

## Cartographie de la vulnérabilité intrinsèque des aquifères karstiques. Guide méthodologique de la méthode PaPRIKa



PaPRIKa dont l'acronyme signifie : Protection des aquifères karstiques basée sur la Protection, le Réservoir, l'Infiltration et le degré de Karstification, est une méthode multicritère à index avec système de pondération dont les critères sont sélectionnés en fonction des caractéristiques de structure et de fonctionnement des aquifères karstiques.

**Auteurs du document :** DORFLIGER N., PLAGNES V., BRGM

**Obtenir le document :** [ONEMA](#)

**Diffuseur des métadonnées :** ONEMA

**Mots clés :** PAPIKA, VULNERABILITE INTRINSEQUE, SYSTEME KARSTIQUE, BASSIN D'ALIMENTATION DE CAPTAGE, PERIMETRES DE PROTECTION

**Thème (issu du Text Mining) :** GEOLOGIE, INFORMATION - INFORMATIQUE

**Date :** 2009-10-01

**Type de ressource :** Rapport d'étude

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 2009.073

**Source :** Rapport d'étude. Convention Onema BRGM 2008-2009. 94p. + ann. 25p.

**Langue :** Français

**Télécharger les documents :** [http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/95/1/2009\\_073.pdf\\_5970Ko](http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/95/1/2009_073.pdf_5970Ko)  
[http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/96/1/2009\\_073synthese.pdf\\_398Ko](http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/96/1/2009_073synthese.pdf_398Ko)

**Emprise nationale :** FXX

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/cartographie-de-la-vulnerabilite-intrinsèque-des-aquiferes-karstiques-guide-methodologique-de-la-met1>

Evaluer cette notice: