

FICHE SYNTHÈSE - PROFIL DE BAINNADE - LAC DE LA GAUDRADE

Date d'élaboration (ou de mise à jour) du profil : 28 Avril 2022

Caractéristiques de la baignade		Schéma de la zone de baignade	
Nom de la baignade :	Lac de la Gaudrade		
Commune :	Puget-sur-Argens		
Département :	Var		
Région :	Provence Alpes Côte d'Azur		
Personne responsable de l'eau de baignade :	Exploitant du Lac de la Gaudrade		
Période d'ouverture : 1	01 ^{er} Mai au 15 Septembre		
Heures de surveillance (le cas échéant) :	> 10 H à 18 H en Mai, Juin et Septembre > 10 H à 19 H en Juillet et Août		
Fréquentation moyenne journalière pendant la saison balnéaire :	> 100 usagers en Mai, Juin et Septembre > 500 usagers en Juillet et Août		

Historique de la qualité de l'eau de baignade					Carte de la zone d'étude																	
Qualité de l'eau de baignade au cours des dernières années (au moins 4 années) :																						
Année	2021	2020	2019	2018																		
Classement	bon	excellent	excellent	bon																		
Classement selon la directive 2006/7/CE en vigueur depuis la saison 2013																						
<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Excellent</td> <td></td> <td>Insuffisant</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bon</td> <td></td> <td>Insuffisamment de prélèvements</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Suffisant</td> <td></td> <td>Pas de classement en raison de changements ou classement pas encore possible</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Non suivi</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						Excellent		Insuffisant		Bon		Insuffisamment de prélèvements		Suffisant		Pas de classement en raison de changements ou classement pas encore possible		Non suivi			<p>Légende :</p> <ul style="list-style-type: none"> Autarcies et routes Voie ferrée Watercoast (équipements) Bassin versant Gaudrade E. Canalisation Dépôts sauvages Projet Innoval - Demande de Lic. p. Zones Assainissement Collectif Zones ANC Conduites souterraines Voies de passage aux trains Conduite hydrocarbures Eaux Publiques Site BASIAS Agriculture Vin Bio Éclairage LED Camping BOCUSQUET Camping CASS Résidence LE VILLAGE AZUR 	
	Excellent		Insuffisant																			
	Bon		Insuffisamment de prélèvements																			
	Suffisant		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 :																						
Date	Type de pollution	Origine de la pollution	Interdiction de la baignade																			
/	/	/	/																			

Diagnostic		Gestion préventive des pollutions			Plan d'action	
Principaux foyers de pollution	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs suivis et seuils d'alerte	Procédures (qui fait quoi)	Mesure de gestion préventive associée	Description des principales mesures de réduction des pollutions
Dépôts sauvages	Pollution suivant le type de dépôt	450 m	Contrôle visuel	Le gestionnaire devra consulter le service adéquat et responsable suivant l'origine et la situation géographique de la pollution	Evacuer les dépôts sauvages existants et être vigilant sur les éventuels nouveaux dépôts sauvages	Enlever la source de pollution Mise en place de barrages et d'absorbants Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
Sur-fréquentation	Pollution bactérienne	Immédiate	Comptage et analyses		Limiter le nombre de baigneurs	Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
Déjection d'animaux (sauvages et domestiques)		Immédiate	Comptage et analyses		Animaux domestiques : vérifier que l'accès soit bien fermé/interdit Animaux sauvages : limiter les animaux	Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
Assainissement collectif		70 m	Analyses		Vérification et nettoyage du réseau Passage caméra	Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
ANC		250 m	Analyses		Contrôles des installations et mise aux normes	Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
Poste de relevage (débordement)		375 m	Contrôle visuel Télé-surveillance		Vérification des postes avant chaque saison et quotidiennement Contrôle visuel	Mise en place d'un barrage et récupération de la pollution Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
Epandage	Eutrophisation	Immédiate	Analyses Contrôle visuel		Suivis des analyses	Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
Parking	Pollutions aux Hydrocarbures HAP / BTEX Métaux lourds Produits dangereux	Immédiate	Analyses Contrôle visuel		Suivis des analyses	Mise en place de barrages et d'absorbants Fermeture de la plage jusqu'à la fin de l'évènement et au retour de conformité des analyses
Accident route		100 m	Pompiers, Mairie		Suivant l'évolution de la pollution et intervention appropriée en fonction de l'étendue, de la nature et du chemin préférentiel	
Accident train		110 m	Pompiers, Mairie			
Accident conduite d'hydrocarbures liquides		150 m	Pompiers, Préfecture, Mairie			
Accident moteur du bateau		Immédiat	Responsable bateau	Mise en place de moteur électrique		

Suivi quotidien de la zone du Lac de la Gaudrade par le passage d'un employé/surveillant : couleur, transparence, température, mousses, odeurs
 Algues et cyanobactéries : vigilance accrue aux éventuels changements anormaux de coloration, efflorescences et/ou irritations suspectes.