



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

MONSIEUR LE PRESIDENT EAU DU PAYS DE VERNEUIL 21 rue de la Détourbe

27820 ARMENTIERES SUR AVRE

Evreux, le 23 juillet 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

EAU DU PAYS DE VERNEUIL

Prélèvement 00171826

Unité de gestion EAU DU PAYS DE VERNEUIL (UGE 0074)

Installation VERNEUIL SUR AVRE (UDI 000323)
Point de surveillance VERNEUIL (P 000000312)

Commune VERNEUIL D'AVRE ET D'ITON

Localisation exacte Stade de Football

Prélevé le : mardi 24 juin 2025 à 13h30

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) 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 20,6 °C 522 µS/cm 7,3 unité pH 0,15 mg(Cl2)/L 0,16 mg(Cl2)/L			200,00 6,50	2,00 25,00 1 100,00 9,00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00174966	Référence laboratoire : U25.5767-1-1		
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	
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)		0	
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORE	S			
Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L		0,10	
Nitrates (en NO3)	46,1 mg/L	50,00		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS	S M.			
Aluminium total μg/l	<20,000 µg/L		200,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00171826)

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