

～ 定例記者会 ～

# 九州・山口県の地震活動 (2026年1月1日～2月19日)

令和8年2月24日  
福岡管区気象台  
地震火山課

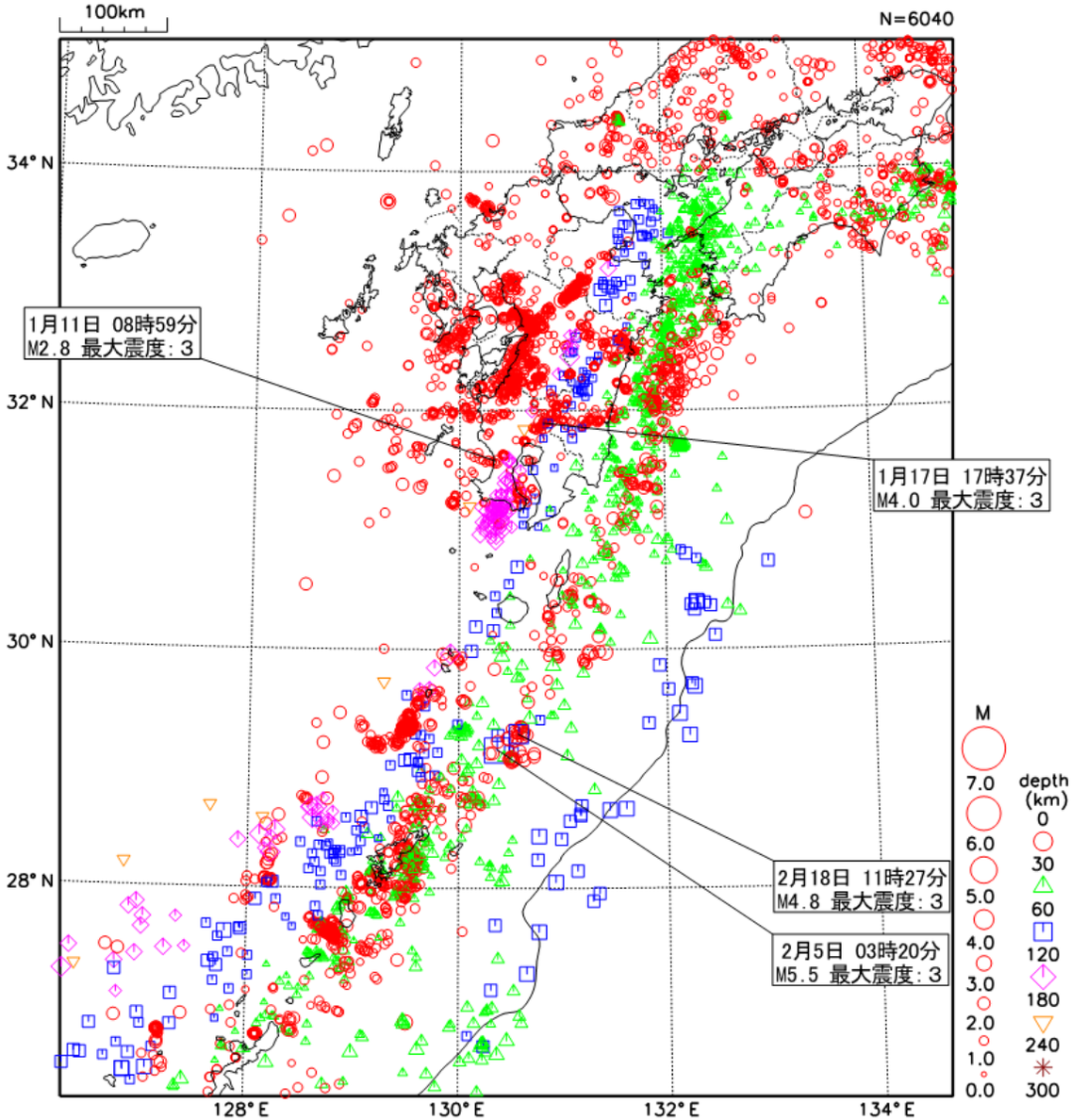
## 今回のポイント

- 2026年1月17日の鹿児島県薩摩地方の地震
  - ・鹿児島県霧島市で震度3を観測。
- 2026年2月5日、18日の奄美大島北東沖の地震
  - ・鹿児島県十島村(悪石島、諏訪之瀬島)で震度3を観測。

