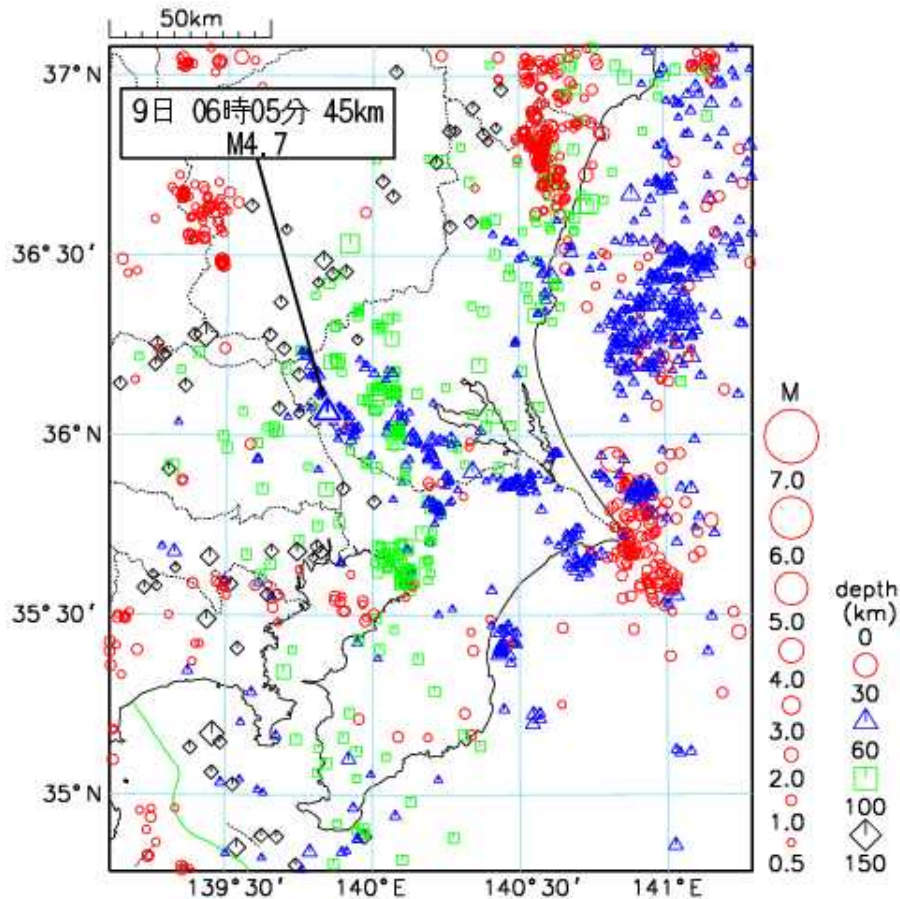


千葉県の地震概況（令和 2 年 7 月）



震央分布図（7月1日から7月31日）

- ・ Mはマグニチュードで 0.5 以上、depth（深さ）は 150km までの地震を示しています。
- ・ 図中の日時・km・Mは、千葉県で震度 3 以上を観測した地震です。

注：2020 年 4 月 18 日から、暫定的に震源精査の基準を変更しているため、それ以前と比較して微小な地震での震源決定数の変化（減少等）がみられることがあります。

本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。

また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点（河原、熊野座）、米国家間地震学研究連合（IRIS）の観測点（台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東）のデータを用いて作成しています。

- ・ 本資料中で使用している地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の『数値地図25000（行政界・海岸線）』を使用しています（承認番号：平29情使、第798号）。
- ・ データについては精査により、後日修正することがあります。

