

## 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 - VEOLIA EAU CGE  
MONSIEUR LE PRESIDENT - CC TOURAINE VALLEE DE L'INDRE  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ARTANNES SUR INDRE  
MONSIEUR - CC TOURAINE VALLEE DE L'INDRE  
MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

## CC TOURAINE VALLEE DE L'INDRE

Prélèvement

00123698

Installation

UDI 000038 ARTANNES SUR INDRE

Point de surveillance

P 0000000044 C-P.F. ARTANNES SUR INDRE

Localisation exacte

BLOC SANITAIRE PLACE MAIRIE

Commune ARTANNES-SUR-INDRE

Prélevé le : mercredi 26 juillet 2023 à 09h51

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		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
23.5	°C				25.00	
7,4	unité pH			6,50	9,00	
680	uS/cm			180.00	1 000.00	
759	uS/cm			200.00	1 100.00	
0,15	mg(Cl2)/L					
0.18	mg(Cl2)/L					

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type dell'analyse : D1SE

Code SISE de l'analyse : 00124369

Référence laboratoire : E230626257-D1SE00124369

### 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

&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;0,05

mg/L

0,10

Nitrates (en NO3)

8,3

mg/L

50,00

### FER ET MANGANESE

Fer total

2

µg/L

200,00

### OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Sélénium

10,0

µg/L

20,00

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00123698)**

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

**Signé, Tours le 2 août 2023**

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

**Jacques HERISSE**