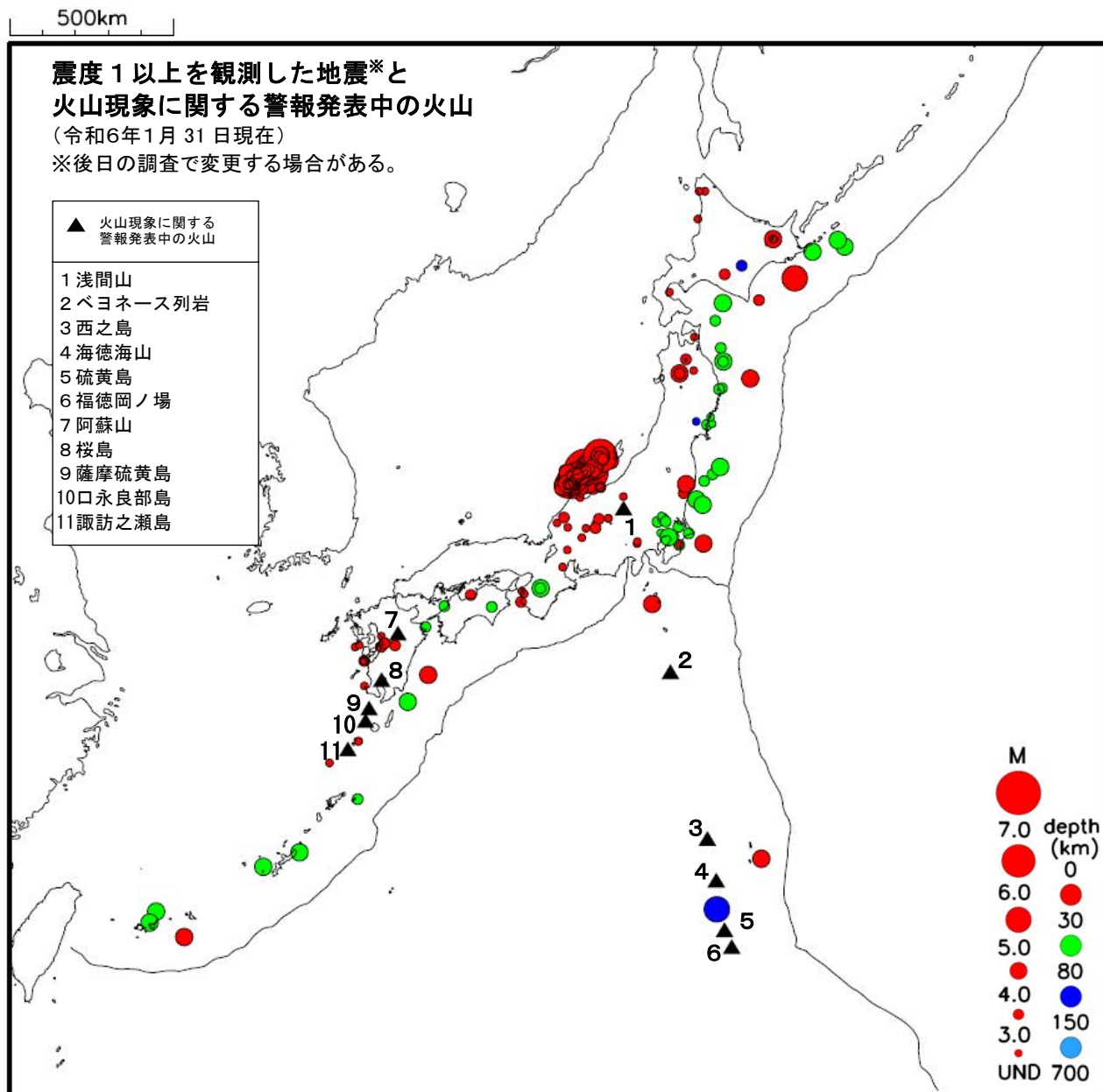


令和6年1月 地震・火山月報(防災編)

Monthly Report on Earthquakes and Volcanoes in Japan

January 2024



気 象 庁

Japan Meteorological Agency

※ 本資料中のデータについて

気象庁では、平成9年11月10日より、国・地方公共団体及び住民が一体となった緊急防災対応の迅速かつ円滑な実施に資するため、気象庁の震度計の観測データに合わせて地方公共団体*及び国立研究開発法人防災科学技術研究所から提供されたものも震度情報として発表している。

また、気象庁では、地震防災対策特別措置法の趣旨に沿って、平成9年10月1日より、大学や国立研究開発法人防災科学技術研究所等の関係機関から地震観測データの提供を受け**、文部科学省と協力してこれを整理し、整理結果等を、同法に基づいて設置された地震調査研究推進本部地震調査委員会に提供するとともに、気象業務の一環として防災情報として適宜発表する等活用している。

注* 令和6年1月31日現在：北海道、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県、札幌市（北海道）、仙台市（宮城県）、千葉市（千葉県）、横浜市（神奈川県）、川崎市（神奈川県）、相模原市（神奈川県）、名古屋市（愛知県）、京都市（京都府）の47都道府県、8政令指定都市。

注** 令和6年1月31日現在：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る。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る。

※ 本資料中の図について

本資料中の地図は、『数値地図25000（行政界・海岸線）』（国土地理院）を加工して作成した。

また、一部の図版作成にはGMT(Generic Mapping Tool[Wessel, P., and W.H.F.Smith, New, improved version of Generic Mapping Tools released, *EOS Trans. Amer. Geophys. U.*, vol.79 (47), pp.579, 1998])を使用した。

※ 本資料利用上の注意

・資料中の語句について

M：マグニチュード（通常、揺れの最大振幅から推定した気象庁マグニチュードだが、気象庁CMT解のモーメントマグニチュードの場合がある。）

Mw：モーメントマグニチュード（特にことわりがない限り、気象庁CMT解のモーメントマグニチュードを表す。）

depth：深さ（km）

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する。

N= xx, yy/ZZ：図中に表示している地震の回数を表す（通常図の右上に示してある）。ZZは回数の総数を表し、xx, yyは期間別に表示色を変更している場合に、期間毎の回数を表す。

・発震機構解について

発震機構解の図は下半球投影である。また、特にことわりがない限り、P波初動による発震機構解である。初動発震機構解が求められない場合や、十分な精度が得られない場合には、初動発震機構解に替えてCMT解を掲載する場合がある。

・発震機構解の図中の語句について

P：P軸（圧力軸） T：T軸（張力軸） N：N軸（中立軸）

・Global CMT解について

Global CMT解は、米国のコロンビア大学とハーバード大学で行っている、世界で発生した規模の大きな地震のCMT解を求めるプロジェクト（Global CMT Project）により求められた解である。

・M-T図について

縦軸にマグニチュード（M）、横軸に時間（T）を表示した図で、地震活動の経過を見るために用いる。

・震央地名について

本資料での震央地名は、原則として情報発表時に使用したものをを用いるが、震央を精査した結果により、情報発表時とは異なる震央地名を用いる場合がある。なお、情報発表時の震央地名及びその領域については、各年の「地震・火山月報(防災編)」1月号の付録「地震・火山月報(防災編)で用いる震央地名」を参照のこと。

・震源と震央について

震源とは地震の発生原因である地球内部の岩石の破壊が開始した点であり、震源の真上の地点を震央という。

・地震の震源要素等について

2016年4月1日以降の震源では、Mの小さな地震は、自動処理による震源を表示している場合がある。自動処理による震源は、震源誤差の大きなものが表示されることがある。

2020年9月以降に発生した地震を含む図については、2020年8月以前までに発生した地震のみによる図と比較して、日本海溝海底地震津波観測網（S-net）や紀伊水道沖の地震・津波観測監視システム（DONET2）による海域観測網の観測データの活用、震源計算処理における海域速度構造の導入及び標高を考慮した震源決定等それまでのデータ処理方法との違いにより、震源の位置や決定数に見かけ上の変化がみられることがある。

震源の深さを「CMT解による」とした場合は、気象庁CMT解のセントロイドの深さをを用いている。

地震の震源要素、発震機構解、震度データ等は、再調査後、修正することがある。確定した値、算出方法については地震月報（カタログ編）[気象庁ホームページ：<https://www.data.jma.go.jp/eqev/data/bulletin/index.html>]に掲載する。

なお、本誌で使用している震源位置・マグニチュードは世界測地系（Japanese Geodetic Datum 2000）に基づいて計算したものである。

・火山の活動解説の火山性地震回数等について

火山性地震や火山性微動の回数等は、再調査後、修正することがある。確定した値については、火山月報（カタログ編）[気象庁ホームページ：https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/bulletin/index_vcatalog.html]に掲載する。

目次

● 日本及びその周辺での主な地震活動	1
北海道地方の地震活動	13
東北地方の地震活動	15
最近の日本海溝・千島海溝周辺の地震活動	16
関東・中部地方の地震活動	17
近畿・中国・四国地方の地震活動	19
九州地方の地震活動	20
沖縄地方の地震活動	21
その他の地域の地震活動	22
● 南海トラフ周辺の地殻活動	23
● 日本の主な火山活動	26
北海道地方の火山活動	37
東北地方の火山活動	39
関東・中部地方及び伊豆・小笠原諸島の火山活動	41
近畿・中国・四国地方の火山活動	45
九州地方の火山活動	46
沖縄地方の火山活動	50
火山現象に関する特別警報、警報、予報及び情報等の発表履歴	51
● 世界の主な地震	53
● 世界の主な火山活動	54
● 特集 「令和6年能登半島地震」	55
● 付録	
1. 震度1以上を観測した地震の表	115
2. 過去1年間に震度1以上を観測した地震の最大震度別の月別回数	256
3. 日本及びその周辺におけるマグニチュード（M）別の月別地震回数	257
4. 長周期地震動階級1以上を観測した地震	258
5. 緊急地震速報の提供状況	273
6. 地震・火山月報（防災編）で用いる震央地名	311

● 日本及びその周辺での主な地震活動

2024 01 01 00:00 -- 2024 01 31 24:00

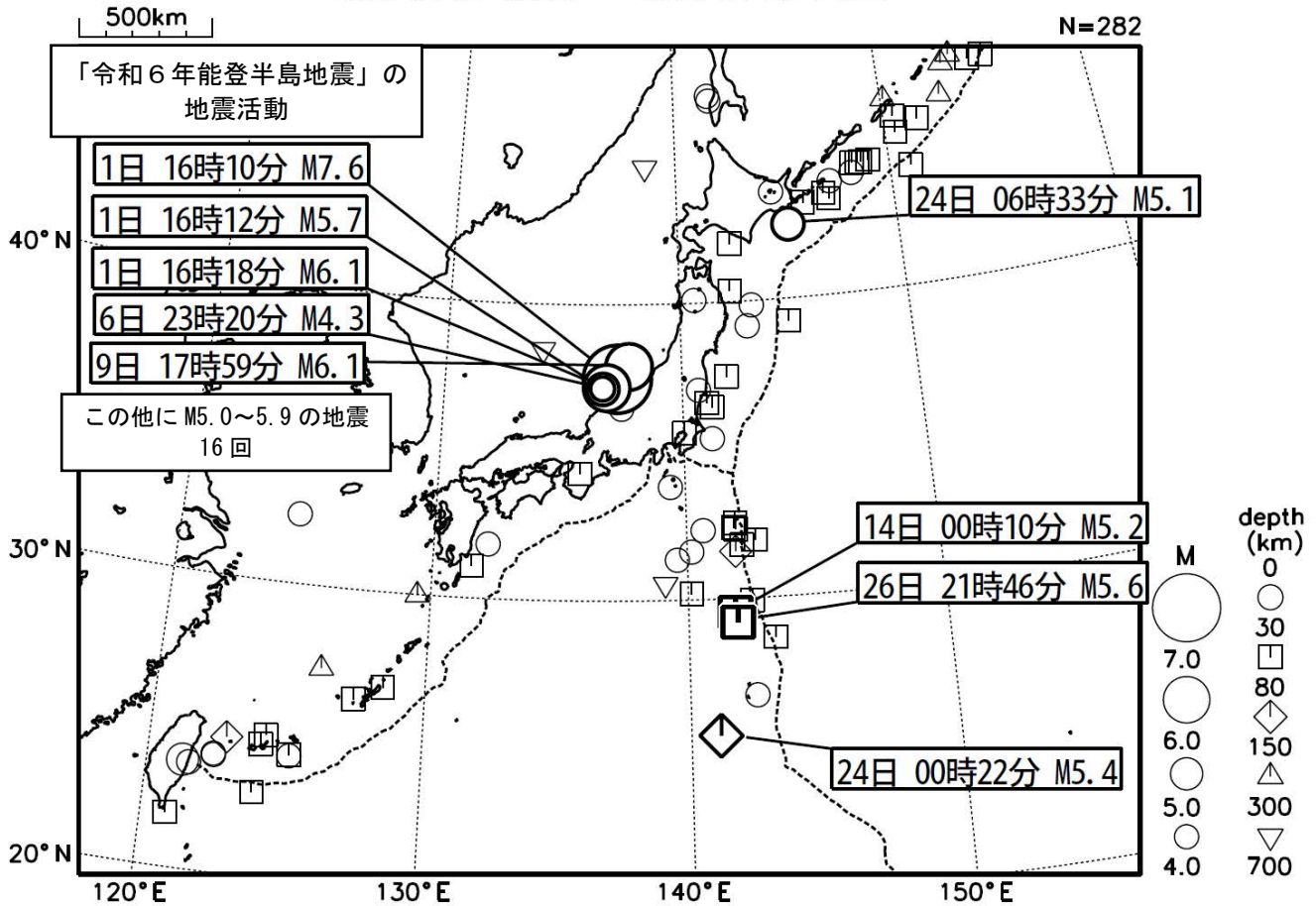


図1 令和6年1月に日本及びその周辺で発生したM4.0以上の地震の震央分布図

（図中に日時分、マグニチュードを付した地震はM5.0以上の地震、またはM4.0以上で最大震度5弱以上を観測した地震である。ただし、「令和6年能登半島地震」の一連の地震活動については、M6.0以上の地震、または震度6弱以上の地震である。）

1月1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmでM7.6の地震が発生し、気象庁は緊急地震速報（警報）を発表した。この地震により、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。また、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、北陸地方を中心に東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した。この地震により、石川県の金沢（港湾局）で80cm、山形県の酒田^{*1}で0.8mの津波を観測するなど、北海道から九州地方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲で津波を観測した。この地震の震央周辺では、同日16時12分にM5.7の地震（最大震度6弱）、16時18分にM6.1の地震（最大震度5強）、6日23時20分にM4.3の地震（最大震度6弱）、9日17時59分にM6.1の地震（最大震度5強）が発生するなど活発な地震活動が継続しており、地震活動域は能登半島及びその北東側の海域を中心とする北東-南西に延びる150km程度の範囲に広がっている。1月1日16時以降、1月31日までに震度1以上を観測した地震が1,558回（震度7：1回、震度6弱：2回、震度5強：8回、震度5弱：7回、震度4：45回、震度3：159回、震度2：395回、震度1：941回）^{*2}発生した。これらの地震により、死者241人などの被害が生じた（2024年2月14日14時00分現在、総務省消防庁による）。気象庁では、2024年1月1日に石川県能登地方で発生したM7.6の地震及び2020年12月以降の一連の地震活動について、その名称を「令和6年能登半島地震」と定めた。

令和6年（2024年）1月に日本国内で震度4以上を観測した地震は65回^{*2}（2023年12月はなし）、日本及びその周辺で発生したM4.0以上の地震の回数は282回（2023年12月は90回）であった（図1）。

1月中に発生した主な地震を表1、震度1以上を観測した地震の震央を図2、M4.0以上の地震の震央を図3、震度4以上（ただし、「令和6年能登半島地震」については震度5強以上）を観測

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

した地震の震度分布図を図4に示す。1月中に震度5弱以上を観測した地震は18回、津波を観測した地震は1回であった（2023年12月は震度5弱以上を観測した地震はなく、津波を観測した地震（海外で発生）は1回であった）。

- ※1 巨大津波計による観測である。（観測単位は0.1m）
- ※2 震度1以上を観測した地震の回数は後日の調査で変更する場合がある。

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表1 令和6年1月に日本及びその周辺で発生した主な地震（注1）（注2）（注3）

No.	震源時				震央地名	M	Mw (注4)	M H S T (注5)	最大震度・被害状況等（注6）	掲載 ページ
	月	日	時	分						
1	1	1	16	6	石川県能登地方	5.5	-	・ ・ S ・	5強：石川県 珠洲市正院町＊ 珠洲市大谷町＊ 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級1を観測	6～ 11、 17、55 ～114
	1	1	16	10	石川県能登地方 (注7)	7.6	7.5	M H S T	7：石川県 輪島市門前町走出＊ 志賀町香能＊ 大津波警報を石川県能登に発表 津波観測：金沢（注8）で80cm（注9）、酒田 （注10）で0.8m（注9）など、北海道から九州 地方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲 で津波を観測 緊急地震速報（警報）発表（注11） 長周期地震動階級4を観測 被害：死者241人、重傷320人、軽傷975 人、住家全壊7,078棟、半壊8,160棟など （2月14日14時00分現在、総務省消防庁による） 「令和6年能登半島地震」の活動 1月1日16時以降、1月31日までに震度1 以上を観測する地震が1,558回（震度7： 1回、震度6弱：2回、震度5強：8回、 震度5弱：7回、震度4：45回、震度3： 159回、震度2：395回、震度1：941回） 発生（注12）	
	1	1	16	12	能登半島沖	5.7	-	・ ・ S ・	6弱：石川県 志賀町香能＊ (注11)	
	1	1	16	18	石川県能登地方	6.1	-	M ・ S ・	5強：石川県 穴水町大町＊ 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級2を観測	
	1	1	16	56	石川県能登地方	5.8	-	・ ・ S ・	5強：石川県 輪島市門前町走出＊ 穴水町大町＊ 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級2を観測	
	1	1	18	8	能登半島沖	5.8	-	・ ・ S ・	5強：石川県 珠洲市三崎町 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級2を観測	
	1	2	17	13	能登半島沖	4.6	4.6	・ ・ S ・	5強：石川県 志賀町香能＊	
	1	3	2	21	石川県能登地方	4.9	4.9	・ ・ S ・	5強：石川県 珠洲市正院町＊ 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級1を観測	
	1	3	10	54	石川県能登地方	5.6	5.3	・ ・ S ・	5強：石川県 輪島市鳳至町 輪島市河井町＊ 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級3を観測	
	1	6	5	26	石川県能登地方	5.4	5.1	・ ・ S ・	5強：石川県 穴水町大町＊ 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級1を観測	
1	6	23	20	能登半島沖	4.3	-	・ ・ S ・	6弱：石川県 志賀町香能＊		
1	9	17	59	佐渡付近	6.1	5.9	M ・ S ・	5弱：新潟県 長岡市中之島＊ 緊急地震速報（警報）発表 長周期地震動階級1を観測		
2	1	13	15	55	釧路地方北部	4.0	-	・ ・ S ・	4：北海道 弟子屈町サワランチサップ＊	12～14
3	1	28	8	59	東京湾	4.7	4.8	・ ・ S ・	4：東京都 東京中央区勝どき＊ 東京港区海岸 など1都1県17地点	17、18

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

- (注1) 主な地震とは、図1の領域内で発生した①M6.0以上、②震度4以上、③内陸 M4.5以上かつ震度3、④海域 M5.0以上かつ震度3、⑤その他注目した地震を指す。
- (注2) 震源時、震央地名、マグニチュードは再調査後、修正することがある。
- (注3) 空欄については、複数の地震による活動のため、記載していない場合がある。
- (注4) Mw欄の「—」はMwが求められていないことを示す。
- (注5) MHS Tの各項目について、M:M6.0以上の地震、H:被害を伴った地震、S:震度4以上を観測した地震、T:津波を観測した地震、として該当項目にそれぞれの記号を記した。
- (注6) 最大震度の観測点名にある*印は地方公共団体もしくは国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点であることを表す。被害状況について出典の記載がないものは総務省消防庁による。ただし、2024年1月1日以降の「令和6年能登半島地震」の被害については、1日16時10分の地震の欄にのみ記載した。
- (注7) 気象庁では、2024年1月1日に石川県能登地方で発生したM7.6の地震及び2020年12月以降の一連の地震活動について、その名称を「令和6年能登半島地震」と定めた。
- (注8) 国土交通省港湾局の観測施設である。
- (注9) 津波の観測値は後日の調査で変更する場合がある。
- (注10) 巨大津波計による観測である。(観測単位は0.1m)
- (注11) 1日16時10分に発生した石川県能登地方の地震(M7.6)に対して発表した緊急地震速報(警報)は、先行して発生した2つの地震及び後続の16時12分に能登半島沖で発生した地震(M5.7)と合わせて1つの地震として処理した。詳細はp.84~100参照。
- (注12) 震度1以上を観測した地震の回数は後日の調査で変更する場合がある。なお、表中の地震回数には、1日16時06分の地震(最大震度5強)、を含み、1日16時12分の地震(最大震度6弱)、1日16時18分の地震(最大震度5強)、1日16時56分の地震(最大震度5強)、1日18時08分の地震(最大震度5強)、2日17時13分の地震(最大震度5強)、3日10時54分の地震(最大震度5強)、6日05時26分の地震(最大震度5強)、6日23時20分の地震(最大震度6弱)及び9日17時59分の地震(最大震度5弱)を含み、1日16時10分の地震の欄にまとめて記載している。

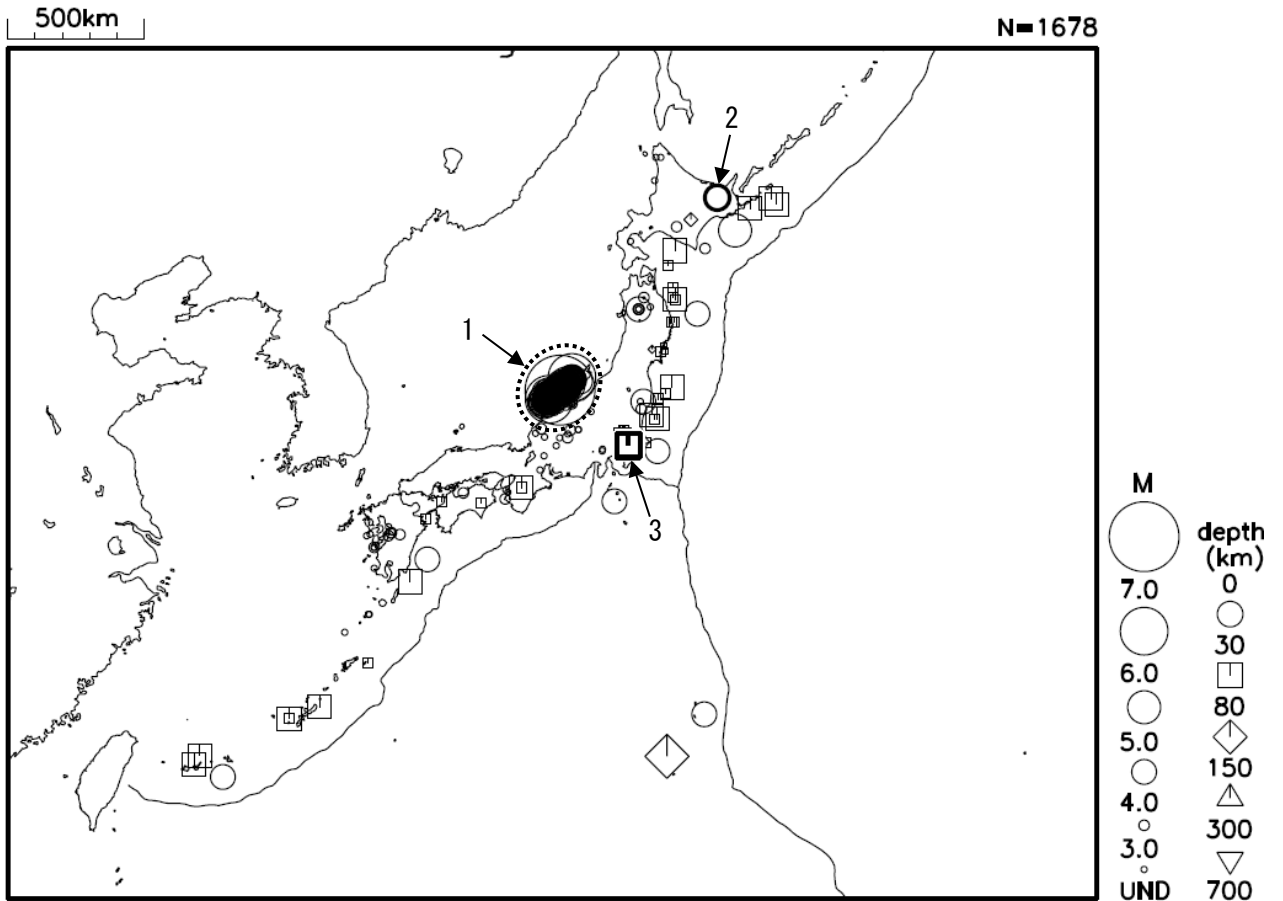


図2 令和6年1月に震度1以上を観測した地震（図中の番号は、表の番号に対応）
※後日の調査で変更する場合がある。

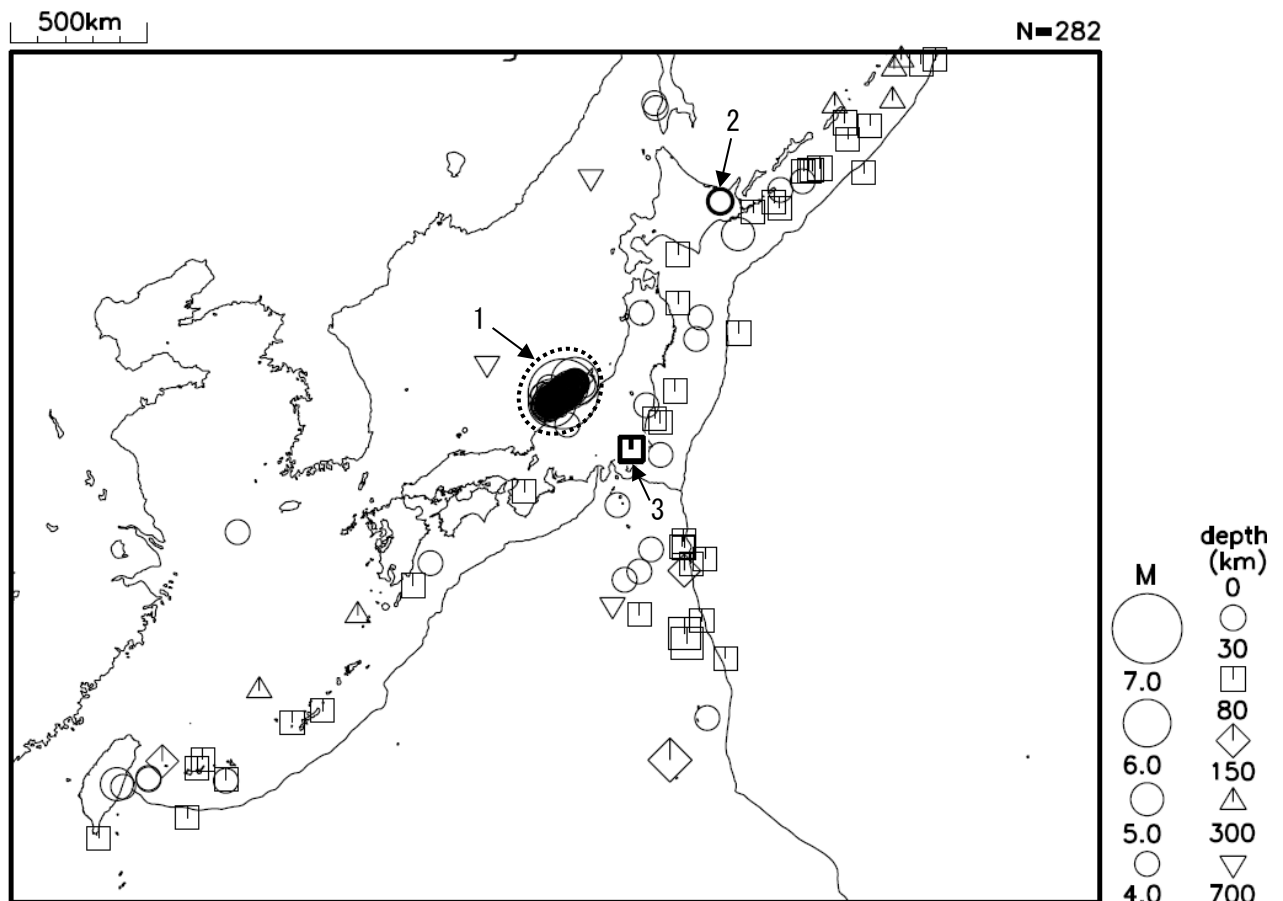
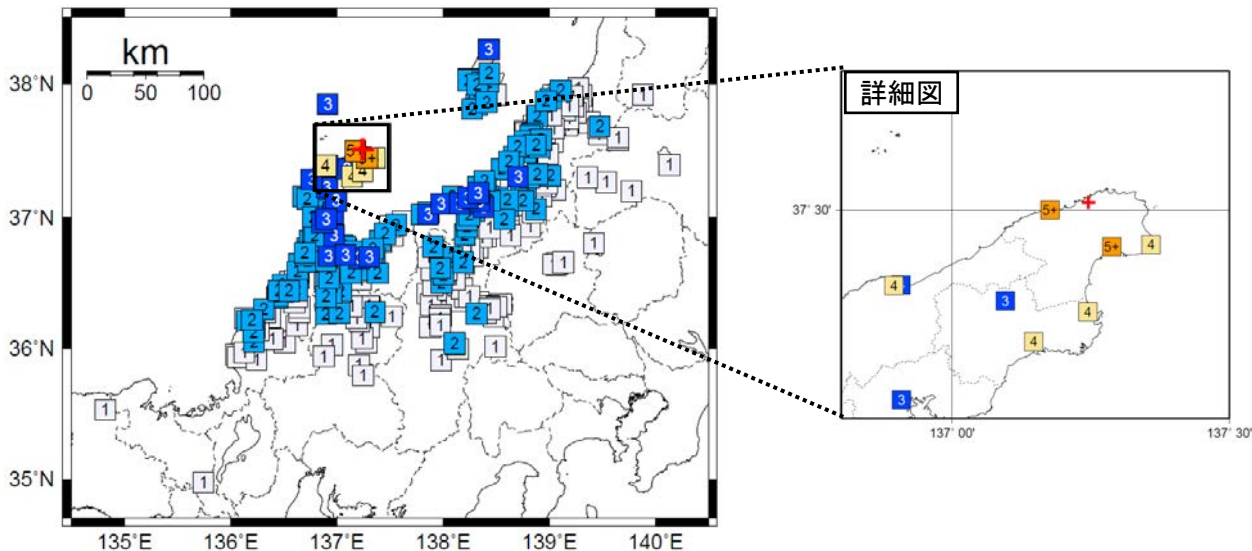
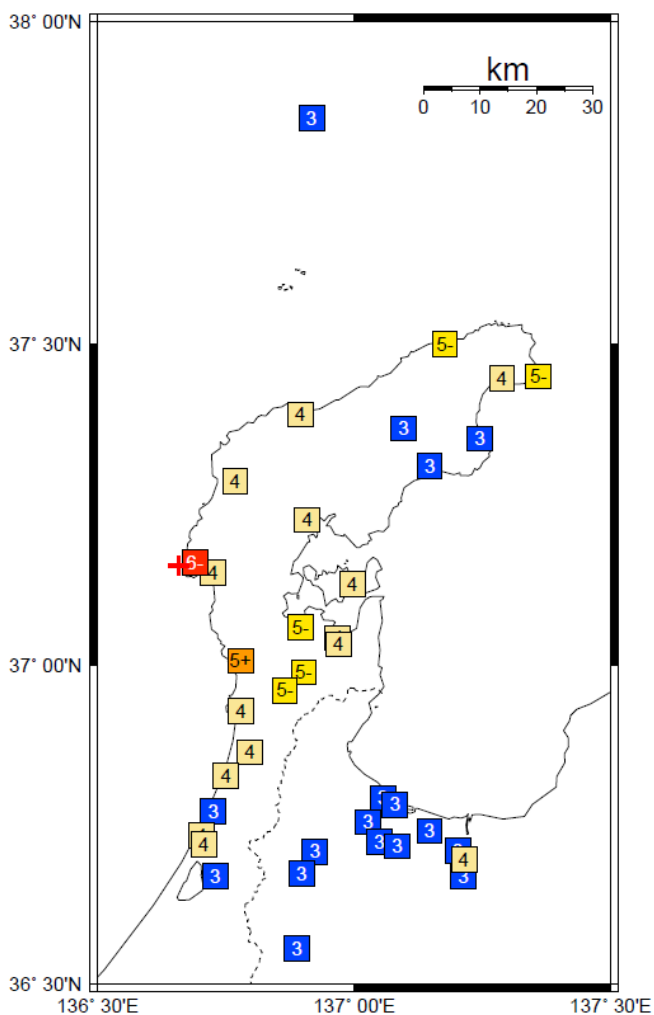


図3 令和6年1月に発生したM4.0以上の地震（図中の番号は、表の番号に対応）

1 1月1日16時06分 石川県能登地方
(M5.5、深さ12km、最大震度5強)



1 1月1日16時12分 能登半島沖
(M5.7、深さ9km、最大震度6弱)



1月1日16時10分の地震
(No. 1)の震度分布図につ
いてはp.69~71参照。

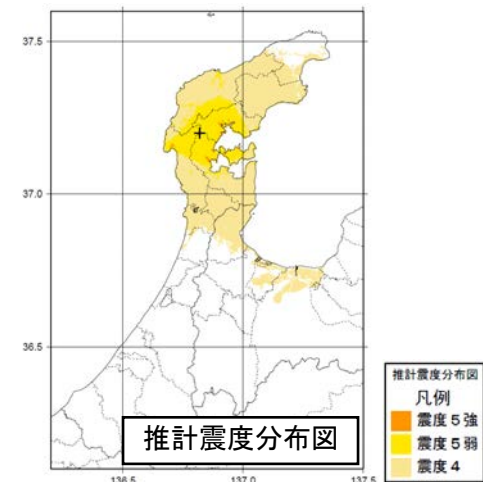
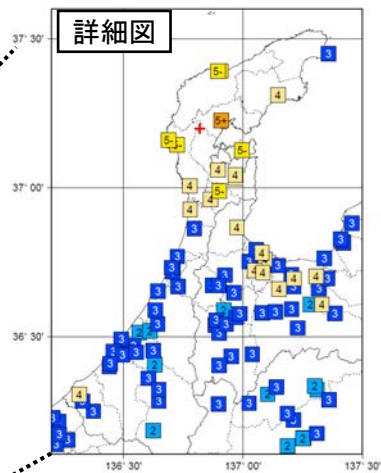
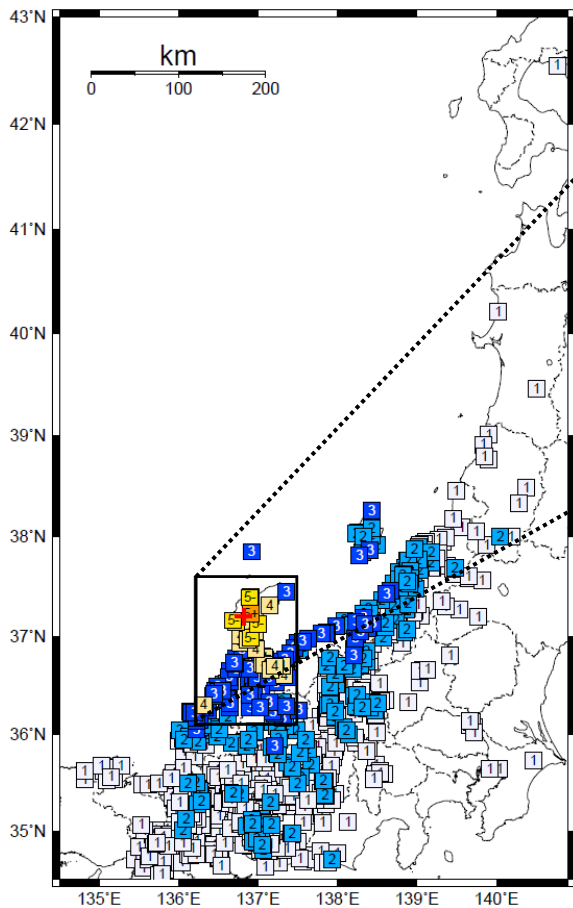
震度分布図
凡例

6-	震度6弱
5+	震度5強
5-	震度5弱
4	震度4
3	震度3
2	震度2
1	震度1

図4 震度分布図（続く）
(各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。赤の+印は震央を示す)

※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース
(<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。

1 1月1日16時18分 石川県能登地方
(M6.1、深さ11km、最大震度5強)

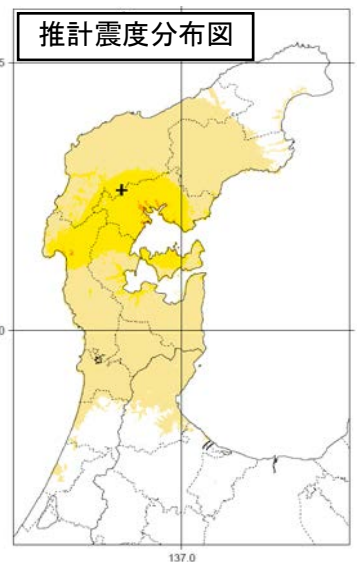
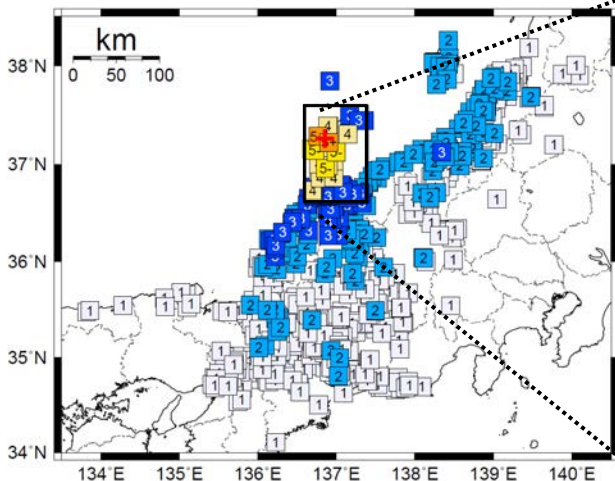


震度分布図
凡例
5+ 震度5強
5 震度5弱
4 震度4
3 震度3
2 震度2
1 震度1

推計震度分布図
凡例
5+ 震度5強
5 震度5弱
4 震度4

※本推計震度分布図は、地震発生当日に作成されたものである。

1 1月1日16時56分 石川県能登地方
(M5.8、深さ14km、最大震度5強)



※本推計震度分布図は、地震発生当日に作成されたものである。

<推計震度分布図について>

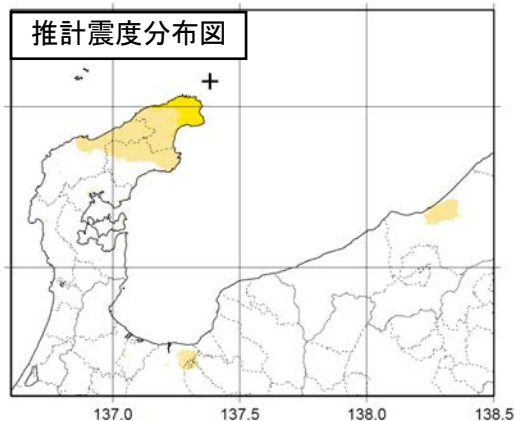
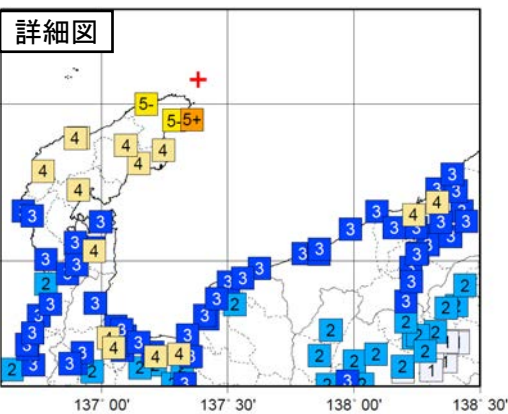
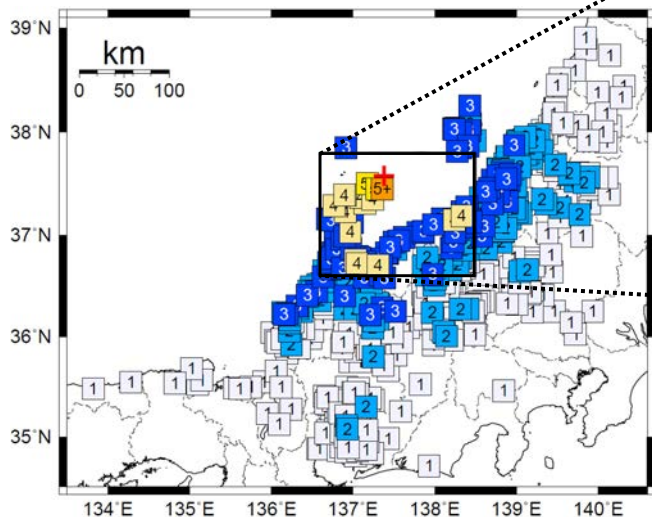
地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがある。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれるため、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがある。
このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目して利用されたい。

図4 震度分布図（続き）

（各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。赤の+印又は黒の+印は震央を示す）

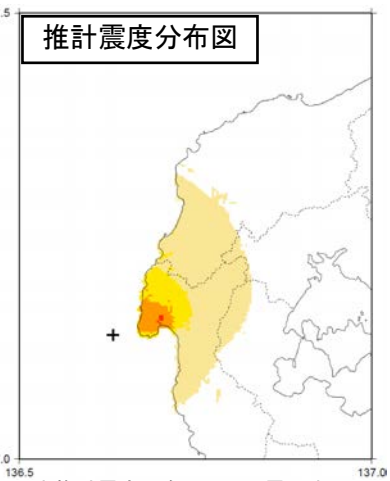
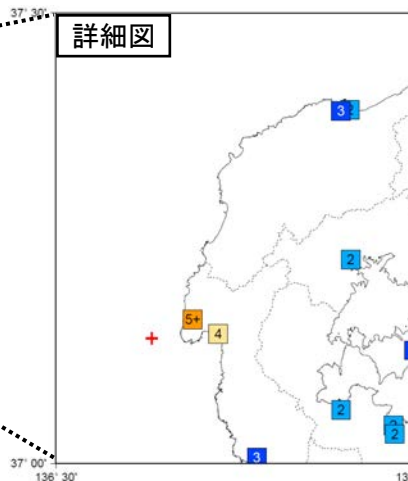
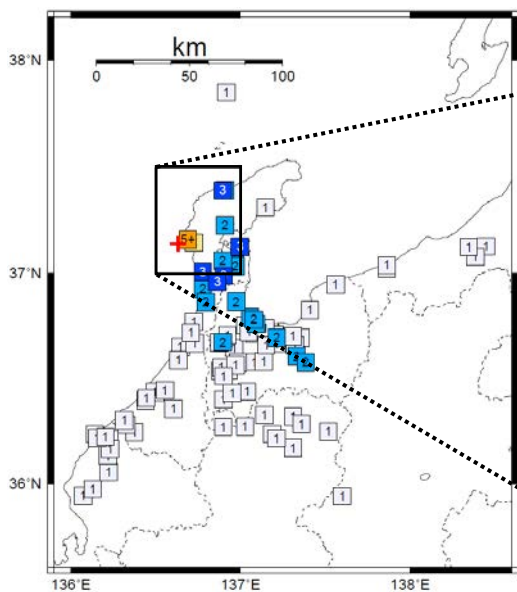
※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース
(<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。

1 1月1日 18時08分 能登半島沖
(M5.8、深さ14km、最大震度5強)



※本推計震度分布図は、地震発生当日に作成されたものである。

1 1月2日 17時13分 能登半島沖
(M4.6、深さ6km、最大震度5強)



※本推計震度分布図は、地震発生当日に作成されたものである。

5+	震度5強
5-	震度5弱
4	震度4
3	震度3
2	震度2
1	震度1

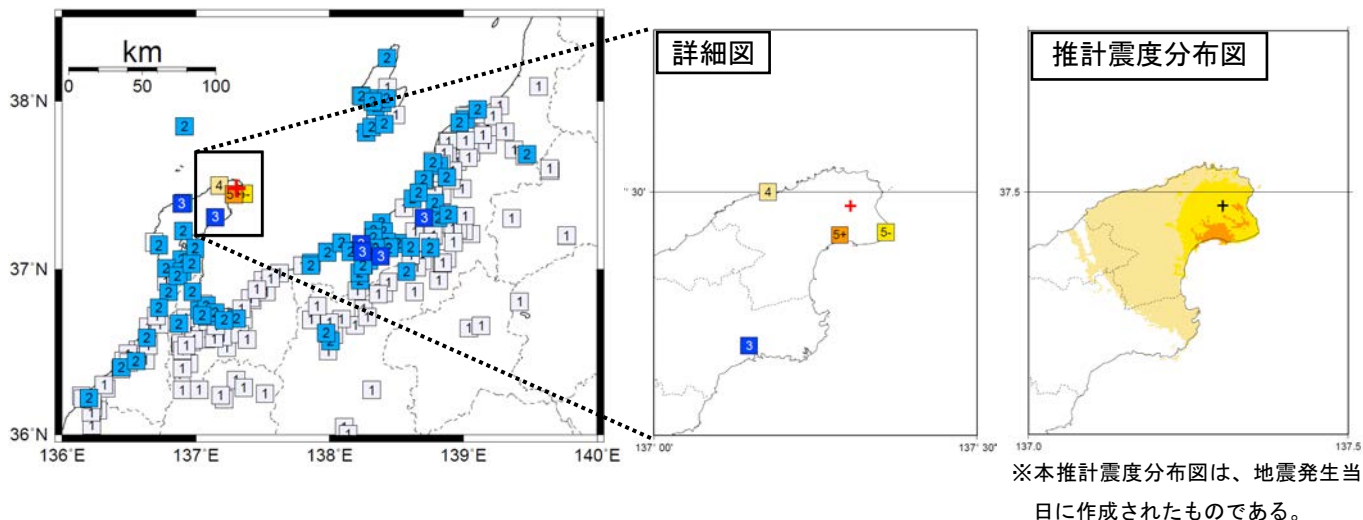
Red	震度6弱
Orange	震度5強
Yellow	震度5弱
Light Yellow	震度4

<推計震度分布図について>
地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがある。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれるため、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがある。
このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目して利用されたい。

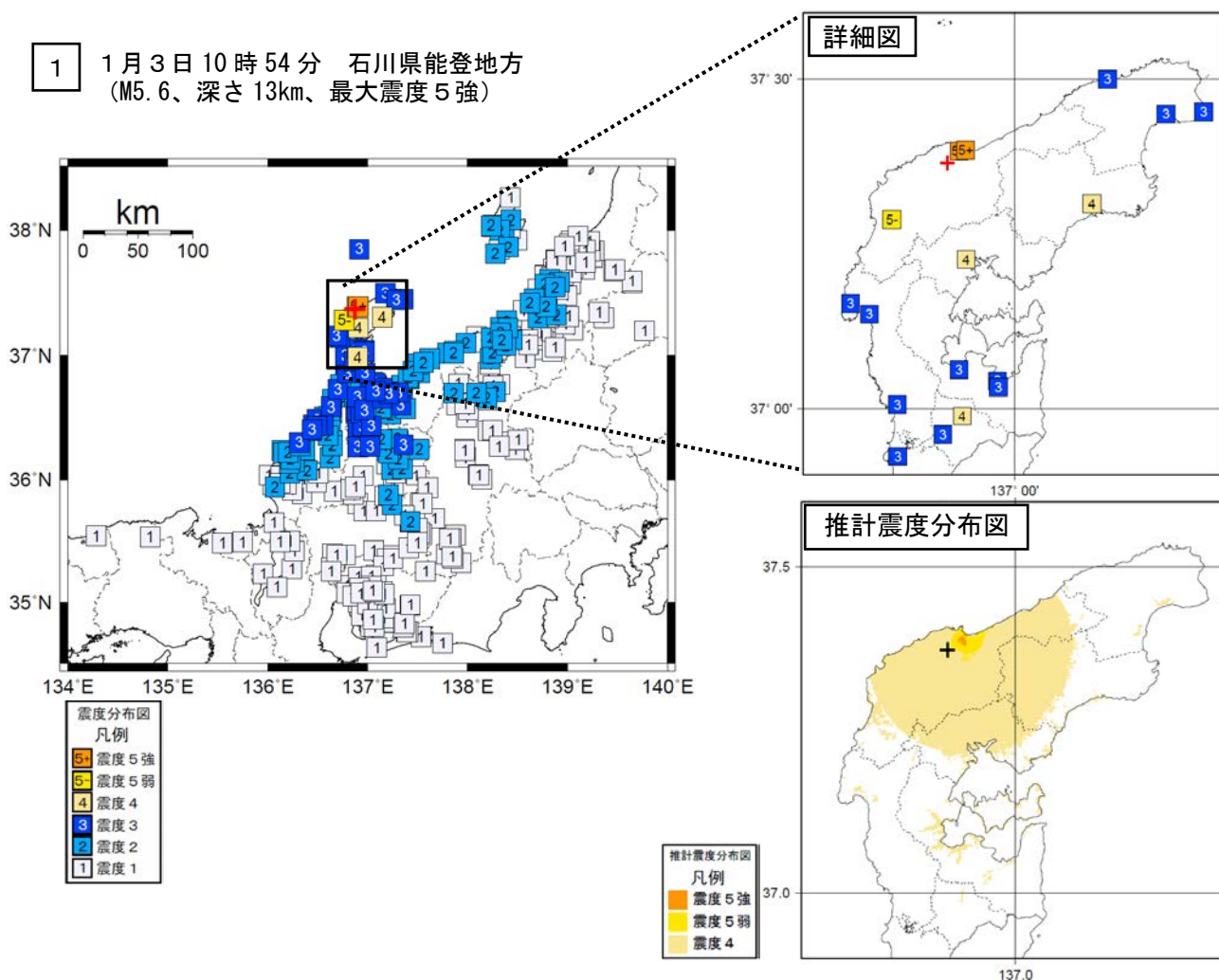
図4 震度分布図（続き）
（各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。赤の+印又は黒の+印は震央を示す）

※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース
(<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。

1 1月3日02時21分 石川県能登地方
(M4.9、深さ12km、最大震度5強)



1 1月3日10時54分 石川県能登地方
(M5.6、深さ13km、最大震度5強)

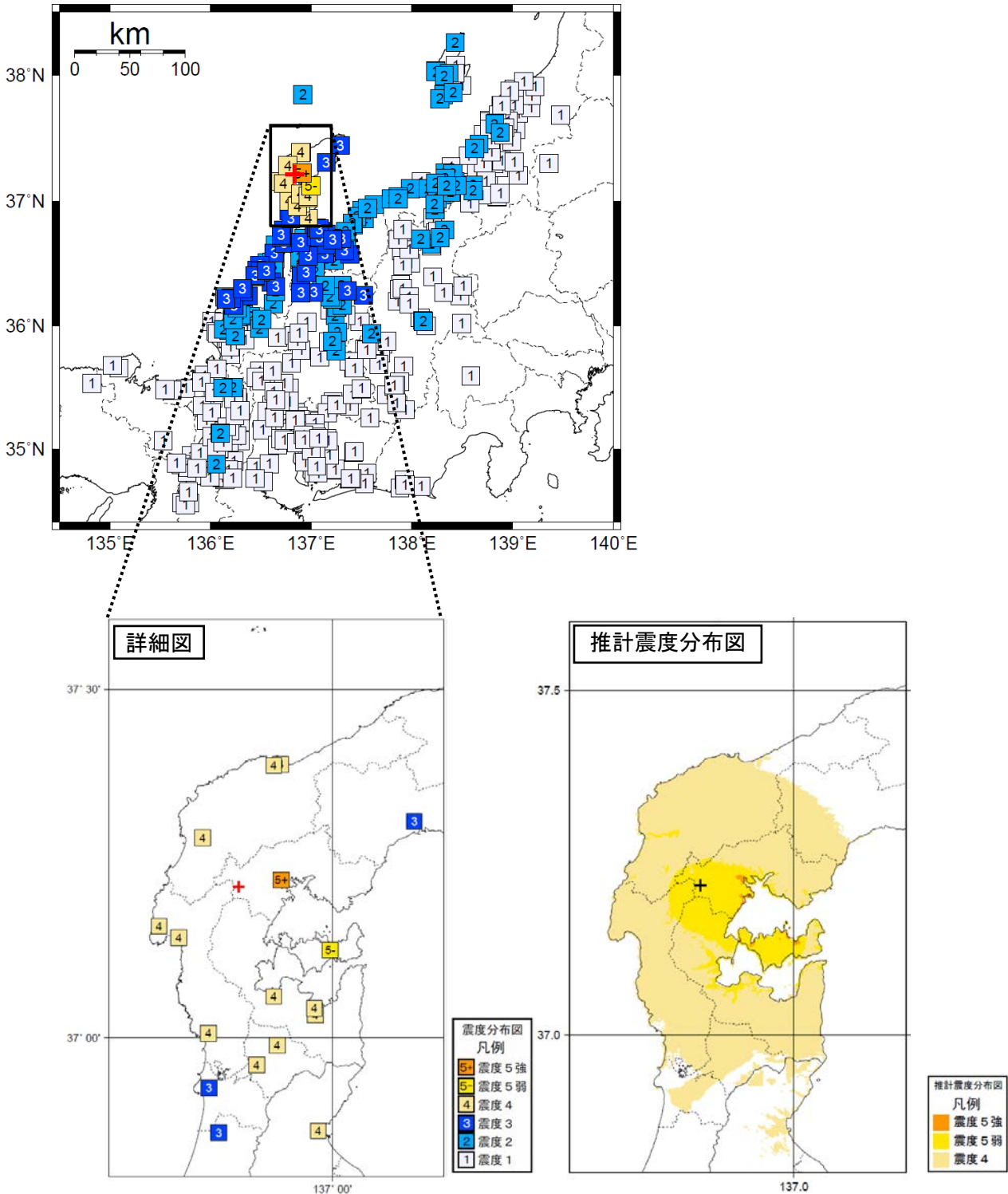


＜推計震度分布図について＞
地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがある。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれるため、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがある。
このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目して利用されたい。

図4 震度分布図（続き）
（各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。赤の+印又は黒の+印は震央を示す）

※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース
(<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。

1 1月6日05時26分 石川県能登地方
(M5.4、深さ12km、最大震度5強)



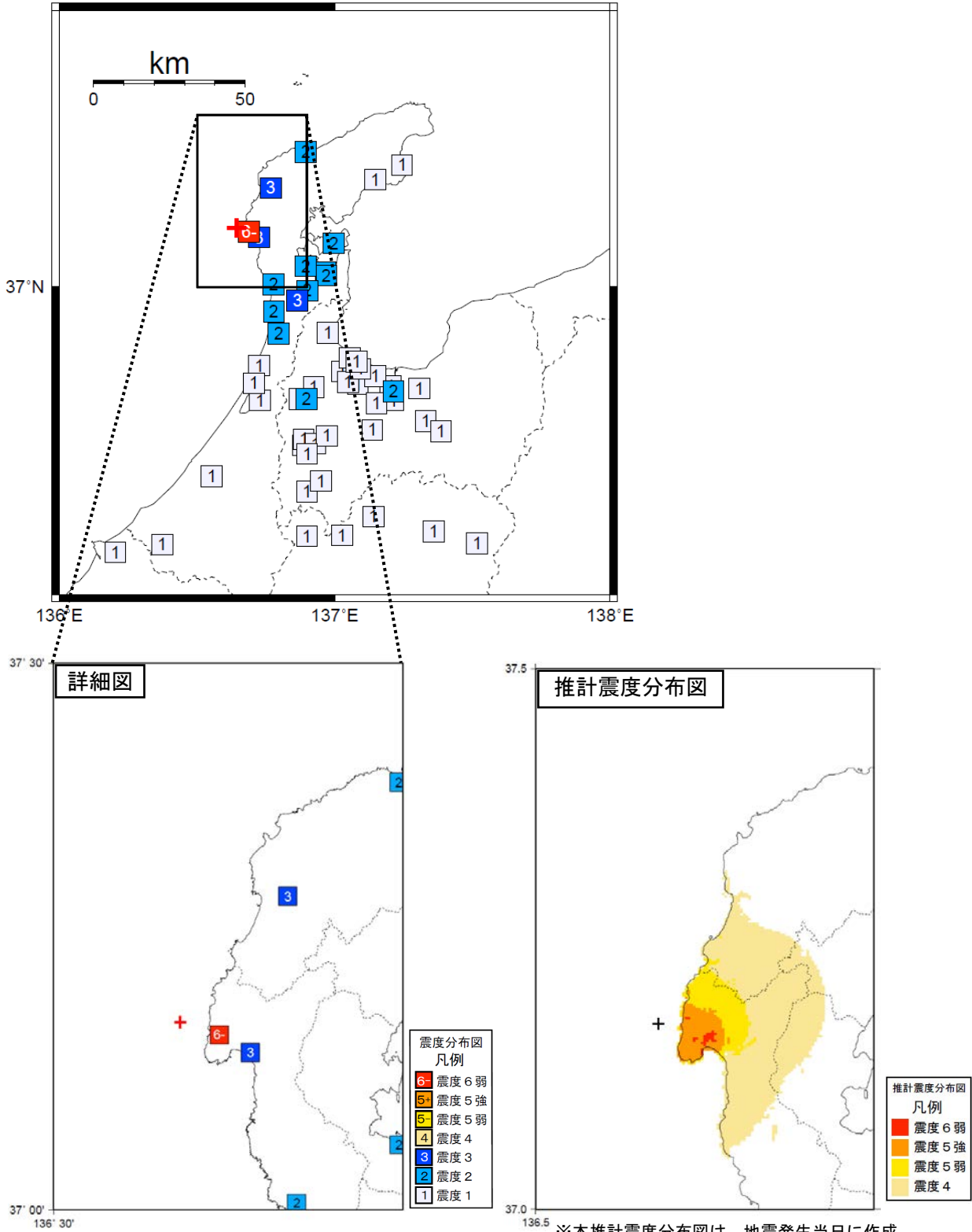
※本推計震度分布図は、地震発生当日に作成されたものである。

<推計震度分布図について>
地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがある。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれるため、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがある。
このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目して利用されたい。

図4 震度分布図（続き）
（各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。赤の+印又は黒の+印は震央を示す）

※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース
(<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。

1 1月6日 23時20分 能登半島沖
(M4.3、深さ5km、最大震度6弱)



<推計震度分布図について>
地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがある。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれるため、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがある。
このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目して利用されたい。

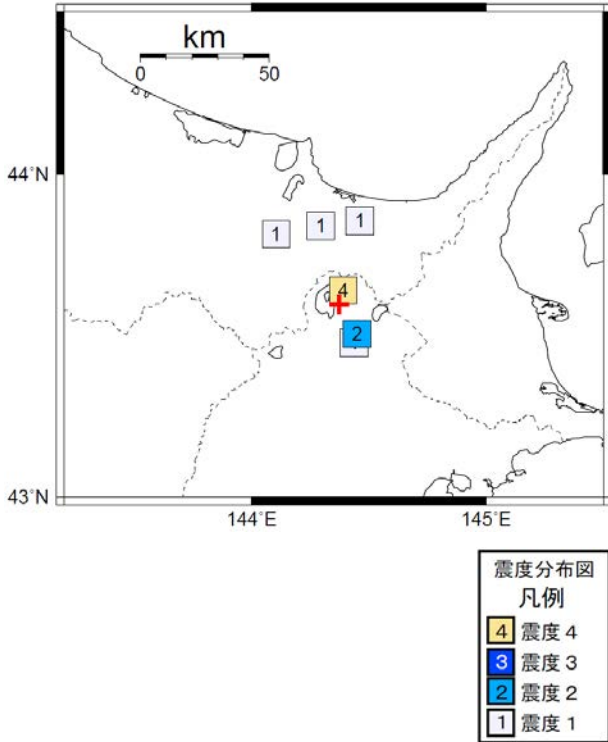
図4 震度分布図（続き）

（各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。赤の+印又は黒の+印は震央を示す）

※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース

(<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。

2 1月13日15時55分 釧路地方北部
(M4.0、ごく浅い、最大震度4)



3 1月28日08時59分 東京湾
(M4.7、深さ73km、最大震度4)

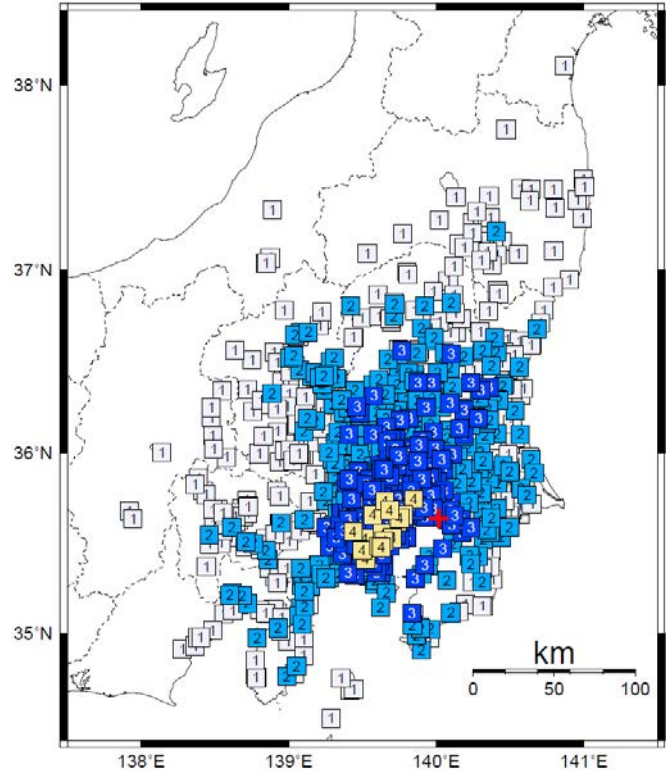


図4 震度分布図（続き）

（各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。赤の+印は震央を示す）

※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース
(<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。

○北海道地方の地震活動

2024/01/01 00:00 ~ 2024/01/31 24:00

N=1634

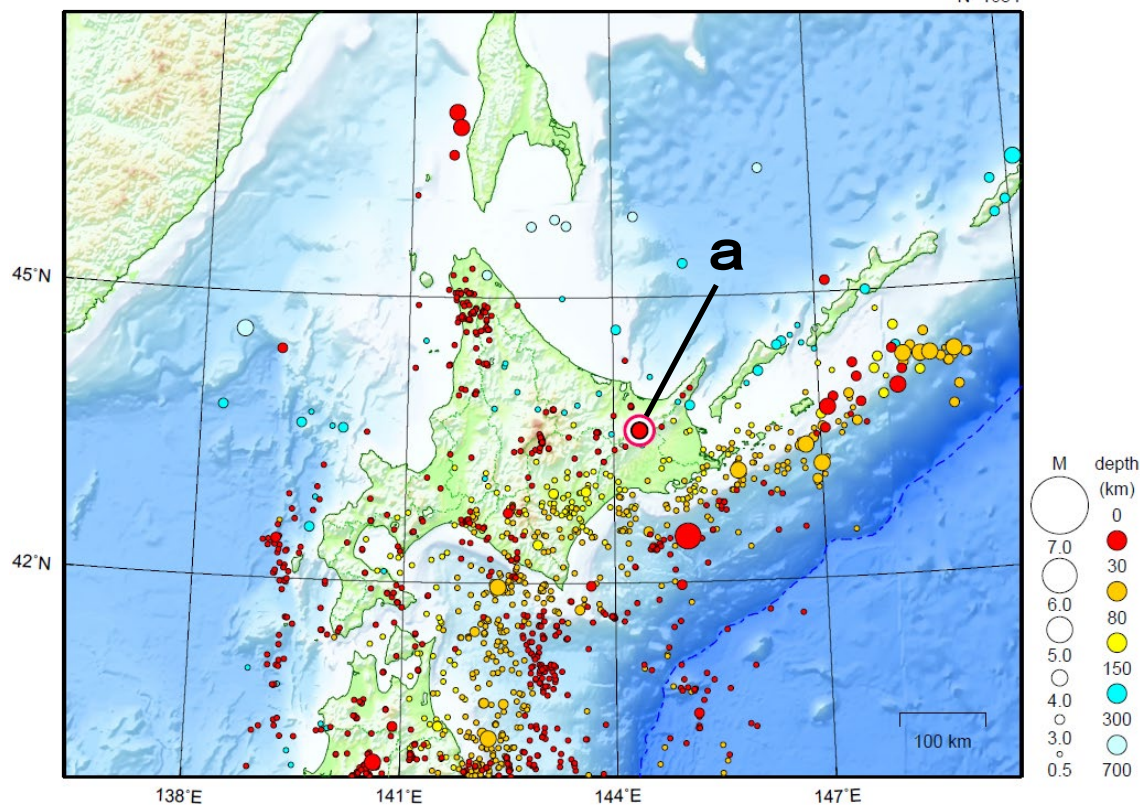


図5 北海道地方の震央分布図（2024年1月1日～1月31日、 $M \geq 0.5$ ）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOP030及び米国国立地球物理データセンターのETOPO2v2を使用

〔概況〕

1月に北海道地方で震度1以上を観測した地震は19回（2023年12月は15回）であった。

1月中の主な活動（他地方で発生し、この地方で津波を観測した地震を含む）は次のとおりである。

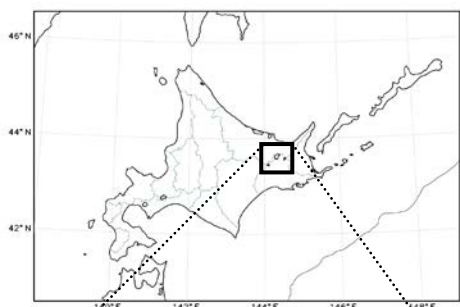
- a 13日15時55分に釧路地方北部のごく浅い場所でM4.0の地震が発生し、北海道弟子屈町で震度4を観測したほか、網走地方及び釧路地方で震度2～1を観測した（p.12、14参照）。
日本海沿岸、北海道太平洋沿岸西部及びオホーツク海沿岸で津波を観測した。
※巨大津波計による観測である。（観測単位は0.1m）

（図の範囲外）

1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmでM7.6の地震が発生し、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。また、この地震により、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、北陸地方を中心に東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した。この地震により、石川県の金沢（港湾局）で80cm、山形県の酒田*で0.8mの津波を観測するなど、北海道から九州地方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲で津波を観測した（p.6～11、17、55～114参照）。

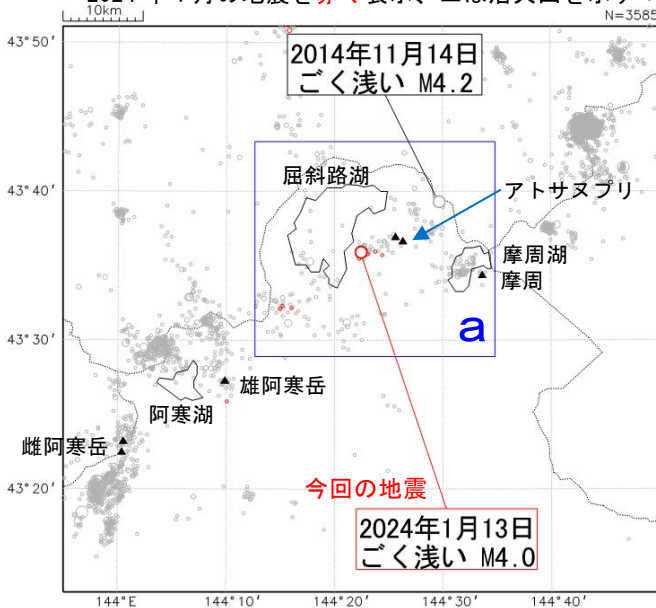
北海道においても、檜山地方瀬棚港（港湾局）で54cm、奥尻島奥尻港（港湾局）で54cm、後志地方岩内港（港湾局）で49cmなど、北海道

1月13日 釧路地方北部の地震



震央分布図
(2001年10月1日～2024年1月31日、
深さ0～30km、M \geq 1.0)

2024年1月の地震を赤く表示、▲は活火山を示す

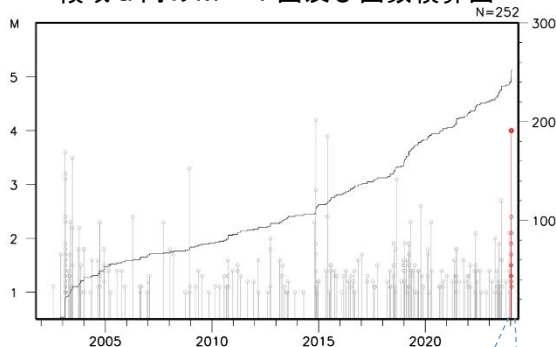


2024年1月13日15時55分に釧路地方北部のごく浅い場所でM4.0の地震（最大震度4）が発生した。この地震は地殻内で発生した。今回の地震の前後では、震度2～1を観測する地震が4回発生するなど、地震活動がやや活発となった。

2001年10月以降の活動を見ると、今回の地震の震央付近（領域a）では、M3.0以上の地震が時々発生しており、2014年11月14日にM4.2（最大震度3）が発生している。

1919年以降の活動を見ると、今回の地震の震央周辺（左下図）では、M6.0以上の地震が4回発生しており、そのうち、1938年5月29日に発生したM6.1の地震（最大震度3）では、死者1人、家屋倒潰5棟、半崩2棟、破損36棟などの被害が生じた。なお、この地震により屈斜路湖では小津波と思われる高さ90cmの水位変化があった（「日本被害地震総覧」による）。

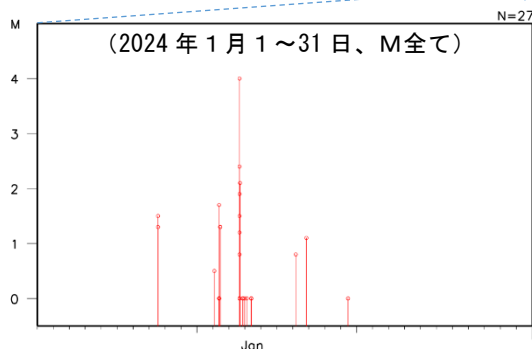
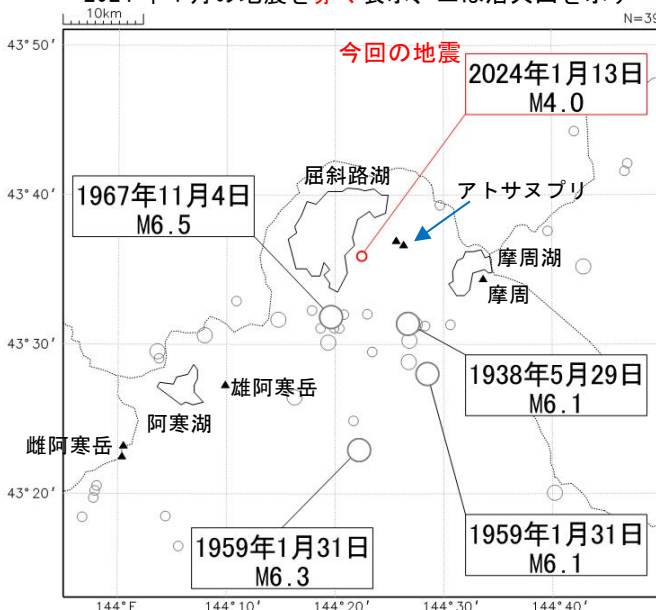
領域a内のM-T図及び回数積算図



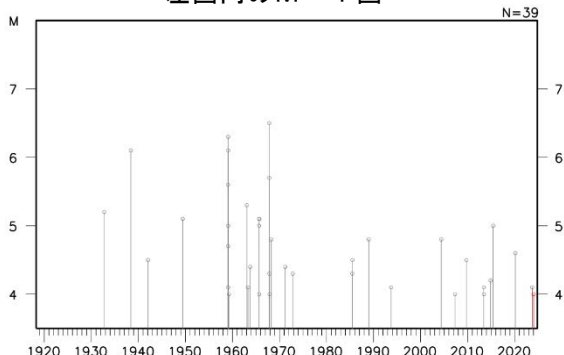
震央分布図

(1919年1月1日～2024年1月31日、
深さ0～100km、M \geq 4.0)

2024年1月の地震を赤く表示、▲は活火山を示す



左図内のM-T図



○東北地方の地震活動

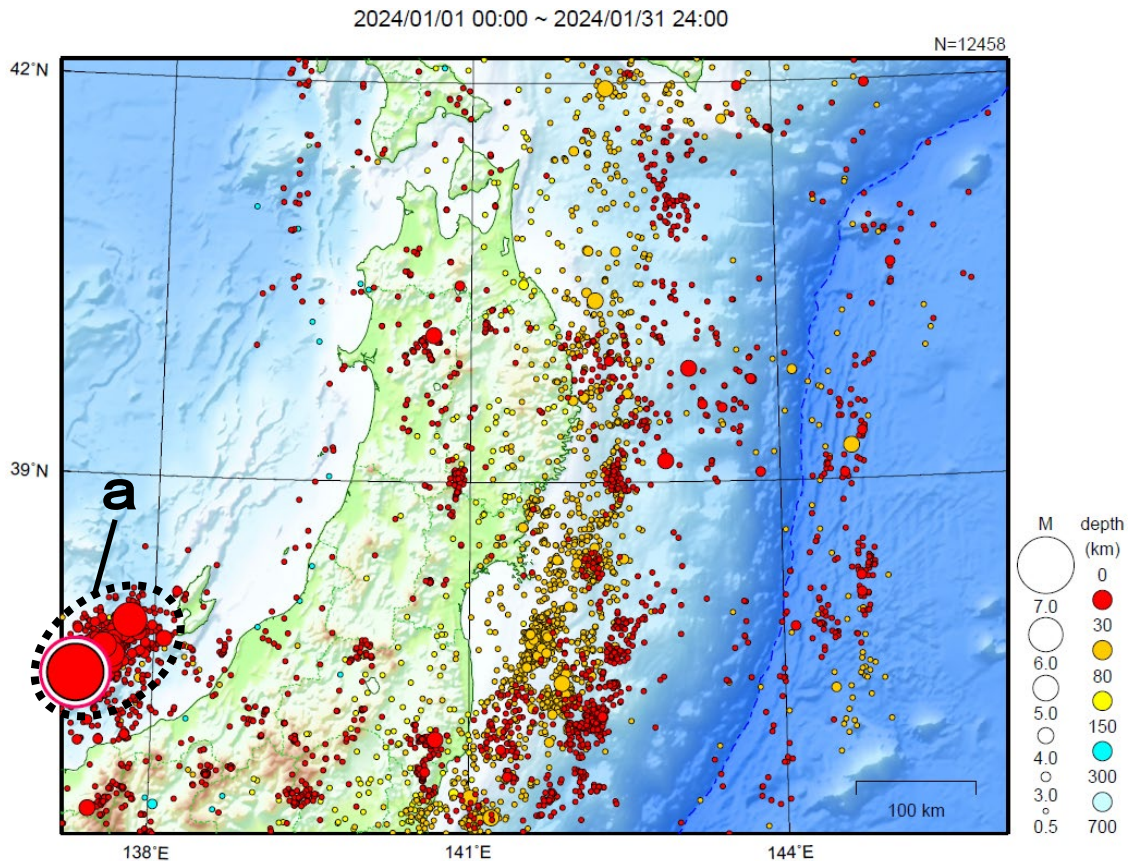


図6 東北地方の震央分布図（2024年1月1日～1月31日、 $M \geq 0.5$ ）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOP030及び米国国立地球物理データセンターのETOPO2v2を使

【概況】

1月に東北地方で震度1以上を観測した地震は51回（2023年12月は35回）であった。

1月中の主な活動（他地方で発生し、この地方で震度4以上を観測及び津波を観測した地震を含む）は次のとおりである。

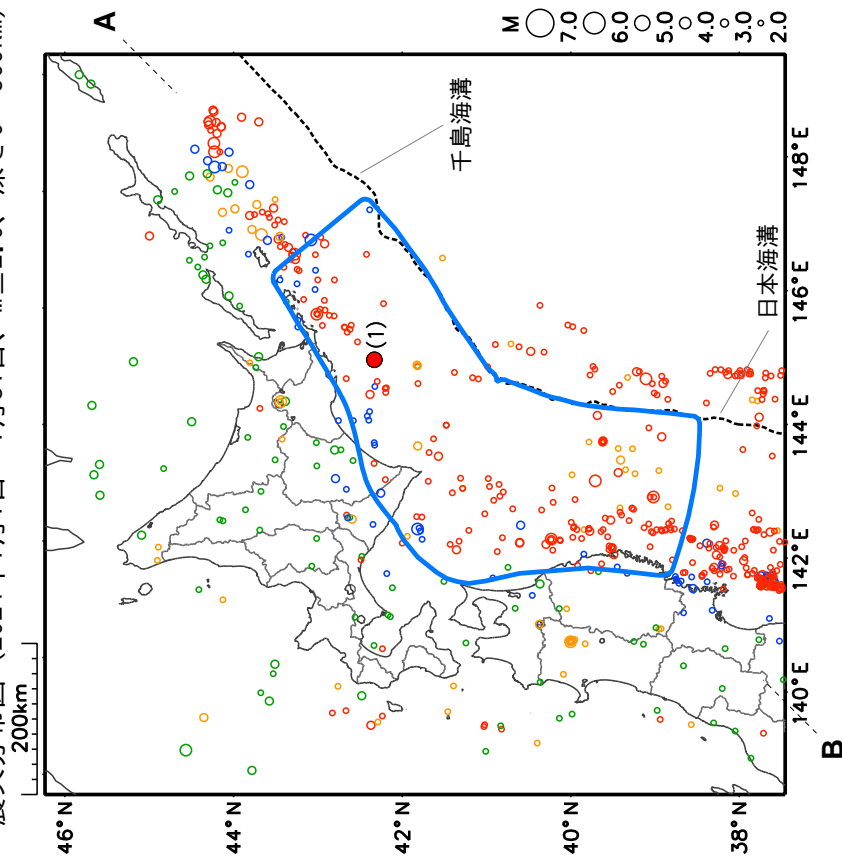
- a 1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmでM7.6の地震が発生し、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。また、この地震により、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、北陸地方を中心に東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した。この地震により、石川県の金沢（港湾局）で80cm、山形県の酒田※で0.8mの津波を観測するなど、北海道から九州地方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲で津波を観測した（p. 6～11、17、55～114参照）。東北地方では、この地震により山形県及び福島県で震度4を観測したほか、東北地方の日本海沿岸及び陸奥湾で津波を観測した。

※巨大津波計による観測である。（観測単位は0.1m）

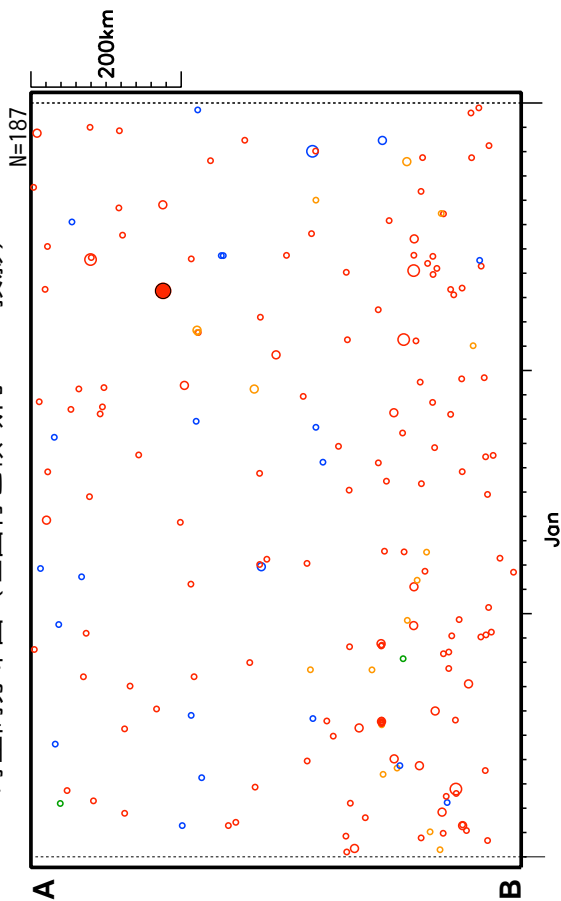
最近の日本海溝・千島海溝周辺の地震活動

2024年1月1日～1月31日

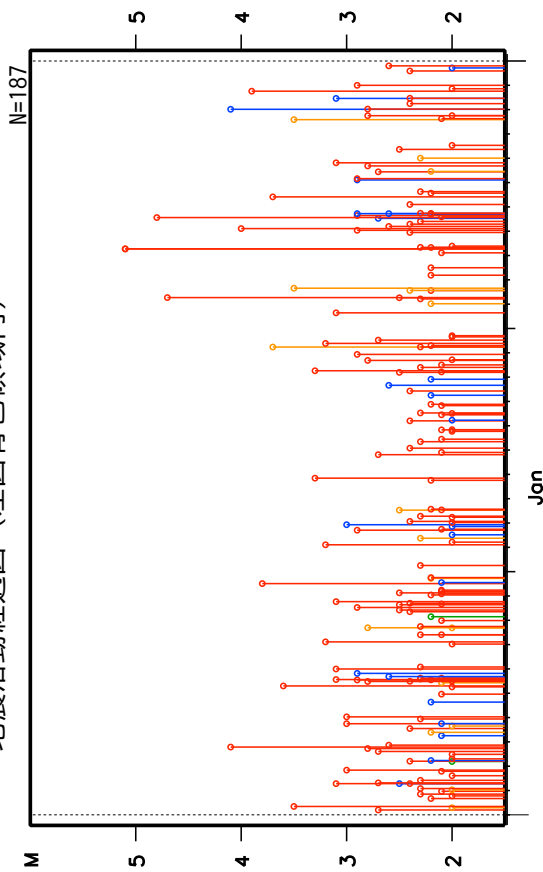
震央分布図 (2024年1月1日～1月31日、M \geq 2.0、深さ0～500km)



時空間分布図 (左図青色領域内：A-B投影)



地震活動経過図 (左図青色領域内)



【主な地震活動】

- ・上図青色領域内で発生したM5.0以上の地震 (最大5つ)
- ・近接して発生した地震については、最大規模の地震のみ記載

●(1) 01月24日 06時33分 M5.1 最大震度2 釧路沖

○関東・中部地方の地震活動

2024/01/01 00:00 ~ 2024/01/31 24:00

N=25153

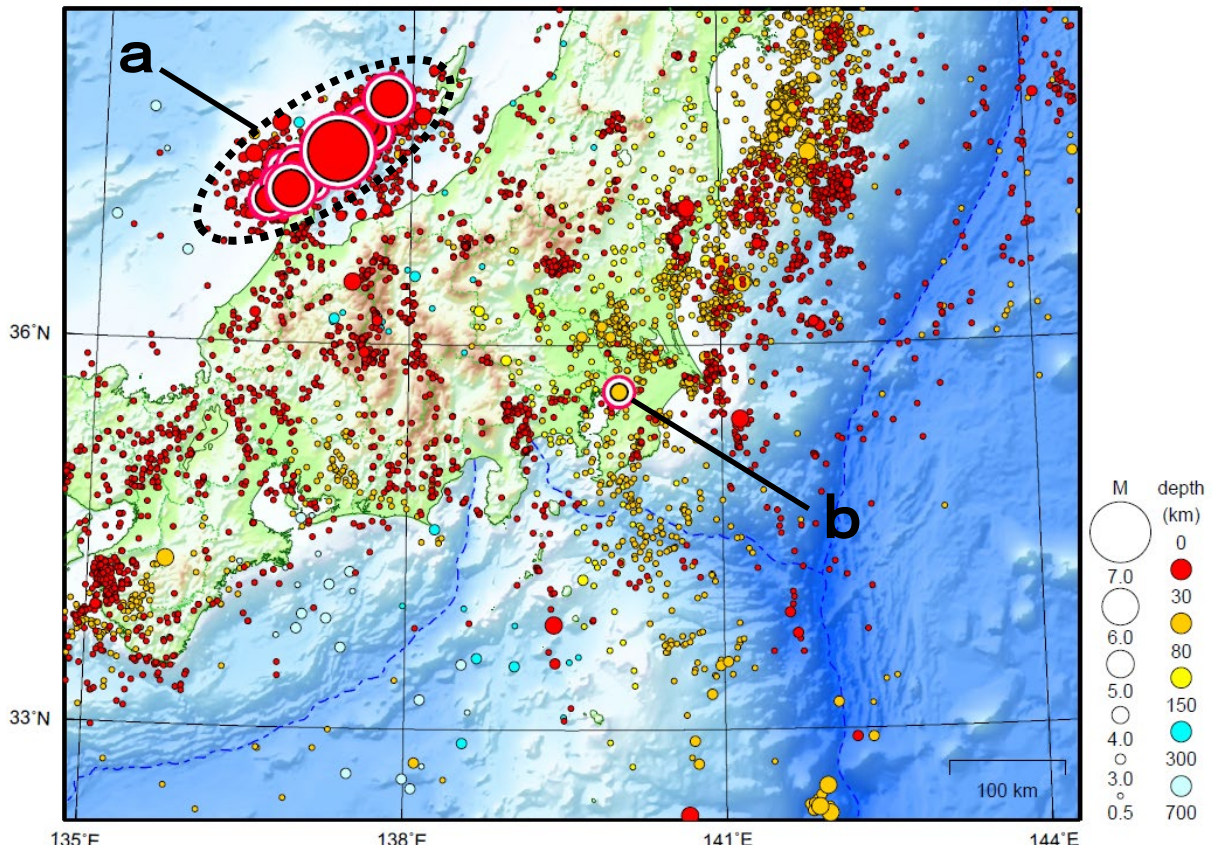


図7 関東・中部地方の震央分布図（2024年1月1日～1月31日、M \geq 0.5）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOPO30及び米国国立地球物理データセンターのETOPO2v2

〔概況〕

1月に関東・中部地方（三重県を含む）で震度1以上を観測した地震は1,604回（2023年12月は56回）であった。

1月中の主な活動は次のとおりである。

- a 1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmでM7.6の地震が発生し、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。また、この地震により、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、北陸地方を中心に東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した。この地震により、石川県の金沢（港湾局）で80cm、山形県の酒田^{※1}で0.8mの津波を観測するなど、北海道から九州地方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲で津波を観測した。この地震の震央周辺では、同日16時12分にM5.7の地震（最大震度6弱）、16時18分にM6.1の地震（最大震度5強）、6日23時20分にM4.3の地震（最大震度6弱）、9日17時59分にM6.1の地震（最大震度5強）が発生するなど活発な地震活動が継続しており、地震活動域は能登半島及びその北東側の海域を中心とする北東－南西に延びる150km程度の範囲に広がっている。1月1日16時以降、31日までに震度1以上

を観測した地震^{※2}が1,558回（震度7：1回、震度6弱：2回、震度5強：8回、震度5弱：7回、震度4：45回、震度3：159回、震度2：395回、震度1：941回）発生した。これらの地震により、死者241人などの被害が生じた（2024年2月14日14時00分現在、総務省消防庁による）。気象庁では、2024年1月1日に石川県能登地方で発生したM7.6の地震及び2020年12月以降の一連の地震活動について、にその名称を「令和6年能登半島地震」と定めた（p.6～11、55～114参照）。

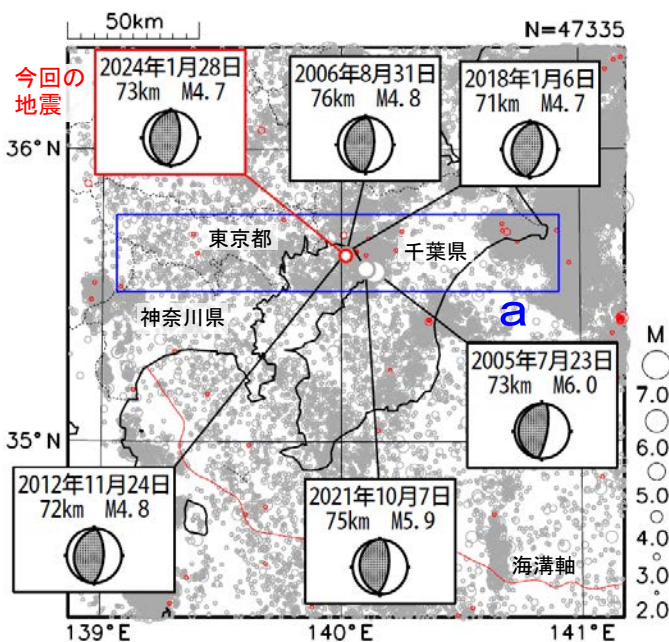
- b 28日08時59分に東京湾の深さ73kmでM4.7の地震が発生し、東京都及び神奈川県で震度4を観測したほか、東北地方南部、関東甲信地方、新潟県及び静岡県で震度3～1を観測した（p.12、18参照）。

※1 巨大津波計による観測である。（観測単位は0.1m）

※2 震度1以上を観測した地震の回数は後日の調査で変更する場合がある。

1月28日 東京湾の地震

震央分布図
 (1997年10月1日～2024年1月31日、
 深さ0～150km、 $M \geq 2.0$)
 2024年1月の地震を赤色で表示

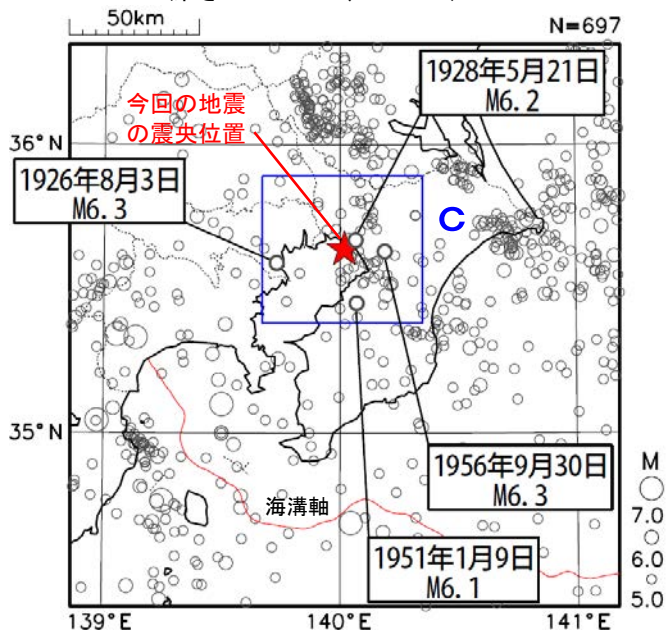


2024年1月28日08時59分に、東京湾の深さ73kmでM4.7の地震（最大震度4）が発生した。この地震は、発震機構が東西方向に圧力軸を持つ逆断層型で、太平洋プレートとフィリピン海プレートの境界で発生した。

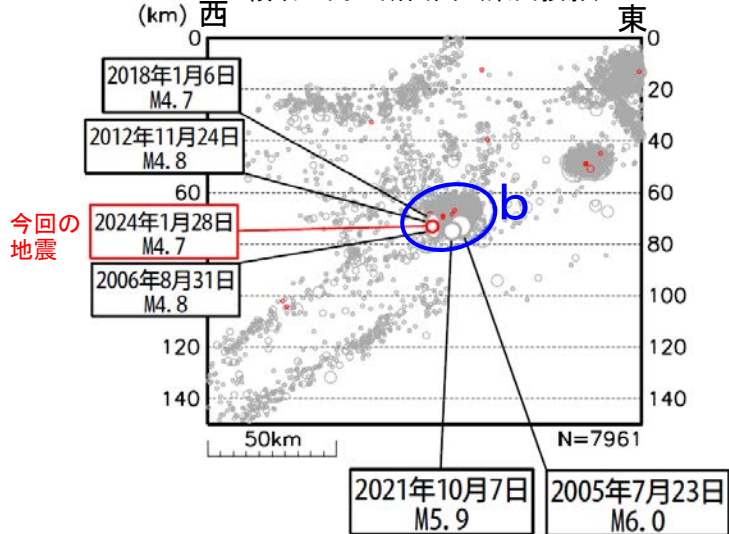
1997年10月以降の活動をみると、今回の地震の震源付近（領域b）は、M5.0以上の地震が時々発生するなど地震活動が活発な領域であり、「平成23年（2011年）東北地方太平洋沖地震」（以下、「東北地方太平洋沖地震」）発生以降、地震活動がより活発になっている。最近では、2021年10月7日に発生したM5.9の地震（最大震度5強）により、負傷者49人、住家一部破損72棟などの被害を生じた（総務省消防庁による）。

1919年以降の活動をみると、今回の地震の震央周辺（領域c）では、M6.0程度の地震が時々発生している。1956年9月30日に発生したM6.3の地震（最大震度4）では、負傷者4人などの被害が生じた（被害は「日本被害地震総覧」による）。

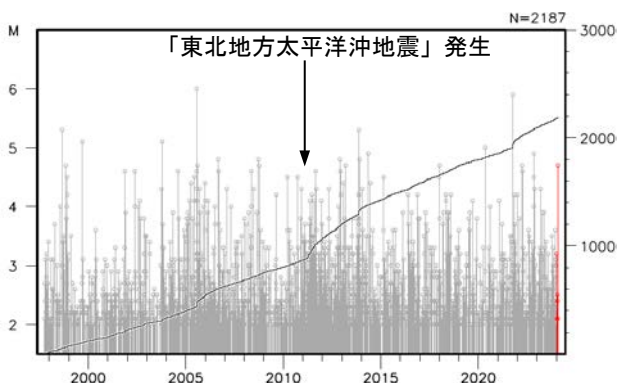
震央分布図
 (1919年1月1日～2024年1月31日、
 深さ0～150km、 $M \geq 5.0$)



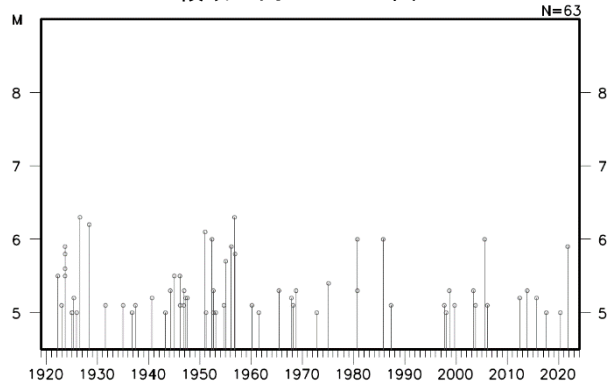
領域a内の断面図（東西投影）



領域b内のM-T図及び回数積算図



領域c内のM-T図



○近畿・中国・四国地方の地震活動

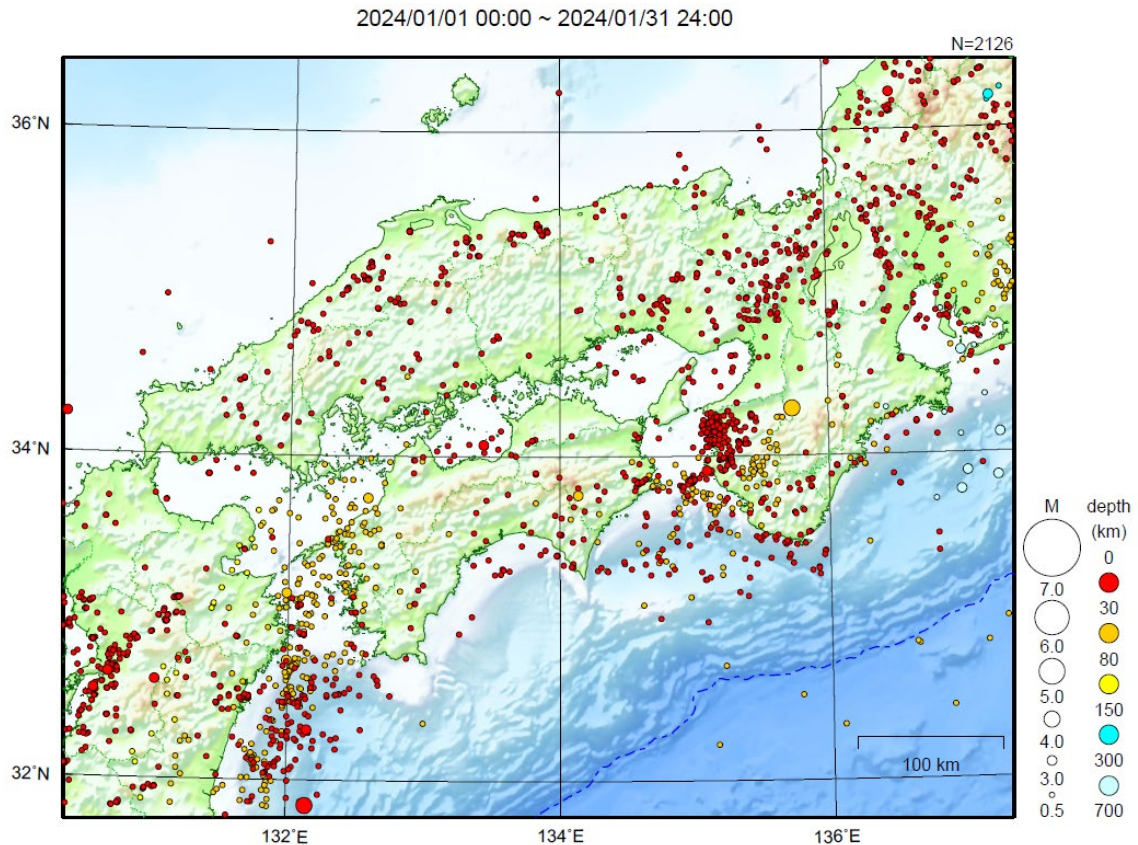


図8 近畿・中国・四国地方の震央分布図（2024年1月1日～1月31日、 $M \geq 0.5$ ）

地形データは日本海洋データセンターの J-EGG500、米国地質調査所の GTOP030 及び米国国立地球物理データセンターの ETOP02v2 を使

【概況】

1月に近畿・中国・四国地方で震度1以上を観測した地震は26回（2023年12月は10回）であった。

1月中の主な活動（他地方で発生し、この地方で震度4以上を観測及び津波を観測した地震を含む）は次のとおりである。

（図の範囲外）

1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmで $M7.6$ の地震が発生し、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。また、この地震により、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、北陸地方を中心に東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した。この地震により、石川県の金沢（港湾局）で80cm、山形県の酒田^{*}で0.8mの津波を観測するなど、北海道から九州地方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲で津波を観測した（p. 6～11、17、55～114参照）。

近畿・中国・四国地方では、鳥取県の境港市境で60cmなど、京都府から山口県で津波を観測した。

^{*}巨大津波計による観測である。（観測単位は0.1m）

○九州地方の地震活動

2024/01/01 00:00 ~ 2024/01/31 24:00

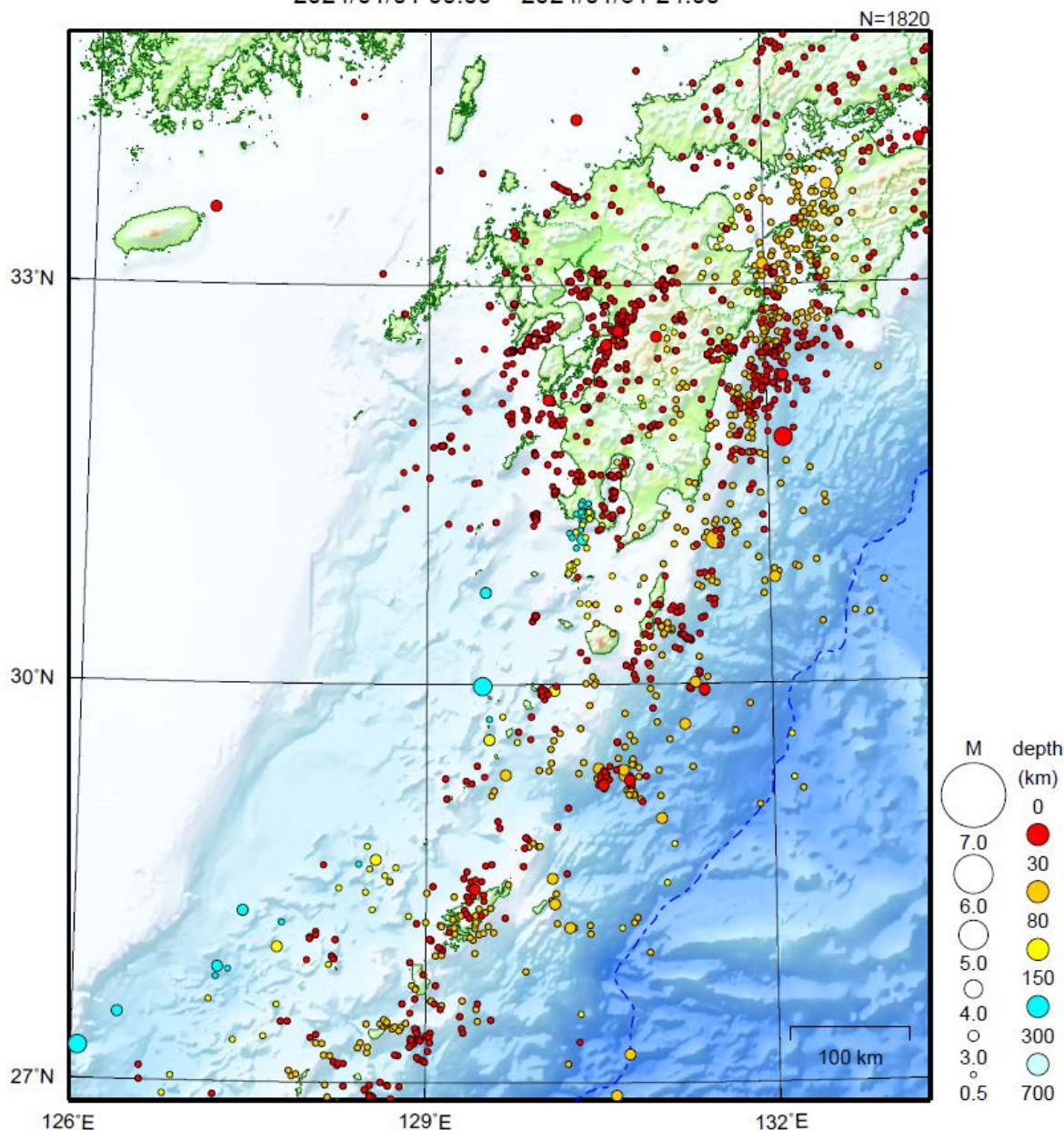


図9 九州地方の震央分布図（2024年1月1日～1月31日、M \geq 0.5）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOP030、及び米国国立地球物理データセンターのETOPO2V2を使用

〔概況〕

1月に九州地方で震度1以上を観測した地震は21回（2023年12月は43回）であった。

1月中の主な活動（他地方で発生し、この地方で津波を観測した地震を含む）は次のとおりである。

（図の範囲外）

1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmでM7.6の地震が発生し、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。また、この地震により、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、北陸地方を中心に東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した。この地震により、石川県の金沢（港湾局）で80cm、山形県の酒田^{*}で0.8mの津波を観測するなど、北海道から九州地

方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲で津波を観測した（p.6～11、17、55～114参照）。

九州地方では、佐賀県の玄海町仮屋及び長崎県の対馬比田勝で32cmなど、福岡県、佐賀県及び長崎県で津波を観測した。

^{*}巨大津波計による観測である。（観測単位は0.1m）

○沖縄地方の地震活動

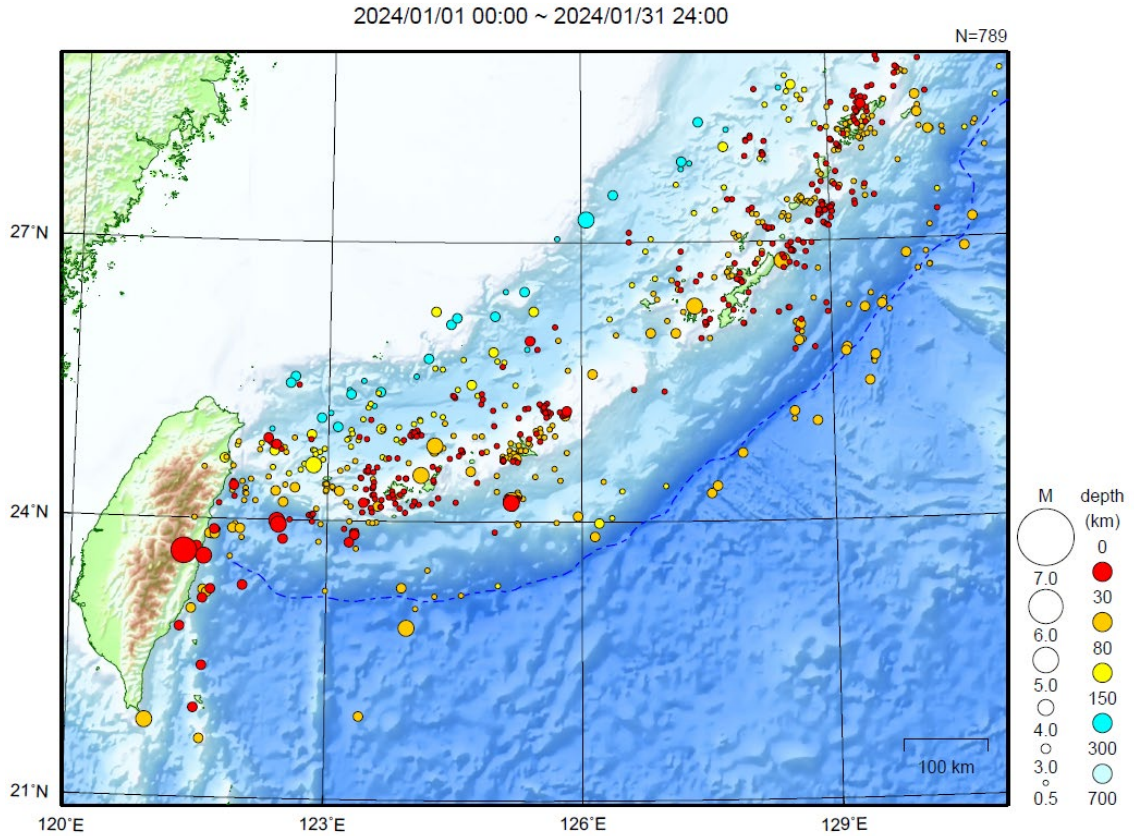


図10 沖縄地方の震央分布図（2024年1月1日～1月31日、 $M \geq 0.5$ ）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOP030及び米国国立地球物理データセンターのETOP02v2を使

[概況]

1月に沖縄地方で震度1以上を観測した地震は6回（2023年12月は5回）であった。

1月中、特に目立った活動はなかった。

○その他の地域の地震活動

2024/01/01 00:00 ~ 2024/01/31 24:00

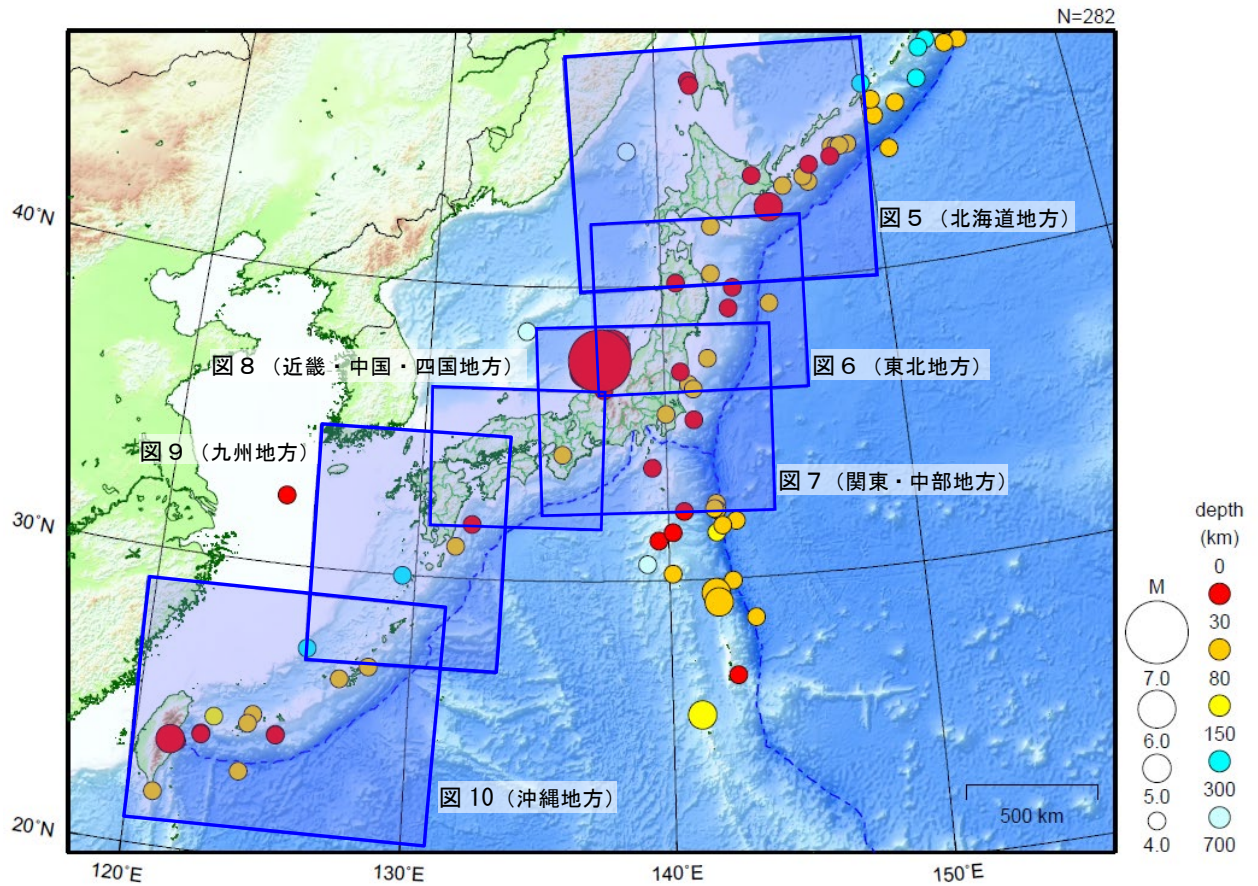


図11 日本周辺で発生した主な地震の震央分布図（2024年1月1日～1月31日、M \geq 4.0）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOPO30及び米国国立地球物理データセンターのETOPO2v2を使用

[概況]

1月に日本周辺で発生したM6.0以上の地震は3回であった（2023年12月は1回）。

1月中に図4～9の領域外で目立った活動はなかった。

● 南海トラフ周辺の地殻活動

気象庁は、第76回南海トラフ沿いの地震に関する評価検討会、第454回地震防災対策強化地域判定会（定例）を開催し、令和6年2月7日に「最近の南海トラフ周辺の地殻活動」として次の内容の南海トラフ地震関連解説情報を発表した^(注)。これに関連する概要資料をp.25に掲載する。

(注) <https://www.jma.go.jp/jma/press/hantei.html>

現在のところ、南海トラフ沿いの大規模地震の発生の可能性が平常時^(注)と比べて相対的に高まったと考えられる特段の変化は観測されていません。

(注) 南海トラフ沿いの大規模地震（M8からM9クラス）は、「平常時」においても今後30年以内に発生する確率が70から80%であり、昭和東南海地震・昭和南海地震の発生から約80年が経過していることから切迫性の高い状態です。

1. 地震の観測状況

（顕著な地震活動に関する現象）

南海トラフ周辺では、特に目立った地震活動はありませんでした。

（ゆっくりすべりに関係する現象）

プレート境界付近を震源とする深部低周波地震（微動）のうち、主なものは以下のとおりです。

（1）東海から紀伊半島中部：12月22日から1月6日

（2）四国中部：12月23日から1月2日

（3）四国東部：1月25日から継続中

2. 地殻変動の観測状況

（ゆっくりすべりに関係する現象）

上記（1）から（3）の深部低周波地震（微動）とほぼ同期して、周辺に設置されている複数のひずみ計でわずかな地殻変動を観測しています。周辺の傾斜データでも、わずかな変化が見られています。

GNSS観測によると、2019年春頃から四国中部で観測されている、それまでの傾向とは異なる地殻変動は、最近では鈍化しているように見えます。また、2022年初頭から、静岡県西部から愛知県東部にかけて、それまでの傾向とは異なる地殻変動が観測されています。

（長期的な地殻変動）

GNSS観測等によると、御前崎、潮岬及び室戸岬のそれぞれの周辺では長期的な沈降傾向が継続しています。

3. 地殻活動の評価

（ゆっくりすべりに関係する現象）

上記（1）から（3）の深部低周波地震（微動）と地殻変動は、想定震源域のプレート境界深部において発生した短期的ゆっくりすべりに起因するものと推定しています。

2019年春頃からの四国中部の地殻変動及び2022年初頭からの静岡県西部から愛知県東部にかけての地殻変動は、それぞれ四国中部周辺及び渥美半島周辺のプレート境界深部における長期的ゆっくりすべりに起因するものと推定しています。このうち、四国中部周辺の長期的ゆっくりすべりは、最近では鈍化しています。

これらの深部低周波地震（微動）、短期的ゆっくりすべり、及び長期的ゆっくりすべりは、それぞれ、従来からも繰り返し観測されてきた現象です。

（長期的な地殻変動）

御前崎、潮岬及び室戸岬のそれぞれの周辺で見られる長期的な沈降傾向はフィリピン海プレートの沈み込みに伴うもので、その傾向に大きな変化はありません。

上記観測結果を総合的に判断すると、南海トラフ地震の想定震源域ではプレート境界の固着状況に特段の変化を示すようなデータは得られておらず、南海トラフ沿いの大規模地震の発生の可能性が平常時と比べて相対的に高まったと考えられる特段の変化は観測されていません。

〔「最近の南海トラフ周辺の地殻活動」についての頁で使われる用語〕

・「想定震源域」

南海トラフ沿いの大規模地震発生時に、フィリピン海プレートと陸のプレートの境界が破壊されると想定される領域。「想定震源域」全体もしくは一部が破壊されると考えられている。

・「クラスタ」、「クラスタ除去」

地震は時間空間的に群(クラスタ：cluster)をなして起きることが多くある。「本震とその後に起きる余震」、「群発地震」などが典型的なクラスタで、余震活動等の影響を取り除いて地震活動全体の推移を見ることを「クラスタ除去」と言う。例えば、相互の震央間の距離が3km以内で、相互の発生時間差が7日以内の地震群をクラスタとして扱い、その中の最大の地震をクラスタに含まれる地震の代表とし、地震が1つ発生したと扱う。

・「長期的ゆっくりすべり（長期的スロースリップ）」

想定震源域の深部で、フィリピン海プレートと陸のプレートの境界が数ヶ月～数年間かけてゆっくりとすべる現象で、数年～十年程度の間隔で繰り返し発生していると考えられている。例えば、東海地域では、前々回は2000年秋頃～2005年夏頃にかけて発生し、前回は2013年はじめ頃から2017年はじめ頃にかけて発生した。

・「深部低周波地震（微動）」

深さ約30km～40kmで発生する、通常の地震より長周期の波が卓越する地震を「深部低周波地震」と言う。長野県南部～日向灘にかけては帯状につながる深部低周波地震の震央分布が見られる。深部低周波微動は、P波やS波が明瞭ではなく震動が継続するもので、現象的には深部低周波地震と同じであるが、解析手法に違いがあるため、深部低周波地震が観測されない場合にも観測されることがある。

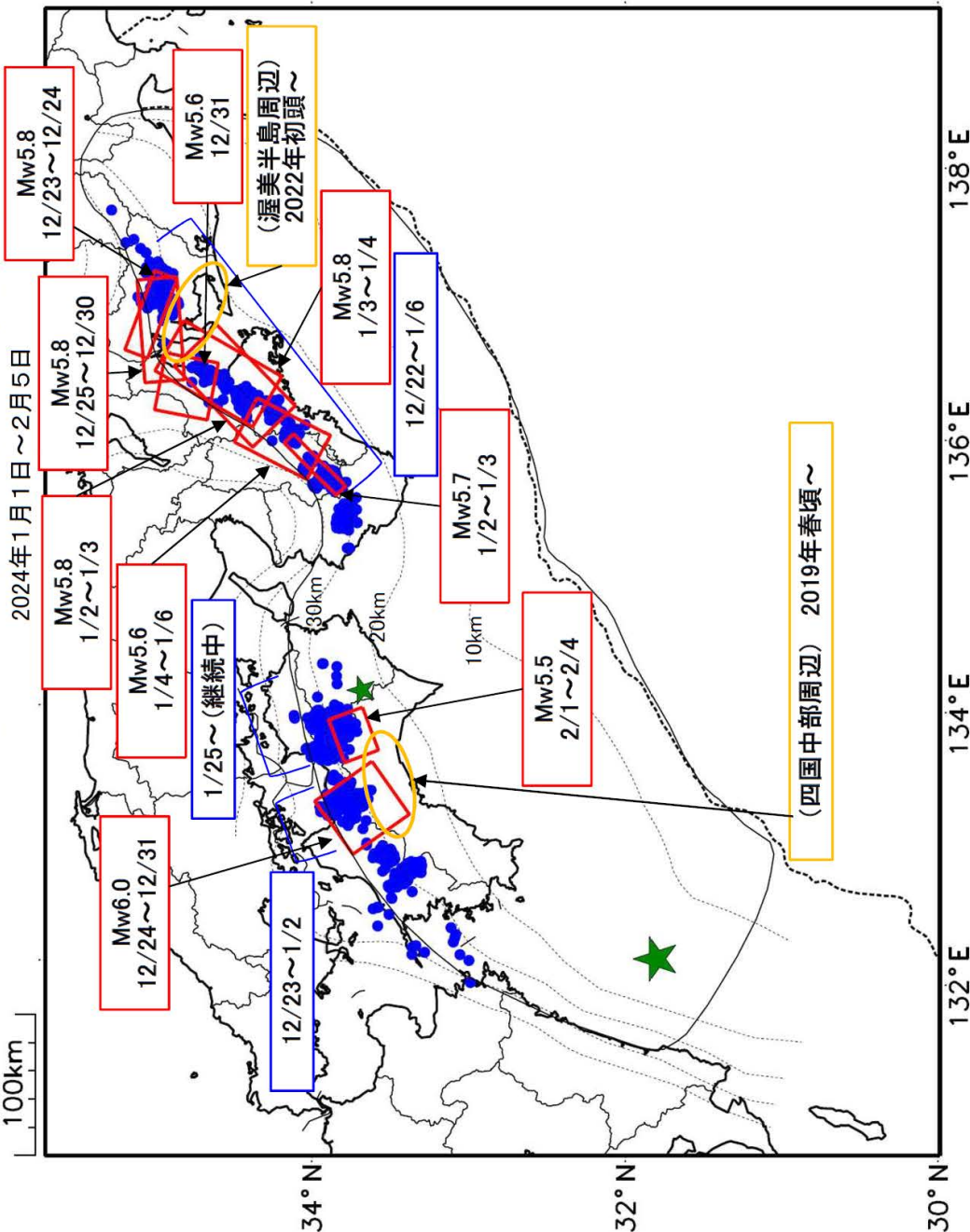
・「短期的ゆっくりすべり（短期的スロースリップ）」

「短期的ゆっくりすべり」は、長期的ゆっくりすべりが発生する領域のさらに深部の、深部低周波地震（微動）の発生領域とほぼ同じ領域でのフィリピン海プレートと陸のプレートの境界のすべりと考えられている。数日～1週間程度継続する「短期的ゆっくりすべり（短期的スロースリップ）」が観測されるときは、ほぼ同時に深部低周波地震（微動）活動が観測されることが多い。短期的ゆっくりすべりは、数ヶ月から1年程度の間隔で繰り返し発生している。

