

小学校5年生 自然災害を防ぐ  
第1時 板書用教材(B4サイズ)

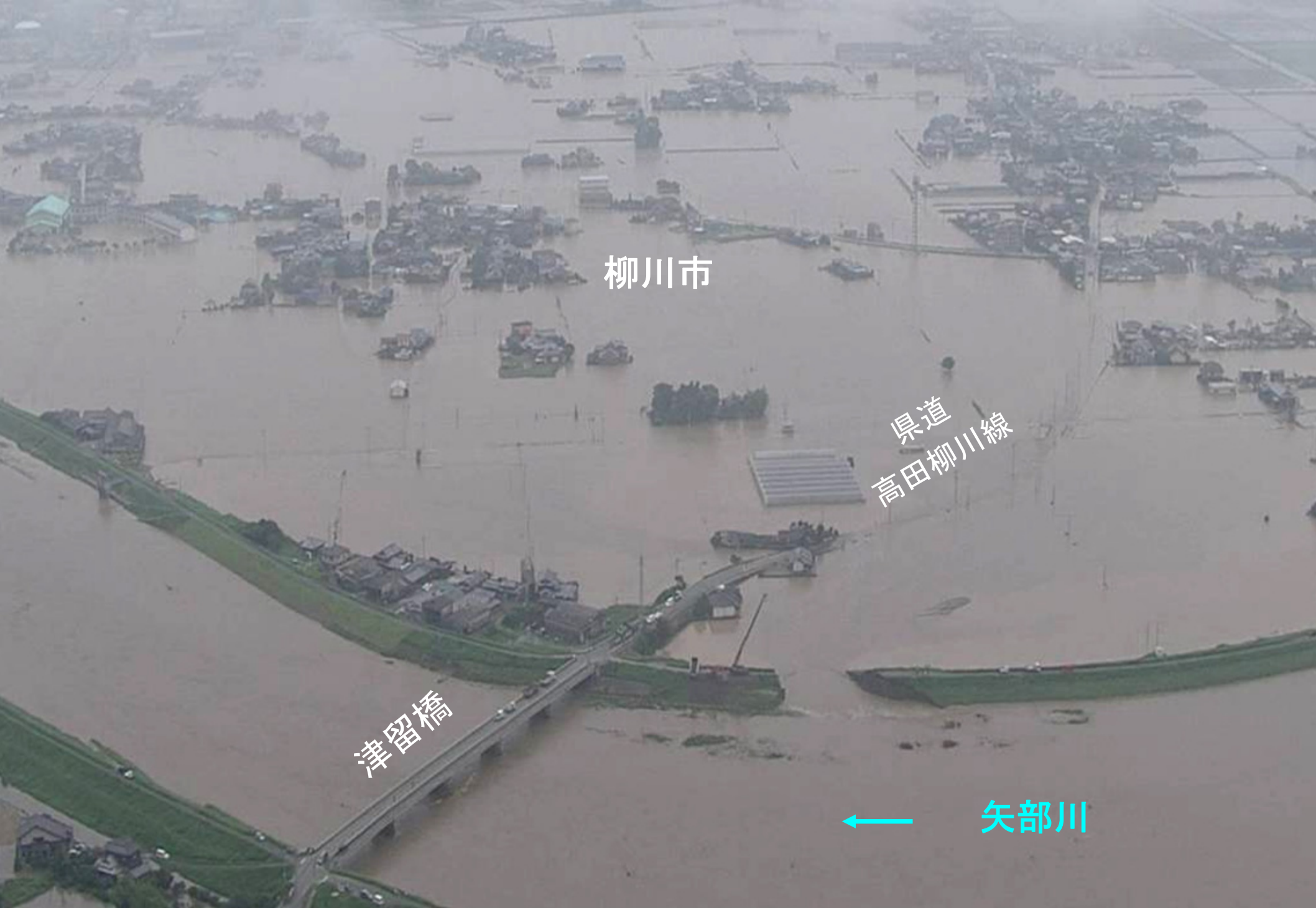


地震(兵庫県)



津波(宮城県石巻市)

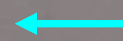




柳川市

県道  
高田柳川線

津留橋



矢部川

### 水害(福岡県)





土砂石流(熊本県阿蘇市)

