

令和 2 年 5 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	5月3日	20時54分	薩摩半島西方沖	10 ^{注2)}	6.2	6.0	3	陸のプレートの地殻内で発生した地震
2	5月4日	22時07分	千葉県北東部	48	5.6	5.6	4	緊急地震速報(警報)を公表 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
3	5月6日	1時57分	千葉県北西部	68	5.0	5.1	4	緊急地震速報(警報)を公表
4	5月11日	8時58分	茨城県沖	47	5.8	5.8	3	緊急地震速報(警報)を公表 太平洋プレートと陸のプレートの境界で発 生した地震
5	5月13日	10時28分	長野県中部 ^{注3)}	3	4.8	4.7	3	緊急地震速報(警報)を公表 (5月19日13時12分の地震に対して発表) 地殻内で発生した地震
	5月19日	2時01分	長野県中部 ^{注3)}	5	4.8	4.7	3	
	5月19日	13時12分	岐阜県飛騨地方	3	5.4	5.2	4	
	5月19日	14時23分	岐阜県飛騨地方	3	4.7	4.7	3	
	5月19日	16時55分	岐阜県飛騨地方	2	4.7	4.7	3	
	5月29日	19時05分	長野県中部 ^{注3)}	4	5.3	5.1	4	
6	5月17日	20時38分	紀伊水道	37	4.6	4.6	4	フィリピン海プレート内部で発生した地震
7	5月18日	12時00分	宮城県沖	51	5.2	5.1	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
8	5月19日	12時17分	福島県沖	50	5.4	5.2	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	5月23日	4時33分	沖縄本島近海	48	4.9	5.1	4	フィリピン海プレートと陸のプレートの境 界で発生した地震
10	5月27日	18時19分	宮古島近海	51	5.2	5.0	3	フィリピン海プレートと陸のプレートの境 界で発生した地震
11	5月31日	3時13分	十勝沖	94	5.6	5.6	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、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。

