



Programme ONGERE Module n° B

Mise à jour le 12 février 2010

Diagnostic des potentialités aquifères des
formations de socle en région Midi-Pyrénées

Phase 1 : secteur « Massif Central »

Action 2 : Synthèse géochimique

L'inventaire minier de la France couvre l'ensemble du territoire. Il est basé sur une série d'analyses d'échantillons de sols sur une vingtaine de paramètres chimiques (méthode spectrométrique principalement) qui ont été échantillonnés dans les sols et les sédiments de ruisseaux en fonction de l'intérêt minier du secteur.

Les secteurs « anomaux » issus de l'inventaire géochimique seront intégrés en tant que couche d'information et constitueront un indicateur pour mieux guider les donneurs d'ordre locaux lorsqu'ils croiseront les potentialités aquifères des formations de socle avec les enjeux locaux. Cette couche exclusivement informative ne pourra donc pas être directement liée avec d'éventuelles teneurs dans les eaux souterraines et aura pour simple objet d'informer et d'attirer l'attention des décideurs sur la présence ou non de tel ou tel élément. Cette tâche sera réalisée à l'issue des campagnes de terrain (action 1).