

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

Unité de gestion : COM URBAINE PERP MEDITERRANEE SAUR

Exploitant : SAUR

Prélèvement et mesures de terrain du 11/04/2019 à 13h11 pour l'ARS et par le laboratoire :
CENTRE D'ANALYSES MEDITERRANEE-PYRENEES, PERPIGNAN

Nom et type d'installation : BAIXAS (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : eau distribuee desinfectee

Nom et localisation du point de surveillance :
CENTRE VILLAGE - BAIXAS (MAIRIE ROB EXT AIRE GRILLADE)

Code point de surveillance : 0000000125 Code installation : 000110 Numéro de prélèvement : 06600168792

Conclusion sanitaire :

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

Date d'édition : vendredi 19 avril 2019

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'air	16,9	°C				
température de l'eau	14,3	°C		25		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
chlore combiné	0	mg(Cl ₂)/L				
chlore libre	0,41	mg(Cl ₂)/L				
chlore total	0,41	mg(Cl ₂)/L				
Analyse laboratoire						
	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
coloration après filtration simple	<5	mg(Pt)/L		15,0		
odeur (qualitatif)	0					
saveur (qualitatif)	0					
turbidité néphélométrique nfu	0,18	NFU		2,0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
ph	7,6	unité pH	6,5	9,0		
MINERALISATION						
conductivité à 25°C	380	µS/cm	200	1100		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
ammonium (en nh ₄)	<0,02	mg/L		0,1		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
bactéries coliformes /100ml-ms	0	n/(100mL)		0		
entérocoques /100ml-ms	0	n/(100mL)				0
escherichia coli /100ml - mf	0	n/(100mL)				0