

## Un agent de la géodynamique littorale : la houle



L'étude de l'évolution géomorphologique des domaines infra et intertidaux, ainsi que lorsqu'il y a lieu, le proportionnement des ouvrages de défense des côtes, constituent un préalable à l'implantation d'infrastructures (infrastructures portuaires) ou d'activités diverses (exploitation des agrégats) sur la frange maritime du milieu littoral. Il en résulte une nécessaire connaissance de la cinématique des eaux marines à proximité du, voire à même le rivage. L'objet de cette étude est la présentation du facteur houle, agent de la dynamique des fonds. Aussi traiterons nous successivement: - l'observation de la houle - le traitement de l'information - l'intérêt géodynamique des études de houle après quoi, il sera présenté un exemple de régime de houle : - le littoral aquitain.

**Auteurs du document :** Thomas, Yves-f.

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL

**Date :** 1972

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** 1972 CNEXO, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00095/20631/18258.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00095/20631/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/un-agent-de-la-geodynamique-littorale-la-houle0>

Evaluer cette notice: