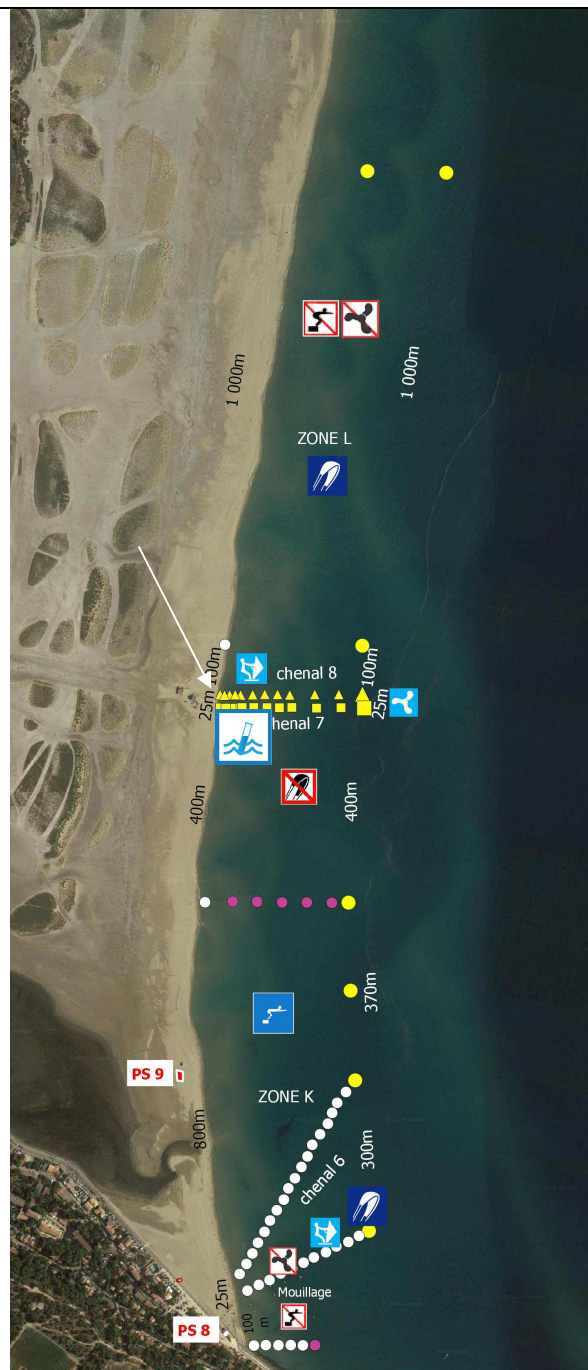
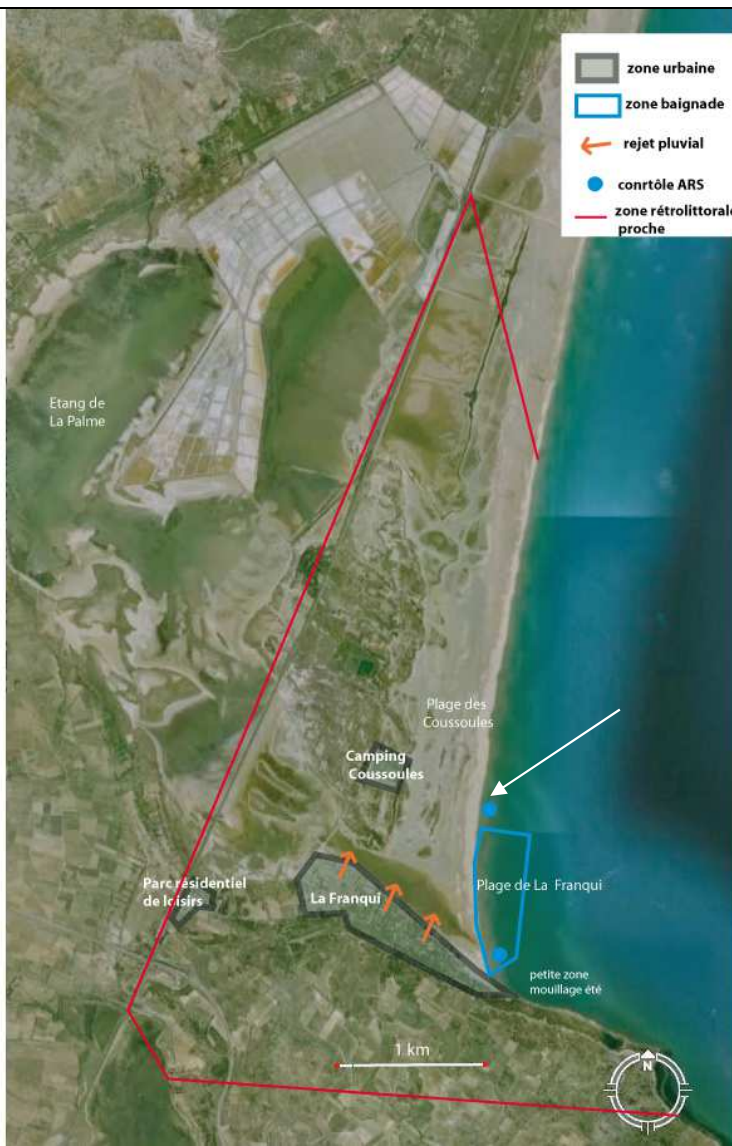


