

GUIDE METHODOLOGIQUE : EVALUATION DE LA CONTAMINATION CHIMIQUE DU SEDIMENT. DOCUMENT DE TRAVAIL

CE GUIDE, RÉALISÉ DANS LE CADRE DU RLM, A POUR OBJECTIF DE METTRE À LA DISPOSITION DE LA COLLECTIVITÉ LA MÉTHODOLOGIE D'ÉVALUATION DE LA CONTAMINATION CHIMIQUE DU SÉDIMENT. IL PRÉSENTE UNE ANALYSE CRITIQUE DE LIGNES DIRECTRICES RELATIVES AUX PLANS D'ÉCHANTILLONNAGES, AUX MOYENS DE PRÉLÈVEMENTS ET AUX PRÉCAUTIONS À PRENDRE LORS DU PRÉLÈVEMENT ET DU TRAITEMENT DES ÉCHANTILLONS. IL ABORDE DIFFÉRENTES MÉTHODES DE TRAITEMENT ET D'INTERPRÉTATION DES DONNÉES PERMETTANT DE DÉTECTER DES TENEURS ANORMALES EN CONTAMINANTS DANS UN SÉDIMENT CÔTIER. ENFIN, IL PROPOSE UN PROTOCOLE POUR LIMITER LES BIAIS LIÉS AUX PRÉLÈVEMENTS ET À L'ANALYSE D'ÉCHANTILLONS DE SÉDIMENT.

Auteurs du document : AERMC, IFREMER, RLM

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : CONTAMINATION DE L'EAU, ECHANTILLONNAGE, LITTORAL, METHODOLOGIE, POLLUTION CHIMIQUE, SEDIMENT

Date : 2001

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00044290

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/guide-methodologique-evaluation-de-la-contamination-chimique-du-sediment-document-de-travail0>

Evaluer cette notice: