

Rouen, le 12 décembre 2025

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-DE-COLBOSC

Prélèvement 00304394	Unité de gestion LHSM-ST-ROMAIN-DE-COLBOSC (UGE 0106)	Prélevé le : mercredi 03 décembre 2025 à 11h30
Installation ST ROMAIN DE COLBOSC (UDI 000514)		par : ELSA LECOURT
Point de surveillance Point communal (P 0000002285)		Type visite : D1
Commune SAINT-ROMAIN-DE-COLBOSC		Type d'eau : T
Localisation exacte MAIRIE SAINT ROMAIN DE COLBOSC ROBINET SANITAIRE		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	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélométrique NFU	0,20 NFU				2,00
Température de l'eau	12 °C				25,00
Conductivité à 25°C	624 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,43 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,45 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00304454

Référence laboratoire : E.2025.23120-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 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

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L		0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L	0,50	
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,81 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO ₃)	40,7 mg/L	50,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00304394)

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