

Qualité du Milieu Marin Littoral. Synthèse Nationale de la Surveillance. Edition 2010



L'Ifremer édite une synthèse nationale proposée en complément des bulletins de la surveillance publiés chaque année par ses Laboratoires Environnement Ressources (LER). Cette synthèse présente les principaux résultats obtenus jusqu'en 2009 par les différents réseaux de surveillance, réseau de contrôle microbiologique (REMI), réseau de surveillance phytoplancton et phycotoxines (REPHY), réseau d'observation de la contamination chimique (ROCCH) et réseau mollusques des ressources aquacoles (REMORA).

Auteurs du document : MARCHAND M., AMOUROUX I., BEDIER E., BELIN C., CLAISSE D., DANIEL A., DENIS J., LAMPERT L., LE MAO P., MAISONNEUVE C., ROBERT M., IFREMER, LER

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : LITTORAL, SURVEILLANCE, EAUX LITTORALES, QUALITE DE L'EAU

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, FAUNE

Date : 2010

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : 55p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00082768

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/59396?fic=PUBLI/R1/8.pdf

Emprise nationale : FRA

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/qualite-du-milieu-marin-littoral-synthese-nationale-de-la-surveillance-edition-20101>

Evaluer cette notice: