

963, rue Papineau Joliette (Québec) J6E 2L8 Tél.: 450 753-1118 Sans frais: 1 877 326-8690 www.h2lab.ca

Nº certificat : JOL91052

Nº client : 50109

Réf. Client : P3483505-02.02

CERTIFICAT D'ANALYSES

Express'Eau Lanaudière-Laurentides

5-3471 rue Church Rawdon QC J6X 1P3

Nº téléphone : 514-827-9935

Nº échantillon : 4114098 (Système de distribution d'eau

potable Mille-Isles) Matrice : Eau potable Reçu le : 2025-04-04 Prélevé le : 2025-04-04

Etat de l'éch. à la réception : Conforme

Lieu de prélèvement : 4 chemin Angers, turbidité + Nitrites &

Nitrates

Préleveur : Louis-philippe Patenaude

Nº réseau : X0011509

Identification réseau : Mille-Isles (aqueduc enr.)
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Turbidité (H2Lab-TUR-411) a 4	<0,20	UTN	≤ 5 (N)	2025-04-04

Légende

 $a: Param\`{} etre(s) \ accr\'{} edit\'e(s) \quad (N): Norme \quad (R): Recommandation$

4 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Joliette

Référence :

(N): c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit , sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai. Les paramètres portant la mention "Paramètre(s) accrédité(s)" sont couvert par le programme d'accréditation des laboratoires d'analyse du MELCCFP.

Date émission certificat : 2025-04-07 Page 1 de 1