

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 30 janvier 2024

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE MASSANGIS  
Mairie  
89440 MASSANGIS

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

### MASSANGIS

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00129298		Prélevé le : mardi 23 janvier 2024 à 09h50
Unité de gestion	0106	MASSANGIS	par : JULIE VEZIANO
Installation	UDI 000563	MASSANGIS BOURG	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001404	TORMANCY	Type d'eau: T
Localisation exacte	1 RUE DE L'ARCHEVRE		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	MASSANGIS		

#### Mesures de terrain

#### Résultats

Limites de qualité  
inférieure supérieure

Références de qualité  
inférieure supérieure

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau 6,9 °C 25,00

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre 0,38 mg(Cl<sub>2</sub>)/L  
Chlore total 0,50 mg(Cl<sub>2</sub>)/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 : 00128596 Référence laboratoire : LSE2401-11027

#### Résultats

Limites de qualité  
inférieure supérieure

Références de qualité  
inférieure supérieure

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif) 0  
Coloration <5 mg(Pt)/L 15,00  
Odeur (qualitatif) 0  
Saveur (qualitatif) 0  
Turbidité néphélométrique NFU 0,24 NFU 2,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH 7,50 unité pH 6,50 9,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	538 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	29 mg/L		50,00		
<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
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° : 00129298)

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**