## その他の地震活動

- ・ 福岡県内では目立った活動は無し

# 九州・山口県の地震活動(2026年1月1日~2月19日)



## 震央分布図

(2026年1月1日~2月19日、深さ0~300km、 $M \geq 0.0$ )

図中の吹き出しは $M \geq 4.0$ または九州・山口県で震度3以上  
ただし、吹き出し内の最大震度は九州・山口県以外の場合も含む

### 【活動概況】

＜M4.0以上の地震＞ 3回

1月: 1回、2月(19日まで): 2回

＜最大規模の地震＞

2月5日03時20分

奄美大島北東沖 M5.5 最大震度3

＜震度3以上を観測した地震＞ 6回

(左図描画範囲外2回を含む)

1月6日10時18分

島根県東部 M6.4 最大震度5強(九州・山口県 最大震度3) 他1回

1月11日08時59分

鹿児島県薩摩地方 M2.8 最大震度3

1月17日17時37分

鹿児島県薩摩地方 M4.0 最大震度3

2月5日03時20分

奄美大島北東沖 M5.5 最大震度3

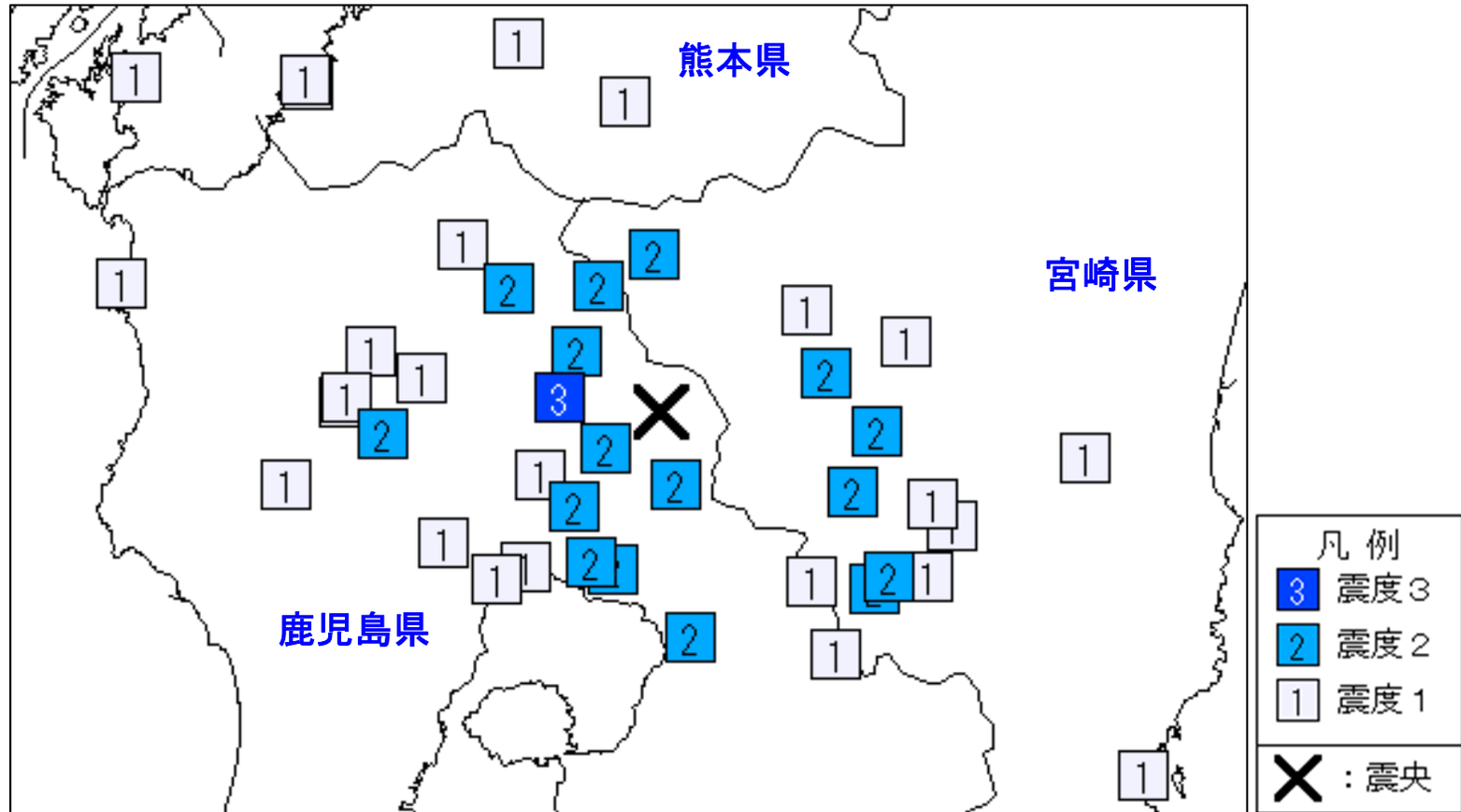
2月18日11時27分

奄美大島北東沖 M4.8 最大震度3

# 今回のポイント

## 「1月17日の鹿児島県薩摩地方の地震」

～震度の観測状況～



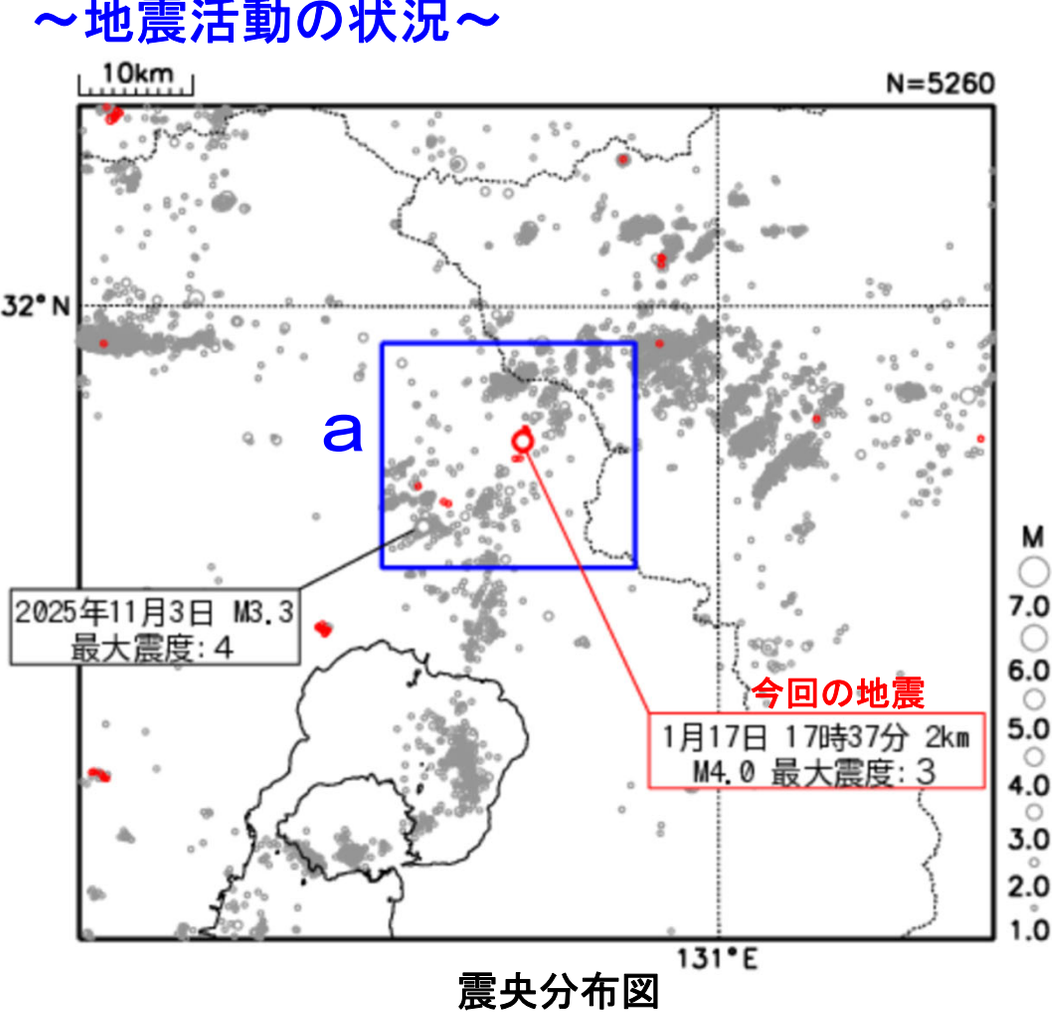
1月17日17時37分 M4.0  
震度分布図(観測点別)