国土交通省 九州地方整備局 川内川河川事務所





## 噴火(宮崎県新燃岳)

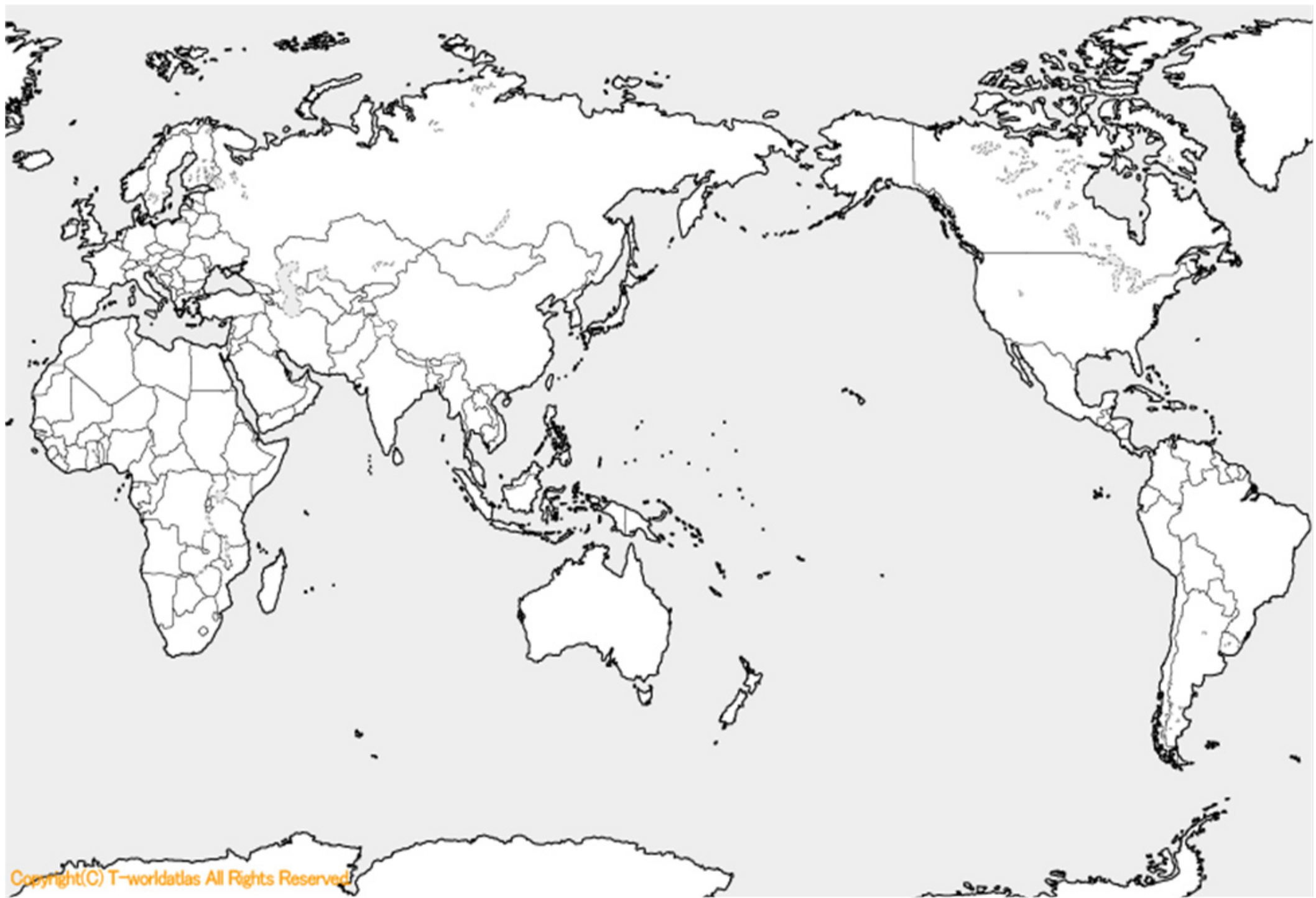
宮崎県・鹿児島県 霧島山(新燃岳) 噴火に関する支援チーム(2011) 「霧島山(新燃岳) 噴火時に噴石等から身を守るために」より抜粋





