

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

27820 ARMENTIERES SUR AVRE

Evreux, le 28 octobre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

EAU DU PAYS DE VERNEUIL

Prélèvement	00173087	Prélevé le : mardi 16 septembre 2025 à 13h23
Unité de gestion	EAU DU PAYS DE VERNEUIL (UGE 0074)	par : AUTRE AGENT LABORATOIRE
Installation	GOURNAY LE GUERIN (UDI 003630)	Type visite : D2
Point de surveillance	CHENNEBRUN (S 0000003301)	Type d'eau : T
Commune	CHENNEBRUN	Motif : contrôle sanitaire
Localisation exacte	école primaire - évier cantine	

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 néphélométrique NFU	0.90 NFU				2,00
Température de l'eau	18,1 °C				25,00
Conductivité à 25°C	445 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7.7 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.44 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.47 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D227 Code SISE de l'analyse : 00176227 Référence laboratoire : U25.8064-1-1

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

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Nitrates/50 + Nitrites/3	0,51 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	25,4 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		

FER ET MANGANESE

Fer total	<5,0 µg/L				200,00
-----------	-----------	--	--	--	--------

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Chrome total	0,53 µg/L		50,00		
Antimoine	<0,50 µg/L		10,00		
Cadmium	<0,10 µg/L		5,00		

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	0,155 µg/L		0,50		
----------------------------	------------	--	------	--	--

HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQUE

Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,010 µg/L		0,10		
Benzo(b)fluoranthène	<0,010 µg/L		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,010 µg/L		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,010 µg/L		0,10		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<SEUIL µg/L		0,10		
Fluoranthène *	0,01000 µg/L				
Benzo(a)pyrène *	<0,0025 µg/L		0,01		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (6 subst. *)	0,0100 µg/L				

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00173087)

inférieure supérieure inférieure supérieure

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