



Vous êtes ici : [Accueil](#) [Toulouse](#) [GET - Géosciences environnement](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

GET - Géosciences environnement Toulouse

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2014-2015 (vague A) - **Publié le** : 16/07/2015

Établissement(s) concerné(s) : Université Toulouse 3 - Paul Sabatier - UPS , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , Institut de recherche pour le développement - IRD

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; ST3 Sciences de la terre et de l'univers ; SVE1 - Biologie environnementale fondamentale et appliquée, écologie, évolution

Domaine(s) scientifique(s) : 3 - Sciences de la terre et de l'univers, espace ; 6 - Sciences de l'homme et humanités

Panel(s) ERC : PE10 Earth system science: physical geography, geology, geophysics, meteorology, oceanography, climatology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management ; PE9 Universe sciences: astro-physics/chemistry/biology

Nom des équipes de l'unité : Géoressources ; Terre Interne 'Lithosphère (TIL) ; Géophysique et géodésie spatiale ; Lithosphère-Océan-Atmosphère (LOA) ; Hydro-biogéochimie de la zone critique ; Interfaces/Contaminants Métalliques Interfaces avec l'environnement et les risques sanitaires ; (Bio)géochimie expérimentale et modélisation des interactions fluides-minéraux-organismes vivants ; Géochimie des Isotopes Stables ; ERT 1074 Géo-matériaux

Mot(s) clé(s) : SVE1_3 ; SHS2_4 ; SHS



Rapport Hcéres - GET - Géosciences environnement Toulouse

(189.98 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/A2016-EV-0311384L-S2PUR160009832-010041-RF.pdf)

Télécharger le fichier