

Rouen, le 3 mars 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-EX MONTIVILLIERS

Prélèvement 00266666
Unité de gestion LHSM-EX MONTIVILLIERS (UGE 0312)
Installation ST MARTIN DU BEC EX MONTIVILLIERS (UDI 002258)
Point de surveillance Point communal (S 0000002265)
Commune FONTENAY
Localisation exacte MAIRIE DE FONTENAY ROBINET CUISINE

Prélevé le : mardi 23 février 2021 à 09h15
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	0.15 NFU		2.00
Température de l'eau	9.7 °C		25.00
Conductivité à 25°C	572.0 uS/cm		200.00
pH	7.4 unité pH		6.50
Chlore libre	0.39 mg(Cl ₂)/L		1 100.00
Chlore total	0.40 mg(Cl ₂)/L		9.00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00266729

Référence laboratoire : E.2021.3845-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	22 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3 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)	35,4 mg/L	50,00	
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L	0,50	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00266666)

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