



**PRÉFET  
DE L'EURE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

WS



Agence régionale de santé de Normandie  
Unité départementale de l'Eure

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

Evreux, le 26 mars 2025

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SEPASE

Prélèvement	00170166	Prélevé le : mercredi 12 février 2025 à 13h00
Unité de gestion	SEPASE (UGE 0169)	par : LABEO ML
Installation	BAUX DE BRETEUIL (UDI 000328)	Type visite : D1
Point de surveillance	STE MARGUERITE AUTEL GUERNANVILLE (S 0000000691)	Type d'eau : T
Commune	LESME (LE)	Motif : contrôle sanitaire
Localisation exacte	N°29 Rue du Lesme	

#### 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 néphélométrique NFU	0,59 NFU				2,00
Température de l'eau	7,9 °C				25,00
Conductivité à 25°C	619 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,36 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,38 mg(Cl2)/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00173306	Référence laboratoire : U25.1202-1-1			
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
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
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	39,9 mg/L		50,00		

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00170166)

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