

Profil de baignade de la plage du Môle (Agde)

Date d'élaboration : Décembre 2010

Date de la dernière mise à jour : 20/03/2017

Caractéristiques de la zone de baignade

Nom de la zone de baignade : Môle

Commune: Agde Département : Hérault Région : Occitanie

Personne responsable de l'eau de baignade: Le Maire

Dates de la saison balnéaire : 15/06 au 15/09

Fréquentation moyenne journalière pendant la saison balnéaire : 5 500 Localisation du point de suivi (Lambert II): X : 696288 Y : 1809646

Nature: sable - rochers Longueur: 700 m

Largeur moyenne : 0 à 155 m Profondeur: 1,5 m (à 20 m du bord) Activités autres que la baignade : nautisme

Plage aménagée: 0

Équipements













Qualité des eaux de baignade

Directive 2006//CE:						
Année	2013	2014	2015	2016		
Classement	***	***	***	***		
Excellent	Bo		Suffisant			
<u></u> Insuffisant	Insuffisamment de prélèvements		Pas de classement en raison de changements ou classement pas encore possible			
Non suivi						

Évolution de la qualité : La qualité est excellente et stable.

Prolifération des macro-algues et du phytoplancton :

Pas de prolifération de macro algues

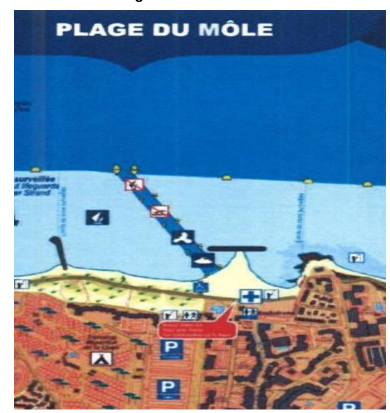
Pas de présence d'espèces phytoplanctoniques menaçant la santé ou la sécurité des baigneurs

Liste des épisodes de pollutions au cours des dernières années (au moins 4 années) présentée par ordre chronologique décroissant : Aucun dépassement de la valeur seuil de l'AFFSET de qualité « suffisante » entre 2010 et 2016.

Vue aérienne de la zone de baignade



Schéma de la zone de baignade



Zone d'étude locale

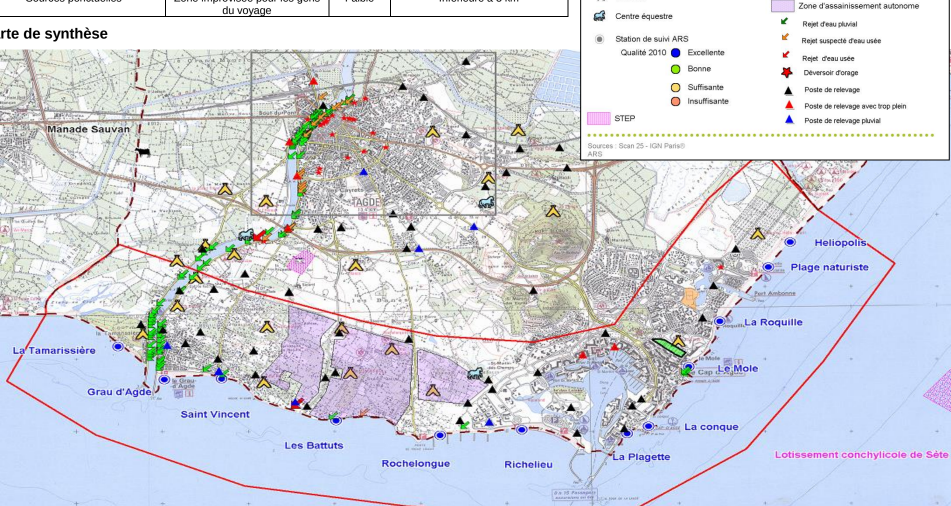
Aire de stationnement autorisé

Zone improvisée pour les gens du voyage

Inventaire des sources de pollution

Catégorie	Source de pollution	Risque d'impact	Distance à la zone de baignade
Assainissement des eaux usées	DO via le port Erreurs de branchement via	Faible	Inférieure à 2 km
	exutoire pluvial dans le port	Faible	Inférieure à 2 km
Assainissement des eaux pluviales	Ruissellement urbain via le port	Faible	Inférieure à 2 km
Hydrographie	Port Lano	Faible	Inférieure à 2 km
Sources ponctuelles	Zone improvisée pour les gens du voyage	Faible	Inférieure à 3 km

Carte de synthèse



Recommandations

- 1 Réduire les sources de pollution potentielles (limiter les déversements EU vers le pluvial, améliorer le système d'évacuation pluviale, augmenter le taux de raccordement, sensibiliser la population, réduire les flux bactériens à la source).
- 2 Renforcer la connaissance des mécanismes de pollution (améliorer l'autosurveillance, acquérir plus de données, mettre en place une gestion active).

Date de révision du profil

La plage étant en qualité Excellente, la révision du profil devra être effectuée dans 4 ans (2018) seulement si le classement se dégrade.