



# JOURNÉES ALÉAS GRAVITAIRES

---

Campus de  
Sophia-Antipolis  
8-11 octobre  
2019



**JAG**  
**NICE 2019**

<https://jag2019.sciencesconf.org/>

## JOURNÉES ALÉAS GRAVITAIRES

Campus de  
Sophia-Antipolis  
8-11 octobre  
2019

Ces journées rassembleront les différentes communautés scientifiques francophones et les acteurs territoriaux de la gestion du risque, autour de la problématique des aléas gravitaires, en domaine continental, littoral et sous-marin.

Les échanges auront lieu lors de conférences, autour de posters et de tables rondes. Un atelier métrologie sera organisé avec une visite sur le site de Vence. Les Journées Aléas Gravitaires seront suivies du séminaire de restitution du projet franco-italien AD-VITAM.

### FORMAT DES RÉSUMÉS :

Les résumés doivent être compris entre 1 et 4 pages, voir les modalités d'envoi sur le site.



### THÉMATIQUES SCIENTIFIQUES

- Les observatoires "mouvements de terrain" : quels apports des intégrations des nouveaux sites ?
- Analyse expérimentale, statistique et numérique des mécanismes de rupture.
- Cartographie des aléas/risques gravitaires : intégration statique et dynamique des modulations climatiques.
- Aléas gravitaires aux interfaces terre/mer.
- Changements climatiques et migrations spatiales des aléas.
- Moyens de protection contre les aléas gravitaires futurs.
- Surveillance et mise en place des systèmes ALERTE.

### DATES IMPORTANTES

- 15 Mars 2019 :**  
Ouverture de la soumission des résumés
- 1er juin 2019 :**  
Clôture de l'envoi des résumés
- 15 Juillet 2019 :**  
Retour aux auteurs
- Septembre 2019 :**  
Mise en ligne du programme
- 8 octobre 2019 :**  
Atelier "Instrumentation et caractérisation multi-méthodes des processus gravitaires"
- 9-10 octobre 2019 :**  
Conférences JAG 2019
- 11 octobre 2019 :**  
Séminaire de restitution du projet AD-VITAM

**Inscriptions :**  
L'inscription aux JAG 2019 sera possible à partir du 1er Juin 2019.  
Les modalités seront communiquées sur le site.

# COMITÉ D'ORGANISATION

Thomas Lebourg  
lebourg@geoazur.unice.fr

Vanina Roques  
jag@advit.am



## COMITÉ SCIENTIFIQUE

Catherine BERTRAND  
Grégory BIÈVRE  
Arnaud CHARMOILLE  
Olivier DEWITTE  
Stéphanie GAUTIER  
Muriel GASC  
Clément HIBERT  
Michel JABOYEDOFF  
Thomas LEBOURG  
Jean-Philippe MALET  
Olivier MAQUAIRE  
Nathalie MARÇOT  
Sebastien MIGEON  
Mathilde RADIGUET  
Claudio SCAVIA

## TARIFS :

- Académiques / Professionnels : 150 €
- Étudiants : 60 €
- Atelier métrologie : 35 € (en supplément)
- Journée AD-VITAM : entrée libre