



PLV : 00120001 page : 1

**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

#### CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)  
Odeur (qualitatif)  
Saveur (qualitatif)

0  
0  
0

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

23,4 °C 25,00

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre  
Chlore total

0,19 mg(Cl<sub>2</sub>)/L  
0,27 mg(Cl<sub>2</sub>)/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

#### CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)  
Turbidité néphéломétrique NFU

0 <0.5 NFU 2.00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

6.8 unité pH 6.50 9.00

#### MINERALISATION

Conductivité à 25°C

115 µS/cm 200.00 1 100.00

#### PARAMÈTRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH<sub>4</sub>)

<0.05 mg/L 0.10

#### PARAMÈTRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h  
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h  
Bactéries coliformes /100ml-MS  
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml  
Entérocoques /100ml-MS  
Escherichia coli /100ml - MF

>300 n/mL  
75 n/mL  
0 n/(100mL)  
0 n/(100mL)  
0 n/(100mL)  
0 n/(100mL) 0.00 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