



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 : 18/12/2017 à 09h10 par le laboratoire CARSO (FL)

LE FUGERET - PRODUCTION LE FUGERET (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTON

Nom et localisation du point de surveillance : PRODUCTION LE FUGERET - (RESERVOIR DU FUGERET)

Code point de surveillance : 0000003800 Code installation : 004085 Type d'analyse : P1CL2

Code Sise analyse : 00088766 Référence laboratoire : LSE1712-11378 Numéro de prélèvement : 00400088700

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	6,7	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,80	unitépH			6,5	9,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	315	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTON						
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	0,17	NFU				2,0
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique complet	15,20	°f				

Numéro de Prélèvement : 00400088700

Titre hydrotimétrique	15,2	°f				
MINERALISATION						
Chlorures	3,5	mg/L				250
Sulfates	8,8	mg/L				250
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	0,3	mg/L C				2
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO3)	0,8	mg/L		50,0		
Nitrites (en NO2)	<0,02	mg/L		0,5		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	2	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 : 00400088700

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 00400088700)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité, mais dépassement de la valeur de référence de qualité en coliformes totaux. Un nettoyage et une désinfection des ouvrages sont nécessaires.

*L'ingénieur Principal d'Etudes
Sanitaires,*



Bruno SACCHETTI