

Rouen, le 5 août 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 00270208
Unité de gestion LHSM-LE HAVRE (UGE 0165)
Installation LE HAVRE PONT VII ZI (UDI 000362)
Point de surveillance POINT COMMUNAL (S 0000003499)
Commune ROGERVILLE
Localisation exacte LA PIE SIEGE ROBINET TOILETTES FEMMES

Prélevé le : jeudi 29 juillet 2021 à 08h55

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

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		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	0.20 NFU		2.00
Température de l'eau	21.1 °C		25.00
Conductivité à 25°C	603.0 uS/cm		1 100.00
pH	7.5 unité pH		9.00
Chlore libre	0.19 mg(Cl ₂)/L		
Chlore total	0.20 mg(Cl ₂)/L		

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00270271

Référence laboratoire : E.2021.16311-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
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	0,60 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO ₃)	30,0 mg/L	50,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00270208)

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