

令和3年5月1日～令和3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
5/6	13:32	紀伊水道	44	3.8	2	フィリピン海プレート内部
5/14	06:38	日向灘	25	3.5	2	
5/26	08:57	和歌山県南部	51	3.9	3	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。

※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5日 5月8日～9日 5月11日～13日 <u>5月19日～28日^{注1)}</u> . . . (4) 5月30日～6月2日 ■四国中部 5月1日～2日 5月15日～16日 5月24日 5月28日 ■四国西部 4月29日～5月5日 5月7日～8日 5月10日 5月12日～13日 5月17日 5月20日～22日 5月26日～27日 6月1日～2日	■紀伊半島北部 <u>4月27日～5月5日</u> . . . (1) <u>5月7日～16日</u> . . . (3) 5月18日 5月22日～23日 ■紀伊半島中部 <u>5月1日～4日</u> . . . (1) 5月26日～29日 ■紀伊半島西部 4月29日～5月3日 5月19日 5月26日 6月1日～（継続中）	<u>4月29日～5月6日</u> . . . (2) 5月9日～16日 <u>5月22日～28日</u> . . . (5) 5月29日～（継続中）

※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）～（5）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31日頃まで微動活動が見られた。

気象庁作成