

## CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

EAST ANGUS (Ville de)  
 M. David Fournier  
 200 St-Jean est  
 East Angus, Québec  
 JOB 1R0  
 Tél.: (819) 560-8482

Certificat: **1653943**  
 Date du rapport: 2017-02-15  
 Projet client : Analyses selon RQEP  
 Bon de commande : 2924  
 Chargé de projets : Nancy Vézeau : 1-877-977-1220  
 Adresse courriel : nancyvezeau@labenvironex.com

### Données sur le prélèvement

Échantillon Environex : 2961185	Nom du réseau : East Angus		
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0009347	Nature :	Eau potable
Lieu du prélèvement : 213, rue Bilodeau	Région Adm. : 05	État à la réception:	Conforme
Nom du préleveur : Gabriel Tétrault	Chlore résiduel libre : 0.45 mg/l	Date de prélèvement:	2017-02-13
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 0.45 mg/l	Date de réception:	2017-02-14

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Coliformes totaux et Escherichia Coli	Oui	MBIO07/ILME40			2017-02-14		LG
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 : 3.0°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 2

## CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

EAST ANGUS (Ville de)  
 M. David Fournier  
 200 St-Jean est  
 East Angus, Québec  
 JOB 1R0  
**Tél.:** (819) 560-8482

Certificat: **1653943**  
 Date du rapport: 2017-02-15  
 Projet client : Analyses selon RQEP  
 Bon de commande : 2924  
 Chargé de projets : Nancy Vézeau : 1-877-977-1220  
 Adresse courriel : nancyvezeau@labenvironeX.com

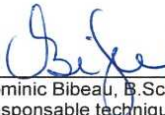

### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2961189	Nom du réseau : East Angus		
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0009347	Nature :	Eau potable
Lieu du prélèvement : 282, rue Angus-Sud	Région Adm. : 05	État à la réception:	Conforme
Nom du préleveur : Gabriel Tétreault	Chlore résiduel libre : 0.41 mg/l	Date de prélèvement:	2017-02-13
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.41 mg/l	Date de réception:	2017-02-14

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Coliformes totaux et Escherichia Coli	Oui	MBIO07/ILME40			2017-02-14		LG
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 : 3.0 °C

Commentaires du certificat :

Approuvé par :   
 Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
 Responsable technique  


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