

EVALUATION DE LA QUALITE DES EAUX SUR L'ALLIER PAR LES INDICES DIATOMIQUES - JUIN ET SEPTEMBRE 2000

Réalisation d'un suivi de l'impact des principales perturbations sur l'axe Allier dans sa traversée de la ZAR (Zone d'action Renforcée) Val d'Allier, à partir de l'étude des communautés de diatomées benthiques et de la détermination d'indices diatomiques (IPS et IBD).

Auteurs du document : AELB, AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, CABINET D'ETUDES F PERES

Obtenir le document : Agence de l'eau Loire Bretagne

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Loire Bretagne

Mots clés : DIATOMEE, INDICE DIATOMEE, INDICE BIOLOGIQUE, IMPACT, QUALITE DE L'EAU, ANALYSE MICROBIOLOGIQUE, EAU DE SURFACE

Thème (issu du Text Mining) : MOT OUTIL, QUALITE DE L'EAU

Date : 2000-09-01

Format : text/xml

Source : 9534

Langue : Français

Couverture géographique : ALLIER, AUVERGNE, VAL D'ALLIER

Télécharger les documents : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00013532>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/evaluation-de-la-qualite-des-eaux-sur-l-allier-par-les-indices-diatomiques-juin-et-septembre-20000>

Evaluer cette notice: