

Rouen, le 3 avril 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-ROLLEVILLE LITTORAL

**Prélèvement** 00306262  
**Unité de gestion** LHSM-ROLLEVILLE LITTORAL (UGE 0312)  
**Installation** ROLLEVILLE (UDI 000481)  
**Point de surveillance** Point communal (P 0000000022)  
**Commune** ROLLEVILLE  
**Localisation exacte** robinet sanitaire Rolleville

**Prélevé le :** mercredi 25 mars 2026 à 11h55  
**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	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
Température de l'eau	13 °C				25,00
Conductivité à 25°C	659 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,38 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,41 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00306322

Référence laboratoire : E.2026.5444-2

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	31 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	31 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	23,1 °f				
Titre hydrotimétrique	26,5 °f				

#### MINERALISATION

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Sulfates	17,4 mg/L				250,00
Chlorures	32,8 mg/L				250,00

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,86 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	43,0 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° : 00306262)

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