注) 地震活動および地殻活動の解析にはHirose et al. (2008)、Baba et al. (2002)によるフィリピン海プレートと陸のプレートの境界データを使用している。

気象庁では、大規模地震の切迫性が高いと指摘されている南海トラフ周辺の地震活動や地殻変動等の状況を定期的に評価するため、南海トラフ沿いの地震に関する評価検討会、地震防災対策強化地域判定会を毎月開催して委員の意見提供等を受け、現在の状況を「最近の南海トラフ周辺の地殻活動」として取りまとめ南海トラフ地震関連解説情報を発表している。

最近の南海トラフ周辺の地殻活動



緑(★) 通常の地震(最大震度3以上もしくはM3.5以上)
 青(●) 深部低周波地震(微動)
 赤(□) 短期的ゆっくりすべり
 黄(○) 長期的ゆっくりすべり

※地図中の点線は、Hirose et al.(2008), Baba et al.(2002)によるフィリピン海プレート上面の深さを示す。
 ※M5.0以上の地震に吹き出しを付けている。
 ※深部低周波地震(微動)及び短期的ゆっくりすべりは、12月22日以降のものを示す。

通常の地震(最大震度3以上もしくはM3.5以上).....気象庁の解析結果による。
 深部低周波地震(微動).....(震源データ)気象庁の解析結果による。(活動期間)気象庁の解析結果による。
 短期的ゆっくりすべり.....【東海から紀伊半島中部(12/23～12/30)、四国東部】気象庁の解析結果を示す。
 【東海から紀伊半島中部(12/31～1/6)、四国中部】産業技術総合研究所の解析結果を示す。
 長期的ゆっくりすべり.....【渥美半島周辺、四国中部周辺】国土地理院の解析結果を元にその場所を表示している。

● 日本の主な火山活動

全国月間火山概況（令和6年1月）

警報・予報事項に変更のあった火山は以下のとおりです。その他の火山では、警報・予報事項に変更はありません（令和6年2月8日14時現在）。

諏訪之瀬島では、1月14日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを2（火口周辺規制）から3（入山規制）に引き上げました。また19日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3（入山規制）から2（火口周辺規制）に引き下げました。

阿蘇山では、1月23日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを1（活火山であることに留意）から2（火口周辺規制）に引き上げました。

表1 令和6年2月8日現在の火山現象に関する警報及び予報の発表状況

特別警報・警報・予報	噴火警戒レベル及びキーワード	該当火山
火口周辺警報	レベル3（入山規制）	桜島、口永良部島*
	入山危険	西之島*
	レベル2（火口周辺規制）	浅間山、阿蘇山、薩摩硫黄島、諏訪之瀬島
	火口周辺危険	硫黄島*
噴火警報（周辺海域）	周辺海域警戒	ベヨネース列岩*、海徳海山*、福徳岡ノ場*
噴火予報	レベル1（活火山であることに留意）	アトサヌプリ、雌阿寒岳、大雪山、十勝岳、樽前山、倶多楽、有珠山、北海道駒ヶ岳、恵山、岩木山、八甲田山、十和田、秋田焼山、岩手山、秋田駒ヶ岳、鳥海山、栗駒山、蔵王山、吾妻山、安達太良山、磐梯山、那須岳、日光白根山、草津白根山（白根山（湯釜付近））、草津白根山（本白根山）、新潟焼山、弥陀ヶ原、焼岳、乗鞍岳、御嶽山、白山、富士山、箱根山、伊豆東部火山群、伊豆大島、新島、神津島、三宅島、八丈島、青ヶ島、鶴見岳・伽藍岳、九重山、雲仙岳、霧島山（えびの高原（硫黄山）周辺）、霧島山（大幡池）、霧島山（新燃岳）、霧島山（御鉢）
	活火山であることに留意	知床硫黄山、羅臼岳、天頂山、摩周、雄阿寒岳、丸山、利尻山、恵庭岳、羊蹄山、ニセコ、渡島大島、恐山、八幡平、鳴子、肘折、沼沢、燧ヶ岳、高原山、男体山、赤城山、榛名山、草津白根山、横岳、妙高山、アカンダナ山、利島、御蔵島、須美寿島、伊豆鳥島、孀婦岩、海形海山、噴火浅根、北福徳堆、南日吉海山、日光海山、三瓶山、阿武火山群、由布岳、福江火山群、霧島山、米丸・住吉池、若尊、池田・山川、開聞岳、口之島、中之島、硫黄島、西表島北北東海底火山、茂世路岳、散布山、指臼岳、小田萌山、択捉焼山、択捉阿登佐岳、ペルタルベ山、ルルイ岳、爺爺岳、羅臼山、泊山

※印を付した火山は火山現象に関する海上警報も発表中。

本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/kaisetsu/kazanyougo/mokuji.html>

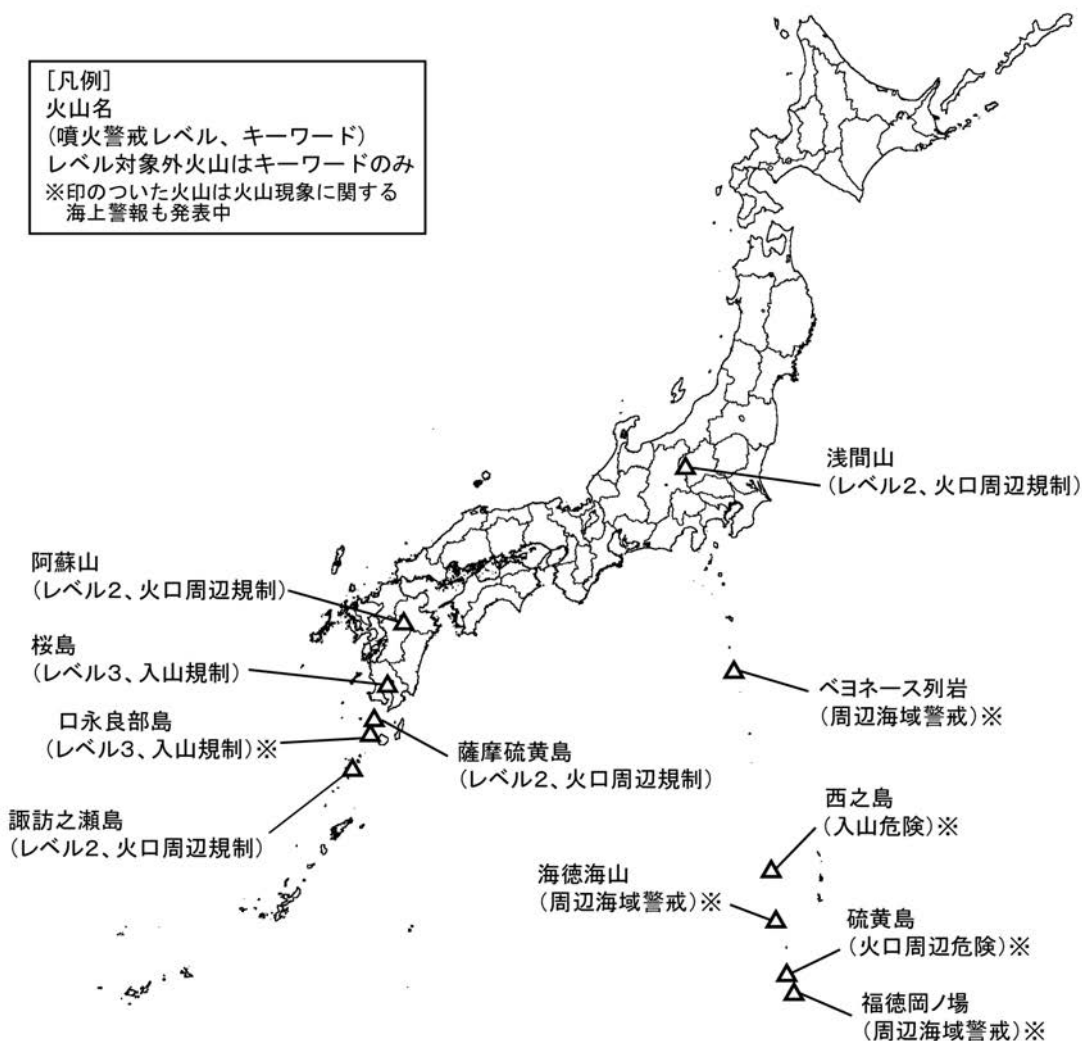


図1 火山現象に関する警報を発表中の火山

【各火山の活動状況及び警報・予報事項】（1月1日～31日）

全国の主な火山の活動状況及び警報・予報事項は以下のとおりです。その他の火山については、警報・予報事項に変更はありません。

浅間山 [火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）]

火山性地震は、2023年7月下旬以降、概ね少ない状態で経過しています。山体の西側での膨張を示すと考えられる地殻変動は11月頃より停滞しています。一方、火山ガス（二酸化硫黄）放出量は次第に減少していますが、2023年3月下旬以前に比べて多い状態が続いています。引き続き、山頂火口から概ね2kmの範囲に影響を及ぼす噴火が発生する可能性があります。

山頂火口から概ね2kmの範囲では、弾道を描いて飛散する大きな噴石や火砕流に警戒してください。地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

噴火時には、風下側では火山灰だけでなく小さな噴石が風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

ペヨネース列岩 [噴火警報（周辺海域警戒）及び火山現象に関する海上警報]

今期間、噴火や変色水等の特異事象は認められなかったものの、明神礁付近では2023年2月に変色水が認められていることから、引き続き、海底噴火が発生する可能性があります。

ペヨネース列岩（明神礁）の周辺海域では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石やベースサージ（横なぐりの噴煙）に警戒してください。また、噴火による浮遊物（軽石等）に注意してください。

西之島 [火口周辺警報（入山危険）及び火山現象に関する海上警報]

山頂火口付近で噴気活動がみられ、島の周囲に変色水が引き続き認められます。今期間、噴火は観測されていませんが、2022年10月以降しばしば噴火が観測されており、比較的活発な火山活動は継続し

ていると考えられます。

山頂火口から概ね 1.5kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石や溶岩流に警戒してください。

海徳海山〔噴火警報（周辺海域警戒）及び火山現象に関する海上警報〕

今期間、噴火は認められないものの、2023年1月に変色水が認められたことから、活発な火山活動は継続しており、海底噴火が発生する可能性があります。

海徳海山の周辺海域では、海底噴火に警戒してください。また、海底噴火による浮遊物（軽石等）に注意してください。

硫黄島〔火口周辺警報（火口周辺危険）及び火山現象に関する海上警報〕

翁浜沖で2023年10月21日から断続的に発生していた噴火は、1月7日以降停止しています。

GNSS連続観測によると、長期的に島全体の隆起を示す地殻変動がみられています。また、硫黄島の島内は全体的に地温が高く、多くの噴気地帯や噴気孔があり、各所で小規模な噴火が時々発生していることから、従来から小規模な噴火が見られていた領域も含め、噴火に警戒してください。

福徳岡ノ場〔噴火警報（周辺海域警戒）及び火山現象に関する海上警報〕

2021年8月下旬以降、噴火は認められないものの、変色水域が確認されています。

福徳岡ノ場の過去の活動履歴を考慮すると、2021年8月に発生した陸地を形成するような規模の噴火が、再びすぐに発生する可能性は低いと考えられます。しかし、最近でも変色水域が確認されるなど、活発な火山活動が継続しており、今後も噴火の可能性があります。

福徳岡ノ場の周辺海域では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石やベースサージ（横なぐりの噴煙）に警戒してください。噴火による浮遊物（軽石）にも注意が必要です。

阿蘇山〔火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）〕 ← 23日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを1（活火山であることに留意）から2（火口周辺規制）に引き上げ。

阿蘇山では、2023年12月頃からGNSS連続観測で、深部にマグマだまりがあると考えられている草千里を挟む基線及び広域の基線において伸びの傾向が認められます。マグマだまりへのマグマの蓄積が進行しているものと考えられます。また、火山ガス（二酸化硫黄）放出量が、昨年12月頃から増加し、23日には1日あたり2,000トンと多い状態でした。

これらのことから、火山活動が高まった状態となっており、23日15時00分に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを1（活火山であることに留意）から2（火口周辺規制）に引き上げました。

中岳第一火口から概ね1kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石及び火砕流に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。また、火山ガスに注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

桜島〔火口周辺警報（噴火警戒レベル3、入山規制）〕

南岳山頂火口では、噴火¹⁾が3回発生し、このうち爆発は2回でした。噴煙は最高で火口縁上1,200mまで上がり、弾道を描いて飛散する大きな噴石は最大で9合目（南岳山頂火口から約500m）まで達しました。

昭和火口では、ごく小規模な噴火が発生しました。

広域のGNSS連続観測によると、始良カルデラ（鹿児島湾奥部）の地下深部にマグマが長期にわたり蓄積した状態と考えられます。また、火山ガス（二酸化硫黄）の放出量は概ね多い状態であることから、今後噴火活動が再び活発化すると考えられます。

南岳山頂火口及び昭和火口から概ね2kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石及び火砕流に警戒してください。

風下側では火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るため注意してください。爆発に伴う大きな空振によって窓ガラスが割れるなどのおそれがあるため注意してください。なお、今後の降灰状況次第では、降雨時に土石流が発生する可能性がありますので留意してください。

薩摩硫黄島〔火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）〕

火山性地震は、一時的に多い状態となりました。

火山ガス（二酸化硫黄）の放出量は1日あたり1,000トン前後の状態が長期的に継続しており、時折噴煙が高くなるほか、夜間に火映を観測しています。長期的には熱活動が高まった状態が続いていることから、硫黄岳火口周辺に影響を及ぼす程度の噴火が発生する可能性があります。

硫黄岳火口の中心から概ね0.5kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。また、火山ガスにも注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

口永良部島【火口周辺警報（噴火警戒レベル3、入山規制）及び火山現象に関する海上警報】

口永良部島では、火口付近の浅いところで活発な地震活動が継続しており、新岳及び古岳火口周辺において噴火が発生する可能性があります。

火山性地震は主に古岳火口付近で発生しており2023年12月下旬から1月上旬にかけて増加するなど増減を繰り返しています。新岳火口付近の火山性地震は、時折やや多い状態となっています。

火山ガス（二酸化硫黄）の放出量は、2023年7月以降、増加した状態が続いていますが次第に減少しています。

GNSS連続観測では、2023年6月下旬頃から古岳付近の膨張を示唆する変動が観測されていましたが、11月頃から停滞しています。

新岳火口及び古岳火口から概ね2kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石及び火砕流に警戒してください。また、向江浜地区から新岳の南西にかけての火口から海岸までの範囲では、火砕流に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

諏訪之瀬島【火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）】 ← 14日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを2（火口周辺規制）から3（入山規制）に引上げ。19日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3（入山規制）から2（火口周辺規制）に引下げ。

御岳（おたけ）火口では、噴火活動が続いています。

御岳火口では、14日00時22分に発生した爆発で、弾道を描いて飛散する大きな噴石が火口中心から最大で1.1kmまで飛散しました。このことから、今後も御岳火口中心から1kmを超え概ね2kmの範囲に影響を及ぼす噴火が発生する可能性があるかと判断し、00時55分に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを2（火口周辺規制）から3（入山規制）に引き上げました。その後、御岳火口中心から1km付近まで飛散する大きな噴石は確認されなかったことから、19日11時00分に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3（入山規制）から2（火口周辺規制）に引き下げました。

噴火に伴う噴煙は最高で火口縁上2,000mまで上がりました。

GNSS連続観測では、島の西側深部におけるマグマの蓄積量の更なる増加と推定される変動は認められません。また、島の西側で発生していると推定される火山性地震は少ない状態で経過しています。

御岳火口中心から概ね1kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

（火山の順は日本活火山総覧（第4版）による）

- 1) 桜島では噴火活動が活発なため、噴火のうち、爆発もしくは噴煙量が中量以上（概ね噴煙の高さが火口縁上1,000m以上）の噴火の回数を計数しています。資料の噴火回数はこの回数を示します。また、基準に達しない噴火は、ごく小規模な噴火として噴火回数に含めていません。

資料1 全国の火山現象に関する特別警報・警報・予報の発表状況のまとめ

(1) 主な活火山

	火山名	特別警報、警報及び予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
北海道地方	アトサヌプリ	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2016年3月23日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	雌阿寒岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2008年9月29日火口周辺警報（火口周辺危険） 2008年10月17日噴火予報（平常） 2008年11月17日火口周辺警報（火口周辺危険） 2008年12月16日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2009年4月10日噴火予報（レベル1、平常） 2015年7月28日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2015年11月13日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2018年11月23日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年12月21日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	大雪山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2019年3月18日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	十勝岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2008年12月16日噴火予報（レベル1、平常） 2014年12月16日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2015年2月24日噴火予報（レベル1、平常）
	樽前山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常）
	倶多楽	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2015年10月1日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	有珠山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2008年6月9日噴火予報（レベル1、平常）
	北海道駒ヶ岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常）
東北地方	恵山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2016年3月23日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	岩木山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2016年7月26日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	八甲田山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2019年7月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	十和田	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2022年3月24日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	秋田焼山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2013年7月25日噴火予報（レベル1、平常）
	岩手山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常）
	秋田駒ヶ岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2009年10月27日噴火予報（レベル1、平常）
	鳥海山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2018年3月27日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	栗駒山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2019年5月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	蔵王山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2015年4月13日火口周辺警報（火口周辺危険） 2015年6月16日噴火予報（活火山であることに留意） 2016年7月26日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2018年1月30日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年3月6日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	吾妻山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常） 2014年12月12日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2016年10月18日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2018年9月15日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年4月22日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年5月9日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年6月17日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	安達太良山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2009年3月31日噴火予報（レベル1、平常）
	磐梯山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2009年3月31日噴火予報（レベル1、平常）

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

	火山名	特別警報、警報及び予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
関東・中部地方	那須岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2009年3月31日噴火予報（レベル1、平常）
	日光白根山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2016年12月6日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	草津白根山	噴火予報（活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2018年11月27日噴火予報（活火山であることに留意）
	草津白根山（白根山（湯釜付近））	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常） 2009年4月10日噴火予報（レベル1、平常）切替 2014年6月3日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年6月7日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2018年4月22日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年9月21日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2018年9月28日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年11月27日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2021年3月23日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	草津白根山（本白根山）	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2018年1月23日火口周辺警報（火口周辺危険） 2018年1月23日火口周辺警報（入山危険） 2018年3月16日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年11月27日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年4月5日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	浅間山	火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常） 2008年8月8日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2009年2月1日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2009年2月3日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2009年4月7日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2010年4月15日噴火予報（レベル1、平常） 2015年6月11日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年8月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年8月7日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2019年8月19日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年11月6日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2020年6月25日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2021年2月5日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2021年3月23日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2021年8月6日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2023年3月23日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制）
	新潟焼山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2011年3月31日噴火予報（レベル1、平常）
	弥陀ヶ原	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2019年5月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	焼岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2011年3月31日噴火予報（レベル1、平常） 2022年5月24日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2022年7月12日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	乗鞍岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2019年3月18日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	御嶽山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2008年3月31日噴火予報（レベル1、平常） 2014年9月27日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2014年9月28日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2015年1月19日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2015年3月31日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2015年6月26日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年8月21日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2022年2月23日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2022年4月18日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制）切替 2022年6月23日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	白山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2015年9月2日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	富士山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常）

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

	火山名	特別警報、警報及び予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
関東・中部地方	箱根山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2009年3月31日噴火予報（レベル1、平常） 2015年5月6日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2015年6月30日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2015年9月11日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2015年11月20日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年5月19日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年10月7日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	伊豆東部火山群	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2011年3月31日噴火予報（レベル1、平常）
伊豆・小笠原諸島	伊豆大島	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常）
	新島	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2019年7月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	神津島	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2019年7月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	三宅島	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日火口周辺警報（火口周辺危険） 2008年3月31日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2015年6月5日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	八丈島	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2018年5月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	青ヶ島	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2018年5月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	ベヨネース列岩	噴火警報（周辺海域警戒）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2017年3月24日噴火警報（周辺海域警戒） 2018年10月31日噴火予報（活火山であることに留意） 2023年1月26日噴火警報（周辺海域警戒）
	西之島	火口周辺警報（入山危険）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2013年11月20日火口周辺警報（火口周辺危険） 2014年6月3日火口周辺警報（入山危険） 2014年6月11日火口周辺警報（入山危険）切替 2015年2月24日火口周辺警報（入山危険）切替 2016年2月17日火口周辺警報（入山危険）切替 2016年8月17日火口周辺警報（火口周辺危険） 2017年2月14日噴火予報（活火山であることに留意） 2017年4月20日火口周辺警報（入山危険） 2018年6月20日火口周辺警報（火口周辺危険） 2018年7月13日火口周辺警報（入山危険） 2018年10月31日火口周辺警報（火口周辺危険） 2019年12月5日火口周辺警報（入山危険） 2019年12月16日火口周辺警報（入山危険）切替 2020年12月18日火口周辺警報（入山危険）切替
	海德海山	噴火警報（周辺海域警戒）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2022年8月23日噴火警報（周辺海域警戒）
	噴火浅根	噴火予報（活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2022年3月27日噴火警報（周辺海域警戒） 2023年9月21日噴火予報（活火山であることに留意）
	硫黄島	火口周辺警報（火口周辺危険）	2007年12月1日火口周辺警報（火口周辺危険）
福徳岡ノ場	噴火警報（周辺海域警戒）	2007年12月1日噴火警報（周辺海域警戒） 2021年8月16日噴火警報（周辺海域警戒）切替	

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

	火山名	特別警報、警報及び予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
九州地方・南西諸島	鶴見岳・伽藍岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2016年7月26日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2022年7月8日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2022年7月27日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	九重山	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常）
	阿蘇山	火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常） 2011年5月16日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2011年6月20日噴火予報（レベル1、平常） 2013年9月25日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2013年10月11日噴火予報（レベル1、平常） 2013年12月27日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2014年3月12日噴火予報（レベル1、平常） 2014年8月30日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2015年9月14日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2015年11月24日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2016年10月8日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2016年12月20日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年2月7日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年3月12日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年3月29日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年4月14日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2020年8月18日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2021年5月2日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2021年6月9日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2021年10月13日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2021年10月20日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2021年11月18日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2022年2月24日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2022年3月14日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2022年4月15日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2023年1月30日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2023年3月23日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2024年1月23日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制）
	雲仙岳	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常）
	霧島山	噴火予報（活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2016年12月6日噴火予報（活火山であることに留意）
	霧島山（えびの高原（硫黄山）周辺）	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（平常） 2014年10月24日火口周辺警報（火口周辺危険） 2015年5月1日噴火予報（平常） 2016年2月28日火口周辺警報（火口周辺危険） 2016年3月29日噴火予報（活火山であることに留意） 2016年12月6日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2016年12月12日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年1月13日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2017年5月9日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年10月31日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2018年2月20日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年4月19日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2018年5月1日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年4月18日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2023年7月7日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2023年12月6日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	霧島山（大幡池）	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2021年3月30日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	霧島山（新燃岳）	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常） 2008年8月22日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2008年10月29日噴火予報（レベル1、平常） 2010年3月30日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2010年4月16日噴火予報（レベル1、平常） 2010年5月6日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2011年1月26日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2011年1月31日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2011年2月1日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2011年3月22日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

	火山名	特別警報、警報及び予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
九州地方・南西諸島	霧島山(新燃岳) (つづき)		2012年6月26日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2013年10月22日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年5月26日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2017年10月5日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年10月11日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2017年10月15日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2017年10月31日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2018年3月1日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2018年3月10日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2018年3月15日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2018年6月28日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年1月18日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年2月25日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年4月5日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年11月18日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2019年12月20日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2020年1月2日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2020年12月11日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2020年12月25日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2021年3月1日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2022年3月27日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2022年8月19日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	霧島山（御鉢）	噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）	2007年12月1日噴火予報（レベル1、平常） 2018年2月9日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年3月15日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意）
	桜島	火口周辺警報 （レベル3、入山規制）	2007年12月1日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2008年2月3日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2008年2月20日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2008年4月8日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2008年7月14日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2008年7月28日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2008年8月28日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2009年2月2日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2009年2月19日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2009年3月2日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2009年3月10日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2009年4月24日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2009年7月19日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2010年9月30日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2010年10月13日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2012年3月12日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2012年3月21日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2015年8月15日噴火警報（レベル4、避難準備） 2015年9月1日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2015年11月25日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2016年2月5日火口周辺警報（レベル3、入山規制） 2021年4月25日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2021年4月25日火口周辺警報（レベル3、入山規制）切替 2022年7月24日噴火警報（レベル5、避難） 2022年7月27日火口周辺警報（レベル3、入山規制）
	薩摩硫黄島	火口周辺警報 （レベル2、火口周辺規制）	2007年12月1日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2012年11月29日噴火予報（レベル1、平常） 2013年6月4日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2013年7月10日噴火予報（レベル1、平常） 2017年1月5日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2017年2月24日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2018年3月19日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2018年4月27日噴火予報（レベル1、活火山であることに留意） 2019年11月2日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制） 2021年3月8日火口周辺警報（レベル2、火口周辺規制）切替

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

	火山名	特別警報、警報及び予報の発表状況	特別警報、警報及び予報の発表履歴
九州地方・南西諸島	口永良部島	火口周辺警報 (レベル3、入山規制)	2007年12月1日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2008年1月25日噴火予報(レベル1、平常) 2008年9月4日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2008年10月27日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2009年3月18日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2009年8月4日噴火予報(レベル1、平常) 2009年9月27日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2009年10月30日噴火予報(レベル1、平常) 2011年12月15日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2012年1月20日噴火予報(レベル1、平常) 2014年8月3日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2014年8月7日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替 2015年5月29日噴火警報(レベル5、避難) 2015年10月21日噴火警報(レベル5、避難)切替 2016年6月14日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2018年4月18日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2018年8月15日噴火警報(レベル4、避難準備) 2018年8月29日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2019年6月12日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2019年10月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2021年1月19日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年2月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2021年7月5日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2022年5月25日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2022年7月31日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2022年9月1日噴火予報(レベル1、活火山であることに留意) 2023年6月26日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2023年6月27日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2023年7月10日火口周辺警報(レベル3、入山規制)切替
	諏訪之瀬島	火口周辺警報 (レベル2、火口周辺規制)	2007年12月1日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2020年12月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2021年1月14日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年3月31日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2021年4月5日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年6月23日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2021年7月29日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2021年9月17日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2022年7月11日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2022年9月28日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2023年1月24日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2023年3月5日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2023年6月9日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制) 2024年1月14日火口周辺警報(レベル3、入山規制) 2024年1月19日火口周辺警報(レベル2、火口周辺規制)

注) 特別警報、警報及び予報の発表履歴欄には、2007年12月1日の火山現象に関する警報・予報及び噴火警戒レベルの運用開始からの経過を示しています。この表では、主な活火山として、警報を発表している、または常時観測を行っている火山を示しています。また、ここで示すレベルは噴火警戒レベルを示しています。

（2）その他の活火山

以下の活火山（*印及び**印を除く）では2007年12月1日に噴火予報（平常）を発表しました。また、*印の活火山では、活火山として選定された2011年6月7日に噴火予報（平常）を発表し、**印の活火山では、活火山として選定された後の2017年12月5日に噴火予報（活火山であることに留意）を発表しました。その後、いずれも火山活動に特段の変化はなく、予報事項に変更はありません。

	火山名
北海道地方	知床硫黄山、羅臼岳、天頂山*、摩周、雄阿寒岳*、丸山、利尻山、恵庭岳、羊蹄山、ニセコ、渡島大島、茂世路岳、散布山、指臼岳、小田萌山、択捉焼山、択捉阿登佐岳、ベルタルベ山、ルルイ岳、爺爺岳、羅臼山、泊山
東北地方	恐山、八幡平、鳴子、肘折、沼沢、燧ヶ岳
関東・中部地方	高原山、男体山**、赤城山、榛名山、横岳、妙高山、アカランダナ山
伊豆・小笠原諸島	利島、御蔵島、須美寿島、伊豆鳥島、孀婦岩、海形海山、北福德堆、南日吉海山、日光海山
中国・九州地方 及び南西諸島	三瓶山、阿武火山群、由布岳、福江火山群、米丸・住吉池、若尊、池田・山川、開聞岳、口之島、中之島、硫黄鳥島、西表島北北東海底火山

注）2015年5月18日から（平常）は（活火山であることに留意）に変更しました。

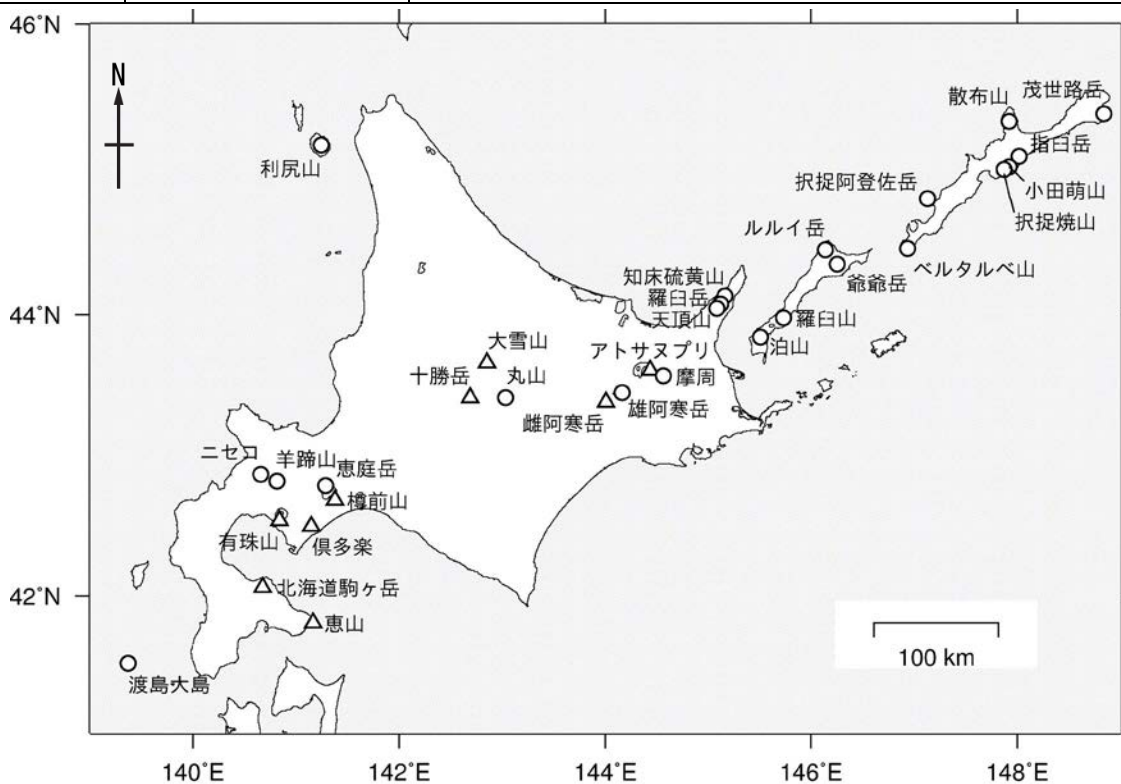
○ 北海道地方の火山活動

管内月間火山概況（令和6年1月）

札幌管区気象台
地域火山監視・警報センター

噴火警報及び噴火予報の発表状況（1月31日現在）

警報・予報	噴火警戒レベル及びキーワード	該当火山
噴火予報	レベル1（活火山であることに留意）	アトサヌプリ、雌阿寒岳、大雪山、十勝岳、樽前山、倶多楽、有珠山、北海道駒ヶ岳、恵山
	活火山であることに留意	知床硫黄山、羅臼岳、天頂山、摩周、雄阿寒岳、丸山、利尻山、恵庭岳、羊蹄山、ニセコ、渡島大島、茂世路岳、散布山、指臼岳、小田萌山、択捉焼山、択捉阿登佐岳、ベルタルベ山、ルルイ岳、爺爺岳、羅臼山、泊山



凡例				
噴火警戒レベル対象火山	▲	噴火警報発表中	△	噴火予報発表中
噴火警戒レベル対象外の火山	●	噴火警報発表中	○	噴火予報発表中

※噴火警戒レベルは、地域防災計画等でその活用が定められている火山で運用しています。

この管内月間火山概況は気象庁のホームページでも閲覧することができます。

https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.php

本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/kaisetsu/kazanyougo/mokuji.html>

この資料は気象庁のほか、国土交通省北海道開発局、国土地理院、北海道大学、国立研究開発法人防災科学技術研究所、国立研究開発法人産業技術総合研究所、北海道及び地方独立行政法人北海道立総合研究機構エネルギー・環境・地質研究所のデータも利用して作成しています。

各火山の活動状況及び予報警報事項（1月1日～31日）

主な火山の活動及び予報警報事項の状況は以下のとおりで、予報警報事項に変更はありません。

アトサヌプリ〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動は概ね静穏に経過しており、火口周辺に影響を及ぼす噴火の兆候は認められません。

雌阿寒岳〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動は概ね静穏に経過しており、火口周辺に影響を及ぼす噴火の兆候は認められません。

大雪山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動は静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

十勝岳〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

62-2火口、振子沢噴気孔群及びその周辺では引き続き噴煙・噴気が多く、熱活動が活発な状態が続いています。今後の火山活動の推移には注意が必要です。

樽前山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動は概ね静穏に経過しており、火口周辺に影響を及ぼす噴火の兆候は認められません。

なお、山頂溶岩ドーム周辺では高温の状態が続いていますので、突発的な火山ガス等の噴出に注意してください。

倶多楽〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動は静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

有珠山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動は静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

北海道駒ヶ岳〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

山頂火口原浅部の活動がやや活発化していますので、今後の火山活動の推移には注意が必要です。

恵山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動は静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

上記以外の火山の活動状況に特段の変化はなく、予報事項に変更はありません。

○ 東北地方の火山活動

管内月間火山概況（令和6年1月）

仙台管区気象台
地域火山監視・警報センター

噴火警報及び噴火予報の発表状況（1月31日現在）

警報・予報	噴火警戒レベル 及びキーワード	該当火山
噴火予報	レベル1（活火山であることに留意）	岩木山、八甲田山、十和田、秋田焼山、岩手山、秋田駒ヶ岳、鳥海山、栗駒山、蔵王山、吾妻山、安達太良山、磐梯山
	活火山であることに留意	恐山、八幡平、鳴子、肘折、沼沢、燧ヶ岳

各火山の活動状況及び予報警報事項（1月1日～31日）

主な火山の活動及び予報警報事項の状況は以下のとおりで、予報警報事項に変更はありません。

岩木山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

八甲田山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

十和田〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

秋田焼山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

GNSS 連続観測で認められていた 2020 年中頃からの秋田焼山を挟む基線の伸びの変化は、2022 年終わり頃から鈍化しています。地震活動や噴気、地熱域等には特段の変化はみられません。

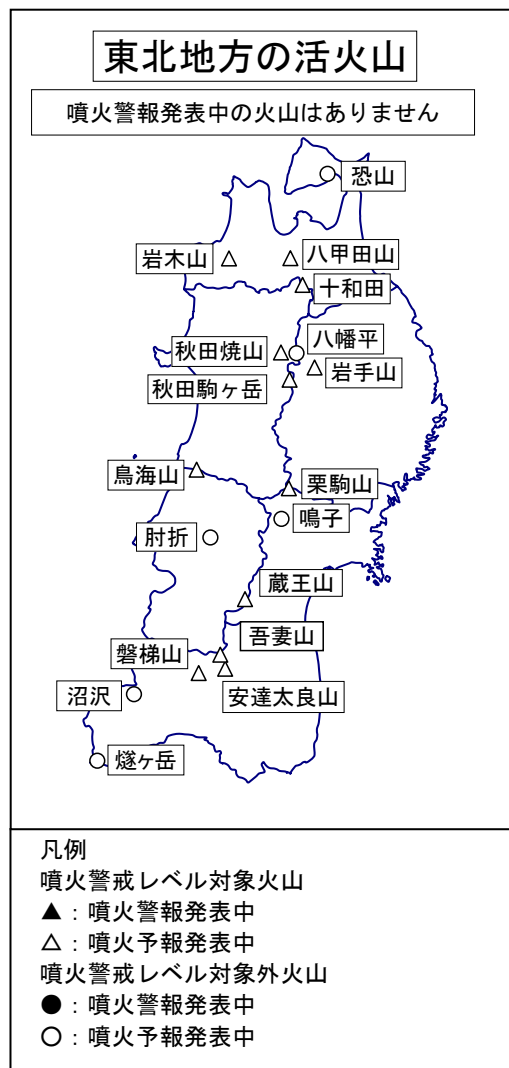
岩手山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

秋田駒ヶ岳〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

今期間、火山活動に特段の変化はありませんでした。

山頂付近では、火山性地震の発生頻度がやや高い状態で推移しています。そのうち ^{めだけ}女岳 付近では 2015 年頃にかけて地熱域の拡大がみられ、その後大きな変化は認められていませんが、地震活動や熱活



動がやや高まった状態で経過していることから、今後の火山活動の推移に留意が必要です。

鳥海山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

栗駒山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

蔵王山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

吾妻山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山性地震は今期間少ない状態で経過しており、また大穴火口浅部では緩やかな収縮を示す変化がみられています。大穴火口周辺では、熱水活動がやや低下した可能性があるものの継続しており、今後の火山活動の推移に留意してください。

大穴火口周辺では熱活動が継続しており、噴出現象が突発的に発生する可能性があることに留意が必要です。また、入山する際には火山ガスに注意してください。

安達太良山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

磐梯山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

今期間、火山活動に特段の変化はありませんでした。

GNSS連続観測で認められていた2022年後半からの山体膨張を示すわずかな変化は2023年10月頃から停滞している可能性があります。火山性地震は2022年10月以前に比べて多い状態で経過していますので、今後の火山活動の推移に留意してください。

上記以外の火山の活動状況に特段の変化はなく、予報警報事項に変更はありません。

※噴火警戒レベルは、地域防災計画等でその活用が定められている火山で運用しています。

この管内月間火山概況は気象庁ホームページで閲覧することができます。

https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.php

資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/kaisetsu/kazanyougo/mokuji.html>

この資料は気象庁のほか、国土交通省東北地方整備局、国土地理院、北海道大学、弘前大学、東北大学、国立研究開発法人防災科学技術研究所、青森県及び公益財団法人地震予知総合研究振興会のデータも利用して作成しています。

資料中の地図の作成に当たっては、国土地理院発行の『数値地図25000（行政界・海岸線）』を使用しています。

○ 関東・中部地方及び伊豆・小笠原諸島の火山活動

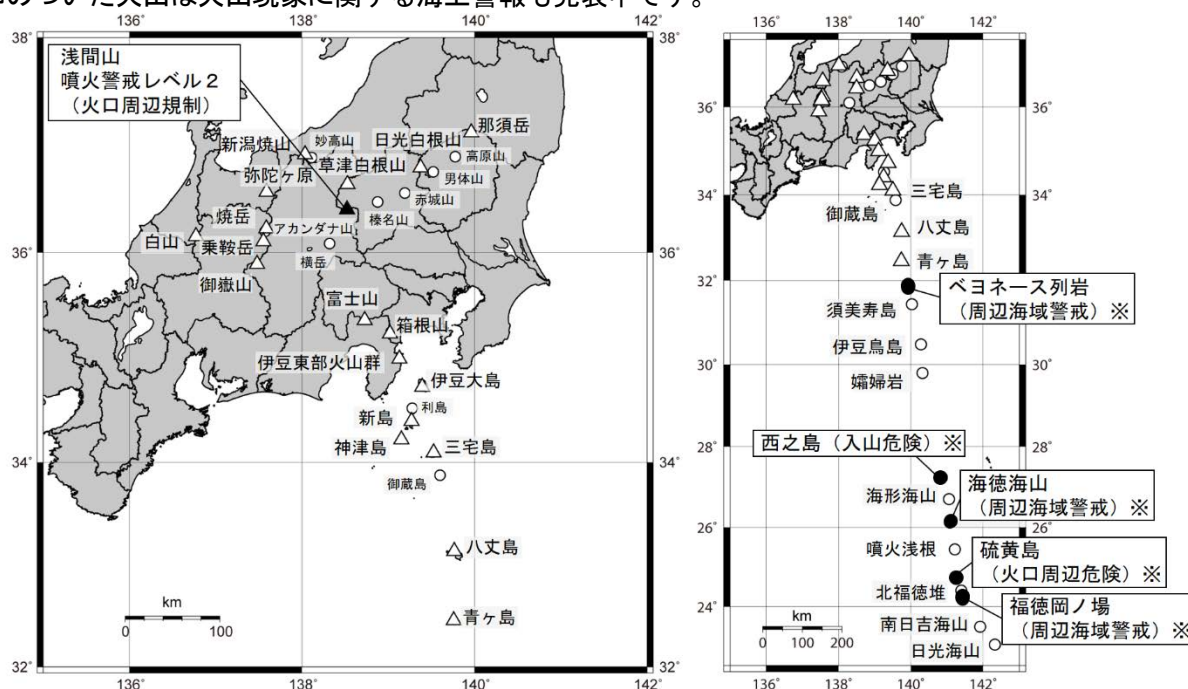
管内月間火山概況（令和6年1月）

気象庁地震火山部
火山監視・警報センター

噴火警報及び噴火予報の発表状況（1月31日現在）

警報・予報	噴火警戒レベル及びキーワード	該当火山
火口周辺警報	入山危険	西之島※
	レベル2（火口周辺規制）	浅間山
	火口周辺危険	硫黄島※
噴火警報（周辺海域）	周辺海域警戒	ベヨネース列岩※、海德海山※、福德岡ノ場※
噴火予報	レベル1（活火山であることに留意）	那須岳、日光白根山、草津白根山（白根山（湯釜付近）、草津白根山（本白根山）、新潟焼山、弥陀ヶ原、焼岳、乗鞍岳、御嶽山、白山、富士山、箱根山、伊豆東部火山群、伊豆大島、新島、神津島、三宅島、八丈島、青ヶ島
	活火山であることに留意	高原山、男体山、赤城山、榛名山、草津白根山、横岳、妙高山、アカンダナ山、利島、御蔵島、須美寿島、伊豆鳥島、嬬婦岩、海形海山、噴火浅根、北福德堆、南日吉海山、日光海山

※印のついた火山は火山現象に関する海上警報も発表中です。



凡例
 噴火警戒レベル対象火山 ▲：噴火警報発表中 △：噴火予報発表中
 噴火警戒レベル対象外の火山 ●：噴火警報発表中 ○：噴火予報発表中

* 噴火警戒レベルは、地域防災計画等でその活用が定められている火山で運用されています。

この管内月間火山概況は気象庁ホームページでも閲覧することができます。

https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.php

本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/kaisetsu/kazanyougo/mokuji.html>

この資料は気象庁のほか、北陸地方整備局、関東地方整備局、中部地方整備局、国土地理院、海上保安庁、海上自衛隊、東北大学、東京大学、東京工業大学、名古屋大学、京都大学、国立研究開発法人防災科学技術研究所、国立研究開発法人産業技術総合研究所、東京都、新潟県、長野県、岐阜県、神奈川県温泉地学研究所及び公益財団法人地震予知総合研究振興会のデータも利用して作成しています。資料の地図の作成に当たっては、国土地理院発行の『数値地図 25000（行政界・海岸線）』を使用しています。

各火山の活動状況及び予報警報事項（1月1日～31日）

主な火山の活動及び予報警報事項の状況は以下のとおりです。

那須岳〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

日光白根山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

草津白根山（白根山（湯釜付近））〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

湯釜周辺の地震活動は低調で浅部の膨張を示す明瞭な地殻変動もみられず、火山活動は静穏に経過しました。しかし、湯釜付近の浅部の熱水活動は継続しており、中長期的には再活発化も考えられるため、今後も火山活動の推移に十分注意が必要です。

湯釜火口から概ね500mの範囲では、ごく小規模な火山灰等の噴出の可能性があります。地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。また、湯釜火口周辺では火山ガスの噴出がみられ、その周辺のくぼ地や谷地形などでは高濃度の火山ガスが滞留することがありますので注意してください。

草津白根山（本白根山）〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

ただし、2018年1月のように突発的に噴火が発生したことを踏まえ、今後も火口付近では、突発的な噴出に注意する必要があります。地元自治体の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

浅間山〔火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）〕

火山性地震は、2023年7月下旬以降、概ね少ない状態で経過しています。山体の西側での膨張を示すと考えられる地殻変動は11月頃より停滞しています。一方、火山ガス（二酸化硫黄）放出量は次第に減少していますが、2023年3月下旬以前に比べて多い状態が続いています。引き続き、山頂火口から概ね2kmの範囲に影響を及ぼす噴火が発生する可能性があります。

山頂火口から概ね2kmの範囲では、弾道を描いて飛散する大きな噴石や火砕流に警戒してください。地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

噴火時には、風下側では火山灰だけでなく小さな噴石が風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

新潟焼山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

弥陀ヶ原〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

地獄谷周辺の地震活動は低調で、火山活動によるとみられる地殻変動もみられませんが、地獄谷では活発な熱活動が続いていますので、今後の火山活動の推移に注意してください。また、地獄谷付近では火山ガスに注意が必要です。

焼岳〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

山頂付近の微小な地震は、少ない状態で推移しています。山頂付近の噴気の状態に変化は認められません。

ただし、GNSS連続観測では、山頂付近での緩やかな膨張を示すと考えられる変化は継続しており、焼岳周辺では数年おきに震度1以上を観測する地震を含む活発な地震活動がみられることから、中長期的に焼岳の火山活動は高まってきている可能性がありますので、今後の火山活動の推移に注意が必要です。

山頂付近を含む想定火口域内では、突発的に火山ガス等が噴出する可能性があります。登山する際は、火山活動の異変に注意するとともに、ヘルメットを着用するなどの安全対策をしてください。また、噴気地帯にはとどまらないでください。

乗鞍岳〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

御嶽山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

剣ヶ峰南西斜面の一部の噴気孔では引き続き勢いよく噴気が出ており、地熱域の温度は高い状態が継続していますが、長期的には温度の低下傾向がみられます。

地震活動も長期的に低下傾向がみられ、火山活動は静穏な状態に戻る傾向が続いています。

GNSS 連続観測では山体の収縮によると考えられる地殻変動に鈍化がみられます。

火山活動は静穏な状態に戻る傾向が続いていますが、地獄谷火口内では、突発的な火山灰等の噴出に引き続き注意が必要です。

地元自治体等が行う立入規制等に従い、登山する際はヘルメットを持参するなどの安全対策をしてください。

白山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

富士山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

箱根山〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

地震活動は低調に経過しています。GNSS 連続観測では2023年11月頃から一部の基線で伸びの変化がみられていましたが、2024年1月に入り鈍化傾向が認められます。

大涌谷周辺の想定火口域では、活発な噴気活動が続いていますので、火山灰等の突発的な噴出現象に注意が必要です。

伊豆東部火山群〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

伊豆大島〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

熱活動、地震活動は低調に経過し、火山性微動も発生しておらず、ただちに噴火が発生する兆候は認められません。地下深部へのマグマ供給によると考えられる長期的な島全体の膨張は、2018年頃からほぼ停滞しています。これまでに供給されたマグマは地下深部に蓄積されていると考えられることから、今後火山活動が活発化する可能性がありますので、火山活動の推移に注意してください。

新島〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

神津島〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

三宅島〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

GNSS 連続観測で山体深部の膨張を示す伸びが続いています。2019年4月頃からみられた山体浅部の膨張を示すと考えられる伸びの傾向は2023年に入り停滞していますが、引き続き地下のマグマの蓄積は進んでいると考えられることから、今後火山活動が活発化する可能性があります。

現在も、主火孔の噴煙活動は弱いながらも続いており、火口内での噴出現象が突発的に発生する可能性があります。山頂火口内及び主火孔から500m以内では火山灰噴出に警戒してください。

八丈島〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

青ヶ島〔噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

ベヨネース列岩〔噴火警報（周辺海域警戒）及び火山現象に関する海上警報〕

今期間、噴火や変色水等の特異事象は認められなかったものの、明神礁付近では2023年2月に変色水が認められていることから、引き続き、海底噴火が発生する可能性があります。

ベヨネース列岩（明神礁）の周辺海域では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石やバースサージ（横なぐりの噴煙）に警戒してください。また、噴火による浮遊物（軽石等）に注意してくだ

さい。

西之島〔火口周辺警報（入山危険）及び火山現象に関する海上警報〕

山頂火口付近で噴気活動がみられ、島の周囲に変色水が引き続き認められます。今期間、噴火は観測されていませんが、2022年10月以降しばしば噴火が観測されており、比較的活発な火山活動は継続していると考えられます。

山頂火口から概ね1.5kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石や溶岩流に警戒してください。

海徳海山〔噴火警報（周辺海域警戒）及び火山現象に関する海上警報〕

今期間、噴火は認められないものの、2023年1月に変色水が認められたことから、活発な火山活動は継続しており、海底噴火が発生する可能性があります。

海徳海山の周辺海域では、海底噴火に警戒してください。また、海底噴火による浮遊物（軽石等）に注意してください。

硫黄島〔火口周辺警報（火口周辺危険）及び火山現象に関する海上警報〕

翁浜沖で2023年10月21日から断続的に発生していた噴火は、1月7日以降停止しています。

GNSS連続観測によると、長期的に島全体の隆起を示す地殻変動がみられています。また、硫黄島の島内は全体的に地温が高く、多くの噴気地帯や噴気孔があり、各所で小規模な噴火が時々発生していることから、従来から小規模な噴火が見られていた領域も含め、噴火に警戒してください。

福徳岡ノ場〔噴火警報（周辺海域警戒）及び火山現象に関する海上警報〕

2021年8月下旬以降、噴火は認められないものの、変色水域が確認されています。

福徳岡ノ場の過去の活動履歴を考慮すると、2021年8月に発生した陸地を形成するような規模の噴火が、再びすぐに発生する可能性は低いと考えられます。しかし、最近でも変色水域が確認されるなど、活発な火山活動が継続しており、今後も噴火の可能性があります。

福徳岡ノ場の周辺海域では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石やベースサージ（横なぐりの噴煙）に警戒してください。噴火による浮遊物（軽石）にも注意が必要です。

上記以外の火山の活動状況に特段の変化はなく、予報事項に変更はありません。

○ 近畿・中国・四国地方の火山活動

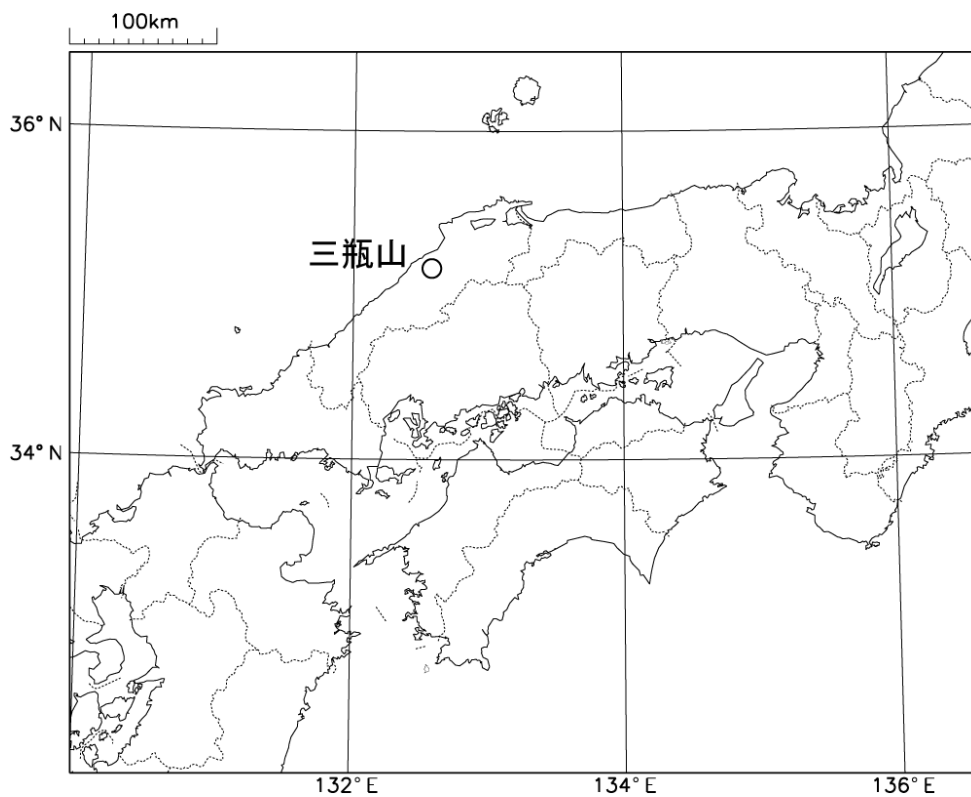
管内月間火山概況（令和6年1月）

気象庁地震火山部
火山監視・警報センター
大阪管区气象台地震火山課

噴火警報及び噴火予報の発表状況と活動状況

三瓶山〔噴火予報（活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。



この管内月間火山概況は気象庁ホームページでも閲覧することができます。

https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.php

本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/kaisetsu/kazanyougo/mokuji.html>

この資料は気象庁のほか、国立研究開発法人防災科学技術研究所のデータも利用して作成しています。

資料の地図の作成に当たっては、国土地理院発行の『数値地図 25000（行政界・海岸線）』を使用しています。

○ 九州地方の火山活動

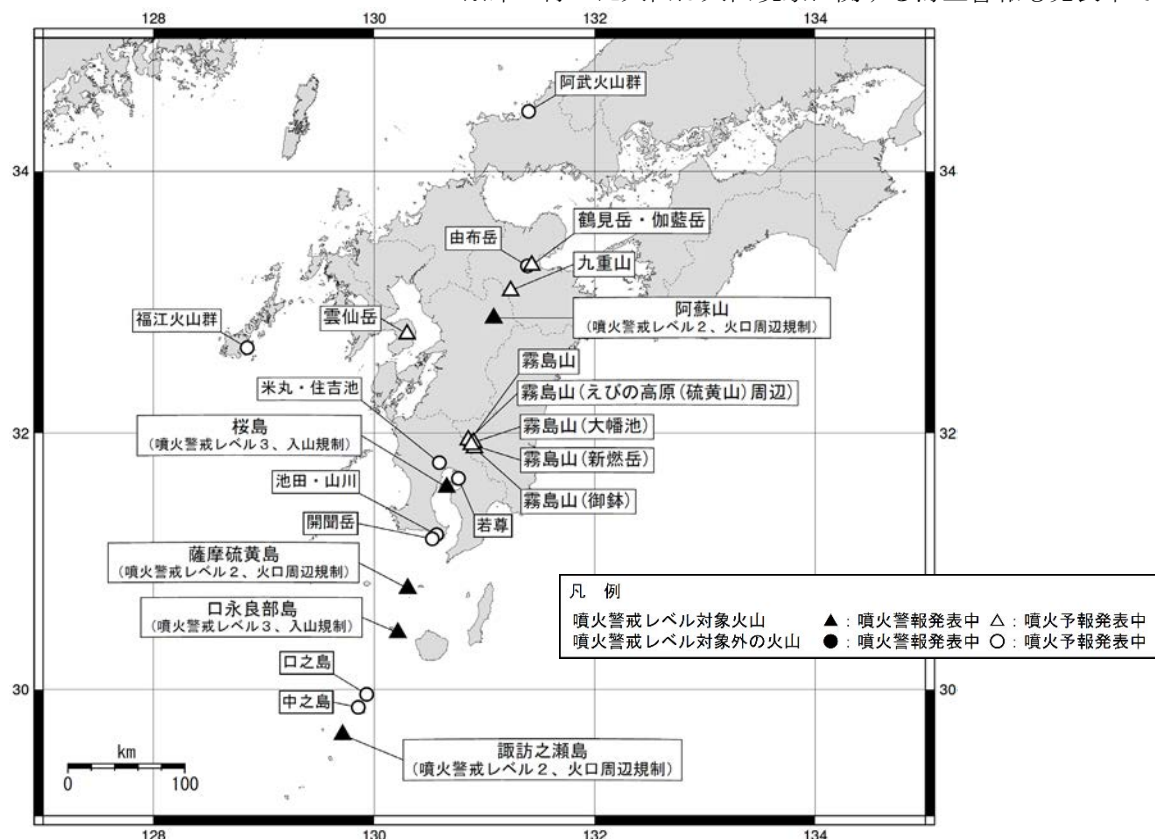
管内月間火山概況（令和6年1月）

福岡管区气象台
地域火山監視・警報センター

噴火警報及び噴火予報の発表状況（令和6年1月31日現在）

警報・予報	噴火警戒レベル 及びキーワード	該当火山
火口周辺警報	レベル3（入山規制）	桜島、口永良部島※
	レベル2（火口周辺規制）	阿蘇山、薩摩硫黄島、諏訪之瀬島
噴火予報	レベル1（活火山であることに留意）	鶴見岳・伽藍岳、九重山、雲仙岳、霧島山（えびの高原（硫黄山）周辺）、霧島山（大幡池）、霧島山（新燃岳）、霧島山（御鉢）
	活火山であることに留意	阿武火山群、由布岳、福江火山群、霧島山、米丸・住吉池、若尊、池田・山川、開聞岳、口之島、中之島

※印の付いた火山は火山現象に関する海上警報も発表中です。



噴火警戒レベルは、地域防災計画等でその活用が定められている火山で運用されています。

この管内月間火山概況は気象庁ホームページでも閲覧することができます。

https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.php

資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/kaisetsu/kazanyougo/mokuji.html>

この資料は気象庁のほか、九州地方整備局、国土地理院、東京大学、京都大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人防災科学技術研究所、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構、大分県、長崎県、宮崎県、鹿児島県、屋久島町、三島村、十島村及び阿蘇火山博物館のデータも利用して作成しています。

資料の地図の作成に当たって、国土地理院発行の『数値地図 25000（行政界・海岸線）』『電子地形図（タイル）』を使用しています。

各火山の活動状況及び予報警報事項（1月1日～31日）

主な火山の活動及び予報警報事項の状況は以下のとおりです。

諏訪之瀬島では、14日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを2（火口周辺規制）から3（入山規制）に引き上げました。また、19日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3（入山規制）から2（火口周辺規制）に引き下げました。

阿蘇山では、23日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを1（活火山であることに留意）から2（火口周辺規制）に引き上げました。

鶴見岳・伽藍岳 [噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）]

火山性地震は少ない状態で経過しました。B型地震¹⁾が時々発生しています。その他の火山活動に特段の変化はなく、噴火の兆候は認められません。

鶴見岳・伽藍岳の想定火口域内では、噴気、火山ガス等の噴出が見られますので、注意してください。

九重山 [噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）]

火山性地震は少ない状態であり、噴気地帯の状況にも特段の変化はなく、噴火の兆候は認められません。長期的には地熱域の温度は低下していますが、硫黄山付近の噴気地帯地下の温度上昇を示す全磁力の変化は継続しています。今後の火山活動に留意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

阿蘇山 [火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）] ←23日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを1（活火山であることに留意）から2（火口周辺規制）に引上げ。

阿蘇山では、2023年12月頃からGNSS連続観測で、深部にマグマだまりがあると考えられている草千里を挟む基線及び広域の基線において伸びの傾向が認められます。マグマだまりへのマグマの蓄積が進行しているものと考えられます。また、火山ガス（二酸化硫黄）放出量が、昨年12月頃から増加し、23日には1日あたり2,000トンと多い状態でした。

これらのことから、火山活動が高まった状態となっており、23日15時00分に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを1（活火山であることに留意）から2（火口周辺規制）に引き上げました。

中岳第一火口から概ね1kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石及び火砕流に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。また、火山ガスに注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

雲仙岳 [噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）]

火山活動に特段の変化はありませんが、2010年頃から普賢岳から平成新山直下の深さ1～2km付近を震源とする火山性地震が時々発生していますので、今後の火山活動に留意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

霧島山（えびの高原（硫黄山）周辺） [噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）]

硫黄山では、活発な噴気活動が続いています。硫黄山付近の浅いところを震源とする火山性地震は少ない状態で経過しています。

硫黄山では、現時点では噴火の兆候は認められませんが、活火山であることから、現在活発な噴気活動がみられている硫黄山火口内、及び硫黄山の西側500mの噴気地帯から概ね100mの範囲では、熱水・熱泥等が飛散する可能性がありますので注意してください。また、火山ガスにも注意が必要です。地元自治体等が行う立ち入り規制に従うとともに、火口周辺や噴気孔の近くにはとどまらないでください。

霧島山（大幡池）きりしまやま おおはたいけ [噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）]

火山活動に特段の変化はなく、噴火の兆候は認められません。

活火山であることから、規模の小さな噴出現象が突発的に発生する可能性がありますので、留意してください。

霧島山（新燃岳）きりしまやま しんもえだけ [噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）]

新燃岳では、火口直下を震源とする火山性地震は少ない状態で経過しています。

GNSS連続観測では、霧島山を挟む基線において、2022年11月頃から、霧島山の深い場所でのマグマの蓄積を示すと考えられる伸びがみられていましたが、2023年4月以降は停滞しています。

火山活動に高まりは認められず、噴火の兆候は認められませんが、活火山であることから、新燃岳火口内、火口縁及び西側斜面の割れ目付近では、火山灰の噴出や火山ガス等に注意してください。地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

霧島山（御鉢）きりしまやま おはち [噴火予報（噴火警戒レベル1、活火山であることに留意）]

火山活動に特段の変化はなく、噴火の兆候は認められません。

活火山であることから、火口内でごく少量の火山灰等を噴出する規模の小さな現象が突発的に発生する可能性がありますので注意してください。

地元自治体等が行う立入規制等に留意してください。

桜島さくらじま [火口周辺警報（噴火警戒レベル3、入山規制）]

南岳山頂火口では、噴火²⁾が3回発生し、このうち爆発³⁾は2回でした。噴煙は最高で火口縁上1,200mまで上がり、弾道を描いて飛散する大きな噴石は最大で9合目（南岳山頂火口から約500m）まで達しました。

昭和火口では、ごく小規模な噴火が発生しました。

広域のGNSS連続観測によると、始良カルデラ（鹿児島湾奥部）の地下深部にマグマが長期にわたり蓄積した状態と考えられます。また、火山ガス（二酸化硫黄）の放出量は概ね多い状態であることから、今後噴火活動が再び活発化すると考えられます。

南岳山頂火口及び昭和火口から概ね2kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石及び火砕流に警戒してください。

風下側では火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るため注意してください。爆発に伴う大きな空振によって窓ガラスが割れるなどのおそれがあるため注意してください。なお、今後の降灰状況次第では、降雨時に土石流が発生する可能性がありますので留意してください。

薩摩硫黄島さつまいおうじま [火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）]

火山性地震は、一時的に多い状態となりました。

火山ガス（二酸化硫黄）の放出量は1日あたり1,000トン前後の状態が長期的に継続しており、時折噴煙が高くなるほか、夜間に火映を観測しています。長期的には熱活動が高まった状態が続いていることから、硫黄岳火口周辺に影響を及ぼす程度の噴火が発生する可能性があります。

硫黄岳火口の中心から概ね0.5kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。また、火山ガスにも注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

くちのえらぶしま

口永良部島 [火口周辺警報（噴火警戒レベル3、入山規制）及び火山現象に関する海上警報]

口永良部島では、火口付近の浅いところで活発な地震活動が継続しており、新岳及び古岳火口周辺において噴火が発生する可能性があります。

火山性地震は主に古岳火口付近で発生しており2023年12月下旬から1月上旬にかけて増加するなど増減を繰り返しています。新岳火口付近の火山性地震は、時折やや多い状態となっています。

火山ガス（二酸化硫黄）の放出量は、2023年7月以降、増加した状態が続いていますが次第に減少しています。

GNSS連続観測では、2023年6月下旬頃から古岳付近の膨張を示唆する変動が観測されていましたが、11月頃から停滞しています。

新岳火口及び古岳火口から概ね2kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石及び火砕流に警戒してください。また、向江浜地区から新岳の南西にかけての火口から海岸までの範囲では、火砕流に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

すわのせじま

諏訪之瀬島 [火口周辺警報（噴火警戒レベル2、火口周辺規制）] ←14日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを2（火口周辺規制）から3（入山規制）に引き上げ。19日に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3（入山規制）から2（火口周辺規制）に引き下げ。

御岳（おたけ）火口では、噴火活動が続いています。

御岳火口では、14日00時22分に発生した爆発で、弾道を描いて飛散する大きな噴石が火口中心から最大で1.1kmまで飛散しました。このことから、今後も御岳火口中心から1kmを超え概ね2kmの範囲に影響を及ぼす噴火が発生する可能性があるかと判断し、00時55分に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを2（火口周辺規制）から3（入山規制）に引き上げました。その後、御岳火口中心から1km付近まで飛散する大きな噴石は確認されなかったことから、19日11時00分に火口周辺警報を発表し、噴火警戒レベルを3（入山規制）から2（火口周辺規制）に引き下げました。

噴火に伴う噴煙は最高で火口縁上2,000mまで上がりました。

GNSS連続観測では、島の西側深部におけるマグマの蓄積量の更なる増加と推定される変動は認められません。また、島の西側で発生していると推定される火山性地震は少ない状態で経過しています。

御岳火口中心から概ね1kmの範囲では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石に警戒してください。

風下側では、火山灰だけでなく小さな噴石が遠方まで風に流されて降るおそれがあるため注意してください。

地元自治体等の指示に従って危険な地域には立ち入らないでください。

上記以外の火山の活動状況に変化はなく、予報事項に変更はありません。

- 1) 一般的に、火山性地震のうち、相が不明瞭で、比較的周期が長いものをB型地震と呼んでいます。火道内のガスの移動やマグマの発泡などにより発生すると考えられています。
- 2) 桜島では噴火活動が活発なため、噴火のうち、爆発もしくは噴煙量が中量以上（概ね噴煙の高さが火口縁上1,000m以上）の噴火の回数を計数しています。資料の噴火回数はこの回数を示します。また、基準に達しない噴火は、ごく小規模な噴火として噴火回数に含めていません。
- 3) 桜島では、火道内の爆発による地震を伴い、爆発音、体に感じる空気の振動、噴石の火口外への飛散、または、气象台や島内の観測点で一定基準以上の空気の振動のいずれかを観測した場合に爆発としています。

○ 沖縄地方の火山活動

管内月間火山概況（令和6年1月）

気象庁地震火山部
火山監視・警報センター
沖縄気象台地震火山課

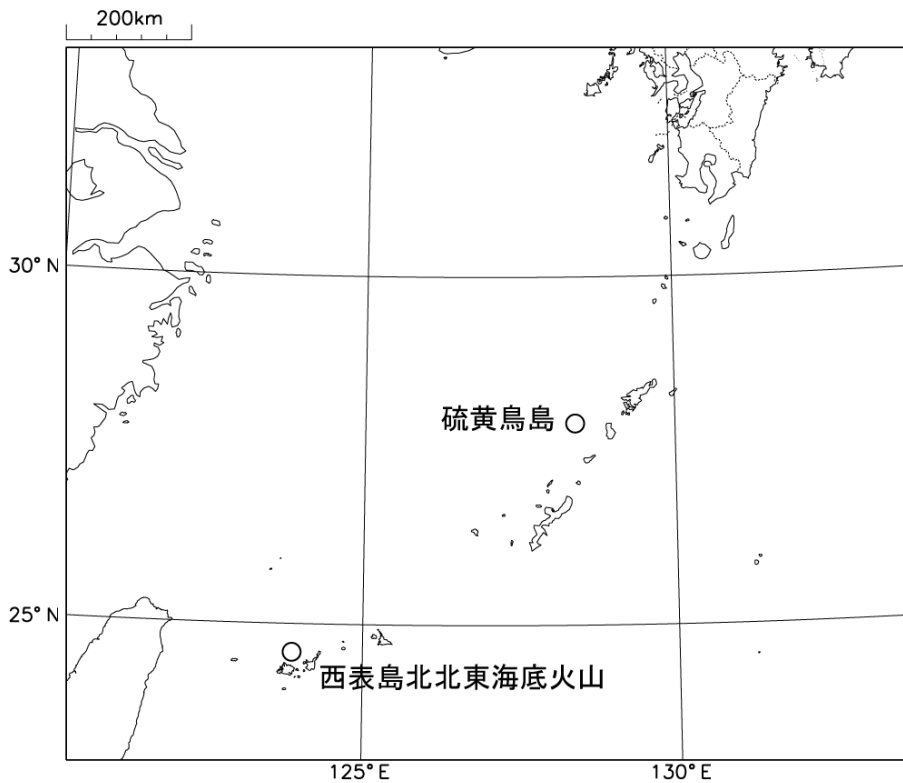
噴火警報及び噴火予報の発表状況と活動状況

硫黄鳥島〔噴火予報（活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。

西表島北北東海底火山〔噴火予報（活火山であることに留意）〕

火山活動に特段の変化はなく、静穏に経過しており、噴火の兆候は認められません。



この管内月間火山概況は気象庁ホームページでも閲覧することができます。

https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/monthly_v-act_doc/monthly_vact.php

本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/STOCK/kaietsu/kazanyougo/mokuji.html>

資料の地図の作成に当たっては、国土地理院発行の『数値地図 25000（行政界・海岸線）』を使用しています。

表 令和6年1月の火山現象に関する特別警報、警報、予報及び情報の発表履歴

火山名	特別警報、警報及び予報の状況	発表した火山現象に関する特別警報・警報・予報・情報等		概要
桜島	火口周辺警報 (噴火警戒レベル3、 入山規制)	解説情報 第1～9号	1日、5日、8日、12日、15日、19日、22日、26日、29日 16時00分	噴火活動が継続。南岳山頂火口の爆発、噴火、噴煙、大きな噴石飛散、火映の状況。昭和火口では噴火及び火映は観測されていない。 現地調査による火山ガス（二酸化硫黄）放出量は、9日は3500 t/day で非常に多い状態。25日は2200 t/day で多い状態。 火山性地震、微動の発生状況。 GNSS連続観測では、島内の一部の基線で2023年1月頃から山体膨張とみられるわずかな伸びが認められたが、4月頃から停滞。始良カルデラ（鹿児島湾奥部）を挟む基線では、長期にわたり地下深部の膨張を示す緩やかな伸びがみられる。始良カルデラ地下のマグマ蓄積の状況。
		降灰予報(速報)	(今期間発表なし)	噴火発生から1時間以内には予想される、降灰量分布や小さな噴石の落下範囲。
		降灰予報(詳細)	(今期間発表なし)	噴火発生から6時間先まで(1時間ごと)に予想される降灰量分布、降灰開始時刻。
口永良部島	火口周辺警報 (噴火警戒レベル3、 入山規制)	解説情報 第1～9号	1日、5日、8日、12日、15日、19日、22日、26日、29日 16時00分	新岳の噴煙の状況。火山ガス（二酸化硫黄）の放出量は、少ない状態。古岳の噴煙は観測されず。 古岳付近の浅いところで火山性地震が概ね多い状態。新岳付近の火山性地震は概ね少ない状態。GNSS連続観測で、2023年6月下旬頃からの古岳付近の膨張を示唆する変動は11月頃から停滞。
浅間山	火口周辺警報 (噴火警戒レベル2、 火口周辺規制)	解説情報 第1～9号	1日、5日、8日、12日、15日、19日、22日、26日、29日 16時00分	火山性地震は、昨年7月下旬以降、概ね少ない状態で経過。山体の西側での膨張を示すと考えられる地殻変動は、11月頃から停滞。火山ガス（二酸化硫黄）放出量は11月下旬以降、500トン/日前後で推移。
阿蘇山	火口周辺警報 (噴火警戒レベル2、 火口周辺規制)	火口周辺警報	23日 15時00分	23日の現地調査で、火山ガス（二酸化硫黄）の放出量2000t/day と多い状態。 GNSS連続観測で、2023年12月頃から草千里を挟む基線及び広域の基線において伸びの傾向が認められる。 中岳第一火口から概ね1kmの範囲に影響を及ぼす噴火が発生する可能性あり。噴火警戒レベル1から2に引上げ。
		解説情報 第1～5号	23日 15時45分 24日～26日、29日 16時00分	23日、25日、26日、29日の現地調査で、火山ガス（二酸化硫黄）の放出量がそれぞれ2000、1300、1700、1600t/day と多い状態。 GNSS連続観測で、2023年12月頃から草千里を挟む基線及び広域の基線において伸びの傾向が認められ、深部のマグマだまりへのマグマの蓄積が進行していると考えられる。19日から夜間に高感度の監視カメラで火映を観測。 中岳西山腹観測点の1分間平均振幅は特段の変化はなく、火山性地震は少なく、孤立型微動は多い状態。
薩摩硫黄島	火口周辺警報 (噴火警戒レベル2、 火口周辺規制)	解説情報 第1～5号	1日、8日、15日、22日、29日 16時00分	火山性地震は概ね多い状態。火山性微動はなし。噴煙、火映、地殻変動等の火山活動の状況。

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

火山名	特別警報、警報及び予報の状況	発表した火山現象に関する特別警報・警報・予報・情報等		概要	
諏訪之瀬島	火口周辺警報 (噴火警戒レベル2、 火口周辺規制)	解説情報 第1～2号	1日、8日 16時00分	噴火活動が継続。爆発はなし。大きな噴石の飛散、噴煙、火映の状況。集落での降灰の状況。火山性地震、微動の発生状況。GNSSでは、島の西側深部におけるマグマの蓄積量の増加を示す変動は認められない。	
		降灰予報(速報)	1日 15時22分 2日 01時42分 08時45分	噴火発生から1時間以内に予想される、降灰量分布や小さな噴石の落下範囲。	
		降灰予報(詳細)	1日 15時32分 2日 01時53分、03時18分、07時30分、08時55分、09時29分、15時24分 9日 23時20分 10日 03時15分 03時58分	噴火発生から6時間先まで(1時間ごと)に予想される降灰量分布、降灰開始時刻。	
	火口周辺警報 (噴火警戒レベル3、 入山規制)	火口周辺警報	14日 00時55分	御岳火口で00:22に爆発が発生、大きな噴石が火口中心から1km以上に達した。御岳火口中心から概ね2kmの範囲に影響を及ぼす噴火の可能性。噴火警戒レベル3に引上げ。	
		解説情報 第3～8号	14日 01時40分 11時00分 15日～18日 16時00分	御岳火口で14日00:22に爆発が発生し、大きな噴石が火口中心から北方向に約1.1km、南方向に約1kmまで飛散。その後、爆発の発生や噴煙量の増加などは認められない。火山性地震は少ない状態。GNSS連続観測では、島の西側深部におけるマグマの蓄積量の増加と推定される変動は認められない。	
	火口周辺警報 (噴火警戒レベル2、 火口周辺規制)	火口周辺警報	19日 11時00分	15日以降、1km付近まで飛散する大きな噴石は観測されていない。他の観測データにも火山活動の活発化を示す変化はみられていない。火口中心から1kmを超える範囲に影響を及ぼす噴火の可能性は低くなったと考えられる。噴火警戒レベル2に引下げ。	
		解説情報 第9～11号	19日 11時10分 22日、29日 16時00分	噴火活動は継続。爆発はなし。大きな噴石の飛散、噴煙、火映の状況。集落での降灰の状況。火山性地震、微動の発生状況。GNSSでは、島の西側深部におけるマグマの蓄積量の増加を示す変動は認められない。	
	北海道駒ヶ岳	噴火予報 (噴火警戒レベル1、 活火山であることに留意)	解説情報 第1号	12日 14時00分	昨年12月以降、山頂火口原浅部で低周波地震を主とした地震活動が継続し、12月の回数31回(山麓の観測点)。1月は11日までに15回(速報値)。各火口の噴気活動は低調だが、昭和4年火口のごく弱い噴気の観測日数が2021年秋以降増加する傾向。GNSS連続観測では、2022年頃から山頂火口原浅部の膨張と考えられるわずかな変化が一部の基線で認められる。

注1) 表中、解説情報とは「火山の状況に関する解説情報」のことである。

注2) 浅間山、阿蘇山、桜島、薩摩硫黄島、口永良部島、諏訪之瀬島においては、噴火警報を発表している間、毎日02時から3時間毎に8回降灰予報(定時)を発表している。阿蘇山は23日17時に発表を開始した。

● 世界の主な地震

令和6年（2024年）1月に世界で発生したマグニチュード（M）6.0以上または被害を伴った地震の震央分布を図1に示す。また、その震源要素等を表1に示す。

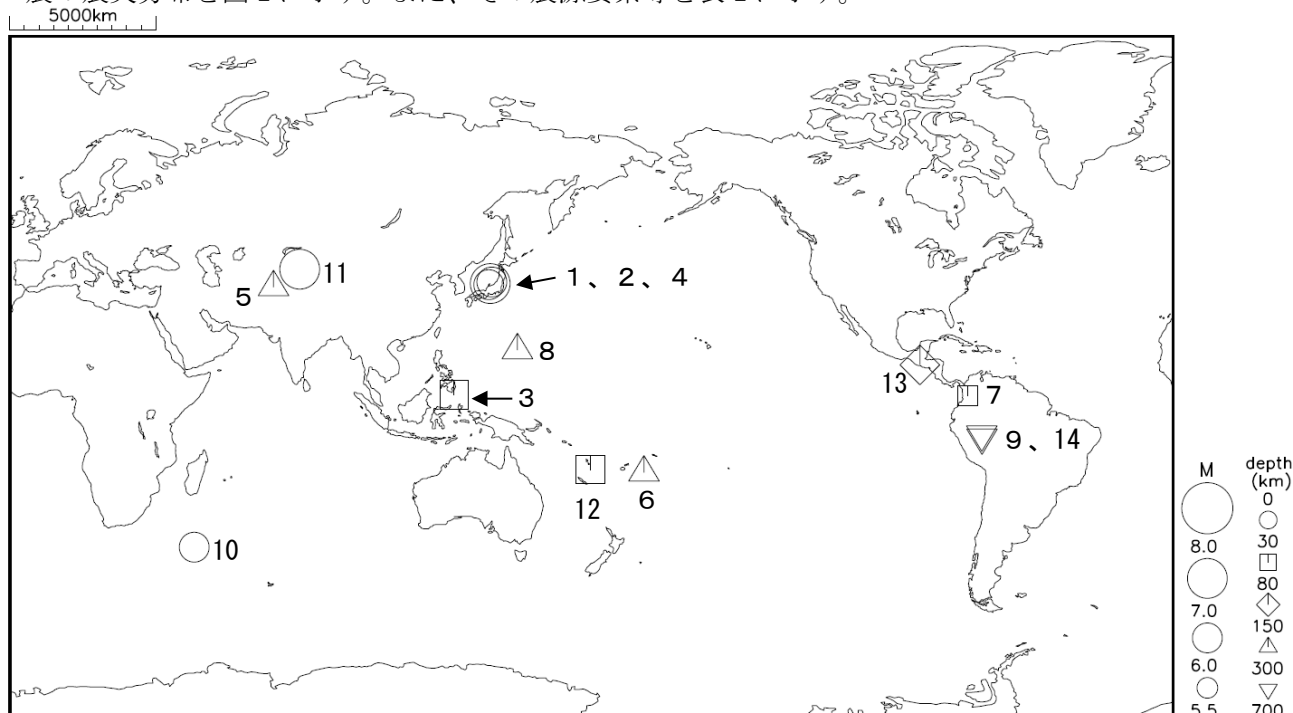


図1 令和6年（2024年）1月に世界で発生したM6.0以上または被害を伴った地震の震央分布

表1 令和6年（2024年）1月に世界で発生したM6.0以上または被害を伴った地震の震源要素等

番号	地震発生時刻	緯度	経度	深さ (km)	mb	Mj	Mw	震央地名	備考 (被害状況など)	北西	遠地
1	01月01日16時10分	N37° 29.7′	E137° 16.2′	16		7.6	(7.5)	石川県能登地方	死者241人など 津波観測80cm（金沢）、0.8m（酒田）など		
2	01月01日16時18分	N37° 11.9′	E136° 49.1′	11		6.1		石川県能登地方			
3	01月09日05時48分	N 4° 54.5′	E126° 9.2′	77			6.7	インドネシア、タラウド諸島		○	○
4	01月09日17時59分	N37° 54.6′	E137° 45.8′	27		6.1	(5.9)	佐渡付近			
5	01月11日18時20分	N36° 30.3′	E 70° 35.9′	207			6.4	アフガニスタン、ヒンドゥークシ			
6	01月19日07時12分	S18° 54.4′	W175° 25.0′	211			6.4	トンガ諸島			
7	01月19日20時26分	N 4° 44.3′	W 75° 53.2′	61			5.6	コロンビア	死者1人など		
8	01月21日00時48分	N18° 31.6′	E145° 38.3′	184			6.1	マリアナ諸島			
9	01月21日06時31分	S 7° 17.2′	W 71° 27.8′	607			6.6	ブラジル西部			
10	01月21日07時09分	S39° 55.8′	E 46° 11.7′	10			6.2	南西インド洋海嶺			
11	01月23日03時09分	N41° 16.1′	E 78° 38.9′	13			7.0	キルギスタン—シンチアンウイグル自治区（中国）国境	少なくとも死者3人など		○
12	01月23日23時33分	S17° 59.7′	E168° 2.7′	31			6.3	バヌアツ諸島			
13	01月27日14時52分	N14° 6.7′	W 90° 31.1′	108			6.1	グアテマラ			
14	01月28日18時38分	S 8° 14.1′	W 71° 24.5′	620			6.5	ブラジル西部			

- 震源要素は米国地質調査所 (USGS) ホームページの” Search Earthquake Catalog” (<https://earthquake.usgs.gov/earthquakes/search/>) による（2024年2月6日現在）。ただし、日本付近で発生した地震の震源要素、Mjの欄に記載したマグニチュード、Mwの欄に括弧を付して記載したモーメントマグニチュードは気象庁による。Mwの欄に下付きで「G」を付して記載したモーメントマグニチュードは、Global CMTによる。
- 被害状況は、出典のないものはOCHA（UN Office for the Coordination of Humanitarian Affairs：国連人道問題調整事務所、2024年2月6日現在）、国内は総務省消防庁（2024年2月7日14時現在）による。ただし、2024年1月1日以降の「令和6年能登半島地震」（番号1、2、4）による被害は、1月1日16時10分の地震（番号1）の欄のみに記載した。
- 地震発生時刻は日本時間〔日本時間＝協定世界時＋9時間〕である。
- 「北西」欄の○印は、気象庁が北西太平洋域に提供している北西太平洋津波情報（NWPTA）（※）を発表したことを表す。
※気象庁ホームページの「国際的な津波監視体制」（<https://www.data.jma.go.jp/eqev/data/joho/nwpta.html>）参照。
- 「遠地」欄の○印は、気象庁が「遠地地震に関する情報」を発表したことを表す。
- 津波の観測値は気象庁による。後日の精査により変更される場合がある。

● 世界の主な火山活動

令和6年（2024年）1月に顕著な被害を伴った噴火が報告された主な火山（日本を除く）*は以下のとおり。



図 令和6年（2024年）1月に顕著な被害を伴った噴火が発生した主な火山（日本を除く）*

* 米国スミソニアン自然史博物館のホームページ“Global Volcanism Program | Smithsonian / USGS Weekly Volcanic Activity Report” (https://volcano.si.edu/reports_weekly.cfm) による。日付は全て現地時間。

●特集 「令和6年能登半島地震」

（1）概要

石川県能登地方では、2018年頃から地震回数が増加傾向にあり、2020年12月から地震活動が活発になり、2021年7月頃からさらに活発になっていた。2023年5月5日にはM6.5の地震（最大震度6強）が発生し、以降、地震活動がさらに活発になっていたが、時間の経過とともに地震の発生数は減少していた。

このような中で、2024年1月1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmでM7.6の地震（最大震度7）が発生し、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。また、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、北陸地方を中心に東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した。気象庁はこの地震に対して、最初の地震波の検知から6.0秒後の16時10分16.0秒に緊急地震速報（警報）を発表した。気象庁はこの地震に伴い、16時12分に新潟県、富山県及び石川県に津波警報を、北海道日本海沿岸南部から山口県にかけての日本海沿岸に津波注意報を発表した。また、16時22分に石川県能登を大津波警報に切り替え、山形県、福井県及び兵庫県北部を津波警報に切り替え、北海道太平洋沿岸西部、北海道日本海沿岸北部及び九州地方の日本海沿岸に津波注意報を発表した（2日10時00分に解除）。この地震により、石川県の金沢^{（注1）}で80cm、山形県の酒田で0.8m^{（注2）}の津波を観測するなど、北海道から九州地方にかけて、日本海沿岸を中心に広い範囲で津波を観測した。また、現地調査の結果、新潟県上越市船見公園で5.8m（遡上高）などの津波による痕跡が認められた。この地震は地殻内で発生した。発震機構（CMT解）は北西－南東方向に圧力軸を持つ逆断層型である。

この地震の震央周辺では、同日16時12分にM5.7の地震（最大震度6弱）、16時18分にM6.1の地震（最大震度5強）、6日23時20分にM4.3の地震（最大震度6弱）、9日17時59分にM6.1の地震（最大震度5弱）が発生するなど活発な地震活動が継続しており、地震活動域は能登半島及びその北東側の海域を中心とする北東－南西に延びる150km程度の範囲に広がっている。

今回の地震活動域では、1月1日16時以降、1月31日までに震度1以上を観測した地震が1,558回（震度7：1回、震度6弱：2回、震度5強：8回、震度5弱：7回、震度4：45回、震度3：159回、震度2：395回、震度1：941回）^{（注3）}発生した。

これらの地震により、死者241人などの被害が生じた（2024年2月14日14時00分現在、総務省消防庁による）。

気象庁では、2024年1月1日に石川県能登地方で発生したM7.6の地震及び2020年12月以降の一連の地震活動について、その名称を「令和6年能登半島地震」と定めた。

「令和6年能登半島地震」による2024年1月1日以降の被害状況を表1-1に、2024年1月1日16時10分の石川県能登地方の地震（M7.6）に対して発表した大津波警報、津波警報及び津波注意報を図1-1に、2024年1月1日以降の震度1以上の最大震度別地震回数表を表1-2に日別地震回数グラフを図1-2に、2020年12月以降の震度1以上の最大震度別地震回数表を表1-3に月別地震回数グラフを図1-3に、気象庁が発表した主な情報及び報道発表を表1-4に示す。

（注1）国土交通省港湾局の観測施設。

（注2）巨大津波観測計による観測のため、観測単位は0.1m。

（注3）震度1以上を観測した地震の回数は、後日の調査で変更する場合がある。

表1-1 「令和6年能登半島地震」による被害状況（2024年1月1日以降）^{（注4）}
（2024年2月14日14時00分現在、総務省消防庁による）

都道府県名	人的被害						住家被害					
	死者	行方不明	負傷者			合計	全壊	半壊	床上浸水	床下浸水	一部破損	合計
			重傷	軽傷	小計							
			人	人	人							
新潟県			5	44	49	49	94	2,334		14	14,422	16,864
富山県			3	44	47	47	129	340			6,975	7,444
石川県	241		312	872	1,184	1,425	6,855	5,477	6	5	14,665	27,008
福井県				6	6	6		9			126	135
長野県											12	12
岐阜県				1	1	1						
愛知県				1	1	1						
大阪府				5	5	5						
兵庫県				2	2	2						
合計	241		320	975	1,295	1,536	7,078	8,160	6	19	36,200	51,463

（注4）新潟県の公表資料において新潟市の住家被害（被災程度調査対象総数）、富山県の公表情報において住家被害の「未分類」と表記されている情報、石川県の公表情報において「確認中」と表記されている情報、金沢市、七尾市、羽咋市、かほく市、津幡町、内灘町、志賀町、宝達志水町、穴水町、能登町における住家被害（全壊と半壊、一部破損の合算）は本表に反映されていない。

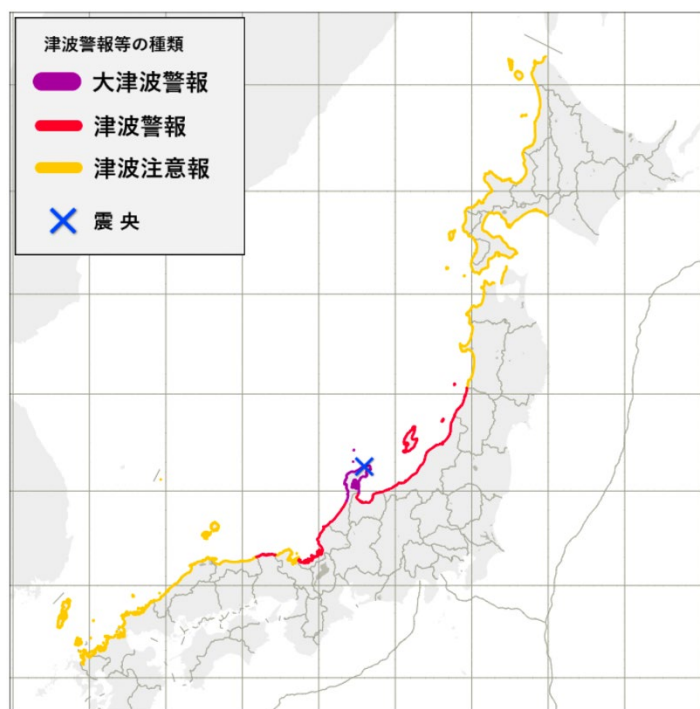


図1-1 2024年1月1日16時10分の石川県能登地方の地震（M7.6）に対して発表した大津波警報、津波警報及び津波注意報

表1-2 震度1以上の日別最大震度別地震回数表（2024年1月1日～31日）
 ※震度1以上を観測した地震の回数は後日の調査で変更する場合がある

【令和6年1月1日以降の日別発生回数】

日別	最大震度別回数										震度1以上を観測した回数		備考
	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	回数	累計		
1/1	131	134	66	19	4	4	1	0	1	360	360		
1/2	266	98	37	8	1	1	0	0	0	411	771		
1/3	116	39	16	4	0	2	0	0	0	177	948		
1/4	60	17	5	3	0	0	0	0	0	85	1033		
1/5	57	19	9	1	0	0	0	0	0	86	1119		
1/6	37	13	3	1	0	1	1	0	0	56	1175		
1/7	19	11	3	3	0	0	0	0	0	36	1211		
1/8	19	11	1	0	0	0	0	0	0	31	1242		
1/9	25	4	2	0	1	0	0	0	0	32	1274		
1/10	30	3	2	0	0	0	0	0	0	35	1309		
1/11	13	5	2	0	0	0	0	0	0	20	1329		
1/12	21	2	2	1	0	0	0	0	0	26	1355		
1/13	14	3	0	1	0	0	0	0	0	18	1373		
1/14	15	4	1	0	0	0	0	0	0	20	1393		
1/15	5	7	0	0	0	0	0	0	0	12	1405		
1/16	13	5	1	1	1	0	0	0	0	21	1426		
1/17	9	1	1	0	0	0	0	0	0	11	1437		
1/18	9	2	0	0	0	0	0	0	0	11	1448		
1/19	12	3	2	2	0	0	0	0	0	19	1467		
1/20	8	1	0	0	0	0	0	0	0	9	1476		
1/21	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1482		
1/22	8	2	1	0	0	0	0	0	0	11	1493		
1/23	5	1	2	0	0	0	0	0	0	8	1501		
1/24	2	1	1	0	0	0	0	0	0	4	1505		
1/25	3	3	0	0	0	0	0	0	0	6	1511		
1/26	8	0	1	1	0	0	0	0	0	10	1521		
1/27	6	1	0	0	0	0	0	0	0	7	1528		
1/28	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1534		
1/29	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1542		
1/30	7	2	1	0	0	0	0	0	0	10	1552		
1/31	4	2	0	0	0	0	0	0	0	6	1558		
総計(1月1日～)	941	395	159	45	7	8	2	0	1		1558		

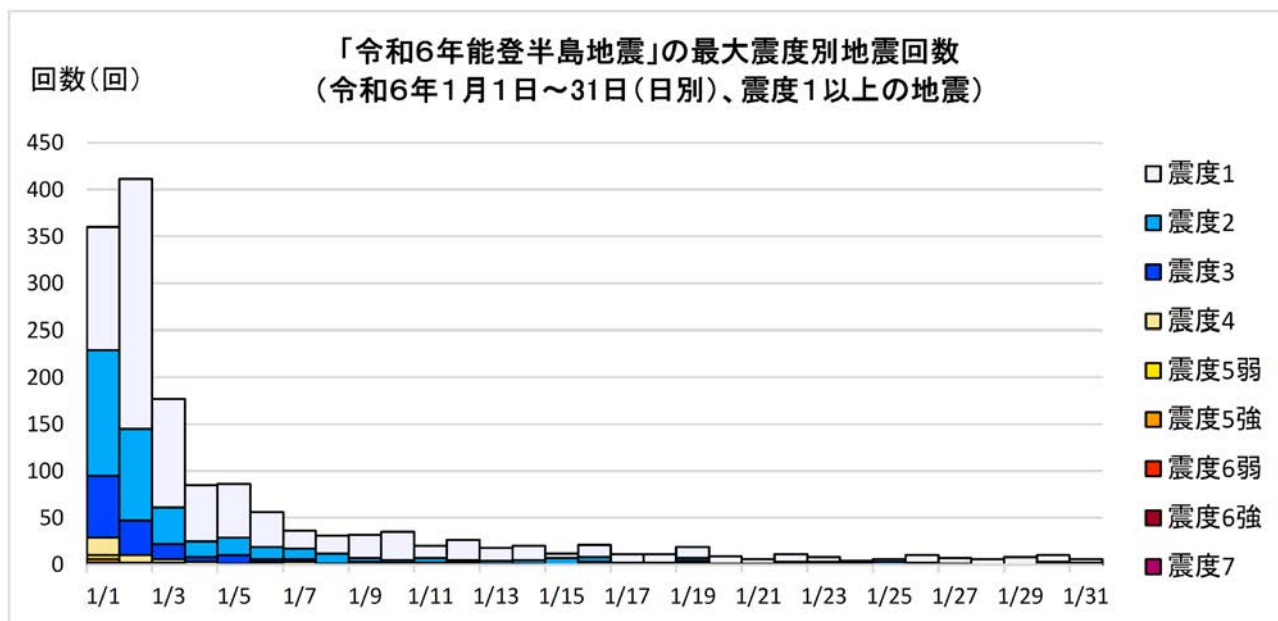


図1-2 震度1以上の日別地震回数グラフ
 (2024年1月1日～31日)

表1-3 震度1以上の期間別最大震度別地震回数表
(2020年12月1日～2024年1月31日)

【令和2年(2020年)12月以降の発生回数(年別)】

年別	最大震度別回数									震度1以上を 観測した回数		備考
	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	回数	累計	
2020/12/1 - 12/31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2021/1/1 - 12/31	39	19	10	1	1	0	0	0	0	70	70	
2022/1/1 - 12/31	130	39	18	6	0	1	1	0	0	195	265	
2023/1/1 - 12/31	151	61	21	6	0	1	0	1	0	241	506	
総計(2020～2023)	320	119	49	13	1	2	1	1	0		506	

2020～2023	320	119	49	13	1	2	1	1	0	506	506	
2024/1/1 - 31	941	395	159	45	7	8	2	0	1	1558	2064	
総計(2020/12/1～)	1261	514	208	58	8	10	3	1	1		2064	

※2024/1/1以降は領域を広げてカウントしている。

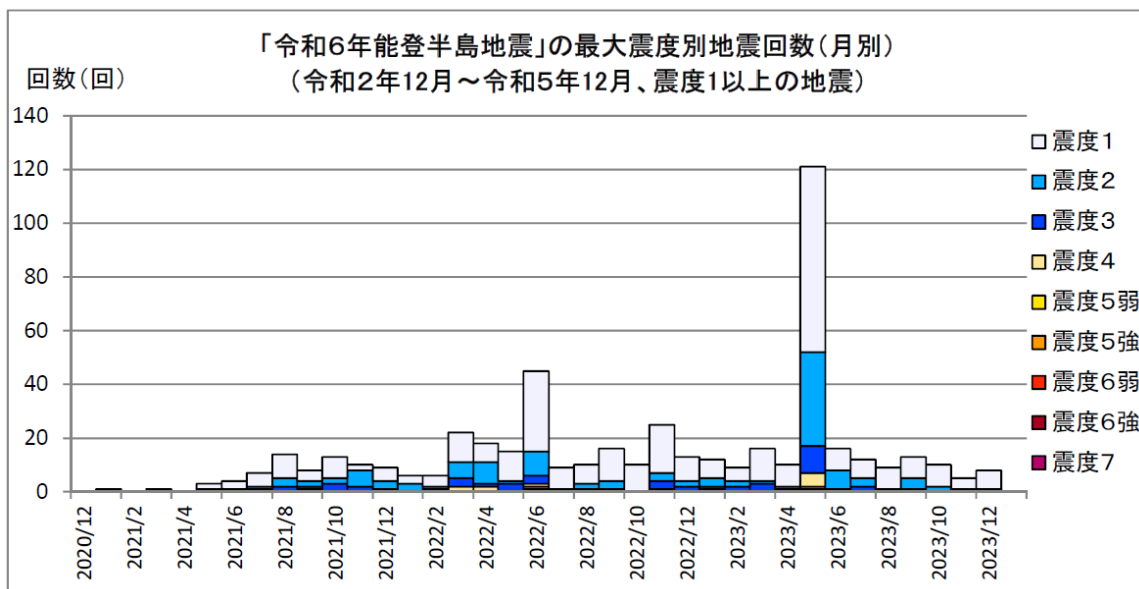


図1-3 震度1以上の月別地震回数グラフ
(2020年12月1日～2023年12月31日)

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表1-4 気象庁が発表した情報及び報道発表（2024年1月1日～1月31日）^{（注5）}（続く）

月 日	時刻	情報発表、報道発表等の状況	備考（主な内容等）
1月1日	16時06分	地震発生	石川県能登地方、M5.5、最大震度5強
		緊急地震速報（警報）	[1日16時06分の石川県能登地方の地震]
	16時07分	震度速報	[1日16時06分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度5強
	16時08分	震源に関する情報	[1日16時06分の石川県能登地方の地震] M5.7
	16時10分	震源・震度に関する情報	[1日16時06分の石川県能登地方の地震] 石川県珠洲市で最大震度5強
		地震発生	石川県能登地方、M7.6、最大震度7
		緊急地震速報（警報）（第1、2報）	[1日16時10分の石川県能登地方の地震]
	16時11分	緊急地震速報（警報）（第3報）	[1日16時10分の石川県能登地方の地震]
		震度速報	[1日16時10分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度6強 以降、逐次更新
	16時12分	地震発生	能登半島沖、M5.7、最大震度6弱
		津波警報・注意報	新潟県上中下越、佐渡、富山県、石川県能登及び石川県加賀に津波警報、北海道日本海沿岸南部、青森県日本海沿岸、秋田県、山形県、福井県、京都府、兵庫県北部、鳥取県、島根県出雲・石見、隠岐及び山口県日本海沿岸に津波注意報を発表
		津波予報（若干の海面変動）	
	16時13分	津波情報（各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報）	
	16時14分	震度速報	[1日16時10分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度7 以降、逐次更新
	16時16分	震源・震度に関する情報	[1日16時10分の石川県能登地方の地震] M7.4、石川県志賀町で最大震度7
	16時18分	地震発生	石川県能登地方、M6.1、最大震度5強
		緊急地震速報（警報）	[1日16時18分の石川県能登地方の地震]
	16時22分	大津波警報・津波警報・津波注意報	石川県能登を津波警報から大津波警報に、山形県、福井県及び兵庫県北部を津波注意報から津波警報に切り替え 北海道太平洋沿岸西部、北海道日本海沿岸北部、福岡県日本海沿岸、佐賀県北部及び壱岐・対馬に津波注意報を発表
		津波予報（若干の海面変動）	
	16時23分	津波情報（各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報）	
		震源・震度に関する情報	[1日16時18分の石川県能登地方の地震] M6.1、石川県七尾市及び穴水町で最大震度5強
	16時24分	震源・震度に関する情報	[1日16時10分の石川県能登地方の地震] M7.6、震源要素を訂正、震度情報を更新
	16時29分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日16時27分現在の値]
	16時35分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日16時35分現在の値]
	16時39分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日16時37分現在の値]
	16時41分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日16時40分現在の値]
	16時44分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日16時44分現在の値]
	16時56分	地震発生	石川県能登地方、M5.8、最大震度5強
		緊急地震速報（警報）	[1日16時56分の石川県能登地方の地震]
	16時58分	震度速報	[1日16時56分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度5強 以降、逐次更新
16時59分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日16時57分現在の値]	
17時00分	震源・震度に関する情報	[1日16時56分の石川県能登地方の地震] M5.7、石川県穴水町で最大震度5強	
17時09分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時08分現在の値]	
17時14分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時13分現在の値]	
17時22分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時21分現在の値]	
17時24分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時23分現在の値]	

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表1-4 気象庁が発表した情報及び報道発表（2024年1月1日～1月31日）^{（注5）}（続き）

月 日	時刻	情報発表、報道発表等の状況	備考（主な内容等）
1月1日	17時34分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時33分現在の値]
	17時40分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時39分現在の値]
	17時43分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時41分現在の値]
	17時47分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時45分現在の値]
	17時49分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時48分現在の値]
	17時53分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時51分現在の値]
	17時56分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日17時55分現在の値]
	18時08分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日18時07分現在の値]
		地震発生	能登半島沖、M5.8、最大震度5強
	18時09分	震度速報	[1日18時08分の能登半島沖の地震] 新潟県上越、富山県東部及び富山県西部で最大震度4
	18時10分	報道発表（第1報）	令和6年1月1日16時10分頃の石川県能登地方の地震について
		報道発表（第2報）	一連の地震活動について、その名称を「令和6年能登半島地震」と定める
		震度速報	[1日18時08分の能登半島沖の地震] 石川県能登で最大震度5強
	18時11分	震源・震度に関する情報	[1日18時08分の能登半島沖の地震] M5.6、石川県珠洲市で最大震度5弱
	18時17分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日18時16分現在の値]
	18時27分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日18時25分現在の値]
	18時29分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日18時28分現在の値]
	18時33分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日18時31分現在の値]
	18時43分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日18時42分現在の値]
	18時51分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日18時49分現在の値]
	19時05分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日19時04分現在の値]
	19時13分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日19時11分現在の値]
	19時19分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日19時18分現在の値]
	19時39分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日19時38分現在の値]
	20時06分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日20時05分現在の値]
	20時30分	津波警報・注意報	石川県能登を大津波警報から津波警報に切り替え
		津波予報（若干の海面変動）	
		津波情報（各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報）	
	20時40分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日20時34分現在の値]
	21時02分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日21時00分現在の値]
21時30分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第3報）	
	地震情報（顕著な地震の震源要素の更新のお知らせ）	[1日16時10分の石川県能登地方の地震] M7.6	
21時33分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日21時30分現在の値]	
22時00分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日21時53分現在の値]	
22時36分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日22時34分現在の値]	
23時51分	津波情報（津波観測に関する情報）	[1日23時48分現在の値]	
1月2日	00時15分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日00時13分現在の値]
	00時29分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日00時27分現在の値]
	00時38分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日00時37分現在の値]
	00時51分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日00時49分現在の値]
	01時15分	津波注意報	山形県、新潟県上中下越、佐渡、富山県、石川県能登、石川県加賀、福井県及び兵庫県北部を津波警報から津波注意報に切り替え
		津波予報（若干の海面変動）	
		津波情報（各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報）	
01時31分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日01時29分現在の値]	
01時45分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第4報）	

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表1-4 気象庁が発表した情報及び報道発表（2024年1月1日～1月31日）^(注5)（続き）

月 日	時刻	情報発表、報道発表等の状況	備考（主な内容等）
1月2日	01時51分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日01時49分現在の値]
	02時30分	津波注意報の一部解除	福岡県日本海沿岸及び佐賀県北部の津波注意報を解除
		津波予報（若干の海面変動）	
	02時31分	津波情報（各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報）	
	02時33分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日02時32分現在の値]
	07時30分	津波注意報の一部解除	隠岐及び山口県日本海沿岸の津波注意報を解除
		津波予報（若干の海面変動）	
	07時31分	津波情報（各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報）	
	10時00分	津波注意報の解除	
		津波予報（若干の海面変動）	
	10時03分	津波情報（津波観測に関する情報）	[2日10時00分現在の値]
	10時15分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第5報）
	17時13分	地震発生	能登半島沖、M4.6、最大震度5強
	17時15分	震度速報	[2日17時13分の能登半島沖の地震] 石川県能登で最大震度4
	17時16分	震度速報	[2日17時13分の能登半島沖の地震] 石川県能登で最大震度5強
	17時17分	震源に関する情報	[2日17時13分の能登半島沖の地震] M4.6
	17時18分	震源・震度に関する情報	[2日17時13分の能登半島沖の地震] 石川県志賀町で最大震度5強
19時15分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第6報）～令和6年1月2日17時13分頃の能登半島沖の地震について～	
	地震情報（顕著な地震の震源要素の更新のお知らせ）	[2日17時13分の能登半島沖の地震]	
1月3日	02時21分	地震発生	石川県能登地方、M4.9、最大震度5強
	02時22分	緊急地震速報（警報）	[3日02時21分の石川県能登地方の地震]
	02時23分	震度速報	[3日02時21分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度3
		震度速報	[3日02時21分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度5弱
	02時24分	震度速報	[3日02時21分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度5強
		震源に関する情報	[3日02時21分の石川県能登地方の地震] M5.0
	02時25分	震源・震度に関する情報	[3日02時21分の石川県能登地方の地震] 石川県珠洲市で最大震度5強
	04時20分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第7報）～令和6年1月3日02時21分頃の石川県能登地方の地震について～
		地震情報（顕著な地震の震源要素の更新のお知らせ）	[3日02時21分の石川県能登地方の地震] M4.9
	10時54分	地震発生	石川県能登地方、M5.6、最大震度5強
		緊急地震速報（警報）	[3日10時54分の石川県能登地方の地震]
	10時56分	震度速報	[3日10時54分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度5強
	10時57分	震源に関する情報	[3日10時54分の石川県能登地方の地震] M5.5
		震源・震度に関する情報	[3日10時54分の石川県能登地方の地震] M5.5、石川県輪島市で最大震度5強
	13時00分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第8報）～令和6年1月3日10時54分頃の石川県能登地方の地震について～
13時01分	地震情報（顕著な地震の震源要素の更新のお知らせ）	[3日10時54分の石川県能登地方の地震] M5.6	
14時00分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第9報）	
1月6日	05時26分	地震発生	石川県能登地方、M5.4、最大震度5強

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表1-4 気象庁が発表した情報及び報道発表（2024年1月1日～1月31日）^{（注5）}（続き）

月 日	時刻	情報発表、報道発表等の状況	備考（主な内容等）
1月6日	05時27分	緊急地震速報（警報）	[6日05時26分の石川県能登地方の地震]
	05時28分	震度速報	[6日05時26分の石川県能登地方の地震] 石川県能登で最大震度5強 以降、逐次更新
	05時29分	震源に関する情報	[6日05時26分の石川県能登地方の地震] M5.3
	05時30分	震源・震度に関する情報	[6日05時26分の石川県能登地方の地震] 石川県穴水町で最大震度5強
	07時30分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第10報）～令和6年1月6日05時26分頃の石川県能登地方の地震について～
		地震情報（顕著な地震の震源要素の更新のお知らせ）	[6日05時26分の石川県能登地方の地震] M5.4
	23時20分	地震発生	能登半島沖、M4.3、最大震度6弱
	23時21分	震度速報	[6日23時20分の能登半島沖の地震] 石川県能登で最大震度3
	23時23分	震源に関する情報	[6日23時20分の能登半島沖の地震] M4.4
	23時24分	震源・震度に関する情報	[6日23時20分の能登半島沖の地震] 石川県七尾市、輪島市、志賀町、中能登町で最大震度3
23時36分	震源・震度に関する情報	[6日23時20分の能登半島沖の地震] 石川県志賀町で最大震度6弱	
1月7日	01時30分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第11報）～令和6年1月6日23時20分頃の能登半島沖の地震について～
		地震情報（顕著な地震の震源要素の更新のお知らせ）	[6日23時20分の能登半島沖の地震] M4.3
1月8日	14時00分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第12報）－引き続き活発な地震活動に注意－
1月15日	19時00分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第13報）－引き続き活発な地震活動に注意－
1月22日	14時00分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第14報）－引き続き活発な地震活動に注意－
1月29日	14時00分	報道発表	「令和6年能登半島地震」について（第15報）－引き続き活発な地震活動に注意－

（注5）緊急地震速報（警報）、震度速報及び地震情報は最大震度5強以上の地震についてのみ記載

（2）地震活動

ア. 石川県能登地方の地震活動

石川県能登地方では、2018年頃から地震回数が増加傾向にあり、2020年12月から地震活動が活発になり、2021年7月頃からさらに活発になっていた。2023年5月5日にはM6.5の地震（最大震度6強）が発生し、以降、地震活動がさらに活発になっていたが、時間の経過とともに地震の発生数は減少していた。

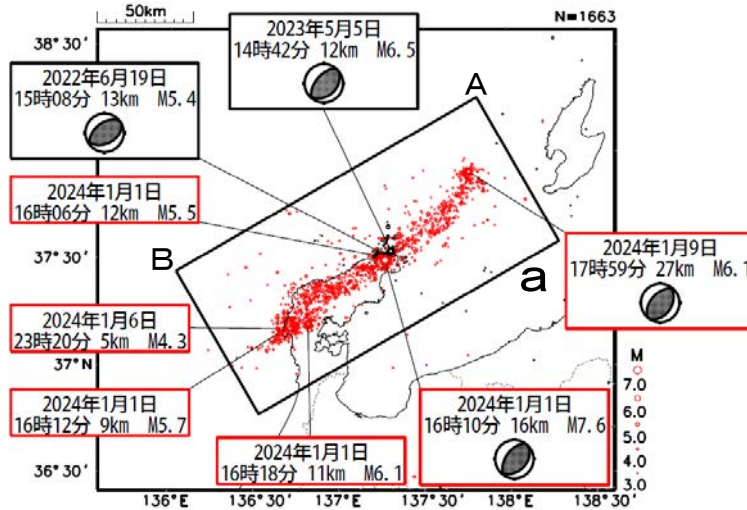
このような中で、2024年1月1日16時10分に石川県能登地方の深さ16kmでM7.6の地震（最大震度7）が発生した。この地震は活動の全期間を通じて最大規模の地震である。発震機構（CMT解）は北西－南東方向に圧力軸を持つ逆断層型である。この地震の震央周辺では、M7.6の地震の約4分前の同日16時06分にM5.5の地震（最大震度5強）が発生し、また、M7.6の地震発生後には、同日16時12分にM5.7の地震（最大震度6弱）、16時18分にM6.1の地震（最大震度5強）、6日23時20分にM4.3の地震（最大震度6弱）、9日17時59分にM6.1の地震（最大震度5弱）が発生するなど活発な地震活動が継続しており、地震活動域は能登半島及びその北東側の海域を中心とする北東－南西に延びる150km程度の範囲に広がっている（図2-1）。これらの地震は地殻内で発生した。

震央分布図

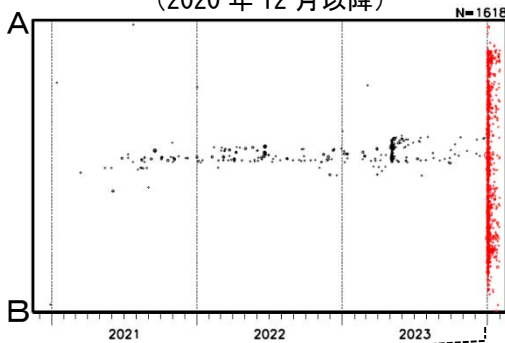
（2020年12月1日～2024年1月31日、
深さ0～30km、M3.0以上）

2024年1月1日以降の地震を赤く表示。

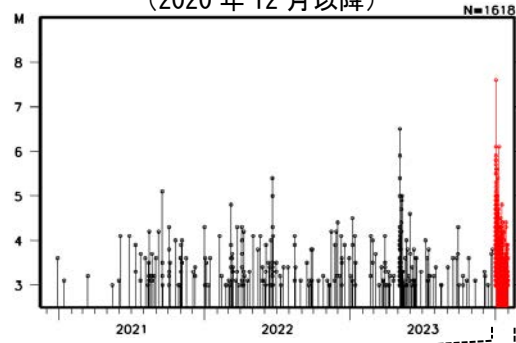
吹き出しは、最大震度6弱以上の地震又はM6.0以上の地震及び2024年1月1日16時06分の地震



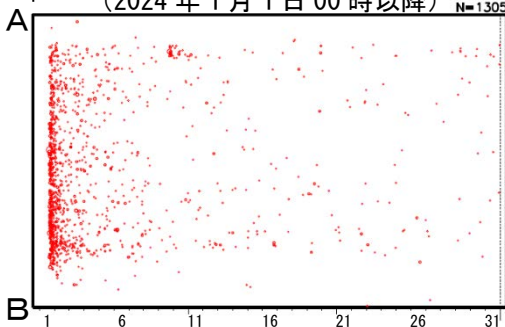
領域 a 内の時空間分布図（A－B 投影）
（2020年12月以降）



領域 a 内のM－T 図
（2020年12月以降）



（2024年1月1日00時以降）



（2024年1月1日00時以降）

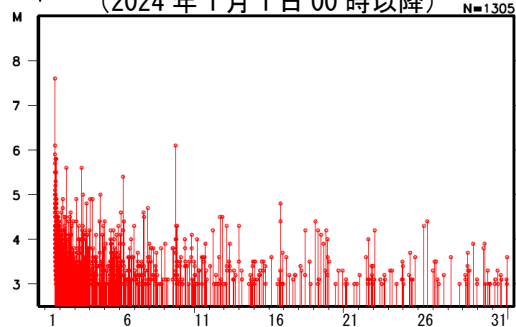


図2-1 震央分布図、時空間分布図及びM－T 図
図中の発震機構はCMT 解。

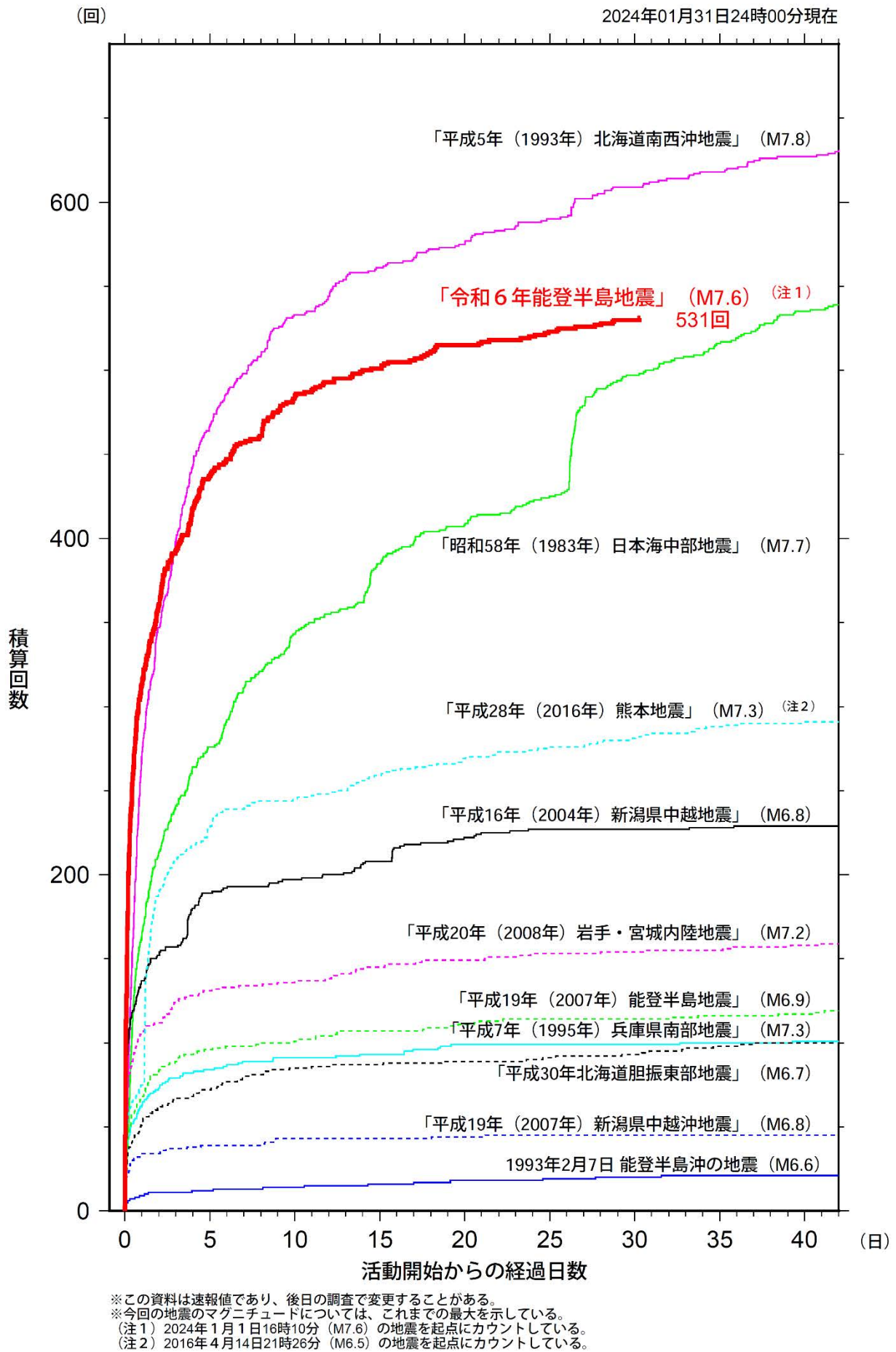


図2-2 陸のプレートでの主な地震活動の地震回数比較（マグニチュード3.5以上）

イ. 発震機構

2024年1月1日から1月31日までに発生した地震の発震機構（CMT解）を図2-3に示す。今回の地震の震源周辺では、逆断層型の地震が多く発生している。

また、図2-4に、図2-3の領域内の地震の発震機構の型及び圧力軸の分布を示す。

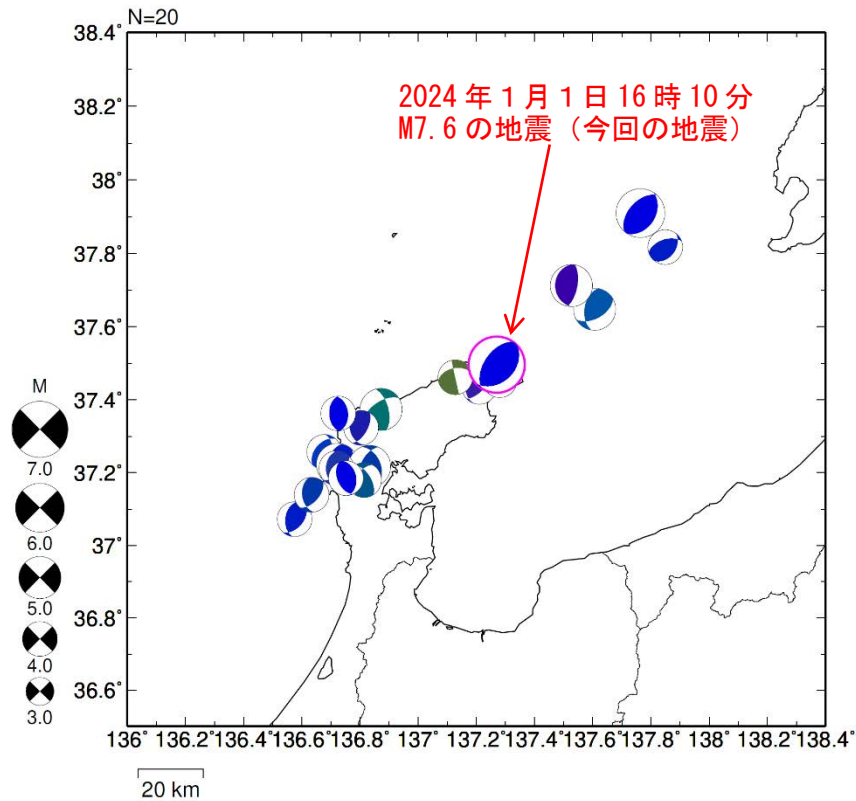


図2-3 発震機構分布図（CMT解）

（2024年1月1日～1月31日、深さ0km～30km、 $M \geq 3.0$ ）

逆断層型の地震を青色、正断層型の地震を赤色、横ずれ断層型を緑色で表示（Frohlich(2001)による分類）。

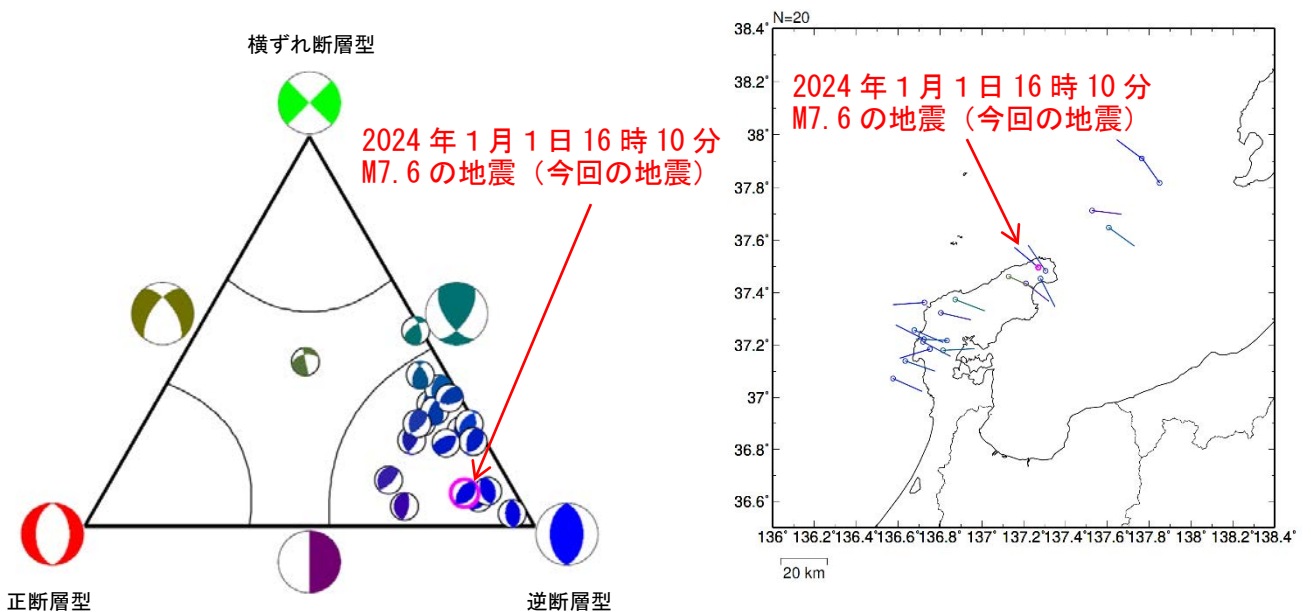


図2-4 図2-3の領域内の地震の発震機構の型の分布（左）と発震機構の圧力軸の分布（右）

逆断層型の地震を青色、正断層型の地震を赤色、横ずれ断層型を緑色で表示（Frohlich(2001)による分類）。

ウ. 遠地実体波を用いた震源過程解析

2024年1月1日16時10分（日本時間）に石川県能登地方で発生した地震（Mj7.6）について、米国大学間地震学研究連合（IRIS）のデータ管理センター（DMC）より広帯域地震波形記録を取得し、遠地実体波を用いた震源過程解析（注1）を行った。

破壊開始点は、気象庁による震源の位置（37° 29.8′ N、137° 16.2′ W、深さ16km）とした。断層面は、気象庁CMT解の2枚の節面のうち、北東-南西走向の南東傾斜の節面（走向47°、傾斜37°、すべり角100°）を仮定して解析した。最大破壊伝播速度は2.4km/sとした。理論波形の計算にはCRUST2.0（Bassin et al., 2000）およびIASP91（Kennett and Engdahl, 1991）の地下構造モデルを用いた。

主な結果は以下のとおり（この結果は暫定であり、今後更新することがある）。

- ・主な破壊領域は走向方向に約120km、傾斜方向に約30kmであった。
- ・主なすべりは、破壊開始点から北東方向へ約45kmの範囲、及び破壊開始点から南西方向へ約45kmの範囲に広がり、最大すべり量は1.7mであった（周辺の構造から剛性率を30GPaとして計算）。
- ・主な破壊継続時間は約40秒であった。
- ・モーメントマグニチュード（Mw）は7.4であった。

結果の見方は、https://www.data.jma.go.jp/eqev/data/world/about_srcproc.html を参照。

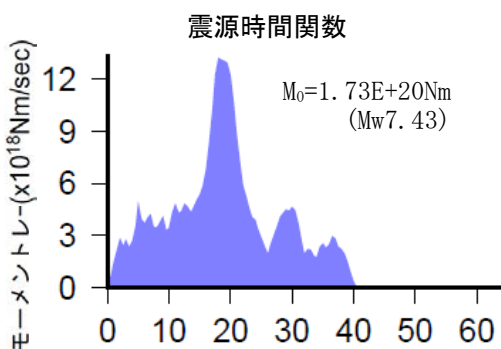


図2-5 破壊開始からの経過時間

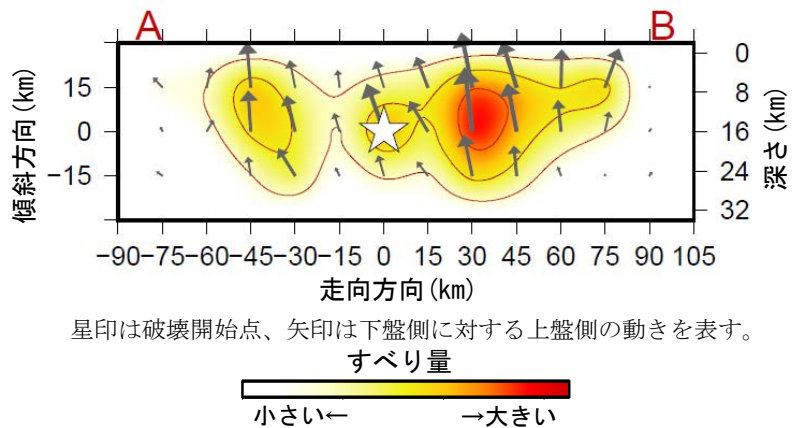


図2-6 断層面上でのすべり量分布

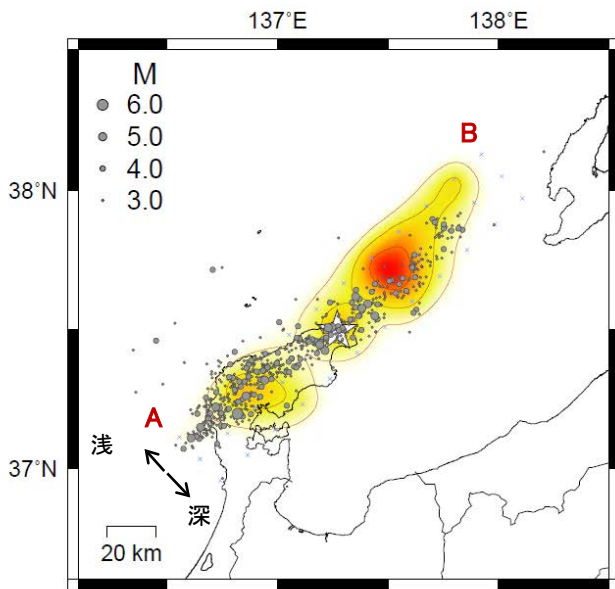


図2-7 地図上での位置関係

星印は破壊開始点を示す。灰色の丸は1月1日16時06分から1月2日16時10分までの地震の震央を示す（M3.0以上）。

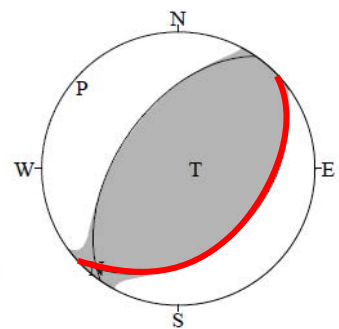
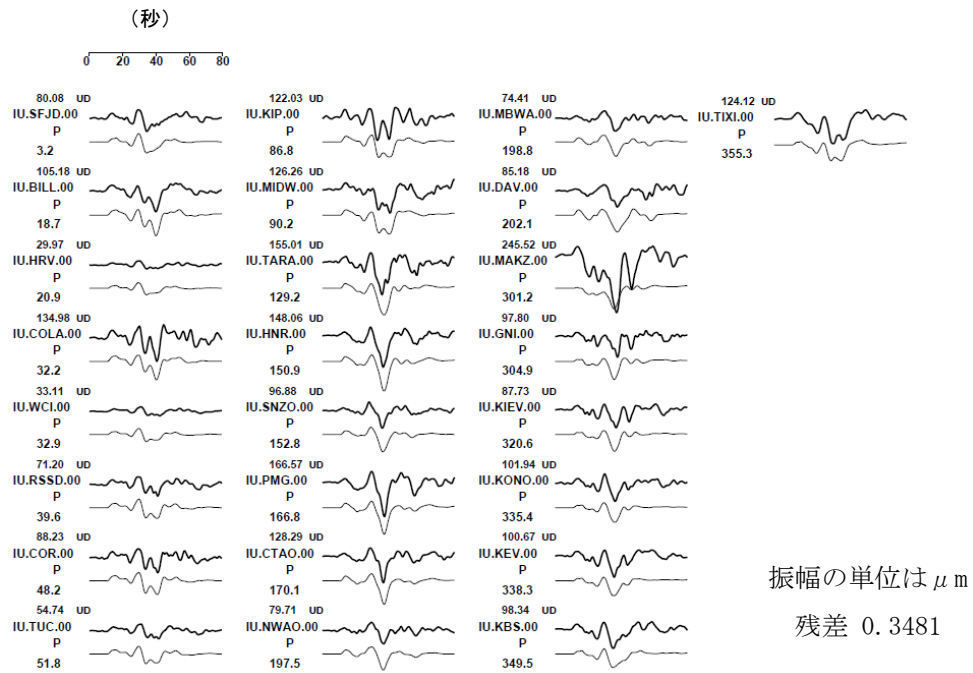


図2-8 解析に用いた断層パラメータ
走向47°、傾斜37°、すべり角100°
（気象庁CMT解の値を用いた。）
解析に用いた断層パラメータを震源球の赤線で示す。

（注1）解析に使用したプログラム

M. Kikuchi and H. Kanamori, Note on Teleseismic Body-Wave Inversion Program,
<http://www.eri.u-tokyo.ac.jp/ETAL/KIKUCHI/>



観測点分布

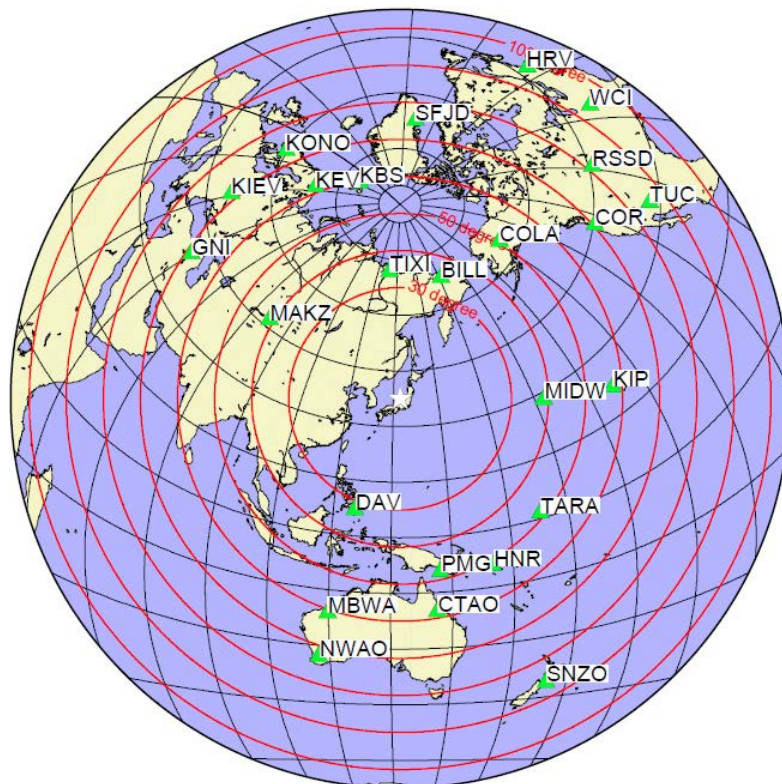


図2-9 観測波形（上：0.01Hz-0.5Hz）と理論波形（下）の比較

震央距離 $30^\circ \sim 100^\circ$ ^{*1} の 25 観測点 ^{*2} (P 波 : 25、SH 波 : 0) を使用。
^{*1} : 近すぎると理論的に扱いづらくなる波の計算があり、逆に遠すぎると、液体である外核を通るため、直達波が到達しない。そのため、評価しやすい距離の波形記録のみを使用。
^{*2} : IRIS-DMC より取得した広帯域地震波形記録を使用。

参考文献

Bassin, C., Laske, G. and Masters, G., 2000, The Current Limits of Resolution for Surface Wave Tomography in North America, EOS Trans AGU, 81, F897.
 Kennett, B. L. N. and E. R. Engdahl, 1991, Traveltimes for global earthquake location and phase identification, Geophys. J. Int., 105, 429-465.

