



EAUX DE BAIGNADE

Contrôle sanitaire

Commune : **CASSIS**
 Baignade : **ANSE DE L'ARENE**

prélèvement du : **lundi 04 juin 2012** à **09:30**

Code du prélèvement : 00108125
 Code SISE du site : 000824
 Code national du site : 013 000824

Code SISE du PSV : 0000001028
 Code UE du PSV : 282403009M013638

Résultat des mesures de terrain	<i>résultats</i>		<i>limites de qualité</i>	
	valeur	unité	inf.	sup.
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES				
Subst. tensio-actives /Mousse	ABSENCE	qualitatif		0
Huiles minérales	ABSENCE	qualitatif		0
PHENOL	ABSENCE	qualitatif		0
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Chang. anormal de coloration	NORMAL	qualitatif		0
Transparence Secchi	>1 mètre		1	
Référence et résultat de l'analyse laboratoire	<i>résultats</i>		<i>limites de qualité</i>	
	valeur	unité	inf.	sup.
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Escherichia coli / 100ml (MP)	30	n/100mL		2000
Entérocoques /100ml (MP)	<15	n/100mL		
Interprétation globale du prélèvement : Bon				

Pour le Directeur Général de l'ARS
 et par Délégation
 L'Ingénieur Responsable d'Unité

Olivier COULON

DOCUMENT A AFFICHER EN MAIRIE ET SUR LA PLAGE CONCERNEE



EAUX DE BAINNADE

Contrôle sanitaire

Commune : **CASSIS**
Baignade : **CORTON**

prélèvement du : **lundi 04 juin 2012**

à **09:15**

Code du prélèvement : 00108124

Code SISE du PSV: 0000001027

Code SISE du site : 000823

Code UE du PSV: 282403009M013635

Code national du site : 013 000823

Résultat des mesures de terrain	résultats		limites de qualité	
	valeur	unité	inf.	sup.
DIVERS MICROFOLLUANTS ORGANIQUES				
Subst. tensio-actives /Mousse	ABSENCE	qualitatif		0
Huiles minérales	ABSENCE	qualitatif		0
PHENOL	ABSENCE	qualitatif		0
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Chang. anormal de coloration	NORMAL	qualitatif		0
Transparence Secchi	>1	mètre	1	

Référence et résultat de l'analyse laboratoire	résultats		limites de qualité	
	valeur	unité	inf.	sup.
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Escherichia coli / 100ml (MP)	415	n/100mL		2000
Entérocoques /100ml (MP)	61	n/100mL		

Interprétation globale du prélèvement : **Moyen**

Pour le Directeur Général
et par Délégation
L'Ingénieur Responsable

Olivier COLIN

DOCUMENT A AFFICHER EN MAIRIE ET SUR LA PLAGE CONCERNEE



EAUX DE BAINNADE

Contrôle sanitaire

Commune : **CASSIS**
Baignade : **GRANDE MER**

prélèvement du : **lundi 04 juin 2012**

à **09:00**

Code du prélèvement : 00108123
Code SISE du site : 000822
Code national du site : 013 000822

Code SISE du PSV : 0000001026
Code UE du PSV : 282403009M013630

Résultat des mesures de terrain	résultats		limites de qualité	
	valeur	unité	inf.	sup.
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES				
Subst. tensio-actives /Mousse	ABSENCE	qualitatif		0
Huiles minérales	ABSENCE	qualitatif		0
PHENOL	ABSENCE	qualitatif		0
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Chang. anormal de coloration	NORMAL	qualitatif		0
Transparence Secchi	>1 mètre		1	

Référence et résultat de l'analyse laboratoire	résultats		limites de qualité	
	valeur	unité	inf.	sup.
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Escherichia coli / 100ml (MP)	<15	n/100mL		2000
Entérocoques /100ml (MP)	<15	n/100mL		

Interprétation globale du prélèvement : **Bon**

Pour le Directeur Général de l'ARS
et par Délégation
L'Ingénieur Responsable de l'Unité

Olivier COULON

DOCUMENT A AFFICHER EN MAIRIE ET SUR LA PLAGE CONCERNEE



EAUX DE BAIGNADE

Contrôle sanitaire

Commune : **CASSIS**
Baignade : **BESTOUAN**

prélèvement du : **lundi 04 juin 2012**

à **08:45**

Code du prélèvement : **00108122**

Code SISE du PSV : **0000001025**

Code SISE du site : **000821**

Code UE du PSV : **282403009M013620**

Code national du site : **013 000821**

Résultat des mesures de terrain	résultats		limites de qualité	
	valeur	unité	inf.	sup.
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES				
Subst. tensio-actives /Mousse	ABSENCE	qualitatif		0
Huiles minérales	ABSENCE	qualitatif		0
PHENOL	ABSENCE	qualitatif		0
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Chang. anormal de coloration	NORMAL	qualitatif		0
Transparence Secchi	>1	mètre	1	

Référence et résultat de l'analyse laboratoire	résultats		limites de qualité	
	valeur	unité	inf.	sup.
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Escherichia coli / 100ml (MP)	<15	n/100mL		2000
Entérocoques /100ml (MP)	<15	n/100mL		

Interprétation globale du prélèvement : **Bon**

Pour le Directeur Général de l'ARS
et par Délégation
L'Ingénieur Responsable

Olivier COULON

DOCUMENT A AFFICHER EN MAIRIE ET SUR LA PLAGE CONCERNEE