平成 27 年 3 月の主な地震活動注1)

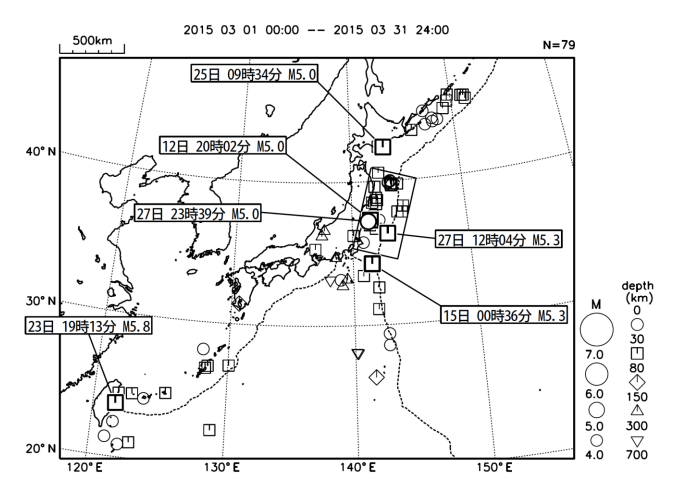
番号	月日	時 分	震央地名	深さ (km)	М	Mw	最大 震度	備考/コメント
1	3月4日	0時04分	愛知県西部 ^{注2)}	40	4. 6	4.6	4	フィリピン海プレート内部で発生した地震
2	3月6日	8時06分	日高地方中部	57	4. 9	4.8	3	陸のプレート内で発生した地震
3	3月12日	20時02分	福島県沖※	46	5. 0	5. 0	3	太平洋プレートと陸のプレートの境界で発生した地震
4	3月24日	1時06分	長野県北部	3	3.8	-	4	地殻内で発生した地震
5	3月24日	13時53分	茨城県南部	68	4. 6	4. 7	:≺	太平洋プレートとフィリピン海プレートの 境界で発生した地震
6	3月25日	9時34分	十勝地方南部	50	5. 0	5. 0	3	太平洋プレートと陸のプレートの境界で発生した地震

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。

注2)情報発表に用いた震央地名は「岐阜県美濃中西部」である。

[※]印のついた地震は「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の余震域で発生した地震

2015 年 3 月の全国の地震活動 (マグニチュード 4.0 以上)



※ 矩形は「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」の余震域

・特に目立った活動はなかった。

[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。]