

REÇU LE  
18 MARS 2022  
ST AUBIN SUR YONNE

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 18 mars 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE SAINT AUBIN SUR YONNE  
Mairie  
89300 SAINT-AUBIN-SUR-YONNE

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 :  
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

**SAINT AUBIN SUR YONNE**

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00121759		Prélevé le : lundi 14 mars 2022 à 10h31
Unité de gestion	0141	SAINT AUBIN SUR YONNE	par : ROMAIN ROUSSELET
Installation	UDI 000610	ST-AUBIN/YONNE	Type visite : D1
Point de surveillance	P 0000000610	CENTRE BOURG	Type d'eau: T
Localisation exacte		MAIRIE - ROBINET EXTÉRIEUR	Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune		SAINT-AUBIN-SUR-YONNE	

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**      **Références de qualité**  
inférieure supérieure inférieure supérieure

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'eau	10,2 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre	0,46 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,53 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00121175 Référence laboratoire : LSE2203-24536

**Résultats**

**Limites de qualité**      **Références de qualité**  
inférieure supérieure inférieure supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,23 unité pH				6,50 9,00
----	---------------	--	--	--	-----------

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

PLV : 00121759 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	609 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		

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

## **Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00121759)**

**Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés mais le taux de chlore est élevé.**

P/Le préfet,  
L'ingénieur d'études sanitaires,



**BRUNO BARDOS**