- 1月17日17時37分に鹿児島県薩摩地方でM4.0の地震(深さ2km)が発生し、鹿児島県霧島市で震度3を観測したほか、鹿児島県、宮崎県、熊本県で震度2～1を観測。

# 今回のポイント

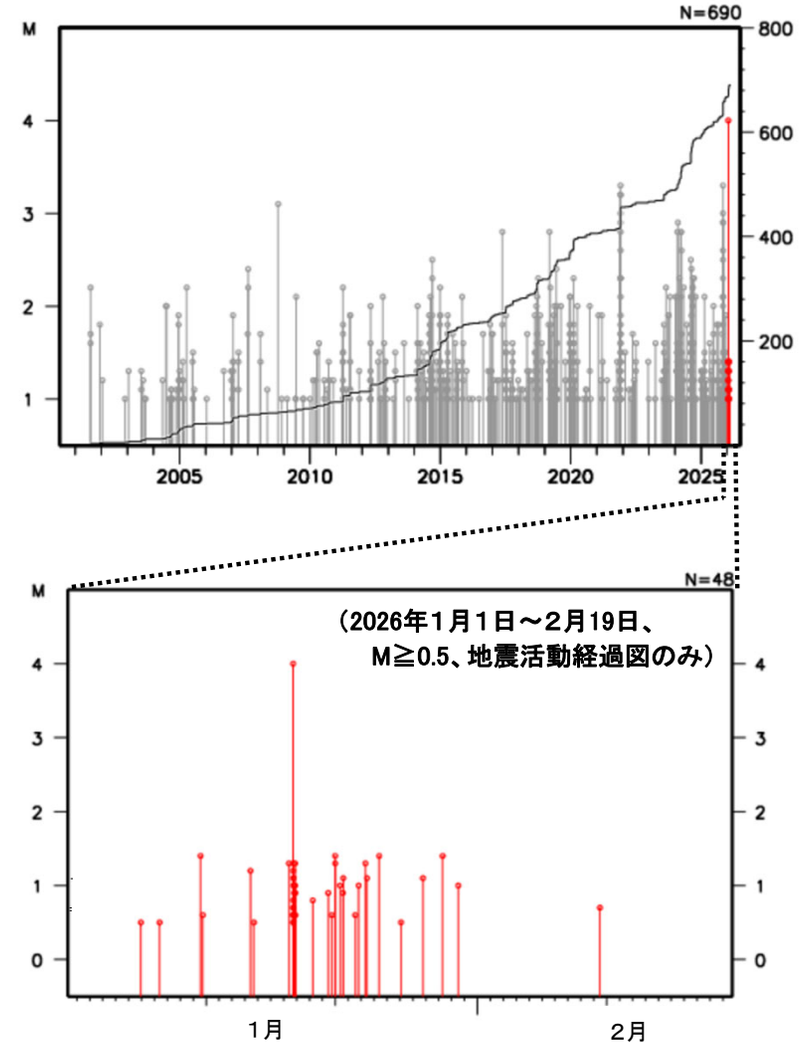
## 「1月17日の鹿児島県薩摩地方の地震」

～地震活動の状況～



震央分布図

(2000年10月1日～2026年2月19日、深さ0～20km、M $\geq$ 1.0)  
2026年1月1日以降に発生した地震を赤色で表示



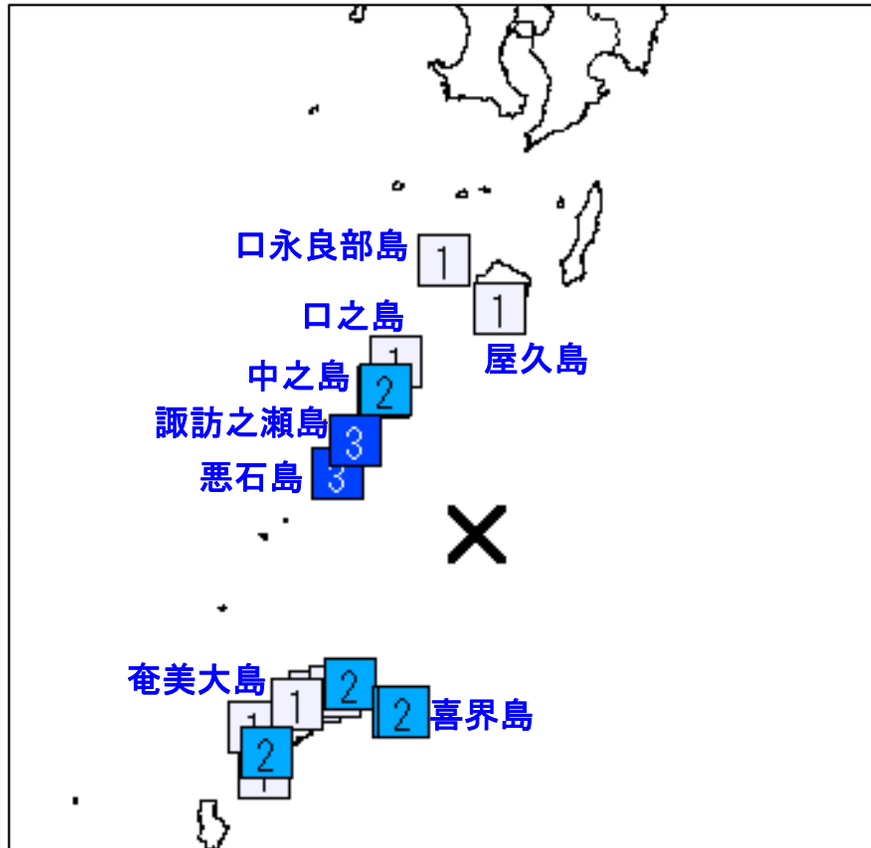
