

Rouen, le 3 février 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-ST-LAURENT-BREVEDENT

Prélèvement 00266092
Unité de gestion LHSM-ST-LAURENT-BREVEDENT (UGE 0195)
Installation ST LAURENT BREVEDENT (UDI 000507)
Point de surveillance POINT COMMUNAL (P 0000000861)
Commune SAINT-LAURENT-DE-BREVEDENT
Localisation exacte MAIRIE ROBINET TOILETTE

Prélevé le : mardi 26 janvier 2021 à 09h30
par : ELSA LECOURT
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	0.69 NFU		2.00
Température de l'eau	6.9 °C		25.00
Conductivité à 25°C	590.0 µS/cm		200.00
pH	7.5 unité pH		6.50
Chlore libre	0.42 mg(Cl ₂)/L		9.00
Chlore total	0.43 mg(Cl ₂)/L		

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00266155

Référence laboratoire : E.2021.1672-1

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	2 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Ammonium (en NH ₄)	<0,02 mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,71 mg/L	1,00	
Nitrates (en NO ₃)	35,5 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L	0,50	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00266092)

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