

# PrRism

La Journée de la  
Prévention des Risques

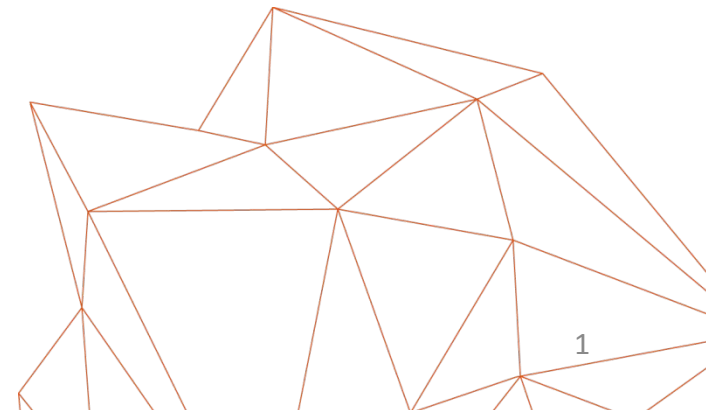
Le 16 juin 2016  
Niort

## De la gestion post-catastrophe inondation au retour à la normale

**Intervenants :** Catherine GUENON, Alain MORISSET, Christophe PARIS, Jean-Claude MADELENAT, Guylaine GAUDIN-LESURTEL, Jacques BERGER

**Grand témoin :** Général François VERNOUX

**Animée par :** Marc BOHY



## De la gestion post-catastrophe inondation au retour à la normale

**Catherine GUENON** – Adjointe Chef au bureau  
d'analyse et gestion des risques – Direction Générale  
de la Sécurité Civile et de la Gestion des Crises –  
Ministère de l'intérieur



# Caractéristiques de la phase post accidentelle

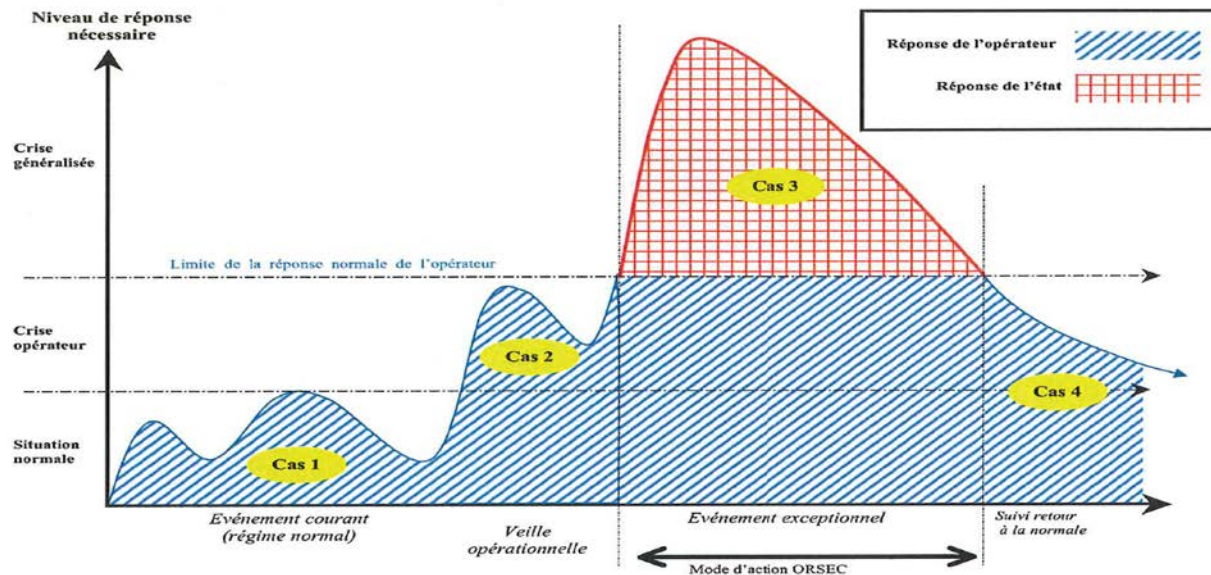
- La limite entre phase d'urgence et phase post accidentelle n'est pas toujours nette et apparente
- La durée de la phase post accidentelle peut aller de quelques jours à plusieurs dizaines d'année
- Les thèmes à traiter dans cette phase sont multiples et de nature très différente
  - sanitaire, environnemental, social, économique et financier, juridique, politique, .....



