

平成 28 年 3 月の主な地震活動<sup>注 1)</sup>

番号	月 日	時 分	震央地名	深さ (km)	M	M <sub>w</sub>	最大 震度	備考／コメント
1	3月3日	16時11分	宮崎県南部平野部	51	4.9	5.1	4	フィリピン海プレート内部で発生した地震
2	3月14日	16時03分	トカラ列島近海	224	5.3	5.6	3	フィリピン海プレート内部で発生した地震
3	3月22日	14時34分	茨城県北部	7	4.7	4.5	4	地殻内で発生した地震

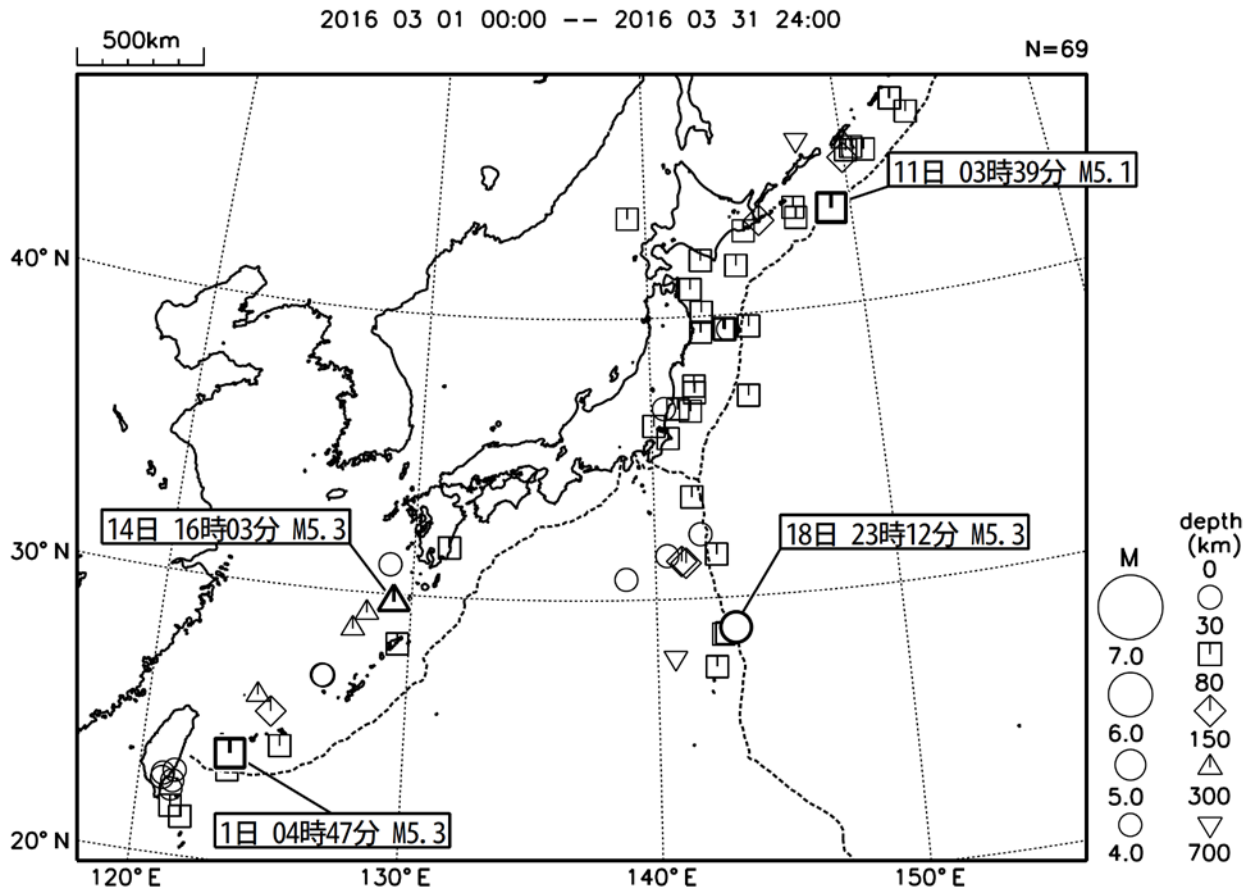
注 1) 「主な地震活動」とは、①震度 4 以上の地震、②M6.0 以上の地震、③陸域でM4.5 以上かつ震度 3 以上の地震、④海域でM5.0 以上かつ震度 3 以上の地震、⑤前に取り上げた地震活動で活動が継続しているもの、⑥その他、注目すべき活動。なお、掲載した震源要素については、後日修正されることがある。

期間外の活動<sup>注 2)</sup>

番号	月 日	時 分	震央地名	深さ (km)	M	最大 震度	備考／コメント
1	4月1日	11時39分	三重県南東沖	29	6.5	4	緊急地震速報（警報）発表 フィリピン海プレートと陸のプレートの境界付近 で発生した地震

注 2) 注 1) の主な地震活動の基準に該当する地震で平成 28 年 4 月中に発生したものの。

# 2016年3月の全国の地震活動 (マグニチュード4.0以上)



・特に目立った地震活動はなかった。

[図中に日時分、マグニチュードを付した地震はM5.0以上の地震、またはM4.0以上で最大震度5弱以上を観測した地震である。また、上に表記した地震はM6.0以上、またはM4.0以上で最大震度5弱以上を観測した地震である。]

気象庁・文部科学省（気象庁作成資料には、防災科学技術研究所や大学等関係機関のデータも使われています）