

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

Evreux, le 19 novembre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement	00173316	Prélevé le :	jeudi 09 octobre 2025 à 09h06
Unité de gestion	SEPASE (UGE 0169)	par :	AUTRE AGENT LABORATOIRE
Installation	BREUX TILLIERES (UDI 000348)	Type visite :	D1
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000000725)	Type d'eau :	T
Commune	BREUX-SUR-AVRE	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	mairie		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,85 NFU				2,00
Température de l'eau	17,3 °C				25,00
Conductivité à 25°C	459 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,9 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	<0,03 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,03 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00176456

Référence laboratoire : U25.8966-1-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	28 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Ammonium (en NH ₄)	0,013 mg/L		0,10
Nitrates (en NO ₃)	32,4 mg/L	50,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00173316)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. La concentration en chlore est insuffisante.

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