作成日 : 2024/01/24

エ. 過去の地震活動

1700年以降の活動をみると、今回の地震の震央周辺（領域 a）では、M5.0以上の地震が時々発生している。2007年3月25日には「平成19年（2007年）能登半島地震」が発生し、石川県珠洲市で22cmの津波を観測した。領域 a 内の地震により新潟県、富山県、石川県及び福井県で生じた主な被害を下の表に示す。

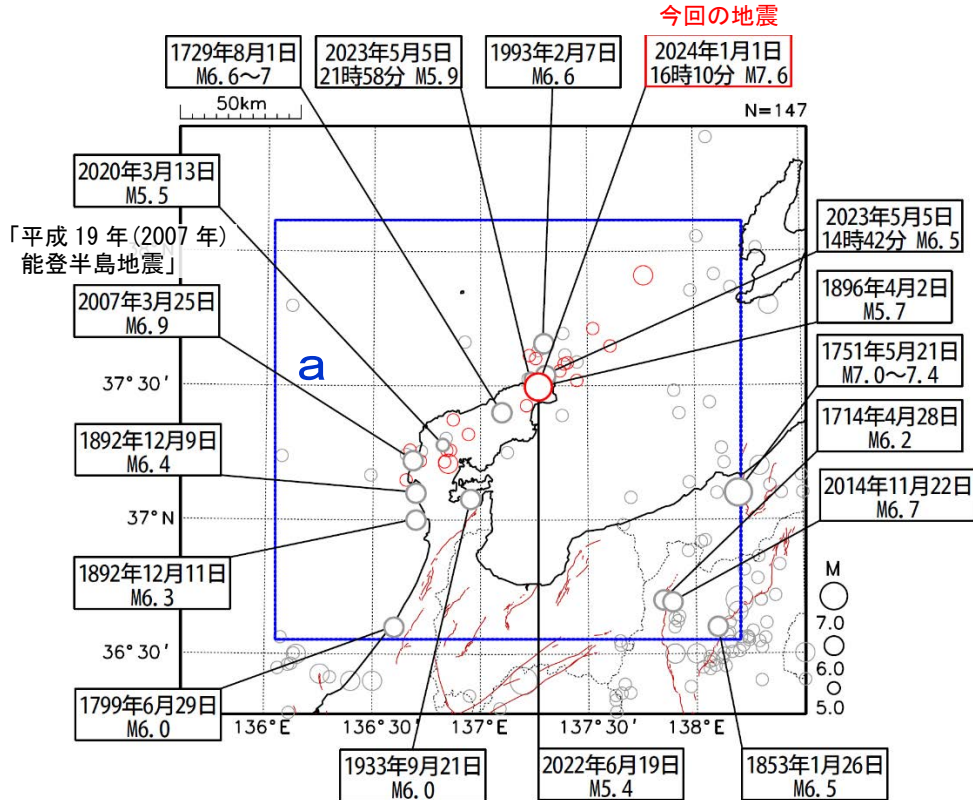


図 2-10 震央分布図
(1700年1月1日～2024年1月31日、深さ0～50km、M≥5.0)
2024年1月の地震を赤色で表示。

震央分布図中の茶色の実線は地震調査研究推進本部の長期評価による活断層を示す。
震源要素は、1700～1884年は理科年表、1885年～1918年は茅野・宇津（2001）、宇津（1982、1985）による※。

表 2-1 領域 a 内の地震により新潟県、富山県、石川県及び福井県で生じた主な被害（注1）

年月日	マグニチュード	主な被害
1729年8月1日	6.6～7.0	佐渡で死者、家屋倒壊あり 珠洲郡、鳳至郡で死者5人、家屋全壊・同損壊791棟、輪島村で家屋全壊28棟。能登半島先端で被害が大きい。
1751年5月21日	7.0～7.4	高田城破損、全体で死者2,000人、高田領の死者1,128人、家屋全壊及び消失6,088棟。
1799年6月29日	6.0	金沢城下で家屋全壊26棟、能美・石川・河北郡で家屋全壊964棟、死者は全体で21人
1892年12月9日	6.4	羽咋郡高浜町・火打谷村で家屋破損あり。堀松村末吉で、死者1人、負傷者5人、家屋全壊2棟。（12月11日にも同程度の地震あり。）
1896年4月2日	5.7	土蔵倒壊など ^(注2)
1933年9月21日	6.0	死者3人、負傷者55人、住家全壊2棟。
1993年2月7日	6.6	負傷者30人（重傷者1人、軽傷者29人〔うち1人は新潟県〕）
2007年3月25日	6.9	死者1人、負傷者356人、住家全壊686棟 ^(注3)
2020年3月13日	5.5	負傷者2人 ^(注3)
2022年6月19日	5.4	負傷者6人 ^(注3)
2023年5月5日	6.5	死者1人、負傷者48人、住家全壊40棟 ^(注3)

(注1) 「日本の地震活動」（第2版），地震調査委員会 に加筆

(注2) 被害は「日本被害地震総覧」による。

(注3) 被害は総務省消防庁による。

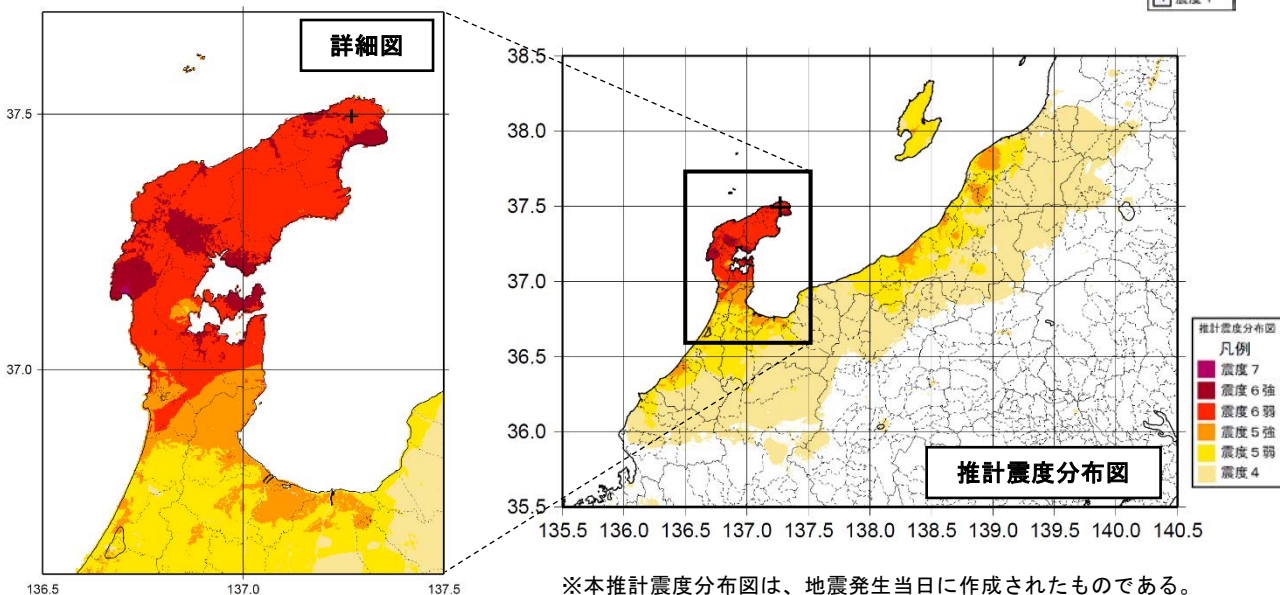
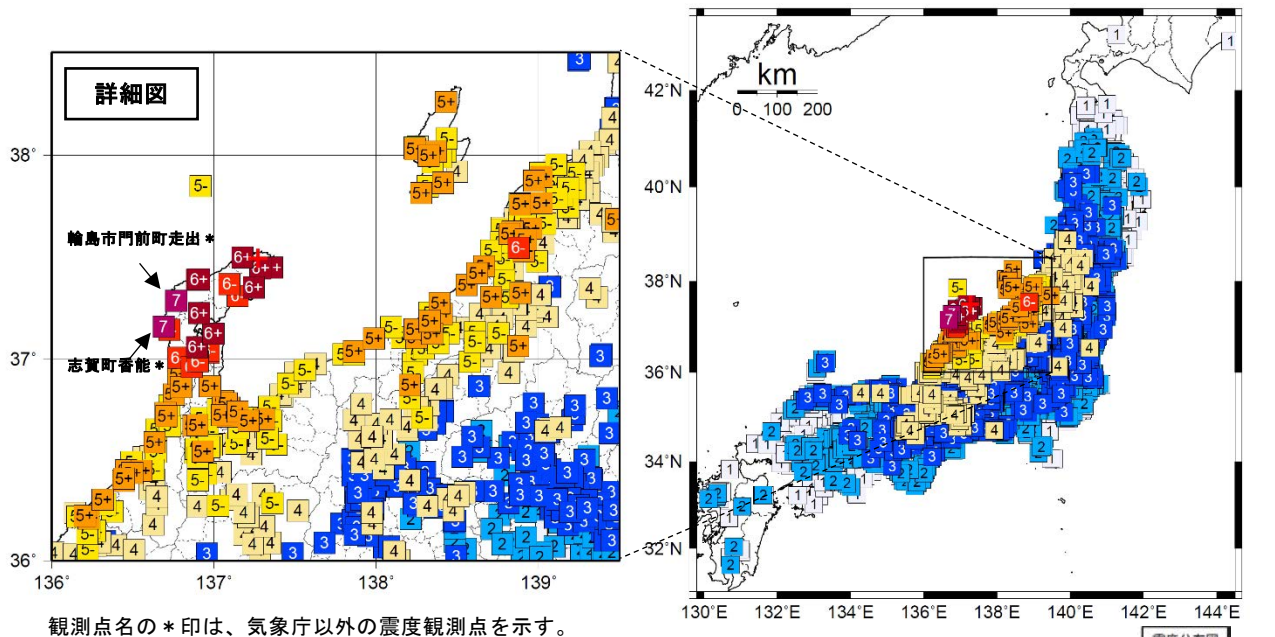
※宇津徳治，日本付近のM6.0以上の地震及び被害地震の表：1885年～1980年，震研彙報，56，401-463，1982。

宇津徳治，日本付近のM6.0以上の地震及び被害地震の表：1885年～1980年（訂正と追加），震研彙報，60，639-642，1985。

茅野一郎・宇津徳治，日本の主な地震の表，「地震の事典」第2版，朝倉書店，2001，657pp。

（3）震度と加速度

2024年1月1日16時10分に発生した地震（M7.6）により、石川県輪島市及び志賀町で震度7を観測したほか、北陸地方を中心に北海道から九州地方にかけて震度6強～1を観測した。この地震の震度分布図を図3-1に、震度5強以上を観測した地点の計測震度及び最大加速度を表3-1に示す。



<推計震度分布図について>
地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがある。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれるため、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがある。
このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目して利用されたい。

図3-1 2024年1月1日16時10分 石川県能登地方の地震（M7.6、深さ16km、最大震度7）の震度分布図及び推計震度分布図（+印は震央を表す）

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表3-1 2024年1月1日16時10分 石川県能登地方の地震の計測震度および最大加速度（震度5強以上）（続く）

都道府県	市区町村	観測点名	震度	計測震度	最大加速度(gal=cm/s/s)				震央距離 (km)
					合成	南北成分	東西成分	上下成分	
石川県	輪島市	輪島市門前町走出*	7	6.5	786.7	506.4	557.3	775.8	50.2
石川県	志賀町	志賀町香能*	7	6.6	2825.8	1482.6	2679.6	1141.6	63.6
石川県	七尾市	七尾市垣吉町*	6強	6.1	732.0	641.1	510.3	396.4	58.8
石川県	七尾市	七尾市能登島向田町*	6強	6.2	643.4	416.9	612.9	296.9	47.7
石川県	輪島市	輪島市鳳至町	6強	6.2	795.9	452.3	579.4	763.6	35.2
石川県	輪島市	輪島市河井町*	6強	6.2	1628.1	1492.8	1122.6	1109.7	34.1
石川県	珠洲市	珠洲市三崎町	6強	6.1	1193.9	914.9	1003.1	562.7	9.3
石川県	珠洲市	珠洲市正院町*	6強	6.2	916.7	685.6	708.2	774.9	5.6
石川県	珠洲市	珠洲市大谷町*	6強	6.2	1466.5	903.8	1426.8	674.2	8.3
石川県	穴水町	穴水町大町*	6強	6.3	1001.1	979.3	926.7	747.2	43.9
石川県	能登町	能登町松波*	6強	6.2	732.8	592.5	507.8	509.2	16.0
新潟県	長岡市	長岡市中之島*	6弱	5.5	320.0	312.6	267.7	49.5	142.2
石川県	七尾市	七尾市本府中町	6弱	5.8	644.6	600.4	584.5	211.4	57.9
石川県	七尾市	七尾市袖ヶ江町*	6弱	5.8	460.3	375.6	359.1	283.2	57.0
石川県	志賀町	志賀町富来領家町	6弱	5.9	626.1	481.6	427.2	614.7	62.2
石川県	志賀町	志賀町末吉千古*	6弱	5.7	385.7	311.3	277.0	324.5	69.7
石川県	中能登町	中能登町末坂*	6弱	5.9	345.4	291.8	340.6	168.1	65.1
石川県	中能登町	中能登町能登部下*	6弱	5.7	346.1	251.9	253.1	252.7	69.5
石川県	能登町	能登町宇出津	6弱	5.8	591.6	255.2	326.0	584.4	23.3
石川県	能登町	能登町柳田*	6弱	5.8	855.1	703.2	752.3	463.8	20.9
新潟県	糸魚川市	糸魚川市一の宮	5強	5.0	199.8	186.0	190.2	70.9	73.1
新潟県	糸魚川市	糸魚川市能生*	5強	5.0	180.7	147.0	172.0	68.4	77.1
新潟県	上越市	上越市大手町	5強	5.0	153.2	120.9	149.7	78.3	96.8
新潟県	上越市	上越市木田*	5強	5.3	303.0	279.6	224.1	87.5	94.0
新潟県	上越市	上越市柿崎区柿崎*	5強	5.1	179.5	167.0	140.4	111.1	102.2
新潟県	上越市	上越市頸城区百間町*	5強	5.4	234.4	165.8	204.9	55.9	100.0
新潟県	上越市	上越市吉川区原之町*	5強	5.0	140.7	119.8	140.0	48.7	105.0
新潟県	上越市	上越市三和区井ノ口*	5強	5.3	214.5	201.6	167.6	58.1	103.8
新潟県	妙高市	妙高市田口*	5強	5.0	268.9	219.8	152.6	72.8	108.2
新潟県	長岡市	長岡市小国町法坂*	5強	5.4	338.3	331.6	212.8	73.9	129.1
新潟県	長岡市	長岡市山古志竹沢*	5強	5.0	208.4	200.0	133.7	55.5	144.6
新潟県	長岡市	長岡市寺泊敦ヶ菅根*	5強	5.2	268.6	173.2	251.7	58.3	137.7
新潟県	三条市	三条市西裏館*	5強	5.0	147.6	146.5	103.8	52.6	149.8
新潟県	三条市	三条市新堀*	5強	5.3	218.8	185.8	195.9	40.2	146.3
新潟県	柏崎市	柏崎市西山町池浦*	5強	5.0	192.6	150.4	190.5	76.4	123.6
新潟県	柏崎市	柏崎市日石町*	5強	5.0	137.8	131.7	113.2	63.9	114.8
新潟県	見附市	見附市昭和町*	5強	5.0	165.0	139.2	152.8	31.5	145.1
新潟県	刈羽村	刈羽村割町新田*	5強	5.4	194.3	175.3	162.7	59.7	119.9
新潟県	南魚沼市	南魚沼市六日町	5強	5.1	133.3	66.8	130.8	10.2	150.2
新潟県	燕市	燕市分水桜町*	5強	5.0	170.3	113.7	162.8	36.2	139.4
新潟県	阿賀町	阿賀町鹿瀬中学校*	5強	5.0	222.5	195.9	172.6	80.9	196.0
新潟県	新潟市中央区	新潟中央区美咲町	5強	5.1	179.5	162.7	138.1	33.5	160.4
新潟県	新潟市南区	新潟南区白根*	5強	5.2	186.6	112.0	182.0	49.1	157.2
新潟県	新潟市西区	新潟西区寺尾東*	5強	5.4	245.1	214.6	173.4	64.6	155.8
新潟県	新潟市西蒲区	新潟西蒲区役所	5強	5.0	130.6	125.1	101.2	28.5	145.9
新潟県	佐渡市	佐渡市相川三町目	5強	5.0	327.6	206.5	319.7	98.6	103.9
新潟県	佐渡市	佐渡市岩谷口*	5強	5.1	317.6	189.3	304.7	89.9	132.5
新潟県	佐渡市	佐渡市千種*	5強	5.0	189.0	181.2	131.4	120.8	112.8
新潟県	佐渡市	佐渡市河原田本町*	5強	5.1	314.2	272.2	242.9	164.8	108.2
新潟県	佐渡市	佐渡市赤泊*	5強	5.2	222.5	194.0	196.8	84.4	108.6
新潟県	佐渡市	佐渡市小木町*	5強	5.1	305.4	271.4	238.1	235.3	95.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表3-1 2024年1月1日16時10分 石川県能登地方の地震の計測震度および最大加速度
（震度5強以上）（続き）

都道府県	市区町村	観測点名	震度	計測震度	最大加速度(gal=cm/s/s)				震央距離 (km)
					合成	南北成分	東西成分	上下成分	
富山県	富山市	富山市新桜町*	5強	5.3	395.7	327.8	309.7	145.1	89.0
富山県	舟橋村	舟橋村仏生寺*	5強	5.2	258.4	211.2	224.5	84.7	88.0
富山県	高岡市	高岡市伏木	5強	5.1	334.5	275.7	284.8	150.9	80.4
富山県	氷見市	氷見市加納*	5強	5.3	280.4	244.4	274.5	120.2	74.7
富山県	小矢部市	小矢部市泉町	5強	5.0	381.8	375.7	212.5	99.5	98.0
富山県	小矢部市	小矢部市水牧*	5強	5.1	318.3	304.3	303.7	68.8	97.2
富山県	南砺市	南砺市蛇喰*	5強	5.0	210.6	163.1	163.5	89.5	110.1
富山県	射水市	射水市久々湊*	5強	5.1	212.9	174.4	198.8	87.9	83.1
富山県	射水市	射水市小島*	5強	5.0	177.8	131.2	149.9	111.3	86.7
富山県	射水市	射水市本町*	5強	5.1	224.6	197.2	216.3	135.9	81.1
富山県	射水市	射水市橋下条*	5強	5.2	224.9	203.2	219.4	117.9	88.2
富山県	射水市	射水市二口*	5強	5.2	258.5	198.2	248.0	99.4	88.0
富山県	射水市	射水市加茂中部*	5強	5.2	223.0	191.5	213.4	107.3	84.6
石川県	羽咋市	羽咋市柳田町	5強	5.3	565.3	262.7	522.2	193.3	76.7
石川県	宝達志水町	宝達志水町子浦*	5強	5.3	271.3	235.0	271.1	158.8	81.9
石川県	宝達志水町	宝達志水町今浜*	5強	5.1	318.2	250.4	247.1	295.5	87.5
石川県	金沢市	金沢市西念	5強	5.0	197.8	149.3	192.2	102.0	115.5
石川県	小松市	小松市小馬出町	5強	5.4	345.0	208.1	286.3	72.0	141.3
石川県	小松市	小松市向本折町*	5強	5.0	181.1	138.1	161.0	49.6	142.6
石川県	加賀市	加賀市大聖寺南町*	5強	5.2	257.7	178.3	252.4	111.2	157.4
石川県	かほく市	かほく市浜北*	5強	5.1	284.5	250.5	219.3	195.1	98.6
石川県	かほく市	かほく市宇野気*	5強	5.1	257.0	256.2	204.7	97.6	99.7
石川県	能美市	能美市中町*	5強	5.1	193.7	153.0	179.5	87.3	136.9
石川県	能美市	能美市来丸町*	5強	5.1	313.9	313.5	196.9	103.0	132.8
石川県	能美市	能美市寺井町*	5強	5.3	223.3	139.9	181.4	69.0	136.2
福井県	あわら市	あわら市市姫*	5強	5.0	191.4	141.6	131.3	53.5	170.2
福井県	あわら市	あわら市国影*	5強	5.0	210.7	165.8	206.5	52.6	170.3

（４）揺れの状況

2024年1月1日16時10分の石川県能登地方の地震において、震度6強を観測した輪島市鳳至町、珠洲市三崎町の震度計における、16時10分00秒から16時15分00秒の10秒間毎の計測震度をグラフで示す（図4-1）。輪島市鳳至町や珠洲市三崎町では、震度5強相当以上の揺れが約50秒程度あったことが推測される。なお、この時間帯には16時10分22秒の石川県能登地方のM7.6の地震のほか、16時12分16秒に能登半島沖でM5.7の地震なども発生しており、これら複数の地震による揺れが含まれていると考えられる。これらの地震の震央と観測点の位置関係は、図4-2に示す。

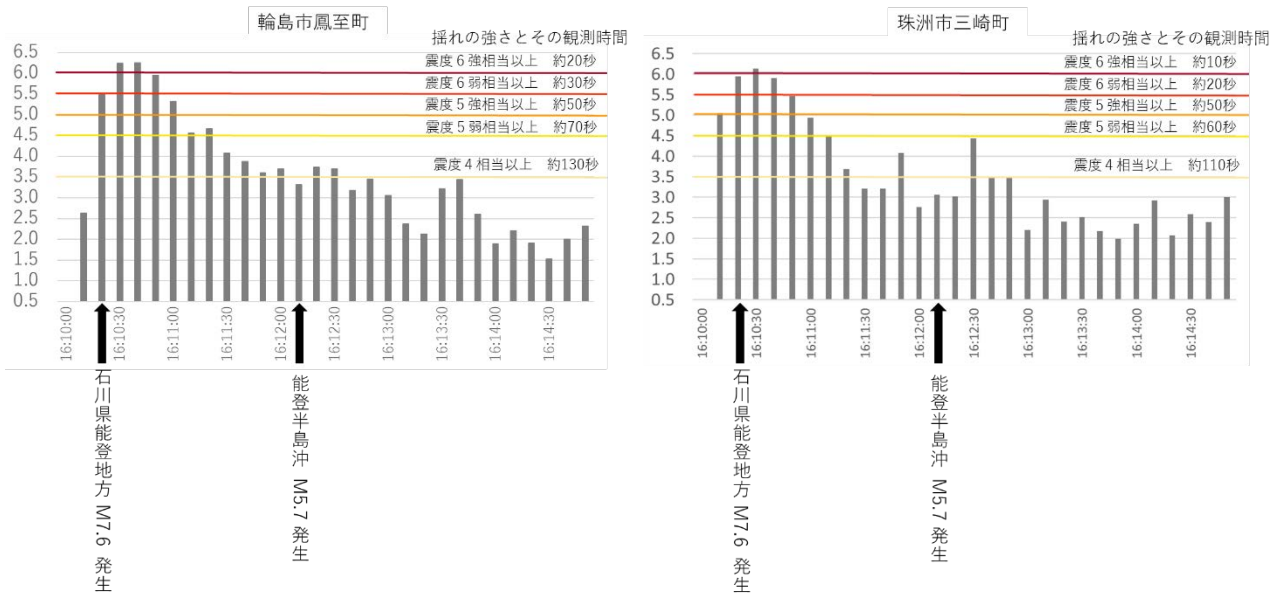


図4-1 輪島市鳳至町及び珠洲市三崎町の揺れの状況（横軸：時刻（16時10分00秒～16時15分00秒）、縦軸：通常60秒間の加速度波形から計算するものを10秒間で計算した計測震度）

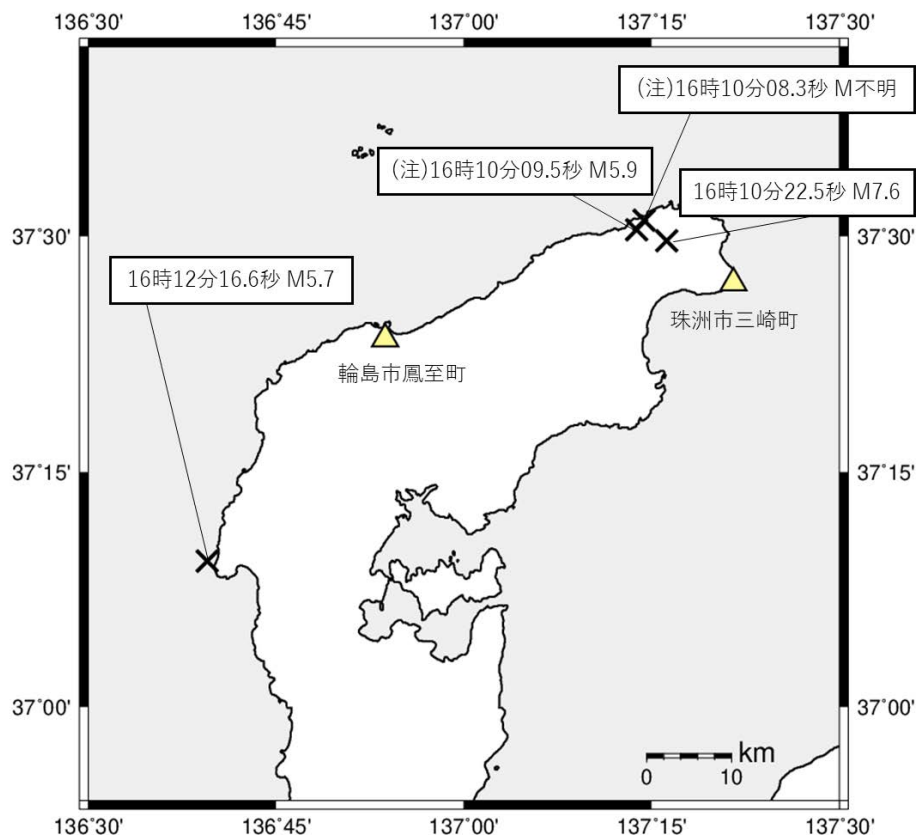


図4-2 2024年1月1日16時10分の石川県能登地方の地震で震度6強以上を観測した気象庁観測点及び16時10分00秒～16時15分00秒に発生した最大震度6弱以上の地震の震央の位置関係（注）を付した地震については、近接した地域でほぼ同時刻に発生した地震であるため、震度の分離が出来ないことを示す。

（5）長周期地震動

令和6年能登半島地震の一連の活動で、2024年1月に長周期地震動階級1以上を観測した地震は15回であった（表5-1）。

表5-1 長周期地震動階級1以上を観測した地震

長周期地震動階級1以上を観測した地震				
発生日時	震央地名	マグニチュード	最大震度	最大長周期地震動階級
2024年01月01日16時06分	石川県能登地方	5.5	5強	1
2024年01月01日16時10分	石川県能登地方	7.6	7	4
2024年01月01日16時18分	石川県能登地方	6.1	5強	2
2024年01月01日16時56分	石川県能登地方	5.8	5強	2
2024年01月01日17時55分	石川県能登地方	3.6	4	1
2024年01月01日18時08分	能登半島沖	5.8	5強	2
2024年01月02日09時01分	石川県能登地方	4.1	4	1
2024年01月02日10時17分	石川県能登地方	5.6	5弱	2
2024年01月03日02時21分	石川県能登地方	4.9	5強	1
2024年01月03日10時54分	石川県能登地方	5.6	5強	3
2024年01月03日18時48分	石川県能登地方	4.8	4	1
2024年01月04日00時36分	石川県能登地方	4.9	4	1
2024年01月06日05時26分	石川県能登地方	5.4	5強	1
2024年01月09日17時59分	佐渡付近	6.1	5弱	1
2024年01月16日18時42分	石川県能登地方	4.8	5弱	1

以下は、1月1日16時10分石川県能登地方の地震（M7.6）について、観測された長周期地震動階級と地震波形等をまとめたものである。

ア．観測した長周期地震動階級

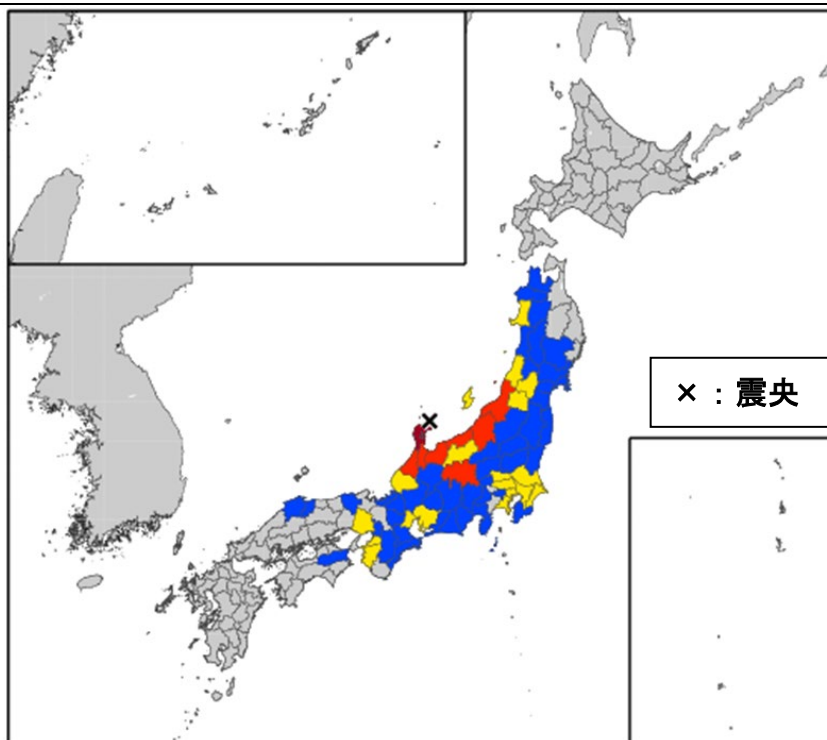
この地震により、石川県能登で長周期地震動階級4を観測したほか、東北地方から中国・四国地方にかけて長周期地震動階級3～1を観測した（表5-2、図5-1、表5-4）。

表5-2 長周期地震動階級1以上を観測した地域

2024年1月1日16時10分 石川県能登地方 北緯37度29.7分 東経137度16.2分 深さ16km M7.6	
長周期地震動階級	地域名称
4	石川県能登
3	新潟県上越 新潟県中越 新潟県下越 富山県東部 富山県西部 石川県加賀 長野県中部
2	秋田県沿岸北部 山形県庄内 山形県村山 山形県置賜 茨城県南部 埼玉県北部 埼玉県南部 千葉県北東部 千葉県北西部 東京都23区 神奈川県東部 新潟県佐渡 福井県嶺北 長野県北部 愛知県西部 三重県北部 大阪府南部 兵庫県南東部 和歌山県北部

1

青森県津軽北部 青森県津軽南部 岩手県内陸南部 宮城県北部 宮城県南部 宮城県中部
 秋田県沿岸南部 秋田県内陸北部 秋田県内陸南部 山形県最上 福島県中通り 福島県浜通り
 福島県会津 茨城県北部 栃木県北部 栃木県南部 群馬県北部 群馬県南部 埼玉県秩父
 千葉県南部 東京都多摩東部 神津島 新島 福井県嶺南 山梨県中・西部
 山梨県東部・富士五湖 長野県南部 岐阜県飛騨 岐阜県美濃東部 岐阜県美濃中西部
 静岡県伊豆 静岡県東部 静岡県中部 静岡県西部 愛知県東部 三重県中部
 三重県南部 滋賀県北部 滋賀県南部 大阪府北部 兵庫県北部 奈良県 鳥取県西部
 島根県東部 徳島県北部



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

図5-1 長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図

表5-3 長周期地震動階級関連解説表

長周期地震動階級	人の体感・行動	室内の状況	備考
長周期地震動階級1	室内にいたほとんどの人が揺れを感じる。驚く人もいる。	ブラインドなど吊り下げもの大きく揺れる。	—
長周期地震動階級2	室内で大きな揺れを感じ、物につかまりたいと感じる。物につかまらなると歩くことが難しいなど、行動に支障を感じる。	キャスター付き什器がわずかに動く。棚にある食器類、書棚の本が落ちることがある。	—
長周期地震動階級3	立っていることが困難になる。	キャスター付き什器が大きく動く。固定していない家具が移動することがあり、不安定なものは倒れることがある。	間仕切壁などにひび割れ・亀裂が入ることがある。
長周期地震動階級4	立っていることができず、はわないと動くことができない。揺れにほんろつされる。	キャスター付き什器が大きく動き、転倒するものがある。固定していない家具の大半が移動し、倒れるものもある。	間仕切壁などにひび割れ・亀裂が多くなる。

※ 長周期地震動階級に関する詳細は、「地震・火山月報（防災編）」令和5年12月号の付録10「長周期地震動階級関連解説表」を参照のこと。

https://www.data.jma.go.jp/egev/data/gaikyo/monthly/202312/202312furoku_10.pdf

表5-4 長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点（続く）

2024年1月1日16時10分 石川県能登地方 北緯37度29.7分 東経137度16.2分 深さ16km M7.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	4	石川県能登	七尾市本府中町	6弱
			輪島市鳳至町	6強
			珠洲市三崎町	6強
			志賀町富来領家町	6弱
			能登町宇出津	6弱
	3	石川県能登	羽咋市柳田町	5強
		石川県加賀	金沢市西念	5強
			津幡町加賀爪	5弱
	2	石川県能登	輪島市舳倉島	5弱
		石川県加賀	小松市小馬出町	5強
加賀市直下町			5弱	
新潟県	3	新潟県上越	糸魚川市一の宮	5強
			上越市大手町	5強
		新潟県中越	小千谷市城内	5弱
			南魚沼市六日町	5強
		新潟県下越	新潟空港	5弱
			新潟中央区美咲町	5強
			新潟秋葉区程島	5弱
	2	新潟県上越	新潟西蒲区役所	5強
			上越市中ノ俣	5弱
		新潟県中越	長岡市幸町	4
			出雲崎町米田	5弱
		新潟県下越	五泉市村松乙	4
			胎内市新和町	4
	1	新潟県佐渡	佐渡市相川金山	4
佐渡市相川三町目			5強	
新潟県中越		魚沼市下折立	4	
富山県	3	富山県東部	魚津市釈迦堂	4
			富山朝日町道下	5弱
		富山県西部	高岡市伏木	5強
			小矢部市泉町	5強
	2	富山県東部	富山市石坂	5弱
			富山市八尾町福島	5弱
			立山町吉峰	5弱
富山県西部	南砺市天池	5弱		
長野県	3	長野県中部	諏訪市湖岸通り	4
	2	長野県北部	長野市箱清水	4
		長野県中部	軽井沢町追分	4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表5-4 長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点（続き）

2024年1月1日16時10分 石川県能登地方 北緯37度29.7分 東経137度16.2分 深さ16km M7.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
長野県	2	長野県中部	安曇野市穂高支所	3
長野県	1	長野県北部	長野市松代	2
			大町市役所	3
			山ノ内町平穏	3
	長野県中部	松本市沢村	3	
		上田市築地	4	
		佐久市下小田切	3	
		筑北村坂井	3	
	長野県南部	飯田市高羽町	3	
		辰野町中央	3	
		飯島町飯島	3	
秋田県	2	秋田県沿岸北部	能代市緑町	2
	1	秋田県沿岸北部	能代市常盤山谷	2
			男鹿市男鹿中	2
	秋田県沿岸南部	秋田市山王	2	
		由利本荘市石脇	3	
	秋田県内陸北部	北秋田市花園町	2	
秋田県内陸南部	横手市雄物川町今宿	2		
山形県	2	山形県庄内	酒田市亀ヶ崎	4
			遊佐町遊佐	3
			遊佐町小原田	3
	山形県置賜	米沢市駅前	3	
	1	山形県庄内	鶴岡市馬場町	3
			酒田市飛鳥	2
		山形県最上	新庄市東谷地田町	3
		山形県置賜	山形小国町岩井沢	4
白鷹町黒鴨	3			
茨城県	2	茨城県南部	坂東市岩井	3
			筑西市舟生	3
	1	茨城県北部	水戸市金町	3
			常陸大宮市中富町	3
		茨城県南部	土浦市常名	3
			茨城鹿嶋市鉢形	2
			利根町布川	2
鉾田市鉾田	3			
埼玉県	2	埼玉県北部	熊谷市桜町	2
			久喜市下早見	3
		埼玉県南部	さいたま浦和区高砂	3
	1	埼玉県北部	本庄市児玉町	2
			鳩山町大豆戸	2
		埼玉県南部	川越市旭町	2
埼玉県秩父	秩父市上町	2		
千葉県	2	千葉県北東部	多古町多古	2

表5-4 長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点（続き）

2024年1月1日16時10分 石川県能登地方 北緯37度29.7分 東経137度16.2分 深さ16km M7.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
千葉県	2	千葉県北東部	一宮町一宮	2
			千葉県北西部	千葉中央区中央港
		千葉美浜区ひび野		2
		成田国際空港		2
		柏市旭町		2
		浦安市日の出	3	
	1	千葉県北東部	東金市東新宿	2
			長南町総合グラウンド	2
			香取市佐原平田	3
			山武市松尾町富士見台	2
		千葉県北西部	成田市名古屋	2
		千葉県南部	館山市長須賀	2
			木更津市太田	2
			鴨川市八色	2
南房総市上堀	2			
東京都	2	東京都23区	東京千代田区大手町	2
			東京港区海岸	2
			東京新宿区西新宿	2
			東京墨田区横川	2
			東京江東区青海	2
			東京国際空港	3
			東京杉並区阿佐谷	2
			東京江戸川区中央	3
	1	東京都多摩東部	国分寺市戸倉	2
	伊豆諸島	1	神津島	神津島村金長
1		新島	東京利島村東山	1
神奈川県	2	神奈川県東部	川崎中原区小杉陣屋町	2
	1	神奈川県東部	横須賀市光の丘	2
茅ヶ崎市茅ヶ崎			2	
福井県	2	福井県嶺北	福井市豊島	5弱
	1	福井県嶺北	勝山市旭町	4
			福井坂井市三国町陣ヶ岡	4
福井県嶺南	敦賀市松栄町	4		
愛知県	2	愛知県西部	名古屋千種区日和町	4
			愛西市稲葉町	4
	1	愛知県東部	豊橋市向山	3
		愛知県西部	岡崎市若宮町	3
			一宮市千秋	3
			豊田市小坂本町	3
			豊田市大洞町	3
			中部国際空港	3
常滑市飛香台	3			
南知多町豊浜	2			

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

表5-4 長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点（続き）

2024年1月1日16時10分 石川県能登地方 北緯37度29.7分 東経137度16.2分 深さ16km M7.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
三重県	2	三重県北部	四日市市日永	3
			鈴鹿市西条	3
	1	三重県中部	津市島崎町	3
		三重県南部	伊勢市矢持町	2
大阪府	2	大阪府南部	関西国際空港	2
	1	大阪府北部	大阪国際空港	3
			高槻市桃園町	3
			箕面市箕面	3
		大阪府南部	岸和田市岸城町	3
			富田林市本町	3
			大阪堺市中区深井清水町	3
兵庫県	2	兵庫県南東部	西宮市宮前町	3
	1	兵庫県北部	豊岡市桜町	4
		兵庫県南東部	神戸中央区脇浜	3
			加古川市加古川町	3
和歌山県	2	和歌山県北部	紀の川市粉河	3
青森県	1	青森県津軽北部	青森市花園	2
			五所川原市栄町	2
		青森県津軽南部	弘前市弥生	2
岩手県	1	岩手県内陸南部	奥州市水沢大鐘町	2
宮城県	1	宮城県北部	涌谷町新町裏	3
			登米市中田町	2
			大崎市古川三日町	3
			大崎市古川大崎	3
		宮城県南部	仙台空港	2
宮城県中部	仙台宮城野区五輪	2		
福島県	1	福島県中通り	白河市郭内	2
			大玉村南小屋	3
		福島県浜通り	いわき市小名浜	3
		福島県会津	会津若松市材木町	3
			西会津町野沢	4
猪苗代町城南	4			
栃木県	1	栃木県北部	那須塩原市墓沼	3
		栃木県南部	宇都宮市明保野町	3
群馬県	1	群馬県北部	沼田市西倉内町	4
			中之条町日影	3
			東吾妻町原町	2
		群馬県南部	前橋市昭和町	3
			富岡市七日市	2
			板倉町板倉	3
山梨県	1	山梨県中・西部	甲府市飯田	3
			身延町大磯小磯	2
		山梨県東部・富士五湖	富士河口湖町船津	2

表5-4 長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点（続き）

2024年1月1日16時10分 石川県能登地方 北緯37度29.7分 東経137度16.2分 深さ16km M7.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
岐阜県	1	岐阜県飛騨	高山市桐生町	4
			飛騨市神岡町殿	4
			下呂市森	4
		岐阜県美濃東部	中津川市かやの木町	4
			白川町黒川	2
		岐阜県美濃中西部	郡上市八幡町島谷	3
静岡県	1	静岡県伊豆	南伊豆町石廊崎	1
		静岡県東部	富士宮市弓沢町	3
			富士市富士総合運動公園	2
			御殿場市萩原	3
		静岡県中部	島田市元島田	2
		静岡県中部	静岡清水区千歳町	2
		静岡県中部	牧之原市鬼女新田	3
		静岡県西部	掛川市篠場	2
			袋井市新屋	3
			御前崎市御前崎	2
			浜松中区高丘東	3
滋賀県	1	滋賀県北部	彦根市城町	4
		滋賀県南部	大津市御陵町	3
			大津市南小松	3
			近江八幡市桜宮町	4
			甲賀市水口町	3
奈良県	1	奈良県	奈良市西紀寺町	3
鳥取県	1	鳥取県西部	境港市東本町	3
島根県	1	島根県東部	出雲市今市町	3
徳島県	1	徳島県北部	徳島市大和町	2
			吉野川市鴨島町	2

イ. 地震波形等

図5-2から図5-6に、七尾市本府中町、輪島市鳳至町、珠洲市三崎町、志賀町富来領家町、能登町宇出津の各観測点における地震波形、絶対速度応答スペクトル及び絶対加速度応答スペクトルを示す。なお、掲載した5つの観測点は、この地震で最も大きな長周期地震動階級4を観測した地点で、図に掲載した観測点の位置、及び震央との位置関係を図5-7に示す。なお、以下では、長周期地震動階級を単に「階級」、絶対速度応答スペクトルを「S_va」と略す。

七尾市本府中町では、周期区分の1秒台から2秒台にかけて階級4を観測した（図5-2）。輪島市鳳至町では、周期区分の1秒台から7秒台にかけて階級4を観測し、周期2.0秒でS_vaが最大値を示した（図5-3、表5-5）。珠洲市三崎町では、階級4となったのは周期区分で1秒台であった（図5-4）。志賀町富来領家町では、周期区分の1秒台から4秒台にかけて階級4を観測した（図5-5）。能登町宇出津では、周期区分の1秒台から3秒台にかけて階級4を観測した。（図5-6）。

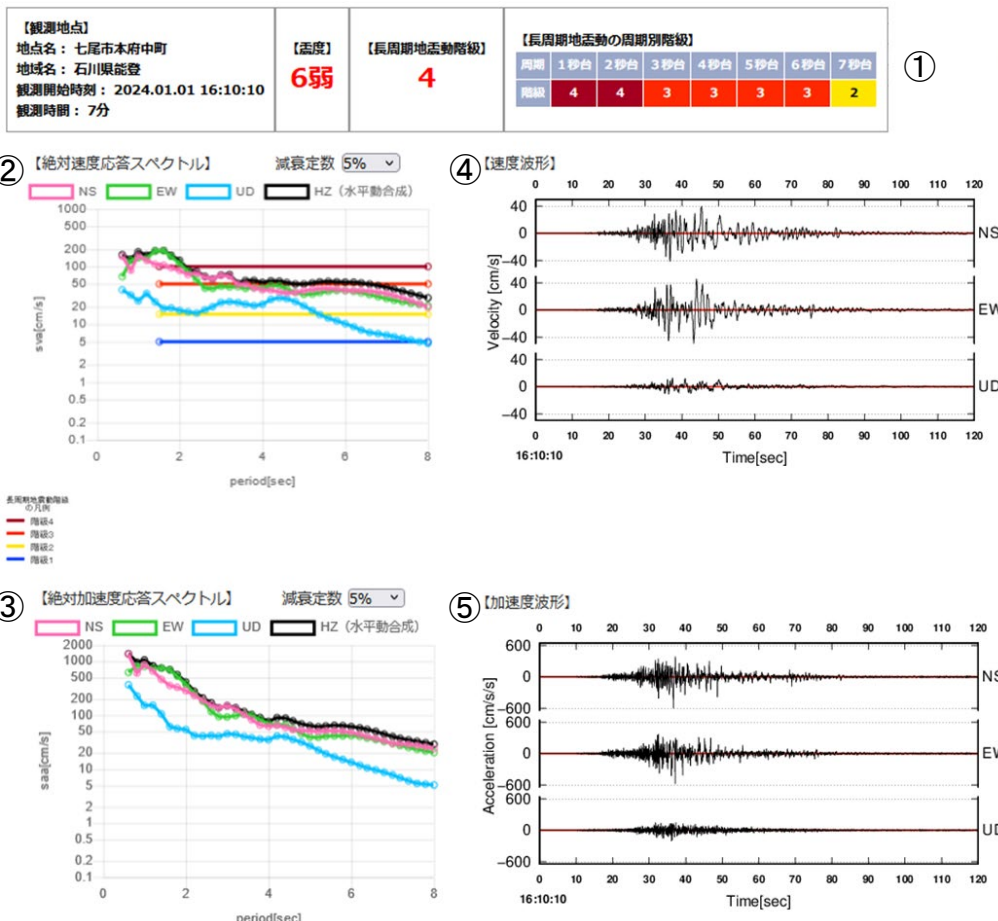


図5-2 七尾市本府中町で観測した波形、絶対速度応答スペクトル及び絶対加速度応答スペクトル（ただし、速度波形、加速度波形は16時10分10秒からの2分間を表示）

図5-2から図5-6の説明

- ① 観測点名，地域名，地震波形の観測開始時間，観測時間，観測点における震度，観測点における長周期地震動階級，観測点における長周期地震動の周期別階級（周期区分別の絶対速度応答スペクトルの最大値から長周期地震動階級を求めたもの）. 周期区分は，周期1.6秒～周期1.8秒を1秒台，周期2.0秒～周期2.8秒を2秒台，周期3.0秒～周期3.8秒を3秒台，周期4.0秒～周期4.8秒を4秒台，周期5.0秒～周期5.8秒を5秒台，周期6.0秒～周期6.8秒を6秒台，周期7.0秒～周期7.8秒を7秒台と表示している.
- ② 絶対速度応答スペクトルグラフ. 横軸は周期（秒），縦軸は速度応答値（単位は cm/sec）で，NS（赤），EW（緑），UD（青）の3成分及び水平動合成（黒）について表示した. 減衰定数5%はビル設計に一般的に用いられている値である.
- ③ 絶対加速度応答スペクトルグラフ. 横軸は周期（秒），縦軸は加速度応答値（単位は cm/sec/sec）で，NS（赤），EW（緑），UD（青）の3成分及び水平動合成（黒）について表示した. 減衰定数5%はビル設計に一般的に用いられている値である.
- ④ 速度波形表示. 成分は，上から南北成分（NS），東西成分（EW），上下成分（UD）である. 3成分とも同じ縮尺で示す.
- ⑤ 加速度波形表示. 表示は④と同じ.

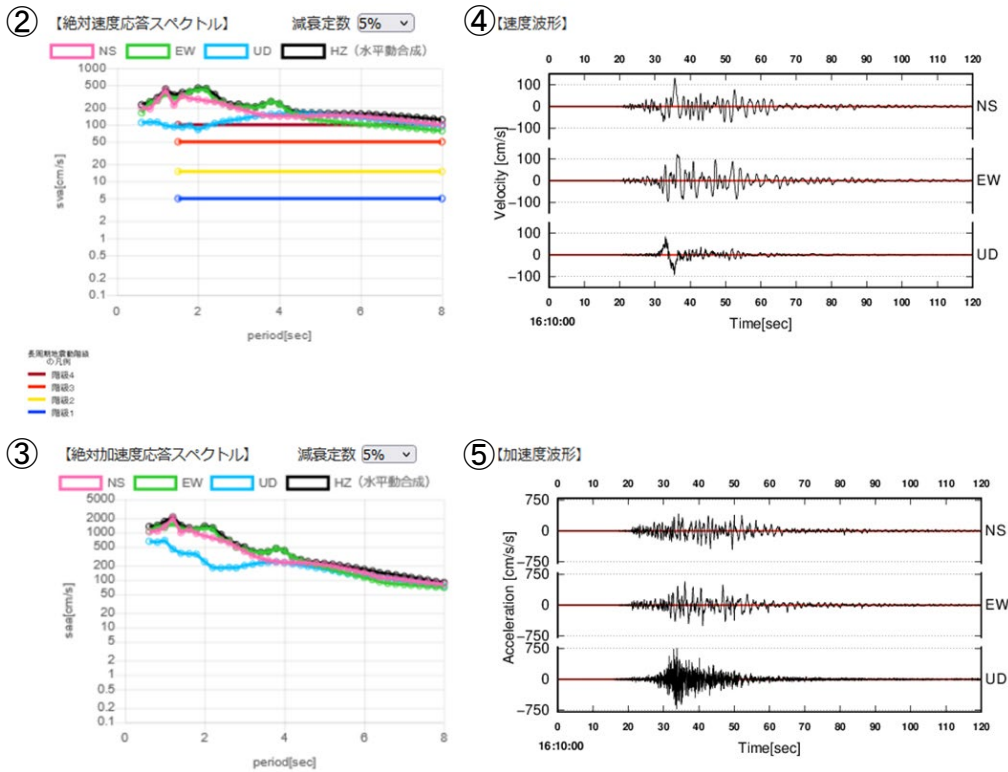


図5-3 輪島市鳳至町で観測した波形、絶対速度応答スペクトル及び絶対加速度応答スペクトル（ただし、速度波形、加速度波形は16時10分00秒からの2分間を表示）

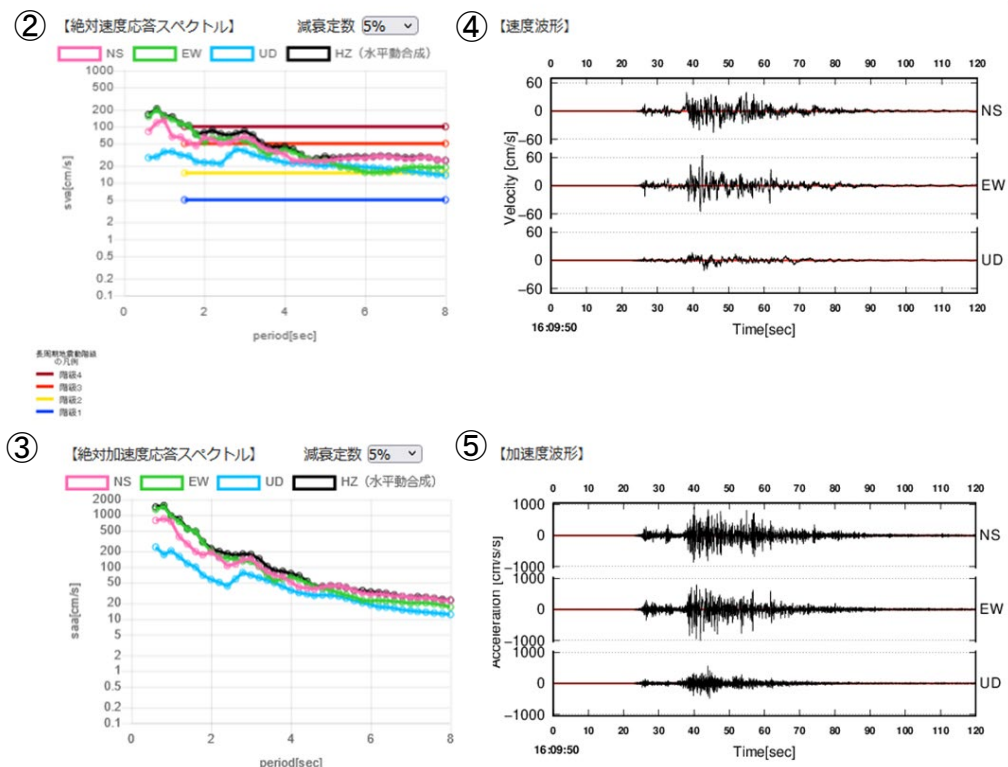


図5-4 珠洲市三崎町で観測した波形、絶対速度応答スペクトル及び絶対加速度応答スペクトル（ただし、速度波形、加速度波形は16時09分50秒からの2分間を表示）

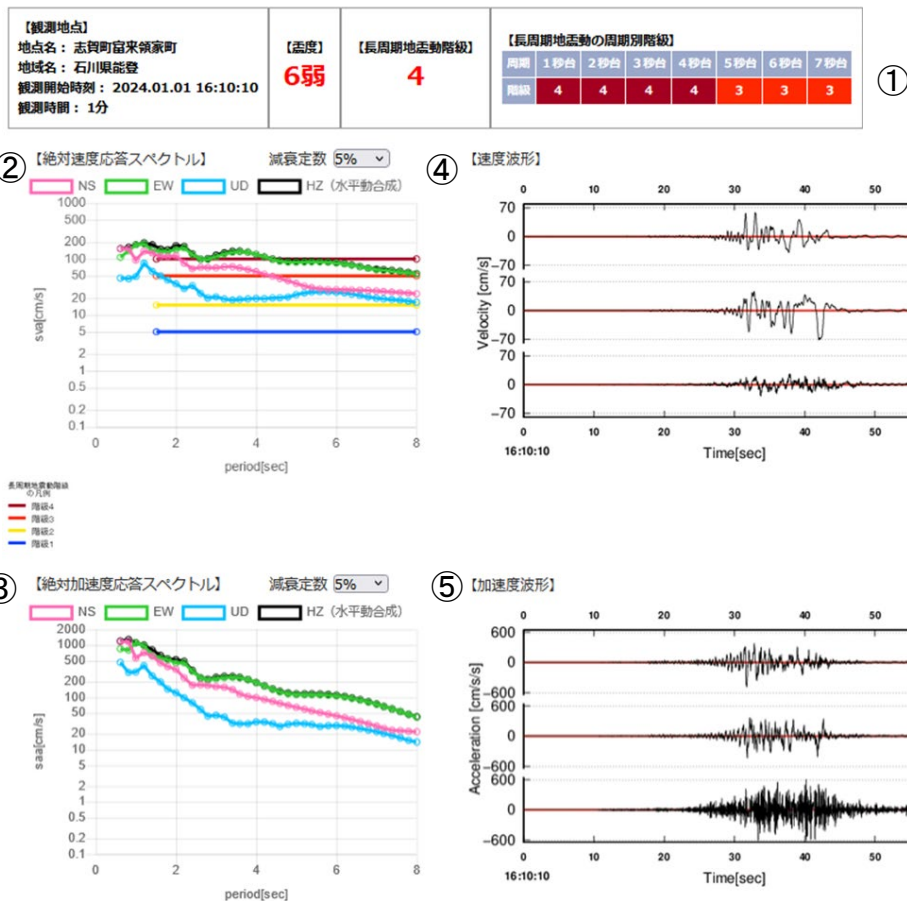


図5-5 志賀町富来領家町で観測した波形、絶対速度応答スペクトル及び絶対加速度応答スペクトル

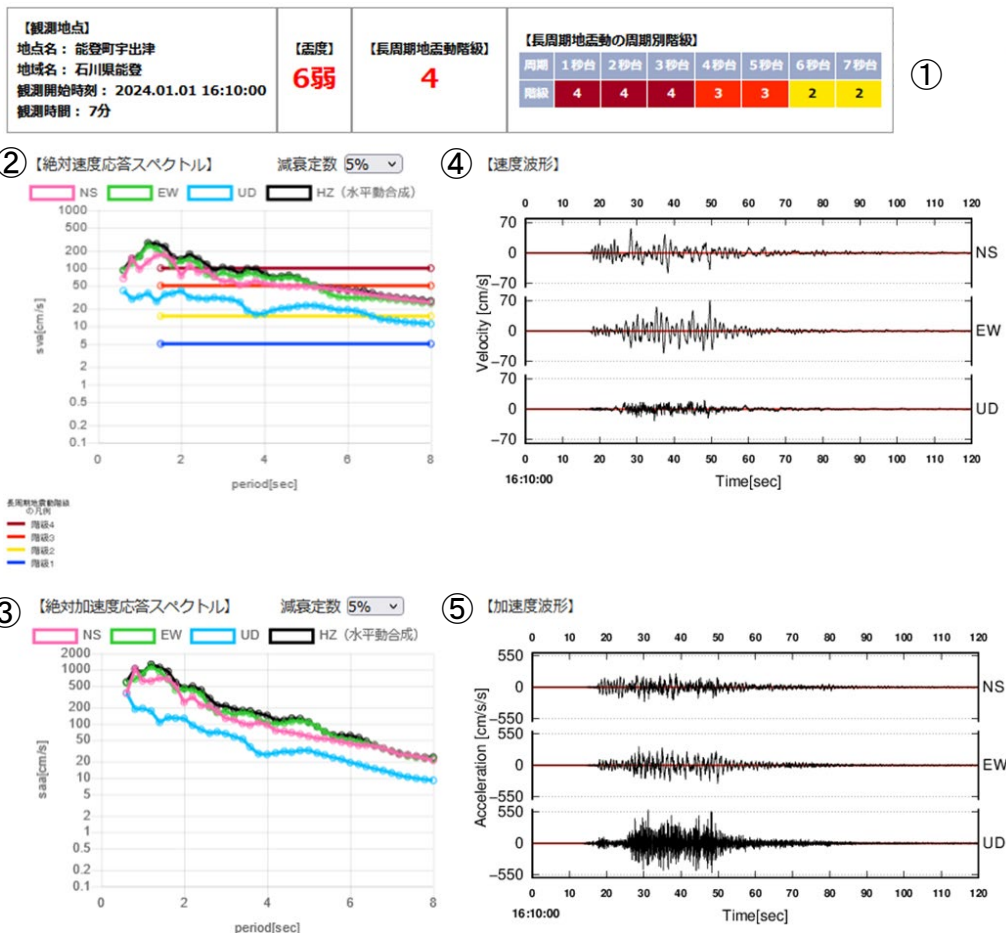


図5-6 能登町宇出津で観測した波形、絶対速度応答スペクトル及び絶対加速度応答スペクトル（ただし、速度波形、加速度波形は16時10分00秒からの2分間を表示）

表5-5 長周期地震動階級3以上を観測した観測点
（絶対速度応答スペクトル（Sva）の大きい順に表示）

2024年1月1日 16時10分 石川県能登地方 北緯37度29.7分 東経137度16.2分 深さ16km M7.6						
都道府県	長周期地震動階級	最大 Sva (cm/s)	最大 Sva 対応 周期(秒)	地域名称	観測点名称	震度
石川県	4	443.23	2.0	石川県能登	輪島市鳳至町	6強
石川県	4	235.02	1.6	石川県能登	能登町宇出津	6弱
石川県	4	189.63	1.6	石川県能登	七尾市本府中町	6弱
石川県	4	173.45	2.0	石川県能登	志賀町富来領家町	6弱
石川県	4	104.57	1.6	石川県能登	珠洲市三崎町	6強
富山県	3	98.06	5.6	富山県西部	高岡市伏木	5強
新潟県	3	94.68	1.6	新潟県中越	南魚沼市六日町	5強
新潟県	3	91.45	2.0	新潟県下越	新潟西蒲区役所	5強
富山県	3	90.28	5.2	富山県西部	小矢部市泉町	5強
新潟県	3	78.12	1.6	新潟県上越	上越市大手町	5強
新潟県	3	77.37	7.4	新潟県下越	新潟空港	5弱
石川県	3	72.49	5.8	石川県加賀	金沢市西念	5強
石川県	3	71.72	4.4	石川県能登	羽咋市柳田町	5強
新潟県	3	71.66	2.0	新潟県下越	新潟秋葉区程島	5弱
石川県	3	68.41	4.8	石川県加賀	津幡町加賀爪	5弱
新潟県	3	65.13	2.4	新潟県下越	新潟中央区美咲町	5強
富山県	3	61.83	6.2	富山県東部	魚津市釈迦堂	4
富山県	3	56.79	7.8	富山県東部	富山朝日町道下	5弱
長野県	3	56.25	2.0	長野県中部	諏訪市湖岸通り	4
新潟県	3	51.08	3.0	新潟県上越	糸魚川市一の宮	5強
新潟県	3	50.69	1.6	新潟県中越	小千谷市城内	5弱

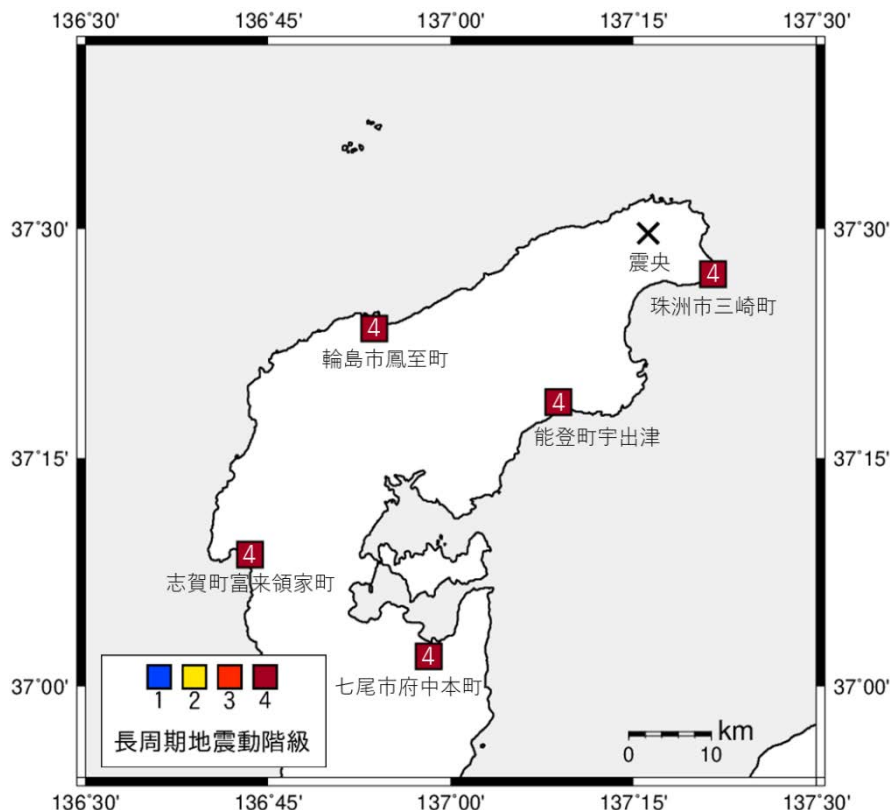


図5-7 地震波形、絶対速度応答スペクトル及び絶対加速度応答スペクトルを掲載した観測点の位置、及び震央との位置関係

（6）緊急地震速報の内容

・1月1日16時10分 石川県能登地方の地震（M7.6）

1月1日16時10分に発生した石川県能登地方の地震（M7.6）に対して発表した緊急地震速報について、その内容の詳細を以下の表及び図により示す。

本地震に対して発表した緊急地震速報は、先行して発生した2つの地震および後続の地震と合わせて1つの地震として処理しており、警報第1報は本地震の発生前に発表し、警報第2報および第3報は本地震による揺れの観測結果に基づく予測を含めて更新して発表した。そのため、図6-1、図6-2、図6-3に示す主要動到達までの時間は、本地震に先行して発生したM5.9の地震発生日時を基準としている。

表6-1 発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 16時10分22.5秒	石川県能登地方	37° 29.7′	137° 16.2′	16km	7.6	7
令和6年01月01日 16時10分8.3秒	能登半島沖	37° 31.0′	137° 14.4′	10km	不明	---
令和6年01月01日 16時10分9.5秒	石川県能登地方	37° 30.4′	137° 13.8′	10km	5.9	---
令和6年01月01日 16時12分16.6秒	能登半島沖	37° 09.3′	136° 39.5′	9km	5.7	6弱

表6-2 緊急地震速報の詳細（緊急地震速報（警報）は背景が灰色のときに発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	16時10分16.0秒	6.0	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.5	※1
第2報	16時10分16.6秒	6.6	能登半島沖	37.6	137.3	10km	5.7	※2
第3報	16時10分16.9秒	6.9	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.7	※3
第4報	16時10分17.5秒	7.5	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.8	※3
第5報	16時10分18.2秒	8.2	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.9	※4
第6報	16時10分18.4秒	8.4	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.8	※3
第7報	16時10分19.6秒	9.6	能登半島沖	37.6	137.3	10km	6.1	※5
第8報	16時10分20.0秒	10.0	能登半島沖	37.6	137.3	10km	6.1	※5
第9報	16時10分20.3秒	10.3	能登半島沖	37.6	137.3	10km	6.3	※6
第10報	16時10分20.6秒	10.6	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	6.2	※7
第11報	16時10分21.2秒	11.2	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	6.3	※8
第12報	16時10分22.6秒	12.6	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	6.5	※9
第13報	16時10分23.6秒	13.6	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	6.6	※10
第14報	16時10分24.2秒	14.2	能登半島沖	37.6	137.2	10km	6.6	※11
第15報	16時10分30.1秒	20.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.5	※12
第16報	16時10分31.0秒	21.0	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.2	※13
第17報	16時10分31.3秒	21.3	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.5	※12

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

第18報	16時10分34.2秒	24.2	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.6	※14
第19報	16時10分40.3秒	30.3	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.6	※14
第20報	16時10分43.1秒	33.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.6	※15
第21報	16時10分44.6秒	34.6	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.6	※16
第22報	16時10分46.1秒	36.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.6	※17
第23報	16時10分47.5秒	37.5	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.6	※18
第24報	16時10分49.0秒	39.0	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.6	※19
第25報	16時10分50.0秒	40.0	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.2	※20
第26報	16時10分50.1秒	40.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.2	※21
第27報	16時10分50.6秒	40.6	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.2	※22
第28報	16時10分53.7秒	43.7	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※23
第29報	16時10分54.0秒	44.0	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※24
第30報	16時11分07.1秒	57.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※25
第31報	16時11分13.1秒	63.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※26
第32報	16時11分20.6秒	70.6	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※27
第33報	16時11分23.6秒	73.6	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※28
第34報	16時11分38.1秒	88.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※29
第35報	16時11分43.1秒	93.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※30
第36報	16時11分52.8秒	102.8	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※30
第37報	16時12分00.1秒	110.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※31
第38報	16時12分01.7秒	111.7	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※32
第39報	16時12分17.6秒	127.6	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※33
第40報	16時12分31.6秒	141.6	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※34
第41報	16時12分51.1秒	161.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※34
第42報	16時13分11.1秒	181.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※34
第43報	16時13分31.0秒	201.0	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※34
第44報	16時13分51.0秒	221.0	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※34
第45報	16時14分11.1秒	241.1	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※34
第46報	16時14分18.5秒	248.5	能登半島沖	37.6	137.2	10km	7.4	※34

- ※1 震度5弱から5強程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※2 震度5弱程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※3 震度5強程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※4 震度5強から6弱程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登

- ※5 震度5強程度 石川県能登
 震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
 震度3から4程度 富山県西部
 長周期地震動階級1 石川県能登、長野県中部
- ※6 震度5強から6弱程度 石川県能登
 震度4程度 新潟県上越、富山県西部、新潟県佐渡、富山県東部、新潟県中越、長野県北部
 震度3から4程度 石川県加賀
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県西部、石川県加賀、新潟県下越、長野県中部
- ※7 震度6弱から6強程度 石川県能登
 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、新潟県佐渡、新潟県中越、長野県北部
 震度3から4程度 石川県加賀
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県西部、石川県加賀、長野県中部
- ※8 震度6弱から6強程度 石川県能登
 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、石川県加賀、新潟県佐渡、新潟県中越、長野県北部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、石川県加賀、新潟県下越、長野県中部
- ※9 震度6弱から6強程度 石川県能登
 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、新潟県佐渡、石川県加賀、新潟県中越、長野県北部
 震度3から4程度 岐阜県飛騨、群馬県南部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、石川県加賀、新潟県中越、長野県北部、新潟県下越、長野県中部
- ※10 震度6弱から7程度 石川県能登
 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、新潟県佐渡、石川県加賀、新潟県中越、長野県北部、岐阜県飛騨、群馬県南部
 震度3から4程度 長野県中部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、石川県加賀、新潟県中越、長野県

北部、長野県中部、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、山形県庄内、
千葉県北西部、神奈川県東部、鳥取県西部

※11 震度6弱から6強程度 石川県能登

震度4程度 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、新潟県佐渡、石川県加賀、新潟県中越、長野県北部

震度3から4程度 岐阜県飛騨、群馬県南部

長周期地震動階級2 石川県能登

長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県東部、富山県西部、石川県加賀、新潟県中越、長野県北部、新潟県下越、福井県嶺北、長野県中部、山形県庄内、鳥取県西部

※12 震度7程度 石川県能登

震度4程度 富山県西部、新潟県上越、富山県東部、石川県加賀、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越

震度3から4程度 岐阜県飛騨

長周期地震動階級2 石川県能登

長周期地震動階級1 富山県西部、新潟県上越、富山県東部、石川県加賀、長野県北部、新潟県中越、新潟県下越、福井県嶺北、長野県中部、鳥取県西部

※13 震度7程度 石川県能登

震度4程度 富山県東部、新潟県上越、富山県西部、石川県加賀、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越

長周期地震動階級2 石川県能登

長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県西部、石川県加賀、長野県中部

※14 震度6弱から7程度 石川県能登

震度4程度 富山県西部、新潟県上越、富山県東部、石川県加賀、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越、岐阜県飛騨

震度3から4程度 群馬県南部

長周期地震動階級2 石川県能登

長周期地震動階級1 富山県西部、新潟県上越、富山県東部、石川県加賀、長野県北部、新潟県中越、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、山形県庄内、千葉県北西部、神奈川県東部、鳥取県西部

※15 震度6弱から7程度 石川県能登

震度5弱程度 富山県西部

震度4程度 新潟県上越、富山県東部、石川県加賀、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越、岐阜県飛騨

震度3から4程度 群馬県南部

長周期地震動階級2 石川県能登

長周期地震動階級1 富山県西部、新潟県上越、富山県東部、石川県加賀、長野県北部、新潟県

中越、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、山形県庄内、
千葉県北西部、神奈川県東部、鳥取県西部

- ※16 震度6弱から7程度 石川県能登
 震度5弱程度 富山県西部、石川県加賀
 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越、岐阜県飛騨
 震度3から4程度 群馬県南部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、富山県東部、長野県北部、新潟県中越、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、山形県庄内、千葉県北西部、神奈川県東部、鳥取県西部
- ※17 震度6弱から7程度 石川県能登
 震度5強程度 富山県西部
 震度5弱程度 石川県加賀
 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越、岐阜県飛騨
 震度3から4程度 群馬県南部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、富山県東部、長野県北部、新潟県中越、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、山形県庄内、千葉県北西部、神奈川県東部、鳥取県西部
- ※18 震度6弱から7程度 石川県能登
 震度5強程度 富山県西部、石川県加賀
 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越、岐阜県飛騨
 震度3から4程度 群馬県南部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、富山県東部、長野県北部、新潟県中越、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、山形県庄内、千葉県北西部、神奈川県東部、鳥取県西部
- ※19 震度6弱から7程度 石川県能登
 震度5強程度 富山県西部、石川県加賀
 震度5弱程度 富山県東部
 震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越、岐阜県飛騨
 震度3から4程度 群馬県南部
 長周期地震動階級2 石川県能登

長周期地震動階級 1	富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、長野県北部、新潟県中越、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、山形県庄内、千葉県北西部、神奈川県東部、鳥取県西部
※20 震度 6 強から 7 程度	石川県能登
震度 5 強程度	富山県西部、石川県加賀
震度 5 弱程度	新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
震度 4 から 5 弱程度	富山県東部、長野県北部
震度 4 程度	岐阜県飛騨、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、群馬県北部、群馬県南部、埼玉県南部、福島県中通り、兵庫県北部
震度 3 から 4 程度	岐阜県美濃中西部、福島県会津、岐阜県美濃東部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、千葉県北西部
長周期地震動階級 3	石川県能登
長周期地震動階級 2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、新潟県下越、福井県嶺北、長野県中部、山形県庄内、鳥取県西部
長周期地震動階級 1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、長野県南部、群馬県北部、群馬県南部、埼玉県南部、兵庫県北部、岐阜県美濃中西部、福島県会津、岐阜県美濃東部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、千葉県北西部、福井県嶺南、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、栃木県北部、山梨県東部・富士五湖、愛知県西部、栃木県南部、愛知県東部、東京都多摩東部、静岡県西部、三重県北部、滋賀県南部、静岡県東部、茨城県北部、東京都 2 3 区、静岡県中部、神奈川県東部、三重県中部、福島県浜通り、大阪府北部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、宮城県北部、千葉県南部、奈良県、島根県隠岐、大阪府南部、島根県東部、徳島県北部、青森県津軽北部
※21 震度 6 強から 7 程度	石川県能登
震度 6 弱程度	富山県西部
震度 5 強程度	石川県加賀
震度 5 弱程度	新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
震度 4 から 5 弱程度	富山県東部、長野県北部
震度 4 程度	岐阜県飛騨、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、群馬県北部、群馬県南部、埼玉県南部、福島県中通り、兵庫県北部
震度 3 から 4 程度	岐阜県美濃中西部、福島県会津、岐阜県美濃東部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、千葉県北西部
長周期地震動階級 3	石川県能登
長周期地震動階級 2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、新潟県下越、福井県嶺北、長野県中部、山形県庄内、鳥取県西部
長周期地震動階級 1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、長野県南部、群馬県北部、群馬県南部、埼玉県南部、兵庫県北部、岐阜県美濃中西部、福島県会津、岐阜県美濃東部、埼玉

玉県北部、山形県村山、茨城県南部、千葉県北西部、福井県嶺南、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、栃木県北部、山梨県東部・富士五湖、愛知県西部、栃木県南部、愛知県東部、東京都多摩東部、静岡県西部、三重県北部、滋賀県南部、静岡県東部、茨城県北部、東京都23区、静岡県中部、神奈川県東部、三重県中部、福島県浜通り、大阪府北部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、宮城県北部、千葉県南部、奈良県、島根県隠岐、大阪府南部、島根県東部、徳島県北部、青森県津軽北部

- ※22 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5弱程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 震度4から5弱程度 富山県東部、長野県北部
- 震度4程度 岐阜県飛騨、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、群馬県北部、群馬県南部、埼玉県南部、福島県中通り、兵庫県北部
- 震度3から4程度 岐阜県美濃中西部、福島県会津、岐阜県美濃東部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、千葉県北西部
- 長周期地震動階級3 石川県能登
- 長周期地震動階級2 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、新潟県下越、福井県嶺北、長野県中部、山形県庄内、鳥取県西部
- 長周期地震動階級1 新潟県佐渡、岐阜県飛騨、長野県南部、群馬県北部、群馬県南部、埼玉県南部、兵庫県北部、岐阜県美濃中西部、福島県会津、岐阜県美濃東部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、千葉県北西部、福井県嶺南、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、栃木県北部、山梨県東部・富士五湖、愛知県西部、栃木県南部、愛知県東部、東京都多摩東部、静岡県西部、三重県北部、滋賀県南部、静岡県東部、茨城県北部、東京都23区、静岡県中部、神奈川県東部、三重県中部、福島県浜通り、大阪府北部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、宮城県北部、千葉県南部、奈良県、島根県隠岐、大阪府南部、島根県東部、徳島県北部、青森県津軽北部
- ※23 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5弱から5強程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 震度5弱程度 富山県東部、長野県北部
- 震度4程度 岐阜県飛騨、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部
- 震度3から4程度 栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、

	宮城県中部
長周期地震動階級3	石川県能登
長周期地震動階級2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
長周期地震動階級1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部
※24 震度6強から7程度	石川県能登
震度6弱程度	富山県西部、石川県加賀
震度5強程度	富山県東部
震度5弱から5強程度	新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
震度5弱程度	長野県北部
震度4程度	岐阜県飛騨、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部
震度3から4程度	栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
長周期地震動階級3	石川県能登
長周期地震動階級2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、新潟県下越、福井県嶺北、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
長周期地震動階級1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北

部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部

- ※25 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5強程度 富山県東部
- 震度5弱から5強程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 震度5弱程度 長野県北部、福井県嶺北
- 震度4程度 岐阜県飛騨、新潟県下越、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部
- 震度3から4程度 栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
- 長周期地震動階級3 石川県能登
- 長周期地震動階級2 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
- 長周期地震動階級1 新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部
- ※26 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5強程度 富山県東部、福井県嶺北

震度5弱から5強程度	新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
震度5弱程度	長野県北部
震度4程度	岐阜県飛騨、新潟県下越、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部
震度3から4程度	栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
長周期地震動階級3	石川県能登
長周期地震動階級2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、福井県嶺北、長野県北部、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
長周期地震動階級1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部
※27 震度6強から7程度	石川県能登
震度6弱程度	富山県西部、石川県加賀
震度5強程度	富山県東部、福井県嶺北
震度5弱から5強程度	新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
震度5弱程度	長野県北部、新潟県下越
震度4程度	岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部
震度3から4程度	栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部

長周期地震動階級3	石川県能登
長周期地震動階級2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、福井県嶺北、長野県北部、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
長周期地震動階級1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部
※28 震度6強から7程度	石川県能登
震度6弱程度	富山県西部、石川県加賀
震度5強程度	富山県東部、福井県嶺北、新潟県下越
震度5弱から5強程度	新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
震度5弱程度	長野県北部
震度4程度	岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部
震度3から4程度	栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
長周期地震動階級3	石川県能登
長周期地震動階級2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県北部、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
長周期地震動階級1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最

上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部

- ※29 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5強程度 富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越
- 震度5弱から5強程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 震度4程度 岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部
- 震度3から4程度 栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
- 長周期地震動階級3 石川県能登
- 長周期地震動階級2 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
- 長周期地震動階級1 新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部
- ※30 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5強程度 富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越
- 震度5弱から5強程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越

震度4程度	岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部、滋賀県南部
震度3から4程度	栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
長周期地震動階級3	石川県能登
長周期地震動階級2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
長周期地震動階級1	新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、大阪府北部、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部
※31 震度6強から7程度	石川県能登
震度6弱程度	富山県西部、石川県加賀
震度5強程度	富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越
震度5弱から5強程度	新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
震度4程度	岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部、滋賀県南部、大阪府北部
震度3から4程度	栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
長周期地震動階級3	石川県能登
長周期地震動階級2	富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城

県北部、大阪府南部、鳥取県西部

長周期地震動階級 1 新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、大阪府北部、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、京都府南部、静岡県伊豆、福島県浜通り、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部

※32 震度6強から7程度 石川県能登

震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀

震度5強程度 富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越

震度5弱から5強程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越

震度4程度 岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部、滋賀県南部、大阪府北部、京都府南部

震度3から4程度 栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部

長周期地震動階級 3 石川県能登

長周期地震動階級 2 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部

長周期地震動階級 1 新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、大阪府北部、京都府南部、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、静岡県伊豆、福島県浜通り、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌

山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部

- ※33 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5強程度 富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越
- 震度5弱から5強程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 震度4程度 岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部、滋賀県南部、大阪府北部、京都府南部、静岡県伊豆
- 震度3から4程度 栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部
- 長周期地震動階級3 石川県能登
- 長周期地震動階級2 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部
- 長周期地震動階級1 新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、大阪府北部、京都府南部、静岡県伊豆、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、福島県浜通り、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部
- ※34 震度6強から7程度 石川県能登
- 震度6弱程度 富山県西部、石川県加賀
- 震度5強程度 富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越
- 震度5弱から5強程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 震度4程度 岐阜県飛騨、長野県南部、岐阜県美濃中西部、長野県中部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、千葉県北西部、兵庫県北部、滋賀県南部、大阪府北部、京都府南部、

静岡県伊豆、香川県東部

震度3から4程度 栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、愛知県西部、山形県庄内、三重県北部、静岡県東部、宮城県南部、奈良県、宮城県中部

長周期地震動階級3 石川県能登

長周期地震動階級2 富山県西部、石川県加賀、新潟県上越、新潟県中越、富山県東部、長野県北部、福井県嶺北、新潟県下越、長野県南部、長野県中部、千葉県北西部、愛知県西部、山形県庄内、静岡県東部、滋賀県南部、神奈川県東部、宮城県北部、大阪府南部、鳥取県西部

長周期地震動階級1 新潟県佐渡、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、福島県会津、群馬県北部、群馬県南部、岐阜県美濃東部、福井県嶺南、栃木県南部、埼玉県北部、山形県村山、茨城県南部、埼玉県南部、福島県中通り、茨城県北部、兵庫県北部、栃木県北部、埼玉県秩父、山梨県中・西部、山形県置賜、滋賀県北部、三重県北部、宮城県南部、奈良県、大阪府北部、京都府南部、静岡県伊豆、山梨県東部・富士五湖、山形県最上、東京都多摩東部、静岡県西部、愛知県東部、神奈川県西部、京都府北部、秋田県沿岸南部、東京都23区、静岡県中部、三重県中部、福島県浜通り、秋田県内陸南部、千葉県北東部、秋田県沿岸北部、兵庫県南東部、千葉県南部、島根県隠岐、岩手県内陸南部、兵庫県淡路島、青森県津軽南部、岩手県内陸北部、島根県東部、和歌山県北部、青森県津軽北部、神津島、徳島県北部、高知県東部

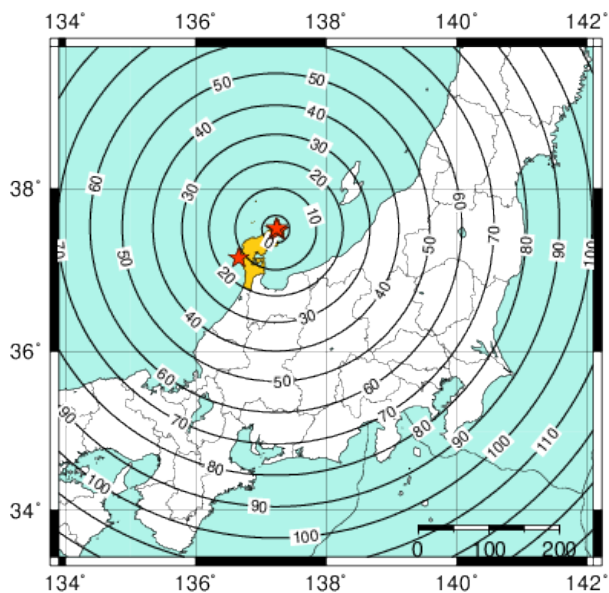


図6-1 警報第1報発表から主要動到達までの時間（秒）及び警報発表対象地域の分布図

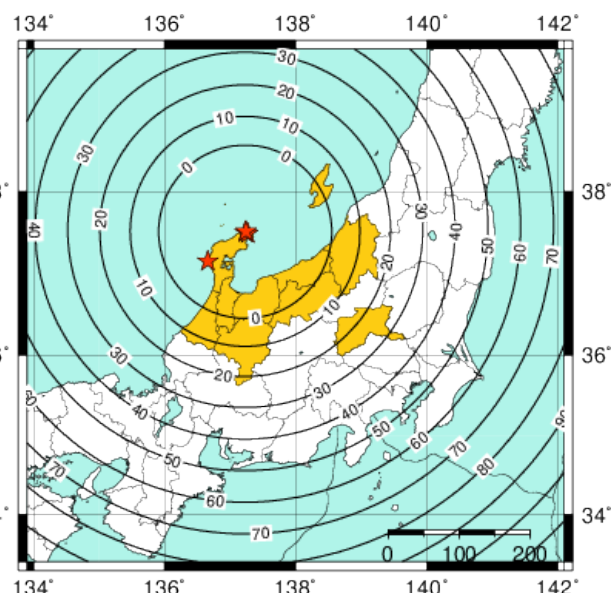


図6-2 警報第2報発表から主要動到達までの時間（秒）及び警報発表対象地域の分布図

緊急地震速報(警報)を発表した地域

★：震央

※主要動到達までの時間は、M5.9の地震発生日時を基準としている

緊急地震速報(警報)を発表した地域
★：震央

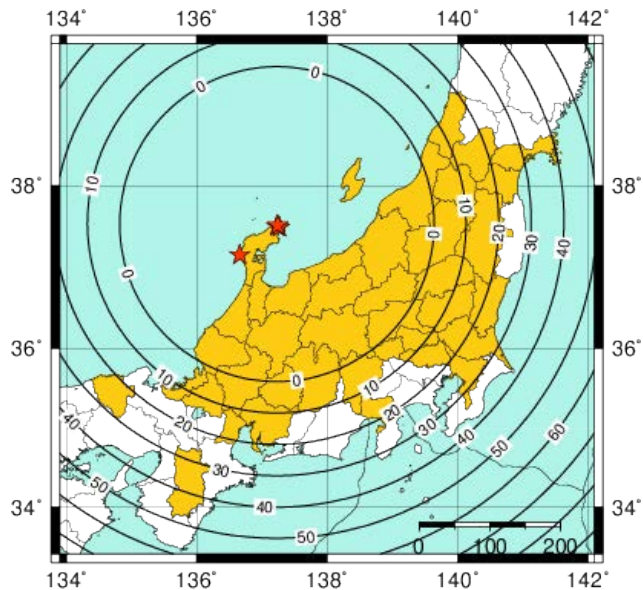


図6-3 警報第3報発表から主要動到達までの時間（秒）及び警報発表対象地域の分布図

※主要動到達までの時間は、M5.9の地震発生日時を基準としている

（7）津波

ア. 2024年1月1日16時10分 石川県能登地方の地震(M7.6)

この地震により、石川県の金沢で80cm、山形県の酒田（*1）で0.8mの津波を観測したほか、北海道から長崎県にかけて津波を観測した。

（*1）巨大津波観測計による観測のため、観測単位は0.1m

表7-1 津波観測値

都道府県	観測点名	所属	第一波	最大波	
			到達時刻	発現時刻	高さ (cm)
北海道	函館	気象庁	1日 --:--	2日 08:47	17
	稚内	気象庁	1日 --:--	2日 09:27	14
	利尻島沓形港	港湾局	1日 18:52	1日 23:45	23
	留萌	港湾局	1日 --:--	2日 02:47	25
	小樽	気象庁	1日 18:--	2日 03:17	16
	石狩湾新港	港湾局	1日 19:--	2日 01:35	35
	小樽市忍路	国土地理院	1日 18:--	1日 20:40	14
	岩内港	港湾局	1日 17:35	2日 00:26	49
	瀬棚港	港湾局	1日 17:55	1日 18:26	54
	奥尻島奥尻港	港湾局	1日 17:16	1日 18:07	54
	江差	港湾局	1日 17:--	1日 19:45	31
	奥尻島松江	国土地理院	1日 17:13	1日 18:01	12
	枝幸港	港湾局	1日 --:--	2日 00:20	11
	紋別港	港湾局	1日 --:--	2日 03:45	11
青森県	深浦	気象庁	1日 17:02	1日 18:04	36
	竜飛	海上保安庁	1日 17:--	1日 22:03	9
	青森	港湾局	1日 --:--	1日 22:44	10
秋田県	秋田	港湾局	1日 17:24	1日 23:35	36
山形県	酒田*1	気象庁	1日 17:13	1日 19:08	0.8m
	飛島	国土地理院	1日 16:--	1日 17:52	35
新潟県	新潟	港湾局	1日 16:54	2日 01:36	31
	柏崎市鯨波	国土地理院	1日 16:30	1日 16:36	37
	粟島	海上保安庁	1日 --:--	1日 19:07	32
	佐渡市鷺崎	気象庁	1日 16:32	1日 19:21	33
富山県	富山	気象庁	1日 16:13	1日 16:35	79
石川県	七尾港	港湾局	1日 16:37	1日 18:59	54
	金沢	港湾局	1日 16:52	1日 19:09	80
福井県	敦賀港	港湾局	1日 17:34	1日 20:27	57
京都府	舞鶴	気象庁	1日 17:42	2日 00:43	46
兵庫県	豊岡市津居山	兵庫県	1日 17:24	1日 19:20	35
鳥取県	境港市境	気象庁	1日 18:16	1日 22:29	60
	岩美町田後	国土地理院	1日 17:--	1日 20:16	20
島根県	浜田	気象庁	1日 18:33	1日 21:46	25

	隠岐西郷	気象庁	1日 17:25	1日 17:50	29
山口県	下関市南風泊港	港湾局	1日 21:--	1日 23:24	6
	下関市彦島弟子待	港湾局	1日 --:--	2日 01:25	9
	下関港長府	港湾局	1日 22:--	1日 22:56	4
福岡県	苅田港	港湾局	1日 23:--	2日 00:36	5
	北九州港青浜	港湾局	1日 22:--	2日 04:26	4
	北九州市門司	港湾局	1日 21:--	2日 02:05	10
	北九州港日明	港湾局	1日 21:--	1日 23:36	8
佐賀県	唐津港	港湾局	1日 --:--	2日 00:02	13
	玄海町仮屋	国土地理院	1日 --:--	2日 00:35	20
長崎県	平戸市田平港	港湾局	1日 --:--	2日 01:05	7
	対馬比田勝	気象庁	1日 18:--	2日 00:01	32
	対馬市厳原	海上保安庁	1日 21:--	1日 22:49	9
	壱岐島郷ノ浦港	港湾局	1日 --:--	2日 00:51	16

- は値が決定できないことを示す。
 ※観測値は後日の精査により変更される場合がある。
 ※所属機関の観測波形データをもとに気象庁が検出した値。
 *1 は巨大津波観測計により観測されたことを示す（観測単位は0.1m）。

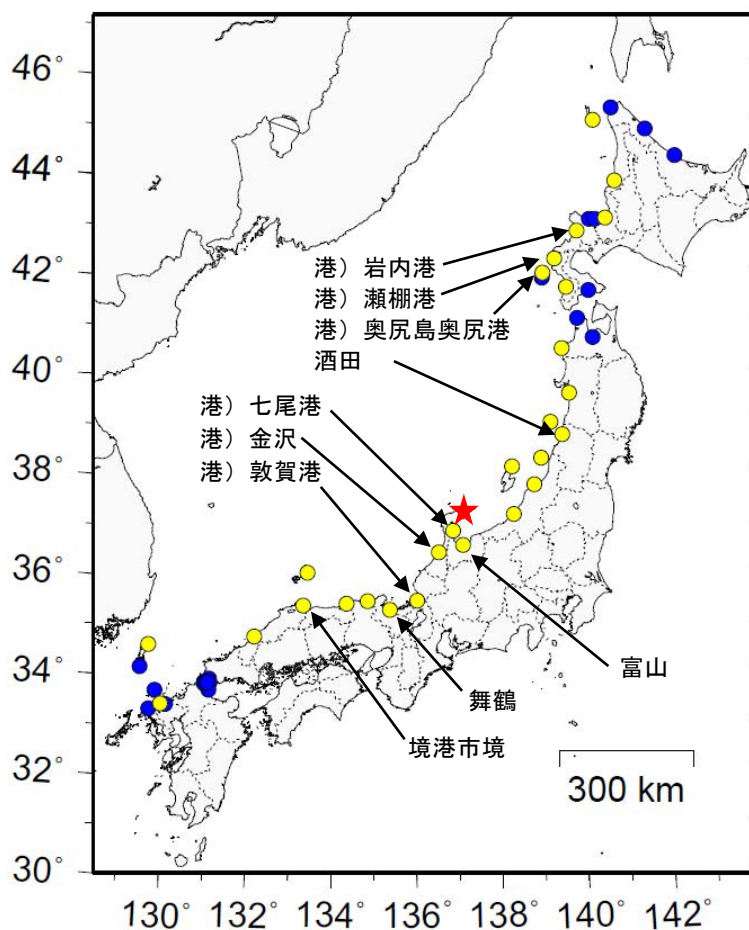


図7-2 津波を観測した地点
 ※ 港) は港湾局の所属であることを表す。

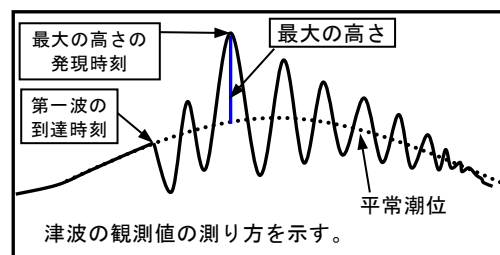


図7-1 津波の測り方の模式



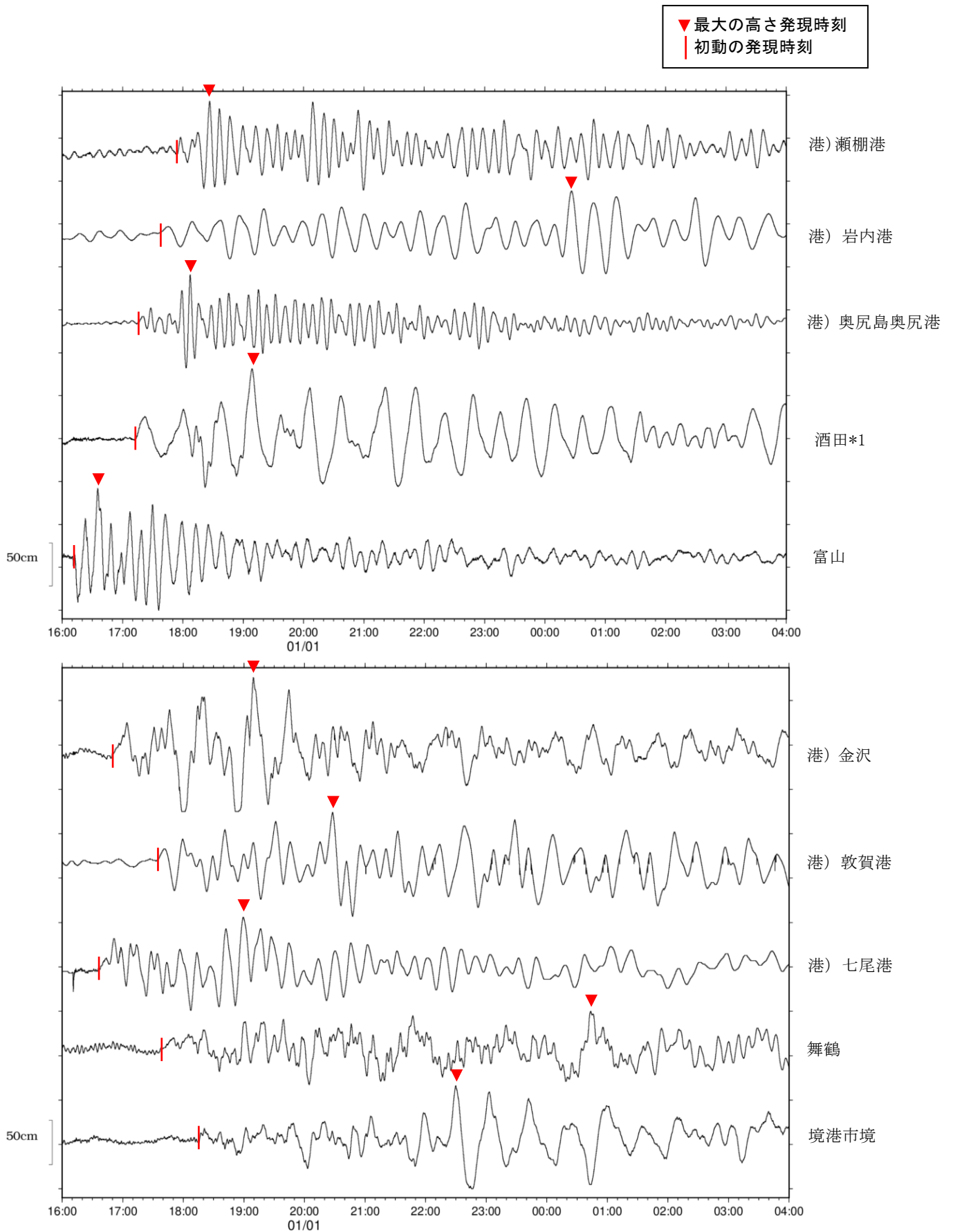


図7-3 主な津波波形（2024年1月1日16時から2日4時まで）

※ 港) は国土交通省港湾局の所属であることを表す。

*1 は巨大津波観測計を示す

イ. 海外での津波の観測

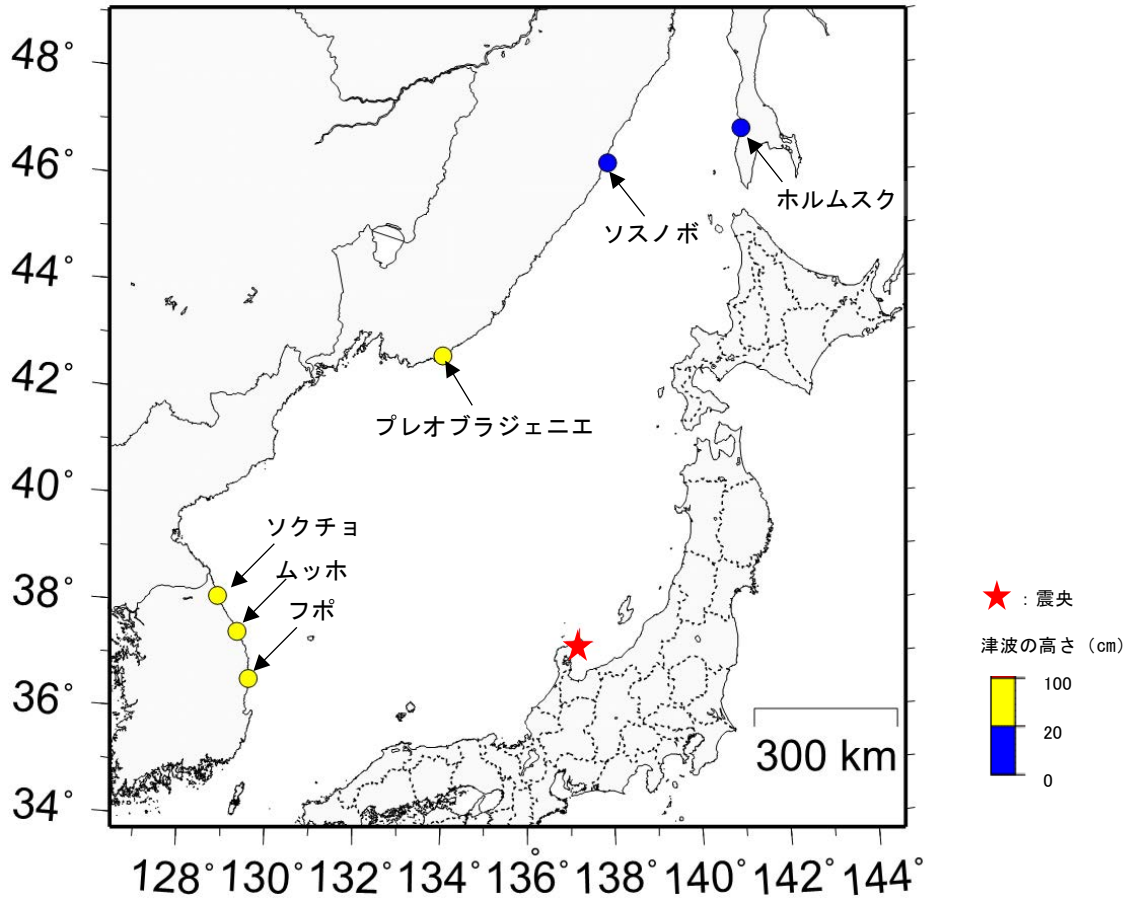


図7-4 海外の検潮所で観測された津波の高さ（最大値）
観測値は米国地球物理学データセンター（NGDC）による読み取り値

表7-2 海外の検潮所の観測値

観測点名	国名	津波の高さ (cm)
ホルムスク	ロシア	9
ソスノボ	ロシア	13
プレオブラジェニエ	ロシア	35
ソクチョ	大韓民国	45
ムツホ	大韓民国	85
フポ	大韓民国	66

ウ. 沿岸の津波第一波到達時刻から推定した津波波源域

東北地方から中国地方にかけての日本海沿岸にある津波観測点（計11点）において得られた津波の到達時刻を基に津波の波源域を推定した（図7-5）。津波の波源域はおよそ100kmにわたり、能登半島の東北東の沖合にまでおよぶと推定される。また、富山検潮所の早い到達時刻は、その近傍にも波源が存在する可能性を示唆する。

※津波波源域：海底面の地形変化により直接的に海面の高さが変化することで、津波の発生源となった領域。

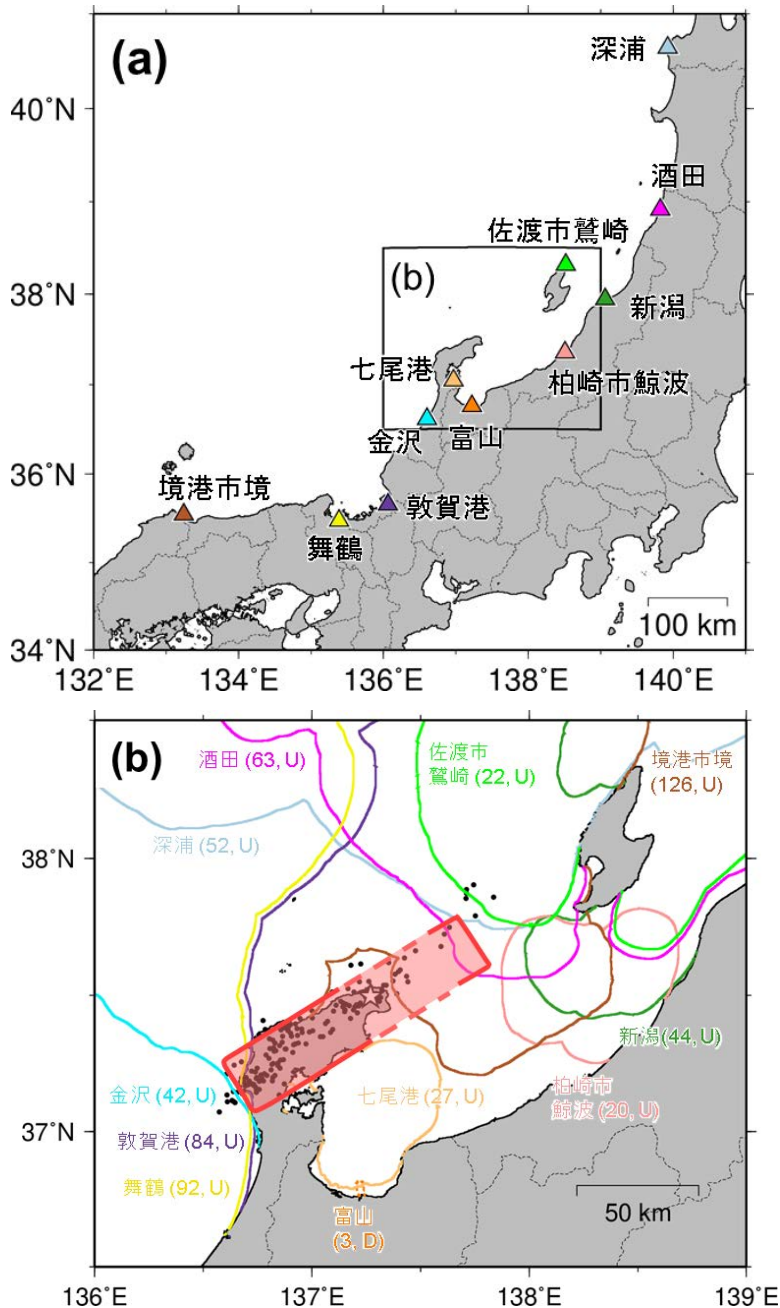


図7-5 津波の逆伝播解析結果

(a) 解析に用いた沿岸の津波観測点の分布。(b) 推定された津波の波源域(赤色の網掛け領域)。曲線は各観測点からの逆伝播波面で、実線は初動が押し(U)、点線は引き(D)を表し、観測点名、津波第一波の観測走時(単位:分)を併記した。星印は2024年1月1日16時10分のM7.6、黒丸印は同日16時以降1日間の地震の震央をそれぞれ示す。逆伝播解析には、文部科学省「日本海地震・津波調査プロジェクト(平成25年度～令和2年度)」による地形データ及び海図(日本水路協会)の水深値から作成した地形モデル、津波走時計算ソフトウェア TTT v3.2 (Geoware)、津波第一波到達時刻の検測値(気象庁の暫定値)を用いた。

