

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

RAPPEL  
 M. Jean-François Martel  
 A-350, rue Laval  
 Sherbrooke, Québec  
 J1C 0R1  
**Tél.:** (819) 636-0092

Certificat : **3039042**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2021-08-20  
 Projet client : Analyses d'eau de surface  
 Bon de commande : Non fourni  
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 819-481-1469  
 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

## Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 5721942

Identification client : NA

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Ève Courtois

Date de prélèvement: 2021-08-16

Date de réception: 2021-08-16

Lieu du prélèvement : Grand Duc 1

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 14.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement des coliformes fécaux	Oui	MBIO11/ILME4	0		2021-08-18	LG
Coliformes fécaux			3	UFC/100ml		

Commentaires de l'échantillon :

Commentaires du certificat :

Approuvé par :

*Manon Beaudry*  
 Manon Beaudry, M. Sc.  
 Microbiologiste



■ = Avertissement ■ = Hors critères

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

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.