

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

Unité de gestion : SIVOM TARN et LUMENSONESQUE

Exploitant : SIVOM TARN et LUMENSONESQUE

Prélèvement et mesures de terrain du 07/04/2021 à 11h20 pour l'ARS et par le laboratoire :
AVEYRON LABO, RODEZ

Nom et type d'installation : GORGES DU TARN (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : eau distribuee desinfectee

Nom et localisation du point de surveillance :
RIVIERE - RIVIERE-SUR-TARN (MAIRIE)

Code point de surveillance : 0000000744 Code installation : 000711 Numéro de prélèvement : 01200104837

Conclusion sanitaire :

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

Date d'édition : mardi 27 avril 2021

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
température de l'eau	13,6	°C		25		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
ph	7,9	unité pH	6,5	9,0		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
bioxyde de chlore mg/l clo2	0,20	mg/L				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU						
acénaphène	<0,010	µg/L				
acénaphthylène	<0,005	µg/L				
anthracène	<0,0040	µg/L				
anthraquinone (hap)	0,053	µg/L				
benzanthracène	<0,0020	µg/L				
benzo(a)pyrène *	<0,0020	µg/L				0,01
benzo(b)fluoranthène	0,0049	µg/L				0,10
benzo(g,h,i)pérylène	<0,0050	µg/L				0,10
benzo(k)fluoranthène	<0,0010	µg/L				0,10
chrysène	0,023	µg/L				
dibenzo(a,h)anthracène	<0,0050	µg/L				
fluoranthène *	0,14	µg/L				
fluorène	<0,010	µg/L				
indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,0050	µg/L				0,10
naphtalène	<0,010	µg/L				
phénantrène	0,10	µg/L				
pyrène	0,0088	µg/L				