

Rouen, le 25 février 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 00266465
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 SANITAIRE MAIRIE

Prélevé le : jeudi 11 février 2021 à 09h09
par : FLORENT LUCAS
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 néphélobimétrie NFU	1.29 NFU				2.00
Température de l'eau	6.6 °C				25.00
Conductivité à 25°C	610.0 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.8 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.13 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.18 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00266528

Référence laboratoire : E.2021.2974-2

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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		

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,74 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	36,9 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00266465)

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
Dominique BUNEL