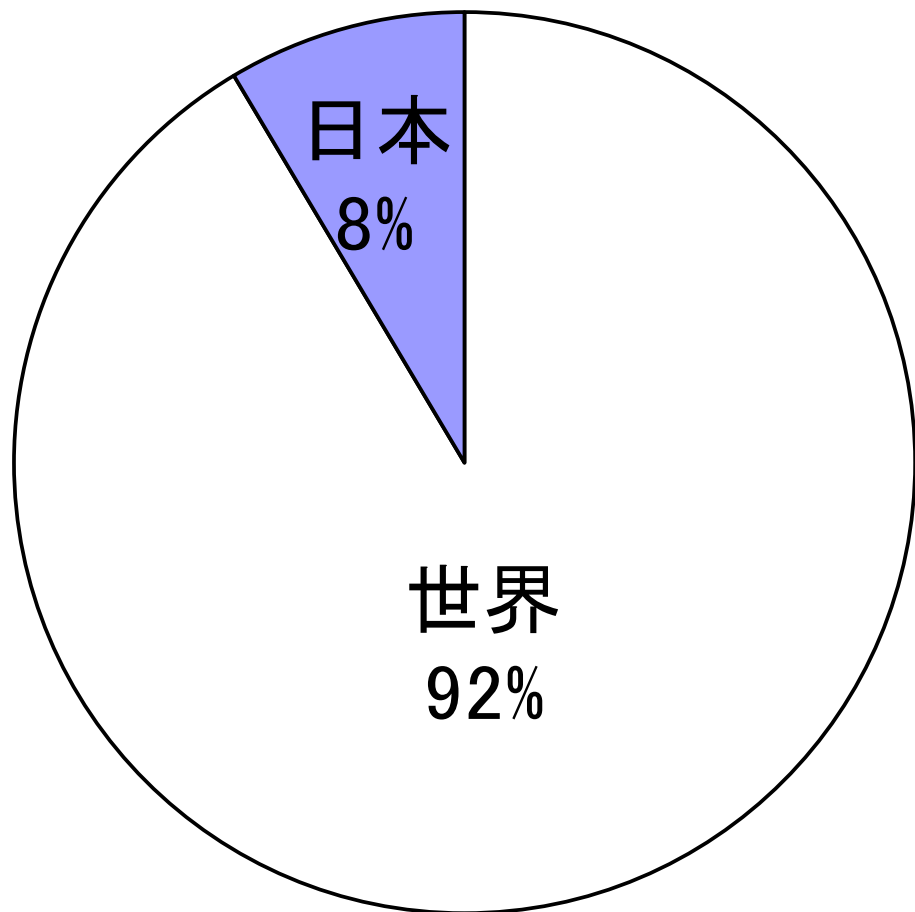
台風(沖縄県宮古島市)



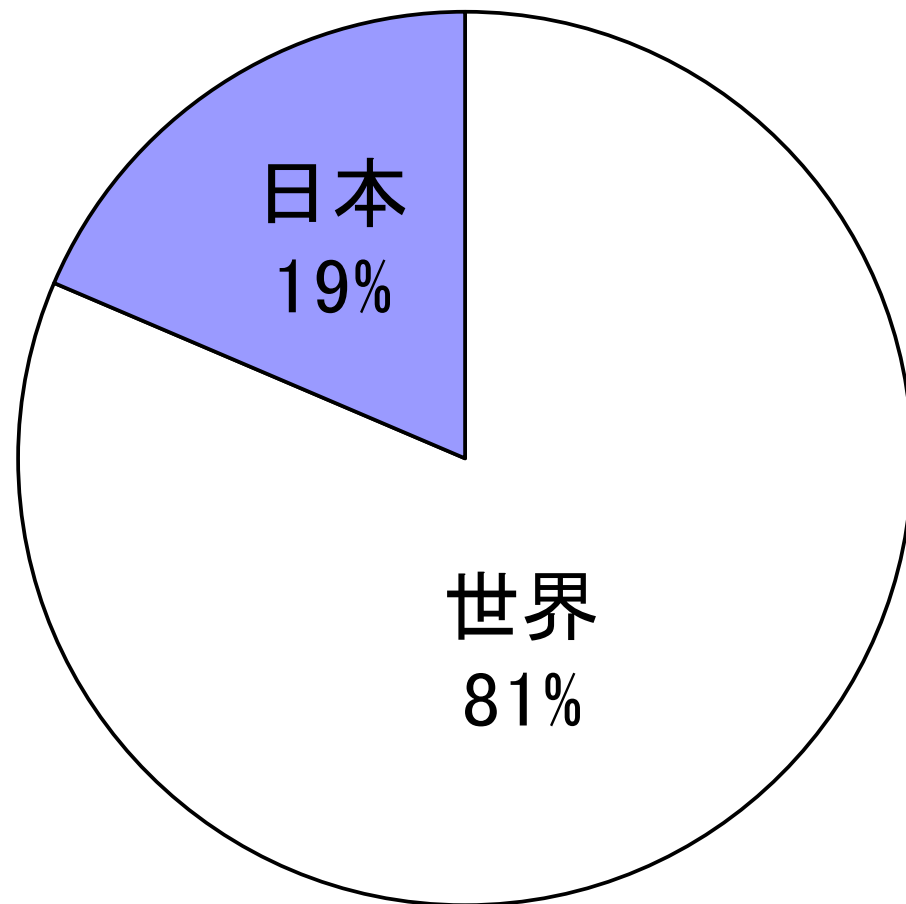




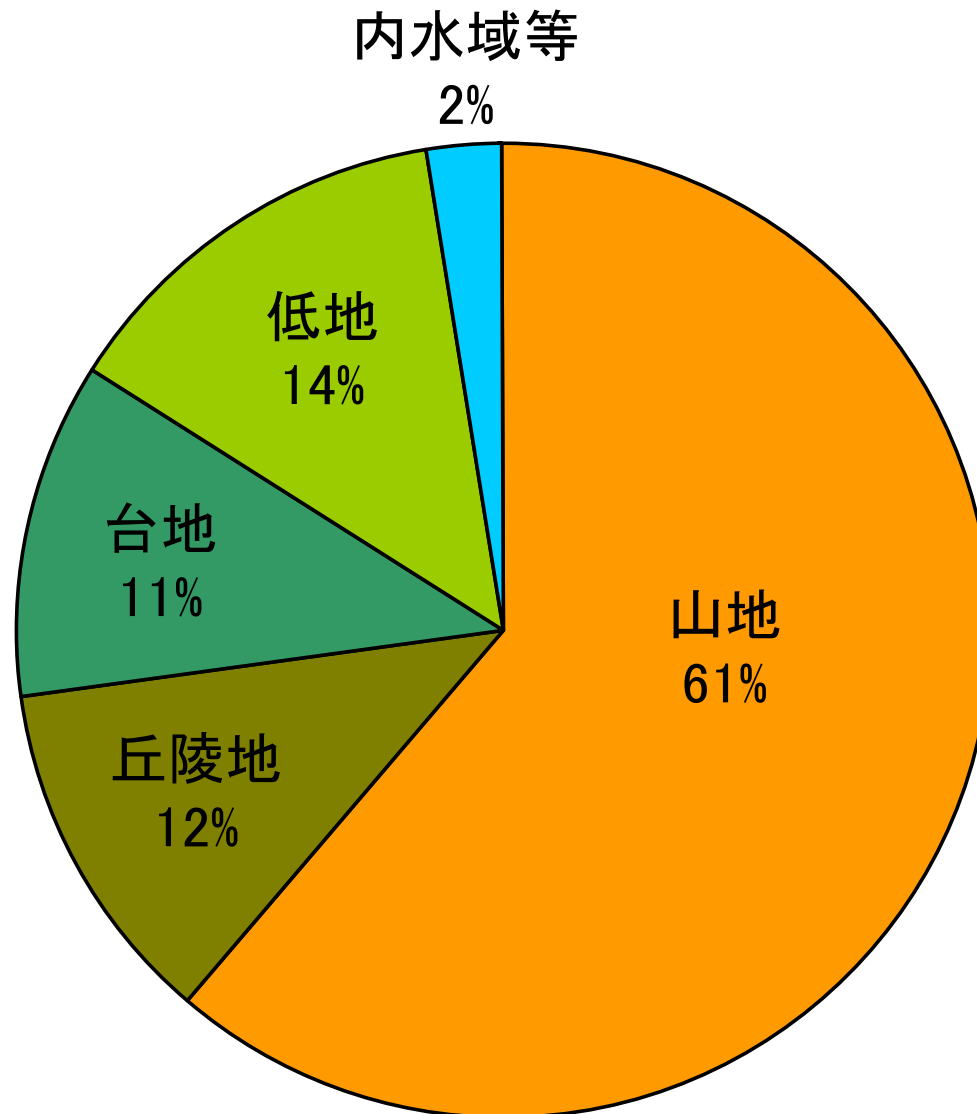
## 気象災害(台風、洪水等)



