

Rouen, le 16 avril 2024

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-GONFREVILLE HARFLEUR

Prélèvement 00292277  
Unité de gestion LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR (UGE 0103)  
Installation GONFREVILLE HARFLEUR (UDI 000348)  
Point de surveillance Point communal (P 0000000558)  
Commune GONFREVILLE-L'ORCHER  
Localisation exacte cuisine marie

Prélevé le : lundi 08 avril 2024 à 12h10  
par : CHLOE LEGRAS  
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	0.59 NFU				2.00
Température de l'eau	15.4 °C				25.00
Conductivité à 25°C	597 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.6 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.24 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0.62 ma(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00292339

Référence laboratoire : E.2024.6347-2

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	>300 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	>300 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

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,73 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	36,6 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00292277)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés sur le prélèvement réalisé.  
Cependant, une flore élevée en bactéries aérobies est mise en évidence.

P/Le directeur général  
Signé  
L'ingénieur d'études sanitaires  
Anne GERARD