saints-Martyrs des Canadiens, Québec

G0P 1A1

Échantillon:

Prélevé par:

Tél.: (819) 344-5171

Fax: (819) 344-2298

Données sur le prélèvement 2241282

No. Certificat prél :

Votre référence: Lieu prélevé :

26314 101,Ch du Lac Nicolet,

Voir référence

Pierre L. Ramsav

Nature de l'échantillon:

Matrice:

État à la réception:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Eau de baignade

NA

1344139

2014-07-15

A50390348

A50390348-2

Eau de lac

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

Eau Conforme

2014-07-08

2014-07-10

Résultats obter Paramètres	nus Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
AGCTRANS03	Transport (Eau)					
	<>			<>		<u>.</u>
FACCF01	Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-	- Oul	A208			2014-07-10
	EB)			Λ		

Commentaires de l'échantilion : 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 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Jollette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe (sous-trailance)

INT: Interférences

À moins d'une demande explicite du client, les échanitilons d'anelyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après fémission du rapport pour les paramètres dont le détal analytique le permet,



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 2014-07-10

Date du rapport: Client:

A50390348 Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

Site: Projet:

A50390348-2

Nom du Projet: Commande:

Eau de lac NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:

2241283

No. Certificat prél :

Votre référence:

189 ch. Lac Nicolet

Voir référence

Nature de l'échantillon; Matrice:

Eau de baignade

Chlore résiduel total :

NA

Lieu prélevé : Prélevé par:

Pierre L.Ramsay

État à la réception: Date de prélèvement: Date de réception:

Conforme 2014-07-08

2014-07-09

Résultats obtenus

Description **Paramètres**

Accr. (*)

Méthodes

Résultats

0

Date d'analyse * Unités

Chlore résiduel libre :

AGCTRANS03 Transport (Eau)

FACCF--01

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- Oui

A208

2014-07-09

Escherichia coli

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 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-Romueld), X- externe(sous-traitance)

ST: Sous-traitance

N/D; Non détecté

TNI; Colonies trop nombreuses pour être identifiées

INT; Interférences

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.



3401, bayl. Frontener Est. Theyford Mines (Guidbert G6H 4G3 T. 11860-250 (5H6 F.: 418-350-678) www.grospebiobal.co

eaumairmsol

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: Site:

A50390348

Projet:

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens A50390348-2

Nom du Projet:

Eau de lac

Commande:

NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:

2241284

No. Certificat prél :

26314 197, ch. Dupuls

Votre référence:

Matrice:

Nature de l'échantillon:

Eau de baignade Eau

Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total : NA NA

Lieu préleyé : Prélevé par:

Voir référence Pierre L. Ramsay État à la réception:

Conforme 2014-07-08

Date de prélèvement; Date de réception:

2014-07-10

Résultats obte Paramètres	enus Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *
FACCF01	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-Romuaid), X- externe(sous-traitance)



9401, bold. Frontenec Ext. Tindiford Milises (Guidhisc). GCH 4G9 T.: 1-800-250-1510 | E.: 416-338-6579 | www.groupelindiab.cu

earmairm sol

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:

Date du rapport: Client:

Site:

2014-07-10 A50390348 Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

1343095

Projet:

A50390348-2 Eau de lac

Nom du Projet: Commande:

NΑ

Données sur le prélèvement

Échantillon:

2241285 26314

No. Certificat prél :

Votre référence:

201 Chemin Dupuis

Pierre L. Ramsay

Nature de l'échantillon: Matrice:

Fau

Eau de balgnade Chiore résiduel libre : Chlore résiduel total :

NA NA

Lieu prélevé ; Prélevé par:

Voir référence

État à la réception:

Date de prélèvement:

Conforme 2014-07-08

Date de réception:

2014-07-09

Résultats obtenus

FACCF--01

Paramètres Description Accr. (*)

Méthodes

A208

Résultats

<>

21

Unités Date d'analyse *

AGCTRANS03 Transport (Eau)

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP-

2014-07-09

Escherichia coli

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 yous demandons de porter une attention particulière à la conservation de vos échantillons quant 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

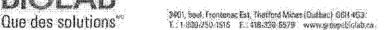
N/D: Non détecté

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 - Jollette, 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.



eaumairmsol

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: Site:

A50390348

Projet:

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens A50390348-2

Nom du Projet:

