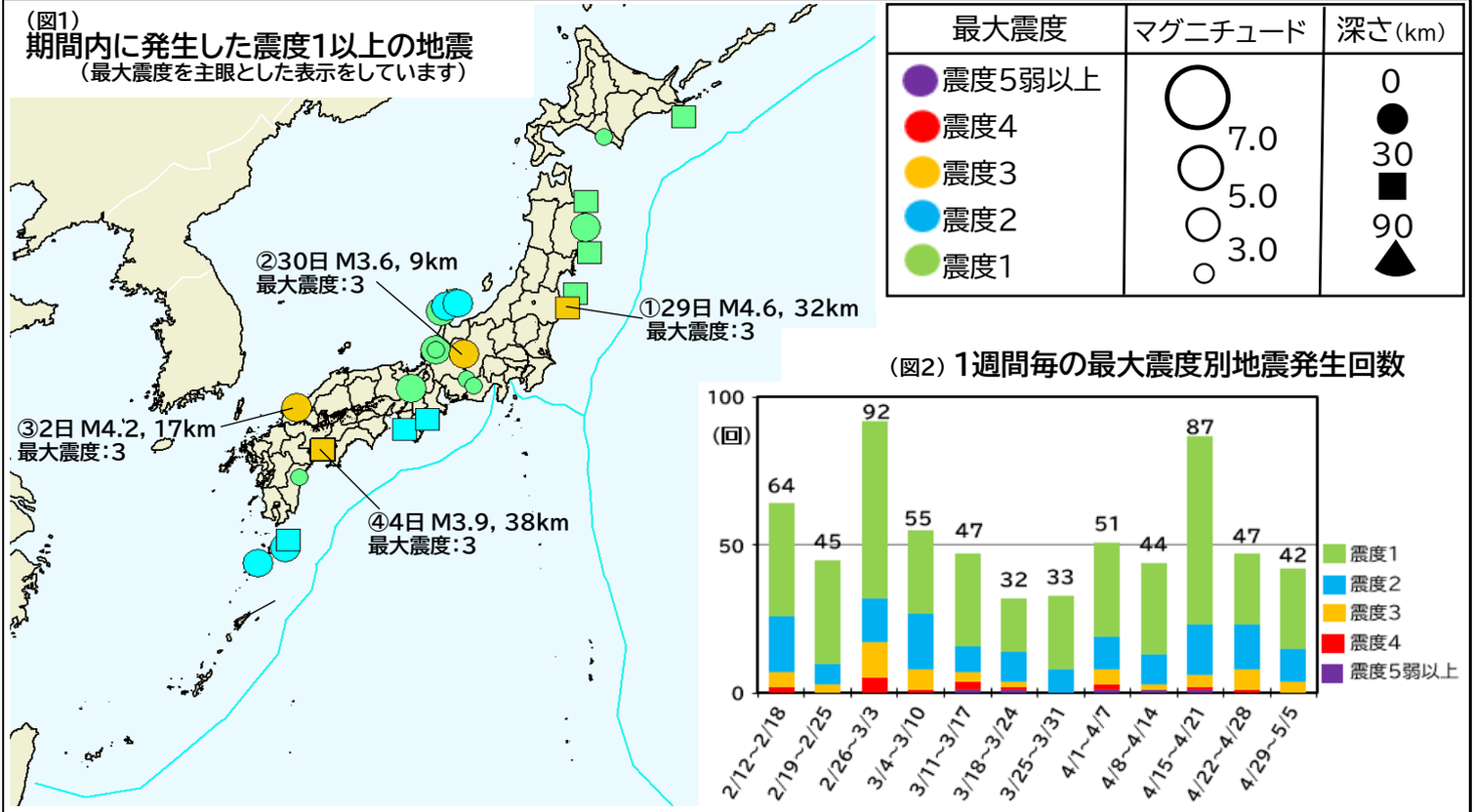


この期間の最大震度は3

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)

