

Partie 1 Chapitre	Activité 3 : Comment sont enregistrés les séismes ?	544093
------------------------------	--	---------------

On cherche à comprendre comment sont étudiés les séismes à partir des consignes données dans les différents ateliers proposés.

Atelier 1 : Comment fonctionnent les appareils qui enregistrent les séismes ?

Atelier 2 : Comment sont utilisés les enregistrements ?

Atelier 3 : Comment utiliser un enregistrement pour localiser un séisme ?

Atelier 4 : Bilan

Complétez le bilan à partir des informations vues dans les différents ateliers.

On détermine la puissance oud'un séisme en mesurant l'énergie libérée grâce à **l'échelle**

Le ou est un appareil qui permet d'enregistrer les secousses sismiques ou sismiques à des milliers de kilomètres sous la forme d'un enregistrement appelé qui permet de calculer la vitesse des sismiques et de localiser d'un séisme.

Corrigez votre travail à l'aide de [l'application](#)