



PROFIL DE LA ZONE DE BAINADE PLAGE DU PRADON

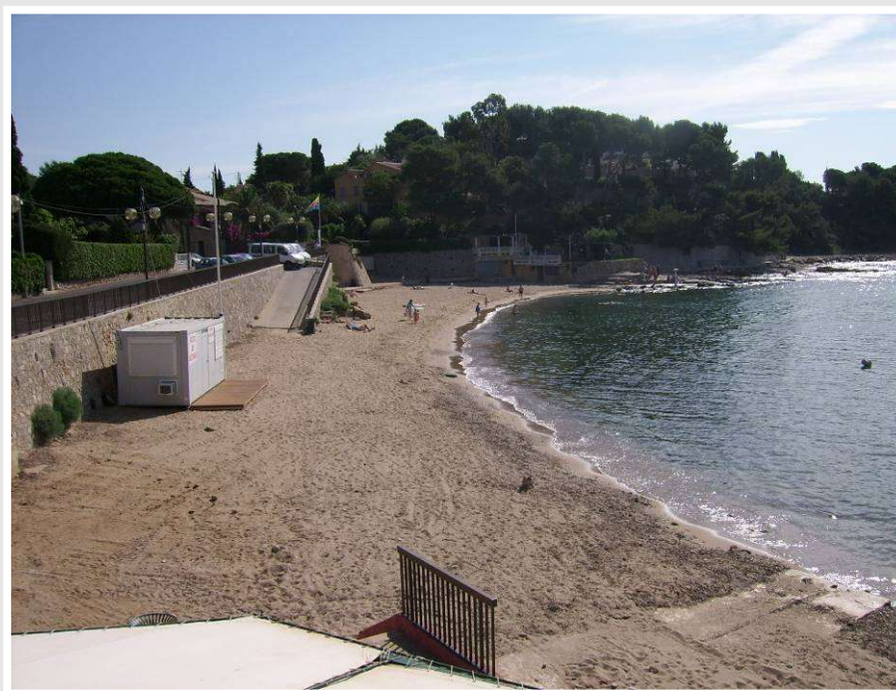
Commune de Carqueiranne

Date d'élaboration du profil : Avril 2009

Mise à jour Octobre 2022



Plage du Pradon



Commune de Carqueiranne

QUALITÉ BACTÉRIOLOGIQUE DE LA ZONE DE BAIGNADE

Année	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Classement						

Classement selon la directive 2006/7/CE :



Excellent

Bon

Suffisant

Insuffisant

CARTE DE LA ZONE D'ÉTUDE



CARTE DE LA ZONE DE BAIGNADE



Légende

	Point de prélèvement		Poste de relèvement
	Le Grand Vallat		Déversoir
	Exutoire collecteur		Point noir du réseau EU
	Camping		Emissaire
	Zone de mouillage		Zone

ÉQUIPEMENTS :



INFORMATIONS CERTIFICATION MARQUE LABELLISATION



ÉPISODES DE POLLUTION DES 5 DERNIÈRES ANNÉES

Date	Type de Pollution	Origine de la Pollution	Fermeture de la plage
20 août 2022	Entérocoques (alerte)	Pluie – Ecoulement du pluvial	OUI
21 août 2022	Escherichia coli (vigilance)	Pluie – Ecoulement du pluvial	OUI
10 septembre 2022	Escherichia coli (vigilance) Entérocoques (alerte)	Pluie – Ecoulement du pluvial	OUI

INVENTAIRE DES SOURCES DE POLLUTION ET MESURES DE GESTION

Sources de pollution	Impact		Indicateurs	Mesures de gestion/procédures		Plan d'actions
	Temps sec	Temps de pluie				
Canal pluvial	faible	+	Auto surveillance Escherichia coli < 100 bact/100ml : bon 100 > moyen < 1000 > 1000 : mauvais	Vérification visuelle quotidienne du Canal : débit nul par temps sec Vérification couleur et odeur des écoulements.	Réalisation d'analyses en Gestion active Si :	2 analyses bactériologiques par semaine en période estivale
Point noir sur réseau eaux usées	moyen	+	Entérocoques <1000 bact/100ml : bon 100 > moyen < 370 > 370 : mauvais	Identification visuelle par le personnel du site.	*Analyse bactériologique non conforme *Identification d'un rejet potentiellement polluant Campagne d'analyses rapides : gestion de crise	Curage préventif du collecteur longeant le bord de mer