

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

Evreux, le 7 août 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement 00172394
Unité de gestion SEPASE (UGE 0169)
Installation MARBOIS (UDI 000345)
Point de surveillance LE SACQ (S 0000003274)
Commune MESNILS-SUR-ITON
Localisation exacte LE SACQ - Cimetière

Prélevé le : mercredi 30 juillet 2025 à 11h00
par : LABEO JFT
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	<0,3 NFU				
Température de l'eau	18,8 °C				
Conductivité à 25°C	572 µS/cm				
pH	7,3 unité pH				
Chlore libre	0,27 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,27 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00175534

Référence laboratoire : U25.6643-1-1

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)					
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0			0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L					
Nitrates (en NO3)	44,7 mg/L		50,00			0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00172394)

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 du génie sanitaire,
Jérôme LE BOUARD