

令和7年1月1日～令和7年2月5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
1/1	08:51	日向灘	32	4.0	2	
1/6	18:22	日向灘	30	4.5	3	
1/10	01:26	日向灘	22	4.2	2	
1/13	21:19	日向灘	36	6.6	5弱	フィリピン海プレートと陸のプレートの境界
	・上記の地震の震源域周辺で、1月13日21時19分以降、M3.5以上の地震が20回（上記の地震を含む）発生している（2月5日24時現在）。					
1/17	20:32	日向灘	19	4.4	2	
1/20	22:00	三重県南東沖	39	3.6	1	フィリピン海プレート内部
1/28	01:38	駿河湾南方沖	-	3.9	2	

※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 <u>1月3日～10日</u> . . . (1) 1月13日～14日 1月17日～18日 1月23日～27日 ■四国中部 1月10日 2月2日 ■四国西部 1月4日～8日 1月20日 1月23日～25日 1月29日 2月2日～4日	■紀伊半島北部 1月4日 1月14日 <u>1月24日～28日</u> . . . (2) 2月3日～（継続中） ■紀伊半島中部 1月9日～10日 1月12日～15日 1月24日 1月26日 ■紀伊半島西部 1月10日～12日 1月14日～15日 1月23日～29日 2月1日～4日	<u>1月25日～2月3日</u> . . . (2)

※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）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の。

○浅部超低周波地震活動期間

■日向灘およびその周辺域 1月10日から1月下旬

※浅部超低周波地震活動は、防災科学技術研究所による解析結果について記載している。