

Destinataires

SIAEP KARST DE LA CHARENTE (secretariat@karst16.fr)
S.A.U.R. LIMOGES (smontoux@saur.fr)

Délégation Départementale
de la Charente

Pôle Santé Publique et Environnementale
Service Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : KARST SAUR

Prélèvement	00113996	Commune	ROCHEFOUCAULD-EN-ANGOUMOIS (LA)
Unité de gestion	0333 KARST SAUR	Prélevé le :	mardi 03 mai 2022 à 10h07
Installation	TTP 000222 LA ROCHEFOUCAULD	par :	MICHAL FISCHER
Point de surveillance	0000000222 RESERVOIR DES COURRES	Type visite :	P1
Localisation exacte	ROBINET RESERVOIR	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
pH	8,2 unité pH		de 6,5 à 9	

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CHARENTE LDA16. ANGOULEME 1602
Type de l'analyse : P1V Code SISE de l'analyse : 00117943 Référence laboratoire : 22050200752101

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Turbidité néphélobimétrique	0,22 NFU	1	0,5	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
FER ET MANGANESE				
Fer total	1,9 µg/L		200	
Manganèse total	1,2 µg/L		50	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX				
Aluminium total µg/l	2,2 µg/L		200	
Fluorures mg/L	0,98 mg/L	1,5		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00113996)

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

Signé à Angoulême le 12 mai 2022

L'ingénieur d'études sanitaires,

Dorothee GERBAUD