



Rouen, le 17 octobre 2025

Agence Régionale de Santé Normandie Direction de la santé publique Pôle santé environnement

M.Unitérdépartementale de la Seine Maritime

1 ₹ OCT. 2025

ARRIVEE COURRIER ENREG N°

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE BOLBEC

Hôtel de Ville

9 square du général Leclerc

76210 BOLBEC

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

CVS BOLBEC-GRUCHET

Prélèvement

00303493

Unité de gestion

CVS BOLBEC-GRUCHET (UGE 0079) BOLBEC BAS SERVICE (UDI 001628)

Installation
Point de surveillance

PC (P 0000002588)

Commune

PC (P 0000002588

Localisation exacte

BOLBEC
BOLBEC CEFAP ROBINET SANITAIRE

Prélevé le : mercredi 08 octobre 2025 à 09h35

par: ELSA LECOURT

Type visite: D1
Type d'eau: T

neau: I

Motif: contrôle sanitaire

| Mesures de terrain | Résultats | Résultats Limites | | Références | nces de qualité | |
|-------------------------------|----------------|-------------------|------------|------------|-----------------|--|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure | |
| Couleur (qualitatif) | 0 SANS OE | 1 | 1 1 | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 SANS OE | | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 SANS OE | 191 | | | | |
| Turbidité néphélométrique NFU | <0.1 NFU | | | | 2.00 | |
| Température de l'eau | 15 °C | | | | 25.00 | |
| Conductivité à 25°C | 561 µS/cm | | | 200.00 | 1 100.00 | |
| На | 7.4 unité pH | | | 6.50 | 9.00 | |
| Chlore libre | 0,35 mg(Cl2)/L | | | 2,5000 | | |
| Chlore total | 0,37 mg(Cl2)/L | | | | | |

Analyse laboratoire

| Type de l'analyse : 76D1 | Code SISE de l'analyse : 00303553 | Référence laboratoire : E.2025.18854-1 | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|------|--|
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | S | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 1 n/mL | | | |
| Bact, aér, revivifiables à 36°-44h | 2 n/mL | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | <1 n/(100n | nL | 0 | |
| Escherichia coli /100ml - MF | <1 n/(100n | nL 0 | | |
| Entérocoques /100ml-MS | <1 n/(100n | nL 0 | | |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100m | nl <1 n/(100n | nL | 0 | |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPH | IORES | | | |
| Ammonium (en NH4) | <0,020 mg/L | | 0,10 | |
| Nitrites (en NO2) | <0,010 mg/L | 0,50 | | |
| Nitrates/50 + Nitrites/3 | 0,65 mg/L | 1,00 | | |
| Nitrates (en NO3) | 32,4 mg/L | 50,00 | | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00303493)

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

