

## 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 : **1723986**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-06-16  
 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 : 3080945	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	Date de prélèvement: 2017-06-12
Nom du préleveur :	Chlore résiduel libre : NA	Date de réception: 2017-06-13
Code lieu prélèvement : 5	Chlore résiduel total : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Règ. Contrôle bactériologique eau approvisionnement							
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO07/ILME40			2017-06-13		QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL			0
Entérocoques	Oui	MBIO04/ILME40			2017-06-13		QC
Entérocoques			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 11.0°C

Commentaires du certificat :

Approuvé par : *Annie-Pier Breton*  
 Annie-Pier Breton, 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 critères  
 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.

**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 : **1727827**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-06-20  
 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 : 3080952	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	Date de prélèvement: 2017-06-12
Nom du préleveur :	Chlore résiduel libre : NA	Date de réception: 2017-06-13
Code lieu prélèvement : 5	Chlore résiduel total : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Coliphages F+ -spécifiques- Détection	Oui	MBIO12/ILME49			2017-06-13		QC
Coliphage			<b>Absence</b>	/100mL			Absence
Commentaires de l'échantillon Température à la réception :11.0°C							

Commentaires du certificat :

Approuvé par :

Jennifer Gagné, 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 critères  
 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.

**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 : **1726404**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-06-20  
 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 : 3080948	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	Date de prélèvement: 2017-06-14
Nom du préleveur :	Chlore résiduel libre : NA	Date de réception: 2017-06-15
Code lieu prélèvement : 5	Chlore résiduel total : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Règ. Contrôle bactériologique eau approvisionnement							
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO07/ILME40			2017-06-15		QC
Escherichia Coli			0	UFC/100mL			0
Entérocoques	Oui	MBIO04/ILME40			2017-06-15		QC
Entérocoques			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.5°C

Commentaires du certificat :

Approuvé par :

Jennifer Gagné, 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 critères  
 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.

**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 : **1727381**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-06-20  
 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 : 3080955	Nom du réseau : Sainte-Anne-des-Monts (appro)	Nature : Eau brute
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X1100175	Date de prélèvement: 2017-06-14
Lieu du prélèvement : 54 St-Joseph	Région Adm. : 11	Date de réception: 2017-06-15
Nom du préleveur :	Chlore résiduel libre : NA	
Code lieu prélèvement : 5	Chlore résiduel total : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Coliphages F+ -spécifiques- Détection	Oui	MBIO12/ILME49			2017-06-15		QC
Coliphage			<b>Absence</b>	/100mL			Absence
Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.5 °C							

Commentaires du certificat :

Approuvé par :

Jennifer Gagné, 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 critères  
 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.

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1