

Délégation Départementale de l'Ardèche

Service Environnement et Santé

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

Téléphone : 04 26 20 92 11

SYDEO, SERVICE PUBLIC DE L'EAU CŒUR
D'ARDÈCHE

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

SYDEO SYNDICALE

Prélèvement et mesures de terrain du 10/05/2023 à 11h11 pour l'ARS et par le laboratoire agréé CARSO-LSEHL

Nom et type d'installation : GLUIRAS FLACHEYRE (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Point de surveillance : STATION FLACHEYRE - GLUIRAS

Code point de surveillance : 0000000313 Code installation : 000244

Numéro de prélèvement : 00700191491

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 23 mai 2023

Le Préfet de l'Ardèche et par délégation,
Le directeur général de l'ARS Auvergne-Rhône-
Alpes et par délégation,
La déléguée départementale de l'Ardèche
et par délégation,
L'Ingénieur d'Etudes 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
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	12,6	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	6,1	unité pH			6,5	9
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	44	µS/cm			200	1100
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Oxygène dissous % Saturation	100,0	%				

			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyses laboratoire			Résultats	Unité	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE						
Activité Radon 222	47,00	Bq/L				100