

Toulon, le 14 août 2014

PLV : 08300175905



Destinataire(s) :  
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SAINT-MARTIN  
 MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAE DU NORD OUEST VAR

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

**COMMUNE DE SAINT-MARTIN**

Prélèvement et mesures de terrain du 25/07/2014 à 08h48 pour l'ARS et par BORGETTO YANNICK

Unité de gestion : 0132 COMMUNE DE SAINT-MARTIN

Installation : 000826 ADDUCTION DE SAINT-MARTIN (UDI )

Point de surveillance : 0000003826 MAIRIE - SAINT-MARTIN ( )

Commune : SAINT-MARTIN

Type d'analyse : D1B

Code Sise analyse : 00175226

Référence laboratoire : LSE1407-10378

Numéro de prélèvement : 08300175905

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Mesures de terrain</b>						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	21.0	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8.15	unité pH			6.5	9.0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	447	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0.07	mg/LCl2				
Chlore total	0.13	mg/LCl2				

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Analyse laboratoire</b>						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	1	qualit.				
Saveur (qualitatif)	1	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0.47	NFU				2.0
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3	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° 08300175905 )**

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