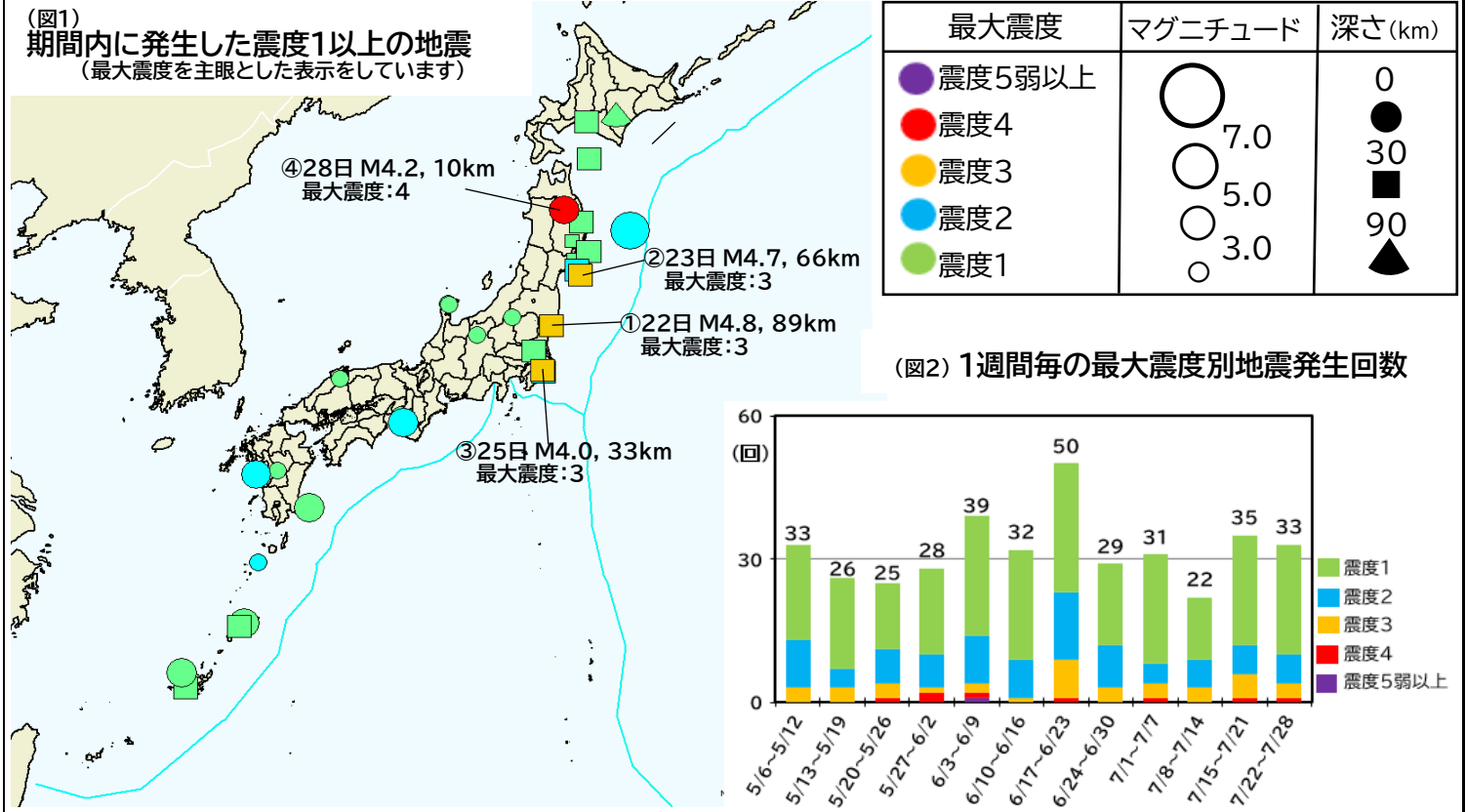


この期間の最大震度は4

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33回発生。最大震度は4。 ■
- ① 7月22日10時07分に茨城県北部で発生した地震(M4.8、深さ89km)により、茨城県、福島県、栃木県および埼玉県で震度3を観測したほか、東北地方から関東地方および新潟県にかけての広い範囲で震度2~1を観測。
- ② 7月23日08時27分に宮城県沖で発生した地震(M4.7、深さ66km)により、宮城県石巻市・栗原市など、および岩手県一関市で震度3を観測したほか、青森県から茨城県にかけて震度2~1を観測。
- ③ 7月25日13時01分に千葉県北東部で発生した地震(M4.0、深さ33km)により、千葉県九十九里町・大網白里市などで震度3を観測したほか、千葉県と茨城県で震度2~1を観測。
- ④ 7月28日00時58分に岩手県内陸北部で発生した地震(M4.2、深さ10km:速報値)により、岩手県二戸市で震度4を観測したほか、東北地方北部と函館市で震度3~1を観測。この付近では、19日にも二戸市で最大震度4を観測する地震(M4.0、深さ10km)の地震が発生している(トピックス参照)。

トピックス

- 岩手県内陸北部の地震活動(続報) ■
- ・前期間の19日に岩手県二戸市で震度4を観測する地震(M4.0、深さ10km)が発生したが、今期間の28日も、ほぼ同じ場所を震源とする地震(M4.2、深さ10km:速報値)が発生し、前期間と同じ岩手県二戸市で震度4を観測した。
- ・これらの地震は地殻内で発生した逆断層型の地震です。
- ・これらの地震の震央付近の岩手県二戸市・一戸町・岩手町境界付近では、しばしば連発する地震活動が見られており、M4クラスの地震も度々発生している。
- ・1980年以降で最大規模の地震は、1986(S61)5月26日に発生したM5.0の地震で、この地震発生から7月31日にかけて地震が頻発しており、岩手県一戸町奥中山地区住民によると、5月26日から28日にかけて十数回の地鳴りや揺れを感じたとの記録がある。
- ・この他にも、この付近では1933(S8)年8月~11月、1935(S10)年4月、1967(S42)年1月などに地震が頻発したとの記録がある。 今後の発生状況を注視したい。

