

関東・中部地方（三重県を含む）の週間地震概況

平成 29 年 第 5 号（平成 29 年 1 月 27 日～平成 29 年 2 月 2 日）

表 1 震度 1 以上を観測した回数

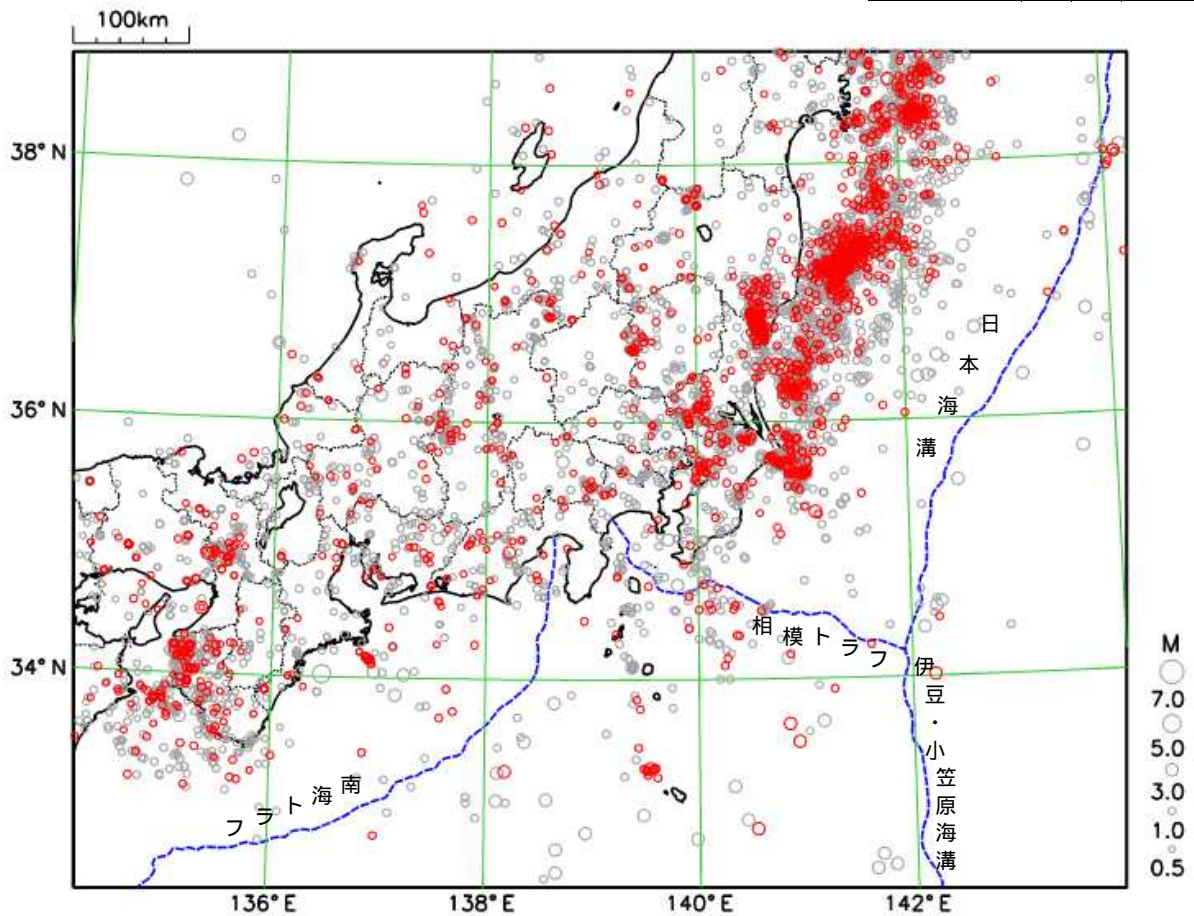
期間中、関東・中部地方で目立った活動はなかった

今期間中に関東・中部地方で震度 1 以上を観測した地震は 8 回（前期間は 5 回）発生しました。

都県	最大震度		合計
	1	2	
茨城県	3	3	6
栃木県	1		1
群馬県			0
埼玉県			0
千葉県			0
東京都	1		1
神奈川県			0
新潟県			0
富山県			0
石川県			0
福井県			0
山梨県			0
長野県			0
岐阜県			0
静岡県	1		1
愛知県			0
三重県			0

