



## Demande d'analyse - EAU NON-POTABLE

Numéro d'échantillon: 306347  
24217

Numéro de facture: \_\_\_\_\_

Numéro de client: I-0154

Date et heure de réception: \_\_\_\_\_

REÇU LE 13 AOÛT 2025

### Informations du client

NOM DU CLIENT: Association des propriétaires du Lac de l'Original

Numéro de téléphone: 819-351-9129

Courriel: info@lacdeloriginal.ORG et luciesmith@videotron.ca

### Renseignements sur le prélèvement

Lieu (adresse) du prélèvement: Lac de l'Original

Date du prélèvement : 12 août 2025 19:30

Nom du préleveur (si différent du client) : Denis Bénac

Paramètres à analyser	Matrice												
<p>✓ E.Coli <u>0 = A</u></p> <table><tr><th colspan="2">Normes microbiologique de l'eau de baignade</th></tr><tr><th colspan="2">Nombre de E.coli UFC/100ml</th></tr><tr><td>0-20</td><td>A / excellente</td></tr><tr><td>21-100</td><td>B / bonne</td></tr><tr><td>101-199</td><td>C / acceptable</td></tr><tr><td>200 +</td><td>D / non recommandée</td></tr></table> <p>PAR E-MAIL LE 17 AOÛT 2025</p>	Normes microbiologique de l'eau de baignade		Nombre de E.coli UFC/100ml		0-20	A / excellente	21-100	B / bonne	101-199	C / acceptable	200 +	D / non recommandée	<p><input type="radio"/> Hygiène personnelle</p> <p><input checked="" type="radio"/> Eau de baignade</p>
Normes microbiologique de l'eau de baignade													
Nombre de E.coli UFC/100ml													
0-20	A / excellente												
21-100	B / bonne												
101-199	C / acceptable												
200 +	D / non recommandée												

# **CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL**

Micro B  
Micro B  
67, St-Raymond  
Gatineau, Québec  
J8Y 1S3  
Tél.: (819) 778-0020

Certificat : **4428233**  
Demande d'analyse : 100377842  
Date du rapport: 2025-08-16  
Projet client : LACCF-03  
Bon de commande : 2125  
Chargé de projets : NA  
Adresse courriel : NA

## **Données sur le prélèvement**

Échantillon EnvironeX : 8917539

Identification client : 306347  
Nature : Eau de baignade  
Nom du préleveur : D. Benac  
Date de prélèvement: 2025-08-12  
Date de réception: 2025-08-14  
Lieu du prélèvement : Voir Référence  
Info. supplémentaires : Ass. Du Lac de L'Original - Lac de L'Original

État à la réception : Conforme

Chlore résiduel libre : NA  
Chlore résiduel total : NA  
Chloramine : NA  
Résultat pH : NA  
Température à la réception (°C) : 11.3

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Min	Critères	Max	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-040			2025-08-14				LG
Escherichia coli			0	UFC/100mL				200	
Commentaires de l'échantillon									

Commentaires du certificat : C.C :  
micro.b (Anglais) : micro.b@videotron.ca

Approuvé par :

*Sylvain Desilets*  
Sylvain Desilets, B.Sc.  
Microbiologiste, Site de Longueuil



## **Avertissement Hors critères**

\*\* Analyse accréditée par le CCN -- Accr. \* : Accréditation du MELCCFP -- 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.