

週間地震概況 (平成 30 年 6 月 8 日～平成 30 年 6 月 14 日)

大隅半島東方沖の地震で最大震度4を観測

今期間中、全国で最大震度 4 を観測した地震が 1 回、最大震度 3 を観測した地震が 4 回発生しました。

- ① 6 月 12 日 04 時 54 分に発生した大隅半島東方沖の地震 (M5.6、深さ 28km) により、宮崎県宮崎市、日南市、串間市で最大震度 4 を観測したほか、九州地方から中国地方及び愛媛県、高知県にかけて震度 3～1 を観測しました。この地震は、発震機構 (CMT 解) が東西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。
- ② 6 月 12 日 05 時 09 分に発生した千葉県東方沖の地震 (M4.9、深さ 17km) により、千葉県勝浦市、鴨川市、いすみ市、長南町で最大震度 3 を観測したほか、関東地方と静岡県で震度 2～1 を観測しました。この地震は、フィリピン海プレートと陸のプレートの境界で発生したと考えられます。
- ③ 6 月 14 日 19 時 04 分頃に発生した千葉県南部の地震 (M4.1、深さ約 10km、速報値) により、千葉県いすみ市、睦沢町、大多喜町で最大震度 3 を観測したほか、千葉県と東京都で震度 2～1 を観測しました。②と③の地震の震央の周辺では 6 月 3 日以降 14 日までに、震度 1 以上を観測した地震が 7 回 (最大震度 3 が 2 回、最大震度 2 が 2 回、最大震度 1 が 3 回、速報値含む) 発生しています。

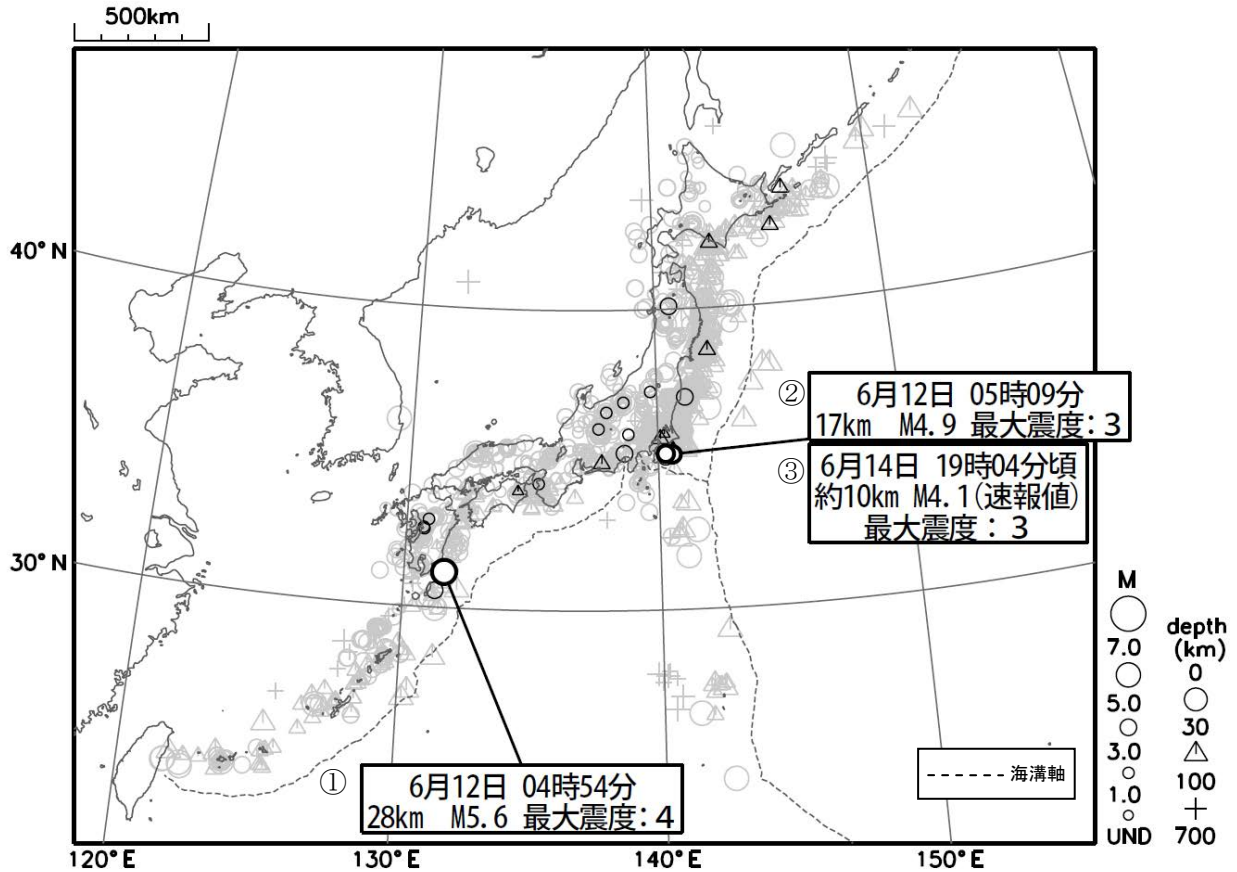


図 1 震度 1 以上を観測した地震の震央分布図 (期間中の地震を濃く、過去 1 年の地震を薄く表示)

※ 地震の震源要素 (緯度、経度、深さ及びM)、震度、津波の高さ等は、再調査のあと修正することがあります。

※ この資料は、気象庁ホームページにも掲載しております。各地方の週間地震概況や震度 1 以上を観測した地震の検索ページ、週間火山概況なども気象庁ホームページに掲載しておりますので、ご利用ください。

全国及び各地方の週間地震概況 <https://www.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/gaikyo/index.html#week>

震度データベース検索 <https://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php>

週間火山概況 https://www.data.jma.go.jp/svd/vois/data/tokyo/STOCK/weekly_report/weekly.htm

※ 本資料中のデータについて

・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。

・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。

・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 (行政区・海岸線)』を使用しています (承認番号: 平 29 情使、第 798 号)。

※ 震央分布図中の語句について

M: マグニチュード depth: 深さ

UND: マグニチュードの決まらない地震が含まれていることを意味します。

震度 1 以上を観測した地震の表 (*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。)

地震番号	震源時 日時分	震央地 各地の名	緯度	経度	深さ	規模
(先週発表分)						
1	07 02 08	三重県中部 奈良県	34° 26.0' N	136° 14.4' E	28km	M:2.6 1: 御杖村菅野*
2	07 07 48	鳥取県中部 鳥取県	35° 25.7' N	133° 49.7' E	8km	M:2.0 1: 倉吉市葵町*
3	07 14 38	宮古島近海 沖縄県	24° 49.5' N	125° 21.3' E	49km	M:4.1 1: 宮古島市平良西里* 宮古島市下地* 宮古島市上野支所* 宮古島市伊良部長浜*
4	07 14 58	千葉県北西部 茨城県	35° 51.6' N	140° 15.7' E	44km	M:3.6 2: 稲敷市江戸崎甲* 1: 水戸市内原町* 笠間市石井* 笠間市下郷* 笠間市笠間* 小美玉市小川* 小美玉市堅倉* 小美玉市上玉里* 土浦市常名 石岡市柿岡 石岡市若宮* 龍ヶ崎市役所* 取手市寺田* 牛久市中央* 牛久市城中町* つくば市小荊* 茨城鹿嶋市鉢形 潮来市堀之内 阿見町中央* 稲敷市役所* 稲敷市伊佐津* 稲敷市結佐* 稲敷市須賀津* 筑西市門井* かすみがうら市大和田* 神栖市溝口* 行方市麻生* 桜川市岩瀬* 桜川市羽田* 銚田市汲上* つくばみらい市福田*
		千葉県				1: 東金市東新宿 東金市日吉台* 神崎町神崎本宿* 多古町多古 芝山町小池* 香取市佐原平田 香取市佐原諏訪台* 香取市役所* 香取市仁良* 山武市松尾町富士見台 山武市蓮沼二* 山武市埴谷* 千葉中央区都町* 野田市鶴奉* 成田国際空港 成田市中台* 習志野市鷺沼* 柏市旭町 市原市姉崎* 八千代市大和田新田* 鎌ヶ谷市新鎌ヶ谷* 印西市大森* 印西市美瀬* 酒々井町中央台* 白井市復* 栄町安食台*
5	07 18 37	千葉県北西部 茨城県 千葉県	35° 51.7' N	140° 16.0' E	44km	M:3.0 1: 笠間市下郷* 稲敷市江戸崎甲* かすみがうら市大和田* 1: 八千代市大和田新田*
6	07 21 18	茨城県南部 茨城県	35° 52.1' N	140° 38.3' E	52km	M:4.2 2: 稲敷市結佐* 1: 日立市助川小学校* 笠間市石井* 小美玉市上玉里* 土浦市常名 石岡市柿岡 石岡市若宮* 茨城鹿嶋市鉢形 茨城鹿嶋市宮中* 潮来市堀之内 稲敷市江戸崎甲* 筑西市舟生 神栖市溝口* 行方市麻生* 銚田市汲上*
		千葉県				1: 東金市日吉台* 旭市南堀之内* 神崎町神崎本宿* 多古町多古 匝瑳市今泉* 香取市佐原平田 香取市佐原諏訪台* 香取市役所* 香取市仁良* 山武市松尾町富士見台 山武市蓮沼二*
(今週発表分)						
1	08 02 05	岐阜県飛騨地方 岐阜県	36° 03.0' N	137° 34.8' E	6km	M:2.5 2: 高山市高根町*
2	08 05 02	千葉県北西部 茨城県	35° 51.6' N	140° 16.2' E	45km	M:2.8 1: 稲敷市江戸崎甲*
3	09 14 23	山梨県中・西部 埼玉県 山梨県	35° 51.7' N	138° 47.9' E	8km	M:2.5 1: 秩父市中津川* 1: 丹波山村丹波*
4	09 17 55	新潟県中越地方 長野県	36° 55.9' N	138° 37.0' E	2km	M:2.1 1: 栄村北信*
5	09 22 50	静岡県東部 静岡県	35° 13.9' N	138° 37.5' E	17km	M:3.6 3: 富士宮市野中* 2: 富士宮市弓沢町 富士市永田町* 富士市吉永* 富士市大淵* 静岡清水区蒲原新栄* 1: 東伊豆町奈良本* 函南町平井* 伊豆市中伊豆グラウンド 伊豆の国市四日町* 伊豆の国市長岡* 沼津市高島本町* 沼津市戸田* 三島市東本町 三島市大社町* 富士宮市長貫* 富士市富士総合運動公園 富士市本市場* 富士市岩淵* 静岡清水町堂庭* 静岡駿河区曲金 静岡葵区駒形通* 静岡葵区梅ヶ島* 静岡清水区千歳町
		山梨県				1: 甲府市古閑町* 早川町葉袋* 身延町大磯小磯 身延町梅平* 山梨南部町栄小学校* 山梨南部町内船* 山梨南部町富士* 笛吹市八代町南* 山中湖村山中* 鳴沢村役場* 富士河口湖町船津 富士河口湖町長浜*
6	10 04 22	秋田県内陸北部 秋田県	40° 05.9' N	140° 38.6' E	6km	M:3.0 1: 大館市比内町扇田* 鹿角市花輪*
7	10 06 45	国後島付近	43° 47.4' N	145° 57.4' E	94km	M:4.5

