

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 : **1917568**
Demande d'analyse : NA
Date du rapport: 2018-01-31
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 : 3376319
Identification client : .
Nature : Eau potable
Nom du préleveur :
Date de prélèvement: 2018-01-29
Date de réception: 2018-01-30
Lieu du prélèvement : 54 St-Joseph
Info. supplémentaires : NA

Nom du réseau : Sainte-Anne-des-Monts-Tourelle
Réseau MENV / TRE : X0008070
Région Adm. : 11
Code lieu prél. : 0
Chlore résiduel libre : NA
Chlore résiduel total : NA
Chloramine : NA
Résultat pH : NA

| Paramètres | Accr. * | Méthode Interne | Résultats | Unités | Date d'analyse | Critères | |
|---|---------|--------------------|-----------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| | | | | | | Min | Max Laboratoire |
| Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia | Oui | MBIO07/ILME40 | | | 2018-01-30 | | QC |
| Bactéries atypiques | | | 0 | UFC/100mL | | | 200 |
| Coliformes totaux | | | 0 | UFC/100mL | | | 10 |
| Escherichia Coli | | | 0 | UFC/100mL | | | 0 |

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 2.0°C

Commentaires du certificat :

Approuvé par : 
Hilda Araujo, B.Sc.
Microbiologiste

Accr. * : Accréditation du MDDELCC - NA : Non-Applicable - TNI : Trop nombreux pour être identifiés - TNC : Trop nombreux pour être comptés - PNA : Paramètre non accrédité ■ = 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 : **1919106**
Demande d'analyse : NA
Date du rapport: 2018-02-02
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 : 3376324 | Nom du réseau : Sainte-Anne-des-Monts-Tourelle | |
| Identification client : NA | Réseau MENV / TRE : X0008070 | Chlore résiduel libre : NA |
| Nature : Eau potable | Région Adm. : 11 | Chlore résiduel total : NA |
| Nom du préleveur : | Code lieu prél. : 1 | Chloramine : NA |
| Date de prélèvement: 2018-01-29 | | Résultat pH : NA |
| Date de réception: 2018-01-30 | | |
| Lieu du prélèvement : 54 St-Joseph | | |
| Info. supplémentaires : NA | | |

| Paramètres | Accr. * | Méthode Interne | Résultats | Unités | Date d'analyse | Critères | |
|---|---------|-----------------|-----------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| | | | | | | Min | Max Laboratoire |
| RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité | | | | | | | |
| Dénombrement des BHAA | Oui | MBIO05/ILME09 | | | 2018-01-30 | | QC |
| BHAA | | | 0 | UFC/mL | | | |
| Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia | Oui | MBIO07/ILME40 | | | 2018-01-30 | | QC |
| Bactéries atypiques | | | 0 | UFC/100mL | | | 200 |
| Coliformes totaux | | | 0 | UFC/100mL | | | 10 |
| Escherichia Coli | | | 0 | UFC/100mL | | | 0 |

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 2.0°C

Commentaires du certificat :

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



Accr. * : Accréditation du MDDELCC - NA : Non-Applicable - TNI : Trop nombreux pour être identifiés - TNC : Trop nombreux pour être comptés - PNA : Paramètre non accrédité [] = 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