

Caractéristiques de la zone de baignade

Nom de la zone de baignade : Saint Vincent
 Commune : Agde
 Département : Hérault
 Région : Occitanie
 Personne responsable de l'eau de baignade: Le Maire

Dates de la saison balnéaire : 15/07 au 15/09
 Fréquentation moyenne journalière pendant la saison balnéaire : 13 800
 Localisation du point de suivi (Lambert II): X : 690849 Y : 1809481
 Nature : sable
 Longueur : 850 m
 Largeur moyenne : 13 à 110 m
 Profondeur : 1 m (à 20 m du bord)
 Activités autres que la baignade : nautisme
 Plage aménagée : 0

Équipements



Qualité des eaux de baignade

Directive 2006/7/CE :

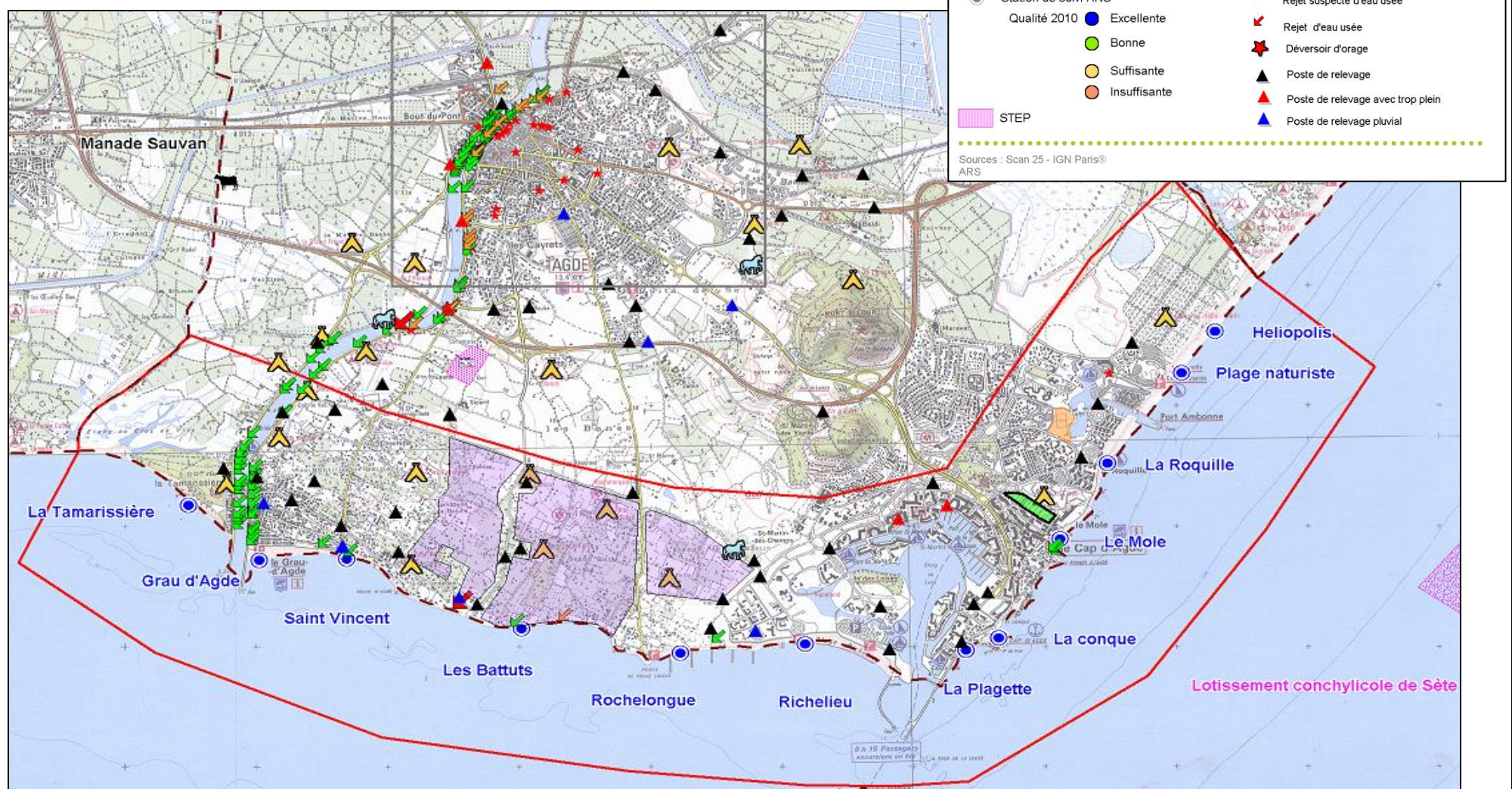
Année	2013	2014	2015	2016
Classement				
	Excellent	Bon	Suffisant	
		Insuffisamment de prélèvements	Pas de classement en raison de changements ou classement pas encore possible	
				Non suivi

Liste des épisodes de pollutions au cours des dernières années (au moins 4 années) présentée par ordre chronologique décroissant: Un (1) dépassement E.Coli (3198 UFC/100mL le 02/08/2016).

Inventaire des sources de pollution

Catégorie	Source de pollution	Risque d'impact	Distance à la zone de baignade
Assainissement des eaux usées	DO et STEP via l'Hérault ANC via réseau pluvial	Moyen Significatif	Variable Diffus
Assainissement des eaux pluviales	Exutoires pluviaux via l'Hérault Rejets directs sur la plage	Moyen Significatif	Variable Diffus
Hydrographie	Hérault	Significatif	Inférieure à 1 km
Sources ponctuelles	-		

Carte de synthèse



Recommandations générales

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

Recommandations particulières

- Poursuivre l'amélioration du système d'évacuation pluvial (réparation de l'émissaire de refoulement du PR 10).
- Poursuivre la densification du réseau d'assainissement public.

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.

Vue aérienne de la zone de baignade



Schéma de la zone de baignade

