

REÇU LE 19 FEV. 2024

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

Rouen, le 19 février 2024

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

Prélèvement 00291134  
Unité de gestion SYN. CAUX CENTRAL (UGE 0398)  
Installation DOUDEVILLE (UDI 000335)  
Point de surveillance PC (P 0000000369)  
Commune DOUDEVILLE  
Localisation exacte ROBINET SANITAIRE MAIRIE

Prélevé le : lundi 05 février 2024 à 11h15  
par : AURÉLIE FOLLAIN  
Type visite : D1  
Type d'eau : T  
Motif : contrôle sanitaire

**Mesures de terrain**

Aspect (qualitatif)  
Couleur (qualitatif)  
Odeur (qualitatif)  
Saveur (qualitatif)  
Turbidité néphélobimétrique NFU  
Température de l'eau  
Conductivité à 25°C  
pH  
Chlore libre  
Chlore total

**Résultats**

0 SANS OE  
0 SANS OE  
0 SANS OE  
0 SANS OE  
<0,1 NFU  
19,8 °C  
444 µS/cm  
7,8 unité pH  
0,48 mg(Cl2)/L  
0,48 mg(Cl2)/L

**Limites de qualité**

Inférieure supérieure

**Références de qualité**

Inférieure supérieure

2,00  
25,00  
200,00  
6,50  
1 100,00  
9,00

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00291196

Référence laboratoire : E.2024.2173-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h <1 n/mL  
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h 1 n/mL  
Bactéries coliformes /100ml-MS <1 n/(100mL)  
Escherichia coli /100ml - MF <1 n/(100mL)  
Entérocoques /100ml-MS <1 n/(100mL)  
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml <1 n/(100mL)

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4) <0,020 mg/L  
Nitrites (en NO2) <0,010 mg/L  
Nitrates/50 + Nitrites/3 0,73 mg/L  
Nitrates (en NO3) 36,6 mg/L

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00291134)**

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