

APPROCHE DE LA STRUCTURE ET DU FONCTIONNEMENT DU SYSTEME KARSTIQUE DE LA GERVANNE (DEPARTEMENT DE LA DROME)

LE DEPARTEMENT DE LA DROME EST TOUCHE DEPUIS PLUSIEURS ANNEES PAR UNE PENURIE D'EAU QUI S'EST TRADUIT PAR DES ETIAGES SEVERES DE LA RIVIERE DROME ALLANT JUSQU'AU TARISSEMENT DE CELLE-CI. CETTE ETUDE A DONC POUR BUT D'APPREHENDER LA STRUCTURE ET LE FONCTIONNEMENT DU SYSTEME KARSTIQUE DE LA GERVANNE AFIN DE DETERMINER SI CELUI-CI POSSEDE DES RESSOURCES QUI POURRAIENT ETRE EXPLOITEES LORS DE PERIODES D'ETIAGE.

Auteurs du document : CROCHET PH, MARSAUD B, RAZIN PH

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : KARST, AQUIFERE, HYDROGEOLOGIE, SECHERESSE, CLIMATOLOGIE, ETIAGE, HYDROLOGIE, RESSOURCE EN EAU, RECHERCHE D'EAU, GESTION DE LA RESSOURCE EN EAU, BESOIN EN EAU

Date : 1992

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00036051

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/approche-de-la-structure-et-du-fonctionnement-du-systeme-karstique-de-la-gervanne-departement-de-la-0>