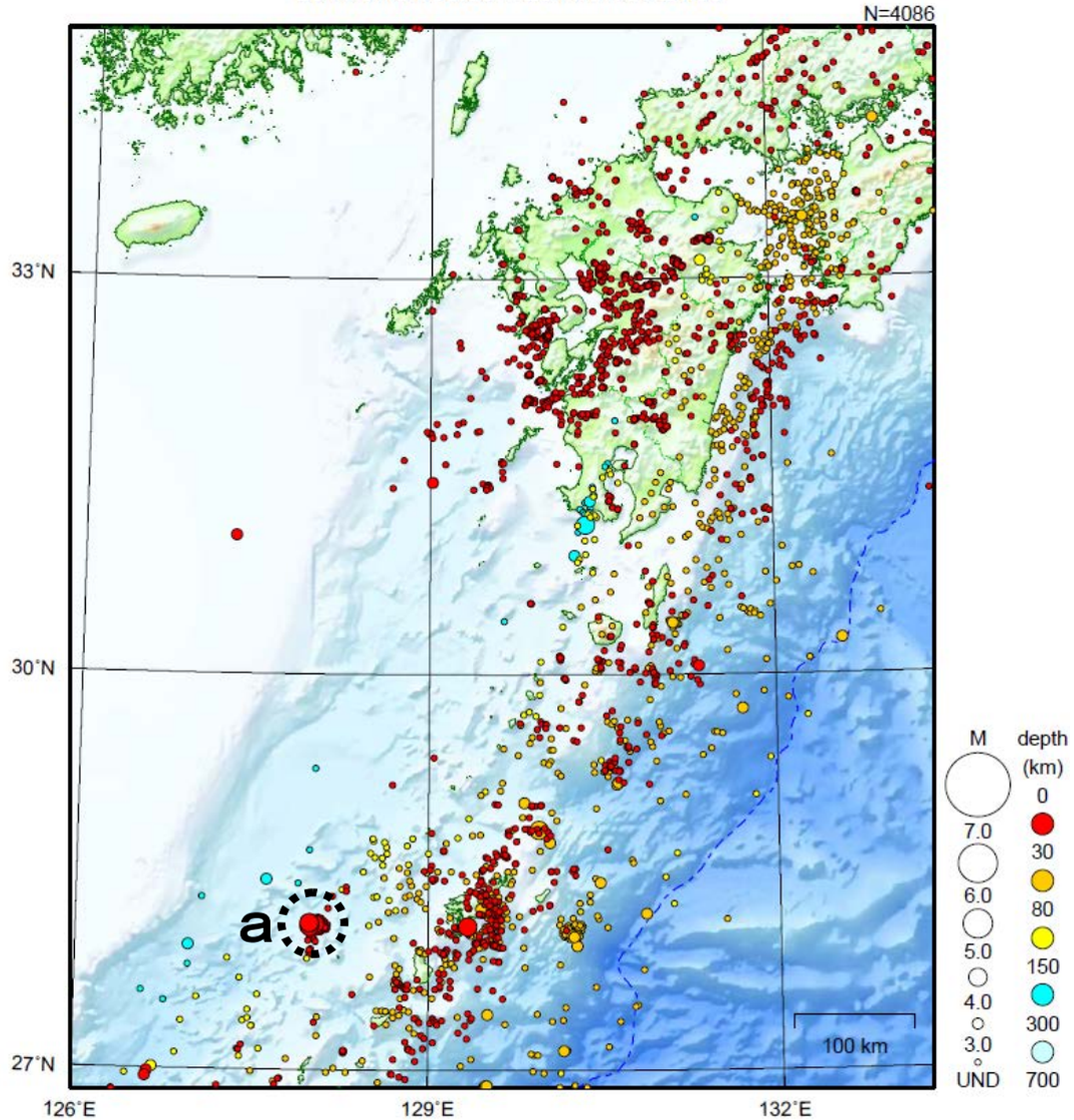


九州地方

2014/07/01 00:00 ~ 2014/07/31 24:00



地形データは日本海洋データセンターの J-EGG500、米国地質調査所の GTOPO30、及び米国国立地球物理データセンターの ETOP02v2 を使用

特に目立った地震活動はなかった。

(上記期間外)

- ・ 7月26日から奄美大島北西沖（上図の領域 a）で地震活動が活発となり、震度1以上を観測する地震が8回発生した（8月7日現在）。このうち最大規模の地震は、8月3日に発生した M5.6 の地震（最大震度3）であった。

[上述の地震は M6.0 以上または最大震度4以上、陸域で M4.5 以上かつ最大震度3以上、海域で M5.0 以上かつ最大震度3以上、その他、注目すべき活動のいずれかに該当する地震。]