領域a内の地震活動経過図及び回数積算図

- 2000年10月以降の活動をみると、今回の地震の震央付近(領域a)は、普段から地震活動が見られる領域。2025年11月3日には地震活動が一時的に活発となり、M3.3の地震が発生した付近で、震度1以上を観測した地震が16回(震度4:1回、震度3:5回、震度2:5回、震度1:5回)発生。

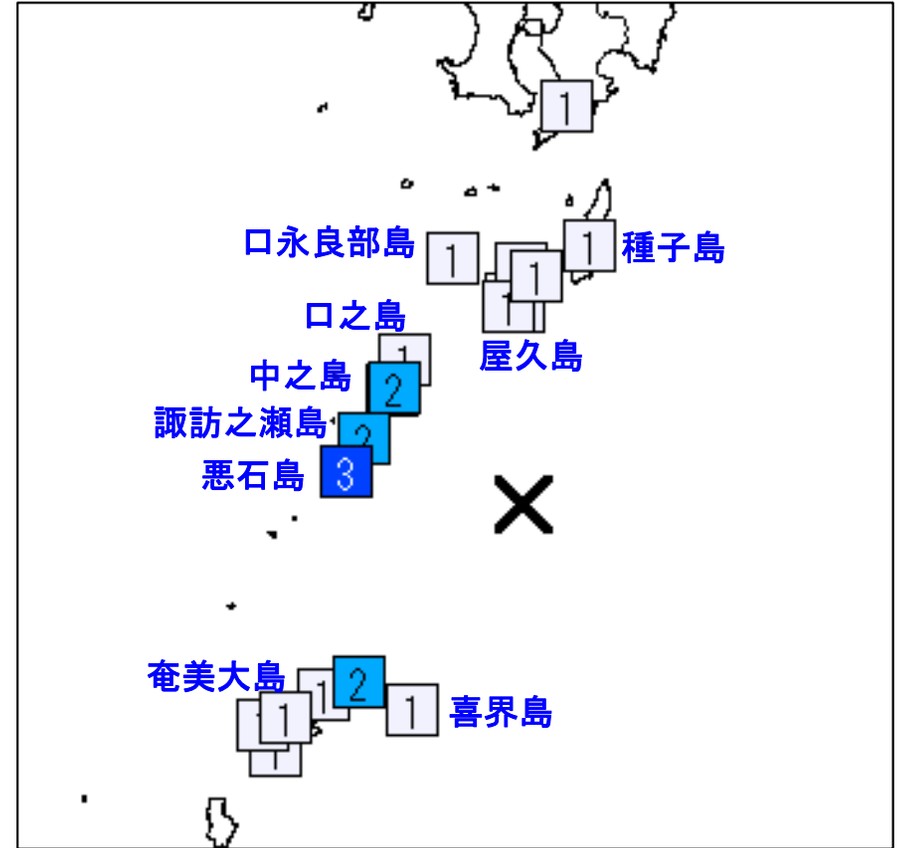
# 今回のポイント

## 「2月5日、18日の奄美大島北東沖の地震」

～震度の観測状況～



2月5日03時20分 M5.5  
震度分布図(観測点別)



