

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SEPASE
SIEGE SOCIAL ET SERVICES ADM.
77 rue des Longues des Plesses
27160 BRETEUIL SUR ITON

Evreux, le 25 mars 2026

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement	00174529	Prélevé le :	mercredi 04 février 2026 à 10h00
Unité de gestion	SEPASE (UGE 0169)	par :	LABEO ML
Installation	BRETEUIL SUR ITON (UDI 000272)	Type visite :	AA
Point de surveillance	CENTRE VILLE (P 0000000270)	Type d'eau :	T
Commune	BRETEUIL	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	Les Portes Blanches Bordigny		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,3 NFU				2,00
Température de l'eau	8,9 °C				25,00
Conductivité à 25°C	551 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,7 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,26 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,27 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00177669

Référence laboratoire : U26.1106-2-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	17 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	12 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
MINERALISATION					
Sulfates	17,4 mg/L				250,00
Chlorures	28,8 mg/L				250,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique complet	20,6 °f				
Titre hydrotimétrique	26,1 °f				
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,010 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,73 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	36,4 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,31 mg(C)/L				2,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00174529)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le Préfet et par délégation
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Marie-Pierre GUYONNET