

Mise en oeuvre de la DCE caractérisation initiale des masses d'eau souterraine : guide méthodologique

Le guide décrit de façon pratique, etnbsp; les informations à rassembler, quand elles sont disponibles, pour établir la caractérisation initiale d'une masse d'eau et propose une méthode pour évaluer le risque pour cette masse d'eau de ne pas atteindre les objectifs de la directive cadre sur l'eau ». Il est le fruit d'un travail conjoint réalisé par le BRGM (Michel NORMAND) et le bureau de la gestion des ressources en eau de la direction de l'eau (Dominique CHADOURNE). Son élaboration a été suivie par les hydrogéologues des DIREN de bassin et des agences de l'eau membres du groupe technique « masses d'eau souterraine ».

Auteurs du document : BRGM

Obtenir le document : Ministère de l'écologie et du développement durable

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : DIRECTIVE CADRE EAU, AQUIFERE, MASSE D'EAU SOUTERRAINE, Guide de mise en oeuvre de la DCE

Date : 2003-05-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/34303

Source : Page 57 p.

Langue : Français

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Mise-en-%C5%93uvre-de-la-DCE-caract%C3%A9risation-initiale-des-masses-deau-souterraine-guide>

Télécharger les documents : https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/guid_caracterisationgw.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/mise-en-oeuvre-de-la-dce-caracterisation-initiale-des-masses-d-eau-souterraine-guide-methodologique0>