

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

Evreux, le 2 juillet 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement 00171335
 Unité de gestion SEPASE (UGE 0169)
 Installation MANTHELON VILLALET (UDI 000388)
 Point de surveillance MANTHELON (P 0000002720)
 Commune MESNILS-SUR-ITON
 Localisation exacte Mairie

Prélevé le : mercredi 07 mai 2025 à 12h15
 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	0,36 NFU				
Température de l'eau	14,9 °C				
Conductivité à 25°C	579 µS/cm				
pH	7,5 unité pH				
Chlore libre	0,20 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,21 mg(Cl2)/L				
				200,00	2,00
				6,50	25,00
					1 100,00
					9,00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00174475

Référence laboratoire : U25.4277-1-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	<1 n/mL				
		inférieure	supérieure	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)				
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				
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				
Nitrates (en NO3)	45,8 mg/L			50,00	0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00171335)

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