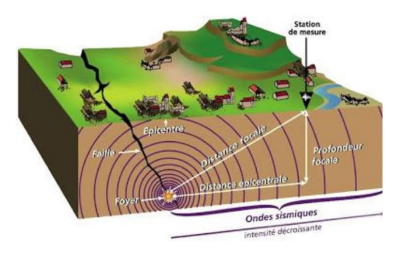
Les Risques liés aux séismes



Pendant un séisme:

- -Ecouter le radio, les premières consignes étant données.
- -Si on est à l'intérieur, il faut se mettre près d'un mur, une colonne porteuse ou sous des meubles solides et s'éloigner des fenêtres.
- -Si on est à l'extérieur, il ne faut pas rester sous des fils électriques ou sous ce qui peut s'effondrer (ponts, corniches, toitures).
- -Se protéger la tête avec les bras.

Les Risques liés à l'eau

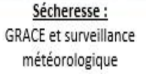




Inondations : Surveillances des cours d'eau et météorologique

Tsunami : Evacuation et centres d'alertes aux tsunamis







Maladies liées à l'eau polluée : Donner une éducation sanitaire à ceux qui n'en n'ont pas et éviter la pollution de l'eau



Les Risques Naturels et leurs Préventions









enseignement français

à l'étranger



Lucas Daugy & Paolo Bouchard 4B

Les risques liés au vent.

Le vent est un courant d'air qui se forme lorsque l'air d'une zone de <u>haute pression</u> se déplace vers une zone de basse pression.

- Exemples de dangers:
- -Tempêtes -Cvclones
- -Tornades -Orages
- Comment prévoir ces dangers?
- Regarder la météo
- Regarder les nuages, Ils indiquent:







tornades rien de spécial orages

Que dois-je faire ou ne pas faire?

Consignes générales à respecter



















Si le phénomène est accompagné

Les risques liés aux volcans



















Lycée Français de **Kuala Lumpur** Henri Fauconnier

34, Jalan Dutamas Raya

51200 Kuala Lumpur

Site du Ifkl:

Ifkl.edu.my

Téléphone:

+60 (03) 6250 4415

Adresse mail:

Secretaria@lfkl.edu.my

