

Commune



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

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

Auxerre, le 10 octobre 2023

MADAME, MONSIEUR COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE L'AUX **6 B PLACE MARECHAL LECLERC BP 58** 89010 AUXERRE CEDEX

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

COMMUNAUTE D'AGGLO DE L'AUXERROIS

Code Nom Type 00128181

Prélèvement COMMUNAUTE D'AGGLO DE L'AUXERROIS Unité de gestion 0202

UDI Installation 000440 Point de surveillance S 0000002156 ZAC POINT MOBILE Localisation exacte

AUXERRE

Type visite: D1 AUXFRRE Type d'eau: T

Motif: CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION

Prélevé le : vendredi 06 octobre 2023 à 14h34

par: JULIE VEZIANO

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	resurtats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	20,3 °C				25,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre Chlore total	0,11 mg(Cl2)/L 0,14 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00127490 Référence laboratoire : LSE2310-29429

	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	0,2 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE		·		·	
рН	7,58 unité pH			6,50	9,00





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

PLV: 00128181 page: 2

	Résultats	Limites de qualité	Références	Références de qualité	
		inférieure supérieu	re inférieure	supérieure	
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	433 µS/cm		200,00	1100,00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L			0,10	
PARAMETRES 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° : 00128181)

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