

Rouen, le 7 juillet 2026

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SYN. ENTRE BRESLE ET YERES  
Mairie  
158 rue de l'Eglise  
76340 REALCAMP

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SYN. BRESLE ET YERES

Prélèvement 00307741  
Unité de gestion SYN. BRESLE ET YERES (UGE 0856)  
Installation VIEUX ROUEN/BRESLE (UDI 000537)  
Point de surveillance Point communal (P 0000000686)  
Commune HODENG-AU-BOSC  
Localisation exacte ROBINET EXTÉRIEUR - MAIRIE

Prélevé le : mercredi 24 juin 2026 à 11h30  
par : LAURINE BIGOT  
Type visite : AA  
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      |                    |            |                       |            |
| Saveur (qualitatif)           | 0 SANS OE      |                    |            |                       |            |
| Turbidité néphélométrique NFU | <0,1 NFU       |                    |            |                       | 2,00       |
| Température de l'eau          | 22 °C          |                    |            |                       | 25,00      |
| Conductivité à 25°C           | 612 µS/cm      |                    |            | 200,00                | 1 100,00   |
| pH                            | 7,4 unité pH   |                    |            | 6,50                  | 9,00       |
| Chlore libre                  | 0,27 mg(Cl2)/L |                    |            |                       |            |
| Chlore total                  | 0,29 mg(Cl2)/L |                    |            |                       |            |

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00307801

Référence laboratoire : E.2026.11173-3

#### 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) |  |       |  | 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      |
| <b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>      |              |  |       |  |        |
| Titre alcalimétrique complet           | 26,9 °f      |  |       |  |        |
| Titre hydrotimétrique                  | 29,7 °f      |  |       |  |        |
| <b>MINERALISATION</b>                  |              |  |       |  |        |
| Sulfates                               | 7,80 mg/L    |  |       |  | 250,00 |
| Chlorures                              | 15,6 mg/L    |  |       |  | 250,00 |
| <b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b> |              |  |       |  |        |
| Ammonium (en NH4)                      | <0,020 mg/L  |  |       |  | 0,10   |
| Nitrites (en NO2)                      | <0,010 mg/L  |  | 0,50  |  |        |
| Nitrates/50 + Nitrites/3               | 0,53 mg/L    |  | 1,00  |  |        |
| Nitrates (en NO3)                      | 26,4 mg/L    |  | 50,00 |  |        |
| <b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>  |              |  |       |  |        |
| Carbone organique total                | 0,50 mg(C)/L |  |       |  | 2,00   |

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00307741)

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