

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  
Image not found or type unknown

INRIA -  
Institut  
national de la  
recherche en  
informatique  
et  
automatique

**Etablissement  
référent**

(E )  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

test  
Image not found or type unknown

GRENOBLE  
ALPES -  
Université  
Grenoble

Alpes  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2016)

test  
Image not found or type unknown

CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche

scientifique  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2016)

## 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 ()