



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

Date : 17/05/2013

Heure : 6 h 00

Plage : Bestouan

Préleveur : [Signature]

**Mesures de terrain :**

Température (en °C) : 17

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 : Nulle 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 : 6 h 50

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 : 17/05/2013

Heure : 3 h 40

Plage : grande mer

Préleveur : Dard

**Mesures de terrain :**

Température (en °C) : 16

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) 5

Déchets : Présence Absence

Animaux : Présence Absence

Ecoulements Eaux Usées : Présence Absence

Ecoulements Pluviaux : Présence Absence

**Analyses en laboratoire :**

Heure d'arrivée au labo : 4 h 50

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 : 7/10/2013

Heure : 3 h 25

Plage : Calton

Préleveur : Jarabe

#### Mesures de terrain :

Température (en °C) : 15,2

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 : 4 h 50

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 : 17/05/2013

Heure : 3 h 15

Plage : ANSE de L'ARREVE

Préleveur : Zarfa

Mesures de terrain :

Température (en °C) : 15,3

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) = 0

Déchets : Présence Absence

Animaux : Présence Absence

Ecoulements Eaux Usées : Présence Absence

Ecoulements Pluviaux : Présence Absence

Analyses en laboratoire :

Heure d'arrivée au labo : 4 h 50

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

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