

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SYN. CAUX CENTRAL
42 rue des Chouquettes

76191 YVETOT CEDEX

Rouen, le 9 mars 2023

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
SYN. CAUX CENTRAL REGION FREVILLE

Prélèvement 00283407
Unité de gestion SYN. CAUX CENTRAL REGION FREVILLE (UGE 0052)
Installation FREVILLE (UDI 000459)
Point de surveillance Point communal (S 0000000266)
Commune CARVILLE-LA-FOLLETIERE
Localisation exacte ROBINET SANITAIRE MAIRIE

Prélevé le : lundi 27 février 2023 à 13h30
par : AURÉLIE FOLLAIN
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 | <0.1 NFU | | | | 2.00 |
| Température de l'eau | 10.4 °C | | | | 25.00 |
| Conductivité à 25°C | 553.0 uS/cm | | | 200.00 | 1 100.00 |
| pH | 7.5 unité pH | | | 6.50 | 9.00 |
| Chlore libre | 0.27 ma(Cl2)/L | | | | |
| Chlore total | 0.30 ma(Cl2)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00283469

Référence laboratoire : E.2023.3697-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 48 n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 20 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 sulfite-rédu./100ml | <1 n/(100mL) | | | | 0 |

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

| | | | | | |
|--------------------------|------------|--|-------|--|------|
| Ammonium (en NH4) | <0,02 mg/L | | | | 0,10 |
| Nitrites (en NO2) | <0,01 mg/L | | 0,50 | | |
| Nitrates/50 + Nitrites/3 | 0,49 mg/L | | 1,00 | | |
| Nitrates (en NO3) | 24,3 mg/L | | 50,00 | | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00283407)

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