

Les radionucléides émetteurs gamma dans les sédiments de l'estuaire de l'Orne pendant les années 1973-1983



This work has three objectives: 1) review of the evolution of gamma radioactivity in sediments and suspensions of Orne Estuary; 2) comparison of results of contamination here with other estuaries in the north of France; and 3) using artificial radioactivity to study Orne estuarine dynamics.

Auteurs du document : Auffret, J, Guegueniat, P, Lepy, M, Patry, J, Saur, H

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

Mots clés : ANE, France, Basse Normandie, Orne Estuary, Tidal motion, Hydrodynamics, Silt, Industrial wastes, Sediment composition, Radioactive contamination, Sediment pollution, Suspended particulate matter, Radioisotopes

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

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-1291.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/1291/>

Permalink : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-radionucleides-emetteurs-gamma-dans-les-sediments-de-p-estuaire-de-l-orne-pendant-les-annees-1970>

[Evaluuer cette notice:](#)