

Fiche mise à jour le 26/04/2024 ■

201521159N : AIRSEA Mathématiques et calcul scientifique appliqués aux écoulements océaniques et atmosphériques - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : 38401 Saint Martin d'Hères

Site : <http://www.inria.fr/equipes/airsea>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

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

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Unité mixte 200711891Z - Laboratoire Jean Kuntzmann](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 199218244V - Centre Inria de l'Université Grenoble Alpes](#) (lien non exclusif)

Contact: laurent.debreu@inria.fr

Année de création : 2015

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2015

Etablissements ■

test	<p>INRIA - Institut national de la recherche en informatique et automatique (E) (établissement tutelle à partir de 2015)</p>	Etablissement réfèrent
test	<p>GRENOBLE ALPES - Université Grenoble Alpes (établissement tutelle à partir de 2016)</p>	
test	<p>CNRS - Centre national de la recherche scientifique (établissement tutelle à partir de 2016)</p>	

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 05/01/2015 : mathematics and computing applied to oceanic and atmospheric flows
 - 05/01/2015 : AIRSEA

- Responsable
 - 01/01/2015 - 30/06/2023 : Laurent DEBREU ()