

# 神奈川県地震概況 2023年6月

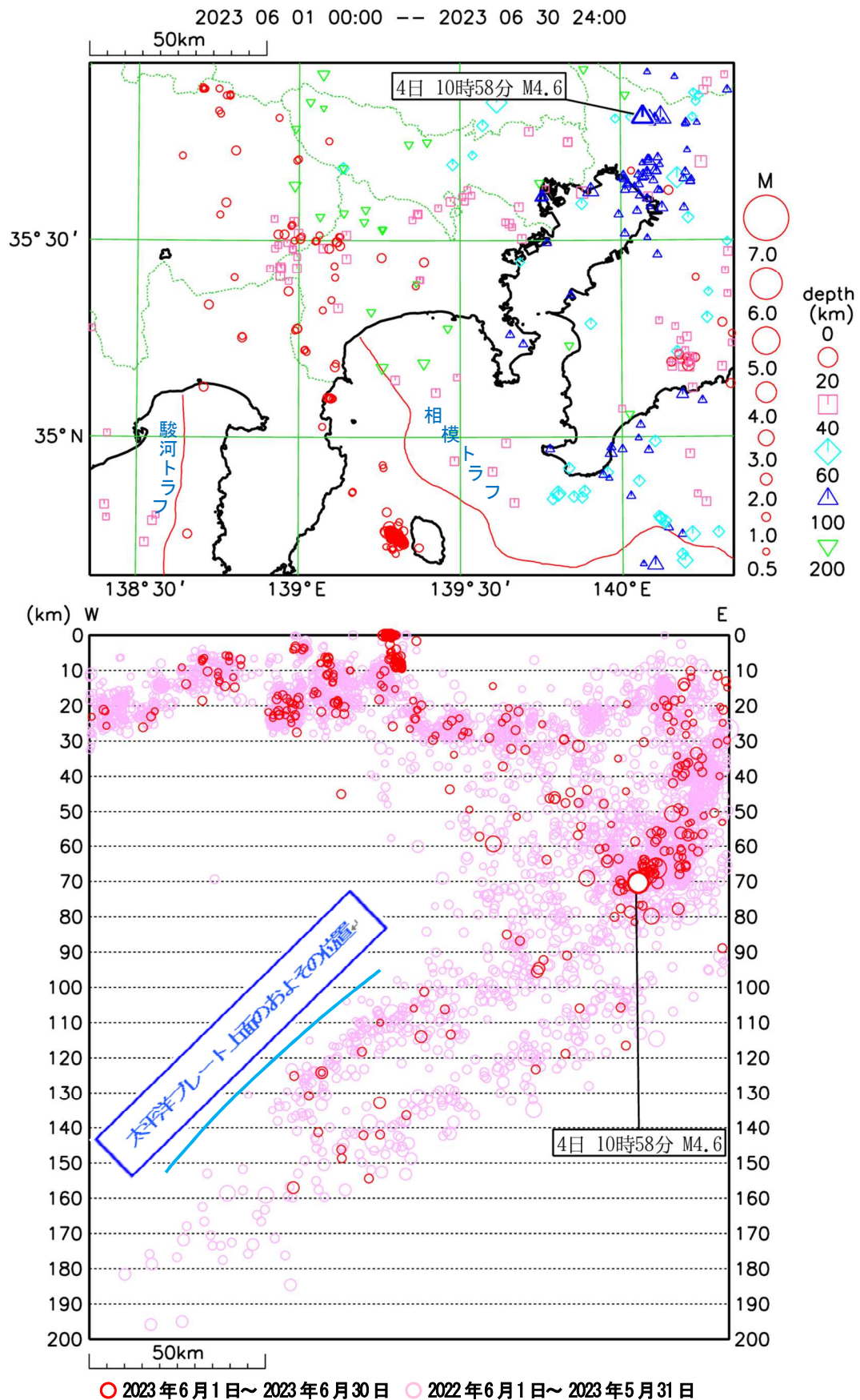


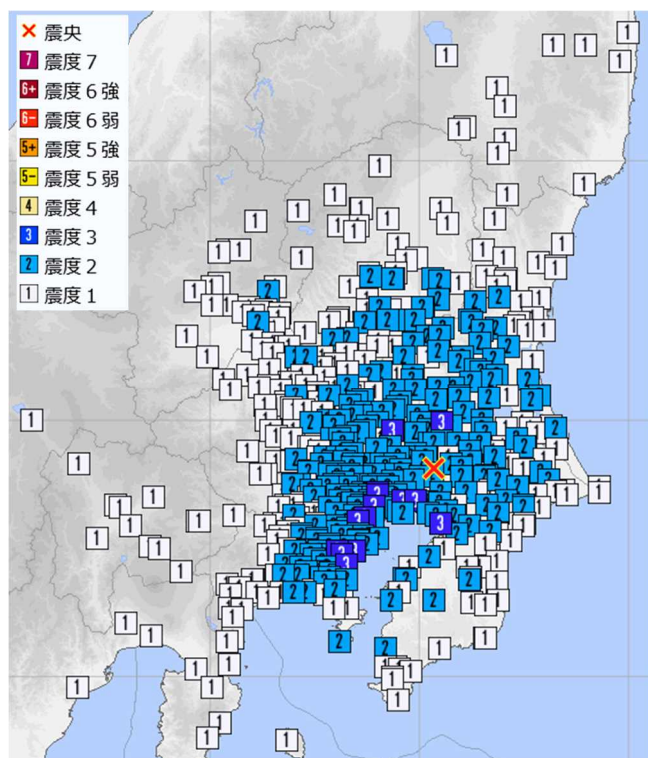
図1 神奈川県及び周辺域で発生した地震の震央分布図(上)と断面図(下)(M0.5以上)

## 概況

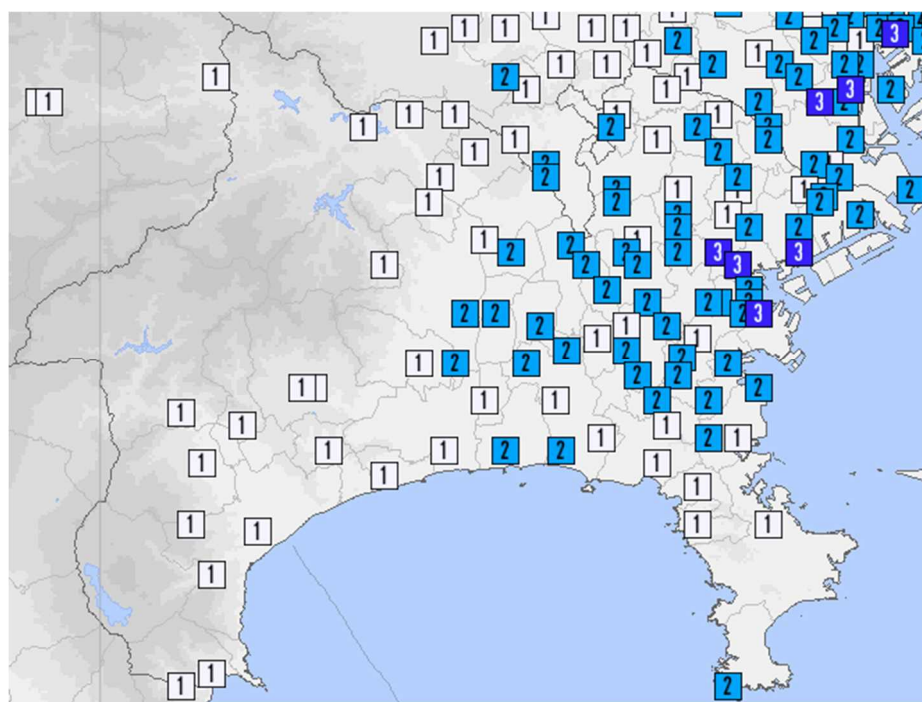
令和5年6月に神奈川県内で震度1以上を観測した地震は8回（5月は9回）で、震度3以上を観測した地震は1回（5月は2回）でした。

4日10時58分に千葉県北西部で発生した地震（深さ70km、M4.6）により、茨城県、千葉県、東京都、神奈川県で震度3を観測したほか、福島県から関東・甲信地方、静岡県にかけて震度2～1を観測しました。神奈川県では横浜市で震度3を観測したほか、震度2～1を観測しました。

6月4日10時58分 千葉県北西部の地震の震度分布図（×は震央）



広域の震度



神奈川県及び周辺の震度

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 チュード	震央地名	最大震度(県外を含む)		県内の最大震度
1	2023/6/4 10:58	35° 48.7' 140° 04.1'	70	4.6	千葉県北西部	3	茨城県、千葉県、東京都、神奈川県	3
2	2023/6/4 15:50	35° 39.4' 140° 10.5'	51	3.6	千葉県北西部	1	茨城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県	1
3	2023/6/11 18:54	42° 33.5' 141° 54.9'	136	6.2	苫小牧沖	5弱	北海道	1
4	2023/6/15 00:07	35° 43.2' 140° 40.9'	48	4.2	千葉県北東部	2	千葉県	1
5	2023/6/16 21:14	35° 48.6' 140° 07.5'	66	4.0	千葉県北西部	2	千葉県、東京都、神奈川県	2
6	2023/6/16 21:24	35° 42.3' 140° 42.7'	49	4.9	千葉県北東部	4	千葉県	1
7	2023/6/20 08:44	35° 51.0' 139° 36.8'	59	3.7	埼玉県南部	2	埼玉県	1
8	2023/6/21 17:45	35° 37.4' 139° 54.4'	69	3.4	東京湾	1	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06月04日10時58分	千葉県北西部	35° 48.7' N	140° 04.1' E	70km	M4.6
	神奈川県	震度 3: 横浜鶴見区末広町 * 横浜神奈川区神大寺 * 横浜神奈川区広台太田町 * 横浜中区山手町 震度 2: 横浜鶴見区鶴見 * 横浜鶴見区馬場 * 横浜西区みなとみらい * 横浜西区浜松町 * 横浜中区山下町 * 横浜中区山吹町 * 横浜中区日本大通 * 横浜保土ヶ谷区神戸町 * 横浜保土ヶ谷区上菅田町 * 横浜磯子区磯子 * 横浜磯子区洋光台 * 横浜金沢区白帆 * 横浜金沢区釜利谷南 * 横浜港北区日吉本町 * 横浜戸塚区平戸町 * 横浜戸塚区戸塚町 * 横浜戸塚区鳥が丘 * 横浜港南区野庭町 * 横浜港南区丸山台北部 * 横浜旭区大池町 * 横浜旭区今宿東町 * 横浜旭区川井宿町 * 横浜緑区十日市場町 * 横浜緑区鴨居 * 横浜瀬谷区中屋敷 * 横浜瀬谷区三ツ境 * 横浜栄区小菅ヶ谷 * 横浜青葉区榎が丘 * 横浜都筑区池辺町 * 川崎川崎区宮前町 * 川崎川崎区千鳥町 * 川崎川崎区中島 * 川崎中原区小杉陣屋町 * 川崎中原区小杉町 * 川崎宮前区宮前平 * 川崎宮前区野川 * 川崎麻生区片平 * 藤沢市打戻 * 藤沢市長後 * 藤沢市辻堂西海岸 * 茅ヶ崎市茅ヶ崎三浦市城山町 * 大和市下鶴間 * 海老名市大谷 * 座間市相武台 * 綾瀬市深谷中 * 厚木市中町 * 厚木市下津古久 * 震度 1: 横浜南区六ツ川 * 横浜金沢区寺前 * 横浜港北区大倉山 * 横浜港北区綱島西 * 横浜旭区上白根町 * 横浜栄区桂台南 * 横浜泉区岡津町 * 横浜泉区和泉町 * 横浜青葉区美しが丘 * 横浜都筑区茅ヶ崎 * 川崎幸区戸手本町 * 川崎高津区下作延 * 川崎多摩区登戸 * 川崎麻生区万福寺 * 横須賀市坂本町 * 平塚市浅間町 * 鎌倉市御成町 * 藤沢市朝日町 * 藤沢市大庭 * 逗子市桜山 * 葉山町堀内 * 寒川町宮山 * 大磯町月京 * 小田原市久野 * 小田原市荻窪 * 秦野市曾屋 * 秦野市平沢 * 伊勢原市伊勢原 * 南足柄市関本 * 中井町比奈窪 * 松田町松田惣領 * 山北町山北 *				

