


## Conférence technique territoriale

Exercice de crise – de l'organisation interne jusqu'à  
l'implication des populations



**Exercices de crise  
Bien plus qu'un jeu !**



7 à 77 ans



2h00 à 2 jours



Collaboratif



Protection  
des enjeux



Tous Aléas

JEUDI

16

nov

2023



Aix-en-Provence

**Amphithéâtre des 13 vents**



en présentiel



en distanciel

Conférence technique territoriale organisée  
par le Cerema Méditerranée



## CONTEXTE & ENJEUX

En application de la loi Matras, le décret n°2022-1532 du 8 décembre 2022 est venu préciser l'obligation de réaliser un exercice pour les communes et les établissements de coopération intercommunale soumis à l'obligation d'élaborer un plan communal / intercommunal de sauvegarde (PCS / PICS).

Ces exercices doivent permettre de tester les plans, entraîner les acteurs à faire face à des situations souvent complexes et fluidifier les relations entre les différents échelons de la gestion de crise. Les incertitudes, liées notamment aux difficultés d'anticipation des phénomènes, nécessitent une organisation à la fois robuste et flexible. Impliquer la population doit également permettre de limiter les situations à risque lors d'évènement réel.

C'est environ les deux tiers des communes françaises, impliquant *in fine* la plupart des EPCI du territoire, qui sont concernées par la participation à un exercice de crise. Les enseignements tirés du retour d'expérience doit permettre d'enrichir leur plan et développer puis entretenir les organisations associées aux missions de sauvegarde des populations. Certaines structures sont déjà équipées et organisées, pour d'autres, c'est une organisation à construire ou adapter.



## OBJECTIFS

Cette journée technique aura pour objectif d'apporter des éléments méthodologiques nécessaires à l'élaboration d'exercices de crise en croisant différents regards et expériences.

Les intervenants, aussi bien scientifiques qu'acteurs opérationnels, aborderont d'abord les objectifs et méthodes de conception. Un focus sera fait sur les différents type d'exercices, les organisations pouvant être testées et les modalités d'implication des populations.



## PUBLIC

Cette journée est destinée à l'ensemble des acteurs de la préparation et gestion de crise : des instances décisionnelles et/ou, opérationnelles, État, collectivités territoriales, bureaux d'études jusqu'aux collectifs citoyens.



## REDIFFUSION

Retrouver l'ensemble de la Journée technique sur le site du Cerema dans la rubrique « Agenda & Événements » : <https://www.cerema.fr/fr/evenements/ctt-gestion-crise-exercices-crise-implication-population>

Un replay des présentations sera également mis en ligne.



# PROGRAMME

JOURNÉE TECHNIQUE – GESTION DE CRISE – EXERCICE DE CRISE

16 NOV.2023

- 08h30** Accueil / café
- 09h00** **Ouverture de la journée**  
Direction Cerema – Direction territoriale Méditerranée
- 09h10** **Introduction – Grands Témoins**  
**David LISNARD** – Maire de Cannes, Président de l'association des maires de France (en vidéo)  
**Françoise BRUNETEAUX** – Adjointe à l'environnement, mairie de Cannes  
**Richard MALLIÉ** – Conseiller départemental, représentant de Madame Martine VASSAL, Présidente du Conseil départemental des Bouches-du-Rhône et de la Métropole Aix-Marseille-Provence  
**Tony CONSTANT** – Chef de la mission préparation opérationnelle au sein du service du haut fonctionnaire de défense et de sécurité (SHFDS) du pôle ministériel en charge de la transition écologique, des collectivités territoriales et de la mer (MTECTM)
- 09h30** **Exercices de crise : L'importance d'une bonne organisation**
- 
- Un exercice mais pour quoi faire ?**  
**LCL Mathieu SCHWOEHRER** – Chef de la division des formations à la gestion de crise  
**Pascal BELIN** – Responsable pédagogique  
École nationale supérieure des officiers de sapeurs-pompiers (ENSOSP)
- 10h00** **De l'évènement à la situation de crise, un enjeu de management des organisations**  
**Guillaume DELATOUR** – Enseignant chercheur à l'Université Technologique de Troyes
- 10h30** ----- Pause -----
- 11h00** **Les territoires s'exercent : méthodes et retours d'expérience**
- 
- Recherche et collectivités territoriales :**  
**Partage d'expérience sur la préparation d'un exercice de gestion de crise**  
**Sarah GARCIA** – Responsable Service Prévention des Risques Majeurs – CA Alès – Ville d'Alès  
**Noémie FREALLE** – Maître assistante à l'IMT Mines Alès
- 11h30** **Table ronde : Méthodes, Outils, Retours d'expérience**  
**Guilhem DUPUIS** – Institut des risques Majeurs (IRMa)  
**Julie DUCHALAIS** - Chargée de mission STEPRIM – CC du Briançonnais  
**Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC** – Directrice de l'AFPCNT  
**Thomas BARBAROTTA** – Chargé de mission accompagnement des communes – Métropole Aix-Marseille-Provence
- 12h45** - Pause Méridienne / (Déjeuner sur site : inscription préalable obligatoire) -
- 14h00** **L'implication des populations : de l'alerte jusqu'à l'action**
- 
- Impliquer les populations : les informer en amont ou non ?**  
**Johnny DOUVINET** – Enseignant chercheur à l'université d'Avignon
- 14h30** **Préparation et exercices impliquant la population**  
**Yannick FERRAND** – Directeur des Risques Majeurs – Cannes  
**Eric POURTAIN** – Directeur adjoint – Cyprès  
**LCL Franck NICOLAS** – Commandant de la compagnie des SP de Cannes – SDIS 06
- 15h00** ----- Pause -----
- 15h30** **De l'exercice à la crise : enseignements d'un territoire entraîné**
- 
- Retour d'expériences d'exercices – Bormes les Mimosas**  
**Samuel LEGIGAN** – Responsable Sécurité Civile Communale – Bormes les Mimosas
- 16h00** **Conclusion par notre grand témoin – Tony CONSTANT**
- 16h30** **Clôture de la journée**

## INFORMATIONS

**Cerema Méditerranée**  
Département Risques naturels  
drn.dtermed.cerema@cerema.fr - Tel 04.42.24.79.50

### Renseignements techniques sur la journée Exercices de crise

xavier.niel@cerema.fr – Tél : 06.69.18.48.86  
arnaud.villatte@cerema.fr - Tel : 06 99 91 10 44

## Sur le WEB ?

<https://www.cerema.fr/fr/activites/environnement-risques>



# Cerema

CLIMAT & TERRITOIRES DE DEMAIN