【地震活動概況】

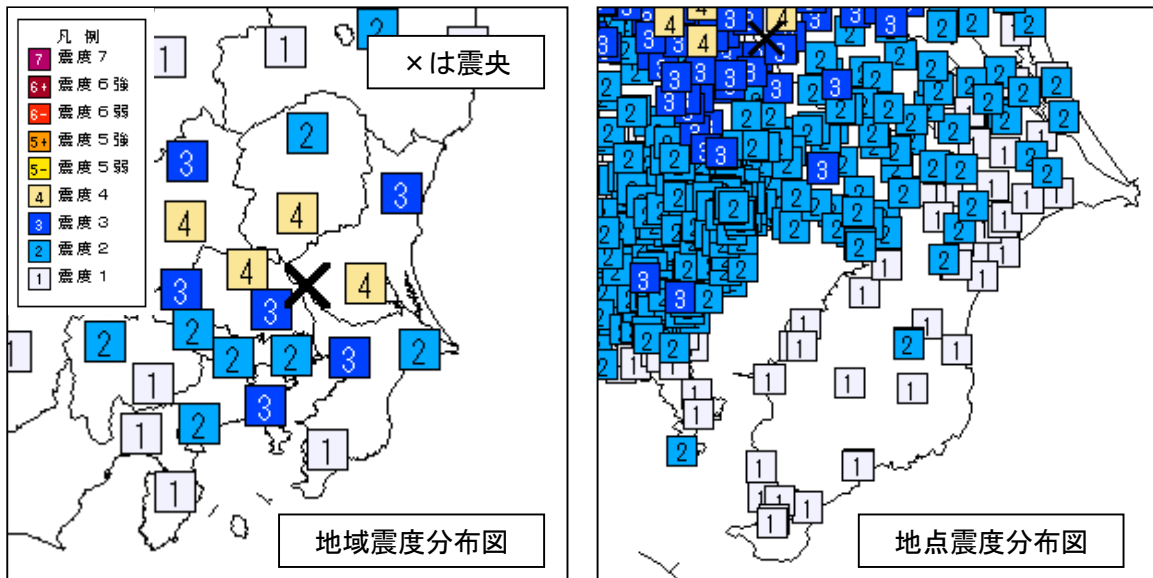
今期間の県内の最大震度は3（9日06時05分に茨城県南部の深さ45kmで発生したM4.7の地震）でした。

今期間に県内で震度1以上を観測した地震は12回あり、その内県内で震度3以上を観測した地震は以下のとおりです。

9日06時05分に茨城県南部の深さ45kmで発生したM4.7の地震により、野田市、鎌ヶ谷市で震度3を観測したほか、千葉県の高い範囲で震度2～1を観測しました。この地震は、発震機構が北西－南東方向に圧力軸を持つ逆断層型で、フィリピン海プレートと陸のプレートの境界で発生しました。

気象庁は、この地震に対して緊急地震速報（警報）を発表しました。

【緊急地震速報（警報）発表状況】 https://www.data.jma.go.jp/svd/eew/data/nc/pub_hist/index.html



【県内で震度1以上を観測した地震のリスト】

| 地震No. | 地震の発生日時 | 震央地名 | 緯度 | 経度 | 深さ | M | 全国最大震度 | 県内最大震度 |
|-------|------------------|--------|-------------|--------------|------|------|--------|--------|
| 1 | 2020/07/01 18:25 | 千葉県東方沖 | 35° 23.7' N | 140° 26.7' E | 57km | M4.4 | 2 | 2 |
| 2 | 2020/07/01 22:24 | 千葉県東方沖 | 35° 23.9' N | 140° 26.1' E | 57km | M2.7 | 1 | 1 |
| 3 | 2020/07/02 23:29 | 茨城県南部 | 35° 59.6' N | 140° 08.1' E | 59km | M3.3 | 1 | 1 |
| 4 | 2020/07/03 14:12 | 福島県沖 | 37° 30.4' N | 141° 34.3' E | 46km | M4.9 | 3 | 1 |
| 5 | 2020/07/03 22:33 | 千葉県南東沖 | 34° 37.6' N | 140° 12.7' E | 65km | M4.0 | 1 | 1 |
| 6 | 2020/07/09 06:05 | 茨城県南部 | 36° 03.8' N | 139° 50.6' E | 45km | M4.7 | 4 | 3 |
| 7 | 2020/07/09 14:26 | 千葉県東方沖 | 35° 51.1' N | 140° 56.6' E | 37km | M3.4 | 1 | 1 |
| 8 | 2020/07/15 12:04 | 千葉県北西部 | 35° 35.7' N | 140° 06.2' E | 66km | M3.3 | 1 | 1 |
| 9 | 2020/07/19 21:01 | 茨城県沖 | 36° 18.6' N | 141° 04.6' E | 48km | M4.3 | 2 | 1 |
| 10 | 2020/07/20 19:32 | 茨城県南部 | 35° 59.1' N | 140° 04.7' E | 61km | M3.8 | 2 | 1 |
| 11 | 2020/07/22 13:07 | 茨城県南部 | 35° 53.9' N | 140° 20.4' E | 38km | M3.1 | 1 | 1 |
| 12 | 2020/07/29 05:33 | 茨城県沖 | 35° 55.9' N | 140° 49.1' E | 20km | M4.5 | 3 | 2 |

気象庁 HP「震度データベース検索」による

各地の震度については、気象庁 HP「震度データベース検索」をご利用ください。

<https://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php>

本資料についての問い合わせ先：銚子地方気象台 電話 0479-23-7705