

# 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 DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

## AZAY SUR CHER

**Prélèvement** 00072952  
**Installation** UDI 000060 AZAY SUR CHER  
**Point de surveillance** P 0000000074 C-P.F. AZAY SUR CHER  
**Localisation exacte** CANTINE

**Commune** AZAY SUR CHER  
**Prélevé le** : jeudi 21 janvier 2016 à 13h55  
**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	12,9	°C				25,00
pH	7,80	unité pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	<b>1271</b>	uS/cm			180,00	1 000,00
Conductivité à 25°C	<b>1418</b>	uS/cm			200,00	1 100,00
Chlore libre	0,08	mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,10	mg/LCl <sub>2</sub>				

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DE TOURAINE, PARCAY-MESLAY, TOURS 3701  
 Type de l'analyse : D1+ Code SISE de l'analyse : 00073618 Référence laboratoire : 16HYD.232.29

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrie 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	<b>223</b>	<b>mg/L</b>				200,00

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	4,3	mg/L		50,00		

#### FER ET MANGANESE

Fer total	15,9	µg/l				200,00
-----------	------	------	--	--	--	--------

#### OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Fluorures mg/L	1,39	mg/L		1,50		
----------------	------	------	--	------	--	--

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00072952)

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 cénomanién).

Signé à Tours le 2 février 2016

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