

Contrôle sanitaire des EAUX

Préfète d'Indre et Loire

Résultat à afficher en mairie (sauf installations privées)

Affaire suivie par:

Annie Goléo

Tél: 02 38 77 34 25

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 00105836
Installation UDI 000060 AZAY SUR CHER
Point de surveillance P 000000074 C-P.F. AZAY SUR CHER
Localisation exacte CANTINE

Commune AZAY-SUR-CHER
Prélevé le : mardi 26 février 2019 à 12h00
par : LABORATOIRE DE TOURAINE
Type visite : D1

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	13.0	°C				25.00
pH	7,60	unité pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	1228	uS/cm			180.00	1 000.00
Conductivité à 25°C	1370	uS/cm			200.00	1 100.00
Chlore libre	0,10	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.15	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

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

3701

Type de l'analyse : D1+

Code SISE de l'analyse : 00106514

Référence laboratoire : 19HYD.258.28

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	1	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	1	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,5	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	7	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		

MINERALISATION

Chlorures	230	mg/L				250,00
Sodium	230	mg/L				200,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	3,5	mg/L		50,00		

FER ET MANGANESE

Fer total	8,4	µg/L				200,00
-----------	-----	------	--	--	--	--------

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Fluorures mg/L	1,54	mg/L		1,50		
----------------	-------------	-------------	--	------	--	--

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00105836)

Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité pour les paramètres "Fluorures, 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 cénomanién). La teneur en Fluorures est supérieure à la valeur limite et l'excès de consommation des fluorures doit faire l'objet d'une attention particulière. L'AFSSA recommande que cette eau ne soit pas consommée par les enfants de moins de 12 ans. Le reste de la population doit réduire les apports complémentaires en fluor non hydrique sous forme de sel ou de supplément sous forme médicamenteux, sauf avis médical contraire.

Signé à Tours le 7 mars 2019

Pour la préfète
Pour la déléguée départementale
d'Indre et Loire
l'ingénieur du génie sanitaire

Anne PILLEBOUT