

SUIVI BACTERIOLOGIQUE DES GISEMENTS NATURELS DE COQUILLAGES DES COTES D'ARMOR FREQUENTES EN PECHE A PIED - ANNEE 2001



La pêche à pied dans les Côtes d'Armor - Risque sanitaire - La contamination des eaux littorales - Méthodologie : les réseaux de surveillance (réseau REMI suivi par l'IFREMER et réseau DDASS)- Interprétation - Résultats d'Est en Ouest des points de prélèvement - Bilan au 01/01/2002 de la qualité des zones de gisement.

Auteurs du document : ROUGERIE M, PRIGENT JL, AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, AELB, IFREMER, DDASS COTES D'ARMOR

Obtenir le document : Agence de l'eau Loire Bretagne

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Loire Bretagne

Mots clés : LITTORAL, PECHE A PIED, QUALITE DE L'EAU, GISEMENT, RISQUE SANITAIRE, CONTAMINATION DE L'EAU, BACTERIOLOGIE, SURVEILLANCE, BILAN, ANALYSE DE DONNEES, COQUILLAGE

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

Date : 2002-01-01

Format : text/xml

Source : 8776

Langue : Français

Couverture géographique : 22, BRETAGNE

Télécharger les documents : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00012589>

<http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaidoc/doc00012589.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-bacteriologique-des-gisements-naturels-de-coquillages-des-cotes-d-armor-frequentes-en-peche-a-1>

Evaluer cette notice: