

Commission Inondation du 16 mars 2017

S3PI de Béthune



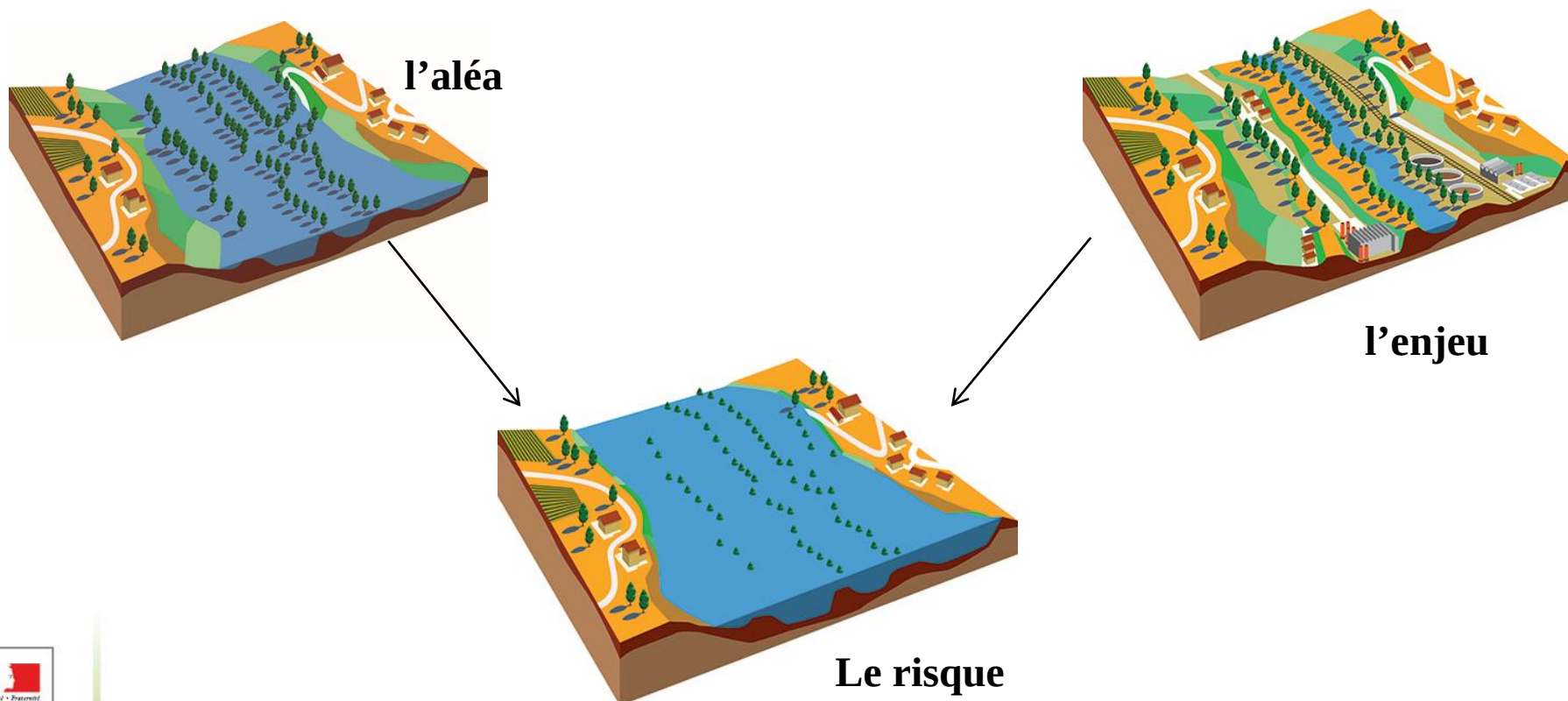
Sommaire

- Les Plans de Prévention des Risques Inondation (PPRI)
- Qu'est ce qu'un risque ?
- Les acteurs de la gestion du risque
- Le PPRI : outil de gestion du risque
- Retour d'expérience sur les inondations de mai/juin 2016
- Les phénomènes observés
- Rappel sur les principes de la gestion du risque
- Connaissances et informations sur les risques
- Quelles informations ? Où les trouver ?
- La procédure ZIC

Plans de Prévention des Risques inondation

■ Qu'est ce qu'un risque ?