Eau de lac

Commande:

NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:

2241286

No. Certificat prél :

26314

Votre référence:

30 ch du Lac Nicolet

Voir référence

Nature de l'échantillon: Matrice:

Eau

Eau de baignade

Chlore résiduel total :

Chlore résiduel libre :

NΑ NA

Lieu prélevé : Prélevé par:

Pierre L. Ramsay

État à la réception: Date de prélèvement: Date de réception:

Conforme 2014-07-08

2014-07-09

Résultats obtenus Date d'analyse * **Paramètres** Description Accr. (*) Méthodes Résultats Unités FACCF--01 Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- 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 Vancesa Onlinet, B.Sc., Microbiologiste agrée,

Superviseure Laboratoire de Microbiologie

OVERCO TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences

2955

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Jollette, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe (sous-traitance) À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analys es chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport pour les paramètres dont le délai analytique le pe

N/D: Non détecté

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire.

Résultats applicables qu'aux échantilions soumis à l'analyse,

* Acer, ; Accréditation du MDDEP

ST: Sous-traitance



3441, bad. Frankrige Est, Therford Micros (Divided) GGH 4G3 T. 14660-250-1516 E. 418-328-9575 mmm-prospections co.

eaurraich sol

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Sts-Martyrs-Canadiens

M. Pierre L. Ramsav

13, chemin du Village

Saints-Martyrs des Canadiens, Québec

G0P 1A1

Échantillon:

Tél.: (819) 344-5171

Fax: (819) 344-2298

Données sur le prélèvement

2241287 26314

No. Certificat prél : Votre référence:

73 Ch Cloutier Lieu prélevé : Voir référence

Prélevé par: Pierre L. Ramsay Certificat: 1344139

Date du rapport:

2014-07-15 A50390348

Client: Site: Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

A50390348-2 Projet: Nom du Proiet: Eau de lac

Commande:

NΑ

Nature de l'échantillon: Eau de baignade Matrice:

Eau

Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total : NΔ NA

Conforme

2014-07-09 2014-07-10

Résultats

5

Unités

Résultats obtenus **Paramètres** Description

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- Oui

État à la réception:

Date de réception:

Date de prélèvement:

Date d'analyse *

FACCF--01 Escherichia coli

Accr. (*)

A208

Méthodes

2014-07-10

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:

* Acer. : Accréditation du MDDEP

ST: Sous-traitance

N/D; Non détecté

TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées

INT: Interférences

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



3401; boot, Francesia; Est, Thatford Miles (Dalbac), 6614463 E. 1-880-250-4916 - E.: 418-338-8179 - www.prospecialoca

eau mair a sol

NA

NA

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIFI.

Date du rapport:

Nom du Projet:

Commande:

Certificat:

Client:

Projet:

Site:

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

Données sur le prélèvement

Échantillon:

Prélevé par:

FACCF--01

2241288

No. Certificat prél :

26314 40 route 161

Votre référence: Lieu prélevé :

Voir référence

Nature de l'échantillon:

Matrice:

Acer. (*)

Date de prélèvement:

Date de réception:

Eau État à la réception:

NA

Conforme

1344139

2014-07-15

A50390348

A50390348-2

Eau de baignade

Eau de lac

2014-07-08

8

Pierre L. Ramsay

2014-07-10

Résultats Unités Date d'analyse *

Résultats obtenus **Paramètres** Description

Dénombrement d'Escherichia coli (100ml) (EP- Oul

A208

Méthodes

2014-07-10

Municipalité de Sts-Martyrs des Canadiens

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

ST: Sous-traitance

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10,8°C

Escherichia coli

Type de captage : eau du lac Coulombe

Commentaires du CAO :

Approuvé par :

Annie-Pier Brêton, B. Sc Microbiologiste agrée

Superviseure

TNI: Colonies trop nombreuses pour être Identifiées

INT: Interférences

3120 2014/2015

La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Jollette, F - Lévis (secleur St-Romuaid), X- externe (sous-traitance) À moins d'uns demands explicits du client, les échantillons d'analyses chimiques seront ontreposés eu maximum 21 jours après l'émission du rapport pour les paramètres dont le délai analylique le permet.

Ce cartificat ne paut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire,

Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse,

N/D: Non détecté

* Accr. : Accréditation du MDDEP