

Profil de la zone de baignade Port Camargue Sud

Commune de Grau du Roi

Date d'élaboration du profil : Décembre 2011 - Date de mise à jour du profil : Novembre 2021

Caractéristiques de la zone de baignade	Schéma de la zone de baignade
<p>Nom de la baignade : Port Camargue Sud</p> <p>Commune : Grau du Roi</p> <p>Département : Gard</p> <p>Région : Languedoc-Roussillon</p> <p>Personne responsable de l'eau de baignade : Mairie de Grau du Roi</p> <p>Plage surveillée par les MNS :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Période de surveillance : Du 1^{er} Juillet au 28 Août 2022 inclus - Heures de surveillance : De 11h00 à 18h30 	<p>LÉGENDE</p> <ul style="list-style-type: none"> Vigie Poste de secours Handiplage Mouillage autorisé Mouillage interdit Chenal d'accès des bâtiments motorisés Navires motorisés interdits Véhicules nautiques à moteur autorisés Véhicules nautiques à moteur interdits Zone réservée à la baignade Zone où la baignade est interdite Limite de la concession de plage. Limite du domaine public maritime. Zones dunaires. Limite de la zone de protection des baigneurs. Balises de prélimite des passes d'entrée des ports. Balises de la bande des 300 mètres. Accès public à la mer. PF Implantation postons flottants pour les baigneurs Numéro des chenaux Zone amovible pour activités balnéaires. Implantation saisonnière Sur le listaire de la plage : organisation de manifestations sportives

Historique de la qualité de l'eau de baignade (Directive 2006/7/CE)	Informations pratiques												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Année</th> <th>2018</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Classement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> Excellente qualité (EXC)</td> </tr> </tbody> </table> <p>Aucun épisode de pollution n'a été recensé au cours des 4 dernières années</p>	Année	2018	2019	2020	2021		Classement					Excellente qualité (EXC)	<p>Plage interdite aux animaux en période estivale</p> <p>Présence d'espaces de loisirs, zone de départ de kite-surf</p> <p>Présence de sanitaires gratuits</p>
Année	2018	2019	2020	2021									
Classement					Excellente qualité (EXC)								

Carte de la zone d'étude																									
	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Baigneurs</td> <td>Importance de la source potentielle de pollution</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Chevaux</td> <td>→ Faible</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pollution aviaire</td> <td>→ Modéré</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Etang de Salonique et Canal Espiguette</td> <td>→ Significatif</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Port Camargue</td> <td>★ Faible</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Apport via les masses d'eau littorales</td> <td>★ Modéré</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Rejets eaux pluviales</td> <td>★ Significatif</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Dysfonctionnement réseau assainissement</td> <td>→ Pollution directe ••••• Pollution indirecte</td> </tr> </table>		Baigneurs	Importance de la source potentielle de pollution		Chevaux	→ Faible		Pollution aviaire	→ Modéré		Etang de Salonique et Canal Espiguette	→ Significatif		Port Camargue	★ Faible		Apport via les masses d'eau littorales	★ Modéré		Rejets eaux pluviales	★ Significatif		Dysfonctionnement réseau assainissement	→ Pollution directe ••••• Pollution indirecte
	Baigneurs	Importance de la source potentielle de pollution																							
	Chevaux	→ Faible																							
	Pollution aviaire	→ Modéré																							
	Etang de Salonique et Canal Espiguette	→ Significatif																							
	Port Camargue	★ Faible																							
	Apport via les masses d'eau littorales	★ Modéré																							
	Rejets eaux pluviales	★ Significatif																							
	Dysfonctionnement réseau assainissement	→ Pollution directe ••••• Pollution indirecte																							

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 suivis et seuils d'alerte	Mesures de gestion préventive associées	Principales mesures de réduction des pollutions
Fréquentation de la plage	Faible	0 m	Analyses bactériologiques hebdomadaire de l'ARS, quotidienne de GENSPOT (SUEZ)	Procédure de gestion d'une pollution (contre analyse, fermeture de la zone de baignade si besoin, identification de la source de pollution, ...)	Sensibilisation des usagers
Etang de Salonique	Faible	1 km	Analyses bactériologiques de GENSPOT (SUEZ) si contamination avérée sur la zone de baignade	Autocontrôle + Identification de la source de pollution	Suivi qualitatif au niveau de l'étang et du canal de l'Espiguette Mise en place d'un suivi de la qualité des eaux pluviales déversées et de quantification des volumes. Etude de faisabilité du redimensionnement du réseau pluvial
Port Camargue	Faible	1 km			Maintien et maîtrise de la démarche environnementale Suivi qualité au niveau du port et de ses exutoires Maintien du travail de sensibilisation des usagers aux bonnes pratiques
Chevaux	Faible	500 m (chemin promenade)	Contamination des eaux de baignade due aux rejets de fèces	Arrêté municipal	Sensibiliser les usagers au respect de l'arrêté municipal, des horaires de promenades associées, et des chemins autorisés

Informations complémentaires sur : www.baignade.sante.gouv.fr ou www.ville-legrauduroi.fr
 Le profil de la zone de baignade est consultable en Mairie