

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Ste-Anne-Des-Plaines
 Étienne Bérard
 139, Boul. Ste-Anne
 Ste-Anne-des-Plaines, Québec
 J0N 1H0
 Tél.: (450) 478-0211

Certificat : **4569582**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2025-12-18
 Projet client : Analyses en eau potable 2025
 Bon de commande : non fourni
 Chargé de projets : Safae El Oifi : 514-332-6001
 Adresse courriel : safae.eloifi@et.eurofinsca.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 9111043

Identification client : NA
 Nature : Eau potable
 Nom du préleveur : Ousseynou Kama
 Date de prélèvement: 2025-12-16
 Date de réception: 2025-12-16
 Lieu du prélèvement : 139 Normandie
 Info. supplémentaires : NA

Nom du réseau : Réseau Normandie X0010126

Réseau MENV / TRE : X0010126 Chlore résiduel libre : NA
 Région Adm. : 15 Chlore résiduel total : NA
 Code lieu prél. : 1 Chloramine : NA
 État à la réception : Conforme Résultat pH : NA
 Température à la réception (°C) : 8.3

Paramètres	Accr. *	Méthode	Résultats	Unités	Date d'analyse	Min	Critères	Max Laboratoire
Dénombrement coliformes totaux/Escherichia coli	Oui	ILME-040 CTEC			2025-12-16			LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL			200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10	
Escherichia coli			0	UFC/100mL			0	

Commentaires de l'échantillon

Commentaires du certificat : C.C :
 M.Pascal Leblanc : pleblanc@villesadp.ca
 Maxime Ebacher : mebacher@villesadp.ca

Approuvé par : 
 Maxime Ebacher, M.Sc
 Microbiologiste, Site 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.