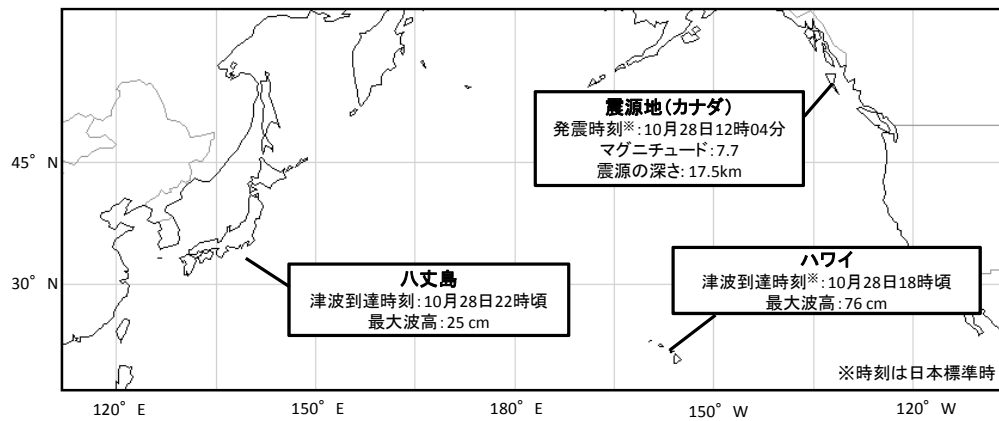


カナダ西部沖で発生した地震による潮位変化について

平成 24 年 10 月 28 日 12 時 4 分（日本時間）頃、カナダ、クイーンシャーロット諸島を震源とする推定マグニチュード 7.7 の地震が発生しました。この地震によって津波が発生し、米国ハワイでは、地震発生 6 時間後の 18 時（日本時間）頃に最大波高 76 cm を記録しています（太平洋津波警報センター調べ）。

日本近海においても、伊豆諸島付近で潮位変化が観測され、八丈島では地震発生 10 時間後の 22 時頃から潮位に変化が見られ、23 時 30 分頃に最大波高約 25cm を記録しています。



カナダ西部沖地震による潮位変化(10月28日～29日)

