

Destinataires

SIAEP KARST DE LA CHARENTE (secretariat@karst16.fr)
SAUR VIENNE CHARENTE LIMOUSIN BERRY (stephane.montoux@saur.com)
MAIRIE DE TAPONNAT FLEURIGNAC (mairie.tpt@wanadoo.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	00120077	Commune	TAPONNAT-FLEURIGNAC
Unité de gestion	0333 KARST SAUR	Prélevé le :	jeudi 21 décembre 2023 à 10h45
Installation	UDI 000336 FONT ST AUBIN	par :	ERIC VIGNERON
Point de surveillance	0000001314 COMMUNE SAUF CHEZ PATARIN	Type visite :	D1
Localisation exacte	ER, LOTISSEMENT TAPONNAT	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,0 °C		25	
Chlore libre	0,30 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,33 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CHARENTE LDA16, ANGOULEME 1602
Type de l'analyse : DIST Code SISE de l'analyse : 00124024 Référence laboratoire : 23121902015801

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15	
Turbidité néphélométrique	<0,1 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,4 unité pH		de 6,5 à 9	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00120077)

Signé à Angoulême le 28 décembre 2023

Le Directeur Adjoint
de la Délégation départementale



Florian BESSE