

**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**

Prélèvement du : mercredi 28 janvier 2026 à 13h00

Code Sise du prélèvement 00249030

Installation Unité de distribution MOULIN NEUF

Nom du point de surveillance MAISON DE RETRAITE

Localisation exacte robinet infirmerie maison de retraite

Commune VIRE NORMANDIE

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS  
73 rue d'Aunay sur Odon  
14500 VIRE NORMANDIE

Prélevé par : MANON BUREAU

Type visite : ROUTINE EN DISTRIBUTION

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	12 °C				25,00
pH	7,8 unité pH				9,00
Chlore libre	0,09 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,14 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2026.1522-1

	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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		
<b>CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélosémétrique NFU	0,27 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique complet	6,9 °f				
Titre hydrotométrique	12,1 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	45,8 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	381 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	10,5 mg/L				250,00
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	77 µg/L				200,00
Manganèse total	<10 µg/L				50,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,48 mg/L				
Nitrites (en NO3)	24,0 mg/L		1,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		50,00		
			0,50		
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,75 mg(C)/L				2,00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Aluminium total µg/l	<20 µg/L				200,00

**Zone desservie**

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

SOULEUVRE EN BOUCAGE  
VIRE NORMANDIE

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00249030)**

*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.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

La technicienne sanitaire

Signé

Camille MOREL

**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**

Prélèvement du : **mercredi 28 janvier 2026 à 13h11**  
Code Sise du prélèvement **00248995**

Installation **Unité de distribution LE GRAND CHAMP**  
Nom du point de surveillance **PC GRAND CHAMP**  
Localisation exacte **3067 route du frêne robinet cuisine**  
Commune **VIRE NORMANDIE**

**MONSIEUR LE PRESIDENT**  
**SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS**  
**73 rue d'Aunay sur Odon**  
**14500 VIRE NORMANDIE**

Prélevé par : **MANON BUREAU**  
Type visite : **ROUTINE EN DISTRIBUTION**  
Type d'eau : **EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE**

<b>Mesures de terrain</b>	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>
Couleur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	8 °C				25,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,13 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,18 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2026.1522-2

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	6 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
<b>CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphémétrique NFU	<0,10 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique complet	10,1 °f				
Titre hydrotimétrique	13,3 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	12,7 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	308 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	3,83 mg/L				250,00
<b>PARAMÈTRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,51 mg/L				
Nitrates (en NO3)	25,6 mg/L		1,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		50,00		
0,50					
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,25 mg(C)/L				2,00

**Zone desservie**

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

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00248995 )**

*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.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

La technicienne sanitaire

**Signé**

Camille MOREL

**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**

Prélèvement du : jeudi 29 janvier 2026 à 10h00  
 Code Sise du prélèvement 00249029  
 Installation Unité de distribution CANVIE  
 Nom du point de surveillance PC CANVIE  
 Localisation exacte ROBINET SANITAIRE FÉDÉRATION FRANCAISE EQUITATION  
 Commune VIRE NORMANDIE

MONSIEUR LE PRESIDENT  
 SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS  
 73 rue d'Aunay sur Odon  
 14500 VIRE NORMANDIE

Prélevé par : FLORIAN CHEREL  
 Type visite : ROUTINE EN DISTRIBUTION  
 Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	8 °C				25,00
pH	7,1 unité pH				9,00
Chlore libre	0,05 mg(Cl2)/L			6,50	
Chlore total	0,06 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2026.1433-5

	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	4 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	12 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>CARACTÉRISTIQUES ORGANOLOÉPTIQUES</b>					
Turbidité néphélosémétrique NFU	0,16 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique complet	2,3 °f				
Titre hydrotométrique	4,0 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	33,0 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	229 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	7,61 mg/L				250,00
<b>PARAMÈTRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,40 mg/L				
Nitrates (en NO3)	20,1 mg/L	1,00			
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	50,00			
		0,50			
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,85 mg(C)/L				2,00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Aluminium total µg/l	78 µg/L				200,00

**Zone desservie**

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

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00249029)**

*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.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

La technicienne sanitaire

Signé

Camille MOREL