

Rouen, le 28 juin 2024

MONSIEUR
CU LE HAVRE SEINE MÉTROPOLE (LHSM)
19 RUE GEORGES BRAQUE
76600 LE HAVRE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR

Prélèvement 00293640
Unité de gestion LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR (UGE 0103)
Installation GONFREVILLE HARFLEUR (UDI 000348)
Point de surveillance Point communal (S 0000000636)
Commune HARFLEUR
Localisation exacte ROBINET CUISINE 3 RUE DES IRIS MME FOLLAIN

Prélevé le : jeudi 20 juin 2024 à 07h50
par : AURÉLIE FOLLAIN
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

| | | 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 néphélobimétrie NFU | <0,1 NFU | | | | 2,00 |
| Température de l'eau | 17,5 °C | | | | 25,00 |
| Conductivité à 25°C | 654 µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| pH | 7,5 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Chlore libre | 0,12 mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore total | 0,16 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00293702

Référence laboratoire : E.2024.11470-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 2 n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 32 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 NH ₄) | <0,020 mg/L | | | | 0,10 |
| Nitrites (en NO ₂) | <0,010 mg/L | | 0,50 | | |
| Nitrates/50 + Nitrites/3 | 0,75 mg/L | | 1,00 | | |
| Nitrates (en NO ₃) | 37,7 mg/L | | 50,00 | | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00293640)

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