

Etude des pollutions potentielles de la nappe phréatique de la plaine d'Alsace liées aux infrastructures routières.



Auteurs du document : ASSOCIATION POUR LA PROTECTION DE LA NAPPE PHREATIQUE DE LA PLAINE D'ALSACE, CONSEIL REGIONAL ALSACE, AERM

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés : POLLUTION ROUTIERE, BASSIN DE RETENUE, RUISSELLEMENT, QUALITE DE L'EAU, CHLORURE, MICROPOLLUANT MINERAL, HYDROCARBURE, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, SEDIMENT

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS, FAUNE

Date : 2006-09-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 29535 RM

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19247883124910650659>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=181956890913>

Département : BAS-RHIN (67)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-des-pollutions-potentielles-de-la-nappe-phreatique-de-la-plaine-d-alsace-liees-aux-infrastruct0>

Evaluer cette notice: