



INSTITUT DES RISQUES MAJEURS

INSTITUT DES RISQUES MAJEURS

LES  
JOURNEES TECHNIQUES  
DE L'IRMa

# Entraide intercommunale et gestion de crise

17 mai 2018

Avec le soutien et le concours de :



En partenariat avec :



---

# Les acteurs et les démarches émergentes en matière d'entraide intercommunale et de coordination opérationnelle

**Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC**

Chargée de mission interrégionale « Inondation Arc Méditerranéen »  
DREAL PACA – DREAL de Zone de Défense et de Sécurité Sud

---

# Une évidence ...

---

# Une évidence ...

- Mise en œuvre lors d'évènements
- Exprimée dans les démarches et les outils en développement
- Dans le sens des évolutions législatives
- Une réalité croissante des organisations territoriales

---

Une évidence ...

**... dépourvue de standard**

---

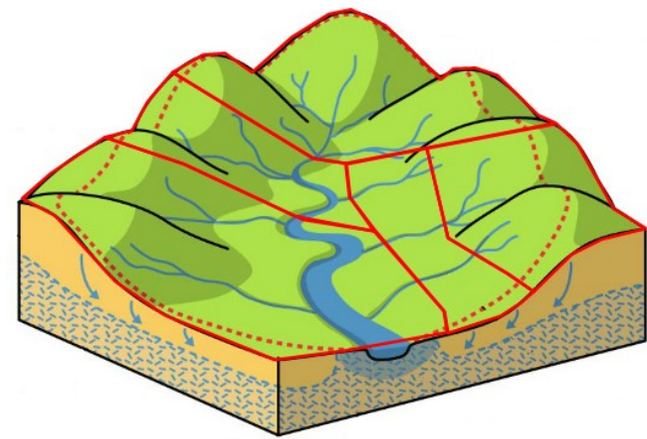
Une évidence ...

## ... dépourvue de standard

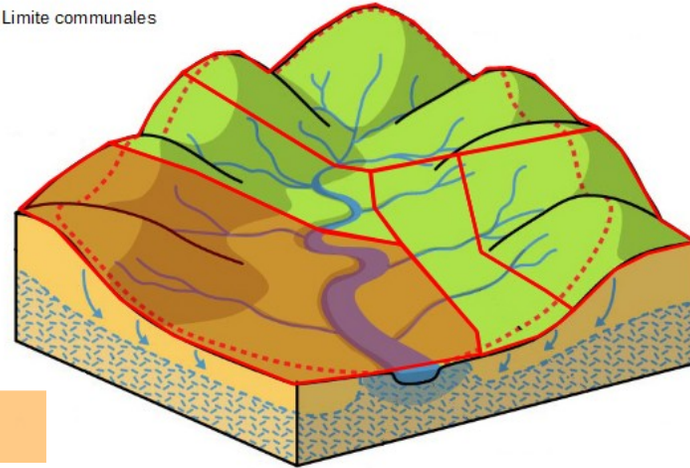
- Pas de règles et méthodes établies
- Des bonnes pratiques à partager
- Des principes à adapter aux contextes locaux
- Des approches variables / risques, échelles et thématiques

