



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

MONSIEUR LE PRESIDENT SIAEVE (VALLEE D'EURE) Mairie 2 rue d'Ezy

27750 LA COUTURE BOUSSEY

Evreux, le 24 octobre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SIAEVE (VALLEE D'EURE)

Prélèvement 00172993

Unité de gestion SIAEVE (VALLEE D'EURE) (UGE 0055) Prélevé le : mardi 16 septembre 2025 à 10h00

Installation VIGNES (LES) (TTP 000524) par: LABEO ML

Point de surveillance RESERVOIR D'EZY SUR EURE (P 0000000505) Type visite : P1

Commune EZY-SUR-EURE Type d'eau : T1

Localisation exacte Motif: contrôle sanitaire

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif) Couleur (qualitatif) Odeur (qualitatif) Saveur (qualitatif) Turbidité néphélométrique NFU Température de l'eau Conductivité à 25°C pH Chlore libre Chlore total	0 0 0 0 <0.3 NFU 16,7 °C 636 μS/cm 7,2 unité pH 0,41 mg(Cl2)/L 0,47 mg(Cl2)/L			200,00 6,50	2.00 25,00 1 100,00 9,00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P127	Code SISE de l'analyse : 00176133	Référence laboratoire :	U25.8052-1-1		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5 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			
MINERALISATION					
Sulfates	13,7 mg/L		250,00		
Chlorures	26,9 mg/L		250,00		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	_		, _, _,		
Titre alcalimétrique complet	24,7 °f				
Titre hydrotimétrique	32,5 °f				
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORE	ES		, , ,		
Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L		0,10		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,82 mg/L	1,00			
Nitrates (en NO3)	41,2 mg/L	50,00			
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	0,10			
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,51 mg(C)/L		2,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00172993)

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