

MAIRIE DE VOLONNE
MAIRIE

04290 VOLONNE

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

VOLONNE VILLAGE

Exploitant:	MAIRIE DE VOLONNE	Prélevé le :	lundi 10 septembre 2018 à 11h10
Unité de gestion:	0050 - VOLONNE	par :	LABORATOIRE JULIEN CUGNO
Commune:	VOLONNE		
Installation n°	UDI - 000044 - VOLONNE		
Point de surveillance n°	P - 0000000052 - VILLAGE		
Localisation exacte	CRECHE DU VILLAGE LES CANAILLOUS		
Type d'eau:	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
Prélèvement n°	00113398	Analyse n°	00113464
Type analyse:	004D1CL2	Référence labo:	LSE1809-25442

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	22,2	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,6	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	540	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,26	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,28	mg(Cl ₂)/L				

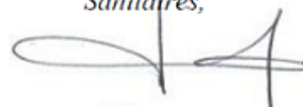
	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,11	NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
ANALYSES LABORATOIRE						
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		
ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	<1	n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00113398)

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

*L'ingénieur Principal d'Etudes
Sanitaires,*



Bruno SACCHETTI