

Rouen, le 28 février 2024

REÇU LE 28 FEV. 2024

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 00291380  
Unité de gestion SYN. CAUX CENTRAL (UGE 0398)  
Installation MONTMEILLER LOUVETOT (UDI 000427)  
Point de surveillance PC (P 0000000001)  
Commune ALLOUVILLE-BELLEFOSSÉ  
Localisation exacte ROBINET SANITAIRES MAIRIE - ALLOUVILLE BELLEFOSSÉ

Prélevé le : mercredi 14 février 2024 à 09h45  
par : CAROLINE ALEXANDRE  
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 néphélométrique NFU	<0.1 NFU				2.00
Température de l'eau	11,7 °C				25.00
Conductivité à 25°C	425 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	8,0 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.09 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.11 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00291442

Référence laboratoire : E.2024.2875-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 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 sulfite-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,68 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	33,8 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00291380)

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