

Rouen, le 12 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- ST-ROMAIN-NORD-OUEST

Prélèvement 00305960
Unité de gestion LHSM- ST-ROMAIN-NORD-OUEST (UGE 0107)
Installation ST ROMAIN NORD OUEST (UDI 000515)
Point de surveillance Point communal (S 000000431)
Commune ETAINHUS
Localisation exacte ETAINHUS MAIRIE ROBINET CUISINE

Prélevé le : jeudi 05 mars 2026 à 12h20
par : ELSA LECOURT
Type visite : AA
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,18 NFU				2,00
Température de l'eau	12 °C				25,00
Conductivité à 25°C	599 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,50 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,52 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00306020

Référence laboratoire : E.2026.3969-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	10 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

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Titre alcalimétrique complet	21,8 °f				
Titre hydrotimétrique	24,1 °f				

MINERALISATION

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Sulfates	14,5 mg/L				250,00
Chlorures	29,2 mg/L				250,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,75 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	37,4 mg/L		50,00		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Carbone organique total	<0,25 mg(C)/L				2,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00305960)

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