

❖ Description générale

Mode d'accès	RN 98
Orientation	Sud-est
Equipements	Toilettes Douches Parking gratuit Borne d'appel d'urgence
Type de plage	Sable Forme en alvéole Sup. : 6 122 m ²
Zone de baignade	Oui
Activités économiques	Port de la Rague, plages publiques et privées, Hôtel, commerces, restauration à proximité, paillote en saison estivale
Position GPS	43°31'06.47" N 6°56'25.20" E

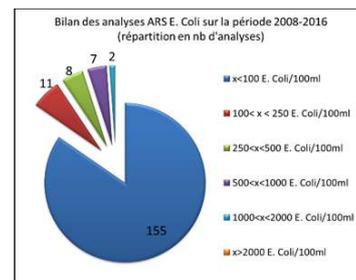


- Zone interdite à la planche à voile
- Baignade interdite
- Baignade autorisée
- Borne d'appels urgence
- Point de prélèvement ARS
- Balise
- Chenal ski nautique
- Equipements plage (douches...)
- Zone de restauration / Plage privée

❖ Qualité de la zone de baignade et normes réglementaires

1 dépassement de la valeur limite en Entérocoques 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

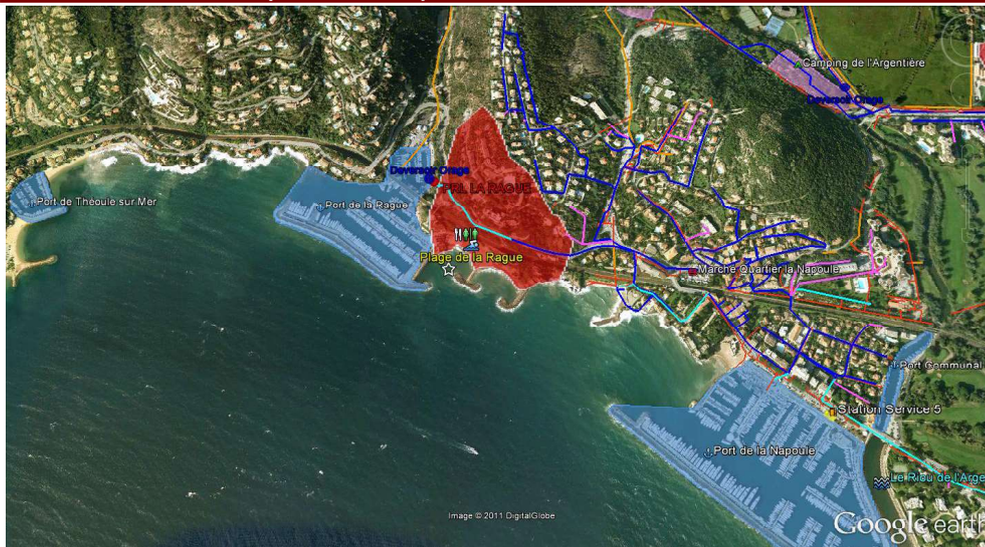


Rappel des limites actuelles de qualité réglementaire (Nombre de bactéries pour 100 ml)

	Guides	Impératives
E.coli	100	1000
Entérocoques	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
- Bassin Versant
- Réseau Pluvial (Fossés)
- Réseau EU Refoulement
- Réseau EU Gravitaires
- Marchés
- Camping
- Rivière
- Station service
- Point prélèvement ARS
- Toilettes
- Point de restauration
- Site de baignade

❖ 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
Postes de relèvement	Possibilités de rejet d'eaux usées brutes en cas de dysfonctionnement ou de surcharge hydraulique	Pluviométrie (surcharge hydraulique)	Alerte météorologique	Faible	Exploitation des données issues du nouvel outil d'auto-surveillance Recherche des entrées eaux parasites
Ports de la Rague	Hébergement d'activités potentiellement polluantes Forte fréquentation en période estivale	Pluviométrie et fréquentation du port	Alerte météorologique et taux de remplissage	Modéré	Poursuite de la démarche « Port Propre » et de la démarche de sensibilisation des plaisanciers