



Définitions

- ❖ **Accident:** événement soudain, localisé, par action réciproque de l'homme et de son environnement
- ❖ **Catastrophe:** dommage pour la collectivité humaine qui la subit, bouleversement.
- ❖ **Sinistre:** mise en jeu des forces naturelles avec l'homme comme facteur déclenchant
- ❖ **Cataclysme:** résulte du déclenchement inopiné des forces de la nature
- ❖ Calamité, Fléau, Désastre



Risque

$$R = P \times G$$

- ❖ Risque fonction de la probabilité, de l'occurrence...
- ❖ ...et de la Gravité des dommages prévisibles
- ❖ Science, préalable à tout programme de construction, ou d'événement.
- ❖ Risques technologiques connus, imparfaitement connus, inconnus



Médecine de Catastrophe

- ❖ Répondre aux risques technologiques, naturels, sociologiques
- ❖ Prise en compte surtout depuis sept 2001
- ❖ 2 types possibles, différentes par leur ampleur, durée, leur impact à long terme (notion de crise)
- ❖ 1° type: catastrophe non prévue, humanitaire (système D)
- ❖ 2° type: ACEL



Catastrophe Majeure et Simple

Majeure:

- ❖ Étendue, territoire vaste, dégâts matériels++
- ❖ Impact sur la survie des rescapés
- ❖ Renfort nationaux voire internationaux

Simple:

- ❖ Structures communautaires pas ou peu détruite
- ❖ Renfort régionaux suffisants
- ❖ Corrélation nb de victime - durée des opérations (qq jours)



A.C.E.L.

- ❖ Accident: soudaineté, violence, inattendu
- ❖ Catastrophique: bouleversement de l'environnement direct, inadéquation des moyens habituels.
- ❖ À Effet Limité: correspond à un événement « mesurable ».
- ❖ Exemples...