

Rouen, le 23 janvier 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-VALLE DU ST LAURENT

Prélèvement 00304989
Unité de gestion LHSM-VALLE DU ST LAURENT (UGE 0103)
Installation VALLEE DE ST LAURENT (UDI 000348)
Point de surveillance Point communal (P 0000000558)
Commune GONFREVILLE-L'ORCHER
Localisation exacte robinet cuisine mairie gonfreville l'orcher

Prélevé le : jeudi 15 janvier 2026 à 11h40
par : CHLOE LEGRAS
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	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE		
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE		
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,13 NFU		2,00
Température de l'eau	12 °C		25,00
Conductivité à 25°C	612 µS/cm		200,00
pH	7,5 unité pH		6,50
Chlore libre	0,29 mg(Cl ₂)/L		1 100,00
Chlore total	0,30 mg(Cl ₂)/L		9,00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00305049

Référence laboratoire : E.2026.731-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	6 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	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Titre alcalimétrique complet	23,5 °f		
Titre hydrotimétrique	25,6 °f		

MINERALISATION

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Sulfates	14,8 mg/L		250,00
Chlorures	27,8 mg/L		250,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		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)	37,7 mg/L	50,00	

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

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

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Aluminium total µg/l	<20 µg/L		200,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00304989)

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