

-Commune : **MONACIA-D'AULLENE**
 -Baignade : **PLAGE DE CANISCIONE**

Classement issu de la période 2020 à 2023 Qualité Excellente



Contrôle sanitaire réalisé le 17 juillet 2024 à 07:00

Prélevé par: ERIC COROMINAS

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

	HIGH-QUALITY WATER		AGUA DE BUENA CALIDAD
	WATER VAN GOEDE KWALITEIT		WASSER VON GUTER QUALITAT
	ACQUA DI BONA QUALITA		ACQUA DI BUONA QUALITA

Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C) :	23
Température de l'eau (°C) :	25,9

EAU DE MER	
Météo du jour :	Soleil

Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml) :	10
Entérocoques intestinaux (par 100 ml) :	10

Qualité de l'eau	Critères de qualité		
	Bonne	Moyenne	Mauvaise
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1000	Supérieur à 1000
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 370	Supérieur à 370

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

Pour la Directrice Générale et par délégation
 La Responsable du Service
 Santé-Environnement de la Corse-du-Sud,


Maya-Bertina MEDIOUNI

DT-ARS - Santé Environnement - Quartier St Joseph - CS 13 003 -
 20700 Ajaccio cedex 9 - Tel : 04.95.51.98.98 - Fax : 04.95.51.99.00

Plus d'informations rendez-vous sur :
<http://baignades.sante.gouv.fr>

Dossier n° : 163-240717-4346

Produit : Eaux de baignade en mer limite selon ARS2A.

Origine : MONACCIA D'AULLENE-

Rapport N° 240708848 - 20240719

Mairie de MONACCIA D'AULLENE-

20171 MONACCIA D'AULLENE

Page : 1 sur 1

Date de réception : 17/07/2024

Date de prélèvement : 17/07/2024

Heure de prélèvement : 07:00

Prélevé par : ECO- le laboratoire (ECO)

Code lieu de prélèvement : 0000002702

Localisation : plage de caniscione

Commune : Monaccia d'aullene

Heure de réception : 14:00

N° de prélèvement :

N° analyse DDASS :

Motif de visite : CS - Contrôle legal

Type de visite : AU_BAI MER

Autre : 03235

RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20240717-23446

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyse
Prélèvement.					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	FDT90-521	-			17/07/24 17/07/24
Paramètres déterminés sur place.					
Température de l'Air	23	°C		M_INTERNE	17/07/24 17/07/24
* Température de l'Eau	25.9	°C		SPMO150301	17/07/24 17/07/24
Transparence de l'eau	1.0	mètre			17/07/24 17/07/24
Nébulosité	SOLEIL	qualit.			17/07/24 17/07/24
Substances tensio-actives	ABSENCE	qualit.			17/07/24 17/07/24
Huiles minérales	ABSENCE	qualit.			17/07/24 17/07/24
Rési. goudronneux et mat. flottantes	ABSENCE	qualit.			17/07/24 17/07/24
Phénol	ABSENCE	qualit.			17/07/24 17/07/24
Caractéristiques organoleptiques.					
Couleur	Absence	qualit.			17/07/24 17/07/24
Analyses bactériologiques.					
* Escherichia coli / 100 ml	<10	NPP/100ml	1000	NFENISO9308-3	17/07/24 17/07/24
* Entérocoques intestinaux	<10	NPP/100ml	370	NFENISO7899-1	17/07/24 17/07/24

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : *

Destinataires : MONACCIA D'AULLENE-
ARS CORSE

Date d'édition 19/07/24

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.
la déclaration de conformité :
- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.
- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser la marque COFRAC sur quel que support que ce soit.

O. Mufraggi
Chef de service physico chimie.

© Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

DGDQ200202 V2 04.12.20