

La prise en compte du risque inondation dans les outils de planification

L'élaboration du dispositif spécifique ORSEC « inondation »

Le risque inondation

Un dispositif Spécifique ORSEC « Inondation » est actuellement en cours de finalisation

Pour être le plus opérationnel, ce dispositif ORSEC :

- S'appuie sur les dispositifs de surveillance, tels que les prévisions de Météo-France et les vigilances VIGICRUE
- Apporte une réponse opérationnelle face au risque (déclenchement du dispositif, schéma d'alerte)
- Synthétise les missions/actions des différents acteurs

Présentation générale du risque inondation



➤ Principaux scénarios identifiés:

- Inondation par débordement d'un cours d'eau ou par ruissellement (cinétique rapide)
- Inondation par submersion marine
- Inondation à la suite d'une rupture de barrage/digue

➤ Les différents acteurs et la gestion du risque inondation

➤ Les enjeux : humains, matériels, économiques, environnementaux

La mise en œuvre du dispositif

- En fonction de la prévisibilité ou non de l'évènement

- Une activation graduée en fonction de la vigilance météorologique associée

La réponse opérationnelle

- L'organisation de la chaîne d'alerte
- L'organisation de la chaîne de commandement
- Les conduites à tenir individuelles
- Les conduites à tenir collectives
- Les évacuations des populations