

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 24 janvier 2023

MADAME, MONSIEUR LE PRESIDENT
TALCY SIAEP
MAIRIE

89420 MARMEAU

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

TALCY

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00125248		Prélevé le : jeudi 19 janvier 2023 à 10h22
Unité de gestion	0236	TALCY	par : JULIE VEZIANO
Installation	UDI 001113	BLACY	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001285	THIZY BOURG	Type d'eau: T
Localisation exacte	BÂTIMENT COMMUNAL		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	THIZY		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	9,6 °C				25,00
----------------------	--------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,59 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,66 mg(Cl ₂)/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 : 00124604

Référence laboratoire : LSE2301-8523

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	0,88 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,47 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	499 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	37 mg/L		50,00		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	18 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° : 00125248)

Eau d'alimentation conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Cependant, il est à noter une teneur en chlore libre vraiment très élevée. La teneur en chlore résiduel sur le réseau de distribution doit avoisiner 0,2 mg/l.

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



Bruno BARDOS