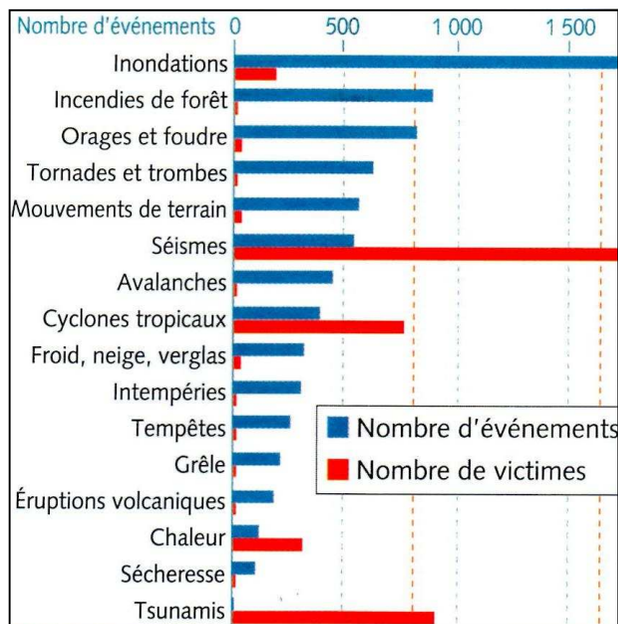


2- Evénements catastrophiques et victimes dans le monde. 2001- 2010.(Source : www.catnet.net).



3- Mégapoles et risques en milieu urbain

En 2007, 19 mégapoles [très grandes villes] dépassaient les dix millions d'habitants et les villes de cette catégorie devraient être 26 en 2025. [...] La vulnérabilité [de la ville] est aggravée par la concentration des populations et de leurs activités [...]. La vulnérabilité des mégapoles est liée aux aléas de nature hydro-géo-climatiques (inondations, coulées de boue, éboulements, séismes et tsunamis, etc.) mais aussi aux risques technologiques [...] : un séisme [...], des explosions dues aux ruptures de canalisation et à la destruction des réservoirs de stockage, etc. [...] D'une mégapole à l'autre, les mesures de prévention et d'atténuation du risque sont très inégales.

Sylviane Tabarly, *Mégapoles et risques en milieu urbain*, www.geoconfluences.ens-lyon.fr, 2010.

