

# Fiche de prélèvement

## Identification de l'échantillon

Plage : CORTON

Date : 20/06/16

Heure : 05h00

Préleveurs : A MARGUARIAN / JC ROGLIANO

## Mesures de terrain

Température de l'eau (en °C) : 15,8°C

Température de l'air (en °C) : 18,6°C

Transparence : Bonne

## Observations de terrain

Météo - nébulosité : Ciel dégagé

Vent : Faible

Direction du vent : Nord Nord-Ouest

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 : 06h00

Turbidité (en NTU) : 1,28

## Remarques supplémentaires

RAS

## SURVEILLANCE SANITAIRE DES EAUX DE BAINNADE

*(Sanitary control of swimming water)*


### Résultats d'analyses

*(Analytical Results)*

**Site de baignade :** CORTON  
*(Swimming site)*

**Date prélèvement :** 20/06/16  
*(Sampling date)*

**heure :** 05h00  
*(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>	68	<1000 = ☺ > 1000 = ☹	
Entérocoques intestinaux	<10	< 370 = ☺ > 370 = ☹	

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

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

**Résultat du :** 20/06/16  
*(Date of control)*

**heure :** 09h00  
*(hour)*

**Responsable analyse :** L. Pischedda