



ARS CORSE
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 24 octobre 2023

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 00114794
Unité de gestion 0023 COMMUNE DE CARGESE
Installation UDI 000046 CARGESE VILLAGE
Point de surveillance S 0000000473 CARGESE PERO.
Localisation exacte ROBINET BORD ROUTE PERO PLAGE
Commune CARGESE

Prélevé le : mercredi 18 octobre 2023 à 08h10
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)	1 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	16,0 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,90 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,99 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00114397

Référence laboratoire : 20231018-33683

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrie NFU	<0,5 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	6,5 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	225 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	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. La teneur en chlore libre est élevée, et l'excès de désinfectant peut générer une odeur ou une saveur désagréable.

*Pour le Directeur Général
Et par Délégation
L'Ingénieur Sanitaire*
Alexandre GIOVANNONI