

Cours SVT 4eme

Pendant l'épidémie, la vie continue!



Mode d'emploi du cahier de cours

Sur ce cahier, tu trouveras le cours de SVT ainsi que les exercices ou les activités à réaliser. Les exercices ne se font pas sur ce cahier, mais dans l'application "exercices" de l'ENT.

Les parties soulignées sont à recopier sur ton cahier.

Chaque lundi, tu trouveras une nouvelle page dans ce cahier. Tu devras faire les exercices proposés avant le vendredi matin 9h.

La correction des exercices sera publiée dans le deuxième cahier, le cahier d'exercices, chaque vendredi à 9h. La correction des exercices devra être recopiée sur le cahier. Le cahier d'exercice n'apparaîtra qu'à partir du vendredi 20 mars.

Si tu as des questions, ou des difficultés à faire le travail, n'hésite pas à me contacter via la messagerie de l'ENT.

Bon courage, c'est pas facile de travailler uniquement à la maison, mais je suis sûr que tu vas t'en sortir très bien!

A très vite !

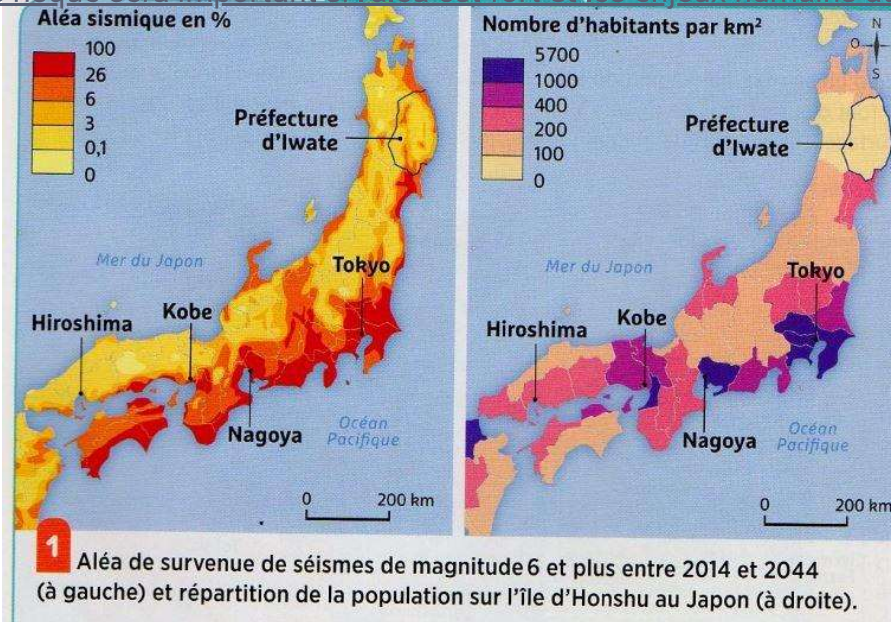
M. Vigier

Le risque sismique

Le risque sismique dans une région dépend à la fois de l'aléa (probabilité qu'un séisme se produise) et des enjeux humains (personnes et biens pouvant être touchés).

Ainsi, si une région possède un fort aléa sismique mais est très peu peuplée, le risque est faible. De même, si une région est très habitée mais que l'aléa sismique est très faible, le risque sera faible aussi.

Le risque sera important si l'aléa est fort et les enjeux humains aussi.



Exemple : à Tokyo, l'aléa sismique est fort (couleur rouge : entre 26 et 100%) et les enjeux aussi (plus de 1000 habitants par km²), le risque est donc fort

Exercice : faire l'exercice 1 dans l'application exercice de l'ENT

