

# Contrôle sanitaire des EAUX

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 ST AVERTIN

MONSIEUR LE DIRECTEUR - MAIRIE DE ST AVERTIN

MADAME - TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE

## TOURS METROPOLE VAL DE LOIRE

**Prélèvement****00121388****Installation**

UDI 000774 ST AVERTIN

**Point de surveillance**

S 0000002243 C-P.F ST AVERTIN SUD

**Localisation exacte**

CENTRE TECH MUNICIPAL 27 RUE F.JOLIOT-CURIE

**Commune SAINT-AVERTIN****Prélevé le :** mercredi 16 novembre 2022 à 09h59**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**

15.9	°C
7,8	unité pH
406	uS/cm
453	uS/cm
0,05	mg(Cl2)/L
0.10	ma(Cl2)/L

Limites de qualité  
inférieure supérieureRéférences de qualité  
inférieure supérieure

	25.00
6,50	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 : 00122058

Référence laboratoire : E221016843-D1+00122058

**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;0,3 NFU 2,00

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

&lt;1 n/mL

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

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

**MINERALISATION**

Chlorures

36,3 mg/L 250,00

Sodium

29,5 mg/L 200,00

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)

&lt;0,05 mg/L 0,10

Nitrates (en NO3)

8,3 mg/L 50,00

**FER ET MANGANESE**

Fer total

13 µg/L 200,00

**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

Fluorures mg/L

0,268 mg/L 1,50

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00121388)**

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

**Signé, Tours le 23 novembre 2022**

**Pour le directeur général  
L' Ingénieur d'études sanitaires**

**Jacques HERISSE**