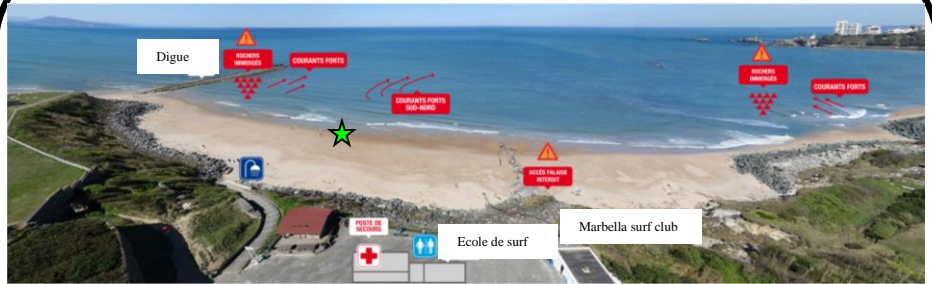


## Caractéristiques de la baignade

**Nom de la plage :** Marbella  
**Commune :** Biarritz  
**Département :** Pyrénées Atlantiques  
**Région :** Nouvelle Aquitaine  
**Responsable Opérationnel :** DGS  
**Responsable Administratif :** Maire  
**Période d'Ouverture :** du 1/07 au 31/08/2020  
**Heures de surveillance :** de 10h30 à 19h30  
**Fréquentation :** 1500 pers. / jours

## Schéma de la zone de baignade



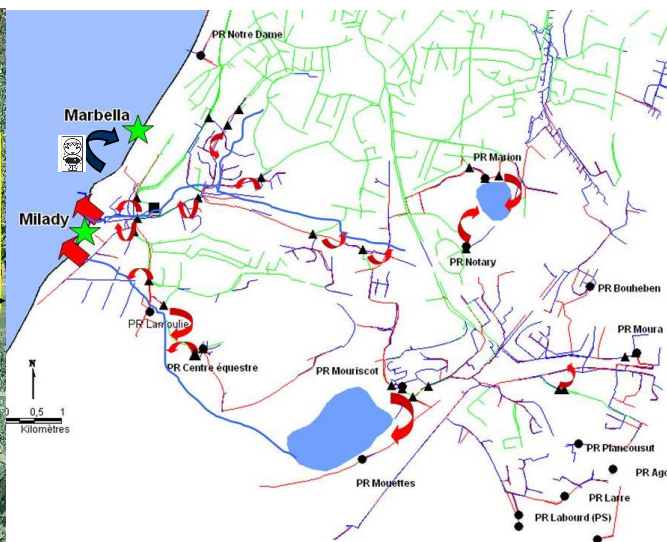
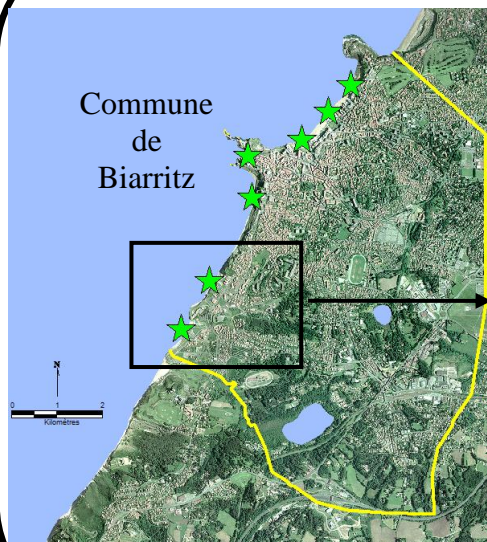
### Légende

- ★ Points de Prélèvement ARS
- ☒ Zone d'interdiction de stationnement du public (selon l'arrêté du 21/09/2017 concernant l'Interdiction de circulation et de stationnement du public sur les plages Côtes des Basques et Bernain)
- ☒ Poste de Secours
- ♿ Toilettes
- 🚿 Douches

## Qualité de la zone de baignade

| Classement par année | 2014      | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|----------------------|-----------|------|------|------|------|------|
| Marbella             | ★★        | ★★★  | ★★★  | ★★★  | ★★★  | ★★★  |
|                      | Excellent |      |      |      |      | ★★★  |
|                      | Bon       |      |      |      |      | ★★   |

## Carte de la zone d'étude



## Légende

- Sources de pollution bactériologique
- Poste de relèvement (PR)
- ▲ Déversoir d'orage (DO)
- Station d'épuration
- 👤 Baigneurs
- ↪ Déversement via les TP ou les DO
- ↪ Impact sur la zone de baignade
- Importance de la source de pollution bactériologique
- ➡ Mineur
- ➡ Secondaire
- ➡ Majeur
- Gradient selon l'importance de la pollution
- Réseau d'assainissement
- Réseau pluvial
- Réseau séparatif
- Réseau unitaire

## Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion

| Sources   | Impact       | Distance de la Zone de baignade | Indicateurs  | Procédures  | Mesures de Gestion Préventive   |
|---|--------------|---------------------------------|--|---|---|
| Assainissement (déversoirs d'orage, Vanne effacement de radier, trop plein de poste de relèvements) | significatif | 0                               | Mesure de débit<br>Analyse des eaux de baignade et Suivi pluviométriques | Contre analyse et Ouverture d'une fiche de non conformité | Autosurveillance du système d'assainissement (télécontrôle 24h/24),<br>Programme de surveillance réglementaire et Autosurveillance en méthode rapide de la qualité de l'eau |
| Ruisseau du Lamoulie  |              | 1 km                            |  |   |   |
| Ruisseau Chardinérou  |              | 100 m                           |  |   |   |
| Fréquentation de la zone de baignade  | faible       | 0                               | Analyse des eaux de baignade   | Procédure auto surveillance Eau de Baignade               | Programme de surveillance réglementaire et d'auto surveillance en méthode rapide de la qualité de l'eau   |
| Branchement assainissement  | Faible       | 0                               | Contrôle des branchements et inspections télévisés                       | Intervention Lyonnaise des eaux                           | Autosurveillance du système d'assainissement (télécontrôle 24h/24),   |