■ Le **risque** est considéré comme le résultat du croisement de l'**aléa** et des **enjeux**.



Plans de Prévention des Risques inondation

Agir sur le risque c'est donc agir :

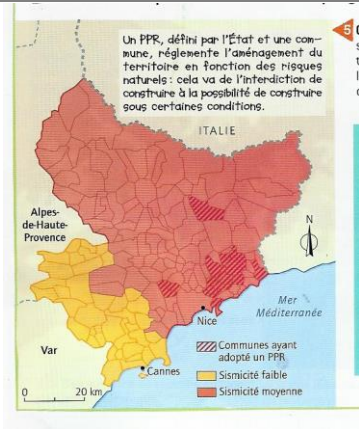
- sur l'aléa : en le définissant et en tentant de le limiter
- sur les enjeux : en diminuant leur nombre ou leur vulnérabilité

Plans de Prévention des Risques inondation

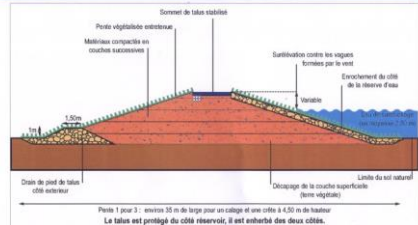
- Les 4 principes de la gestion du risque :
 - **La connaissance et l'information** sur le risque appelée aussi « information préventive » ont pour objectif d'informer et de responsabiliser le citoyen.
 - **La prévention** vise à limiter les enjeux dans les zones soumises au phénomène naturel et à ne pas aggraver l'aléa. C'est la maîtrise de l'urbanisation et le rôle principal du Plan de Prévention des Risques (PPR)
 - **La prévision, l'alerte et l'organisation des secours** ou gestion de crise a pour objectif de rendre les secours, l'évacuation et la gestion des phénomènes les plus efficaces possibles dès lors que le phénomène se déclenche
 - **La protection** vise à limiter les conséquences du phénomène naturel sur les personnes et les biens

LA PREVENTION

Limiter l'exposition des personnes et des biens
dans les zones soumises au phénomène



Solution de base pour la construction des digues



L'INFORMATION

Informier et responsabiliser le citoyen face aux risques,
développer la culture du risque



Une approche
globale et équilibrée
par territoire



LA PROTECTION

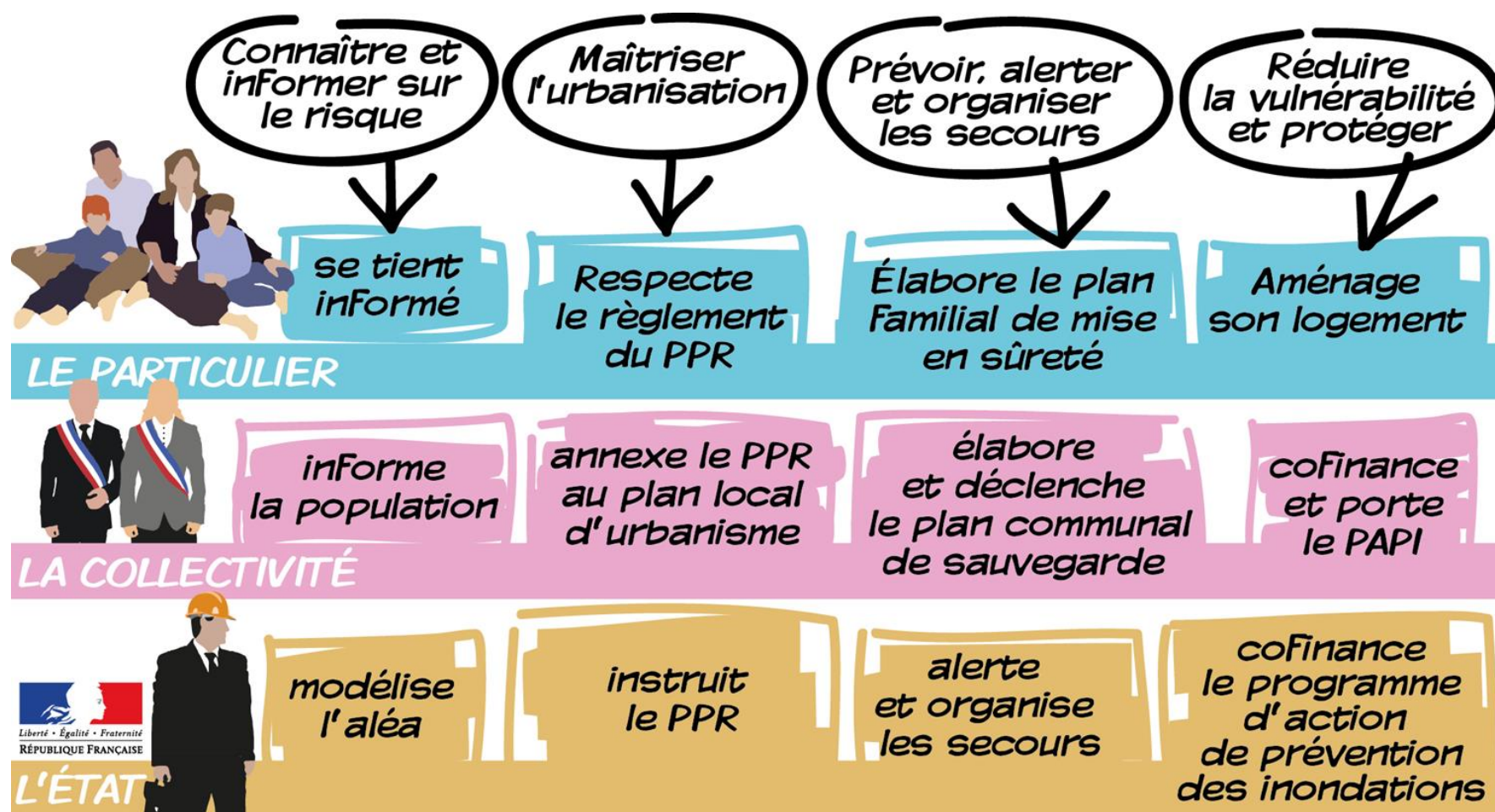
Limiter les conséquences d'un phénomène
sur les biens et les personnes

LA GESTION DE CRISE

Se préparer, rendre les secours, l'évacuation des personnes
et la gestion des phénomènes les plus efficaces possibles

Plans de Prévention des Risques inondation

■ Les acteurs de la gestion du risque

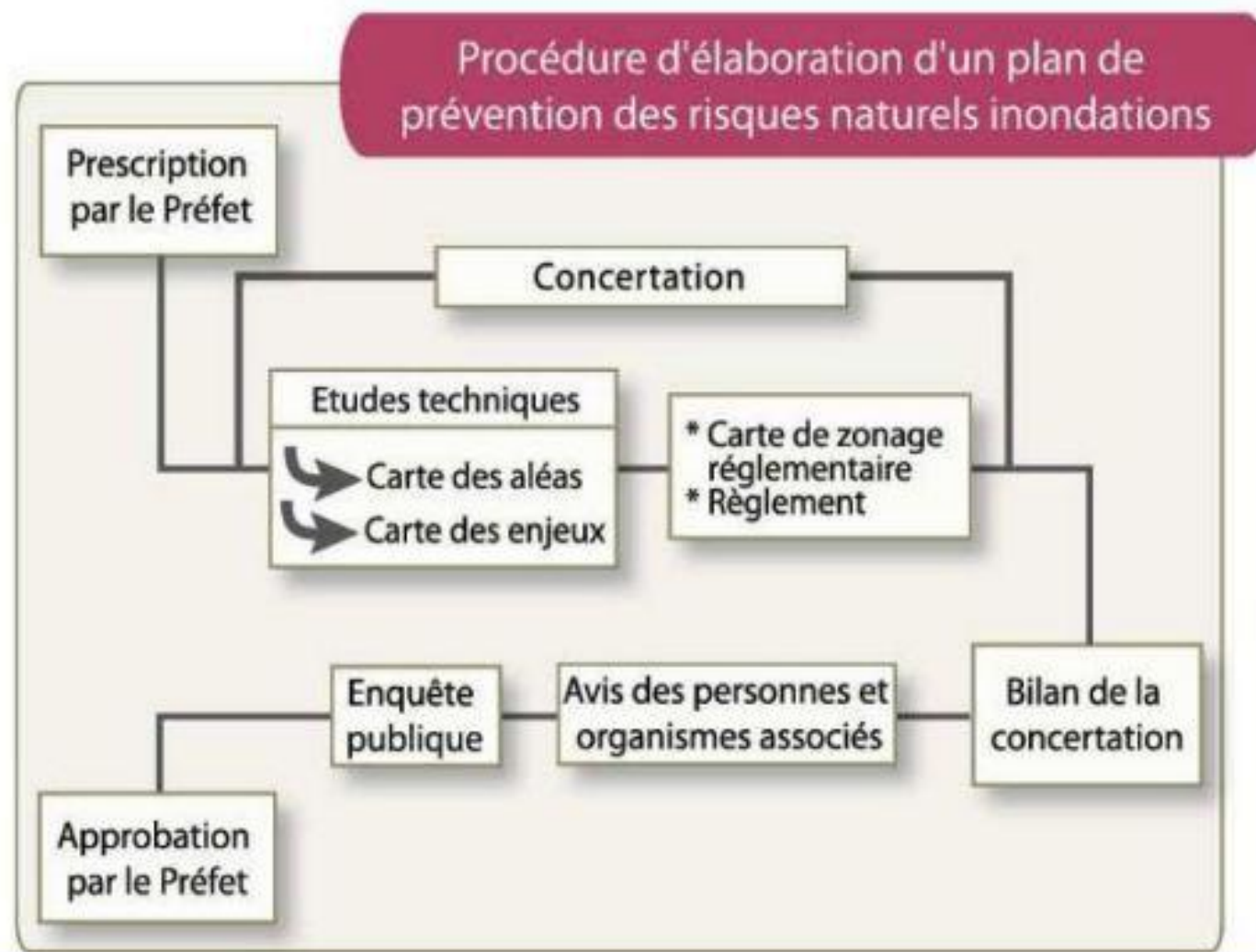


Plans de Prévention des Risques inondation

- **Le PPRi : outil de la gestion du risque**
- **Un Plan de Prévention des Risques Naturel est un document de prévention des risques qui a pour objectif la sécurité des personnes et des biens, ainsi que la réduction des dommages en cas de crise (catastrophe naturelle).**
- **Un PPRN a pour objet :**
 - **De délimiter les zones exposées aux risques, dites « zones de danger »**
 - **De délimiter les zones, dites « zones de précaution »**
 - **De définir les mesures de prévention, de protection et de sauvegarde qui doivent être prises**
 - **De définir l'utilisation ou l'exploitation des constructions, des ouvrages et des espaces**

Plans de Prévention des Risques inondation

■ La procédure d'élaboration



Plans de Prévention des Risques inondation

- Le contenu d'un PPRi
 - un rapport de présentation qui motive l'élaboration du Plan de Prévention des Risques
 - un document graphique délimitant les zones exposées aux risques en distinguant plusieurs niveaux d'aléa et identifiant les zones déjà urbanisées faisant l'objet de dispositions particulières
 - un règlement qui définit :
 - les conditions de réalisation d'aménagements ou de constructions dans la zone exposée
 - les mesures de prévention, de protection et de sauvegarde, ainsi que les mesures d'aménagement