# Les échelles en question

---

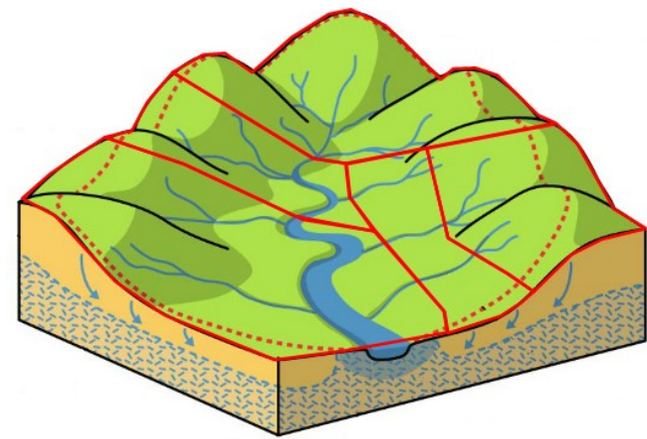


— Limite communales

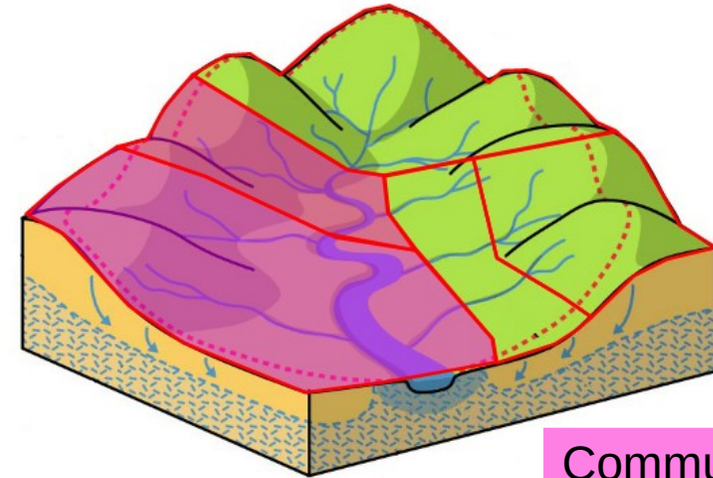
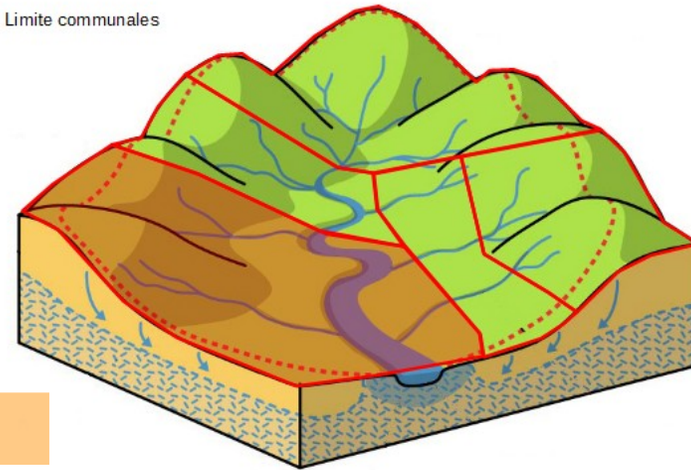


