

Agence Régionale de Santé Normandie Direction de la santé publique Pôle santé environnement Unité départementale de la Seine Maritime



Localisation exacte

Rouen, le 17 octobre 2023

MONSIEUR **LHSM** Hôtel de Ville 1517 Pl. de l'Hôtel de ville 76600 LE HAVRE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

LHSM-LE HAVRE

Prélèvement 00288606

Unité de gestion LHSM-LE HAVRE (UGE 0165)

LE HAVRE CAUCRIAUVILLE (UDI 001796)

Installation Point de surveillance Point communal 6 (P 0000002826)

Commune HAVRE (LE)

CMS CAUCRIAUVILLE ROBINET SANITAIRE

Prélevé le : lundi 09 octobre 2023 à 14h00

par: ELSA LECOURT

Type visite: D1 Type d'eau: ⊺

Motif: contrôle sanitaire

sures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieur
pect (qualitatif)	0 SANS OE				
ouleur (qualitatif)	0 SANS OE				
deur (qualitatif)	0 SANS OE				
aveur (qualitatif)	0 SANS OE				
ırbidité néphélométrique NFU	0,15 NFU				2,00
empérature de l'eau	17,7 °C				25,00
nductivité à 25°C	589 µS/cm			200,00	1 100,00
	7,5 unité pH			6,50	9,00
nlore libre	0,40 mg(Cl2)/L				
nlore total	0,41 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1	Code SISE de l'analyse : 00288668	Référence laboratoire : E.2023.20749-4	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	12 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100m	L	0
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100m	L 0	
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100m	L 0	
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100m	L	0
FER ET MANGANESE			
Fer total	<20,000 μg/L		200,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHOR	ES		
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L		0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,50	
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,74 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	36,8 mg/L	50,00	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUAN	ITS M.		
Aluminium total μg/l	<20,000 µg/L		200,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00288606)

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