<補足>

津波の伝播速度は \sqrt{gh} (g : 重力加速度、 h : 水深) で近似的に計算できることから、複数の観測点で観測された津波の第一波の到達時刻を基に、各検潮所の逆伝播図から津波の波源域を推定することができる。

（8）現地調査

ア. 調査概要

気象庁では、気象庁機動調査班（JMA-MOT）を派遣し、令和6年1月1日16時10分の石川県能登地方の地震発生以降、震度5強以上を観測した震度観測点（81地点）の観測環境が地震により異常を生じていないかを調べるための設置状況の点検、及び震度観測点周辺（周囲約200m）での被害状況の調査を行った。その結果、石川県内の震度観測点3地点で観測環境に異常が認められたため地震情報への活用を停止するとともに1日16時10分以降の震度を欠測とした。なお、その他の78地点においては、震度計台や周囲の地盤等には震度観測に影響を与えるような異常は認められなかった（表8-1）。震度観測点周辺で確認された主な被害状況については、エ. 項に取りまとめた。

また、気象庁機動調査班（JMA-MOT）では、津波観測点付近や津波による顕著な被害があった地点において、津波の痕跡等から津波の高さを推定するための調査を実施した（オ. 項参照）。

イ. 調査期間

令和6年1月2日（火）～1月22日（月）

ウ. 調査対象震度観測点および観測環境点検結果

表8-1に震度5強以上を観測した震度観測点と観測環境点検結果のリストを示す。また、図8-1から図8-5に新潟県、富山県、石川県、福井県内で調査した震度観測点の配置を示す。

表8-1 震度5強以上を観測した震度観測点（続く）

県名	番号	観測震度	震度観測点名	点検結果	県名	番号	観測震度	震度観測点名	点検結果	
石川県	1	7	輪島市門前町走出*	異常なし	石川県	30	5強	能美市来丸町*	異常なし	
	2	7	志賀町香能*	異常なし		31	5強	能美市寺井町*	異常なし	
	3	6強	七尾市垣吉町*	異常なし		32	—	七尾市中島町中島*	異常あり	
	4	6強	七尾市能登島向田町*	異常なし		33	—	中能登町井田*	異常あり	
	5	6強	輪島市鳳至町	異常なし		34	—	羽咋市旭町*	異常あり	
	6	6強	輪島市河井町*	異常なし		新潟県	35	6弱	長岡市中之島*	異常なし
	7	6強	珠洲市三崎町	異常なし			36	5強	糸魚川市一の宮	異常なし
	8	6強	珠洲市正院町*	異常なし			37	5強	糸魚川市能生*	異常なし
	9	6強	珠洲市大谷町*	異常なし			38	5強	上越市大手町	異常なし
	10	6強	穴水町大町*	異常なし			39	5強	上越市木田*	異常なし
	11	6強	能登町松波*	異常なし	40		5強	上越市柿崎区柿崎*	異常なし	
	12	6弱	七尾市本府中町	異常なし	41		5強	上越市頸城区百間町*	異常なし	
	13	6弱	七尾市袖ヶ江町*	異常なし	42		5強	上越市吉川区原之町*	異常なし	
	14	6弱	志賀町富来領家町	異常なし	43		5強	上越市三和区井ノ口*	異常なし	
	15	6弱	志賀町末吉千古*	異常なし	44		5強	妙高市田口*	異常なし	
	16	6弱	中能登町末坂*	異常なし	45		5強	長岡市小国町法坂*	異常なし	
	17	6弱	中能登町能登部下*	異常なし	46		5強	長岡市山古志竹沢*	異常なし	
	18	6弱	能登町宇出津	異常なし	47		5強	長岡市寺泊敦ヶ曾根*	異常なし	
	19	6弱	能登町柳田*	異常なし	48		5強	三条市西裏館*	異常なし	
	20	5強	羽咋市柳田町	異常なし	49		5強	三条市新堀*	異常なし	
	21	5強	宝達志水町子浦*	異常なし	50		5強	柏崎市西山町池浦*	異常なし	
	22	5強	宝達志水町今浜*	異常なし	51		5強	柏崎市日石町*	異常なし	
	23	5強	金沢市西念	異常なし	52		5強	見附市昭和町*	異常なし	
	24	5強	小松市小馬出町	異常なし	53		5強	刈羽村割町新田*	異常なし	
	25	5強	小松市向本折町*	異常なし	54	5強	南魚沼市六日町	異常なし		
	26	5強	加賀市大聖寺南町*	異常なし	55	5強	燕市分水桜町*	異常なし		
	27	5強	かほく市浜北*	異常なし	56	5強	阿賀町鹿瀬中学校*	異常なし		
	28	5強	かほく市宇野気*	異常なし	57	5強	新潟中央区美咲町	異常なし		
	29	5強	能美市中町*	異常なし	58	5強	新潟南区白根*	異常なし		

表8-1 震度5強以上を観測した震度観測点（続き）

県名	番号	観測震度	震度観測点名	点検結果	県名	番号	観測震度	震度観測点名	点検結果
新潟県	59	5強	新潟西区寺尾東*	異常なし	富山県	71	5強	小矢部市泉町	異常なし
	60	5強	新潟西蒲区役所	異常なし		72	5強	小矢部市水牧*	異常なし
	61	5強	佐渡市相川三町目	異常なし		73	5強	南砺市蛇喰*	異常なし
	62	5強	佐渡市岩谷口*	異常なし		74	5強	射水市久々湊*	異常なし
	63	5強	佐渡市千種*	異常なし		75	5強	射水市小島*	異常なし
	64	5強	佐渡市河原田本町*	異常なし		76	5強	射水市本町*	異常なし
	65	5強	佐渡市赤泊*	異常なし		77	5強	射水市橋下条*	異常なし
	66	5強	佐渡市小木町*	異常なし		78	5強	射水市二口*	異常なし
富山県	67	5強	富山市新桜町*	異常なし		79	5強	射水市加茂中部*	異常なし
	68	5強	舟橋村仏生寺*	異常なし		福井県	80	5強	あわら市国影*
	69	5強	高岡市伏木	異常なし	81	5強	あわら市市姫*	異常なし	
	70	5強	氷見市加納*	異常なし					

*は気象庁以外の震度観測点を示す。

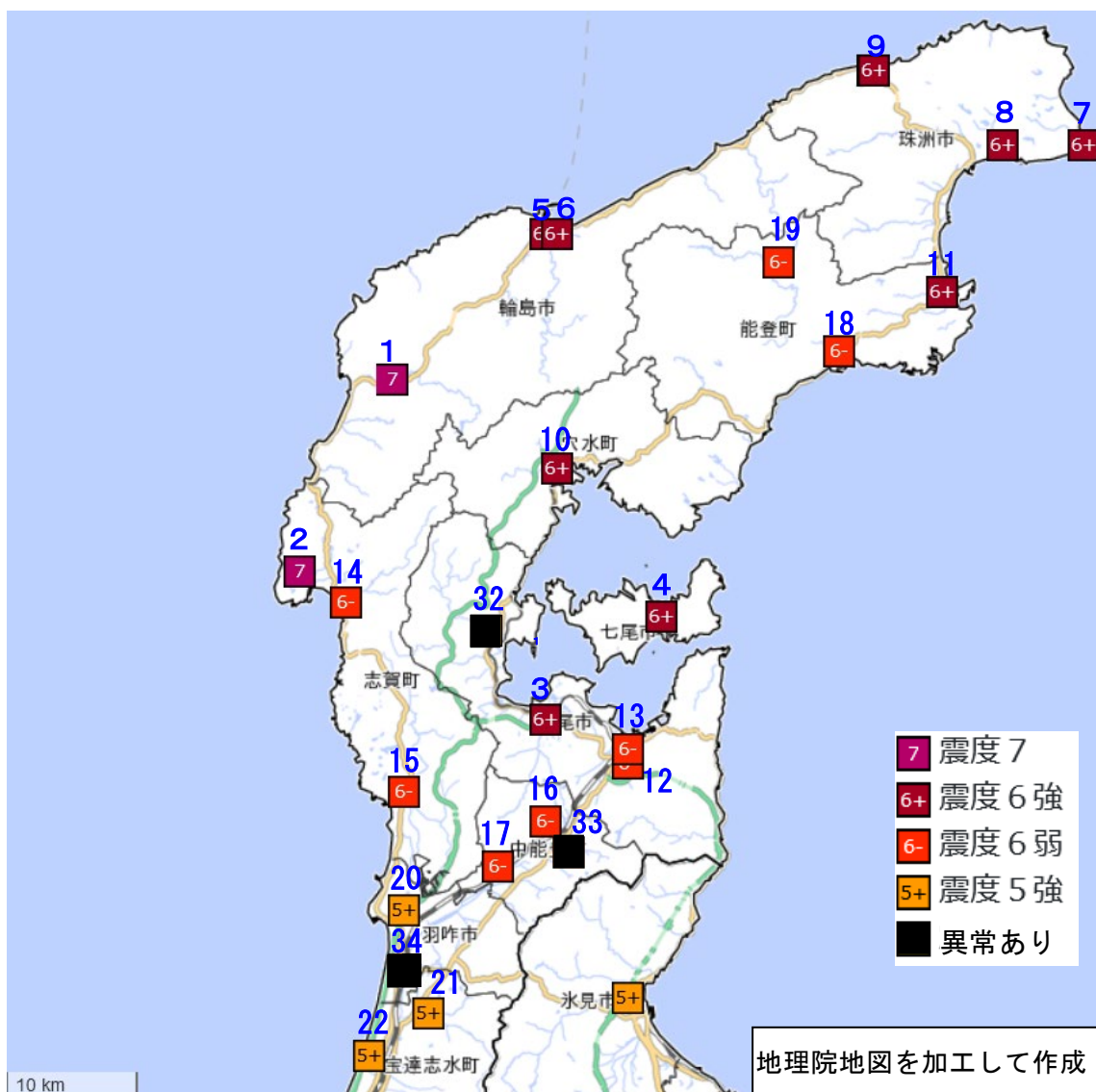


図8-1 石川県内調査地域（その1）
数字（震度5強以上を観測した震度観測点）は表8-1のリストに対応する。

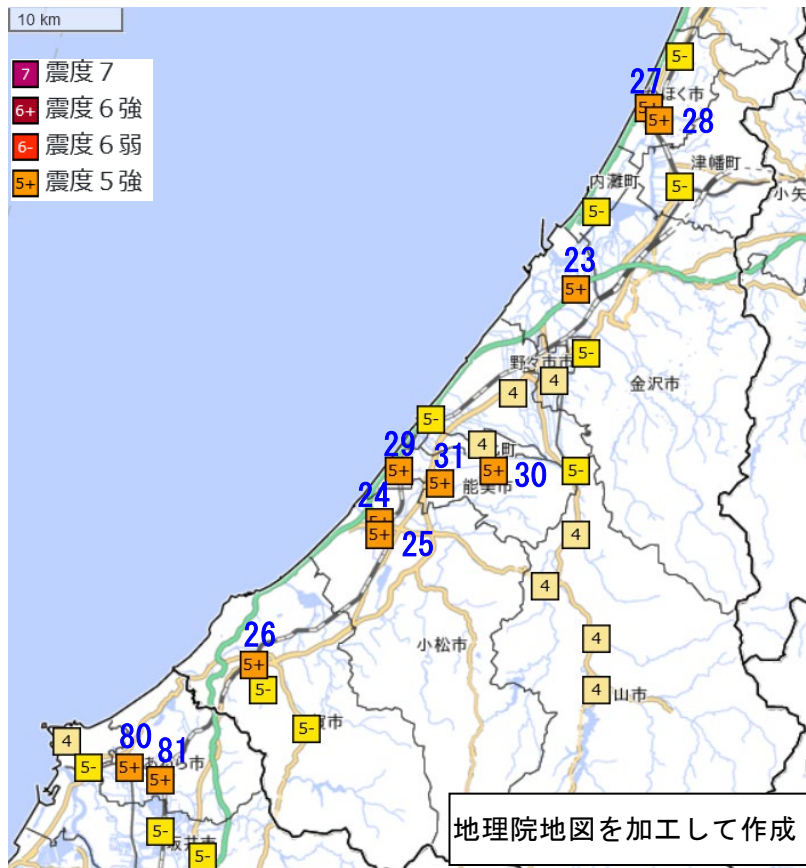


図8-2 石川内調査地域（その2）、及び福井県調査地域
 数字（震度5強以上を観測した震度観測点）は表8-1のリストに対応する。

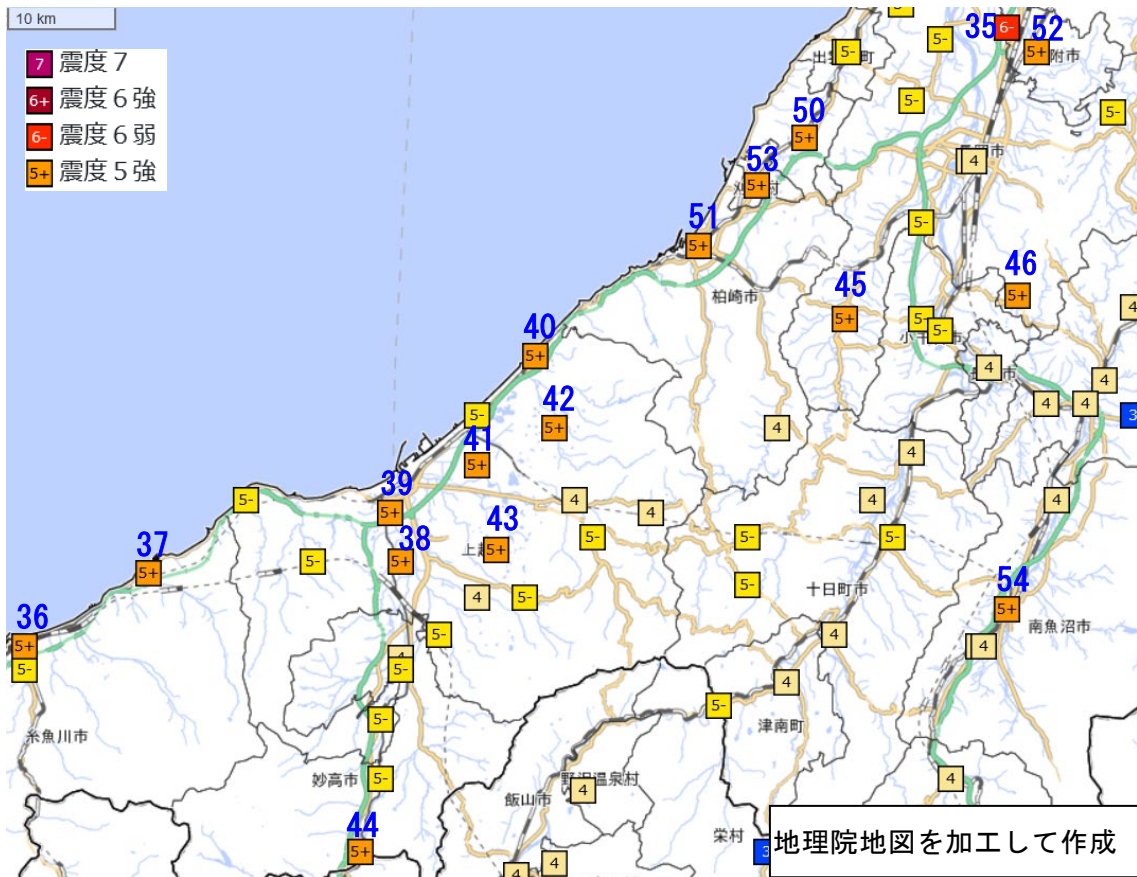


図8-3 新潟県内調査地域（その1）
 数字（震度5強以上を観測した震度観測点）は表8-1のリストに対応する。

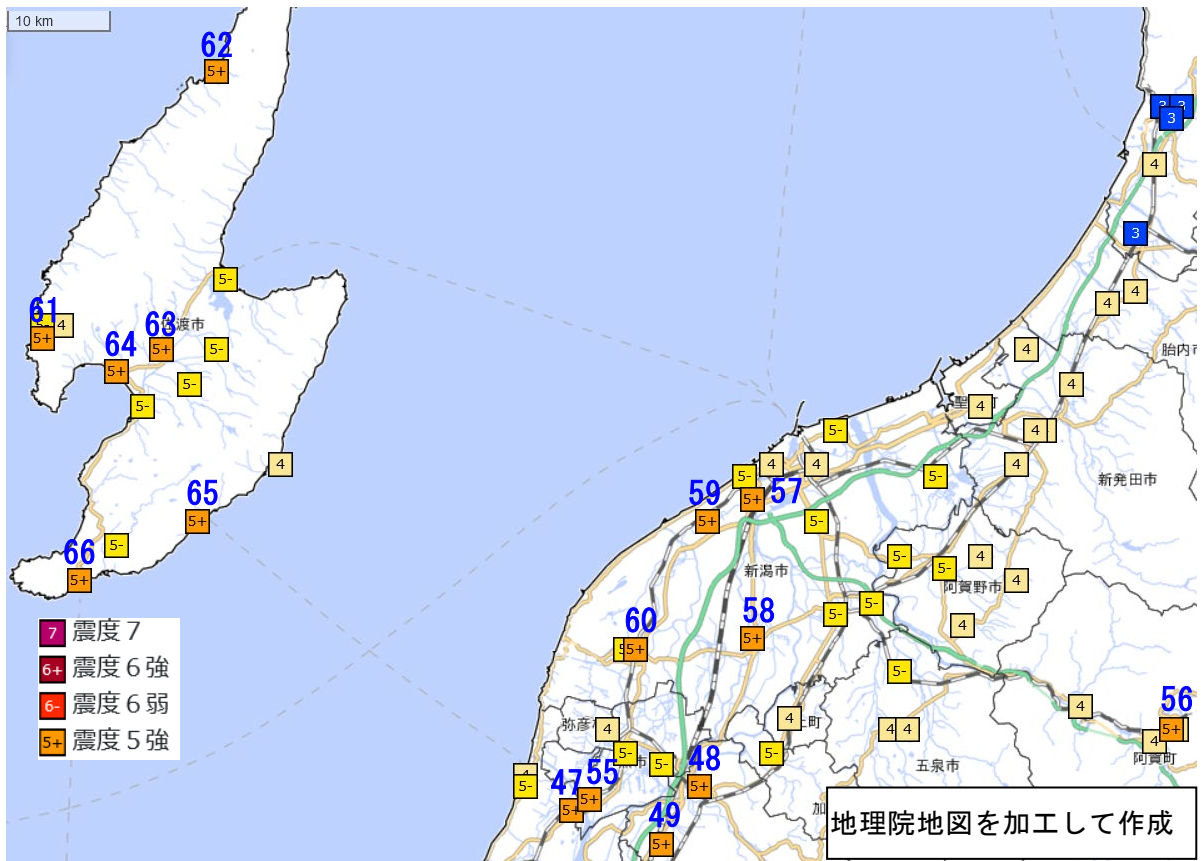


図8-4 新潟県内調査地域 その2

数字（震度5強以上の震度観測点）は表8-1のリストに対応する。

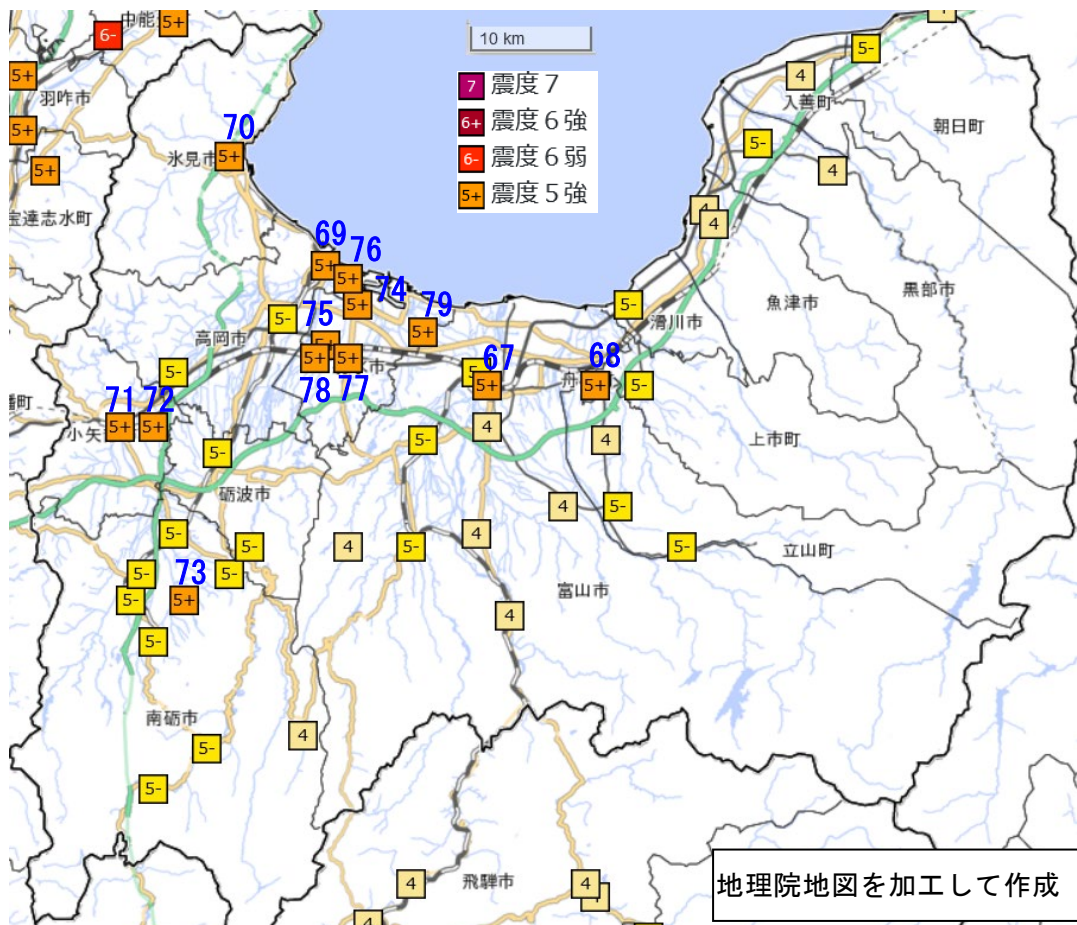


図8-5 富山県内調査地域

数字（震度5強以上の震度観測点）は表8-1のリストに対応する。

エ. 地震動による被害状況調査

震度5強以上を観測した震度観測点81地点について、震度観測点の周囲約200mの範囲内における被害の状況について調査を行った。調査内容は外観からの被害確認と被害が確認出来ない場合には屋内の揺れの状況に関する聞き取りである。ここでは現地調査の際に確認された主な地点における構造物や道路の破損等、屋外で確認された被害状況について掲載した。なお、観測点の括弧の番号は、図8-1～8-5の番号に対応する。また、*は気象庁以外の観測点を示す。

番号2：志賀町香能*【震度7】



写真8-1：道路の亀裂

番号6：輪島市河井町*【震度6強】



写真8-2：住宅の倒壊

番号8：珠州市正院町*【震度6強】



写真8-3：道路の陥没

番号10：穴水町大町*【震度6強】



写真8-4：道路の亀裂及び段差

番号11：能登町松波*【震度6強】



写真8-5：住宅の破損

番号13：七尾市袖ヶ江町*【震度6弱】



写真8-6：地盤の陥没

番号 15：志賀町末吉千古＊【震度6弱】



写真8-7：道路の亀裂

番号 17：中能登町能登部下＊【震度6弱】



写真8-8：道路の液状化

番号 22：宝達志水町今浜＊【震度5強】



写真8-9：道路の段差

番号 23：金沢市西念【震度5強】



写真8-10：地面のひび割れ及び段差

番号 35：長岡市中之島＊【震度6弱】



写真8-11：石灯籠の転倒及び倒壊

番号 69：高岡市伏木【震度5強】



写真8-12：道路の亀裂及び液状化

オ. 津波による痕跡調査結果

表8-2に津波の痕跡から津波の高さを推定した主な地点と、津波の高さを示す。なお、1月1日16時10分の石川県能登地方の地震(M7.6)発生後に欠測となった、津波観測点付近（輪島港及び珠洲市長橋）では、津波による浸水の痕跡は認められなかった。

今回の津波による痕跡調査結果については、気象庁も土木学会（海岸工学委員会）を中心に組織された「能登半島地震津波調査グループ」に参画して、調査を実施した。表8-2の「津波高の種類」では津波が無かった時の潮位（平常潮位）から津波痕跡までの高さを津波高（推定した津波の高さ）とし、そのうち建物等に残った痕跡から測定した高さを浸水高、陸へ上がった津波が到達した地面に残された痕跡から測定した高さを遡上高とした（図8-6参照）。

表8-2 主な調査地点と推定した津波の高さ

都道府県	調査地点名	推定した津波の高さ	津波高の種類	調査実施官署
新潟県	上越市柿崎漁港	2.9m	遡上高	新潟地方気象台
新潟県	上越市船見公園	5.8m	遡上高	
新潟県	上越市直江津海水浴場	4.5m	遡上高	
新潟県	佐渡市羽茂港	3.8m	浸水高	
新潟県	佐渡市小木港	1.9m	浸水高	
富山県	朝日町宮崎漁港	1.4m	浸水高	富山地方気象台
富山県	射水市海竜新町	1.5m	遡上高	気象研究所
石川県	珠洲市飯田港	4.3m	浸水高	合同調査班 (気象庁地震火山部 札幌管区気象台 東京管区気象台 前橋地方気象台 静岡地方気象台 大阪管区気象台 長崎地方気象台 沖縄気象台)
石川県	珠洲市鵜飼漁港	2.7m	浸水高	
石川県	珠洲市見附公園	2.9m	浸水高	
石川県	能登町恋路海岸	1.7m	遡上高	
石川県	能登町松波漁港	3.1m	浸水高	
石川県	能登町内浦総合運動公園	4.0m	浸水高	
石川県	能登町白丸	4.7m	浸水高	
石川県	能登町九十九湾	2.2m	浸水高	
石川県	能登町宇出津港	1.3m	浸水高	
石川県	七尾市鵜浦漁港	1.8m	浸水高	
石川県	七尾市下佐々波漁港	2.4m	遡上高	気象研究所
石川県	輪島市舳倉島漁港	2.9m	浸水高	気象庁地震火山部

※推定した津波の高さは速報値であり今後の精査により変更となる可能性がある。

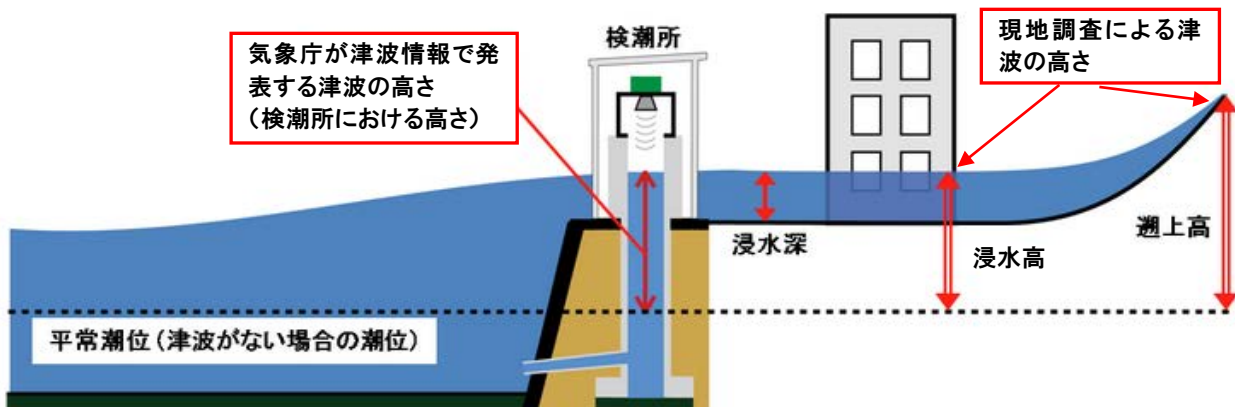


図8-6 検潮所における津波の高さと浸水深、浸水高、遡上高の関係



図8-7 津波による痕跡調査を行った主な地点

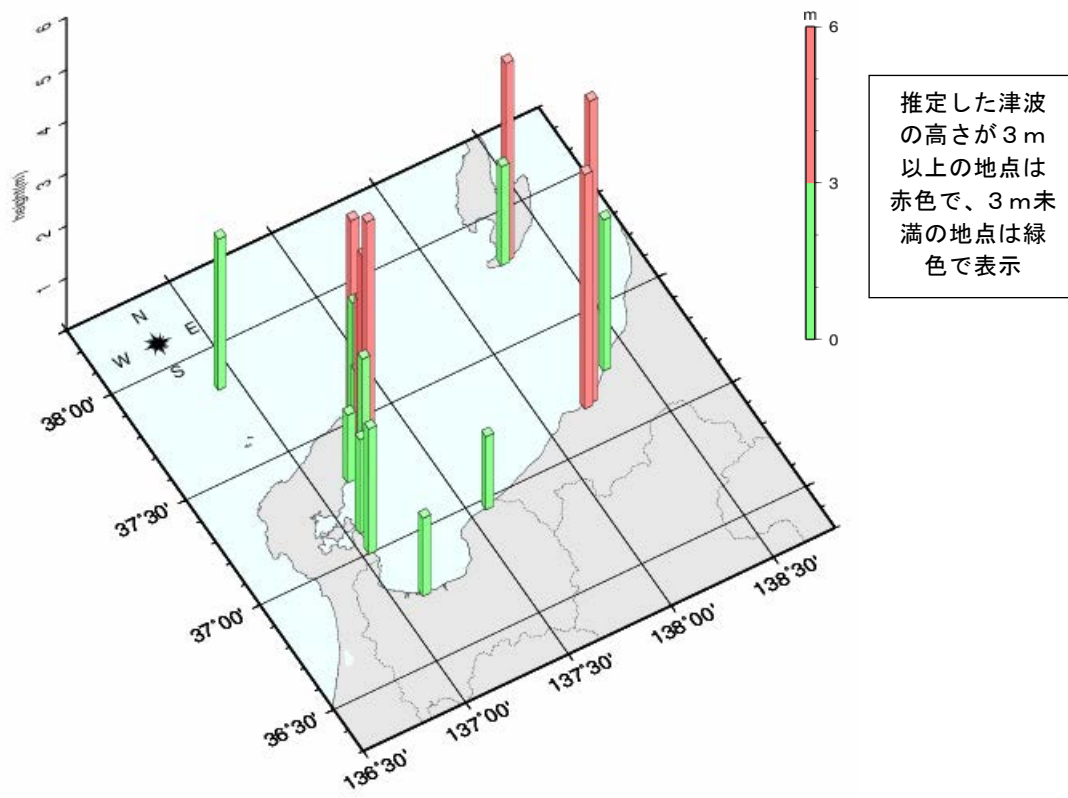


図8-8 主な調査地点における津波の痕跡から推定した津波の高さ



写真8-13：津波の痕跡（上越市船見公園）



写真8-14：津波の痕跡（珠洲市鵜飼漁港）



写真8-15：津波の痕跡（珠洲市見附公園）



写真8-16：津波の痕跡（能登町白丸）



写真8-17：津波の痕跡（能登町九十九湾）

黄色線は痕跡または漂着物が
認められた位置を示す

● 付録1. 震度1以上を観測した地震の表

令和6年1月中に震度1以上を観測した地震は1,678回であった。

※ 震度データは、震度データベース検索 [気象庁ホームページ: <https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.php>] で確認できる。震源要素及び震度は再調査後、修正することがある。確定した震源要素は地震月報（カタログ編）[気象庁ホームページ: <https://www.data.jma.go.jp/eqev/data/bulletin/index.html>] に掲載する。

※ 震度データは都道府県別に掲載し、各観測点の末尾に計測震度（平成25年12月 地震・火山月報（防災編）の付録2参照）を記す。なお、*のついてる地点は、地方公共団体もしくは国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点、（注）を付した地震については、近接した地域でほぼ同時刻に発生した地震であるため震度の分離ができないことを示す。震源の深さの後に「D」を付した地震は、その深さに仮定して震源決定していることを示す。また、本文中で震源の深さに CMT 解による深さを採用している場合があり、本表の震源決定による深さと異なる場合がある。震度3以上を観測した地震については、震源要素を**太字**で表示する。

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1	1 08 15	青森県東方沖 青森県 1 東通村砂子又沢内*0.9	41° 29.4' N	142° 00.9' E	57km	M: 3.5
2	1 16 06	石川県能登地方 石川県 5強 珠洲市大谷町*5.4 珠洲市正院町*5.2 4 珠洲市三崎町=4.2 輪島市鳳至町=4.0 能登町松波*3.8 能登町宇出津=3.7 3 輪島市河井町*3.3 輪島市門前町走出*3.3 能登町柳田*3.1 中能登町末坂*2.9 七尾市能登島向田町*2.8 輪島市船倉島=2.8 七尾市本府中町=2.7 中能登町能登部下*2.6 穴水町大町*2.5 2 七尾市袖ヶ江町*2.4 志賀町末吉古*2.3 羽咋市旭町*2.2 宝達志水町子浦*2.2 かほく市浜北*2.2 七尾市垣吉町*2.1 志賀町富来領家町=2.1 宝達志水町今浜*2.1 能美市来丸町*2.1 小松市小馬出町=2.0 加賀市大聖寺南町*2.0 白山市鶴来本町*2.0 能美市中町*2.0 金沢市西念=1.9 津幡町加賀爪=1.9 かほく市宇野気*1.9 かほく市高松*1.9 七尾市中島町中島*1.9 羽咋市柳田町=1.9 志賀町香能*1.9 能美市寺井町*1.8 白山市美川浜町*1.7 中能登町井田*1.7 小松市向本折町*1.6 内灘町大学*1.6 金沢市弥生*1.6 1 加賀市直下町=1.4 白山市河内町口直海*1.4 川北町壺ヶ屋*1.3 白山市別宮町*1.2 白山市倉光*1.2 野々市市三納*1.2 加賀市山中温泉本町*1.0 白山市市原*1.0 白山市女原*0.9 白山市白峰*0.6 新潟県 3 佐渡市岩谷口*3.0 上越市頸城区百間町*3.0 上越市木田*2.8 上越市中ノ俣=2.7 上越市三和区井ノ口*2.7 上越市牧区柳島*2.7 上越市大手町=2.6 糸魚川市大野*2.5 糸魚川市能生*2.5 長岡市小国町法坂*2.5 2 上越市柿崎区柿崎*2.4 上越市中郷区藤沢*2.4 上越市名立区名立大町*2.4 妙高市田町*2.4 刈羽村割町新田*2.3 佐渡市赤泊*2.3 上越市板倉区針*2.3 上越市安塚区安塚*2.2 佐渡市河原田本町*2.2 長岡市中之島*2.2 佐渡市両津支所*2.2 上越市吉川区原之町*2.1 新潟西区寺尾東*2.1 長岡市山古志竹沢*2.1 上越市大潟区土底浜*2.1 柏崎市日石町*2.0 十日町市松代*2.0 糸魚川市一の宮=2.0 佐渡市小木町*2.0 糸魚川市青海*2.0 出雲崎町米田=1.9 妙高市栄町*1.9 三条市新堀*1.9 妙高市関山*1.9 佐渡市畑野*1.9 十日町市千歳町*1.9 上越市浦川原区釜淵*1.9 佐渡市新徳瓜生屋*1.9 佐渡市相川三町目=1.8 佐渡市千種*1.8 小千谷市旭町*1.8 柏崎市西山町池浦*1.8 長岡市小島谷*1.8 南魚沼市六日町=1.7 上越市清里区荒牧*1.7 佐渡市羽茂本郷*1.7 佐渡市真野新町*1.7 十日町市下条*1.7 佐渡市相川栄町*1.7 長岡市寺泊敦ヶ曾根*1.7 十日町市松之山*1.6 妙高市田口*1.6 上越市大島区岡*1.6 十日町市水口沢*1.6 燕市分水桜町*1.6 阿賀町鹿瀬中学校*1.6 新潟空港=1.6 新潟中央区美咲町=1.5 魚沼市須原*1.5 新潟西蒲区役所=1.5 見附市昭和町*1.5 長岡市上岩井*1.5 出雲崎町川西*1.5 小千谷市城内=1.5 1 長岡市浦*1.4 長岡市寺泊烏帽子平*1.4 長岡市与板町与板*1.4 三条市西裏館*1.4 柏崎市高柳町岡野町*1.4 加茂市幸町*1.4 魚沼市今泉*1.4 燕市秋葉町*1.4 燕市吉田西太田*1.4 新潟南区白根*1.4 長岡市東川口*1.3 阿賀野市姥ヶ橋*1.3 魚沼市堀之内*1.3 新潟北区東栄町*1.2 新潟秋葉区新津東町*1.2 南魚沼市塩沢小学校*1.2 南魚沼市塩沢庁舎*1.2 湯沢町神立*1.2 長岡市寺泊一里塚*1.2 長岡市金町*1.2 佐渡市松ヶ崎*1.1 弥彦村矢作*1.1 魚沼市小出島*1.1 魚沼市下折立=1.1 南魚沼市浦佐*1.1 五泉市太田*1.1 新潟西蒲区巻甲*1.1 阿賀野市岡山町*1.0 長岡市幸町=1.0 聖籠町諏訪山*1.0 新潟江南区泉町*1.0 新潟東区下木戸*0.9 魚沼市大沢*0.9 長岡市千手*0.9 佐渡市相川金山=0.9 十日町市上山*0.9 田上町原ヶ崎新田*0.9 津南町下船渡*0.8 阿賀町津川*0.8 新潟中央区新潟市役所*0.8 三条市荻堀*0.7 阿賀野市かがやき*0.7 阿賀野市山崎*0.6 新発田市乙次*0.6 五泉市村松乙=0.6 阿賀町白崎*0.6 阿賀町豊川*0.5 阿賀野市畑江=0.5 富山県 3 舟橋村仏生寺*2.7 高岡市福岡町*2.7 射水市橋下条*2.7 氷見市加納*2.5 富山市新桜町*2.5 2 射水市本町*2.4 射水市二口*2.4 射水市加茂中部*2.4 高岡市広小路*2.2 富山市八尾町福島=2.1 小矢部市水牧*2.1 射水市久々湊*2.1 高岡市伏木=2.0 南砺市蛇喰*2.0 射水市小島*2.0 滑川市寺家町*2.0 立山町芦崎寺*2.0 小矢部市泉町=1.9 南砺市上平細島*1.8 立山町吉峰=1.8 南砺市城端*1.8 砺波市庄川町*1.7 富山市石坂=1.7 南砺市下梨*1.7 富山市婦中町笹倉*1.7 富山市山田湯*1.7 上市町稗田*1.7 黒部市植木*1.6 南砺市利賀村上百瀬*1.6 富山朝日町道下=1.5 砺波市栄町*1.5 魚津市釈迦堂=1.5 1 富山市今泉*1.4 富山市上二杉*1.4 立山町米沢*1.4 入善町入膳*1.4 南砺市荒木*1.4 南砺市井波*1.3 南砺市天池=1.3 富山市花崎*1.2 富山市楡原*1.2 魚津市本江*1.2 黒部市宇奈月町下立*1.2 富山朝日町境*1.1 南砺市苗島*1.0 福井県 2 あわら市国影*2.2 福井市豊島=1.7 福井坂井市三国町中央*1.7 福井坂井市春江町隨心寺*1.7 あわら市市姫*1.6 福井坂井市坂井町下新庄*1.6 1 福井坂井市丸岡町西里丸岡*1.1 越前町西田中*1.0 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.0				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
3 (注) (注)	1 16 10	長野県				
	1 16 10	岐阜県				
	1 16 10	山形県 福島県 栃木県 群馬県 京都府 兵庫県				
		越前市粟田部*0.9 越前町江波*0.8 福井市原目町*0.7 永平寺町松岡春日*0.7 永平寺町山王*0.7 鯖江市水落町*0.6 勝山市旭町*0.5 越前町織田*0.5 2 小川村高府*2.1 柴村北信*2.0 長野市箱清水=1.9 小谷村中小谷*1.9 諏訪市湖岸通り=1.8 長野市戸隠*1.7 立科町芦田*1.7 諏訪市高島*1.6 長野市鬼無里*1.5 長野市大岡*1.5 長野市信州新町新町*1.5 1 長野市中条*1.4 茅野市葛井公園*1.4 千曲市杭瀬下*1.3 松本市寿*1.3 長野市豊野町豊野*1.2 飯山市飯山福寿町*1.2 坂城町坂城*1.2 野沢温泉村豊郷*1.2 柴村小赤沢*1.2 飯綱町芋川*1.2 松本市丸の内*1.2 上田市大手*1.2 小諸市文化センター*1.2 松本市美須々*1.1 佐久市甲*1.1 御代田町役場*1.1 木島平村住郷*1.1 長野市鶴賀緑町*1.0 小諸市小諸消防署*1.0 白馬村北城*1.0 松本市沢村=0.9 中野市豊津*0.9 上田市築地=0.9 大町市美麻*0.9 佐久市中込*0.9 千曲市戸倉*0.9 飯綱町牟礼*0.9 千曲市上山田温泉*0.8 青木村田沢青木*0.8 東御市大日向*0.8 大町市八坂*0.8 軽井沢町追分=0.7 麻績村麻*0.7 山形村役場*0.7 長野南牧村海ノ口*0.6 松川村役場*0.6 東御市県*0.6 安曇野市穂高支所=0.6 筑北村坂井=0.6 箕輪町中箕輪*0.5				
		岐阜県				
		山形県 福島県 栃木県 群馬県 京都府 兵庫県				
		石川県能登地方	37° 29.7' N	137° 16.2' E	16km	M: 7.6
		石川県能登地方	37° 30.4' N	137° 13.8' E	10km	M: 5.9
		能登半島沖	37° 31.0' N	137° 14.4' E	10km	M: -
		石川県				
		7 志賀町香能*6.6 輪島市門前町走出*6.5 6強 穴水町大町*6.3 輪島市鳳至町=6.2 輪島市河井町*6.2 珠洲市正院町*6.2 珠洲市大谷町*6.2 七尾市能登島向田町*6.2 能登町松波*6.2 七尾市垣吉町*6.1 珠洲市三崎町=6.1 6弱 志賀町富来領家町=5.9 中能登町末坂*5.9 七尾市本府中町=5.8 七尾市袖ヶ江町*5.8 能登町宇出津=5.8 能登町柳田*5.8 志賀町末吉古*5.7 中能登町能登部下*5.7 5強 小松市小馬出町=5.4 羽咋市柳田町=5.3 宝達志水町子浦*5.3 能美市寺井町*5.3 加賀市大聖寺南町*5.2 宝達志水町今浜*5.1 かほく市浜北*5.1 かほく市宇野気*5.1 能美市中町*5.1 能美市来丸町*5.1 金沢市西念=5.0 小松市向本折町*5.0 5弱 輪島市舩倉島=4.9 白山市美川浜町*4.9 津幡町加賀爪=4.8 かほく市高松*4.8 白山市鶴来本町*4.7 金沢市弥生*4.6 加賀市直下町=4.6 内灘町大学*4.6 加賀市山中温泉本町*4.5 4 川北町老ツ屋*4.4 白山市別宮町*4.4 白山市河内町口直海*4.4 白山市市原*4.4 野々市市三納*4.3 白山市倉光*4.2 白山市女原*4.0 白山市白峰*3.9 新潟県				
		6弱 長岡市中之島*5.5 5強 上越市頸城区百間町*5.4 長岡市小国町法坂*5.4 刈羽村割町新田*5.4 新潟西区寺尾東*5.4 上越市三和区井ノ口*5.3 上越市木田*5.3 三条市新堀*5.3 佐渡市赤泊*5.2 新潟南区白根*5.2 長岡市寺泊教ヶ曾根*5.2 佐渡市河原田本町*5.1 新潟中央区美咲町=5.1 佐渡市小木町*5.1 上越市柿崎区柿崎*5.1 南魚沼市六日町=5.1 佐渡市岩谷口*5.1 阿賀町鹿瀬中学校*5.0 糸魚川市能生*5.0 長岡市山古志竹沢*5.0 上越市大手町=5.0 新潟西蒲区役所=5.0 佐渡市相川三町目=5.0 三条市西裏館*5.0 佐渡市千種*5.0 上越市吉川区原之町*5.0 柏崎市西山町池浦*5.0 柏崎市日石町*5.0 見附市昭和町*5.0 糸魚川市一の宮=5.0 妙高市田口*5.0 燕市分水桜町*5.0 5弱 上越市牧区柳島*4.9 上越市大潟区土底浜*4.9 阿賀野市姥ヶ橋*4.9 新潟秋葉区程島=4.9 佐渡市相川栄町*4.9 佐渡市両津支所*4.9 佐渡市真野新町*4.8 加茂市幸町*4.8 燕市秋葉町*4.8 五泉市太田*4.8 上越市安塚区安塚*4.8 新潟空港=4.8 上越市板倉区針*4.8 新潟秋葉区新津東町*4.8 佐渡市畑野*4.8 十日町市松代*4.7 十日町市松之山*4.7 佐渡市新徳瓜生屋*4.7 出雲崎町米田=4.7 上越市中ノ俣=4.7 燕市吉田西太田*4.7 上越市名立区名立大町*4.7 妙高市田町*4.7 新潟北区東栄町*4.7 妙高市関山*4.7 新潟江南区泉町*4.7 長岡市浦*4.7 長岡市上岩井*4.7 長岡市小島谷*4.7 佐渡市羽茂本郷*4.7 上越市中郷区藤沢*4.7 小千谷市旭町*4.6 糸魚川市大野*4.6 十日町市千歳町*4.6 新潟西蒲区巻甲*4.6 長岡市金町*4.6 長岡市与板町与板*4.6 小千谷市城内=4.6 阿賀野市岡山町*4.5 糸魚川市青海*4.5 長岡市寺泊鳥帽子平*4.5 出雲崎町川西*4.5 新潟中央区関屋*4.5 4 妙高市栄町*4.4 長岡市寺泊一里塚*4.4 柏崎市高柳町岡野町*4.4 十日町市水口沢*4.4 田上町原ヶ崎新田*4.4 弥彦村矢作*4.4 新潟中央区新潟市役所*4.4 佐渡市松ヶ崎*4.4 長岡市東川口*4.3 聖籠町諏訪山*4.3 上越市浦川原区釜淵*4.3 阿賀野市山崎*4.3 阿賀町津川*4.3 十日町市下条*4.3 上越市清里区荒牧*4.3 五泉市村松乙=4.2 魚沼市須原*4.2 阿賀野市かがやき*4.2 新発田市乙次*4.2 新潟東区下木戸*4.2 上越市大島区岡*4.1 長岡市幸町=4.1 魚沼市堀之内*4.1 阿賀町鹿瀬支所*4.1 長岡市千手*4.1 南魚沼市塩沢庁舎*4.1 新発田市本町*4.0 三条市荻堀*4.0 新発田市中央町*4.0 阿賀町豊川*4.0 五泉市愛宕甲*4.0 南魚沼市浦佐*3.9 魚沼市今泉*3.9 関川村下関*3.9				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		佐渡市相川金山*3.9 魚沼市小出島*3.8 新発田市真野原外*3.8 阿賀野市畑江*3.8 村上市岩船駅*3.8 南魚沼市塩沢小学校*3.8 十日町市上山*3.8 新発田市住田*3.8 阿賀町白崎*3.8 胎内市新和町*3.7 胎内市黒川*3.7 村上市府屋*3.6 湯沢町神立*3.6 魚沼市下折立*3.5 村上市寒川*3.5 津南町下船渡*3.5 3 魚沼市穴沢*3.4 村上市片町*3.4 村上市三之町*3.4 村上市山口*3.4 魚沼市大沢*3.3 村上市岩沢*3.2 村上市塩町*3.1 粟島浦村日ノ見山*2.7 粟島浦村笹畑*2.6 富山県 5強 富山市新桜町*5.3 氷見市加納*5.3 射水市橋下条*5.2 射水市二口*5.2 射水市加茂中部*5.2 舟橋村仏生寺*5.2 射水市久々湊*5.1 射水市本町*5.1 高岡市伏木*5.1 小矢部市水牧*5.1 南砺市蛇喰*5.0 射水市小島*5.0 小矢部市泉町*5.0 5弱 立山町吉峰*4.9 高岡市広小路*4.9 南砺市井波*4.9 富山市婦中町笹倉*4.8 南砺市城端*4.8 富山市石坂*4.7 富山市八尾町福島*4.7 富山朝日町道下*4.7 砺波市庄川町*4.7 南砺市荒木*4.7 南砺市下梨*4.7 南砺市上平細島*4.7 高岡市福岡町*4.6 砺波市栄町*4.6 南砺市天池*4.6 立山町芦峯寺*4.6 南砺市苗島*4.5 滑川市寺家町*4.5 黒部市植木*4.5 上市町稗田*4.5 4 立山町米沢*4.4 黒部市宇奈月町下立*4.3 入善町入膳*4.3 南砺市利賀村上百瀬*4.3 富山市今泉*4.3 富山市上二杉*4.3 富山市山田湯*4.3 魚津市釈迦堂*4.3 富山市花崎*4.2 魚津市本江*4.1 富山朝日町境*4.1 富山市楡原*4.0 福井県 5強 あわら市市姫*5.0 あわら市国影*5.0 5弱 福井坂井市春江町随応寺*4.9 福井市豊島*4.8 福井坂井市三国町中央*4.8 福井坂井市坂井町下新庄*4.8 福井坂井市丸岡町西里丸岡*4.5 4 越前町西田中*4.4 永平寺町松岡春日*4.3 福井坂井市三国町陣ヶ岡*4.2 越前市粟田部*4.0 福井市原目町*3.9 大野市天神町*3.9 勝山市旭町*3.9 越前町江波*3.9 福井市小羽町*3.8 鯖江市水落町*3.8 永平寺町山王*3.8 福井若狭町中央*3.7 福井市菜崎町*3.7 越前町織田*3.6 敦賀市松栄町*3.6 小浜市四谷町*3.6 高浜町宮崎*3.5 福井おおい町本郷*3.5 3 永平寺町東古市*3.4 福井池田町稲荷*3.4 福井市美山町*3.3 大野市貝皿*3.2 南越前町東大道*3.2 越前市高瀬*3.2 越前町道口*3.1 越前市村国*3.1 福井美浜町郷市*3.0 福井若狭町市場*2.9 南越前町今庄*2.8 南越前町河野*2.8 福井美浜町新庄*2.6 2 福井おおい町名田庄久坂*2.3 長野県 5弱 信濃町柏原東裏*4.6 長野市豊野町豊野*4.5 栄村北信*4.5 4 長野市戸隠*4.4 小川村高府*4.4 諏訪市湖岸通り*4.4 長野市箱清水*4.3 飯山市飯山福寿町*4.2 小谷村中小谷*4.2 飯綱町芋川*4.2 木曾町開田高原西野*4.2 長野市鬼無里*4.1 中野市豊津*4.1 木島平村往郷*4.0 飯綱町傘札*4.0 諏訪市高島*4.0 長野市大岡*3.9 長野市中条*3.9 長野市信州新町新町*3.8 白馬村北城*3.7 野沢温泉村豊郷*3.7 千曲市杭瀬下*3.7 松本市丸の内*3.6 長野市鶴賀緑町*3.6 茅野市葛井公園*3.6 佐久市中込*3.6 御代田町役場*3.6 立科町芦田*3.6 麻績村麻*3.6 小布施町小布施*3.6 上田市築地*3.5 小諸市文化センター*3.5 大町市八坂*3.5 大町市美麻*3.5 軽井沢町追分*3.5 松本市寿*3.5 3 中野市三好町*3.4 坂城町坂城*3.4 上田市大手*3.4 佐久市甲*3.4 長野南牧村海ノ口*3.4 安曇野市穂高支所*3.4 筑北村坂井*3.3 王滝村鈴ヶ沢*3.3 王滝村役場*3.3 栄村小赤沢*3.3 小諸市小諸消防署*3.3 朝日村役場*3.3 佐久市望月*3.2 軽井沢町長倉*3.2 下諏訪町役場*3.2 山形村役場*3.2 東御市県*3.2 安曇野市豊科*3.2 飯田市高羽町*3.2 飯田市上郷黒田*3.2 須坂市須坂*3.2 千曲市戸倉*3.2 松本市沢村*3.2 長野池田町池田*3.1 松川村役場*3.1 長野高山村高井*3.1 松本市美須々*3.1 塩尻市広丘高出*3.1 生坂村役場*3.1 東御市大日向*3.1 安曇野市堀金*3.1 飯田市大久保町*3.1 飯島町飯島*3.1 大町市役所*3.1 山ノ内町消防署*3.0 千曲市上山田温泉*3.0 上田市真田町長*3.0 岡谷市幸町*3.0 原村役場*3.0 筑北村西条*3.0 筑北村坂北*3.0 辰野町中央*3.0 根羽村役場*3.0 泰阜村役場*3.0 木曾町三岳*3.0 木曾町日義*3.0 安曇野市穂高福祉センター*2.9 安曇野市明科*2.9 安曇野市三郷*2.9 箕輪町中箕輪*2.9 長野高森町下市田*2.9 大桑村長野*2.9 大町市大町図書館*2.9 山ノ内町平穏*2.9 上田市下武石*2.9 伊那市下新田*2.8 平谷村役場*2.8 下條村陸沢*2.8 松本市会田*2.8 松本市波田*2.8 上田市上丸子*2.8 青木村田沢青木*2.8 飯田市南信濃*2.7 南箕輪村役場*2.7 宮田村役場*2.7 阿智村駒場*2.7 泰阜村梨久保*2.7 木祖村藪原*2.7 松本市奈川*2.7 松本市梓川梓*2.6 佐久市白田*2.6 松川町元大島*2.6 上松町役場*2.6 木曾町新開*2.6 松本市安曇*2.5 塩尻市橋川保育園*2.5 佐久市下小田切*2.5 富士見町落合*2.5 長和町古町*2.5 駒ヶ根市赤須町*2.5 阿南町東條*2.5 南木曾町読書小学校*2.5 2 塩尻市木曾平沢*2.4 長和町和田*2.4 南木曾町役場*2.4 木曾町福島*2.4 長野市松代*2.3 長野川上村大深山*2.3 天龍村平岡*2.3 喬木村役場*2.3 豊丘村神稲*2.3 小海町豊里*2.2 佐久徳町高野町*2.2 中川村大草*2.2 阿智村浪合*2.2 阿智村清内路*2.2 売木村役場*2.2 飯田市上村*2.1 天龍村清水*2.0 伊那市高遠町荊口*1.9 大鹿村大河原*1.9 北相木村役場*1.8 南相木村見上*1.7 岐阜県 5弱 高山市上宝町本郷*4.7 飛騨市河合町元田*4.7 4 白川村鳩谷*4.4 飛騨市宮川町*4.4 飛騨市古川町*4.3 高山市奥飛騨温泉郷柳尾*4.1 高山市国府町*4.1 下呂市萩原町*4.1 高山市丹生川町坊方*3.9 飛騨市河合町角川*3.9 飛騨市神岡町東町*3.9 下呂市下呂小学校*3.9 海津市海津町*3.8 海津市平田町*3.8 高山市一之宮町*3.8 飛騨市神岡町殿*3.8 下呂市森*3.7 瑞穂市別府*3.7 高山市消防署*3.7 高山市朝日町*3.7 大垣市墨俣町*3.6 輪之内町四郷*3.6 郡上市高鷲町*3.6 高山市桐生町*3.6 下呂市小坂町*3.6 下呂市馬瀬*3.5 中津川市かやの木町*3.5 中津川市加子母*3.5 中津川市付知町*3.5 高山市清見町*3.5 高山市久々野町*3.5 3 中津川市本町*3.4 羽島市竹鼻町*3.4 瑞穂市宮田*3.4 郡上市白鳥町白鳥*3.4 高山市荘川町*3.3 笠松町司町*3.3 安八町水取*3.3 大野町大野*3.3 高山市高根町*3.2 土岐市泉町*3.2 岐阜市柳津町*3.2 大垣市丸の内*3.2 岐南町八剣*3.2 養老町高田*3.2 本巣市根尾*3.1 郡上市白鳥町長滝*3.1 多治見市笠原町*3.1 中津川市小栗山*3.1 中津川市坂下*3.1 中津川市川上*3.1 中津川市山口*3.1 瑞浪市上平町*3.1				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>恵那市長島町*3.1 土岐市肥田*3.1 可児市広見*3.0 郡上市明宝*3.0 恵那市長島小学校*2.9 恵那市岩村町*2.9 美濃加茂市太田町*2.9 神戸町神戸*2.9 北方町北方*2.9 岐阜山県市大門*2.9 郡上市八幡町島谷*2.9 郡上市和良町*2.9 郡上市大和町*2.9 美濃加茂市西町*2.8 岐阜市京町*2.8 垂井町役場*2.8 関ヶ原町関ヶ原*2.8 揖斐川町三輪*2.8 岐阜池田町六之井*2.8 岐阜山県市高富*2.8 本巣市文殊*2.8 本巣市三橋*2.8 本巣市下真桑*2.8 恵那市山岡町*2.7 川辺町中川辺*2.7 岐阜市加納二之丸*2.7 揖斐川町中籠橋*2.7 揖斐川町坂内*2.7 揖斐川町東津汲*2.7 郡上市八幡町旭*2.7 揖斐川町東杉原*2.6 揖斐川町谷汲*2.6 揖斐川町西横山*2.6 岐阜山県市谷合運動場*2.6 岐阜山県市美山支所*2.6 郡上市美並町*2.6 海津市南濃町*2.6 下呂市金山町*2.6 中津川市蛭川*2.6 恵那市上矢作町*2.6 白川町河岐*2.6 関市若草通り*2.6 関市板取*2.6 関市中之保*2.6 各務原市川島河田町*2.6 恵那市明智町*2.5 恵那市串原*2.5 富加町滝田*2.5 御嵩町御嵩*2.5 関市上之保*2.5 2 多治見市三笠町*2.4 中津川市福岡*2.4 八百津町八百津*2.4 東白川村村土*2.4 関市武芸川町*2.4 美濃市役所*2.4 揖斐川町春日*2.4 七宗町上麻生*2.3 関市洞戸市場*2.3 白川町黒川*2.2 坂祝町取組*2.1 可児市兼山*2.0 大垣市上石津町*2.0 4 中山町長崎*4.1 飯豊町上原*3.9 山形川西町上小松*3.9 酒田市飛鳥*3.7 山形小国町岩井沢*3.7 山形小国町小国小坂町*3.7 白鷹町荒砥*3.7 鶴岡市道田町*3.7 西川町大井沢*3.7 米沢市林泉寺*3.7 南陽市三間通*3.6 酒田市亀ヶ崎*3.6 鶴岡市藤島*3.6 村山市中央*3.6 河北町役場*3.5 三川町横山*3.5 河北町吉田*3.5 3 鶴岡市温海川*3.4 遊佐町遊佐*3.4 遊佐町舞鶴*3.4 庄内町狩川*3.4 山辺町緑ヶ丘*3.4 大江町左沢*3.3 米沢市駅前*3.3 米沢市金池*3.3 高島町高島*3.3 酒田市山田*3.3 酒田市本町*3.3 上山市河崎*3.3 鶴岡市上山添*3.2 庄内町余目*3.2 飯豊町椿*3.2 酒田市宮野浦*3.2 尾花沢市若葉町*3.1 鶴岡市馬場町*3.1 真室川町新町*3.1 新庄市東谷地田町*3.0 大蔵村村折*3.0 戸沢村古口*3.0 天童市老野森*3.0 山形朝日町宮宿*3.0 鶴岡市羽黒町*2.9 大蔵村清水*2.9 鮭川村佐渡*2.9 白鷹町黒鴨*2.9 西川町海味*2.9 寒河江市中央*2.8 東根市中央*2.8 鶴岡市下名川*2.8 新庄市堀端町*2.8 最上町向町*2.8 大石田町緑町*2.8 酒田市観音寺*2.8 長井市本町*2.8 寒河江市西根*2.7 新庄市住吉町*2.7 舟形町舟形*2.6 遊佐町小原田*2.6 庄内町清川*2.6 鶴岡市温海*2.5 2 酒田市飛鳥*2.4 山形市薬師町*2.3 山形市旅籠町*2.2 山形市緑町*2.1 山形金山町金山*1.9 山形金山町中田*1.9 4 会津坂下町市中三番甲*4.2 西会津町登世島*4.2 湯川村清水田*4.1 只見町只見*4.1 柳津町柳津*4.0 会津美里町新鶴庁舎*4.0 西会津町野沢*4.0 只見町黒谷*3.9 福島金山町川口*3.7 喜多方市高郷町*3.7 喜多方市塩川町*3.7 南会津町田島*3.6 喜多方市松山町*3.6 猪苗代町城南*3.6 喜多方市御清水*3.6 喜多方市山都町*3.6 郡山市湖南町*3.5 国見町藤田*3.5 3 会津若松市河東町*3.4 磐梯町磐梯*3.4 福島昭和村下中津川*3.4 南会津町古町*3.4 南会津町山口*3.3 会津若松市北会津町*3.3 会津若松市追手町*3.3 北塩原村北山*3.3 三島町宮下*3.3 南会津町界*3.3 喜多方市熱塩加納町*3.2 鏡石町不時沼*3.2 双葉町長塚*3.2 会津若松市材木町*3.2 会津美里町本郷庁舎*3.1 会津美里町高田庁舎*3.1 郡山市朝日*3.0 須賀川市岩瀬支所*3.0 須賀川市八幡町*3.0 桑折町谷地*3.0 大玉村玉井*3.0 須賀川市八幡山*2.9 檜枝岐村上河原*2.9 矢吹町一本木*2.9 いわき市小名浜*2.9 南会津町松戸原*2.9 郡山市開成*2.9 福島市花園町*2.8 檜枝岐村下ノ原*2.8 須賀川市長沼支所*2.8 福島広野町下北迫大谷地原*2.8 大玉村南小屋*2.7 中島村滑津*2.7 いわき市錦町*2.7 白河市東*2.7 福島市五老内町*2.6 南会津町滝原*2.6 いわき市平梅本*2.6 檜葉町北田*2.6 浪江町幾世橋*2.6 泉崎村泉崎*2.6 富岡町本岡*2.5 南相馬市小高区*2.5 下郷町塩生*2.5 福島伊達市前川原*2.5 柳津町大成沢*2.5 2 白河市郭内*2.4 白河市新白河*2.4 白河市八幡小路*2.4 天栄村下松本*2.4 玉川村小高*2.4 田村市大越町*2.4 福島広野町下北迫苗代替*2.4 南相馬市鹿島区西町*2.4 下郷町高降*2.4 大熊町大川原*2.3 南相馬市原町区高見町*2.3 白河市表郷*2.3 天栄村湯本支所*2.3 石川町長久保*2.3 福島伊達市保原町*2.3 本宮市本宮*2.3 相馬市中村*2.3 新地町谷地小屋*2.2 西郷村熊倉*2.2 浅川町浅川*2.2 田村市滝根町*2.2 古殿町松川新桑原*2.1 本宮市白岩*2.1 いわき市平四ツ波*2.1 大熊町野上*2.1 福島市桜木町*2.1 棚倉町棚倉中居野*2.0 矢祭町東館*2.0 南相馬市原町区三島町*2.0 南相馬市原町区本町*2.0 川内村上川内早渡*1.9 白河市大信*1.9 矢祭町戸塚*1.9 塙町塙*1.9 福島伊達市梁川町*1.9 棚倉町棚倉館ヶ丘*1.8 平田村永田*1.8 福島伊達市霊山町*1.7 川内村上川内小山平*1.7 いわき市三和町*1.6 小野町小野新町*1.6 二本松市油井*1.6 二本松市針道*1.6 川俣町五百田*1.6 小野町中通*1.5 1 二本松市金色*1.4 三春町大町*1.4 田村市船引町*1.4 田村市常葉町*1.4 田村市都路町*1.4 葛尾村落合落合*1.4 飯館村伊丹沢*1.4 二本松市小浜*1.2 古殿町松川横川*1.2 南相馬市鹿島区栞窪*1.0 4 常陸太田市金井町*3.5 3 筑西市舟生*3.3 東海村東海*3.2 茨城古河市長谷町*3.1 茨城古河市下大野*3.1 茨城町小堤*3.1 小美玉市上玉里*3.1 茨城古河市仁連*3.1 取手市藤代*3.0 筑西市二木成*3.0 石岡市石岡*2.9 結城市中央町*2.9 下妻市鬼怒*2.9 阿見町中央*2.9 常総市新石下*2.9 五霞町小福田*2.8 境町旭町*2.8 稲敷市結佐*2.8 神栖市溝口*2.8 つくばみらい市加藤*2.8 水戸市栗崎町*2.8 ひたちなか市東石川*2.8 土浦市藤沢*2.8 つくば市天王台*2.7 潮来市辻*2.7 河内町源清田*2.7 八千代町菅谷*2.7 那珂市福田*2.7 つくばみらい市福田*2.7 那珂市瓜連*2.7 水戸市金町*2.6 坂東市岩井*2.6 坂東市山*2.6 稲敷市役所*2.6 高萩市安良川*2.6 高萩市本町*2.6 行方市玉造*2.6 鉾田市鉾田*2.6 鉾田市造谷*2.6 常陸大宮市中富町*2.6 小美玉市小川*2.6 土浦市常名*2.6 取手市井野*2.6 かすみがうら市大和田*2.5 土浦市田中*2.5 行方市山田*2.5 鉾田市汲上*2.5 常総市水海道諏訪町*2.5 石岡市八郷*2.5 つくば市研究学園*2.5 美浦村受領*2.5 北茨城市磯原町*2.5 笠間市中央*2.5 坂東市役所*2.5 城里町石塚*2.5</p>				
		<p>山形県</p>				
		<p>福島県</p>				
		<p>茨城県</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		2 常陸太田市高柿町*2.4 常陸大宮市北町*2.4 小美玉市堅倉*2.4 石岡市柿岡*2.4 石岡市若宮*2.4 龍ヶ崎市役所*2.4 坂東市馬立*2.4 稲敷市江戸崎甲*2.4 稲敷市須賀津*2.4 筑西市門井*2.4 かすみがうら市上土田*2.4 北茨城市中郷町*2.3 茨城鹿嶋市宮中*2.3 稲敷市伊佐津*2.3 行方市麻生*2.3 日立市十王町友部*2.2 取手市寺田*2.2 守谷市大柏*2.2 桜川市真壁*2.2 笠間市石井*2.1 ひたちなか市南神敷台*2.1 牛久市中央*2.1 つくば市小莖*2.1 茨城鹿嶋市鉢形*2.1 利根町布川*2.1 筑西市海老ヶ島*2.1 笠間市下郷*2.0 水戸市内原町*1.9 大子町池田*1.9 神栖市波崎*1.8 桜川市羽田*1.8 常陸大宮市山方*1.8 常陸大宮市野口*1.8 笠間市笠間*1.7 ひたちなか市山ノ上町*1.7 大洗町磯浜町*1.7 常陸大宮市高部*1.6 日立市助川小学校*1.6 常陸太田市町田町*1.6 常陸大宮市上小瀬*1.5 桜川市岩瀬*1.5 1 日立市役所*1.3 常陸太田市町屋町*1.1 4 那須塩原市塩原庁舎*3.6 3 日光市湯元*3.4 大田原市湯津上*3.2 那須塩原市鍋掛*3.2 高根沢町石末*3.2 大田原市本町*3.1 那須塩原市共墾社*3.1 栃木市岩舟町静*3.1 小山市中央町*3.1 那須塩原市藁沼*3.0 那須塩原市あたご町*3.0 野木町丸林*3.0 栃木さくら市喜連川*3.0 下野市田中*2.9 下野市笹原*2.9 那須町寺子*2.9 栃木市藤岡町藤岡*2.9 芳賀町祖母井*2.9 壬生町壬生甲*2.8 那須烏山市大金*2.8 栃木那珂川町小川*2.8 那須塩原市中塩原*2.8 小山市神鳥谷*2.8 矢板市本町*2.7 宇都宮市中里町*2.7 宇都宮市中岡本町*2.7 栃木市大平町富田*2.7 栃木市都賀町家中*2.7 鹿沼市晃望台*2.7 真岡市石島*2.7 栃木さくら市氏家*2.7 上三川町しらさぎ*2.6 下野市大松山*2.6 日光市足尾町中才*2.6 塩谷町玉生*2.6 宇都宮市明保野町*2.6 宇都宮市塙田*2.6 宇都宮市旭*2.6 足利市大正町*2.6 真岡市田町*2.5 真岡市荒町*2.5 市貝町市塙*2.5 日光市芹沼*2.5 日光市黒部*2.5 2 日光市瀬川*2.4 日光市鬼怒川温泉大原*2.4 日光市藤原庁舎*2.4 佐野市田沼町*2.4 日光市足尾町通洞*2.3 栃木市旭町*2.3 栃木市西方町本城*2.3 栃木市万町*2.3 佐野市高砂町*2.3 鹿沼市今宮町*2.3 佐野市葛生東*2.2 日光市今市本町*2.1 日光市中宮町*2.1 茂木町北高岡矢場*2.0 那須烏山市神長*2.0 大田原市黒羽田町*1.9 鹿沼市口栗野*1.8 茂木町茂木*1.8 日光市御幸町*1.7 益子町益子*1.7 那須烏山市役所*1.6 栃木那珂川町馬頭*1.6 佐野市中町*1.6 4 沼田市西倉内町*3.7 沼田市白沢町*3.7 沼田市下久屋町*3.5 3 渋川市赤城町*3.3 邑楽町中野*3.2 太田市粕川町*3.1 安中市安中*3.1 群馬明和町新里*3.1 嬬恋村大前*3.0 前橋市堀越町*3.0 前橋市鼻毛石町*3.0 伊勢崎市境*3.0 館林市上三林町*3.0 玉村町下新田*3.0 板倉町板倉*3.0 沼田市尾瀬高等学校*2.9 草津町草津*2.9 群馬高山村中山*2.9 片品村鎌田*2.9 みなかみ町布施*2.9 群馬昭和村糸井*2.9 前橋市粕川町*2.9 高崎市高松町*2.9 伊勢崎市今泉町*2.9 館林市城町*2.9 渋川市吹屋*2.9 渋川市村上*2.9 渋川市伊香保町*2.9 前橋市駒形町*2.8 高崎市箕郷町*2.8 高崎市新町*2.8 高崎市下室田*2.8 渋川市北橋町*2.8 安中市松井田町*2.8 みなかみ町鹿野沢*2.7 みなかみ町後閑*2.7 前橋市富士見町*2.7 高崎市足門町*2.7 桐生市黒保根町*2.7 太田市新田金井町*2.7 千代田町赤岩*2.7 大泉町日の出*2.7 太田市浜町*2.6 渋川市有馬*2.6 渋川市石原*2.6 富岡市妙義町*2.6 榛東村新井*2.6 吉岡町下野田*2.6 沼田市利根町*2.6 中之条町日影*2.6 東吾妻町奥田*2.6 桐生市元宿町*2.6 伊勢崎市西久保町*2.6 伊勢崎市東町*2.6 太田市西本町*2.6 桐生市錦町*2.5 中之条町中之条町*2.5 藤岡市中栗須*2.5 東吾妻町本宿*2.5 前橋市昭和町*2.5 前橋市大手町*2.5 2 中之条町入山*2.4 長野原町長野原*2.4 太田市大原町*2.4 高崎市倉渕町*2.3 高崎市吉井町吉井川*2.2 富岡市七日市*2.2 甘楽町小幡*2.2 東吾妻町原町*2.1 桐生市新里町*2.1 みどり市笠懸町*2.0 みどり市大間々町*2.0 みどり市東町*1.9 神流町生利*1.7 群馬上野村川和*1.6 神流町神ヶ原*1.5 下仁田町下小坂*1.5 群馬南牧村大日向*1.5 1 藤岡市鬼石*1.3 4 加須市大和根*3.6 久喜市栗橋*3.5 3 久喜市青葉*3.4 加須市三俣*3.3 幸手市東*3.3 宮代町笠原*3.3 春日部市谷原新田*3.1 久喜市鷲宮*3.1 加須市北川辺*3.0 本庄市本庄*3.0 行田市本丸*2.9 行田市南河原*2.9 加須市騎西*2.9 鴻巣市中央*2.9 鴻巣市川里*2.9 鴻巣市吹上富士見*2.9 久喜市下早見*2.9 久喜市菖蒲*2.9 春日部市金崎*2.9 さいたま緑区中尾*2.9 熊谷市妻沼*2.8 上里町七本木*2.8 さいたま大宮区天沼町*2.8 さいたま中央区下落合*2.8 白岡市千駄野*2.8 羽生市東*2.7 深谷市仲町*2.7 川口市中青木分室*2.7 春日部市粕壁*2.7 蕨市中央*2.7 吉川市きよみ野*2.7 川島町下八ツ林*2.7 杉戸町清地*2.7 松伏町松伏*2.7 さいたま浦和区高砂*2.7 熊谷市大里*2.7 さいたま桜区道場*2.6 さいたま南区別所*2.6 上尾市本町*2.6 戸田市上戸田*2.6 桶川市泉*2.6 富士見市鶴馬*2.6 伊奈町中央*2.6 さいたま大宮区大門*2.6 さいたま見沼区堀崎*2.6 深谷市普濟寺*2.5 埼玉美里町木部*2.5 埼玉神川町植竹*2.5 川口市三ツ和*2.5 所沢市北有楽町*2.5 和光市広沢*2.5 北本市本町*2.5 三郷市中央*2.5 蓮田市黒浜*2.5 鶴ヶ島市三ツ木*2.5 さいたま西区指扇*2.5 さいたま浦和区常盤*2.5 さいたま岩槻区本丸*2.5 熊谷市宮町*2.5 2 熊谷市桜町*2.4 熊谷市江南*2.4 本庄市児玉町*2.4 草加市中央*2.4 入間市豊岡*2.4 さいたま北区宮原*2.4 深谷市川本*2.3 所沢市並木*2.3 越谷市越ヶ谷*2.3 志木市中宗岡*2.3 新座市野火止*2.3 坂戸市千代田*2.3 ふじみ野市福岡*2.2 秩父市上町*2.2 横瀬町横瀬*2.2 深谷市花園*2.2 川越市旭町*2.2 川越市新宿町*2.2 狭山市入間川*2.2 朝霞市本町*2.2 埼玉三芳町藤久保*2.2 毛呂山町中央*2.1 秩父市近戸町*2.1 秩父市熊木町*2.1 吉見町下細谷*2.1 ふじみ野市大井*2.0 鳩山町大豆戸*1.9 日高市南平沢*1.9 秩父市荒川*1.9 東松山市市ノ川*1.8 東松山市松葉町*1.8 嵐山町杉山*1.7 滑川町福田*1.7 小鹿野町小鹿野*1.7 小川町大塚*1.6 秩父市吉田*1.6 小鹿野町役場両神庁舎*1.6 皆野町皆野*1.5 小鹿野町両神薄*1.5 飯能市双柳*1.5 1 埼玉神川町下阿久原*1.4 寄居町寄居*1.4 飯能市名栗*1.4 飯能市直竹*1.3				
		栃木県				
		群馬県				
		埼玉県				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		静岡県				飯能市征矢町*1.3 秩父市中津川*1.3 長瀬町野上下郷*1.3 長瀬町本野上*1.3 東秩父村御堂*1.3 ときがわ町桃木*1.2 秩父市大滝*1.2 ときがわ町玉川*1.1 越生町越生*1.1 4 袋井市浅名*3.5 3 富士市吉永*3.2 湖西市吉美*3.2 浜松中央区江之島町*3.2 磐田市福田*3.1 静岡菊川市赤土*3.1 牧之原市静波*3.0 磐田市岡*3.0 浜松中央区流通元町*3.0 浜松中央区舞阪町*3.0 浜松浜名区三ヶ日町*3.0 袋井市新屋*2.9 湖西市新居町浜名*2.9 浜松中央区雄踏*2.8 焼津市石津*2.7 掛川市長谷*2.7 浜松中央区高丘東*2.7 浜松中央区三組町*2.7 浜松中央区元城町*2.7 浜松浜名区細江町*2.7 浜松浜名区西美園*2.7 磐田市見付*2.6 磐田市国府台*2.6 掛川市三俣*2.6 浜松天竜区佐久間町*2.5 沼津市高島本町*2.5 富士宮市弓沢町*2.5 御殿場市萩原*2.5 牧之原市鬼女新田*2.5 2 松崎町宮内*2.4 伊豆の国市長岡*2.4 沼津市原*2.4 富士宮市野中*2.4 藤枝市岡部町岡部*2.4 静岡駿河区用宗*2.4 静岡清水区千歳町*2.4 掛川市篠場*2.4 沼津市西間門*2.3 沼津市御幸町*2.3 静岡清水町堂庭*2.3 焼津市宗高*2.3 磐田市下野部*2.3 吉田町住吉*2.2 御前崎市御前崎*2.2 御前崎市池新田*2.2 三島市東本町*2.1 富士市大淵*2.1 御殿場市茱萸沢*2.1 小山町須走*2.1 静岡清水区蒲原新栄*2.1 静岡森町森*2.1 静岡菊川市堀之内*2.1 松崎町江奈*2.0 富士市富士総合運動公園*2.0 富士市本市場*2.0 裾野市石脇*2.0 裾野市佐野*2.0 川根本町東藤川*2.0 浜松天竜区水窪町*2.0 三島市大社町*1.9 富士市永田町*1.9 島田市元島田*1.9 島田市金谷代官町*1.9 静岡葵区追手町県庁*1.9 静岡清水区谷津*1.8 浜松天竜区春野町*1.8 浜松天竜区二俣町鹿島*1.8 西伊豆町仁科*1.8 御殿場市竈*1.8 島田市川根町笹間上*1.8 静岡葵区追手町市役所*1.8 長泉町中土狩*1.7 島田市川根町家山*1.7 藤枝市岡出山*1.7 静岡清水区由比北田*1.7 川根本町上長尾*1.7 浜松浜名区滝沢町*1.7 西伊豆町宇久須*1.7 函南町平井*1.7 静岡駿河区曲金*1.6 静岡葵区梅ヶ島*1.6 河津町田中*1.6 浜松天竜区龍山町*1.6 富士宮市長貫*1.6 小山町藤曲*1.5 藤枝市瀬戸新屋*1.5 南伊豆町入間*1.5 伊豆の国市田京*1.5 1 富士宮市猪之頭*1.4 伊東市大原*1.3 下田市加増野*1.3 伊豆市八幡*1.3 沼津市戸田*1.3 東伊豆町奈良本*1.2 南伊豆町石廊崎*1.2 伊東市八幡野*1.1 熱海市網代*1.0 南伊豆町下賀茂*1.0 下田市敷根*0.9 東伊豆町稲取*0.9 伊豆市土肥*0.8 伊豆市湯ヶ島*0.8 4 名古屋港区金城ふ頭*4.0 名古屋南区鳴尾*3.9 知立市弘法*3.8 愛西市石田町*3.8 名古屋瑞穂区塩入町*3.7 飛島村竹之郷*3.7 弥富市神戸*3.7 弥富市前ヶ須町*3.7 名古屋港区春田野*3.6 名古屋港区善進本町*3.6 半田市東洋町*3.6 高浜市稗田町*3.6 東郷町春木*3.6 愛知みよし市三好町*3.6 日進市蟹甲町*3.5 大治町春日*3.5 蟹江町蟹江本町*3.5 愛知美浜町河和*3.5 愛西市稲葉町*3.5 清須市春日振形*3.5 あま市七宝町*3.5 あま市木田*3.5 あま市甚目寺*3.5 名古屋千種区日和町*3.5 名古屋熱田区一番*3.5 春日井市鳥居松町*3.5 愛知津島市埋田町*3.5 刈谷市寿町*3.5 豊田市小坂町*3.5 西尾市吉良町*3.5 3 名古屋北区萩野通*3.4 名古屋昭和区阿由知通*3.4 名古屋中区東春田*3.4 西尾市矢曾根町*3.4 稲沢市平和町*3.4 愛西市江西町*3.4 愛西市諏訪町*3.4 清須市須ヶ口*3.4 豊橋市東松山町*3.3 名古屋中村区大宮町*3.3 一宮市木曾川町*3.3 碧南市松本町*3.3 常滑市飛香台*3.3 稲沢市祖父江町*3.3 稲沢市稲府町*3.3 阿久比町卯坂*3.3 清須市西枇杷島町住吉*3.3 長久手市岩作城の内*3.3 安城市和泉町*3.2 西尾市一色町*3.2 尾張旭市東大道町*3.2 豊明市杓掛町*3.2 武豊町長尾山*3.2 豊橋市向山*3.2 豊川市小坂井町*3.2 豊川市諏訪*3.2 名古屋西区八筋町*3.2 名古屋守山区下志段味*3.2 名古屋守山区西新*3.2 名古屋名東区名東本町*3.2 名古屋天白区島田*3.2 名古屋中区市役所*3.1 名古屋緑区有松町*3.1 豊田市小坂本町*3.1 豊田市長興寺*3.1 中部国際空港*3.1 東海市加木屋町*3.1 大府市中央町*3.1 知多市緑町*3.1 岩倉市川井町*3.1 東浦町緒川*3.1 北名古屋市井瀬木*3.1 蒲郡市水竹町*3.0 新城市作手高里松風呂*3.0 一宮市千秋*3.0 一宮市緑*3.0 瀬戸市追分町*3.0 田原市福江町*2.9 名古屋中区県庁*2.9 岡崎市若宮町*2.9 一宮市西五城*2.9 豊山町豊場*2.9 北名古屋市西之保*2.9 蒲郡市御幸町*2.8 新城市作手高里繩手上*2.8 犬山市五郎丸*2.8 大口町下小口*2.8 扶桑町高雄*2.8 幸田町菱池*2.8 豊川市一宮町*2.7 田原市中原町*2.7 豊田市大洞町*2.7 愛知江南市赤童子町*2.7 豊田市藤岡飯野町*2.6 新城市作手清岳*2.5 設楽町田口*2.5 西尾市西幡豆町*2.5 小牧市安田町*2.5 2 豊川市赤坂町*2.4 豊川市御津町*2.4 豊根村富山*2.4 南知多町豊浜*2.4 新城市東入船*2.2 設楽町津具*2.2 田原市赤羽根町*2.2 岡崎市檜山町*2.2 東栄町本郷*1.9 豊根村下黒川*1.9 新城市乗本*1.8 田原市石神町*1.7 田原市古田町*1.6 4 桑名市長島町松ヶ島*3.8 木曾岬町西対海地*3.6 3 津市香良洲町*3.4 四日市市榑町北五味塚*3.3 鈴鹿市神戸*3.3 川越町豊田一色*3.3 いなべ市藤原町市場*3.3 津市島崎町*3.3 伊賀市平田*3.3 三重紀北町相賀*3.3 三重朝日町小向*3.2 いなべ市大安町丹生川久下*3.2 伊賀市緑ヶ丘本町*3.2 伊賀市小田町*3.2 伊賀市下栢植*3.2 桑名市多度町多度*3.1 桑名市中央町*3.1 東員町山田*3.1 菰野町潤田*3.1 いなべ市北勢町阿下喜*3.1 津市河芸町浜田*3.1 津市安濃町東観音寺*3.1 四日市市諏訪町*3.1 四日市市日永*3.0 四日市市新浜町*3.0 鈴鹿市西条*3.0 いなべ市員弁町笠田新田*3.0 亀山市本丸町*3.0 津市西丸之内*3.0 亀山市椿世町*2.9 津市芸濃町棕本*2.9 津市久居明神町*2.9 松阪市首原町*2.9 伊賀市四十九町*2.9 伊賀市馬場*2.9 亀山市関町木崎*2.7 伊勢市二見町茶屋*2.7 伊勢市御蔵町長屋*2.6 松阪市嬉野町*2.5 伊賀市阿保*2.5 三重紀北町東長島*2.5 2 三重明和町馬之上*2.4 伊賀市島ヶ原*2.4 伊勢市岩淵*2.4 伊勢市小俣町元町*2.4 津市片葉王寺町*2.2 津市一志町田尻*2.2 名張市鴻之台*2.2 松阪市魚町*2.1 紀宝町鶴殿*2.1 津市美里町三郷*2.0 津市白山町川口*1.9 津市美杉町八知*1.9 松阪市上川町*1.9 松阪市殿町*1.9 熊野市有馬町*1.9 伊勢市楠部町*1.9 玉城町田丸*1.9 尾鷲市南浦*1.8 松阪市飯高町宮前*1.7 松阪市飯南町粥見*1.7 多気町相可*1.7
		愛知県				
		三重県				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		尾鷲市南陽町=1.7 尾鷲市中央町=1.7 三重大紀町錦*=1.7 南伊勢町五ヶ所浦*=1.7 伊勢市矢持町=1.7 志摩市志摩町和具=1.7 志摩市志摩町布施田*=1.7 志摩市磯部町迫間*=1.7 志摩市浜島町浜島*=1.7 熊野市井戸町*=1.6 紀宝町神内*=1.6 三重大紀町滝原*=1.6 志摩市阿児町鶴方*=1.6 三重御浜町阿田和*=1.5 三重大紀町大内山*=1.5 南伊勢町神前浦*=1.5 三重紀北町十須=1.5 鳥羽市鳥羽*=1.5 志摩市大王町波切*=1.5 大台町佐原*=1.5 大台町江馬*=1.5 1 熊野市紀和町板屋*=1.4 度会町棚橋*=1.4 4 長浜市木之本町木之本*=4.2 彦根市城町=4.0 長浜市難波町*=4.0 長浜市西浅井町大浦*=3.9 長浜市宮部町*=3.9 米原市米原*=3.9 近江八幡市桜宮町=3.9 野洲市西河原*=3.8 竜王町小口*=3.7 東近江市妹町*=3.7 長浜市公園町*=3.6 長浜市八幡東町*=3.6 高島市勝野*=3.6 愛荘町安孫子*=3.6 東近江市池庄町*=3.6 東近江市跡光寺町*=3.6 長浜市湖北町速水*=3.5 近江八幡市出町*=3.5 滋賀日野町河原*=3.5 湖南市中央森北公園*=3.5 湖南市石部中央西庁舎*=3.5 3 高島市マキノ町*=3.4 近江八幡市安土町下豊浦*=3.4 豊郷町石畑*=3.3 大津市南小松=3.3 守山市石田町*=3.3 湖南市中央東庁舎*=3.3 甲賀市信楽町*=3.3 東近江市市子川原町*=3.3 高島市朽木市場*=3.2 米原市春照*=3.2 大津市国分*=3.2 大津市真野*=3.2 草津市草津*=3.2 東近江市上二俣町*=3.2 彦根市西今町*=3.1 高島市今津町日置前*=3.1 高島市今津町弘川*=3.1 大津市御陵町=3.1 大津市南郷*=3.1 甲賀市水口町=3.1 甲賀市甲賀町大久保*=3.1 東近江市八日市緑町*=3.1 東近江市山上町*=3.1 東近江市五箇荘小幡町*=3.1 甲賀市甲賀町相模*=3.0 長浜市内保町*=3.0 甲良町在土*=3.0 愛荘町愛知川*=3.0 高島市安曇川町*=2.9 米原市顔戸*=2.9 米原市長岡*=2.9 甲賀市甲南町*=2.9 多賀町多賀*=2.9 高島市新旭町*=2.8 大津市木戸消防分団*=2.7 高島市朽木柏*=2.6 野洲市小篠原*=2.6 甲賀市土山町*=2.5 2 東近江市君ヶ畑町=2.3 4 長岡京市開田*=3.6 3 亀岡市安町=3.4 亀岡市余部町*=3.4 八幡市八幡*=3.4 久御山町田井*=3.4 南丹市八木町八木*=3.4 向日市寺戸町*=3.3 大山崎町円明寺*=3.3 京都西京区榎原*=3.2 京都西京区大枝*=3.2 与謝野町岩滝*=3.1 与謝野町四辻*=3.1 京都下京区河原町塩小路*=3.1 京都南区西九条*=3.1 京都伏見区醍醐*=3.1 城陽市寺田*=3.1 精華町南福八妻*=3.1 京丹後市網野町*=3.0 京都右京区太秦*=3.0 京都伏見区竹田*=3.0 木津川市木津*=3.0 宮津市柳縄手*=2.9 京丹後市久美浜町広瀬*=2.9 京丹後市峰山町*=2.9 京丹後市弥栄町溝谷*=2.9 京都東山区清水*=2.9 宇治田原町立川*=2.9 南山城村北大河原*=2.9 京都山科区西野*=2.8 宇治市宇治琵琶=2.8 木津川市加茂町里*=2.8 京丹後市久美浜市民局*=2.8 与謝野町加悦*=2.8 京都中京区西ノ京=2.8 京都中京区河原町御池*=2.8 舞鶴市下福井=2.7 京丹後市大宮町*=2.7 京都上京区藪ノ内町*=2.7 京都左京区田中*=2.7 京田辺市田辺*=2.6 木津川市山城町上狛*=2.6 伊根町亀島*=2.6 京都右京区京北周山町*=2.6 宇治市折居台*=2.6 福知山市大江町河守*=2.5 伊根町日出*=2.5 京都北区大宮西脇台町*=2.5 2 京丹後市丹後町*=2.4 井手町井手*=2.4 和束町釜塚*=2.4 南丹市園部町小椋町*=2.4 福知山市長田野町*=2.3 京丹後市弥栄町吉沢=2.3 舞鶴市北吸*=2.2 京丹波町蒲生*=2.2 南丹市日吉町保野田*=2.2 舞鶴市浜*=2.1 笠置町笠置*=2.1 南丹市美山町島*=2.0 福知山市三和町千束*=1.9 京都山科区安朱川向町*=1.9 綾部市若竹町*=1.8 京都左京区広河原能見町*=1.8 京丹波町本庄*=1.8 福知山市内記=1.7 福知山市夜久野町額田*=1.7 京丹波町坂原=1.7 京丹波町橋爪*=1.7 4 大東市新町*=3.9 豊中市役所*=3.7 箕面市粟生外院*=3.7 大阪淀川区千舟*=3.6 豊中市曾根南町*=3.6 大阪此花区春日出北*=3.5 大阪淀川区木川東*=3.5 門真市中町*=3.5 3 大阪港区築港*=3.4 東大阪市荒本北*=3.4 四條畷市西中野*=3.4 大阪福島区福島*=3.3 大阪東淀川区北江口*=3.3 大阪城東区放出西*=3.3 高槻市立第2中学校*=3.3 摂津市三島*=3.3 大阪都島区都島本通*=3.2 大阪東成区東中本*=3.2 大阪旭区大宮*=3.2 大阪鶴見区横堤*=3.2 大阪平野区平野南*=3.2 高槻市消防本部*=3.2 守口市京阪本通*=3.2 茨木市東中条町*=3.2 寝屋川市役所*=3.2 箕面市箕面=3.2 交野市私部*=3.2 大阪西区九条南*=3.1 大阪大正区泉尾*=3.1 大阪北区茶屋町*=3.1 大阪国際空港=3.1 池田市城南*=3.1 島本町若山台*=3.1 大阪生野区舍利寺*=3.0 大阪東住吉区杭全*=3.0 高槻市桃園町=3.0 八尾市本町*=3.0 松原市阿保*=3.0 大阪浪速区元町*=2.9 大阪東淀川区柴島*=2.9 大阪阿倍野区松崎町*=2.9 大阪住之江区御崎*=2.9 枚方市大垣内*=2.9 岸和田市役所*=2.9 高市市加茂*=2.9 大阪堺市堺区山本町*=2.9 大阪堺市堺区大浜南町*=2.9 大阪天王寺区上本町*=2.8 大阪中央区大阪府庁*=2.8 吹田市内本町*=2.8 岸和田市岸城町=2.8 岸和田市畑町*=2.8 泉大津市東雲町*=2.8 泉佐野市りんくう往来*=2.8 大阪堺市中区深井清水町=2.8 大阪堺市西区鳳東町*=2.8 大阪堺市南区桃山台*=2.8 大阪堺市北区新金岡町*=2.8 大阪住吉区遠里小野*=2.7 大阪西成区岸里*=2.7 大阪和泉市府中町*=2.7 羽曳野市誉田*=2.7 藤井寺市岡*=2.7 忠岡町忠岡東*=2.7 大阪太子町山田*=2.7 大阪堺市堺区市役所*=2.7 大阪堺市美原区黒山*=2.7 大阪堺市東区日置荘原寺町*=2.7 貝塚市島中*=2.6 富田林市本町=2.6 大阪狭山市狭山*=2.6 泉佐野市市場*=2.5 河内長野市役所*=2.5 泉南市男里*=2.5 泉南市消防本部*=2.5 熊取町野田*=2.5 田尻町嘉祥寺*=2.5 2 富田林市高辺台*=2.4 関西国際空港=2.4 千早赤阪村水分*=2.4 柏原市安堂町*=2.3 能勢町森上*=2.2 阪南市尾崎町*=2.2 河南町白木*=2.2 豊能町余野*=2.1 能勢町役場*=1.9 河内長野市清見台*=1.8 大阪岬町深日*=1.8 4 豊岡市桜町=3.9 3 尼崎市昭和通*=3.4 豊岡市城崎町*=3.3 豊岡市中央町*=3.1 西宮市宮前町=3.1 西宮市平木*=3.1 伊丹市千僧*=3.1 川西市中央町*=3.0 淡路市志筑*=3.0 芦屋市精道町*=2.9 宝塚市東洋町*=2.9 播磨町東本荘*=2.9 豊岡市竹野町*=2.8 神戸東灘区住吉東町*=2.8 神戸灘区八幡町*=2.8 神戸中央区脇浜=2.8 兵庫稲美町国岡*=2.8 兵庫香美町香住区香住*=2.7 神戸長田区神楽町*=2.7 加古川市加古川町=2.7 加東市社=2.7 三木市吉川町*=2.6 南あわじ市市*=2.6 神戸西区竹の台*=2.5 明石市中崎=2.5 三木市福井*=2.5 三田市下深田=2.5 丹波市春日町*=2.5 南あわじ市広田*=2.5 淡路市富島=2.5 2 小野市王子町*=2.4 姫路市白浜*=2.4 赤穂市加里屋*=2.4 南あわじ市湊*=2.4 淡路市郡家*=2.4				
		滋賀県				
		京都府				
		大阪府				
		兵庫県				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>朝来市山東町*2.3 神戸兵庫区上沢通*2.3 三木市細川町*2.3 丹波市青垣町*2.3 姫路市豊富*2.3 相生市旭*2.3 淡路市久留麻*2.3 明石市相生*2.2 豊岡市日高町*2.1 神戸垂水区王居殿*2.1 神戸北区南五葉*2.1 神戸北区藤原台南町*2.1 丹波篠山市北新町*2.1 姫路市安田*2.1 たつの市御津町*2.1 朝来市和田山町牧田*2.0 神戸兵庫区鳥原町*2.0 三田市下里*2.0 丹波篠山市杉*2.0 多可町加美区*2.0 加東市天神*2.0 姫路市本町*2.0 上郡町大持*2.0 丹波篠山市宮田*1.9 姫路市網干*1.9 たつの市新宮町*1.9 豊岡市出石町*1.9 朝来市和田山町柳原*1.9 養父市八鹿町*1.8 養父市広谷*1.8 神戸須磨区若草町*1.8 西脇市上比延町*1.8 加西市北条町*1.8 多可町中区*1.8 兵庫香美町村岡区神坂*1.7 西宮市名塩*1.7 加古川市志方町*1.7 猪名川町紫合*1.7 丹波市柏原町*1.7 南あわじ市福良*1.7 養父市大屋町*1.6 兵庫香美町香住区三川*1.6 朝来市新井*1.6 新温泉町浜坂*1.6 西脇市黒田庄町前坂*1.6 丹波篠山市今田町*1.6 福崎町南田原*1.6 兵庫太子町鶴*1.6 たつの市龍野町*1.6 南あわじ市北阿万*1.6 丹波市氷上町*1.5 姫路市夢前町前之庄*1.5 姫路市安富町安志*1.5 宍粟市山崎町船元*1.5 洲本市但東町*1.5 兵庫神河町新田*1.5 洲本市物部*1.5 兵庫香美町小代区*1.5 1 養父市関宮*1.4 新温泉町湯*1.4 多可町八千代区*1.4 加東市河高*1.4 姫路市香寺町中屋*1.4 市川町西川辺*1.4 たつの市揖保川町*1.4 朝来市生野町*1.3 加西市下方願寺町*1.3 宍粟市一宮町*1.3 兵庫神河町寺前*1.3 淡路市岩屋*1.3 宍粟市山崎町中広瀬*1.2 洲本市五色町都志*1.2 佐用町佐用*1.1 宍粟市波賀町*1.1 洲本市山手*1.1 淡路市長澤*1.1 姫路市神子岡前*1.1 佐用町上月*1.0 佐用町下徳久*1.0 佐用町三日月*1.0 姫路市家島町真浦*0.9</p> <p>奈良県</p> <p>4 大和郡山市北郡山町*3.5 奈良川西町結崎*3.5 3 奈良市二条大路南*3.3 三宅町伴堂*3.2 田原本町役場*3.2 葛城市柿本*3.2 奈良市西紀寺町*3.1 桜井市栗殿*3.1 広陵町南郷*3.1 天理市川原城町*3.0 安堵町東安堵*3.0 大和高田市大中*2.9 御所市役所*2.9 香芝市本町*2.8 河合町池部*2.8 大和高田市野口*2.7 橿原市八木町*2.7 斑鳩町法隆寺西*2.6 五條市岡口*2.5 上牧町上牧*2.5 宇陀市室生大野*2.5 2 奈良市月ヶ瀬尾山*2.4 生駒市東新町*2.4 高取町観音寺*2.4 王寺町王寺*2.4 山添村大西*2.3 平群町吉新*2.3 宇陀市榛原下井足*2.3 宇陀市大宇陀迫間*2.3 三郷町勢野西*2.2 大淀町桧垣本*2.1 奈良市都祁白石町*2.0 明日香村橘*1.9 桜井市初瀬*1.8 曾爾村今井*1.8 宇陀市菟田野松井*1.8 御杖村菅野*1.7 平群町鳴川*1.6 吉野町上市*1.6 天川村洞川*1.5 下北山村寺垣内*1.5 1 黒滝村寺戸*1.4 東吉野村小川*1.4 十津川村小原*1.3 上北山村河合*1.3 奈良川上村迫*1.3 下市町下市*1.3 天川村沢谷*1.3 五條市西吉野町*1.2 野迫川村北股*1.2 五條市大塔町辻堂*1.0</p> <p>鳥取県</p> <p>4 鳥取市福部町細川*3.5 3 境港市竹内町*3.1 湯梨浜町久留*2.9 境港市東本町*2.9 北栄町土下*2.7 湯梨浜町龍島*2.6 鳥取市吉方*2.5 鳥取市吉成*2.5 鳥取市鹿野町鹿野小学校*2.5 米子市東町*2.5 2 鳥取市青谷町青谷*2.4 鳥取市鹿野町鹿野*2.2 大山町赤坂*2.1 鳥取市気高町浜村*2.0 琴浦町赤碓中学校*2.0 琴浦町赤碓*2.0 米子市淀江町*2.0 琴浦町徳万*1.9 大山町御来屋*1.9 北栄町由良宿*1.8 日吉津村日吉津*1.8 鳥取市国府町宮下*1.7 大山町末長*1.7 鳥取市用瀬町用瀬*1.6 鳥取市河原町渡一木*1.6 米子市博勞町*1.6 岩美町浦富*1.5 智頭町智頭*1.5 八頭町郡家*1.5 湯梨浜町泊*1.5 伯耆町吉長*1.5 1 倉吉市葵町*1.4 倉吉市関金町大島居*1.4 三朝町大瀬*1.4 八頭町船岡*1.3 八頭町北山*1.3 倉吉市岩倉長峯*1.3 江府町上之段広場*1.3 鳥取南部町天萬*1.3 伯耆町溝口*1.3 鳥取若桜町若桜*1.1 鳥取市佐治町加瀬木*1.0 鳥取日野町根雨*0.9 江府町江尾*0.9 鳥取南部町法勝寺*0.8 日南町生山*0.8</p> <p>岩手県</p> <p>3 矢巾町南矢幅*2.7 2 花巻市材木町*2.2 西和賀町川尻*2.2 奥州市水沢大鐘町*2.2 奥州市胆沢*2.1 盛岡市薮川*2.0 雫石町千刈田*2.0 金ヶ崎町西根*2.0 花巻市石鳥谷町*1.9 北上市相去町*1.9 西和賀町沢内太田(旧)*1.9 奥州市水沢佐倉河*1.9 二戸市浄法寺町*1.9 紫波町紫波中央駅前*1.9 滝沢市鶴飼*1.9 平泉町平泉*1.8 雫石町西根上駒木野*1.8 北上市柳原町*1.8 奥州市江刺*1.6 奥州市前沢*1.6 奥州市衣川*1.6 普代村銅屋*1.6 野田村野田*1.6 盛岡市洪民*1.6 一関市花泉町*1.5 八幡平市呷田*1.5 花巻市東和町(旧4)*1.5 八幡平市田頭*1.5 一関市竹山町*1.5 1 八幡平市野駝(旧2)*1.4 久慈市川崎町*1.3 岩手町五日市*1.2 八幡平市大更*1.2 一関市千厩町*1.2 西和賀町沢内川舟*1.2 久慈市長内町*1.0 二戸市福岡*1.0 一関市室根町*0.9 宮古市田老*0.9 花巻市大迫町*0.8 遠野市青笹町*0.8 盛岡市馬場町*0.8 葛巻町葛巻元木*0.7 大船渡市大船渡町*0.7 釜石市中妻町*0.7 宮古市区界*0.6 宮古市川井*0.6 3 大河原町新南*3.0 登米市南方町*3.0 登米市迫町*3.0 大崎市古川旭*3.0 涌谷町新町裏*2.9 大崎市古川三日町*2.9 大崎市古川大崎*2.8 宮城美里町木間塚*2.8 岩沼市桜*2.8 蔵王町円田*2.8 宮城加美町中新田*2.8 大崎市松山*2.7 角田市角田*2.7 色麻町四籠*2.7 栗原市築館*2.7 栗原市高清水*2.6 大崎市田尻*2.6 登米市米山町(旧)*2.6 宮城川崎町前川*2.6 丸森町鳥屋*2.6 石巻市大街道南*2.6 白石市互理町*2.5 宮城加美町宮崎*2.5 大崎市岩出山*2.5 互理町悠里*2.5 山元町浅生原*2.5 仙台青葉区作並*2.5 宮城加美町小野田*2.5 2 栗原市若柳*2.4 栗原市一迫*2.4 登米市中田町*2.4 名取市増田*2.4 七ヶ宿町関*2.4 松島町高城*2.4 仙台北港*2.3 栗原市志波姫*2.3 宮城美里町北浦*2.3 仙台青葉区大倉*2.3 仙台宮城野区苦竹*2.3 石巻市前谷地*2.3 仙台若林区遠見塚*2.2 大衡村大衡*2.2 栗原市花山*2.2 利府町利府*2.1 大和町吉岡*2.1 登米市登米町*2.1 大崎市三本木*2.1 大崎市鹿島台*2.1 石巻市桃生町*2.1 東松島市矢本*2.1 仙台青葉区雨宮*2.0 仙台宮城野区五輪*2.0 大郷町粕川*2.0 富谷市富谷*1.9 登米市豊里町*1.8 大崎市鳴子*1.8 栗原市鶯沢*1.8 栗原市瀬峰*1.8 栗原市金成*1.8 仙台泉区将監*1.8 仙台北白区山田*1.7 石巻市相野谷*1.7 仙台青葉区落合*1.7 栗原市栗駒*1.7 丸森町上滝*1.6 石巻市泉町*1.5</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		<p>秋田県</p> <p>村田町村田*=1.5 柴田町船岡=1.5 東松島市小野*=1.5</p> <p>1 登米市石越町*=1.4 塩竈市今宮町*=1.3 気仙沼市赤岩=1.2 七ヶ浜町東宮浜*=1.2 多賀城市中央*=1.1 石巻市北上町*=0.9 石巻市雄勝町*=0.7 登米市東和町*=0.6</p> <p>3 由利本荘市矢島町矢島町*=3.3 由利本荘市前郷*=3.1 由利本荘市西目町沼田*=3.0 にかほ市象潟町浜ノ田*=3.0 大仙市高梨*=2.9 にかほ市平沢*=2.9 三種町森岳*=2.8 大仙市大曲花園町*=2.8 湯沢市沖鶴=2.7 大仙市刈和野*=2.7 由利本荘市桜小路*=2.7 にかほ市金浦*=2.7 井川町北川尻*=2.7 横手市大雄*=2.7 大館市早口*=2.6 羽後町西馬音内*=2.6 東成瀬村椿川*=2.6 能代市追分町*=2.6 男鹿市角間崎*=2.6 能代市上町*=2.5 大館市桜町*=2.5 潟上市昭和久保*=2.5 潟上市天王*=2.5 湯沢市横堀*=2.5 秋田市河辺和田*=2.5 由利本荘市石脇=2.5</p> <p>2 能代市緑町=2.4 大潟村中央*=2.4 三種町鶴川*=2.4 秋田市山王=2.4 秋田市雄和新波*=2.4 横手市雄物川町今宿=2.4 湯沢市川連町*=2.4 仙北市西木町上桧木内*=2.4 東成瀬村田子内*=2.3 男鹿市船川*=2.3 秋田市雄和女米木=2.3 由利本荘市鳥海町伏見*=2.3 由利本荘市岩城内道川*=2.3 大仙市北長野*=2.2 男鹿市男鹿中=2.2 由利本荘市岩谷町*=2.2 大館市比内町扇田*=2.2 北秋田市新田目*=2.2 横手市中央町*=2.2 横手市増田町増田*=2.2 横手市十文字町*=2.2 八郎潟町大道*=2.2 横手市大森町*=2.1 横手市平鹿町浅舞*=2.1 湯沢市寺沢*=2.1 湯沢市皆瀬*=2.1 秋田美郷町六郷東根=2.1 秋田美郷町土崎*=2.1 大仙市南外*=2.1 北秋田市花園町=2.0 大仙市太田町太田*=2.0 大仙市神宮寺*=2.0 横手市安田柳堤地内*=2.0 潟上市飯田川下虻川*=2.0 秋田市八橋運動公園*=2.0 湯沢市佐竹町*=2.0 能代市常盤山谷=2.0 能代市二ツ井町上台*=2.0 藤里町藤琴*=1.9 五城市目西磯ノ目=1.9 三種町鹿渡*=1.9 由利本荘市東由利老方*=1.9 大仙市協和境唐松岳*=1.9 鹿角市花輪*=1.9 北秋田市米内沢*=1.9 仙北市角館町中菅沢=1.8 八峰町峰浜目名湯*=1.8 大館市比内町味噌内=1.7 上小阿仁村小沢田*=1.7 仙北市角館町小勝田*=1.7 仙北市田沢湖生保内宮ノ後*=1.7 仙北市西木町上荒井*=1.7 横手市山内土測*=1.6 仙北市田沢湖田沢*=1.5 仙北市田沢湖生保内上清水*=1.5</p> <p>千葉県</p> <p>1 三種町ことおか中央公園*=1.4 小坂町小坂砂森*=1.4 八峰町八森木戸の沢*=1.1 北秋田市阿仁水無*=1.1</p> <p>3 香取市役所*=2.9 香取市佐原平田=2.8 野田市鶴奉*=2.7 野田市東宝珠花*=2.7 浦安市日の出=2.7 松戸市西馬橋*=2.6 浦安市猫実*=2.6 鋸南町下佐久間*=2.6 神崎町神崎本宿*=2.5 香取市羽根川*=2.5 流山市平和台*=2.5</p> <p>2 香取市佐原諏訪台*=2.4 千葉中央区中央港=2.4 市川市本行徳*=2.4 市川市八幡*=2.4 船橋市湊町*=2.4 成田市松子*=2.4 印西市大森*=2.4 千葉美浜区ひび野=2.3 千葉美浜区稲毛海岸*=2.3 館山市北条*=2.3 富津市下飯野*=2.3 南房総市岩糸*=2.3 東庄町笹川*=2.2 香取市岩部*=2.2 千葉花見川区花島町*=2.2 松戸市根本*=2.2 成田国際空港=2.2 成田市猿山*=2.2 柏市旭町=2.2 印西市笠神*=2.2 君津市久保*=2.2 いすみ市岬町長者*=2.2 東金市日吉台*=2.1 長生村本郷*=2.1 白子町関*=2.1 長柄町桜谷*=2.1 横芝光町栗山*=2.1 千葉緑区おゆみ野*=2.1 市川市大町*=2.1 千葉佐倉市海隣寺町*=2.1 柏市柏*=2.1 柏市大島田*=2.1 市原市姉崎*=2.1 四街道市鹿渡*=2.1 白井市復*=2.1 栄町安食台*=2.1 富里市七栄*=2.1 木更津市太田=2.1 木更津市富士見*=2.1 市原市国分寺台中央*=2.0 八千代市大和田新田*=2.0 我孫子市我孫子*=2.0 東金市東新宿=2.0 東金市東岩崎*=2.0 多古町多古=2.0 君津市久留里市場*=2.0 長南町総合グラウンド=2.0 袖ヶ浦市坂戸市場*=2.0 匝瑳市八日市場ハ*=2.0 横芝光町宮川*=2.0 山武市蓮沼ハ*=2.0 成田市名古屋=2.0 成田市役所*=2.0 習志野市鷺沼*=2.0 旭市南堀之内*=1.9 鎌ヶ谷市新鎌ヶ谷*=1.9 旭市二*=1.9 八街市八街*=1.9 印西市美瀬*=1.9 芝山町小池*=1.9 睦沢町下之郷*=1.9 鴨川市横渚*=1.9 長南町長南*=1.9 香取市仁良*=1.9 南房総市富浦町青木*=1.9 南房総市久枝*=1.9 南房総市谷向*=1.9 山武市松尾町富士見台=1.9 山武市蓮沼ニ*=1.9 山武市松尾町五反田*=1.9 大網白里市大網*=1.9 千葉稲毛区園生町*=1.9 千葉若葉区小倉台*=1.9 九十九里町片貝*=1.8 匝瑳市今泉*=1.8 山武市埴谷*=1.8 山武市殿台*=1.8 館山市長須賀=1.8 茂原市道表*=1.8 旭市高生*=1.8 南房総市和町*=1.8 酒々井町中央台*=1.7 一宮町一宮=1.7 大多喜町大多喜*=1.7 南房総市上堀=1.7 旭市萩園*=1.6 鴨川市八色=1.6 いすみ市国府台*=1.6 南房総市千倉町瀬戸*=1.6</p> <p>1 銚子市川口町=1.4 いすみ市大原*=1.3 南房総市白浜町白浜*=1.2 鴨川市天津*=1.1 御宿町須賀*=1.1 銚子市小畑新町=1.0 勝浦市墨名=1.0 勝浦市新宮*=1.0 鴨川市内浦=1.0</p> <p>東京都</p> <p>3 東京江戸川区船堀*=2.9 東京足立区伊興*=2.8 東京板橋区高島平*=2.7 東京江東区越中島*=2.6 東京江東区東陽*=2.6 東京江東区亀戸*=2.6 東京荒川区東尾久*=2.6 東京江戸川区中央=2.6 東京墨田区東向島*=2.5 東京江東区枝川*=2.5 東京国際空港=2.5 東京大田区本羽田*=2.5 東京豊島区南池袋*=2.5 東京荒川区荒川*=2.5 東京板橋区相生町*=2.5 東京足立区神明南*=2.5 東京足立区千住中居町*=2.5</p> <p>2 東京千代田区大手町=2.4 東京新宿区歌舞伎町*=2.4 東京台東区千束*=2.4 東京江東区森下*=2.4 東京世田谷区成城*=2.4 東京中野区中央*=2.4 東京杉並区阿佐谷=2.4 東京板橋区板橋*=2.4 東京練馬区東大泉*=2.4 東京葛飾区立石*=2.4 東京葛飾区金町*=2.4 八王子市堀之内*=2.4 調布市小島町*=2.4 日野市神明*=2.4 東村山市本町*=2.4 清瀬市中里*=2.4 清瀬市中清戸*=2.4 東村山市美住町*=2.3 西東京市中町*=2.3 東久留米市本町*=2.3 東京千代田区麹町*=2.3 東京中央区日本橋兜町*=2.3 東京港区南青山*=2.3 東京新宿区西新宿=2.3 東京新宿区上落合*=2.3 東京新宿区百人町*=2.3 東京文京区スポーツセンタ*=2.3 東京文京区大塚*=2.3 東京台東区東上野*=2.3 東京墨田区横川=2.3 東京江東区青海=2.3 東京渋谷区本町*=2.3 東京中野区中野*=2.3 東京杉並区桃井*=2.3 東京杉並区高井戸*=2.3 東京北区西ヶ原*=2.3 東京北区赤羽南*=2.3 東京練馬区豊玉北*=2.3 東京練馬区光が丘*=2.3 東京足立区中央本町*=2.3 小平市小川町*=2.3 東京江戸川区鹿骨*=2.2 武蔵野市緑町*=2.2 東京府中市寿町*=2.2 調布市西つつじヶ丘*=2.2 町田市本町田*=2.2 国立市富士見台*=2.2 多摩市関戸*=2.2 稲城市東長沼*=2.2 瑞穂町箱根ヶ崎*=2.2 東京千代田区富士見*=2.2 東京中央区勝どき*=2.2 東京文京区本郷*=2.2 東京墨田区吾妻橋*=2.2 東京目黒区中央町*=2.2 東京大田区多摩川*=2.2 東京中野区江古田*=2.2 東京品川区北品川*=2.1 東京大田区蒲田*=2.1 東京大田区大森東*=2.1 東京世田谷区三軒茶屋*=2.1 東京世田谷区中町*=2.1 東京渋谷区宇田川町*=2.1 八王子市石川町*=2.1 武蔵野市吉祥寺東町*=2.1 三鷹市野崎*=2.1 東京府中市朝日町*=2.1</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>町田市忠生*2.1 小金井市本町*2.1 国分寺市戸倉=2.1 狛江市和泉本町*2.1 東大和市中心*2.1 東京中央区築地*2.1 東京港区海岸=2.1 東京港区芝公園*2.1 東京世田谷区世田谷*2.0 多摩市鶴牧*2.0 東京港区白金*2.0 国分寺市泉町*2.0 東京品川区平塚*2.0 立川市泉町*1.9 昭島市田中町*1.9 町田市森野*1.9 東京品川区広町*1.9 武蔵村山市本町*1.8 神津島村金長=1.8 新島村式根島=1.8 八王子市大横町=1.8 新島村大原=1.7 新島村本村*1.7 あきる野市伊奈*1.6 羽村市緑ヶ丘*1.5 福生市福生*1.5</p> <p>1 日の出町平井*1.4 伊豆大島町波浮港*1.4 青梅市日向和田*1.3 檜原村本宿*1.3 神津島村役場*1.3 伊豆大島町差木地=1.2 東京利島村東山=1.2 三宅村阿古*1.2 青梅市東青梅=1.2 伊豆大島町元町=1.1 三宅村坪田=0.7</p> <p>3 二宮町中里*3.2 横浜中区山下町*2.9 横浜中区山吹町*2.9 川崎川崎区千鳥町*2.9 横浜港北区大倉山*2.8 神奈川大井町金子*2.8 横浜西区みなとみらい*2.6 横浜中区日本大通*2.6 横浜港北区日吉本町*2.6 川崎宮前区野川*2.6 藤沢市大庭*2.6 藤沢市長後*2.6 小田原市荻窪*2.6 横浜戸塚区鳥が丘*2.5 川崎川崎区宮前町*2.5 平塚市浅間町*2.5 寒川町富山*2.5 中井町比奈窪*2.5</p> <p>2 横浜鶴見区馬場*2.4 横浜保土ヶ谷区上菅田町*2.4 横浜緑区鴨居*2.4 横浜栄区小菅ヶ谷*2.4 横浜泉区和泉町*2.4 横浜青葉区美しが丘*2.4 川崎幸区戸手本町*2.4 川崎麻生区万福寺*2.4 藤沢市辻堂西海岸*2.4 海老名市大谷*2.4 綾瀬市深谷中*2.4 厚木市中町*2.4 横浜神奈川区神大寺*2.3 横浜神奈川区広台太田町*2.3 横浜西区浜松町*2.3 横浜港北区綱島西*2.3 横浜戸塚区戸塚町*2.3 横浜港南区野庭町*2.3 川崎川崎区中島*2.3 川崎中原区小杉陣屋町=2.3 川崎麻生区片平*2.3 藤沢市朝日町*2.3 藤沢市打戻*2.3 茅ヶ崎市茅ヶ崎=2.3 厚木市下津古久*2.3 横浜南区大岡*2.2 横浜磯子区洋光台*2.2 横浜金沢区白帆*2.2 横浜金沢区寺前*2.2 横浜港南区丸山台北部*2.2 横浜旭区上白根町*2.2 横浜瀬谷区中屋敷*2.2 横浜都筑区池辺町*2.2 横浜都筑区茅ヶ崎*2.2 川崎中原区小杉町*2.2 川崎多摩区登戸*2.2 川崎宮前区宮前平*2.2 松田町松田惣領*2.2 横須賀市光の丘*2.1 横浜旭区今宿東町*2.1 横浜旭区川井宿町*2.1 横浜緑区十日市場町*2.1 横浜青葉区覆が丘*2.1 川崎高津区下作延*2.1 座間市相武台*2.1 伊勢原市伊勢原*2.1 横浜鶴見区鶴見*2.1 横浜鶴見区末広町*2.1 横浜保土ヶ谷区神戸町*2.1 横浜磯子区磯子*2.1 南足柄市関本*2.0 相模原緑区橋本*2.0 横浜南区六ツ川*2.0 横浜瀬谷区三ツ境*2.0 横浜栄区桂台南*2.0 横浜泉区岡津町*2.0 横浜金沢区釜利谷南*1.9 横浜旭区大池町*1.9 横須賀市光の丘=1.9 鎌倉市御成町*1.9 大和市下鶴間*1.9 開成町延沢*1.9 湯河原町中央=1.9 相模原南区磯部*1.8 逗子市桜山*1.7 三浦市城山町*1.7 大磯町月京*1.7 清川村煤ヶ谷*1.7 小田原市久野=1.6 秦野市曾屋=1.6 真鶴町岩*1.6 横須賀市坂本町*1.5 葉山町堀内*1.5 秦野市平沢*1.5 山北町山北*1.5</p> <p>1 愛川町角田*1.4 相模原中央区水郷田名*1.4 相模原緑区小淵*1.4 相模原緑区久保沢*1.3 相模原緑区若柳=1.2 相模原緑区中野*1.2</p> <p>3 富士川町鯉沢*3.3 南アルプス市鮎沢*3.2 中央市成島*3.1 忍野村忍草*3.1 山梨北杜市長坂町*3.0 甲府市相生*2.9 甲府市下曾根町*2.9 南アルプス市寺部*2.8 山中湖村山中*2.8 笛吹市春日居町寺本*2.7 山梨北杜市健康ランド須玉*2.7 山梨北杜市明野町*2.7 山梨北杜市高根町*2.7 山梨北杜市大泉町*2.7 中央市大鳥居*2.7 中央市白井阿原*2.7 昭和町押越*2.6 甲斐市下今井*2.6 笛吹市役所*2.6 市川三郷町六郷支所*2.6 富士川町天神中条*2.6 甲府市飯田=2.5 山梨北杜市役所*2.5 山梨北杜市小淵沢町*2.5</p> <p>2 南アルプス市小笠原*2.4 甲斐市島上条*2.4 韮崎市水神*2.3 身延町役場*2.3 南アルプス市飯野*2.3 甲斐市篠原*2.3 笛吹市八代町南*2.3 市川三郷町役場*2.3 甲州市塩山下於曾=2.3 甲州市勝沼町勝沼*2.3 富士河口湖町船津=2.3 富士河口湖町長浜*2.3 富士吉田市下吉田*2.2 富士河口湖町本栖*2.2 富士河口湖町勝山*2.2 身延町梅平*2.2 南アルプス市榎原*2.2 笛吹市一宮町末木*2.2 山梨北杜市武川町*2.2 甲州市塩山上於曾*2.2 笛吹市境川町藤袋*2.1 山梨北杜市白州町*2.1 市川三郷町上野*2.1 甲州市役所*2.1 富士河口湖町役場*2.1 早川町藁袋*2.0 身延町大磯小磯=2.0 南アルプス市芦安芦倉*2.0 笛吹市御坂町夏目原*2.0 富士吉田市上吉田*2.0 西桂町小沼*2.0 鳴沢村役場*2.0 山梨南部町栄小学校*1.8 山梨南部町福士*1.8 山梨南部町内船*1.7 上野原市役所*1.7 山梨市牧丘町窪平*1.7 大月市御太刀*1.6 小菅村小菅小学校*1.6 身延町常葉*1.6 大月市大月=1.5 大月市役所*1.5</p> <p>1 甲府市古関町*1.4 山梨市小原西*1.4 早川町保*1.4 笛吹市芦川町中芦川*1.4 都留市上谷*1.4 上野原市四方津=1.4 道志村釜之前*1.4 丹波山村丹波*1.4 上野原市秋山*1.3 山梨市三富川浦*1.2 甲州市大和町初鹿野*1.2</p> <p>3 紀の川市粉河=2.9 和歌山市男野芝丁=2.8 紀の川市西大井*2.6 和歌山美浜町和田*2.5 紀の川市那賀総合センター*2.5 岩出市西野*2.5</p> <p>2 和歌山市一番丁*2.4 かつらぎ町丁ノ町*2.3 田辺市中屋敷町*2.3 橋本市高野口町名倉*2.2 有田市箕島=2.2 有田市初島町*2.2 田辺市中辺路町近露=2.2 古座川町高池=2.0 みなべ町芝*1.9 御坊市菌=1.8 和歌山日高町高家*1.8 新宮市磐盾*1.8 那智勝浦町天満*1.8 太地町地蔵公園*1.8 上富田町朝来*1.7 すさみ町周参見*1.7 串本町潮岬=1.7 太地町役場*1.7 紀の川市桃山町元*1.7 新宮市新宮=1.7 新宮市熊野川町日足*1.7 和歌山広川町広*1.6 田辺市中辺路町栗栖川*1.6 白浜町日置*1.6 日高川町土生*1.5 北山村大沼*1.5 橋本市東家*1.5 湯浅町青木*1.5 由良町里*1.5 みなべ町土井=1.5</p> <p>1 御坊市湯川*1.4 和歌山印南町印南*1.4 有田川町中井原*1.4 田辺市本宮町本宮*1.4 白浜町消防本部=1.4 高野町高野山中学校=1.3 高野町役場*1.3 日高川町川原河*1.3 紀美野町下佐々*1.3 紀美野町神野市場*1.3 有田川町清水*1.3 有田川町下津野*1.3 田辺市鮎川*1.3 田辺市龍神村西*1.3 串本町古座*1.3 九度山町九度山*1.2 紀の川市貴志川町神戸*1.2 海南市南赤坂*1.2 海南市下津*1.1 かつらぎ町花園梁瀬*1.1 日高川町高津尾*1.1</p> <p>3 出雲市今市町=2.5 出雲市平田町*2.5 隠岐の島町下西*2.5</p> <p>2 出雲市塩治有原町*2.2 大田市大田町*2.2 大田市仁摩町仁万*2.1 隠岐の島町布施*2.1</p>				
		<p>神奈川県</p>				
		<p>山梨県</p>				
		<p>和歌山県</p>				
		<p>島根県</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>松江市学園南*2.0 安来市安来町*2.0 隠岐の島町北方*2.0 出雲市湖陵町二部*1.9 出雲市大社町杵築南*1.9 海士町海士*1.9 隠岐の島町山田*1.9 隠岐の島町都万*1.9 隠岐の島町西町*1.8 松江市玉湯町湯町*1.7 松江市八束町波入*1.7 益田市常盤町*1.7 松江市西津田*1.6 松江市鹿島町佐陀本郷*1.6 松江市東出雲町揖屋*1.6 安来市伯太町東東里*1.6 出雲市斐川町上庄原*1.5 雲南市加茂町加茂中*1.5 1 浜田市殿町*1.4 雲南市三刀屋町三刀屋*1.3 雲南市木次町里方*1.3 松江市西生馬町*1.2 松江市穴道町穴道*1.2 奥出雲町三成*1.0 江津市江津町*1.0 知夫村役場*1.0 出雲市多伎町小田*1.0 安来市広瀬町広瀬祖父谷丁*1.0 松江市八雲町西岩坂*0.9 出雲市坂浦町*0.9 雲南市大東町大東*0.9 川本町川本*0.9 雲南市掛合町掛合*0.8 島根美郷町粕淵*0.6 松江市島根町加賀*0.5 3 真庭市蒜山下福田*2.9 真庭市蒜山上福田*2.8 赤磐市上市*2.5 岡山南区浦安南町*2.5 2 倉敷市水島北幸町*2.1 岡山東区瀬戸町*2.1 岡山東区西大寺南*2.0 倉敷市児島小川町*1.9 倉敷市船徳町*1.9 倉敷市玉島阿賀崎*1.8 瀬戸内市長船町*1.8 笠岡市笠岡*1.7 早島町前湯*1.7 瀬戸内市邑久町*1.7 浅口市金光町*1.7 岡山北区新屋敷*1.7 岡山中区浜*1.7 倉敷市新田*1.6 倉敷市沖*1.6 岡山南区片岡*1.6 里庄町里見*1.5 赤磐市松木*1.5 倉敷市真備町*1.5 備前市東片上*1.5 和気町尺所*1.5 1 津山市新野東*1.4 津山市阿波*1.4 西粟倉村影石*1.4 和気町矢田*1.4 矢掛町矢掛*1.4 岡山北区桑田町*1.4 鏡野町竹田*1.3 鏡野町上齋原*1.3 真庭市下方*1.3 真庭市蒜山下和*1.3 真庭市久世*1.3 美作市古町*1.3 総社市地頭片山*1.3 勝央町勝間田*1.2 奈義町豊沢*1.2 美作市太田*1.2 笠岡市殿川*1.2 備前市伊部*1.2 浅口市寄島町*1.2 津山市小中原*1.2 津山市加茂町*1.2 岡山美咲町久木*1.1 真庭市落合垂水*1.1 美作市栄町*1.1 美作市江見*1.1 倉敷市白染町*1.1 備前市吉永町*1.1 浅口市天草公園*1.1 浅口市鴨方町*1.1 岡山北区足守*1.1 岡山北区御津金川*1.1 津山市中北下*1.1 倉敷市下津井*1.0 井原市井原町*1.0 備前市福田*1.0 津山市林田*1.0 津山市山北*1.0 吉備中央町下加茂*1.0 吉備中央町豊野*1.0 赤磐市周匝*1.0 鏡野町井坂*1.0 鏡野町富西谷*1.0 美作市真加部*1.0 岡山北区建部町*0.9 新庄村役場*0.9 総社市小寺*0.9 高梁市松原通*0.9 岡山美咲町原田*0.9 岡山美咲町西川*0.9 真庭市豊栄*0.9 高梁市原田南町*0.8 真庭市下皆部*0.8 新見市新見*0.8 赤磐市町苅田*0.8 久米南町下弓削*0.8 総社市清音軒部*0.8 真庭市美甘*0.7 新見市唐松*0.7 新見市千屋美*0.7 新見市哲西町矢田*0.6 高梁市備中町*0.5 3 徳島市新蔵町*2.5 2 石井町高川原*2.4 徳島市大和町*2.3 北島町中村*2.3 藍住町奥野*2.3 松茂町広島*2.2 上板町七條*2.2 吉野川市鴨島町*2.2 吉野川市川島町*2.2 小松島市横須町*2.1 阿波市市場町*2.1 阿波市吉野町*2.1 徳島市津田町*2.0 板野町大寺*2.0 美馬市美馬町*2.0 鳴門市鳴門町*1.9 美馬市脇町*1.9 阿波市阿波町*1.9 徳島三好市三野町*1.9 阿南市那賀川町*1.7 阿波市土成町*1.6 東みよし町昼間*1.5 1 鳴門市撫養町*1.4 海陽町大里*1.4 徳島三好市池田中学校*1.2 阿南市富岡町*1.2 牟岐町中村*1.2 美波町西の地*1.1 つるぎ町貞光*1.0 徳島三好市池田町サラダ*1.0 3 土庄町淵崎*2.6 2 高松市扇町*2.3 坂出市久米町*2.2 多度津町栄町*2.1 高松市伏石町*2.0 高松市庵治町*2.0 東かがわ市西村*1.9 小豆島町池田*1.9 観音寺市瀬戸町*1.9 観音寺市大野原町*1.9 観音寺市豊浜町*1.8 高松市国分寺町*1.7 観音寺市坂本町*1.7 多度津町家中*1.7 まんのう町吉野下*1.7 さぬき市志度*1.6 三豊市三野町*1.6 高松市番町*1.5 丸亀市飯山町*1.5 三豊市豊中町*1.5 三豊市高瀬町*1.5 1 高松市牟礼町*1.4 東かがわ市南野*1.3 直島町役場*1.3 小豆島町片城*1.3 丸亀市新田町*1.3 東かがわ市湊*1.2 さぬき市長尾総合公園*1.2 さぬき市寒川町*1.2 小豆島町馬木*1.1 坂出市王越町*1.1 2 青森市浪岡*2.2 青森市中央*2.1 平川市猿賀*2.1 つがる市木造*2.0 五所川原市栄町*2.0 板柳町板柳*2.0 藤崎町水木*1.9 鶴岡町鶴岡*1.9 六戸町犬落瀬*1.9 おいらせ町中下田*1.9 つがる市柏*1.9 青森市花園*1.9 おいらせ町上明堂*1.8 つがる市稲垣町*1.8 田舎館村田舎館*1.8 つがる市車力町*1.8 平川市柏木町*1.8 蓬田村蓬田*1.8 東北町上北南*1.8 藤崎町西豊田*1.8 外ヶ浜町蟹田*1.7 七戸町森ノ上*1.7 弘前市賀田*1.7 黒石市市ノ町*1.7 五戸町古館*1.7 深浦町岩崎*1.7 七戸町七戸*1.6 弘前市五所*1.6 つがる市森田町*1.6 深浦町深浦岡町*1.6 弘前市城東中央*1.6 三沢市桜町*1.6 五所川原市金木町*1.6 田子町田子*1.5 十和田市西二番町*1.5 十和田市西十二番町*1.5 西目屋村田代*1.5 弘前市弥生*1.5 1 弘前市和田町*1.4 鱒ヶ沢町舞戸町鳴戸*1.4 鱒ヶ沢町舞戸町小夜*1.3 八戸市南郷*1.3 五戸町倉石中市*1.3 深浦町長慶*1.2 中泊町中里*1.2 今別町今別*1.2 青森南部町苦米地*1.2 大間町大間*1.2 階上町道仏*1.1 三戸町在府小路町*1.1 大鰐町大鰐*1.1 外ヶ浜町三厩*1.1 深浦町深浦中沢*1.0 東北町塔ノ沢山*1.0 むつ市金曲*1.0 むつ市川内町*1.0 外ヶ浜町平館*0.9 青森南部町平*0.9 むつ市脇野沢*0.9 平川市碓ヶ関*0.9 中泊町小泊*0.8 十和田市奥瀬*0.8 五所川原市相内*0.8 佐井村長後*0.8 八戸市内丸*0.7 東通村砂子又沢内*0.7 むつ市大畑町中島*0.6 2 呉市宝町*2.2 竹原市中央*2.2 呉市広*2.1 府中町大通り*2.0 江田島市能美町*1.9 広島南区宇島海岸*1.8 福山市駅家町*1.6 海田町役場*1.5 1 三原市円一町*1.4 尾道市向島町*1.4 福山市神辺町*1.4 福山市内海町*1.4 広島中区上八丁堀*1.4 広島中区羽衣町*1.4 尾道市瀬戸田町*1.3 呉市安浦町*1.3 尾道市久保*1.2 福山市松永町*1.2 大崎上島町東野*1.2 安芸高田市向原町*1.1 三原市本郷南*1.1 福山市鞆町*1.0 福山市新市町*1.0 広島安佐南区祇園*1.0 呉市川尻町*1.0 呉市音戸町*1.0 大竹市小方*1.0 東広島市黒瀬町*1.0 坂町役場*1.0 呉市豊町*0.9 江田島市大柿町*0.9 大崎上島町木江*0.9 広島三次市十日市*0.9 廿日市市吉和*0.8 神石高原町油木*0.7 安芸高田市向原町長田*0.7 広島西区己斐*0.7 江田島市江田島町*0.6 庄原市高野町*0.5 庄原市中本町*0.5</p>				
岡山県						
徳島県						
香川県						
青森県						
広島県						