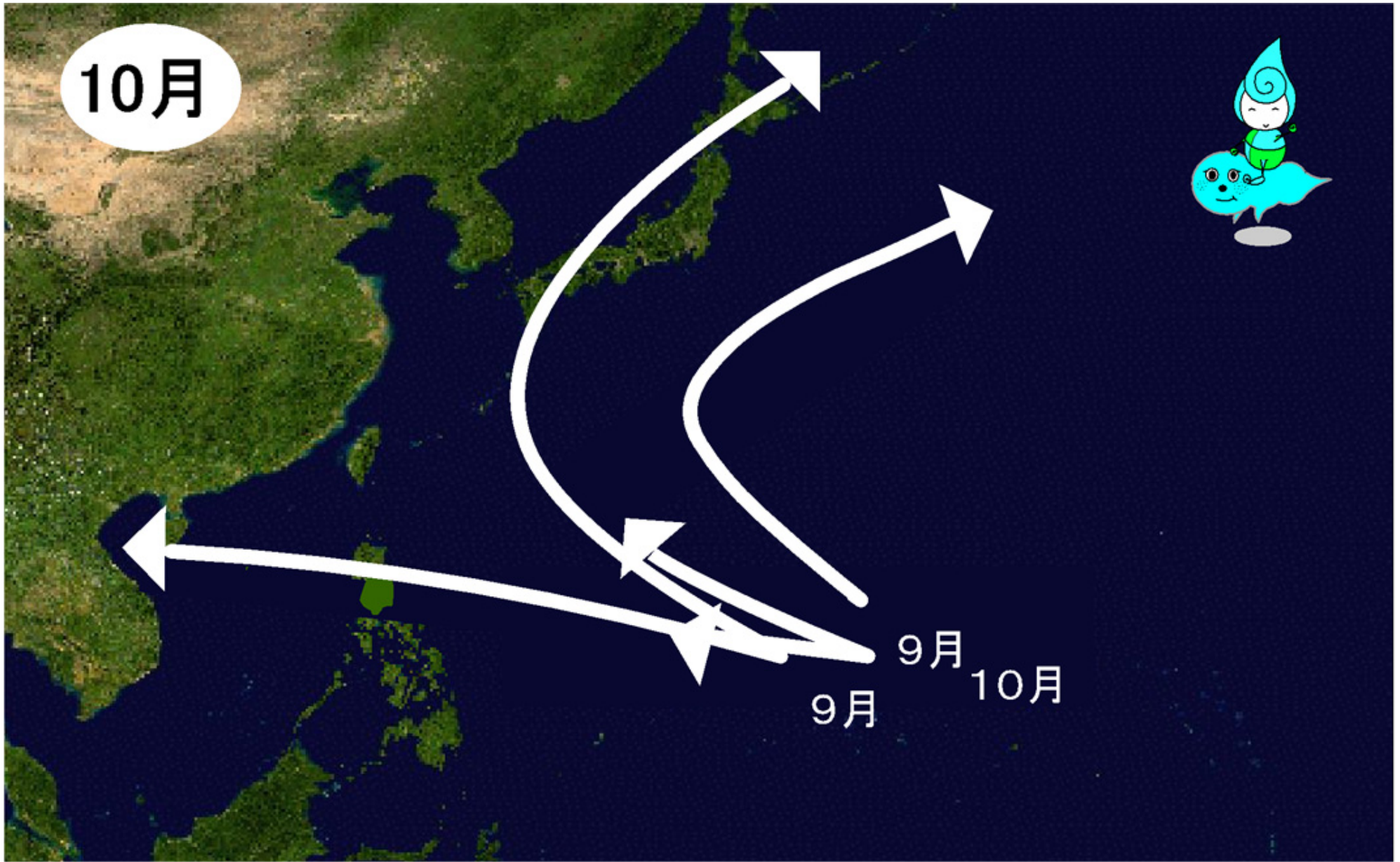
## 地震・津波



# 日本の国土の地形の割合

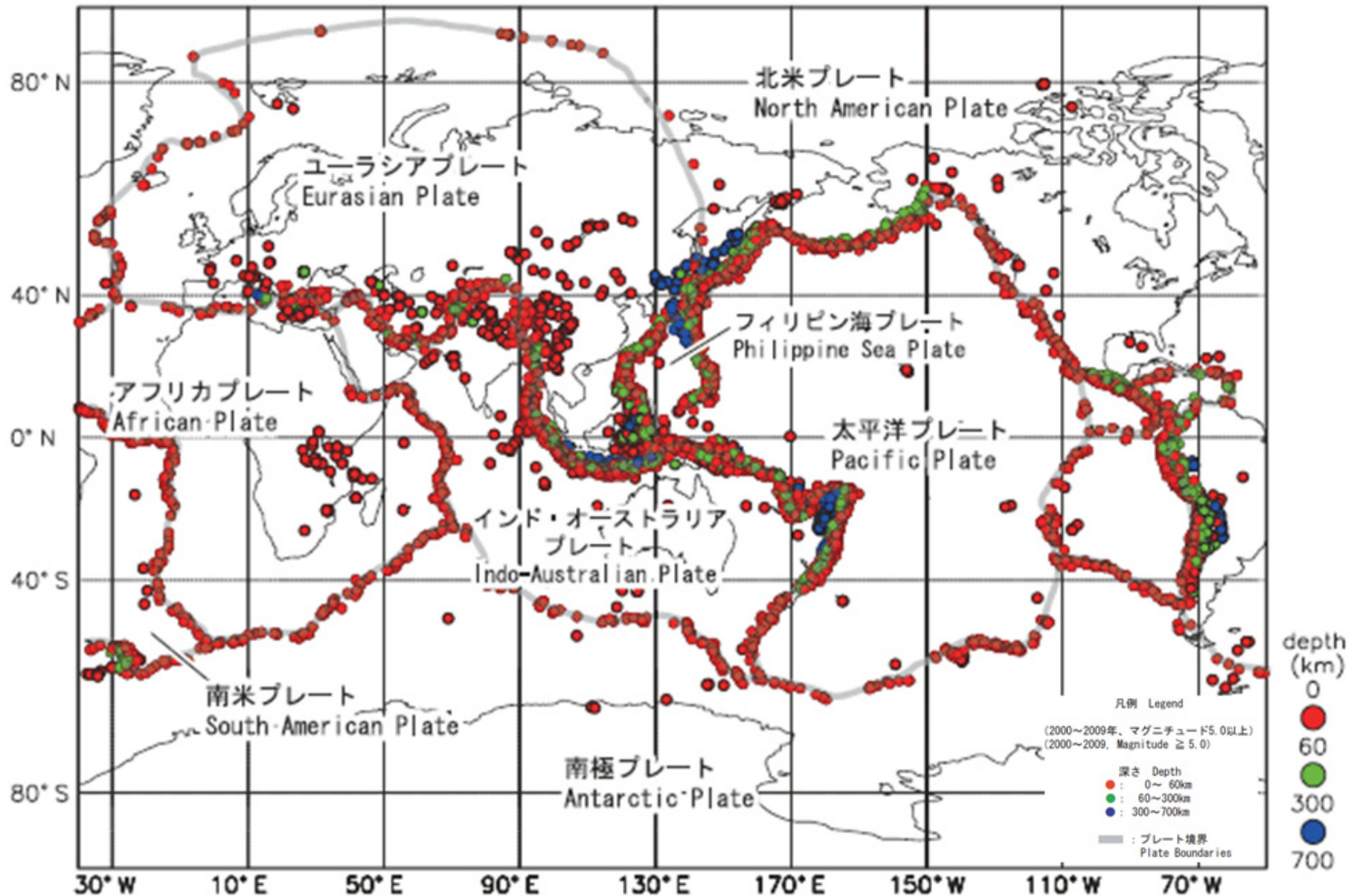