表 2 平成 29 年 1 月に関東・中部地方で震度 1 以上を観測した回数

最大震度	1	2	3	4	5弱	合計
期間合計	28	10	2	3	0	43



震央分布図

（2017 年 1 月 3 日 00 時 00 分～2017 年 2 月 2 日 24 時 00 分、深さ 0～400 km、M 0.5 の地震）

* 2017 年 1 月 27 日以降に発生した地震の震央を赤で表示しています。

関東・中部地方で震度1以上を観測した地震

関東・中部地方で震度1以上を観測した地震について、各地の震度（関東・中部地方以外も含む）を掲載しています。
（*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	震源日時	震央地名 各地の震度	緯度	経度	深さ	規模
1	26 23 18	茨城県南部 茨城県 千葉県 1:笠間市石井* 小美玉市小川* 小美玉市上玉里* 石岡市柿岡 つくば市小笠* 1:野田市鶴奉* 八千代市大和田新田*	35° 53.7 N	140° 15.1 E	37km	M:3.0
1	27 12 35	静岡県中部 静岡県 1:島田市川根町家山 浜松天竜区春野町*	34° 59.2 N	138° 13.0 E	19km	M:3.1
2	28 22 40	秋田県内陸南部 青森県 岩手県 宮城県 北海道 秋田県	39° 45.6 N	140° 46.0 E	151km	M:5.0
<p>3:八戸市南郷* 青森南部町平* 階上町道仏* 2:八戸市島守 八戸市湊町 八戸市内丸* 野辺地町田狭沢* 六戸町犬落瀬* 東北町上北南* 五戸町古館 青森南部町苦米地* おいらせ町中下田* 東通村砂子又沢内*</p> <p>1:外ヶ浜町蟹田* 十和田市西二番町* 十和田市西十二番町* 十和田市奥瀬* 三沢市桜町* 野辺地町野辺地* 七戸町七戸* 七戸町森ノ上* 横浜町林ノ脇* 横浜町寺下* 東北町塔ノ沢山* 六ヶ所村尾駸 六ヶ所村出戸 三戸町在府小路町* 五戸町倉石中市* 田子町田子* 青森南部町沖田面* おいらせ町上明堂* むつ市金曲 むつ市金谷* むつ市川内町* 大間町大間* 東通村砂子又蒲谷地 東通村白糠*</p> <p>3:宮古市五月町* 宮古市川井* 久慈市川崎町 久慈市枝成沢 久慈市長内町* 山田町大沢* 岩泉町岩泉* 普代村銅屋* 野田村野田* 岩手洋野町種市 大船渡市大船渡町 釜石市中妻町* 住田町世田米* 盛岡市薮川* 遠野市青笹町* 一関市室根町*</p> <p>2:宮古市鎌ヶ崎 宮古市長沢 宮古市区界* 宮古市田老* 宮古市茂市* 山田町八幡町 岩泉町大川* 田野畑村田野畑 田野畑村役場* 岩手洋野町大野* 大船渡市猪川町 陸前高田市高田町* 釜石市只越町 大槌町小鐘* 盛岡市山王町 盛岡市洪民* 二戸市石切所* 二戸市浄法寺町* 葛巻町葛巻元木 葛巻町消防分署* 葛巻町役場* 岩手町五日市* 一戸町高善寺* 八幡平市田頭* 軽米町軽米* 九戸村伊保内* 矢巾町南矢幅* 花巻市大迫町 花巻市石鳥谷町* 花巻市大迫総合支所* 花巻市材木町* 花巻市東和町* 北上市相去町* 遠野市宮守町* 一関市大東町 一関市千厩町* 一関市東山町* 一関市藤沢町* 金ヶ崎町西根* 平泉町平泉* 奥州市江刺区* 奥州市前沢区* 奥州市胆沢区* 奥州市衣川区*</p> <p>1:久慈市山形町* 盛岡市馬場町* 二戸市福岡 雫石町千刈田 八幡平市大更 八幡平市吹田* 八幡平市野駄* 紫波町紫波中央駅前* 滝沢市鶏飼* 北上市柳原町 一関市竹山町* 一関市花泉町* 一関市川崎町* 西和賀町川尻* 西和賀町沢内川舟* 西和賀町沢内太田* 奥州市水沢区大鐘町 奥州市水沢区佐倉河*</p> <p>3:気仙沼市笹が陣* 気仙沼市唐桑町* 石巻市桃生町*</p> <p>2:気仙沼市赤岩 気仙沼市本吉町西川内 気仙沼市本吉町津谷* 色麻町四竈* 涌谷町新町裏 栗原市築館* 栗原市若柳* 登米市中田町 登米市東和町* 登米市豊里町* 登米市登米町* 登米市米山町* 登米市南方町* 登米市迫町* 登米市石越町* 登米市津山町* 南三陸町志津川 南三陸町歌津* 宮城美里町北浦* 大崎市古川三日町 大崎市古川北町* 大崎市松山* 大崎市田尻* 石巻市大街道南* 石巻市北上町* 女川町女川浜*</p> <p>1:宮城加美町中新田* 栗原市栗駒 栗原市鶯沢* 栗原市花山* 栗原市一迫* 栗原市瀬峰* 栗原市志波姫* 栗原市高清水* 栗原市金成* 宮城美里町木間塚* 大崎市古川大崎 大崎市鹿島台* 名取市増田* 角田市角田* 岩沼市桜* 亘理町下小路* 仙台宮城野区苦竹* 石巻市泉町 石巻市大瓜 石巻市鮎川浜* 石巻市相野谷* 石巻市前谷地* 石巻市雄勝町* 塩竈市旭町* 東松島市矢本* 東松島市小野* 松島町高城 大郷町粕川* 大衡村大衡*</p> <p>2:浦幌町桜町*</p> <p>1:函館市泊町* 浦河町潮見 様似町栄町* えりも町えりも岬* 標茶町塘路* 標津町北2条* 別海町常盤 別海町西春別* 別海町本別海*</p> <p>2:男鹿市角間崎* 秋田市河辺和田* 秋田市雄和妙法* 由利本荘市桜小路* 由利本荘市尾崎* 由利本荘市西目町沼田* 由利本荘市東由利老方* 由利本荘市鳥海町伏見* 由利本荘市矢島町矢島町* 由利本荘市前郷* 横手市雄物川町今宿 横手市平鹿町浅舞* 横手市大雄* 湯沢市寺沢* 東成瀬村田子内* 秋田美郷町六郷東根 大仙市刈和野* 大仙市大曲花園町* 大仙市高梨*</p> <p>1:能代市緑町 能代市追分町* 能代市二ツ井町上台* 五城目町西磯ノ目 八郎潟町大道* 井川町北川尻* 大瀧村中央* 瀧上市天王* 三種町ことおか中央公園* 三種町鶴川* 三種町豊岡* 三種町鹿渡* 秋田市山王 秋田市雄和女米木 秋田市八橋運動公園* 由利本荘市石脇 由利本荘市岩谷町*</p>						

