



Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur
Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

service Santé-Environnement

ars-paca-dt04-sante-environnement@ars.sante.fr

tél : 0413558841

MAIRIE DU FUGERET

MAIRIE

04240 LE FUGERET

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

LE FUGERET

Exploitant : MAIRIE DU FUGERET

Prélèvement et mesures de terrain 09/02/2018 à 12h40 par le laboratoire CARSO (FL)

LE FUGERET - ARGENTON (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : ARGENTON - (ROBINET FONTAINE)

Code point de surveillance : 0000000553 Code installation : 000490 Type d'analyse : D1CL2

Code Sise analyse : 00089193 Référence laboratoire : LSE1802-18122 Numéro de prélèvement : 00400089127

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	3,6	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,8	unitépH			6,5	9,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	197	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg/LCl2				
Chlore total	<0,03	mg/LCl2				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,53	NFU				2,0
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Numéro de Prélèvement : 00400089127						

Edité le 19/02/2018

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception.
(article D1321-104 du Code de la Santé Publique).

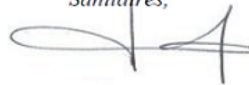
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	242	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	10	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		

Numéro de Prélèvement : 00400089127

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 00400089127)

**Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité mais dépassement des références de qualité.
Conductivité faible, eau pouvant être agressive.**

*L'ingénieur Principal d'Etudes
Sanitaires,*



Bruno SACCHETTI