Commune

# Les échelles en question

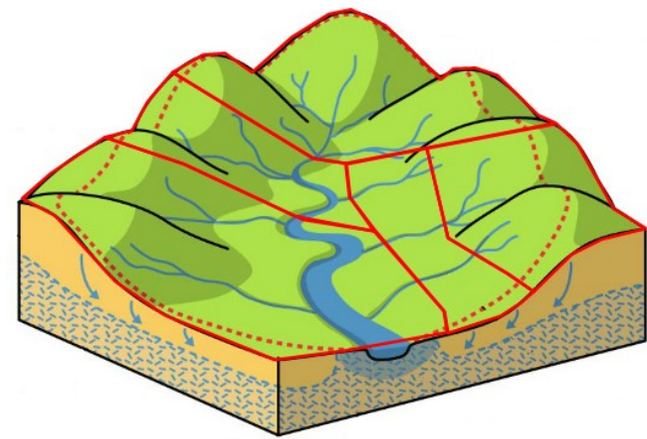


Commune



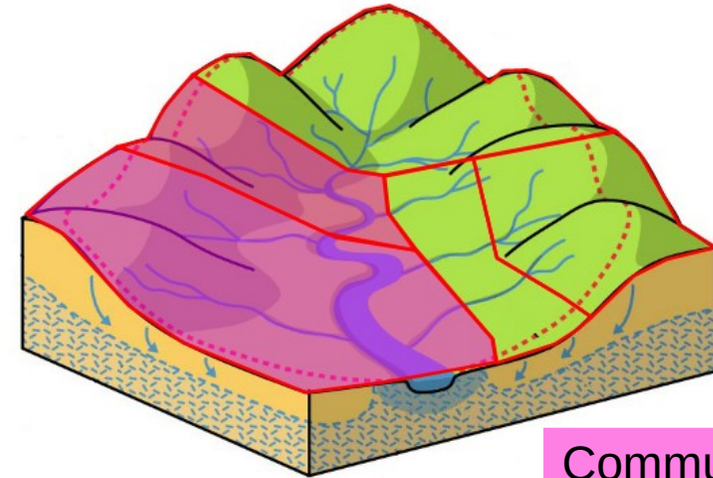
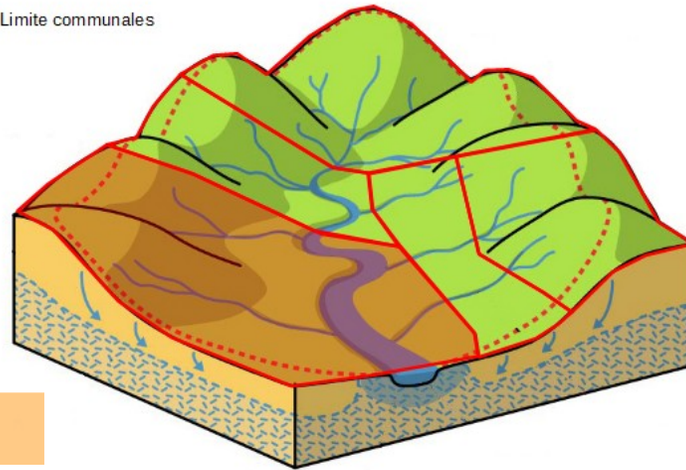
Communes voisines