地震番号	震源日時分	震央各地の名	緯度	経度	深さ	規模
		北海道	2: 根室市牧の内*	根室市瑠瑠瑠*		
			1: 十勝大樹町生花*	浜中町霧多布*	標茶町塘路*	標津町北2条*
				別海町常盤	別海町本別海*	根室市厚床*
				根室市落石東*		
8	11 00 25	種子島近海 鹿児島県	30° 33.4' N	131° 13.6' E	30km	M:3.7
			1: 大崎町仮宿*	中種子町野間*		
9	11 03 53	徳島県北部 徳島県	33° 57.6' N	134° 20.7' E	45km	M:2.9
			1: 勝浦町久国*			
10	11 06 29	熊本県熊本地方 熊本県	32° 38.9' N	130° 40.2' E	9km	M:2.1
			1: 宇城市不知火町*			
11	11 17 23	浦河沖 北海道	42° 09.0' N	142° 33.2' E	47km	M:3.6
			1: 新冠町北星町*	新ひだか町静内山手町	新ひだか町静内御幸町*	
				新ひだか町三石旭町*	浦河町潮見	浦河町築地*
12	12 02 26	和歌山県北部 和歌山県	34° 13.1' N	135° 10.0' E	6km	M:2.4
			1: 和歌山市一番丁*			
13	12 04 54	大隅半島東方沖 宮崎県	31° 11.3' N	131° 33.6' E	28km	M:5.6
			4: 宮崎市松橋*	宮崎市橘通東*	日南市吾田東*	日南市南郷町南町*
			3: 西都市聖陵町*	高鍋町上江*	新富町上富田	宮崎市霧島
				宮崎市田野町体育館*	宮崎市佐土原町下田島*	宮崎市高岡町内山*
				宮崎市田野支所*	宮崎市清武町船引*	日南市油津
				日南市北郷町大藤	日南市中央通*	日南市北郷町郷之原*
				串間市奈留	国富町本庄*	綾町南俣健康センター*
				綾町役場*	都城市菖蒲原	都城市姫城町*
				都城市高崎町大牟田*	都城市北原*	都城市山之口町花木*
				都城市高城町穂満坊*	都城市山田町山田*	小林市真方
				小林市役所*	小林市野尻町東麓*	えびの市加久藤*
				三股町五本松*	高原町西麓*	
			2: 日向市東郷町山陰*	西都市上の宮*	川南町川南*	宮崎都農町役場*
				木城町高城*	椎葉村総合運動公園*	椎葉村下福良*
				高千穂町三田井	五ヶ瀬町三ヶ所*	宮崎美郷町宇納間*
				宮崎美郷町神門*	宮崎美郷町田代*	都城市高崎町江平
				小林市細野*	小林市中原*	
			1: 延岡市北方町末	延岡市天神小路	延岡市北方町卯*	日向市亀崎
				日向市大王谷運動公園	日向市富高*	宮崎都農町川北
				西米良村板谷*	高千穂町寺迫*	
		熊本県	3: 熊本南区富合町*			
			2: 産山村山鹿*	熊本高森町高森*	阿蘇市波野*	阿蘇市内牧*
				南阿蘇村吉田*	南阿蘇村河陰*	八代市平山新町
