

Contrôle sanitaire des EAUX

Préfet d'Indre et Loire

Résultat à afficher en mairie (sauf installations privées)

Affaire suivie par:

Annie Goléo

Tél: 02 38 77 34 25

Destinataires

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

AZAY SUR CHER

Prélèvement 00079106 **Commune** AZAY SUR CHER
Installation TTP 000058 STATION - DUVELLERIE **Prélevé le** : jeudi 27 juillet 2017 à 11h30
Point de surveillance P 0000000071 P-SORTIE RES. BOUCHELIN **par** : LABORATOIRE DE TOURAINE
Localisation exacte ROBINET COLONNE DISTRIBUTION **Type visite** : AU

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	18,2	°C				25,00
pH	7,60	unité/pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	1195	uS/cm			180,00	1 000,00
Conductivité à 25°C	1334	uS/cm			200,00	1 100,00
Chlore libre	0,27	mg/LCl2				
Chlore total	0,29	mg/LCl2				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DE TOURAINE, PARCAY-MESLAY, TOURS 3701
Type de l'analyse : DTI Code SISE de l'analyse : 00079791 Référence laboratoire : 17HYD.3420.1

PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE

Activité alpha globale en Bq/L	<0,05	Bq/L				
Activité bêta globale en Bq/L	0,63	Bq/l				
Activité Plomb 210	<0,021	Bq/l				
Activité Polonium 210	<0,004	Bq/l				
Activité Radium 226	0,028	Bq/l				
Activité Radium 228	<0,017	Bq/l				
Activité Tritium (3H)	<7,30	Bq/l				100,00
Activité Uranium 234	0,005	Bq/l				
Activité Uranium 235	0,0020	Bq/l				
Activité Uranium 238	0,005	Bq/l				

PARAMETRES INVALIDES

Dose totale indicative (UTILISER DI)	0,006	mSv/an				0,10
--------------------------------------	-------	--------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00079106)

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 cénomanién). Ce contrôle fait suite aux résultats d'analyses du prélèvement du 11/07/2017, présentant une activité alpha globale supérieure à 0,1 Bq/l. En application de l'article R.1321-20 du code de la santé publique, l'activité de chacun des radionucléides naturels mentionnés à l'article 5a de l'arrêté du 12 mai 2004 a été mesurée.

Signé à Tours le 8 septembre 2017

Pour le préfet
Pour la déléguée territoriale
d'Indre et Loire
l'ingénieur d'études sanitaires

Annie Goléo

ARS du Centre - Délégation territoriale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex - Tél : 02 38 77 34 25 - Fax : 02 47 66 39 11