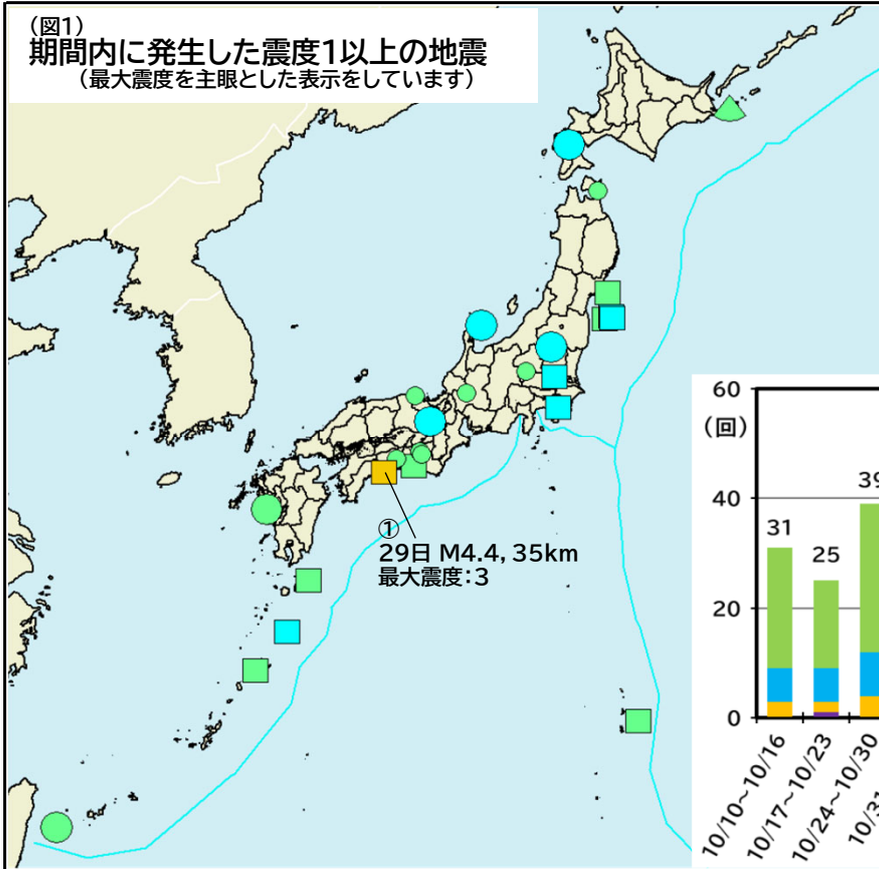


この期間の最大震度は3

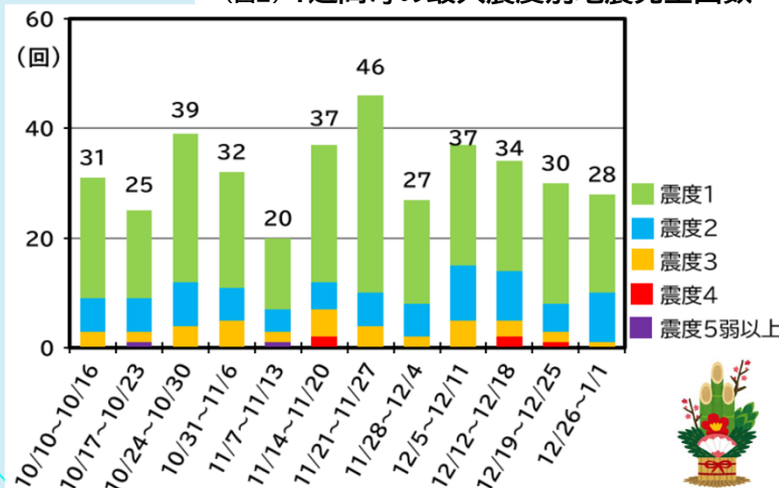
本資料は上記期間に国内で発生した震度1以上の地震についてまとめたもの (出典:気象庁震度データベース/地震情報)

(図1) 期間内に発生した震度1以上の地震 (最大震度を主眼とした表示をしています)



最大震度	マグニチュード	深さ(km)
震度5弱以上	7.0	0
震度4	5.0	30
震度3	3.0	90
震度2		
震度1		

(図2) 1週間毎の最大震度別地震発生回数



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28回発生。最大震度は3。■

①29日01時47分に高知県東部で発生した地震(M4.4、深さ35km)により、高知県高知市・香南市など、及び徳島県美馬市・三好市などで震度3を観測したほか、四国地方を中心に近畿地方から中国地方にかけて震度2~1を観測。

トピックス

■ 2022年の地震活動 ■

- ・震度1以上を観測した地震は図3のとおり、国内の至る所で発生しています。
- ・震度1以上を観測した地震の数は1964回(表1、図4)でした。

(表1)2022年に発生した最大震度別の回数

最大震度	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	合計
回数	1282	475	156	36	7	6	1	1	0	1964

- ・昨年発生した地震のうち、最大震度は3月16日に福島県沖で発生した地震(M7.4)で福島県相馬市など福島県と宮城県で震度6強を観測した。この地震では宮城県石巻港で31cmなど青森県から茨城県にかけての沿岸で津波を観測。死者3人、負傷者247人、住家全半壊4,773棟などの被害が生じた。
- ・能登半島北東部では、2020年12月から地震活動が頻発しており現在も継続している。2022年の最大規模の地震は、6月19日に発生したM5.4(珠洲市で最大震度6弱)。

(図4-1) 2022年の月毎の震度1以上の発生回数

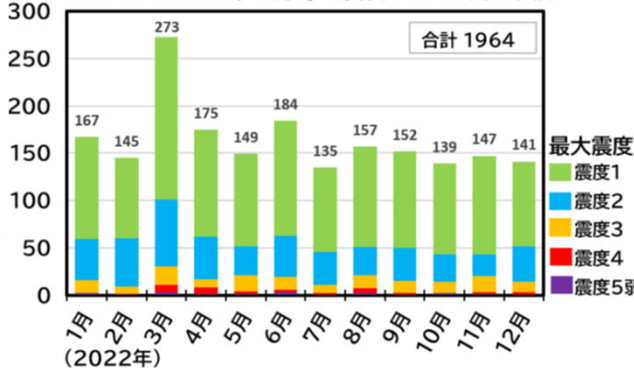
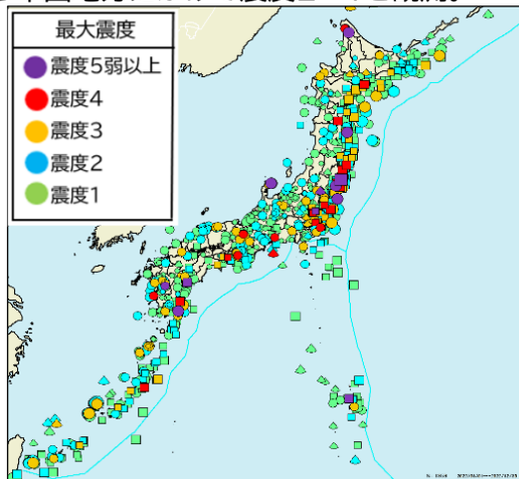


図3:2022年1年間に最大震度1以上を観測した地震の震央分布→



(図4-2) 年毎の震度1以上の発生回数

