

Investigations analytiques complémentaires sur l'hexaclorobutadiene dans les sols et eaux souterraines



Auteurs du document : PONSADA F, GENIE DE L'EAU DES MINES ET MATERIAUX ETUDES ET SERVICES, COMMUNAUTE URBAINE DE STRASBOURG, AERM
Obtenir le document : Agence de l'eau Rhin Meuse
Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhin Meuse
Mots clés : POLLUTION INDUSTRIELLE, POLLUTION DU SOL, HEXACHLOROBUTADIENE, EAU SOUTERRAINE
Thème (issu du Text Mining) : MESURES ET INSTRUMENTATION
Date : 1996-07-01
Format : text/xml
Identifiant Documentaire : 24960-1 RM
Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19120882124919480649>

Télécharger les documents : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=117288093546>

Département : BAS-RHIN (67)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/investigations-analytiques-complementaires-sur-l-hexaclorobutadiene-dans-les-sols-et-eaux-souterrain0>

Evaluer cette notice: