

SERVICE EAU VIRE NORMANDIE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - TRAVAUX EN COURS

MONSIEUR LE PRESIDENT
 SERVICE EAU VIRE NORMANDIE
 1 rue de l'Artisanat

 14500 VIRE NORMANDIE

Prélèvement du : mercredi 09 août 2023 à 09h27
Code Sise du prélèvement 00232744
Installation Unité de distribution MOULIN NEUF
Nom du point de surveillance PC VIRE MOULIN NEUF
Localisation exacte RESEAU NEUF
Commune VIRE NORMANDIE

Prélevé par : REMI PELLUET
Type visite : D1 EN DISTRIBUTION
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélobimétrique N	0,1 NFU				2,00
Température de l'eau	18,4 °C				25,00
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,17 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,20 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2023.15779-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	>300 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	>300 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	ILLISIBL n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	ILLISIBL n/(100mL)		0		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	465 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		

Commentaires du laboratoire

Le dénombrement des bactéries coliformes et E.coli est rendu impossible par la présence d'une flore interférente importante. Selon le Code de la Santé Publique, les résultats chimiques sont conformes. L'interprétation est couverte par l'accréditation du laboratoire lorsque tous les paramètres du rapport sont accrédités. Elle ne tient pas compte de l'

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00232744)

Le dénombrement des coliformes et des Escherichia coli est rendu impossible par le nombre élevé de germes aérobies.

Le technicien sanitaire en chef

Signé

Armelle FICHET