



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

Délégation territoriale 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 du 06/08/2014 à 08h53 par le laboratoire CARSO (FL)

Nom et type d'installation : ADOUX LA VAIRE (CAPTAGE)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Nom et localisation du point de surveillance : ADOUX VAIRE - LE FUGERET ()

Code point de surveillance : 0000000548 Code installation : 000485 Type d'analyse : P1CL2

Code Sise analyse : 00069794 Référence laboratoire : LSE1408-10748 Numéro de prélèvement : 00400069720

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	9,3	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,75	unitépH			6,5	9,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	300	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,05	mg/LCl2				
Chlore total	<0,05	mg/LCl2				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	1	qualit.				
Saveur (qualitatif)	1	qualit.				
Turbidité néphélobométrique NFU	0,24	NFU				2,0
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						

Numéro de Prélèvement : 00400069720

Titre alcalimétrique complet	14,60	°F				
Titre hydrotimétrique	15,4	°F				
MINERALISATION						
Chlorures	2,0	mg/L				250
Sulfates	7,3	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)	0,7	mg/L		50,0		
Nitrites (en NO2)	<0,02	mg/L		0,5		
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		
Numéro de Prélèvement : 00400069720						

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 00400069720)

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

mardi 12 août 2014

L'ingénieur du Génie Sanitaire,



François-Xavier JOUTEUX