



ARS CORSE
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 16 décembre 2019

SYNDICAT DE VICO/COGGIA

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE COGGIA
Lieu dit Crucciate
20160 COGGIA

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

Type Code Nom
Prélèvement 00102965
Unité de gestion 0008 SYNDICAT DE VICO/COGGIA
Installation UDI 000071 LITTORAL VICO/COGGIA
Point de surveillance P 0000000071 MAIRIE ANNEXE PENISOLA D1
Localisation exacte ROBINET MAIRIE ANNEXE D1
Commune COGGIA

Prélevé le : mercredi 04 décembre 2019 à 08h25
par : ERIC COROMINAS
Type visite : D1

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Mesures de terrain						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Saveur (qualitatif)	0					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	14,4	°C				25,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,39	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,44	mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00102573

Référence laboratoire : 20191204-34825

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0					
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.5	NFU				2.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	6.6	unité pH			6.50	9.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	114	µS/cm			200.00	1 100.00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0.05	mg/L				0.10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	>300	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	>300	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	2	n/(100mL)				0.00
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/(100mL)				0.00
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0.00		
Escherichia coli /100ml - MF	0	n/(100mL)		0.00		

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et ne satisfaisant pas aux références de qualité. Il est à noter une faible minéralisation. La présence de germes coliformes est également à surveiller.

**Pour la Directrice Générale
et par Délégation
L'Ingénieur Sanitaire**


Jean-Dominique CHIAPPINI