

Contrôle sanitaire des EAUX

Affaire suivie par:

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

Jennifer BERTHOMME

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

00113950

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 : mardi 12 janvier 2021 à 10h10

par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS

Type visite : PI

Mesures de terrain

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

Résultats

6,5 °C
7,50 unité pH
700 uS/cm
781 uS/cm
0,24 mg(Cl2)/L
0,27 mg(Cl2)/L

Limites de qualité

inférieure supérieure

Références de qualité

inférieure supérieure

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

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type de l'analyse : D1SE

Code SISE de l'analyse : 00114624

Référence laboratoire : 21HYD.267.43

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)
Coloration
Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)
Turbidité néphélométrique NFU

0 SANS OBJET
<5,0 mg(Pt)/L
0 SANS OBJET
1 SANS OBJET
1 SANS OBJET
<0,30 NFU

15,00
2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h
Bactéries coliformes /100ml-MS
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml
Entérocoques /100ml-MS
Escherichia coli /100ml - MF

<1 n/mL
<1 n/mL
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)

0
0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)
Nitrates (en NO3)

<0,050 mg/L
9,7 mg/L

50,00

0,10

FER ET MANGANESE

Fer total

4,1 µg/L

200,00

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Sélénium

7,3 µg/L

10,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00113950)

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

Signé, Tours le 19 janvier 2021

**Pour le directeur général
L' Ingénieur du Genie Sanitaire
Anne PILLEBOUT**