

# Fiche de prélèvement

## Identification de l'échantillon

Plage : CORTON

Date : 30/08/16

Heure : 07h30

Préleveurs : L DEBOUZY / V SAILLIO

## Mesures de terrain

Température de l'eau (en °C) : 22,8°C

Température de l'air (en °C) : 21,0°C

Transparence : Bonne

## Observations de terrain

Météo - nébulosité : Ciel dégagé

Vent : Absent

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 : 17h10

Turbidité (en NTU) : 1,5

## 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 :** 30/08/16  
*(Sampling date)*

**heure :** 07h30  
*(hour)*

| Paramètres                  | Résultats<br>(en nombre de bactéries<br>pour 100 mL d'eau<br>analysée)<br><i>(Results)</i> | Seuils réglementaires<br>pour l'analyse d'un<br>échantillon ponctuel<br><i>(Standard limits)</i> | Niveau de qualité<br><i>(Quality level)</i>                                           |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>Escherichia coli</i>     | 32                                                                                         | <1000 = ☺<br>> 1000 = ☹                                                                          |  |
| Entérocoques<br>intestinaux | 16                                                                                         | < 370 = ☺<br>> 370 = ☹                                                                           |                                                                                       |

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

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

**Résultat du :** 30/08/16  
*(Date of control)*

**heure :** 10h00  
*(hour)*

**Responsable analyse :** L. Pischedda