

令和8年5月1日～令和8年6月3日の主な地震活動

○南海トラフ巨大地震の想定震源域およびその周辺の地震活動：

【最大震度3以上を観測した地震もしくはM3.5以上の地震及びその他の主な地震】

月/日	時:分	震央地名	深さ (km)	M	最大 震度	発生場所
5/2	18:28	和歌山県南部	65	5.8	4	フィリピン海プレート内部
5/4	00:19	三重県南東沖	-	3.7	-	フィリピン海プレート内
5/7	04:30	高知県中部	34	3.7	2	フィリピン海プレート内部
5/8	12:36	静岡県中部	6	4.3	3	地殻内
5/11	06:21	紀伊水道	37	3.5	1	フィリピン海プレート内部
5/22	00:23	豊後水道	40	3.6	2	フィリピン海プレート内部
6/3	04:05	三重県南東沖	33	4.0	2	フィリピン海プレート内部

※震源の深さは、精度がやや劣るものは表記していない。

※発生場所は、フィリピン海プレートの中で発生した地震のうち、沈み込むプレートの内部で発生したものは「フィリピン海プレート内部」、それ以外は「フィリピン海プレート内」と表記している。

※太平洋プレートの沈み込みに伴う震源が深い地震は除く。

○深部低周波地震（微動）活動期間

四国	紀伊半島	東海
■四国東部 5月4日～5日 <u>5月9日～6月2日</u> ^{注1)} . . . (2)	■紀伊半島北部 5月11日～15日 5月17日	5月24日～25日
■四国中部 5月2日～5日 5月17日～19日 5月22日～24日 5月27日	■紀伊半島中部 5月2日～4日 <u>5月15日～21日</u> ^{注3)} . . . (3)	
■四国西部 <u>5月2日～23日</u> ^{注2)} . . . (1) 5月27日～6月2日	■紀伊半島西部 5月14日～20日 5月26日 5月29日～30日	

※深部低周波地震（微動）活動は、気象庁一元化震源を用い、地域ごとの一連の活動（継続日数2日以上または活動日数1日の場合で複数個検知したもの）について、活動した場所ごとに記載している。

※ひずみ変化と同期して観測された深部低周波地震（微動）活動を赤字で示す。

※上の表中（1）、（2）、（3）を付した活動は、今期間、主な深部低周波地震（微動）活動として取り上げたもの。

注1） 防災科学技術研究所による解析では、5月18日から26日頃にかけて微動活動が見られた。

注2） 防災科学技術研究所による解析では、5月2日から8日頃にかけて微動活動が見られた。

注3） 防災科学技術研究所による解析では、5月16日から21日頃にかけて微動活動が見られた。