

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

Evreux, le 5 juin 2026

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

EAU DU PAYS DE VERNEUIL

Prélèvement	00175196	Prélevé le :	mardi 10 mars 2026 à 10h00
Unité de gestion	EAU DU PAYS DE VERNEUIL (UGE 0074)	par :	LABEO ML
Installation	VERNEUIL SUR AVRE (TTP 000506)	Type visite :	AA
Point de surveillance	CHATEAU D'EAU DE VERNEUIL SUR AVRE (P 0000000487)	Type d'eau :	T2
Commune	VERNEUIL D'AVRE ET D'ITON	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	ROBINET APRES RESERVOIR		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,30 NFU		1,00		0,50
Température de l'eau	11,1 °C				25,00
Conductivité à 25°C	465 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,41 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,42 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : PEST Code SISE de l'analyse : 00178336 Référence laboratoire : U26.2407-1-1

MÉTABOLITES PERTINENTS					
Chloridazone méthyl desphényl	<0,010 µg/L		0,10		
Flufenacet ESA	0,083 µg/L		0,10		
OXAalachlore	<0,020 µg/L		0,10		
Chloridazone desphényl	<0,010 µg/L		0,10		
Chlorothalonil R417888	0,027 µg/L		0,10		
MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE					
Diméthachlore OXA	0,012 µg/L		0,10		
Flufénacet OXA	0,007 µg/L		0,10		
Propachlore ESA	<0,005 µg/L		0,10		
Propachlore OXA	<0,005 µg/L		0,10		
Terbutylazine métabolite LM6	0,056 µg/L		0,10		
Chlorothalonil-4-hydroxy	<0,020 µg/L		0,10		
MÉTABOLITES NON PERTINENTS					
CGA 354742	0,101 µg/L				
CGA 369873	0,110 µg/L				
Diméthénamide ESA	0,005 µg/L				
Diméthénamide OXA	<0,010 µg/L				
ESA acetochlore	<0,010 µg/L				
ESAalachlore	<0,010 µg/L				
ESA metazachlore	0,113 µg/L				
ESA metolachlore	0,028 µg/L				
OXA acetochlore	<0,010 µg/L				
OXA metazachlore	0,123 µg/L				
OXA metolachlore	<0,010 µg/L				
Chlorothalonil R471811	0,476 µg/L				

inférieure *supérieure* *inférieure* *supérieure*

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00175196)

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
Pascal GROSSIER

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

Evreux, le 5 juin 2026

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

EAU DU PAYS DE VERNEUIL

Prélèvement	00175218	Prélevé le :	mardi 17 mars 2026 à 14h15
Unité de gestion	EAU DU PAYS DE VERNEUIL (UGE 0074)	par :	LABEO ML
Installation	GOURNAY LE GUERIN (UDI 003630)	Type visite :	AU
Point de surveillance	ST VICTOR AVRE CVM (S 0000003377)	Type d'eau :	T
Commune	SAINT-VICTOR-SUR-AVRE	Motif :	suivi renforcé
Localisation exacte	Purge Hameau le Haut Brou		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	0,33 NFU				2,00
Température de l'eau	10,4 °C				25,00
Conductivité à 25°C	527 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,15 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,15 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : TCEY Code SISE de l'analyse : 00178358 Référence laboratoire : U26.2714-2-1

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	0,202 µg/L		0,50	
----------------------------	------------	--	------	--

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00175218)

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
Pascal GROSSIER

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

Evreux, le 5 juin 2026

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

EAU DU PAYS DE VERNEUIL

Prélèvement	00175219	Prélevé le :	mardi 17 mars 2026 à 13h30
Unité de gestion	EAU DU PAYS DE VERNEUIL (UGE 0074)	par :	LABEO ML
Installation	GOURNAY LE GUERIN (UDI 003630)	Type visite :	AU
Point de surveillance	GOURNAY GUERIN CVM (S 0000003378)	Type d'eau :	T
Commune	GOURNAY-LE-GUERIN	Motif :	suivi renforcé
Localisation exacte	Purée Hameau la Roussière		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
Température de l'eau	10,9 °C				25,00
Conductivité à 25°C	518 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,32 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,32 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : TCEY Code SISE de l'analyse : 00178359 Référence laboratoire : U26.2714-1-1
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	0,132 µg/L			0,50	
----------------------------	------------	--	--	------	--

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00175219)

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
Pascal GROSSIER