

Fiche de prélèvement

Identification de l'échantillon

Plage : GRANDE MER

Date : 19/09/16

Heure : 04h50

Préleveurs : G MAIOLINO / L DEBOUZY

Mesures de terrain

Température de l'eau (en °C) : 15,2°C

Température de l'air (en °C) : 17,5°C

Transparence : Bonne

Observations de terrain

Météo - nébulosité : Ciel dégagé

Vent : Fort

Direction du vent : Nord Nord-Ouest

Fréquentation : Nulle

Observations du plan d'eau

Etat du plan d'eau : Peu Agité

Substances tensio-actives (mousse) : Présence

Nappe hydrocarbures : Absence

Flottants : Présence

Nombre de bateaux en mouillage : 0

Observations sur la plage

Déchets : Absence

Animaux : Absence

Analyses en laboratoire

Heure d'arrivée au labo : 06h00

Turbidité (en NTU) : 1,6

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 : 19/09/16

(Sampling date)

heure : 04h50

(hour)

Paramètres	Résultats (en nombre de bactéries pour 100 mL d'eau analysée) <i>(Results)</i>	Seuils réglementaires pour l'analyse d'un échantillon ponctuel <i>(Standard limits)</i>	Niveau de qualité <i>(Quality level)</i>
<i>Escherichia coli</i>	14	<1000 = ☺ > 1000 = ☹	
Entérocoques intestinaux	<10	< 370 = ☺ > 370 = ☹	

☺ = Qualité « Bonne » *(good quality)*

☹ = Qualité « mauvaise » *(bad quality)*

Résultat du : 19/09/16

(Date of control)

heure : 09h00

(hour)

Responsable analyse : L. Pischedda