



MAIRIE DE FAUCON DE BARCELONNETTE
MAIRIE
04400 FAUCON DE BARCELONNETTE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

FAUCON DE BARCELONNETTE

LE BOURGET PLAN LA CROIX LES BERARDS

Exploitant: VEOLIA - EAU - GAP
Unité de gestion: 0099 - FAUCON DE BARCELONNETTE
Commune: FAUCON-DE-BARCELONNETTE
Installation n°: UDI - 000362 - LE BOURGET PLAN LA CROIX LES BERARDS
Point de surveillance n°: P - 0000000420 - LE BOURGET PLAN LA CROIX LES BERARD
Localisation exacte: PLAN LA CROIX, GRANDE MAISON JAUNE, ABONNE ROBINET CU
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00115728 **Analyse n°:** 00115794
Type analyse: D1SO4 **Référence labo:** LSE1903-11292

Prélevé le : mercredi 13 mars 2019 à
par : CARSO (RF)

			<i>Limites de qualité</i>		<i>Références de qualité</i>	
MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	6,7	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,0	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	1079	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,24	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,27	mg(Cl ₂)/L				

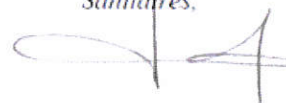
			<i>Limites de qualité</i>		<i>Références de qualité</i>	
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0,18	NFU				2,00
MINERALISATION						

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MINERALISATION						
Sulfates	478	mg/L				250,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
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)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00115728)

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