

Mise en évidence des profils d'évolution pluariennale associés aux séries de mesures de paramètres hydrobiologiques effectuées dans l'estuaire de la Seine dans le cadre du réseau national d'observation de la qualité du milieu marin



The author deals with hydrobiological data obtained monthly by the French marine pollution network. The mathematical analysis gives a representation of ammonium, phosphates, silicate, nitrogen and dissolved oxygen evolution from 1976 to 1983.

Auteurs du document : Gallet, P

Obtenir le document : Actes de colloques. Ifremer. Brest [ACTES COLLOQ. IFREMER.]. 1986

Mots clés : Mathematical models, Estuaries, Long term changes, Pollution monitoring, Water quality, Time series analysis, Physicochemical properties, Water properties

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, PARAMETRES CARACTERISTIQUES DES EAUX ET DES BOUES

Date : 1985-01-24

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1985/acte-1296.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/1296/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/mise-en-evidence-des-profils-d-evolution-pluariennale-associes-aux-series-de-mesures-de-parametres0>