

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

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHENONCEAUX
MONSIEUR - CC AUTOUR DE CHENONCEAUX BLERE VDC
MADAME LA PRESIDENTE - CC AUTOUR DE CHENONCEAUX BLERE VDC

CC BLERE VAL DE CHER "EAU"

Prélèvement 00132419
Installation UDI 000191 CIVRAY DE TOURAINE
Point de surveillance S 0000000258 C-P.F. CHENONCEAUX
Localisation exacte MAIRIE ROBINET CUISINE

Commune CHENONCEAUX
Prélevé le : jeudi 03 juillet 2025 à 11h55
par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS
Type visite : D1

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	25.0	°C				25.00
pH	7.7	unité pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	783	uS/cm			180.00	1 000.00
Conductivité à 25°C	874	uS/cm			200.00	1 100.00
Chlore libre	0,09	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.11	mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00133090

Référence laboratoire : 2506062036-D100133090

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	11	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	2,5	NFU				2,00

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 PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,010	mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	1,6	mg/L		50,00		

FER ET MANGANESE

Fer total	281	µg/L				200,00
-----------	------------	-------------	--	--	--	--------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00132419)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité pour les paramètres "Fer et Turbidité". Un nouveau contrôle est programmé le 11/07/2025 par l'ARS afin d'analyser le fer et la turbidité en application de l'article R.1321-17 du code de la santé publique.

Signé, Tours le 9 juillet 2025

Pour la directrice générale
L' Ingénieur d'études sanitaires

Jacques HERISSE

ARS Centre Val de Loire - Délégation Départementale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex - Tél : 02 38 77 34 33