

## 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 : **1910662**  
Demande d'analyse : NA  
Date du rapport: 2018-01-18  
Projet client : Analyses selon RQEP  
Bon de commande : 2924  
Chargé de projets : Nancy Vézeau : 514-332-6001 #5117  
Adresse courriel : nancyvezeau@labenvironeX.com

### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX :	3392670	Nom du réseau :	East Angus	Chlore résiduel libre :	0.37
Identification client :	NA	Réseau MENV / TRE :	X0009347	Chlore résiduel total :	0.43
Nature :	Eau potable	Région Adm. :	05	Chloramine :	NA
Nom du préleveur :	Gabriel Tétreault	Code lieu prél. :	1	Résultat pH :	NA
Date de prélèvement:	2018-01-15				
Date de réception:	2018-01-16				
Lieu du prélèvement :	90, rue Dumont				
Info. supplémentaires :	NA				

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Trihalométhanes	Oui	CHM40/ILCE22			2018-01-17		LG
Chloroforme			0.8	µg/L			
Bromodichlorométhane			0.7	µg/L			
Dibromochlorométhane			0.6	µg/L			
Bromoforme			<0.2	µg/L			
Somme des trihalométhanes			2.1	µg/L			80
Récupération (%)			<>	-----			
D4-1,2-Dichloroéthane (%)			104	%			
D8-Toluène (%)			93	%			
4-Bromofluorobenzène (%)			98	%			

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 6.0°C

Commentaires du certificat :

Approuvé par :   
Philippe El-Aki  
Chimiste



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