

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Aqua-Gestion Inc.  
Serge Scraire  
6 Edwise, ch. Scraire Lac Paul  
Mille-Îles, Québec  
JOR 1A0  
Tél.: (450) 432-1140

Certificat : **2949612**  
Demande d'analyse : NA  
Date du rapport: 2021-05-31  
Projet client : Analyse eau potable - Mont-Laurier (Structure LDE)  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Gabrielle Nolet : 1-877-977-1220 #Chargée de proje  
Adresse courriel : gabriellenolet@labenvironex.com

## Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 5529177	Nom du réseau : Mont-Laurier (Structure LDE)	
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE : X0011472	Chlore résiduel libre : NA
Nature : Eau potable	Région Adm. : 15	Chlore résiduel total : NA
Nom du préleveur : David Lussier	Code lieu prél. : 0	Chloramine : NA
Date de prélèvement: 2021-05-25		Résultat pH : 6.91
Date de réception: 2021-05-26		Température à la réception (°C) : 8.5
Lieu du prélèvement : 2746 des Sables		
Info. supplémentaires : NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Nitrites et nitrates EP	Oui	ENVX-CHM-02			2021-05-26		QC
Résultat			<b>0.3</b>	mg/L			10.0
Turbidité	Oui	CHM01/ILCE18			2021-05-26		QC
Résultat			<b>0.4</b>	UTN			5.0

Commentaires de l'échantillon :

Commentaires du certificat :

Approuvé par :

Galya Dimitrova Minkova, Ph. D. B. Sc  
Chimiste, Site de Quebec



■ = 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.