

Profil de la plage de Mouret - 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>Nom de la zone de baignade : pas de baignade surveillée – Secteur dénommé Mouret</p> <p>Commune : LEUCATE (11370)</p> <p>Département : Aude</p> <p>Région : Languedoc-Roussillon</p> <p>Personne responsable de la zone de baignade : M le Maire de Leucate</p> <p>Date de la saison balnéaire : pas de baignade surveillée – accès libre</p> <p>Heures de surveillance : pas de baignade surveillée – accès libre</p> <p>Fréquentation maximale pendant la saison balnéaire : 300 baigneurs</p> <p>Équipement : aucun</p>		<p>Secteur dit de Mouret Pas de baignade surveillée</p>																								
<p>Historique de la qualité de l'eau de baignade</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															
Année	2018	2019	2020	2021																						
Classement																										
<p>Liste des épisodes de pollution au cours des dernières années</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 align="center">Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion</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>0.6 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> </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	0.6 km		Contrôle hebdomadaire des paramètres	Patrouilles police municipale	Camping sauvage interdit sur les bords d'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	0.6 km		Contrôle hebdomadaire des paramètres	Patrouilles police municipale	Camping sauvage interdit sur les bords d'étang																				