

SUIVI DE LA CONTAMINATION METALLIQUE DES BRYOPHYTES DU GAVE DE PAU



Organisée en cinq parties, cette étude présente dans un premier temps, le contexte de l'étude puis le matériel et les méthodes (choix du support d'accumulation, localisation des stations, protocole de prélèvement, protocole d'analyse). Les résultats sont présentés pour les première et deuxième campagnes. La quatrième partie se consacre aux interprétations : différences constatées entre les deux campagnes et conclusions. La dernière partie énonce les perspectives à venir à travers les campagnes 2003.

Auteurs du document : THIEBAUT P, AEAG

Obtenir le document : [Agence de l'Eau Adour Garonne](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : CONTAMINATION DE L EAU, BRYOPHYTE, COURS D EAU, POINT DE PRELEVEMENT, ANALYSE

DE L EAU, POLLUTION DE L EAU, POLLUTION METALLIQUE, METAUX LOURDS

Date : 2004-12-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : P 16573

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/57647/GED_00000000.pdf

Département : [LANDES \(40\)](#), [PYRENEES-ATLANTIQUES \(64\)](#), [HAUTES-PYRENEES \(65\)](#)

Entité hydrographique : [Gave de Pau \(Q---0100\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-de-la-contamination-metallique-des-bryophytes-du-gave-de-pau0>

Evaluer cette notice: