

## Aspects chimiques de la chloration de l'eau de mer



Ce travail a été réalisé dans le cadre des Etudes générales destinées à préciser les effets des échauffements et de la chloration sur la vie marine. Parallèlement aux études des effets biologiques immédiats de la chloration sur la vie marine on s'est intéressé aux "Aspects chimiques de la chloration de l'eau de mer".

**Auteurs du document :** Abarnou, Alain

**Thème (issu du Text Mining) :** POLLUANTS, PROCEDES COMMUNS EPURATION ET TRAITEMENT, MILIEU NATUREL

**Date :** 1981

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** 1981 ISTPM, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00045/15649/13052.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00045/15649/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/aspects-chimiques-de-la-chloration-de-l-eau-de-mer0>

Evaluer cette notice: