

Actualisation des données de la qualité des eaux souterraines de 103 sites industriels de Lorraine. Mise à jour des données 2006-2008. BRGM/RP-59899-FR



La bancarisation des données de suivi de la qualité des eaux souterraines en milieu industriel concerne à la fois des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement et des sites et sols pollués.

Auteurs du document : PETRIGNET M, NGUYEN-THE D, AERM, MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, BRGM

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse

Mots clés : EAU SOUTERRAINE, QUALITE DE L'EAU, RESEAU DE MESURE, CONTROLE DE SURVEILLANCE, GESTION DE NAPPE, INDUSTRIE, SUBSTANCE DANGEREUSE, INSTALLATION CLASSEE, PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2011-09-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 31441 RM

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19286472124910046549>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=205275702345>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/actualisation-des-donnees-de-la-qualite-des-eaux-souterraines-de-103-sites-industriels-de-lorraine-m0>