

Caractéristiques de la baignade

Nom : Plage de Marbella
Commune : Biarritz
Département : Pyrénées Atlantiques
Région : Aquitaine
Responsable Opérationnel : DGS
Responsable Administratif : M. Le Maire
Période d'Ouverture : du 1/07 au 31/08/2017
Heures de surveillance : de 10h à 19h
Fréquentation : 1500 pers. / jours

Qualité de la zone de baignade

Classement par année	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Marbella	BON	BON	BON			

	Excellente qualité	Excellent	
	Bonne qualité	Bon	

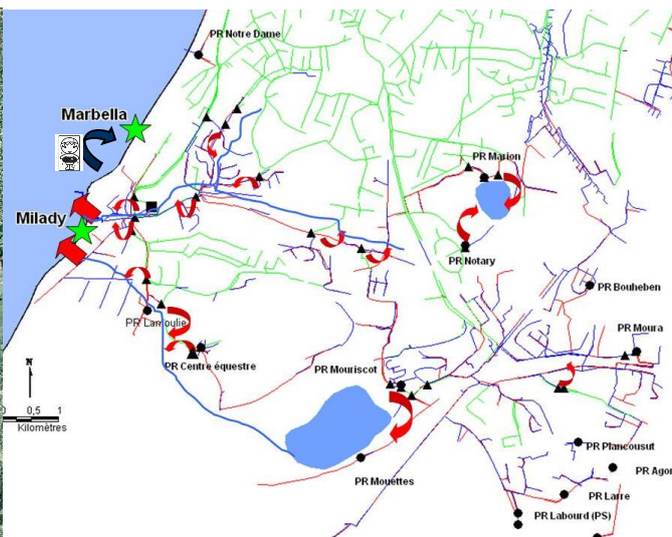
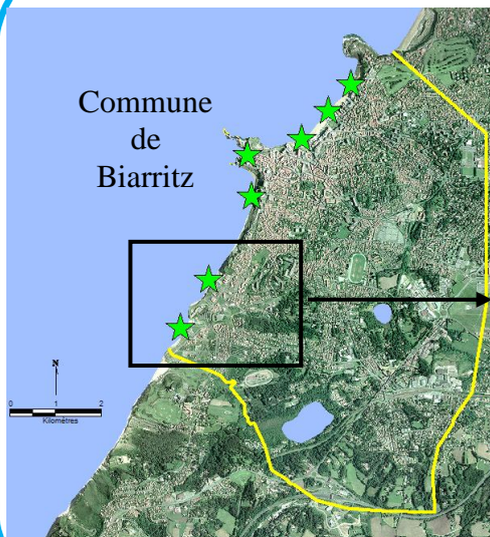
Schéma de la zone de baignade



Légende

- Points de Prélèvement ARS
- Poste de Secours
- Toilettes
- Douches

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
 - Importance de la source de pollution bactériologique**
 - Mineur
 - Secondaire
 - Majeur
 - Réseau d'assainissement**
 - Réseau pluvial
 - Réseau séparatif
 - Réseau unitaire
- Gradient selon l'importance de la pollution

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 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), 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),