

Code Sise du prélèvement

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



## SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS

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 06 novembre 2024 à 14h30

00241629

Installation Unité de distribution MOULIN NEUF

Nom du point de surveillance PC VIRE MOULIN NEUF

Localisation exacte RESEAU NEUF RUE AUX FEVRES A VIRE

Commune VIRE NORMANDIE

MONSIEUR LE PRESIDENT SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS 1 rue de l'Artisanat

14500 VIRE NORMANDIE

Prélevé par : THIERRY BOUCHE (LABORATOIRE)

 $\textbf{Type visite:} \qquad \text{D1 EN DISTRIBUTION}$ 

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	13,0 °C				25,00
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,42 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,48 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LA	BEO Frank Duncombe	Référence laboratoire : E.2024.21688-1				
	Résultats	Limites de qualité inférieure supérieure	Référence inférieure	s de qualité supérieure		
PARAMETRES MICROBIOLOGIOUES			010			
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 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	403 μS/cm		200,00	1100,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			070			
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L			0,10		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	0,50				

## Commentaires du laboratoire

Selon le Code de la Santé Publique, les résultats chimiques sont confo rmes

Conclusion sanitaire ( Prélèvement  $N^{\circ}$  : 00241629)

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

Le technicien sanitaire en chef

Signé

Armelle FICHET