



## Département Santé Environnementale et Déterminants de Santé

Unité eaux potables et de loisirs

## Contrôle sanitaire des EAUX

PRÉFÈTE D'INDRE-ET-LOIRE Liberté Égalité Fraternité

Affaire suivie par:

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

Anne-Claire ZABÉ Tél: 02 38 77 34 58

**Destinataires** 

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 LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

## **TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE DSP**

Prélèvement 00120726 Commune JOUE-LES-TOURS

InstallationUDI000810JOUE LES TOURSPrélevé le : mardi 06 septembre 2022 à 11h13Point de surveillanceS 0000002157CPF JOUE LES TOURS (NORD-EST)par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS

Localisation exacte CANTINE ECOLE ELEMENTAIRE ALOUETTE ROBINET SANI Type visite: D1

Mesures de terrain	Ré	Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
Température de l'eau pH	23.3 7,2	°C unité pH			6,50	25.00 9,00	
Conductivité à 20°C Conductivité à 25°C Chlore libre	401 448 0,08	uS/cm uS/cm mg(Cl2)/L			180.00 200.00	1 000.00 1 100.00	
Chlore total	0.12	ma(Cl2)/L					

## **Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00121394 Référence laboratoire : E220814509-D100121394

••						
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	<0,3	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				i		
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10	
Nitrates (en NO3)	1,5	mg/L		50,00		
FER ET MANGANESE				1		1
Fer total	7	μg/L			200,00	

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00120726)

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

Signé, Tours le 14 septembre 2022

Pour le directeur général L' Ingénieur d'études sanitaires

**Jacques HERISSE** 

ARS Centre Va	ıl de Loire - Délé	gation Département	ale d'Indre et Loire -	38 rue Edouard Vai	llant 37042 TOURS C	edex - Tél : 02 38 77 3	34 33