



Rouen, le 16 décembre 2020

Agence Régionale de Santé Normandie Direction de la santé publique Pôle santé environnement Unité départementale de la Seine Maritime

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

Installation

Commune

00265273

Unité de gestion

CVS ST-MAURICE-D'ETELAN (UGE 0122) ST MAURICE D'ETELAN (UDI 000512)

Point de surveillance

POINT COMMUNAL 2 (P 0000000922) **NORVILLE**

Localisation exacte

ROBINET SANITAIRE MAIRIE

Prélevé le : lundi 07 décembre 2020 à 10h08

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			50	
Turbidité néphélométrique NFU	0.61 NFU				2.00
Température de l'eau	9.8 °C				25.00
Conductivité à 25°C	566 µS/cm			200,00	1 100,00
Ho	7,7 unité pH			6,50	9.00
Chlore libre	0,21 mg(Cl2)/L			100	
Chlore total	0,24 mg(Cl2)/L			8	

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1	Code SISE de l'analyse : 00265336	Référence laboratoire : E.2020.28450-	1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			7
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100m	nL	0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100m	nL	0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100m	nL 0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100n	nL 0	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHOR	RES		T
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L		0,10
Nitrates (en NO3)	23,0 mg/L	50,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00265273)

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