



Département Santé Environnementale et Déterminants de Santé

Unité eaux potables et de loisirs

Contrôle sanitaire des EAUX



200,00

1,50

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 - S.I. EAU ET ASSAINIS. AZAY/C-VERETZ

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE AZAY SUR CHER MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

AZAY SUR CHER

Prélèvement 00119326 Commune AZAY-SUR-CHER

Installation UDI 000060 AZAY SUR CHER Prélevé le : vendredi 27 mai 2022 à 09h50

Point de surveillance P 0000000074 C-P.F. AZAY SUR CHER par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS

Localisation exacte CANTINE Type visite: D1

esures de terrain		Résultats	Limites de qualité inférieure		Références de qualité inférieure supérieur	
Fempérature de l'eau DH Conductivité à 20°C Conductivité à 25°C Chlore libre Chlore total	19.4 7,50 1167 1302 0,23 0.32	°C unité pH uS/cm uS/cm mg(Cl2)/L ma(Cl2)/L		Superioure	6,50 180.00 200.00	25.00 9,00 1 000.00 1 100.00
Analyses laboratoire						

SANS OBJET

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type del'analyse : D1+ Code SISE de l'analyse : 00120000 Référence laboratoire : 22HYD.2103.92

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	
Aspect (qualitatif)	
Coloration	

<5,0 mg(Pt)/L 15,00 Couleur (qualitatif) 0 SANS OBJET Odeur (qualitatif) 1 SANS OBJET Saveur (qualitatif) SANS OBJET 1 NFU Turbidité néphélométrique NFU < 0.30 2 00 PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES Bact. aér. revivifiables à 22°-68h <1 n/mL Bact. aér. revivifiables à 36°-44h 3 n/mL Bactéries coliformes /100ml-MS <1 n/(100mL) 0 Bact. et spores sulfito-rédu./100ml n/(100mL) <1 0 Entérocoques /100ml-MS <1 n/(100mL) 0 Escherichia coli /100ml - MF <1 n/(100mL) MINERALISATION Chlorures 190 mg/L 250,00 Sodium 180 mg/L 200,00 PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES Ammonium (en NH4) <0,050 mg/L 0.10 Nitrates (en NO3) 4,9 mg/L 50,00

μg/L

ma/L

0

4,7

1,06

Fer total
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.
Fluorures mg/L

FER ET MANGANESE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00119326)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité pour le paramètre "conductivité" (mesure la quantité de minéraux dissous de l'eau). Cette situation a pour origine la nature de la ressource exploitée (nappe du cénomanien) et ne présente pas un danger pour la santé des consommateurs.

Signé, Tours le 8 juin 2022

Pour le directeur général L' Ingénieur d'études sanitaires

Jacques HERISSE

ARS Centre Val de Loire - Délégation Départementale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex - Tél : 02 38 77 34 33