				八代市千丁町*	八代市鏡町*	玉名市横島町*
				玉名市天水町*	山鹿市鹿本町*	山鹿市鹿央町*
				山鹿市山鹿*	菊池市七城町*	菊池市旭志*
				宇土市新小路町*	長洲町長洲*	西原村小森*
				嘉島町上島*	益城町木山*	熊本美里町永富*
				熊本美里町馬場*	宇城市松橋町	宇城市三角町*
				宇城市不知火町*	宇城市豊野町*	山都町大平*
				山都町今*	氷川町島地*	合志市竹迫*
				合志市御代志*	和水町江田*	熊本西区春日
				熊本南区域南町*	熊本北区植木町*	人吉市西間下町
				人吉市蟹作町*	錦町一武*	あさぎり町免田東*
				あさぎり町上*	あさぎり町岡原*	あさぎり町須恵*
				あさぎり町深田*	多良木町多良木	湯前町役場*
				相良村深水*	山江村山田*	芦北町芦北
				津奈木町小津奈木*	上天草市大矢野町	天草市五和町*
			1: 阿蘇市一の宮町*	南阿蘇村中松	南阿蘇村河陽*	八代市泉町
				八代市松江城町*	玉名市中尾*	山鹿市老人福祉センター*
				山鹿市菊鹿町*	玉東町木葉*	山都町浜町*
				熊本中央区大江*	五木村甲*	水俣市牧ノ内*
		大分県	3: 白杵市白杵*			
			2: 大分市新春日町*	大分市舞鶴町*	由布市湯布院町川上*	佐伯市春日町*
				佐伯市上浦*	豊後大野市清川町*	豊後大野市大野町*
				竹田市久住町*	竹田市直入町*	竹田市会々*
				竹田市荻町*		
			1: 国東市鶴川	大分市明野北	別府市鶴見	白杵市乙見
				津久見市宮本町*	佐伯市蒲江蒲江浦	豊後大野市三重町
				豊後大野市朝地町*	竹田市竹田小学校*	霧島市福山町牧之原*
				伊佐市菱刈前目*	始良市加治木町本町*	鹿屋市新栄町
				大崎町仮宿*	錦江町田代支所*	曾於市末吉町二之方*
				曾於市財部町南俣*	肝付町新富*	志布志市志布志町志布志
			2: 鹿児島市喜入町*	鹿児島市本城*	鹿児島市桜島藤野*	鹿児島市上谷口*
				阿久根市鶴見町*	指宿市山川新生町	指宿市十町*
				指宿市開闢十町*	薩摩川内市神田町*	薩摩川内市祁答院町*
				さつま町神子*	湧水町栗野*	湧水町吉松*
				日置市吹上町中原*	いちき串木野市緑町*	いちき串木野市湊町*
				南さつま市大浦町*	南さつま市金峰町尾下*	霧島市隼人町内山田
				鹿児島空港	霧島市横川町中ノ*	霧島市溝辺町有川*
				霧島市霧島口*	南九州市知覧町郡*	始良市蒲生町上久徳*
				始良市宮島町*	鹿屋市札元*	鹿屋市輝北町上百引*
				鹿屋市吾平町麓*	鹿屋市串良町岡崎*	垂水市田神*
				東串良町川西*	錦江町田代麓	錦江町城元*
				南大隅町佐多伊座敷*	南大隅町根占*	曾於市大隅町中之内*
				肝付町北方*	志布志市松山町新橋*	

地震番号	震源日時分	震央各地の名	緯度	経度	深さ	規模
		志布志市有明町野井倉*				
		1: 鹿児島市下福元 枕崎市高見町 阿久根市赤瀬川 薩摩川内市中郷 薩摩川内市入来町* 薩摩川内市東郷町* さつま町宮之城屋地 さつま町宮之城保健センタ* 日置市伊集院町郡* 南さつま市加世田川畑* 南九州市顕娃町牧之内* 南九州市川辺町平山* 伊佐市大口山野 伊佐市大口鳥巢* 薩摩川内市上甕町* 三島村竹島*				
		愛媛県 2: 伊方町湊浦* 西予市明浜町*				
		1: 今治市大三島町* 宇和島市住吉町				
		福岡県 2: 久留米市津福本町 久留米市城島町* 柳川市三橋町* 柳川市本町* 大川市酒見* 大木町八町牟田* 筑前町篠隈* みやま市高田町*				
		1: 中間市長津* 八女市吉田* 八女市本町*				
		佐賀県 2: 佐賀市諸富* 佐賀市川副* 佐賀市東与賀* 佐賀市久保田* 上峰町坊所* 白石町福田* 白石町福富* 白石町有明* 小城市芦刈* 神埼市千代田*				
		1: 佐賀市大和* 鳥栖市宿町* 江北町山口* みやき町三根* みやき町北茂安* 吉野ヶ里町三田川* 神埼市神埼*				
		鳥取県 1: 鳥取市福部町細川* 境港市東本町 境港市上道町*				
		島根県 1: 浜田市殿町* 益田市常盤町* 大田市仁摩町仁万*				
		広島県 1: 呉市宝町 呉市広* 呉市安浦町* 府中町大通り* 江田島市能美町* 竹原市中央*				
		山口県 1: 柳井市南町* 柳井市大島* 山口市阿東徳佐*				
		高知県 1: 高知市高須東町*				
		長崎県 1: 諫早市森山町* 島原市有明町* 雲仙市小浜町雲仙 雲仙市愛野町* 雲仙市吾妻町* 雲仙市小浜町北本町* 南島原市口之津町* 南島原市南有馬町* 南島原市北有馬町* 南島原市西有家町* 南島原市布津町* 南島原市加津佐町* 南島原市有家町*				
14	12 04 56	大隅半島東方沖 宮崎県 鹿児島県	31° 11.9' N	131° 33.8' E	24km	M:4.0
		2: 串間市都井*				
		1: 宮崎市松橋* 日南市油津 日南市吾田東* 日南市南郷町南町*				
		1: 鹿児島市東郡元 鹿屋市新栄町 大崎町仮宿* 錦江町田代支所*				
15	12 05 09	千葉県東方沖 千葉県	35° 10.1' N	140° 34.5' E	17km	M:4.9
		3: 長南町長南* 勝浦市墨名 勝浦市新官* 鴨川市八色 いすみ市国府台*				
		2: 茂原市道表* 東金市日吉台* 九十九里町片貝* 一宮町一宮 睦沢町下之郷* 長生村本郷* 白子町関* 山武市蓮沼二* 山武市殿台* 山武市蓮沼ハ* 大網白里市大網* 市原市姉崎* 館山市長須賀 館山市北条* 木更津市富士見* 鴨川市内浦 鴨川市横渚* 鴨川市天津* 君津市久留里市場* 大多喜町大多喜* 御宿町須賀* 鋸南町下佐久間* いすみ市大原* いすみ市岬町長者* 南房総市岩糸* 南房総市和田町* 南房総市谷向*				
		1: 東金市東新宿 東金市東岩崎* 旭市南堀之内* 多古町多古 芝山町小池* 長柄町大津倉 長柄町桜谷* 匝瑳市今泉* 香取市佐原平田 香取市仁良* 横芝光町宮川* 横芝光町栗山* 山武市松尾町富士見台 山武市崎谷* 山武市松尾町五反田* 千葉中央区中央港 千葉中央区千葉市役所* 千葉中央区都町* 千葉花見川区花島町* 千葉稲毛区園生町* 千葉緑区おゆみ野* 千葉美浜区ひび野 千葉美浜区稲毛海岸* 千葉佐倉市海隣寺町* 市原市国分寺台中央* 浦安市日の出 八街市八街* 木更津市太田 君津市久保* 富津市下飯野* 南房総市上堀 南房総市富浦町青木* 南房総市白浜町白浜* 南房総市千倉町瀬戸*				
		神奈川県 2: 横浜中区山手町				
		1: 横浜戸塚区鳥が丘* 横浜緑区鴨居* 横浜栄区小菅ヶ谷* 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* 横須賀市光の丘 藤沢市朝日町* 茅ヶ崎市茅ヶ崎 三浦市城山町*				
		茨城県 1: 笠間市石井* 土浦市常名 石岡市柿岡 取手市寺田* つくば市天王台* 潮来市堀之内 潮来市辻* 利根町布川 坂東市岩井 稲敷市江戸崎甲* 稲敷市伊佐津* 稲敷市須賀津* 筑西市舟生				
		埼玉県 1: 加須市大利根* 春日部市金崎* 春日部市谷原新田* 草加市高砂* 宮代町笠原* さいたま中央区下落合* さいたま浦和区高砂 さいたま南区別所* さいたま緑区中尾*				
		東京都 1: 東京千代田区大手町 東京中央区勝どき* 東京港区海岸 東京江東区越中島* 東京品川区平塚* 東京国際空港 東京大田区多摩川* 東京渋谷区宇田川町* 東京北区神谷* 東京荒川区東尾久* 東京練馬区東大泉* 東京足立区神明南* 東京足立区伊興* 東京江戸川区船堀* 調布市西つつじヶ丘*				
		静岡県 1: 東伊豆町奈良本* 伊豆市中伊豆グラウンド				
16	12 21 37	釧路沖 北海道	42° 35.2' N	145° 19.7' E	50km	M:4.2
		2: 厚岸町尾幌 根室市厚床*				
		1: 弟子屈町弟子屈* 釧路市幸町 釧路市黒金町* 厚岸町真栄* 浜中町湯沸 浜中町霧多布* 標茶町川上* 標茶町塘路* 白糠町西1条* 中標津町養老牛 標津町北2条* 別海町常盤 根室市牧の内* 根室市落石東* 根室市瑛瑠瑠*				
17	12 21 45	福島県会津 福島県	37° 16.2' N	139° 44.7' E	8km	M:2.7
		1: 下郷町高蔭* 檜枝岐村上河原* 南会津町田島 南会津町滝原*				

