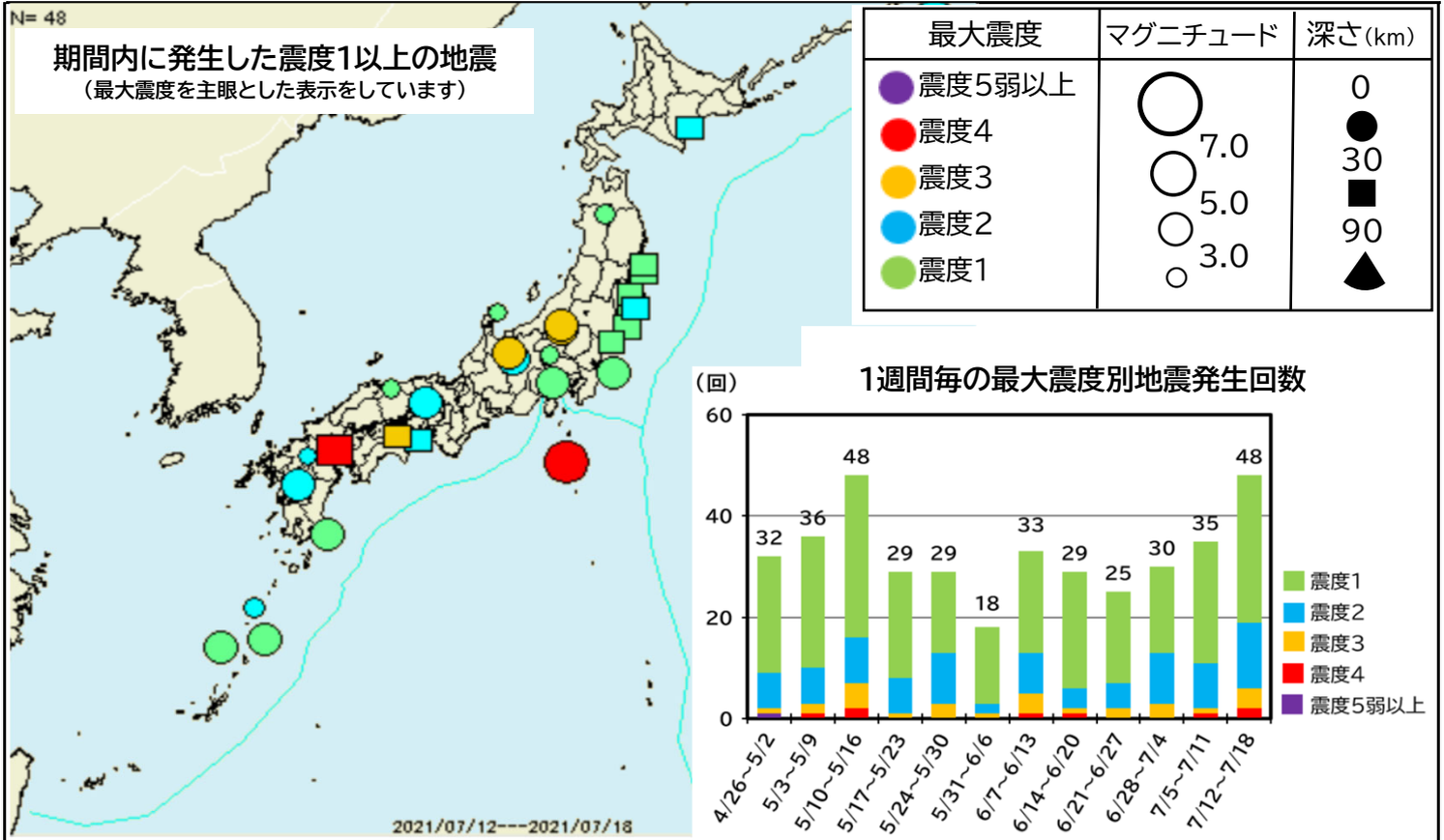


この期間の最大震度は4が2回(八丈島近海、伊予灘)

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)

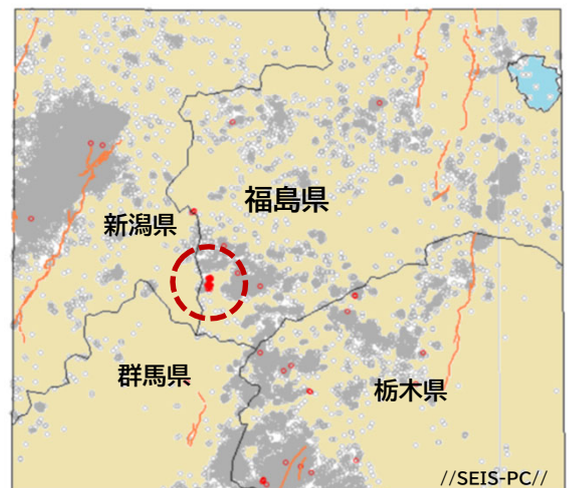


主な地震の発生状況

- この期間、震度1以上の地震が48回発生。最大震度は4が2回(八丈島近海、伊予灘)。会津地方で頻発
- 震度3以上の地震が6回発生するなど徐々に賑やかな期間であった。
- 16日13時19分に八丈島近海で発生した地震(M5.4、深さ16km)により、東京都八丈島で震度4を観測したほか、神津島村・新島村・三宅村・御蔵島村・青ヶ島村、静岡県松崎町で震度3~1を観測。このほか、最大震度2が3回、震度1が10回観測された。この付近では、時々まとまった活動が発生しており、2015年7月にも震度1以上を観測する地震が11回(最大震度2:最大M4.7)発生した。
- 17日20時50分に伊予灘で発生した地震(M5.1、深さ76km)により、愛媛県八幡浜市・西予市、山口県平生町・防府市、大分県大分市・臼杵市・佐伯市・国東市・姫島村で震度4を観測したほか、中国地方・四国地方・九州地方の広い範囲で震度3~1を観測。この地震はフィリピン海プレート内部で発生したもので、ごく近傍で2014年3月14日に発生したM6.2の地震(最大震度5強)により、広島県や愛媛県などで負傷者21人、住家の一部破損の被害が生じた。
- 18日18時50分に福島県会津で発生した地震(M4.7、深さ10km:速報値)により、福島県檜枝岐村で震度3を観測したほか、宮城県から長野県にかけて震度2~1を観測した(トピックス参照)。

トピックス

- 福島県檜枝岐村付近の地震活動
- 福島県南西部の檜枝岐村付近(図の赤丸破線内)で、18日から地震が頻発し、最大震度3を2回、震度2を1回、震度1を5回観測。最大Mは4.7(速報値)。
- 檜枝岐村を含む福島県西部のところどころでは、頻発する地震が時々発生している。
- これらの頻発する地震の規模はほとんどがM4程度以下である。
- 震度観測体制が現在と同様になった2002年以降で震度1以上を観測した地震活動をみると、今回以前の最大Mは2014年2月20日と25日に発生したM3.5(共に檜枝岐村で震度3を観測)であった。



震度1未満も含めた震央分布図 1997/10/1~2021/7/18 →  
赤色:2021/7/1以降に発生した地震 灰色:赤色以前に発生した地震