



ARS CORSE
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 20 avril 2022

COMMUNE DE COGGIA

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE COGGIA

20160 COGGIA

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

Type	Code	Nom
Prélèvement	00109815	
Unité de gestion	0019	COMMUNE DE COGGIA
Installation	UDI 000175	COGGIA VILLAGE
Point de surveillance	P 0000000175	ECOLE BAS VILLAGE
Localisation exacte	ROBINET ECOLE	
Commune	COGGIA	

Prélevé le : lundi 11 avril 2022 à 08h30

par : ALEXANDRE PINELLI

Type visite : D1

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

Mesures de terrain

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	11,1 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,50 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,61 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00109418

Référence laboratoire : 20220411-09307

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,5 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,0 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	335 uS/cm			200,00	1 100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	----------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

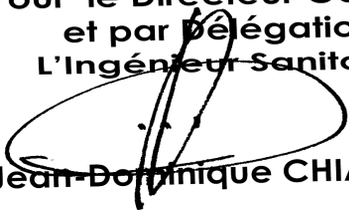
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
--------------------------------	------------	--	--	--	------

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 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. Teneur en chlore libre excessive.

**Pour le Directeur Général
et par Délégué
L'Ingénieur Sanitaire**


Jean-Dominique CHIAPPINI