地震番号	震源日時分	震央各地の名	緯度	経度	深さ	規模
18	12 23 35	群馬県 1: 片品村東小川 片品村鎌田* 熊本県熊本地方 32° 54.9' N 130° 51.2' E 熊本県 1: 菊池市旭志*	32° 54.9' N	130° 51.2' E	7km	M:1.4
19	13 17 04	福島県沖 37° 04.0' N 141° 10.2' E 福島県 1: 田村市都路町* 田村市滝根町* いわき市三和町 いわき市平四ツ波* 福島県 1: 福島県広野町下北迫大谷地原* 楡葉町北田* 川内村上川内早渡*	37° 04.0' N	141° 10.2' E	30km	M:3.8
20	14 03 34	宮城県沖 38.6° N 142.2° E 岩手県 1: 一関市千厩町* 宮城県 1: 気仙沼市唐桑町* 南三陸町志津川 石巻市桃生町* 女川町女川浜*	38.6° N	142.2° E	40km	M:4.0
21	14 07 14	千葉県北西部 35.7° N 140.1° E 埼玉県 2: 草加市高砂* 1: 熊谷市江南* 加須市騎西* 加須市大利根* 久喜市下早見 久喜市青葉* 春日部市粕壁* 春日部市金崎* 春日部市谷原新田* 狭山市入間川* 朝霞市本町* 新座市野火止* 八潮市中央* 三郷市中央* 幸手市東* 吉川市吉川* 宮代町笠原* さいたま北区宮原* さいたま大宮区天沼町* さいたま浦和区高砂 さいたま南区別所* さいたま緑区中尾* 白岡市千駄野* 千葉県 2: 千葉中央区都町* 千葉花見川区花島町* 1: 東金市日吉台* 長柄町大津倉 長南町長南* 千葉中央区中央港 千葉中央区千葉市役所* 千葉稲毛区園生町* 千葉緑区おゆみ野* 千葉美浜区ひび野 千葉美浜区稲毛海岸* 市川市南八幡* 船橋市湊町* 松戸市西馬橋* 野田市鶴拳* 千葉佐倉市海隣寺町* 習志野市鷺沼* 柏市旭町 柏市柏* 市原市姉崎* 流山市平和台* 八千代市大和田新田* 鎌ヶ谷市新鎌ヶ谷* 浦安市日の出 白井市復* 木更津市富士見* 君津市久留里市場* 富津市下飯野* 東京都 2: 東京渋谷区本町* 東京北区西ヶ原* 1: 東京千代田区大手町 東京千代田区富士見* 東京中央区勝どき* 東京港区海岸 東京港区白金* 東京新宿区上落合* 東京新宿区百人町* 東京文京区大塚* 東京台東区千束* 東京墨田区東向島* 東京江東区越中島* 東京品川区広町* 東京品川区北品川* 東京品川区平塚* 東京目黒区中央町* 東京国際空港 東京大田区本羽田* 東京大田区多摩川* 東京世田谷区世田谷* 東京世田谷区三軒茶屋* 東京世田谷区成城* 東京渋谷区宇田川町* 東京中野区中野* 東京中野区江古田* 東京杉並区桃井* 東京杉並区高井戸* 東京豊島区南池袋* 東京北区神谷* 東京荒川区東尾久* 東京練馬区豊玉北* 東京練馬区東大泉* 東京足立区神明南* 東京足立区千住中居町* 東京足立区伊興* 東京葛飾区立石* 東京葛飾区金町* 東京江戸川区中央 東京江戸川区鹿骨* 東京江戸川区船堀* 八王子市堀之内* 三鷹市野崎* 東京府中市寿町* 東京府中市朝日町* 調布市小島町* 調布市西つじヶ丘* 町田市忠生* 町田市森野* 小金井市本町* 小平市小川町* 日野市神明* 東村山市本町* 国分寺市戸倉 西東京市中町* 狛江市和泉本町* 東大和市中央* 多摩市関戸* 稲城市東長沼* 茨城県 1: 笠間市石井* 笠間市笠間* 城里町小勝* 小美玉市上玉里* 土浦市常名 石岡市柿岡 龍ヶ崎市役所* 取手市寺田* 牛久市城中町* つくば市小荊* 坂東市岩井 筑西市門井* 桜川市羽田* 栃木県 1: 宇都宮市明保野町 群馬県 1: 邑楽町中野* 神奈川県 1: 横浜鶴見区馬場* 横浜鶴見区末広町* 横浜神奈川区広台太田町* 横浜中区山手町 横浜保土ヶ谷区上菅田町* 横浜港北区日吉本町* 横浜港南区丸山台東部* 横浜緑区十日市場町* 横浜瀬谷区中屋敷* 横浜青葉区市ヶ尾町* 川崎川崎区宮前町* 川崎川崎区千鳥町* 川崎中原区小杉陣屋町 川崎中原区小杉町* 川崎多摩区登戸* 川崎宮前区宮前平* 横須賀市光の丘 三浦市城山町* 大和市下鶴間* 相模原中央区上溝* 相模原緑区中野* 山梨県 1: 富士河口湖町船津 静岡県 1: 東伊豆町奈本* 富士宮市野中*	35.7° N	140.1° E	70km	M:3.8
22	14 10 39	千葉県南部 35.2° N 140.3° E 千葉県 2: 勝浦市墨名 勝浦市新宮* いすみ市国府台* 1: 一宮町一宮 鴨川市内浦 大多喜町大多喜* 御宿町須賀* いすみ市大原* いすみ市岬町長者*	35.2° N	140.3° E	10km	M:3.5
23	14 12 07	千葉県南東沖 35.1° N 140.3° E 千葉県 2: 勝浦市新宮* 1: 勝浦市墨名 鴨川市八色 鴨川市内浦 鴨川市横渚* 大多喜町大多喜*	35.1° N	140.3° E	10km	M:3.2
24	14 17 49	千葉県東方沖 35.3° N 140.6° E 千葉県 1: 東金市日吉台* 九十九里町片貝* 一宮町一宮 長南町長南* 大網白里市大網*	35.3° N	140.6° E	30km	M:3.2
25	14 19 04	千葉県南部 35.2° N 140.3° E 千葉県 3: 睦沢町下之郷* 大多喜町大多喜* いすみ市国府台*	35.2° N	140.3° E	10km	M:4.1

