

Campagne d'étude du littoral Nord Pas de Calais - HYDROBIOS



Dans le cadre d'un suivi de la qualité des eaux du littoral nord, le RNO a mis en place une campagne hydrobiologique, "Hydrobios 80". Des prélèvements destinés à l'étude des paramètres hydrologiques et de la qualité microbiologique des eaux ont été réalisés dans le détroit du Pas-de-Calais. La zone étudiée pendant l'été 80, s'étend sur une frange d'environ 5 miles le long des côtes de la baie de Somme à la frontière belge. Elle assure ainsi la continuité avec la zone côtière belge surveillée régulièrement par MOMMAERTS et Coll. (fig. 1). La campagne a comporté trois types d'études. - En huit sites différents ont été exécutées des radiales, séries de 3 à 4 points de prélèvement situés sur un même axe, à peu près perpendiculairement à la côte. Ces radiales sont situées en face d'estuaires ou de zones à forte industrialisation, ou encore en des sites où l'hydrologie semble présenter des caractéristiques particulières (ex: Cap Gris-Nez).

Auteurs du document : Bentley, D., Dupont, J., Richard, A.

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 1980

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 1980 Univ. Lille, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00036/14719/12024.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00036/14719/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/campagne-d-etude-du-littoral-nord-pas-de-calais-hydrobios0>