

REÇU LE 11 JAN. 2023



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



Rouen, le 10 janvier 2023

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SYN. CAUX CENTRAL  
42 rue des Chouquettes  
  
76191 YVETOT CEDEX

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SYN. CAUX CENTRAL

Prélèvement 00282324  
Unité de gestion SYN. CAUX CENTRAL (UGE 0398)  
Installation SOMMESNIL CLEUVILLE (TTP 001060)  
Point de surveillance SORTIE STATION (P 0000001804)  
Commune CLEUVILLE  
Localisation exacte RESERVOIR DE CLEUVILLE

Prélevé le : lundi 02 janvier 2023 à 10h55  
par : HUGUES PETIT  
Type visite : P1  
Type d'eau : T2  
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		1.00		0.50
Température de l'eau	10.3 °C				25.00
Conductivité à 25°C	422.0 uS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.9 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.49 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0.50 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76P1

Code SISE de l'analyse : 00282386

Référence laboratoire : E.2023.40-5

#### 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 sulfite-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique complet	11,5 °f				
Titre hydrotimétrique	15,6 °f				

#### MINERALISATION

Sulfates	16,8 mg/L				250,00
Chlorures	28,2 mg/L				250,00

#### 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		0,10		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,76 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	37,8 mg/L		50,00		

#### OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,30 mg(C)/L				2,00
-------------------------	--------------	--	--	--	------

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00282324)

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