

DATE MISE A JOUR : Septembre 2017

### ❖ Description générale

<b>Mode d'accès</b>	RN 98, Avenue du Général de Gaulle
<b>Orientation</b>	Sud-est
<b>Equipements</b>	Parking gratuit Toilette Douche Casier à affaires
<b>Type de plage</b>	Sable Ouverte Sup. : 9 630 m <sup>2</sup>
<b>Activités économiques</b>	Plages publiques et privées, proche de la ville, restauration à proximité, centre nautique
<b>Position GPS</b>	43°31'59.32" N 6°57'00.54" E



-  Rivières
-  Baignade interdite
-  Baignade autorisée
-  Point de prélèvement ARS
-  Balise
-  Equipements plage (douches...)
-  Zone de restauration rapide / plage privée
-  Véhicule nautique à moteur autorisé
-  Pratique du ski nautique interdite
-  Pratique du ski nautique autorisée
-  Borne d'appels urgences
-  Base de voile
-  Toilettes

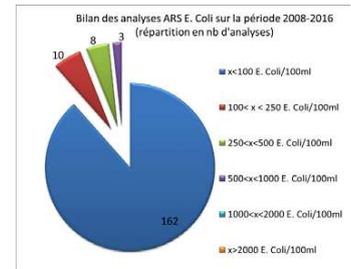
### ❖ Qualité de la zone de baignade et normes réglementaires

✚ 1 dépassement de la valeur limite a été constaté sur ce site de baignade au cours des 9 dernières années (2008 à 2016)

A : eau de bonne qualité      C : eau pouvant être momentanément polluée  
B : eau de qualité moyenne      D : eau de mauvaise qualité

Ancienne directive : Directive 76/160/CEE / \*\* : Nouvelle directive : Directive 2006/7/CE

Rappel des limites actuelles de qualité réglementaire (nombre de bactéries pour 100 ml)		
	Guides	Impératives
<b>E.coli</b>	100	1000
<b>Entérocoques</b>	100	370



Le programme de surveillance sur ce site de baignade est de 18 prélèvements saison 2016.

### ❖ Inventaire des sources potentielles de pollution



-  Port
-  PR
-  Déversoir d'Orage
-  PR Privé
-  Réseau Pluvial (Fossés)
-  Réseau EU Refoulement
-  Réseau EU Gravitaire
-  Golf
-  Camping
-  Rivière
-  Station service
-  Point de prélèvement ARS
-  Toilettes
-  Point de restauration / Plage privée
-  Site de baignade
-  Aéroport

### ❖ Sources potentielles de pollution : classification, descriptions et préconisations

Sources potentielles de pollution	Description	Facteurs aggravants	Indicateur à suivre	Impact	Plan d'action/préconisations
 Exutoire du réseau pluvial / fluvial	Possibilités de rejets en éléments polluants issus du bassin versant drainé par le réseau hydrographique	Pluviométrie (lessivage bassin versant)	Alerte météorologique	Significatif	Etude des débits et polluants transités par temps sec et de pluie