

Rouen, le 2 juin 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	00307148	Prélevé le : jeudi 21 mai 2026 à 09h20
Unité de gestion	SYN. BRESLE ET YERES (UGE 0856)	par : GÉRALDINE BLONDEL
Installation	ST LEGER AU BOIS (UDI 000509)	Type visite : AA
Point de surveillance	Point communal (S 0000001210)	Type d'eau : T
Commune	SAINT-LEGER-AUX-BOIS	Motif : contrôle sanitaire
Localisation exacte	ROBINET BATIMENT - 53 RUE DU ROUAGE - SAINT LEGER AUX B	

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 néphélobimétrique NFU	0.41 NFU				2.00
Température de l'eau	13 °C				25.00
Conductivité à 25°C	578 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.5 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.44 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.47 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00307208

Référence laboratoire : E.2026.8922-6

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	26,7 °f				
Titre hydrotimétrique	27,0 °f				

MINERALISATION

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Sulfates	7,08 mg/L				250,00
Chlorures	14,8 mg/L				250,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
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)	12,2 mg/L		50,00		

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Carbone organique total	0,30 mg(C)/L				2,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00307148)

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