

**Contrôle sanitaire des  
 EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Auxerre, le 17 novembre 2017

MONSIEUR LE MAIRE  
 MAIRIE FONTAINE LA GAILLARDE  
 89100 FONTAINE-LA-GAILLARDE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :  
 CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

**COMMUNAUTÉ D'AGGLO GRAND SENONAI**

Prélèvement **00083891**  
 Unité de gestion 0246 COMMUNAUTÉ D'AGGLO GRAND SENOI Prélevé le : lundi 13 novembre 2017 à 11h30  
 Installation TTP 001195 LES CHABLIS par : JULIEN MAGOT  
 Point de surveillance P 0000001559 SORTIE STATION LES CHABLIS Type visite : P1  
 Localisation exacte LOCAL DES POMPES  
 Commune FONTAINE-LA-GAILLARDE

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	11,2 °C				25,00
Chlore libre	0,23 mg/LCl2				
Chlore total	0,23 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
 Type de l'analyse : P1 Code SISE de l'analyse : 00083429 Référence laboratoire : LSE1711-32379

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,33 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,11 unitépH			6,50	9,00
Titre hydrotimétrique	29,7 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	13,9 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	587 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	6,2 mg/L				250,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	<0,2 mg/L C				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,64 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	31,8 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		



**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Direction de la Santé Publique  
Département Santé Environnement  
Unité Territoriale de l'Yonne

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00083891)

**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

**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Auxerre, le 20 novembre 2017

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE FONTAINE LA GAILLARDE  
  
89100 FONTAINE-LA-GAILLARDE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :  
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

**COMMUNAUTÉ D'AGGLO GRAND SENONAI**

Prélèvement	00083890		
Unité de gestion	0246	COMMUNAUTÉ D'AGGLO GRAND SENOI	Prélevé le : lundi 13 novembre 2017 à 11h50
Installation	UDI 000726	FONTAINE-SALIGNY	par : JULIEN MAGOT
Point de surveillance	P 0000000726	FONTAINE CENTRE	Type visite : D1
Localisation exacte		MAIRIE	
Commune		FONTAINE-LA-GAILLARDE	

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	10,6 °C				25,00
Chlore libre	0,23 mg/LCl2				
Chlore total	0,23 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00083428 Référence laboratoire : LSE1711-32342

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,50 unitépH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	574 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		



PRÉFET DE L'YONNE

**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Direction de la Santé Publique  
Département Santé Environnement  
Unité Territoriale de l'Yonne

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00083890)

**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