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模		
4	1 16 12	愛媛県	2 今治市大三島町*=2.3 伊予市下吾川*=1.8 西条市丹原町池田*=1.7 松山市中島大浦*=1.7 西条市小松町*=1.6 四国中央市中曾根町*=1.6 愛媛松前町筒井*=1.6 西条市新田*=1.5 上島町弓削*=1.5					
		高知県	1 松山市富久町*=1.4 東温市見奈良*=1.4 今治市南宝来町二丁目=1.3 松山市北持田町=1.3 今治市大西町*=1.2 宇和島市住吉町=0.7					
		佐賀県	2 安芸市西浜=1.8 高知市本町=1.8 安芸市矢ノ丸*=1.7 奈半利町役場*=1.7					
		熊本県	1 田野町役場*=1.3 南国市オオソネ*=1.3 芸西村和食*=1.2 香美市物部町神池=1.2 香美市物部町大栃*=1.1 高知香南市赤岡支所*=1.0 高知香南市吉川町吉原*=0.9 高知香南市香我美町下分*=0.9 高知香南市夜須町坪井*=0.9 香美市香北町美良布*=0.9 室戸市室戸岬町=0.8 越知町越知*=0.8 室戸市浮津*=0.7 安田町安田*=0.7 高知市鏡小浜*=0.7 須崎市山手町=0.7 本山町本山*=0.7 大豊町高須*=0.7 高知香南市野市町西野*=0.7 馬路村馬路*=0.6 高知市土佐山*=0.6 四万十町十川*=0.6 四万十町琴平町*=0.6 黒潮町入野=0.6 梶原町梶原*=0.5 北川村野友*=0.5					
		大分県	2 白石町有明*=1.8 佐賀市諸富*=1.7 神埼市千代田*=1.7 佐賀市川副*=1.6 佐賀市東与賀*=1.5					
		宮崎県	1 佐賀市栄町*=1.4 白石町福富*=1.4 佐賀市久保田*=1.3 上峰町坊所*=1.2 白石町福田*=1.2 みやき町三根*=1.2 神埼市神埼*=1.2 佐賀市駅前中央=1.1 小城市芦刈*=1.1 みやき町北茂安*=0.6 小城市三日月*=0.5					
		鹿児島県	2 阿蘇市内牧*=2.1					
		北海道	1 熊本南区富合町*=1.4					
		山口県	2 大分市舞鶴町*=1.7 大分市新春日町*=1.5					
		福岡県	1 大分市明野北=0.9					
		石川県	2 えびの市加久藤*=1.9					
		徳島県	1 小林市真方=1.1 高原町西麓*=0.9					
		香川県	2 鹿児島市桜島赤水新島*=1.7					
		高知県	1 鹿児島空港=0.6					
		佐賀県	1 知内町重内*=1.4 木古内町木古内*=1.4 函館市泊町*=1.3 福島町福島*=0.8 釧路市黒金町*=0.7 札幌手稲区前田*=0.7					
		愛媛県	1 山口市阿東徳佐*=1.4 岩国市今津=1.3 柳井市南町*=1.2 岩国市横山*=0.9 和木町和木*=0.9 周防大島町東和総合支所*=0.8 萩市江向*=0.7					
		高知県	1 中間市長津*=1.3 柳川市三橋町*=1.2 柳川市本町*=1.2 久留米市津福本町=1.0					
				能登半島沖	37° 09.3' N	136° 39.5' E	9km	M: 5.7
				石川県	6弱 志賀町香能*=5.7			
					5強 志賀町末吉千古*=5.1			
					5弱 珠洲市大谷町*=4.9 中能登町能登部下*=4.8 七尾市垣吉町*=4.7 中能登町末坂*=4.5 珠洲市三崎町=4.5			
					4 珠洲市正院町*=4.4 穴水町大町*=4.0 かほく市浜北*=3.9 かほく市宇野気*=3.9 輪島市鳳至町=3.8 七尾市本府中町=3.8 志賀町富来領家町=3.8 羽咋市柳田町=3.7 七尾市能登島向田町*=3.7 宝達志水町子浦*=3.7 宝達志水町今浜*=3.7 輪島市門前町走出*=3.7 七尾市袖ヶ江町*=3.7			
					3 能登町柳田*=3.4 かほく市高松*=3.4 能登町宇出津=3.1 能登町松波*=3.0 津幡町加賀爪=3.0 輪島市袖倉島=2.6			
				富山県	4 富山市新桜町*=3.7			
					3 射水市本町*=3.4 射水市橋下条*=3.4 射水市加茂中部*=3.4 射水市二口*=3.3 小矢部市水牧*=3.3 高岡市伏木=3.3 高岡市広小路*=3.3 高岡市福岡町*=3.0 富山市石坂=2.9 南砺市荒木*=2.7 富山市今泉*=2.5			
		5	1 16 17	石川県能登地方	37° 19.1' N	136° 56.6' E	12km	M: 5.1
				石川県	4 輪島市鳳至町=3.7			
					3 能登町宇出津=2.9 七尾市能登島向田町*=2.8			
					2 七尾市本府中町=1.9			
					1 加賀市大聖寺南町*=1.4 白山市別宮町*=0.7			
				富山県	1 小矢部市泉町=1.2 射水市久々湊*=1.0 高岡市伏木=1.0 砺波市栄町*=0.7			
				福井県	1 福井坂井市坂井町下新庄*=0.8 あわら市市姫*=0.7			
				岐阜県	1 高山市国府町*=0.6			
		6	1 16 18	能登半島沖	37° 05.3' N	136° 43.6' E	16km	M: 4.0
				富山県	4 舟橋村仏生寺*=3.6 氷見市加納*=3.6			
					3 立山町吉峰=3.3 富山市新桜町*=3.0 射水市橋下条*=3.0 射水市加茂中部*=2.9 富山市婦中町笹倉*=2.8 富山市八尾町福島=2.8 立山町芦峯寺*=2.7 射水市本町*=2.6 上市町碑田*=2.6 射水市二口*=2.6 富山市石坂=2.6 滑川市寺家町*=2.6 射水市小島*=2.6			
					2 富山市今泉*=2.4 富山朝日町道下=2.4 小矢部市泉町=2.4 南砺市城端*=2.4 南砺市井波*=2.3 高岡市広小路*=2.3 立山町米沢*=2.3 富山市花崎*=2.3 砺波市庄川町*=2.2 富山市山田湯*=2.2 富山市楡原*=2.2 南砺市蛇喰*=2.2 砺波市栄町*=2.1 魚津市釈迦堂=2.1 高岡市伏木=2.1 高岡市福岡町*=2.1 黒部市宇奈月町下立*=1.9 富山市上二杉*=1.9 魚津市本江*=1.9 南砺市天池=1.7 富山朝日町境*=1.6 南砺市下梨*=1.5 南砺市上平細島*=1.5			
					1 南砺市苗島*=1.4 黒部市植木*=1.3 入善町入膳*=1.3			
				石川県	4 輪島市鳳至町=3.6			
					3 珠洲市正院町*=3.4 能登町宇出津=3.3 志賀町末吉千古*=3.2 中能登町能登部下*=3.1 宝達志水町子浦*=2.8 七尾市能登島向田町*=2.7 七尾市本府中町=2.7 かほく市宇野気*=2.7 加賀市大聖寺南町*=2.6 小松市小馬出町=2.5 志賀町富来領家町=2.5			
					2 七尾市垣吉町*=2.4 珠洲市三崎町=2.4 かほく市高松*=2.4 津幡町加賀爪=2.3 白山市美川浜町*=2.3 内灘町大学*=2.2 能美市来丸町*=2.2 金沢市西念=2.0 小松市向本折町*=2.0 加賀市直下町=1.9 羽咋市柳田町=1.7 金沢市弥生*=1.6 輪島市袖倉島=1.6			

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
7	1 16 18	岐阜県	1 能美市中町*1.4 白山市別宮町*1.3 能美市寺井町*1.1 白山市鶴来本町*0.8 白山市倉光*0.7 野々市市三納*0.6 川北町壺ツ屋*0.6			
		新潟県	3 高山市奥飛騨温泉郷栲尾*2.6 高山市上宝町本郷*2.5 2 高山市丹生川町坊方*2.2 飛騨市古川町*2.2 高山市消防署*2.1 高山市桐生町*1.9 飛騨市河合町元田*1.9 白川村鳩谷*1.7 飛騨市宮川町*1.7 飛騨市神岡町東町*1.5 1 飛騨市神岡町殿*1.4 飛騨市河合町角川*1.3 中津川市かやの木町*1.0 下呂市森*0.8 川辺町中川辺*0.7 中津川市蛭川*0.6 八百津町八百津*0.6 海津市平田町*0.6 高山市高根町*0.6 中津川市福岡*0.5			
		新潟県	2 糸魚川市大野*2.2 糸魚川市青海*2.1 長岡市中之島*1.9 糸魚川市一の宮*1.8 上越市牧区柳島*1.6 見附市昭和町*1.6 燕市吉田西太田*1.5 新潟西蒲区役所*1.5 1 糸魚川市能生*1.4 南魚沼市塩沢庁舎*1.4 上越市中郷区藤沢*1.3 上越市木田*1.2 佐渡市小木町*1.2 上越市大潟区土底浜*1.2 上越市中ノ俣*1.2 長岡市寺泊敦ヶ曾根*1.2 柏崎市西山町池浦*1.1 刈羽村割町新田*1.1 南魚沼市六日町*1.1 妙高市田町*1.1 燕市秋葉町*1.1 新潟南区白根*1.1 佐渡市相川三町目*1.1 佐渡市岩谷口*1.1 佐渡市河原田本町*1.1 上越市三和区井ノ口*1.1 三条市荻堀*1.0 佐渡市羽茂本郷*1.0 佐渡市赤泊*1.0 佐渡市新徳瓜生屋*1.0 三条市新堀*1.0 阿賀野市姥ヶ橋*1.0 上越市大手町*1.0 妙高市関山*1.0 上越市頸城区百間町*1.0 新潟中央区美咲町*0.9 上越市吉川区原之町*0.9 佐渡市相川栄町*0.9 上越市安塚区安塚*0.9 妙高市田口*0.9 上越市柿崎区柿崎*0.9 佐渡市畑野*0.9 上越市蒲川原区釜淵*0.8 燕市分水桜町*0.8 長岡市浦*0.8 十日町市松之山*0.8 新潟秋葉区程島*0.8 長岡市山古志竹沢*0.8 妙高市栄町*0.8 上越市板倉区針*0.8 佐渡市千種*0.8 佐渡市真野新町*0.7 佐渡市両津支所*0.7 出雲崎町米田*0.6 魚沼市須原*0.6 新潟江南区泉町*0.6 五泉市太田*0.5 上越市清里区荒牧*0.5 柏崎市日石町*0.5 小千谷市城内*0.5 十日町市松代*0.5			
		福井県	2 福井坂井市坂井町下新庄*2.1 あわら市国影*2.0 あわら市市姫*2.0 福井坂井市三国町中央*1.6 1 敦賀市松栄町*1.2 高浜町宮崎*1.1 福井坂井市三国町陣ヶ岡*1.0 福井坂井市春江町随忘寺*0.9 福井市豊島*0.7 勝山市旭町*0.7 越前市高瀬*0.6			
		長野県	2 長野市豊野町豊野*1.5			
		愛知県	1 諏訪市湖岸通り*1.3 長野市箱清水*1.2 松本市沢村*1.1 白馬村北城*1.0 小谷村中小谷*1.0 大町市役所*0.9 飯島町飯島*0.9 泰阜村梨久保*0.9 安曇野市穂高支所*0.8 飯田市高羽町*0.5			
		滋賀県	1 稲沢市祖父江町*0.8 愛西市石田町*0.7 愛西市江西町*0.6 名古屋南区鳴尾*0.5 あま市甚目寺*0.5 1 大津市南小松*0.7 近江八幡市桜宮町*0.6			
		石川県能登地方	37° 11.9' N 136° 49.1' E 11km M: 6.1			
		石川県	5強 穴水町大町*5.0 5弱 輪島市鳳至町*4.9 輪島市河井町*4.8 志賀町富来領家町*4.7 志賀町香能*4.7 七尾市能登島向田町*4.6 中能登町末坂*4.5 4 七尾市垣吉町*4.3 中能登町能登部下*4.3 七尾市袖ヶ江町*4.2 能登町宇津津*4.0 志賀町末吉千古*3.9 七尾市本府中町*3.9 羽咋市柳田町*3.6 加賀市大聖寺南町*3.5 3 宝達志水町子浦*3.4 小松市小馬出町*3.4 かほく市浜北*3.4 珠洲市三崎町*3.3 かほく市宇野気*3.3 かほく市高松*3.2 小松市向本折町*3.1 輪島市船倉島*3.0 白山市市原*3.0 能美市来丸町*3.0 白山市別宮町*2.9 津幡町加賀爪*2.9 能美市寺井町*2.9 白山市美川浜町*2.8 能美市中町*2.8 金沢市西念*2.8 加賀市直下町*2.7 加賀市山中温泉本町*2.6 金沢市弥生*2.6 白山市女原*2.6 川北町壺ツ屋*2.5 白山市鶴来本町*2.5 内灘町大学*2.5			
		富山県	2 白山市倉光*2.4 白山市河内町口直海*2.4 野々市市三納*2.4 白山市白峰*2.3 4 富山市新桜町*4.2 氷見市加納*4.0 富山市婦中町笹倉*3.9 射水市橋下条*3.7 射水市二口*3.6 舟橋村仏生寺*3.6 立山町吉峰*3.5 射水市久々湊*3.5 射水市本町*3.5 3 滑川市寺家町*3.4 高岡市伏木*3.4 射水市加茂中部*3.4 富山市石坂*3.3 高岡市広小路*3.3 小矢部市水牧*3.3 立山町芦崎寺*3.3 射水市小島*3.2 富山市八尾町福島*3.2 南砺市上平細島*3.1 砺波市庄川町*3.1 魚津市釈迦堂*3.1 小矢部市泉町*3.0 富山朝日町道下*3.0 南砺市下梨*3.0 黒部市植木*3.0 南砺市井波*3.0 富山市今泉*3.0 南砺市荒木*2.8 富山朝日町境*2.8 上市町稗田*2.8 南砺市蛇喰*2.8 魚津市本江*2.8 入善町入膳*2.8 砺波市栄町*2.7 南砺市利賀村上百瀬*2.7 南砺市城端*2.7 富山市山田湯*2.6 立山町米沢*2.6 南砺市天池*2.6 富山市上二杉*2.6 高岡市福岡町*2.6 富山市楡原*2.5			
		新潟県	2 富山市花崎*2.4 黒部市宇奈月町下立*2.3 南砺市苗島*2.3 3 刈羽村割町新田*2.9 上越市木田*2.9 上越市三和区井ノ口*2.9 糸魚川市大野*2.8 糸魚川市青海*2.8 上越市安塚区安塚*2.7 上越市頸城区百間町*2.7 上越市中郷区藤沢*2.7 上越市大手町*2.7 上越市板倉区針*2.7 糸魚川市一の宮*2.7 佐渡市小木町*2.6 妙高市田町*2.6 糸魚川市能生*2.6 佐渡市赤泊*2.6 上越市牧区柳島*2.5 佐渡市岩谷口*2.5 柏崎市西山町池浦*2.5 2 上越市中ノ俣*2.4 妙高市栄町*2.4 妙高市関山*2.4 長岡市中之島*2.4 佐渡市河原田本町*2.4 上越市大潟区土底浜*2.3 佐渡市両津支所*2.3 佐渡市相川三町目*2.3 上越市名立区名立大町*2.2 十日町市松代*2.2 上越市柿崎区柿崎*2.2 上越市吉川区原之町*2.2 佐渡市羽茂本郷*2.2 佐渡市相川栄町*2.2 長岡市寺泊敦ヶ曾根*2.2 佐渡市千種*2.1 柏崎市日石町*2.1 長岡市小島谷*2.1 見附市昭和町*2.1 南魚沼市六日町*2.1 佐渡市新徳瓜生屋*2.1 三条市新堀*2.1 阿賀町鹿瀬中学校*2.0 新潟西区寺尾東*2.0 十日町市松之山*2.0 長岡市山古志竹沢*2.0 上越市蒲川原区釜淵*2.0 佐渡市畑野*2.0 燕市秋葉町*2.0 燕市分水桜町*2.0 新潟南区白根*1.9 長岡市上岩井*1.9 新潟西蒲区役所*1.9 佐渡市真野新町*1.9 長岡市小国町法坂*1.9 妙高市田口*1.9 上越市清里区荒牧*1.8 長岡市浦*1.8 加茂市幸町*1.8 阿賀野市姥ヶ橋*1.8 長岡市寺泊一里塚*1.7 燕市吉田西太田*1.7 小千谷市城内*1.7 三条市西裏館*1.7 南魚沼市塩沢庁舎*1.7 長岡市東川口*1.6 長岡市寺泊烏帽子平*1.6 五泉市太田*1.6 弥彦村矢作*1.6			

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		<p>十日町市水口沢*1.6 小千谷市旭町*1.6 新潟中央区美咲町=1.6 長岡市与板町与板*1.5 佐渡市松ヶ崎*1.5 新潟秋葉区程島=1.5 出雲崎町米田=1.5 出雲崎町川西*1.5 長岡市金町*1.5 柏崎市高柳町岡野町*1.4 十日町市千歳町*1.4 十日町市上山*1.4 魚沼市須原*1.4 新潟江南区泉町*1.4 新潟秋葉区新津東町*1.4 田上町原ヶ崎新田*1.3 上越市大島区岡*1.3 南魚沼市塩沢小学校*1.3 村上市岩船駅前*1.3 阿賀町津川*1.3 新潟東区下木戸*1.3 新潟中央区新潟市役所*1.3 長岡市千手*1.3 三条市荻堀*1.3 佐渡市相川金山=1.3 阿賀野市山崎*1.2 阿賀野市かかやき*1.2 津南町下船渡*1.2 長岡市幸町=1.1 新潟空港=1.1 十日町市下条*1.1 五泉市村松乙=1.0 魚沼市堀之内*1.0 阿賀町鹿瀬支所*1.0 魚沼市小出島*1.0 湯沢町神立*0.9 聖籠町諏訪山*0.9 魚沼市今泉*0.9 南魚沼市浦佐*0.9 阿賀町豊川*0.9 魚沼市下折立*0.8 新潟西蒲区巻甲*0.8 五泉市愛宕*0.8 新発田市住田*0.8 新潟北区東栄町*0.7 魚沼市大沢*0.7 関川村下関*0.7 新発田市中央町*0.6 阿賀町白崎*0.6 新発田市真野原外*0.5 村上市寒川*0.5</p>				
		<p>福井県</p> <p>3 あわら市国影*2.8 福井坂井市三国町中央*2.7 福井坂井市坂井町下新庄*2.7 あわら市市姫*2.6 福井坂井市丸岡町西里丸岡*2.6 福井坂井市春江町随心寺*2.6 福井市豊島=2.5</p> <p>2 勝山市旭町=2.2 福井市原目町*2.1 大野市天神町*2.1 永平寺町松岡春日*2.1 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.9 越前町江波*1.9 永平寺町山王*1.8 越前町西田中*1.8 越前市粟田部*1.8 鯖江市水落町*1.7 永平寺町東古市*1.7 大野市貝皿*1.6 福井市美山町*1.5 福井市柴崎町*1.5</p>				
		<p>長野県</p> <p>1 福井池田町稲荷*1.4 越前町織田*1.4 福井若狭町中央*1.4 小浜市四谷町*1.3 福井市小羽町*1.3 福井おおい町本郷*1.2 敦賀市松栄町=1.2 高浜町宮崎=1.1 越前市村国*1.0 越前市高瀬=0.9 福井若狭町市場*0.9 南越前町東大道*0.8 南越前町今庄*0.8 福井美浜町郷市*0.7 越前町道口*0.6 南越前町河野*0.5</p> <p>3 信濃町柏原東裏*2.6</p> <p>2 木曾町開田高原西野*2.4 王滝村鈴ヶ沢*2.3 長野市戸隠*2.2 長野市箱清水=2.1 諏訪市湖岸通り=2.1 諏訪市高島*2.1 立科町芦田*2.0 飯田市高羽町=2.0 長野市豊野町豊野*2.0 中野市豊津*2.0 白馬村北城*2.0 小谷村中小谷*2.0 茅野市葛井公園*1.9 王滝村役場*1.9 木曾町三岳*1.9 小川村高府*1.9 長野市鬼無里*1.8 佐久市甲*1.8 御代田町役場*1.8 飯田市上郷黒田*1.8 飯田市大久保町*1.8 泰阜村役場*1.8 飯綱町芋川*1.8 飯綱町牟礼*1.8 上田市大手*1.8 佐久市中込*1.7 大町市八坂*1.7 栄村北信*1.7 松本市丸の内*1.7 上田市築地=1.7 上田市下武石*1.7 長野市大岡*1.7 小諸市小諸消防署*1.7 下諏訪町役場*1.6 安曇野市豊科*1.6 松本市美須々*1.6 松本市寿*1.6 佐久市望月*1.5 松本市沢村=1.5 長野市信州新町新町*1.5 中野市三好町*1.5 安曇野市堀金*1.5 飯山市飯山福寿町*1.5 泰阜村梨久保=1.5 小諸市文化センター*1.5 大桑村長野*1.5</p> <p>1 長野市鶴賀緑町*1.4 大町市大町図書館*1.4 野沢温泉村豊郷*1.4 上田市真田町長*1.4 軽井沢町追分=1.4 青木村田沢青木*1.4 山形村役場*1.4 東御市大日向*1.4 安曇野市穂高支所=1.4 安曇野市三郷*1.4 飯田市南信濃*1.4 飯島町飯島=1.4 長野高森町下市田*1.4 平谷村役場*1.4 上松町役場*1.4 阿智村駒場*1.3 長野市中条*1.3 根羽村役場*1.3 下條村睦沢*1.3 大町市役所=1.3 大町市美麻*1.3 松川村役場*1.3 小布施町小布施*1.3 千曲市杭瀬下*1.3 松本市梓川梓*1.3 長野南牧村海ノ口*1.3 東御市県*1.3 長和町古町*1.3 岡谷市幸町*1.2 塩尻市広丘高出*1.2 阿南町東條*1.2 軽井沢町長倉*1.2 麻績村麻*1.2 木曾町日義*1.2 木島平村往郷*1.2 朝日村役場*1.2 松本市波田*1.2 上田市上丸子*1.2 筑北村西条*1.2 辰野町中央=1.2 箕輪町中箕輪*1.2 天龍村平岡*1.1 長和町和田*1.1 安曇野市穂高福祉センター*1.1 筑北村坂井=1.1 長野池田町池田*1.1 伊那市下新田*1.1 坂城町坂城*1.1 松本市奈川*1.1 南箕輪村役場*1.0 宮田村役場*1.0 安曇野市明科*1.0 筑北村坂北*1.0 木祖村藪原*1.0 木曾町新開*1.0 木曾町福島*1.0 松川町元大島*0.9 千曲市戸倉*0.9 生坂村役場*0.9 南木曾町読書小学校*0.9 山ノ内町平穏*0.8 佐久市白田*0.8 阿智村清内路*0.8 千曲市上山田温泉*0.8 須坂市須坂*0.8 松本市安曇*0.8 南木曾町役場*0.8 松本市会田*0.8 塩尻市木曾平沢*0.7 佐久市下小田切=0.7 売木村役場*0.7 飯田市上村*0.7 原村役場*0.7 阿智村浪合*0.6 富士見町落合*0.6 長野高山村高井*0.6 山ノ内町消防署*0.6 天龍村清水*0.5</p>				
		<p>岐阜県</p> <p>3 高山市上宝町本郷*3.4 飛騨市河合町元田*3.1 飛騨市宮川町*3.0 白川村鳩谷*2.9 飛騨市古川町*2.9 高山市国府町*2.7 高山市奥飛騨温泉郷栲尾*2.6 高山市丹生川町坊方*2.5 下呂市萩原町*2.5</p> <p>2 飛騨市神岡町殿=2.4 飛騨市神岡町東町*2.4 高山市消防署*2.3 高山市一之宮町*2.3 飛騨市河合町角川*2.3 下呂市小坂町*2.3 高山市桐生町=2.2 下呂市下呂小学校*2.1 郡上市高鷲町*2.1 高山市朝日町*2.0 下呂市馬瀬*2.0 中津川市かやの木町=2.0 中津川市本町*2.0 中津川市加子母*2.0 中津川市付知町*2.0 高山市高根町*1.9 高山市久々野町*1.9 下呂市森=1.9 郡上市白鳥町白鳥*1.8 高山市荘川町*1.7 高山市清見町*1.7 多治見市笠原町*1.5 中津川市山口*1.5 岐南町八剣*1.5 瑞穂市別府*1.5 1 中津川市坂下*1.4 土岐市泉町*1.4 安八町氷取*1.4 中津川市小栗山*1.3 中津川市川上*1.3 恵那市長島町*1.3 土岐市肥田*1.3 可児市広見*1.3 岐阜市柳津町*1.3 大垣市墨俣町*1.3 瑞穂市宮田*1.3 郡上市白鳥町長滝*1.3 郡上市八幡町島谷=1.2 郡上市和良町*1.2 瑞浪市上平町*1.2 恵那市岩村町*1.2 羽島市竹鼻町*1.2 笠松町司町*1.2 養老町高田*1.2 輪之内町四郷*1.2 岐阜山県市高富*1.2 本巣市根尾*1.1 中津川市福岡*1.1 郡上市大和町*1.1 中津川市蛭川*1.1 恵那市長島小学校*1.1 恵那市山岡町*1.1 東白川村神土*1.1 大野町大野*1.0 岐阜山県市大門*1.0 本巣市文殊*1.0 恵那市上矢作町*1.0 郡上市明宝*1.0 美濃加茂市太田町=1.0 大垣市丸の内*1.0 関市板取*1.0 川辺町中川辺*0.9 関市洞戸市場*0.9 揖斐川町三輪=0.9 揖斐川町東杉原*0.9 揖斐川町西横山*0.9 揖斐川町東津汲*0.9 御嵩町御嵩*0.8 郡上市八幡町旭*0.8 岐阜市京町*0.8 下呂市金山町*0.8 関市若草通り*0.8 美濃市役所*0.8 恵那市明智町*0.8 揖斐川町中籠橋*0.8 七宗町上麻生*0.8 揖斐川町谷汲*0.7 八百津町八百津*0.7 白川町河岐*0.7 本巣市下真桑*0.7 恵那市串原*0.7 美濃加茂市西町*0.7</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		各務原市川島河田町*0.6 多治見市三笠町*0.6 郡上市美並町*0.6 海津市平田町*0.6 関ヶ原町関ヶ原*0.6 岐阜市加納二之丸=0.6 揖斐川町坂内*0.6 岐阜池田町六之井*0.6 北方町北方*0.6 岐阜山県市美山支所*0.6 関市武芸川町*0.6 関市中之保*0.6 本巣市三橋*0.5 関市上之保*0.5 富加町滝田*0.5				
		山形県 2 山形川西町上小松*1.7 1 中山町長崎*1.1 山形小国町岩井沢=1.0 飯豊町上原*0.8 村山市中央*0.8 高島町高島*0.7 酒田市本町*0.7 三川町横山*0.7 鶴岡市藤島*0.6 遊佐町遊佐=0.5 遊佐町舞鶴*0.5				
		静岡県 2 袋井市浅名*1.5 1 磐田市福田*1.4 湖西市吉美*1.4 浜松天竜区佐久間町*1.1 磐田市岡*1.0 掛川市長谷*1.0 磐田市見付*0.9 浜松中央区三組町*0.9 浜松中央区元城町*0.9 浜松浜名区西美箇*0.9 磐田市国府台*0.8 袋井市新屋=0.8 湖西市新居町浜名*0.8 浜松中央区高丘東=0.7 川根本町東藤川*0.5				
		愛知県 2 西尾市矢曾根町*1.9 新城市作手高里松風呂*1.7 名古屋瑞穂区塩入町*1.6 名古屋南区鳴尾*1.6 豊田市長興寺*1.6 西尾市吉良町*1.6 新城市作手高里繩手上*1.5 名古屋港区金城ふ頭*1.5 半田市東洋町*1.5 知立市弘法*1.5 高浜市稗田町*1.5 日進市蟹甲町*1.5 東郷町春木*1.5 愛知みよし市三好町*1.5 1 豊川市諏訪*1.4 蒲郡市水竹町*1.4 名古屋千種区日和町=1.4 名古屋北区萩野通*1.4 岡崎市若宮町=1.4 安城市和泉町*1.4 幸田町菱池*1.4 清須市春日振形*1.4 弥富市神戸*1.4 名古屋西区八筋町*1.3 名古屋昭和区阿由知通*1.3 名古屋港区春田野*1.3 名古屋守山区下志段味*1.3 瀬戸市追分町*1.3 刈谷市寿町*1.3 豊田市小坂本町=1.3 豊明市沓掛町*1.3 飛島村竹之郷*1.3 あま市甚目寺*1.3 長久手市岩作城の内*1.3 豊川市小坂井町*1.2 名古屋熱田区一番*1.2 名古屋中川区東春田*1.2 一宮市木曾川町*1.2 一宮市緑*1.2 春日井市鳥居松町*1.2 愛知津島市埋田町*1.2 碧南市松本町*1.2 稲沢市平和町*1.2 東海市加木屋町*1.2 尾張旭市東大道町*1.2 大治町馬島*1.2 蟹江町蟹江本町*1.2 清須市須ヶ口*1.2 弥富市前ヶ須町*1.2 あま市七宝町*1.2 あま市木田*1.2 西尾市一色町=1.1 中部国際空港=1.1 岩倉市川井町*1.1 阿久比町卯坂*1.1 蒲郡市御幸町*1.1 愛西市江西町*1.1 新城市作手清岳=1.1 名古屋緑区有松町*1.1 名古屋名東区名東本町*1.1 名古屋天白区島田*1.1 一宮市千秋=1.1 豊根村富山*1.0 武豊町長尾山*1.0 愛西市諏訪町*1.0 名古屋守山区西新*1.0 清須市西枇杷島町住吉*1.0 北名古屋市井瀬木*1.0 一宮市西五城*1.0 西尾市西幡豆町*1.0 犬山市五郎丸*1.0 豊川市一宮町*1.0 常滑市飛香台=1.0 稲沢市稲府町*1.0 大府市中央町*1.0 稲沢市祖父江町*0.9 名古屋中区市役所*0.9 東浦町緒川*0.9 田原市福江町=0.9 名古屋中区泉庁*0.8 豊田市大洞町=0.8 豊山町豊場*0.7 扶桑町高雄*0.7 岡崎市榎山町*0.7 設楽町田口*0.7 北名古屋市西之保*0.7 田原市田原町*0.7 小牧市安田町*0.6 愛西市稲葉町=0.6 愛西市石田町=0.6 豊川市赤坂町*0.6 豊川市御津町*0.6 新城市東入船*0.6 設楽町津具*0.6 豊田市藤岡飯野町*0.5				
		滋賀県 2 長浜市西浅井町大浦*2.0 長浜市木之本町木之本*1.8 近江八幡市桜宮町=1.7 彦根市城町=1.6 米原市米原*1.6 長浜市宮部町*1.5 湖南市石部中央西庁舎*1.5 1 高島市勝野*1.4 長浜市難波町*1.3 竜王町小口*1.3 東近江市鉢光寺町*1.3 長浜市湖北町速水*1.2 高島市マキノ町*1.2 野洲市西河原*1.2 甲賀市信楽町*1.2 長浜市八幡東町*1.1 近江八幡市出町*1.1 東近江市池庄町*1.1 東近江市五箇荘小幡町*1.1 高島市今津町日置前*1.0 高島市朽木市場*1.0 愛荘町安孫子*1.0 大津市南小松=1.0 近江八幡市安土町下豊浦*1.0 湖南市中央森北公園*1.0 豊郷町石畑*0.9 米原市顔戸*0.9 東近江市上二俣町*0.9 東近江市市子川原町*0.9 米原市長岡*0.8 大津市国分*0.8 甲賀市甲賀町大久保*0.8 愛荘町愛知川*0.6 甲賀市水口町=0.6 高島市朽木柏*0.6 大津市御陵町=0.5				
		北海道 1 洞爺湖町栄町*0.9				
		秋田県 1 大仙市高梨*1.1 能代市上町*0.6				
		福島県 1 只見町只見*1.4 西会津町登世島*1.4 会津坂下町市中三番甲*1.2 只見町黒谷*1.1 西会津町野沢=1.0 南会津町界*0.8 南会津町田島=0.7				
		栃木県 1 日光市湯元*0.6				
		群馬県 1 嬭恋村大前*1.1 沼田市西倉内町=1.0 沼田市白沢町*1.0 沼田市下久屋町*0.9 安中市安中*0.7 渋川市赤城町*0.6				
		埼玉県 1 加須市大利根*0.7 久喜市栗橋*0.6 宮代町笠原*0.6 久喜市鷲宮*0.5 幸手市東*0.5				
		千葉県 1 浦安市日の出=0.6 多古町多古=0.5 千葉美浜区ひび野=0.5				
		山梨県 1 富士川町鯉沢*1.2 甲府市下曾根町*1.1 中央市成島*1.1 南アルプス市鮎沢*0.9 山梨北杜市長坂町*0.9 山梨北杜市大泉町*0.7 中央市白井阿原*0.7 昭和町押越*0.7 甲斐市下今井*0.6 富士川町天神中条*0.6				
		三重県 1 三重朝日町小向*1.2 伊賀市馬場*1.2 桑名市長島町松ヶ島*1.1 桑名市中央町*1.1 鈴鹿市神戸*1.1 木曾岬町西対海地*1.1 津市香良洲町*1.1 津市島崎町=1.0 津市安濃町東観音寺*1.0 伊賀市平田*0.9 伊賀市下柘植*0.8 伊賀市四十九町*0.8 いなべ市北勢町阿下喜*0.8 伊賀市緑ヶ丘本町=0.7 伊賀市小田町*0.7 四日市市新浜町*0.7 四日市市諏訪町*0.7 桑名市多度町多度*0.7 菰野町潤田*0.7 いなべ市大安町丹生川久下*0.7 いなべ市藤原町市場*0.7 亀山市本丸町*0.7 津市西丸之内*0.7 津市河芸町浜田*0.7 津市芸濃町棕本*0.7 伊賀市島ヶ原*0.6 亀山市椿世町*0.5 川越町豊田一色*0.5				
		京都府 1 八幡市八幡*1.0 久御山町田井*1.0 京丹後市網野町*0.9 与謝野町岩滝*0.9 南丹市八木町八木*0.9 京都伏見区醍醐*0.8 亀岡市安町=0.8 宇治田原町立川*0.8 与謝野町四辻*0.7 京都右京区太秦*0.7 京都伏見区竹田*0.7 京都西京区大枝*0.7 城陽市寺田*0.7 大山崎町円明寺*0.7 宮津市柳縄手*0.6 伊根町日出*0.6 京都西京区慍原*0.6 南山城村北大河原*0.6 宇治市宇治琵琶*0.5 和東町釜塚*0.5 京丹後市峰山町*0.5 京丹後市弥栄町溝谷*0.5				
		大阪府 1 四條畷市西中野*0.8 箕面市粟生外院*0.6 大阪西淀川区千舟*0.5 大阪平野区平野南*0.5 大東市新町*0.5				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模				
8	1 16 20	兵庫県 奈良県	1 豊岡市城崎町*0.9 豊岡市桜町=0.5 1 田原本町役場*0.8 奈良市西紀寺町=0.7 奈良市二条大路南*0.7 広陵町南郷*0.7 山添村大西*0.6 奈良川西町結崎*0.6 天理市川原城町*0.5	37° 11.7' N	136° 52.8' E	7km	M: 4.1			
		石川県能登地方 石川県	3 穴水町大町*2.8 2 志賀町富来領家町=2.3 七尾市能登島向田町*2.0 中能登町能登部下*1.6 七尾市袖ヶ江町*1.5 1 七尾市本府中町=1.4 七尾市垣吉町*1.3 志賀町末吉千古*1.3 宝達志水町子浦*1.3 小松市小馬出町=1.2 輪島市舳倉島=1.1 羽咋市柳田町=1.0 能美市来丸町*1.0 加賀市大聖寺南町*0.9 津幡町加賀爪=0.9 内灘町大学*0.9 金沢市西念*0.7 金沢市弥生*0.7 小松市向本折町*0.7 かほく市高松*0.7 白山市別宮町*0.7 白山市鶴来本町*0.7 白山市美川浜町*0.6 白山市河内町口直海*0.6 能美市中町*0.6							
		新潟県	2 上越市木田*1.5 1 上越市大手町=1.2 長岡市小国町法坂*1.1 新潟北区東栄町*1.1 新潟西蒲区役所=1.0 佐渡市小木町*1.0 刈羽村割町新田*0.8 上越市頸城区百間町*0.8 新潟秋葉区程島=0.8 新潟中央区新潟市役所*0.7 佐渡市相川三町目=0.7 佐渡市河原田本町*0.7 糸魚川市大野*0.6 佐渡市岩谷口*0.6 佐渡市千種*0.6 上越市柿崎区柿崎*0.5 三条市新堀*0.5 上越市牧区柳島*0.5 上越市大島区岡*0.5							
		富山県	2 氷見市加納*1.8 富山市新桜町*1.7 1 滑川市寺家町*1.1 小矢部市泉町=1.0 射水市本町*1.0 射水市加茂中部*1.0 高岡市伏木=0.9 上市町稗田*0.8 立山町吉峰=0.7 高岡市福岡町*0.7 南砺市下梨*0.7 射水市橋下条*0.7 南砺市城端*0.6 富山朝日町道下=0.6 南砺市上平細島*0.6 南砺市蛇喰*0.6 富山市石坂=0.5 富山市八尾町福島=0.5 砺波市庄川町*0.5 富山市婦中町笹倉*0.5 南砺市荒木*0.5 魚津市釈迦堂=0.5 黒部市植木*0.5 立山町芦峯寺*0.5							
		福井県 岐阜県	1 あわら市国影*0.8 福井坂井市三国町中央*0.6 1 飛騨市河合町元田*0.9 白川村鳩谷*0.6 高山市上宝町本郷*0.5							
		石川県能登地方	37° 17.7' N					136° 55.7' E	10km	M: 4.2
		石川県	3 珠洲市正院町*2.8 輪島市鳳至町=2.7 珠洲市三崎町=2.6 1 七尾市能登島向田町*1.4 能登町宇出津=1.2 中能登町末坂*1.0 七尾市垣吉町*0.9							
		新潟県 富山県	1 新潟南区白根*0.7 妙高市田町*0.6 新潟西区寺尾東*0.5 加茂市幸町*0.5 1 高岡市伏木=0.8 射水市二口*0.7 立山町吉峰=0.7 高岡市広小路*0.7 高岡市福岡町*0.7 南砺市上平細島*0.6							
		岐阜県	1 高山市上宝町本郷*0.7 高山市奥飛騨温泉郷栢尾*0.6 飛騨市神岡町東町*0.6 飛騨市神岡町殿=0.5							
		10	1 16 21					石川県能登地方 石川県	37° 16.0' N	136° 53.6' E
石川県	2 珠洲市三崎町=2.2 輪島市鳳至町=1.8 能登町宇出津=1.8 1 志賀町富来領家町=1.4 輪島市舳倉島=1.3 七尾市本府中町=1.3 七尾市袖ヶ江町*1.1 七尾市能登島向田町*1.0									
富山県 福井県	1 南砺市下梨*0.7 富山市新桜町*0.7 氷見市加納*0.6 1 福井坂井市三国町中央*0.7 あわら市国影*0.5									
11	1 16 23	石川県能登地方 石川県	37° 27.7' N	137° 10.3' E	12km	M: 4.3				
石川県	3 珠洲市三崎町=2.9 輪島市鳳至町=2.7 2 志賀町富来領家町=2.4 能登町宇出津=2.2 1 七尾市能登島向田町*1.3 七尾市本府中町=1.1 能美市来丸町*1.0 七尾市袖ヶ江町*0.9 中能登町能登部下*0.7 加賀市大聖寺南町*0.7 輪島市舳倉島=0.6 宝達志水町子浦*0.6									
富山県	2 富山市新桜町*1.5 1 舟橋村仏生寺*1.2 射水市本町*1.1 氷見市加納*1.0 射水市橋下条*1.0 射水市二口*0.9 立山町芦峯寺*0.8 高岡市広小路*0.8 黒部市植木*0.7 小矢部市泉町=0.7 滑川市寺家町*0.7 上市町稗田*0.6 立山町吉峰=0.6 射水市加茂中部*0.5 射水市小島*0.5									
新潟県	1 長岡市小国町法坂*1.1 上越市木田*0.6 上越市大潟区土底浜*0.6 上越市大手町=0.6 長岡市中之島*0.5 上越市吉川区原之町*0.5 上越市頸城区百間町*0.5									
福井県	1 福井坂井市三国町中央*0.5									
12	1 16 24	石川県能登地方 石川県	37° 12.4' N	137° 02.8' E	4km	M: 3.8				
石川県	3 輪島市鳳至町=2.9 珠洲市三崎町=2.8 1 七尾市能登島向田町*1.4 志賀町富来領家町=1.4 七尾市本府中町=1.0 七尾市袖ヶ江町*1.0 七尾市垣吉町*0.7 中能登町末坂*0.6									
富山県	1 富山市新桜町*1.2 氷見市加納*0.8 射水市本町*0.6 射水市橋下条*0.5									
13	1 16 25	能登半島沖 石川県	37° 28.2' N	137° 05.9' E	18km	M: 4.1				
石川県	3 志賀町香能*2.7 輪島市鳳至町=2.5 2 能登町宇出津=2.0 1 珠洲市三崎町=1.4 志賀町富来領家町=1.4 七尾市能登島向田町*1.3 輪島市舳倉島=1.3 七尾市本府中町=1.0 能美市来丸町*0.9 白山市鶴来本町*0.7									
富山県	1 富山市新桜町*1.1 氷見市加納*0.7									
14	1 16 28	石川県能登地方 石川県	37° 13.6' N	137° 02.5' E	2km	M: 4.5				
石川県	3 七尾市能登島向田町*3.3 志賀町香能*3.3 志賀町富来領家町=3.0 穴水町大町*2.9 中能登町能登部下*2.9 七尾市本府中町=2.8 七尾市垣吉町*2.7 輪島市鳳至町=2.6 2 七尾市袖ヶ江町*2.4 中能登町末坂*2.4 志賀町末吉千古*2.2 かほく市宇野気*1.7 かほく市高松*1.7 小松市小馬出町=1.6 羽咋市柳田町=1.6 加賀市大聖寺南町*1.5									

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
15	1 16 29	富山県	1 加賀市山中温泉本町*=1.3 能美市中町*=1.1 能美市寺井町*=1.1 小松市向本折町*=1.1 加賀市直下町=1.1 金沢市西念=1.0 津幡町加賀爪=0.9 輪島市舩倉島=0.8 白山市白峰*=0.7 白山市河内町口直海*=0.6 白山市市原*=0.6 白山市別宮町*=0.6 白山市倉光*=0.6			
		2 富山市新桜町*=2.2 高岡市広小路*=2.0 高岡市伏木=1.9 舟橋村仏生寺*=1.9 氷見市加納*=1.9 射水市二口*=1.8 立山町吉峰=1.8 富山市婦中町笹倉*=1.8 射水市本町*=1.8 射水市橋下条*=1.8 小矢部市水牧*=1.7 射水市加茂中部*=1.7 南砺市下梨*=1.7 射水市久々湊*=1.6 射水市小島*=1.6 立山町芦崎寺*=1.6 滑川市寺家町*=1.5				
		福井県	1 富山市石坂=1.3 黒部市植木*=1.3 小矢部市泉町=1.2 南砺市城端*=1.2 南砺市上平細島*=1.2 南砺市井波*=1.2 魚津市釈迦堂=1.2 富山市八尾町福島=1.2 砺波市庄川町*=1.2 上町稗田*=1.0 南砺市蛇喰*=1.0 高岡市福岡町*=1.0 富山市山田湯*=1.0 魚津市本江*=1.0 砺波市栄町*=0.9 富山朝日町道下=0.9 南砺市利賀村上百瀬*=0.8 入善町入膳*=0.8 富山市今泉*=0.8 立山町米沢*=0.7 南砺市天池=0.7 富山朝日町境*=0.6 富山市花崎*=0.5 南砺市苗島*=0.5 黒部市宇奈月町下立*=0.5			
		2 あわら市国影*=1.9 福井坂井市三国町中央*=1.7				
		1 福井市豊島=1.2 あわら市市姫*=1.2 越前町西田中*=1.1 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.1 福井坂井市坂井町下新庄*=1.1 越前町江波*=1.0 福井坂井市春江町随心寺*=1.0 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.8 鯖江市水落町*=0.6 越前町織田*=0.6 福井市原目町*=0.5 永平寺町山王*=0.5				
		岐阜県	2 白川村鳩谷*=1.6 飛騨市河合町元田*=1.6			
		新潟県	1 高山市上宝町本郷*=1.4 飛騨市宮川町*=1.4 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.9 高山市丹生川町坊方*=0.9 飛騨市古川町*=0.9 高山市国府町*=0.8 高山市一之宮町*=0.6 高山市消防署*=0.5 飛騨市河合町角川*=0.5			
		1 糸魚川市大野*=1.1 上越市牧区柳島*=1.1 阿賀町鹿瀬中学校*=1.1 上越市木田*=1.0 上越市三和区井ノ口*=1.0 糸魚川市一の宮=0.9 佐渡市小木町*=0.9 上越市安塚区安塚*=0.8 佐渡市河原田本町*=0.7 長岡市中之島*=0.7 糸魚川市青海*=0.7 佐渡市相川三町目=0.7 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=0.6 佐渡市相川栄町*=0.6 十日町市松代*=0.6 上越市中ノ俣=0.5 糸魚川市能生*=0.5				
		長野県	1 小川村高府*=0.6			
		滋賀県	1 近江八幡市桜宮町=0.5			
		能登半島沖	37° 30.7' N 137° 05.6' E 10km M: 4.7			
		石川県	4 珠洲市大谷町*=4.2 珠洲市正院町*=3.7			
		3 珠洲市三崎町=3.3 能登町宇出津=2.9 輪島市鳳至町=2.6				
		2 穴水町大町*=2.1 七尾市能登島向田町*=1.9 輪島市舩倉島=1.7 七尾市本府中町=1.7 志賀町香能*=1.6 七尾市袖ヶ江町*=1.6				
		1 羽咋市柳田町=1.3 宝達志水町子浦*=1.3 七尾市垣吉町*=1.2 能美市来丸町*=1.2 小松市小馬出町=1.1 加賀市大聖寺南町*=0.9 かほく市高松*=0.9 金沢市西念=0.8 白山市美川浜町*=0.8 白山市鶴来本町*=0.8 能美市中町*=0.8 能美市寺井町*=0.8 金沢市弥生*=0.7 津幡町加賀爪=0.7 かほく市宇野気*=0.7 内灘町大学*=0.6 加賀市直下町=0.5 野々市市三納*=0.5				
新潟県	2 佐渡市岩谷口*=1.5					
1 上越市頸城区百間町*=1.3 上越市大潟区土底浜*=1.3 上越市牧区柳島*=1.2 佐渡市赤泊*=1.2 佐渡市新徳瓜生屋*=1.2 上越市安塚区安塚*=1.1 上越市大手町=1.1 上越市吉川区原之町*=1.1 上越市三和区井ノ口*=1.1 長岡市小国町法坂*=1.1 長岡市山古志竹沢*=1.1 新潟空港=1.1 新潟西区寺尾東*=1.1 佐渡市相川三町目=1.1 佐渡市小木町*=1.0 妙高市田町*=1.0 上越市中郷区藤沢*=1.0 上越市木田*=1.0 佐渡市河原田本町*=1.0 佐渡市畑野*=1.0 佐渡市真野新町*=1.0 柏崎市西山町池浦*=1.0 刈羽村割町新田*=1.0 上越市蒲川原区釜淵*=0.9 魚沼市須原*=0.9 十日町市松代*=0.9 新潟中央区美咲町=0.9 出雲崎町米田=0.8 上越市柿崎区柿崎*=0.8 長岡市浦*=0.8 十日町市千歳町*=0.8 糸魚川市能生*=0.8 上越市名立区名立大町*=0.7 上越市中ノ俣=0.7 佐渡市千種*=0.7 長岡市中之島*=0.7 妙高市関山*=0.7 佐渡市羽茂本郷*=0.7 阿賀町鹿瀬中学校*=0.7 柏崎市日石町*=0.7 上越市板倉区針*=0.7 佐渡市兩津支所*=0.6 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=0.6 佐渡市相川栄町*=0.6 糸魚川市一の宮=0.5 出雲崎町川西*=0.5 小千谷市旭町*=0.5						
富山県	1 氷見市加納*=1.4 富山市新桜町*=1.2 小矢部市泉町=1.2 舟橋村仏生寺*=1.0 射水市本町*=0.9 南砺市荒木*=0.9 射水市橋下条*=0.8 高岡市伏木=0.7 高岡市福岡町*=0.7 射水市二口*=0.6 高岡市広小路*=0.6 南砺市下梨*=0.6 射水市加茂中部*=0.5 黒部市植木*=0.5 南砺市上平細島*=0.5 南砺市蛇喰*=0.5					
福井県	1 あわら市市姫*=0.6 あわら市国影*=0.6					
長野県	1 栄村北信*=0.7					
16	1 16 30	石川県能登地方	37° 23.8' N 137° 11.2' E		8km	M: 3.7
石川県	2 輪島市鳳至町=1.9 珠洲市三崎町=1.9 能登町宇出津=1.8					
1 志賀町富来領家町=1.3 輪島市舩倉島=0.8						
17	1 16 31	石川県能登地方	37° 16.8' N 137° 05.1' E		20km	M: 3.8
石川県	2 珠洲市三崎町=2.3 志賀町香能*=2.0					
1 穴水町大町*=1.2 七尾市袖ヶ江町*=0.9 輪島市舩倉島=0.9 七尾市本府中町=0.8						
新潟県	1 長岡市中之島*=0.9 上越市大潟区土底浜*=0.7 妙高市田口*=0.6 出雲崎町米田=0.5 新潟空港=0.5 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=0.5					
18	1 16 32	石川県能登地方	37° 17.8' N 136° 50.0' E		12km	M: 4.1
石川県	3 志賀町香能*=2.7					
2 七尾市能登島向田町*=1.7 志賀町富来領家町=1.7 穴水町大町*=1.7						

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模		
19	1 16 32	富山県 2 氷見市加納*=1.5 1 富山市新桜町*=1.4 富山市八尾町福島=1.0 射水市橋下条*=1.0 射水市二口*=0.9 小矢部市泉町=0.8 舟橋村仏生寺*=0.8 高岡市広小路*=0.8 射水市加茂中部*=0.8 射水市小島*=0.6 南砺市蛇喰*=0.5						
		石川県能登地方 37° 19.3' N 136° 58.3' E 13km M: 4.7						
		石川県 3 輪島市鳳至町=3.3 七尾市能登島向田町*=3.1 穴水町大町*=3.1 七尾市本府中町=2.6 能登町宇出津=2.6 七尾市袖ヶ江町*=2.5 2 珠洲市三崎町=2.3 珠洲市正院町*=2.3 中能登町末坂*=2.1 七尾市垣吉町*=1.8 志賀町富来領家町=1.7 中能登町能登部下*=1.7						
		1 羽咋市柳田町=1.4 志賀町末吉千古*=1.4 宝達志水町子浦*=1.3 金沢市西念=1.3 小松市小馬出町=1.3 能美市来丸町*=1.3 能美市寺井町*=1.3 白山市美川浜町*=1.1 輪島市袖倉島=1.1 かほく市高松*=1.0 能美市中町*=1.0 白山市鶴来本町*=0.9 金沢市弥生*=0.9 加賀市大聖寺南町*=0.9 津幡町加賀爪=0.9 内灘町大学*=0.9 白山市別宮町*=0.8 かほく市宇野気*=0.7 小松市向本折町*=0.7 加賀市直下町=0.7 川北町老ツ屋*=0.6						
		富山県 2 富山市新桜町*=2.0 射水市本町*=1.7 射水市橋下条*=1.7 氷見市加納*=1.6 高岡市伏木=1.5 小矢部市水牧*=1.5 射水市加茂中部*=1.5 1 射水市久々湊*=1.4 射水市二口*=1.4 高岡市広小路*=1.3 小矢部市泉町=1.3 富山市婦中町笹倉*=1.3 舟橋村仏生寺*=1.2 南砺市蛇喰*=1.2 立山町吉峰=1.2 射水市小島*=1.2 富山朝日町道下=1.2 南砺市下梨*=1.1 南砺市井波*=1.1 富山市八尾町福島=1.1 南砺市荒木*=1.0 砺波市庄川町*=0.9 高岡市福岡町*=0.8 南砺市上平細島*=0.8 入善町入膳*=0.8 南砺市城端*=0.8 富山市石坂=0.7 南砺市利賀村上百瀬*=0.7 富山市山田湯*=0.7 魚津市釈迦堂=0.7 黒部市植木*=0.7 砺波市栄町*=0.7 南砺市苗島*=0.7 富山市今泉*=0.7 南砺市天池=0.7 立山町芦崎寺*=0.6 富山朝日町境*=0.5						
		新潟県 1 上越市大潟区土底浜*=1.2 糸魚川市大野*=1.0 上越市三和区井ノ口*=0.9 阿賀町鹿瀬中学校*=0.9 糸魚川市一の宮=0.7 糸魚川市青海*=0.6 長岡市中之島*=0.6 長岡市浦*=0.5 佐渡市相川栄町*=0.5						
		福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.7 福井坂井市坂井町下新庄*=0.6 あわら市国影*=0.6						
		岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.2 飛騨市河合町元田*=1.1 白川村鳩谷*=0.8 飛騨市宮川町*=0.8 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.7 高山市丹生川町坊方*=0.6 飛騨市古川町*=0.6 高山市国府町*=0.5						
		20	1 16 33	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.0	37° 20.9' N	137° 02.3' E	14km	M: 4.0
		21	1 16 33	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=2.3 志賀町富来領家町=2.2 志賀町香能*=2.2 中能登町能登部下*=1.7 中能登町末坂*=1.6 七尾市能登島向田町*=1.6 珠洲市三崎町=1.5 1 七尾市垣吉町*=1.4 七尾市本府中町=1.3 珠洲市正院町*=1.3 志賀町末吉千古*=1.2 七尾市袖ヶ江町*=0.9 穴水町大町*=0.9 能登町宇出津=0.6	37° 11.8' N	136° 38.3' E	2km	M: 4.3
22	1 16 35	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.5 1 穴水町大町*=0.9 珠洲市正院町*=0.7 志賀町富来領家町=0.6	37° 11.8' N	136° 36.9' E	7km	M: 3.3		
23	1 16 35	佐渡付近 新潟県 1 刈羽村割町新田*=1.4 阿賀町鹿瀬中学校*=1.4 長岡市中之島*=1.3 新潟南区白根*=1.0 柏崎市西山町池浦*=0.9 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=0.9 佐渡市小木町*=0.9 魚沼市須原*=0.8 新潟西区寺尾東*=0.8 新潟西蒲区巻甲*=0.8 上越市木田*=0.8 新潟空港=0.8 上越市柿崎区柿崎*=0.7 新潟西蒲区役所=0.7 上越市牧区柳島*=0.6 上越市三和区井ノ口*=0.6 燕市吉田西太田*=0.6 三条市西裏館*=0.6 長岡市浦*=0.6 出雲崎町米田=0.6 新潟北区東栄町*=0.5 五泉市村松乙=0.5 佐渡市河原田本町*=0.5 佐渡市赤泊*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.9 氷見市加納*=0.8 射水市加茂中部*=0.6	37° 44.8' N	137° 37.9' E	20km	M: 4.3		
24	1 16 35	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=1.8 輪島市鳳至町=1.5 1 七尾市本府中町=1.2 珠洲市三崎町=1.0 輪島市袖倉島=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.5	37° 22.5' N	137° 05.7' E	14km	M: 4.1		
25	1 16 36	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2 穴水町大町*=1.7 1 志賀町香能*=1.4 七尾市能登島向田町*=1.3 志賀町富来領家町=1.0 珠洲市正院町*=1.0 中能登町末坂*=0.9 七尾市垣吉町*=0.7 七尾市本府中町=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6	37° 25.2' N	136° 48.4' E	7km	M: 4.3		
26	1 16 37	石川県能登地方 石川県 3 穴水町大町*=3.0 珠洲市正院町*=2.9 輪島市鳳至町=2.7 2 珠洲市大谷町*=2.4 志賀町富来領家町=2.4 珠洲市三崎町=2.3 七尾市能登島向田町*=2.0 志賀町香能*=2.0 能登町宇出津=1.6 1 七尾市本府中町=1.3 羽咋市柳田町=1.3 加賀市大聖寺南町*=1.3 志賀町末吉千古*=1.2 小松市小馬出町=1.2 輪島市袖倉島=1.2 七尾市袖ヶ江町*=1.1 能美市来丸町*=1.1 中能登町末坂*=1.0 宝達志水町子浦*=1.0 中能登町能登部下*=0.9 金沢市西念=0.9 七尾市垣吉町*=0.9 小松市向本折町*=0.9 加賀市直下町=0.9 能美市寺井町*=0.8 能美市中町*=0.8 内灘町大学*=0.7 かほく市宇野気*=0.7 かほく市高松*=0.7 白山市別宮町*=0.7 白山市美川浜町*=0.5 白山市鶴来本町*=0.5 金沢市弥生*=0.5 津幡町加賀爪=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=1.6 1 氷見市加納*=1.2 小矢部市水牧*=1.1 舟橋村仏生寺*=1.1 富山朝日町道下=1.0 立山町吉峰=0.9 小矢部市泉町=0.9 富山市婦中町笹倉*=0.9 射水市本町*=0.9 射水市橋下条*=0.9 黒部市植木*=0.8	37° 15.9' N	136° 52.2' E	14km	M: 4.6		

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		射水市加茂中部*0.7 高岡市広小路*0.7 南砺市上平細島*0.7 富山朝日町境*0.7 高岡市伏木*0.7 南砺市下梨*0.6 南砺市井波*0.6 南砺市蛇喰*0.6 立山町芦峠寺*0.6 高岡市福岡町*0.6 射水市二口*0.6 南砺市利賀村上百瀬*0.6 富山市石坂*0.5 砺波市栄町*0.5 砺波市庄川町*0.5 富山市八尾町福島*0.5 南砺市荒木*0.5 魚津市釈迦堂*0.5 黒部市宇奈月町下立*0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*1.0 糸魚川市青海*0.6 上越市中郷区藤沢*0.5 糸魚川市能生*0.5 上越市安塚区安塚*0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*0.7 長野県 1 長野市戸隠*0.6 岐阜県 1 飛騨市河合町元田*1.0 高岡市上宝町本郷*0.8 白川村鳩谷*0.6				
27	1 16 38	能登半島沖 石川県	37° 08.5' N	136° 40.5' E	5km	M: 3.4
		2 志賀町香能*2.3 1 志賀町富来領家町=1.3 輪島市鳳至町=1.1 志賀町末吉千古*1.0 中能登町能登部下*0.9 能登町宇出津=0.7 穴水町大町*0.6 富山県 1 氷見市加納*0.6				
28	1 16 39	能登半島沖 石川県	37° 35.4' N	137° 22.3' E	2km	M: 3.8
		3 珠洲市大谷町*2.9				
29	1 16 39	能登半島沖 新潟県	37° 30.0' N	137° 22.7' E	3km	M: 4.1
		2 上越市板倉区針*1.5 1 長岡市中之島*1.3 上越市大潟区土底浜*1.1 上越市柿崎区柿崎*0.9 見附市昭和町*0.9 新潟空港=0.8 新潟西区寺尾東*0.8 出雲崎町川西*0.7 新潟北区東栄町*0.6 三条市西裏館*0.6 新潟西蒲区役所=0.5 石川県 2 珠洲市三崎町=2.1 志賀町香能*1.9 穴水町大町*1.9 金沢市西念=1.6 1 輪島市鳳至町=1.4 七尾市本府中町=1.1 富山県 1 富山市新桜町*0.7 岐阜県 1 高岡市上宝町本郷*1.3 飛騨市神岡町東町*1.1				
30	1 16 39	能登半島沖 石川県	37° 32.9' N	137° 26.5' E	13km	M: 5.2
		4 珠洲市三崎町=3.7 珠洲市正院町*3.6 3 輪島市鳳至町=2.8 七尾市本府中町=2.6 珠洲市大谷町*2.5 志賀町富来領家町=2.5 穴水町大町*2.5 2 七尾市能登島向田町*2.4 志賀町香能*2.4 中能登町能登部下*2.2 中能登町末坂*2.1 七尾市袖ヶ江町*2.0 七尾市垣吉町*2.0 かほく市宇野気*2.0 能登町宇出津=1.9 金沢市西念=1.9 宝達志水町子浦*1.8 津幡町加賀爪=1.8 かほく市高松*1.8 輪島市袖倉島=1.7 志賀町末吉千古*1.7 内灘町大学*1.5 1 白山市別宮町*1.3 羽咋市柳田町=1.2 小松市小馬出町=1.2 能美市来丸町*1.2 金沢市弥生*1.0 加賀市大聖寺南町*0.9 白山市美川浜町*0.9 小松市向本折町*0.9 能美市寺井町*0.8 加賀市直下町=0.7 白山市鶴来本町*0.6 野々市市三納*0.6 新潟県 3 上越市木田*2.5 2 上越市安塚区安塚*2.3 上越市頸城区百間町*2.3 妙高市田町*2.2 糸魚川市青海*2.2 上越市大手町=2.2 上越市中ノ保=2.1 上越市吉川区原之町*2.1 糸魚川市一の宮=2.1 糸魚川市能生*2.1 上越市牧区柳島*2.1 上越市大潟区土底浜*2.1 佐渡市羽茂本郷*2.0 上越市中郷区藤沢*2.0 上越市三和区井ノ口*2.0 上越市柿崎区柿崎*2.0 長岡市小国町法坂*2.0 柏崎市西山町池浦*2.0 妙高市関山*1.9 佐渡市赤泊*1.9 糸魚川市大野*1.8 上越市浦川原区釜淵*1.8 佐渡市小木町*1.8 妙高市栄町*1.8 妙高市田口*1.7 十日町市松代*1.7 刈羽村割町新田*1.6 新潟空港=1.6 佐渡市河原田本町*1.6 上越市名立区名立大町*1.6 上越市大島区岡*1.6 長岡市中之島*1.5 上越市板倉区針*1.5 柏崎市日石町*1.5 長岡市山古志竹沢*1.5 十日町市松之山*1.5 出雲崎町米田=1.5 1 長岡市寺泊教ヶ曾根*1.4 三条市新堀*1.4 小千谷市旭町*1.4 阿賀町鹿瀬中学校*1.4 佐渡市相川三町目=1.4 佐渡市畑野*1.4 佐渡市真野新町*1.4 出雲崎町川西*1.3 魚沼市今泉*1.3 長岡市寺泊烏帽子平*1.3 佐渡市新徳瓜生屋*1.3 新潟西区寺尾東*1.3 佐渡市岩谷口*1.2 上越市清里区荒牧*1.2 魚沼市須原*1.2 南魚沼市六日町=1.2 十日町市下条*1.2 十日町市千歳町*1.2 新潟西蒲区役所=1.2 柏崎市高柳町岡野町*1.2 見附市昭和町*1.1 長岡市小島谷*1.1 長岡市幸町=1.1 長岡市寺泊一里塚*1.1 佐渡市千種*1.1 長岡市上岩井*1.1 南魚沼市浦佐*1.1 十日町市水口沢*1.1 新潟中央区美咲町=1.1 長岡市東川口*1.0 佐渡市両津支所*1.0 新潟南区白根*1.0 魚沼市大沢*1.0 小千谷市城内=1.0 長岡市浦*1.0 南魚沼市塩沢庁舎*1.0 燕市分水桜町*1.0 魚沼市堀之内*1.0 魚沼市下折立=0.9 佐渡市松ヶ崎*0.9 弥彦村矢作*0.9 阿賀野市畑江=0.9 佐渡市相川栄町*0.9 長岡市与板町与板*0.9 新潟北区東栄町*0.9 魚沼市小出島*0.9 三条市西裏館*0.9 加茂市幸町*0.9 南魚沼市塩沢小学校*0.9 新潟秋葉区新津東町*0.8 長岡市千手*0.8 長岡市金町*0.8 阿賀野市姥ヶ橋*0.8 湯沢町神立*0.7 新潟西蒲区巻甲*0.7 十日町市上山*0.7 燕市秋葉町*0.6 新潟中央区新潟市役所*0.5 新潟江南区泉町*0.5 阿賀町白崎*0.5 関川村下関*0.5 富山県 3 舟橋村仏生寺*2.5 富山市新桜町*2.5 2 射水市二口*2.1 上市町禰田*2.0 高岡市広小路*1.9 氷見市加納*1.9 射水市小島*1.9 射水市橋下条*1.9 射水市加茂中部*1.9 立山町芦峠寺*1.8 入善町入膳*1.8 富山市石坂=1.8 滑川市寺家町*1.8 立山町吉峰=1.8 富山朝日町道下=1.7 富山市上二杉*1.7 黒部市植木*1.6 小矢部市泉町=1.6 射水市久々湊*1.5 射水市本町*1.5 1 富山市婦中町笹倉*1.4 魚津市釈迦堂=1.4 黒部市宇奈月町下立*1.4 富山朝日町境*1.4 砺波市庄川町*1.4 小矢部市水牧*1.4 高岡市福岡町*1.3 富山市八尾町福島=1.3 高岡市伏木=1.2 立山町米沢*1.2 富山市今泉*1.1 富山市楡原*1.1 魚津市本江*1.1 富山市花崎*1.0				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模				
31	1 16 40	長野県 2 南砺市蛇喰*=-1.0 南砺市城端*=-0.9 富山市山田湯*=-0.9 南砺市利賀村上百瀬*=-0.8 南砺市下梨*=-0.8 南砺市上平細島*=-0.7 砺波市栄町*=-0.7 南砺市荒木*=-0.5 2 栄村北信*=-1.7 小谷村中谷*=-1.5 1 長野市鬼無里*=-1.3 長野市豊野町豊野*=-1.3 小川村高府*=-1.3 飯山市飯山福寿町*=-1.2 中野市豊津*=-1.1 野沢温泉村豊郷*=-1.1 木島平村往郷*=-1.0 飯綱町芋川*=-1.0 白馬村北城*=-0.8 長野市箱清水*=-0.8 松本市丸の内*=-0.8 長野市戸隠*=-0.8 栄村小赤沢*=-0.7 飯綱町牟礼*=-0.7 長野市中条*=-0.7 諏訪市湖岸通り=0.6 岐阜県 2 高山市上宝町本郷*=-1.9 飛騨市神岡町東町*=-1.7 飛騨市古川町*=-1.6 1 高山市奥飛騨温泉郷栲尾*=-1.2 高山市国府町*=-1.2 飛騨市河合町元田*=-1.2 飛騨市宮川町*=-1.1 飛騨市神岡町殿=0.9 高山市丹生川町坊方*=-0.8 飛騨市河合町角川*=-0.6 高山市消防署*=-0.5 白川村鳩谷*=-0.5 福島県 1 南会津町田島*=-0.9 只見町黒谷*=-0.9 西会津町登世島*=-0.6 南会津町界*=-0.5 栃木県 1 日光市湯元*=-0.7 群馬県 1 沼田市白沢町*=-0.7 沼田市西倉内町=0.6 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=-1.4 あわら市国影*=-1.0 あわら市市姫*=-0.9 福井坂井市坂井町下新庄*=-0.6 福井坂井市春江町随心寺*=-0.5 福井市豊島=0.5								
		石川県能登地方	37° 14.5' N	136° 49.4' E	12km	M: 4.1				
		石川県 3 輪島市河井町*=-2.8 2 珠洲市正院町*=-2.2 輪島市鳳至町=2.1 志賀町富来領家町=1.6 1 七尾市袖ヶ江町*=-1.4 七尾市能登島向田町*=-1.4 珠洲市大谷町*=-1.4 中能登町末坂*=-1.3 中能登町能登部下*=-1.2 珠洲市三崎町=1.1 小松市小馬出町=1.1 志賀町末吉千古*=-0.8 かほく市高松*=-0.7 輪島市舩倉島=0.7 七尾市垣吉町*=-0.6 津幡町加賀爪=0.5 能美市中町*=-0.5 加賀市山中温泉本町*=-0.5 富山県 2 立山町吉峰=2.0 立山町芦峯寺*=-1.8 上市町稗田*=-1.6 南砺市井波*=-1.5 1 南砺市上平細島*=-1.4 富山市婦中町笹倉*=-1.3 氷見市加納*=-1.2 射水市本町*=-1.2 滑川市寺家町*=-1.1 射水市久々湊*=-1.1 舟橋村仏生寺*=-1.1 射水市橋下条*=-1.1 南砺市下梨*=-1.0 富山市新桜町*=-0.9 高岡市伏木=0.9 小矢部市泉町=0.8 立山町米沢*=-0.8 富山市楡原*=-0.8 魚津市釈迦堂=0.7 富山市石坂=0.7 富山市山田湯*=-0.7 南砺市利賀村上百瀬*=-0.7 射水市小島*=-0.6 富山市八尾町福島=0.6 高岡市福岡町*=-0.6 富山市上二杉*=-0.5 砺波市栄町*=-0.5 射水市二口*=-0.5 岐阜県 2 高山市奥飛騨温泉郷栲尾*=-1.8 飛騨市神岡町殿=1.6 1 飛騨市古川町*=-1.0 飛騨市宮川町*=-1.0 高山市高根町*=-0.9 白川村鳩谷*=-0.9 飛騨市河合町角川*=-0.6 新潟県 1 妙高市田口*=-1.4 糸魚川市大野*=-1.1 上越市木田*=-0.9 上越市吉川区原之町*=-0.8 上越市大手町=0.7 糸魚川市一の宮=0.7 糸魚川市青海*=-0.7 妙高市田町*=-0.7 上越市三和区井ノ口*=-0.6 上越市大潟区土底浜*=-0.6 上越市牧区柳島*=-0.5 上越市安塚区安塚*=-0.5								
		32	1 16 41	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.2 志賀町香能*=-2.0 穴水町大町*=-1.5 1 七尾市能登島向田町*=-1.3 能登町宇出津=1.1 七尾市本府中町=0.9	37° 14.4' N	136° 49.1' E	7km	M: 3.6		
		33	1 16 41	石川県能登地方 石川県 1 中能登町能登部下*=-0.9	37° 12.7' N	136° 43.6' E	9km	M: 3.6		
		34	1 16 42	石川県能登地方	37° 13.9' N	136° 51.2' E	11km	M: 3.9		
				石川県 4 珠洲市三崎町=3.7 3 珠洲市正院町*=-2.9 輪島市河井町*=-2.8 輪島市鳳至町=2.7 2 穴水町大町*=-2.4 珠洲市大谷町*=-1.7 輪島市舩倉島=1.6 七尾市垣吉町*=-1.5 1 宝達志水町子浦*=-1.1 七尾市袖ヶ江町*=-1.0 志賀町末吉千古*=-1.0 中能登町末坂*=-0.9 羽咋市柳田町=0.8 新潟県 2 長岡市中之島*=-1.6 1 見附市昭和町*=-1.0 上越市三和区井ノ口*=-0.9 燕市秋葉町*=-0.7 新潟空港=0.7 三条市西裏館*=-0.6 新潟西区寺尾東*=-0.6 新潟北区東栄町*=-0.5 新潟西蒲区役所=0.5 出雲崎町川西*=-0.5 富山県 1 富山市新桜町*=-1.2 滑川市寺家町*=-1.0 高岡市広小路*=-1.0 氷見市加納*=-0.9 射水市加茂中部*=-0.8						
				35	1 16 42	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市正院町*=-4.3 珠洲市三崎町=4.0 珠洲市大谷町*=-3.8 3 能登町宇出津=2.5 2 志賀町富来領家町=2.3 輪島市鳳至町=2.1 輪島市舩倉島=2.0 七尾市能登島向田町*=-1.9 志賀町香能*=-1.8 七尾市垣吉町*=-1.5 1 七尾市本府中町=1.4 中能登町末坂*=-1.4 志賀町末吉千古*=-1.2 七尾市袖ヶ江町*=-1.1 宝達志水町子浦*=-1.1 能美市来丸町*=-1.1 羽咋市柳田町=1.0 中能登町能登部下*=-1.0 穴水町大町*=-0.9 小松市小馬出町=0.8 加賀市大聖寺南町*=-0.8 かほく市高松*=-0.8 金沢市弥生*=-0.7 津幡町加賀爪=0.7 かほく市宇野気*=-0.7 白山市鶴来本町*=-0.7 金沢市西念=0.6 白山市別宮町*=-0.5 加賀市直下町=0.5 新潟県 2 長岡市小国町法坂*=-2.3 長岡市中之島*=-2.2 佐渡市赤泊*=-2.0 佐渡市岩谷口*=-1.8 長岡市山古志竹沢*=-1.8 上越市頸城区百間町*=-1.8 柏崎市西山町池浦*=-1.8 長岡市浦*=-1.7 佐渡市小木町*=-1.7 上越市柿崎区柿崎*=-1.7 佐渡市千種*=-1.7 佐渡市河原田本町*=-1.7 佐渡市新徳瓜生屋*=-1.6 三条市新堀*=-1.6 佐渡市畑野*=-1.6 佐渡市羽茂本郷*=-1.6 刈羽村割町新田*=-1.6 佐渡市相川三町目=1.5 上越市吉川区原之町*=-1.5 新潟西区寺尾東*=-1.5 1 上越市木田*=-1.4 上越市安塚区安塚*=-1.4 上越市大潟区土底浜*=-1.4 阿賀町鹿瀬中学校*=-1.4 佐渡市真野新町*=-1.4 上越市三和区井ノ口*=-1.3 新潟空港=1.3 長岡市上岩井*=-1.3	37° 26.8' N	137° 11.4' E	12km	M: 5.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		佐渡市相川栄町*1.3 長岡市小島谷*1.3 長岡市寺泊教ヶ曾根*1.3 柏崎市日石町*1.3 小千谷市城内=1.2 小千谷市旭町*1.2 出雲崎町米田=1.2 上越市牧区柳島*1.1 見附市昭和町*1.1 上越市大手町=1.1 燕市分水桜町*1.1 佐渡市両津支所*1.1 上越市浦川原区釜淵*1.0 出雲崎町川西*1.0 魚沼市須原*1.0 長岡市与板町与板*1.0 加茂市幸町*1.0 十日町市松代*1.0 新潟中央区美咲町=1.0 長岡市金町*1.0 長岡市寺泊烏帽子平*0.9 長岡市東川口*0.9 燕市秋葉町*0.9 十日町市下条*0.9 上越市名立区名立大町*0.9 妙高市田町*0.9 糸魚川市大野*0.9 新潟南区白根*0.9 糸魚川市一の宮=0.8 弥彦村矢作*0.8 阿賀野市姥ヶ橋*0.8 三条市西裏館*0.8 上越市中ノ俣=0.8 十日町市千歳町*0.8 上越市中郷区藤沢*0.8 上越市大島区岡*0.7 南魚沼市六日町=0.7 十日町市水口沢*0.7 佐渡市松ヶ崎*0.7 十日町市松之山*0.7 柏崎市高柳町岡野町*0.7 長岡市寺泊一里塚*0.7 糸魚川市青海*0.7 新潟西蒲区役所=0.6 妙高市関山*0.6 糸魚川市能生*0.6 新潟北区東栄町*0.6 長岡市千手*0.5 上越市清里区荒牧*0.5 2 舟橋村仏生寺*2.3 立山町芦崎寺*1.9 射水市橋下条*1.8 富山市新桜町*1.5 1 射水市本町*1.4 富山市八尾町福島=1.3 上市町稗田*1.3 氷見市加納*1.3 立山町吉峰=1.2 高岡市広小路*1.2 滑川市寺家町*1.2 射水市二口*1.1 高岡市伏木=1.1 高岡市福岡町*1.0 小矢部市水牧*1.0 射水市久々湊*1.0 射水市加茂中部*1.0 魚津市釈迦堂=1.0 立山町米沢*1.0 富山市婦中町笹倉*0.9 小矢部市泉町=0.9 魚津市本江*0.9 黒部市植木*0.8 南砺市上平細島*0.8 射水市小島*0.8 富山市石坂=0.8 富山市山田湯*0.7 南砺市城端*0.7 南砺市蛇喰*0.7 富山朝日町道下=0.6 南砺市下梨*0.6 富山市花崎*0.6 砺波市庄川町*0.5 入善町入膳*0.5 福井県 1 あわら市国影*0.9 福井坂井市三国町中央*0.8 あわら市市姫*0.5 長野県 1 小川村高府*1.2 長野市戸隠*1.0 長野市鬼無里*0.7 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*1.0 高山市奥飛騨温泉郷栲尾*0.9 白川村鳩谷*0.6 飛騨市河合町元田*0.6				
36	1 16 45	佐渡付近 石川県	37° 49.8' N	137° 43.9' E	14km	M: 3.7
		2 輪島市河井町*2.3 輪島市鳳至町=1.8 1 志賀町香能*1.4 穴水町大町*1.4 珠洲市大谷町*1.3 珠洲市正院町*1.0 七尾市本府中町=1.0 珠洲市三崎町=0.9 志賀町富来領家町=0.9 七尾市袖ヶ江町*0.7				
37	1 16 45	佐渡付近 新潟県	37° 51.4' N	137° 50.1' E	14km	M: 4.7
		3 佐渡市小木町*2.7 2 佐渡市河原田本町*1.8 新潟西区寺尾東*1.8 阿賀町鹿瀬中学校*1.6 佐渡市真野新町*1.6 長岡市中之島*1.5 佐渡市羽茂本郷*1.5 小千谷市旭町*1.5 佐渡市新穂瓜生屋*1.5 1 阿賀野市姥ヶ橋*1.4 新潟北区東栄町*1.4 佐渡市相川三丁目=1.4 佐渡市相川栄町*1.4 佐渡市千種*1.3 佐渡市赤泊*1.3 魚沼市今泉*1.3 新潟中央区美咲町=1.3 新潟秋葉区新津東町*1.3 長岡市寺泊教ヶ曾根*1.3 新潟西蒲区巻甲*1.2 糸魚川市大野*1.2 新潟江南区泉町*1.2 上越市木田*1.2 新潟西蒲区役所=1.1 佐渡市畑野*1.1 三条市新堀*0.9 出雲崎町米田=0.9 上越市牧区柳島*0.9 佐渡市岩谷口*0.9 新発田市乙次*0.9 新発田市中央町*0.9 燕市分水桜町*0.9 上越市大潟区土底浜*0.9 上越市清里区荒牧*0.9 新潟空港=0.9 上越市名立区名立大町*0.9 長岡市寺泊一里塚*0.9 糸魚川市一の宮=0.9 長岡市小島谷*0.8 上越市大手町=0.8 村上市寒川*0.8 三条市西裏館*0.8 柏崎市西山町池浦*0.8 佐渡市両津支所*0.8 柏崎市高柳町岡野町*0.8 見附市昭和町*0.8 上越市安塚区安塚*0.8 糸魚川市能生*0.8 新潟南区白根*0.8 魚沼市堀之内*0.8 南魚沼市六日町=0.8 小千谷市城内=0.7 佐渡市松ヶ崎*0.7 長岡市寺泊烏帽子平*0.7 上越市吉川区原之町*0.7 上越市柿崎区柿崎*0.7 弥彦村矢作*0.7 長岡市山古志竹沢*0.7 阿賀町白崎*0.7 長岡市与板町与板*0.6 関川村下関*0.6 阿賀野市畑江=0.6 長岡市小国町法坂*0.6 刈羽村割町新田*0.6 上越市浦川原区釜淵*0.6 新潟東区下木戸*0.6 魚沼市須原*0.6 新潟中央区新潟市役所*0.6 妙高市田町*0.6 十日町市下条*0.6 十日町市松代*0.6 村上市府屋*0.6 十日町市松之山*0.6 聖籠町諏訪山*0.6 柏崎市日石町*0.5 魚沼市下折立=0.5 燕市秋葉町*0.5 上越市三和区井ノ口*0.5 長岡市金町*0.5 十日町市水口沢*0.5 長岡市浦*0.5 上越市中ノ俣=0.5 阿賀野市岡山町*0.5 阿賀野市山崎*0.5 石川県 2 穴水町大町*2.2 志賀町香能*1.9 珠洲市大谷町*1.9 志賀町富来領家町=1.7 1 七尾市能登島向田町*1.4 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*1.4 七尾市袖ヶ江町*1.1 七尾市本府中町=1.1 七尾市垣吉町*0.9 輪島市舳倉島=0.9 能登町宇出津=0.8 志賀町末吉千古*0.7 羽咋市柳田町=0.6 山形県 1 山形川西町上小松*0.8 飯豊町上原*0.7 福島県 1 西会津町登世島*0.6 西会津町野沢=0.6 郡山市湖南町*0.5 富山県 1 氷見市加納*0.8 射水市二口*0.8 富山市新桜町*0.6 射水市加茂中部*0.6 射水市小島*0.5 舟橋村仏生寺*0.5				
38	1 16 46	石川県能登地方 石川県	37° 14.9' N	136° 45.5' E	0km	M: 3.9
		1 志賀町富来領家町=1.4 七尾市能登島向田町*1.3 中能登町能登部下*0.6				
39	1 16 47	石川県能登地方 石川県	37° 14.9' N	136° 54.7' E	13km	M: 3.5
		3 穴水町大町*3.0 輪島市河井町*2.6 輪島市鳳至町=2.6 1 珠洲市三崎町=1.3 珠洲市正院町*0.9 珠洲市大谷町*0.7 富山県 1 氷見市加納*0.5				
40	1 16 48	石川県能登地方 石川県	37° 08.0' N	136° 51.0' E	10km	M: 2.9
		3 中能登町能登部下*2.7				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
41	1 16 48	石川県能登地方 石川県	37° 15.1' N	136° 50.6' E	13km	M: 4.9
		4 穴水町大町*=3.8				
		3 中能登町末坂*=3.3 中能登町能登部下*=3.3 七尾市垣吉町*=3.1 羽咋市柳田町=3.1 志賀町末吉千古*=3.0 七尾市能登島向田町*=3.0 志賀町富来領家町=3.0 志賀町香能*=2.9 輪島市鳳至町=2.9 七尾市本府中町=2.9 七尾市袖ヶ江町*=2.9 宝達志水町子浦*=2.7				
		2 かほく市浜北*=2.4 輪島市河井町*=2.3 かほく市宇野気*=2.3 かほく市高松*=2.3 小松市小馬出町=2.1 珠洲市正院町*=1.9 白山市別宮町*=1.9 能登町宇出津=1.9 輪島市舩倉島=1.8 津幡町加賀爪=1.8 能美市来丸町*=1.7 珠洲市三崎町=1.7 能美市寺井町*=1.6 加賀市大聖寺南町*=1.5 金沢市西念=1.5				
		1 珠洲市大谷町*=1.4 金沢市弥生*=1.4 小松市向本折町*=1.4 内灘町大学*=1.4 能美市中町*=1.4 白山市市原*=1.3 白山市女原*=1.3 加賀市直下町=1.2 野々市市三納*=1.1 白山市美川浜町*=1.1 白山市白峰*=1.0 白山市河内町口直海*=1.0 白山市倉光*=0.9 加賀市山中温泉本町*=0.9 白山市鶴来本町*=0.9 川北町老ツ屋*=0.9				
		富山県				
		3 氷見市加納*=3.4 小矢部市水牧*=2.6 射水市本町*=2.6 富山市新桜町*=2.5				
		2 高岡市伏木=2.4 射水市橋下条*=2.4 射水市二口*=2.4 南砺市井波*=2.3 高岡市広小路*=2.2 南砺市下梨*=2.1 小矢部市泉町=2.1 射水市久々湊*=2.1 南砺市上平細島*=2.0 富山市婦中町笹倉*=2.0 射水市加茂中部*=2.0 富山市山田湯*=2.0 射水市小島*=1.9 砺波市庄川町*=1.9 南砺市利賀村上瀬*=1.9 高岡市福岡町*=1.8 南砺市荒木*=1.8 南砺市蛇喰*=1.8 南砺市城端*=1.7 南砺市天池=1.7 立山町吉峰=1.7 砺波市栄町*=1.7 富山市八尾町福島=1.6 立山町芦峯寺*=1.5 舟橋村仏生寺*=1.5				
		1 南砺市苗島*=1.4 富山朝日町道下=1.3 富山市石坂=1.3 滑川市寺家町*=1.3 富山市今泉*=1.2 魚津市釈迦堂=1.1 富山朝日町境*=1.1 黒部市植木*=1.0 上町町稗田*=1.0 魚津市本江*=1.0 入善町入膳*=0.8 富山市上二杉*=0.7 富山市楡原*=0.7 立山町米沢*=0.7 富山市花崎*=0.7 黒部市宇奈月町下立*=0.6				
		岐阜県				
		2 飛騨市河合町元田*=2.0 飛騨市宮川町*=2.0 白川村鳩谷*=1.7 高山市上宝町本郷*=1.6 飛騨市古川町*=1.5				
		1 高山市国府町*=1.4 高山市奥飛騨温泉郷栢尾*=1.2 飛騨市河合町角川*=1.2 飛騨市神岡町東町*=1.0 飛騨市神岡町殿=0.9 高山市消防署*=0.8 高山市丹生川町坊方*=0.8 高山市荘川町*=0.8 下呂市萩原町*=0.8 高山市一之宮町*=0.7 高山市清見町*=0.6 下呂市下呂小学校*=0.6 高山市桐生町=0.5 下呂市森=0.5 下呂市小坂町*=0.5 下呂市馬瀬*=0.5 中津川市加子母*=0.5 郡上市高鷲町*=0.5				
		新潟県				
		1 糸魚川市大野*=1.3 上越市大潟区土底浜*=1.1 上越市三和区井ノ口*=1.0 上越市安塚区安塚*=1.0 上越市牧区柳島*=0.9 妙高市田町*=0.9 上越市浦川原区釜淵*=0.8 糸魚川市青海*=0.8 上越市木田*=0.8 糸魚川市一の宮=0.8 上越市大手町=0.7 糸魚川市能生*=0.6 上越市吉川区原之町*=0.6 柏崎市西山町池浦*=0.5 佐渡市河原田本町*=0.5 上越市頸城区百間町*=0.5 上越市名立区名立大町*=0.5 上越市中ノ俣=0.5				
		福井県				
		1 福井坂井市三国町中央*=1.3 福井市豊島=1.1 あわら市国影*=1.1 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.9 福井坂井市坂井町下新庄*=0.9 福井坂井市春江町随心寺*=0.8 あわら市市姫*=0.8 大野市天神町*=0.6 勝山市旭町=0.6 永平寺町山王*=0.6 越前町江波*=0.6 鯖江市水落町*=0.5 福井市原目町*=0.5 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.5				
		長野県				
		1 根羽村役場*=1.0				
42	1 16 49	石川県能登地方 石川県	37° 22.7' N	136° 59.8' E	11km	M: 4.3
		3 輪島市河井町*=2.8 輪島市鳳至町=2.5 穴水町大町*=2.5				
		2 珠洲市正院町*=2.2 七尾市能登島向田町*=2.1 七尾市本府中町=1.6 珠洲市三崎町=1.5 能登町宇出津=1.5				
		1 七尾市袖ヶ江町*=1.4 輪島市舩倉島=1.4 中能登町末坂*=1.3 志賀町香能*=1.1 志賀町富来領家町=1.1 加賀市大聖寺南町*=1.0 小松市小馬出町=0.9 中能登町能登部下*=0.9 能美市来丸町*=0.8 羽咋市柳田町=0.7				
		富山県				
		1 氷見市加納*=1.0 富山市新桜町*=1.0 射水市二口*=0.8 舟橋村仏生寺*=0.8 射水市橋下条*=0.8 高岡市伏木=0.7 射水市本町*=0.6 南砺市蛇喰*=0.5 射水市加茂中部*=0.5 射水市小島*=0.5 富山市婦中町笹倉*=0.5 小矢部市泉町=0.5				
		福井県				
		1 あわら市国影*=0.7 福井坂井市坂井町下新庄*=0.7 福井坂井市三国町中央*=0.5				
		岐阜県				
		1 白川村鳩谷*=0.6				
43	1 16 51	石川県能登地方 石川県	37° 20.9' N	137° 03.1' E	15km	M: 4.3
		3 輪島市鳳至町=2.9 輪島市河井町*=2.8				
		2 七尾市能登島向田町*=2.0 穴水町大町*=1.7 七尾市本府中町=1.6 能登町宇出津=1.5				
		1 七尾市袖ヶ江町*=1.4 七尾市垣吉町*=1.4 珠洲市大谷町*=1.1 中能登町末坂*=1.1 志賀町香能*=1.0 珠洲市正院町*=0.9 志賀町富来領家町=0.9 輪島市舩倉島=0.7 羽咋市柳田町=0.6 志賀町末吉千古*=0.6 宝達志水町子浦*=0.5				
		新潟県				
		1 糸魚川市大野*=0.5				
		富山県				
		1 富山市新桜町*=1.4 氷見市加納*=1.2 射水市本町*=0.8 高岡市伏木=0.8 高岡市広小路*=0.6 小矢部市泉町=0.6 南砺市下梨*=0.6 高岡市福岡町*=0.6 射水市橋下条*=0.5				
44	1 16 52	佐渡付近	37° 46.5' N	137° 39.7' E	23km	M: 4.2
(注)	1 16 52	能登半島沖	37° 28.2' N	137° 05.2' E	6km	M: 4.0
(注)	1 16 52	石川県能登地方 石川県	37° 12.5' N	136° 54.0' E	5km	M: 3.6
		2 志賀町香能*=2.4 能登町宇出津=2.3 志賀町富来領家町=2.0 輪島市河井町*=1.9 輪島市鳳至町=1.9 珠洲市大谷町*=1.8 珠洲市三崎町=1.8 珠洲市正院町*=1.7 輪島市舩倉島=1.0 七尾市本府中町=0.9 七尾市能登島向田町*=0.9 穴水町大町*=0.8 能美市来丸町*=0.8 小松市小馬出町=0.5				
		新潟県				
		1 上越市木田*=0.9 佐渡市河原田本町*=0.7 佐渡市小木町*=0.7 糸魚川市大野*=0.7				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
45	1 16 53	富山県 長岡市寺泊教ヶ曾根*0.7 上越市大手町*0.6 佐渡市相川三丁目*0.6 上越市大潟区土底浜*0.6 1 水見市加納*0.9 小矢部市泉町*0.9 富山市新桜町*0.7	37° 44.9' N	137° 40.8' E	19km	M: 3.7
		石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 輪島市河井町*1.7 穴水町大町*1.7 志賀町富来領家町=1.6 珠洲市正院町*1.6 1 七尾市能登島向田町*1.3 珠洲市三崎町=1.2 珠洲市大谷町*1.2 志賀町香能*1.2 七尾市本府中町=0.8 志賀町末吉千古*0.7 七尾市袖ヶ江町*0.6 中能登町能登部下*0.6 中能登町末坂*0.5 七尾市垣吉町*0.5				
46 (注)	1 16 55 1 16 54	能登半島沖 37° 16.4' N 136° 43.4' E 6km M: 4.1	37° 16.4' N	136° 43.4' E	6km	M: 4.1
		能登半島沖 37° 31.0' N 137° 12.9' E 12km M: 3.9				
47	1 16 56	石川県能登地方 37° 15.7' N 136° 51.4' E 14km M: 5.8	37° 15.7' N	136° 51.4' E	14km	M: 5.8
		石川県 5強 輪島市門前町走出*5.4 穴水町大町*5.4 5弱 志賀町富来領家町=4.9 七尾市能登島向田町*4.7 志賀町香能*4.6 中能登町能登部下*4.5 4 七尾市垣吉町*4.3 輪島市鳳至町=4.3 中能登町末坂*4.3 志賀町末吉千古*4.2 七尾市本府中町=4.2 七尾市袖ヶ江町*4.0 能登町宇出津=3.9 輪島市河井町*3.8 羽咋市柳田町=3.7 宝達志水町子浦*3.7 かほく市浜北*3.6 かほく市宇野気*3.5 3 珠洲市正院町*3.4 かほく市高松*3.4 加賀市大聖寺南町*3.1 津幡町加賀爪=3.1 珠洲市三崎町=3.0 小松市小馬出町=2.9 能美市来丸町*2.8 金沢市西念=2.7 珠洲市大谷町*2.7 白山市市原*2.6 能美市中町*2.6 能美市寺井町*2.6 輪島市袖倉島=2.6 内灘町大学*2.5 2 金沢市弥生*2.4 小松市向本折町*2.4 白山市美川浜町*2.4 加賀市直下町=2.3 加賀市山中温泉本町*2.3 白山市女原*2.2 白山市別宮町*2.0 白山市鶴来本町*2.0 野々市市三納*2.0 白山市白峰*1.9 白山市河内町口直海*1.8 川北町壺ツ屋*1.8 白山市倉光*1.8 4 水見市加納*3.8 3 射水市橋下条*3.4 富山市新桜町*3.3 高岡市伏木=3.3 小矢部市水牧*3.3 射水市本町*3.2 射水市加茂中部*3.2 射水市久々湊*3.1 射水市小島*3.1 射水市二口*3.1 小矢部市泉町=3.0 富山市婦中町笹倉*3.0 高岡市広小路*3.0 南砺市蛇喰*2.9 舟橋村仏生寺*2.9 南砺市上平細島*2.9 砺波市庄川町*2.8 南砺市井波*2.8 南砺市荒木*2.8 南砺市下梨*2.8 南砺市天池=2.7 高岡市福岡町*2.7 立山町吉峰=2.6 南砺市利賀村上百瀬*2.6 南砺市城端*2.6 富山市八尾町福島=2.6 2 砺波市栄町*2.4 南砺市苗島*2.3 富山市石坂=2.2 滑川市寺家町*2.2 立山町芦峰寺*2.2 富山市山田湯*2.1 富山市今泉*2.1 富山市上二杉*2.0 上市町稗田*2.0 富山朝日町道下=2.0 入善町入膳*1.9 魚津市釈迦堂=1.9 富山朝日町境*1.8 富山市花崎*1.8 富山市楡原*1.8 黒部市植木*1.8 立山町米沢*1.7 魚津市本江*1.7 黒部市宇奈月町下立*1.6 3 上越市三和区井ノ口*2.5 2 上越市牧区柳島*2.4 糸魚川市能生*2.3 妙高市田町*2.3 刈羽村割町新田*2.3 上越市木田*2.3 上越市安塚区安塚*2.2 上越市中ノ俣=2.2 上越市板倉区針*2.2 糸魚川市大野*2.2 上越市頸城区百間町*2.1 長岡市浦*2.1 十日町市松之山*2.1 上越市吉川区原之町*2.1 佐渡市小木町*2.1 上越市大潟区土底浜*2.1 妙高市栄町*2.0 上越市柿崎区柿崎*2.0 長岡市中之島*2.0 上越市大手町=2.0 糸魚川市一の宮*2.0 佐渡市相川三丁目=2.0 佐渡市河原田本町*2.0 佐渡市畑野*2.0 佐渡市赤泊*2.0 佐渡市新徳瓜生屋*1.9 柏崎市西山町池浦*1.9 佐渡市岩谷口*1.9 十日町市松代*1.9 長岡市寺泊教ヶ曾根*1.9 糸魚川市青海*1.9 魚沼市須原*1.8 佐渡市羽茂本郷*1.8 佐渡市真野新町*1.8 上越市名立区名立大町*1.8 佐渡市兩津支所*1.8 上越市蒲川原区釜淵*1.8 佐渡市千種*1.8 長岡市山古志竹沢*1.8 見附市昭和町*1.7 上越市中郷区藤沢*1.7 妙高市関山*1.7 南魚沼市六日町=1.7 燕市分水桜町*1.7 阿賀野市姥ヶ橋*1.7 新潟西区寺尾東*1.7 佐渡市相川栄町*1.7 三条市新堀*1.7 五泉市太田*1.6 長岡市上岩井*1.6 阿賀町鹿瀬中学校*1.6 新潟南区白根*1.6 長岡市小国町法坂*1.6 長岡市小島谷*1.6 弥彦村矢作*1.5 上越市清里区荒牧*1.5 十日町市水口沢*1.5 新潟中央区美咲町=1.5 柏崎市日石町*1.5 十日町市千歳町*1.5 新潟西蒲区役所=1.5 出雲崎町米田=1.5 1 三条市西裏館*1.4 加茂市幸町*1.4 南魚沼市塩沢庁舎*1.4 燕市秋葉町*1.4 新潟空港=1.4 出雲崎町川西*1.3 上越市大島区岡*1.3 柏崎市高柳町岡野町*1.3 燕市吉田西太田*1.3 阿賀野市岡山町*1.3 新潟北区東栄町*1.3 小千谷市城内=1.3 佐渡市松ヶ崎*1.3 小千谷市旭町*1.3 長岡市東川口*1.3 南魚沼市塩沢小学校*1.2 長岡市寺泊一里塚*1.2 長岡市金町*1.2 長岡市与板町与板*1.2 田上町原ヶ崎新田*1.2 妙高市田口*1.2 新潟秋葉区新津東町*1.2 新潟西蒲区巻甲*1.2 長岡市寺泊鳥帽子平*1.1 阿賀野市かかやき*1.1 新潟江南区泉町*1.0 阿賀野市山崎*1.0 十日町市下条*0.9 十日町市上山*0.9 阿賀町津川*0.9 村上市岩船駅前*0.9 長岡市千手*0.9 聖籠町諏訪山*0.9 魚沼市堀之内*0.9 佐渡市相川金山=0.8 新発田市乙次*0.8 魚沼市小出島*0.8 三条市荻堀*0.7 津南町下船渡*0.7				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>福井県</p> <p>3 五泉市村松乙=0.7 魚沼市下折立=0.7 新潟東区下木戸*=0.7 新潟中央区新潟市役所*=0.7 魚沼市今泉*=0.7 長岡市幸町=0.7 新発田市住田*=0.6 魚沼市大沢*=0.6 阿賀町鹿瀬支所*=0.6 南魚沼市浦佐*=0.5 阿賀野市畑江=0.5 新発田市中央町*=0.5</p> <p>2 福井坂井市坂井町下新庄*=2.8 あわら市国影*=2.7 福井市豊島=2.6 あわら市市姫*=2.6 福井坂井市春江町随心寺*=2.6 福井坂井市三国町中央*=2.5</p> <p>2 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=2.2 越前町西田中*=2.1 福井市原目町*=1.8 大野市天神町*=1.8 勝山市旭町=1.8 永平寺町松岡春日*=1.8 越前町江波*=1.8 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.8 鯖江市水落町*=1.7 越前市粟田部*=1.7 福井若狭町中央*=1.6 永平寺町山王*=1.5</p> <p>1 大野市貝皿*=1.4 越前町織田*=1.4 福井市小羽町*=1.3 福井市茱崎町*=1.3 敦賀市松栄町=1.3 福井おおい町本郷*=1.3 永平寺町東古市*=1.2 福井池田町稲荷*=1.2 小浜市四谷町*=1.2 高浜町宮崎=1.2 越前町道口*=1.0 福井市美山町*=1.0 南越前町東大道*=0.9 南越前町今庄*=0.8 越前市高瀬=0.8 越前市村国*=0.8 福井美浜町郷市*=0.8 南越前町河野*=0.6 福井若狭町市場*=0.6</p> <p>岐阜県</p> <p>3 白川村鳩谷*=3.1 飛騨市河合町元田*=2.7</p> <p>2 飛騨市古川町*=2.4 飛騨市宮川町*=2.4 高山市上宝町本郷*=2.3 高山市国府町*=2.2 高山市奥飛騨温泉郷柳尾*=1.9 飛騨市河合町角川*=1.9 高山市丹生川町坊方*=1.8 高山市一之宮町*=1.8 飛騨市神岡町東町*=1.8 下呂市下呂小学校*=1.7 下呂市萩原町*=1.7 飛騨市神岡町殿=1.6 高山市消防署*=1.6 中津川市本町*=1.6 瑞穂市別府*=1.6 郡上市高鷲町*=1.6 高山市桐生町=1.5 中津川市かやの木町=1.5 郡上市白鳥町白鳥*=1.5 高山市荘川町*=1.5 高山市清見町*=1.5 高山市久々野町*=1.5</p> <p>1 下呂市森=1.4 下呂市小坂町*=1.4 下呂市馬瀬*=1.4 中津川市加子母*=1.4 瑞穂市宮田*=1.4 海津市平田町*=1.4 高山市朝日町*=1.3 中津川市付知町*=1.3 可児市広見*=1.3 岐阜市柳津町*=1.3 大垣市墨俣町*=1.3 笠松町司町*=1.3 輪之内町四郷*=1.3 郡上市白鳥町長滝*=1.3 郡上市和良町*=1.2 高山市高根町*=1.2 恵那市長島町*=1.2 羽島市竹鼻町*=1.2 安八町氷取*=1.2 関市板取*=1.1 多治見市笠原町*=1.1 大野町大野*=1.1 本巣市根尾*=1.1 関市洞戸市場*=1.0 岐南町八剣*=1.0 養老町高田*=1.0 中津川市坂下*=1.0 土岐市肥田*=1.0 大垣市丸の内*=1.0 揖斐川町東津波*=0.9 中津川市山口*=0.9 岐阜山県市大門*=0.9 岐阜山県市高富*=0.9 瑞浪市上平町*=0.9 郡上市八幡町島谷=0.9 土岐市泉町*=0.9 郡上市大和町*=0.9 中津川市小栗山*=0.9 中津川市川上*=0.9 揖斐川町中籠橋*=0.8 恵那市長島小学校*=0.8 北方町北方*=0.8 恵那市岩村町*=0.8 美濃加茂市太田町=0.8 本巣市文殊*=0.8 岐阜市京町*=0.8 揖斐川町谷汲*=0.7 揖斐川町西横山*=0.7 恵那市山岡町*=0.7 本巣市下真桑*=0.7 郡上市八幡町旭*=0.7 下呂市金山町*=0.7 郡上市明宝*=0.7 神戸町神戸*=0.7 揖斐川町三輪=0.7 揖斐川町東杉原*=0.7 恵那市上矢作町*=0.6 川辺町中川辺*=0.6 揖斐川町坂内*=0.6 岐阜池田町六之井*=0.6 関ヶ原町関ヶ原*=0.5 岐阜山県市美山支所*=0.5</p> <p>2 長野市箱清水=2.0 木曾町開田高原西野*=1.9 長野市豊野町豊野*=1.8 長野市戸隠*=1.6 栄村北信*=1.5 諏訪市高島*=1.5</p> <p>1 諏訪市湖岸通り=1.4 小谷村中小谷*=1.3 飯綱町芋川*=1.3 茅野市葛井公園*=1.3 根羽村役場*=1.2 中野市豊津*=1.2 飯綱町牟礼*=1.2 王滝村鈴ヶ沢*=1.1 王滝村役場*=1.1 小川村高府*=1.1 飯田市高羽町=1.1 長野市鬼無里*=1.0 佐久市中込*=1.0 御代田町役場*=1.0 立科町芦田*=1.0 白馬村北城*=1.0 野沢温泉村豊郷*=1.0 木曾町三岳*=1.0 飯田市大久保町*=0.9 長野市鶴賀緑町*=0.9 長野市大岡*=0.9 飯田市上郷黒田*=0.9 泰阜村役場*=0.8 上田市築地=0.8 大桑村長野*=0.8 木曾町日義*=0.8 長野市信州新町新町*=0.8 軽井沢町追分=0.8 平谷村役場*=0.8 小諸市小諸消防署*=0.7 小諸市文化センター*=0.7 長野市中条*=0.7 佐久市甲*=0.7 大町市八坂*=0.7 木島平村往郷*=0.7 飯島町飯島=0.7 泰阜村梨久保=0.7 上松町役場*=0.7 長野南牧村海ノ口*=0.6 千曲市杭瀬下*=0.6 坂城町坂城*=0.6 下條村睦沢*=0.6 東御市大日向*=0.5</p> <p>愛知県</p> <p>2 名古屋南区鳴尾*=1.6 知立市弘法*=1.6 西尾市一色町=1.5</p> <p>1 半田市東洋町*=1.4 刈谷市寿町*=1.4 日進市蟹甲町*=1.4 東郷町春木*=1.4 愛知みよし市三好町*=1.4 名古屋千種区日和町=1.3 名古屋瑞穂区塩入町*=1.3 碧南市松本町*=1.3 西尾市矢曾根町*=1.3 高浜市稗田町*=1.3 清須市春日振形*=1.3 豊橋市東松山町*=1.2 豊川市諏訪*=1.2 新城市作手高里松風呂*=1.2 名古屋港区金城ふ頭*=1.2 瀬戸市追分町*=1.2 安城市和泉町*=1.2 西尾市吉良町*=1.2 尾張旭市東大道町*=1.2 大治町馬島*=1.2 飛島村竹之郷*=1.2 弥富市神戸*=1.2 弥富市前ヶ須町*=1.2 東浦町緒川*=1.1 愛西市石田町*=1.1 愛西市江西町*=1.1 名古屋港区善進本町*=1.1 春日井市鳥居松町*=1.1 あま市木田*=1.1 あま市甚目寺*=1.1 豊橋市向山=1.1 大府市中央町*=1.1 豊明市杓掛町*=1.1 豊川市小坂井町*=1.0 武豊町長尾山*=1.0 愛西市稲葉町=1.0 蒲郡市御幸町*=1.0 愛西市諏訪町*=1.0 清須市西枇杷島町住吉*=1.0 名古屋北区萩野通*=1.0 名古屋西区八筋町*=1.0 あま市七宝町*=1.0 名古屋昭和区阿由知通*=1.0 名古屋熱田区一番*=1.0 名古屋港区春田野*=1.0 名古屋守山区下志段味*=1.0 名古屋守山区西新*=1.0 愛知津島市埋田町*=1.0 稲沢市祖父江町*=1.0 稲沢市平和町*=1.0 稲沢市稲府町*=1.0 東海市加木屋町*=1.0 蟹江町蟹江本町*=1.0 蒲郡市水竹町*=0.9 名古屋中村区大宮町*=0.9 幸田町菱池*=0.9 名古屋緑区有松町*=0.9 名古屋名東区名東本町*=0.9 名古屋天白区島田*=0.9 清須市須ヶ口*=0.9 豊田市小坂本町=0.9 豊田市長興寺*=0.9 北名古屋市井瀬木*=0.8 新城市作手高里繩手上*=0.8 常滑市飛香台=0.8 岩倉市川井町*=0.8 名古屋中川区東春田*=0.8 岡崎市若宮町=0.8 一宮市木曾川町*=0.8 田原市福江町=0.7 一宮市千秋=0.7 一宮市西五城*=0.7 一宮市緑*=0.7 新城市作手清岳=0.6 豊田市大洞町=0.5 豊根村富山*=0.5</p> <p>滋賀県</p> <p>2 長浜市西浅井町大浦*=2.1 長浜市木之本町木之本*=2.0 米原市米原*=1.8 彦根市城町=1.7 長浜市宮部町*=1.6 長浜市難波町*=1.6 野洲市西河原*=1.6 近江八幡市桜宮町=1.5</p> <p>1 湖南市石部中央西庁舎*=1.4 東近江市鉢光寺町*=1.4 長浜市八幡東町*=1.3 高島市勝野*=1.3 竜王町小口*=1.3 東近江市妹町*=1.3 長浜市湖北町速水*=1.2 高島市マキノ町*=1.2 甲賀市信楽町*=1.2 高島市朽木市場*=1.1 米原市長岡*=1.1 大津市南小松=1.1 近江八幡市出町*=1.1 近江八幡市安土町下豊浦*=1.1 滋賀日野町河原*=1.1 東近江市池庄町*=1.1 東近江市五個荘小幡町*=1.1 高島市今津町日置前*=1.0 愛荘町安孫子*=1.0</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		湖南省中央森北公園*1.0 東近江市市上二俣町*1.0 東近江市市子川原町*1.0 彦根市西今町*0.9 豊郷町石畑*0.9 甲賀市甲賀町大久保*0.9 大津市国分*0.8 甲賀市水口町*0.8 大津市御陵町*0.7 高島市朽木柏*0.5 山形県 1 山形川西町上小松*0.8 飯豊町上原*0.6 米沢市林泉寺*0.6 福島県 1 只見町只見*1.2 西会津町登世島*1.0 南会津町田島*0.9 只見町黒谷*0.8 西会津町野沢*0.6 群馬県 1 沼田市西倉内町*0.5 山梨県 1 富士川町鯉沢*0.7 静岡県 1 袋井市浅名*1.3 磐田市福田*1.1 袋井市新屋*1.1 湖西市吉美*1.0 静岡菊川市赤土*1.0 浜松中央区流通元町*1.0 浜松浜名区三ヶ日町*1.0 浜松天竜区佐久間町*0.8 磐田市岡*0.8 湖西市新居町浜名*0.7 浜松中央区舞阪町*0.7 浜松浜名区西美箇*0.7 浜松中央区江之島町*0.6 三重県 1 津市香良洲町*1.2 桑名市長島町松ヶ島*1.1 津市安濃町東観音寺*1.1 木曾岬町西対海地*1.0 川越町豊田一色*1.0 津市島崎町*1.0 伊賀市下柘植*1.0 伊賀市緑ヶ丘本町*0.9 伊賀市小田町*0.9 伊賀市四十九町*0.9 伊賀市平田*0.9 四日市市楠町北五味塚*0.9 鈴鹿市神戸*0.9 いなべ市藤原町市場*0.9 いなべ市北勢町阿下喜*0.9 桑名市多度町多度*0.8 三重朝日町小向*0.8 いなべ市大安町丹生川久下*0.8 津市芸濃町棕本*0.8 伊賀市馬場*0.8 鈴鹿市西条*0.7 菰野町潤田*0.7 津市西丸之内*0.7 津市河芸町浜田*0.7 伊勢市二見町茶屋*0.7 三重紀北町相賀*0.6 亀山市椿世町*0.6 亀山市本丸町*0.6 亀山市関町木崎*0.5 京都府 1 長岡京市開田*1.1 与謝野町岩滝*1.0 南丹市八木町八木*1.0 京丹後市網野町*0.9 京都南区西九条*0.9 向日市寺戸町*0.9 八幡市八幡*0.9 京都西京区樫原*0.8 亀岡市安町*0.8 城陽市寺田*0.8 久御山町田井*0.8 与謝野町四辻*0.7 京都右京区太秦*0.7 京都伏見区竹田*0.7 宇治田原町立川*0.7 京丹後市弥栄町溝谷*0.6 南山城村北大河原*0.5 大阪府 1 大阪西淀川区千舟*1.2 大東市新町*1.2 大阪此花区春日日出北*1.1 豊中市役所*1.1 箕面市粟生外院*0.9 四條畷市西中野*0.9 大阪国際空港*0.8 交野市私部*0.8 島本町若山台*0.6 兵庫県 1 豊岡市桜町*1.3 豊岡市城崎町*1.1 豊岡市中央町*1.0 尼崎市昭和通*1.0 奈良県 1 田原本町役場*0.9 広陵町南郷*0.8 奈良市二条大路南*0.7 奈良川西町結崎*0.6 鳥取県 1 鳥取市福部町細川*1.1 湯梨浜町久留*0.8 北栄町土下*0.7				
48	1 16 57	能登半島沖	37° 35.9' N	137° 14.2' E	11km	M: 4.5
		石川県				3 珠洲市正院町*3.1 2 珠洲市三崎町*2.0 珠洲市大谷町*2.0 輪島市鳳至町*1.8 輪島市河井町*1.8 中能登町末坂*1.8 1 七尾市能登島向田町*1.2 能登町宇出津*1.1 志賀町香能*0.5
		富山県				2 水見市加納*1.7
49	1 16 59	石川県能登地方	37° 23.9' N	137° 09.0' E	12km	M: 3.9
		石川県				2 珠洲市正院町*2.2 珠洲市三崎町*2.0 能登町宇出津*1.7 1 輪島市舩倉島*1.3 七尾市能登島向田町*0.6
		富山県				1 水見市加納*0.8
50	1 16 59	佐渡付近	37° 51.8' N	137° 45.1' E	11km	M: 4.0
		石川県				3 珠洲市大谷町*2.8 2 珠洲市正院町*1.9 輪島市鳳至町*1.7 輪島市河井町*1.6 1 珠洲市三崎町*1.3
		新潟県				2 長岡市中之島*1.5 1 魚沼市須原*1.0 佐渡市小木町*1.0 長岡市寺泊敷ヶ曾根*1.0 三条市新堀*0.8 上越市木田*0.8 長岡市浦*0.7 長岡市山古志竹沢*0.6 新潟西区寺尾東*0.6 佐渡市相川三町目*0.6 佐渡市河原田本町*0.6 柏崎市高柳町岡野町*0.6 十日町市松之山*0.6 柏崎市西山町池浦*0.5 見附市昭和町*0.5
51	1 17 00	石川県能登地方	37° 17.6' N	136° 48.4' E	6km	M: 3.6
		石川県				2 志賀町香能*2.4 1 輪島市河井町*1.3 輪島市鳳至町*1.2 珠洲市三崎町*1.2 志賀町富来領家町*1.2 珠洲市大谷町*1.1 穴水町大町*1.0 珠洲市正院町*0.9 能登町宇出津*0.8 七尾市能登島向田町*0.5
52	1 17 02	石川県能登地方	37° 21.0' N	136° 56.8' E	2km	M: 3.5
		石川県				1 輪島市河井町*1.4 七尾市本府中町*0.9
53 (注)	1 17 02	能登半島沖	37° 37.1' N	137° 21.1' E	8km	M: 5.0
	1 17 02	石川県能登地方	37° 28.4' N	137° 20.5' E	14km	M: 4.5
		石川県				4 珠洲市三崎町*4.3 珠洲市正院町*3.7 3 珠洲市大谷町*2.8 2 輪島市河井町*2.4 輪島市鳳至町*2.1 能登町宇出津*1.8 七尾市本府中町*1.7 能美市来丸町*1.7 穴水町大町*1.6 中能登町末坂*1.5 1 七尾市袖ヶ江町*1.4 七尾市能登島向田町*1.4 中能登町能登部下*1.4 志賀町富来領家町*1.3 金沢市西念*1.3 宝達志水町子浦*1.2 輪島市舩倉島*1.2 かほく市高松*1.1 七尾市垣吉町*1.1 志賀町香能*1.0 津幡町加賀爪*1.0 かほく市宇野気*1.0 能美市寺井町*1.0 白山市美川浜町*0.9 金沢市弥生*0.9 小松市小馬出町*0.9 志賀町末吉千古*0.9 能美市中町*0.8 内灘町大学*0.6 白山市倉光*0.5
		新潟県				2 上越市木田*2.0 上越市頸城区百間町*2.0 上越市中ノ俣*1.9 上越市大手町*1.9 上越市吉川区原之町*1.8 上越市三和区井ノ口*1.8 妙高市田町*1.7 上越市柿崎区柿崎*1.6 上越市大潟区土底浜*1.6 糸魚川市一の宮*1.6 妙高市栄町*1.5 妙高市関山*1.5 十日町市松之山*1.5 糸魚川市能生*1.5 糸魚川市青海*1.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		1 上越市板倉区針*1.4 刈羽村割町新田*1.4 長岡市中之島*1.3 上越市牧区柳島*1.3 新潟西区寺尾東*1.3 佐渡市小木町*1.3 佐渡市赤泊*1.2 上越市名立区名立大町*1.1 糸魚川市大野*1.1 上越市安塚区安塚*1.1 新潟中央区美咲町*1.0 柏崎市日石町*1.0 十日町市松代*1.0 三条市新堀*1.0 燕市分水桜町*1.0 新潟空港*1.0 佐渡市岩谷口*0.9 長岡市小国町法坂*0.9 南魚沼市六日町*0.9 長岡市山古志竹沢*0.8 長岡市寺泊敦ケ曾根*0.8 上越市清里区荒牧*0.8 長岡市小島谷*0.8 出雲崎町米田*0.7 長岡市浦*0.7 柏崎市西山町池浦*0.7 佐渡市千種*0.7 佐渡市河原田本町*0.7 燕市吉田西太田*0.7 佐渡市両津支所*0.7 上越市浦川原区釜淵*0.7 妙高市田口*0.7 新潟北区東栄町*0.6 佐渡市相川三町目*0.6 加茂市幸町*0.6 阿賀野市姥ヶ橋*0.6 新潟南区白根*0.6 佐渡市羽茂本郷*0.6 上越市大島区岡*0.5 十日町市下条*0.5				
		2 舟橋村仏生寺*1.8 射水市橋下条*1.7 立山町芦峯寺*1.6 射水市本町*1.5 富山市新桜町*1.5 氷見市加納*1.5				
		1 高岡市伏木*1.4 上町町稗田*1.3 射水市二口*1.3 射水市加茂中部*1.3 高岡市広小路*1.2 高岡市福岡町*1.1 射水市小島*1.1 立山町吉峰*1.1 富山朝日町道下*1.0 小矢部市泉町*1.0 富山市石坂*1.0 滑川市寺家町*1.0 富山朝日町境*0.8 南砺市蛇喰*0.7 富山市八尾町福島*0.7 魚津市釈迦堂*0.7 黒部市植木*0.7 入善町入膳*0.7 南砺市城端*0.6 南砺市上平細島*0.5 富山市婦中町笹倉*0.5 魚津市本江*0.5 立山町米沢*0.5 黒部市宇奈月町下立*0.5				
		1 福井坂井市三国町中央*1.2 あわら市国影*0.9 あわら市市姫*0.6				
		1 栄村北信*1.3 小谷村中小谷*1.1 木島平村往郷*0.9 小川村高府*0.9 長野市鬼無里*0.7 長野市豊野町豊野*0.7 野沢温泉村豊郷*0.6 松本市丸の内*0.5				
		1 飛騨市古川町*0.7 高山市国府町*0.6 高山市奥飛騨温泉郷柄尾*0.5 高山市上宝町本郷*0.5				
54 (注)	1 17 04 1 17 04	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県	37° 22.2' N 37° 19.5' N	136° 58.9' E 136° 47.7' E	14km 0km	M: 3.8 M: 3.2
		2 輪島市河井町*1.9 輪島市鳳至町*1.7 1 七尾市本府中町*1.3 七尾市袖ヶ江町*1.2 珠洲市正院町*1.1 能登町宇出津*1.1 珠洲市三崎町*0.9 志賀町香能*0.8 珠洲市大谷町*0.8				
		1 富山市新桜町*0.5				
55	1 17 06	石川県能登地方 石川県	37° 22.2' N	136° 57.8' E	6km	M: 3.8
		3 輪島市河井町*3.0 輪島市鳳至町*2.7 2 穴水町大町*1.6 1 能登町宇出津*1.0 七尾市能登島向田町*0.9 七尾市袖ヶ江町*0.9 七尾市本府中町*0.8				
56	1 17 06	能登半島沖 石川県	37° 31.5' N	137° 24.8' E	0km	M: 3.5
		2 能登町宇出津*2.1 輪島市河井町*1.8 珠洲市正院町*1.6 1 珠洲市三崎町*1.0				
57	1 17 07	能登半島沖 石川県	37° 06.6' N	136° 36.6' E	0km	M: 5.3
		4 志賀町香能*4.3 3 志賀町富来領家町*3.3 中能登町能登部下*3.2 中能登町末坂*3.0 七尾市能登島向田町*3.0 七尾市垣吉町*2.8 志賀町末吉千古*2.8 七尾市本府中町*2.7 かわほく市浜北*2.7 宝達志水町子浦*2.6 かわほく市宇野気*2.6 2 七尾市袖ヶ江町*2.4 羽咋市柳田町*2.4 穴水町大町*2.4 輪島市鳳至町*2.3 津幡町加賀爪*2.3 能登町宇出津*2.2 かわほく市高松*2.2 加賀市大聖寺南町*2.0 内灘町大学*1.9 加賀市直下町*1.8 金沢市西念*1.7 小松市小馬出町*1.7 輪島市舩倉島*1.7 金沢市弥生*1.6 能美市来丸町*1.6 1 加賀市山中温泉本町*1.4 白山市別宮町*1.3 小松市向本折町*1.2 野々市市三納*1.2 能美市寺井町*1.1 珠洲市大谷町*1.1 能美市中町*1.1 白山市白峰*1.0 白山市倉光*0.9 白山市美川浜町*0.9 白山市鶴来本町*0.9 白山市河内町口直海*0.9 珠洲市三崎町*0.9 川北町荻ヶ屋*0.7				
		2 富山市新桜町*2.4 氷見市加納*2.4 小矢部市水牧*2.3 高岡市広小路*2.1 射水市加茂中部*2.0 舟橋村仏生寺*2.0 射水市本町*2.0 射水市二口*2.0 立山町吉峰*1.9 立山町芦峯寺*1.9 高岡市伏木*1.8 射水市久々湊*1.8 小矢部市泉町*1.8 富山市婦中町笹倉*1.7 南砺市井波*1.7 射水市橋下条*1.6 南砺市蛇喰*1.6 南砺市荒木*1.6 射水市小島*1.6 魚津市釈迦堂*1.6 富山市石坂*1.5 富山市八尾町福島*1.5 南砺市城端*1.5 南砺市下梨*1.5 砺波市庄川町*1.5 上町町稗田*1.5				
		1 富山市今泉*1.4 富山市山田湯*1.4 高岡市福岡町*1.4 魚津市本江*1.3 滑川市寺家町*1.2 黒部市植木*1.2 富山朝日町道下*1.2 南砺市天池*1.2 南砺市上平細島*1.2 南砺市苗島*1.2 富山朝日町境*1.1 黒部市宇奈月町下立*1.0 南砺市利賀村上百瀬*1.0 立山町米沢*1.0 砺波市栄町*0.9 富山市上二杉*0.9 入善町入膳*0.9 富山市花崎*0.8 富山市楡原*0.7				
		2 あわら市国影*1.9 福井坂井市坂井町下新庄*1.8 福井市豊島*1.7 福井坂井市三国町中央*1.7 越前町江波*1.6 越前町西田中*1.6 あわら市市姫*1.6 福井坂井市春江町随心寺*1.6				
		1 鯖江市水落町*1.3 福井坂井市丸岡町西里丸岡*1.3 福井若狭町中央*1.3 福井市原目町*1.2 越前市栗田部*1.1 福井坂井市三国町陣ヶ岡*1.1 永平寺町山王*1.1 越前町織田*1.1 福井美浜町郷市*1.0 福井市小羽町*1.0 敦賀市松栄町*0.8 永平寺町松岡春日*0.8 福井市菜崎町*0.8 福井池田町稲荷*0.7 越前市村国*0.6 越前市高瀬*0.5 大野市天神町*0.5				
		2 高山市上宝町本郷*1.9 高山市奥飛騨温泉郷柄尾*1.5				
		1 飛騨市河合町元田*1.4 飛騨市宮川町*1.2 白川村鳩谷*1.1 高山市国府町*1.0 高山市丹生川町坊方*0.9 飛騨市古川町*0.9 飛騨市神岡町東町*0.9 飛騨市河合町角川*0.8 飛騨市神岡町殿*0.7 下呂市下呂小学校*0.6 下呂市萩原町*0.6 中津川市加子母*0.6 瑞穂市別府*0.6 瑞穂市宮田*0.6 下呂市森*0.5 高山市消防署*0.5				
		1 糸魚川市青海*1.4 上越市牧区柳島*1.4 上越市三和区井ノ口*1.4 糸魚川市一の宮*1.3 上越市安塚区安塚*1.3 糸魚川市大野*1.3 糸魚川市能生*1.2 刈羽村割町新田*1.0				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
58	1 17 10	長野県 1 上越市板倉区針*1.0 十日町市松代*1.0 上越市大手町=0.9 上越市大潟区土底浜*0.9 上越市頸城区百間町*0.9 上越市木田*0.9 上越市中ノ俣=0.9 上越市中郷区藤沢*0.8 妙高市田町*0.8 柏崎市西山町池浦*0.8 上越市蒲川原区釜淵*0.7 上越市吉川区原之町*0.7 2 木曾町開田高原西野*1.2 立科町芦田*0.9 長野市戸隠*0.7 小川村高府*0.7 上田市真田町長*0.6 諏訪市湖岸通り=0.6 上田市築地=0.6 松本市丸の内*0.5 滋賀県 1 長浜市西浅井町大浦*1.3 彦根市城町=0.9 長浜市宮部町*0.7 近江八幡市桜宮町=0.6	37° 23.7' N	137° 06.1' E	11km	M: 4.0
59	1 17 11	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.0 珠洲市大谷町*2.0 能登町宇出津=1.9 輪島市河井町*1.8 珠洲市正院町*1.5 1 珠洲市三崎町=1.3 穴水町大町*1.3 輪島市袖倉島=0.9 七尾市能登島向田町*0.9 能美市来丸町*0.9 七尾市本府中町=0.8 志賀町香能*0.6 宝達志水町子浦*0.6 新潟県 1 小松市小馬出町=0.6 七尾市袖ヶ江町*0.5 加賀市大聖寺南町*0.5 志賀町富来領家町=0.5 2 佐渡市小本町*1.1 長岡市中之島*0.9 柏崎市高柳町岡野町*0.8 上越市大潟区土底浜*0.7 佐渡市河原田本町*0.6 上越市木田*0.5 柏崎市西山町池浦*0.5 富山県 1 氷見市加納*0.8 小矢部市泉町=0.7 小矢部市水牧*0.7 高岡市福岡町*0.6 射水市本町*0.6 富山市新桜町*0.6 南砺市上平細島*0.5	37° 50.7' N	137° 43.9' E	11km	M: 3.9
60 (注)	1 17 13 1 17 13	石川県能登地方 能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*2.4 輪島市河井町*2.2 輪島市鳳至町=1.8 七尾市能登島向田町*1.6 1 志賀町富来領家町=1.1 珠洲市正院町*1.0 七尾市垣吉町*1.0 穴水町大町*1.0 中能登町能登部下*1.0 志賀町末吉千古*0.8 七尾市本府中町=0.7 中能登町末坂*0.6 羽咋市柳田町=0.5 輪島市袖倉島=0.5	37° 26.0' N 37° 13.1' N	137° 05.0' E 136° 40.7' E	8km 7km	M: 3.8 M: 3.8
61	1 17 14	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2 輪島市河井町*1.7 穴水町大町*1.7 珠洲市大谷町*1.6 1 志賀町香能*1.1 珠洲市正院町*0.9 七尾市本府中町=0.8 七尾市袖ヶ江町*0.8 珠洲市三崎町=0.5 七尾市能登島向田町*0.5 富山県 1 氷見市加納*0.5	37° 21.5' N	136° 52.2' E	8km	M: 3.9
62	1 17 14	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 07.6' N	136° 40.0' E	0km	M: 3.1
63	1 17 15	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*2.4 輪島市鳳至町=1.7 輪島市河井町*1.6 1 七尾市本府中町=1.4 珠洲市正院町*1.4 七尾市袖ヶ江町*1.1	37° 12.4' N	136° 46.5' E	10km	M: 3.4
64	1 17 15	石川県能登地方 新潟県 2 妙高市田口*1.9 1 上越市木田*1.3 糸魚川市大野*1.1 上越市三和区井ノ口*1.1 上越市牧区柳島*0.9 糸魚川市一の宮=0.9 上越市頸城区百間町*0.8 上越市大手町=0.8 妙高市関山*0.8 上越市中ノ俣=0.7 糸魚川市能生*0.7 糸魚川市青海*0.6 長岡市寺泊敦ヶ曾根*0.5 妙高市田町*0.5 上越市清里区荒牧*0.5 富山県 2 富山市新桜町*1.6 1 射水市加茂中部*1.0 舟橋村仏生寺*0.9 氷見市加納*0.9 射水市橋下条*0.9 高岡市広小路*0.7 射水市本町*0.7 射水市二口*0.7 富山市石坂=0.6 上市町稗田*0.5 立山町吉峰=0.5 入善町入膳*0.5 富山朝日町道下=0.5 富山朝日町境*0.5 高岡市伏木=0.5 富山市婦中町笹倉*0.5 魚津市釈迦堂=0.5 黒部市植木*0.5 石川県 2 七尾市能登島向田町*1.8 1 輪島市河井町*1.4 志賀町香能*1.4 中能登町末坂*1.4 珠洲市三崎町=1.3 志賀町富来領家町=1.1 中能登町能登部下*1.1 輪島市袖倉島=1.0 七尾市垣吉町*0.9 宝達志水町子浦*0.7 能登町宇出津=0.7 珠洲市大谷町*0.6 志賀町末吉千古*0.5 津幡町加賀爪=0.5 七尾市袖ヶ江町*0.5 長野県 1 長野市豊野町豊野*0.8 岐阜県 1 飛騨市河合町元田*0.6	37° 18.8' N	136° 51.0' E	10km	M: 4.3
65	1 17 17	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市大谷町*4.0 珠洲市正院町*3.7 3 珠洲市三崎町=2.9 能登町宇出津=2.7 輪島市鳳至町=2.5 2 志賀町富来領家町=2.4 輪島市河井町*2.0 能美市来丸町*1.7 輪島市袖倉島=1.6 七尾市本府中町=1.6 穴水町大町*1.6 七尾市袖ヶ江町*1.6 志賀町香能*1.5 1 中能登町末坂*1.2 白山市鶴来本町*1.2 宝達志水町子浦*1.1 中能登町能登部下*1.1 小松市小馬出町=1.1 羽咋市柳田町=1.0 金沢市西念=1.0 かほく市宇野気*1.0 津幡町加賀爪=0.9 かほく市高松*0.9 白山市別宮町*0.9 能美市中町*0.9 加賀市大聖寺南町*0.9 金沢市弥生*0.8 能美市寺井町*0.8 白山市美川浜町*0.7 白山市河内町口直海*0.6 内灘町大学*0.6 小松市向本折町*0.6 野々市市三納*0.5 新潟県 2 長岡市小国町法坂*1.5 1 長岡市中之島*1.0 上越市頸城区百間町*1.0 上越市牧区柳島*0.8 長岡市浦*0.8	37° 28.0' N	137° 09.5' E	12km	M: 4.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
66	1 17 18	富山県 2 富山市新桜町* 1 舟橋村仏生寺* 1 射水市本町* 1 射水市橋下条* 1 滑川市寺家町* 1 富山市婦中町笹倉* 1 南砺市上平細島* 1 福井県 福井坂井市三国町中央* 1 岐阜県 高山市上宝町本郷*	37° 11.2' N	136° 50.6' E	10km	M: 4.1
		長岡市山古志竹沢* 上越市三和区井ノ口* 上越市安塚区安塚* 十日町市松代* 上越市大手町* 上越市柿崎区柿崎* 上越市吉川区原之町* 上越市木田* 上越市安塚区安塚* 十日町市松代* 上越市大手町* 上越市柿崎区柿崎* 上越市吉川区原之町* 上越市木田* 黒部市植木* 射水市二口* 射水市小島* 黒部市植木* 射水市本町* 射水市橋下条* 上市町稗田* 立山町芦崎寺* 高岡市広小路* 滑川市寺家町* 小矢部市泉町* 射水市加茂中部* 立山町吉峰* 富山市八尾町福島* 富山市婦中町笹倉* 魚津市釈迦堂* 高岡市伏木* 魚津市本江* 入善町入膳* 南砺市上平細島* 福井坂井市三国町中央* あわら市国影* あわら市市姫* 福井坂井市坂井町下新庄* 高山市上宝町本郷* 白川村鳩谷* 飛騨市河合町元田*	37° 14.7' N	136° 52.5' E	0km	M: 3.8
67 (注)	1 17 19	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町* 1 穴水町大町*	37° 20.0' N	137° 03.7' E	14km	M: 3.7
68 (注)	1 17 20	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町* 2 穴水町大町* 1 七尾市能登島向田町* 志賀町末吉千古*	37° 22.6' N	136° 55.9' E	2km	M: 3.9
		石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町* 2 穴水町大町* 1 七尾市能登島向田町* 志賀町末吉千古*	37° 11.8' N	136° 49.9' E	8km	M: 3.5
69	1 17 21	石川県能登地方 石川県 4 輪島市河井町* 1 七尾市本府中町*	37° 10.1' N	136° 42.1' E	3km	M: 3.5
70	1 17 22	石川県能登地方 石川県 5弱 珠洲市正院町* 4 珠洲市三崎町* 2 輪島市鳳至町* 輪島市河井町* 1 志賀町富来領家町* 七尾市袖ヶ江町* 羽咋市柳田町* かほく市宇野気* 3 上越市頸城区百間町* 2 長岡市小国町法坂* 柏崎市西山町池浦* 佐渡市赤泊* 十日町市千歳町* 上越市柿崎区柿崎* 十日町市松代* 見附市昭和町* 1 妙高市関山* 佐渡市新徳瓜生屋* 柏崎市高柳町岡野町* 糸魚川市大野* 三条市西裏館* 南魚沼市六日町* 糸魚川市青海* 長岡市寺泊島帽子平* 五泉市太田* 南魚沼市塩沢小学校* 田上町原ヶ崎新田* 佐渡市松ヶ崎* 新潟江南区泉町*	37° 27.9' N	137° 12.3' E	12km	M: 4.9
		新潟県 3 舟橋村仏生寺* 1 妙高市関山* 佐渡市新徳瓜生屋* 柏崎市高柳町岡野町* 糸魚川市大野* 三条市西裏館* 南魚沼市六日町* 糸魚川市青海* 長岡市寺泊島帽子平* 五泉市太田* 南魚沼市塩沢小学校* 田上町原ヶ崎新田* 佐渡市松ヶ崎* 新潟江南区泉町*				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		2 射水市橋下条*=2.0 富山市新桜町*=1.8 立山町芦峯寺*=1.8 立山町吉峰=1.7 射水市二口*=1.6 1 滑川市寺家町*=1.4 高岡市福岡町*=1.4 氷見市加納*=1.4 射水市本町*=1.4 上市町稗田*=1.3 高岡市広小路*=1.3 小矢部市水牧*=1.2 南砺市上平細島*=1.2 射水市小島*=1.2 富山市八尾町福島=1.2 立山町米沢*=1.2 高岡市伏木=1.1 射水市久々湊*=1.1 黒部市植木*=1.1 射水市加茂中部*=1.1 富山朝日町道下=1.0 小矢部市泉町=1.0 富山市婦中町笹倉*=0.9 富山市山田湯*=0.9 魚津市釈迦堂=0.9 富山市石坂=0.9 富山市花崎*=0.8 南砺市蛇喰*=0.8 入善町入膳*=0.8 魚津市本江*=0.7 南砺市城端*=0.7 南砺市下梨*=0.7 富山市今泉*=0.7 南砺市利賀村上百瀬*=0.6 富山朝日町境*=0.6 黒部市宇奈月町下立*=0.6 富山市楡原*=0.6 砺波市栄町*=0.6 南砺市井波*=0.5 富山市上二杉*=0.5 砺波市庄川町*=0.5 福島県 1 西会津町登世島*=1.0 只見町黒谷*=0.7 南会津町田島=0.6 西会津町野沢=0.6 福井県 1 あわら市国影*=1.4 あわら市市姫*=1.3 福井坂井市三国町中央*=1.2 福井坂井市坂井町下新庄*=1.0 長野県 1 小川村高府*=1.4 栄村北信*=1.4 長野市戸隠*=1.3 小谷村中小谷*=1.2 長野市鬼無里*=1.0 長野市豊野町豊野*=0.9 立科町芦田*=0.9 長野市箱清水=0.8 長野市信州新町新町*=0.8 長野市中条*=0.8 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.0 飛騨市河合町元田*=1.0 高山市奥飛騨温泉郷栴尾*=0.9 高山市国府町*=0.7 白川村鳩谷*=0.5 飛騨市神岡町殿=0.5 飛騨市古川町*=0.5 飛騨市宮川町*=0.5				
71	1 17 23	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=1.9 穴水町大町*=1.8 輪島市河井町*=1.7 1 輪島市鳳至町=1.3 七尾市袖ヶ江町*=1.0 七尾市垣吉町*=0.7 富山県 1 氷見市加納*=1.3 射水市本町*=1.0 射水市橋下条*=0.9 射水市二口*=0.8 高岡市伏木=0.8 富山市婦中町笹倉*=0.8 舟橋村仏生寺*=0.7 立山町吉峰=0.6 高岡市広小路*=0.6 射水市加茂中部*=0.6	37° 16.9' N	136° 48.4' E	13km	M: 4.3
72	1 17 23	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=1.5 1 珠洲市大谷町*=1.0	37° 28.2' N	137° 07.7' E	12km	M: 3.8
73	1 17 23	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.9 輪島市河井町*=2.7 2 穴水町大町*=2.0 1 志賀町富来領家町=1.4 七尾市本府中町=1.2 志賀町香能*=1.1 輪島市舩倉島=1.0 富山県 1 氷見市加納*=0.7	37° 09.8' N	136° 42.8' E	2km	M: 3.6
74	1 17 24 (注) 1 17 24	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 4 珠洲市正院町*=3.6 輪島市鳳至町=3.5 3 輪島市河井町*=3.2 2 珠洲市三崎町=2.0 七尾市能登島向田町*=1.6 珠洲市大谷町*=1.5 1 七尾市垣吉町*=1.3 能登町宇出津=1.3 中能登町末坂*=1.0 志賀町末吉千古*=0.8 穴水町大町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.6	37° 29.8' N 37° 11.8' N	137° 18.0' E 136° 50.0' E	9km 16km	M: 4.1 M: 4.0
75	1 17 26	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.7 輪島市河井町*=2.5 輪島市鳳至町=2.5 2 珠洲市三崎町=2.1 1 穴水町大町*=1.3 珠洲市大谷町*=1.1 七尾市能登島向田町*=0.9 中能登町能登部下*=0.9 中能登町末坂*=0.8 七尾市本府中町=0.7	37° 28.2' N	137° 13.1' E	8km	M: 3.6
76	1 17 26	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.8 2 輪島市河井町*=2.1 志賀町富来領家町=1.8 1 珠洲市正院町*=1.1 珠洲市大谷町*=1.1 珠洲市三崎町=1.0	37° 07.1' N	136° 37.6' E	1km	M: 3.6
77	1 17 27	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7 志賀町香能*=1.6 1 七尾市本府中町=1.2 輪島市舩倉島=0.9 志賀町富来領家町=0.7 中能登町能登部下*=0.7 中能登町末坂*=0.5 新潟県 1 佐渡市小木町*=0.7	37° 36.7' N	137° 22.3' E	15km	M: 4.2
78	1 17 28	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=0.9	37° 11.7' N	136° 43.6' E	1km	M: 2.6
79	1 17 29	新潟県上中越沖 富山県 3 富山市新桜町*=2.6 2 射水市加茂中部*=2.2 射水市橋下条*=2.1 射水市本町*=1.9 氷見市加納*=1.9 射水市小島*=1.8 舟橋村仏生寺*=1.8 射水市二口*=1.7 富山市石坂=1.7 富山市八尾町福島=1.7 射水市久々湊*=1.7 高岡市広小路*=1.6 富山市婦中町笹倉*=1.6 高岡市伏木=1.6 富山朝日町道下=1.5 1 黒部市植木*=1.4 入善町入膳*=1.3 高岡市福岡町*=1.3 小矢部市泉町=1.3 富山市今泉*=1.2 滑川市寺家町*=1.2 立山町吉峰=1.2 立山町芦峯寺*=1.2 富山市山田湯*=1.1 黒部市宇奈月町下立*=1.1 南砺市利賀村上百瀬*=1.1 上市町稗田*=1.0 砺波市庄川町*=0.9 魚津市釈迦堂=0.9 南砺市上平細島*=0.8 富山朝日町境*=0.8 富山市上二杉*=0.8 南砺市蛇喰*=0.7 砺波市栄町*=0.6 南砺市城端*=0.6 魚津市本江*=0.6 富山市楡原*=0.5 南砺市下梨*=0.5 南砺市井波*=0.5 立山町米沢*=0.5	37° 37.9' N	137° 32.2' E	16km	M: 4.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		石川県 3 七尾市本府中町=2.5 珠洲市三崎町=2.5 中能登町能登部下*=2.5 2 珠洲市正院町*=2.4 中能登町末坂*=2.4 志賀町富来領家町=2.3 七尾市垣吉町*=2.3 七尾市袖ヶ江町*=2.2 七尾市能登島向田町*=2.2 志賀町香能*=2.1 かほく市宇野気*=1.9 かほく市高松*=1.9 宝達志水町子浦*=1.8 穴水町大町*=1.8 輪島市鳳至町=1.7 津幡町加賀爪=1.6 輪島市舩倉島=1.6 能美市来丸町*=1.5 1 志賀町末吉千古*=1.4 金沢市西念=1.4 珠洲市大谷町*=1.2 能登町宇出津=1.1 輪島市河井町*=1.1 小松市小馬出町=1.0 内灘町大学*=1.0 羽咋市柳田町=0.9 金沢市弥生*=0.7 小松市向本折町*=0.5 新潟県 2 妙高市田口*=2.1 1 妙高市田町*=1.3 妙高市関山*=1.3 糸魚川市青海*=1.3 上越市木田*=1.3 上越市三和区井ノ口*=1.3 上越市中ノ俣=1.2 上越市中郷区藤沢*=1.2 糸魚川市能生*=1.1 上越市頸城区百間町*=1.1 糸魚川市大野*=1.1 妙高市栄町*=1.0 糸魚川市一の宮=1.0 上越市安塚区安塚*=1.0 上越市大手町=1.0 小千谷市旭町*=0.9 上越市大潟区土底浜*=0.9 上越市板倉区針*=0.8 上越市名立区名立大町*=0.8 上越市牧区柳島*=0.8 上越市柿崎区柿崎*=0.8 長岡市小国町法坂*=0.7 刈羽村割町新田*=0.7 佐渡市相川三丁目=0.6 佐渡市河原田本町*=0.5 佐渡市真野新町*=0.5 上越市浦川原区釜淵*=0.5 上越市清里区荒牧*=0.5 岐阜県 2 飛騨市河合町元田*=1.6 1 飛騨市宮川町*=1.0 高山市奥飛騨温泉郷栢尾*=0.7 高山市上宝町本郷*=0.7 飛騨市古川町*=0.7 高山市国府町*=0.6 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=1.3 あわら市国影*=1.0 福井坂井市坂井町下新庄*=0.7 あわら市市姫*=0.6 長野県 1 長野市豊野町豊野*=1.2 長野市信州新町新町*=1.2 小川村高府*=1.2 中野市豊津*=1.1 長野市大岡*=0.9 長野市中条*=0.9 飯山市飯山福寿町*=0.9 飯綱町芋川*=0.9 小谷村中小谷*=0.8 長野市鬼無里*=0.8 飯綱町牟礼*=0.7 長野市戸隠*=0.5				
80	1 17 30	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=2.2 珠洲市大谷町*=2.2 志賀町香能*=2.1 穴水町大町*=2.1 輪島市鳳至町=2.0 七尾市能登島向田町*=1.6 1 七尾市本府中町=1.4 志賀町末吉千古*=1.4 七尾市垣吉町*=1.3 七尾市袖ヶ江町*=1.3 中能登町末坂*=1.2 羽咋市柳田町=1.0 宝達志水町子浦*=0.9 中能登町能登部下*=0.9 志賀町富来領家町=0.6 富山県 1 氷見市加納*=1.2 富山市新桜町*=0.8 射水市本町*=0.6	37° 11.7' N	136° 49.0' E	15km	M: 4.1
81	1 17 32	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 輪島市河井町*=1.3	37° 12.9' N	136° 43.6' E	5km	M: 2.4
82	1 17 32	佐渡付近 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.3 珠洲市正院町*=1.1	37° 46.1' N	137° 40.3' E	14km	M: 3.4
83	1 17 33	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.9 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 40.4' N	137° 27.2' E	6km	M: 3.8
84	1 17 34	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 輪島市河井町*=1.8 珠洲市大谷町*=1.7 1 穴水町大町*=0.7	37° 22.4' N	136° 51.5' E	0km	M: 2.9
85	1 17 36	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=2.4 珠洲市大谷町*=1.9 珠洲市正院町*=1.8 輪島市鳳至町=1.8 輪島市河井町*=1.8 1 珠洲市三崎町=1.4 穴水町大町*=1.1 七尾市本府中町=1.0 七尾市袖ヶ江町*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.8 氷見市加納*=0.7 小矢部市泉町=0.6 高岡市伏木=0.5	37° 25.6' N	137° 10.9' E	12km	M: 3.8
86	1 17 36	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.8 2 輪島市鳳至町=1.7 輪島市河井町*=1.7 志賀町富来領家町=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.2 珠洲市三崎町=1.2 珠洲市正院町*=1.2 珠洲市大谷町*=1.1 穴水町大町*=1.0 中能登町能登部下*=0.9 七尾市垣吉町*=0.8 中能登町末坂*=0.7 かほく市宇野気*=0.7 能美市来丸町*=0.6	37° 10.9' N	136° 41.6' E	5km	M: 3.7
87	1 17 38	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.9 1 輪島市鳳至町=1.3 珠洲市正院町*=0.5	37° 27.8' N	137° 09.2' E	11km	M: 3.2
(注)	1 17 38	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.9 1 輪島市鳳至町=1.3 珠洲市正院町*=0.5	37° 13.4' N	136° 53.3' E	6km	M: 3.1
88	1 17 39	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 輪島市鳳至町=2.2 志賀町富来領家町=2.1 穴水町大町*=1.8 輪島市河井町*=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.4 七尾市本府中町=1.1 珠洲市三崎町=1.1 珠洲市正院町*=1.1 能登町宇出津=0.9 珠洲市大谷町*=0.8 中能登町能登部下*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.8 中能登町末坂*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.7 氷見市加納*=0.5	37° 19.6' N	136° 47.9' E	0km	M: 4.2
(注)	1 17 40	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 輪島市鳳至町=2.2 志賀町富来領家町=2.1 穴水町大町*=1.8 輪島市河井町*=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.4 七尾市本府中町=1.1 珠洲市三崎町=1.1 珠洲市正院町*=1.1 能登町宇出津=0.9 珠洲市大谷町*=0.8 中能登町能登部下*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.8 中能登町末坂*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.7 氷見市加納*=0.5	37° 27.9' N	137° 07.9' E	0km	M: 3.7
89	1 17 40	能登半島沖 石川県 3 珠洲市正院町*=2.5 珠洲市大谷町*=2.5	37° 38.5' N	137° 21.2' E	10km	M: 4.1

