

SALINS-CRIQUE

Saint-Tropez



i INFORMATION SITE DE BAIGNADE











SOURCES DE POLLUTION

Catégorie	Risque de pollution	
Météorologie	Les épisodes pluvieux entraînent des dégradations de la qualité de l'eau par ruissellement et déversement des cours d'eau à proximité des zones de baignade	
Assainissement : Réseaux & Station d'épuration	Par temps sec, des incidents peuvent survenir sur le réseau d'assainissement et entraîner un écoulement d'eaux brutes à proximité des zones de baignade. Par temps pluvieux, la surcharge des réseaux par les eaux de pluies nécessite un délestage des eaux brutes diluées directement dans le milieu	
Plaisance	Rejet des eaux noires, déversement accidentel d'hydro- carbures, nappes maritimes	
Activités diverses & Équipements	Déversement accidentel dans les cours d'eau	

MESURES DE GESTION

Catégorie	Mesure de gestion	
Météorologie	 Fermeture préventive des zones de baignade Suivi de la qualité de l'eau Entretien et curage préventif du réseau pluvial 	
Assainissement : Réseaux & Station d'épuration	 Entretien des réseaux Amélioration des équipements (télésurveillance, générateur de secours, bâche de captage, etc.) Campagne de contrôles des réseaux et identifications de eaux parasitaires Suivi et contrôle des stations d'épuration et de la qualité des rejets 	
Plaisance	 Amélioration des équipements des bateaux Dispositif de récupération des eaux noires en mer (Golfe) et dans les ports Équipement antipollution dans les ports Campagnes de sensibilisation en mer et à terre 	
Activités diverses & Équipements	 Plan communal et intercommunal de sauvegarde Contrat territoire visant à réduire les sources de pollution Identification des sources de pollutions et intervention des services communaux, intercommunalité ou services d'état Programme de réduction de l'usage des pesticides 	

SURVEILLANCE DE LA QUALITÉ DES EAUX

Pendant la saison balnéaire, le contrôle sanitaire des eaux de baignade est assuré par l'Agence Régionale de Santé (ARS). La Communauté de communes Golfe de Saint-Tropez renforce ce dispositif de contrôle par des prélèvements d'eau de mer supplémentaires sur toutes les plages de son territoire. Cette autosurveillance de la qualité des eaux de baignade permet de préserver la santé des baigneurs et d'être réactif en interdisant provisoirement la baignade si nécessaire.

Apric Rigorité dans	Période de surveillance :	01 juin - 30 Septembre	
	Fréquence de prélèvement :	10 prélèvements / saison	
		T	
	Période de surveillance :	01 juin - 30 Septembre	
	Fréquence de prélèvement :	1 prélèvement / semaine	



La Communauté de communes et les 9 communes littorales de son territoire sont certifiées «Démarche qualité des eaux baignade». Tous les ans, un organisme externe s'assure de la conformité des démarches mises en œuvre dans la surveillance et la gestion des zones de baignade sur les aspects sanitaires.

En 2022, la certification a été renouvelée par BCS certification

Restez informés en temps réel sur la qualité des eaux de baignade sur notre site internet :





HISTORIQUE DE LA QUALITÉ DE L'EAU

Classement des eaux de baignade











2022

2018 2019

★ ★ Excellente qualité / Excellent

Bonne qualité / Good

Qualité suffisante / Sufficient

Qualité insuffisante / Poor

Historique des incidents

Date	Origine	Fermeture - Durée
08/09/2022	Pluie - ARS & autosurveillance	23 heures
16/09/2021	Pluie	Non (non conforme)
19/09/2020	Pluie	Non (non conforme)
04/06/2020	Pluie	21 heures
10/09/2019	Pluie	28 heures
09/06/2018	Pluie	24 heures
16/07/2018	Pluie	48 heures
04/06/2018	Pluie	24 heures