

Contrôle et surveillance de la salinité de la nappe d'Alsace dans le bassin potassique et à l'aval (Haut Rhin). Mesures des chlorures sur le réseau élargi réalisées par le BRGM en octobre novembre 2002.

Auteurs du document : CHABART M, BRGM, AERM, DRIRE ALSACE

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés: QUALITE DE L'EAU, EAU SOUTERRAINE, POLLUTION SALINE, SURVEILLANCE, BASSIN

POTASSIQUE, CHLORURE

Thème (issu du Text Mining): POLLUANTS, INDUSTRIE

Date: 2003-04-01 Format: text/xml

Identifiant Documentaire: 00926-03-02 RM

Langue: Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source :http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19256425124910746079
Télécharger les documents :http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDEFile/fichier.pdf?Archive=186352490453

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/controle-et-surveillance-de-la-salinite-de-la-

nappe-d-alsace-dans-le-bassin-potassique-et-a-l-aval-h1

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

