

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

Evreux, le 16 avril 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement 00170093
 Unité de gestion SEPASE (UGE 0169)
 Installation MARBOIS (UDI 000345)
 Point de surveillance THOMER LA SOGNE (S 0000003272)
 Commune CHAMBOIS
 Localisation exacte Salle des fêtes

Prélevé le : lundi 03 février 2025 à 12h00
 par : LABEO ML
 Type visite : D1
 Type d'eau : T
 Motif : contrôle sanitaire

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 néphéломétrique NFU	0,45 NFU				
Température de l'eau	6,2 °C				
Conductivité à 25°C	573 µS/cm				
pH	7,7 unité pH				
Chlore libre	0,09 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,09 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00173233

Référence laboratoire : U25.869-1-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	<1 n/mL	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)				
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,010 mg/L				
Nitrates (en NO ₃)	40,6 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00170093)

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