

Délégation Départementale de l'Ardèche

Service Environnement et Santé

Courriel: ARS-DT07-environnement-sante@ars.sante.fr

Téléphone: 04 26 20 92 11

SYND.DES EAUX DU BASSIN DE L'ARDECH

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SEBA REGIE DIRECTE

Prélèvement et mesures de terrain du 07/08/2025 à 10h55 pour l'ARS et par le laboratoire agréé CARSO-LSEHL

Nom et type d'installation : MAZET / GERBIALE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Point de surveillance : BEAULIEU VILLAGE - BEAULIEU

Code point de surveillance : 0000004938 Code installation : 004250

Numéro de prélèvement : 00700210910

Conclusion sanitaire:

Eau de qualité sanitaire satisfaisante. Toutefois, certains paramètres sans incidence directe sur la santé ne sont pas conformes.

Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)

Les résultats sont également consultables sur internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr



mardi 12 août 2025

Pour la directrice générale de l'ARS et par délégation,

L'ingénieur d'études sanitaires,

Alexis BARATHON

Les résultats du contrôle sanitaire doivent être affichés en mairie dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

			Limites de qualité		Références de qualité					
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi				
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES										
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET								
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL										
Température de l'eau	27,1	°C				25				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE										
рН	7,7	unité pH			6,5	9				
MINERALISATION										
Conductivité à 25°C	242	μS/cm			200	1100				
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION										
Chlore libre	0,35	mg(Cl2)/L								
Chlore total	0,38	mg(Cl2)/L								

			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyses laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				•	•	
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0,38	NFU				2
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO3)	2,4	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
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		