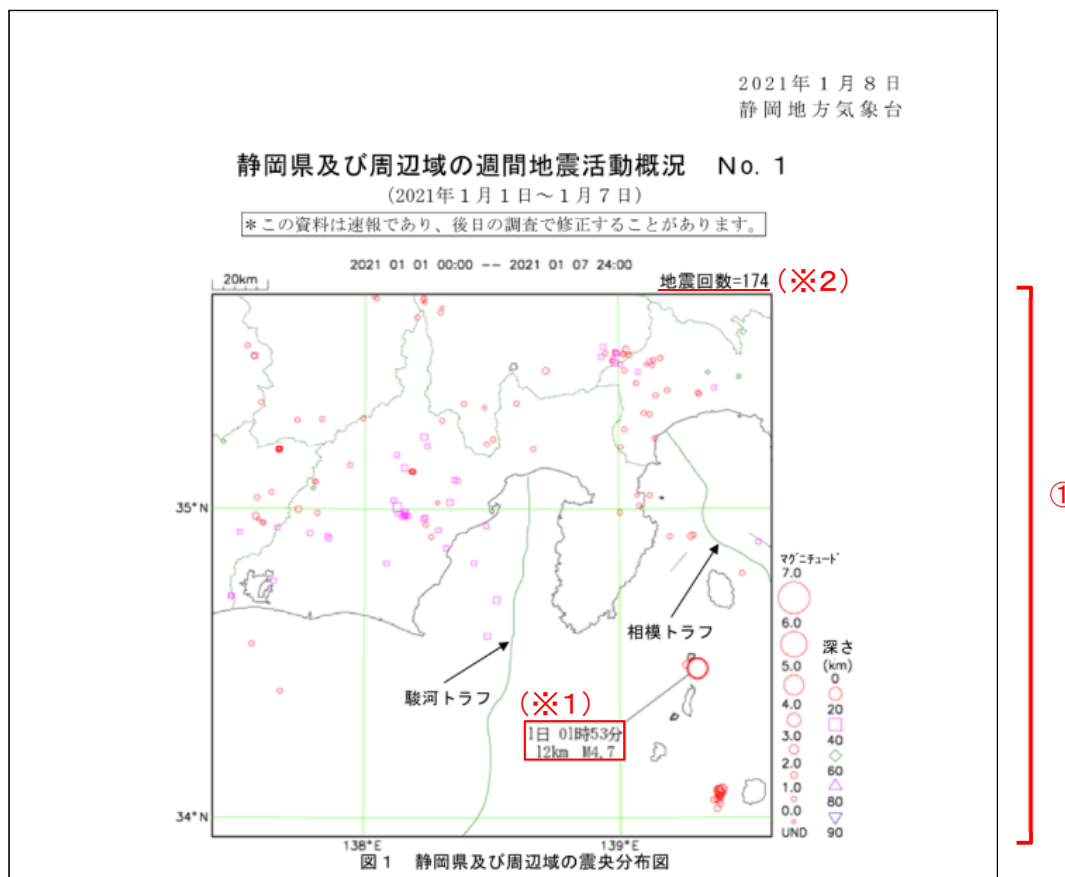




## 2. 各項目の説明



### ① 震央分布図

対象期間中、静岡県及びその周辺域において発生した、深さ 0～90km の地震を地図上にプロットしています。プロットが集中している場所では、期間中に地震が多く発生したことを示します

(※1) 地図上の領域内で発生した地震により、静岡県内で震度1以上の地震を観測した場合は、吹き出し(発生日時、深さ、マグニチュード)を付けて地図内に重ねて表示します。

(※2) 図右上の枠外にある「地震回数」は、地図上の領域内で発生した地震の回数を示しています。

**[概況及び解説]**

**今期間、静岡県内では、新島・神津島近海の地震により震度2を観測しました。**

1日01時53分に新島・神津島近海でM4.7の地震（深さ12km）が発生し、東京都利島村で震度4を観測したほか、伊豆諸島、千葉県、神奈川県及び静岡県で震度3から1を観測しました。県内では、伊豆を中心に広い範囲で震度2から1を観測しました（図1及び表1のa）。

県内、駿河トラフ及び伊豆半島東方沖では、特に目立った地震活動はありませんでした。（※3）

富士山では、深部低周波地震は観測されませんでした（前期間0回）。（※4）

※本資料は、静岡地方気象台ホームページの「静岡県の地震概況」に掲載してあります。  
[https://www.data.jma.go.jp/shizuoka/shosai/gaikyo\\_eq/gaikyo\\_eq.html](https://www.data.jma.go.jp/shizuoka/shosai/gaikyo_eq/gaikyo_eq.html)

この資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。  
 また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点（河原、熊野座）、米国大学間地震学研究連合（IRIS）の観測点（台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東）のデータを用いて作成しています。

