

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX **DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**



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

Prélèvement du : mercredi 30 août 2023 à 11h55

Code Sise du prélèvement 00233071

Installation Unité de distribution MOULIN NEUF

Nom du point de surveillance Localisation exacte RESEAU NEUF LOTISSEMENT IMMIN ROUTE DE TINCHEBRAY A VIRE

PC VIRE MOULIN NEUF

Commune VIRE NORMANDIE

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

14500 VIRE NORMANDIE

Prélevé par : THIERRY BOUCHE (LABORATOIRE)

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 néphélométrique N	<0,1 NFU				2,00
Température de l'eau	19,4 °C				25,00
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,27 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,29 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe	Référence laboratoire : E.2023.17178-2		
	Résultats	Limites de qualité inférieure supérieure	Références de qualité inférieure supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIOUES			010
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0	
MINERALISATION			050
Conductivité à 25°C	390 μS/cm		200,00 1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			070
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L		0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00233071)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Le technicien sanitaire en chef

Signé

Armelle FICHET