

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

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 30 mars 2023

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	Prélevé le :
élévement	00125933		mercredi 01 mars 2023 à 09h09
ité de gestion	0141	SAINT AUBIN SUR YONNE	par : ROMAIN ROUSSELET
stallation	UDI 000610	ST-AUBIN/YONNE	Type visite : D1
oint de surveillance	P 0000000610	CENTRE BOURG	Type d'eau: T
ocalisation exacte	MAIRIE		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
ommune	SAINT-AUBIN-SUR-YONNE		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

ONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	9,0 °C				25,00
----------------------	--------	--	--	--	-------

ESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,22 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,27 mg(Cl ₂)/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 : 00125283 Référence laboratoire : LSE2303-8609

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

ARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	0,16 NFU				2,00

UILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,20 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

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

LV : 00125933 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	566 µS/cm			200,00	1100,00
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
ARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
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° : 00125933)

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

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



Bruno BARDOS