

Rouen, le 29 septembre 2023

REÇU LE 29 SEP. 2023

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

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

Prélèvement 00288144  
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 : mercredi 20 septembre 2023 à 13h35  
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            | 19,7 °C                     |                    |            |                       | 25,00      |
| Conductivité à 25°C             | 366 µS/cm                   |                    |            | 200,00                | 1 100,00   |
| pH                              | 8,1 unité pH                |                    |            | 6,50                  | 9,00       |
| Chlore libre                    | 0,34 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |
| Chlore total                    | 0,40 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00288206

Référence laboratoire : E.2023.19317-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

|                                     |              |  |   |  |   |
|-------------------------------------|--------------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h  | <1 n/mL      |  |   |  |   |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h  | 8 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 <sub>4</sub> ) | <0,02 mg/L |  |       |  | 0,10 |
| Nitrites (en NO <sub>2</sub> ) | <0,01 mg/L |  | 0,50  |  |      |
| Nitrates/50 + Nitrites/3       | 0,71 mg/L  |  | 1,00  |  |      |
| Nitrates (en NO <sub>3</sub> ) | 35,4 mg/L  |  | 50,00 |  |      |

**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

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

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00288144)**

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