



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

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

Auxerre, le 28 octobre 2024

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 : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

CHABLIS

Prélèvement Unité de gestion Type Code Nom

00132546

000820

0034

CHABLIS

CHABLIS SAINT-COME

Point de surveillance

Installation

P 0000000815 SORTIE STATION ST COME

Localisation exacte Commune

LOCAL DES POMPES

CHABLIS

Prélevé le: mardi 22 octobre 2024 à 09h55

par: ROMAIN ROUSSELET

Type visite: P1

Type d'eau: T1

Motif: CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure ^{su}	périeure	inférieure	supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	14,2 °C				25,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre Chlore total	0,34 mg(Cl2)/L 0,37 mg(Cl2)/L					

Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00131807

Référence laboratoire : LSE2410-26903

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualit	
		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	0,12 NFU				2,00





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

PLV: 00132546 page: 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,25 unité pH			6,50	9,00
Titre hydrotimétrique	27,29 °f				
MINERALISATION					
Chlorures	20 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	555 μS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	5,8 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,67 mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,94 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	47 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,02 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° : 00132546)

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