

MONSIEUR LE PRESIDENT  
EAU DU PAYS DE VERNEUIL  
21 rue de la Détourbe  
27820 ARMENTIERES SUR AVRE

Evreux, le 21 octobre 2025

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### EAU DU PAYS DE VERNEUIL

Prélèvement 00172666  
Unité de gestion EAU DU PAYS DE VERNEUIL (UGE 0074)  
Installation BARILS PULLAY (UDI 000408)  
Point de surveillance CENTRE VILLE (P 0000000396)  
Commune BARILS (LES)  
Localisation exacte toilettes publiques à côté de la mairie

Prélevé le : mardi 26 août 2025 à 11h53  
par : AUTRE AGENT LABORATOIRE  
Type visite : D2  
Type d'eau : T  
Motif : CP

#### 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	0,72 NFU				
Température de l'eau	22,9 °C				
Conductivité à 25°C	486 µS/cm				
pH	7,7 unité pH				
Chlore libre	0,10 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,12 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : METD2

Code SISE de l'analyse : 00175806

Référence laboratoire : U25.7281-2-1

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Nickel	<2,0 µg/L		20,00		
Cuivre	0,76 mg/L		2,00		
Plomb	1,2 µg/L		10,00		1,00

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00172666)

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

MONSIEUR LE PRESIDENT  
EAU DU PAYS DE VERNEUIL  
21 rue de la Détourbe  
  
27820 ARMENTIERES SUR AVRE

Evreux, le 21 octobre 2025

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### EAU DU PAYS DE VERNEUIL

Prélèvement 00172686  
 Unité de gestion EAU DU PAYS DE VERNEUIL (UGE 0074)  
 Installation BARILS PULLAY (UDI 000408)  
 Point de surveillance CENTRE VILLE (P 0000000396)  
 Commune BARILS (LES)  
 Localisation exacte toilettes publiques à côté de la mairie

Prélevé le : mardi 26 août 2025 à 12h04  
 par : AUTRE AGENT LABORATOIRE  
 Type visite : D2  
 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	0,72 NFU				
Température de l'eau	22,9 °C				
Conductivité à 25°C	486 µS/cm				
pH	7,7 unité pH				
Chlore libre	0,10 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,12 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
				200,00	2,00
				6,50	25,00
					1 100,00
					9,00

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D227

Code SISE de l'analyse : 00175826

Référence laboratoire : U25.7281-1-1

<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>	Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL	..	..	..	..	..
	Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 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
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>	Nitrites/50 + Nitrites/3	<SEUIL mg/L					
	Nitrites (en NO <sub>3</sub> )	<0,50 mg/L					
	Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,010 mg/L					
	Fer total	29,1 µg/L					200,00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>	Chrome total	<0,50 µg/L					
	Antimoine	<0,50 µg/L					
	Cadmium	<0,10 µg/L					
<b>COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS</b>	Chlorure de vinyl monomère	<0,050 µg/L					
	Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<0,050 µg/L					
<b>HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU</b>	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,010 µg/L					
	Benzo(b)fluoranthène	<0,010 µg/L					
	Benzo(g,h,i)pérylène	<0,010 µg/L					
	Benzo(k)fluoranthène	<0,010 µg/L					
	Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<SEUIL µg/L					
	Fluoranthène *	0,3022 µg/L					
<b>Benzo(a)pyrène *</b>	<0,0025 µg/L						
	Hydrocarbures polycycliques aromatiques (6 subst.*)	0,3022 µg/L					

*inférieure*   *supérieure*   *inférieure*   *supérieure*

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00172686)**

**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