

Risques naturels – Données essentielles mises à jour

Dossier de la rédaction de H2o
May 2010

En France, 90 évènements de catégorie "très grave" se sont produits entre 1950 et 2007, dont près de la moitié au cours de la dernière décennie. Les conséquences des catastrophes naturelles augmentent depuis plusieurs décennies, principalement du fait de la croissance urbaine et économique dans les territoires exposés aux risques. On observe notamment une augmentation, entre 1999 et 2006, du nombre de logements localisés dans les territoires soumis aux inondations et aux aléas de retrait-gonflement des argiles, qui sont parmi les aléas les plus dommageables. D'autres risques plus rares sont également redoutés, notamment les séismes, surtout dans les Antilles où ils pourraient être très meurtriers.

- Les catastrophes naturelles en Europe
- Les accidents très graves en France depuis le début du 20^{ème} siècle
- L'évolution des évènements naturels dommageables en France
- L'exposition aux risques naturels en France L'évolution de la population dans les communes exposées aux risques naturels
- Les plans de prévention des risques naturels
- L'urbanisation en zones inondables
- Les habitations dans les zones exposées aux phénomènes de "retrait gonflement des argiles"
- L'exposition au risque sismique dans les Antilles

Données essentielles mises à jour avril 2010 - SOeS
Environnement France

À