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		1 輪島市鳳至町=1.2 珠洲市三崎町=1.2 輪島市河井町*=1.0 能登町宇出津=0.7				
90	1 17 42	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 輪島市鳳至町=1.1 志賀町富来領家町=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 16.6' N	136° 58.3' E	0km	M: 3.2
91	1 17 44	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.3 1 志賀町富来領家町=1.1 珠洲市正院町*=0.7 輪島市鳳至町=0.7	37° 08.4' N	136° 39.8' E	6km	M: 3.4
92	1 17 45	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.5 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 19.2' N	136° 47.9' E	13km	M: 3.3
93	1 17 46	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.9 輪島市鳳至町=0.7	37° 22.4' N	136° 56.5' E	7km	M: 3.0
94	1 17 47	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.3 珠洲市大谷町*=0.9	37° 26.6' N	137° 07.9' E	7km	M: 3.2
95	1 17 47	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.2 1 志賀町香能*=0.7 穴水町大町*=0.7	37° 15.9' N	136° 52.1' E	13km	M: 3.1
96	1 17 48	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=2.3 輪島市鳳至町=2.1 珠洲市大谷町*=2.1	37° 21.1' N	137° 02.3' E	12km	M: 3.6
97	1 17 48	佐渡付近	37° 53.8' N	137° 42.0' E	18km	M: 4.8
(注)	1 17 48	能登半島沖	37° 35.8' N	137° 20.3' E	0km	M: 4.1
(注)	1 17 48	石川県能登地方	37° 15.5' N	136° 55.4' E	2km	M: 4.1
		石川県 3 輪島市鳳至町=3.0 珠洲市正院町*=3.0 輪島市河井町*=2.8 2 志賀町香能*=2.3 志賀町富来領家町=1.7 輪島市舳倉島=1.6 七尾市能登島向田町*=1.6 珠洲市三崎町=1.5 1 穴水町大町*=1.3 珠洲市大谷町*=1.2 七尾市本府中町=1.0 能登町宇出津=1.0 七尾市垣吉町*=0.9 志賀町末吉千古*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.5 新潟県 2 長岡市中之島*=2.2 佐渡市河原田本町*=1.8 上越市木田*=1.8 佐渡市小木町*=1.6 柏崎市西山町池浦*=1.5 佐渡市真野新町*=1.5 佐渡市新徳瓜生屋*=1.5 佐渡市千種*=1.5 1 上越市安塚区安塚*=1.4 長岡市寺泊軟ヶ管根*=1.4 刈羽村割町新田*=1.2 佐渡市岩谷口*=1.2 佐渡市畑野*=1.2 糸魚川市大野*=1.2 三条市新堀*=1.2 妙高市田町*=1.1 見附市昭和町*=1.1 出雲崎町米田=1.1 佐渡市両津支所*=1.0 上越市吉川区原之町*=1.0 上越市大手町=1.0 上越市大潟区土底浜*=1.0 佐渡市羽茂本郷*=1.0 妙高市栄町*=0.9 佐渡市相川三丁目=0.9 小千谷市旭町*=0.9 長岡市小国町法坂*=0.9 糸魚川市一の宮=0.9 佐渡市赤泊*=0.9 佐渡市相川栄町*=0.9 長岡市寺泊鳥帽子平*=0.8 出雲崎町川西*=0.8 上越市清里区荒牧*=0.8 長岡市金町*=0.8 長岡市浦*=0.8 佐渡市松ヶ崎*=0.8 上越市大島区岡*=0.7 柏崎市日石町*=0.7 魚沼市堀之内*=0.7 上越市浦川原区釜淵*=0.7 上越市牧区柳島*=0.7 上越市柿崎区柿崎*=0.7 長岡市小島谷*=0.6 柏崎市高柳町岡野町*=0.6 長岡市山古志竹沢*=0.6 上越市三和区井ノ口*=0.6 十日町市松代*=0.6 糸魚川市青海*=0.6 上越市中ノ俣=0.6 長岡市寺泊一里塚*=0.5 長岡市与板町与板*=0.5 十日町市松之山*=0.5 上越市名立区名立大町*=0.5 長岡市上岩井*=0.5 妙高市田口*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.4 射水市加茂中部*=1.1 富山市婦中町笹倉*=0.7 舟橋村仏生寺*=0.7 富山市石坂=0.7 氷見市加納*=0.6 射水市橋下条*=0.6 射水市二口*=0.6 富山市八尾町福島=0.6 射水市本町*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.5 長野県 1 栄村北信*=0.5				
98	1 17 49	能登半島沖 石川県 2 穴水町大町*=1.7 1 七尾市能登島向田町*=1.3 志賀町富来領家町=1.1 珠洲市正院町*=1.0 七尾市袖ヶ江町*=0.8 七尾市垣吉町*=0.6	37° 31.7' N	137° 00.5' E	3km	M: 4.2
99	1 17 50	石川県能登地方	37° 27.1' N	137° 11.7' E	13km	M: 4.1
		石川県 3 珠洲市正院町*=2.8 2 珠洲市三崎町=2.4 珠洲市大谷町*=2.0 1 輪島市河井町*=1.3 輪島市鳳至町=1.0 能登町宇出津=1.0 七尾市本府中町=0.8 輪島市舳倉島=0.7 新潟県 1 佐渡市羽茂本郷*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.7 立山町芦嶽寺*=0.6 舟橋村仏生寺*=0.6 射水市橋下条*=0.5				
100	1 17 51	能登半島沖	37° 06.8' N	136° 39.6' E	8km	M: 3.3
(注)	1 17 50	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.1 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町末吉千古*=0.5	37° 11.5' N	136° 53.5' E	12km	M: 2.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
101	1 17 51	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 19.9' N	137° 02.1' E	12km	M: 3.1
102	1 17 51	佐渡付近 石川県 1 珠洲市三崎町=0.6 珠洲市正院町*=0.5	37° 44.6' N	137° 32.6' E	20km	M: 3.1
103	1 17 53	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.8 1 輪島市鳳至町=1.3 七尾市能登島向田町*=1.1 輪島市河井町*=1.1 志賀町香能*=1.0	37° 17.7' N	136° 49.6' E	11km	M: 3.7
104	1 17 54	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.5 1 珠洲市正院町*=1.3 珠洲市三崎町=1.1	37° 28.4' N	137° 08.4' E	13km	M: 3.3
105	1 17 55	石川県能登地方 石川県 4 輪島市鳳至町=3.8 輪島市河井町*=3.8 2 珠洲市大谷町*=1.6 1 穴水町大町*=0.9 珠洲市正院町*=0.6 能登町宇出津=0.6	37° 22.6' N	136° 53.6' E	0km	M: 3.6
106 (注)	1 17 57 1 17 56	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 2 七尾市能登島向田町*=1.7 穴水町大町*=1.5 1 七尾市本府中町=1.0 能登町宇出津=1.0 志賀町富来領家町=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 珠洲市正院町*=0.7 志賀町末吉千古*=0.5 珠洲市大谷町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.6	37° 17.4' N 37° 26.6' N	136° 54.7' E 137° 06.8' E	14km 3km	M: 3.8 M: 3.7
107	1 17 58	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7 輪島市河井町*=1.6 1 穴水町大町*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 七尾市本府中町=0.7	37° 21.2' N	136° 57.2' E	13km	M: 3.6
108	1 17 58	富山湾 石川県 1 珠洲市正院町*=0.6	37° 27.9' N	137° 22.7' E	11km	M: 3.0
109 (注)	1 17 58 1 17 58	石川県能登地方 能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 志賀町富来領家町=1.5 1 穴水町大町*=1.3 志賀町末吉千古*=0.6 中能登町能登部下*=0.6	37° 13.8' N 37° 08.4' N	136° 43.8' E 136° 40.7' E	8km 10km	M: 3.7 M: 3.4
110	1 17 59	能登半島沖 石川県 2 輪島市河井町*=1.9 志賀町香能*=1.9 1 七尾市能登島向田町*=0.8 輪島市鳳至町=0.8 珠洲市正院町*=0.6 新潟県 1 佐渡市河原田本町*=0.5	37° 17.3' N	136° 41.1' E	6km	M: 3.5
111	1 18 00	石川県能登地方 新潟県 2 上越市木田*=1.5 1 長岡市中之島*=0.9 長岡市寺泊教ヶ曾根*=0.8 妙高市田口*=0.7 糸魚川市大野*=0.5 上越市大手町=0.5 石川県 2 輪島市鳳至町=2.1 七尾市能登島向田町*=1.8 穴水町大町*=1.7 1 七尾市本府中町=1.1 七尾市袖ヶ江町*=0.9 中能登町末坂*=0.7 能登町宇出津=0.7 輪島市袖倉島=0.5 珠洲市大谷町*=0.5 小松市小馬出町=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.7	37° 20.7' N	136° 56.2' E	9km	M: 3.8
112	1 18 00	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.2 珠洲市三崎町=0.5	37° 22.5' N	136° 52.2' E	12km	M: 4.0
113	1 18 01	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 志賀町富来領家町=1.9 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.3 中能登町能登部下*=1.3 志賀町末吉千古*=1.1 中能登町末坂*=0.8 七尾市本府中町=0.6 宝達志水町子浦*=0.6 七尾市能登島向田町*=0.5 羽咋市柳田町=0.5	37° 07.6' N	136° 40.9' E	6km	M: 3.6
114	1 18 02	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.9 1 珠洲市正院町*=1.4 輪島市河井町*=0.9 穴水町大町*=0.8 珠洲市三崎町=0.6	37° 25.9' N	137° 06.6' E	7km	M: 3.3
115	1 18 02	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 19.8' N	136° 47.5' E	9km	M: 3.2
116	1 18 03	能登半島沖 石川県 5弱 珠洲市正院町*=4.5 4 珠洲市三崎町=4.3 珠洲市大谷町*=4.0 輪島市鳳至町=3.8 輪島市河井町*=3.6 志賀町富来領家町=3.5 3 穴水町大町*=3.4 七尾市本府中町=3.3 七尾市垣吉町*=3.2 七尾市能登島向田町*=3.1	37° 35.5' N	137° 24.4' E	14km	M: 5.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		志賀町香能*3.0 中能登町末坂*3.0 能登町宇出津=3.0 宝達志水町子浦*2.9 中能登町能登部下*2.9 かほく市浜北*2.9 輪島市舳倉島=2.8 志賀町末吉千古*2.8 七尾市袖ヶ江町*2.7 かほく市高松*2.7 津幡町加賀爪=2.6 かほく市宇野気*2.6 能美市来丸町*2.6				
		2 金沢市西念=2.4 羽咋市柳田町=2.2 小松市小馬出町=2.2 内灘町大学*2.2 加賀市大聖寺南町*2.0 金沢市弥生*2.0 能美市中町*1.9 白山市鶴来本町*1.8 能美市寺井町*1.8 小松市向本折町*1.7 白山市美川浜町*1.7 加賀市直下町=1.6 加賀市山中温泉本町*1.5 川北町老ツ屋*1.5 野々市市三納*1.5				
		1 白山市倉光*1.4 白山市別宮町*1.2 白山市河内町口直海*1.2 白山市女原*0.9 白山市白峰*0.7 白山市市原*0.6				
		3 佐渡市小木町*3.1 佐渡市岩谷口*3.0 上越市頸城区百間町*2.9 佐渡市赤泊*2.8 佐渡市河原田本町*2.7 佐渡市相川三町目=2.7 佐渡市両津支所*2.6 上越市木田*2.6 上越市大手町=2.6 佐渡市相川栄町*2.6 上越市中ノ俣=2.5 長岡市中之島*2.5 佐渡市千種*2.5 佐渡市新徳瓜生屋*2.5 新潟西区寺尾東*2.5 佐渡市畑野*2.5				
		2 上越市安塚区安塚*2.4 上越市三和区井ノ口*2.4 妙高市田町*2.4 佐渡市羽茂本郷*2.4 佐渡市真野新町*2.4 上越市中郷区藤沢*2.3 糸魚川市能生*2.3 上越市名立区名立大町*2.3 上越市牧区柳島*2.3 妙高市関山*2.3 長岡市小国町法坂*2.3 三条市新堀*2.3 上越市柿崎区柿崎*2.3 長岡市小島谷*2.2 出雲崎町米田=2.2 羽羽村割町新田*2.2 長岡市寺泊教ヶ曾根*2.2 上越市大潟区土底浜*2.1 妙高市田口*2.1 新潟空港=2.1 新潟中央区美咲町=2.1 上越市吉川区原之町*2.1 柏崎市西山町池浦*2.1 妙高市栄町*2.0 糸魚川市大野*2.0 上越市板倉区針*2.0 出雲崎町川西*1.9 三条市西裏館*1.9 糸魚川市青海*1.9 長岡市山古志竹沢*1.9 新潟南区白根*1.9 小千谷市旭町*1.9 見附市昭和町*1.9 糸魚川市一の宮=1.9 柏崎市日石町*1.8 長岡市上岩井*1.8 佐渡市松ヶ崎*1.8 加茂市幸町*1.8 燕市分水桜町*1.8 阿賀町鹿瀬中学校*1.8 新潟北区東栄町*1.8 上越市浦川原区釜淵*1.8 上越市清里区荒牧*1.7 新潟江南区泉町*1.7 新潟秋葉区程島=1.7 十日町市松之山*1.7 長岡市寺泊鳥帽子平*1.7 長岡市与板町与板*1.7 長岡市浦*1.7 十日町市松代*1.6 弥彦村矢作*1.6 新潟西蒲区役所=1.6 佐渡市相川金山=1.6 阿賀野市姥ヶ橋*1.6 上越市大島区岡*1.6 長岡市寺泊一里塚*1.6 南魚沼市六日町=1.6 燕市秋葉町*1.6 新潟中央区関屋*1.6 燕市吉田西太田*1.6 五泉市太田*1.5 魚沼市堀之内*1.5 新潟中央区新潟市役所*1.5 阿賀野市畑江=1.5 長岡市金町*1.5 新潟秋葉区新津東町*1.5 長岡市東川口*1.5 魚沼市今泉*1.5				
		1 長岡市幸町=1.4 小千谷市城内=1.4 新潟東区下木戸*1.4 新潟西蒲区巻甲*1.4 長岡市千手*1.3 柏崎市高柳町岡野町*1.3 十日町市下条*1.3 十日町市千歳町*1.3 田上町原ヶ崎新田*1.3 阿賀野市岡山町*1.2 十日町市水口沢*1.2 魚沼市下折立=1.2 魚沼市大沢*1.2 聖籠町諏訪山*1.1 魚沼市須原*1.1 魚沼市小出島*1.1 阿賀町津川*1.0 南魚沼市塩沢庁舎*1.0 村上市岩船駅前*1.0 五泉市村松乙=1.0 関川村下関*1.0 阿賀野市山崎*1.0 阿賀野市かがやき*1.0 阿賀町白崎*1.0 南魚沼市塩沢小学校*0.9 南魚沼市浦佐*0.9 新発田市乙次*0.9 新発田市住田*0.9 三条市茨堀*0.9 十日町市上山*0.9 新発田市中央町*0.8 新発田市真野原外*0.8 阿賀町鹿瀬支所*0.8 阿賀町豊川*0.8 湯沢町神立*0.8 胎内市黒川*0.7 村上市寒川*0.7 村上市府屋*0.7 五泉市愛宕甲*0.7 胎内市新和町=0.6 魚沼市穴沢*0.5 津南町下船渡*0.5 村上市片町*0.5				
		3 富山市新桜町*2.9 舟橋村仏生寺*2.9 高岡市広小路*2.9 高岡市福岡町*2.9 氷見市加納*2.9 入善町入膳*2.8 富山朝日町道下=2.8 射水市二口*2.8 射水市橋下条*2.7 射水市本町*2.7 小矢部市泉町=2.6 小矢部市水牧*2.6 射水市加茂中部*2.6				
		2 滑川市寺家町*2.4 黒部市植木*2.4 立山町芦崎寺*2.4 高岡市伏木=2.4 射水市久々湊*2.4 射水市小島*2.4 上市町稗田*2.3 富山市石坂=2.2 立山町吉峰=2.2 魚津市釈迦堂=2.1 黒部市宇奈月町下立*2.1 富山市婦中町笹倉*1.9 南砺市上平細島*1.9 南砺市蛇喰*1.9 魚津市本江*1.8 富山朝日町境*1.8 富山市八尾町福島=1.8 富山市上二杉*1.8 富山市今泉*1.7 砺波市栄町*1.7 南砺市城端*1.7 砺波市庄川町*1.6 南砺市荒木*1.6 立山町米沢*1.6 富山市花崎*1.6 南砺市下梨*1.5 富山市山田湯*1.5				
		1 富山市楡原*1.4 南砺市天池=1.4 南砺市利賀村上百瀬*1.4 南砺市井波*1.4 南砺市苗島*1.2 3 福井坂井市三国町中央*2.6				
		2 あわら市国影*2.3 あわら市市姫*1.9 福井市豊島=1.8 福井坂井市坂井町下新庄*1.8 福井坂井市春江町随心寺*1.8 越前市粟田部*1.5 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.5				
		1 福井坂井市丸岡町西里丸岡*1.3 永平寺町松岡春日*1.2 越前町西田中*1.2 越前町江波*1.1 福井市原目町*1.1 鯖江市水落町*0.9 永平寺町山王*0.9 越前町織田*0.8 福井若狭町中央*0.7 福井池田町稲荷*0.7 福井市小羽町*0.6 福井市菜崎町*0.6 敦賀市松栄町=0.6 小浜市四谷町*0.6 高浜町宮崎=0.6 永平寺町東古市*0.6 大野市天神町*0.5 福井市美山町*0.5				
		2 西会津町登世島*1.5				
		1 只見町黒谷*1.3 会津美里町新鶴庁舎*1.2 西会津町野沢=1.2 湯川村清水田*1.2 南会津町田島=1.1 南会津町界*1.1 只見町只見*1.1 猪苗代町城南=0.6 福島金山町川口*0.5				
		2 飯山市飯山福寿町*1.8 小川村高府*1.8 栄村北信*1.8 小谷村中小谷*1.5				
		1 長野市鬼無里*1.4 長野市豊野町豊野*1.4 木島平村往郷*1.4 飯綱町芋川*1.4 長野市戸隠*1.3 長野市中条*1.3 大町市美麻*1.3 野沢温泉村豊郷*1.3 長野市箱清水=1.2 長野市信州新町新町*1.2 中野市豊津*1.2 白馬村北城*1.2 諏訪市高島*1.2 諏訪市湖岸通り=1.1 長野市大岡*1.0 栄村小赤沢*0.9 飯綱町牟礼*0.9 立科町芦田*0.9 佐久市甲*0.7 山形村役場*0.7 木曾町開田高原西野*0.7 上田市築地=0.7 御代田町役場*0.6 中野市三好町*0.6 坂城町坂城*0.6 山ノ内町消防署*0.6 松本市丸の内*0.6 小諸市文化センター*0.6 佐久市中込*0.6 千曲市杭瀬下*0.5				
		2 高山市奥飛騨温泉郷柳尾*2.1 高山市上宝町本郷*2.0 高山市国府町*1.7 飛騨市河合町元田*1.7 飛騨市古川町*1.7 飛騨市宮川町*1.6				
		1 飛騨市神岡町東町*1.4 白川村鳩谷*1.3 高山市丹生川町坊方*1.1 飛騨市神岡町殿=1.1				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
117 (注)	1 18 06	山形県 1 高山市消防署*1.0 飛騨市河合町角川*1.0 高山市桐生町=0.8 高山市一之宮町*0.7 高山市高根町*0.6 高山市久々野町*0.6 下呂市下呂小学校*0.5 下呂市萩原町*0.5 高山市清見町*0.5				
	1 18 07	山形県 1 中山町長崎*1.2 飯豊町上原*1.1 西川町大井沢*1.0 白鷹町荒砥*1.0 酒田市亀ヶ崎=1.0 山形川西町上小松*0.9 鶴岡市藤島*0.9 酒田市山田*0.8 遊佐町遊佐=0.7 三川町横山*0.7 山形小国町小国小坂町*0.7 河北町吉田=0.7 鶴岡市温海川=0.6 南陽市三間通*0.5 栃木県 1 日光市湯元*0.6 群馬県 1 沼田市白沢町*0.9 沼田市西倉内町=0.8 沼田市下久屋町*0.6 愛知県 1 名古屋南区鳴尾*0.9 名古屋瑞穂区塩入町*0.8 滋賀県 1 長浜市西浅井町大浦*1.0 近江八幡市桜宮町=0.5 京都府 1 京丹後市網野町*0.8 京丹後市弥栄町溝谷*0.7 京丹後市峰山町*0.6 兵庫県 1 豊岡市桜町=0.7				
		能登半島沖	37° 32.3' N	137° 27.2' E	13km	M: 4.7
		石川県能登地方	37° 22.6' N	136° 53.7' E	7km	M: 3.9
		石川県 3 珠洲市三崎町=3.1 珠洲市正院町*2.9 2 輪島市鳳至町=2.4 輪島市河井町*2.4 珠洲市大谷町*2.0 輪島市袖倉島=1.5 志賀町富来領家町=1.5 1 七尾市本府中町=1.3 穴水町大町*1.1 七尾市袖ヶ江町*1.0 七尾市能登島向田町*1.0 能登町宇出津=0.9 中能登町末坂*0.6 中能登町能登部下*0.6 宝達志水町子浦*0.5 富山県 2 富山市新桜町*1.9 1 舟橋村仏生寺*1.4 氷見市加納*1.1 射水市橋下条*1.0 射水市二口*0.8 富山市石坂=0.7 富山市上二杉*0.7 上市町稗田*0.7 立山町吉峰=0.7 富山朝日町道下=0.7 射水市加茂中部*0.7 立山町芦峯寺*0.6 入善町入膳*0.6 高岡市広小路*0.6 滑川市寺家町*0.6 黒部市植木*0.5 富山市八尾町福島=0.5 新潟県 1 上越市頸城区百間町*1.4 佐渡市小木町*1.3 上越市安塚区安塚*1.3 上越市木田*1.2 長岡市中之島*1.2 佐渡市赤泊*1.2 佐渡市羽茂本郷*1.1 妙高市田町*1.1 上越市柿崎区柿崎*1.1 魚沼市今泉*1.1 佐渡市河原田本町*1.1 長岡市寺泊敦ヶ曾根*1.0 阿賀町鹿瀬中学校*1.0 長岡市小国町法坂*0.9 新潟空港=0.9 新潟西区寺尾東*0.9 上越市大手町=0.9 上越市三和区井ノ口*0.9 出雲崎町米田=0.9 上越市大潟区土底浜*0.9 妙高市田口*0.8 糸魚川市能生*0.8 柏崎市西山町池浦*0.8 小千谷市旭町*0.8 佐渡市真野新町*0.7 糸魚川市一の宮=0.7 佐渡市新徳瓜生屋*0.7 見附市昭和町*0.7 上越市牧区柳島*0.7 上越市中ノ俣=0.7 糸魚川市大野*0.7 糸魚川市青海*0.7 長岡市寺泊鳥帽子平*0.7 佐渡市岩谷口*0.7 上越市吉川区原之町*0.7 佐渡市畑野*0.7 上越市中郷区藤沢*0.7 長岡市寺泊一里塚*0.6 佐渡市千種*0.6 上越市浦川原区釜淵*0.6 刈羽村割町新田*0.6 長岡市与板町与板*0.6 燕市分水桜町*0.6 三条市新堀*0.6 新潟県 1 新潟市東栄町*0.6 長岡市小島谷*0.6 新潟南区白根*0.6 上越市名立区名立大町*0.6 佐渡市相川三町目=0.6 長岡市山古志竹沢*0.5 上越市板倉区針*0.5 十日町市松代*0.5 妙高市栄町*0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*0.7 飛騨市河合町元田*0.6 飛騨市古川町*0.6 飛騨市富川町*0.5 飛騨市神岡町東町*0.5				
118	1 18 08	能登半島沖	37° 34.7' N	137° 22.9' E	14km	M: 5.8
		石川県 5強 珠洲市三崎町=5.2 5弱 珠洲市正院町*4.8 珠洲市大谷町*4.7 4 輪島市鳳至町=4.2 能登町松波*4.0 輪島市河井町*3.9 能登町柳田*3.7 輪島市門前町走出*3.7 穴水町大町*3.5 能登町宇出津=3.5 七尾市本府中町=3.5 3 志賀町富来領家町=3.3 中能登町末坂*3.3 七尾市能登島向田町*3.2 中能登町能登部下*3.1 七尾市袖ヶ江町*3.0 七尾市垣吉町*3.0 輪島市袖倉島=3.0 宝達志水町子浦*3.0 志賀町香能*2.9 志賀町末吉千古*2.9 かほく市浜北*2.9 かほく市高松*2.9 かほく市宇野気*2.8 宝達志水町今浜*2.7 金沢市西念=2.7 津幡町加賀瓜=2.7 小松市小馬出町=2.6 能美市来丸町*2.5 加賀市大聖寺南町*2.5 2 羽咋市柳田町=2.4 内灘町大学*2.4 能美市寺井町*2.3 金沢市弥生*2.2 小松市向本折町*2.2 能美市中町*2.1 白山市美川浜町*2.0 加賀市直下町=1.9 白山市倉光*1.8 白山市鶴来本町*1.8 川北町壺ヶ屋*1.7 野々市市三納*1.7 加賀市山中温泉本町*1.6 白山市別宮町*1.5 1 白山市河内町直海*1.2 白山市市原*1.1 白山市白峰*1.0 白山市女原*1.0 新潟県 4 上越市頸城区百間町*3.9 上越市木田*3.6 3 長岡市中之島*3.4 糸魚川市能生*3.3 上越市三和区井ノ口*3.2 妙高市田町*3.2 上越市中ノ俣=3.2 上越市安塚区安塚*3.2 上越市大手町=3.1 上越市名立区名立大町*3.1 佐渡市小木町*3.1 上越市柿崎区柿崎*3.0 佐渡市相川三町目=2.9 佐渡市岩谷口*2.9 佐渡市赤泊*2.9 上越市牧区柳島*2.9 糸魚川市一の宮=2.9 上越市大潟区土底浜*2.9 上越市吉川区原之町*2.9 柏崎市西山町池浦*2.9 十日町市松之山*2.9 刈羽村割町新田*2.9 糸魚川市大野*2.8 佐渡市河原田本町*2.8 上越市板倉区針*2.8 妙高市関山*2.8 長岡市浦*2.8 新潟西区寺尾東*2.8 長岡市小国町法坂*2.8 糸魚川市青海*2.7 長岡市小島谷*2.7 妙高市栄町*2.7 三条市新堀*2.7 上越市浦川原区釜淵*2.7 上越市中郷区藤沢*2.7 佐渡市相川栄町*2.7 佐渡市新徳瓜生屋*2.6 十日町市松代*2.6 妙高市田口*2.6 出雲崎町米田=2.6 佐渡市畑野*2.6 佐渡市羽茂本郷*2.6 佐渡市真野新町*2.6 上越市清里区荒牧*2.6 長岡市山古志竹沢*2.6 見附市昭和町*2.5 長岡市寺泊敦ヶ曾根*2.5 長岡市上岩井*2.5 佐渡市千種*2.5 2 上越市大島区岡*2.4 柏崎市日石町*2.4 小千谷市旭町*2.4 十日町市千歳町*2.4 燕市分水桜町*2.4 出雲崎町川西*2.3 新潟空港=2.3 新潟中央区美咲町=2.3 佐渡市兩津支所*2.3 南魚沼市六日町=2.3 三条市西裏館*2.2 魚沼市今泉*2.2 長岡市寺泊一里塚*2.2 南魚沼市塩沢庁舎*2.2 長岡市寺泊鳥帽子平*2.2 阿賀町鹿瀬中学校=2.2 加茂市幸町*2.2 十日町市下条*2.2 長岡市与板町与板*2.2 新潟西蒲区役所=2.1 燕市秋葉町*2.1				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>長岡市金町*2.1 弥彦村矢作*2.1 魚沼市大沢*2.1 十日町市水口沢*2.1 小千谷市城内=2.0 佐渡市松ヶ崎*2.0 長岡市東川口*2.0 魚沼市堀之内*2.0 阿賀野市姥ヶ橋*1.9 南魚沼市塩沢小学校*1.9 新潟北区東栄町*1.9 魚沼市小出島*1.9 新潟中央区関屋*1.9 新潟南区白根*1.9 燕市吉田西太田*1.9 柏崎市高柳町岡野町*1.9 長岡市幸町=1.8 新潟江南区泉町*1.8 新潟秋葉区程島=1.8 魚沼市下折立=1.8 十日町市上山*1.7 長岡市千手*1.7 南魚沼市浦佐*1.7 新潟秋葉区新津東町*1.7 五泉市太田*1.7 田上町原ヶ崎新田*1.7 新潟西蒲区巻甲*1.7 阿賀野市畑江=1.6 佐渡市相川金山=1.6 新潟中央区新潟市役所*1.6 魚沼市須原*1.6 聖籠町諏訪山*1.6 湯沢町神立*1.5 1 三条市荻塚*1.4 阿賀野市岡山町*1.4 阿賀野市かがやき*1.4 阿賀町津川*1.4 新潟東区下木戸*1.4 阿賀町豊川*1.3 阿賀町白崎*1.3 津南町下船渡*1.3 五泉市村松乙=1.3 関川村下関*1.3 阿賀野市山崎*1.3 阿賀町鹿瀬支所*1.1 魚沼市穴沢*1.1 新発田市乙次*1.1 村上市寒川*1.0 村上市岩船駅前*1.0 五泉市愛宕甲*1.0 新発田市住田*1.0 新発田市中央町*1.0 胎内市黒川*0.9 胎内市新和町=0.8 新発田市真野原外*0.8 村上市府屋*0.8 村上市山口*0.6 村上市片町*0.6 村上市塩町=0.5 村上市三之町*0.5 4 舟橋村仏生寺*4.0 射水市二口*3.6 富山市新桜町*3.6 高岡市広小路*3.5 3 射水市加茂中部*3.4 上市町稗田*3.3 射水市小島*3.3 射水市本町*3.3 氷見市加納*3.2 射水市久々湊*3.2 射水市橋下条*3.2 立山町芦峯寺*3.2 小矢部市泉崎=3.1 高岡市福岡町*3.0 黒部市植木*3.0 高岡市伏木=3.0 小矢部市水牧*2.9 滑川市寺家町*2.9 立山町吉峰=2.9 入善町入膳*2.9 富山朝日町道下=2.9 富山朝日町境*2.7 魚津市釈迦堂=2.7 富山市石坂=2.6 富山市八尾町福島=2.6 南砺市上平細島*2.5 魚津市本江*2.5 2 富山市婦中町笹倉*2.4 黒部市宇奈月町下立*2.4 南砺市蛇喰*2.4 富山市上二杉*2.3 富山市今泉*2.2 富山市花崎*2.2 富山市山田湯*2.2 富山市楡原*2.2 立山町米沢*2.2 南砺市城端*2.2 砺波市栄町*2.1 砺波市庄川町*2.1 南砺市下梨*2.1 南砺市利賀村上百瀬*1.9 南砺市荒木*1.8 南砺市井波*1.8 南砺市天池=1.7 南砺市苗島*1.6 3 福井坂井市三国町中央*2.6 あわら市国影*2.5 2 あわら市市姫*2.2 福井坂井市坂井町下新庄*1.9 福井市豊島=1.8 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.8 福井坂井市春江町随心寺*1.8 越前市粟田部*1.7 1 永平寺町松岡春日*1.4 越前町西田中*1.4 福井坂井市丸岡町西里丸岡*1.4 福井市原目町*1.3 越前町江波*1.3 鯖江市水落町*1.1 永平寺町山王*1.1 福井市小羽町*0.9 福井市菜崎町*0.9 越前町織田*0.9 敦賀市松栄町=0.9 小浜市四谷町*0.9 福井おおい町本郷*0.9 福井若狭町中央*0.8 勝山市旭町=0.7 永平寺町東古市*0.7 高浜町宮崎=0.7 福井池田町稻荷*0.7 大野市天神町*0.6 越前市村国*0.5 福井市美山町*0.5 南越前町東大道*0.5 3 小川村高府*2.7 栄村北信*2.7 2 小谷村中小谷*2.4 飯山市飯山福寿町*2.2 野沢温泉村豊郷*2.2 長野市戸隠*2.1 長野市豊野町豊野*2.0 木島平村往郷*2.0 信濃町柏原東裏*2.0 長野市鬼無里*2.0 長野市中条*1.9 白馬村北城*1.9 飯綱町芋川*1.9 長野市信州新町新町*1.8 中野市豊津*1.8 茅野市葛井公園*1.8 長野市箱清水=1.7 栄村小赤沢*1.7 立科町芦田*1.7 大町市美麻*1.6 飯綱町牟礼*1.5 松本市丸の内*1.5 諏訪市湖岸通り=1.5 佐久市甲*1.5 長野市大岡*1.5 1 諏訪市高島*1.4 小諸市文化センター*1.3 佐久市中込*1.3 御代田町役場*1.2 中野市三好町*1.2 千曲市杭瀬下*1.2 大町市八坂*1.1 坂城町坂城*1.1 松本市寿*1.1 小諸市小諸消防署*1.1 長野市牧村海ノ口*1.1 麻績村麻*1.1 木曾町開田高原西野*1.1 須坂市須坂*1.1 安曇野市穂高支所=1.0 筑北村坂井=1.0 小布施町小布施*1.0 山ノ内町消防署*1.0 上田市築地=1.0 軽井沢町追分=1.0 山形村役場*1.0 松本市沢村=0.9 松本市美須々*0.9 上田市大手*0.9 下諏訪町役場*0.9 長野市鶴賀緑町*0.9 安曇野市穂高福祉センター*0.9 王滝村鈴ヶ沢*0.9 松川村役場*0.9 山ノ内町平穏=0.9 飯田市高羽町=0.8 辰野町中央=0.8 松本市奈川*0.8 上田市下武石*0.8 岡谷市幸町*0.8 佐久市白田*0.8 大町市役所=0.8 大町市大町図書館*0.8 長野池田町池田*0.8 長野高山村高井*0.8 安曇野市堀金*0.8 安曇野市豊科*0.8 箕輪町中箕輪*0.7 軽井沢町長倉*0.7 青木村田沢青木*0.7 朝日村役場*0.7 東御市大日向*0.7 千曲市上山田温泉*0.7 千曲市戸倉*0.7 塩尻市広丘高出*0.7 筑北村西条*0.7 佐久市望月*0.7 生坂村役場*0.6 根羽村役場*0.6 安曇野市明科*0.6 原村役場*0.6 安曇野市三郷*0.5 3 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*2.9 高山市国府町*2.9 高山市上宝町本郷*2.7 2 飛騨市宮川町*2.3 飛騨市河合町元田*2.2 飛騨市古川町*2.2 飛騨市神岡町東町*1.9 高山市消防署*1.8 高山市丹生川町坊方*1.7 飛騨市神岡町殿=1.7 高山市一之宮町*1.6 白川村鳩谷*1.6 飛騨市河合町角川*1.6 高山市桐生町=1.5 下呂市下呂小学校*1.5 多治見市笠原町*1.5 1 美濃加茂市太田町=1.4 高山市清見町*1.3 高山市高根町*1.3 高山市久々野町*1.2 下呂市萩原町*1.2 可児市広見*1.2 美濃加茂市西町*1.1 土岐市泉町*1.1 高山市荘川町*1.0 中津川市加子母*1.0 瑞穂市別府*1.0 郡上市高鷲町*1.0 下呂市森=0.9 下呂市小坂町*0.9 下呂市馬瀬*0.9 土岐市肥田*0.9 笠松町司町*0.9 高山市朝日町*0.9 中津川市付知町*0.8 岐南町八剣*0.8 安八町氷取*0.7 郡上市白鳥町白鳥*0.7 岐阜市柳津町*0.7 大垣市墨俣町*0.7 羽島市竹鼻町*0.7 郡上市明宝*0.6 瑞浪市上平町*0.6 川辺町中川辺*0.6 郡上市八幡町島谷=0.6 郡上市和良町*0.6 瑞穂市宮田*0.5 多治見市三笠町*0.5 関市若草通り*0.5 2 只見町只見*1.9 西会津町登世島*1.9 会津美里町新鶴庁舎*1.8 只見町黒谷*1.8 会津坂下町市中三番甲*1.8 湯川村清水田*1.8 西会津町野沢=1.6 南会津町田島=1.6 南会津町界*1.5 柳津町柳津*1.5 1 喜多方市塩川町*1.3 福島昭和村下中津川*1.3 磐梯町磐梯*1.2 南会津町古町*1.1 喜多方市高郷町*1.1 猪苗代町城南=1.1 三島町宮下*1.1 福島金山町川口*1.1 郡山市湖南町*1.0 会津若松市材木町=0.9 檜枝岐村上河原*0.8 会津美里町本郷庁舎*0.6 下郷町高崎*0.5 2 沼田市白沢町*2.1 沼田市西倉内町=1.6</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>1 沼田市下久屋町*=1.4 渋川市赤城町*=1.3 みなかみ町鹿野沢*=1.2 沼田市利根町*=1.2 沼田市尾瀬高等学校=1.1 安中市安中*=1.1 片品村鎌田*=1.0 みなかみ町布施*=1.0 高崎市高松町*=1.0 群馬高山村中山*=0.9 前橋市堀越町*=0.9 前橋市鼻毛石町*=0.9 高崎市箕郷町*=0.8 桐生市元宿町*=0.8 みなかみ町後閑*=0.8 群馬昭と村糸井*=0.8 草津町草津*=0.8 前橋市粕川町*=0.8 前橋市富士見町*=0.8 渋川市北橋町*=0.7 邑楽町中野*=0.7 渋川市吹屋*=0.7 渋川市伊香保町*=0.6 桐生市黒保根町*=0.6 中之条町中之条町*=0.6 中之条町入山*=0.5</p> <p>2 名古屋南区鳴尾*=1.7 名古屋瑞穂区塩入町*=1.5</p> <p>1 半田市東洋町*=1.4 名古屋北区萩野通*=1.3 豊田市長興寺*=1.3 名古屋千種区日和町=1.1 西尾市矢曾根町*=1.1 豊明市杏掛町*=1.1 日進市蟹甲町*=1.1 幸田町菱池*=1.1 名古屋昭和区阿由知通*=1.0 名古屋港区金城ふ頭*=1.0 瀬戸市追分町*=1.0 刈谷市寿町*=1.0 東海市加木屋町*=1.0 東郷町春木*=1.0 清須市春日振形*=1.0 愛知県みよし市三好町*=1.0 名古屋西区八筋町*=0.9 名古屋熱田区一番*=0.9 名古屋港区善進本町*=0.9 名古屋天白区島田*=0.9 豊田市小坂本町=0.9 常滑市飛香台=0.9 知立市弘法*=0.9 尾張旭市東大道町*=0.9 高浜市稗田町*=0.9 大治町馬島*=0.9 蟹江町蟹江本町*=0.9 飛島村竹之郷*=0.9 武豊町長尾山*=0.9 北名古屋市井瀬木*=0.9 あま市甚目寺*=0.9 名古屋港区春田野*=0.8 名古屋守山区下志段味*=0.8 名古屋守山区西新*=0.8 岡崎市岩宮町=0.8 春日井市鳥居松町*=0.8 碧南市松本町*=0.8 安城市和泉町*=0.8 蒲郡市水竹町*=0.8 中部国際空港=0.7 大府市中央町*=0.7 蒲郡市御幸町*=0.7 岩倉市川井町*=0.7 名古屋中村区大宮町*=0.7 清須市西枇杷島町住吉*=0.7 名古屋緑区有松町*=0.7 あま市木田*=0.7 名古屋名東区名東本町*=0.7 愛西市諏訪町*=0.6 西尾市一色町=0.6 名古屋中区市役所*=0.6 新城市作手高里松風呂*=0.5 一宮市千秋=0.5 一宮市木曾川町*=0.5 名古屋中区県庁*=0.5 扶桑町高雄*=0.5</p>				
		<p>山形県</p> <p>1 飯豊町上原*=1.2 山形川西町上小松*=1.1 中山町長崎*=1.0 白鷹町荒砥*=0.9 米沢市林泉寺*=0.9 西川町大井沢*=0.9 山形小国町小国小坂町*=0.9 山形小国町岩井沢*=0.9 鶴岡市温海川=0.8 酒田市亀ヶ崎=0.7 南陽市三間通*=0.6 河北町吉田=0.6 戸沢村古口*=0.5 三川町横山*=0.5</p>				
		<p>茨城県</p> <p>1 筑西市舟生=0.8</p>				
		<p>栃木県</p> <p>1 日光市湯元*=1.4 日光市足尾町中才*=1.0 那須塩原市中塩原*=0.6</p>				
		<p>埼玉県</p> <p>1 加須市大利根*=1.3 久喜市栗橋*=0.9 宮代町笠原*=0.9 本庄市本庄*=0.8</p>				
		<p>山梨県</p> <p>1 忍野村忍草*=0.7</p>				
		<p>静岡県</p> <p>1 袋井市浅名*=0.6</p>				
		<p>三重県</p> <p>1 三重朝日町小向*=0.9 桑名市中央町*=0.6 鈴鹿市神戸*=0.6 鈴鹿市西条=0.5</p>				
		<p>滋賀県</p> <p>1 長浜市西浅井町大浦*=1.1 近江八幡市桜宮町=0.8 彦根市城町=0.7 大津市南小松=0.7</p>				
		<p>京都府</p> <p>1 京丹後市網野町*=0.9 与謝野町岩滝*=0.8 与謝野町四辻*=0.7</p>				
		<p>兵庫県</p> <p>1 豊岡市桜町=1.0</p>				
		<p>鳥取県</p> <p>1 鳥取市福部町細川*=1.0 北栄町土下*=0.7</p>				
119	1 18 10	<p>石川県能登地方</p> <p>37° 29.4' N 137° 12.5' E</p> <p>10km M: 3.9</p> <p>石川県</p> <p>2 珠洲市正院町*=1.5</p> <p>1 珠洲市大谷町*=0.9 能登町宇出津=0.7</p>				
120	1 18 30	<p>能登半島沖</p> <p>37° 33.1' N 137° 22.3' E</p> <p>12km M: 4.9</p> <p>石川県</p> <p>4 珠洲市正院町*=4.2 珠洲市三崎町=3.7</p> <p>3 珠洲市大谷町*=3.3 輪島市鳳至町=3.0 七尾市本府中町=2.7 七尾市能登島向田町*=2.6 能登町宇出津=2.6</p> <p>2 七尾市袖ヶ江町*=2.4 輪島市河井町*=2.3 能登町柳田*=2.3 中能登町末坂*=2.2 金沢市西念=2.2 かほく市浜北*=2.2 中能登町能登部下*=2.1 津幡町加賀爪=2.1 宝達志水町子浦*=2.1 かほく市宇野気*=2.1 能美市来丸町*=2.1 輪島市舳倉島=2.0 志賀町富来領家町=1.9 穴水町大町*=1.9 七尾市垣吉町*=1.9 かほく市高松*=1.9 小松市小馬出町=1.8 志賀町末吉古古*=1.7 宝達志水町今浜*=1.7 内灘町大学*=1.7 能美市寺井町*=1.6 能美市中町*=1.5 金沢市弥生*=1.5 志賀町香能*=1.5 加賀市大聖寺南町*=1.5</p> <p>1 羽咋市柳田町=1.4 小松市向本折町*=1.3 白山市鶴来本町*=1.3 白山市美川浜町*=1.2 川北町壺ツ屋*=1.0 白山市倉光*=1.0 野々市市三納*=1.0 白山市別宮町*=0.9 加賀市直下町=0.9 加賀市山中温泉本町*=0.8 白山市河内町口直海*=0.8</p> <p>新潟県</p> <p>3 上越市頸城区百間町*=2.7</p> <p>2 上越市木田*=2.3 長岡市中之島*=2.3 上越市大手町=2.2 上越市柿崎区柿崎*=2.2 糸魚川市能生*=2.1 上越市中ノ俣=2.1 糸魚川市一の宮=2.0 上越市三和区井ノ口*=2.0 上越市名立区名立大町*=2.0 妙高市田町*=2.0 糸魚川市大野*=2.0 上越市板倉区針*=1.9 上越市大潟区土底浜*=1.9 上越市吉川区原之町*=1.9 上越市安塚区安塚*=1.9 佐渡市赤泊*=1.8 柏崎市西山町池浦*=1.8 上越市中郷区藤沢*=1.7 十日町市千歳町*=1.7 刈羽村割町新田*=1.7 佐渡市岩谷口*=1.7 上越市牧区柳島*=1.7 佐渡市小木町*=1.7 妙高市栄町*=1.7 長岡市小国町法坂*=1.7 糸魚川市青海*=1.7 十日町市松之山*=1.6 上越市大島区岡*=1.6 十日町市松代*=1.6 出雲崎町米田=1.5 上越市浦川原区釜淵*=1.5 長岡市山古志竹沢*=1.5 佐渡市河原田本町*=1.5 長岡市寺泊敦ヶ管根*=1.5 妙高市関山*=1.5</p> <p>1 長岡市上岩井*=1.4 長岡市小島谷*=1.4 三条市新堀*=1.4 出雲崎町川西*=1.4 燕市分水桜町*=1.4 阿賀町鹿瀬中学校*=1.4 新潟西区寺尾東*=1.4 佐渡市相川三町目=1.4 佐渡市畑野*=1.4 佐渡市羽茂本郷*=1.4 佐渡市真野新町*=1.3 佐渡市新徳瓜生屋*=1.3 南魚沼市六日町=1.3 妙高市田口*=1.3 長岡市浦*=1.3 柏崎市日石町*=1.3 小千谷市旭町*=1.3 上越市清里区荒牧*=1.3 魚沼市今泉*=1.3 柏崎市高柳町岡野町*=1.2 佐渡市相川栄町*=1.2 佐渡市両津支所*=1.2 十日町市水口沢*=1.2 見附市昭和町*=1.2 十日町市下条*=1.1 新潟中央区美咲町=1.1 長岡市与板町与板*=1.0 新潟西蒲区役所=1.0 長岡市寺泊一里塚*=1.0 佐渡市千種*=1.0 長岡市寺泊鳥帽子平*=0.9 魚沼市下折立=0.9 加茂市幸町*=0.9 長岡市金町*=0.9 南魚沼市塩沢庁舎*=0.9 三条市西裏館*=0.9 阿賀野市姥ヶ橋*=0.9 小千谷市城内=0.9 新潟空港=0.9 弥彦村矢作*=0.8 新潟南区白根*=0.8 長岡市東川口*=0.8 燕市秋葉町*=0.8 南魚沼市浦佐*=0.7</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
121	1 18 39	富山県 阿賀野市畑江=0.7 長岡市幸町=0.7 新潟西蒲区巻甲*=0.7 新潟秋葉区新津東町*=0.7 佐渡市松ヶ崎*=0.7 新潟江南区泉町*=0.6 新潟北区東栄町*=0.6 田上町原ヶ崎新田*=0.5 南魚沼市塩沢小学校*=0.5 長岡市千手*=0.5 魚沼市須原*=0.5 魚沼市小出島*=0.5 3 射水市二口*=3.0 射水市小島*=2.8 射水市橋下条*=2.7 富山市新桜町*=2.7 舟橋村仏生寺*=2.7 高岡市広小路*=2.6 射水市本町*=2.6 射水市加茂中部*=2.6 氷見市加納*=2.5 2 射水市久々湊*=2.4 高岡市福岡町*=2.3 小矢部市泉町=2.3 小矢部市水牧*=2.3 高岡市伏木=2.1 富山市石坂=1.9 富山市八尾町福島=1.9 上市町稗田*=1.9 立山町芦崎寺*=1.9 滑川市寺家町*=1.8 富山市婦中町笹倉*=1.7 魚津市釈迦堂=1.7 黒部市植木*=1.7 富山朝日町境*=1.6 魚津市本江*=1.6 黒部市宇奈月町下立*=1.6 富山市上二杉*=1.6 立山町吉峰=1.6 富山朝日町道下=1.6 南砺市蛇喰*=1.5 南砺市上平細島*=1.5 1 入善町入膳*=1.4 南砺市城端*=1.4 富山市今泉*=1.3 富山市山田湯*=1.3 砺波市栄町*=1.3 南砺市荒木*=1.3 富山市楡原*=1.2 立山町米沢*=1.2 砺波市庄川町*=1.2 南砺市天池=1.2 南砺市利賀村上百瀬*=1.2 南砺市下梨*=1.1 富山市花崎*=1.1 南砺市井波*=1.0 南砺市苗島*=0.8	37° 06.4' N	136° 38.8' E	6km	M: 4.8
		福井県 2 あわら市国影*=1.6 福井坂井市三国町中央*=1.6 1 あわら市市姫*=1.4 福井坂井市坂井町下新庄*=1.3 福井坂井市春江町隨心寺*=1.2 福井市豊島=1.1 越前市粟田部*=1.0 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.9 永平寺町松岡春日*=0.8 永平寺町山王*=0.8 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.8 長野県 2 小川村高府*=1.6 1 栄村北信*=1.4 小谷村中小谷*=1.3 長野市戸隠*=1.0 長野市豊野町豊野*=1.0 野沢温泉村豊郷*=1.0 飯山市飯山福寿町*=0.9 長野市中条*=0.8 白馬村北城*=0.8 木島平村往郷*=0.8 長野市鬼無里*=0.8 長野市信州新町新町*=0.8 長野市箱清水=0.7 大町市美麻*=0.7 岐阜県 2 高山市奥飛騨温泉郷柘尾*=1.7 高山市上宝町本郷*=1.6 高山市国府町*=1.5 1 飛騨市河合町元田*=1.4 飛騨市古川町*=1.4 飛騨市神岡町東町*=1.3 高山市丹生川町坊方*=1.1 飛騨市宮川町*=1.1 白川村鳩谷*=1.0 高山市消防署*=0.9 高山市桐生町=0.8 飛騨市神岡町殿=0.8 飛騨市河合町角川*=0.7 高山市一之宮町*=0.6 高山市清見町*=0.6 高山市高根町*=0.6 福島県 1 西会津町登世島*=0.8 西会津町野沢=0.6 南会津町田島=0.5 只見町黒谷*=0.5 群馬県 1 沼田市白沢町*=0.6 愛知県 1 名古屋南区鳴尾*=1.0 名古屋瑞穂区塩入町*=0.9				
122	1 18 42	石川県 5弱 志賀町香能*=4.5 4 志賀町富来領家町=3.7 3 七尾市本府中町=3.2 七尾市能登島向田町*=3.2 志賀町末吉千古*=3.1 中能登町能登部下*=3.0 中能登町末坂*=2.9 七尾市垣吉町*=2.9 輪島市鳳至町=2.8 輪島市門前町走出*=2.7 七尾市袖ヶ江町*=2.5 2 穴水町大町*=2.3 輪島市河井町*=2.2 宝達志水町子浦*=2.0 宝達志水町今浜*=1.9 かほく市宇野気*=1.8 能登町宇出津=1.7 羽咋市柳田町=1.7 1 珠洲市正院町*=1.4 かほく市高松*=1.2 輪島市舳倉島=1.1 津幡町加賀爪=1.1 金沢市西念=1.0 小松市小馬出町=1.0 加賀市大聖寺南町*=1.0 内灘町大学*=1.0 白山市別宮町*=1.0 珠洲市三崎町=0.9 金沢市弥生*=0.7 加賀市直下町=0.7 加賀市山中温泉本町*=0.7 能美市来丸町*=0.6 野々市市三納*=0.6 小松市向本折町*=0.5	37° 18.1' N	136° 50.1' E	8km	M: 3.8
		新潟県 2 上越市牧区柳島*=1.6 糸魚川市一の宮=1.5 糸魚川市大野*=1.5 1 上越市三和区井ノ口*=1.4 上越市安塚区安塚*=1.3 糸魚川市青海*=1.2 上越市木田*=1.1 糸魚川市能生*=1.0 上越市大潟区土底浜*=0.9 上越市頸城区百間町*=0.9 上越市大手町=0.9 上越市浦川原区釜淵*=0.9 上越市吉川区原之町*=0.8 刈羽村割町新田*=0.8 上越市中郷区藤沢*=0.7 上越市中ノ俣=0.7 妙高市田町*=0.7 十日町市松之山*=0.6 上越市板倉区針*=0.6 十日町市松代*=0.6 富山県 2 氷見市加納*=2.1 立山町芦崎寺*=2.0 富山市新桜町*=2.0 射水市久々湊*=1.7 射水市加茂中部*=1.6 立山町吉峰=1.6 射水市本町*=1.6 舟橋村仏生寺*=1.5 小矢部市水牧*=1.5 1 高岡市伏木=1.4 射水市橋下条*=1.4 射水市二口*=1.4 富山市婦中町笹倉*=1.3 高岡市広小路*=1.3 射水市小島*=1.3 富山朝日町道下=1.2 小矢部市泉町=1.1 南砺市城端*=1.1 富山市八尾町福島=1.1 南砺市下梨*=1.0 魚津市釈迦堂=1.0 高岡市福岡町*=1.0 富山市石坂=1.0 南砺市井波*=0.9 富山朝日町境*=0.9 滑川市寺家町*=0.9 上市町稗田*=0.9 南砺市荒木*=0.8 黒部市植木*=0.8 立山町米沢*=0.8 入善町入膳*=0.8 富山市今泉*=0.7 南砺市蛇喰*=0.7 富山市山田湯*=0.7 南砺市天池=0.7 魚津市本江*=0.7 黒部市宇奈月町下立*=0.6 南砺市利賀村上百瀬*=0.6 砺波市庄川町*=0.6 南砺市上平細島*=0.6 砺波市栄町*=0.5 福井県 1 あわら市国影*=1.1 福井坂井市坂井町下新庄*=1.0 福井坂井市三国町中央*=0.9 福井坂井市春江町隨心寺*=0.8 あわら市市姫*=0.8 福井市豊島=0.7 越前町西田中*=0.7 越前町江波*=0.6 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.5 長野県 1 木曾町開田高原西野*=0.7 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.4 飛騨市宮川町*=1.0 高山市奥飛騨温泉郷柘尾*=0.9 飛騨市河合町元田*=0.9 高山市国府町*=0.8 白川村鳩谷*=0.8 飛騨市神岡町東町*=0.6 飛騨市神岡町殿=0.5 高山市丹生川町坊方*=0.5 飛騨市古川町*=0.5				
122	1 18 42	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.5 2 輪島市河井町*=2.0 1 穴水町大町*=1.3 志賀町富来領家町=1.2 七尾市能登島向田町*=1.1 志賀町香能*=0.7 七尾市本府中町=0.7 中能登町能登部下*=0.7 中能登町末坂*=0.6 七尾市垣吉町*=0.6 能登町宇出津=0.6	37° 18.1' N	136° 50.1' E	8km	M: 3.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
123	1 18 42	石川県能登地方 石川県 1 志賀町末吉千古*=0.7	37° 14.5' N	136° 48.4' E	11km	M: 3.3
124 (注)	1 18 45 1 18 44	新潟県上中越沖 石川県能登地方 石川県 3 七尾市本府中町=2.6 2 中能登町末坂*=2.2 中能登町能登部下*=2.2 七尾市能登島向田町*=2.0 珠洲市正院町*=1.9 宝達志水町子浦*=1.8 志賀町富来領家町=1.7 七尾市袖ヶ江町*=1.6 かほく市宇野気*=1.6 1 七尾市垣吉町*=1.4 輪島市舳倉島=1.3 輪島市鳳至町=1.3 志賀町末吉千古*=1.3 かほく市高松*=1.2 志賀町香能*=1.1 穴水町大町*=1.1 金沢市西念=1.1 津幡町加賀爪=1.1 能登町宇出津=0.9 内灘町大学*=0.9 能美市来丸町*=0.8 輪島市河井町*=0.7 羽咋市柳田町=0.5 新潟県 2 上越市木田*=1.8 佐渡市羽茂本郷*=1.7 佐渡市小木町*=1.7 阿賀町鹿瀬中学校*=1.7 佐渡市河原田本町*=1.7 上越市柿崎区柿崎*=1.6 柏崎市西山町池浦*=1.6 糸川市一の宮=1.6 新潟空港=1.6 新潟西蒲区巻甲*=1.6 佐渡市畑野*=1.5 糸川市大野*=1.5 佐渡市赤泊*=1.5 佐渡市新徳瓜生屋*=1.5 佐渡市千種*=1.5 新潟西蒲区役所=1.5 1 上越市大手町=1.4 上越市牧区柳島*=1.4 加茂市幸町*=1.4 佐渡市相川三町目=1.3 出雲崎町米田=1.3 新潟中央区美咲町=1.3 上越市吉川区原之町*=1.2 妙高市田町*=1.2 上越市大潟区土底浜*=1.2 佐渡市岩谷口*=1.2 佐渡市松ヶ崎*=1.2 佐渡市真野新町*=1.2 小千谷市旭町*=1.1 妙高市田口*=1.1 佐渡市両津支所*=1.1 長岡市寺泊一里塚*=1.1 新潟秋葉区新津東町*=1.0 南魚沼市六日町=1.0 柏崎市日石町*=1.0 上越市中ノ俣=0.9 阿賀野市畑江=0.9 上越市清里区荒牧*=0.9 上越市安塚区安塚*=0.9 佐渡市相川栄町*=0.8 小千谷市城内=0.8 五泉市村松乙=0.7 十日町市下条*=0.6 長岡市幸町=0.6 長岡市千手*=0.6 富山県 2 舟橋村仏生寺*=2.4 射水市二口*=2.1 射水市加茂中部*=2.0 射水市橋下条*=2.0 富山市新桜町*=2.0 富山朝日町道下=1.8 射水市小島*=1.7 氷見市加納*=1.6 高岡市広小路*=1.5 富山市石坂=1.5 1 射水市久々湊*=1.4 上市町稗田*=1.3 富山市婦中町笹倉*=1.2 滑川市寺家町*=1.2 入善町入膳*=1.2 富山朝日町境*=1.2 高岡市伏木=1.2 射水市本町*=1.2 小矢部市泉町=1.1 黒部市宇奈月町下立*=1.1 富山市八尾町福島=1.1 高岡市福岡町*=1.1 立山町吉峰=1.0 立山町米沢*=1.0 立山町芦峯寺*=0.8 魚津市釈迦堂=0.8 富山市今泉*=0.8 黒部市植木*=0.7 富山市花崎*=0.7 山形県 1 飯豊町上原*=0.5 福島県 1 西会津町野沢=0.8 西会津町登世島*=0.8 只見町黒谷*=0.5 群馬県 1 沼田市白沢町*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.5 長野県 1 小川村高府*=0.9 長野市豊野町豊野*=0.7 栄村北信*=0.7 大町市美麻*=0.6 長野市信州新町新町*=0.5 岐阜県 1 飛騨市宮川町*=0.6 高山市上宝町本郷*=0.5 飛騨市河合町元田*=0.5	37° 34.3' N 37° 30.8' N	137° 37.6' E 137° 21.5' E	18km 13km	M: 4.5 M: 3.3
125	1 18 46	佐渡付近 石川県 2 珠洲市大谷町*=2.1 1 珠洲市正院町*=0.7 輪島市河井町*=0.6	37° 44.3' N	137° 36.8' E	11km	M: 3.3
126	1 18 47	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 20.0' N	136° 46.4' E	4km	M: 3.0
127	1 18 48	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 志賀町富来領家町=1.0	37° 12.2' N	136° 45.7' E	3km	M: 2.9
128	1 18 49	能登半島沖 石川県 3 珠洲市正院町*=2.7 2 珠洲市三崎町=1.9 珠洲市大谷町*=1.7 輪島市河井町*=1.5 1 能登町宇出津=1.2 輪島市鳳至町=1.0 志賀町香能*=0.5 七尾市本府中町=0.5	37° 34.8' N	137° 21.2' E	3km	M: 4.3
129	1 18 50	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.6 1 輪島市鳳至町=0.8 輪島市河井町*=0.8	37° 21.8' N	136° 57.9' E	5km	M: 3.0
130	1 18 51	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=1.3 珠洲市大谷町*=0.7 輪島市舳倉島=0.5	37° 26.2' N	137° 12.4' E	12km	M: 3.4
131	1 18 52	新潟県上中越沖 石川県 3 志賀町富来領家町=2.6 2 志賀町香能*=2.0 1 七尾市能登島向田町*=1.3 穴水町大町*=1.3 中能登町能登部下*=1.1 七尾市垣吉町*=1.0 志賀町末吉千古*=1.0 七尾市本府中町=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.7 中能登町末坂*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.8 氷見市加納*=0.8	37° 40.2' N	137° 31.4' E	8km	M: 3.9
132	1 18 53	佐渡付近 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5 輪島市河井町*=1.5	37° 50.1' N	137° 44.7' E	16km	M: 3.3
133	1 18 53	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.6 2 珠洲市三崎町=2.3 輪島市河井町*=2.2 輪島市鳳至町=2.1 珠洲市大谷町*=1.9	37° 27.5' N	137° 15.6' E	13km	M: 3.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
134	1 18 54	新潟県 1 能登町宇出津=1.1 1 佐渡市河原田本町*=0.7 上越市大潟区土底浜*=0.6 上越市頸城区百間町*=0.6				
		石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.9	37° 17.2' N	136° 49.0' E	0km	M: 3.1
135 (注)	1 18 56 1 18 56	能登半島沖 石川県能登地方 石川県 4 志賀町富来領家町=3.6 3 輪島市鳳至町=3.3 輪島市河井町*=3.0 2 志賀町香能*=2.0 能登町宇出津=1.6 1 穴水町大町*=1.1 七尾市能登島向田町*=1.0 七尾市本府中町=0.5 志賀町末吉千古*=0.5 七尾市袖ヶ江町*=0.5	37° 24.9' N 37° 09.3' N	136° 56.7' E 136° 44.9' E	8km 2km	M: 4.1 M: 3.1
136	1 18 57	佐渡付近 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 54.4' N	137° 43.2' E	23km	M: 3.6
137	1 18 59	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.2 志賀町富来領家町=1.2 七尾市能登島向田町*=1.0	37° 14.4' N	136° 48.3' E	9km	M: 3.6
138	1 19 01	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=0.6	37° 28.3' N	137° 08.6' E	12km	M: 2.8
139	1 19 01	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.8 穴水町大町*=0.8 輪島市鳳至町=0.5	37° 20.9' N	136° 59.7' E	8km	M: 3.2
140	1 19 01	佐渡付近 石川県 3 珠洲市正院町*=2.5 珠洲市大谷町*=2.5 2 珠洲市三崎町=1.8 1 輪島市河井町*=0.7 輪島市鳳至町=0.6	37° 51.0' N	137° 44.6' E	12km	M: 3.6
141	1 19 02	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=2.6 2 輪島市鳳至町=2.1 穴水町大町*=1.5 1 七尾市袖ヶ江町*=1.0 七尾市能登島向田町*=1.0 能登町宇出津=1.0 七尾市本府中町=0.8	37° 20.5' N	136° 58.2' E	12km	M: 3.6
142	1 19 03	佐渡付近 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.1 志賀町香能*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.8 志賀町富来領家町=0.7	37° 46.7' N	137° 47.3' E	18km	M: 3.0
143	1 19 03	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.5	37° 19.3' N	136° 46.5' E	5km	M: 3.4
144	1 19 04	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.9 1 七尾市本府中町=0.8 輪島市鳳至町=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.5	37° 10.5' N	136° 52.3' E	12km	M: 3.4
145	1 19 05	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=2.6 2 輪島市鳳至町=2.2	37° 21.3' N	136° 55.5' E	2km	M: 3.1
146	1 19 05	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=3.1 珠洲市大谷町*=2.6 珠洲市三崎町=2.5 1 能登町宇出津=1.0	37° 29.5' N	137° 17.6' E	12km	M: 3.9
147	1 19 06	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6 1 穴水町大町*=0.7	37° 21.0' N	136° 53.2' E	8km	M: 3.5
148	1 19 06	佐渡付近 新潟県 2 長岡市中之島*=2.1 佐渡市新穂瓜生屋*=1.7 佐渡市河原田本町*=1.5 1 佐渡市小木町*=1.4 佐渡市千種*=1.3 佐渡市岩谷口*=1.2 魚沼市須原*=1.1 長岡市寺泊教ヶ曾根*=1.1 三条市新堀*=1.0 見附市昭和町*=1.0 長岡市金町*=0.9 佐渡市畑野*=0.9 佐渡市両津支所*=0.9 上越市木田*=0.9 柏崎市西山町池浦*=0.8 佐渡市羽茂本郷*=0.8 佐渡市真野新町*=0.8 佐渡市相川栄町*=0.7 長岡市小島谷*=0.7 刈羽村割町新田*=0.7 魚沼市堀之内*=0.7 小千谷市旭町*=0.6 上越市大潟区土底浜*=0.6 出雲崎町米田=0.6 新潟中央区美咲町=0.6 佐渡市相川三丁目=0.6 佐渡市赤泊*=0.6 妙高市田町*=0.5 上越市安塚区安塚*=0.5 石川県 1 珠洲市正院町*=0.9 輪島市舳倉島=0.7 珠洲市大谷町*=0.7 志賀町富来領家町=0.5	37° 53.1' N	137° 42.6' E	19km	M: 4.3
149	1 19 08	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.1 1 志賀町香能*=0.7 穴水町大町*=0.6	37° 15.3' N	136° 44.8' E	4km	M: 3.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
150	1 19 09	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 15.2' N	136° 46.5' E	4km	M: 3.4
151	1 19 10	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.3 穴水町大町*=1.9 1 七尾市本府中町=0.7 七尾市能登島向田町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6 輪島市鳳至町=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.5	37° 12.9' N	136° 51.1' E	12km	M: 3.7
152	1 19 14	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.0 志賀町富来領家町=1.9 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.1 穴水町大町*=0.5 能登町宇出津=0.5	37° 11.0' N	136° 42.9' E	10km	M: 3.4
153	1 19 15	佐渡付近 石川県 1 輪島市河井町*=0.9	37° 51.9' N	137° 49.7' E	18km	M: 3.0
154	1 19 16	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 輪島市河井町*=1.2	37° 28.3' N	136° 55.2' E	3km	M: 3.5
155	1 19 16	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.0	37° 29.4' N	137° 13.0' E	20km	M: 2.7
156	1 19 20	佐渡付近 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.8	37° 52.5' N	137° 58.7' E	18km	M: 3.1
157	1 19 21	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.4 穴水町大町*=0.7	37° 12.5' N	136° 41.5' E	5km	M: 3.5
158	1 19 22	佐渡付近 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市河井町*=0.9 穴水町大町*=0.5	37° 52.2' N	137° 45.7' E	13km	M: 3.4
159 (注)	1 19 25 1 19 25	石川県能登地方 石川県能登地方 富山県 2 舟橋村仏生寺*=1.7 立山町芦峯寺*=1.5 1 富山市新桜町*=1.4 氷見市加納*=1.2 黒部市植木*=1.0 滑川市寺家町*=1.0 射水市橋下条*=1.0 立山町吉峰=0.9 高岡市広小路*=0.9 射水市二口*=0.9 魚津市釈迦堂=0.8 魚津市本江*=0.8 射水市本町*=0.7 射水市加茂中部*=0.7 高岡市福岡町*=0.7 小矢部市泉町=0.6 石川県 2 珠洲市正院町*=2.4 輪島市鳳至町=2.2 輪島市河井町*=1.9 珠洲市大谷町*=1.9 珠洲市三崎町=1.8 能登町宇出津=1.7 輪島市舩倉島=1.6 穴水町大町*=1.5 1 志賀町富来領家町=1.4 七尾市本府中町=1.2 七尾市能登島向田町*=1.2 志賀町香能*=1.1 七尾市袖ヶ江町*=1.1 羽咋市柳田町=0.9 宝達志水町子浦*=0.9 加賀市大聖寺南町*=0.9 志賀町末吉千古*=0.8 小松市小馬出町=0.8 七尾市垣吉町*=0.8 かほく市高松*=0.6 白山市別宮町*=0.6 加賀市直下町=0.5 福井県 1 あわら市国影*=1.2 福井坂井市三国町中央*=0.7 あわら市市姫*=0.6 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.8 飛騨市神岡町東町*=0.5	37° 27.4' N 37° 26.8' N	137° 11.9' E 137° 09.6' E	13km 14km	M: 4.3 M: 3.5
160	1 19 27	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 輪島市河井町*=1.8 能登町宇出津=1.5	37° 24.0' N	137° 03.7' E	9km	M: 3.6
161	1 19 27	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市大谷町*=3.7 珠洲市正院町*=3.5 3 珠洲市三崎町=2.7 2 七尾市能登島向田町*=2.0 能登町宇出津=1.9 輪島市鳳至町=1.8 1 輪島市河井町*=1.2 穴水町大町*=1.2 志賀町富来領家町=1.1 七尾市本府中町=1.0 七尾市垣吉町*=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.8 小松市小馬出町=0.7 志賀町香能*=0.6 宝達志水町子浦*=0.6 白山市鶴来本町*=0.6 能美市来丸町*=0.6 羽咋市柳田町=0.5 富山県 2 舟橋村仏生寺*=1.5 1 射水市二口*=1.2 富山市新桜町*=1.1 高岡市広小路*=0.8 氷見市加納*=0.8 射水市小島*=0.8 射水市加茂中部*=0.7 富山市八尾町福島=0.7 立山町芦峯寺*=0.7 射水市橋下条*=0.6 南砺市上平細島*=0.6 高岡市福岡町*=0.6 射水市本町*=0.6 福井県 1 あわら市国影*=1.1 福井坂井市三国町中央*=0.8 あわら市市姫*=0.6	37° 28.0' N	137° 13.3' E	10km	M: 4.5
162	1 19 28	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.7 1 志賀町富来領家町=0.7 穴水町大町*=0.6	37° 24.4' N	136° 46.5' E	8km	M: 3.8
163	1 19 29	佐渡付近 石川県 2 輪島市鳳至町=2.4 輪島市河井町*=1.9 穴水町大町*=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.3 志賀町香能*=1.2 七尾市本府中町=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.8 志賀町末吉千古*=0.8 中能登町末坂*=0.7 中能登町能登部下*=0.7 能登町宇出津=0.7 七尾市垣吉町*=0.6	37° 45.7' N	137° 40.9' E	18km	M: 2.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
164	1 19 30	新潟県 1 佐渡市小木町*=0.7 新潟県上中越沖 37° 39.8' N 137° 33.0' E 14km M: 4.4 新潟県 1 妙高市田口*=1.4 上越市木田*=1.3 上越市牧区柳島*=1.1 糸魚川市青海*=0.9 糸魚川市大野*=0.8 糸魚川市能生*=0.8 上越市大手町=0.8 佐渡市相川三丁目=0.8 佐渡市河原田本町*=0.8 上越市安塚区安塚*=0.7 糸魚川市一の宮=0.7 妙高市田町*=0.7 佐渡市羽茂本郷*=0.6 佐渡市岩谷口*=0.6 佐渡市畑野*=0.5 上越市大潟区土底浜*=0.5 佐渡市真野新町*=0.5 佐渡市相川栄町*=0.5 佐渡市新徳瓜生屋*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.7 石川県 1 珠洲市正院町*=1.4 七尾市本府中町=1.3 中能登町能登部下*=1.1 珠洲市三崎町=1.0 輪島市鳳至町=0.9 輪島市舳倉島=0.8 中能登町末坂*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.6 志賀町富来領家町=0.5 長野県 1 小川村高府*=0.7				
165	1 19 31	石川県能登地方 37° 22.5' N 137° 05.0' E 12km M: 3.4 石川県 1 能登町宇出津=0.5				
166	1 19 32	石川県能登地方 37° 26.4' N 137° 09.0' E 15km M: 2.4 石川県 1 輪島市河井町*=0.5				
167	1 19 33	新潟県上中越沖 37° 40.3' N 137° 35.1' E 6km M: 2.8 石川県 1 輪島市河井町*=0.7 志賀町富来領家町=0.6				
168	1 19 34	石川県能登地方 37° 19.4' N 136° 49.7' E 7km M: 2.9 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 1 輪島市河井町*=1.3				
169	1 19 34	石川県能登地方 37° 16.0' N 137° 05.4' E 0km M: 2.6 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.9 1 輪島市鳳至町=0.6				
170	1 19 35	石川県能登地方 37° 10.5' N 136° 41.9' E 7km M: 2.6 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=0.5				
171	1 19 37	石川県能登地方 37° 10.8' N 136° 55.8' E 7km M: 2.6 石川県 2 志賀町富来領家町=1.9 1 珠洲市正院町*=0.9 志賀町香能*=0.6				
172	1 19 38	石川県能登地方 37° 10.5' N 136° 41.4' E 5km M: 3.1 石川県 2 志賀町香能*=1.5 1 志賀町富来領家町=1.3				
173	1 19 38	石川県能登地方 37° 18.1' N 136° 52.6' E 9km M: 3.7 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 七尾市能登島向田町*=1.5 穴水町大町*=1.5 1 輪島市河井町*=1.4 七尾市本府中町=0.6				
174	1 19 39	石川県能登地方 37° 27.2' N 137° 16.7' E 16km M: 3.4 石川県 1 珠洲市正院町*=1.1				
175	1 19 39	石川県能登地方 37° 26.5' N 137° 06.8' E 9km M: 3.1 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.2				
176	1 19 39	石川県能登地方 37° 19.9' N 136° 53.0' E 12km M: 3.0 石川県 1 輪島市河井町*=0.6 穴水町大町*=0.6				
177	1 19 40	能登半島沖 37° 31.4' N 137° 10.4' E 5km M: 3.1 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.5 1 輪島市河井町*=0.8				
178	1 19 41	石川県能登地方 37° 19.0' N 136° 51.1' E 7km M: 3.2 石川県 1 穴水町大町*=0.7 輪島市河井町*=0.5				
179	1 19 42	石川県能登地方 37° 13.5' N 136° 44.1' E 9km M: 3.3 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町香能*=0.9				
180	1 19 44	石川県能登地方 37° 24.8' N 136° 57.8' E 2km M: 3.2 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0				
181	1 19 45	石川県能登地方 37° 10.0' N 136° 42.0' E 6km M: 3.4 石川県 2 志賀町香能*=1.9 志賀町富来領家町=1.5				
182	1 19 46	石川県能登地方 37° 17.9' N 136° 55.3' E 2km M: 3.5 石川県 1 穴水町大町*=1.3 志賀町富来領家町=1.1				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
183	1 19 47	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=1.0	37° 21.7' N	136° 58.5' E	9km	M: 3.4
184	1 19 47	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 10.1' N	136° 38.5' E	10km	M: 2.8
185	1 19 48	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=1.5 1 珠洲市大谷町*=0.7 珠洲市三崎町=0.6	37° 29.1' N	137° 17.5' E	10km	M: 2.9
186	1 19 48	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.9 輪島市河井町*=0.6	37° 19.9' N	136° 47.2' E	9km	M: 3.3
187	1 19 49	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.6 1 中能登町能登部下*=1.3 志賀町富来領家町=1.1 志賀町末吉千古*=1.0 穴水町大町*=0.8 宝達志水町子浦*=0.5 羽咋市柳田町=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.5	37° 07.9' N	136° 37.2' E	9km	M: 3.8
188	1 19 50	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.9	37° 13.3' N	136° 43.6' E	10km	M: 3.4
189	1 19 50	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市正院町*=4.0 珠洲市大谷町*=3.6 3 珠洲市三崎町=3.1 能登町字出津=2.7 輪島市鳳至町=2.5 2 穴水町大町*=2.2 七尾市能登島向田町*=2.1 志賀町富来領家町=2.0 七尾市垣吉町*=1.9 輪島市河井町*=1.9 志賀町末吉千古*=1.8 加賀市大聖寺南町*=1.6 七尾市本府中町=1.6 中能登町能登部下*=1.5 1 七尾市袖ヶ江町*=1.4 能美市来丸町*=1.4 志賀町香能*=1.3 宝達志水町子浦*=1.3 小松市小馬出町=1.3 輪島市舳倉島=1.2 羽咋市柳田町=1.2 中能登町末坂*=1.2 金沢市西念=1.2 津幡町加賀爪=1.2 かほく市高松*=1.2 かほく市宇野気*=1.0 小松市向本折町*=0.9 白山市鶴来本町*=0.9 加賀市直下町=0.8 内灘町大学*=0.8 能美市寺井町*=0.7 金沢市弥生*=0.7 白山市美川浜町*=0.6 加賀市山中温泉本町*=0.5 福井県 2 あわら市国影*=1.7 あわら市市姫*=1.6 福井坂井市三国町中央*=1.5 1 福井坂井市坂井町下新庄*=1.0 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.9 越前町江波*=0.8 福井坂井市春江町随応寺*=0.8 新潟県 1 上越市木田*=0.9 上越市大手町=0.9 糸魚川市大野*=0.8 上越市三和区井ノ口*=0.8 上越市頸城区百間町*=0.7 上越市名立区名立大町*=0.6 糸魚川市青海*=0.6 上越市安塚区安塚*=0.6 上越市大潟区土底浜*=0.5 上越市中ノ俣=0.5 上越市牧区柳島*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.4 氷見市加納*=1.4 小矢部市泉町=1.4 射水市二口*=1.4 射水市加茂中部*=1.4 射水市本町*=1.3 射水市橋下条*=1.2 舟橋村仏生寺*=1.2 高岡市伏木=1.2 高岡市福岡町*=1.2 小矢部市水牧*=1.1 高岡市広小路*=1.1 射水市小島*=1.0 立山町芦嶽寺*=0.8 南砺市下梨*=0.8 南砺市上平細島*=0.8 富山市八尾町福島=0.6 南砺市蛇喰*=0.6 富山市婦中町笹倉*=0.6 黒部市宇奈月町下立*=0.6 砺波市庄川町*=0.6 入善町入膳*=0.5 南砺市城端*=0.5 立山町吉峰=0.5 長野県 1 小川村高府*=0.9 岐阜県 1 高山市奥飛騨温泉郷栢尾*=0.5	37° 30.7' N	137° 16.4' E	12km	M: 4.6
190	1 19 54	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=1.0 珠洲市大谷町*=0.5	37° 20.7' N	137° 01.1' E	8km	M: 3.3
191	1 19 55	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 28.0' N	137° 12.5' E	16km	M: 2.8
192	1 19 55	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 13.2' N	136° 44.1' E	3km	M: 2.9
193	1 19 56	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.8 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 08.4' N	136° 37.3' E	1km	M: 2.9
194	1 19 56	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.6 輪島市河井町*=2.5	37° 23.5' N	136° 54.0' E	7km	M: 3.5
195	1 19 58	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.5' N	136° 43.8' E	3km	M: 2.8
196	1 19 59	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=0.7	37° 32.2' N	137° 04.8' E	6km	M: 2.5
197	1 20 00	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=2.0 輪島市河井町*=1.9 輪島市鳳至町=1.7 1 七尾市能登島向田町*=1.3 七尾市本府中町=1.2 七尾市袖ヶ江町*=1.1 七尾市垣吉町*=1.0	37° 10.2' N	136° 50.4' E	12km	M: 3.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.9 羽咋市柳田町=0.6 中能登町末坂*=0.6 志賀町末吉千古*=0.5				
		富山県 1 氷見市加納*=0.6				
198	1 20 02	石川県能登地方 37° 23.3' N 136° 51.2' E 0km M: 2.3 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 輪島市河井町*=1.9				
199	1 20 03	石川県能登地方 37° 16.6' N 136° 48.7' E 10km M: 3.1 石川県 2 志賀町富来領家町=1.5 1 志賀町香能*=1.4				
200	1 20 03	石川県能登地方 37° 09.6' N 136° 41.2' E 8km M: 3.0 石川県 2 志賀町香能*=1.6				
201	1 20 03	能登半島沖 37° 33.4' N 137° 22.3' E 7km M: 3.6 石川県 1 珠洲市三崎町=1.2 珠洲市正院町*=1.2				
202	1 20 04	石川県能登地方 37° 10.2' N 136° 42.2' E 1km M: 1.8 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7				
203	1 20 05	石川県能登地方 37° 14.6' N 136° 46.6' E 10km M: 2.1 石川県 2 輪島市河井町*=1.8 輪島市鳳至町=1.5				
204	1 20 05	石川県能登地方 37° 11.4' N 136° 49.1' E 10km M: 3.5 石川県 2 穴水町大町*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=1.1 七尾市能登島向田町*=0.7				
205	1 20 06	石川県能登地方 37° 20.9' N 136° 51.9' E 9km M: 3.3 石川県 1 珠洲市正院町*=1.3 輪島市河井町*=1.0 輪島市鳳至町=0.9 珠洲市大谷町*=0.9				
206	1 20 07	石川県能登地方 37° 21.6' N 136° 53.4' E 8km M: 3.5 石川県 2 輪島市鳳至町=2.1 輪島市河井町*=2.0 1 穴水町大町*=1.1 七尾市能登島向田町*=1.0 七尾市袖ヶ江町*=0.7 志賀町富来領家町=0.6				
207	1 20 09	佐渡付近 37° 54.5' N 137° 49.0' E 19km M: 3.3 新潟県 1 佐渡市河原田本町*=0.6				
208	1 20 09	能登半島沖 37° 15.1' N 136° 42.0' E 8km M: 3.0 石川県 1 志賀町香能*=0.8 志賀町富来領家町=0.6				
209	1 20 10	石川県能登地方 37° 29.8' N 137° 13.9' E 8km M: 2.7 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 珠洲市正院町*=1.1 輪島市河井町*=0.8 珠洲市大谷町*=0.5				
210	1 20 12	能登半島沖 37° 35.7' N 137° 24.0' E 10km M: 3.6 石川県 1 珠洲市正院町*=0.9 珠洲市三崎町=0.7 珠洲市大谷町*=0.5				
211	1 20 13	能登半島沖 37° 12.0' N 136° 41.3' E 8km M: 3.0 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.7				
212	1 20 14	能登半島沖 37° 29.6' N 137° 26.7' E 10km M: 3.1 石川県 1 珠洲市正院町*=0.6				
213	1 20 14	能登半島沖 37° 25.4' N 136° 49.1' E 13km M: 2.7 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=0.5				
214	1 20 15	石川県能登地方 37° 29.7' N 137° 17.6' E 10km M: 2.5 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.6				
215	1 20 15	石川県能登地方 37° 29.5' N 137° 16.8' E 10km M: 3.0 石川県 2 珠洲市正院町*=1.7 1 珠洲市三崎町=1.1				
216	1 20 15	能登半島沖 37° 12.1' N 136° 41.5' E 4km M: 3.3 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6 1 志賀町香能*=1.1 中能登町能登部下*=0.9 輪島市河井町*=0.5				
217	1 20 16	伊予灘 33° 44.5' N 132° 34.5' E 44km M: 3.2 愛媛県 1 久万高原町久万*=0.8				
218	1 20 16	能登半島沖 37° 31.4' N 137° 12.3' E 9km M: 2.7 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.8				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
219	1 20 17	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.2 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 09.4' N	136° 43.5' E	6km	M: 3.0
220	1 20 19	能登半島沖 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.7	37° 33.9' N	137° 09.7' E	6km	M: 2.9
221	1 20 21	新潟県上中越沖 石川県 3 輪島市鳳至町=3.3 輪島市河井町*=2.9 2 七尾市能登島向田町*=1.7 1 能登町宇出津=1.4 穴水町大町*=1.1 志賀町富来領家町=1.1 七尾市本府中町=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.8 中能登町能登部下*=0.8 珠洲市正院町*=0.7 志賀町香能*=0.5 新潟県 1 佐渡市相川三町目=0.8 佐渡市岩谷口*=0.5 佐渡市河原田本町*=0.5 佐渡市相川栄町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.9 氷見市加納*=0.6	37° 40.5' N	137° 30.4' E	20km	M: 4.1
222	1 20 22	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.7 志賀町香能*=1.5	37° 22.5' N	137° 01.5' E	8km	M: 3.3
223	1 20 23	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.2 輪島市鳳至町=1.0 穴水町大町*=0.8 七尾市能登島向田町*=0.5	37° 19.7' N	136° 58.6' E	13km	M: 3.3
224	1 20 25	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7 輪島市河井町*=1.5 1 志賀町香能*=0.5	37° 18.8' N	136° 53.6' E	0km	M: 2.5
225	1 20 25	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 穴水町大町*=1.1 七尾市本府中町=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 七尾市能登島向田町*=0.7	37° 19.9' N	136° 58.4' E	13km	M: 3.4
226	1 20 27	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=3.4 輪島市鳳至町=3.3 1 穴水町大町*=1.1	37° 21.7' N	136° 51.5' E	0km	M: 4.0
227	1 20 27	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.4 七尾市能登島向田町*=1.9 志賀町富来領家町=1.8 1 志賀町末吉千古*=1.4 中能登町能登部下*=1.4 七尾市本府中町=1.3 中能登町末坂*=1.2 七尾市垣吉町*=1.2 羽咋市柳田町=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.9 宝達志水町子浦*=0.6 かほく市宇野気*=0.6 富山県 1 氷見市加納*=0.6 富山市新桜町*=0.5	37° 04.5' N	136° 44.4' E	12km	M: 3.8
228	1 20 29	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.7 珠洲市大谷町*=0.7 能登町宇出津=0.6	37° 25.5' N	137° 09.5' E	12km	M: 3.3
229	1 20 31	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.4	37° 29.5' N	137° 08.3' E	8km	M: 2.8
230	1 20 32	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=2.8 輪島市鳳至町=2.7 2 志賀町香能*=1.9 穴水町大町*=1.6 1 七尾市袖ヶ江町*=1.1 志賀町富来領家町=1.0 七尾市能登島向田町*=0.9 七尾市本府中町=0.9 能登町宇出津=0.9	37° 23.3' N	136° 57.3' E	7km	M: 3.7
231	1 20 33	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市小木町*=0.8 魚沼市須原*=0.6	37° 51.2' N	137° 47.1' E	18km	M: 4.0
232	1 20 34	石川県能登地方 石川県 3 七尾市能登島向田町*=3.1 輪島市鳳至町=3.0 輪島市河井町*=3.0 2 穴水町大町*=2.4 七尾市本府中町=2.0 七尾市袖ヶ江町*=1.9 中能登町末坂*=1.9 珠洲市正院町*=1.7 能登町宇出津=1.6 中能登町能登部下*=1.5 1 七尾市垣吉町*=1.4 珠洲市大谷町*=1.4 羽咋市柳田町=1.4 志賀町富来領家町=1.4 志賀町香能*=1.4 珠洲市三崎町=1.2 小松市小馬出町=1.2 志賀町末吉千古*=1.1 輪島市袖倉島=1.1 能美市来丸町*=1.0 能美市寺井町*=0.9 宝達志水町子浦*=0.8 小松市向本折町*=0.8 加賀市大聖寺南町*=0.7 白山市別宮町*=0.6 白山市河内町口直海*=0.6 金沢市西念=0.6 白山市鶴来本町*=0.5 かほく市宇野気*=0.5 かほく市高松*=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=1.6 1 氷見市加納*=1.4 射水市加茂中部*=1.4 射水市橋下条*=1.3 富山市婦中町笹倉*=1.2 高岡市伏木=1.1 舟橋村仏生寺*=1.0 射水市二口*=1.0 南砺市蛇喰*=1.0 射水市本町*=1.0 高岡市広小路*=0.9 立山町吉峰=0.8 立山町芦峯寺*=0.8 射水市小島*=0.8 富山市八尾町福島=0.8 南砺市荒木*=0.7 南砺市下梨*=0.7 砺波市栄町*=0.6 小矢部市泉町=0.6 富山市石坂=0.6 黒部市宇奈月町下立*=0.6 黒部市植木*=0.6 魚津市釈迦堂=0.5 高岡市福岡町*=0.5 富山朝日町道下=0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*=0.8 上越市大潟区土底浜*=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.0 飛騨市神岡町東町*=0.9 飛騨市河合町元田*=0.6 高山市丹生川町坊方*=0.5	37° 21.1' N	136° 56.0' E	10km	M: 4.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
233 (注)	1 20 35	石川県能登地方	37° 09.2' N	136° 45.4' E	2km	M: 4.5
	1 20 35	石川県能登地方 石川県 5弱 志賀町富来領家町=4.5	37° 09.3' N	136° 44.6' E	4km	M: 4.1
		3 志賀町香能*=2.9 志賀町末吉千古*=2.9 七尾市能登島向田町*=2.8 中能登町末坂*=2.5				
		2 中能登町能登部下*=2.4 輪島市鳳至町=2.3 七尾市垣吉町*=2.0 七尾市袖ヶ江町*=1.9				
		輪島市河井町*=1.9 穴水町大町*=1.9 宝達志水町子浦*=1.9 七尾市本府中町=1.9				
		珠洲市正院町*=1.8 能登町宇出津=1.8 羽咋市柳田町=1.7 かほく市宇野気*=1.7				
		1 珠洲市三崎町=1.4 かほく市高松*=1.2 輪島市舳倉島=1.1 金沢市西念=0.8 小松市小馬出町=0.8				
		加賀市大聖寺南町*=0.8 津幡町加賀爪=0.8 珠洲市大谷町*=0.7 小松市向本折町*=0.6				
		内灘町大学*=0.6 能美市来丸町*=0.5 加賀市山中温泉本町*=0.5 白山市別宮町*=0.5				
		富山県				
		2 富山市新桜町*=1.5				
		1 氷見市加納*=1.4 小矢部市水牧*=1.3 射水市本町*=1.2 舟橋村仏生寺*=1.1				
		富山市婦中町笹倉*=1.1 射水市加茂中部*=1.0 高岡市伏木=1.0 射水市橋下条*=1.0				
		射水市二口*=1.0 射水市小島*=0.9 富山市石坂=0.9 立山町吉峰=0.8 小矢部市泉町=0.8				
		高岡市広小路*=0.8 立山町芦峯寺*=0.7 富山市八尾町福島=0.5 高岡市福岡町*=0.5				
		新潟県				
		1 上越市木田*=1.1 上越市牧区柳島*=0.8 上越市大手町=0.7 上越市三和区井ノ口*=0.7				
		糸魚川市能生*=0.7 糸魚川市大野*=0.6 上越市中ノ俣=0.5				
		福井県				
		1 あわら市国影*=0.9 福井市豊島=0.8 福井坂井市三国町中央*=0.6				
		長野県				
		1 木曾町開田高原西野*=0.6				
		岐阜県				
		1 高山市上宝町本郷*=0.8				
234	1 20 37	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.0	37° 16.1' N	136° 48.7' E	14km	M: 3.3
235	1 20 38	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 15.4' N	136° 45.6' E	9km	M: 3.2
236	1 20 38	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 27.6' N	137° 12.9' E	14km	M: 2.8
237	1 20 39	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=1.2	37° 11.2' N	136° 46.6' E	4km	M: 2.4
238 (注)	1 20 41	石川県能登地方	37° 28.0' N	137° 08.3' E	13km	M: 3.7
		石川県 3 珠洲市大谷町*=2.6				
		2 珠洲市正院町*=1.9				
		1 珠洲市三崎町=1.0 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.7 輪島市鳳至町=0.6				
239	1 20 43	石川県能登地方	37° 15.5' N	136° 52.3' E	11km	M: 3.7
1 20 44	石川県能登地方	37° 12.6' N	136° 50.1' E	12km	M: 3.6	
		石川県 2 穴水町大町*=2.2				
		1 七尾市能登島向田町*=1.1 志賀町富来領家町=0.8 輪島市舳倉島=0.7 七尾市垣吉町*=0.7				
		輪島市河井町*=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.6 七尾市本府中町=0.5 志賀町香能*=0.5				
		新潟県				
		1 佐渡市相川栄町*=0.5				
240	1 20 45	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=0.5	37° 07.5' N	136° 35.7' E	9km	M: 3.1
241	1 20 47	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.1 能登町宇出津=1.1 輪島市鳳至町=0.9 珠洲市正院町*=0.8 輪島市河井町*=0.7	37° 24.5' N	137° 08.0' E	11km	M: 3.4
		輪島市舳倉島=0.6 珠洲市三崎町=0.5				
242	1 20 48	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 09.2' N	136° 42.0' E	12km	M: 3.0
243	1 20 48	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.4 珠洲市大谷町*=1.2 珠洲市三崎町=1.1	37° 30.0' N	137° 15.4' E	9km	M: 3.4
244	1 20 49	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.6	37° 11.0' N	136° 49.5' E	11km	M: 3.5
		1 志賀町富来領家町=1.3 志賀町香能*=1.3 七尾市能登島向田町*=1.2 七尾市袖ヶ江町*=0.7				
		七尾市本府中町=0.7 七尾市垣吉町*=0.5				
245 (注)	1 20 50	石川県能登地方	37° 27.4' N	137° 11.1' E	12km	M: 3.8
		石川県 3 珠洲市正院町*=2.6				
		2 珠洲市大谷町*=2.2 珠洲市三崎町=1.9				
		1 能登町宇出津=1.3				
246	1 20 51	石川県能登地方	37° 27.1' N	137° 06.9' E	9km	M: 2.9
1 20 51	石川県能登地方	37° 28.3' N	137° 13.4' E	9km	M: 2.7	
		石川県 2 珠洲市大谷町*=1.9				
		1 珠洲市正院町*=1.4 輪島市河井町*=0.8 輪島市鳳至町=0.8				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
247	1 20 52	石川県能登地方 石川県 1	37° 19.7' N	137° 00.8' E	7km	M: 2.5 輪島市河井町*=0.7 輪島市鳳至町=0.5
248	1 20 54	石川県能登地方 石川県 1	37° 19.6' N	136° 52.1' E	5km	M: 3.6 珠洲市正院町*=1.0 輪島市鳳至町=0.8 穴水町大町*=0.6 輪島市河井町*=0.5
249	1 20 54	能登半島沖 石川県 2	37° 14.6' N	136° 42.0' E	8km	M: 3.6 志賀町香能*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.3 七尾市能登島向田町*=0.8 中能登町能登部下*=0.8 穴水町大町*=0.7 志賀町末吉千古*=0.5
250 (注)	1 20 57 1 20 57	能登半島沖 能登半島沖 石川県 2	37° 35.5' N 37° 13.6' N	137° 27.1' E 136° 38.7' E	9km 4km	M: 4.2 M: 3.3 珠洲市三崎町=1.6 珠洲市正院町*=1.6 1 志賀町香能*=1.3 輪島市鳳至町=0.8 志賀町富来領家町=0.8 七尾市本府中町=0.7 珠洲市大谷町*=0.5
		新潟県 富山県 1				1 上越市安塚区安塚*=0.8 糸魚川市能生*=0.5 1 富山市新桜町*=0.7 富山朝日町道下=0.5
251 (注)	1 21 00	能登半島沖	37° 06.7' N	136° 39.7' E	4km	M: 3.1
	1 21 00	石川県能登地方	37° 09.7' N	136° 47.2' E	11km	M: 2.8
	1 21 01	石川県能登地方 石川県 2	37° 10.7' N	136° 55.2' E	10km	M: 2.8 志賀町香能*=2.4 志賀町富来領家町=1.9 1 穴水町大町*=1.2
252	1 21 00	石川県能登地方 石川県 1	37° 10.9' N	136° 45.7' E	2km	M: 3.1 志賀町香能*=0.9
253 (注)	1 21 03 1 21 03	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 3	37° 16.1' N 37° 16.9' N	136° 48.1' E 136° 48.2' E	9km 9km	M: 3.0 M: 2.7 輪島市河井町*=2.8 輪島市鳳至町=2.6 2 珠洲市大谷町*=1.7 1 志賀町富来領家町=1.4
254	1 21 04	石川県能登地方 石川県 1	37° 19.6' N	136° 58.0' E	19km	M: 2.8 志賀町香能*=0.5
255	1 21 07	能登半島沖 石川県 2	37° 36.6' N	137° 28.9' E	15km	M: 3.1 珠洲市大谷町*=2.0 1 輪島市河井町*=1.3 輪島市鳳至町=0.7
256	1 21 09	石川県能登地方 石川県 1	37° 13.9' N	136° 46.9' E	9km	M: 2.9 志賀町香能*=1.0
257	1 21 11	石川県能登地方 石川県 1	37° 14.6' N	136° 51.3' E	14km	M: 2.8 穴水町大町*=0.6
258	1 21 12	石川県能登地方 石川県 2	37° 10.1' N	136° 48.9' E	9km	M: 3.1 穴水町大町*=1.5 1 志賀町富来領家町=0.8 志賀町香能*=0.8
259	1 21 13	石川県能登地方 石川県 2	37° 23.8' N	137° 03.9' E	10km	M: 4.1 能登町宇出津=2.3 輪島市鳳至町=2.1 七尾市能登島向田町*=2.0 珠洲市正院町*=1.7 輪島市河井町*=1.7 珠洲市大谷町*=1.6 珠洲市三崎町=1.6 1 穴水町大町*=1.3 輪島市舳倉島=0.8 七尾市本府中町=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.5
260	1 21 13	福井県嶺北 福井県 1	36° 04.8' N	136° 16.4' E	6km	M: 1.4 福井市原目町*=0.8
261	1 21 15	石川県能登地方 石川県 1	37° 13.5' N	136° 51.0' E	9km	M: 2.7 志賀町富来領家町=0.8 穴水町大町*=0.5
262	1 21 15	石川県能登地方 石川県 1	37° 24.2' N	136° 58.5' E	12km	M: 2.9 輪島市河井町*=1.0 輪島市鳳至町=0.5
263	1 21 16	能登半島沖 石川県 2	37° 14.9' N	136° 41.7' E	11km	M: 3.0 志賀町香能*=1.6
264	1 21 17	石川県能登地方 石川県 2	37° 19.8' N	136° 46.9' E	10km	M: 4.2 輪島市鳳至町=2.2 七尾市能登島向田町*=1.9 輪島市河井町*=1.9 穴水町大町*=1.6 1 七尾市本府中町=1.1 能登町宇出津=1.1 七尾市袖ヶ江町*=0.8 七尾市垣吉町*=0.6 中能登町末坂*=0.6 志賀町香能*=0.5
		新潟県 1				糸魚川市大野*=0.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
265 (注)	1 21 19	富山県 1 富山市新桜町*=1.2 富山市婦中町笹倉*=0.6 舟橋村仏生寺*=0.5 氷見市加納*=0.5 射水市橋下条*=0.5				
	1 21 19	石川県能登地方 37° 19.2' N 136° 44.2' E 9km M: 3.5 能登半島沖 37° 13.4' N 136° 38.6' E 6km M: 3.3 石川県 1 志賀町香能*=1.2 輪島市鳳至町=0.9				
	266	1 21 20 石川県能登地方 37° 28.3' N 137° 13.3' E 11km M: 4.5 石川県 4 珠洲市正院町*=3.7 珠洲市大谷町*=3.6 3 珠洲市三崎町=3.2 2 輪島市鳳至町=2.4 能登町宇出津=2.1 七尾市能登島向田町*=1.8 輪島市河井町*=1.6 1 輪島市舩倉島=1.3 穴水町大町*=1.3 七尾市本府中町=1.2 七尾市垣吉町*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 志賀町富来領家町=0.7 能美市来丸町*=0.6 新潟県 1 上越市頸城区百間町*=1.2 長岡市小国町法坂*=1.2 上越市大潟区土底浜*=1.1 上越市木田*=1.0 柏崎市西山町池浦*=1.0 上越市安塚区安塚*=1.0 上越市吉川区原之町*=0.9 長岡市中之島*=0.9 新潟西区寺尾東*=0.8 長岡市山古志竹沢*=0.8 上越市三和区井ノ口*=0.8 上越市大手町=0.8 十日町市千歳町*=0.8 出雲崎町米田=0.8 阿賀町鹿瀬中学校*=0.8 上越市中ノ俣=0.7 上越市牧区柳島*=0.7 佐渡市畑野*=0.7 佐渡市羽茂本郷*=0.7 佐渡市赤泊*=0.7 刈羽村割町新田*=0.7 魚沼市須原*=0.7 十日町市松代*=0.6 長岡市寺泊敦ケ曾根*=0.6 出雲崎町川西*=0.6 新潟空港=0.6 小千谷市旭町*=0.5 佐渡市新穂瓜生屋*=0.5 佐渡市小木町*=0.5 佐渡市河原田本町*=0.5 妙高市田町*=0.5 長岡市寺泊鳥帽子平*=0.5 佐渡市真野新町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.1 舟橋村仏生寺*=1.0 高岡市広小路*=0.8 射水市二口*=0.8 射水市本町*=0.7 射水市橋下条*=0.7 立山町芦嶽寺*=0.7 氷見市加納*=0.6 小矢部市泉町=0.6 射水市加茂中部*=0.6 富山市八尾町福島=0.5 福井県 1 あわら市国影*=0.9 あわら市市姫*=0.8 福井坂井市三国町中央*=0.6				
267	1 21 22 能登半島沖 37° 32.1' N 137° 17.4' E 4km M: 3.5 石川県 2 珠洲市正院町*=1.6 1 珠洲市三崎町=1.1 珠洲市大谷町*=0.9					
268	1 21 22 石川県能登地方 37° 19.7' N 136° 47.5' E 15km M: 3.0 石川県 1 穴水町大町*=0.6					
269	1 21 23 石川県能登地方 37° 13.1' N 136° 50.2' E 11km M: 2.9 石川県 1 穴水町大町*=0.8					
270	1 21 23 石川県能登地方 37° 26.6' N 137° 03.6' E 7km M: 3.8 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.9 珠洲市正院町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.4 珠洲市三崎町=1.2 能登町宇出津=1.2 輪島市河井町*=1.0					
271	1 21 27 石川県能登地方 37° 27.2' N 137° 05.9' E 8km M: 3.1 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.8					
272	1 21 29 石川県能登地方 37° 21.6' N 136° 50.5' E 8km M: 3.3 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4					
273	1 21 30 石川県能登地方 37° 21.1' N 136° 53.5' E 0km M: 2.9 石川県 2 輪島市河井町*=1.8 1 輪島市鳳至町=1.2					
274	1 21 31 石川県能登地方 37° 28.6' N 137° 16.3' E 11km M: 3.1 石川県 1 珠洲市正院町*=1.0 珠洲市大谷町*=0.7 輪島市鳳至町=0.5					
275	1 21 31 石川県能登地方 37° 17.9' N 136° 48.2' E 16km M: 3.4 石川県 2 穴水町大町*=1.6					
276	1 21 32 石川県能登地方 37° 28.2' N 137° 12.5' E 13km M: 2.9 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5					
277	1 21 33 石川県能登地方 37° 16.9' N 136° 51.0' E 0km M: 2.9 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=1.0					
278	1 21 36 石川県能登地方 37° 20.7' N 136° 57.9' E 12km M: 3.5 石川県 2 輪島市河井町*=2.0 穴水町大町*=1.7 輪島市鳳至町=1.5 1 七尾市袖ヶ江町*=0.7 志賀町富来領家町=0.6 七尾市本府中町=0.5					
279	1 21 36 石川県能登地方 37° 25.7' N 137° 03.8' E 11km M: 3.1 石川県 1 珠洲市三崎町=0.8 珠洲市正院町*=0.8 珠洲市大谷町*=0.8					
280	1 21 37 石川県能登地方 37° 23.5' N 136° 50.6' E 11km M: 2.5 石川県 1 輪島市河井町*=0.9 輪島市鳳至町=0.7					

