

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

EAST ANGUS (Ville de)  
 Dany Chartray  
 200 St-Jean est  
 East Angus, Québec  
 J0B 1R0  
**Tél.:** (819) 560-8482

Certificat : **3356638**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2022-08-21  
 Projet client : Analyses selon RQEP  
 Bon de commande : 2924  
 Chargé de projets : Céline Garnier : 514-332-6001 #5323  
 Adresse courriel : celine.garnier@et.eurofinsca.com

**Données sur le prélèvement**

|                                  |  |  |  |
|----------------------------------|--|--|--|
| Échantillon EnvironeX : 6195445  | Nom du réseau : East Angus / Eau brute |  |  |
| Identification client : NA       | Réseau MENV / TRE : X0009350           | Chlore résiduel libre : NA             |  |
| Nature : Eau brute               | Région Adm. : 05                       | Chlore résiduel total : NA             |  |
| Nom du préleveur : Dany Chartray | Code lieu prél. : 5                    | Chloramine : NA                        |  |
| Date de prélèvement: 2022-08-17  | État à la réception : Conforme         | Résultat pH : NA                       |  |
| Date de réception: 2022-08-18    |  | Température à la réception (°C) : 16.0 |  |
| Lieu du prélèvement : Puits #2   |  |  |  |
| Info. supplémentaires : 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/ILME4<br>0 |           |           | 2022-08-18     |          | LG              |
| Escherichia coli                                    |         |                   | 0         | UFC/100ml |                |          | 0               |
| Entérocoques  | Oui     | MBIO04/ILME4<br>0 |           |           | 2022-08-19     |          | LG              |
| Entérocoques  |         |                   | 0         | UFC/100ml |                |          | 0               |

**Commentaires de l'échantillon**

Commentaires du certificat : C.C :  
 M. David Fournier : David.Fournier@hsfqc.ca

Approuvé par :

*Frédéric Lécuyer*  
 Frédéric Lécuyer, M. Sc. M. Sc. A  
 Microbiologiste, Site de Longueuil


**Avertissement** **Hors critères**

Accr. \* : Accréditation du MELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité  
 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.