

Rouen, le 25 octobre 2024

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SYN. CAUX CENTRAL
42 rue des Chouquettes
76191 YVETOT CEDEX

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

Prélèvement 00296273
Unité de gestion SYN. CAUX CENTRAL (UGE 0398)
Installation SOMMESNIL CLEUVILLE (UDI 000487)
Point de surveillance Point communal (S 0000001036)
Commune RIVILLE
Localisation exacte ROBINET CIMETIÈRE

Prélevé le : jeudi 17 octobre 2024 à 12h40
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 | 15,5 °C | | | | 25,00 |
| Conductivité à 25°C | 415 µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| pH | 8,0 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Chlore libre | 0,37 ma(Cl2)/L | | | | |
| Chlore total | 0,40 ma(Cl2)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00296335

Référence laboratoire : E.2024.20252-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | | | | | |
|-------------------------------------|-------------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 17 n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 11 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 | 0,69 mg/L | | 1,00 | | |
| Nitrates (en NO3) | 34,4 mg/L | | 50,00 | | |

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

| | | | | | |
|----------------------|--------------|--|--|--|--------|
| Aluminium total µg/l | <20,000 µg/L | | | | 200,00 |
|----------------------|--------------|--|--|--|--------|

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00296273)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé

P/Le directeur général

Responsable adjoint du pôle santé environne
Jérôme LE BOUARD

ment