

Rouen, le 24 juillet 2023

MADAME LE MAIRE
MAIRIE DE BREMONTIER-MERVAL
Le Bourg

76220 BRÉMONTIER-MERVAL

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SYN. BRAY SUD

Prélèvement 00286467
Unité de gestion SYN. BRAY SUD (UGE 0111)
Installation BEZANCOURT MESNIL-LIEUBRAY (UDI 000415)
Point de surveillance Point communal (S 0000000226)
Commune BREMONTIER-MERVAL
Localisation exacte ROBINET CANTINE - ECOLE

Prélevé le : mercredi 12 juillet 2023 à 11h15
par : LAURINE BIGOT
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

	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	20.8 °C				25.00
Conductivité à 25°C	606 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.6 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.08 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.10 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00286529

Référence laboratoire : E.2023.13671-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	10 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	9 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 ₄)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,49 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	24,5 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00286467)

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