Profil de vulnérabilité des eaux de baignade

Baignade Centre plage

Merlimont

Caractéristiques de la zone de baignade

Nom baignade : Centre plage

Commune: Merlimont

Département : Pas de Calais Région : Nord Pas de Calais

Responsable baignade : Monsieur le Maire

Surveillance baignade: du 01/07 au 31/08 et les week-ends du 01/05 au 01/07 et du 01/09 au 15/09

Saison balnéaire : 15 juin / 15 septembre

Coordonnées Lambert II : 545 584 m / 2 607 769 m

Nature plage : Sable

Dimension plage: 780 x 40 m Equipements de la plage :













Qualité bactériologique des eaux de baignade

Directive 76/160/CE

Année	2007	2008	2009	2010
Classement	20B	20A	20A	21B

A : Bonne qualité B : Qualité moyenne C: Momentanément polluée D : Mauvaise qualité

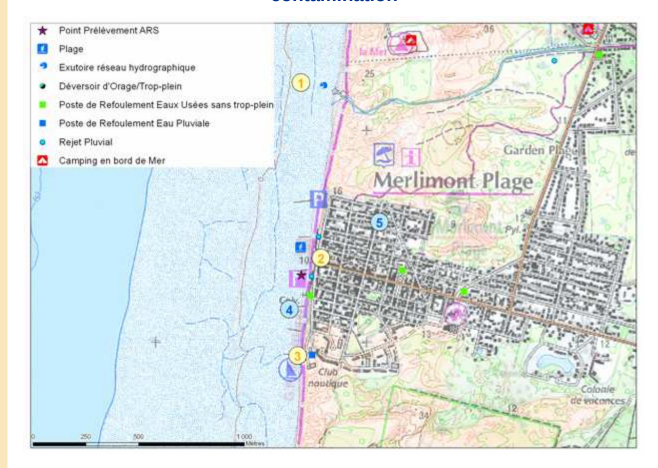
Le nombre situé avant la lettre correspond au nombre de prélèvements effectués dans l'année.

Les résultats des dernières analyses sont disponibles sur : http://baignades.sante.gouv.fr

Autres risques sanitaires

• Non : Absence de prolifération de macroalgues et de phytoplanctons dangereux pour la baignade

Localisation de la baignade et des principales sources de contamination



Episodes de pollution des 4 dernières années

Date	Type de pollution	Origine	Fermeture de la baignade	Durée
04/07/2007	Microbiologique	Fortes pluies	Non	



Principales sources de pollution

Nº	Rejets	Fréquence	Risque	Actions
1	Ruisseau à Tabac	Continu	Moyen	1, 2, 3, 5
2	Rejets pluviaux front de mer	Temps de pluie	Moyen	. 5
3	Trop-plein du poste de refoulement Eaux pluviales du Parc à Bateaux	Temps de fortes pluies	Moyen	5
4	Poste de refoulement Eaux usées du poste de secours de la plage	Débordement en cas de panne	Faible	4
5.	Assainissement non collectif de Merlimont Plage	En cas de non conformité	Faible	3

Plan d'actions

- Contrôle et mise en conformité des branchements des particuliers et des campings
- Extension de l'assainissement collectif
- 3. Contrôle des dispositifs d'assainissement non collectif
- Télésurveillance sur les postes de refoulement du Calvaire et du poste de secours en front de mer
- Maîtrise des rejets pluviaux Techniques alternatives





