

# Crisa è surtita di crisa

---

AGIR DANS L'URGENCE ET ORGANISER LE  
RETOUR À L'ÉTAT NORMAL



# GESTION DE CRISE LE CONTEXTE

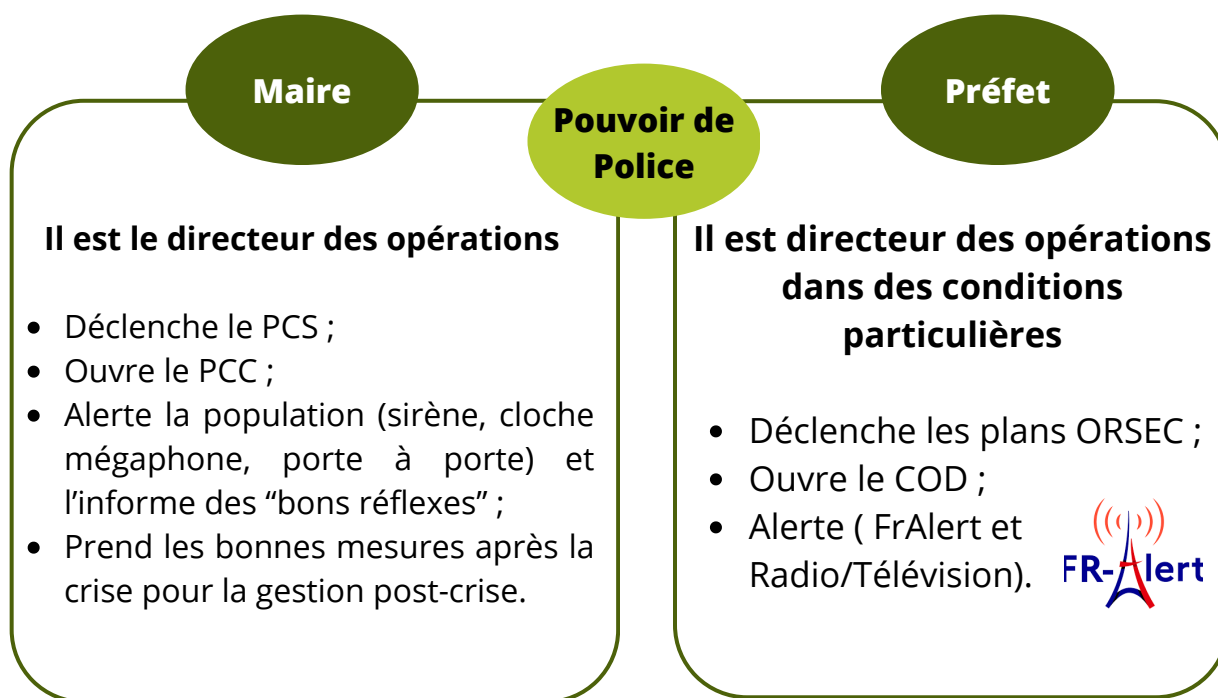
En tant qu'élu responsable de la gestion de crise, vous devez renseigner rapidement les équipes de secours, communiquer clairement avec les citoyens, coordonner les différents acteurs, en priorisant les zones les plus impactées.

Le document suivant vous conseille la marche à suivre pour gérer au mieux la crise.

**20% de la population corse se situe en zone inondable\***



**32% des entreprises corses se situent en zone inondable\***



- Ils peuvent bloquer les routes, les accès aux plages...
- Ils peuvent demander l'évacuation et/ou la mise en sureté des habitants
- Ils doivent surveiller certains points sensibles (écoles, EPHAD, hôpitaux, centrale électrique...)

\* Données DREAL PACA : Mission interrégionale Inondations arc méditerranéen CYPRES. Chiffres clés de l'impact des inondations en Corse et exemple d'événements

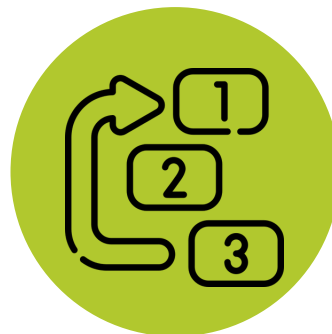


## Mobiliser des ressources

Utiliser les moyens de l'intercommunalité



**Distribuer et informer** la population sur les **kits d'évacuation\***  
(\*se référer à la fiche "le kit de survie")



**Prioriser les actions et les points sensibles** (ERP, zones de dépôt) en suivant le PCS



## Missionner un professionnel spécifique

Un préventeur, ou une personne formée aux risques, qui suit l'évolution de la crise et aide le maire à la prise de décision



## S'abonner à des services d'informations

- *Pluies torrentielles* : APIC  
<https://apic.meteofrance.fr/?mode=apic&area=fr>
- *Débordements de cours d'eau* : Vigicrue Flash  
<https://apic.meteofrance.fr/?mode=vf&area=fr>

Travail réalisé par les étudiants de Master I “Risques naturels”

Dominique BRUSCHINI

Mathis LOIZEAU

Steven SERMET

**Supervision et contribution de l’AUE  
et de l’Université de Corse**

GhJulia-Maria DEFRANCHI

Lila FERRAT

Emma MAZZONI

Barbara SUSINI

---