Plans de Prévention des Risques inondation

■ Le PPRi :

■ **Est** un outil permettant la maîtrise de l'urbanisme existant ou à venir

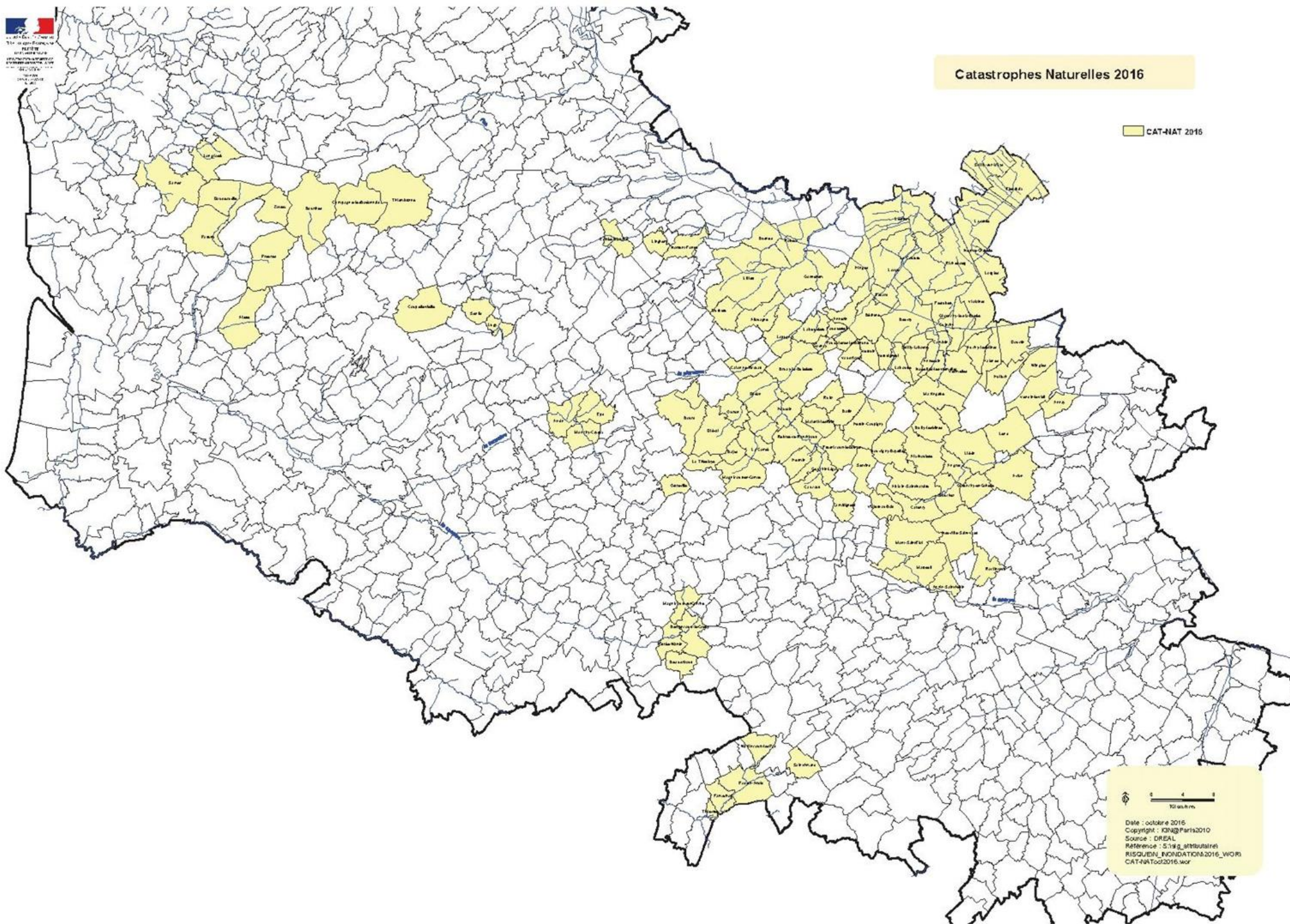
■ **N'est pas** un programme d'actions de lutte contre les inondations. (cf présentation du SYMSAGEL – le PAPI)

