

Rouen, le 9 février 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 00305322
Unité de gestion SYN. BRESLE ET YERES (UGE 0856)
Installation ST LEGER AU BOIS (UDI 000509)
Point de surveillance Point communal (P 0000000042)
Commune AUBEGUIMONT
Localisation exacte ROBINET ECOLE

Prélevé le : mardi 03 février 2026 à 11h50
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	8 °C				25.00
Conductivité à 25°C	603 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.3 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.07 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00305382

Référence laboratoire : E.2026.1931-2

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	4 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

Titre alcalimétrique complet	27,4 °f				
Titre hydrotimétrique	28,4 °f				

MINERALISATION

Sulfates	6,81 mg/L				250,00
Chlorures	14,9 mg/L				250,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,24 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	12,0 mg/L		50,00		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,25 mg(C)/L				2,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00305322)

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