

Quelques effets à long terme des aménagements sur la sédimentation dans l'estuaire de la Gironde



During the past 20 years, numerous sedimentological studies in the Gironde have outlined the sedimentological evolution of this macrotidal coastal plain estuary. An ongoing study of bathymetric charts of the estuary, dating back to the 18th century have shown the main long term impacts of man made modifications on sedimentation patterns., Les études sédimentologiques menées depuis une vingtaine d'années dans l'estuaire de la Gironde ont permis de préciser l'évolution sédimentaire de cet estuaire macrotidal depuis l'Holocène. Par ailleurs, une analyse détaillée, toujours en cours, des cartes bathymétriques de l'estuaire, levées depuis le 18e siècle, permet de cerner l'impact à long terme des aménagements sur les processus sédimentaires.

Auteurs du document : Allen, G.p., Castaing, P., Froidefond, J.m., Migniot, C.

Obtenir le document : Publ. CNEXO (France) (Actes Colloq.)(no. 9)

Mots clés : Histoire Ifremer

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, INFORMATION - INFORMATIQUE

Date : 1979-05

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1979/publication-6007.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/6007/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/quelques-effets-a-long-terme-des-amenagements-sur-la-sedimentation-dans-l-estuaire-de-la-gironde0>

Evaluer cette notice: