



ARS CORSE
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 19 septembre 2025

SYNDICAT DE VICO-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 00120001
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 : vendredi 12 septembre 2025 à 09h55
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				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	23,4 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,19 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,27 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00119604

Référence laboratoire : 20250912-29819

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0.5 NFU				2.00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	6.8 unité pH			6.50	9.00
----	--------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	115 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	>300 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	75 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. Il est à noter une faible minéralisation.

Pour la Directrice Générale
et par Délégation
L'ingénieur Sanitaire.


Alexandre GIOVANNONI