

Identification des ressources stratégiques pour l'AEP sur les alluvions de l'Isère en Combe de Savoie et Grésivaudan



Dans les scénarios de développement et des zonages, les directives territoriales d'aménagement (PLU, SCot) doivent considérer les enjeux attachés aux zones de sauvegarde pour l'eau potable. La création d'une zone de sauvegarde est nécessaire aux habitants et aux activités. Elle doit être prise en compte dès le démarrage du projet de zone par les intervenants (services de l'Etat, EPCI, etc.). La présente étude reprend ce principe en 4 phases menées de 2015 à 2018. Phase 1 : une donnée des synthèses existantes. En phase 2, une évolution des besoins futurs. En phase 3, une identification et délimitation des zones de sauvegarde (ZSE et ZSNEA). En phase 4, la validation des zones et propositions de dispositions de préservation de zones de sauvegarde. Cette étude a conduit à l'identification possibles de 6 zones de sauvegarde exploitées (ZSE), correspondant à 6 captages d'eau potable.

Auteurs du document : AERMC, BRGM

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

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

Mots clés : ALIMENTATION EN EAU, AQUIFERE, EAU POTABLE, NAPPE ALLUVIALE

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

Date : 2019

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00056971

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/9293/1/RP-68393-FR_2019.pdf_53510Ko

Commune : [AITON \(73007\)](#), [GRENOBLE \(38185\)](#)

Département : [ISERE \(38\)](#), [SAVOIE \(73\)](#)

Région : [AUVERGNE-RHONE-ALPES \(84\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/identification-des-ressources-strategiques-pour-l-aep-sur-les-alluvions-de-l-isere-en-combe-de-savoie0>

Evaluer cette notice: