

Destinataires

SIAEP KARST DE LA CHARENTE (secretariat@karst16.fr)

S.A.U.R. LIMOGES (smontoux@saur.fr)

MAIRIE DE TOURRIERS (mairie.tourriers@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	00114970	Commune	TOURRIERS
Unité de gestion	0333 KARST SAUR	Prélevé le :	jeudi 21 juillet 2022 à 08h30
Installation	UDI 000326 PUYREAUX	par :	DAVID POTIER
Point de surveillance	0000000400 COMMUNE	Type visite :	D1
Localisation exacte	RENOUVELLEMENT CANALISATION RUE DES GRANDS CH.	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	21 °C		25	
Chlore libre	0,15 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,2 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 : 00118917 Référence laboratoire : 22072001214601

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	4 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	89 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	0,22 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,8 unité pH		de 6,5 à 9	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00114970)

Les paramètres analysés sont conformes aux limites de qualité en vigueur. Analyse hors contrôle sanitaire.

Signé à Angoulême le 27 juillet 2022

L'ingénieur d'études sanitaires,

Dorothee GERBAUD