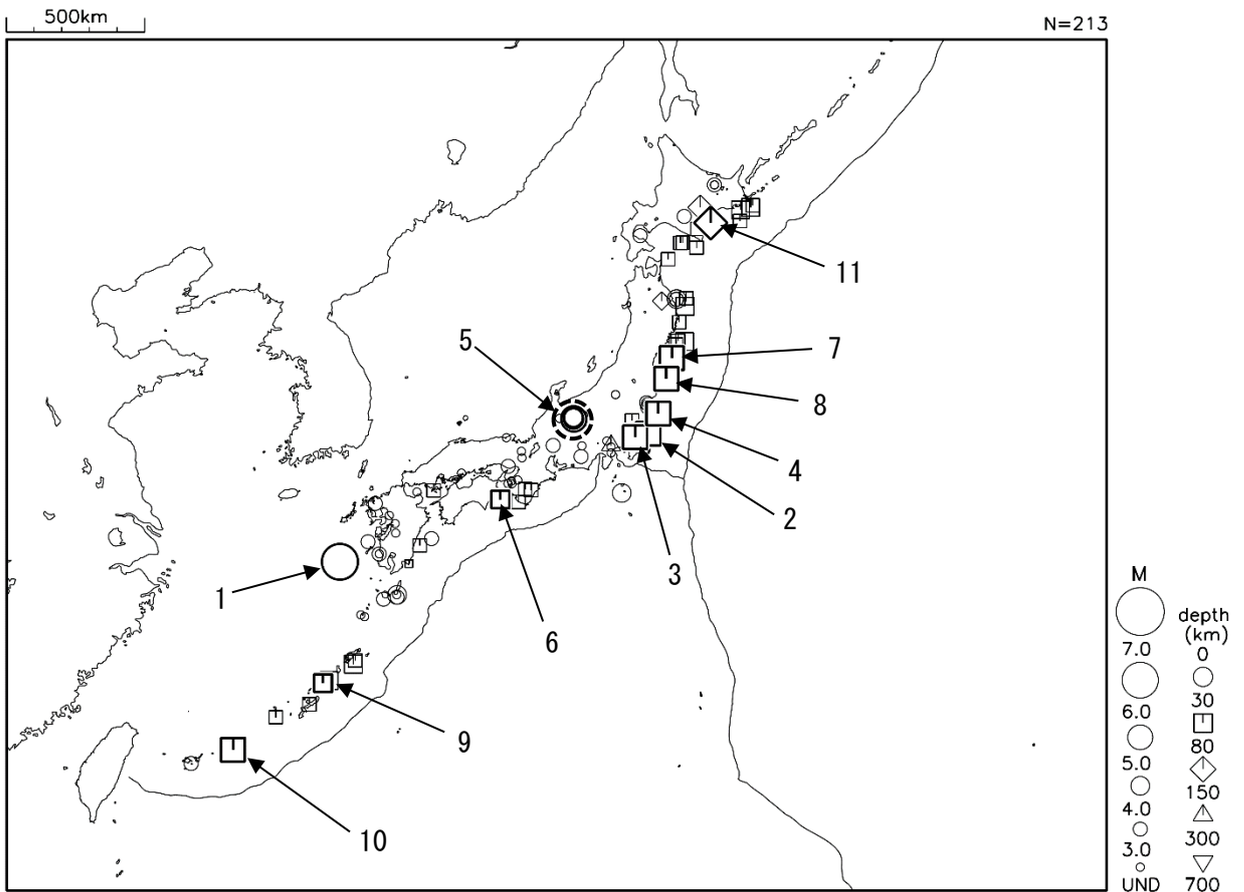
注 2) 気象庁の GMT 解による。

注 3) 情報発表に用いた震央地名は「岐阜県飛騨地方」である。

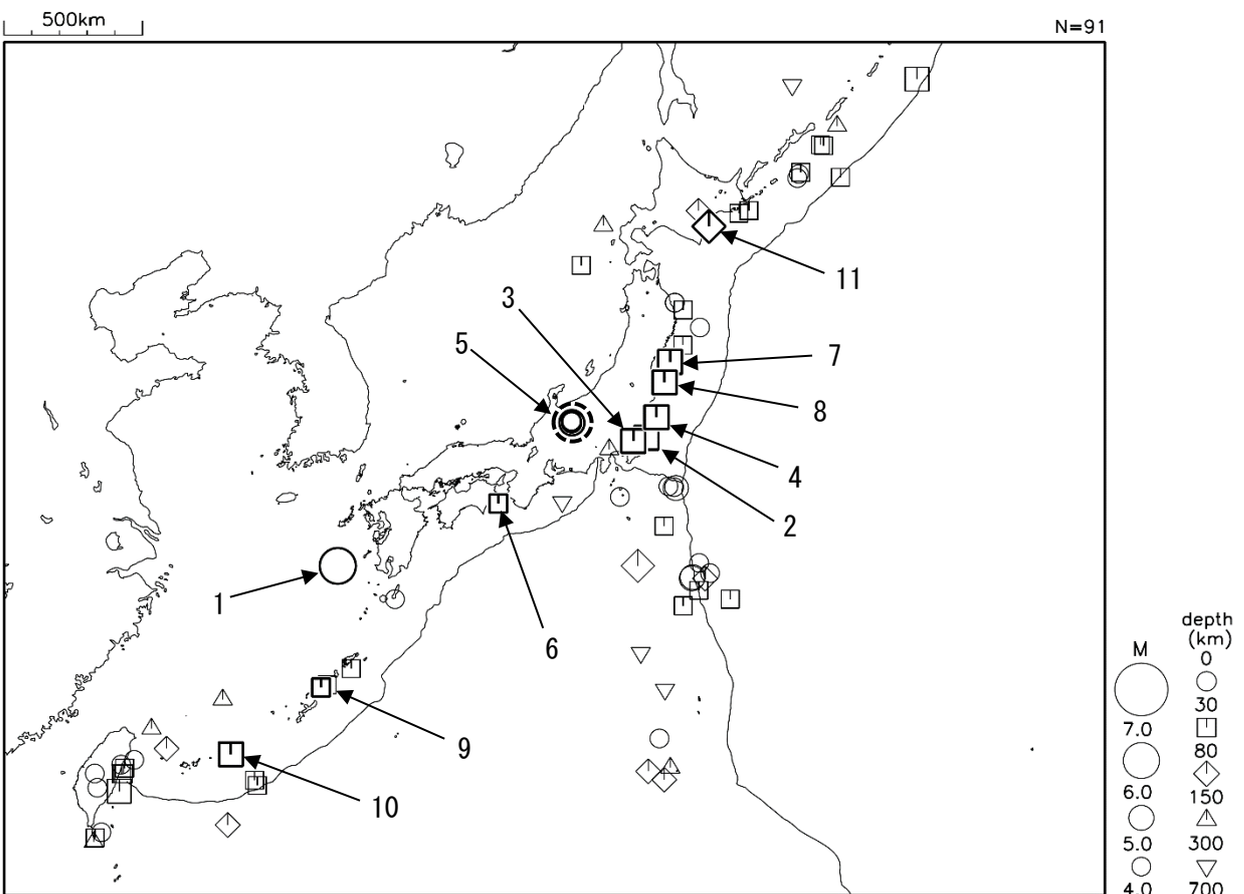
期間外の活動^{注 4)}

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	6月1日	06時02分	茨城県北部	97	5.2	5.3	4	太平洋プレート内部で発生した地震
2	6月1日	09時33分	薩摩半島西方沖	9	4.3	4.2	4	地殻内で発生した地震
3	6月4日	05時31分	茨城県沖	52	4.8	4.7	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

