

Rouen, le 1 juin 2021

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
LHSM
Hôtel de l'Agglomération
19 rue Georges Braque
76085 LE HAVRE CEDEX

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
LHSM-LE HAVRE

Prélèvement 00268419
Unité de gestion LHSM-LE HAVRE (UGE 0165)
Installation LE HAVRE TRES HAUT SERVICE (UDI 000356)
Point de surveillance Point communal 3 (P 0000001735)
Commune HAVRE (LE)
Localisation exacte ECOLE STENDHAL ROBINET CUISINE

Prélevé le : jeudi 20 mai 2021 à 11h00
par : LOLITA ANQUETIL
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.1 NFU				2.00
Température de l'eau	15.6 °C				25.00
Conductivité à 25°C	563.0 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.5 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.47 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.48 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00268482

Référence laboratoire : E.2021.10132-4

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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

FER ET MANGANESE

Fer total	<20,000 µg/L				200,00
-----------	--------------	--	--	--	--------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,70 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	35,2 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00268419)

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