# Les échelles en question

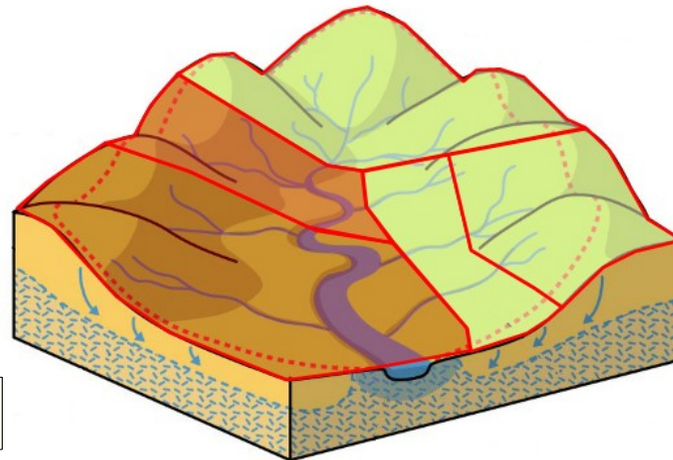


— Limite communales

Commune

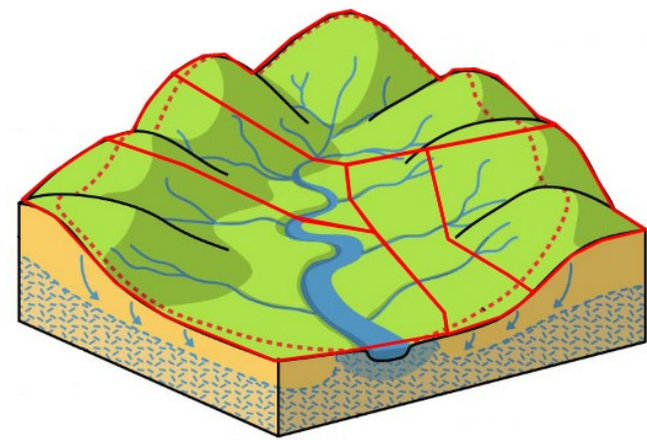


Communes voisines



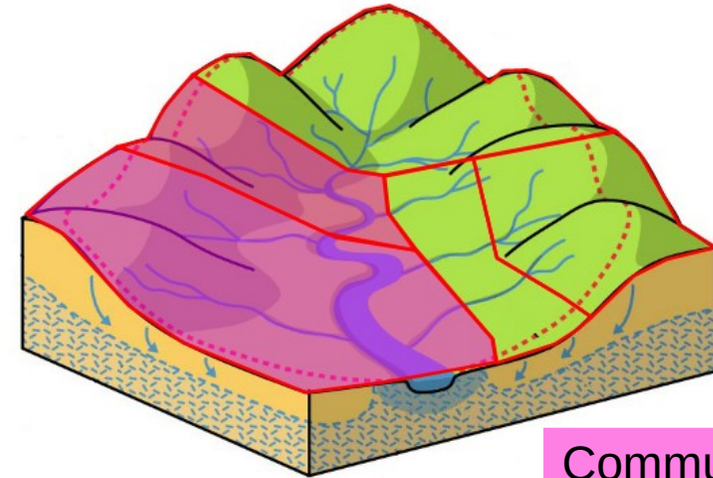
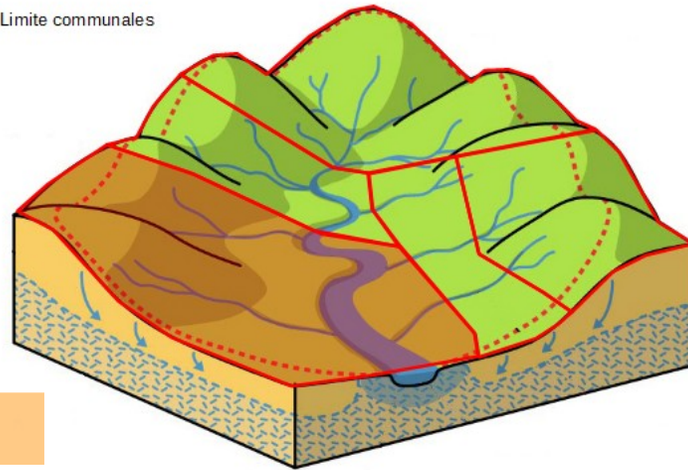
Interco / EPCI

# Les échelles en question

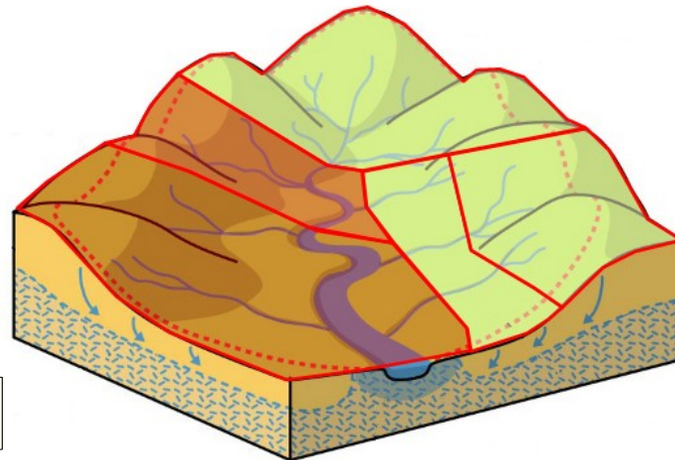


— Limite communales

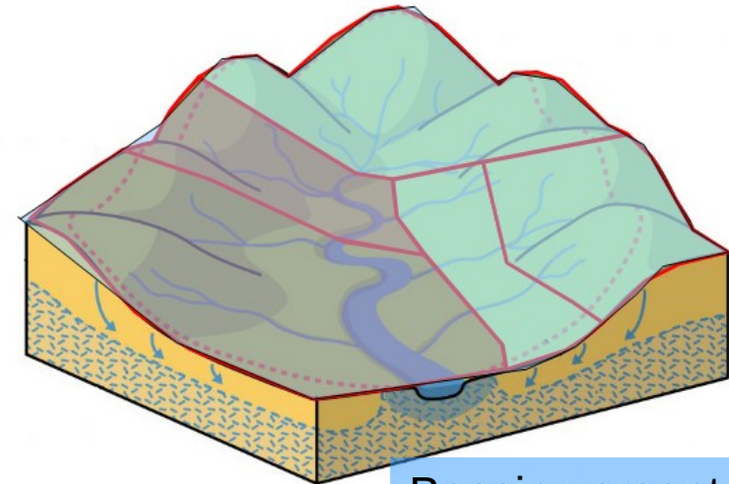
Commune



Communes voisines



Interco / EPCI



Bassin versant / de risque

# Les échelles en question

Un département



## \* ZOOM SUR LA MISSION RÉFÉRENT DÉPARTEMENTAL INONDATION (RDI)

Instaurée par circulaire du 28 avril 2011 au sein des Directions Départementales des Territoires et de la Mer - DDT(M), en liaison avec le Service de Prédiction des Crues - SPC, et pour le compte du préfet, cette mission consiste :

### Pour la préparation à la gestion de crise :

- Rassembler, préparer et formaliser tous les éléments, notamment : enjeux locaux, pour une gamme de crues.
- Contribuer à la préparation d'exercices de gestion de crise et à des formations spécifiques.
- Connaître l'organisation de la surveillance et de la gestion de la sécurité des ouvrages hydrauliques (digues et barrages).

