

Contrôle sanitaire des EAUX

Affaire suivie par:

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

Mathilde BERTHET

Tél: 02 38 77 34 54

Destinataires

- VEOLIA EAU CGE
MONSIEUR - TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE JOUE LES TOURS
MADAME - VEOLIA EAU CGE
MADAME - TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE
MADAME, MONSIEUR - TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE
MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE DSP

Prélèvement 00128593 **Commune** JOUE-LES-TOURS
Installation UDI 000810 JOUE LES TOURS **Prélevé le** : vendredi 27 septembre 2024 à 11h00
Point de surveillance S 0000002157 CPF JOUE LES TOURS (NORD-EST) **par** : LABORATOIRE INOVALYS TOURS
Localisation exacte CANTINE ECOLE ELEMENTAIRE ALOUETTE ROBINET RÉF: **Type visite** : D1

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	19,5	°C				25,00
pH	7.2	unité pH			6.50	9.00
Conductivité à 20°C	489	µS/cm			180.00	1 000.00
Conductivité à 25°C	546	µS/cm			200.00	1 100.00
Chlore libre	0.24	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.29	mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00129264

Référence laboratoire : 2407058996-D100129264

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiabiles à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiabiles 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)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	20	mg/L		50,00		

FER ET MANGANESE

Fer total	4	µg/L				200,00
-----------	---	------	--	--	--	--------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00128593)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé, Tours le 2 octobre 2024

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

Jacques HERISSE