

Contrôle sanitaire des EAUX

Préfète d'Indre et Loire

Résultat à afficher en mairie (sauf installations privées)

 Affaire suivie par:
 Jacques HERISSE
 Tél: 02 38 77 34 33

Destinataires

 MONSIEUR - VEOLIA EAU CGE
 MONSIEUR LE PRESIDENT - S.I. EAU ET ASSAINIS. AZAY/C-VERETZ
 MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE
 MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE VERETZ

AZAY SUR CHER

Prélèvement 00110048
Installation UDI 000060 AZAY SUR CHER
Point de surveillance S 0000000075 C-P.F. VERETZ
Localisation exacte MAIRIE

Commune VERETZ
Prélevé le : lundi 20 janvier 2020 à 10h00
par : LABORATOIRE DE TOURAINE
Type visite : D1

Mesures de terrain

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

Résultats

Résultats	Unité
9.4	°C
7,50	unité pH
1082	uS/cm
1208	uS/cm
0,20	mg(Cl2)/L
0,25	mg(Cl2)/L

Limites de qualité

inférieure	supérieure

Références de qualité

inférieure	supérieure
6,50	25,00
	9,00
180,00	1 000,00
200,00	1 100,00

Analyses laboratoire

 Analyse effectuée par : LABORATOIRE DE TOURAINE, PARCAY-MESLAY, TOURS
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00110721

3701

Référence laboratoire : 20HYD.5.105

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Coloration	<5,0	mg(Pt)/L			15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Odeur (qualitatif)	1	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	1	SANS OBJET			
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,30	NFU			2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL			
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)			0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)			0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L			0,10
Nitrates (en NO3)	4,2	mg/L		50,00	

FER ET MANGANESE

Fer total	15,3	µg/L			200,00
-----------	------	------	--	--	--------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00110048)

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 cénonanien) et ne présente pas un danger pour la santé des consommateurs.

Signé, Tours le 27 janvier 2020

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

ARS Centre Val de Loire - Délégation Départementale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex - Tél : 02 38 77 34 25