

Fiche de prélèvement

Identification de l'échantillon

Plage : GRANDE MER
Date : 05/06/15 Heure : 5h15
Préleveur : JC. ROGLIANO/S. LUBRANO

Mesures de terrain

Température de l'eau : 16°C Température de l'air : 19°C
Transparence : Limpide

Observations de terrain

Météo - nébulosité : Ciel dégagé
Vent : Nul
Direction du vent : -
Fréquentation : Nulle

Observations du plan d'eau

Etat du plan d'eau : Calme
Substances tensio-actives (mousse) : Absence
Nappe hydrocarbures : Absence
Flottants : Absence
Nombre de bateaux en mouillage : 0

Observations de la plage

Déchets : Absence
Animaux : Absence

Analyses en laboratoire

Heure d'arrivée au labo : 6h00 Turbidité (en NTU) : 0,96

Remarques supplémentaires

RAS

SURVEILLANCE SANITAIRE DES EAUX DE BAINNADE

(Sanitary control of swimming water)


Résultats d'analyses

(Analytical Results)

Site de baignade : GRANDE MER
(Swimming site)

Date prélèvement : 05/06/15
(Sampling date)

heure : 5h15
(hour)

Paramètres	Résultats (en nombre de bactéries pour 100 mL d'eau analysée) (Results)	Seuils réglementaires pour l'analyse d'un échantillon ponctuel (Standard limits)	Niveau de qualité (Quality level)
<i>Escherichia coli</i>	<10	< 1000 = ☺ > 1000 = ☹	
Entérocoques intestinaux	<10	< 370 = ☺ > 370 = ☹	

☺ = Qualité « Bonne » (good quality)

☹ = Qualité « mauvaise » (bad quality)

Résultat du : 05/06/15
(Date of control)

heure : 9h00
(hour)

Responsable analyse : L. Pischedda