

PROGRAMME D'ETUDE SUR LA GESTION AUTOMATISEE DES OUVRAGES DE COLLECTE ET DE TRAITEMENT DES EAUX RESIDUAIRES ET PLUVIALES DE L'AGGLOMERATION NANCEIENNE. REALISATION D'UNE MAQUETTE ET MODELISATION PHYSIQUE DU BASSIN DE RETENTION GENTILLY (NANCY MEURTHE ET MOSELLE).



RAPPORT DE SYNTHÈSE DE L'ÉTUDE DE LA RÉALISATION D'UN MODÈLE RÉDUIT. ÉTUDE SUR MODÈLE RÉDUIT POUR OPTIMISER UN BASSIN DE RETENTION D'EAU EN DÉCANTEUR. ÉTUDE DE L'EFFICACITÉ DE LA DÉPOLLUTION SUR LA MAQUETTE DE GENTILLY. PRÉSENTATION DES MODÉLISATIONS PHYSIQUES RÉALISÉES À L'AIDE DE LA MAQUETTE DU BASSIN DE RETENTION GENTILLY DANS L'OBJECTIF D'AMÉLIORER LA DÉCANTATION.

Auteurs du document : DESSEZ PJ, VALHORGUE F, AERM, CENTRE INTERNATIONAL DE L'EAU NANCY, LABORATOIRE CENTRAL DES PONTS ET CHAUSSEES, ANJOU RECHERCHE, COMMUNAUTE URBAINE DU GRAND NANCY

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés : HYDROLOGIE, ZONE URBAINE, PLUVIOMETRIE, BASSIN DE POLLUTION, BASSIN DE RETENUE, MODELISATION, RENDEMENT D'EPURATION, DECANTATION, RESEAU D'ASSAINISSEMENT, AUTOMATISATION

Date : 1997-01-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 23536-3 RM

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19107602124919258849>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=166957998413>

Département : MEURTHE-ET-MOSELLE (54)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/programme-d-etude-sur-la-gestion-automatisee-des-ouvrages-de-collecte-et-de-traitement-des-eaux-resi2>