

Contrôle sanitaire des EAUX

Affaire suivie par:

AFFICHAGE OBLIGATOIRE EN MAIRIE (article D.1321-104 du code de la santé publique)

service santé environnement

Tél: 02 38 77 34 44

Destinataires

- VEOLIA EAU CGE
MONSIEUR LE PRESIDENT - CC TOURAINE VALLEE DE L'INDRE
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE VALLERES
MONSIEUR - CC TOURAINE VALLEE DE L'INDRE
MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

VALLERES-LIGNIERES-LA CHAPELLE A/N

Prélèvement **00133369**
Installation UDI 000688 VALLERES
Point de surveillance P 0000000872 C.P.F. VALLERES
Localisation exacte MAIRIE, ROBINET SANITAIRE

Commune VALLERES
Prélevé le : vendredi 12 septembre 2025 à 11h22
par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS
Type visite : AU

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16.0	°C				
pH	7,4	unité pH			6,50	25,00
Conductivité à 20°C	629	µS/cm			180,00	9,00
Conductivité à 25°C	702	µS/cm			200,00	1 000,00
Chlore libre	0,16	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,21	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyste effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703
Type de l'analyse : AUTRE Code SISE de l'analyse : 00134037

Référence laboratoire : 2509012632-AUTRE00134037

PESTICIDES TRIAZINES

Atrazine	0,013	µg/L		0,10		
Flufenacet	<0,01	µg/L		0,10		
Hexazinone	<0,01	µg/L		0,10		
Métamitron	<0,01	µg/L		0,10		
Métribuzine	<0,01	µg/L		0,10		
Prométhrine	<0,01	µg/L		0,10		
Propazine	<0,01	µg/L		0,10		
Simazine	0,013	µg/L		0,10		
Terbuméton	<0,01	µg/L		0,10		
Terbutylazin	<0,01	µg/L		0,10		
Terbutryne	<0,01	µg/L		0,10		

PESTICIDES DIVERS

Total des pesticides analysés	0,20	µg/L		0,50		
-------------------------------	------	------	--	------	--	--

MÉTABOLITES PERTINENTS

Atrazine-2-hydroxy	<0,01	µg/L		0,10		
Atrazine-déisopropyl	0,035	µg/L		0,10		
Atrazine déisopropyl-2-hydroxy	<0,02	µg/L		0,10		
Atrazine déséthyl	0,032	µg/L		0,10		
Atrazine déséthyl-2-hydroxy	<0,01	µg/L		0,10		
Atrazine déséthyl déisopropyl	0,11	µg/L		0,10		
Flufenacet ESA	<0,02	µg/L		0,10		
Hydroxyterbutylazin	<0,01	µg/L		0,10		
Simazine hydroxy	<0,01	µg/L		0,10		
Terbuméton-déséthyl	<0,01	µg/L		0,10		
Terbutylazin déséthyl	<0,01	µg/L		0,10		

MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE

Propazine 2-hydroxy	<0,01	µg/L		0,10		
Terbutylazin déséthyl-2-hydroxy	<0,010	µg/L		0,10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00133369)

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité pour le paramètre "Atrazine déséthyl désisopropyl". Ce contrôle fait suite aux résultats d'analyses non conformes du prélèvement du 02/09/2025 et confirme la situation. Un suivi renforcé est mis en place.

Signé, Tours le 23 septembre 2025

**Pour la directrice générale
L' Ingénieur d'études sanitaires**

Jacques HERISSE