	箱根町湯本*、湯河原町中央、愛川町角田*、清川村煤ヶ谷*、相模原中央区中央 相模原中央区水郷田名*、相模原南区磯部*、相模原緑区中野*、相模原緑区久保沢* 相模原緑区橋本*		
2	2023年06月04日15時50分 千葉県北西部 神奈川県 震度 1: 三浦市城山町*	35° 39.4' N 140° 10.5' E 51km	M3.6
3	2023年06月11日18時54分 苫小牧沖 神奈川県 震度 1: 横浜中区山手町、湯河原町中央	42° 33.5' N 141° 54.9' E 136km	M6.2
4	2023年06月15日00時07分 千葉県北東部 神奈川県 震度 1: 三浦市城山町*	35° 43.2' N 140° 40.9' E 48km	M4.2
5	2023年06月16日21時14分 千葉県北西部 神奈川県 震度 2: 横浜鶴見区末広町*、横浜神奈川区神大寺*、横浜神奈川区広台太田町* 川崎川崎区宮前町*、川崎宮前区宮前平* 震度 1: 横浜鶴見区鶴見*、横浜鶴見区馬場*、横浜中区山手町、横浜保土ヶ谷区神戸町* 横浜保土ヶ谷区上菅田町*、横浜港北区日吉本町*、横浜戸塚区平戸町* 横浜港南区野庭町*、横浜旭区大池町*、横浜旭区今宿東町*、横浜旭区上白根町* 横浜旭区川井宿町*、横浜緑区十日市場町*、横浜瀬谷区中屋敷*、横浜瀬谷区三ツ境* 横浜青葉区榎が丘*、川崎川崎区千鳥町*、川崎川崎区中島*、川崎中原区小杉陣屋町 川崎中原区小杉町*、川崎宮前区野川*、横須賀市坂本町*、茅ヶ崎市茅ヶ崎 三浦市城山町*、大和市下鶴間*、厚木市中町*、箱根町湯本*、清川村煤ヶ谷* 相模原南区磯部*	35° 48.6' N 140° 07.5' E 66km	M4.0
6	2023年06月16日21時24分 千葉県北東部 神奈川県 震度 1: 横浜鶴見区末広町*、横浜神奈川区神大寺*、横浜中区山手町、横浜中区山下町* 横浜保土ヶ谷区上菅田町*、横浜磯子区洋光台*、横浜港北区日吉本町* 横浜戸塚区鳥が丘*、横浜旭区川井宿町*、横浜緑区十日市場町*、横浜緑区鴨居* 横浜瀬谷区中屋敷*、横浜青葉区榎が丘*、川崎川崎区宮前町*、川崎川崎区千鳥町* 川崎川崎区中島*、川崎幸区戸手本町*、川崎中原区小杉陣屋町、川崎中原区小杉町* 川崎宮前区宮前平*、川崎宮前区野川*、横須賀市光の丘、平塚市浅間町* 茅ヶ崎市茅ヶ崎、三浦市城山町*、秦野市曾屋、湯河原町中央、愛川町角田*	35° 42.3' N 140° 42.7' E 49km	M4.9
7	2023年06月20日08時44分 埼玉県南部 神奈川県 震度 1: 横浜鶴見区末広町*、横浜神奈川区神大寺*、横浜保土ヶ谷区上菅田町* 横浜港北区日吉本町*、横浜緑区十日市場町*、川崎川崎区宮前町* 川崎中原区小杉陣屋町、川崎中原区小杉町*、川崎宮前区宮前平*、相模原緑区中野*	35° 51.0' N 139° 36.8' E 59km	M3.7
8	2023年06月21日17時45分 東京湾 神奈川県 震度 1: 横浜神奈川区神大寺*、横浜磯子区洋光台*、横浜港北区日吉本町*、横浜旭区大池町* 横浜旭区今宿東町*、横浜緑区十日市場町*、横浜瀬谷区中屋敷*、三浦市城山町*	35° 37.4' N 139° 54.4' E 69km	M3.4

\*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。

<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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）。</li> <li>ホームページアドレス：<a href="https://www.data.jma.go.jp/yokohama/shosai/01-bosai/01-sizen/06-jisin-gaikyo/">https://www.data.jma.go.jp/yokohama/shosai/01-bosai/01-sizen/06-jisin-gaikyo/</a></li> <li>・本資料は気象庁ホームページの利用規約（<a href="https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html">https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html</a>）に準拠します。</li> <li>・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。</li> </ul> <p>&lt;問い合わせ先&gt; 横浜地方気象台 電話：045-621-1999</p>
--