

## Dénombrement des coliformes thermotolérants ou des Escherichia coli dans des sédiments côtiers vaseux



Des bactéries fécales telles que les Escherichia coli ou les coliformes thermotolérants ont été recherchées dans des sédiments côtiers vaseux (prélevés sur deux sites différents: Morlaix et St Pol de Léon; Finistère). Ces vases, sous influence de rejets polluants, de par leur richesse en matière organique et en particules de faible taille sont susceptibles d'héberger ces bactéries. Une partie de l'étude a consisté à comparer différentes techniques de relargage des bactéries des particules de sédiment décrites dans la littérature.

**Auteurs du document :** Gourmelon, Michele, Derrien, A., Crenn, Isabelle, Loaec, Solen

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

**Date :** 2002

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

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

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00081/19213/16808.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00081/19213/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/denombrement-des-coliformes-thermotolerants-ou-des-escherichia-coli-dans-des-sediments-cotiers-vaseu0>

Evaluer cette notice: