

UTILISATION DE BIOMARQUEURS POUR LA SURVEILLANCE DE LA QUALITE DES EAUX DE LA BRAGUE (SEPTEMBRE-DECEMBRE 1997)

CETTE ETUDE A POUR OBJECTIF PRINCIPAL L'EVALUATION DES EFFETS BIOLOGIQUES DE POLLUANTS, EVENTUELLEMENT PRESENTS DANS LA BRAGUE, SUR LES ORGANISMES VIVANTS. POUR CELA IL A ETE UTILISE LE DOSAGE DE DEUX BIOMARQUEURS EROD ET ACHE CHEZ LA TRUITE POUR UNE SURVEILLANCE DE LA QUALITE DES EAUX A LONG TERME.

Auteurs du document : VILLE NICE

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

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

Mots clés : QUALITE DE L'EAU, COURS D'EAU, BIOMARQUEUR, STATION DE CONTROLE, TRUITE

Date : 1997

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00030532

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/utilisation-de-biomarqueurs-pour-la-surveillance-de-la-qualite-des-eaux-de-la-brague-septembre-decem0>

Evaluer cette notice: