

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 22 octobre 2024

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE MAILLY LA VILLE

89270 MAILLY-LA-VILLE

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

## FEDERATION EAUX PUISAYE FORTERRE

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00132620		vendredi 18 octobre 2024 à 10h52
Unité de gestion	0220	FEDERATION EAUX PUISAYE FORTERRE	par : ALEXANDRE FOULITER
Installation	UDI 000741	MAILLY	Type visite : D1
Point de surveillance	P 0000000741	CENTRE MAILLY-LA-VILLE	Type d'eau: T
Localisation exacte	MAIRIE		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	MAILLY-LA-VILLE		

## Mesures de terrain

## Résultats

Limites de qualité  
inférieure supérieureRéférences de qualité  
inférieure supérieure

## CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	15,7 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

## RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,34 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,37 mg(Cl2)/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 : 00131881 Référence laboratoire : LSE2410-27156

## 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	<0,1 NFU				2,00

## EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,54 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	535 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	5 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 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° : 00132620)

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**