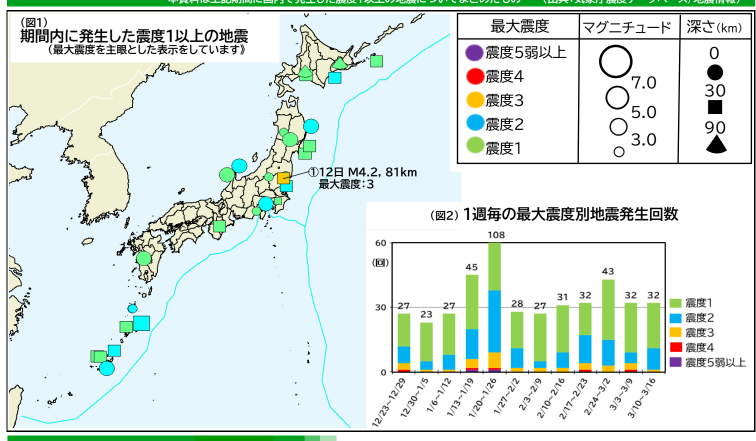
2025年3月17日 発行

この期間の最大震度は3

No.277

本資料は上記期間に国内で発生した震度1以上の地震についてまとめたもの (出典:気象庁震度デ



主な地震の発生状況 (図1,図2参照)

この期間、震度1以上の地震が32回発生。最大震度は3

①3月12日23時20分に福島県中通りで発生した地震(M4.2、深さ81km)により、茨城県笠間市・ひたちなか市・筑西市で震 度3を観測したほか、宮城県から関東地方にかけて震度2~1を観測。

トピックス

■ 奄美大島北東沖の地震活動

- ・前期間の3月9日に奄美大島北東沖で鹿児島県奄美市と喜界町で震度4を観測する地震(M5.8、深さ62km)が発生しまし た。この付近の地震活動を見てみます。
- ・発生している場所は、図3の震央分布図に赤丸で示した奄美市の北東約80km周辺で、9日から12日にかけて一時的に多くな りましたが、次第に少なくなっています。
- ・奄美市と喜界町で震度4を観測した地震の震央は図3のとおりで、同日、近くでM5.9地震(最大震度3)も発生しました。
- ・9日から17日12時までに震度1以上を観測した地震は表のとおり合計12回発生し、最後に発生したのは11日です。
- ・1919年以降の活動を みると、今回の地震の 震央付近(図4の青破 線内)では、1923年11 月6日のM6.9、1997 年1月18日に発生した M6.2(最大震度4)、2 006年11月18日に発 生したM6.0の地震(最 大震度4)など、M6.0 を超える地震が度々発 生しています(図4)。
- ・また、M5.0~6.0クラ スの地震も時々発生し ていますが、M7.0以上

の地震は発生していません(図4)。



図3:震央分布図(M≥2.0) •:2025/ 3/1 --- 2025/3/15 •:1997/10/1 --- 2025/2/28

図4:震央分布図(M≥5.0) 1919/1/1 --- 2025/3/15

表:奄美大島北東沖で震度1以上を観測した地震 2025年3月9日~3月17日 12時

3 最大震度 2 4 合計 回数 6 4 1 1 12

2006/11/18 M6.0

喜界島

1923/11/6 M₆.9