

## Les eaux souterraines

L'eau contenue dans le sol et dans le sous-sol constitue la majeure partie de l'eau qu'utilise l'homme. Nous décrivons ici l'occurrence, le renouvellement ou le tarissement de cette ressource au niveau mondial, les menaces dues aux activités humaines qui pesent sur la qualité des eaux, la sécurité intérieure et extérieure des eaux souterraines, ainsi que les mesures visant à préserver celles-ci et leur gestion participative.

**Auteurs du document** : Marsily (de) G. , Besbes M.

**Obtenir le document** : Annales des Mines

**Diffuseur des métadonnées** : Office International de l'Eau

**Mots clés** : \_HYDROGEOLOGIE, POLLUTION DE NAPPE, EAU SOUTERRAINE, RESSOURCE EN EAU, EXPLOITATION, QUALITE DE L'EAU SOUTERRAINE

**Date** : 2017-04-01

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : OIE/33898

**Source** : ANNALES DES MINES N° 86 Page 25-30

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : © 2017 Annales des Mines

**Accéder à la notice source** : <https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Les-eaux-souterraines>

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-eaux-souterraines0>

Evaluer cette notice: