

Fiche mise à jour le 19/11/2024 ■

199512000V : LAERO Laboratoire d'aérologie - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : 14 avenue Edouard Belin 31400 TOULOUSE

Site : <http://www.aero.obs-mip.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- AÉRONAUTIQUE - ASTRONAUTIQUE
- Sciences de l'univers, de l'environnement et de l'espace

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):

- ANTEE (ANalyse des Transferts d'Energie et d'Espèces en trace)
- EDI (Emissions, Dépôts, Impacts)
- CAPT (Chimie Atmosphérique Processus Tendances);
- SPRITE (Systèmes Précipitants Rayonnements Interactions Transferts Electriques),
- AOC (Atmosphère Océan et Couplages)

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200719584L - Appui technique, logistique et Administrative aux Sciences-OMP](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création :1995

Site ESR :


- Comue de Toulouse, depuis le 01/01/2015

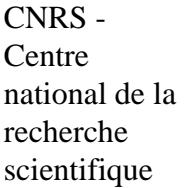
Classement scientifique ERC :

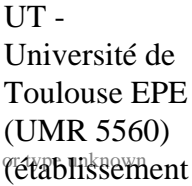
- PE10 : Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management

Domaine scientifique :

- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 1995

Etablissements 

test 
 CNRS -
 Centre
 national de la
 recherche
 scientifique
 (UMR 5560)
 (établissement
 tutelle à partir
 de 1995)

test 
 UT -
 Université de
 Toulouse EPE
 (UMR 5560)
 (établissement
 tutelle à partir
 de 2015) **Etablissement
 référent**

test

Image not found of type unknown

IRD - Institut
de recherche
pour le
developpement
(UMR_S 994)
(établissement
participant à
partir de 2018)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 02/03/2021 : LAERO
 - 22/09/2011 : LABORATOIRE D'AEROLOGIE
 - 22/09/2011 : LA
- Responsable
 - 01/01/2016 - 31/12/2020 : Céline MARI (Directrice)
 - 01/01/2011 - 31/12/2015 : Dominique SERCA (DIR-ADJ)
 - 01/01/2003 - 31/12/2015 : Serge PRIEUR (DIR-ADJ)
 - 01/10/2006 - 31/12/2015 : Frank ROUX (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2006 : Robert DELMAS (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 17/03/2022 : **UMR_S 994**
IRD - Institut de recherche pour le developpement (UMR_S 994)
 - 27/07/2011 : **UMR 5560**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5560)
- Classement scientifique ERC
 - 2007 - 2010 : PE10- Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management
 - 2000 - 2006 : PE10- Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management
- Thème(s) de recherche
 - - 2016 : O3P (Ozone et précurseurs)
 - - 2016 : PAME (Processus Atmosphériques de Moyenne Echelle)

- - 2016 : POMME (Processus Océaniques Multi disciplinaires et Multi Echelles)
- - 2016 : SP (Systèmes Précipitants)
- Etablissements
 - 2015 - 2024 : TOULOUSE 3- Université Toulouse 3 - Paul Sabatier
 - 2011 - 2014 : TOULOUSE 3- Université Toulouse 3 - Paul Sabatier
 - 2000 - 2010 : OBSV.TLSE 3- Observatoire Midi-Pyrénées Toulouse 3