

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 24 janvier 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE COURGIS
Mairie
89800 COURGIS

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 :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

COURGIS

Type	Code	Nom
élévement	00121319	
ité de gestion	0057	COURGIS
stallation	UDI 000492	COURGIS
oint de surveillance	P 0000000492	CENTRE COURGIS
ocalisation exacte	MAIRIE	
ommune	COURGIS	

Prélevé le : mardi 18 janvier 2022 à 11h06
par : JULIE VEZIANO
Type visite : D1
Type d'eau : T

Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRET

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
------------	------------	------------	------------

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

6,6 °C

25,00

RÉSULTATS DES MESURES RESIDUELLES DU TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre

0,25 mg(Cl₂)/L

Chlore total

0,33 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 : 00120753

Référence laboratoire : LSE2201-10056

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
------------	------------	------------	------------

CHARACTERISTIQUES 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

7,82 unité pH

6,50

9,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	526 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	46 mg/L		50,00		
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° : 00121319)

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