デジタル台風KIDS「台風はいつごろ近づくの」

# 世界の地震の震源の分布

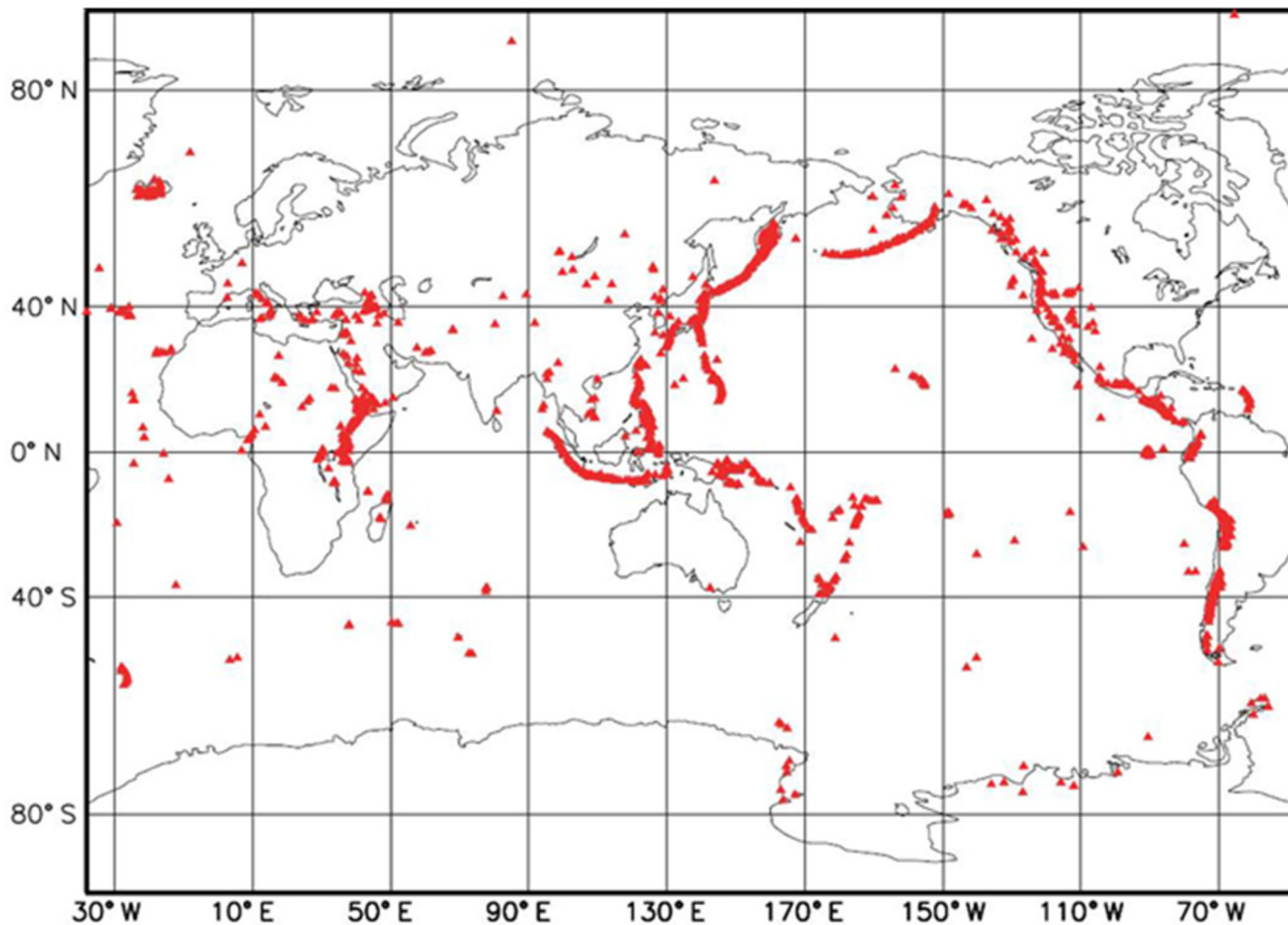


