



### Feuille de Prélèvements : CASSIS - Saison 2013

Date : 12/07/2013

Heure : 1 h 40

Plage : Ansedel'Arène

Préleveur : Raphaël ANDRE

#### Mesures de terrain :

Température (en °C) : 23

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) = 1

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 00

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 : 2/07/2013

Heure : 1 h 30

Plage : Corton

Préleveur : Karim ANDRE

#### Mesures de terrain :

Température (en °C) : 23

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 : 4 h 00

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

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