

Département : Finistère (29)
Commune : Crozon (29160)
Nom de la zone de baignade : Plage de Postolonnec

Description de la zone de baignade

Baignade : Non surveillée
Nature : Sable
Longueur : 200 m
Largeur maximale : 400 m
Dates de la saison balnéaire : 15/06 au 15/09
Localisation du point ARS : X : 95399 Y : 2381805
Fréquentation maximale : 750 personnes
Equipements : Toilettes publiques, rampe d'accès, panneau d'information, aires de stationnement, bouée de sauvetage
Accessibilité aux animaux : non
Pêche à pied : Professionnelle et de loisirs
Sports nautiques : Kayak
Occupation du sol : zone urbanisée, champs cultivés
Population permanente de la commune : 7 936 habitants
Population estivale de la commune : environ 17 500 personnes

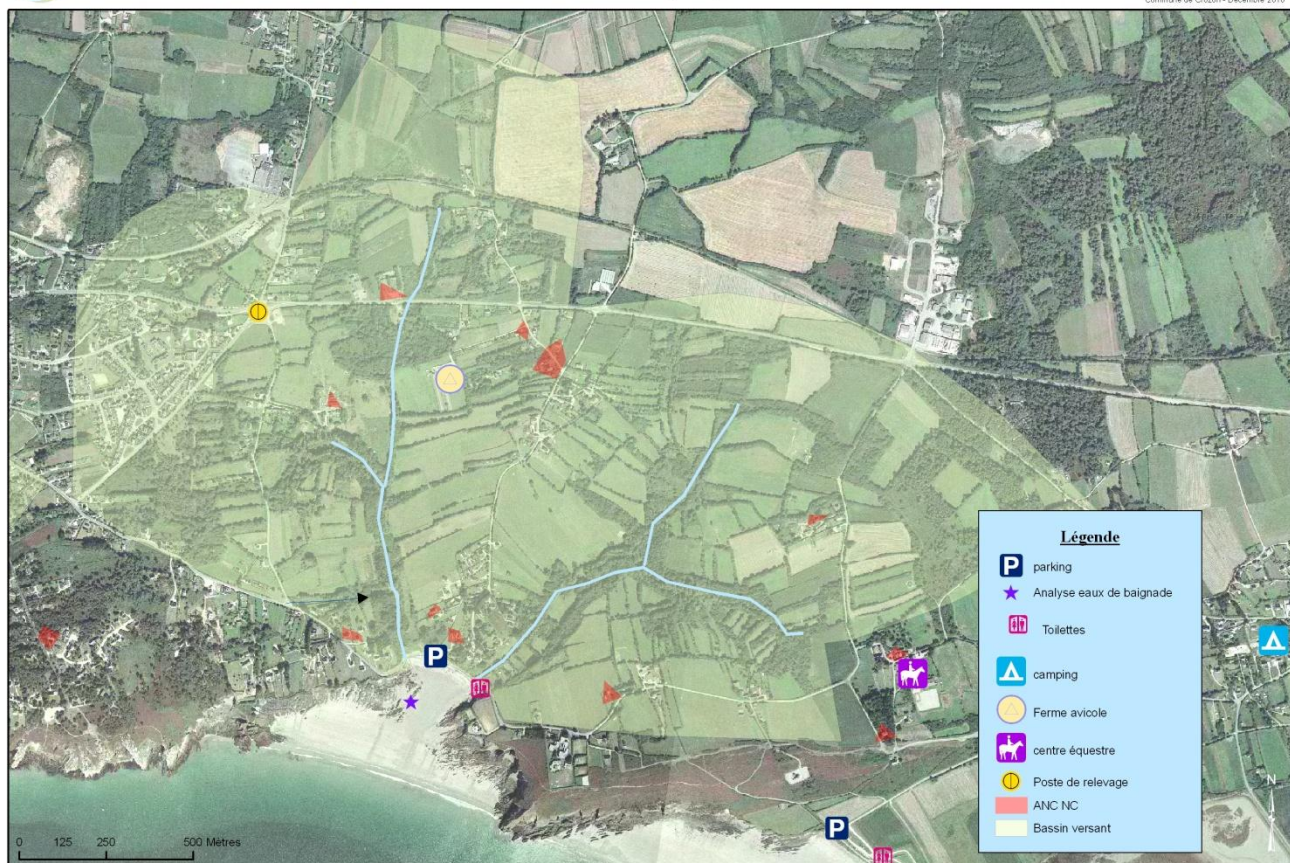


Inventaire des sources potentielles de pollution



Profil de vulnérabilité de la plage de Postolonnec

Commune de Crozon - Décembre 2018



Sources potentielles de contamination	
Assainissement des eaux usées	Assainissements non collectifs non conformes Poste de relevage en cas de dysfonctionnement
Réseau des eaux pluviales	Mauvais branchements assainissement sur le réseau d'eaux pluviales
Cours d'eau	Lors des fortes pluies
Etablissement recevant du public	Centre de vacances, centre de classe de mer
Autres sources	Vidanges accidentelles des camping-cars Toilettes publiques Déjections canines Exploitations agricoles Centres de vacances

Historique de la qualité de l'eau de baignade

- Classement de l'eau de baignade**

Année	2006	2007	2008	2009	2010
Plage de Postolonnec	5B	5A	8A	5A	6A

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

Le nombre situé avant la lettre indique le nombre de prélèvements dans l'année.

- Potentiel de prolifération des macroalgues et phytoplancton :**
La plage est sujette aux échouages d'algues vertes. Un ramassage est mis en place lorsque cela se produit.
- Potentiel de prolifération du phytoplancton :**
La plage n'est pas touchée par les proliférations phytoplanctoniques

Situations à risque

Rejets à risque	Situation à risque / Fréquence	Evaluation du risque
Cours d'eau	Permanent (aggravé par temps de pluie)	Fort par temps de pluie
Rejets des ANC non conformes	Permanent	Moyen
Poste de relèvement du Menez Gorre	Rare / Accidentel	Fort
Autres rejets (déjections animales, camping-cars, toilettes publiques, centres de vacances)	Rare / Accidentel	Variable selon le type de contamination

Plan d'actions

Actions à réaliser	Date de réalisation prévue
Mise en conformité des assainissements non collectifs non conformes <u>ou</u> mise en place d'un système d'assainissement collectif.	Etude en cours
Curage des réseaux d'eaux pluviales	Non déterminée
Sensibiliser et s'assurer des bonnes pratiques environnementales sur le bassin versant.	En cours

Gestion à court terme

Aucun plan d'action à court terme n'a été envisagé.