

## 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

- 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** 00082779  
**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** : vendredi 13 juillet 2018 à 09h45  
**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	22.2	°C				25.00
PH	7,50	unité pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	1247	uS/cm			180.00	1 000.00
Conductivité à 25°C	1392	uS/cm			200.00	1 100.00
Chlore libre	0,31	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,36	mg(Cl2)/L				

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DE TOURAINE, PARCAY-MESLAY, TOURS 3701  
Type de l'analyse : 037D1+ Code SISE de l'analyse : 00083463

Référence laboratoire : 18HYD.2849.77

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

#### MINERALISATION

Chlorures	210	mg/L				250,00
Sodium	205	mg/L				200,00

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	3,7	mg/L		50,00		

#### FER ET MANGANESE

Fer total	5,1	µg/L				200,00
-----------	-----	------	--	--	--	--------

#### OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Fluorures mg/L	1,35	mg/L		1,50		
----------------	------	------	--	------	--	--

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00082779)**

**Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité, mais non conforme aux références de qualité pour les paramètres conductivité et sodium .**

**Signé à Tours le 23 juillet 2018**

**Pour la préfète  
Pour la déléguée départementale  
d'Indre et Loire  
l'ingénieur d'études sanitaires**

**Annie Goléo**