Préfecture de l'Yonne ARS Bourgogne Franche Comté- Délégation Territoriale de l'Yonne

Contrôle sanitaire des eaux de consommation humaine





Bulletin édité le 26 mai 2025

Unité de gestion: SMAEP SNE- SALLES

Exploitant: REGIE VIV'EAU

Date prélèvement et mesures de terrain : 21 mai 2025 à 11h04.

Par le laboratoire: LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation:

ST-MAURICE CHAUME - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: Eau distribuee desinfectee

Type d'analyse: D1NO3

Nom du point de surveillance: LA CHAUME - SAINT-MAURICE-AUX-RICHES-HOMMES

Localisation exacte du prélèvement: 11 RUE DU TILLEUL

Code du point de surveillance: 0000000623 Code installation: 000623 Numéro de prélèvement: **00135190**

Conclusion sanitaire de l'ARS:

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

08900135190			Références de qualité		Limites de qualités	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	14,4	°C		25		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,20	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,22	mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0					
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Saveur (qualitatif)	0					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU		2		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
рН	7,81	unité pH	6,5	9		
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	543	μS/cm	200	1 100		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L		0,1		
Nitrates (en NO3)	44	mg/L				50
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
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