

Profil de vulnérabilité des eaux de baignade

Date d'élaboration du profil : Mai 2018
Prochaine révision du profil : Mai 2021

Baignade du Poste de secours Bray-Dunes



Caractéristiques de la zone de baignade

Nom baignade : Poste de secours
Commune : Bray-Dunes
Département : Nord
Région : Nord Pas de Calais
Responsable baignade : Madame le Maire
Surveillance baignade : du 01/07 au 31/08 et les week-ends de mai, juin et de début à mi-septembre.
Saison balnéaire : 15 juin / 15 septembre
Coordonnées Lambert II : 612 605 m / 2 676 395 m
Nature plage : Sable
Dimension plage : 13 km x 40 m
Equipements de la plage :



Localisation de la baignade et des principales sources de contamination



Principales sources de pollution

| Rejet | Fréquence | Débit | Impact |
|------------------------------------|---|-----------|--------|
| 1_Rejets sur le littoral | Discontinu | Faible | Moyen |
| 2_ Le rejet du canal exutoire | Discontinu (selon la marée et les précipitations) | Important | Faible |
| 3_Rejets de la zone portuaire | Discontinu (selon trafic maritime, marée et précipitations) | Important | Faible |
| 4_ Autres rejets dans l'avant port | Continu | Faible | Faible |

Qualité bactériologique des eaux de baignade



Classement selon la directive 2006/7/CE en vigueur à partir de la saison 2013

*** Excellent
** Bon
* Suffisant
0 Insuffisant

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

Episodes de pollution des 4 dernières années

| Date | Type de pollution | Origine | Fermeture de la baignade | Durée |
|------------|-------------------|-------------|--------------------------|-------|
| 04/09/2017 | Microbiologique | Inconnue | Oui | |
| 22/08/2017 | Microbiologique | Inconnue | Oui | |
| 25/08/2015 | Microbiologique | Forte pluie | Oui | |

Plan d'actions

- Mise en place d'une gestion active
- Investigations complémentaires (rejets du littoral, sources animales, campings,...)
- Maîtrise de la pollution rejetée par les réseaux unitaires de Dunkerque
- Fiabilisation de la collecte et du traitement de la pollution sur le domaine portuaire

Autres risques sanitaires

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