

## 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 - 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 **00129295**  
Installation UDI 000810 JOUE LES TOURS  
Point de surveillance P 0000001018 C-P.F. JOUE LES TOURS  
Localisation exacte MAIRIE ROBINET SANITAIRE HANDICAPÉ 1ER ETAGE

Commune **JOUE-LES-TOURS**  
Prélevé le : mercredi 27 novembre 2024 à 10h55  
par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS  
Type visite : D1

### Mesures de terrain

Température de l'eau  
pH  
Conductivité à 20°C  
Conductivité à 25°C  
Chlore libre  
Chlore total

### Résultats

16,0 °C  
7,2 unité pH  
640 uS/cm  
714 uS/cm  
0,32 mg(Cl2)/L  
0,48 mg(Cl2)/L

### Limites de qualité

inférieure supérieure

### Références de qualité

inférieure supérieure

25,00  
9,00  
6,50  
1 000,00  
200,00  
1 100,00

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00129966

Référence laboratoire : 2410086911-D100129966

### 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. 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 NH4)	<0,05	mg/L			0,10
Nitrates (en NO3)	2,2	mg/L		50,00	

### FER ET MANGANESE

Fer total	9	µg/L			200,00
-----------	---	------	--	--	--------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00129295)**

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

**Signé, Tours le 3 décembre 2024**

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

**Jacques HERISSE**