

**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 SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS  
1 rue de l'Artisanat  
  
14500 VIRE NORMANDIE

Prélèvement du : **mercredi 30 octobre 2024 à 12h10**

Code Sise du prélèvement **00241516**

Installation Unité de distribution GUERMONDERIE

Nom du point de surveillance PC TRUTTEMER LE PETIT

Localisation exacte ROBINET EXTÉRIEUR EGLISE

Commune VIRE NORMANDIE

Prélevé par : MANON BUREAU

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
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	14,4 °C				25,00
pH	7,9 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,08 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,12 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2024.20922-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	18 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		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,20 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	8,6 °f				
Titre hydrotimétrique	13,2 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	366 µS/cm			200,00	1100,00
<b>FER ET MANGANÈSE</b>					
Fer total	43,000 µg/L				200,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	5,38 mg/L		50,00		
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Aluminium total µg/l	54,000 µg/L				200,00

**Zone desservie**

Cette unité de distribution alimente tout ou partie des communes de :

BEAUMESNIL  
CAMPAGNOLLES  
CHAMP-DU-BOULT  
GAST (LE)  
LANDELLES-ET-COUPIGNY  
MESNIL-BENOIST (LE)  
MESNIL-CAUSSOIS (LE)  
MESNIL-CLINCHAMPS  
MESNIL-ROBERT (LE)  
NOUES DE SIENNE  
PONT-BELLANGER  
PONT-FARCY  
SAINTE-MARIE-OUTRE-L'EAU  
SAINT-MANVIEU-BOCAGE  
SEPT-FRÈRES  
SOULEUVRE EN BOCAGE  
VALDALLIERE  
VIRE NORMANDIE

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00241516)**

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

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de la Santé Publique, cette information doit être portée à la connaissance du public par affichage en mairie. Les résultats sont consultables sur internet: [www.eapotable.sante.gouv.fr](http://www.eapotable.sante.gouv.fr)

Le technicien sanitaire en chef

**Signé**

Armelle FICHET