地震番号	震源日時分	震央各地の名	緯度	経度	深さ	規模
						2: 一宮町一宮 長南町長南* いすみ市岬町長者* 1: 茂原市道表* 東金市日吉台* 長生村本郷* 長柄町大津倉 長柄町桜谷* 山武市蓮沼二* 山武市埴谷* 大網白里市大網* 千葉中央区都町* 千葉美浜区ひび野 市原市姉崎* 木更津市太田 木更津市富士見* 勝浦市墨名 勝浦市新宮* 鴨川市八色 鴨川市内浦 鴨川市横渚* 君津市久留里市場* いすみ市大原* 東京都 1: 東京千代田区大手町
26	14 19 24	熊本県熊本地方 熊本県	32.6° N	130.7° E	10km	M:2.3 1: 八代市泉支所*
27	14 19 31	千葉県南部 千葉県	35.3° N	140.4° E	20km	M:2.7 1: 一宮町一宮 長南町長南*
28	14 22 09	長野県北部 長野県	36.6° N	137.9° E	10km	M:1.9 1: 小川村高府*
29	14 22 51	静岡県西部 岐阜県 愛知県 長野県 静岡県	34.9° N	137.7° E	30km	M:3.4 3: 恵那市上矢作町* 1: 中津川市福岡* 恵那市明智町* 3: 新城市矢部 2: 新城市作手高里松風呂* 豊田市大洞町 豊田市長興寺* 豊田市大沼町* 豊田市坂上町* 東郷町春木* 愛知みよし市三好町* 1: 豊橋市向山 豊川市一宮町* 新城市乗本 新城市長篠* 設楽町田口* 豊根村富山* 名古屋千種区日和町 名古屋北区萩野通* 名古屋西区八筋町* 名古屋中村区大宮町* 名古屋昭和区阿由知通* 名古屋瑞穂区塩入町* 名古屋熱田区一番* 名古屋中川区東春田* 名古屋港区金城ふ頭* 名古屋港区善進本町* 名古屋南区鳴尾* 名古屋守山区下志段味* 名古屋緑区有松町* 名古屋名東区名東本町* 名古屋太白区島田* 岡崎市若宮町 岡崎市檜山町* 一宮市千秋 碧南市松本町* 刈谷市寿町* 豊田市小坂本町 豊田市小坂町* 豊田市足助町* 豊田市稲武町* 豊田市小原町* 豊田市小渡町* 豊田市畝部西町* 豊田市百々町* 豊田市保見町* 安城市横山町* 西尾市矢曾根町* 常滑市新開町 東海市加木屋町* 大府市中央町* 知多市緑町* 知立市弘法* 高浜市稗田町* 豊明市沓掛町* 日進市蟹甲町* 蟹江町蟹江本町* 東浦町緒川* 幸田町菱池* 清須市清洲* 2: 売木村役場* 1: 飯田市上郷黒田* 長野高森町下市田* 阿智村浪合* 阿智村清内路* 平谷村役場* 下條村睦沢* 天龍村清水* 天龍村平岡* 泰阜村梨久保 2: 浜松天竜区春野町* 浜松天竜区二俣町鹿島* 1: 川根本町上長尾* 磐田市下野部* 掛川市長谷* 湖西市新居町浜名* 湖西市吉美* 静岡森町森* 浜松中区高丘東 浜松中区三組町* 浜松中区元城町* 浜松北区三ヶ日町 浜松北区細江町* 浜松天竜区佐久間町* 浜松天竜区龍山町*

注：6月14日の地震の震源要素（緯度、経度、深さ及びマグニチュード）、震度等は速報値であり、精査した結果を次号に掲載します。
 地震の震源要素、震度等は、再調査のあと修正することがあります。