

# Fiche de prélèvement

## Identification de l'échantillon

Plage : GRANDE MER  
Date : 15/07/15 Heure : 4h35  
Préleveur : JC. ROGLIANO / S. LUBRANO

## Mesures de terrain

Température de l'eau : 22°C Température de l'air : 23°C  
Transparence : Limpide

## Observations de terrain

Météo - nébulosité : Ciel dégagé  
Vent : Faible  
Direction du vent : Nord  
Fréquentation : Faible

## 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 : 1

## Observations de la plage

Déchets : Présence  
Animaux : Absence

## Analyses en laboratoire

Heure d'arrivée au labo : 6h00 Turbidité (en NTU) : 3,45

## 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 :** 15/07/15  
(Sampling date)

**heure :** 4h35  
(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>	316	< 1000 = ☺ > 1000 = ☹	
Entérocoques intestinaux	103	< 370 = ☺ > 370 = ☹	

☺ = Qualité « Bonne » (good quality)

☹ = Qualité « mauvaise » (bad quality)

**Résultat du :** 15/07/15  
(Date of control)

**heure :** 9h00  
(hour)

**Responsable analyse :** L. Pischedda