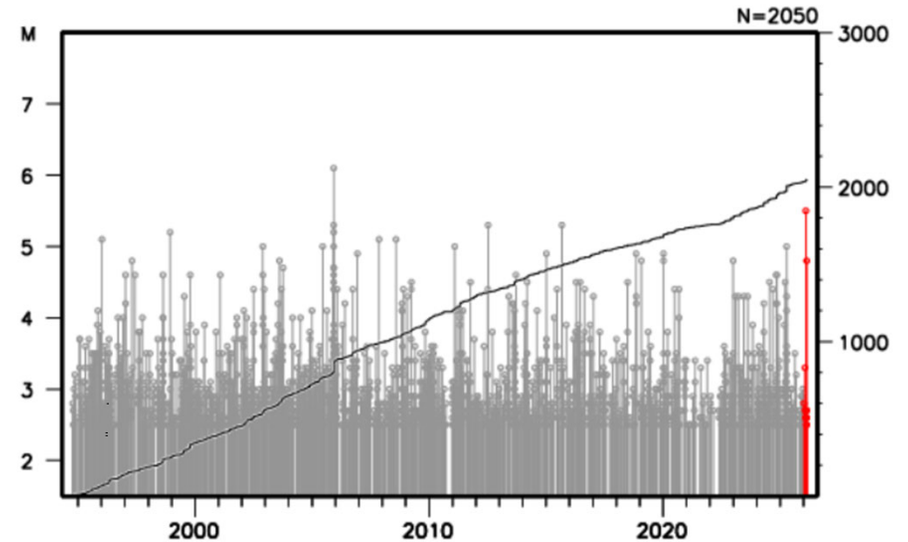
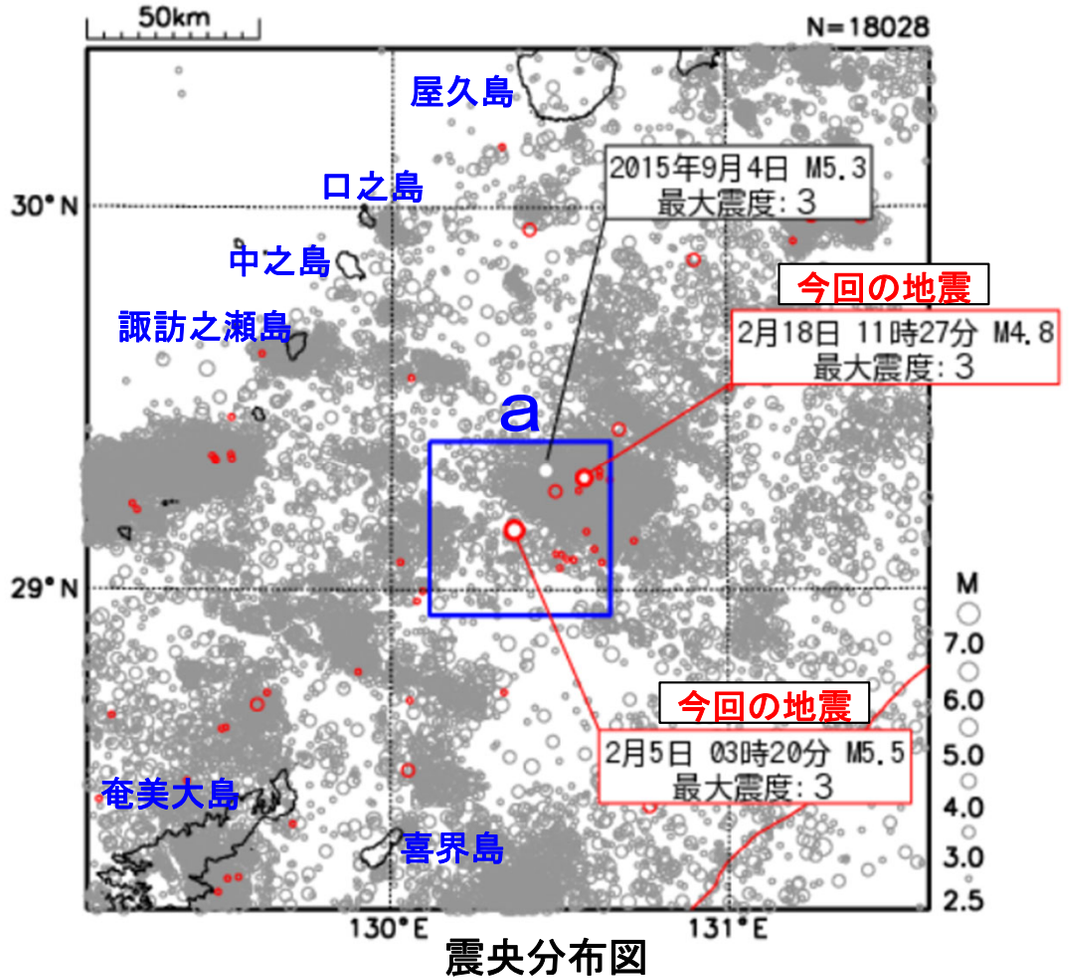
2月18日11時27分 M4.8  
震度分布図(観測点別)