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度	緯度	経度	深さ	規模
		にかほ市平沢* にかほ市金浦* にかほ市象潟町浜ノ田* 大館市比内町味噌内 大館市桜町* 大館市中城* 大館市比内町扇田* 大館市早口* 小坂町小坂砂森* 小坂町小坂上谷地* 北秋田市花園町 北秋田市米内沢* 北秋田市阿仁銀山* 北秋田市新田目* 横手市安田柳堤地内* 横手市中央町* 横手市増田町増田* 横手市大森町* 横手市十文字町* 横手市山内土淵* 湯沢市沖鶴 湯沢市川連町* 湯沢市皆瀬* 湯沢市佐竹町* 湯沢市横堀* 羽後町西馬音内* 東成瀬村椿川* 秋田美郷町土崎* 大仙市神宮寺* 大仙市北長野* 大仙市協和境野田* 大仙市南外* 大仙市太田町太田* 仙北市角館町東勝楽丁 仙北市西木町上松木内* 仙北市角館町小勝田* 仙北市西木町上荒井* 山形県 2:酒田市亀ヶ崎 1:鶴岡市藤島* 酒田市飛鳥* 酒田市山田* 三川町横山* 遊佐町遊佐 遊佐町舞鶴* 庄内町狩川* 庄内町余目* 山辺町緑ヶ丘* 中山町長崎* 福島県 1:玉川村小高* 田村市都路町* いわき市三和町 相馬市中村* 楡葉町北田* 南相馬市原町区高見町* 南相馬市鹿島区西町* 茨城県 1:笠間市石井*				
3	29 02 43	茨城県北部 茨城県 2:日立市助川小学校* 日立市十王町友部* 常陸太田市大中町* 高萩市下手綱* 1:日立市役所* 常陸太田市町屋町 常陸太田市町田町* 常陸太田市高柿町* 高萩市安良川* 笠間市石井* 笠間市下郷* 笠間市笠間* ひたちなか市南神敷台* ひたちなか市東石川* 東海村東海* 常陸大宮市北町* 常陸大宮市山方* 常陸大宮市上小瀬* 常陸大宮市野口* 城里町徳蔵* 城里町石塚* 土浦市常名 桜川市岩瀬* 桜川市羽田* 栃木県 1:宇都宮市明保野町	36°46.5 N	140°34.0 E	9km	M:3.4
4	29 03 01	茨城県北部 茨城県 2:高萩市下手綱* 1:水戸市内原町* 日立市助川小学校* 日立市役所* 日立市十王町友部* 常陸太田市町田町* 常陸太田市大中町* 常陸太田市高柿町* 高萩市安良川* 笠間市石井* 笠間市下郷* 笠間市笠間* ひたちなか市東石川* 常陸大宮市北町* 常陸大宮市山方* 城里町石塚* 土浦市常名	36°45.6 N	140°34.1 E	9km	M:3.1
5	31 09 30	茨城県北部 茨城県 1:日立市助川小学校* 高萩市安良川*	36°48.5 N	140°34.3 E	7km	M:3.2
6	01 15 46	茨城県北部 茨城県 2:高萩市下手綱* 1:日立市助川小学校* 日立市十王町友部* 高萩市安良川*	36°43.9 N	140°38.8 E	7km	M:3.1
7	02 00 17	茨城県南部 茨城県 1:水戸市内原町* 土浦市常名 石岡市柿岡 桜川市真壁*	36.1° N	140.0° E	50km	M:2.9
8	02 09 53	新島・神津島近海 東京都 1:新島村大原 新島村式根島	34.2° N	139.3° E	10km	M:2.4

注：2月2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する。
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る。

この資料は、気象庁ホームページにも掲載しております。また、全国及び他の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 <http://www.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/gaikyo/index.html#week>

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

火山活動については、週間火山概況をご覧ください（週間火山概況も気象庁ホームページに掲載しております）。

週間火山概況 http://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、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年熊本地震緊急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（行政界・海岸線）』を使用しています（承認番号：平26情使、第578号）。