



Vous êtes ici : Accueil ▢ **LA - Laboratoire d'aérodynamique**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

LA - Laboratoire d'aérodynamique

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2014-2015 (vague A) - Publié le : 31/07/2015

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

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

Panel(s) ERC : PE10 Earth system science: physical geography, geology, geophysics, meteorology, oceanography, climatology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management ;

Nom des équipes de l'unité : Marie LOTHON ; Jean-Pierre CHABOUREAU ; Brice BARRET ; Cathy LIOUSSE ; Serge SOULA

Mot(s) clé(s) : Dynamique ; Physique et Chimie de l'atmosphère terrestre Dynamique ; Biogéochimie de l'océan



Rapport Hcéres - LA - Laboratoire d'aérodynamique

(52.25 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/A2016-EV-0311384L-S2PUR160009531-009804-RF.pdf)