- Capitaliser les informations à saisir lors des crues significatives (Retour d'expérience - REX).
- Capitaliser les informations départementales sur les crues historiques.
- Cartographier les secteurs inondés (et les enjeux) lorsque des niveaux sont atteints aux stations surveillées par l'État.

### En période de crise :

- Apporter au dispositif de gestion de crise, sous l'autorité du préfet de département, une interprétation des données hydrologiques élaborées et transmises par le SPC.
- Évaluer leur traduction en termes d'enjeux territoriaux et de conséquences à attendre.
- Assurer le contact au sein de la cellule de crise avec les gestionnaires de crise et éventuellement les élus.

Vers un réseau de Référents Territoriaux Inondation (RTI) ?

# Les échelles en question

Un département

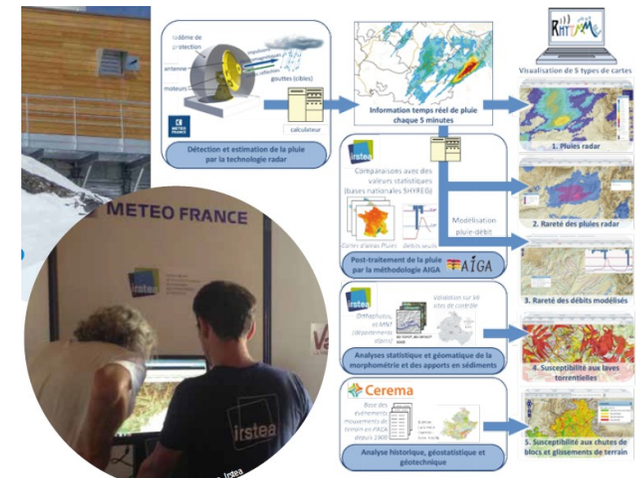


Une région



Risques hydrométéorologiques en territoires de montagnes et méditerranéens

UNE PLATEFORME INTERNET  
POUR ANTICIPER ET SURVEILLER  
LES ALÉAS LIÉS AUX FORTES PLUIES  
EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

