



Géosciences et société

Risques et ressources

École Normale Supérieure
Salle Jaurès – 29 rue d'Ulm

Lundi 22 octobre - Les risques

9 h 30 - Accueil Café

10 h 00 - Romain Jolivet (*Laboratoire de Géologie – École Normale Supérieure*)

Séismes et risque sismique

11 h 15 - Jean-Christophe Komorowski (*Institut de Physique du Globe de Paris*)

Le risque volcanique

Déjeuner

14 h 00 - Gonéri Le Cozannet (BRGM)

Risques côtiers et changement climatique

15 h 15 - Magali Reghezza –Zitt (*Département Géographie et Territoires – École Normale Supérieure*)

Inondations en milieu urbain

16 h 30 - Caroline Muller (*Laboratoire de Météorologie Dynamique ; Institut Pierre-Simon-Laplace ; École Normale Supérieure*)

Les cyclones tropicaux

Mardi 23 octobre - Les ressources

9 h 00 – Laurent Bopp (*Laboratoire de Météorologie Dynamique ; Institut Pierre-Simon-Laplace ; École Normale Supérieure*)

Changement climatique : impacts, adaptation et atténuation

10 h 15 – Philippe Drobinski (*Laboratoire de Météorologie Dynamique ; Institut Pierre-Simon-Laplace*)

Énergies renouvelables : solaire et éolienne.

11 h 30 – Florence Habets (*Laboratoire de Géologie – École Normale Supérieure*)

Évolution de la ressource en eau, focus sur la France

Déjeuner

14 h 00 – Georges Calas (*Institut de Minéralogie et de Physique des Milieux Condensés – Sorbonne Université*)

Les ressources minérales

15 h 15 – Béatrice Ledesert (*Université de Cergy-Pontoise*)

La ressource géothermique