

## DESCRIPTION DE LA ZONE DE BAINNADE

**Nature** : sable  
**Longueur** : 600 m  
**Largeur maximale** : 150 m  
**Niveau moyen** : 3.2 m CM environ  
**Niveau maximale** : 5.93 m CM environ

**Population permanente sur la commune** : 2520  
**Population estivale sur la commune** : 20 000 hab  
**Date de la saison balnéaire** : 15/06 au 15/09

**Localisation du point ARS le plus proche** :  
 X : 304300 ; y : 2162950



**Fréquentation maximale** : 5000 personnes / jour  
**Équipement** : poste de secours, sanitaires publics, eau potable, surveillance  
**Accessibilité aux animaux** : interdits du 1<sup>er</sup> mai au 15 septembre, chiens tolérés tenus en laisse entre les accès 1 à 6 et 14 à 18  
**Autres activités** : Surf, bodyboard, paddle-board, kite-surf, planche à voile, char à voile

**Zone riveraines** : Habitation, parking et forêt du littorale

### Inventaire des sources potentielles de pollution sur la commune

|   |   |
|---|---|
| <b>Assainissement collectif</b>                               | 8 postes de refoulement dont le risque de pollution est principalement lié à une panne du système électrique  |
| <b>Assainissement non collectif</b>                           | 357 assainissements non collectifs<br>Classification au 31 décembre 2019 :<br>57 Non-conformes avec délai de réhabilitation<br>199 Non-conformes sans délai de réhabilitation<br>89 Conformes<br>12 Installation non contrôlées ou projets en cours |
| <b>Lessivage des sols agricoles</b>                           | Aucun   |
| <b>Ruissellement pluvial par infiltration (pas de réseau)</b> | Les zones urbaines représentent 8 % du périmètre. Les eaux pluviales s'infiltrent dans le sol via des puisards. Il n'existe aucun écoulement direct vers la mer.  |
| <b>Autres sources</b>   | 6 parkings voitures<br>2 zones de campings cars (48 emplacements)<br>campings raccordés à l'assainissement collectif  |

Evolution du classement :

| Année                  | 2022  | 2021  | 2020  | 2019  | 2018  |
|------------------------|---|---|---|---|---|
| Classement (2006/7/CE) |  |  |  |  |  |

Potentiel de prolifération des macro-algues :

Pas d'échouage d'algues vertes

Potentiel de prolifération du phytoplancton :

Le point de suivi le plus proche se situe à l'Anse du Piquet, à l'embouchure de la rivière du Payré. Pseudo-nitzshia est le plus présent mais essentiellement à des concentrations, inférieures au seuil de toxicité. Une seule toxicité supérieure au seuil a été détectée en mars 2006.

Situation à risque (par ordre d'importance)

| Rejet à risque  |                             | Situation à risque   |           |                      | Remarques  |
|---|-----------------------------|----------------------|-----------|----------------------|--|
| Localisation  | Fréquence                   | Conditions maritimes | Fréquence | Evaluation du risque |  |
| Pollution liée à l'ANC le long de la bordure de littorale       | Temps sec et temps de pluie | Inconnues            | /         | Faible               |  |
| Eaux usées de campings cars à proximité de la plage des conches | Accidentel                  | Inconnues            | /         | Faible               |  |
| Eaux pluviales  | Temps de pluie              | Inconnues            | /         | Faible               | Les eaux pluviales du lieu-dit le Rocher sont potentiellement les plus impactante pour le milieu |
| Pollution d'origine marine                                      | Temps sec et temps de pluie | Inconnues            | /         | Faible               | Il peut s'agir notamment du relarguage d'eaux usées d'un bateau                                  |

Recommandations

| Nom du bassin versant | Recommandations  |
|-----------------------|--|
| BV1                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Réaliser des contrôles de branchements des habitations du lieu dit « le Rocher » situées au bord de mer puis suivre leur mise en conformité</li> <li>* Demander la mise aux normes des 2 parcelles en ANC de classe 2 selon le diagnostic du SPANC</li> </ul>   |
| BV2                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Réaliser des contrôles de branchements des habitations situées sur le BV avec une priorité pour le lieu dit « le rocher » puis suivre leurs mises en conformité</li> <li>* Demander la mise aux normes des parcelles en ANC de classe1 en priorité puis de classe2</li> <li>* Prévoir une zone de vidange des campings cars le long de la rue de Joussemet</li> </ul> |

Gestion des pollutions à court terme

Sans objet