

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 19 avril 2018

MADAME  
 COMMUNAUTE D'AGGLO DE L'AUXERROIS  
 6, bis place du maréchal Leclerc  
  
 89000 AUXERRE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de  
 l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :  
 CTRL SANITAIRE Pb,NI,Cu (AM 12/03)

### COMMUNAUTE D'AGGLO DE L'AUXERROIS

<b>Prélèvement</b>	Type	Code	Nom	
<b>Unité de gestion</b>		00085683		<b>Prélevé le :</b> mercredi 11 avril 2018 à 10h41
<b>Installation</b>		0202	COMMUNAUTE D'AGGLO DE L'AUXERROIS	<b>par :</b> JULIEN MAGOT
<b>Point de surveillance</b>	UDI	000696	COMMUNAUTE AUXERROISE OUEST	<b>Type visite :</b> D2
<b>Localisation exacte</b>	S	0000001191	CENTRE VILLEFARGEAU	<b>Type d'eau :</b> T
<b>Commune</b>		2 ALLEE DES VIGNES (SIGONNEAU)	VILLEFARGEAU	<b>Motif :</b> CTRL SANITAIRE Pb,NI,Cu (AM 12/03)

#### Analyse laboratoire

#### Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
 Type del'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00085230 Référence laboratoire : LSE1804-17882

#### Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>

#### COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	<0,50 µg/l		0,50
----------------------------	------------	--	------

#### DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES

Acrylamide	<0,10 µg/l		0,10
Epichlorohydrine	<0,10 µg/l		0,10

#### FER ET MANGANESE

Fer total	<10 µg/l		200,00
-----------	----------	--	--------

#### HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU

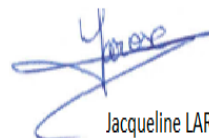
Benzo(a)pyrène *	<0,005 µg/l		0,01
Benzo(b)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,005 µg/l		0,10
Benzo(k)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,005 µg/l		0,10
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,005 µg/l		0,10

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b>		<b>Références de qualité</b>	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Antimoine	<1 µg/l		5,00		
Cadmium	<1 µg/l		5,00		
Chrome total	<5 µg/l		50,00		
Cuivre	0,207 mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5 µg/l		20,00		
Plomb	<2 µg/l		10,00		
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L		0,50		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00085683)**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour le Préfet,  
La responsable de l'Unité Territoriale Santé Environnement



Jacqueline LAROSE