

## SURVEILLANCE SANITAIRE DES EAUX DE BAINNADE

### IDENTIFICATION DE L'ÉCHANTILLON

Plage : BESTOUAN

Date et horaire de prélèvement : 30/06/17 à 3h50

Préleveurs : G.BEDROSSIAN / S.TOURTOUR

Horaire d'analyse : 6h00

### MESURES ET OBSERVATIONS DE TERRAIN

Météo-nébulosité : Couvert

Etat du plan d'eau : Calme

Vent : Absent

Température de l'eau (°C) : 19.9

Direction du vent : -

Turbidité : 2.97

Température de l'air (°C) : 21

Nappe d'hydrocarbures : Absence

Substances tensio-actives (mousses) : Absence

Fréquentation : Nulle

Flottants : Absence


Présence d'animaux : Absence

Nombre de bateaux au mouillage : 1

Présence de déchets : Absence

### RESULTATS D'ANALYSES

Horaire d'envoi des résultats : 8h40

Paramètres <i>(Parameters)</i>	Résultats (en nombre de bactéries pour 100mL 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>
<b>Escherichia coli</b>	189	< 1000 = 😊 > 1000 = 😞	
<b>Entérocoques intestinaux</b>	44	< 370 = 😊 > 370 = 😞	

😊 = Qualité bonne *(Good quality)*

😞 = Qualité mauvaise *(Bad quality)*

Résultats validés par la Responsable du laboratoire : Laura Pischedda



## SURVEILLANCE SANITAIRE DES EAUX DE BAINNADE

### IDENTIFICATION DE L'ÉCHANTILLON

Plage : GRANDE MER

Date et horaire de prélèvement : 30/06/17 à 4h05

Préleveurs : G.BEDROSSIAN / S.TOURTOUR

Horaire d'analyse : 6h00

### MESURES ET OBSERVATIONS DE TERRAIN

Météo-nébulosité : Couvert

Etat du plan d'eau : Peu agité

Vent : Absent

Température de l'eau (°C) : 19.9

Direction du vent : -

Turbidité : 3.63

Température de l'air (°C) : 23

Nappe d'hydrocarbures : Absence

Substances tensio-actives (mousses) : Présence

Fréquentation : Nulle

Flottants : Absence


Présence d'animaux : Absence

Nombre de bateaux au mouillage : 0

Présence de déchets : Absence

### RESULTATS D'ANALYSES

Horaire d'envoi des résultats : 8h40

Paramètres ( <i>Parameters</i> )	Résultats (en nombre de bactéries pour 100mL 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>	66	< 1000 = 😊 > 1000 = 😞	
Entérocoques intestinaux	36	< 370 = 😊 > 370 = 😞	

😊 = Qualité bonne (*Good quality*)

😞 = Qualité mauvaise (*Bad quality*)

Résultats validés par la Responsable du laboratoire : Laura Pischedda



## SURVEILLANCE SANITAIRE DES EAUX DE BAINADE

### IDENTIFICATION DE L'ÉCHANTILLON

Plage : CORTON

Date et horaire de prélèvement : 30/06/17 à 4h20

Préleveurs : G.BEDROSSIAN / S.TOURTOUR

Horaire d'analyse : 6h00

### MESURES ET OBSERVATIONS DE TERRAIN

Météo-nébulosité : Couvert

Etat du plan d'eau : Peu agité

Vent : Absent

Température de l'eau (°C) : 20.2

Direction du vent : -

Turbidité : 3.12

Température de l'air (°C) : 21

Nappe d'hydrocarbures : Absence

Substances tensio-actives (mousses) : Absence

Fréquentation : Nulle

Flottants : Absence


Présence d'animaux : Absence

Nombre de bateaux au mouillage : 0

Présence de déchets : Absence

### RESULTATS D'ANALYSES

Horaire d'envoi des résultats : 8h40

Paramètres ( <i>Parameters</i> )	Résultats (en nombre de bactéries pour 100mL 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>	33	< 1000 = 😊 > 1000 = 😞	
Entérocoques intestinaux	187	< 370 = 😊 > 370 = 😞	

😊 = Qualité bonne (*Good quality*)

😞 = Qualité mauvaise (*Bad quality*)

Résultats validés par la Responsable du laboratoire : Laura Pischedda

