



**Feuille de Prélèvements : CASSIS - Saison 2013**

Date : 08/09/2013

Heure : 1 h 20

Plage : Belonan

Préleveur : Karim ANDRÉ

**Mesures de terrain :**

Température (en °C) : 20

Aspect de l'eau : Limpide

Trouble

**Observations météorologiques**

Météo - Nébulosité : Soleil Peu nuageux Nuageux Couvert Orageux

Vent : Absent Faible Fort

Direction du vent : Entrant Sortant Parallèle à la plage

**Observations du plan d'eau :**

Etat du plan d'eau : Calme Peu Agité Agité

Huiles minérales : Présence Absence

Phénols : Présence Absence

Mousses : Présence Absence

Nappe Hydrocarbures : Présence Absence

Flottants : Présence Absence

**Observations de la plage :**

Fréquentation : Null Faible Moyenne Forte

Bateaux au mouillage (estimation du nombre) = 0

Déchets : Présence Absence

Animaux : Présence Absence

Ecoulements Eaux Usées : Présence Absence

Ecoulements Pluviaux : Présence Absence

**Analyses en laboratoire :**

Heure d'arrivée au labo : \_\_\_\_\_ h

Turbidité (en NFU) : \_\_\_\_\_ Conductivité (en µS/cm) \_\_\_\_\_

Pour les questions à choix multiples, merci d'entourer la réponse correspondante.



**Feuille de Prélèvements : CASSIS - Saison 2013**

Date : 06/09/2013

Heure : 1 h 30

Plage : grande mer

Préleveur : Xavier ANDRÉ

**Mesures de terrain :**

Température (en °C) : 20

Aspect de l'eau : Limpide

Trouble

**Observations météorologiques**

Météo - Nébulosité : Soleil Peu nuageux Nuageux Couvert Orageux

Vent : Absent Faible Fort

Direction du vent : Entrant Sortant Parallèle à la plage

**Observations du plan d'eau :**

Etat du plan d'eau : Calme Peu Agité Agité

Huiles minérales : Présence Absence

Phénols : Présence Absence

Mousses : Présence Absence

Nappe Hydrocarbures : Présence Absence

Flottants : Présence Absence

**Observations de la plage :**

Fréquentation : Null Faible Moyenne Forte

Bateaux au mouillage (estimation du nombre) = 3

Déchets : Présence Absence

Animaux : Présence Absence

Ecoulements Eaux Usées : Présence Absence

Ecoulements Pluviaux : Présence Absence

**Analyses en laboratoire :**

Heure d'arrivée au labo : 3 h 30

Turbidité (en NFU) : \_\_\_\_\_ Conductivité (en µS/cm) \_\_\_\_\_

Pour les questions à choix multiples, merci d'entourer la réponse correspondante.



**Feuille de Prélèvements : CASSIS - Saison 2013**

Date : 06/09/2013

Heure : 1 h 20

Plage : Avant de l'ARÈNE<sup>F</sup>

Préleveur : Lavia ANDRÉE

**Mesures de terrain :**

Température (en °C) : 20

Aspect de l'eau : Limpide

Trouble

**Observations météorologiques**

Météo - Nébulosité : Soleil Peu nuageux Nuageux Couvert Orageux

Vent : Absent Faible Fort

Direction du vent : Entrant Sortant Parallèle à la plage

**Observations du plan d'eau :**

Etat du plan d'eau : Calme Peu Agité Agité

Huiles minérales : Présence Absence

Phénols : Présence Absence

Mousses : Présence Absence

Nappe Hydrocarbures : Présence Absence

Flottants : Présence Absence

**Observations de la plage :**

Fréquentation : Null Faible Moyenne Forte

Bateaux au mouillage (estimation du nombre) = 2

Déchets : Présence Absence

Animaux : Présence Absence

Ecoulements Eaux Usées : Présence Absence

Ecoulements Pluviaux : Présence Absence

**Analyses en laboratoire :**

Heure d'arrivée au labo : 3 h 30

Turbidité (en NFU) : \_\_\_\_\_ Conductivité (en µS/cm) \_\_\_\_\_

Pour les questions à choix multiples, merci d'entourer la réponse correspondante.



Feuille de Prélèvements : CASSIS - Saison 2013

Date : 06/09/2013

Heure : 1 h 50

Plage : Colton

Préleveur : Barth ANDRÉ

Mesures de terrain :

Température (en °C) : 20

Aspect de l'eau : Limpe

Trouble

Observations météorologiques

Météo - Nébulosité : Soleil Peu nuageux Nuageux Couvert Orageux

Vent : Absent Faible Fort

Direction du vent : Entrant Sortant Parallèle à la plage

Observations du plan d'eau :

Etat du plan d'eau : Calme Peu Agité Agité

Huiles minérales : Présence Absence

Phénols : Présence Absence

Mousses : Présence Absence

Nappe Hydrocarbures : Présence Absence

Flottants : Présence Absence

Observations de la plage :

Fréquentation : Null Faible Moyenne Forte

Bateaux au mouillage (estimation du nombre) = 1

Déchets : Présence Absence

Animaux : Présence Absence

Ecoulements Eaux Usées : Présence Absence

Ecoulements Pluviaux : Présence Absence

Analyses en laboratoire :

Heure d'arrivée au labo : 3 h 30

Turbidité (en NFU) : \_\_\_\_\_ Conductivité (en µS/cm) \_\_\_\_\_

Pour les questions à choix multiples, merci d'entourer la réponse correspondante.