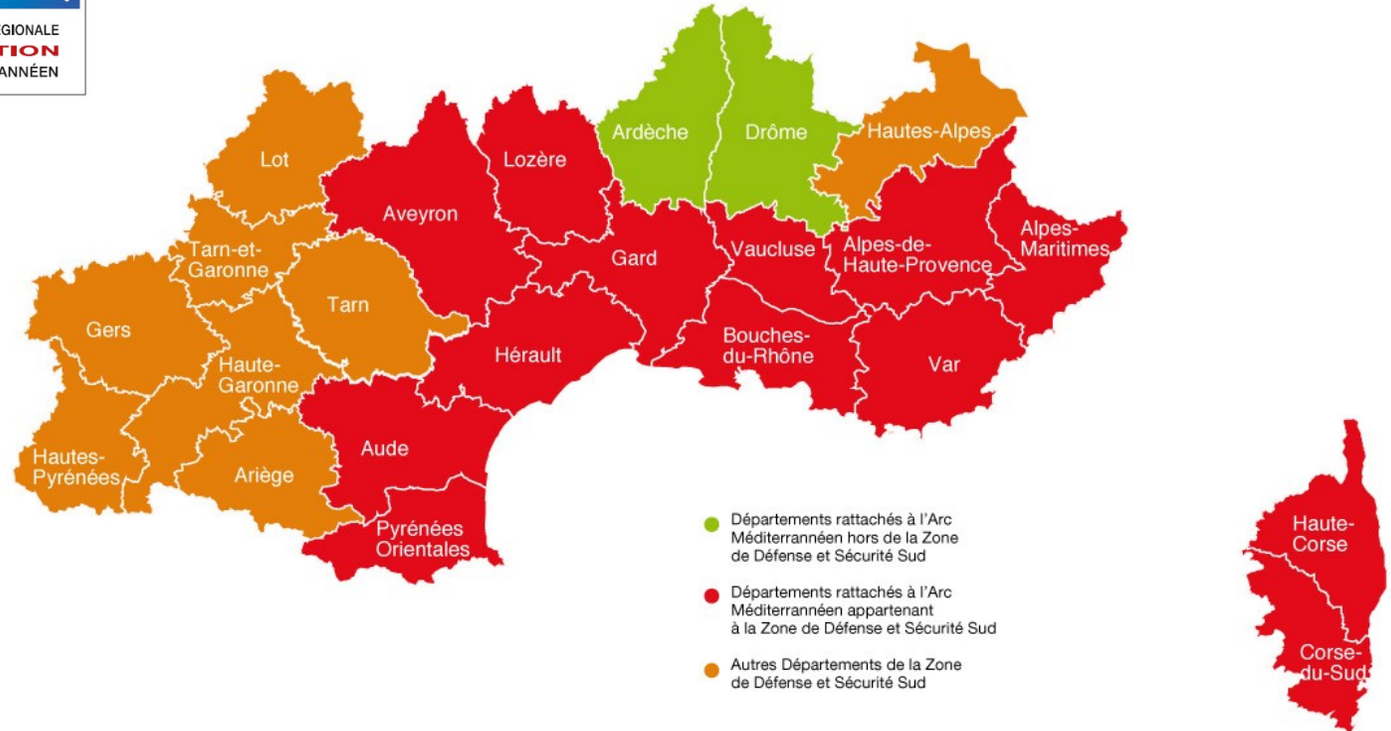


# Les échelles en question

Interrégionale



Coordination inter-régionale  
Action inscrite dans la durée  
Travail interministériel et multi-partenarial  
Appui aux territoires et ancrage terrain  
Amélioration performance des actions  
Partages des expériences et pratiques  
Innovation et expérimentation



# Formes et temporalité



## Anticipation

(Amélioration de connaissances – coportage d'études « Etat – collectivités », amélioration des système de vigilance et d'alerte, expertise des données d'anticipation et aide à la décision,... )

## Planification

(Mission d'appui départementale PCS, aide et harmonisation des PCS, PICS, organisation interne des structures intercommunales – métropole, communauté de communes, syndicat..., ORSEC)

## Conscience et culture du risque

(Campagne cévenole et accompagnement en local, développement d'outils commun à diffuser, manifestations communes,...)

## Formation

(Montée en compétences, formation mutualisée, séance de mise en situation croisée, ...)

## Exercices

(Conduite d'exercices, cadre et outils partagés sur les exercices, cellule d'entraînement mobile)

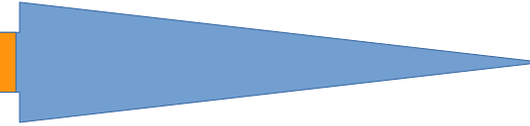
# Formes et temporalité



Avant

Pendant

Après



## Observations et interprétation

(Cellule de veille, remontée et partage des données, comparaison à des scénarios d'évènement, interprétation partagée et accompagnée, mobilisation d'équipements en pool - drones...)

## Expertises et aide à la décision

(Cercle d'expertise interco – lien syndicat, communes, interco, COD)

## Gestion opérationnelle

(Coordination intercommunale dans la gestion opérationnelle – cellule d'interface et d'appui à a gestion intercommunale de crise, poste de commandement de secteur, appui à la gestion de crise des territoires les plus touchés par les moins touchés)

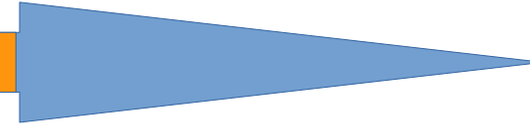
# Formes et temporalité



Avant

Pendant

Après



## **Gestion post-événement et retour à la normale**

(Bilan et chiffrage des conséquences, recensement des interventions nécessaires et aides possibles, travaux d'urgence, nettoyage, remise en état, solidarité, gestion des bénévoles, guichet unique pour assistance aux sinistrés avec back office dématérialisé ...)

## **Retour d'expérience**

(Mobilisation des moyens, cadrage du REX, organisation des remontées et des analyses, relevé des laisses de crues, organisation de l'expression locale...)

## **Définition et suivi d'un plan d'actions post-événement**

---

Une évidence ...

... dépourvue de standard  
et en développement

**Agissons ensemble**

