

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Ste-Anne-des-Monts
SADM
6, 1ère Avenue Ouest
Ste-Anne-des-Monts, Québec
G4V 1A1
Tél.: 14187635511

Certificat : **1693521**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-05-05
Projet client : Eau potable
Bon de commande : NA
Chargé de projets : Véronique Bouchard : 1-877-977-1220 #6265
Adresse courriel : veroniquebouchard@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon Environex : 3011839	Nom du réseau : Sainte-Anne-des-Monts-Tourelle		
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008070	Nature :	Eau potable
Lieu du prélèvement : 54 St-Joseph	Région Adm. : 11	État à la réception:	Conforme
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel libre : NA	Date de prélèvement:	2017-05-01
	Chlore résiduel total : NA	Date de réception:	2017-05-02

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-02		QC
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-02		QC
Bactéries atypiques			1	UFC/100mL			200
Coliformes totaux			1	UFC/100mL			10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL			0

Accr. * : Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées ■ = Hors normes
Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

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.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 2

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Ste-Anne-des-Monts
SADM
6, 1ère Avenue Ouest
Ste-Anne-des-Monts, Québec
G4V 1A1
Tél.: 14187635511

Certificat : **1693521**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-05-05
Projet client : Eau potable
Bon de commande : NA
Chargé de projets : Véronique Bouchard : 1-877-977-1220 #6265
Adresse courriel : veroniquebouchard@labenvironeX.com


Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3011839 Nom du réseau : Sainte-Anne-des-Monts-Tourelle
Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 2.5°C

Commentaires du certificat :

Approuvé par : 
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Accr. * : Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées  = Hors normes
Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

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.

CONFIDENTIEL

Page 2 de 2

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Ste-Anne-des-Monts
 SADM
 6, 1ère Avenue Ouest
 Ste-Anne-des-Monts, Québec
 G4V 1A1
 Tél.: 14187635511

Certificat : **1691184**
 Demande d'analyse :
 Date du rapport: 2017-05-03
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Véronique Bouchard : 1-877-977-1220 #6265
 Adresse courriel : veroniquebouchard@labenvironeX.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3011840	Nom du réseau : Sainte-Anne-des-Monts-Tourelle	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008070	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : 54, St-Joseph	Région Adm. : 11	Date de prélèvement: 2017-05-01
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel libre : NA	Date de réception: 2017-05-02
	Chlore résiduel total : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-02		QC
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL			200
Coliformes totaux			1	UFC/100mL			10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 2.5°C

Commentaires du certificat :

Approuvé par : 
 Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
 Microbiologiste



Accr. * : Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors normes
 Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

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.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 1

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Ste-Anne-des-Monts
SADM
6, 1ère Avenue Ouest
Ste-Anne-des-Monts, Québec
G4V 1A1
Tél.: 14187635511

Certificat : **1693862**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-05-08
Projet client : Eau potable
Bon de commande : NA
Chargé de projets : Véronique Bouchard : 1-877-977-1220 #6265
Adresse courriel : veroniquebouchard@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon Environex : 3011856	Sainte-Anne-des-Monts (appro)		
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X1100175	Nature :	Eau brute
Lieu du prélèvement : 54 St-Joseph	Région Adm. : 11	État à la réception:	Conforme
Code lieu prélèvement : 5	Chlore résiduel libre : NA	Date de prélèvement:	2017-05-03
	Chlore résiduel total : NA	Date de réception:	2017-05-04

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Coliphages F+ -spécifiques- Détection	Oui	MBIO12/ILME49			2017-05-04		QC
Coliphage			Absence	/100mL			Absence
Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 4.0°C							

Commentaires du certificat :

Accr. * : Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors normes
Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

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.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 5

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Ste-Anne-des-Monts
SADM
6, 1ère Avenue Ouest
Ste-Anne-des-Monts, Québec
G4V 1A1
Tél.: 14187635511

Certificat : **1693862**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-05-08
Projet client : Eau potable
Bon de commande : NA
Chargé de projets : Véronique Bouchard : 1-877-977-1220 #6265
Adresse courriel : veroniquebouchard@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon Environex : 3018301	Nom du réseau : Sainte-Anne-des-Monts (appro)		
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X1100175	Nature :	Eau brute
Lieu du prélèvement : 54 St-Joseph	Région Adm. : 11	État à la réception:	Conforme
Code lieu prélèvement : 5	Chlore résiduel libre : NA	Date de prélèvement:	2017-05-03
	Chlore résiduel total : NA	Date de réception:	2017-05-04

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Coliphages F+ -spécifiques- Détection	Oui	MBIO12/ILME49			2017-05-04		QC
Coliphage			Absence	/100mL			Absence
Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 4.5°C							

Commentaires du certificat :

Accr. * : Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI : Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors normes
Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

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.

CONFIDENTIEL

Page 4 de 5