

Suivi de la contamination métallique et organique de deux lots de moules (*Mytilicus edulis*) implantés au Port de Goury et à l'anse des moulinets (Manche). Année 2007



2007 results of the analysis of the metal and organic contaminants on the flesh of mussels introduced in the port of Goury and in the Moulinets cove on November 6th, 2006. The situation is stable compared to the previous years. A decrease of tendency in the metal concentration has started as far as lead, nickel, mercury and chromium are concerned., Résultats 2007 des analyses de contaminants métalliques et organiques sur la chair des moules implantées au port de Goury et à l'Anse des Moulinets le 6 novembre 2006. La situation est stable par rapport aux années précédentes. Une diminution de tendance dans la concentration des métaux est amorcée pour le plomb, nickel, mercure et le chrome.

Auteurs du document : Lampert, Luis

Mots clés : AREVA NC, Cogéma, Manche/Cotentin, bio monitoring, contaminants organiques, Contaminants métalliques

métalliques

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS, MILIEU NATUREL, AMENAGEMENT DU TERRITOIRE - PAYSAGE

Date : 2008-03

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/2008/rapport-6370.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/6370/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-de-la-contamination-metallique-et-organique-de-deux-lots-de-moules-mytilicus-edulis-implantes-0>