


Partenariat 2010 – Savoirs – Action n°9



Utilisation des outils isotopiques pour la délimitation des aires d'alimentation des captages destinés à l'alimentation en eau potable

Rapport final

L. Gourcy, E. Petelet-Giraud (BRGM)

Avril 2011

Contexte de programmation et de réalisation

Les travaux présentés dans ce rapport ont été réalisés dans le cadre des activités de Service Public du BRGM avec le soutien de l'ONEMA (convention de partenariat n°1900/09 – Année 2010).

Les auteurs

Laurence Gourcy
Hydrogéochimiste
l.gourcy@brgm.fr

Emmanuelle Petelet-Giraud
Hydrogéochimiste
e.giraud@brgm.fr

Les correspondants

Onema : *Nicolas Demange, DAST, nicolas.domange@onema.fr*

Partenaire : *Jean-François Vernoux, BRGM, Service EAU, jf.vernoux@brgm.fr*

Référence du document : Gourcy L., Giraud-Petelet E. (2011) – Utilisation des outils isotopiques pour la délimitation des aires d'alimentation des captages destinés à l'alimentation en eau potable. Rapport BRGM/RP-59729-FR, 62 p., 22 Ill.

Droits d'usage :	<i>Accès libre</i>
Couverture géographique :	<i>Nationale</i>
Niveau géographique [un seul choix] :	<i>National</i>
Niveau de lecture [plusieurs choix possibles] :	<i>Professionnels, experts</i>
Nature de la ressource [plusieurs choix possibles] :	<i>Document</i>