

Rouen, le 5 octobre 2022

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE NORVILLE  
9 rue de l'Ecole  
76330 NORVILLE

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**CVS ST-MAURICE-D'ETELAN**

Prélèvement 00280296  
Unité de gestion CVS ST-MAURICE-D'ETELAN (UGE 0122)  
Installation ST MAURICE D'ETELAN (UDI 000512)  
Point de surveillance POINT COMMUNAL 2 (P 0000000922)  
Commune NORVILLE  
Localisation exacte ROBINET MAIRIE

Prélevé le : jeudi 29 septembre 2022 à 09h45  
par : AURÉLIE FOLLAIN  
Type visite : D1  
Type d'eau : T  
Motif : contrôle sanitaire

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure supérieure inférieure supérieure

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.1 NFU				2.00
Température de l'eau	15.5 °C				25.00
Conductivité à 25°C	589.0 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.4 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.23 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0.25 ma(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00280358

Référence laboratoire : E.2022.19544-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	43 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	1 n/(100ml)				0

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,54 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	26,9 mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00280296)**

Qualité bactériologique non conforme aux exigences de qualité en vigueur sur le prélèvement réalisé, une deuxième analyse de contrôle a été effectuée.

P/Le directeur général  
Signé  
L'ingénieur d'études sanitaires  
Anne GERARD