# Profil de la plage des Coussoules – pas de baignade surveillée

Date d'élaboration du profil : mai 2022

Caractéristiques de la baignade		Schéma de la zone de baignade		Carte de la zone d'étude																													
<p><b>Nom de la zone de baignade :</b> plage La Franqui</p> <p><b>Commune :</b> LEUCATE (11370)</p> <p><b>Département :</b> Aude</p> <p><b>Région :</b> Languedoc-Roussillon</p> <p><b>Personne responsable de la zone de baignade :</b> M le Maire de Leucate</p> <p><b>Date de la saison balnéaire :</b> pas de baignade surveillée – accès libre</p> <p>Heures de surveillance : pas de baignade surveillée – accès libre</p> <p><b>Fréquentation maximale pendant la saison balnéaire :</b> zone de kitesurf et planches à voile ou zone de baignade libre au sud du chenal</p> <p><b>Équipement :</b> 1 poste de surveillance du plan d'eau de glisse + école de glisse</p>																																	
<p><b>Historique de la qualité de l'eau de baignade</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Année</th> <th>2018</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Classement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Année	2018	2019	2020	2021	Classement					<p><b>Plan de balisage</b></p> <p>année 2021</p> <p>Annexe n°5</p> <p><b>LA FRANQUI</b></p> <p><b>Légende</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bouées cylindriques diam 80</li> <li>■ Bouées cylindriques diam 40</li> <li>▲ Bouées coniques diam 80</li> <li>▲ Bouées coniques diam 40</li> <li>● bouées jaunes rondes 800</li> <li>● bouées jaunes rondes 600</li> <li>○ bouées jaunes rondes 400</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>🚣 zone réservée à la baignade</li> <li>🚫 zone interdite à la baignade</li> <li>🚤 navigation autorisée pour les navires à moteur</li> <li>🚫 navigation interdite pour les navires à moteur</li> <li>🚤 chenal de départ et d'arrivée de planches à voile</li> <li>🏄 zone autorisée à la pratique du kitesurf</li> <li>🚫 zone interdite à la pratique du kitesurf</li> <li>PS poste de surveillance de baignade</li> </ul> <p>0 150 300 450 m</p>		<p><b>Carte de la zone d'étude</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zone urbaine</li> <li>■ zone baignade</li> <li>➡ rejet pluvial</li> <li>● contrôle ARS</li> <li>— zone rétro littorale proche</li> </ul> <p>1 km</p>																			
Année	2018	2019	2020	2021																													
Classement																																	
<p><b>Liste des épisodes de pollution au cours des dernières années</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Diagnostic</th> <th>Type de pollution (microbiologique, cyanobactéries, algues vertes, méduses...)</th> <th>Origine de la pollution</th> <th>Interdiction de la baignade</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Principales sources de pollution inventoriées</td> <td>aucune</td> <td></td> <td>aucune</td> </tr> </tbody> </table>						Diagnostic	Type de pollution (microbiologique, cyanobactéries, algues vertes, méduses...)	Origine de la pollution	Interdiction de la baignade	Principales sources de pollution inventoriées	aucune		aucune																				
Diagnostic	Type de pollution (microbiologique, cyanobactéries, algues vertes, méduses...)	Origine de la pollution	Interdiction de la baignade																														
Principales sources de pollution inventoriées	aucune		aucune																														
<p><b>Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Diagnostic</th> <th colspan="2">Gestion préventive des pollutions</th> <th colspan="2">Plan d'actions</th> </tr> <tr> <th>Principales sources de pollution inventoriées</th> <th>Impact</th> <th>Distance de la zone de baignade</th> <th>Indicateurs suivis et seuils d'alerte</th> <th>Procédures</th> <th>Mesures de gestion préventive associée</th> <th>Principales mesures de réduction des pollutions</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Camping sauvage bord étang</td> <td>Risque mini pollution microbiologique dans l'étang</td> <td>4 km</td> <td></td> <td>Contrôle hebdomadaire des paramètres</td> <td>Patrouilles police municipale</td> <td>Camping sauvage interdit sur les bords d'étang</td> </tr> <tr> <td>Centre équestre</td> <td>Potentiel par temps de pluie ou montée d'étang</td> <td>1.3 km</td> <td>Paramètres microbiologiques (seuils AFSSET)</td> <td>Mesures bi-mensuelles</td> <td></td> <td>Recul du ranch par rapport à l'étang</td> </tr> </tbody> </table>						Diagnostic			Gestion préventive des pollutions		Plan d'actions		Principales sources de pollution inventoriées	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs suivis et seuils d'alerte	Procédures	Mesures de gestion préventive associée	Principales mesures de réduction des pollutions	Camping sauvage bord étang	Risque mini pollution microbiologique dans l'étang	4 km		Contrôle hebdomadaire des paramètres	Patrouilles police municipale	Camping sauvage interdit sur les bords d'étang	Centre équestre	Potentiel par temps de pluie ou montée d'étang	1.3 km	Paramètres microbiologiques (seuils AFSSET)	Mesures bi-mensuelles		Recul du ranch par rapport à l'étang
Diagnostic			Gestion préventive des pollutions		Plan d'actions																												
Principales sources de pollution inventoriées	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs suivis et seuils d'alerte	Procédures	Mesures de gestion préventive associée	Principales mesures de réduction des pollutions																											
Camping sauvage bord étang	Risque mini pollution microbiologique dans l'étang	4 km		Contrôle hebdomadaire des paramètres	Patrouilles police municipale	Camping sauvage interdit sur les bords d'étang																											
Centre équestre	Potentiel par temps de pluie ou montée d'étang	1.3 km	Paramètres microbiologiques (seuils AFSSET)	Mesures bi-mensuelles		Recul du ranch par rapport à l'étang																											