

## 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, MONSIEUR - TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE  
MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

## TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE DSP

Prélèvement

00133241

Installation

UDI 000810 JOUE LES TOURS

Point de surveillance

S 0000002156 CPF JOUE LES TOURS (SUD)

Localisation exacte

ROBINET SVA JEAN ROSE ROBINET CUISINE RDC

Commune JOUE-LES-TOURS

Prélevé le : lundi 08 septembre 2025 à 11h40

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

23.0 °C  
7,3 unité pH  
718 uS/cm  
801 uS/cm  
0,30 mg(Cl2)/L  
0,33 mg(Cl2)/L

### Limites de qualité

inférieure supérieure

### Références de qualité

inférieure supérieure

25.00  
9,00  
180.00 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 : 00133909

Référence laboratoire : 2508036404-D100133909

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)

0 SANS OBJET

Coloration

&lt;5 mg(Pt)/L 15,00

Couleur (qualitatif)

0 SANS OBJET

Odeur (qualitatif)

0 SANS OBJET

Saveur (qualitatif)

0 SANS OBJET

Turbidité néphélométrique NFU

&lt;0,30 NFU 2,00

### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

&lt;1 n/mL

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

&lt;1 n/mL

Bactéries coliformes /100ml-MS

&lt;1 n/(100mL) 0

Bact. et spores sulfito-rédu./100ml

&lt;1 n/(100mL) 0

Entérocoques /100ml-MS

&lt;1 n/(100mL) 0

Escherichia coli /100ml - MF

&lt;1 n/(100mL) 0

### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)

&lt;0,010 mg/L 0,10

Nitrates (en NO3)

1,2 mg/L 50,00

### FER ET MANGANESE

Fer total

3 µg/L 200,00

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00133241)**

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

**Signé, Tours le 12 septembre 2025**

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

**Jacques HERISSE**