

Incidence du débit de la Charente sur la capacité biotique du bassin ostréicole de Marennes-Oléron



The estuary of Charente can be considered as a vast natural zone of mixing brackish waters and marine waters of Marennes-Oleron. One part of the cruises engaged from October 1985 to November 1987, allowed to define the main hydrobiological features of the estuary and to estimate the input of the river Charente. Cruises permitted to establish the general hydrobiological schema of the estuarine bay and showed that the river Charente does play a part in the salinity and nitrogen inputs on marine waters., L'estuaire de la Charente constitue en zone naturelle de mélanges des eaux douces constitue une zone naturelle de mélanges des eaux douces continentales et littorales marines du bassin de Marennes-Oléron. Une partie des campagnes en mer, engagées d'octobre 1985 à novembre 1987, avaient pour objectif de définir les caractéristiques hydrobiologiques du complexe estuarien en période d'étiage et de crue, et d'estimer au moyen de radiales, le panache de dispersion des eaux de la Charente dans le bassin de Marennes-Oléron

Auteurs du document : Ravail, Brigitte, Heral, Maurice, Maestrini, Serge, Robert, Jean-michel

Obtenir le document : Union des Océanographes de France, Institut Océanographique Paris

Mots clés : Estuaire, Charente, Marennes-Oléron, Panache de dispersion, Eaux douce, Impact

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

Date : 1988

Format : text/xml

Source : Journal de Recherche Océanographique (Union des Océanographes de France, Institut Océanographique Paris), 1988 , Vol. 13 , P. 48-52

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 1988 Union des Océanographes de France, Institut Océanographique Paris, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00015/12663/9552.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00015/12663/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/incidence-du-debit-de-la-charente-sur-la-capacite-biotique-du-bassin-ostreicole-de-mareennes-oleron0>