

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	00307147	Prélevé le :	jeudi 21 mai 2026 à 11h10
Unité de gestion	SYN. BRESLE ET YERES (UGE 0856)	par :	GÉRALDINE BLONDEL
Installation	SOURCES DE L'YERES (UDI 000520)	Type visite :	AA
Point de surveillance	Point communal (P 0000000045)	Type d'eau :	T
Commune	AUBERMESNIL-AUX-ERABLES	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	EVIER CUISINE - 14 RUE DE LA SOURCE DE L'YERES - AUBERME		

#### Mesures de terrain

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0.45 NFU				2.00
Température de l'eau	13 °C				25.00
Conductivité à 25°C	552 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.4 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.43 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0.45 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00307207

Référence laboratoire : E.2026.8922-5

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	23 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	28 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	25,0 °f				
Titre hydrotimétrique	25,3 °f				

#### MINERALISATION

Sulfates	5,73 mg/L				250,00
Chlorures	15,6 mg/L				250,00

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,30 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	15,1 mg/L		50,00		

#### OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,30 mg(C)/L				2,00
-------------------------	--------------	--	--	--	------

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00307147)

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