

## « QUELLES SONT LES CONTRAINTES NATURELLES DU TERRITOIRE JAPONAIS? »

### Document 1: Le relief.

« Environ 73 % du pays est montagneux, la plus grande montagne du Japon est le mont Fuji (3 776 mètres), qui est un volcan. Les deux plus larges zones de plaine sont la plaine du Kantô, maintenant couverte par l'agglomération de Tokyo, et la plaine d'Hokkaido. Du fait du manque de surface plate, de nombreux terrains en pente ou à flanc de colline sont cultivés. Les montagnes sont peu habitées ; ainsi, 67 % du territoire japonais est constitué de zones boisées et de forêts. La population japonaise est inégalement répartie sur le territoire. Près de la moitié de la population, soit 60 millions d'habitants, est concentrée sur les mégapoles de Tokyo et Osaka-Kyoto-Kobe. Par conséquent, les zones au relief accidenté restent très sauvages, et constituent des refuges naturels pour une faune nombreuse et épargnée par les activités humaines. »

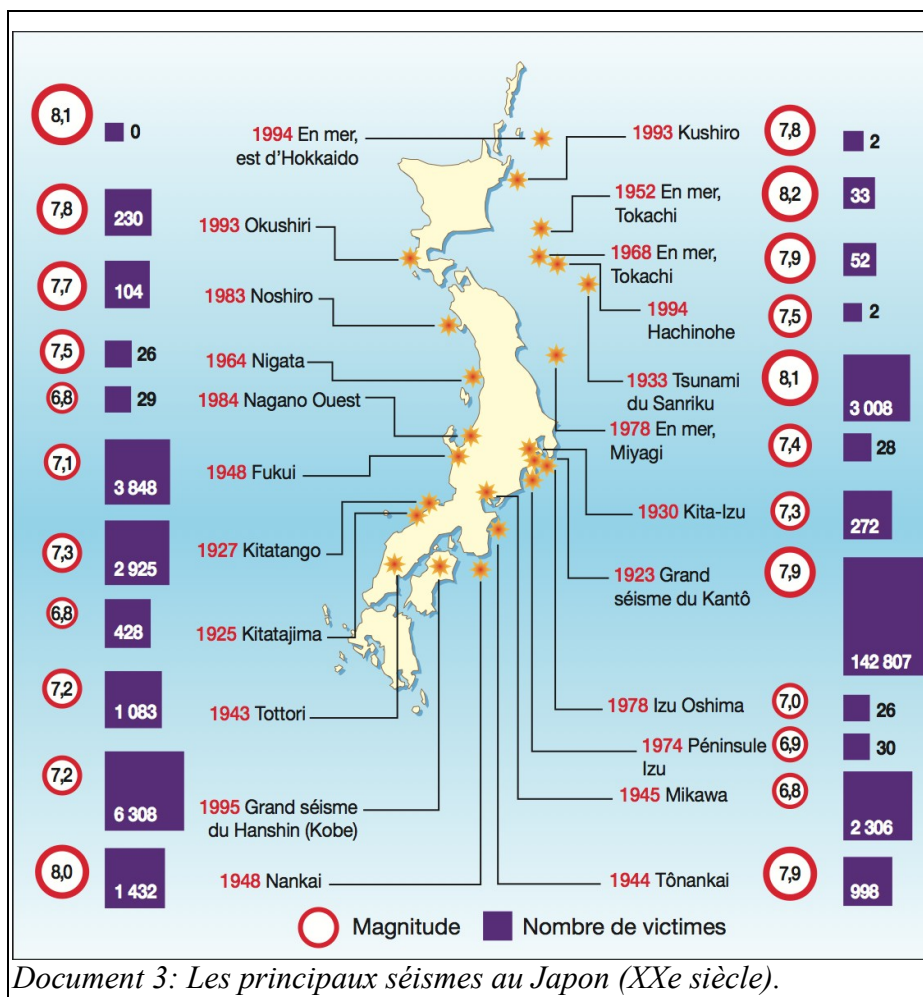
*La Documentation française.*

### Document 2: Les risques naturels.

« Le Japon est un archipel volcanique, situé sur l'« arc-de-feu » et, par conséquent, en zone sismique ; il y

a donc de nombreux volcans dont certains sont en activité, de fréquents tremblements de terre (environ 1 500 chaque année, la plupart ne provoquant pas ou peu de dégâts aux constructions humaines) ainsi que – conséquence agréable de l'activité sismique – des sources d'eau chaude (les onsen). Le risque vient également de l'océan, avec les tsunamis (raz de marée) et typhons. Entre 1900 et 2004, sur 796 tsunamis observés dans l'océan Pacifique, 17 % ont eu lieu près du Japon. Les cyclones frappent surtout, de juin à septembre, le sud de l'archipel nippon et peuvent atteindre la baie de Tokyo, comme le typhon Maon (octobre 2004) qui a fait une dizaine de victimes. »

<http://fr.wikipedia.org>



Document 3: Les principaux séismes au Japon (XXe siècle).

**Question 1, document 1:** Où est concentrée la moitié de la population japonaise ? Citez deux raisons qui expliquent cette localisation. (2 points)

**Question 2, documents 1 et 2:** a) Quels sont les trois dangers qui menacent l'archipel japonais ? b) Lequel représente un danger particulier pour les zones côtières ? (3 points)

**Question 3, document 3:** a) Où se localisent les séismes au Japon ? b) Combien y a-t-il eu de séismes entre 1990 et 1995 ? c) Combien ont-ils fait de victimes ? (3 points)

**Paragraphe argumenté:** Après avoir analysé les caractéristiques du relief de l'archipel, expliquez pourquoi la population japonaise est fortement exposée aux risques naturels.