## Pour un retour rapide à la « normale », peut-on planifier toutes les actions ?

- Le nouveau dispositif ORSEC général prévoit « **L'organisation prenant le relais des secours d'urgence** à l'issue de leur intervention » et pour certaines dispositions spécifiques, « Les dispositions générales relatives à la **remise en état** et au **nettoyage de l'environnement à long terme** après un accident .... »
- **mais** compte tenu de sa complexité dans le temps, l'espace et les thèmes à traiter, la gestion en temps réel doit se baser sur la **réalité des conséquences** de l'événement et les objectifs de **retour à la situation nouvelle acceptée**, et non un retour à la situation antérieure à l'accident.

Un exemple : ORSEC RETAP-RESEAUX, un lien entre plan opérateur et actions de l'Etat pour satisfaire les besoins prioritaires des populations



# Études et Retours d'expérience

- Des **rapports d'inspections** (CGPC, IGE, IGA, ...) réalisés à la suite d'évènements de grande ampleur ont traité particulièrement de cette phase post-accidentelle (Aude 99, Gard 2002, Xynthia et Dracénie 2010, .....).
- La **SNGRI** publiée en 2014 a défini 3 objectifs prioritaires :
  - Augmenter la sécurité des populations exposées
  - Stabiliser à court terme et réduire à moyen terme le coût des dommages
  - **Raccourcir fortement le délai de retour à la normale des territoires**
- Des **expériences étrangères**
  - Elaboration de plans de reconstruction préalables à la catastrophe (USA cas des cyclones)
  - Création d'un « bureau reconstruction et relance » (Québec- inondations du Saguenay 1996)

## Études et Retours d'expérience

- **Gard 2002** : mise en place d'une CIR (cellule interministérielle de reconstruction)
  - Relais entre les sinistrés, le élus locaux et les différentes institutions (CC, CR, CD)
  - Cohérence du traitement administratif
  - Décision locale (préfet) et retour d'information vers le niveau national
- **Xynthia 2010** : 27/02 au 9/03 COD, à compter du 3/03 « plan d'urgence Xynthia » au-delà de fin 2010
  - Cellule collectivité locales/équipements publics
  - Cellule entreprises
  - Cellule relogement - accompagnement social
  - Cellule territoire/environnement
- **Dracénie (Var) 2010** : deux structures / trois phases
  - *MAO (mission d'appui opérationnelle) au sein du COD (23/06 – 9/07) puis autonome (jusqu'au 1/10) (recensement des besoins, coordination des forces, écoute des maires, soutien aux collectivités, ...), puis suivi en sous préfecture*
  - *Equipes chantiers en soutien aux populations (intervention sociales, logement), à l'activité économique et à l'aménagement du territoire*
  - *Gestion de crise technique (au sein du COD : Etat major et terrain auprès des maires)*
  - *Gestion de crise administrative (soutien aux collectivités ingénierie technique, financière et administrative, Cat Nat, CEU, FARU, FSUE, ),*
  - *Phase de sortie de crise (relance économique et mesures de prévention et prévision)*

## Des éléments de conclusion à enrichir

- Une planification a priori dans toute la mesure du possible (ORSEC, PCS, PCA, ....) mais avec ses limitations,
- Une anticipation des actions post évènement très tôt dans la phase d'urgence,
- Mobilisation large en qualité pour disposer de toutes les compétences et quantités pour tenir dans la durée
- .....



# RETOUR À LA "NORMALE"



Duverdiel



## Clôture de la journée :

**Catherine SZTAL KUTAS** – directrice de Calyxis

[www.calyxis.fr/](http://www.calyxis.fr/)

[www.habitat-inondation.calyxis.fr/habitat-inondation.calyxis.fr](http://www.habitat-inondation.calyxis.fr/habitat-inondation.calyxis.fr)

