

L'origine des séismes

Les séismes (ou tremblements de terre) proviennent d'une brusque rupture entre deux plaques qui ont atteint leur limite d'élasticité. L'énergie brusquement dégagée provoque un séisme.

Le lieu où s'est produit ce séisme s'appelle le

Le point de la surface situé à la verticale de ce foyer s'appelle

Les séismes peuvent provoquer :

- des
- des si leur épicentre est proche d'un volcan
- des s'ils ont lieu au fond de la mer ou de l'océan.