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
281	1 21 38	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=1.5 1 珠洲市大谷町*=0.6	37° 27.3' N	137° 16.9' E	13km	M: 3.1
282	1 21 39	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.8	37° 24.4' N	137° 02.2' E	5km	M: 2.4
283	1 21 40	佐渡付近 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 42.9' N	137° 37.1' E	9km	M: 3.7
284	1 21 41	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.4 志賀町富来領家町=2.3 1 志賀町末吉千古*=1.4 中能登町能登部下*=1.4 珠洲市三崎町=1.2 中能登町末坂*=1.1 珠洲市正院町*=0.9 七尾市本府中町=0.7 七尾市垣吉町*=0.6 宝達志水町子浦*=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.5	37° 07.2' N	136° 40.8' E	2km	M: 3.8
285	1 21 42	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 志賀町富来領家町=1.8	37° 07.8' N	136° 40.8' E	6km	M: 3.0
286	1 21 44	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=0.8	37° 06.8' N	136° 38.0' E	0km	M: 2.2
287	1 21 46	佐渡付近 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6 志賀町香能*=0.5	37° 42.3' N	137° 32.0' E	17km	M: 2.9
288	1 21 48	新潟県上中越沖 石川県 2 七尾市本府中町=1.6 1 珠洲市正院町*=1.4 輪島市舳倉島=1.2 珠洲市三崎町=1.1 七尾市袖ヶ江町*=1.1 穴水町大町*=1.1 中能登町能登部下*=1.0 中能登町末坂*=0.9 輪島市鳳至町=0.8 志賀町香能*=0.7 七尾市能登島向田町*=0.7 輪島市河井町*=0.7 志賀町富来領家町=0.7 志賀町末吉千古*=0.6 宝達志水町子浦*=0.6 珠洲市大谷町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.3 氷見市加納*=0.9 高岡市広小路*=0.8 射水市橋下条*=0.8 射水市加茂中部*=0.8 射水市本町*=0.5	37° 41.1' N	137° 34.0' E	15km	M: 4.3
289	1 21 49	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=1.0	37° 22.5' N	136° 54.6' E	9km	M: 2.9
290	1 21 50	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.0	37° 19.1' N	136° 55.2' E	11km	M: 3.1
291	1 21 53	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 07.4' N	136° 38.2' E	14km	M: 3.3
292	1 21 54	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.8 志賀町富来領家町=2.5 2 中能登町能登部下*=2.2 志賀町末吉千古*=2.0 中能登町末坂*=1.6 1 七尾市垣吉町*=1.4 七尾市能登島向田町*=1.4 七尾市本府中町=1.3 宝達志水町子浦*=1.2 羽咋市柳田町=1.1 輪島市鳳至町=1.1 七尾市袖ヶ江町*=1.0 輪島市舳倉島=1.0 穴水町大町*=0.7 かほく市宇野気*=0.6 輪島市河井町*=0.5 富山県 1 氷見市加納*=1.0 富山市新桜町*=0.8 高岡市広小路*=0.5	37° 06.8' N	136° 38.0' E	2km	M: 4.2
293	1 21 55	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.4 輪島市鳳至町=0.5	37° 27.5' N	137° 06.7' E	9km	M: 3.2
294	1 21 56	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.1 輪島市河井町*=0.6	37° 26.5' N	137° 06.3' E	8km	M: 3.1
295	1 21 57	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.7	37° 13.4' N	136° 40.0' E	5km	M: 3.1
296	1 21 59	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.6	37° 27.2' N	137° 10.6' E	9km	M: 2.4
297	1 22 02	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=1.8 1 珠洲市三崎町=1.1 珠洲市大谷町*=0.8	37° 28.0' N	137° 16.1' E	12km	M: 3.4
298	1 22 03	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.7 穴水町大町*=2.6 2 七尾市能登島向田町*=2.3 輪島市河井町*=2.2 能美市来丸町*=1.8 七尾市本府中町=1.7 小松市小馬出町=1.7 志賀町富来領家町=1.6 七尾市袖ヶ江町*=1.5 能登町宇出津=1.5 1 志賀町香能*=1.4 加賀市大聖寺南町*=1.4 小松市向本折町*=1.1 加賀市直下町=1.1	37° 19.4' N	136° 56.2' E	13km	M: 4.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		富山県 2 富山市新桜町*=1.7 1 立山町吉峰=1.4 小矢部市泉町=1.4 射水市橋下条*=1.3 射水市本町*=1.2 氷見市加納*=1.2 小矢部市水牧*=1.2 南砺市下梨*=1.2 富山市婦中町笹倉*=1.1 射水市加茂中部*=1.1 南砺市蛇喰*=1.0 富山市八尾町福島=0.9 高岡市広小路*=0.9 高岡市福岡町*=0.9 舟橋村仏生寺*=0.9 射水市二口*=0.8 砺波市庄川町*=0.8 富山朝日町道下=0.8 南砺市井波*=0.8 立山町芦峯寺*=0.7 富山市石坂=0.7 南砺市苗島*=0.7 高岡市伏木=0.7 南砺市城端*=0.7 南砺市上平細島*=0.5 南砺市荒木*=0.5 黒部市植木*=0.5 富山市今泉*=0.5				
		福井県 1 あわら市国影*=0.8 福井坂井市三国町中央*=0.7				
		岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.1 飛騨市河合町元田*=0.9 高山市丹生川町坊方*=0.8 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.5				
299	1 22 04	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.2 珠洲市三崎町=0.5	37° 27.5' N	137° 09.6' E	15km	M: 3.2
300	1 22 05	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.1 珠洲市大谷町*=0.5	37° 28.3' N	137° 15.1' E	10km	M: 2.8
301	1 22 06	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.0 1 輪島市河井町*=1.4	37° 22.4' N	136° 50.3' E	9km	M: 3.4
302 (注)	1 22 08 1 22 07	石川県能登地方 能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=1.9 1 七尾市能登島向田町*=1.3 穴水町大町*=1.2 中能登町能登部下*=1.2 志賀町香能*=1.1 輪島市鳳至町=0.7 志賀町末吉千古*=0.7 七尾市垣吉町*=0.5 羽咋市柳田町=0.5 七尾市本府中町=0.5	37° 12.7' N 37° 07.4' N	136° 45.9' E 136° 37.4' E	0km 5km	M: 3.7 M: 3.3
303	1 22 10	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.4 志賀町香能*=1.0	37° 10.7' N	136° 43.6' E	11km	M: 3.1
304	1 22 10	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.3 輪島市河井町*=3.2 七尾市能登島向田町*=3.1 能登町宇出津=2.8 2 穴水町大町*=2.4 珠洲市大谷町*=2.3 志賀町富来領家町=2.3 珠洲市正院町*=2.3 輪島市袖倉島=2.1 中能登町能登部下*=1.9 中能登町末坂*=1.8 七尾市本府中町=1.8 七尾市垣吉町*=1.7 七尾市袖々江町*=1.7 珠洲市三崎町=1.7 志賀町香能*=1.6 1 志賀町末吉千古*=1.3 小松市小馬出町=1.3 能美市来丸町*=1.2 羽咋市柳田町=1.0 宝達志水町子浦*=1.0 加賀市大聖寺南町*=1.0 かわほく市高松*=1.0 能美市中町*=1.0 能美市寺井町*=1.0 津幡町加賀爪=0.9 金沢市西念=0.9 小松市向本折町*=0.9 白山市別宮町*=0.8 内灘町大学*=0.8 かわほく市宇野気*=0.7 白山市美川浜町*=0.6 金沢市弥生*=0.6 加賀市直下町=0.6 白山市河内町口直海*=0.5	37° 23.8' N	137° 03.7' E	9km	M: 4.4
		富山県 2 氷見市加納*=1.9 富山市新桜町*=1.9 南砺市上平細島*=1.6 1 立山町吉峰=1.4 小矢部市泉町=1.4 南砺市下梨*=1.4 小矢部市水牧*=1.3 南砺市蛇喰*=1.3 射水市本町*=1.3 射水市橋下条*=1.3 高岡市伏木=1.2 南砺市荒木*=1.2 高岡市広小路*=1.2 舟橋村仏生寺*=1.2 高岡市福岡町*=1.1 黒部市植木*=1.1 射水市久々湊*=1.1 南砺市城端*=1.1 射水市加茂中部*=1.0 砺波市庄川町*=1.0 南砺市利賀村上百瀬*=1.0 立山町芦峯寺*=1.0 射水市二口*=1.0 富山市八尾町福島=0.9 富山市婦中町笹倉*=0.9 南砺市天池=0.9 射水市小島*=0.8 南砺市井波*=0.7 南砺市苗島*=0.6 富山市石坂=0.6 富山市山田湯*=0.6 魚津市釈迦堂=0.6 砺波市栄町*=0.6 富山朝日町道下=0.5 滑川市寺家町*=0.5				
		新潟県 1 上越市頸城区百間町*=1.4 長岡市中之島*=1.4 上越市大潟区土底浜*=1.3 上越市吉川区原之町*=1.3 上越市木田*=1.0 妙高市田町*=0.9 上越市三和区井ノ口*=0.9 三条市新堀*=0.8 魚沼市須原*=0.8 長岡市山古志竹沢*=0.8 長岡市浦*=0.8 柏崎市西山町池浦*=0.7 刈羽村割町新田*=0.7 上越市大手町=0.7 糸魚川市能生*=0.7 上越市牧区柳島*=0.7 佐渡市赤泊*=0.6 上越市安塚区安塚*=0.6 糸魚川市青海*=0.6 上越市柿崎区柿崎*=0.6 糸魚川市大野*=0.5 出雲崎町米田=0.5 上越市中郷区藤沢*=0.5 上越市中ノ俣=0.5 佐渡市岩谷口*=0.5 糸魚川市一の宮=0.5				
		福井県 1 あわら市国影*=0.7 福井坂井市三国町中央*=0.7 あわら市市姫*=0.5 福井坂井市坂井町下新庄*=0.5				
		岐阜県 1 白川村鳩谷*=1.1 飛騨市河合町元田*=1.1 高山市上宝町本郷*=1.0 飛騨市宮川町*=0.7				
305	1 22 11	能登半島沖 石川県 3 輪島市河井町*=2.5 2 輪島市鳳至町=2.0 1 志賀町富来領家町=1.1 珠洲市正院町*=1.0 志賀町香能*=0.8 珠洲市大谷町*=0.5	37° 08.0' N	136° 41.9' E	2km	M: 3.1
306	1 22 14	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=2.0 珠洲市三崎町=1.5 1 珠洲市大谷町*=1.2 志賀町香能*=1.0 穴水町大町*=0.6 志賀町富来領家町=0.5	37° 26.7' N	137° 10.1' E	13km	M: 3.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
307	1 22 17	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=2.1 輪島市鳳至町=2.0 1 穴水町大町*=1.2 七尾市能登島向田町*=0.9	37° 22.4' N	137° 00.3' E	7km	M: 3.5
308	1 22 18	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 10.8' N	136° 48.3' E	10km	M: 3.0
309	1 22 20	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町香能*=0.9 穴水町大町*=0.9 輪島市河井町*=0.5	37° 17.9' N	136° 47.8' E	11km	M: 3.3
310	1 22 22	能登半島沖 石川県 1 珠洲市正院町*=0.7 珠洲市大谷町*=0.5	37° 37.1' N	137° 29.3' E	12km	M: 3.7
311	1 22 24	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8 輪島市河井町*=0.8	37° 29.7' N	136° 58.3' E	5km	M: 2.8
312	1 22 27	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.1 輪島市河井町*=0.6 輪島市鳳至町=0.6 珠洲市三崎町=0.5	37° 17.3' N	136° 49.3' E	13km	M: 3.3
313 (注)	1 22 28 1 22 29	能登半島沖 石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=2.0 志賀町富来領家町=1.6 志賀町香能*=1.6 志賀町末吉千古*=1.5 1 珠洲市三崎町=1.1 穴水町大町*=1.1 中能登町能登部下*=1.1 七尾市能登島向田町*=1.0 宝達志水町子浦*=0.8 かほく市宇野気*=0.7 七尾市本府中町=0.6 羽咋市柳田町=0.6 珠洲市大谷町*=0.5	37° 07.1' N 37° 14.8' N	136° 39.1' E 136° 49.0' E	9km 11km	M: 3.8 M: 3.4
314	1 22 30	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=3.3 輪島市鳳至町=2.8	37° 23.7' N	136° 55.4' E	0km	M: 3.2
315	1 22 33	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 13.5' N	136° 51.7' E	13km	M: 2.8
316	1 22 34	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.5	37° 12.2' N	136° 44.1' E	0km	M: 3.0
317	1 22 36	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=2.4 珠洲市三崎町=1.9 珠洲市大谷町*=1.8 1 穴水町大町*=0.9 輪島市鳳至町=0.7 輪島市舳倉島=0.6 能登町宇出津=0.6	37° 31.1' N	137° 19.4' E	9km	M: 3.8
318	1 22 36	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.9 1 珠洲市正院町*=1.2 珠洲市三崎町=0.5	37° 28.7' N	137° 08.7' E	9km	M: 3.1
319	1 22 37	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 10.3' N	136° 41.3' E	3km	M: 2.4
320	1 22 38	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 08.2' N	136° 40.4' E	11km	M: 2.7
321	1 22 40	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.8 1 珠洲市正院町*=0.7	37° 30.1' N	137° 01.7' E	15km	M: 3.0
322 (注)	1 22 43 1 22 43	石川県能登地方 能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=1.0 輪島市鳳至町=0.7 穴水町大町*=0.6	37° 13.0' N 37° 25.1' N	136° 45.0' E 136° 52.9' E	0km 2km	M: 2.9 M: 2.7
323 (注)	1 22 48 1 22 48	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 志賀町富来領家町=1.4 七尾市能登島向田町*=1.2 珠洲市大谷町*=1.1 穴水町大町*=1.1 輪島市河井町*=0.7	37° 12.8' N 37° 14.4' N	136° 43.5' E 136° 46.6' E	3km 6km	M: 3.8 M: 3.2
324	1 22 50	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.8 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 08.9' N	136° 41.2' E	0km	M: 2.3
325	1 22 54	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 08.6' N	136° 37.7' E	10km	M: 2.8
326	1 22 56	石川県能登地方	37° 12.2' N	136° 45.1' E	0km	M: 3.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
(注)	1 22 56	石川県能登地方 石川県	37° 20.8' N	136° 53.7' E	7km	M: 3.1
		2 志賀町香能*=1.8 志賀町富来領家町=1.6 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.4 七尾市能登島向田町*=1.3 穴水町大町*=0.9				
327	1 22 59	石川県能登地方 石川県	37° 11.5' N	136° 45.7' E	4km	M: 2.5
		1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=0.8				
328	1 22 59	石川県能登地方 石川県	37° 22.1' N	136° 57.6' E	11km	M: 2.8
		1 輪島市河井町*=0.5				
329 (注)	1 23 00 1 23 01	石川県能登地方 能登半島沖 石川県	37° 18.2' N 37° 08.3' N	136° 52.8' E 136° 39.0' E	13km 1km	M: 3.9 M: 3.1
		3 志賀町香能*=2.5 2 輪島市鳳至町=2.1 穴水町大町*=1.8 七尾市袖ヶ江町*=1.7 七尾市能登島向田町*=1.6 輪島市河井町*=1.5 志賀町富来領家町=1.5 七尾市本府中町=1.5 1 志賀町末吉千古*=1.0 羽咋市柳田町=0.8 七尾市垣吉町*=0.7 中能登町末坂*=0.7 中能登町能登部下*=0.7 宝達志水町子浦*=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.9				
330	1 23 01	石川県能登地方 石川県	37° 23.3' N	137° 00.2' E	3km	M: 3.6
		2 輪島市鳳至町=1.7 輪島市河井町*=1.5 1 能登町宇出津=0.6 穴水町大町*=0.5				
331	1 23 03	佐渡付近 新潟県	37° 43.4' N	137° 36.5' E	18km	M: 4.4
		2 上越市木田*=2.0 柏崎市西山町池浦*=1.6 刈羽村割町新田*=1.5 1 長岡市中之島*=1.4 佐渡市小木町*=1.4 柏崎市日石町*=1.3 糸魚川市大野*=1.3 佐渡市相川三町目=1.2 上越市柿崎区柿崎*=1.2 長岡市寺泊軟ケ曾根*=1.2 出雲崎町米田=1.2 佐渡市赤泊*=1.1 出雲崎町川西*=1.1 糸魚川市一の宮=1.0 佐渡市相川栄町*=1.0 佐渡市河原田本町*=1.0 長岡市山古志竹沢*=0.9 長岡市寺泊一里塚*=0.9 魚沼市須原*=0.9 阿賀町鹿瀬中学校*=0.9 長岡市寺泊烏帽子平*=0.8 新潟南区白根*=0.8 上越市牧区柳島*=0.8 佐渡市松ヶ崎*=0.8 長岡市浦*=0.8 佐渡市羽茂本郷*=0.8 上越市大手町=0.7 糸魚川市青海*=0.7 長岡市小国町法坂*=0.7 燕市分水桜町*=0.7 三条市西裏館*=0.7 糸魚川市能生*=0.7 見附市昭和町*=0.7 佐渡市両津支所*=0.6 佐渡市真野新町*=0.6 小千谷市旭町*=0.6 長岡市小島谷*=0.6 新潟西蒲区役所=0.5 佐渡市千種*=0.5 五泉市太田*=0.5 佐渡市岩谷口*=0.5 佐渡市新徳瓜生屋*=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=2.0 1 富山市石坂=1.2 舟橋村仏生寺*=1.2 氷見市加納*=1.2 射水市橋下条*=1.2 射水市加茂中部*=1.2 富山市婦中町笹倉*=1.1 射水市二口*=1.1 富山市八尾町福島=1.0 高岡市広小路*=0.8 高岡市福岡町*=0.8 射水市本町*=0.8 富山市今泉*=0.8 射水市小島*=0.7 立山町吉峰=0.7 富山朝日町道下=0.6 小矢部市泉町=0.6 滑川市寺家町*=0.5 黒部市植木*=0.5 石川県 2 七尾市本府中町=1.9 輪島市袖倉=1.9 七尾市能登島向田町*=1.8 志賀町富来領家町=1.7 中能登町能登部下*=1.7 穴水町大町*=1.6 中能登町末坂*=1.6 珠洲市正院町*=1.5 1 七尾市袖ヶ江町*=1.3 七尾市垣吉町*=1.3 輪島市鳳至町=1.2 志賀町香能*=1.2 珠洲市大谷町*=1.1 志賀町末吉千古*=1.1 宝達志水町子浦*=1.1 能登町宇出津=1.1 かほく市高松*=1.0 輪島市河井町*=0.9 かほく市宇野気*=0.9 珠洲市三崎町=0.9 津幡町加賀爪=0.5 羽咋市柳田町=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.6 あわら市国影*=0.5 長野県 1 小川村高府*=0.8 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.7 飛騨市河合町元田*=0.6 飛騨市古川町*=0.6				
332	1 23 04	石川県能登地方 石川県	37° 18.7' N	136° 44.8' E	5km	M: 3.3
		1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.0 七尾市能登島向田町*=0.9 穴水町大町*=0.7				
333	1 23 05	石川県能登地方 石川県	37° 10.5' N	136° 45.4' E	8km	M: 3.3
		1 志賀町富来領家町=1.0				
334	1 23 06	石川県能登地方 石川県	37° 23.6' N	137° 03.9' E	10km	M: 3.8
		3 輪島市鳳至町=2.7 輪島市河井町*=2.5 1 珠洲市正院町*=1.4 珠洲市大谷町*=1.4 能登町宇出津=1.4 七尾市能登島向田町*=1.3 珠洲市三崎町=1.2 穴水町大町*=0.7				
335	1 23 08	石川県能登地方 石川県	37° 19.1' N	136° 55.0' E	12km	M: 3.7
		2 輪島市鳳至町=1.5 輪島市河井町*=1.5 1 穴水町大町*=1.4 七尾市能登島向田町*=1.2 七尾市本府中町=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 志賀町富来領家町=0.6 羽咋市柳田町=0.6 中能登町末坂*=0.5				
336	1 23 12	能登半島沖 石川県	37° 33.0' N	137° 13.1' E	0km	M: 3.2
		2 珠洲市大谷町*=1.8 穴水町大町*=1.6 1 志賀町富来領家町=0.7 七尾市能登島向田町*=0.6				
337	1 23 14	能登半島沖 石川県	37° 33.8' N	137° 23.3' E	11km	M: 3.1
		1 珠洲市三崎町=0.8				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
338	1 23 15	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*0.9 珠洲市大谷町*0.7 輪島市河井町*0.5	37° 17.5' N	136° 50.2' E	14km	M: 3.4
339	1 23 19	能登半島沖 石川県 3 珠洲市三崎町=3.0 珠洲市正院町*=3.0 2 珠洲市大谷町*=2.2 1 七尾市本府中町=1.1 七尾市能登島向田町*=1.0 輪島市鳳至町=1.0 能登町宇出津=0.9 能美市来丸町*=0.8 輪島市河井町*=0.7 志賀町富来領家町=0.6 穴水町大町*=0.6 津幡町加賀爪=0.5 新潟県 1 糸魚川市一の宮=1.2 糸魚川市大野*=1.2 上越市牧区柳島*=1.2 上越市木田*=1.0 上越市頸城区百間町*=0.9 上越市中ノ俣=0.7 上越市大手町=0.7 糸魚川市能生*=0.6 富山県 1 射水市二口*=1.0 氷見市加納*=0.9 射水市本町*=0.9 舟橋村仏生寺*=0.8 富山市新桜町*=0.7 立山町芦峯寺*=0.7 高岡市伏木=0.6 射水市橋下条*=0.5	37° 32.2' N	137° 19.7' E	8km	M: 4.2
340	1 23 21	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.1 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 08.3' N	136° 38.5' E	3km	M: 3.2
341	1 23 21	能登半島沖 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.5	37° 14.8' N	136° 42.4' E	4km	M: 2.3
342	1 23 22	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 11.7' N	136° 44.6' E	8km	M: 2.6
343	1 23 23	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.7 1 志賀町香能*=1.0	37° 11.6' N	136° 48.7' E	5km	M: 2.8
344	1 23 24	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 志賀町富来領家町=0.6 輪島市鳳至町=0.5	37° 13.0' N	136° 43.0' E	4km	M: 3.1
345	1 23 26	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.7	37° 30.0' N	137° 14.2' E	10km	M: 2.5
346	1 23 28	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.8 輪島市鳳至町=1.6	37° 22.8' N	136° 58.2' E	8km	M: 3.0
347	1 23 29	佐渡付近 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.7	37° 47.7' N	137° 41.6' E	17km	M: 3.0
348	1 23 30	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.8	37° 31.1' N	137° 17.5' E	9km	M: 2.8
349	1 23 30	石川県能登地方 石川県 4 志賀町香能*=3.5 3 志賀町富来領家町=2.9 2 七尾市能登島向田町*=2.2 中能登町能登部下*=2.1 志賀町末吉千古*=2.0 七尾市垣吉町*=2.0 中能登町末坂*=1.9 七尾市本府中町=1.8 1 七尾市袖ヶ江町*=1.3 穴水町大町*=1.3 羽咋市柳田町=1.1 宝達志水町子浦*=1.1 小松市小馬出町=1.1 加賀市大聖寺南町*=1.1 かほく市宇野気*=1.0 加賀市山中温泉本町*=0.9 輪島市鳳至町=0.8 加賀市直下町=0.7 かほく市高松*=0.7 白山市別宮町*=0.7 小松市向本折町*=0.7 能美市来丸町*=0.5 富山県 2 氷見市加納*=1.5 1 高岡市伏木=1.2 高岡市広小路*=1.2 富山市新桜町*=1.1 富山市婦中町笹倉*=1.0 小矢部市水牧*=1.0 射水市本町*=1.0 南砺市井波*=0.8 立山町吉峰=0.7 射水市橋下条*=0.7 射水市二口*=0.7 南砺市下梨*=0.6 南砺市上平細島*=0.5 富山市山田湯*=0.5 小矢部市泉町=0.5 福井県 1 あわら市国影*=0.7 福井坂井市三国町中央*=0.6 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.9	37° 11.9' N	136° 41.4' E	6km	M: 4.3
350	1 23 31	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.9 1 志賀町富来領家町=1.1 七尾市能登島向田町*=0.8	37° 13.8' N	136° 40.9' E	7km	M: 3.6
351	1 23 32	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.4 珠洲市三崎町=0.8	37° 28.7' N	137° 18.6' E	11km	M: 3.0
352	1 23 35	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 珠洲市大谷町*=1.7 1 志賀町富来領家町=1.3 穴水町大町*=1.0 中能登町能登部下*=1.0 珠洲市正院町*=0.6	37° 08.8' N	136° 39.5' E	0km	M: 3.3
(注)	1 23 35	石川県能登地方	37° 10.8' N	136° 49.0' E	10km	M: 3.0
(注)	1 23 35	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 珠洲市大谷町*=1.7 1 志賀町富来領家町=1.3 穴水町大町*=1.0 中能登町能登部下*=1.0 珠洲市正院町*=0.6	37° 30.3' N	137° 23.4' E	11km	M: 2.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		輪島市鳳至町=0.6				
353	1 23 39	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町香能*=0.6	37° 07.8' N	136° 37.3' E	8km	M: 2.7
354	1 23 40	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.6	37° 20.7' N	136° 45.0' E	7km	M: 2.5
355	1 23 41	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 09.7' N	136° 47.1' E	5km	M: 2.5
356	1 23 42	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市河井町*=0.8	37° 29.5' N	137° 08.2' E	7km	M: 2.6
357 (注)	1 23 44 1 23 44	能登半島沖 石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.4 珠洲市正院町*=0.8	37° 12.8' N 37° 28.5' N	136° 39.4' E 137° 14.4' E	5km 10km	M: 2.8 M: 2.8
358	1 23 45	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.7	37° 12.7' N	136° 51.8' E	14km	M: 3.0
359	1 23 46	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.0	37° 21.4' N	136° 48.0' E	9km	M: 2.6
360 (注)	1 23 50 1 23 50	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=2.5 2 輪島市鳳至町=2.3 穴水町大町*=1.8 1 珠洲市大谷町*=1.4 志賀町富来領家町=1.4 七尾市能登島向田町*=1.2 七尾市本府中町=1.1 能登町宇出津=1.1 志賀町香能*=1.0 七尾市袖ヶ江町*=0.7 珠洲市正院町*=0.7	37° 21.9' N 37° 12.6' N	136° 59.3' E 136° 43.6' E	7km 7km	M: 3.8 M: 3.2
361	1 23 54	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.7 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 08.8' N	136° 38.3' E	6km	M: 3.3
362	1 23 55	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 26.7' N	137° 03.7' E	7km	M: 3.2
363	1 23 58	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.5 1 志賀町香能*=1.4 志賀町末吉千古*=1.3 珠洲市大谷町*=1.2 珠洲市三崎町=1.1 羽咋市柳田町=0.9 志賀町富来領家町=0.7 中能登町能登部下*=0.7 能登町宇出津=0.5	37° 29.5' N	137° 19.0' E	10km	M: 3.7
364	2 00 00	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.4	37° 24.6' N	136° 54.9' E	0km	M: 2.3
365	2 00 01	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=1.7 1 珠洲市三崎町=0.9	37° 29.1' N	137° 15.7' E	12km	M: 3.2
366	2 00 02	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.2	37° 28.7' N	137° 17.1' E	13km	M: 3.1
367	2 00 06	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 輪島市河井町*=1.1	37° 30.6' N	137° 09.8' E	15km	M: 2.8
368	2 00 07	石川県能登地方 石川県 1 能登町宇出津=1.3 輪島市河井町*=0.7 輪島市鳳至町=0.7	37° 25.2' N	137° 03.2' E	11km	M: 3.2
369	2 00 08	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市正院町*=3.9 3 珠洲市三崎町=2.7 珠洲市大谷町*=2.5 2 輪島市鳳至町=1.7 能登町宇出津=1.5 1 七尾市本府中町=1.1 七尾市能登島向田町*=1.1 穴水町大町*=0.8 能美市来丸町*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.6 輪島市舳倉島=0.5 津幡町加賀爪=0.5 新潟県 1 上越市中ノ俣=1.0 上越市大手町=0.9 上越市木田*=0.8 上越市頸城区百間町*=0.7 長岡市小国町法坂*=0.7 柏崎市西山町池浦*=0.7 上越市牧区柳島*=0.7 上越市柿崎区柿崎*=0.6 上越市三和区井ノ口*=0.6 出雲崎町米田=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.9 富山市新桜町*=0.9 舟橋村仏生寺*=0.7 高岡市広小路*=0.6 射水市二口*=0.6 高岡市伏木=0.5 小矢部市泉町=0.5 射水市本町*=0.5 高岡市福岡町*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.5 長野県 1 栄村北信*=0.7	37° 30.3' N	137° 17.7' E	10km	M: 4.3

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
370	2 00 09	能登半島沖 石川県 2 輪島市河井町*=2.3 輪島市鳳至町=1.9	37° 24.0' N	136° 55.3' E	0km	M: 3.1
371	2 00 10	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.2 志賀町富来領家町=1.8 1 穴水町大町*=1.0	37° 16.0' N	136° 47.9' E	10km	M: 2.4
372	2 00 10	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 10.1' N	136° 45.0' E	4km	M: 2.9
373	2 00 11	佐渡付近 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 47.2' N	137° 51.1' E	19km	M: 2.9
374	2 00 14	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=2.4 輪島市河井町*=1.7 1 穴水町大町*=0.5	37° 32.7' N	137° 12.3' E	7km	M: 3.6
375	2 00 15	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 43.6' N	137° 28.9' E	16km	M: 3.0
376	2 00 17	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 30.4' N	137° 21.8' E	12km	M: 2.4
377	2 00 18	佐渡付近 石川県 1 穴水町大町*=1.0	37° 45.8' N	137° 39.2' E	17km	M: 2.6
378	2 00 19	能登半島沖 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.4	37° 36.5' N	137° 10.8' E	11km	M: 3.3
379	2 00 24	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.6 2 七尾市能登島向田町*=1.5 1 志賀町富来領家町=1.3 穴水町大町*=0.7 中能登町能登部下*=0.6 中能登町末坂*=0.5 七尾市本府中町=0.5	37° 12.7' N	136° 36.4' E	0km	M: 3.9
380	2 00 28	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.6	37° 35.2' N	137° 26.7' E	13km	M: 3.2
381	2 00 30	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.9	37° 15.6' N	136° 46.7' E	11km	M: 2.4
382	2 00 31	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 06.9' N	136° 37.0' E	0km	M: 2.6
383	2 00 35	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.3	37° 17.9' N	136° 50.0' E	12km	M: 2.3
384	2 00 36	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.8	37° 27.0' N	137° 10.4' E	12km	M: 2.9
385	2 00 38	石川県能登地方 石川県 1 七尾市能登島向田町*=0.9 穴水町大町*=0.9 志賀町香能*=0.6	37° 13.8' N	136° 45.7' E	10km	M: 3.4
386	2 00 39	富山湾 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.5	37° 21.8' N	137° 19.2' E	16km	M: 2.5
387	2 00 39	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.9 珠洲市三崎町=0.8	37° 30.9' N	137° 16.0' E	8km	M: 3.1
388	2 00 41	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0 輪島市鳳至町=0.5	37° 07.7' N	136° 39.8' E	2km	M: 2.5
389	2 00 44	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 志賀町富来領家町=1.4 輪島市鳳至町=0.8 志賀町香能*=0.8	37° 08.5' N	136° 43.1' E	2km	M: 2.4
390	2 00 45	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.7	37° 33.6' N	137° 20.3' E	9km	M: 3.0
391	2 00 45	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 24.7' N	136° 50.8' E	2km	M: 2.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
392	2 00 46	能登半島沖 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.4	37° 12.0' N	136° 38.4' E	4km	M: 2.2
393	2 00 50	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.1 珠洲市大谷町*=0.6	37° 27.0' N	137° 13.6' E	13km	M: 3.2
394	2 00 52	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 07.4' N	136° 37.4' E	7km	M: 3.5
395	2 00 53	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 19.6' N	136° 51.8' E	10km	M: 2.8
396	2 00 53	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.3' N	136° 40.9' E	8km	M: 3.1
397 (注)	2 00 57 2 00 57	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.5 輪島市河井町*=2.5 1 珠洲市三崎町=1.3 珠洲市正院町*=1.3 七尾市能登島向田町*=1.2 珠洲市大谷町*=0.8 穴水町大町*=0.7	37° 22.6' N 37° 28.0' N	136° 53.0' E 137° 11.7' E	8km 11km	M: 3.6 M: 3.5
398	2 01 00	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6 志賀町富来領家町=0.5	37° 07.2' N	136° 41.4' E	7km	M: 2.8
399	2 01 01	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.2 輪島市河井町*=3.1 1 七尾市能登島向田町*=0.8 穴水町大町*=0.6 志賀町富来領家町=0.5 能登町宇出津=0.5	37° 22.8' N	136° 52.5' E	8km	M: 3.6
400	2 01 03	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.7	37° 21.3' N	137° 02.0' E	10km	M: 3.0
401	2 01 04	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.0 穴水町大町*=1.0 七尾市本府中町=0.8 志賀町富来領家町=0.8 輪島市鳳至町=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7	37° 14.3' N	136° 48.9' E	12km	M: 3.6
402	2 01 11	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 22.6' N	136° 54.6' E	4km	M: 2.0
403	2 01 13	佐渡付近 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 53.0' N	137° 50.4' E	23km	M: 2.4
404	2 01 15	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 輪島市河井町*=1.6 穴水町大町*=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.4 七尾市袖ヶ江町*=1.1 七尾市本府中町=1.1 志賀町富来領家町=0.8 富山県 1 富山市新桜町*=0.5	37° 22.4' N	136° 56.3' E	11km	M: 3.9
405	2 01 18	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.8 輪島市鳳至町=0.5	37° 26.1' N	137° 03.2' E	7km	M: 2.8
406	2 01 20	能登半島沖 石川県 3 珠洲市大谷町*=2.5 1 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.6	37° 31.4' N	137° 10.0' E	7km	M: 2.9
407	2 01 25	能登半島沖 石川県 2 穴水町大町*=1.5 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.7 志賀町富来領家町=0.5	37° 22.8' N	136° 34.8' E	7km	M: 3.7
408	2 01 29	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.7 珠洲市正院町*=1.7 珠洲市三崎町=1.5 輪島市鳳至町=1.5 1 珠洲市大谷町*=1.1	37° 30.3' N 37° 23.3' N	137° 12.8' E 136° 50.9' E	13km 11km	M: 3.4 M: 3.1
409	2 01 34	佐渡付近 石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.6 志賀町香能*=1.5 珠洲市大谷町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.3 輪島市河井町*=1.0 珠洲市正院町*=0.7 珠洲市三崎町=0.6 七尾市能登島向田町*=0.5 志賀町富来領家町=0.5	37° 47.9' N 37° 13.8' N 37° 27.3' N	137° 41.0' E 136° 50.2' E 137° 07.2' E	21km 14km 6km	M: 3.4 M: 3.3 M: 3.2
410	2 01 37	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.9 輪島市鳳至町=0.8 穴水町大町*=0.8	37° 20.9' N	137° 00.5' E	12km	M: 3.3

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
411	2 01 38	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.8 珠洲市大谷町*=0.8	37° 29.8' N	137° 12.8' E	9km	M: 3.0
412	2 01 39	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.2 輪島市鳳至町=0.7 珠洲市大谷町*=0.5	37° 22.8' N	136° 56.9' E	9km	M: 2.4
413	2 01 41	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=0.6	37° 19.7' N	136° 51.5' E	0km	M: 2.5
414	2 01 41	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 21.8' N	136° 54.3' E	0km	M: 2.8
415	2 01 42	佐渡付近 新潟県 1 上越市木田*=1.0 上越市大手町=0.6 佐渡市河原田本町*=0.5 石川県 1 七尾市本府中町=0.7	37° 46.0' N	137° 37.1' E	15km	M: 4.1
416	2 01 43	能登半島沖 石川県 2 珠洲市正院町*=2.4 珠洲市三崎町=2.0 珠洲市大谷町*=1.5 1 七尾市本府中町=0.8 輪島市舳倉島=0.5 新潟県 1 上越市頸城区百間町*=0.6 上越市大手町=0.6 上越市木田*=0.5 妙高市田町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.6 舟橋村仏生寺*=0.5	37° 33.0' N	137° 22.0' E	13km	M: 4.1
417	2 01 45	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 31.3' N	136° 43.9' E	14km	M: 2.4
418	2 01 46	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=1.9 1 珠洲市三崎町=1.3 珠洲市大谷町*=0.9	37° 27.2' N	137° 16.7' E	12km	M: 3.2
419	2 01 53	奄美大島近海 鹿児島県 1 奄美市笠利町里*=0.9	28° 20.8' N	130° 06.2' E	45km	M: 3.3
420	2 01 55	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=2.0 穴水町大町*=1.9 輪島市河井町*=1.8 輪島市鳳至町=1.7 七尾市能登島向田町*=1.6 珠洲市大谷町*=1.5 1 珠洲市正院町*=1.4 輪島市舳倉島=1.3 珠洲市三崎町=1.2 七尾市本府中町=1.2 小松市小馬出町=1.0 志賀町富来領家町=0.9 七尾市垣吉町*=0.9 加賀市大聖寺南町*=0.9 白山市別宮町*=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.8 宝達志水町子浦*=0.8 志賀町末吉千古*=0.6 能美市来丸町*=0.6 中能登町能登部下*=0.5 白山市鶴来本町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.1 氷見市加納*=0.9 小矢部市泉町=0.8 高岡市伏木=0.7 射水市本町*=0.6 南砺市上平細島*=0.5 南砺市下梨*=0.5	37° 22.0' N	137° 04.5' E	10km	M: 4.1
421	2 01 57	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.9	37° 14.6' N	136° 50.5' E	13km	M: 3.0
422	2 01 58	能登半島沖 石川県 2 珠洲市正院町*=1.5 1 珠洲市大谷町*=1.3 珠洲市三崎町=0.7 能登町宇出津=0.6	37° 32.9' N	137° 16.5' E	0km	M: 3.5
423	2 02 00	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.6 2 志賀町富来領家町=1.9 志賀町末吉千古*=1.5 1 中能登町能登部下*=1.4 中能登町末坂*=1.2 七尾市垣吉町*=0.8 穴水町大町*=0.7 七尾市本府中町=0.7 輪島市鳳至町=0.7 羽咋市柳田町=0.6 宝達志水町子浦*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.8 氷見市加納*=0.8 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.5	37° 11.0' N	136° 41.0' E	9km	M: 3.8
424	2 02 02	新潟県上中越沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 38.5' N	137° 36.7' E	18km	M: 2.3
425	2 02 04	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.4 珠洲市大谷町*=0.5	37° 18.9' N	136° 49.7' E	11km	M: 3.1
426	2 02 04	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=1.1 穴水町大町*=1.0 能登町宇出津=1.0	37° 24.4' N	137° 05.6' E	9km	M: 3.5
427	2 02 06	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.8 能登町宇出津=0.6	37° 25.9' N	137° 11.7' E	14km	M: 3.0
428	2 02 06	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 志賀町富来領家町=1.7 志賀町香能*=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.1 輪島市河井町*=1.0 穴水町大町*=0.8	37° 23.2' N	136° 44.0' E	7km	M: 3.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
429	2 02 07	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.9	37° 10.8' N	136° 44.2' E	6km	M: 3.2
430	2 02 13	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.4 輪島市鳳至町=0.8 七尾市能登島向田町*=0.8 珠洲市大谷町*=0.7 志賀町富来領家町=0.7 七尾市本府中町=0.7 輪島市河井町*=0.5 志賀町香能*=0.5 七尾市袖ヶ江町*=0.5	37° 14.2' N	136° 48.9' E	10km	M: 3.5
431	2 02 14	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.4	37° 10.8' N	136° 44.4' E	4km	M: 2.4
432	2 02 16	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.7 2 輪島市河井町*=2.4	37° 23.5' N	136° 53.3' E	10km	M: 3.0
433	2 02 18	石川県能登地方	37° 23.3' N	136° 51.8' E	0km	M: 3.3
(注)	2 02 18	石川県能登地方	37° 11.5' N	136° 44.6' E	6km	M: 3.2
(注)	2 02 18	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=2.8 2 輪島市鳳至町=2.3	37° 18.5' N	136° 49.5' E	10km	M: 3.2
434	2 02 19	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.9	37° 13.2' N	136° 45.9' E	0km	M: 2.0
435	2 02 21	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.3 輪島市河井町*=0.7 志賀町香能*=0.7	37° 12.1' N	136° 44.8' E	0km	M: 2.7
436	2 02 22	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.8	37° 14.8' N	136° 54.0' E	12km	M: 2.6
437	2 02 22	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 35.6' N	137° 16.3' E	4km	M: 3.0
438	2 02 25	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 12.3' N	136° 44.4' E	1km	M: 1.8
439	2 02 26	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 志賀町富来領家町=1.5	37° 10.7' N	136° 44.4' E	0km	M: 2.9
440	2 02 27	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.2 穴水町大町*=0.7	37° 06.6' N	136° 44.8' E	0km	M: 2.2
441	2 02 28	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 11.7' N	136° 39.3' E	6km	M: 2.4
442	2 02 29	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.7	37° 19.4' N	136° 49.3' E	8km	M: 3.3
443	2 02 29	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.9 輪島市鳳至町=1.8 穴水町大町*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.3 珠洲市正院町*=1.1 七尾市能登島向田町*=0.7 珠洲市大谷町*=0.6 珠洲市三崎町=0.6	37° 22.2' N	136° 56.1' E	11km	M: 3.7
444	2 02 32	能登半島沖 石川県 3 志賀町富来領家町=2.6 2 志賀町香能*=1.9	37° 08.5' N	136° 41.7' E	4km	M: 3.0
445	2 02 33	能登半島沖 石川県 3 珠洲市正院町*=2.8 2 珠洲市三崎町=2.3 輪島市鳳至町=2.1 珠洲市大谷町*=2.0 七尾市本府中町=1.8 輪島市舳倉島=1.6 七尾市能登島向田町*=1.6 中能登町能登部下*=1.5 1 輪島市河井町*=1.4 能登町宇出津=1.4 志賀町富来領家町=1.3 中能登町末坂*=1.3 かほく市宇野気*=1.3 七尾市袖ヶ江町*=1.2 金沢市西念=1.2 穴水町大町*=1.1 宝達志水町子浦*=1.0 津幡町加賀爪=1.0 七尾市垣吉町*=0.9 志賀町香能*=0.9 かほく市高松*=0.9 能美市来丸町*=0.9 志賀町末吉千古*=0.8 小松市小馬出町=0.7 金沢市弥生*=0.6 羽咋市柳田町=0.5 新潟県 2 上越市頸城区百間町*=1.7 糸魚川市能生*=1.5 上越市三和区井ノ口*=1.5 1 上越市安塚区安塚*=1.4 上越市木田*=1.2 新潟西区寺尾東*=1.1 上越市大手町=1.1 糸魚川市一の宮=1.0 上越市柿崎区柿崎*=1.0 上越市大潟区土底浜*=1.0 上越市中郷区藤沢*=1.0 小千谷市旭町*=1.0 刈羽村割町新田*=1.0 上越市中ノ俣=1.0 佐渡市河原田本町*=1.0 妙高市田口*=0.9 糸魚川市大野*=0.9 糸魚川市青海*=0.9 上越市吉川区原之町*=0.9 上越市牧区柳島*=0.9 妙高市田町*=0.9 妙高市関山*=0.9 柏崎市西山町池浦*=0.8	37° 38.2' N	137° 25.5' E	11km	M: 4.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		佐渡市相川栄町*0.8 佐渡市小木町*0.8 柏崎市日石町*0.7 上越市板倉区針*0.6 佐渡市羽茂本郷*0.6 上越市名立区名立大町*0.6 佐渡市両津支所*0.6 佐渡市新徳瓜生屋*0.6 長岡市小国町法坂*0.6 上越市蒲川原区釜淵*0.6 佐渡市相川三町目*0.6 佐渡市岩谷口*0.6 佐渡市千種*0.6 佐渡市赤泊*0.5 妙高市栄町*0.5 長岡市寺泊敦ケ曾根*0.5 新潟空港=0.5 佐渡市真野新町*0.5 富山県 2 舟橋村仏生寺*2.0 射水市二口*1.9 富山市新桜町*1.8 射水市橋下条*1.7 射水市小島*1.7 高岡市福岡町*1.5 射水市加茂中部*1.5 1 滑川市寺家町*1.4 上市町稗田*1.4 高岡市広小路*1.4 立山町芦峯寺*1.3 小矢部市泉町=1.3 入善町入膳*1.2 立山町吉峰=1.2 氷見市加納*1.2 射水市本町*1.2 黒部市植木*1.1 富山市石坂=1.0 南砺市上平細島*1.0 富山朝日町道下=1.0 高岡市伏木=0.9 富山市上二杉*0.9 魚津市釈迦堂=0.9 黒部市宇奈月町下立*0.9 富山市八尾町福島=0.8 富山朝日町境*0.8 南砺市蛇喰*0.6 立山町米沢*0.6 富山市婦中町笹倉*0.6 南砺市城端*0.5 富山市今泉*0.5 福井県 1 あわら市国影*0.7 福井坂井市三国町中央*0.7 あわら市市姫*0.6 長野県 1 栄村北信*0.9 長野市豊野町豊野*0.7 岐阜県 1 飛騨市古川町*0.8 飛騨市河合町元田*0.6 高山市国府町*0.5 高山市上宝町本郷*0.5				
446	2 02 36	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.7	37° 38.6' N	137° 26.1' E	0km	M: 3.6
447	2 02 39	能登半島沖 石川県 1 七尾市能登島向田町*0.8 志賀町香能*0.6	37° 14.7' N	136° 42.0' E	6km	M: 3.3
448	2 02 39	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*1.0	37° 22.1' N	136° 56.0' E	7km	M: 3.2
449	2 02 40	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*0.8	37° 09.8' N	136° 42.2' E	8km	M: 2.1
450	2 02 43	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*1.1 志賀町富来領家町=0.9	37° 12.2' N	136° 42.0' E	5km	M: 2.8
451	2 02 44	石川県能登地方	37° 09.1' N	136° 47.0' E	11km	M: 3.0
(注)	2 02 44	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 11.5' N	136° 44.1' E	8km	M: 2.7
452	2 02 47	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6 1 志賀町香能*1.1	37° 09.5' N	136° 46.3' E	5km	M: 3.2
453	2 02 48	佐渡付近 新潟県 2 佐渡市小木町*1.8 1 長岡市中之島*1.1 佐渡市河原田本町*0.9 上越市木田*0.8 佐渡市相川三町目=0.7 柏崎市西山町池浦*0.6 上越市清里区荒牧*0.5 小千谷市旭町*0.5 十日町市松代*0.5 長岡市寺泊敦ケ曾根*0.5 糸魚川市大野*0.5 佐渡市相川栄町*0.5	37° 51.7' N	137° 49.2' E	18km	M: 4.2
454	2 02 52	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=3.2 志賀町香能*2.6 2 中能登町能登部下*2.0 輪島市鳳至町=1.9 七尾市能登島向田町*1.9 志賀町末吉千古*1.8 七尾市本府中町=1.6 羽咋市柳田町=1.6 穴水町大町*1.5 1 七尾市袖ヶ江町*1.4 七尾市垣吉町*1.3 中能登町末坂*1.3 輪島市河井町*1.1 宝達志水町子浦*0.9 かほく市宇野気*0.8 かほく市高松*0.6 能登町宇出津=0.5 富山県 1 小矢部市水牧*1.0 富山市新桜町*0.8 氷見市加納*0.7 高岡市広小路*0.7 富山市婦中町笹倉*0.6 射水市二口*0.6 射水市本町*0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*0.5	37° 13.1' N	136° 44.4' E	5km	M: 4.2
455	2 02 53	能登半島沖	37° 30.7' N	137° 11.5' E	8km	M: 3.4
(注)	2 02 53	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市大谷町*2.9 1 志賀町富来領家町=1.4 志賀町香能*1.0 珠洲市正院町*0.7 輪島市鳳至町=0.5 穴水町大町*0.5	37° 14.6' N	136° 45.2' E	5km	M: 3.2
456	2 02 54	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7 輪島市河井町*0.6 輪島市鳳至町=0.5	37° 22.4' N	137° 01.7' E	11km	M: 2.8
457	2 02 56	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町*2.0 1 志賀町香能*1.3	37° 27.7' N	137° 10.1' E	12km	M: 2.1
458	2 03 00	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*1.7	37° 10.5' N	136° 36.2' E	0km	M: 2.5
459	2 03 01	能登半島沖 石川県 2 七尾市能登島向田町*2.0 輪島市鳳至町=1.8 志賀町香能*1.7 志賀町富来領家町=1.5 中能登町能登部下*1.5	37° 14.8' N	136° 41.5' E	7km	M: 3.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		1 穴水町大町*=1.3 七尾市垣吉町*=1.2 七尾市本府中町=1.2 中能登町末坂*=1.1 志賀町末吉千古*=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.9 輪島市河井町*=0.9 富山県 1 氷見市加納*=0.8 富山市新桜町*=0.7 高岡市広小路*=0.7 射水市二口*=0.5 射水市本町*=0.5				
460	2 03 03	石川県能登地方 石川県 1	37° 27.0' N	137° 10.8' E	12km	M: 2.8
		1 珠洲市大谷町*=0.8 珠洲市正院町*=0.7				
461	2 03 06	石川県能登地方 石川県 2	37° 22.1' N	136° 51.2' E	10km	M: 3.4
		2 輪島市鳳至町=1.9 輪島市河井町*=1.5 1 志賀町富来領家町=0.9 穴水町大町*=0.7				
462	2 03 06	能登半島沖 石川県 1	37° 07.7' N	136° 39.8' E	6km	M: 2.7
		1 志賀町富来領家町=0.8 志賀町香能*=0.7 輪島市鳳至町=0.6				
463	2 03 10	能登半島沖 石川県 2	37° 08.2' N	136° 42.4' E	5km	M: 2.9
		2 志賀町香能*=2.2 志賀町富来領家町=1.8				
464	2 03 16	石川県能登地方 石川県 1	37° 19.6' N	136° 55.2' E	10km	M: 3.1
		1 志賀町香能*=0.7				
465	2 03 17	石川県西方沖 石川県 1	37° 05.5' N	136° 35.1' E	1km	M: 3.1
		1 志賀町香能*=0.7				
466	2 03 20	石川県能登地方 石川県 2	37° 28.1' N	137° 17.7' E	11km	M: 3.0
		2 珠洲市正院町*=1.9 1 珠洲市三崎町=0.9 珠洲市大谷町*=0.6				
467	2 03 22	石川県能登地方 石川県 1	37° 20.6' N	136° 59.9' E	0km	M: 3.0
		1 穴水町大町*=0.8				
468	2 03 22	能登半島沖 石川県 1	37° 09.6' N	136° 40.6' E	7km	M: 2.7
		1 志賀町香能*=1.0				
469	2 03 23	石川県能登地方 石川県 2	37° 11.7' N	136° 45.1' E	10km	M: 3.1
		2 志賀町富来領家町=1.7 1 志賀町香能*=1.1				
470	2 03 24	石川県能登地方 石川県 2	37° 19.1' N	136° 55.9' E	13km	M: 2.5
		2 輪島市河井町*=2.0 1 輪島市鳳至町=1.0				
471	2 03 25	石川県能登地方 石川県 1	37° 22.6' N	136° 53.3' E	9km	M: 2.8
		1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=1.1				
472	2 03 27	石川県能登地方 石川県 2	37° 23.3' N	137° 00.0' E	5km	M: 3.2
		2 輪島市鳳至町=1.6 1 輪島市河井町*=1.2				
473	2 03 29	石川県能登地方 石川県 4	37° 08.6' N	136° 44.6' E	2km	M: 3.9
		4 志賀町富来領家町=3.7 3 志賀町香能*=2.5 2 七尾市能登島向田町*=2.1 志賀町末吉千古*=1.9 1 輪島市鳳至町=1.3 珠洲市大谷町*=1.2 穴水町大町*=1.2 中能登町能登部下*=1.1 七尾市本府中町=0.8 能登町宇出津=0.7				
474	2 03 31	石川県能登地方 石川県 1	37° 10.9' N	136° 44.3' E	7km	M: 2.9
		1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=0.6				
475	2 03 32	能登半島沖 石川県 3	37° 10.1' N	136° 40.8' E	7km	M: 3.0
		3 志賀町香能*=3.2 2 志賀町富来領家町=1.7 1 穴水町大町*=0.6 輪島市鳳至町=0.5				
476	2 03 33	石川県能登地方 石川県 3	37° 21.8' N	136° 57.3' E	10km	M: 4.0
		3 輪島市鳳至町=2.6 輪島市河井町*=2.6 2 穴水町大町*=1.5 能登町宇出津=1.5 1 七尾市能登島向田町*=1.4 七尾市袖ヶ江町*=1.1 珠洲市大谷町*=1.1 志賀町富来領家町=1.1 七尾市本府中町=0.9 中能登町末坂*=0.5 小松市小馬出町=0.5				
477	2 03 35	石川県能登地方 石川県 1	37° 18.2' N	136° 51.7' E	13km	M: 3.2
		1 穴水町大町*=1.1 輪島市鳳至町=1.0 志賀町香能*=0.8 輪島市河井町*=0.8				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
478	2 03 39	能登半島沖 石川県 1 珠洲市正院町*=1.1 珠洲市大谷町*=0.8	37° 36.0' N	137° 13.0' E	10km	M: 2.9
479	2 03 42	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 09.7' N	136° 40.9' E	5km	M: 2.1
480	2 03 47	石川県西方沖 石川県 3 中能登町能登部下*=2.5 2 羽咋市柳田町=2.4 志賀町末吉千古*=2.4 中能登町末坂*=2.0 宝達志水町子浦*=1.7 かほく市浜北*=1.7 かほく市高松*=1.7 かほく市宇野気*=1.5 1 七尾市本府中町=1.4 志賀町富来領家町=1.2 七尾市袖ヶ江町*=1.1 志賀町香能*=1.1 輪島市鳳至町=1.0 穴水町大町*=0.8 七尾市能登島向田町*=0.7 津幡町加賀爪=0.7 七尾市垣吉町*=0.6 富山県 1 小矢部市水牧*=1.1 氷見市加納*=1.0 小矢部市泉町=0.7	36° 57.8' N	136° 45.1' E	9km	M: 3.9
481	2 03 49	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.6	37° 21.5' N	137° 01.1' E	9km	M: 2.5
482	2 03 50	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 13.0' N	136° 52.9' E	10km	M: 2.4
483	2 03 53	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0 志賀町富来領家町=0.5	37° 13.7' N	136° 41.6' E	3km	M: 3.2
484	2 03 54	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=1.0	37° 23.8' N	137° 01.7' E	14km	M: 2.3
485	2 03 54	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.8 志賀町富来領家町=1.7 1 穴水町大町*=1.0	37° 11.0' N	136° 45.5' E	1km	M: 3.4
486	2 03 55	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 輪島市河井町*=1.5	37° 20.7' N	136° 53.6' E	0km	M: 2.9
487	2 03 56	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2 志賀町富来領家町=0.8	37° 08.8' N	136° 40.0' E	5km	M: 2.4
488	2 03 57	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 志賀町富来領家町=0.8 珠洲市大谷町*=0.6	37° 09.0' N	136° 41.5' E	6km	M: 3.0
489	2 03 59	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 30.0' N	137° 14.7' E	11km	M: 2.5
490	2 04 01	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 09.6' N	136° 39.0' E	15km	M: 2.5
491	2 04 02	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=2.2 輪島市鳳至町=2.1 七尾市能登島向田町*=1.9 輪島市河井町*=1.6 1 七尾市袖ヶ江町*=1.2 志賀町富来領家町=1.2 七尾市垣吉町*=1.1 七尾市本府中町=1.1 中能登町末坂*=1.0 志賀町香能*=0.8 中能登町能登部下*=0.8 志賀町末吉千古*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.7 氷見市加納*=0.5	37° 18.9' N	136° 49.6' E	11km	M: 4.0
492	2 04 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=0.8	37° 17.4' N	136° 40.6' E	1km	M: 2.1
493	2 04 05	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市大谷町*=2.6 2 珠洲市正院町*=2.3 輪島市鳳至町=1.6 1 珠洲市三崎町=1.4 能登町字出津=1.4 七尾市能登島向田町*=1.2 輪島市河井町*=1.2 七尾市本府中町=0.7 輪島市舳倉島=0.6 穴水町大町*=0.6 小松市小馬出町=0.6 富山県 1 小矢部市泉町=0.6 富山市新桜町*=0.6 氷見市加納*=0.6	37° 27.4' N	137° 08.5' E	10km	M: 4.0
494	2 04 06	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.9 輪島市鳳至町=1.8	37° 23.6' N	136° 54.6' E	2km	M: 3.5
495	2 04 10	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 37.4' N	137° 20.7' E	15km	M: 2.6
496	2 04 11	能登半島沖 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 13.4' N	136° 38.9' E	3km	M: 2.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
497	2 04 13	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 13.2' N	136° 54.9' E	2km	M: 2.5
498	2 04 13	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 11.9' N	136° 44.3' E	4km	M: 2.6
499	2 04 15	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 07.5' N	136° 38.2' E	8km	M: 3.1
500	2 04 16	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=0.8 輪島市鳳至町=0.6	37° 24.1' N	136° 49.4' E	0km	M: 2.1
501	2 04 21	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5 輪島市河井町*=0.5	37° 20.1' N	136° 50.6' E	9km	M: 2.5
502	2 04 22	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.4 珠洲市正院町*=0.7	37° 12.6' N	136° 42.1' E	6km	M: 2.7
503	2 04 24	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.7	37° 07.3' N	136° 40.4' E	6km	M: 2.9
504	2 04 24	能登半島沖 石川県 2 珠洲市三崎町=1.6 珠洲市正院町*=1.5	37° 32.8' N	137° 22.4' E	8km	M: 3.5
505	2 04 24	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 09.5' N	136° 49.4' E	12km	M: 3.0
506	2 04 25	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=1.0	37° 22.4' N	136° 52.7' E	1km	M: 2.5
507	2 04 27	石川県西方沖 石川県 4 志賀町香能*=3.6 3 中能登町能登部下*=3.1 中能登町末坂*=2.9 志賀町末吉千古*=2.8 七尾市能登島向田町*=2.8 志賀町富来領家町=2.8 2 羽咋市柳田町=2.3 宝達志水町子浦*=2.3 七尾市垣吉町*=2.2 輪島市鳳至町=2.2 穴水町大町*=2.1 七尾市本府中町=2.1 七尾市袖ヶ江町*=1.9 かほく市宇野気*=1.8 能登町宇出津=1.7 津幡町加賀爪=1.6 かほく市高松*=1.6 輪島市河井町*=1.5 1 珠洲市正院町*=1.4 加賀市直下町=1.4 加賀市大聖寺南町*=1.4 輪島市船倉島=1.3 加賀市山中温泉本町*=1.2 内灘町大学*=1.2 金沢市西念=1.1 小松市小馬出町=1.1 能美市来丸町*=0.9 金沢市弥生*=0.8 珠洲市大谷町*=0.8 能美市寺井町*=0.7 小松市向本折町*=0.7 能美市中町*=0.6 白山市美川浜町*=0.5 野々市市三納*=0.5 富山県 2 氷見市加納*=2.1 高岡市広小路*=1.7 富山市新桜町*=1.6 射水市久々湊*=1.6 射水市本町*=1.6 射水市加茂中部*=1.5 射水市二口*=1.5 1 舟橋村仏生寺*=1.4 射水市橋下条*=1.4 立山町吉峰=1.3 高岡市伏木=1.3 小矢部市泉町=1.3 小矢部市水牧*=1.3 富山市婦中町笹倉*=1.1 富山市今泉*=1.1 射水市小島*=1.1 高岡市福岡町*=1.0 富山市石坂=1.0 南砺市下梨*=0.9 富山市八尾町福島=0.9 立山町芦崎寺*=0.9 砺波市庄川町*=0.8 南砺市上平細島*=0.8 魚津市釈迦堂=0.7 滑川市寺家町*=0.7 南砺市井波*=0.7 南砺市蛇喰*=0.7 南砺市荒木*=0.7 南砺市城端*=0.7 富山市山田湯*=0.6 南砺市天池=0.6 上市町稗田*=0.6 砺波市栄町*=0.5 立山町米沢*=0.5 福井県 2 あわら市国影*=1.5 1 福井坂井市坂井町下新庄*=1.3 福井市豊島=1.2 福井坂井市春江町随心寺*=1.2 越前町江波*=1.1 福井坂井市三国町中央*=1.1 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=1.0 あわら市市姫*=1.0 越前町西田中*=0.9 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.8 福井若狭町中央*=0.7 鯖江市水落町*=0.7 越前町織田*=0.7 福井市原目町*=0.6 新潟県 1 上越市安塚区安塚*=1.2 上越市三和区井ノ口*=1.1 糸魚川市能生*=1.0 上越市牧区柳島*=1.0 糸魚川市一の宮=0.8 上越市大手町=0.8 糸魚川市青海*=0.6 糸魚川市大野*=0.6 上越市中ノ俣=0.5 十日町市松代*=0.5 長野県 1 上田市築地=0.6 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.1 飛騨市河合町元田*=1.1 白川村鳩谷*=1.0 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.7 飛騨市神岡町東町*=0.5	37° 04.3' N	136° 34.5' E	9km	M: 4.7
508	2 04 31	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 27.4' N	136° 35.9' E	16km	M: 2.4
509	2 04 35	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 珠洲市大谷町*=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 31.4' N	136° 32.1' E	16km	M: 3.3
510	2 04 37	新潟県上中越沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.6 珠洲市正院町*=0.6	37° 37.2' N	137° 32.5' E	14km	M: 3.7
511	2 04 39	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=0.9	37° 22.4' N	136° 54.0' E	0km	M: 2.3

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
512	2 04 41	石川県西方沖 石川県 1 志賀町香能*1.2 志賀町末吉千古*0.6	37° 03.9' N	136° 34.8' E	8km	M: 3.4
513	2 04 42	能登半島沖 石川県 4 志賀町富来領家町*3.8 志賀町香能*3.5 3 中能登町能登部下*3.4 志賀町末吉千古*3.1 穴水町大町*3.0 小松市小馬出町*3.0 小松市向本折町*3.0 能美市来丸町*3.0 輪島市鳳至町*2.9 加賀市山中温泉本町*2.9 中能登町末坂*2.9 七尾市垣吉町*2.7 かほく市浜北*2.7 かほく市宇野気*2.7 七尾市能登島向田町*2.7 加賀市大聖寺南町*2.6 七尾市本府中町*2.5 能美市寺井町*2.5 2 七尾市袖ヶ江町*2.4 宝達志水町子浦*2.4 金沢市西念*2.4 かほく市高松*2.4 輪島市河井町*2.3 加賀市直下町*2.3 白山市白峰*2.2 白山市倉光*2.2 能美市中町*2.2 白山市河内町口直海*2.1 白山市市原*2.1 金沢市弥生*2.1 白山市鶴来本町*2.0 羽咋市柳田町*2.0 白山市別宮町*2.0 川北町巻ノ屋*1.9 白山市女原*1.9 白山市美川浜町*1.9 内灘町大学*1.8 能登町宇出津*1.8 津幡町加賀爪*1.8 珠洲市正院町*1.7 野々市市三納*1.6 1 輪島市舩倉島*1.2 珠洲市三崎町*1.0 珠洲市大谷町*1.0 富山県 3 富山市新桜町*2.8 富山市婦中町笹倉*2.7 小矢部市水牧*2.6 南砺市城端*2.5 2 富山市八尾町福島*2.4 南砺市天池*2.4 立山町吉峰*2.3 南砺市荒木*2.3 氷見市加納*2.3 射水市二口*2.2 射水市加茂中部*2.2 舟橋村仏生寺*2.2 小矢部市泉町*2.1 射水市本町*2.0 射水市橋下条*2.0 立山町芦峯寺*2.0 射水市久々湊*2.0 南砺市上平細島*1.9 南砺市井波*1.9 高岡市広小路*1.9 射水市小島*1.9 南砺市下梨*1.9 南砺市蛇喰*1.8 高岡市伏木*1.7 滑川市寺家町*1.7 高岡市福岡町*1.7 富山市山田湯*1.7 砺波市庄川町*1.7 魚津市釈迦堂*1.6 砺波市栄町*1.6 南砺市苗島*1.5 富山市石坂*1.5 富山朝日町道下*1.5 1 富山市今泉*1.4 魚津市本江*1.4 立山町米沢*1.3 南砺市利賀村上百瀬*1.3 富山市上二杉*1.3 上市町稗田*1.2 富山市楡原*1.2 富山市花崎*1.2 富山朝日町境*1.1 黒部市植木*1.1 入善町入膳*1.0 黒部市宇奈月町下立*0.6 福井県 3 あわら市国影*2.5 福井坂井市三国町中央*2.5 2 福井坂井市三国町陣ヶ岡*2.1 あわら市市姫*1.9 福井坂井市坂井町下新庄*1.9 福井市豊島*1.8 永平寺町松岡春日*1.8 越前町江波*1.8 福井坂井市春江町随心寺*1.7 永平寺町山王*1.6 1 福井市原目町*1.4 福井坂井市丸岡町西里丸岡*1.4 大野市天神町*1.3 勝山市旭町*1.3 福井市小羽町*1.3 永平寺町東古市*1.2 福井池田町稲荷*1.2 越前町織田*1.2 越前町西田中*1.2 福井市美山町*1.2 鯖江市水落町*1.2 越前市栗田部*1.1 福井市茶崎町*0.9 大野市貝皿*0.7 福井若狭町中央*0.6 岐阜県 2 白川村鳩谷*2.3 高山市上宝町本郷*2.1 高山市国府町*2.0 飛騨市河合町元田*1.9 飛騨市古川町*1.9 飛騨市宮川町*1.7 高山市桐生町*1.6 高山市消防署*1.6 郡上市高鷲町*1.6 1 高山市丹生川町坊方*1.4 高山市一之宮町*1.4 高山市奥飛騨温泉郷栢尾*1.3 高山市久々野町*1.3 高山市荘川町*1.2 飛騨市河合町角川*1.2 中津川市付知町*1.1 飛騨市神岡町殿*1.0 飛騨市神岡町東町*1.0 中津川市加子母*1.0 瑞穂市宮田*1.0 本巣市根尾*1.0 高山市高根町*0.9 下呂市下呂小学校*0.9 郡上市白鳥町白鳥*0.9 下呂市小坂町*0.9 下呂市萩原町*0.9 瑞穂市別府*0.8 高山市朝日町*0.8 郡上市大和町*0.8 下呂市森*0.7 大野町大野*0.6 中津川市山口*0.5 岐南町八剣*0.5 郡上市白鳥町長滝*0.5 新潟県 1 糸魚川市青海*1.0 糸魚川市大野*0.9 上越市三和区井ノ口*0.8 糸魚川市一の宮*0.8 上越市木田*0.7 上越市安塚区安塚*0.5 長野県 1 木曾町開田高原西野*1.4 諏訪市湖岸通り*0.6 飯田市高羽町*0.6 根羽村役場*0.6 王滝村鈴ヶ沢*0.6 静岡県 1 袋井市浅名*0.6 滋賀県 1 彦根市城町*1.2 長浜市西浅井町大浦*1.2 米原市米原*1.0 近江八幡市桜宮町*0.9 東近江市麻光寺町*0.9	37° 15.4' N	136° 40.6' E	12km	M: 4.9
514	2 04 44	石川県西方沖 石川県 2 志賀町香能*2.4 1 志賀町富来領家町*1.2 七尾市能登島向田町*1.1 志賀町末吉千古*0.5	37° 05.0' N	136° 32.4' E	8km	M: 3.6
515	2 04 45	石川県西方沖 石川県 1 中能登町能登部下*0.7	37° 04.1' N	136° 35.0' E	9km	M: 2.8
516	2 04 47	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町*0.6	37° 18.7' N	136° 42.9' E	7km	M: 2.0
517 (注)	2 04 49 2 04 49	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町*2.0 輪島市河井町*1.7 1 穴水町大町*1.4 七尾市能登島向田町*1.3 能登町宇出津*1.3 七尾市本府中町*0.8 輪島市舩倉島*0.7 志賀町富来領家町*0.6 珠洲市正院町*0.5 能美市来丸町*0.5 富山県 1 富山市新桜町*1.3 氷見市加納*0.7 射水市本町*0.7 立山町吉峰*0.5 岐阜県 1 飛騨市河合町元田*0.5	37° 23.1' N 37° 20.7' N	137° 03.0' E 136° 56.2' E	11km 9km	M: 4.1 M: 3.3
518	2 04 50	佐渡付近 新潟県 石川県 1 魚沼市須原*1.2 1 輪島市鳳至町*0.5	37° 52.6' N	137° 45.1' E	16km	M: 4.1
519	2 04 55	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町*2.1 輪島市河井町*1.9 穴水町大町*1.7	37° 22.6' N	136° 57.3' E	11km	M: 3.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		1 七尾市能登島向田町*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 七尾市本府中町=0.5				
520	2 04 56	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 30.4' N	137° 15.7' E	8km	M: 2.8
521	2 04 57	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 15.1' N	136° 40.6' E	11km	M: 3.2
522	2 04 58	石川県能登地方	37° 21.7' N	136° 59.0' E	8km	M: 2.8
(注)	2 04 58	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.3 輪島市鳳至町=0.8	37° 22.6' N	136° 58.7' E	5km	M: 2.5
523	2 05 03	石川県能登地方	37° 19.8' N	136° 59.8' E	12km	M: 3.9
(注)	2 05 04	能登半島沖 石川県 2 輪島市河井町*=2.3 輪島市鳳至町=2.2 穴水町大町*=2.1 七尾市能登島向田町*=2.0 七尾市本府中町=1.5 七尾市袖ヶ江町*=1.5 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=0.8 能登町宇出津=0.7 羽咋市柳田町=0.6 中能登町末坂*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.6 氷見市加納*=0.6	37° 12.3' N	136° 38.1' E	3km	M: 3.2
524	2 05 06	石川県能登地方 石川県 1 能登町宇出津=1.0	37° 22.6' N	137° 05.9' E	12km	M: 2.9
525	2 05 10	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=0.5	37° 22.8' N	136° 50.6' E	7km	M: 2.8
526	2 05 12	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.6	37° 08.6' N	136° 39.3' E	2km	M: 2.6
527	2 05 12	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 12.3' N	136° 47.6' E	4km	M: 2.7
528	2 05 13	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=0.8	37° 18.4' N	136° 51.4' E	12km	M: 2.4
529	2 05 18	能登半島沖	37° 07.3' N	136° 41.0' E	6km	M: 3.5
(注)	2 05 18	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.4 志賀町富来領家町=1.5 1 穴水町大町*=1.2 中能登町能登部下*=0.7 七尾市能登島向田町*=0.6 中能登町末坂*=0.5	37° 14.8' N	136° 49.7' E	11km	M: 3.5
530	2 05 21	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.6 2 志賀町富来領家町=2.0 1 志賀町末吉千古*=1.0 穴水町大町*=0.9 中能登町能登部下*=0.9 輪島市鳳至町=0.7 宝達志水町子浦*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.2 岐阜県 1 白川村鳩谷*=0.5	37° 10.0' N	136° 39.9' E	11km	M: 3.9
531	2 05 22	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.0	37° 27.2' N	137° 08.4' E	10km	M: 2.6
532	2 05 23	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.3 輪島市河井町*=1.8	37° 23.7' N	136° 53.0' E	0km	M: 3.0
533	2 05 23	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 12.1' N	136° 44.1' E	4km	M: 2.0
534	2 05 27	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=2.1 輪島市河井町*=1.7	37° 22.9' N	136° 44.6' E	3km	M: 3.4
535	2 05 29	能登半島沖 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 35.9' N	137° 10.3' E	17km	M: 2.4
536	2 05 30	能登半島沖 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.1	37° 31.3' N	137° 10.4' E	0km	M: 2.5
537	2 05 48	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 穴水町大町*=1.0 輪島市鳳至町=0.8 珠洲市大谷町*=0.7 能登町宇出津=0.5	37° 21.5' N	137° 00.6' E	13km	M: 3.1
538	2 05 51	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市河原田本町*=0.6 佐渡市新穂瓜生屋*=0.6	37° 52.4' N	137° 43.0' E	20km	M: 3.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
539	2 05 56	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=2.0 輪島市鳳至町=1.5 1 輪島市河井町*=1.4 珠洲市大谷町*=1.4 七尾市能登島向田町*=1.1 穴水町大町*=0.9 珠洲市正院町*=0.7	37° 22.4' N	137° 09.3' E	12km	M: 3.6
540	2 06 08	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 08.4' N	136° 34.6' E	9km	M: 1.9
541	2 06 11	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.8	37° 13.6' N	136° 51.6' E	9km	M: 2.9
542	2 06 13	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.7 2 輪島市河井町*=2.3	37° 22.9' N	136° 53.4' E	7km	M: 3.1
543	2 06 27	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.6 穴水町大町*=0.6	37° 20.2' N	136° 59.7' E	10km	M: 2.8
544	2 06 30	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6 1 穴水町大町*=1.4 七尾市能登島向田町*=1.1 輪島市河井町*=0.9 志賀町富来領家町=0.7	37° 20.2' N	136° 45.4' E	10km	M: 3.7
545	2 06 33	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.6 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 10.7' N	136° 41.9' E	10km	M: 3.1
546	2 06 34	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.5 穴水町大町*=2.5 2 七尾市能登島向田町*=2.2 輪島市河井町*=2.2 七尾市本府中町=1.8 七尾市袖ヶ江町*=1.6 羽咋市柳田町=1.6 中能登町末坂*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.4 七尾市垣吉町*=1.3 志賀町末吉千古*=1.3 珠洲市正院町*=1.2 能登町宇出津=1.2 中能登町能登部下*=1.1 志賀町香能*=1.1 小松市小馬出町=1.1 宝達志水町子浦*=0.9 珠洲市大谷町*=0.9 加賀市大聖寺南町*=0.9 能美市来丸町*=0.9 加賀市直下町=0.8 珠洲市三崎町=0.8 白山市別宮町*=0.8 輪島市舳倉島=0.7 かほく市高松*=0.7 津幡町加賀爪=0.5 白山市河内町口直海*=0.5 能美市寺井町*=0.5 小松市向本折町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.4 氷見市加納*=1.3 小矢部市水牧*=1.0 南砺市下梨*=0.9 南砺市上平細島*=0.9 射水市橋下条*=0.8 高岡市広小路*=0.7 射水市本町*=0.7 富山市婦中町笹倉*=0.7 南砺市利賀村上百瀬*=0.6 南砺市井波*=0.6 南砺市蛇喰*=0.6 小矢部市泉町=0.6 射水市二口*=0.5 射水市加茂中部*=0.5 立山町吉峰=0.5 高岡市伏木=0.5 砺波市庄川町*=0.5 岐阜県 1 白川村鳩谷*=0.7 飛騨市河合町元田*=0.7 高山市上宝町本郷*=0.5	37° 21.0' N	136° 54.3' E	12km	M: 4.2
547	2 06 37	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.6	37° 29.1' N	137° 08.2' E	8km	M: 2.1
548	2 06 38	新潟県上中越沖 石川県 1 珠洲市正院町*=0.9	37° 33.4' N	137° 38.5' E	16km	M: 3.3
549	2 06 39	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.5	37° 12.5' N	136° 43.0' E	6km	M: 2.3
550	2 06 45	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.5	37° 11.9' N	136° 45.5' E	5km	M: 2.7
551	2 06 47	岩手県沖 岩手県 1 山田町大沢*=0.5	39° 38.2' N	142° 06.0' E	49km	M: 3.1
552	2 06 47	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=2.4 輪島市河井町*=1.5 1 能登町宇出津=1.3 七尾市能登島向田町*=1.1 珠洲市大谷町*=0.6	37° 26.1' N	137° 00.9' E	3km	M: 3.7
553	2 06 53	新潟県上中越沖 石川県 2 珠洲市正院町*=1.7 1 輪島市舳倉島=1.1 七尾市本府中町=0.9 能登町宇出津=0.9 穴水町大町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6 珠洲市三崎町=0.6 新潟県 1 佐渡市河原田本町*=1.2 長岡市中之島*=1.0 佐渡市羽茂本郷*=0.9 妙高市田口*=0.8 佐渡市千種*=0.8 佐渡市新徳瓜生屋*=0.7 佐渡市畑野*=0.7 佐渡市赤泊*=0.7 新潟南区白根*=0.6 長岡市寺泊敦ヶ首根*=0.6 佐渡市真野新町*=0.6 阿賀町鹿瀬中学校*=0.6 燕市分水桜町*=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.8 射水市二口*=0.8 富山市新桜町*=0.8 高岡市広小路*=0.7 射水市橋下条*=0.6	37° 33.7' N	137° 36.9' E	20km	M: 4.2
554	2 07 00	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 18.8' N	136° 50.8' E	14km	M: 3.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
555	2 07 05	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 09.9' N	136° 44.8' E	0km	M: 2.5 輪島市河井町*=0.6 志賀町香能*=0.5
556	2 07 06	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 18.8' N	136° 47.3' E	6km	M: 3.1
557	2 07 09	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.5 2 輪島市河井町*=2.2 穴水町大町*=2.0 1 七尾市能登島向田町*=1.0 珠洲市大谷町*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 七尾市本府中町=0.6 志賀町富来領家町=0.5	37° 22.5' N	136° 57.2' E	11km	M: 3.7
558	2 07 10	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 11.8' N	136° 39.5' E	7km	M: 2.8
559 (注)	2 07 13 2 07 13	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 4 輪島市鳳至町=3.8 3 志賀町香能*=3.4 輪島市河井町*=3.1 七尾市能登島向田町*=2.9 能登町宇出津=2.7 志賀町富来領家町=2.6 穴水町大町*=2.5 2 珠洲市正院町*=2.1 七尾市本府中町=2.0 七尾市袖ヶ江町*=1.8 小松市小馬出町=1.8 中能登町末坂*=1.7 羽咋市柳田町=1.6 中能登町能登部下*=1.5 珠洲市大谷町*=1.5 1 七尾市垣吉町*=1.4 加賀市大聖寺南町*=1.4 能美市来丸町*=1.4 能美市寺井町*=1.4 志賀町末吉千古*=1.3 小松市向本折町*=1.3 加賀市直下町=1.2 珠洲市三崎町=1.1 宝達志水町子浦*=1.1 金沢市西念=1.0 能美市中町*=1.0 輪島市舳倉島=1.0 白山市別宮町*=0.9 白山市鶴来本町*=0.9 金沢市弥生*=0.9 加賀市山中温泉本町*=0.9 津幡町加賀爪=0.9 かほく市宇野気*=0.8 内灘町大学*=0.7 川北町老ツ屋*=0.6 白山市女原*=0.5 野々市市三納*=0.5 白山市倉光*=0.5 白山市河内町口直海*=0.5 白山市市原*=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=2.1 氷見市加納*=1.8 1 舟橋村仏生寺*=1.4 小矢部市水牧*=1.4 射水市橋下条*=1.4 射水市加茂中部*=1.4 富山市婦中町笹倉*=1.3 南砺市上平細島*=1.3 南砺市蛇喰*=1.3 射水市二口*=1.3 立山町吉峰=1.2 富山朝日町道下=1.2 南砺市井波*=1.2 高岡市広小路*=1.2 射水市本町*=1.2 砺波市庄川町*=1.1 小矢部市泉町=1.1 射水市久々湊*=1.1 南砺市下梨*=1.1 砺波市栄町*=1.0 富山市八尾町福島=1.0 南砺市利賀村上百瀬*=1.0 黒部市植木*=1.0 富山市石坂=0.9 高岡市伏木=0.9 南砺市城端*=0.8 魚津市釈迦堂=0.8 射水市小島*=0.8 富山朝日町境*=0.8 高岡市福岡町*=0.7 立山町芦崎寺*=0.7 入善町入膳*=0.7 滑川市寺家町*=0.7 南砺市荒木*=0.7 黒部市宇奈月町下立*=0.7 富山市山田湯*=0.6 魚津市本江*=0.6 南砺市苗島*=0.5 上市町稗田*=0.5 富山市今泉*=0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*=1.3 糸魚川市能生*=1.1 上越市大潟区土底浜*=1.0 糸魚川市青海*=1.0 糸魚川市一の宮=0.9 長岡市中之島*=0.9 上越市三和区井ノ口*=0.8 佐渡市赤泊*=0.7 妙高市田町*=0.7 上越市中郷区藤沢*=0.7 長岡市寺泊敦ケ曾根*=0.6 上越市吉川区原之町*=0.6 上越市木田*=0.6 長岡市浦*=0.6 上越市安塚区安塚*=0.5 佐渡市千種*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=1.0 あわら市国影*=0.9 福井坂井市坂井町下新庄*=0.6 長野県 1 長野市戸隠*=0.8 小谷村中小谷*=0.8 長野市箱清水=0.6 白馬村北城*=0.6 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.3 飛騨市河合町元田*=1.2 白川村鳩谷*=1.0 飛騨市神岡町東町*=0.9 高山市奥飛騨温泉郷柘尾*=0.8 高山市国府町*=0.7 飛騨市古川町*=0.6 飛騨市宮川町*=0.6 高山市丹生川町坊方*=0.5 飛騨市神岡町殿=0.5	37° 19.2' N 37° 10.0' N	136° 55.4' E 136° 42.4' E	11km 4km	M: 4.5 M: 3.1
560	2 07 25	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 輪島市河井町*=1.7	37° 25.0' N	136° 55.8' E	0km	M: 3.1
561	2 07 27	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.2 輪島市河井町*=2.8 2 能登町宇出津=1.9 珠洲市大谷町*=1.7 七尾市能登島向田町*=1.7 珠洲市正院町*=1.6 1 輪島市舳倉島=1.1 七尾市本府中町=0.8 珠洲市三崎町=0.8 穴水町大町*=0.8 志賀町富来領家町=0.7	37° 25.0' N	137° 00.1' E	6km	M: 4.3
562 (注)	2 07 37 2 07 37	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=3.4 珠洲市三崎町=2.7 珠洲市大谷町*=2.6 2 能登町宇出津=1.8 1 輪島市鳳至町=1.2 穴水町大町*=1.1 七尾市本府中町=1.0 七尾市能登島向田町*=0.8 輪島市河井町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.7 小松市小馬出町=0.6 能美市来丸町*=0.6 志賀町末吉千古*=0.6 宝達志水町子浦*=0.5 輪島市舳倉島=0.5 加賀市大聖寺南町*=0.5 新潟県 1 佐渡市新徳瓜生屋*=0.5 上越市大手町=0.5 佐渡市河原田本町*=0.5 佐渡市畑野*=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.7 射水市本町*=0.6 福井県 1 あわら市国影*=0.8	37° 29.9' N 37° 29.3' N	137° 16.6' E 137° 16.8' E	13km 12km	M: 4.2 M: 3.9
563	2 07 40	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.6 2 志賀町富来領家町=1.9 1 輪島市鳳至町=0.9 穴水町大町*=0.5	37° 12.0' N	136° 41.2' E	5km	M: 3.6
564	2 07 42	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.5	37° 20.5' N	136° 57.9' E	12km	M: 3.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		1 輪島市鳳至町=1.2				
565	2 07 44	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7 1 輪島市河井町*=1.4	37° 23.6' N	136° 52.0' E	12km	M: 2.5
566	2 07 46	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 12.0' N	136° 40.2' E	6km	M: 2.4
567	2 07 49	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.5 1 志賀町香能*=0.7	37° 09.7' N	136° 43.4' E	5km	M: 2.8
568	2 07 49	新潟県上中越沖 新潟県 石川県 1 長岡市寺泊敦ヶ首根*=0.5 1 輪島市舳倉島=0.6	37° 41.3' N	137° 38.7' E	19km	M: 3.8
569	2 07 51	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.1	37° 29.2' N	137° 16.2' E	12km	M: 2.8
570	2 07 52	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.9' N	136° 44.0' E	2km	M: 2.7
571	2 07 56	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 08.9' N	136° 38.4' E	4km	M: 1.7
572	2 07 57	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.9	37° 29.3' N	137° 15.9' E	11km	M: 2.2
573	2 07 58	能登半島沖 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.6 珠洲市三崎町=0.5	37° 33.4' N	137° 18.8' E	15km	M: 2.9
574	2 07 59	能登半島沖 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 33.5' N	137° 22.9' E	7km	M: 2.9
575	2 08 00	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.6 2 輪島市河井町*=2.3	37° 23.9' N	136° 52.6' E	0km	M: 2.8
576	2 08 01	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=2.0 1 珠洲市三崎町=1.0	37° 29.7' N	137° 18.3' E	12km	M: 2.9
577	2 08 16	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=3.2 2 珠洲市三崎町=2.1 珠洲市大谷町*=1.8	37° 29.4' N	137° 18.2' E	11km	M: 3.6
578	2 08 21	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2 輪島市河井町*=2.0 穴水町大町*=1.7 1 七尾市能登島向田町*=1.2 能登町宇出津=1.1 七尾市本府中町=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.6 珠洲市正院町*=0.5	37° 22.3' N	137° 01.1' E	13km	M: 3.5
579	2 08 23	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.0	37° 25.9' N	137° 12.2' E	12km	M: 2.9
580	2 08 26	能登半島沖 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.7 珠洲市正院町*=0.6	37° 33.3' N	137° 16.7' E	2km	M: 3.2
581	2 08 31	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.0 輪島市鳳至町=0.9	37° 22.2' N	136° 57.5' E	12km	M: 3.2
582	2 08 35	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.3 志賀町富来領家町=2.0	37° 11.1' N	136° 44.6' E	0km	M: 3.3
583	2 08 36	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 11.9' N	136° 43.8' E	7km	M: 2.2
584	2 08 40	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 12.6' N	136° 43.0' E	3km	M: 2.9
585	2 08 42	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=2.4 輪島市鳳至町=2.3 穴水町大町*=1.7 七尾市能登島向田町*=1.5 1 七尾市袖ヶ江町*=1.1 七尾市本府中町=1.0 志賀町富来領家町=0.6	37° 21.3' N	136° 55.6' E	11km	M: 3.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
586	2 08 45	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.6	37° 27.3' N	137° 06.3' E	8km	M: 2.8
587	2 08 47	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.4 輪島市河井町*=1.8	37° 23.8' N	136° 54.2' E	7km	M: 3.1
588	2 08 54	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 29.3' N	137° 13.3' E	9km	M: 2.5
589	2 08 54	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 06.5' N	136° 36.8' E	6km	M: 3.4
590	2 08 57	能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6 1 志賀町香能*=1.3	37° 08.1' N	136° 42.0' E	6km	M: 2.7
591	2 08 58	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.7 輪島市鳳至町=1.5	37° 22.6' N	136° 59.1' E	9km	M: 3.0
592	2 08 59	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 13.1' N	136° 38.3' E	5km	M: 3.0
593 (注)	2 09 01 2 09 01	石川県能登地方 能登半島沖 石川県 4 輪島市鳳至町=3.9 輪島市河井町*=3.9 2 志賀町香能*=1.9 七尾市能登島向田町*=1.7 能登町宇出津=1.5 1 志賀町富来領家町=1.4 穴水町大町*=1.3 七尾市本府中町=1.0 七尾市袖ヶ江町*=1.0 中能登町末坂*=0.8 富山県 1 富山市新桜町*=0.8 氷見市加納*=0.7	37° 23.4' N 37° 07.8' N	136° 52.9' E 136° 39.0' E	7km 8km	M: 4.1 M: 3.2
594	2 09 05	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.1	37° 13.1' N	136° 50.6' E	11km	M: 2.9
595	2 09 08	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 輪島市河井町*=1.2	37° 33.2' N	137° 21.8' E	10km	M: 2.4
596	2 09 09	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.7	37° 25.8' N	137° 02.0' E	5km	M: 3.2
597	2 09 12	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 18.2' N	136° 53.0' E	12km	M: 2.3
598	2 09 13	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=2.2 珠洲市大谷町*=2.1 1 珠洲市三崎町=1.0 能登町宇出津=1.0	37° 29.6' N	137° 17.2' E	12km	M: 3.6
599	2 09 14	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市正院町*=3.9 珠洲市三崎町=3.8 珠洲市大谷町*=3.6 3 輪島市鳳至町=2.6 能登町宇出津=2.6 2 輪島市舳倉島=2.0 七尾市本府中町=1.9 輪島市河井町*=1.7 七尾市袖ヶ江町*=1.6 七尾市能登島向田町*=1.5 志賀町香能*=1.5 1 七尾市垣吉町*=1.4 穴水町大町*=1.3 中能登町末坂*=1.3 志賀町富来領家町=1.1 宝達志水町子浦*=1.1 能美市来丸町*=1.0 中能登町能登部下*=0.9 志賀町末吉古*=0.8 津幡町加賀爪=0.7 かほく市高松*=0.7 羽咋市柳田町=0.7 小松市小馬出町=0.5 新潟県 2 長岡市小国町法坂*=2.3 上越市頸城区百間町*=1.9 佐渡市赤泊*=1.7 佐渡市新徳瓜生屋*=1.7 佐渡市小木町*=1.7 佐渡市畑野*=1.7 佐渡市千種*=1.6 佐渡市河原田本町*=1.6 上越市柿崎区柿崎*=1.5 長岡市山古志竹沢*=1.5 佐渡市羽茂本郷*=1.5 柏崎市西山町池浦*=1.5 上越市吉川区原之町*=1.5 1 柏崎市日石町*=1.4 出雲崎町米田=1.4 長岡市浦*=1.3 上越市木田*=1.3 上越市安塚区安塚*=1.3 佐渡市相川三町目=1.3 佐渡市真野新町*=1.3 小千谷市旭町*=1.2 上越市牧区柳島*=1.2 刈羽村割町新田*=1.2 上越市大潟区土底浜*=1.2 佐渡市岩谷口*=1.2 出雲崎町川西*=1.1 三条市新堀*=1.1 佐渡市相川栄町*=1.1 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=1.1 長岡市寺泊烏帽子平*=1.0 長岡市上岩井*=1.0 上越市三和区井ノ口*=1.0 小千谷市城内=1.0 阿賀町鹿瀬中学校*=1.0 新潟空港=1.0 新潟西区寺尾東*=1.0 長岡市寺泊一里塚*=0.9 魚沼市須原*=0.9 上越市大手町=0.9 糸魚川市大野*=0.9 長岡市小島谷*=0.9 十日町市松代*=0.9 見附市昭和町*=0.9 糸魚川市青海*=0.9 妙高市田町*=0.9 燕市分水桜町*=0.8 糸魚川市能生*=0.8 長岡市与板町与板*=0.8 佐渡市松ヶ崎*=0.8 新潟中央区美咲町=0.8 上越市中ノ俣=0.7 糸魚川市一の宮=0.7 上越市中郷区藤沢*=0.7 長岡市東川口*=0.7 新潟南区白根*=0.7 佐渡市両津支所*=0.7 上越市浦川原区釜淵*=0.7 新潟西蒲区役所=0.7 十日町市千歳町*=0.6 上越市名立区名立大町*=0.6 十日町市松之山*=0.6 長岡市幸町=0.5 柏崎市高柳町岡野町*=0.5 上越市板倉区針*=0.5 三条市西裏館*=0.5	37° 26.1' N	137° 12.6' E	14km	M: 4.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		富山県 2 舟橋村仏生寺* \approx 2.1 富山市新桜町* \approx 1.9 立山町芦峯寺* \approx 1.8 高岡市広小路* \approx 1.7 射水市二口* \approx 1.7 水見市加納* \approx 1.5 射水市本町* \approx 1.5 1 滑川市寺家町* \approx 1.4 立山町吉峰* \approx 1.4 南砺市上平細島* \approx 1.4 射水市橋下条* \approx 1.4 黒部市植木* \approx 1.3 高岡市福岡町* \approx 1.3 射水市加茂中部* \approx 1.3 富山市八尾町福島* \approx 1.2 小矢部市水牧* \approx 1.1 射水市久々湊* \approx 1.1 射水市小島* \approx 1.1 上市町稗田* \approx 1.1 小矢部市泉町* \approx 1.1 魚津市釈迦堂* \approx 1.0 富山市婦中町笹倉* \approx 0.9 富山市山田湯* \approx 0.9 立山町米沢* \approx 0.9 高岡市伏木* \approx 0.9 魚津市本江* \approx 0.8 富山市石坂* \approx 0.8 富山朝日町道下* \approx 0.8 富山朝日町境* \approx 0.8 砺波市庄川町* \approx 0.6 富山市今泉* \approx 0.6 入善町入膳* \approx 0.6 南砺市城端* \approx 0.6 南砺市下梨* \approx 0.6 南砺市蛇喰* \approx 0.6 富山市花崎* \approx 0.6 黒部市宇奈月町下立* \approx 0.5 福島県 1 只見町黒谷* \approx 0.5 長野県 1 小川村高府* \approx 1.0 長野市戸隠* \approx 0.8 栄村北信* \approx 0.8 岐阜県 1 高山市上宝町本郷* \approx 1.1 飛騨市河合町元田* \approx 0.9 高山市奥飛騨温泉郷栢尾* \approx 0.7 飛騨市古川町* \approx 0.5				
600	2 09 15	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町* \approx 1.5 1 珠洲市三崎町* \approx 0.7 珠洲市正院町* \approx 0.7	37° 30.0' N	137° 16.0' E	9km	M: 3.2
601	2 09 25	能登半島沖 石川県 1 珠洲市正院町* \approx 0.7	37° 30.5' N	137° 25.7' E	17km	M: 3.6
602	2 09 29	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町* \approx 1.4 志賀町香能* \approx 0.9	37° 33.1' N	137° 17.6' E	8km	M: 2.6
603	2 09 30	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能* \approx 0.9 輪島市河井町* \approx 0.6	37° 08.9' N	136° 40.1' E	7km	M: 1.9
604	2 09 33	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町* \approx 0.6	37° 23.2' N	137° 05.4' E	7km	M: 2.1
605	2 09 34	佐渡付近 石川県 1 輪島市鳳至町* \approx 1.4 輪島市河井町* \approx 1.0	37° 44.2' N	137° 37.5' E	19km	M: 3.4
606	2 09 37	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町* \approx 1.1 珠洲市大谷町* \approx 0.8	37° 27.5' N	137° 10.7' E	13km	M: 2.9
607	2 09 37	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能* \approx 1.5 1 志賀町富来領家町* \approx 0.7	37° 07.7' N	136° 41.4' E	7km	M: 2.9
608	2 09 41	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町* \approx 1.4 志賀町香能* \approx 0.8	37° 12.0' N	136° 45.3' E	6km	M: 3.1
609	2 09 46	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町* \approx 0.8	37° 29.9' N	137° 18.6' E	11km	M: 2.4
610	2 09 47	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町* \approx 1.0 輪島市鳳至町* \approx 0.8	37° 20.9' N	136° 52.6' E	10km	M: 3.0
611	2 09 54	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能* \approx 1.8 1 珠洲市正院町* \approx 1.0 穴水町大町* \approx 0.6 輪島市鳳至町* \approx 0.5	37° 10.7' N	136° 45.2' E	6km	M: 2.5
612	2 09 55	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町* \approx 2.1 志賀町富来領家町* \approx 1.6 1 七尾市能登島向田町* \approx 1.2 七尾市本府中町* \approx 1.1 七尾市袖ヶ江町* \approx 1.0 志賀町香能* \approx 1.0 七尾市垣吉町* \approx 0.8 輪島市鳳至町* \approx 0.7 中能登町末坂* \approx 0.5 富山県 1 富山市新桜町* \approx 1.0 水見市加納* \approx 0.6 射水市本町* \approx 0.5	37° 12.7' N	136° 50.1' E	12km	M: 3.7
613	2 09 59	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能* \approx 1.7 1 志賀町富来領家町* \approx 1.2 七尾市能登島向田町* \approx 0.9 輪島市鳳至町* \approx 0.7 穴水町大町* \approx 0.5	37° 09.3' N	136° 44.9' E	7km	M: 3.4
614	2 09 59	富山県西部 富山県 1 富山市新桜町* \approx 0.5	36° 46.3' N	137° 03.5' E	19km	M: 2.7
615	2 10 00	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町* \approx 1.4 珠洲市正院町* \approx 1.2 珠洲市大谷町* \approx 0.9 志賀町香能* \approx 0.7 珠洲市三崎町* \approx 0.5	37° 27.8' N	137° 11.0' E	13km	M: 3.2
616	2 10 15	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能* \approx 0.8	37° 08.3' N	136° 41.2' E	8km	M: 2.3

