

Fiche de prélèvement

Identification de l'échantillon

Plage : GRANDE MER

Date : 13/05/16

Heure : 04h30

Préleveurs : JC ROGLIANO / M NEGREL

Mesures de terrain

Température de l'eau (en °C) : 15,7°C

Température de l'air (en °C) : 16°C

Transparence : Bonne

Observations de terrain

Météo - nébulosité : Ciel nuageux

Vent : Modéré

Direction du vent : Nord-Est

Fréquentation : Nulle

Observations du plan d'eau

Etat du plan d'eau : Peu agité à agité

Substances tensio-actives (mousse) : Absence

Nappe hydrocarbures : Absence

Flottants : Absence

Nombre de bateaux en mouillage : 0

Observations sur la plage

Déchets : Absence

Animaux : Absence

Analyses en laboratoire

Heure d'arrivée au labo : 05h55

Turbidité (en NTU) : 7,62

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 : 13/05/16

(Sampling date)

heure : 04h30

(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>	79	<1000 = ☺ > 1000 = ☹	
Entérocoques intestinaux	63	< 370 = ☺ > 370 = ☹	

☺ = Qualité « Bonne » (good quality)

☹ = Qualité « mauvaise » (bad quality)

Résultat du : 13/05/16

(Date of control)

heure : 09h00

(hour)

Responsable analyse : L. Pischedda