

Plus de deux ans après le séisme du Teil, qui a eu lieu le 11 novembre 2019, élus, scientifiques, spécialistes et acteurs de terrain témoignent de la crise engendrée, de la gestion post-catastrophe et du caractère remarquable de ce séisme en France.

Avec une magnitude Mw de 4.8 - 4.9, il constitue en effet le plus puissant séisme survenu en France métropolitaine depuis plus de 20 ans, et le plus destructeur depuis 50 ans. Il a ainsi permis d'encourager de nouvelles études et de nouvelles réflexions pour améliorer la connaissance, la prise en compte et la préparation au risque sismique sur lesquelles nous reviendrons largement au cours de cette journée.



INSTITUT DES RISQUES MAJEURS

15 rue Eugène Faure 38000 Grenoble
Tél : 04 76 47 73 73 - Fax : 04 76 47 15 90
www.irma-grenoble.com

JEUDI
3 FÉVRIER
2022
8H30-17H

**POUR LES PERSONNES
EN PRÉSENTIEL, PASS SANITAIRE
(OU VACCINAL SELON L'ÉVOLUTION DE LA
SITUATION) ET PORT DU MASQUE OBLIGATOIRES**

**CONFÉRENCE ÉGALEMENT ACCESSIBLE
EN VISIO-CONFÉRENCE**

En cas de renforcement des restrictions sanitaires, la journée technique se tiendra exclusivement en visioconférence.

LIEU

Palais des congrès de Montélimar
Avenue du 14 Juillet 1789
26200 Montélimar

ACCÈS

- ▶ En train
7 mn à pied depuis la gare de Montélimar
- ▶ En voiture
Parking gratuit du Palais de Congrès

PARTICIPATION

- ▶ Entrée Gratuite
- ▶ Pause déjeuner libre à vos frais
- ▶ Conférences également accessibles en visioconférence sur Zoom

INSCRIPTION

Inscription obligatoire avant le 31 janvier 2022 :

- En ligne : www.irma-grenoble.com
- par mail : irma@irma-grenoble.com
- par téléphone. : 04 76 47 73 73

irma

INSTITUT DES RISQUES MAJEURS

les JOURNÉES TECHNIQUES DE L'IRMa

▶ LE JEUDI 3 FÉVRIER 2022

AU PALAIS DES CONGRÈS DE MONTÉLIMAR

RETOUR SUR LE SÉISME DU TEIL

Public cible :

- Élus et décideurs locaux.
- Agents de la fonction publique (État & Collectivités).
- Acteurs de la sécurité civile et de la prévention des risques majeurs.
- Architectes, urbanistes, bureaux d'études, etc.

AVEC LE SOUTIEN DE



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



Le Teil

montélimar
agglomération

EN PARTENARIAT ET AVEC LE SOUTIEN DE



AVEC LE CONCOURS DE





PROGRAMME DE LA JOURNÉE TECHNIQUE DU 3 FÉVRIER 2022 MONTEILIMAR

RETOUR SUR LE SÉISME DU TEIL

Animation François Giannoccaro, directeur de l'IRMa

► 8H30 | Accueil café

► 9H00 | Introductions

Julien CORNILLET, maire de Montélimar ou son représentant (sous réserve)
Gérard PERROTIN, président de l'IRMa ;
Monsieur le Préfet de l'Ardèche ou son représentant (sous réserve)

► 9H30 | Les conséquences du séisme pour la population et la ville du Teil

Olivier PEVERELLI, maire du Teil

► 10H00 | Retour sur la gestion de la crise

Didier ROCHE, chef du Bureau Interministériel de Protection Civile - Préfecture de l'Ardèche
Colonel hors classe Alain RIVIÈRE - Directeur départemental du SDIS de l'Ardèche

► 10H30 | Pause

► 11H00 | L'accompagnement opérationnel de l'AFPS : diagnostics d'urgence, retours d'expérience et mémoire

Association Française de génie Parasismique (AFPS) : **Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC**, vice-présidente de l'association et membre de la cellule urgence et **Nicolas TAILLEFER**, membre du Conseil scientifique et technique de l'association et inspecteur d'urgence

► 11H30 | Le séisme du Teil, un OVNI dans la sismicité régionale ?

Jean-François RITZ, université de Montpellier, directeur de recherche au CNRS

► 12H00 | Pause déjeuner libre à vos frais

Stand de présentation du projet SISM@LP-Swarm
Stand de présentation des outils pédagogiques développés par le C-PRIM
Exposition de l'AFPS sur le séisme du Teil

► 14H00 | Les centrales nucléaires de la région face au risque sismique

Stéphane BAIZE, géologue au Bureau d'évaluation des risques sismiques pour la sûreté des installations (IRSN)
Marie-Hélène BONHOMME, chef du service du génie civil - IRSN

► 14H30 | Une « mission séisme » pour piloter la phase de reconstruction

Didier ROCHE, chef du Bureau Interministériel de Protection Civile - Préfecture de l'Ardèche

► 15H00 | Les leçons du séisme du Teil

Marc GIVRY, architecte, expert risques naturels et membre de l'AFPS

► 15H30 | Pause

► 16H00 | La démarche régionale sismique : initier et développer des politiques de prévention territoriales

Romarc VALLAUD, responsable par intérim du Pôle PRN - DREAL Auvergne-Rhône-Alpes
Emilie VANOUDEUSDEN, directrice régionale déléguée - BRGM Clermont-Ferrand

► 16H30 | Le plan séisme des Alpes-Maritimes

Stéphane LIAUTAUD, adjoint MASM, responsable du Pôle Appui Technique, Référent Départemental Sismique - DDT 06

► 17H00 | Clôture de la journée

