

Sismo... quoi ?

Le préfixe *sismo-* vient du grec *seismós*, qui signifie ébranlement, secousse, tremblement. Plusieurs suffixes peuvent y être accolés, qui ont tous un sens précis. Voici donc une liste de définitions pour y voir plus clair.

- **Sismicité** : fréquence et intensité des séismes dans une région.
- **Sismogramme** : enregistrement graphique donné par le sismographe.



- **Sismographe** : appareil qui permet d'enregistrer les caractéristiques (fréquence, amplitude) des ondes sismiques.



- **Sismologie** : science qui étudie les séismes et la propagation des ondes sismiques dans la Terre.

- **Sismologue** : chercheur spécialisé en sismologie.



- **Sismomètre** : capteur des mouvements du sol.



- **Sismoscope** : ancêtre du sismomètre, appareil qui permet de détecter les mouvements du sol dans une seule direction.