

Fiche de prélèvement

Identification de l'échantillon

Plage : CORTON
Date : 29/05/15 Heure : 4h45
Préleveur : J.C. ROGLIANO/ S. LUBRANO

Mesures de terrain

Température de l'eau : 15°C Température de l'air : 15°C
Transparence : Limpide

Observations de terrain

Météo - nébulosité : Ciel dégagé
Vent : Nul
Direction du vent : -
Fréquentation : Nulle

Observations du plan d'eau

Etat du plan d'eau : Peu agité
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 : 6h00 Turbidité (en NTU) : 0,62

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 : 29/05/15
(Sampling date)

heure : 4h45
(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>	<10	< 1000 = ☺ > 1000 = ☹	
Entérocoques intestinaux	<10	< 370 = ☺ > 370 = ☹	

☺ = Qualité « Bonne » (good quality)

☹ = Qualité « mauvaise » (bad quality)

Résultat du : 29/05/15
(Date of control)

heure : 9h00
(hour)

Responsable analyse : L. Pischedda