

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 22 janvier 2024

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE AUGY
Mairie
89290 AUGY

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

COMMUNAUTÉ D'AGGLO DE L'AUXERROIS

Type	Code	Nom	Prélevé le :
élévèment	00129257		mardi 16 janvier 2024 à 11h14
ité de gestion	0202	COMMUNAUTÉ D'AGGLO DE L'AUXERROIS	par : JULIE VEZIANO
stallation	UDI 000439	AUGY	Type visite : D1
oint de surveillance	P 0000000439	CENTRE AUGY	Type d'eau: T
ocalisation exacte	MAIRIE		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
ommune	AUGY		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	9,6 °C				25,00
RÉSULTATS ESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,34 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,40 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 : 00128555 Référence laboratoire : LSE2401-11112

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,22 NFU				2,00
ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,57 unité pH			6,50	9,00

Direction de la Santé Publique

 Unité Territoriale Santé

 Environnement de l'Yonne

LV : 00129257 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINÉRALISATION					
Conductivité à 25°C	545 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° : 00129257)

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

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 22 janvier 2024

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE AUGY
Mairie
89290 AUGY

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

COMMUNAUTÉ D'AGGLO DE L'AUXERROIS

Type	Code	Nom	Prélevé le :
élévèment	00129256		mardi 16 janvier 2024 à 11h30
ité de gestion	0202	COMMUNAUTÉ D'AGGLO DE L'AUXERROIS	par : JULIE VEZIANO
stallation	UDI 000439	AUGY	Type visite : D1
oint de surveillance	S 0000001407	AUTRE BOURG AUGY	Type d'eau: T
ocalisation exacte	50 RUE DES VIOLETTES		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
ommune	AUGY		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité
inférieure supérieure

Références de qualité
inférieure supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau 9,3 °C 25,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre 0,13 mg(Cl2)/L
Chlore total 0,18 mg(Cl2)/L

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : D1NO3 Code SISE de l'analyse : 00128554 Référence laboratoire : LSE2401-11306

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 0,32 NFU 2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH 7,56 unité pH 6,50 9,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINÉRALISATION					
Conductivité à 25°C	505 µS/cm			200,00	1100,00
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	28 mg/L		50,00		
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° : 00129256)

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