



Feuille de Prélèvements : CASSIS - Saison 2012

Date : 24/07/12

Heure : 2 h 00

Plage : grande mer

Préleveur : X-ANDRE

Mesures de terrain :

Température (en °C) : 22,6

Aspect de l'eau : Limpide

Trouble

Observations météorologiques

Météo - Nébulosité :	Soleil	<u>Peu nuageux</u>	Nuageux	Couvert	Orageux
Vent :	Absent	<u>Faible</u>	Fort		
Direction du vent :	Entrant	<u>Sortant</u>	Parallèle à la plage		

Observations du plan d'eau :

Etat du plan d'eau : Calme Peu Agité Agité

Huiles minérales :	Présence	<u>Absence</u>
Phénols :	Présence	<u>Absence</u>
Mousses :	Présence	<u>Absence</u>
Nappe Hydrocarbures :	Présence	<u>Absence</u>
Flottants :	Présence	<u>Absence</u>

Observations de la plage :

Fréquentation : Nulle Faible Moyenne Forte
Bateaux au mouillage (estimation du nombre) = 3

Déchets :	<u>Présence</u>	Absence
Animaux :	Présence	<u>Absence</u>
Ecoulements Eaux Usées :	Présence	<u>Absence</u>
Ecoulements Pluviaux :	Présence	<u>Absence</u>

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 2012

Date : 27/07/2012

Heure : 1 h 45

Plage : Bestouan

Préleveur : R. ANDRE

Mesures de terrain :

Température (en °C) : 21.6

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	<u>Absence</u>
Phénols :	Présence	<u>Absence</u>
Mousses :	Présence	<u>Absence</u>
Nappe Hydrocarbures :	Présence	<u>Absence</u>
Flottants :	Présence	<u>Absence</u>

Observations de la plage :

Fréquentation : Nulle Faible Moyenne Forte

Bateaux au mouillage (estimation du nombre) = 4

Déchets :	Présence	<u>Absence</u>
Animaux :	Présence	<u>Absence</u>
Ecoulements Eaux Usées :	Présence	<u>Absence</u>
Ecoulements Pluviaux :	Présence	<u>Absence</u>

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.