



ARS CORSE
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 8 juillet 2024

COMMUNE DE CARGESE

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE CARGESE

20130 CARGESE

Type	Code	Nom
Prélèvement	00116250	
Unité de gestion	0023	COMMUNE DE CARGESE
Installation	UDI 000046	CARGESE VILLAGE
Point de surveillance	P 0000000046	CARGESE VILLAGE COL.FIESCHI

Prélevé le : vendredi 05 juillet 2024 à 08h20

par : ALEXANDRE PINELLI

Type visite : D1

Localisation exacte

Commune

CARGESE

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

Mesures de terrain

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Couleur (qualitatif)	0		
Odeur (qualitatif)	0		
Saveur (qualitatif)	0		

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Température de l'eau	25,0 °C		25,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Chlore libre	0,46 mg(Cl ₂)/L		
Chlore total	0,57 mg(Cl ₂)/L		

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00115853

Référence laboratoire : 20240705-21984

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Aspect (qualitatif)	0		
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,5 NFU		2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
pH	8,4 unité pH		6,50 9,00

MINERALISATION

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Conductivité à 25°C	275 uS/cm		200,00 1 100,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L		0,10

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 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 exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

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


Alexandre GIOVANNONI