

ETUDE HYDROBIOLOGIQUE DE LA VESUBIE A SAINT MARTIN VESUBIE - ANNEE 1996

L'ETUDE, REALISEE AU COURS DE L'ANNEE 1996, SE PROPOSE DE PRECISER L'IMPACT DES REJETS DE LA STATION D'EPURATION DE SAINT MARTIN VESUBIE SUR LA VESUBIE. DES ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES, BACTERIOLOGIQUES ET HYDROBIOLOGIQUES ONT ETE MENEES REGULIEREMENT, TOUS LES DEUX MOIS, SUR TROIS STATIONS RETENUES.

Auteurs du document : VIDAL M, CONSEIL GENERAL ALPES MARITIMES

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

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

Mots clés : HYDROBIOLOGIE, COURS D'EAU, ANALYSE MICROBIOLOGIQUE, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, INDICE BIOLOGIQUE, INDICE BIOLOGIQUE DIATOMEE, INDICE DIATOMEE, INDICE MACROINVERTEBRE, EFFLUENT D'EPURATION, REJET EN COURS D'EAU, ETUDE D'IMPACT

Date : 1996

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00030437

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-hydrobiologique-de-la-vesubie-a-saint-martin-vesubie-annee-19960>

Evaluer cette notice: