

## Activité 2: Définir un risque naturel.

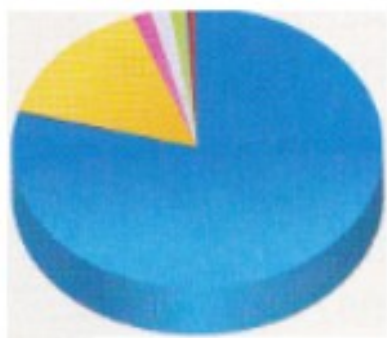
Com - Pratiquer des langages.

Dd - Adopter un comportement éthique et responsable.

En France, les **principaux risques naturels** sont liés aux tempêtes, aux inondations, aux mouvements de terrain, aux avalanches, aux tremblements de terre et aux incendies de forêts. De plus, dans les départements d'outre-mer, d'autres risques naturels s'ajoutent à cette liste avec les cyclones et les éruptions volcaniques.



### Les principaux risques naturels



### Consignes générale:

Dans un tableau, sépare les risques naturels liés à l'activité interne du globe terrestre des risques liés à l'activité externe du globe terrestre

Niveau expert : sans aide.

Réalise la trame du tableau et complète le.

Niveau aménagé : trame du tableau.

Complète le tableau suivant en t'aidant des informations du document.

Risques naturels	Liés à l'activité interne du globe terrestre.	Liés à l'activité externe du globe terrestre.
Exemples		



## Activité 2: Définir un risque naturel.

O - S'approprier des outils et des méthodes

Com - Pratiquer des langages

En France, les **principaux risques naturels** sont liés aux tempêtes, aux inondations, aux mouvements de terrain, aux avalanches, aux tremblements de terre et aux incendies de forêts. De plus, dans les départements d'outre-mer, d'autres risques naturels s'ajoutent à cette liste avec les cyclones et les éruptions volcaniques.



Les principaux risques naturels

La définition du risque naturel est la suivante :

**Risque = Aléa x Vulnérabilité.**

Le risque naturel est donc la corrélation entre un **aléa** [Probabilité qu'un phénomène naturel se produise] et la **vulnérabilité** [Enjeu d'une région c'est à dire la nombre de personnes et de biens menacés par le danger].

Les **PPRN** (Plan de Prévention des Risques Naturels) établissent l'ensemble des **mesures de prévention** des risques naturels en France. Il s'agit, par exemple, d'autoriser ou d'interdire les constructions dans certaines zones géographiques. L'objectif est ainsi d'assurer la sécurité des populations.

Actuellement, près de 12 000 PPRN sont mis en place.



### Consignes :

1. Faire la liste des risques liés à l'activité interne du globe terrestre.
2. Faire la liste des risques liés à l'activité externe du globe terrestre.
3. Comment détermine-t-on le risque naturel d'une région?
4. Qu'est ce que l'aléa d'une région ?
5. Qu'est ce que la vulnérabilité d'une région?
6. Qu'est ce qu'un PPRN ?
7. En quoi consiste-t'il ?
8. Quel est son objectif ?