

PLAGE DU LIDO & PLAGE DOREE

Commune de Sanary-sur-Mer

Département du Var

Date d'élaboration du profil : Mars 2024



CARACTERISTIQUES DE LA ZONE DE Baignade

<p>Période de surveillance : Avril /Mai Vacances scolaires toutes zones, week-ends et jours fériés Juin à septembre tous les jours</p> <p>Heures de surveillance : de 10h à 19h</p> <p>Fréquentation moyenne : > 600 personnes</p> <p>Longueur : 440 m</p> <p>Largeur : 25 m maximum</p> <p>Équipements /services: Poste de secours et d'information, douches, WC, 2 restaurants / location de matelas, Activités nautiques / Handiplage</p> <p>Accès / stationnement : Stationnement payant le long de la route, des deux côtés (environ 80 places)</p>	<p>Nature de la plage : sable</p> <p>Nature du fond : sableux</p> <p>Orientation : Sud-Ouest</p> <p>Pente : douce</p> <p>Hydrodynamisme : exposée aux houles de Sud à Ouest</p>
---	--

ZONE DE Baignade - LOCALISATION DES SOURCES DE POLLUTION POTENTIELLE



HISTORIQUE DE LA QUALITE DE L'EAU DE Baignade

Classement qualité eau de baignade selon directive européenne 2006/7/CE (Source : ARS PACA):



**Eaux de baignade
d'excellente qualité**

★★★★ Excellent
★★★ Bon
★★ Suffisant
★ Mauvais

Année	2020	2021	2022	2023
Classement	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★

**Fermetures pendant saison balnéaire 2023
(avril – septembre)- 176 j**

0	Fermeture pour eau non conforme. Total :	0 j
5	Fermetures préventives (orages...). Total :	5,5 j

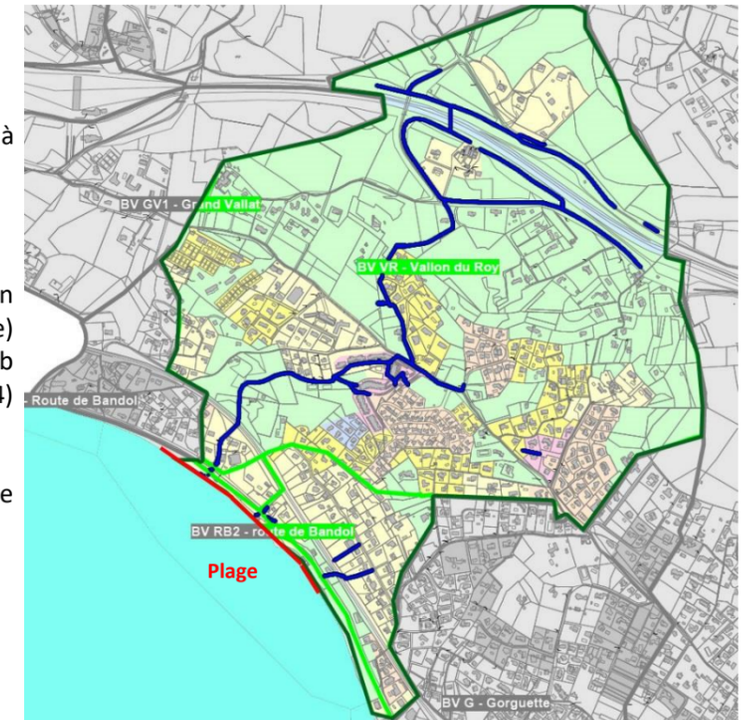
CARACTERISTIQUES DU BASSIN VERSANT DE LA ZONE DE Baignade

Bassin versant : 99 ha
Occupation du sol : Tissu urbain discontinu
Hydrographie : Embouchure du Grand Vallat à environ 400 m à l'ouest

Réseaux d'assainissement :
 Surverse à 400m de la zone de bain (PR la Canolle)
 Réseau collectif sous voirie en surplomb
 Postes de relevages sur la plage (x4)

Réseau pluvial :
 Présence d'exutoires pluviaux au niveau de la plage

Abords de la plage:
 La Route Départementale 559 surplombe la plage



SOURCES DE POLLUTION POTENTIELLE INVENTAIRE ET MESURES DE GESTION

Source	Classement du risque	Seuils d'alerte	Mesures de gestion associées
Cours d'eau Grand Vallat	Moyen	Fortes précipitations / Vent d'O-SO Déversement accidentel en amont	Analyses bactériologiques rapides en cas de suspicion de pollution avec fermeture préventive pour les éléments classés en risque fort.
Pluvial : ruissellement - réseau	Fort	Fortes précipitations /orage Écoulements observés sur la plage	
Eaux Usées : réseau - surverse	Moyen	Incident sur un poste relevage des installations de la plage Incident à la station d'épuration Surverse PR Canolle	
Mouillage et Port de Bandol	Faible	Nb de bateaux au large de la plage Vent d'Ouest à Sud-Ouest	