

## Tests de toxicité : effets létaux et sublétaux. Synthèse bibliographique.



Cette synthèse bibliographique, non exhaustive, a été réalisée dans le cadre du projet "rade de Brest" grâce à la collaboration d'Antoine JUDAS, contractuel de la CUB en 1995 (premier trimestre). Elle fait partie du projet "Critères physiologiques de la qualité du milieu" réalisé au laboratoire d'Ecotoxicologie de la Direction de l'Environnement Littoral de Brest. Ce document se présente sous la forme de listes dans lesquelles sont reportés les effets létaux et sublétaux de substances chimiques. Pour chaque substance sont indiqués: la forme chimique de la substance, l'espèce testée, le type d'essai réalisé, les concentrations entraînant 50% de létalité (LC50) ou 50% d'effet sublétaux (CE50) ainsi que la référence des publications d'où proviennent les valeurs.

**Auteurs du document :** Quiniou, Françoise, Judas, Antoine

**Thème (issu du Text Mining) :** POLLUANTS, ANALYSES ET TESTS, MILIEU NATUREL

**Date :** 1995-06-30

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** 1995 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00076/18759/16329.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00076/18759/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/tests-de-toxicite-effets-letaux-et-subletaux-synthese-bibliographique0>

Evaluer cette notice: