

Rapport de synthèse de l'essai interlaboratoire pour la mesure des nutriments en milieu marin - Essai du 27/02/07



Cet essai interlaboratoire (EIL) pour l'analyse des nutriments en milieu marin a été organisé par le laboratoire DYNECO/PELAGOS de l'IFREMER le 27 février 2007. Il a été proposé en décembre 2006 aux Laboratoires Environnement Ressources (LER) de l'IFREMER, aux sous-traitants ou collaborateurs des LER, aux laboratoires effectuant des analyses dans le cadre du RNO-hydrologie, aux laboratoires du CNRS participant à SOMLIT (Service d'Observation du Milieu Littoral) et aux laboratoires de l'IRD. Les 26 laboratoires qui ont participé à cet essai sont listés en Annexe 1. Aucune consigne n'a été donnée sur le choix de la technique analytique : chaque laboratoire a utilisé sa méthode de routine.

Auteurs du document : Daniel, Anne, Kerouel, Roger

Thème (issu du Text Mining) : PARAMETRES CARACTERISTIQUES DES EAUX ET DES BOUES, INDUSTRIE,

MILIEU NATUREL

Date : 2007-09

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2007 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00020/13143/10184.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00020/13143/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/rapport-de-synthese-de-l-essai-interlaboratoire-pour-la-mesure-des-nutriments-en-milieu-marin-essai-0>