



## Profil de la baignade plage des Prises – La Couarde-sur-Mer

Date d'élaboration du profil : novembre 2014

Caractéristiques de la baignade	Schéma de la zone de baignade
<p>Nom de la baignade : Les Prises</p> <p>Commune : La Couarde-sur-Mer</p> <p>Département : Charente-Maritime</p> <p>Région : Nouvelle Aquitaine</p> <p>Personne responsable de l'eau de baignade : Mairie de La Couarde-sur-Mer</p> <p>Heures de surveillance (le cas échéant) : <b>plage non surveillée</b></p> <p>Fréquentation moyenne journalière pendant la saison balnéaire : <i>moyenne à importante</i></p>	<p>Carte de synthèse Plage des Prises</p> <p>Légende            * Point de suivi ARS, CG17 et SAUR            * Panneau d'information            * Poubelle            - Accès plage            - Bassin versant</p>

Historique de la qualité de l'eau de baignade				Carte de la zone d'étude	
Directive	2006/7/CE				
Classement	2018	2019	2020		
★★★ : Excellente qualité / ★★ : Bonne qualité / ★ : Qualité suffisante / - : Qualité insuffisante					
Liste des épisodes de pollutions au cours des dernières années (au moins 4 années) présentée par ordre chronologique décroissant :					
Date	Type de pollution	Origine de la pollution	Interdiction de baignade		
17 juillet 2018	Entérocoques	-	NON		
2019	RAS	-	NON		
2020	RAS	-	NON		

### Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion

Diagnostic			Gestion préventive des pollutions			Plan d'actions
Principales sources de pollution inventoriées	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs de suivis et seuils d'alerte	Procédures	Mesures de gestion préventive associées	Principales mesures de réduction de pollutions
Rejet de la station d'épuration	Faible	A 450m	Résultats des bilans d'autosurveillance	Mise en place d'une cellule de crise en cas de dysfonctionnement ou résultats	Réalisation d'une modélisation du rejet d'eaux traitées venant de la station d'épuration	Mise en place par SAUR des moyens nécessaire au retour à la normal du fonctionnement de la station d'épuration
Pollutions diffuses (déchets, fréquentation, déjections canines)	Faible à Fort	Variable	Résultats d'analyses : Dénombrement <i>E.coli</i> /Entéroc.	Communication – Fermeture de la plage si nécessaire	Campagne d'information au public. Surveiller la propreté de la plage.	Entreprendre le nettoyage de la plage selon les besoins