

Rouen, le 21 janvier 2025

MONSIEUR LE PRÉSIDENT

SYN. YERVILLE

Mairie

76760 YERVILLE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE SYN. YERVILLE

Prélèvement 00298040
Unité de gestion SYN. YERVILLE (UGE 0140)
Installation YERVILLE (UDI 000541)
Point de surveillance Point communal (S 0000000331)
Commune CRIQUETOT-SUR-OUVILLE
Localisation exacte robinet bibliothèque

Prélevé le : lundi 13 janvier 2025 à 10h20

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

| | | | | | |
|---------------------------------|----------------|--|--|--------|----------|
| 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 | 6 °C | | | | 25.00 |
| Conductivité à 25°C | 697 µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| pH | 8.1 unité pH | | | 6.50 | 9.00 |
| Chlore libre | 0.45 mg(Cl2)/L | | | | |
| Chlore total | 0.47 mg(Cl2)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00298102

Référence laboratoire : E.2025.616-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 44 n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 45 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 |
| Nitrates/50 + Nitrites/3 | 0,54 mg/L | | 1,00 | | |
| Nitrates (en NO3) | 26,9 mg/L | | 50,00 | | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00298040)

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