

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence
Service Santé-Environnement
Courriel : ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr
Tel: 04.13.55.88.20

MAIRIE DU FUGERET
MAIRIE
04240 LE FUGERET

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DISTRIBUEES

LE FUGERET ARGENTON

Exploitant: MAIRIE DU FUGERET
Unité de gestion: 0100 - LE FUGERET
Commune: FUGERET (LE)
Installation n°: UDI - 000490 - HAMEAU D'ARGENTON
Point de surveillance n°: P - 0000000553 - ARGENTON
Localisation exacte: robinet fontaine
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00118529
Type analyse: D1CL2
Analyse n°: 00118595
Référence labo: LSE1908-44739
Prélevé le : vendredi 16 août 2019 à 15h18
par : CARSO CANTITEAU THOMAS

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	18,9	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,5	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	198	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,59	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,59	mg(Cl ₂)/L				

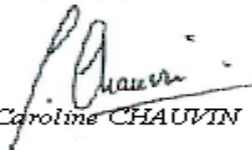
	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,73	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00118529)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité.
 Conductivité faible, eau pouvant être agros sive.

L'ingénieur d'Etudes Sanitaire,



Caroline CHAUVIN