

神奈川県地震概況

2023年（令和5年）2月

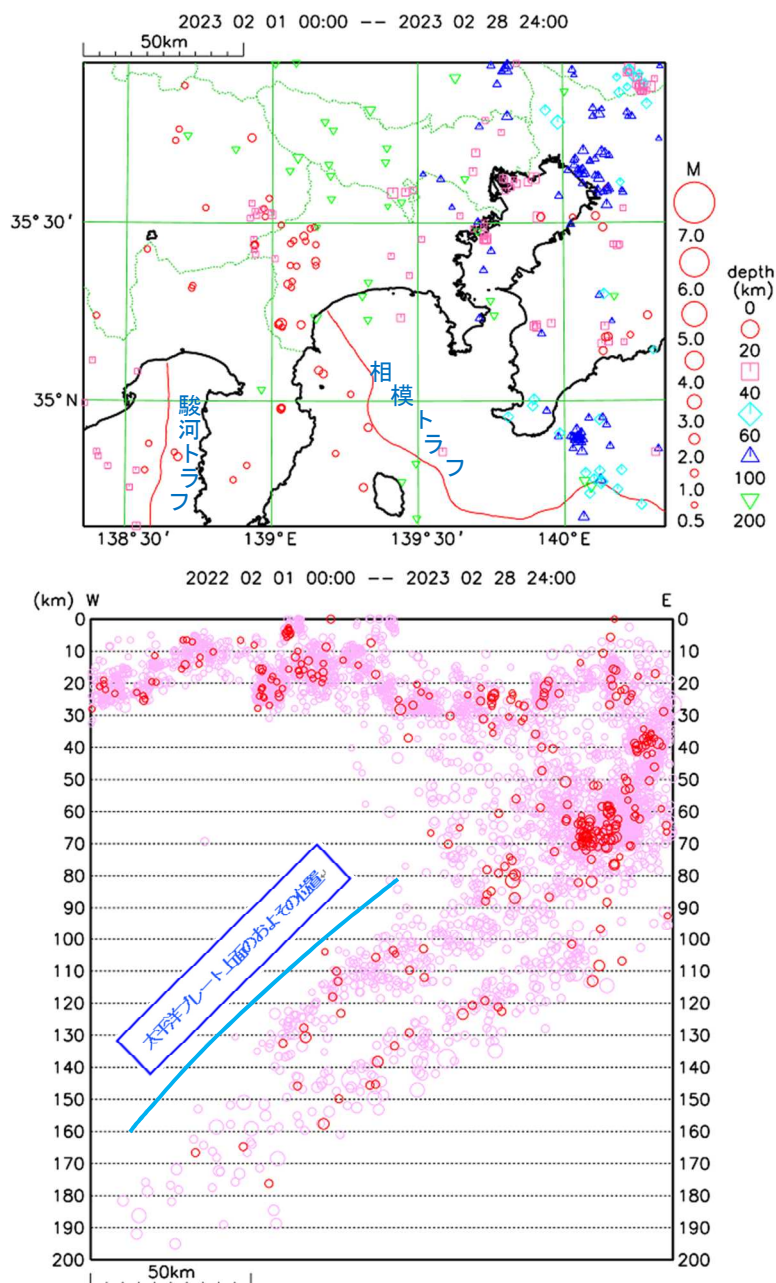
令和5年3月13日
横浜地方気象台

概況

期間中、目立った活動はなかった。

令和5年2月に神奈川県内で震度1以上を観測した地震は1回（前月は6回）で、震度3以上を観測した地震は0回（前月は2回）でした。

神奈川県及び周辺域で発生した地震



神奈川県及び周辺域で発生した地震の震央分布図（上）と断面図（下）(M0.5以上)

○ 2023年2月1日～2023年2月28日 ○ 2022年2月1日～2023年1月31日

表1 神奈川県内で震度1以上を観測した地震

・震度分布図や震度の表（観測点別）は気象庁ホームページの「震度データベース検索」で参照することができます
<https://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php>。

| | 地震発生日 ／時分 | 緯度 経度 | | 深さ (km) | マグ ニ テ ュ ード | 震央地名 | 最大震度(県外を含む) | | 県内の最大震度 |
|---|--------------------|-----------|------------|------------|-------------------------|--------|-------------|--------------|---------|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2023/2/25 12:49 | 34° 53.6' | 140° 02.6' | 68 | 3.9 | 千葉県南東沖 | 1 | 千葉県、東京都、神奈川県 | 1 |

表2 神奈川県内で震度1以上を観測した地震の各地の震度

| | 震源時(日時分) | 震央地名 | 緯度 | 経度 | 深さ | M(マグニチュード) |
|---|----------------------|--------|-------------|--------------|------|------------|
| 1 | 2023年02月25日12時49分 | 千葉県南東沖 | 34° 53.6' N | 140° 02.6' E | 68km | M3.9 |
| | 神奈川県 震度 1: 川崎川崎区宮前町* | | | | | |

* は地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の観測点です。

・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）、2022年能登半島における合同地震観測グループによるオンライン臨時観測点（よしが浦温泉、飯田小学校）、米国大学間地震学研究連合（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）。

ホームページアドレス：<https://www.data.jma.go.jp/yokohama/shosai/01-bosai/01-sizen/06-jisin-gaikyo/>

・本資料は気象庁ホームページの利用規約（<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html>）に準拠します。

・掲載した資料は後日の調査により変更されることがあります。

<問い合わせ先>

横浜地方気象台 電話：045-621-1999