

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 10 mai 2022

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE BRION  
Mairie  
89400 BRION

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**

### BRION

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00122484		Prélevé le : vendredi 06 mai 2022 à 09h05
Unité de gestion	0028	BRION	par : ROMAIN ROUSSELET
Installation	UDI 000456	BRION	Type visite : D1
Point de surveillance	P 0000000456	CENTRE BRION	Type d'eau: T
Localisation exacte	MAIRIE - ROBINET EXTÉRIEUR		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	BRION		

### Mesures de terrain

### Résultats

### Limites de qualité

### Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	12,7 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,21 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,26 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

### Analyse laboratoire

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

Type de l'analyse : D1SUL

Code SISE de l'analyse : 00121890

Référence laboratoire : LSE2205-15902

### 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	0,81 NFU			2,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,33 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	489 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<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° : 00122484)

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**