

QUALITE DES EAUX DE BAINNADE

Contrôle sanitaire

2018

Délégation Départementale
des Bouches-du-Rhône
Service Santé Environnement

Commune : CASSIS
site de baignade : BESTOUAN

Classement issu de la période 2014 à 2017

Qualité Excellente



Contrôle sanitaire réalisé le 20 juillet 2018 à 09:25

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER
WASSER VON GUTER QUALITÄT

WATER VAN GOEDE KWALITEIT
AGUA DE BUENA CALIDAD

Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C) :	25	Météo du jour :	Soleil
Température de l'eau (°C) :	22,8	Fréquentation :	Importante
Chang. anormal de coloration	NORMAL	Force du vent (degré beaufort) :	1
Subst. tensio-actives /Mousse	ABSENCE	Direction du vent :	Sud
Huiles minérales	ABSENCE	Etat du plan d'eau	calme
Transparence* :	>1	lési. goudroneux et mat. flottantes	ABSENCE

(*) *Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre problème de sécurité pour les baigneurs*

Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml) : 15
Entérocoques intestinaux (par 100 ml) : <15

	Critères de qualité		
	Bonne	Moyenne	Mauvaise
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1000	Supérieur à 1000
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 370	Supérieur à 370

Marseille le, 23 juillet 2018

Pour le Directeur Général de l'ARS
et par délégation
La Responsable du Département Réglementation
Sécurité et Santé environnementale
des Bouches du Rhône

Cécile MORCIANO



BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE
Résultats en temps réel sur le site internet : <http://baignades.sante.gouv.fr>

QUALITE DES EAUX DE BAINNADE

Contrôle sanitaire

2018

Délégation Départementale
des Bouches-du-Rhône
Service Santé Environnement

Commune : CASSIS
site de baignade : GRANDE MER

Classement issu de la période 2014 à 2017

Qualité Excellente



Contrôle sanitaire réalisé le 20 juillet 2018 à 09:35

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER
WASSER VON GUTER QUALITÄT

WATER VAN GOEDE KWALITEIT
AGUA DE BUENA CALIDAD

Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C) :	25	Météo du jour :	Soleil
Température de l'eau (°C) :	23,2	Fréquentation :	Importante
Chang. anormal de coloration	NORMAL	Force du vent (degré beaufort) :	2
Subst. tensio-actives /Mousse	ABSENCE	Direction du vent :	Sud
Huiles minérales	ABSENCE	Etat du plan d'eau	peu agité
Transparence* :	>1	lési. goudroneux et mat. flottantes	ABSENCE

(*) *Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre problème de sécurité pour les baigneurs*

Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml) : <15
Entérocoques intestinaux (par 100 ml) : 30

	Critères de qualité		
	Bonne	Moyenne	Mauvaise
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1000	Supérieur à 1000
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 370	Supérieur à 370

Marseille le, 23 juillet 2018

Pour le Directeur Général de l'ARS
et par délégation
La Responsable du Département Réglementation
Sécurité et Santé environnementale
des Bouches du Rhône

Cécile MORCIANO



BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE
Résultats en temps réel sur le site internet : <http://baignades.sante.gouv.fr>