

Contrôle sanitaire des

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 18 novembre 2024

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE VENIZY

Mairie

89210 VENIZY

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

VENIZY

	Type	Code	Nom		Prélevé le : mercredi 13 novembre 2024 à 10h48
Prélèvement		00132978			par : ALEXANDRE FOULITER
Unité de gestion		0176	VENIZY		Type visite : D1
Installation	UDI	000661	VENIZY BOURG		Type d'eau: T
Point de surveillance	S	0000002390	VENIZY - CUCHOT		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Localisation exacte	12 RUE MONJOU				
Commune	VENIZY				

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	12,8 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	<0,03 mg(Cl2)/L				
Chlore total	<0,03 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type del'analyse : D1SUL Code SISE de l'analyse : 00132226 Référence laboratoire : LSE2411-30055

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	1				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	7,6 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,23 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	419 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 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° : 00132978)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité du fait de la turbidité. Il est recommandé à la population de ne pas consommer une eau présentant un trouble. De plus, je note l'absence de chlore libre. Il est nécessaire d'augmenter la chloration de manière à obtenir un taux avoisinant 0,20 mg/l sur le réseau de distribution.

P/Le préfet,
L'ingénieur d'études sanitaires,


Bruno BARDOS