Retour sur les inondations de mai/juin 2016

- Deux phénomènes pluvieux ont touché le département provoquant d'importantes inondations et coulées de boues
- Par arrêtés du 15 juin 2016, 28 juin 2016 et 26 juillet 2016, 118 communes du Pas-de-Calais ont été reconnues en état de catastrophe naturelle

Catastrophes Naturelles 2016

 CAT-NAT 2016



Date : octobre 2016
 Copyright : IGN/Paris2010
 Source : DREAL
 Référence : 5194_atributsirel
 RISQUE/INFORMATION 2016_WORL
 CAT-NATod2016.wor

Retour sur les inondations de mai/juin 2016

- Rappel sur les 4 principes de la gestion des risques :
- La prévention (PPR)
- La protection (PAPI)
- La gestion de crise
- La connaissance et l'information

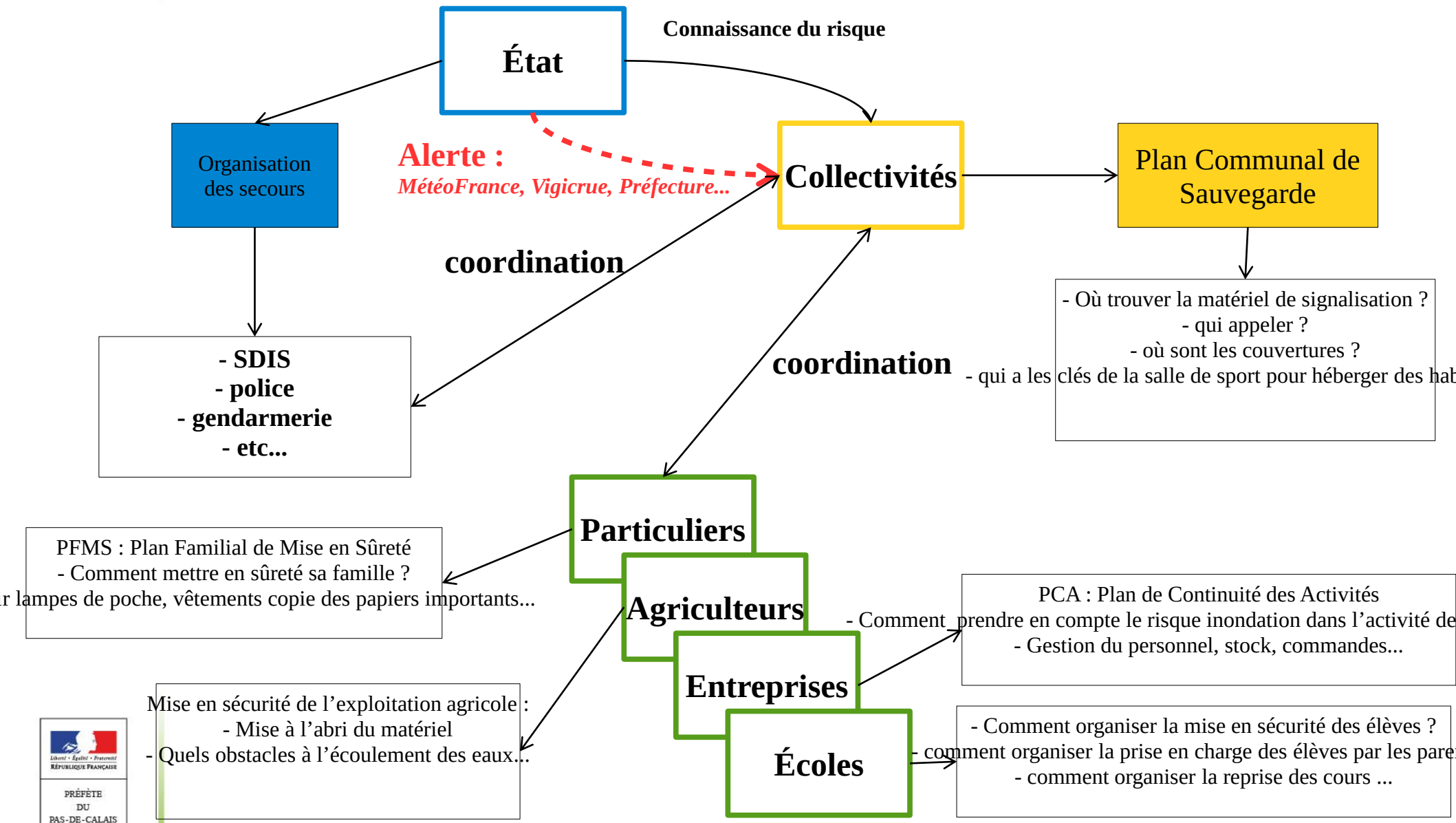
Les responsabilités des collectivités

- Chercher à réduire la vulnérabilité du territoire au regard des risques
- Préparer le territoire à faire face à un événement majeur
- Informer la population pour qu'elle connaisse les risques et les bons comportements
- Être acteur lors de l'élaboration des stratégies locales pour la prise en compte des risques

• Focus sur la gestion de crise

La gestion de crise

En amont, la finalité est d'anticiper ce qui peut l'être : des solutions pragmatiques pour gagner en efficacité au moment de la crise



PRÉFÈTE
DU
PAS-DE-CALAIS

DIRECTION DÉPARTEMENTALE
DES TERRITOIRES ET DE LA MER

La connaissance et l'information

La finalité est d'informer le citoyen, le responsabiliser et développer une culture du risque

Article L.125-2 du Code de l'environnement : «Les citoyens ont un droit à l'information sur les risques majeurs auxquels

