

Rouen, le 24 mars 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 00306135  
Unité de gestion SYN. BRESLE ET YERES (UGE 0856)  
Installation VALLEE DE L'YERES BS (UDI 000539)  
Point de surveillance Point communal (S 0000000447)  
Commune FALLEN COURT  
Localisation exacte ROBINET EXTÉRIEUR - MAIRIE

Prélevé le : mardi 17 mars 2026 à 10h40  
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

	Résultats	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	11 °C				25.00
Conductivité à 25°C	648 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.3 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.25 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0.27 ma(Cl2)/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00306195

Référence laboratoire : E.2026.4918-7

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
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

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Titre alcalimétrique complet	27,0 °f				
Titre hydrotimétrique	28,8 °f				

#### MINERALISATION

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Sulfates	10,1 mg/L				250,00
Chlorures	23,0 mg/L				250,00

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	0,016 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,51 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	25,4 mg/L		50,00		

#### OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Carbone organique total	<0,25 mg(C)/L				2,00

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00306135)

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