

Séisme

Les séismes, appelés aussi communément tremblement de terre, sont provoqués par des cassures de l'écorce terrestre provoquant des vibrations du sol. Ils sont le résultat de la libération d'énergie considérable accumulée par les déplacements et les frictions des différentes plaques lithosphériques (fragments de l'enveloppe rigide terrestre la plus superficielle). Cette activité sismique est concentrée le long des failles, en général à proximité des frontières entre les plaques terrestres.

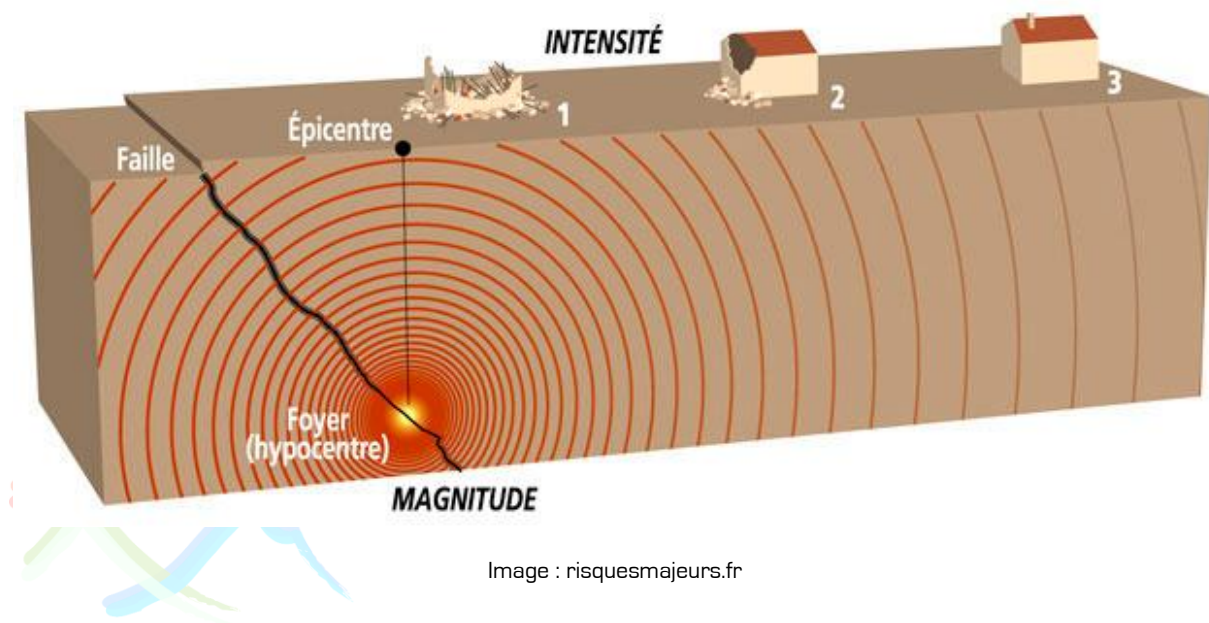


Image : risquesmajeurs.fr