

Profil de la zone de baignade « Grande Mer » Commune de Cassis

Date de mise à jour du profil : Février 2025

Caractéristiques de la zone de baignade

Nom de la baignade : Grande Mer

Commune: Cassis

Département : Bouches-du-Rhône

Région: PACA

Personne responsable de l'eau de baignade : Maire de Cassis

Plage surveillée de mai à septembre

Période officielle de la saison balnéaire : 06/05/2025 au 29/09/2025

Surveillance sanitaire officielle (ARS) : de Mai à Septembre Auto-surveillance sanitaire (mairie) : de Janvier à Décembre







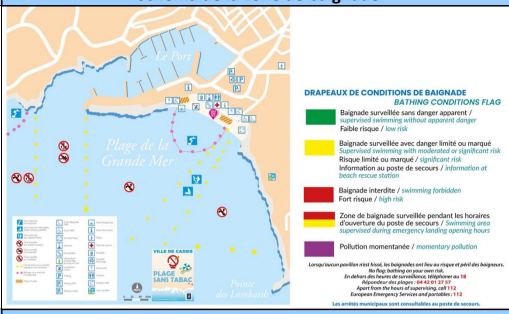


Historique de la qualité de l'eau de baignade (Directive 2006/7/CE)

Année	2021	2022	2023	2024
Classements	Excellente	Excellente	Excellente	Excellente

20/06/2024 Fermeture de la plage (Orages) Réouverture le 21/06/2024 21/07/2024 Fermeture de la plage (Orages) Réouverture le 22/07/2024 16/08/2024 Fermeture de la plage (Orages) Réouverture le 17/08/2024 04/09/2024 Fermeture de la plage (Orages) Réouverture le 06/09/2024 08/09/2024 Fermeture de la plage (Orages) Réouverture le 10/09/2024 23/09/2024 Fermeture de la plage (Orages) Réouverture le 24/09/2024

Schéma de la zone de baignade



Informations pratiques

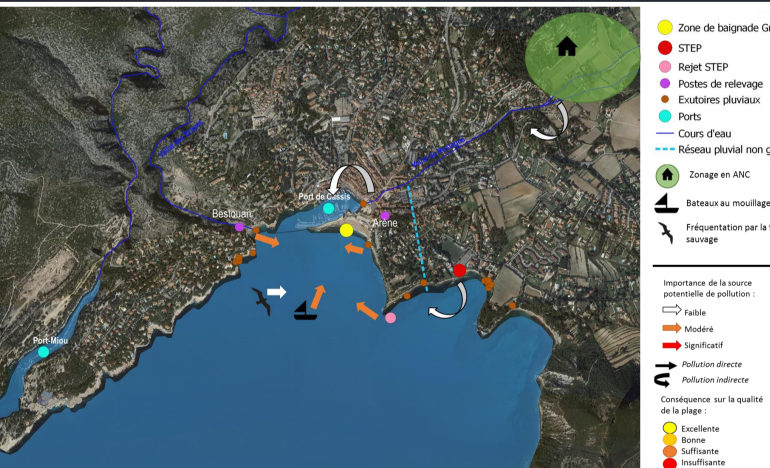
Plage interdite aux animaux en période estivale Plage non-fumeurs Présence d'un parking

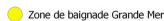
Site accessible aux personnes à mobilité réduite Présence de douches et sanitaires (payants) - Point d'eau Obtention du label Pavillon Bleu

Deux zones de plages privées avec restauration

Pour obtenir plus d'informations sur le Pavillon Bleu, ou si vous constatez un problème, vous pouvez contacter : Le service Espaces Naturels et

Urbains au: 04.42.18.36.20 Cartographie des risques bactériologiques du périmètre immédiat de la zone d'étude





STEP

Rejet STEP

Postes de relevage Exutoires pluviaux

Cours d'eau

--- Réseau pluvial non géolocalisé

Zonage en ANC

Fréquentation par la faune

Importance de la source potentielle de pollution

🔷 Modéré

Pollution indirecte Conséquence sur la qualité

Excellente Suffisante

Inventaire des sources potentielles de pollution et mesures de gestion associées

Sources de pollution bactériologique potentielles :	Impact sur la plage	Gestion préventive mise en place à ce jour		Plan d'action proposé	
		Indicateurs suivis et seuils d'alerte	Mesures de gestion préventives mises en place	Principales mesures de réduction des pollutions à mettre en place	
Rejet STEP via l'émissaire en mer	Modéré	Résultats des bilans d'autosurveillance	Télésurveillance des PR	Recherche d'eaux parasites	
Rejet STEP par by-pass	Faible	Astreinte de l'exploitant 7j/7 en période estivale		Maintenance et surveillance de ces installations pour éviter les	
PR Bestouan	Modéré	Télésurveillance des déversements	Analyses d'autosurveillance Gen-Spot® et fermeture de la zone de baignade si mauvais résultats bactériologiques	pannes	
PR Arène	Modéré			Suivi qualité lors de rejets (conditions océano-météo différentes)	
Bateaux au mouillage (hors port)	Modéré	Contrôle visuel par les employés saisonniers	Adaptation du planning de prélèvement	Mise en place de mouillages organisés Veiller au bon comportement des usagers, même la nuit Sensibilisation des usagers	
Exutoires pluviaux	Modéré	Niveaux d'alerte Météo France	Adaptation du planning de prélèvement : -une fermeture de la zone de baignade (niveau rouge) - une demande d'analyses Gen-Spot® (niveau orange) puis fermeture si mauvais résultats	Quantifier les volumes apportés par temps de pluie sur l'ensemble des exutoires pluviaux Entretien des installations	
Vallat de Rostagne et Vallat des Brayes	Modéré	Niveaux d'alerte Météo France Contrôle des bons raccordements par le service SPANC	Adaptation du planning de prélèvement et/ou fermeture de la zone de baignade Demande de mise en conformité de certains usagers	Suivi qualité des cours d'eau Continuer les contrôles et mise en conformité des zones en ANC connues	