

Rouen, le 10 mars 2026

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DU HAVRE
1517 PLACE DE L'HOTEL DE VILLE
CS 40051
76600 LE HAVRE CEDEX

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

LHSM-CRIQUETOT-L'ESNEVAL

Prélèvement 00305813
Unité de gestion LHSM-CRIQUETOT-L'ESNEVAL (UGE 0148)
Installation CRIQUETOT-L'ESNEVAL (UDI 000432)
Point de surveillance Point communal (S 000000102)
Commune BEAUREPAIRE
Localisation exacte ROBINET CUISINE MAIRIE

Prélevé le : jeudi 26 février 2026 à 09h30
par : AURÉLIE FOLLAIN
Type visite : AA
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélométrique NFU	<0.1 NFU				
Température de l'eau	10 °C				25.00
Conductivité à 25°C	780 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.0 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.36 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.38 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00305873

Référence laboratoire : E.2026.3563-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	4 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	21,6 °f				
Titre hydrotimétrique	27,3 °f				

MINERALISATION

Sulfates	14,6 mg/L				250,00
Chlorures	70,6 mg/L				250,00

FER ET MANGANESE

Fer total	<20 µg/L				200,00
-----------	----------	--	--	--	--------

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	0,70 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	34,8 mg/L		50,00		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	<0,25 mg(C)/L				2,00
-------------------------	---------------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00305813)

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