注 4) 注 1) の主な地震活動の基準に該当する地震で令和 2 年 6 月中に発生したものを。



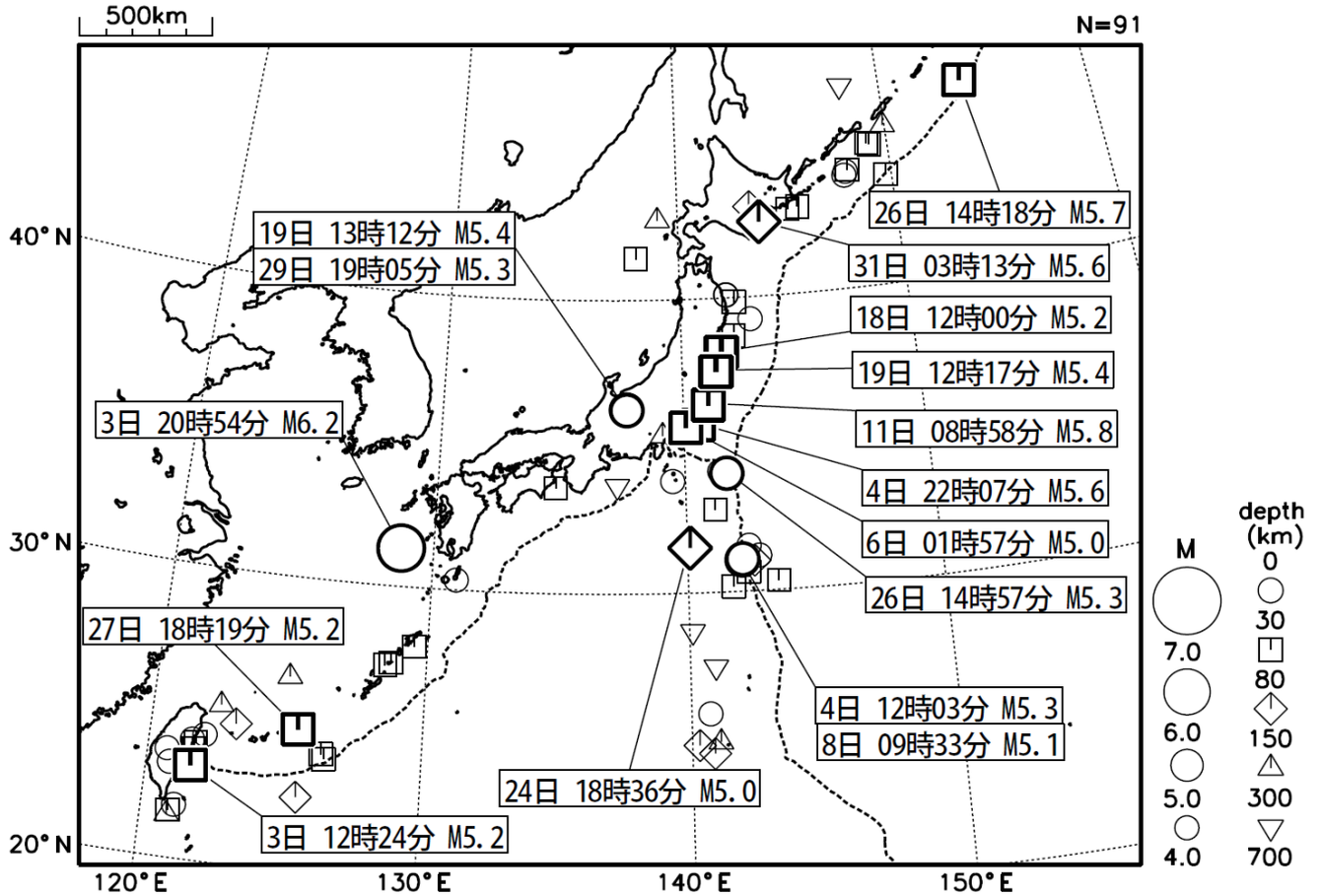
令和2年5月に震度1以上を観測した地震（図中の番号は、表の番号に対応）



令和2年5月に発生したM4.0以上の地震（図中の番号は、表の番号に対応）

2020年5月の全国の地震活動 (マグニチュード4.0以上)

2020 05 01 00:00 -- 2020 05 31 24:00



- ・ 5月3日に薩摩半島西方沖でM6.2の地震（最大震度3）が発生した。

[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）