

Colloque Risque Ruissellement - 30 nov. au 2 déc. 2020



ASSOCIATION NATIONALE
DES ÉLUS DES BASSINS

Le colloque scientifique est organisé en articulation avec le **Congrès de l'ANEB** des 1er et 2 décembre. [Plus d'information.](#)

Près de la moitié des sinistres liés aux inondations sont aujourd'hui observés hors des emprises connues de débordement de cours d'eau. Ces désordres, dispersés sur le territoire, sont rangés dans

la catégorie « ruissellement ». Leur importance et leur fréquence imposent leur prise en compte dans les politiques de prévention.

Ce colloque vise à favoriser un partage de connaissances et d'expériences entre scientifiques, ingénieurs, responsables et acteurs de la mise en œuvre de politiques de prévention.

PROGRAMME

Lundi 30 novembre

10h – Accueil et discours d'ouverture

10h45 – **Session 1 : Diagnostic et connaissance des phénomènes** : interventions

12h15 – Déjeuner

14h – **Session 2 : Cartographie et évaluation de l'aléa ruissellement et des risques associés**
: interventions

15h20 – **Sessions 1 et 2** : parcours posters

17h35 – Cérémonie de remise de prix Henri Milon 2018

18h15 – Cocktail

Mardi 1er décembre

9h15 – Café d'accueil

9h45 – Table-ronde : **Regards croisés sur l'évaluation et la gestion du risque**

10h45 – **Session 3 : Gestion du risque ruissellement** : interventions

12h30 – Déjeuner

14h – Accueil du Congrès de l'ANEB. [En savoir plus sur le Congrès de l'ANEB](#)

14h – **Session 3 : Gestion du risque ruissellement** : parcours posters

16h – Discours de clôture des sessions orales et posters du colloque

17h – Ouverture du Congrès de l'ANEB : Conférence – Assemblée générale statutaire. [En savoir plus sur le Congrès de l'ANEB](#)

Mercredi 2 décembre

9h – Visites terrain et ateliers

Visites terrain (1 choix)

Atelier sur la cartographie

Ateliers dans le cadre du Congrès de l'ANEB [En savoir plus sur le Congrès de l'ANEB](#)

12h30 – Déjeuner – Fin du colloque

14h – Congrès de l'ANEB : Table-ronde – [En savoir plus sur le Congrès de l'ANEB](#)

S'INSCRIRE

Les inscriptions seront très prochainement ouvertes.

Adhérer à l'ANEB : [trouver les informations pour adhérer](#)

S'inscrire en tant que non-adhérent ANEB : [se rendre sur le site de la SHF](#)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Colloque scientifique organisé par la [Société Hydrotechnique de France](#) et l'[Association nationale des élus des bassins](#), avec l'appui d'un comité scientifique.

Ce colloque constituera un lieu ouvert privilégié pour les échanges entre praticiens et pour se tenir informé des dernières avancées des connaissances et des techniques au niveau national et international.

Le public attendu (300 à 350 participants) sera composé de scientifiques, d'ingénieurs de services techniques de collectivités territoriales et leur groupement, de services de l'État et d'entreprises du secteur privé, étudiants, élus et responsables de la mise en œuvre de politiques de prévention.

Le comité scientifique du colloque est composé de :

- *Patrick ARNAUD (IRSTEA)*
 - *Lionel BERTHET (DGPR/SRNH/STEEGBH)*
 - *Pascal BREIL (IRSTEA)*
 - *Olivier CERDAN (BRGM)*
 - *Vincent COURTRAY (DDTM du Gard)*
 - *Laurent DIEVAL (DREAL Nouvelle Aquitaine)*
 - *Johnny DOUVINET (Univ. Avignon)*
 - *Rémy GARCON (EDF/DTG)*
 - *Catherine GREMILLET (ANEB)*
 - *Jean-Michel HELMER (DGPR/SRNH/BRIL)*
 - *Bruno JANET (DGPR/SRNH/SCHAPI)*
 - *Michel LANG (IRSTEA)*
 - *Thierry LEPELLETIER (HYDRATEC)*
-
- *David MONCOULON (CCR)*
 - *Loïc MOULIN (SNCF Réseau)*
 - *Agnès PAILLET (Région Occitanie)*
 - *Cicely PAMS CAPPOCIONI (SNCF Réseau)*
 - *Carole PAPLOREY (SHF)*
 - *Anne PIVETEAU (Artelia Group)*
 - *Frédéric PONS (CEREMA)*
 - *Yann QUEFFELEAN (ONF/RTM)*
 - *Fabrice RODRIGUEZ (IFSTTAR)*
 - *Neda SHEIBANI (SHF)*
 - *Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC (DREAL PACA/MIAM)*
 - *Béatrice VINCENDON (Météo-France)*

Exposants :

Une formule **Pack Expositant** est proposée pour disposer d'un stand et d'entrées sur le colloque.
Plus d'informations sur le [site de la SHF](#).

SOUTIENS ET PARTENAIRES



GRAND LYON
la métropole

bassinversant.org



bassinversant.org