Le DDRM : Le Dossier Départemental des Risques Majeurs

Le DICRIM : Le Dossier d'Information Commune

L'information biannuelle des habitants situés dans des zones à risque

L'inventaire des repères et la pose des plus hautes eaux connues

L'IAL : L'information Acquise

L'affichage des risques et des consignes

Alerte : Diffusion de la vigilance et de l'alerte via les médias

L'éducation préventive en milieu scolaire

La connaissance et l'information

- Où trouver les risques sur mon territoire ?
- L'ensemble de la documentation à l'échelle départementale est mise à disposition du public sur le site internet des services de l'État dans le Pas-de-Calais sous la rubrique : [Politiques publiques / Prévention des risques majeurs](#)
- Une cartographie dynamique (Géo-ide Risques) y est également disponible. Elle permet d'avoir la connaissance des risques sur son territoire, sa commune
- [Cartographie dynamique](#)

La procédure ZIC

■ ZIC : Zone Inondée Constatée

- Suite aux inondations de mai/juin 2016, la DDTM du Pas-de-Calais et le SYMSAGEL se sont déployés pour :
 - Développer la connaissance et la culture du risque inondation
 - Avoir des relevés des événements majeurs (aléas, occurrence, enjeux touchés, laisses de crue, hauteurs d'eau, ...)
 - Mettre à jour les ZIC déjà référencées (Geo-Ide Risques)
 - Alimenter la plate-forme collaborative « [repères de crues](#) » afin de développer la connaissance et la culture du risque inondation et mettre à disposition de données qualifiées (hauteurs d'eau)
 - étayer et argumenter les décisions ADS (photos, hauteurs d'eau) et de

■ Merci de votre attention