

平成 27 年 11 月の主な地震活動^{注 1)}

番号	月 日	時 分	震央地名	深さ (km)	M	M _w	最大 震度	備考 / コメント
1	11月1日	12時48分	青森県東方沖 ^{注 2)}	65	5.2	5.4	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
2	11月7日	22時44分	茨城県南部	101	4.9	5.0	4	太平洋プレート内部で発生した地震
3	11月12日	0時33分	与那国島近海	97	5.0	-	3	フィリピン海プレート内部で発生した地震
4	11月14日	5時51分	薩摩半島西方沖	17	7.1	6.7	4	陸のプレートの地殻内で発生した地震 緊急地震速報(警報)発表 津波注意報を種子島・屋久島地方、奄美群島・トカラ列島、鹿児島県西部の沿岸に発表 津波観測：鹿児島県の中之島 ^{注 4)} で30cmの津波を観測
5	11月15日	4時20分	薩摩半島西方沖	9	5.9	5.7	3	陸のプレートの地殻内で発生した地震
6	11月19日	18時33分	福島県沖	51	4.9	4.9	4	太平洋プレートと陸のプレートの境界で発生した地震
7	11月20日	14時31分	父島近海 ^{注 3)}	ごく浅い	6.3	5.8	2	
8	11月22日	8時20分	茨城県沖	52	4.8	-	4	太平洋プレートと陸のプレートの境界で発生した地震
9	11月28日	11時51分	根室半島南東沖	71	5.6	5.5	4	太平洋プレート内部で発生した地震

注 1) 「主な地震活動」とは、震度 4 以上の地震、M6.0 以上の地震、陸域で M4.5 以上かつ震度 3 以上の地震、海域で M5.0 以上かつ震度 3 以上の地震、前に取り上げた地震活動で活動が継続しているもの、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。

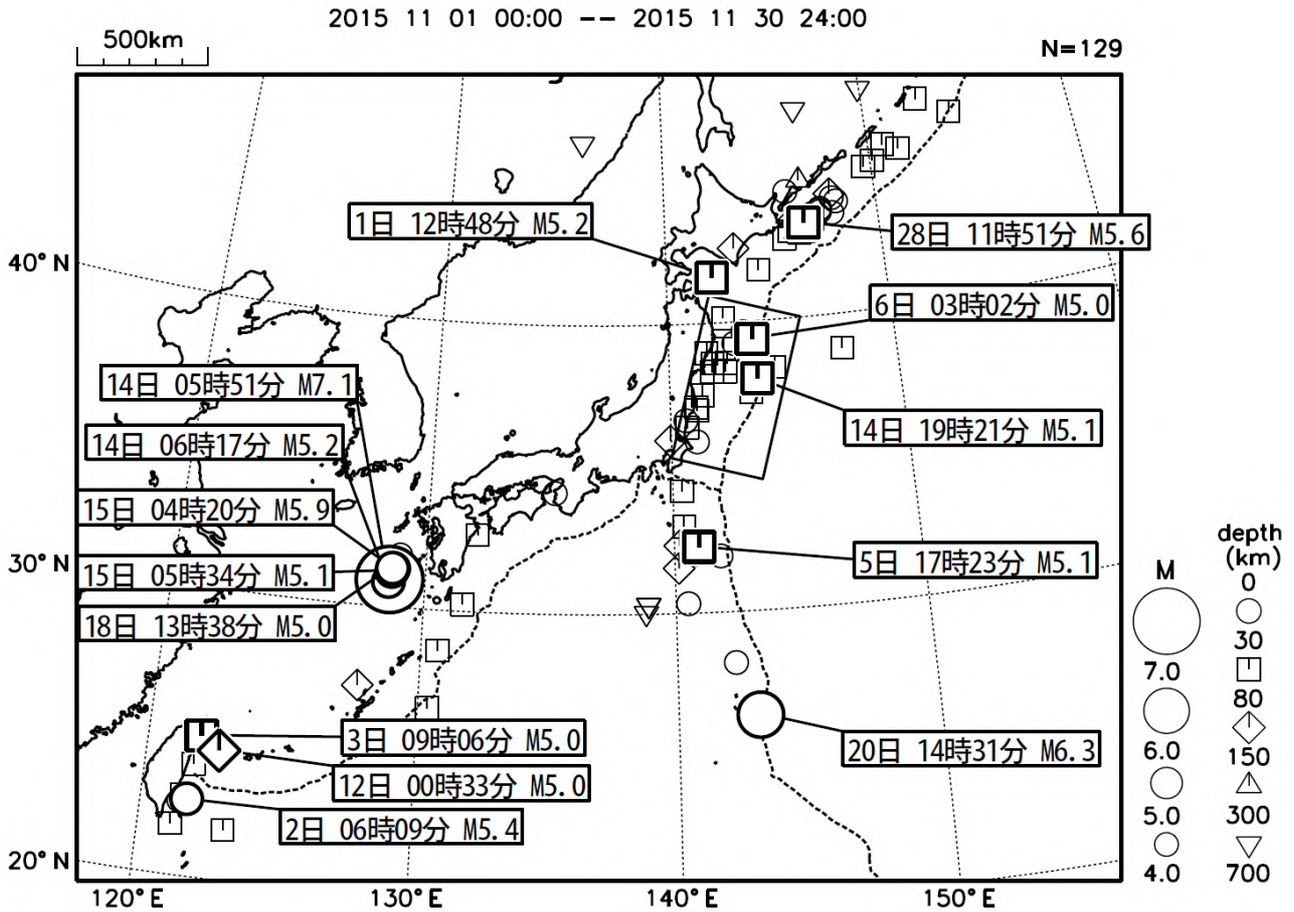
注 2) 情報発表に用いた震央地名は「浦河沖」である。

注 3) 情報発表に用いた震央地名は「硫黄島近海」である。

注 4) 海上保安庁の観測施設である。

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11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

- ・11月14日に薩摩半島西方沖でM7.1の地震(最大震度4)が発生した。
- ・11月20日に父島近海でM6.3の地震(最大震度2)が発生した。

情報発表に用いた震央地名は(硫黄島近海)である。

[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)