



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 VOLONNE

MAIRIE

04290 VOLONNE

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

### VOLONNE

Exploitant : MAIRIE DE VOLONNE

Prélèvement et mesures de terrain : 14/05/2018 à 12h27 par le laboratoire CARSO (RF)

VOLONNE - VOLONNE (UNITE DE DISTRIBUTION )

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : ROUTE DE SISTERON - ( N°19, ABONNE ROBINET SALLE DE BAIN )

Code point de surveillance : 0000002122 Code installation : 000044 Type d'analyse : D1CL2

Code Sise analyse : 00090220 Référence laboratoire : LSE1805-21247 Numéro de prélèvement : 00400090154

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Mesures de terrain</b>						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	16,6	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,8	unitépH			6,5	9,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	472	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,46	mg/LCl2				
Chlore total	0,47	mg/LCl2				

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Analyse laboratoire</b>						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,1	NFU				2,0
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						

Numéro de Prélèvement : 00400090154

Edité le 29/05/2018

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

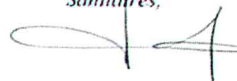
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		

Numéro de Prélèvement : 00400090154

Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 00400090154 )

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

*L'ingénieur Principal d'Etudes  
Sanitaires,*



*BRUNO SACCHETTI*