- 2月5日03時20分に奄美大島北東沖でM5.5の地震が発生し、鹿児島県十島村(悪石島、諏訪之瀬島)で震度3を観測したほか、鹿児島県(トカラ列島、奄美群島等)で震度2～1を観測。また、同月18日11時27分に奄美大島北東沖でM4.8の地震が発生し、鹿児島県十島村(悪石島)で震度3を観測したほか、鹿児島県(トカラ列島、奄美群島等)で震度2～1を観測。

# 今回のポイント

## 「2月5日、18日の奄美大島北東沖の地震」

～地震活動の状況～

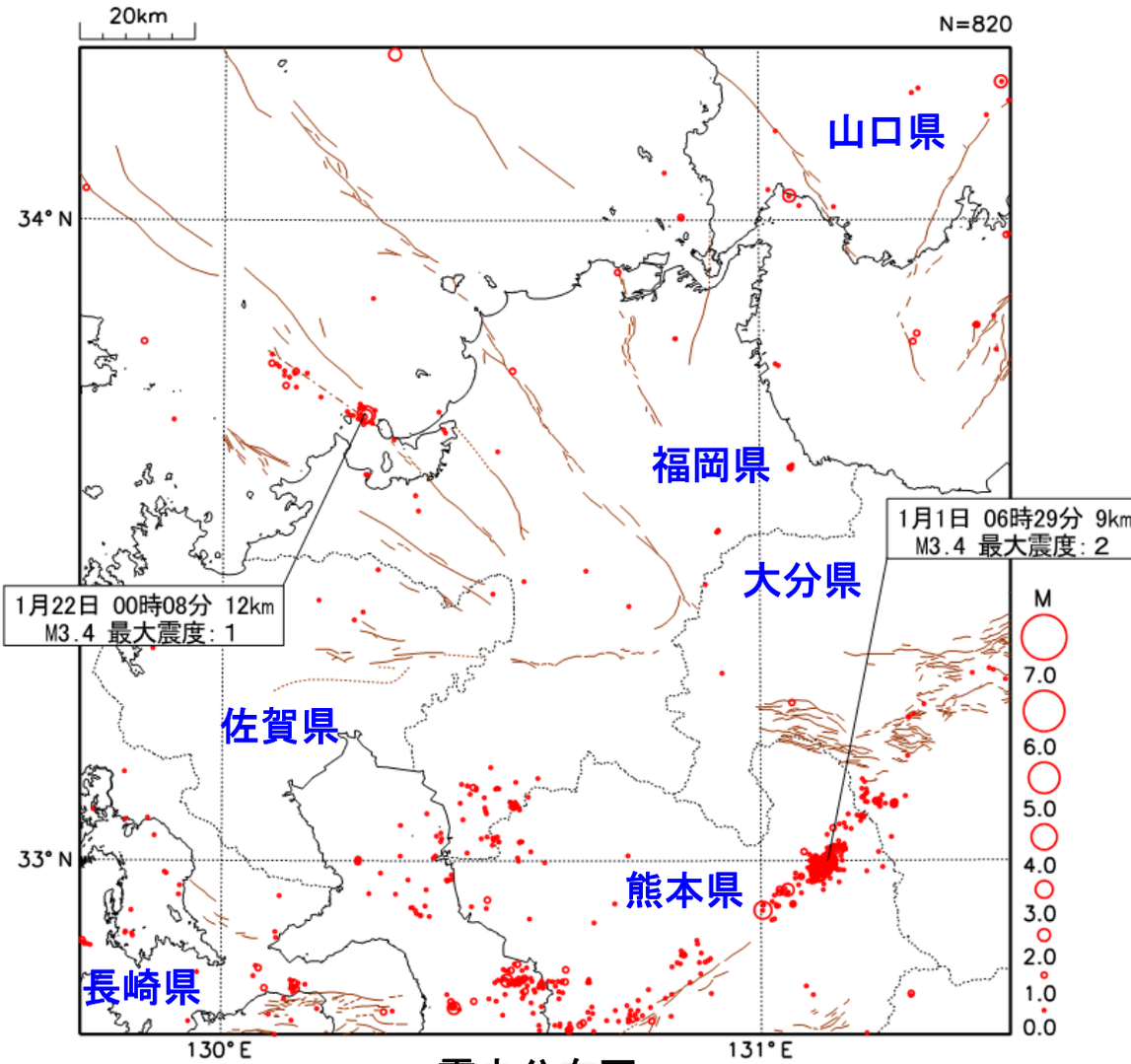


(1997年10月1日～2026年2月19日、深さ0～100km、 $M \geq 2.5$ )  
2026年1月1日以降に発生した地震を赤色で表示

- 1997年10月以降の活動をみると、今回の地震の震央付近(領域a)は、普段から地震活動が見られる領域。2015年9月4日にはM5.3の地震が発生し、鹿児島県十島村(諏訪之瀬島)で震度3を観測。

# その他の地震活動

## 福岡県の地震活動 (2026年1月1日～2月19日)



震央分布図

(2026年1月1日～2月19日、深さ0～30km、M≥0.0)

図中の茶線は地震調査研究推進本部の長期評価による活断層帯を示す。

福岡県内で震度1以上を観測した地震

1月:5回(左図領域外3回を含む)

2月(19日まで):0回

[県内の市町村震度]

1月1日06時29分 熊本県阿蘇地方 M3.4  
震度1 八女市

1月6日10時18分 島根県東部 M6.4\*

1月6日10時20分 島根県東部 M4.5\*