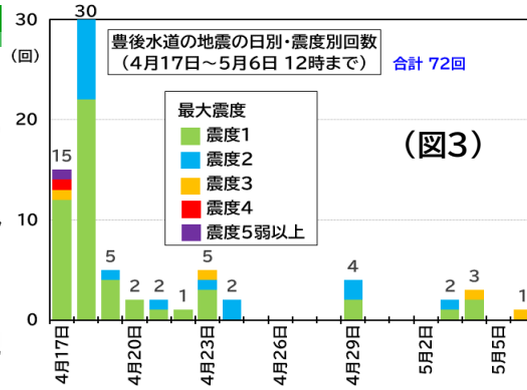


主な地震の発生状況 (図1,図2参照)

- この期間、震度1以上の地震が42回発生。最大震度は3。■
- ① 4月29日01時16分に福島県沖で発生した地震(M4.6、深さ32km)により、福島県楢葉町など浜通り地方で震度3を観測したほか、岩手県から茨城県にかけて震度2~1を観測。
- ② 4月30日01時14分に岐阜県飛騨地方で発生した地震(M3.6、深さ9km)により、岐阜県高山市と長野県木曾町で震度3を観測したほか、岐阜県と長野県で震度2~1を観測。
- ③ 5月2日08時20分に山口県北西沖で発生した地震(M4.2、深さ17km)により、山口県萩市・長門市・阿武町で震度3を観測したほか、島根県から福岡県から大分県にかけて震度2~1を観測。
- ④ 5月4日09時40分に豊後水道で発生した地震(M3.9、深さ38km)により、愛媛県宇和島市と高知県宿毛市で震度3を観測したほか、四国西部から九州東部にかけて震度2~1を観測(トピックス参照)。

トピックス

- 豊後水道の地震 その後 ■
- ・4月17日に豊後水道で最大震度6弱を観測する地震(M6.6、深さ39km)が発生しました。その後の活動は以下のとおりです。
- ・図3に17日以降に震度1以上を観測した地震の回数を日別・震度別に示しました。18日に震度1以上を観測した地震の総回数が30回を観測した以降、少なくなっていますが時々震度3を観測する地震も発生しています。
- ・図4、図5のとおり、発生している場所は、17日に最大震度6弱を観測した地震のごく近傍に集中しており、深さや平面的な広がりは見られません。



豊後水道の地震 最大震度別回数(4月17日~5月6日12時)

最大震度	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	合計
回数	50	16	4	1	0	0	1	0	0	72

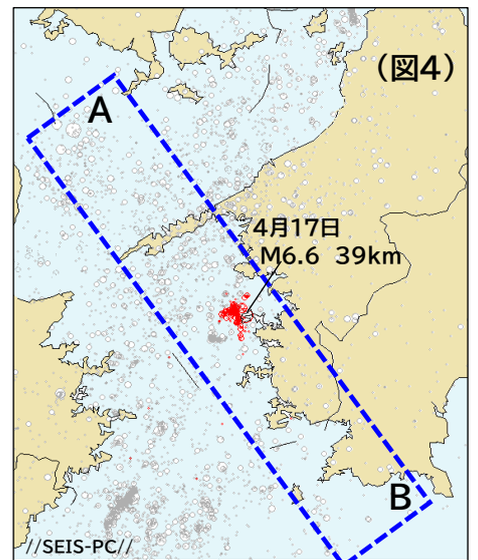
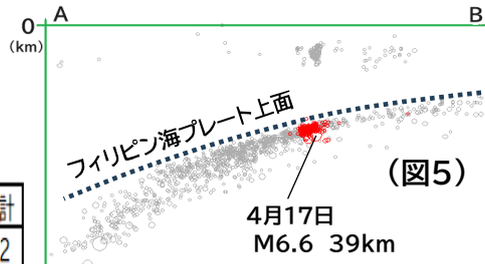


図4: 震央分布図
1997/10/1 --- 2024/5/4 M≥2.0
灰丸: 1997/10/1 --- 2024/4/16
赤丸: 2024/4/17 --- 2024/5/4

図5: 図4の青破線内の断面図