

Rouen, le 7 décembre 2021

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 00273107  
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 : lundi 29 novembre 2021 à 13h50  
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

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	13,0 °C				25,00
Conductivité à 25°C	622,0 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,06 ma(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,10 ma(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00273170

Référence laboratoire : E.2021.26255-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

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
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**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,78 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	39,2 mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00273107)**

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

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