

ESCALES DES SCIENCES

EXPOSITIONS ITINÉRANTES




Les mouvements de la Terre

Volcans, séismes, Tsunamis, ces phénomènes nous rappellent que la surface de notre Terre est mobile. Savoir cela permet de comprendre la formation des montagnes et de vérifier que les montagnes forment des zones climatiques particulières.

Il ne faut pas sous-estimer la fréquence des tremblements de Terre, des éruptions de Volcans ou des Tsunamis, ainsi le Japon, situé à la confluence de 4 plaques subit des milliers de séismes chaque année qui génèrent régulièrement des raz-de-marée.

Dans le domaine des volcans, des tremblements de Terre et des Tsunamis, la science joue un rôle prédictif précieux mais elle doit être relayée par une bonne gestion des constructions et des plans d'évacuation.

- 
Producteur
Double Hélice
- 
Public
Tout public, à partir de 12 ans, collèges, lycées, enseignement supérieur
- 
Temps de montage
1 heure
- 
Diffuseur / Lieu de stockage
Accustica - Reims
- 
Format
8 panneaux souples à oeillets
(Format 80 X 120cm)
- 
Transport
Tube rigide avec housse de toile solide pour le stockage et le transport (véhicule léger)
- 
Valeur d'assurance
1 800€

Réservez dès à présent
03 26 50 61 26

contact@accustica.org
23 rue clément ader - 51100 Reims
www.accustica.org



Partenaires de la Culture scientifique, technique et industrielle