

## Leçon : Les séismes

La croûte terrestre est découpée en très grandes plaques : ce sont les plaques tectoniques.

Ces grandes plaques bougent lentement les unes par rapport aux autres et parfois des cassures ou des frottements se produisent : c'est la cause des séismes.

C'est au niveau de la cassure que se trouve le foyer du séisme.

A la verticale du foyer, à la surface de la Terre, se trouve l'épicentre, où les secousses sont les plus fortes.

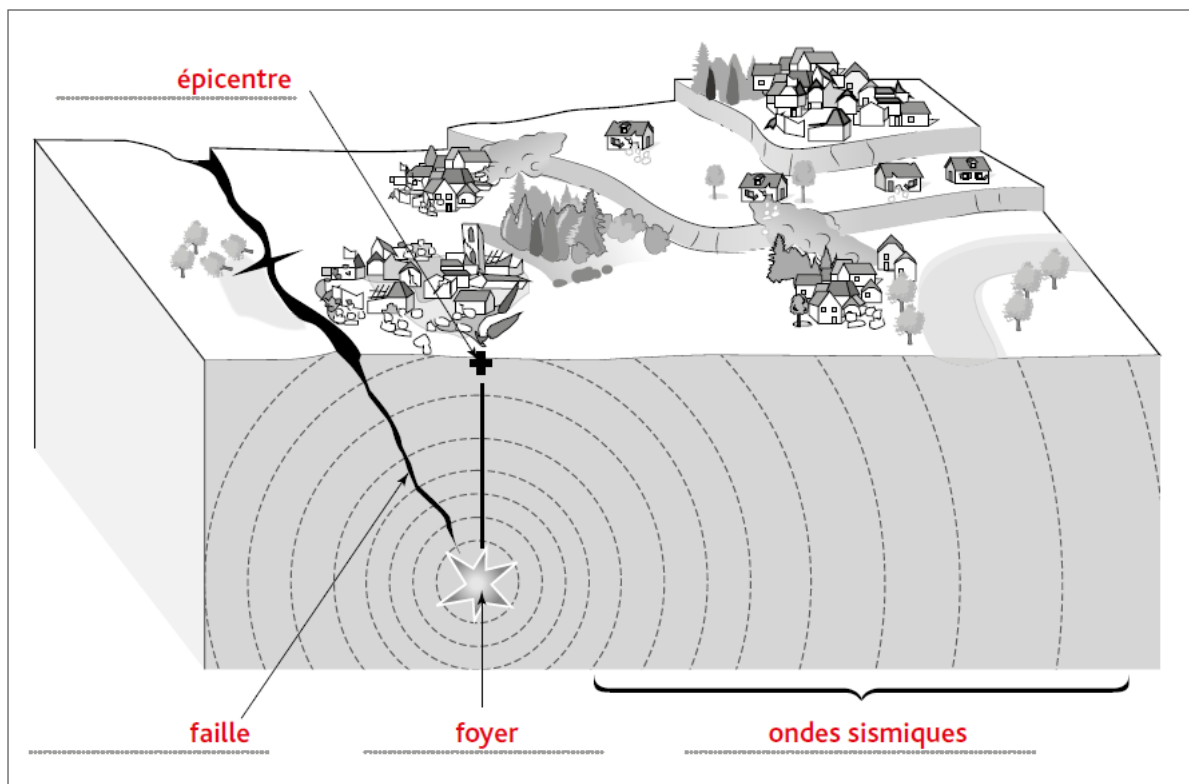


Schéma d'un tremblement de terre, ou séisme