震度3 中間市、柳川市、遠賀町、水巻町  
震度2～1は割愛

1月6日10時28分 島根県東部 M5.1\*

1月6日10時29分 島根県東部 M3.4\*

震度1 中間市

1月6日10時37分 島根県東部 M5.5\*

1月6日10時39分 島根県東部 M3.2\*

1月6日10時40分 島根県東部 M3.1\*

1月6日10時40分 島根県東部 M3.1\*

震度2 中間市、新宮町、遠賀町

震度1 宗像市、久留米市、芦屋町、水巻町

1月22日00時08分 福岡県北西沖 M3.4

震度1 福岡市、春日市、宗像市、福津市、糸島市、  
新宮町

※を付した地震については、近接した地域でほぼ同じ時刻に発生した地震であるため、震度の分離ができないことを示します。

# 九州・山口県で震度1以上を観測した地震の回数

月\最大震度 <sup>※1</sup>	合計	震度1	震度2	震度3	震度4	震度5弱	震度5強	震度6弱	震度6強	震度7
2025年8月	128	92	25	10	1	0	0	0	0	0
9月	181	118	37	20	5	1	0	0	0	0
10月	66	47	15	4	0	0	0	0	0	0
11月	97	57	27	10	2	0	1	0	0	0
12月	56	40	11	4	1	0	0	0	0	0
2026年1月	41	30	7	4	0	0	0	0	0	0
<sup>※2</sup> 2月	12	7	3	2	0	0	0	0	0	0

※1 表中の最大震度は九州及び山口県内で観測された最大の震度を示す。  
 ※2 2026年2月19日までの地震回数を示す。