



ARS CORSE  
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 13 septembre 2024

COMMUNE DE CARGESE

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE CARGESE

20130 CARGESE

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	00117159	
Unité de gestion	0023	COMMUNE DE CARGESE
Installation	UDI 000045	CARGESE BAITA
Point de surveillance	P 0000000045	CARGESE BAITA
Localisation exacte	ROBINET BORD DE ROUTE BAITA	
Commune	CARGESE	

Prélevé le : vendredi 06 septembre 2024 à 08h15  
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	23,2 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,44 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,53 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00116762

Référence laboratoire : 20240906-27636

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

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	410 uS/cm			200,00	1 100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	----------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

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

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	10 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	9 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	7 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. La présence de germes coliformes est à surveiller.

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

  
**Alexandre GIOVANNONI**