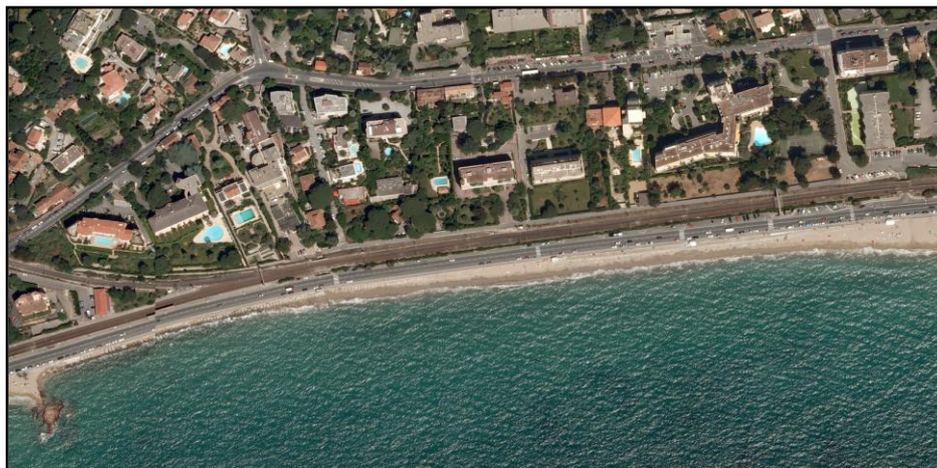


PLAGE FONT DE VEYRE

Profil de baignade décembre 2010



Caractéristiques de la baignade

Nom de la zone : Font de Veyre

Commune : Cannes

Département : 06

Région : PACA

Personne responsable de l'eau de baignade : M. le Maire

Période d'ouverture : 1^{er} juin au 30 septembre

Heures de surveillance (le cas échéant) :

Fréquentation moyenne journalière pendant la saison balnéaire : juin/sept. : moyenne - juillet/août : très importante

Historique de la qualité de l'eau de baignade

Qualité de l'eau de baignade au cours des dernières années :

| Année | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|------------|------|------|------|------|------|------|
| Classement | A | A | A | A | A | A |

A : Eau de bonne qualité – **B** : Eau de qualité moyenne – **C** : Eau pouvant être momentanément polluée – **D** : Eau de mauvaise qualité

Liste des épisodes de pollution avec dépassement des normes en vigueur

| Date | Type de pollution | Origine de la pollution | Interdiction de la baignade |
|-------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Néant | Néant | Néant | Néant |

Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion

| Diagnostic | | | Gestion préventive des pollutions | | | Plan d'actions |
|---|---|---|--|--|--|--|
| Principales sources de pollution inventoriées | Impact | Distance de la zone de baignade | Indicateurs suivis et seuils d'alerte | Procédures | Mesures de gestion préventive associées | Principales mesures de réduction des pollutions |
| Vallons de Pierre Longue et Font de Veyre | Impact significatif lors d'épisodes pluvieux | Les deux vallons débouchent à 150 m de la plage | Analyses bactériologiques Seuils d'alerte réglementaire | Prélèvements hebdomadaires par l'Agence Régionale de Santé | 2 prises d'étiage sur les vallons Télétransmission des données Prélèvements ponctuels par la Direction Hygiène Santé | Système d'alarme Entretien des réseaux et de la station de relevage Surveillance en cas de pluie |
| 15 bouches d'eaux pluviales | | Le long de la plage | | | | |
| 1 émissaire d'eaux usées | Impact si dysfonctionnement de la pompe de relevage | 150 m de la plage | | | | |
| 1 poste de relèvement des eaux usées | | | | | | |