(注) 2000~2009年, マグニチュード5以上。

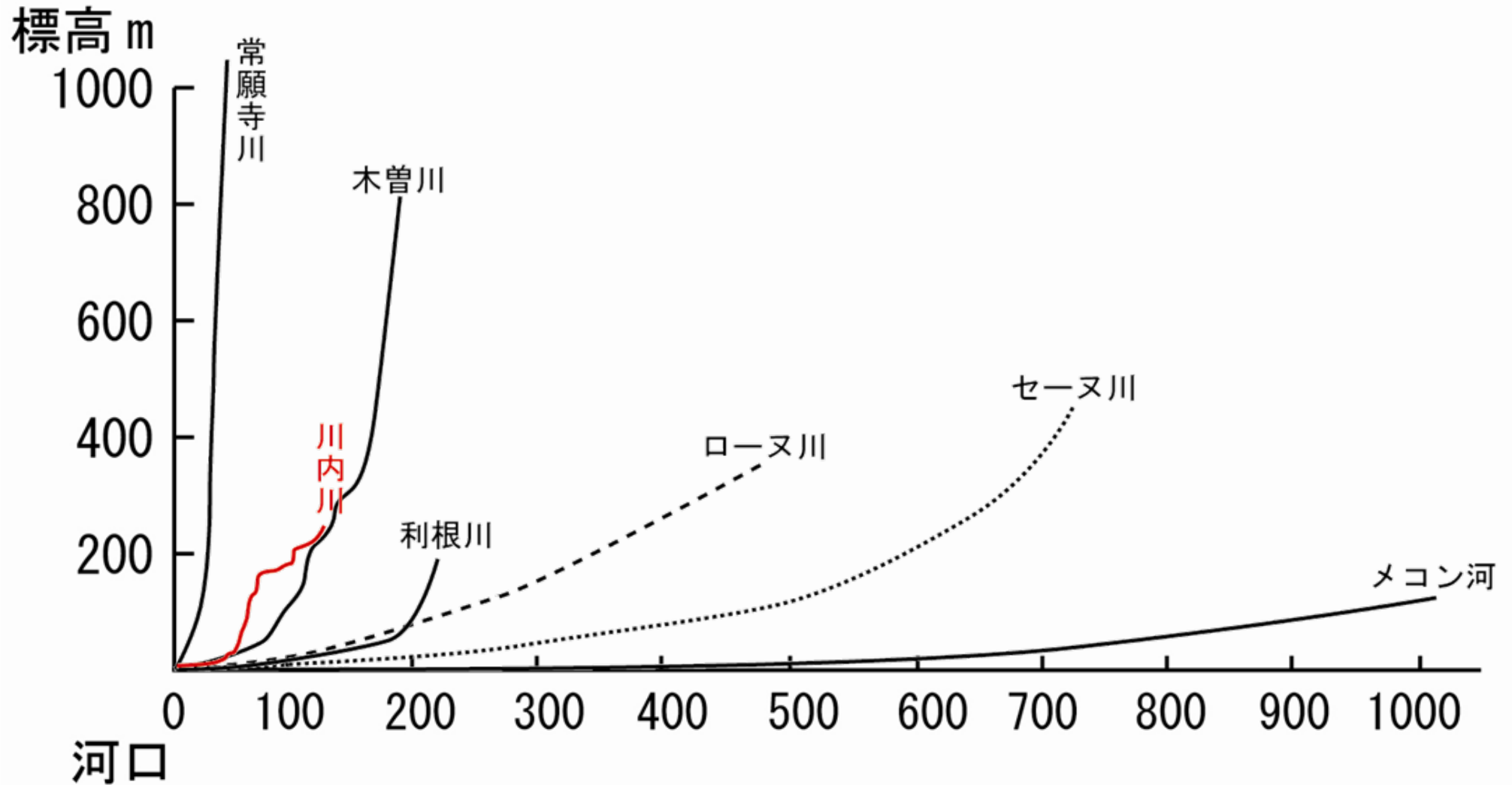
資料: アメリカ地質調査所の震源データをもとに気象庁において作成。



# 世界の火山の分布



# 日本と世界の川の勾配(こうばい)





# 日本と世界の平均降水量(mm/年)

