



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 DE FAUCON DE BARCELONNETTE

MAIRIE

04400 FAUCON DE BARCELONNETTE

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

### FAUCON DE BARCELONNETTE

Exploitant : VEOLIA-EAU - C.G.E. GAP

Prélèvement et mesures de terrain 27/06/2017 à 12h15 par le laboratoire CARSO (RF)

FAUCON DE BARCELONNETTE - LE BOURGET PLAN LA CROIX LES BERARDS (UNITE DE DISTRIBUTION )

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : LE BOURGET PLAN LA CROIX LES BERARDS - ( PLAN LA CROIX GRANDE MAISON JAUNE ABONNE ROBINET EXTÉRIEUR )

Code point de surveillance : 0000000420 Code installation : 000362 Type d'analyse : D1SO4

Code Sise analyse : 00085828 Référence laboratoire : LSE1706-28768 Numéro de prélèvement : 00400085760

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	16,0	°C				25
<b>ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	8,00	unitépH			6,5	9,0
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	1060	µS/cm			200	1100
<b>RÉSIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre	0,30	mg/LCl2				
Chlore total	0,31	mg/LCl2				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,2	NFU				2,0
<b>MINERALISATION</b>						
Sulfates	478	mg/L				250

Numéro de Prélèvement : 00400085760

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

## PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L	0,1
--------------------------------	-------	------	-----

## 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 : 00400085760

Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 00400085760 )

Eau d'alimentation conforme aux normes pour les paramètres analysés, mais dépassement de la valeur de référence en sulfates. L'utilisation de cette eau pour la boisson et la préparation d'aliments est déconseillée pour les nourrissons.

L'ingénieur Principal d'Etudes  
Sanitaires,



Bruno SACCHETTI