問い合わせ先：静岡地方気象台 地震・火山担当 電話054-286-3521

## ② [概況及び解説]の見出し

見出しとして、対象期間中に静岡県内の震度観測点において震度1以上を観測した地震のうち、最も大きい震度を観測した地震を取り上げて記述します。

## ③ [概況及び解説]の内容

対象期間内に静岡県内の震度観測点において震度1以上を観測した地震を取り上げ、詳細に解説します。

（※3） 県内及び駿河湾は想定される南海トラフ沿いの地震の監視領域であり、伊豆半島東方沖は「伊豆東部の地震活動の見通しに関する情報」対象域にあたります。そのため、これらの地域での地震活動について、本概況で毎回解説しています。その他の地域については、特に目立った地震活動がない場合は記述を省略しています。

（※4） 富士山周辺で発生する地震活動のうち富士山の直下付近で期間中に観測された深部低周波地震\*の回数を記載しています。

### 〈深部低周波地震〉

P波S波の相が不明瞭で、周期の長い地震波を伴う、深さ10km～20kmあたりで発生する地震。地下深部のマグマと関連していると考えられています。

## ④ ご案内

静岡地方気象台のホームページの掲載場所（URL）の案内、本資料に関する問い合わせ先及び震度データの提供元を記載しています。

表1 〔県内震度観測点で震度1以上となった地震とその震度〕

(記号は以下の各地の震度表中の記号に対応、\*印は自治体、国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点、一は運用休止中を示す)

記号	地震発生時刻	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度(県外を含む)
a	1月1日01時53分	新島・神津島近海	34° 28.8'	139° 18.2'	12km	4.7	4:東京都利島村東山

地域	震度観測点	各地の震度		地域	震度観測点	各地の震度	
		a				a	
静岡	下田市加増野	1		静岡県	静岡清水区千歳町		
	*下田市中	2			*静岡清水区蒲原新栄		
	*下田市敷根	1			*静岡清水区由比北田		
	*東伊豆町稲取	1			*島田市金谷代官町		
	*東伊豆町奈良本	2			島田市川根町家山		
	*河津町田中	2			島田市旗指		
	南伊豆町石廊崎	1			*島田市川根町笹間上		
	*南伊豆町入間	1			*焼津市本町		
	*南伊豆町下賀茂	1			*焼津市宗高	1	
	*松崎町江奈	1			*藤枝市瀬戸新屋		
	*松崎町宮内	1			*藤枝市岡出山		
	*西伊豆町仁科	1			*藤枝市岡部町岡部		
	*西伊豆町宇久須	1			牧之原市鬼女新田	1	
	*西伊豆町一色				*牧之原市静波	2	
	熱海市網代				*吉田町住吉	1	
*熱海市泉	1		*川根本町上長尾				
*熱海市中央町			*川根本町東藤川				
伊東市大原			*磐田市見付				
*函南町平井			*磐田市国府台				
伊豆の国市長岡	1		*磐田市福田				
*伊豆の国市四日町	—		*磐田市岡				
*伊豆の国市田京			*磐田市森岡				
*伊豆市小立野			*磐田市下野部				
*伊豆市土肥			袋井市新屋				
*伊豆市湯ヶ島			*袋井市浅名				
*伊豆市八幡			*掛川市長谷				
伊豆市中伊豆グラウンド	1		*掛川市西大淵				
*沼津市高島本町			*掛川市三根	1			
*沼津市御幸町			掛川市権場	—			
*沼津市戸田			御前崎市御前崎	1			
三島市東本町			*御前崎市池新田				
*三島市大社町			*静岡菊川市赤土				
御殿場市萩原			*静岡菊川市堀之内				
*御殿場市栗沢			*静岡森町森				
*裾野市石橋			*浜松天竜区香野町				
*裾野市佐野			*浜松天竜区二俣町鹿島				
*静岡清水町堂庭			*浜松天竜区龍山町				
*長泉町中土狩			*浜松天竜区佐久間町				
*小山町藤曲			*浜松天竜区水窪町				
富士宮市丹沢町			浜松中区高丘東				
*富士宮市緒之頭			*浜松中区元城町				
*富士宮市野中			*浜松中区三幡町				
*富士宮市長貴			*浜松浜北区西美園				
*富士市本市場			*浜松東区流通元町				
*富士市永田町			*浜松西区舞阪町				
*富士市岩淵			*浜松西区雄踏				
*富士市吉永	1		*浜松南区江之島町				
*富士市大淵			浜松北区滝沢町				
富士市富士総合運動公園			*浜松北区細江町				
静岡駿河区曲金	1		*浜松北区引佐町				
*静岡葵区追手町県庁			浜松北区三ヶ日町				
*静岡葵区追手町市役所			*湖西市新居町浜名				
*静岡葵区駒形通			*湖西市吉美				
*静岡葵区梅ヶ島							

⑤ 県内で震度1以上を観測した地震の表

対象期間中に静岡県の震度観測点において震度1以上を観測した地震の情報（地震発生時刻、震央地名、位置情報、深さ、マグニチュード及び最大震度（県外を含む））の一覧表。

⑥ 県内震度観測点における震度一覧表

前項の表で取り上げた地震により観測した静岡県内の震度観測結果の一覧表。