

Annie Goléo

Tél: 02 38 77 34 25

Délégation départementale d'Indre et Loire - Pôle santé publique environnementale Unité eau potable et de loisirs



Contrôle sanitaire des EAUX

Préfète d'Indre et Loire

Résultat à afficher en mairie (sauf installations privées) Affaire suivie par:

Destinataires

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

Commune VERETZ

AZAY SUR CHER

Prélèvement 00107986

InstallationUDI000060AZAY SUR CHERPrélevé le : vendredi 02 août 2019 à 09h35Point de surveillanceS000000075C-P.F. VERETZpar : LABORATOIRE DE TOURAINE

Localisation exacte MAIRIE Type visite: D1

Mesures de terrain	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	. 100	ditato	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	21.9	°C				25.00
pH	7,50	unité pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	1234	uS/cm			180.00	1 000.00
Conductivité à 25°C	1377	uS/cm			200.00	1 100.00
Chlora libra	0.15	m ~ (CIO) /I				

ma(Cl2)/L

0.21

Analyses laboratoire

Chlore total

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DE TOURAINE, PARCAY-MESLAY, TOURS 3701

Type del'analyse : D1+	Code SISE de l'analyse : 00108662		Référence laboratoire : 19HYD.3	3219.40	
CARACTERISTIQUES ORG	ANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)		0	SANS OBJET		
Couleur (qualitatif)		0	SANS OBJET		
Odeur (qualitatif)		1	SANS OBJET		
Saveur (qualitatif)		1	SANS OBJET		
Turbidité néphélomé	étrique NFU	<0,30	NFU		2,00
PARAMETRES MICROBIOL	OGIQUES				
Bact. aér. revivifiable	es à 22°-68h	<1	n/mL		
Bact. aér. revivifiable	es à 36°-44h	<1	n/mL		
Bactéries coliformes	s /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0
Bact. et spores sulfit	to-rédu./100ml	<1	n/(100mL)		0
Entérocoques /100n	nI-MS	<1	n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100	Oml - MF	<1	n/(100mL)	0	
MINERALISATION					
Chlorures		220	mg/L		250,00
Sodium		229	mg/L		200,00
PARAMETRES AZOTES ET	PHOSPHORES		1		
Ammonium (en NH4	1)	<0,05	mg/L		0,10
Nitrates (en NO3)		3,7	mg/L	50,00	
FER ET MANGANESE			1	1	1
Fer total		35,8	μg/L		200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICI	ROPOLLUANTS M.		1	1	
Fluorures mg/L		1,18	mg/L	1,50	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00107986)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité pour les paramètres "conductivité (mesure la quantité de minéraux dissous de l'eau) et sodium". 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 9 août 2019

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