

Rouen, le 2 août 2024

MONSIEUR
CU LE HAVRE SEINE MÉTROPOLE (LHSM)
19 RUE GEORGES BRAQUE
76600 LE HAVRE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
LHSM- ST-ROMAIN-NORD-OUEST

Prélèvement 00294424
Unité de gestion LHSM- ST-ROMAIN-NORD-OUEST (UGE 0107)
Installation ST ROMAIN NORD OUEST (UDI 000515)
Point de surveillance Point communal (S 0000001083)
Commune SAINNEVILLE
Localisation exacte robinet cimetière Sainneville

Prélevé le : mercredi 24 juillet 2024 à 12h15
par : CHLOE LEGRAS
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 néphélobimétrique NFU	0,61 NFU				2,00
Température de l'eau	18,7 °C				25,00
Conductivité à 25°C	611 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,10 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,14 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00294486

Référence laboratoire : E.2024.14143-2

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	47 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	33 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)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,76 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	37,8 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00294424)

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