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
617	2 10 17	<p>石川県能登地方 37° 13.3' N 136° 43.3' E 10km M: 5.6</p> <p>石川県 5弱 輪島市門前町走出*4.7 穴水町大町*4.5 4 志賀町富来領家町*4.4 中能登町能登部下*4.4 志賀町香能*4.3 七尾市能登島向田町*4.2 中能登町末坂*4.1 輪島市鳳至町*4.1 志賀町末吉千古*4.0 輪島市河井町*3.7 能登町宇出津*3.6 七尾市袖ヶ江町*3.5 七尾市本府中町*3.5 3 珠洲市正院町*3.4 宝達志水町子浦*3.2 羽咋市柳田町*3.0 かほく市浜北*2.9 かほく市宇野気*2.9 珠洲市大谷町*2.6 能美市来丸町*2.6 輪島市船倉島*2.5 かほく市高松*2.5 小松市小馬出町*2.5 2 加賀市大聖寺南町*2.3 白山市別宮町*2.2 珠洲市三崎町*2.1 金沢市西念*2.1 津幡町加賀爪*2.1 内灘町大学*2.1 小松市向本折町*2.0 加賀市直下町*2.0 能美市寺井町*2.0 能美市中町*1.9 金沢市弥生*1.9 白山市倉光*1.8 加賀市山中温泉本町*1.7 川北町老ツ屋*1.7 白山市美川浜町*1.7 白山市河内町直海*1.7 野々市市三納*1.7 白山市白峰*1.6 1 白山市鶴来本町*1.4 白山市市原*1.3 白山市女原*1.2</p> <p>新潟県</p> <p>3 上越市三和区井ノ口*2.5 2 糸魚川市大野*2.4 上越市木田*2.3 柏崎市西山町池浦*2.3 長岡市中之島*2.2 上越市頸城区百間町*2.2 刈羽村割町新田*2.2 糸魚川市能生*2.1 長岡市浦*2.1 上越市大手町*2.1 糸魚川市一の宮*2.1 上越市柿崎区柿崎*2.1 上越市安塚区安塚*2.0 上越市牧区柳島*2.0 上越市吉川区原之町*2.0 十日町市松之山*2.0 上越市中郷区藤沢*2.0 上越市板倉区針*2.0 佐渡市赤泊*1.9 佐渡市小木町*1.9 上越市大潟区土底浜*1.9 糸魚川市青海*1.9 佐渡市河原田本町*1.8 長岡市寺泊敦ヶ菅根*1.8 佐渡市両津支所*1.8 南魚沼市六日町*1.8 妙高市田町*1.7 阿賀町鹿瀬中学校*1.7 妙高市関山*1.7 佐渡市羽茂本郷*1.7 十日町市松代*1.7 上越市中ノ俣*1.7 上越市名立区名立大町*1.7 長岡市小島谷*1.6 三条市新堀*1.6 新潟西区寺尾東*1.6 佐渡市千種*1.6 見附市昭和町*1.6 妙高市栄町*1.6 柏崎市日石町*1.5 佐渡市畑野*1.5 上越市蒲川原区釜淵*1.5 燕市秋葉町*1.5 燕市分水桜町*1.5 佐渡市新徳瓜生屋*1.5 阿賀野市姥ヶ橋*1.5 長岡市山古志竹沢*1.5 新潟南区白根*1.5 長岡市上岩井*1.5 新潟西蒲区役所*1.5 出雲崎町米田*1.5 1 長岡市小国町法坂*1.4 加茂市幸町*1.4 十日町市水口沢*1.4 燕市吉田西太田*1.4 佐渡市岩谷口*1.3 柏崎市高柳町岡野町*1.3 小千谷市城内*1.3 小千谷市旭町*1.3 上越市清里区荒牧*1.3 長岡市東川口*1.3 南魚沼市塩沢庁舎*1.3 三条市西裏館*1.3 新潟北区東栄町*1.3 新潟空港*1.3 佐渡市相川三丁目*1.3 長岡市与板町与板*1.2 五泉市太田*1.2 弥彦村矢作*1.2 阿賀野市岡山町*1.2 十日町市千歳町*1.2 長岡市金町*1.2 妙高市田口*1.2 佐渡市真野新町*1.2 新潟西蒲区巻甲*1.1 聖籠町諏訪山*1.1 南魚沼市塩沢小学校*1.1 長岡市寺泊一里塚*1.1 出雲崎町川西*1.1 新潟中央区美咲町*1.1 佐渡市相川栄町*1.0 田上町原ヶ崎新田*1.0 長岡市寺泊烏帽子平*1.0 新潟江南区泉町*1.0 新潟秋葉区新津東町*1.0 十日町市下条*0.9 村上市岩船駅前*0.9 新潟中央区新潟市役所*0.9 阿賀野市山崎*0.9 上越市大島区岡*0.9 佐渡市松ヶ崎*0.8 新潟東区下木戸*0.8 魚沼市須原*0.8 十日町市上山*0.8 三条市荻堀*0.8 阿賀野市かぶやき*0.7 阿賀町津川*0.7 魚沼市堀之内*0.7 長岡市千手*0.6 魚沼市小出島*0.6 魚沼市下折立*0.6 魚沼市今泉*0.6 長岡市幸町*0.5 五泉市村松乙*0.5</p> <p>富山県</p> <p>3 氷見市加納*3.3 富山市新桜町*3.0 小矢部市水牧*3.0 射水市本町*2.8 舟橋村仏生寺*2.8 立山町吉峰*2.8 射水市加茂中部*2.7 富山市婦中町笹倉*2.7 射水市橋下条*2.7 射水市二口*2.6 高岡市広小路*2.6 南砺市下梨*2.6 南砺市上平細島*2.6 射水市久々湊*2.6 高岡市伏木*2.6 小矢部市泉町*2.6 射水市小島*2.5 2 立山町芦峯寺*2.4 滑川市寺家町*2.3 南砺市城端*2.3 南砺市井波*2.3 魚津市釈迦堂*2.3 砺波市庄川町*2.2 南砺市天池*2.2 南砺市荒木*2.1 富山市八尾町福島*2.1 南砺市蛇喰*2.1 高岡市福岡町*2.1 富山市山田湯*2.0 魚津市本江*2.0 上市町稗田*2.0 富山朝日町道下*2.0 富山市石坂*2.0 富山市今泉*2.0 黒部市植木*1.9 南砺市利賀村上百瀬*1.9 入善町入膳*1.9 富山朝日町境*1.9 砺波市栄町*1.8 南砺市苗島*1.8 立山町米沢*1.7 富山市花崎*1.7 富山市上二杉*1.7 黒部市宇奈月町下立*1.6 富山市楡原*1.5</p> <p>岐阜県</p> <p>3 白川村鳩谷*2.6 2 高山市上宝町本郷*2.4 飛騨市河合町元田*2.4 飛騨市宮川町*2.2 高山市国府町*2.1 飛騨市古川町*1.9 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*1.8 高山市一之宮町*1.8 飛騨市神岡町東町*1.7 下呂市下呂小学校*1.7 高山市消防署*1.6 高山市丹生川町坊方*1.6 飛騨市神岡町殿*1.6 郡上市高鷲町*1.6 高山市桐生町*1.5 飛騨市河合町角川*1.5 下呂市萩原町*1.5 1 高山市荘川町*1.4 高山市久々野町*1.4 下呂市森*1.4 中津川市本町*1.4 中津川市加子母*1.4 下呂市小坂町*1.3 中津川市かぶの木の町*1.3 中津川市付知町*1.1 海津市平田町*1.3 高山市朝日町*1.2 高山市清見町*1.1 高山市高根町*1.1 中津川市川上*1.1 大垣市墨俣町*1.1 岐南町八剣*1.1 輪之内町四郷*1.1 瑞穂市別府*1.1 下呂市馬瀬*1.0 中津川市坂下*1.0 恵那市長島町*1.0 安八町氷取*1.0 瑞穂市宮田*1.0 郡上市大和町*1.0 郡上市白鳥町白鳥*0.9 中津川市山口*0.9 羽島市竹鼻町*0.9 笠松町司町*0.9 恵那市岩村町*0.8 岐阜市柳津町*0.8 大野町大野*0.8 本巣市根尾*0.8 本巣市文殊*0.7 瑞浪市上平町*0.7 北方町北方*0.7 恵那市上矢作町*0.6 恵那市山岡町*0.6 郡上市八幡町島谷*0.6 郡上市白鳥町長滝*0.6 中津川市福岡*0.5 土岐市泉町*0.5 土岐市肥田*0.5 可児市広見*0.5 岐阜山県市大門*0.5 郡上市和良町*0.5</p> <p>福井県</p> <p>2 あわら市国影*2.0 福井坂井市三国町中央*2.0 福井坂井市坂井町下新庄*1.8 福井坂井市春江町随心寺*1.8 福井市豊島*1.8 あわら市市姫*1.6 福井坂井市丸岡町西里丸岡*1.6 1 福井坂井市三国町陣ヶ岡*1.4 越前町江波*1.3 越前町西田中*1.3 大野市天神町*1.2 勝山市旭町*1.2 永平寺町松岡春日*1.2 永平寺町山王*1.1 越前市粟田部*1.1 福井市原目町*1.1 鯖江市水落町*1.0 敦賀市松栄町*0.9 福井若狭町中央*0.8 永平寺町東古市*0.8 越前町織田*0.8 福井市小羽町*0.8 大野市貝皿*0.8 高浜町宮崎*0.7 福井市菜崎町*0.7 福井池田町稻荷*0.5 福井市美山町*0.5</p> <p>長野県</p> <p>2 長野市豊野町豊野*2.0 信濃町柏原東裏*2.0 諏訪市湖岸通り*1.8 木曾町開田高原西野*1.8</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		諏訪市高島*=1.6 長野市戸隠*=1.5 1 長野市箱清水=1.4 立科町芦田*=1.4 飯田市高羽町=1.4 中野市豊津*=1.3 小谷村中小谷*=1.3 飯綱町芋川*=1.3 飯綱町牟礼*=1.3 上田市築地=1.3 御代田町役場*=1.3 茅野市葛井公園*=1.2 長野市大岡*=1.2 栄村北信*=1.2 飯田市大久保町*=1.1 白馬村北城*=1.1 小川村高府*=1.1 長野南牧村海ノ口*=1.1 佐久市中込*=1.0 佐久市甲*=1.0 下諏訪町役場*=1.0 安曇野市穂高支所=1.0 王滝村鈴ヶ沢*=1.0 長野市鬼無里*=1.0 松本市丸の内*=1.0 上田市大手*=1.0 小諸市小諸消防署*=1.0 松本市寿*=0.9 大町市八坂*=0.9 朝日村役場*=0.9 上田市下武石*=0.9 飯田市上郷黒田*=0.9 箕輪町中箕輪*=0.9 飯島町飯島=0.9 根羽村役場*=0.9 小諸市文化センター*=0.9 王滝村役場*=0.9 木曾町三岳*=0.9 塩尻市広丘高出*=0.8 泰阜村役場*=0.8 佐久市望月*=0.8 軽井沢町追分=0.8 東御市大日向*=0.8 安曇野市堀金*=0.8 岡谷市幸町*=0.8 坂城町坂城*=0.8 松本市波田*=0.7 木曾町日義*=0.7 安曇野市豊科*=0.7 野沢温泉村豊郷*=0.7 辰野町中央=0.7 長野市信州新町新町*=0.7 山形村役場*=0.7 松本市沢村=0.7 長野高森町下市田*=0.6 松本市奈川*=0.6 泰阜村梨久保=0.6 大町市役所=0.6 千曲市杭瀬下*=0.6 長野池田町池田*=0.6 松川村役場*=0.6 南箕輪村役場*=0.5 木島平村往郷*=0.5				
		滋賀県 2 長浜市西浅井町大浦*=1.5				
		1 近江八幡市桜宮町=1.3 彦根市城町=1.2 近江八幡市出町*=0.8 東近江市池庄町*=0.8				
		山形県 1 山形川西町上小松*=1.2 中山町長崎*=1.1				
		福島県 1 西会津町登世島*=0.9 只見町黒谷*=0.7 西会津町野沢=0.6				
		群馬県 1 沼田市西倉内町=0.5				
		山梨県 1 富士川町鯉沢*=1.0				
		静岡県 1 袋井市新屋=1.1 袋井市浅名*=1.1 静岡菊川市赤土*=1.0 磐田市福田*=0.8 磐田市岡*=0.7 湖西市吉美*=0.7 浜松中央区江之島町*=0.7 富士市吉永*=0.6 松崎町宮内*=0.5				
		愛知県 1 名古屋南区鳴尾*=1.2 豊橋市向山=1.0 豊橋市東松山町*=1.0 名古屋港区金城ふ頭*=1.0 愛知津島市埋田町*=1.0 西尾市吉良町*=1.0 稲沢市稲府町*=1.0 飛島村竹之郷*=1.0 清須市須ヶ口*=1.0 弥富市神戸*=1.0 愛知みよし市三好町*=1.0 あま市甚目寺*=1.0 名古屋瑞穂区塩入町*=0.9 日進市蟹甲町*=0.9 東郷町春木*=0.9 蟹江町蟹江本町*=0.9 愛西市稲葉町=0.9 弥富市前ヶ須町*=0.9 名古屋千種区日和町=0.8 西尾市矢曾根町*=0.8 愛西市江西町*=0.8 刈谷市寿町*=0.7 新城市作手高里松風呂*=0.7 名古屋熱田区一番*=0.7 蒲郡市水竹町*=0.6 一宮市千秋=0.5 瀬戸市追分町*=0.5 豊田市小坂本町=0.5 高浜市稗田町*=0.5				
		三重県 1 桑名市長島町松ヶ島*=0.9 木曾岬町西対海地*=0.9 三重朝日町小向*=0.7 伊賀市緑ヶ丘本町=0.6 伊賀市四十九町*=0.5				
		京都府 1 南丹市八木町八木*=0.9 亀岡市安町=0.6				
		鳥取県 1 鳥取市福部町細川*=0.8				
618	2 10 20	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=1.1	37° 21.3' N	136° 54.4' E	8km	M: 2.8
619	2 10 24	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.2 志賀町富来領家町=0.5	37° 11.5' N	136° 42.8' E	5km	M: 2.8
620	2 10 25	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 13.3' N	136° 45.2' E	8km	M: 2.9
621	2 10 28	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.5 1 志賀町香能*=0.9	37° 13.6' N	136° 44.1' E	9km	M: 2.6
622	2 10 32	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 21.3' N	136° 53.1' E	0km	M: 2.3
623	2 10 34	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 08.5' N	136° 41.0' E	6km	M: 2.1
624	2 10 52	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.2 志賀町香能*=0.5	37° 18.5' N	136° 55.5' E	5km	M: 2.9
625	2 11 01	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 13.6' N	136° 42.7' E	5km	M: 3.0
626 (注)	2 11 03 2 11 03	能登半島沖 石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.8 2 志賀町香能*=2.0 珠洲市三崎町=1.5 中能登町能登部下*=1.5 1 七尾市能登島向田町*=1.2 珠洲市正院町*=1.2 志賀町末吉千古*=1.1 中能登町末坂*=0.8 七尾市本府中町=0.6	37° 07.6' N 37° 11.2' N	136° 42.5' E 136° 47.4' E	1km 8km	M: 3.7 M: 3.2
627	2 11 04	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.5 1 志賀町富来領家町=0.8 志賀町香能*=0.5	37° 13.6' N	136° 48.7' E	10km	M: 3.4
628	2 11 05	石川県能登地方 石川県 3 能登町宇出津=2.6 2 輪島市河井町*=2.2 輪島市鳳至町=1.7 七尾市能登島向田町*=1.7 珠洲市正院町*=1.5	37° 21.8' N	137° 05.1' E	11km	M: 4.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		珠洲市大谷町*=1.5 1 七尾市本府中町=1.3 七尾市袖ヶ江町*=1.1 輪島市舳倉島=1.0 小松市小馬出町=0.9 珠洲市三崎町=0.8 能美市来丸町*=0.8 宝達志水町子浦*=0.7 白山市別宮町*=0.7 白山市鶴来本町*=0.7 加賀市大聖寺南町*=0.6 七尾市垣吉町*=0.6 津幡町加賀爪=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.4 氷見市加納*=1.3 射水市本町*=1.2 高岡市伏木=1.2 小矢部市泉町=1.1 南砺市上平細島*=0.9 高岡市広小路*=0.8 南砺市下梨*=0.8 舟橋村仏生寺*=0.7 射水市橋下条*=0.7 立山町芦峰寺*=0.6 南砺市荒木*=0.6 南砺市城端*=0.6 立山町吉峰=0.6 富山市山田湯*=0.5 高岡市福岡町*=0.5 岐阜県 1 飛騨市河合町元田*=0.7 高山市上宝町本郷*=0.6 白川村鳩谷*=0.5				
629	2 11 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 13.1' N	136° 46.1' E	3km	M: 3.0
630	2 11 12	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 07.3' N	136° 36.6' E	6km	M: 2.5
631	2 11 12	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.9	37° 20.4' N	136° 48.3' E	6km	M: 3.2
632	2 11 14	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5 1 輪島市河井町*=0.9	37° 22.7' N	136° 50.1' E	0km	M: 2.9
633	2 11 16	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.9 珠洲市大谷町*=2.9 2 珠洲市三崎町=1.8 1 輪島市鳳至町=1.0 七尾市能登島向田町*=0.8 穴水町大町*=0.7 能登町宇出津=0.7 輪島市河井町*=0.6	37° 29.6' N	137° 14.8' E	11km	M: 3.8
634	2 11 19	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 志賀町富来領家町=2.4 穴水町大町*=2.4 七尾市能登島向田町*=2.3 輪島市鳳至町=1.8 中能登町能登部下*=1.6 輪島市河井町*=1.5 七尾市垣吉町*=1.5 1 七尾市本府中町=1.3 七尾市袖ヶ江町*=1.1 中能登町末坂*=1.0 能登町宇出津=0.9 志賀町末吉千古*=0.8 富山県 1 富山市新桜町*=0.8 高岡市広小路*=0.6 立山町吉峰=0.5	37° 11.9' N	136° 44.7' E	7km	M: 4.0
635	2 11 25	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 09.8' N	136° 42.8' E	6km	M: 2.6
636	2 11 32	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.7	37° 20.8' N	136° 58.7' E	10km	M: 2.8
637	2 11 34	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.1 珠洲市正院町*=0.5	37° 11.6' N	136° 41.9' E	2km	M: 2.7
638	2 11 35	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 09.2' N	136° 41.8' E	8km	M: 2.2
639	2 11 38	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.6 輪島市鳳至町=0.5	37° 19.8' N	136° 44.7' E	6km	M: 2.9
640	2 11 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 06.7' N	136° 38.0' E	6km	M: 2.1
641	2 11 40	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.2 輪島市鳳至町=1.1	37° 21.5' N	136° 54.5' E	0km	M: 2.6
642	2 11 41	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町*=2.0 1 珠洲市正院町*=1.4 輪島市鳳至町=1.0 能登町宇出津=1.0 珠洲市三崎町=0.9 七尾市能登島向田町*=0.8 輪島市河井町*=0.6 七尾市本府中町=0.5	37° 27.2' N	137° 07.8' E	11km	M: 3.9
643	2 11 44	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 08.5' N	136° 37.2' E	0km	M: 2.3
644	2 11 49	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.4 能登町宇出津=1.0 珠洲市大谷町*=0.7	37° 21.5' N	137° 07.0' E	14km	M: 3.2
645	2 11 51	新潟県上中越沖 石川県 1 輪島市舳倉島=0.8	37° 39.2' N	137° 38.4' E	22km	M: 3.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日 時 分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
646	2 11 54	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=1.1	37° 09.5' N	136° 41.6' E	7km	M: 2.6
647	2 11 56	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=1.1	37° 27.6' N	137° 07.3' E	15km	M: 2.2
648	2 12 07	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.6	37° 21.9' N	136° 56.4' E	8km	M: 2.3
649	2 12 28	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 23.3' N	137° 05.1' E	14km	M: 2.4
650	2 12 32	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.3 輪島市鳳至町=1.0	37° 23.0' N	136° 52.5' E	0km	M: 2.3
651	2 12 35	能登半島沖 石川県 2 珠洲市正院町*=1.5 1 珠洲市大谷町*=0.5	37° 35.2' N	137° 23.9' E	13km	M: 2.2
652	2 12 38	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.2	37° 29.8' N	137° 17.9' E	11km	M: 2.2
653	2 12 47	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.7 穴水町大町*=0.7	37° 20.3' N	136° 58.8' E	12km	M: 3.3
654	2 12 51	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 13.8' N	136° 40.2' E	9km	M: 2.9
655	2 12 56	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.9 七尾市本府中町=0.5	37° 17.6' N	136° 47.3' E	13km	M: 3.4
656	2 13 01	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.8 輪島市鳳至町=0.6	37° 19.3' N	136° 52.6' E	20km	M: 3.0
657	2 13 08	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 09.8' N	136° 43.8' E	2km	M: 1.9
658	2 13 09	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市大谷町*=2.3 珠洲市正院町*=1.5 1 珠洲市三崎町=1.0 能登町宇出津=1.0	37° 27.4' N	137° 10.1' E	12km	M: 3.6
659	2 13 11	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7 輪島市河井町*=0.7	37° 21.1' N	136° 59.0' E	6km	M: 2.7
660	2 13 18	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 16.9' N	136° 43.6' E	10km	M: 2.7
661	2 13 19	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.5	37° 11.7' N	136° 42.3' E	2km	M: 2.4
662	2 13 27	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.5	37° 22.9' N	136° 55.2' E	7km	M: 2.5
663	2 13 41	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=2.2 1 珠洲市三崎町=1.2 珠洲市大谷町*=0.7 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.5	37° 29.2' N	137° 16.5' E	12km	M: 3.0
664	2 13 42	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=1.4 珠洲市三崎町=1.2 珠洲市大谷町*=1.1 輪島市鳳至町=0.7	37° 27.6' N	137° 11.1' E	13km	M: 3.0
665	2 13 43	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2 輪島市河井町*=1.8 穴水町大町*=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.0 志賀町富来領家町=0.8	37° 19.8' N	136° 54.3' E	11km	M: 3.7
666	2 13 46	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5 1 輪島市河井町*=1.2	37° 21.8' N	136° 51.2' E	9km	M: 2.6
667	2 13 50	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=0.9 輪島市鳳至町=0.7	37° 14.5' N	136° 40.5' E	6km	M: 3.5
668	2 13 51	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8 輪島市河井町*=0.5	37° 22.4' N	136° 51.3' E	6km	M: 2.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
669	2 13 54	能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=2.0 志賀町香能*=2.0	37° 12.0' N	136° 41.3' E	0km	M: 3.1
670	2 13 55	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=1.2 珠洲市正院町*=0.5	37° 28.0' N	137° 08.2' E	10km	M: 2.9
671	2 14 01	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.7 2 輪島市河井町*=1.9 七尾市能登島向田町*=1.7 1 能登町宇出津=1.1 穴水町大町*=0.9 志賀町富来領家町=0.9 七尾市本府中町=0.7 富山県 1 富山市新桜町*=0.6	37° 22.5' N	136° 47.1' E	7km	M: 4.4
672	2 14 03	新潟県上中越沖 石川県 1 七尾市本府中町=0.5	37° 40.7' N	137° 35.6' E	17km	M: 3.4
673	2 14 05	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.9 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 10.0' N	136° 41.6' E	3km	M: 2.3
674	2 14 09	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 12.5' N	136° 46.0' E	9km	M: 3.0
675	2 14 37	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.9	37° 21.6' N	137° 02.5' E	15km	M: 3.1
676	2 14 41	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.9	37° 31.5' N	137° 19.7' E	17km	M: 3.0
677	2 14 43	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=0.7	37° 09.9' N	136° 45.4' E	2km	M: 2.1
678	2 14 47	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.2 輪島市鳳至町=0.9 穴水町大町*=0.7	37° 20.8' N	136° 52.4' E	10km	M: 3.2
679	2 14 50	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 09.3' N	136° 43.3' E	5km	M: 2.1
680	2 14 58	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.8	37° 11.7' N	136° 43.9' E	6km	M: 3.1
681	2 15 01	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.0 輪島市河井町*=2.9	37° 22.7' N	136° 51.6' E	6km	M: 3.5
682	2 15 02	佐渡付近 新潟県 2 妙高市田町*=1.9 上越市木田*=1.5 1 妙高市栄町*=1.3 上越市大手町=1.2 佐渡市相川栄町*=1.1 糸魚川市大野*=1.0 佐渡市岩谷口*=0.9 佐渡市河原田本町*=0.9 上越市安塚区安塚*=0.9 佐渡市相川三町目=0.9 出雲崎町米田=0.7 上越市中ノ俣=0.7 長岡市中之島*=0.6 佐渡市千種*=0.6 柏崎市西山町池浦*=0.6 柏崎市日石町*=0.6 佐渡市両津支所*=0.6 佐渡市新徳瓜生屋*=0.6 佐渡市小木町*=0.6 上越市名立区名立大町*=0.6 長岡市寺泊教ヶ曾根*=0.6 上越市大潟区土底浜*=0.5 佐渡市真野新町*=0.5 上越市吉川区原之町*=0.5 柏崎市高柳町岡野町*=0.5 上越市中郷区藤沢*=0.5 糸魚川市能生*=0.5 上越市浦川原区釜淵*=0.5 長岡市小国町法坂*=0.5 上越市牧区柳島*=0.5 富山県 1 射水市橋下条*=0.7 石川県 1 輪島市舩倉島=1.2 輪島市鳳至町=0.6 七尾市本府中町=0.5	37° 47.4' N	137° 45.1' E	20km	M: 4.1
683	2 15 05	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.2 穴水町大町*=1.0	37° 20.5' N	136° 54.8' E	12km	M: 3.3
684	2 15 07	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 14.3' N	136° 49.1' E	4km	M: 2.1
685	2 15 10	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 10.9' N	136° 46.2' E	2km	M: 2.8
686	2 15 19	能登半島沖 石川県 2 珠洲市大谷町*=1.8	37° 30.4' N	137° 08.8' E	0km	M: 2.8
687	2 15 20	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 15.2' N	136° 40.9' E	0km	M: 2.2
688	2 15 22	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 17.3' N	136° 45.6' E	13km	M: 1.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
689	2 15 26	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 11.7' N	136° 44.6' E	0km	M: 2.5
690	2 15 35	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.1 輪島市河井町*=2.8	37° 22.2' N	136° 53.5' E	0km	M: 3.2
691	2 15 39	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.8	37° 31.2' N	137° 18.0' E	8km	M: 2.8
692	2 15 45	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.9	37° 21.9' N	136° 57.6' E	9km	M: 2.4
693	2 15 51	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.6 輪島市鳳至町=0.5	37° 22.4' N	136° 56.8' E	11km	M: 2.9
694	2 15 53	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 輪島市鳳至町=0.8	37° 23.5' N	136° 53.3' E	7km	M: 2.2
695	2 15 55	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 10.4' N	136° 41.5' E	3km	M: 1.6
696	2 15 57	石川県能登地方 石川県 4 志賀町香能*=3.8 3 志賀町富来領家町=3.1 中能登町能登部下*=3.0 七尾市能登島向田町*=2.9 中能登町末坂*=2.6 2 七尾市本府中町=2.4 七尾市垣吉町*=2.4 志賀町末吉千古*=2.4 穴水町大町*=2.3 七尾市袖ヶ江町*=2.1 輪島市鳳至町=2.0 かほく市宇野気*=1.9 能登町宇出津=1.7 1 羽咋市柳田町=1.4 小松市小馬出町=1.4 加賀市大聖寺南町*=1.4 輪島市河井町*=1.3 宝達志水町子浦*=1.3 かほく市高松*=1.3 珠洲市正院町*=1.2 能美市来丸町*=1.1 金沢市西念=1.1 小松市向本折町*=1.0 加賀市山中温泉本町*=0.9 津幡町加賀爪=0.9 加賀市直下町=0.9 内灘町大学*=0.8 白山市白峰*=0.6 能美市中町*=0.6 金沢市弥生*=0.5 白山市別宮町*=0.5 白山市美川浜町*=0.5 富山県 2 氷見市加納*=1.8 富山市新桜町*=1.7 富山市婦中町笹倉*=1.7 高岡市広小路*=1.6 高岡市伏木=1.6 射水市久々湊*=1.5 射水市本町*=1.5 射水市橋下条*=1.5 射水市二口*=1.5 1 舟橋村仏生寺*=1.4 射水市小島*=1.4 射水市加茂中部*=1.4 立山町吉峰=1.2 小矢部市水牧*=1.1 南砺市下梨*=0.9 立山町芦峯寺*=0.9 富山市八尾町福島=0.8 富山市石坂=0.8 小矢部市泉町=0.8 黒部市植木*=0.7 魚津市釈迦堂=0.7 富山朝日町道下=0.6 上市町稗田*=0.6 南砺市井波*=0.6 滑川市寺家町*=0.6 高岡市福岡町*=0.5 魚津市本江*=0.5 南砺市城端*=0.5 富山市山田湯*=0.5 新潟県 1 上越市三和区井ノ口*=0.9 上越市安塚区安塚*=0.8 糸魚川市大野*=0.8 糸魚川市一の宮=0.6 上越市牧区柳島*=0.6 糸魚川市青海*=0.6 上越市木田*=0.5 上越市中郷区藤沢*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=1.3 あわら市市姫*=1.0 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.9 福井坂井市坂井町下新庄*=0.8 福井坂井市春江町随応寺*=0.8 福井市豊島=0.7 越前町江波*=0.7 越前町西田中*=0.7 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.9 高山市奥飛騨温泉郷栞尾*=0.6 飛騨市河合町元田*=0.5	37° 11.9' N	136° 41.8' E	6km	M: 4.5
697	2 16 01	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市大谷町*=0.6	37° 13.5' N	136° 45.5' E	10km	M: 2.3
698	2 16 07	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.6	37° 21.5' N	136° 57.7' E	9km	M: 3.2
699	2 16 11	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 穴水町大町*=0.6 志賀町香能*=0.5	37° 09.8' N	136° 46.0' E	7km	M: 3.2
700	2 16 12	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=0.5	37° 32.2' N	137° 15.5' E	5km	M: 2.4
701	2 16 12	佐渡付近 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 42.9' N	137° 39.7' E	14km	M: 2.6
702	2 16 13	能登半島沖 石川県 1 穴水町大町*=0.9	37° 34.4' N	137° 24.0' E	11km	M: 2.8
703	2 16 16	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 32.3' N	137° 17.5' E	10km	M: 1.9
704	2 16 17	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 14.9' N	136° 33.4' E	1km	M: 2.1
705	2 16 18	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 13.0' N	136° 48.1' E	11km	M: 2.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
706	2 16 21	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6	37° 09.8' N	136° 44.3' E	5km	M: 2.8
707	2 16 22	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.6 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 10.8' N	136° 42.3' E	5km	M: 2.6
708	2 16 23	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 12.3' N	136° 43.9' E	5km	M: 1.7
709	2 16 27	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 10.0' N	136° 41.5' E	4km	M: 1.8
710	2 16 41	能登半島沖 石川県 2 珠洲市三崎町=2.0	37° 33.5' N	137° 22.5' E	10km	M: 3.6
711	2 16 45	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.3 志賀町富来領家町=1.8 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 09.8' N	136° 42.1' E	3km	M: 3.0
712	2 16 49	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.3 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 08.2' N	136° 39.9' E	3km	M: 2.9
713	2 16 54	佐渡付近 新潟県 1 魚沼市須原*=0.6	37° 51.9' N	137° 46.2' E	21km	M: 3.6
714	2 16 59	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=0.9	37° 23.2' N	136° 53.3' E	9km	M: 2.9
715	2 17 01	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.3	37° 09.8' N	136° 41.1' E	2km	M: 2.2
716	2 17 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 11.1' N	136° 47.2' E	3km	M: 2.6
717	2 17 07	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 14.1' N	136° 38.8' E	6km	M: 2.4
718	2 17 13	能登半島沖 石川県 5強 志賀町香能*=5.4 4 志賀町富来領家町=3.6 3 中能登町能登部下*=3.3 志賀町末吉千古*=2.7 中能登町末坂*=2.6 七尾市能登島向田町*=2.6 輪島市鳳至町=2.5 2 七尾市本府中町=1.9 七尾市垣吉町*=1.9 穴水町大町*=1.9 室達志水町子浦*=1.8 七尾市袖ヶ江町*=1.7 輪島市河井町*=1.7 羽咋市柳田町=1.6 1 かほく市宇野気*=1.4 能登町宇出津=1.2 かほく市高松*=1.2 小松市小馬出町=1.1 加賀市大聖寺南町*=1.1 津幡町加賀爪=1.0 金沢市西念=0.9 内灘町大学*=0.8 加賀市直下町=0.8 白山市別宮町*=0.8 能美市来丸町*=0.8 輪島市舳倉島=0.7 能美市寺井町*=0.6 加賀市山中温泉本町*=0.6 小松市向本折町*=0.6 富山県 2 氷見市加納*=1.8 富山市新桜町*=1.7 射水市本町*=1.7 立山町芦嶽寺*=1.7 射水市久々湊*=1.6 立山町吉峰=1.6 小矢部市水牧*=1.5 高岡市伏木=1.5 1 富山市婦中町笹倉*=1.4 射水市二口*=1.4 高岡市広小路*=1.3 舟橋村仏生寺*=1.3 射水市加茂中部*=1.3 射水市橋下条*=1.2 富山市八尾町福島=1.2 富山市石坂=1.2 南砺市城端*=1.1 南砺市下梨*=1.1 小矢部市泉町=1.1 高岡市福岡町*=1.0 南砺市上平細島*=1.0 射水市小島*=1.0 南砺市井波*=0.9 南砺市荒木*=0.9 南砺市蛇喰*=0.8 南砺市天池=0.8 富山朝日町道下=0.7 南砺市利賀村上百瀬*=0.7 富山市山田湯*=0.7 砺波市庄川町*=0.7 富山市今泉*=0.7 立山町米沢*=0.7 魚津市釈迦堂=0.6 上市町稗田*=0.5 砺波市栄町*=0.5 新潟県 1 上越市三和区井ノ口*=0.8 上越市牧区柳島*=0.7 糸魚川市一の宮=0.6 糸魚川市大野*=0.5 上越市安塚区安塚*=0.5 福井県 1 あわら市国影*=1.2 福井坂井市三国町中央*=1.0 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.8 福井坂井市坂井町下新庄*=0.8 福井坂井市春江町随応寺*=0.7 福井市豊島=0.7 越前町西田中*=0.7 あわら市市姫*=0.6 越前町江波*=0.5 長野県 1 木曾町開田高原西野*=0.6 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.4 飛騨市河合町元田*=1.4 白川村鳩谷*=1.1 飛騨市宮川町*=1.1 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=1.0 高山市国府町*=0.8 高山市丹生川町坊方*=0.7 飛騨市神岡町殿=0.7 飛騨市古川町*=0.7	37° 08.3' N	136° 38.0' E	6km	M: 4.6
719	2 17 18	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 19.1' N	136° 58.0' E	13km	M: 2.2
720	2 17 23	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市河井町*=0.6 志賀町香能*=0.6 穴水町大町*=0.5	37° 17.7' N	136° 48.3' E	11km	M: 3.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
721	2 17 41	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 21.9' N	136° 47.7' E	19km	M: 2.8
722	2 17 41	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 12.2' N	136° 43.9' E	9km	M: 2.5
723	2 17 47	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 輪島市鳳至町=0.9	37° 25.2' N	136° 51.9' E	17km	M: 2.6
724	2 17 49	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 10.6' N	136° 46.2' E	8km	M: 2.8
725	2 17 52	新潟県上中越沖 新潟県 1 長岡市中之島*=1.0 阿賀町鹿瀬中学校*=0.7 長岡市浦*=0.7 上越市牧区柳島*=0.6 石川県 1 七尾市本府中町=1.1 輪島市舳倉島=0.5	37° 41.3' N	137° 39.0' E	17km	M: 4.1
726	2 17 56	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 1 穴水町大町*=1.3 輪島市河井町*=1.2 七尾市能登島向田町*=1.2 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=0.9 能登町字出津=0.7 能美市来丸町*=0.7 富山県 1 富山市新桜町*=0.9	37° 17.5' N	136° 45.6' E	7km	M: 3.8
727	2 17 58	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町香能*=0.9	37° 09.9' N	136° 42.2' E	3km	M: 2.2
728	2 18 03	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.1 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.3' N	136° 40.9' E	4km	M: 2.5
729	2 18 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 07.8' N	136° 40.8' E	10km	M: 2.5
730	2 18 06	和歌山県北部 和歌山県 1 御坊市菌=1.1 御坊市湯川*=1.0 日高川町土生*=0.8	33° 54.6' N	135° 05.4' E	10km	M: 3.1
731	2 18 07	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.7	37° 10.9' N	136° 44.4' E	4km	M: 3.0
732	2 18 20	石垣島近海 沖縄県 1 石垣市平久保=1.1 宮古島市伊良部前里添=0.9 宮古島市上野支所*=0.9 宮古島市平良池間=0.9 石垣市登野城=0.8 宮古島市平良狩俣*=0.8 石垣市新栄町*=0.8 宮古島市下地*=0.7 石垣市伊原間*=0.7 竹富町大原=0.7 多良間村塩川=0.6	24° 48.8' N	124° 15.5' E	71km	M: 4.4
733	2 18 22	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 12.4' N	136° 39.6' E	8km	M: 2.6
734	2 18 25	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 13.4' N	136° 42.1' E	6km	M: 3.1
735	2 18 25	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=1.0	37° 27.4' N	137° 12.3' E	12km	M: 3.1
736	2 18 29	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=3.0 2 珠洲市三崎町=2.2 能登町字出津=1.8 輪島市鳳至町=1.6 1 七尾市能登島向田町*=1.2 七尾市本府中町=1.1 輪島市河井町*=0.9 能美市来丸町*=0.9 穴水町大町*=0.7 小松市小馬出町=0.5 七尾市袖ヶ江町*=0.5 志賀町富来領家町=0.5 宝達志水町字浦*=0.5 新潟県 1 上越市頸城区百間町*=1.0 上越市木田*=0.6 上越市大手町=0.6 糸魚川市一の宮=0.5 富山県 1 射水市二口*=1.1 小矢部市水牧*=1.1 富山市新桜町*=1.0 氷見市加納*=0.9 高岡市伏木=0.8 射水市橋下条*=0.8 高岡市広小路*=0.8 舟橋村仏生寺*=0.8 高岡市福岡町*=0.7 射水市本町*=0.7 小矢部市泉町=0.7 福井県 1 あわら市国影*=0.9 福井坂井市三国町中央*=0.7 あわら市市姫*=0.6	37° 27.5' N	137° 15.4' E	13km	M: 4.3
737	2 18 38	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7 志賀町香能*=0.6	37° 15.6' N	136° 41.9' E	6km	M: 3.1
738	2 18 41	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 24.6' N	137° 07.4' E	5km	M: 1.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
739	2 18 46	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=2.0 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市舳倉島=0.9 輪島市河井町*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.7 穴水町大町*=0.6	37° 21.9' N	137° 06.8' E	10km	M: 3.6
740	2 18 50	佐渡付近 新潟県 2 上越市木田*=1.6 糸魚川市大野*=1.5 1 糸魚川市一の宮=1.1 上越市柿崎区柿崎*=1.0 柏崎市西山町池浦*=0.9 上越市大潟区土底浜*=0.8 長岡市寺泊敦ケ曾根*=0.8 上越市大島区岡*=0.7 佐渡市小木町*=0.7 柏崎市日石町*=0.6 刈羽村割町新田*=0.6 上越市大手町=0.6 上越市清里区荒牧*=0.5 小千谷市旭町*=0.5 出雲崎町米田=0.5 糸魚川市青海*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.2 射水市加茂中部*=0.7 富山市石坂=0.7 氷見市加納*=0.5 石川県 1 志賀町富来領家町=1.4 七尾市本府中町=1.2 穴水町大町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6 七尾市能登島向田町*=0.6 志賀町香能*=0.5	37° 44.5' N	137° 35.3' E	18km	M: 4.3
741	2 18 59	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.8 1 七尾市能登島向田町*=1.1 志賀町富来領家町=1.1 輪島市鳳至町=0.7 穴水町大町*=0.6	37° 12.1' N	136° 38.5' E	1km	M: 3.6
742	2 19 01	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7 志賀町香能*=0.7	37° 10.4' N	136° 43.9' E	3km	M: 2.6
743	2 19 11	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 12.0' N	136° 39.7' E	2km	M: 2.7
744	2 19 18 (注) 2 19 18	石川県能登地方 新潟県上中越沖 石川県 2 志賀町香能*=2.1 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=1.1 志賀町富来領家町=0.5	37° 10.5' N 37° 35.9' N	136° 45.3' E 137° 33.1' E	6km 18km	M: 2.4 M: 2.1
745	2 19 24	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 32.5' N	137° 22.3' E	9km	M: 2.7
746	2 19 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2 志賀町富来領家町=0.5	37° 12.4' N	136° 39.8' E	9km	M: 3.1
747	2 19 48	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.2 輪島市鳳至町=0.5	37° 10.9' N	136° 53.2' E	9km	M: 2.6
748	2 20 04	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.9 輪島市鳳至町=0.7 穴水町大町*=0.7 輪島市河井町*=0.5	37° 22.4' N	136° 55.1' E	5km	M: 3.4
749	2 20 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=0.5	37° 11.6' N	136° 42.9' E	8km	M: 3.1
750	2 20 13	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=0.7	37° 19.7' N	136° 50.0' E	11km	M: 3.1
751	2 20 16	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.7 志賀町末吉千古*=1.7 志賀町富来領家町=1.6 1 中能登町能登部下*=1.3 七尾市能登島向田町*=1.1 宝達志水町子浦*=0.8 羽咋市柳田町=0.8 中能登町末坂*=0.7 富山県 1 小矢部市水牧*=0.6	37° 07.3' N	136° 39.5' E	6km	M: 3.7
752	2 20 19	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.0 志賀町富来領家町=0.7 志賀町香能*=0.7 輪島市鳳至町=0.7 七尾市能登島向田町*=0.6 輪島市河井町*=0.5	37° 17.7' N	136° 48.9' E	10km	M: 3.2
753	2 20 30	石川県能登地方 石川県 1 能登町宇出津=1.3 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=0.5	37° 23.3' N	137° 03.6' E	13km	M: 3.3
754	2 20 40	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 11.8' N	136° 42.2' E	11km	M: 1.4
755	2 20 42	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 07.1' N	136° 36.5' E	3km	M: 2.8
756	2 20 52	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=1.6 1 能登町宇出津=0.9 輪島市鳳至町=0.6	37° 27.0' N	137° 16.2' E	13km	M: 3.6
757	2 21 00	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 08.9' N	136° 36.1' E	5km	M: 1.3

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
758	2 21 11	石川県能登地方 石川県 1	37° 11.8' N	136° 45.2' E	9km	M: 3.4 志賀町富来領家町=1.1 七尾市能登島向田町*=0.6 七尾市垣吉町*=0.6 志賀町香能*=0.6
759	2 21 13	石川県能登地方 石川県 3	37° 18.3' N	136° 55.8' E	17km	M: 4.4 七尾市能登島向田町*=3.3 輪島市鳳至町=2.8 穴水町大町*=2.8 七尾市本府中町=2.6 七尾市袖ヶ江町*=2.5 2 輪島市河井町*=2.4 七尾市垣吉町*=2.1 中能登町末坂*=2.1 志賀町富来領家町=1.9 能登町宇出津=1.8 志賀町末吉千古*=1.7 中能登町能登部下*=1.6 1 輪島市舩倉島=1.4 羽咋市柳田町=1.3 志賀町香能*=1.2 小松市小馬出町=1.0 宝達志水町子浦*=0.8 能美市来丸町*=0.8 小松市向本折町*=0.7 かほく市高松*=0.7 珠洲市三崎町=0.7 津幡町加賀爪=0.6 かほく市宇野気*=0.6 白山市別宮町*=0.5 白山市鶴来本町*=0.5 金沢市弥生*=0.5 金沢市西念=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=2.2 氷見市加納*=1.9 小矢部市水牧*=1.5 1 射水市橋下条*=1.3 立山町吉峰=1.3 舟橋村仏生寺*=1.2 富山市婦中町笹倉*=1.2 南砺市下梨*=1.2 射水市本町*=1.2 小矢部市泉町=1.1 富山市八尾町福島=1.1 高岡市伏木=1.0 高岡市広小路*=1.0 富山市石坂=1.0 射水市加茂中部*=1.0 黒部市植木*=0.9 富山朝日町道下=0.9 射水市二口*=0.9 南砺市上平細島*=0.8 南砺市井波*=0.8 立山町芦峯寺*=0.8 高岡市福岡町*=0.8 南砺市蛇喰*=0.7 富山市今泉*=0.7 魚津市釈迦堂=0.6 砺波市庄川町*=0.6 砺波市栄町*=0.5 入善町入膳*=0.5 立山町米沢*=0.5 富山朝日町境*=0.5 岐阜県 2 飛騨市河合町元田*=1.5 1 高山市上宝町本郷*=1.3 飛騨市神岡町東町*=0.7 高山市奥飛騨温泉郷栴尾*=0.6 高山市丹生川町坊方*=0.6 白川村鳩谷*=0.6 飛騨市神岡町殿=0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*=0.8 糸魚川市一の宮=0.8 福井県 1 福井坂井市坂井町下新庄*=0.5
760	2 21 16	石川県能登地方 石川県 1	37° 11.9' N	136° 41.6' E	4km	M: 2.6 志賀町香能*=0.6
761	2 21 35	石川県能登地方 石川県 1	37° 10.6' N	136° 41.5' E	5km	M: 2.4 志賀町香能*=1.2
762	2 21 40	能登半島沖 石川県 2	37° 09.0' N	136° 39.6' E	6km	M: 2.0 志賀町香能*=1.7
763	2 21 42	石川県能登地方 石川県 1	37° 28.0' N	137° 20.0' E	13km	M: 2.9 珠洲市三崎町=1.1
764	2 21 45	能登半島沖 石川県 1	37° 10.7' N	136° 40.4' E	9km	M: 2.8 志賀町香能*=1.2
765	2 22 03	石川県能登地方 石川県 2	37° 18.4' N	136° 50.2' E	13km	M: 3.8 志賀町香能*=2.4 輪島市鳳至町=2.2 輪島市河井町*=1.8 1 七尾市能登島向田町*=1.2 穴水町大町*=1.1 志賀町富来領家町=0.9
766	2 22 04	能登半島沖 石川県 3	37° 08.9' N	136° 43.0' E	5km	M: 3.2 志賀町富来領家町=2.5 1 七尾市能登島向田町*=0.7 志賀町香能*=0.5
767	2 22 19	能登半島沖 石川県 3	37° 10.1' N	136° 40.3' E	4km	M: 3.5 志賀町香能*=3.2 2 志賀町富来領家町=2.1 1 輪島市鳳至町=0.9 穴水町大町*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.6
768	2 22 26	能登半島沖 石川県 1	37° 07.9' N	136° 42.9' E	10km	M: 2.5 志賀町香能*=0.9 志賀町富来領家町=0.5
769	2 22 30	能登半島沖 石川県 1	37° 10.1' N	136° 38.9' E	11km	M: 2.9 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=0.6
770	2 22 50	能登半島沖 石川県 2	37° 28.6' N	137° 00.1' E	5km	M: 3.1 輪島市鳳至町=2.0 輪島市河井町*=2.0 志賀町富来領家町=1.8 1 穴水町大町*=0.6
771	2 23 12	石川県能登地方 石川県 1	37° 09.9' N	136° 51.1' E	10km	M: 2.9 穴水町大町*=0.6 志賀町富来領家町=0.5
772	2 23 17	石川県能登地方 石川県 2	37° 11.7' N	136° 48.0' E	9km	M: 3.6 穴水町大町*=2.1 1 七尾市能登島向田町*=1.3 志賀町富来領家町=1.3 輪島市鳳至町=1.2 七尾市垣吉町*=0.6 輪島市河井町*=0.5 志賀町香能*=0.5
773	2 23 19	石川県能登地方 石川県 1	37° 10.3' N	136° 41.2' E	9km	M: 2.6 志賀町香能*=0.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
774	2 23 33	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.9	37° 08.6' N	136° 42.3' E	7km	M: 2.8
775	2 23 34	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.6	37° 32.6' N	137° 22.0' E	8km	M: 2.8
776	2 23 39	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.9	37° 24.4' N	137° 13.1' E	13km	M: 3.4
777	2 23 47	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 06.6' N	136° 36.2' E	7km	M: 2.4
778	2 23 51	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0 志賀町富来領家町=0.9	37° 14.5' N	136° 40.8' E	7km	M: 3.3
779	2 23 52	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 12.1' N	136° 42.9' E	6km	M: 2.7
780	3 00 08	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.1	37° 08.9' N	136° 45.0' E	3km	M: 2.7
781	3 00 13	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 1 輪島市河井町*=1.3	37° 20.2' N	136° 54.1' E	0km	M: 2.8
782	3 00 16	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 11.4' N	136° 44.4' E	0km	M: 2.0
783	3 00 17	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=0.9	37° 22.6' N	136° 52.5' E	8km	M: 2.6
784	3 00 24	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.4 志賀町香能*=1.0 七尾市能登島向田町*=1.0 志賀町富来領家町=0.7 七尾市本府中町=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.5	37° 13.5' N	136° 44.4' E	11km	M: 3.5
785	3 00 29	千葉県北西部 千葉県 1 千葉稲毛区園生町*=0.6 東京都 1 東京練馬区豊玉北*=1.0	35° 42.4' N	140° 00.5' E	69km	M: 3.2
786	3 00 36	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 09.7' N	136° 41.8' E	7km	M: 2.4
787	3 00 49	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 12.4' N	136° 50.6' E	12km	M: 2.4
788	3 01 01	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=1.2	37° 33.0' N	137° 22.2' E	9km	M: 3.1
789	3 01 02	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=0.9	37° 21.3' N	136° 48.6' E	11km	M: 3.1
790	3 01 09	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 輪島市鳳至町=1.3	37° 24.7' N	136° 53.5' E	9km	M: 2.5
791	3 01 10	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 07.3' N	136° 39.0' E	9km	M: 2.9
792	3 01 13	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6 1 志賀町香能*=1.0 穴水町大町*=0.7	37° 12.3' N	136° 42.8' E	3km	M: 3.3
793	3 01 16	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 10.5' N	136° 38.9' E	3km	M: 2.6
794	3 01 21	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=3.3 2 志賀町富来領家町=1.7 1 中能登町能登部下*=1.0 七尾市能登島向田町*=0.8	37° 09.0' N	136° 38.9' E	3km	M: 3.5
795	3 01 25	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 10.3' N	136° 41.8' E	2km	M: 2.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
796	3 02 19	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.6	37° 39.6' N	137° 21.6' E	19km	M: 2.1
797	3 02 20	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8 志賀町香能*=0.7	37° 09.3' N	136° 42.0' E	7km	M: 2.6
798	3 02 21	石川県能登地方 石川県 5強 珠洲市正院町*=5.3 5弱 珠洲市三崎町=4.6 4 珠洲市大谷町*=4.3 3 能登町宇出津=3.2 輪島市鳳至町=3.1 2 輪島市河井町*=2.4 七尾市本府中町=2.3 七尾市能登島向田町*=2.1 輪島市袖倉島=2.1 中能登町能登部下*=2.0 七尾市袖ヶ江町*=1.9 穴水町大町*=1.9 中能登町末坂*=1.9 金沢市西念=1.7 七尾市垣吉町*=1.6 志賀町末吉千古*=1.6 宝達志水町子浦*=1.6 かほく市高松*=1.6 能美市来丸町*=1.6 小松市小馬出町=1.5 志賀町富来領家町=1.5 1 加賀市大聖寺南町*=1.4 かほく市宇野気*=1.4 能美市中町*=1.4 能美市寺井町*=1.4 金沢市弥生*=1.3 津幡町加賀爪=1.3 志賀町香能*=1.2 小松市向本折町*=1.2 白山市美川浜町*=1.2 内灘町大学*=1.1 羽咋市柳田町=1.1 白山市鶴来本町*=0.9 川北町壱ノ屋*=0.8 野々市市三納*=0.7 白山市倉光*=0.6 加賀市直下町=0.6 新潟県 3 上越市大手町=2.7 上越市牧区柳島*=2.7 上越市木田*=2.6 長岡市小国町法坂*=2.5 2 上越市頸城区百間町*=2.4 上越市三和区井ノ口*=2.4 上越市中ノ俣=2.3 妙高市田町*=2.2 長岡市山古志竹沢*=2.2 上越市安塚区安塚*=2.1 佐渡市赤泊*=2.1 上越市名立区名立大町*=2.1 糸魚川市能生*=2.1 新潟空港=2.0 佐渡市河原田本町*=2.0 佐渡市岩谷口*=1.9 長岡市浦*=1.9 佐渡市畑野*=1.9 上越市中郷区藤沢*=1.9 佐渡市新徳瓜生屋*=1.9 柏崎市西山町池浦*=1.9 十日町市千歳町*=1.9 十日町市松代*=1.9 上越市大潟区土底浜*=1.9 新潟西区寺尾東*=1.9 佐渡市相川三町目=1.9 上越市板倉区針*=1.8 長岡市中之島*=1.8 刈羽村割町新田*=1.8 阿賀町鹿瀬中学校*=1.8 上越市蒲川原区釜淵*=1.8 佐渡市羽茂本郷*=1.8 出雲崎町米田=1.7 長岡市寺泊島帽子平*=1.7 上越市清里区荒牧*=1.7 上越市吉川区原之町*=1.7 上越市大島区岡*=1.7 上越市柿崎区柿崎*=1.7 糸魚川市大野*=1.6 妙高市栄町*=1.6 佐渡市真野新町*=1.6 長岡市寺泊教ヶ曾根*=1.6 新潟中央区美咲町=1.6 佐渡市小木町*=1.6 糸魚川市一の宮=1.5 佐渡市千種*=1.5 妙高市関山*=1.5 小千谷市旭町*=1.5 1 糸魚川市青海*=1.4 柏崎市日石町*=1.4 出雲崎町川西*=1.4 魚沼市須原*=1.4 阿賀野市畑江=1.4 新潟中央区関屋*=1.4 佐渡市相川栄町*=1.4 佐渡市両津支所*=1.4 燕市分水桜町*=1.3 十日町市水口沢*=1.3 三条市新堀*=1.3 長岡市小島谷*=1.3 南魚沼市浦佐*=1.3 十日町市下条*=1.2 弥彦村矢作*=1.2 長岡市与板町与板*=1.2 新潟北区東栄町*=1.2 十日町市松之山*=1.2 新潟南区白根*=1.2 見附市昭和町*=1.2 長岡市寺泊一里塚*=1.2 妙高市田口*=1.2 小千谷市城内=1.2 長岡市東川口*=1.1 佐渡市松ヶ崎*=1.1 魚沼市堀之内*=1.1 長岡市上岩井*=1.1 南魚沼市塩沢庁舎*=1.1 長岡市金町*=1.0 三条市西裏館*=1.0 燕市吉田西太田*=1.0 加茂市幸町*=1.0 湯沢町神立*=1.0 柏崎市高柳町岡野町*=1.0 南魚沼市塩沢小学校*=1.0 新潟西蒲区役所=0.9 五泉市太田*=0.9 聖籠町諏訪山*=0.9 新潟秋葉区新津東町*=0.9 魚沼市小出島*=0.9 田上町原ヶ崎新田*=0.8 魚沼市下折立=0.8 魚沼市今泉*=0.8 新潟西蒲区巻甲*=0.8 燕市秋葉町*=0.8 阿賀野市姥ヶ橋*=0.8 魚沼市大沢*=0.8 新潟東区下木戸*=0.8 南魚沼市六日町=0.8 長岡市千手*=0.7 阿賀町津川*=0.7 新潟江南区泉町*=0.7 長岡市幸町=0.6 新潟中央区新潟市役所*=0.6 阿賀町白崎*=0.5 関川村下関*=0.5 十日町市上山*=0.5 津南町下船渡*=0.5 富山県 2 氷見市加納*=2.1 富山市新桜町*=1.9 舟橋村仏生寺*=1.8 射水市二口*=1.7 射水市本町*=1.6 射水市橋下条*=1.6 射水市加茂中部*=1.6 小矢部市泉町=1.5 射水市小島*=1.5 高岡市広小路*=1.5 1 高岡市伏木=1.3 高岡市福岡町*=1.3 小矢部市水牧*=1.3 立山町芦峰寺*=1.3 滑川市寺家町*=1.2 上市町稗田*=1.1 立山町吉峰=1.1 南砺市上平細島*=1.0 富山市八尾町福島=1.0 富山市婦中町笹倉*=1.0 富山市石坂=0.9 南砺市蛇喰*=0.9 魚津市釈迦堂=0.9 黒部市植木*=0.9 砺波市庄川町*=0.8 南砺市城端*=0.8 富山市上二杉*=0.8 魚津市本江*=0.8 黒部市宇奈月町下立*=0.8 富山朝日町道下=0.8 南砺市下梨*=0.7 入善町入膳*=0.7 立山町米沢*=0.6 富山市今泉*=0.6 南砺市荒木*=0.6 富山朝日町境*=0.6 富山市山田湯*=0.6 砺波市栄町*=0.6 南砺市天池=0.5 富山市楡原*=0.5 富山市花崎*=0.5 南砺市井波*=0.5 福井県 2 あわら市国影*=1.5 1 福井坂井市三国町中央*=1.4 あわら市市姫*=1.1 福井坂井市坂井町下新庄*=0.9 福井坂井市春江町随心寺*=0.9 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.8 福井市豊島=0.7 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.5 長野県 2 栄村北信*=1.9 小川村高府*=1.8 長野市信州新町新町*=1.5 1 小谷村中小谷*=1.4 長野市鬼無里*=1.3 長野市豊野町豊野*=1.2 立科町芦田*=1.2 長野市戸隠*=1.1 長野市中条*=1.0 飯山市飯山福寿町*=1.0 長野市箱清水=0.9 栄村小赤沢*=0.9 野沢温泉村豊郷*=0.8 飯綱町芋川*=0.8 茅野市葛井公園*=0.8 木島平村往郷*=0.7 諏訪市湖岸通り=0.7 長野市大岡*=0.7 白馬村北城*=0.6 福島県 1 西会津町登世島*=1.1 西会津町野沢=0.9 只見町黒谷*=0.9 南会津町田島=0.9 栃木県 1 日光市湯元*=0.9 群馬県 1 沼田市白沢町*=1.0 沼田市西倉内町=0.7 岐阜県 1 高山市奥飛騨温泉郷柘尾*=0.9 高山市上宝町本郷*=0.8 飛騨市河合町元田*=0.7 飛騨市古川町*=0.7 高山市国府町*=0.6 白川村鳩谷*=0.5 飛騨市神岡町東町*=0.5	37° 28.9' N	137° 18.2' E	12km	M: 4.9
799	3 02 26	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.6 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 09.9' N	136° 43.0' E	5km	M: 2.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
800	3 02 30	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市正院町*=4.0 3 珠洲市大谷町*=2.9 珠洲市三崎町=2.5 七尾市本府中町=2.5 能登町宇出津=2.5 2 七尾市袖ヶ江町*=2.2 輪島市鳳至町=2.0 穴水町大町*=1.9 かほく市高松*=1.9 中能登町末坂*=1.8 中能登町能登部下*=1.8 津幡町加賀爪=1.8 七尾市能登島向田町*=1.7 宝達志水町子浦*=1.7 七尾市垣吉町*=1.6 能美市来丸町*=1.5 1 羽咋市柳田町=1.4 志賀町香能*=1.4 かほく市宇野気*=1.4 志賀町末吉千古*=1.3 金沢市西念=1.3 金沢市弥生*=1.3 志賀町富来領家町=1.3 小松市小馬出町=1.2 輪島市河井町*=1.2 能美市寺井町*=1.1 輪島市舩倉島=1.1 内灘町大学*=1.1 白山市鶴来本町*=1.0 白山市美川浜町*=0.9 能美市中町*=0.9 小松市向本折町*=0.8 加賀市大聖寺南町*=0.8 白山市倉光*=0.8 白山市別宮町*=0.7 野々市市三納*=0.7 川北町沓少屋*=0.7 加賀市直下町=0.6 富山県 2 氷見市加納*=2.1 射水市二口*=1.8 小矢部市泉町=1.7 射水市本町*=1.7 小矢部市水牧*=1.6 射水市橋下条*=1.5 高岡市広小路*=1.5 高岡市福岡町*=1.5 富山市新桜町*=1.5 1 高岡市伏木=1.4 射水市加茂中部*=1.4 舟橋村仏生寺*=1.3 射水市小島*=1.3 射水市久々湊*=1.2 南砺市上平細島*=1.2 立山町芦崎寺*=0.8 富山市婦中町笹倉*=0.8 南砺市井波*=0.7 富山市八尾町福島=0.7 砺波市柴町*=0.7 南砺市荒木*=0.7 南砺市城端*=0.7 南砺市下梨*=0.7 立山町吉峰=0.7 南砺市蛇喰*=0.6 砺波市庄川町*=0.6 富山市石坂=0.6 富山市山田湯*=0.6 魚津市釈迦堂=0.6 黒部市植木*=0.5 滑川市寺家町*=0.5 新潟県 1 上越市三和区井ノ口*=1.2 上越市大手町=1.1 上越市木田*=1.0 上越市頸城区百間町*=0.9 上越市名立区名立大町*=0.8 糸魚川市大野*=0.7 上越市中ノ俣=0.6 糸魚川市能生*=0.6 糸魚川市青海*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=1.4 あわら市国影*=1.2 あわら市市姫*=0.8 越前市粟田部*=0.6 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.6 福井坂井市坂井町下新庄*=0.5 岐阜県 1 飛騨市河合町元田*=0.7 白川村鳩谷*=0.6	37° 29.2' N	137° 18.0' E	13km	M: 4.4
801	3 02 31	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=1.9	37° 29.1' N	137° 18.0' E	12km	M: 3.5
802	3 02 43	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 10.4' N	136° 42.3' E	8km	M: 2.1
803	3 02 49	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.7	37° 26.0' N	137° 10.6' E	14km	M: 3.1
804	3 02 51	能登半島沖 石川県 1 輪島市舩倉島=1.3	37° 34.5' N	136° 57.4' E	9km	M: 3.3
805	3 02 52	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 08.6' N	136° 39.9' E	0km	M: 1.5
806	3 02 54	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=1.8 1 輪島市鳳至町=1.3 穴水町大町*=1.0 珠洲市三崎町=0.9 輪島市河井町*=0.7 七尾市本府中町=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.5 七尾市能登島向田町*=0.5	37° 25.6' N	137° 07.3' E	8km	M: 3.8
807	3 02 58	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=1.8	37° 29.1' N	137° 18.3' E	12km	M: 3.1
(注)	3 02 58	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=1.8	37° 29.5' N	137° 19.4' E	12km	M: 3.1
808	3 03 00	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=1.1 穴水町大町*=0.9	37° 21.2' N	136° 58.3' E	9km	M: 3.5
(注)	3 03 00	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=1.1 穴水町大町*=0.9	37° 27.7' N	137° 11.7' E	12km	M: 3.3
809	3 03 01	能登半島沖 石川県 1 七尾市能登島向田町*=0.9 穴水町大町*=0.7 志賀町末吉千古*=0.5	37° 37.0' N	137° 22.6' E	3km	M: 2.5
810	3 03 18	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=2.0 輪島市鳳至町=1.9 1 穴水町大町*=0.9	37° 22.6' N	136° 56.4' E	10km	M: 3.2
811	3 03 20	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.8	37° 30.9' N	137° 19.6' E	9km	M: 2.9
812	3 03 22	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 11.1' N	136° 37.3' E	1km	M: 2.7
813	3 03 42	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 11.2' N	136° 42.2' E	4km	M: 2.3
814	3 03 45	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.9 2 志賀町香能*=1.5	37° 09.6' N	136° 43.4' E	5km	M: 3.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		1 七尾市能登島向田町*=1.0 志賀町末吉千古*=0.7 輪島市鳳至町=0.6				
815	3 03 48	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 18.2' N	136° 47.6' E	13km	M: 2.8
816	3 03 51	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7 輪島市河井町*=0.7	37° 22.8' N	136° 53.1' E	0km	M: 1.9
817	3 03 55	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.7	37° 18.4' N	136° 52.7' E	12km	M: 2.2
818	3 04 01	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.8 1 志賀町香能*=0.5	37° 09.6' N	136° 43.9' E	5km	M: 2.5
819	3 04 17	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.5	37° 07.3' N	136° 38.6' E	9km	M: 2.4
820	3 04 25	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 輪島市鳳至町=1.2	37° 23.1' N	136° 52.9' E	7km	M: 2.2
821	3 04 31	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 35.5' N	137° 25.1' E	11km	M: 2.7
822	3 04 35	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 22.9' N	136° 53.0' E	6km	M: 2.4
823	3 04 39	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 17.8' N	136° 45.6' E	12km	M: 3.2
824	3 04 45	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 10.1' N	136° 37.8' E	2km	M: 1.8
825	3 04 50	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.0 志賀町香能*=1.9 1 穴水町大町*=0.9 中能登町能登部下*=0.8 七尾市能登島向田町*=0.7 志賀町末吉千古*=0.6 七尾市垣吉町*=0.6 輪島市鳳至町=0.6 七尾市本府中町=0.5	37° 10.2' N	136° 43.3' E	6km	M: 3.4
826	3 04 56	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 輪島市鳳至町=1.3 穴水町大町*=1.2	37° 20.5' N	136° 57.0' E	11km	M: 3.3
827	3 04 59	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.6	37° 23.0' N	136° 53.2' E	6km	M: 2.3
828	3 05 20	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.4	37° 10.2' N	136° 43.6' E	6km	M: 2.9
829	3 05 23	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.6	37° 12.5' N	136° 43.4' E	4km	M: 3.1
830	3 05 29	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0	37° 10.2' N	136° 39.6' E	6km	M: 2.4
831	3 05 36	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.9 志賀町富来領家町=1.8 穴水町大町*=1.8 1 七尾市能登島向田町*=1.0 中能登町能登部下*=0.9 志賀町末吉千古*=0.8 七尾市垣吉町*=0.7 輪島市鳳至町=0.6	37° 12.2' N	136° 43.2' E	7km	M: 3.7
832	3 05 43	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 10.3' N	136° 41.6' E	3km	M: 1.8
833	3 05 47	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.9 志賀町香能*=1.7	37° 10.4' N	136° 41.6' E	7km	M: 3.3
834	3 05 49	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=0.6	37° 11.2' N	136° 43.4' E	5km	M: 3.0
835	3 05 50	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2 志賀町香能*=0.6	37° 09.9' N	136° 44.3' E	6km	M: 2.6
836	3 05 54	佐渡付近 新潟県 1 上越市木田*=0.9 佐渡市河原田本町*=0.8 妙高市田町*=0.7 長岡市寺泊敦夕曾根*=0.6 佐渡市新穂瓜生屋*=0.5	37° 48.6' N	137° 43.4' E	20km	M: 4.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
837	3 06 19	石川県 1 輪島市袖倉島=0.8 能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=2.1	37° 08.5' N	136° 43.9' E	3km	M: 2.2
838	3 06 31	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 12.1' N	136° 45.1' E	4km	M: 2.5
839	3 06 32	石川県能登地方 石川県 4 志賀町富来領家町=3.5 3 志賀町香能*=2.5 志賀町末吉千古*=2.5 2 中能登町能登部下*=2.0 中能登町末坂*=1.9 七尾市垣吉町*=1.8 七尾市能登島向田町*=1.7 1 七尾市本府中町=1.3 輪島市鳳至町=1.3 穴水町大町*=1.3 かほく市宇野気*=1.2 七尾市袖ヶ江町*=1.1 宝達志水町子浦*=1.1 羽咋市柳田町=1.1 かほく市高松*=0.9 輪島市河井町*=0.8 小松市小馬出町=0.6 能登町宇出津=0.5 津幡町加賀爪=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.7 富山市新桜町*=0.7 富山市婦中町笹倉*=0.6 射水市橋下条*=0.5 射水市二口*=0.5 小矢部市泉町=0.5 福井県 1 あわら市国影*=0.5	37° 10.3' N	136° 43.7' E	5km	M: 4.3
840	3 06 38	能登半島沖 石川県 2 珠洲市三崎町=1.6	37° 29.8' N	137° 21.9' E	13km	M: 3.3
841	3 06 43	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 10.5' N	136° 40.6' E	3km	M: 2.1
842	3 06 44	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 08.0' N	136° 37.6' E	4km	M: 2.4
843	3 06 45	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 穴水町大町*=0.5	37° 11.0' N	136° 47.5' E	9km	M: 3.1
844	3 06 46	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=1.2 輪島市鳳至町=1.1	37° 24.2' N	136° 56.4' E	4km	M: 2.8
845	3 06 49	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 13.4' N	137° 02.7' E	17km	M: 2.8
846	3 06 52	トカラ列島近海 鹿児島県 1 鹿児島十島村中之島徳之尾=1.0	29° 56.0' N	130° 02.1' E	10km	M: 2.3
847	3 06 53	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.9 1 志賀町香能*=1.0	37° 10.0' N	136° 44.2' E	5km	M: 3.0
848	3 06 56	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 06.8' N	136° 35.5' E	4km	M: 1.8
849	3 07 19	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 08.2' N	136° 40.6' E	7km	M: 2.4
850	3 07 40	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.5	37° 09.4' N	136° 41.1' E	7km	M: 2.5
851	3 07 51	石川県西方沖 石川県 2 七尾市能登島向田町*=1.8 志賀町香能*=1.8 志賀町富来領家町=1.5 1 七尾市本府中町=1.1 中能登町能登部下*=1.1 七尾市垣吉町*=0.8 志賀町末吉千古*=0.7 穴水町大町*=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.9 氷見市加納*=0.6	37° 04.9' N	136° 29.3' E	6km	M: 4.0
852	3 07 56	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.5' N	136° 40.7' E	7km	M: 2.9
853	3 07 57	石川県西方沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5 輪島市河井町*=0.5	37° 06.9' N	136° 29.9' E	15km	M: 2.4
854	3 08 09	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.3	37° 11.8' N	136° 53.1' E	11km	M: 3.1
855	3 08 14	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 1 輪島市河井町*=0.9	37° 22.3' N	136° 52.3' E	0km	M: 2.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
856	3 08 34	石川県能登地方 石川県 3 輪島市河井町*=2.7 輪島市鳳至町=2.6 2 穴水町大町*=2.0 七尾市能登島向田町*=1.8 能登町宇出津=1.7 輪島市舳倉島=1.6 1 七尾市本府中町=1.2 七尾市袖ヶ江町*=1.2 珠洲市三崎町=0.6 能美市来丸町*=0.6 志賀町富来領家町=0.5 志賀町香能*=0.5 中能登町末坂*=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=1.5 1 氷見市加納*=1.1 射水市本町*=0.9 射水市加茂中部*=0.8 南砺市下梨*=0.8 富山市婦中町笹倉*=0.8 高岡市伏木=0.7 高岡市広小路*=0.7 南砺市上平細島*=0.7 射水市久々湊*=0.7 射水市橋下条*=0.6 舟橋村仏生寺*=0.6 立山町吉峰=0.6 富山市八尾町福島=0.6 富山市山田湯*=0.5 富山市石坂=0.5 射水市二口*=0.5 小矢部市泉町=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.5 飛騨市河合町元田*=0.5	37° 21.6' N	136° 59.7' E	13km	M: 4.0
857	3 08 41	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 12.8' N	136° 41.4' E	7km	M: 3.0
858	3 08 45	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.4 志賀町香能*=0.9	37° 09.4' N	136° 46.1' E	6km	M: 3.0
859	3 08 53	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 11.5' N	136° 41.1' E	4km	M: 1.8
860	3 08 56	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 10.6' N	136° 49.0' E	10km	M: 2.5
861	3 09 04	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 14.0' N	136° 48.7' E	15km	M: 1.7
862	3 09 07	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.7 1 志賀町香能*=1.1	37° 10.0' N	136° 42.5' E	7km	M: 2.6
863	3 09 16	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.6' N	136° 44.0' E	8km	M: 2.5
864	3 09 18	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 15.2' N	136° 50.8' E	14km	M: 3.0
865	3 09 22	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.2 輪島市鳳至町=1.1	37° 23.1' N	136° 55.6' E	9km	M: 3.3
866	3 09 27	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=0.6 輪島市鳳至町=0.5	37° 25.3' N	136° 54.4' E	7km	M: 2.3
867	3 09 58	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 志賀町香能*=1.8 輪島市河井町*=1.7 1 志賀町富来領家町=1.3 穴水町大町*=0.6	37° 10.6' N	136° 45.1' E	0km	M: 3.1
868	3 10 00	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2 志賀町富来領家町=1.0	37° 07.5' N	136° 39.9' E	6km	M: 2.9
869	3 10 07	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 14.7' N	136° 50.0' E	14km	M: 2.7
870	3 10 24	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 穴水町大町*=1.3 輪島市鳳至町=1.2 七尾市袖ヶ江町*=0.5	37° 21.5' N	136° 57.9' E	13km	M: 3.2
871	3 10 36	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市小木町*=1.0 出雲崎町米田=0.8 佐渡市河原田本町*=0.8 小千谷市旭町*=0.8 長岡市中之島*=0.7 佐渡市相川栄町*=0.6 佐渡市相川三町目=0.5 柏崎市西山町池浦*=0.5	37° 52.8' N	137° 49.5' E	19km	M: 3.7
872	3 10 41	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 21.3' N	136° 52.2' E	0km	M: 2.4
873	3 10 54	石川県能登地方 石川県 5強 輪島市河井町*=5.1 輪島市鳳至町=5.0 5弱 輪島市門前町走出*=4.5 4 穴水町大町*=3.9 中能登町末坂*=3.6 能登町宇出津=3.6 3 七尾市本府中町=3.4 珠洲市正院町*=3.4 七尾市袖ヶ江町*=3.3 志賀町富来領家町=3.3 志賀町香能*=3.3 七尾市垣吉町*=3.2 珠洲市大谷町*=3.1 志賀町末吉千古*=3.1 中能登町能登部下*=3.1 小松市小馬出町=3.0 珠洲市三崎町=2.8 宝達志水町子浦*=2.8 能美市来丸町*=2.8 能美市寺井町*=2.8 加賀市大聖寺南町*=2.7 かほく市浜北*=2.7 金沢市西念=2.7 白山市美川浜町*=2.6 羽咋市柳田町=2.6 能美市中町*=2.5 輪島市舳倉島=2.5 小松市向本折町*=2.5 2 加賀市直下町=2.4 白山市別宮町*=2.4 津幡町加賀爪=2.3 内灘町大学*=2.3 かほく市宇野気*=2.3	37° 22.4' N	136° 52.3' E	13km	M: 5.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		富山県				かほく市高松*=2.3 白山市鶴来本町*=2.2 白山市河内町口直海*=2.2 白山市市原*=2.2 白山市女原*=2.2 金沢市弥生*=2.1 野々市市三納*=2.1 川北町老ツ屋*=2.1 加賀市山中温泉本町*=2.0 白山市倉光*=1.8 白山市白峰*=1.6 3 射水市橋下条*=3.4 富山市新桜町*=3.3 氷見市加納*=3.2 富山市婦中町笹倉*=2.9 射水市加茂中部*=2.9 舟橋村仏生寺*=2.8 小矢部市水牧*=2.8 南砺市利賀村上百瀬*=2.8 南砺市井波*=2.8 南砺市蛇喰*=2.7 射水市本町*=2.7 南砺市下梨*=2.7 射水市二口*=2.6 高岡市広小路*=2.6 射水市久々湊*=2.6 砺波市栄町*=2.5 立山町吉峰=2.5 南砺市上平細島*=2.5 南砺市荒木*=2.5
		岐阜県				2 富山市石坂=2.4 高岡市伏木=2.4 小矢部市泉町=2.4 南砺市城端*=2.4 砺波市庄川町*=2.3 黒部市植木*=2.3 南砺市天池=2.3 立山町芦崎寺*=2.3 射水市小島*=2.3 富山朝日町道下=2.3 富山市八尾町福島=2.3 高岡市福岡町*=2.2 魚津市釈迦堂=2.2 滑川市寺家町*=2.0 富山朝日町境*=2.0 入善町入膳*=2.0 上市町稗田*=1.9 南砺市苗島*=1.9 富山市今泉*=1.9 富山市花崎*=1.9 魚津市本江*=1.9 黒部市宇奈月町下立*=1.9 立山町米沢*=1.8 富山市山田湯*=1.8 富山市上二杉*=1.6 富山市楡原*=1.5 3 飛騨市河合町元田*=2.9 白川村鳩谷*=2.7 高山市上宝町本郷*=2.6
		新潟県				2 飛騨市宮川町*=2.2 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=1.9 高山市丹生川町坊方*=1.8 高山市国府町*=1.8 飛騨市神岡町東町*=1.8 下呂市萩原町*=1.8 飛騨市神岡町殿=1.7 飛騨市古川町*=1.7 飛騨市河合町角川*=1.7 高山市朝日町*=1.6 中津川市付知町*=1.6 高山市一之宮町*=1.5 下呂市下呂小学校*=1.5 1 高山市消防署*=1.4 中津川市加子母*=1.4 高山市久々野町*=1.3 下呂市馬瀬*=1.3 高山市桐生町=1.2 下呂市森=1.2 下呂市小坂町*=1.2 郡上市高鷲町*=1.2 高山市高根町*=1.1 中津川市かやの木町=1.1 郡上市白鳥町長滝*=1.1 高山市清見町*=1.1 高山市荘川町*=1.0 海津市平田町*=1.0 中津川市小栗山*=1.0 郡上市白鳥町白鳥*=1.0 中津川市川上*=0.9 中津川市本町*=0.9 中津川市坂下*=0.8 瑞浪市上平町*=0.8 恵那市長島町*=0.8 多治見市笠原町*=0.7 中津川市山口*=0.7 輪之内町四郷*=0.7 瑞穂市別府*=0.7 郡上市和良町*=0.7 土岐市肥田*=0.6 大垣市墨俣町*=0.6 安八町水取*=0.6 瑞穂市宮田*=0.6 郡上市八幡町島谷=0.6 可児市広見*=0.5 郡上市大和町*=0.5 岐阜町八剣*=0.5 土岐市泉町*=0.5 2 長岡市中之島*=2.2 糸魚川市大野*=2.2 長岡市浦*=2.1 糸魚川市一の宮=2.1 刈羽村割町新田*=2.1 上越市頸城区百間町*=1.9 上越市三和区井ノ口*=1.9 糸魚川市青海*=1.9 長岡市山古志竹沢*=1.9 糸魚川市能生*=1.9 佐渡市赤泊*=1.8 佐渡市小木町*=1.8 上越市木田*=1.8 上越市牧区柳島*=1.7 上越市吉川区原之町*=1.7 柏崎市西山町池浦*=1.7 上越市安塚区安塚*=1.6 佐渡市相川栄町*=1.6 長岡市小島谷*=1.6 上越市柿崎区柿崎*=1.6 上越市中郷区藤沢*=1.6 上越市大潟区土底浜*=1.6 妙高市田町*=1.6 佐渡市相川三丁目=1.6 佐渡市河原田本町*=1.6 上越市大手町=1.5 佐渡市両津支所*=1.5 長岡市上岩井*=1.5 長岡市寺泊教ヶ曾根*=1.5 佐渡市千種*=1.5 長岡市小国町法坂*=1.5 三条市新堀*=1.5 1 上越市中ノ俣=1.4 上越市板倉区針*=1.4 十日町市松之山*=1.4 見附市昭和町*=1.4 五泉市太田*=1.4 阿賀町鹿瀬中学校*=1.4 新潟西区寺尾東*=1.4 佐渡市羽茂本郷*=1.4 燕市分水桜町*=1.3 佐渡市新穂瓜生屋*=1.3 妙高市栄町*=1.3 妙高市関山*=1.3 出雲崎町米田=1.3 新潟西蒲区役所=1.3 佐渡市岩谷口*=1.3 佐渡市畑野*=1.3 小千谷市城内=1.2 新潟空港=1.2 新潟南区白根*=1.2 加茂市幸町*=1.2 十日町市松代*=1.2 上越市名立区名立大町*=1.2 上越市浦川原区釜淵*=1.2 佐渡市真野新町*=1.2 燕市秋葉町*=1.2 三条市西裏館*=1.2 柏崎市日石町*=1.2 長岡市寺泊鳥帽子平*=1.1 阿賀野市姥ヶ橋*=1.1 出雲崎町川西*=1.1 魚沼市須原*=1.1 新潟中央区美咲町=1.1 南魚沼市六日町=1.1 小千谷市旭町*=1.1 燕市吉田西太田*=1.1 長岡市与板町与板*=1.1 弥彦村矢作*=1.0 阿賀野市岡山町*=1.0 新潟秋葉区新津東町*=1.0 妙高市田口*=1.0 長岡市金町*=1.0 新潟北区東栄町*=1.0 柏崎市高柳町岡野町*=0.9 新潟西蒲区巻甲*=0.9 長岡市寺泊一里塚*=0.9 佐渡市松ヶ崎*=0.9 田上町原ヶ崎新田*=0.9 南魚沼市塩沢庁舎*=0.8 上越市清里区荒牧*=0.8 十日町市水口沢*=0.8 阿賀野市山崎*=0.8 長岡市千手*=0.7 阿賀町津川*=0.7 魚沼市下折立=0.7 魚沼市今泉*=0.7 新潟江南区泉町*=0.7 上越市大島区岡*=0.7 十日町市千歳町*=0.7 長岡市東川口*=0.7 阿賀野市かやき*=0.7 三条市荻堀*=0.6 十日町市上山*=0.6 新潟中央区新潟市役所*=0.6 五泉市村松乙=0.6 長岡市幸町=0.6 十日町市下条*=0.6 佐渡市相川金山=0.5 南魚沼市塩沢小学校*=0.5
		福井県				2 あわら市国影*=2.2 福井坂井市三国町中央*=2.0 福井坂井市坂井町下新庄*=2.0 あわら市市姫*=1.8 福井坂井市春江町随心寺*=1.8 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=1.7 福井市豊島=1.7 永平寺町山王*=1.7 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.5 越前町江波*=1.5 1 大野市天神町*=1.3 勝山市旭町=1.3 越前町西田中*=1.3 福井市原目町*=1.2 鯖江市水落町*=1.2 永平寺町松岡春日*=1.1 越前市粟田部*=1.0 福井市小羽町*=1.0 大野市貝皿*=1.0 高浜町宮崎=0.9 福井市茶崎町*=0.8 敦賀市松栄町=0.8 小浜市四谷町*=0.8 永平寺町東古市*=0.7 福井池田町稲荷*=0.7 越前町織田*=0.7 福井市美山町*=0.6
		長野県				2 長野市戸隠*=1.8 長野市箱清水=1.7 白馬村北城*=1.6 長野市豊野町豊野*=1.5 1 小川村高府*=1.4 王滝村役場*=1.4 小谷村中小谷*=1.3 飯綱町芋川*=1.3 諏訪市高島*=1.3 木曾町開田高原西野*=1.3 諏訪市湖岸通り=1.2 王滝村鈴ヶ沢*=1.2 長野市鬼無里*=1.1 泰阜村役場*=1.1 御代田町役場*=0.9 立科町芦田*=0.9 根羽村役場*=0.9 栄村北信*=0.9 飯田市高羽町=0.8 泰阜村梨久保=0.8 長野市大岡*=0.8 長野市信州新町新町*=0.8 中野市豊津*=0.8 松本市丸の内*=0.8 上田市大手*=0.8 長野市鶴賀緑町*=0.8 飯田市上郷黒田*=0.7 飯田市南信濃*=0.7 大町市美麻*=0.7 大桑村長野*=0.7 飯綱町牟礼*=0.7 松本市寿*=0.7 小諸市文化センター*=0.6 茅野市葛井公園*=0.6 佐久市中込*=0.6 松本市沢村=0.6 飯田市大久保町*=0.6 上田市築地=0.6 長野高森町下市田*=0.5 下條村睦沢*=0.5
		福島県				1 只見町只見*=1.2 西会津町登世島*=0.8 只見町黒谷*=0.7 西会津町野沢=0.6 南会津町田島=0.5
		静岡県				1 浜松中央区江之島町*=0.8 湖西市吉美*=0.7
		愛知県				1 東郷町春木*=1.3 名古屋南区鳴尾*=1.2 西尾市吉良町*=1.2 西尾市矢曾根町*=1.2 愛知みよし市三好町*=1.2 豊川市小坂井町*=1.1 豊川市諏訪*=1.1 新城市作手高里松風呂*=1.1 名古屋瑞穂区塩入町*=1.0 名古屋港区金城ふ頭*=1.0 刈谷市寿町*=1.0 豊田市長興寺*=1.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		半田市東洋町*=0.9 豊田市小坂本町=0.9 知立市弘法*=0.9 尾張旭市東大道町*=0.9 豊明市杣掛町*=0.9 日進市蟹甲町*=0.9 豊橋市向山=0.9 豊橋市東松山町*=0.9 高浜市稗田町*=0.8 飛島村竹之郷*=0.8 名古屋北区萩野通*=0.7 岡崎市若宮町=0.7 碧南市松本町*=0.7 安城市和泉町*=0.7 西尾市一色町=0.7 東海市加木屋町*=0.6 蟹江町蟹江本町*=0.6 蒲郡市水竹町*=0.5 幸田町菱池*=0.5 新城市作手高里繩手上*=0.5 田原市福江町=0.5 瀬戸市追分町*=0.5				
		滋賀県 1 長浜市木之本町木之本*=1.4 長浜市西浅井町大浦*=1.4 彦根市城町=1.0 長浜市宮部町*=1.0 近江八幡市桜宮町=1.0 大津市南小松=0.5				
		兵庫県 1 豊岡市桜町=1.0				
		鳥取県 1 鳥取市福部町細川*=1.1				
874	3 10 58	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5 1 輪島市河井町*=1.2	37° 24.9' N	136° 56.4' E	4km	M: 2.7
875	3 11 13	能登半島沖 石川県 1 輪島市河井町*=0.6 輪島市鳳至町=0.5	37° 25.0' N	136° 56.2' E	0km	M: 2.7
876	3 11 33	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 08.6' N	136° 41.8' E	7km	M: 2.3
877	3 11 36	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 20.9' N	136° 57.5' E	12km	M: 3.0
878	3 11 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 13.1' N	136° 37.9' E	0km	M: 2.5
879	3 11 48	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=3.1 2 珠洲市三崎町=2.3 輪島市鳳至町=2.1 能登町宇出津=1.9 輪島市河井町*=1.6 1 七尾市本府中町=1.0 穴水町大町*=1.0 輪島市袖倉島=0.6 志賀町富来領家町=0.6 志賀町香能*=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.5 新潟県 1 上越市頸城区百間町*=0.7 上越市大潟区土底浜*=0.6 長岡市中之島*=0.5 富山県 1 舟橋村仏生寺*=1.3 富山市新桜町*=1.0 射水市橋下条*=0.7 氷見市加納*=0.7 射水市本町*=0.6 立山町吉峰=0.6 立山町芦峯寺*=0.6 高岡市福岡町*=0.6 高岡市広小路*=0.5 射水市二口*=0.5	37° 27.5' N	137° 12.1' E	12km	M: 4.2
880	3 11 57	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=1.5 1 輪島市鳳至町=0.8 穴水町大町*=0.8	37° 25.9' N	137° 06.0' E	6km	M: 3.7
881	3 12 02	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.4 志賀町香能*=0.5	37° 11.8' N	136° 45.9' E	2km	M: 3.4
882	3 12 10	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7 輪島市河井町*=0.5	37° 15.1' N	136° 45.2' E	10km	M: 1.6
883	3 12 28	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 11.9' N	136° 39.5' E	8km	M: 3.2
884	3 12 37	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.5 2 七尾市能登島向田町*=2.3 志賀町富来領家町=2.0 中能登町末坂*=1.9 中能登町能登部下*=1.9 穴水町大町*=1.8 輪島市鳳至町=1.8 七尾市垣吉町*=1.8 七尾市本府中町=1.7 1 七尾市袖ヶ江町*=1.3 志賀町末吉千古*=1.3 輪島市河井町*=1.0 能登町宇出津=0.9 富山県 1 氷見市加納*=1.1 射水市本町*=0.9 高岡市伏木=0.9 富山市婦中町稲倉*=0.8 富山市新桜町*=0.8 立山町吉峰=0.6 立山町芦峯寺*=0.5 高岡市広小路*=0.5 射水市橋下条*=0.5 射水市二口*=0.5	37° 14.2' N	136° 38.4' E	5km	M: 4.3
885	3 12 48	佐渡付近 新潟県 1 柏崎市西山町池浦*=1.2 佐渡市小木町*=1.2 佐渡市相川三丁目=1.0 長岡市中之島*=0.9 出雲崎町米田=0.9 佐渡市河原田本町*=0.8 佐渡市羽茂本郷*=0.7 上越市木田*=0.7 出雲崎町川西*=0.6 魚沼市今泉*=0.6 長岡市小島谷*=0.6 三条市新堀*=0.5 上越市吉川区原之町*=0.5 小千谷市旭町*=0.5 上越市大手町=0.5 上越市安塚区安塚*=0.5 石川県 1 輪島市袖倉島=0.5	37° 46.6' N	138° 05.9' E	20km	M: 4.1
886	3 12 54	新潟県上中越沖 石川県 4 珠洲市正院町*=3.5 3 輪島市袖倉島=3.0 輪島市鳳至町=3.0 珠洲市三崎町=2.6 珠洲市大谷町*=2.5 能登町宇出津=2.5 2 輪島市河井町*=2.4 七尾市能登島向田町*=2.3 七尾市本府中町=2.2 志賀町富来領家町=2.2 穴水町大町*=2.2 中能登町末坂*=2.2 中能登町能登部下*=2.1 七尾市垣吉町*=2.0 志賀町末吉千古*=2.0 宝達志水町子浦*=1.7 七尾市袖ヶ江町*=1.7 志賀町香能*=1.5 1 かほく市高松*=1.3 かほく市宇野気*=1.2 羽咋市柳田町=1.1 津幡町加賀爪=1.1 能美市来丸町*=1.1 金沢市西念=1.0 小松市小馬出町=0.9 加賀市大聖寺南町*=0.9 内灘町大学*=0.9 金沢市弥生*=0.6 小松市向本折町*=0.5	37° 38.8' N	137° 36.4' E	23km	M: 5.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		新潟県 3 佐渡市小木町*2.7 佐渡市岩谷口*2.6 糸魚川市大野*2.5 佐渡市河原田本町*2.5 2 佐渡市畑野*2.4 佐渡市新穂瓜生屋*2.4 佐渡市赤泊*2.3 柏崎市西山町池浦*2.3 新潟西区寺尾東*2.3 糸魚川市一の宮*2.3 佐渡市相川三丁目*2.2 阿賀町鹿瀬中学校*2.2 佐渡市羽茂本郷*2.2 新潟空港*2.1 佐渡市真野新町*2.1 出雲崎町米田*2.0 佐渡市千種*2.0 聖籠町諏訪山*2.0 上越市木田*2.0 長岡市寺泊敦ヶ巻根*2.0 糸魚川市青海*2.0 佐渡市両津支所*2.0 長岡市中之島*1.9 刈羽村割町新田*1.9 佐渡市相川栄町*1.9 新潟中央区美咲町*1.9 三条市新堀*1.8 上越市三和区井ノ口*1.8 新潟南区白根*1.8 長岡市寺泊一里塚*1.8 新潟北区東栄町*1.8 加茂市幸町*1.7 長岡市寺泊鳥帽子平*1.7 三条市西裏館*1.7 新潟西蒲区役所*1.7 燕市分水桜町*1.7 見附市昭和町*1.6 長岡市小島谷*1.6 出雲崎町川西*1.6 新潟中央区関屋*1.6 糸魚川市能生*1.6 上越市頸城区百間町*1.6 柏崎市日石町*1.6 阿賀野市畑江*1.6 佐渡市松ヶ崎*1.6 長岡市浦*1.6 新潟江南区泉町*1.5 阿賀野市姥ヶ橋*1.5 上越市大手町*1.5 長岡市千手*1.5 上越市柿崎区柿崎*1.5 長岡市小国町法坂*1.5 長岡市幸町*1.5 1 上越市安塚区安塚*1.4 妙高市田口*1.4 長岡市上岩井*1.4 長岡市金町*1.4 五泉市村松乙*1.4 弥彦村矢作*1.4 関川村下関*1.4 新潟東区下木戸*1.4 新潟秋葉区程島*1.4 新潟秋葉区新津東町*1.4 長岡市与板町与板*1.3 魚沼市須原*1.3 燕市秋葉町*1.3 新潟西蒲区巻甲*1.3 上越市牧区柳島*1.3 長岡市山古志竹沢*1.3 阿賀町白崎*1.3 阿賀町津川*1.3 燕市吉田西太田*1.2 小千谷市旭町*1.2 五泉市太田*1.2 田上町原ヶ崎新田*1.2 妙高市田町*1.2 新発田市住田*1.2 南魚沼市六日町*1.1 新潟中央区新潟市役所*1.1 上越市中ノ俣*1.1 三条市荻堀*1.1 柏崎市高柳町岡野町*1.1 上越市中郷区藤沢*1.1 十日町市千歳町*1.1 十日町市水口沢*1.1 上越市名立区名立大町*1.1 魚沼市今泉*1.1 上越市大潟区土底浜*1.0 妙高市関山*1.0 阿賀町豊川*1.0 上越市清里区荒牧*1.0 上越市吉川区原之町*1.0 新発田市乙次*1.0 魚沼市穴沢*0.9 上越市板倉区針*0.9 佐渡市相川金山*0.9 十日町市松代*0.9 魚沼市堀之内*0.9 十日町市下条*0.9 阿賀野市山崎*0.9 胎内市黒川*0.8 村上市寒川*0.8 小千谷市城内*0.8 阿賀野市岡山町*0.8 妙高市栄町*0.8 阿賀野市かみぎやき*0.8 阿賀町鹿瀬支所*0.8 新発田市中央町*0.8 五泉市愛宕甲*0.8 新発田市真野原外*0.8 胎内市新和町*0.7 上越市大島区岡*0.7 上越市浦川原区釜淵*0.7 魚沼市下折立*0.6 長岡市東川口*0.6 村上市岩船駅前*0.5				
		富山県 3 富山市新桜町*2.8 射水市加茂中部*2.7 2 舟橋村仏生寺*2.4 富山市石坂*2.3 氷見市加納*2.1 射水市橋下条*2.1 射水市二口*2.1 射水市久々湊*1.8 富山市八尾町福島*1.8 富山市山田湯*1.7 高岡市広小路*1.7 射水市小島*1.7 富山市婦中町笹倉*1.7 射水市本町*1.6 富山市今泉*1.5 富山朝日町道下*1.5 1 上市町稗田*1.4 高岡市伏木*1.4 滑川市寺家町*1.3 立山町吉峰*1.3 高岡市福岡町*1.3 砺波市庄川町*1.3 南砺市利賀村上百瀬*1.3 小矢部市泉町*1.2 小矢部市水牧*1.2 南砺市上平細島*1.2 黒部市宇奈月町下立*1.2 黒部市植木*1.2 富山朝日町境*1.1 富山市上二杉*1.1 南砺市蛇喰*1.1 砺波市栄町*1.0 立山町芦崎寺*1.0 南砺市城端*1.0 南砺市下梨*1.0 立山町米沢*1.0 入善町入膳*1.0 魚津市釈迦堂*0.9 南砺市井波*0.8 魚津市本江*0.7 富山市花崎*0.7				
		福島県 2 只見町黒谷*1.9 1 会津美里町新鶴庁舎*1.4 西会津町野沢*1.3 西会津町登世島*1.2 郡山市湖南町*0.7 猪苗代町城南*0.7 福島金山町川口*0.5 会津美里町本郷庁舎*0.5				
		長野県 2 小川村高府*2.2 1 長野市信州新町新町*1.4 小谷村中小谷*1.4 長野市豊野町豊野*1.1 大町市美麻*1.1 飯綱町芋川*1.1 長野市鬼無里*1.0 栄村北信*1.0 長野市大岡*0.9 長野市中条*0.8 中野市豊津*0.8 白馬村北城*0.8 長野市箱清水*0.7 長野市戸隠*0.7 飯山市飯山福寿町*0.6				
		岐阜県 2 飛騨市河合町元田*1.8 1 高山市奥飛騨温泉郷柳尾*1.1 高山市上宝町本郷*1.1 飛騨市宮川町*0.9 飛騨市神岡町東町*0.9 白川村鳩谷*0.8 高山市丹生川町坊方*0.6 飛騨市古川町*0.6 飛騨市神岡町殿*0.5 高山市国府町*0.5				
		山形県 1 飯豊町上原*1.1 山形小国町岩井沢*0.6 山形小国町小国小坂町*0.6				
		群馬県 1 沼田市白沢町*0.6				
		福井県 1 福井坂井市三国町中央*1.4 あわら市国影*1.1 福井坂井市春江町随心寺*1.1 あわら市市姫*0.8 福井坂井市坂井町下新庄*0.7 福井坂井市三国町陣ヶ岡*0.6				
887	3 12 55	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=1.4 輪島市舳倉島=1.1 能登町宇出津=0.8	37° 27.2' N	137° 08.7' E	11km	M: 4.1
888	3 13 02	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*1.1	37° 22.2' N	136° 59.2' E	6km	M: 2.4
889	3 13 04	能登半島沖 新潟県 1 佐渡市河原田本町*0.6 上越市木田*0.5 上越市大潟区土底浜*0.5 妙高市田町*0.5 富山県 1 富山市新桜町*0.7 石川県 1 珠洲市三崎町=0.8	37° 40.3' N	137° 26.0' E	15km	M: 4.0
890	3 13 21	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 22.4' N	136° 51.0' E	7km	M: 2.6
891	3 13 26	能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=2.0 1 志賀町香能*1.4 中能登町能登部下*0.6	37° 07.8' N	136° 41.2' E	6km	M: 3.1

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日 時 分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
892	3 13 39	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.2 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=1.0	37° 21.0' N	136° 52.7' E	12km	M: 3.2
893	3 13 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 12.3' N	136° 41.3' E	1km	M: 3.1
894	3 13 44	能登半島沖 石川県 2 珠洲市三崎町=2.3 1 七尾市本府中町=1.1 新潟県 1 上越市木田*=0.6 糸魚川市大野*=0.6 上越市大手町=0.6 上越市名立区名立大町*=0.5 妙高市田町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.8 立山町芦崎寺*=0.5	37° 33.8' N	137° 22.8' E	11km	M: 4.1
895	3 14 00	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 09.2' N	136° 43.8' E	4km	M: 2.3
896	3 14 04	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 13.7' N	136° 49.1' E	11km	M: 2.7
897	3 14 31	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 12.4' N	136° 44.1' E	3km	M: 2.8
898	3 14 51	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5 1 輪島市河井町*=1.0	37° 22.8' N	136° 50.0' E	10km	M: 3.0
899	3 14 55	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 06.8' N	136° 36.6' E	4km	M: 3.4
900	3 15 06	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 22.7' N	136° 58.1' E	7km	M: 2.2
901	3 15 11	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 09.7' N	136° 44.4' E	5km	M: 2.2
902	3 15 17	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.7	37° 28.3' N	137° 15.9' E	12km	M: 3.2
903	3 15 30	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7 輪島市河井町*=0.6	37° 24.2' N	137° 00.9' E	5km	M: 2.9
904	3 15 44	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.5 2 輪島市河井町*=1.7 1 穴水町大町*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.8	37° 22.2' N	136° 49.0' E	8km	M: 3.6
905	3 15 52	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市河井町*=0.6	37° 25.7' N	137° 02.2' E	0km	M: 3.1
906	3 16 08	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.1 輪島市河井町*=2.8 2 七尾市能登島向田町*=1.8 穴水町大町*=1.5 1 志賀町富来領家町=1.3 七尾市本府中町=1.2 七尾市垣吉町*=1.1 能登町宇出津=1.1 七尾市袖ヶ江町*=1.0 小松市小馬出町=0.9 中能登町能登部下*=0.8 能美市来丸町*=0.7 志賀町末吉千古*=0.7 宝達志水町子浦*=0.6 金沢市西念=0.6 小松市向本折町*=0.6 能美市中町*=0.6 志賀町香能*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=1.4 氷見市加納*=1.1 射水市橋下条*=0.9 立山町吉峰=0.8 射水市本町*=0.7 小矢部市泉町=0.6 射水市二口*=0.6 射水市加茂中部*=0.6 高岡市広小路*=0.6 富山市婦中町笹倉*=0.5 富山朝日町道下=0.5 岐阜県 1 飛騨市河合町元田*=0.8	37° 23.3' N	136° 51.4' E	11km	M: 4.2
907	3 16 19	能登半島沖 石川県 3 珠洲市大谷町*=3.2	37° 30.8' N	137° 10.2' E	10km	M: 3.0
908	3 16 24	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.1 輪島市鳳至町=0.6	37° 11.9' N	136° 47.5' E	9km	M: 3.1
909	3 16 31	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.1 輪島市鳳至町=0.6	37° 26.8' N	137° 05.5' E	8km	M: 2.6
910	3 16 38	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市河井町*=0.6	37° 23.1' N	136° 51.7' E	7km	M: 2.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
911	3 17 02	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.9 志賀町富来領家町=0.6	37° 12.2' N	136° 41.9' E	3km	M: 2.7
912	3 17 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.7	37° 13.1' N	136° 41.5' E	10km	M: 1.8
913	3 17 14	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 23.1' N	137° 00.3' E	6km	M: 3.0
914	3 17 15	佐渡付近 新潟県 1 妙高市田町*0.8 佐渡市小木町*0.8 上越市木田*0.7 佐渡市羽茂本郷*0.7 石川県 1 長岡市寺泊敦ケ曾根*0.6 長岡市中之島*0.6 柏崎市西山町池浦*0.6 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 48.7' N	137° 43.9' E	20km	M: 4.0
915	3 17 20	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*1.9 1 七尾市能登島向田町*1.2 志賀町富来領家町=0.9	37° 13.3' N	136° 38.5' E	6km	M: 3.5
916	3 17 22	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*2.9 2 志賀町富来領家町=1.9 1 七尾市能登島向田町*0.8 中能登町能登部下*0.7 輪島市鳳至町=0.6	37° 10.5' N	136° 41.4' E	4km	M: 3.6
917	3 17 32	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.6	37° 12.8' N	136° 38.7' E	7km	M: 2.8
918	3 17 33	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*1.3	37° 07.8' N	136° 38.3' E	1km	M: 2.5
919	3 17 38	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8 志賀町香能*0.8	37° 10.6' N	136° 40.9' E	6km	M: 2.4
920	3 17 51	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.9 1 志賀町香能*1.1 穴水町大町*1.0	37° 10.5' N	136° 44.0' E	8km	M: 3.1
921	3 17 54	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*1.5 1 志賀町富来領家町=1.2 穴水町大町*1.0 七尾市能登島向田町*0.8	37° 13.4' N	136° 44.1' E	10km	M: 3.5
922	3 17 56	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*0.5	37° 10.1' N	136° 42.4' E	7km	M: 2.1
923	3 17 57	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.7 志賀町富来領家町=0.6	37° 07.7' N	136° 41.1' E	5km	M: 2.5
924	3 18 02	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.7	37° 31.7' N	137° 24.3' E	14km	M: 1.8
925	3 18 08	石川県西方沖 石川県 1 志賀町香能*0.8	37° 05.0' N	136° 31.5' E	7km	M: 3.2
926	3 18 18	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*1.1	37° 07.2' N	136° 41.4' E	6km	M: 2.9
927	3 18 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*1.0	37° 12.0' N	136° 39.8' E	3km	M: 2.4
928	3 18 48	石川県能登地方 石川県 4 輪島市鳳至町=4.1 輪島市河井町*3.8 3 穴水町大町*3.2 志賀町富来領家町=3.1 七尾市能登島向田町*3.1 能登町宇出津=3.0 志賀町香能*2.6 中能登町能登部下*2.5 中能登町未坂*2.5 2 志賀町末吉千古*2.4 七尾市袖ヶ江町*2.3 七尾市垣吉町*2.2 七尾市本府中町*2.2 小松市小馬出町=2.0 羽咋市柳田町=1.9 宝達志水町子浦*1.8 加賀市大聖寺南町*1.8 金沢市西念=1.7 輪島市舳倉島=1.7 能美市来丸町*1.7 小松市向本折町*1.6 能美市中町*1.6 珠洲市三崎町=1.5 能美市寺井町*1.5 1 かほく市高松*1.4 津幡町加賀爪=1.3 内灘町大学*1.3 かほく市宇野気*1.3 白山市別宮町*1.2 白山市美川浜町*1.1 金沢市弥生*1.1 加賀市山中温泉本町*1.1 白山市倉光*1.0 野々市市三納*1.0 加賀市直下町=1.0 川北町壺少屋*1.0 白山市鶴来本町*0.8 白山市河内町口直海*0.8 富山県 2 富山市新桜町*2.2 氷見市加納*2.1 射水市橋下条*1.8 射水市加茂中部*1.7 射水市本町*1.6 立山町吉峰=1.6 舟橋村仏生寺*1.5	37° 19.3' N	136° 48.2' E	12km	M: 4.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		1 高岡市広小路*1.4 射水市久々湊*1.4 射水市二口*1.4 小矢部市水牧*1.3 南砺市井波*1.3 高岡市伏木=1.3 射水市小島*1.3 小矢部市泉町=1.3 富山市婦中町笹倉*1.2 南砺市下梨*1.2 砺波市庄川町*1.1 黒部市植木*1.1 富山朝日町道下=1.1 南砺市上平細島*1.1 魚津市釈迦堂=1.0 滑川市寺家町*1.0 立山町芦峯寺*1.0 富山市八尾町福島=1.0 南砺市城端*0.9 富山市石坂=0.9 南砺市蛇喰*0.9 高岡市福岡町*0.9 南砺市利賀村上百瀬*0.8 入善町入膳*0.8 富山朝日町境*0.8 富山市今泉*0.8 砺波市栄町*0.8 南砺市荒木*0.7 上町稗田*0.7 富山市山田湯*0.7 魚津市本江*0.7 南砺市天池=0.6 立山町米沢*0.5 黒部市宇奈月町下立*0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*1.3 長岡市中之島*1.2 糸魚川市一の宮=1.1 佐渡市小木町*1.1 佐渡市相川三丁目=1.0 上越市三和区井ノ口*1.0 糸魚川市青海*1.0 佐渡市河原田本町*0.9 佐渡市赤泊*0.9 上越市木田*0.9 刈羽村割町新田*0.9 新潟空港=0.9 糸魚川市能生*0.9 上越市大手町=0.8 新潟西区寺尾東*0.8 長岡市寺泊敦ケ曾根*0.8 上越市大潟区土底浜*0.8 上越市吉川区原之町*0.8 佐渡市相川栄町*0.8 上越市頸城区百間町*0.7 佐渡市両津支所*0.7 上越市牧区柳島*0.7 佐渡市岩谷口*0.7 佐渡市千種*0.7 上越市安塚区安塚*0.7 佐渡市畑野*0.7 佐渡市羽茂本郷*0.7 長岡市浦*0.7 佐渡市真野新町*0.6 上越市板倉区針*0.6 上越市中ノ俣=0.6 新潟中央区美咲町=0.6 佐渡市新穂瓜生屋*0.6 三条市新堀*0.6 柏崎市西山町池浦*0.6 福井県 1 福井坂井市三国町中央*1.3 あわら市国影*1.2 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.0 福井坂井市春江町随応寺*0.9 福井市豊島=0.8 福井坂井市丸岡町西里丸岡*0.8 あわら市市姫*0.7 福井坂井市坂井町下新庄*0.7 長野県 1 長野市戸隠*1.0 長野市箱清水=0.9 長野市豊野町豊野*0.9 小谷村中小谷*0.7 飯綱町芋川*0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*1.2 白川村鳩谷*1.2 飛騨市河合町元田*1.2 飛騨市宮川町*1.1 飛騨市古川町*0.9 高山市奥飛騨温泉郷栲尾*0.6 高山市国府町*0.6 飛騨市神岡町殿=0.5 高山市丹生川町坊方*0.5 飛騨市神岡町東町*0.5				
929	3 18 55	石川県能登地方 石川県	37° 09.9' N	136° 47.4' E	9km	M: 1.8
		1 志賀町富来領家町=0.6				
930	3 19 01	能登半島沖 石川県	37° 10.8' N	136° 38.1' E	3km	M: 3.8
		2 志賀町香能*2.4 中能登町能登部下*1.6 1 志賀町富来領家町=1.3 志賀町末吉千古*1.0 七尾市能登島向田町*0.9 輪島市鳳至町=0.6 中能登町末坂*0.6 宝達志水町子浦*0.5				
931	3 19 07	石川県能登地方 石川県	37° 27.7' N	137° 07.9' E	12km	M: 3.6
		2 珠洲市三崎町=1.7 1 輪島市鳳至町=0.6				
932	3 19 14	石川県能登地方 石川県	37° 11.7' N	136° 50.9' E	11km	M: 2.8
		1 志賀町富来領家町=0.5 穴水町大町*0.5				
933	3 19 34	石川県能登地方 石川県	37° 12.6' N	136° 42.8' E	5km	M: 3.6
		2 志賀町富来領家町=1.6 1 志賀町香能*0.8 穴水町大町*0.8 中能登町能登部下*0.8				
934	3 19 39	石川県能登地方 石川県	37° 15.0' N	136° 44.2' E	8km	M: 3.2
		1 穴水町大町*0.8				
935	3 19 42	石川県能登地方 石川県	37° 10.2' N	136° 44.2' E	8km	M: 4.1
		3 志賀町香能*3.1 志賀町富来領家町=2.9 2 七尾市能登島向田町*2.0 七尾市垣吉町*1.8 輪島市鳳至町=1.6 穴水町大町*1.6 1 七尾市本府中町=1.3 志賀町末吉千古*1.1 中能登町末坂*1.1 七尾市袖ヶ江町*1.0 輪島市河井町*0.9 中能登町能登部下*0.9 かほく市宇野気*0.7 富山県 1 富山市新桜町*0.8 氷見市加納*0.8 高岡市広小路*0.5				
936	3 19 49	能登半島沖 石川県	37° 35.1' N	137° 26.6' E	14km	M: 4.1
		2 珠洲市三崎町=1.5 1 七尾市本府中町=1.3 七尾市袖ヶ江町*0.5 輪島市鳳至町=0.5 中能登町末坂*0.5 富山県 1 富山市新桜町*1.0				
937	3 20 07	能登半島沖 石川県	37° 12.6' N	136° 40.9' E	8km	M: 2.9
		1 志賀町香能*1.2 志賀町富来領家町=0.7				
938	3 20 46	石川県能登地方 石川県	37° 13.1' N	136° 50.2' E	11km	M: 3.0
		2 穴水町大町*1.5				
939	3 20 46	石川県能登地方 石川県	37° 13.3' N	136° 45.0' E	9km	M: 3.2
		1 志賀町香能*1.0 志賀町富来領家町=0.7				
940	3 20 48	石川県能登地方 石川県	37° 27.8' N	137° 12.7' E	12km	M: 3.8
		3 珠洲市正院町*2.7 2 珠洲市三崎町=2.1 1 能登町宇出津=0.6 七尾市本府中町=0.5				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
941	3 20 54	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.7 1 志賀町富来領家町=1.4 七尾市能登島向田町*=1.2 中能登町能登部下*=0.7 穴水町大町*=0.6 七尾市本府中町=0.5	37° 06.8' N	136° 35.7' E	7km	M: 3.7
942	3 21 03	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.4	37° 13.5' N	136° 43.5' E	4km	M: 1.2
943	3 21 12	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0 志賀町富来領家町=0.6	37° 12.5' N	136° 40.1' E	10km	M: 2.9
944	3 21 23	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.3	37° 23.3' N	136° 53.7' E	0km	M: 2.5
945	3 21 28	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=1.2	37° 31.5' N	137° 15.1' E	9km	M: 3.5
946	3 21 31	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.1 志賀町富来領家町=0.6	37° 09.6' N	136° 43.0' E	7km	M: 2.7
947	3 21 32	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.7 輪島市鳳至町=0.6	37° 19.6' N	136° 52.9' E	12km	M: 3.1
948	3 21 42	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.4 1 志賀町香能*=1.1 志賀町末吉千古*=1.0 輪島市鳳至町=0.6 中能登町能登部下*=0.6	37° 10.8' N	136° 44.8' E	6km	M: 3.1
949	3 21 50	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.3	37° 23.0' N	136° 52.0' E	11km	M: 3.3
950	3 22 01	千葉県西北部 千葉県 1 千葉若葉区小倉台*=0.6	35° 39.3' N	140° 13.8' E	12km	M: 2.5
951	3 22 05	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6 1 輪島市河井町*=1.2	37° 23.0' N	136° 51.2' E	0km	M: 2.2
952	3 22 07	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 七尾市能登島向田町*=1.0 輪島市河井町*=1.0 志賀町富来領家町=0.7	37° 21.4' N	136° 47.8' E	8km	M: 3.6
953	3 22 09	新潟県上中越沖 新潟県 1 長岡市中之島*=1.1 上越市木田*=0.8 小千谷市旭町*=0.8 刈羽村割町新田*=0.8 上越市大潟区土底浜*=0.6 柏崎市西山町池浦*=0.6	37° 40.9' N	137° 52.5' E	25km	M: 3.8
954	3 22 23	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 07.8' N	136° 38.4' E	7km	M: 2.6
955	3 22 26	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.9 1 珠洲市三崎町=1.4	37° 29.2' N	137° 18.0' E	11km	M: 3.2
956	3 22 33	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 22.8' N	136° 53.2' E	0km	M: 1.6
957	3 22 57	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 21.0' N	137° 05.1' E	11km	M: 2.1
958	3 23 26	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.8 輪島市鳳至町=1.5	37° 22.6' N	136° 55.9' E	0km	M: 2.6
959	3 23 33	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.3 輪島市河井町*=2.9 七尾市能登島向田町*=2.5 2 能登町宇出津=1.9 七尾市本府中町=1.5 1 七尾市袖ヶ江町*=1.4 志賀町富来領家町=1.4 中能登町末坂*=1.0 志賀町香能*=0.7	37° 19.2' N	136° 59.0' E	13km	M: 4.2
960	4 00 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 12.8' N	136° 42.5' E	4km	M: 3.0
961	4 00 12	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.4 輪島市河井町*=1.7 1 七尾市能登島向田町*=1.4 七尾市本府中町=0.9 志賀町富来領家町=0.7 志賀町香能*=0.7 七尾市垣吉町*=0.6 羽咋市柳田町=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.6 能登町宇出津=0.6	37° 22.5' N	136° 52.2' E	12km	M: 3.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
962	4 00 29	富山県 1 富山市新桜町* =1.0 氷見市加納* =0.9 南砺市下梨* =0.7 射水市橋下条* =0.6 富山市婦中町笹倉* =0.6	37° 28.1' N	137° 13.9' E	11km	M: 3.3
		岐阜県 1 飛騨市河合町元田* =0.5				
963	4 00 36	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町 =1.3	37° 27.6' N	137° 07.6' E	11km	M: 4.9
		新潟県 2 長岡市小国町法坂* =2.2 佐渡市岩谷口* =2.0 佐渡市赤泊* =2.0 上越市頸城区百間町* =1.9 佐渡市相川三町目 =1.8 長岡市中之島* =1.8 刈羽村割町新田* =1.8 新潟西区寺尾東* =1.8 十日町市千歳町* =1.7 上越市吉川区原之町* =1.6 長岡市山古志竹沢* =1.6 長岡市浦* =1.6 柏崎市西山町池浦* =1.6 上越市木田* =1.5 佐渡市相川栄町* =1.5 佐渡市小木町* =1.5 新潟中央区美咲町 =1.5 上越市安塚区安塚* =1.5 上越市柿崎区柿崎* =1.5 上越市大潟区土底浜* =1.5 佐渡市千種* =1.5 佐渡市河原田本町* =1.5 佐渡市畑野* =1.5 1 上越市牧区柳島* =1.4 上越市三和区井ノ口* =1.4 長岡市寺泊敦ヶ曾根* =1.4 十日町市松代* =1.4 新潟空港 =1.4 佐渡市羽茂本郷* =1.3 佐渡市両津支所* =1.3 佐渡市新穂瓜生屋* =1.3 阿賀町鹿瀬中学校* =1.3 上越市浦川原区釜淵* =1.3 小千谷市城内 =1.2 上越市中ノ俣 =1.2 見附市昭和町* =1.2 出雲崎町米田 =1.2 魚沼市須原* =1.2 妙高市田町* =1.2 長岡市上岩井* =1.2 長岡市小島谷* =1.2 佐渡市真野新町* =1.2 上越市大手町 =1.2 三条市新堀* =1.2 柏崎市日石町* =1.2 糸魚川市大野* =1.1 十日町市水口沢* =1.1 糸魚川市青海* =1.1 小千谷市旭町* =1.1 加茂市幸町* =1.1 燕市分水桜町* =1.1 阿賀野市姥ヶ橋* =1.1 十日町市下条* =1.0 五泉市太田* =1.0 長岡市与板町与板* =1.0 上越市中郷区藤沢* =1.0 燕市秋葉町* =1.0 新潟江南区泉町* =1.0 新潟南区白根* =0.9 新潟西蒲区役所 =0.9 佐渡市松ヶ崎* =0.9 十日町市松之山* =0.9 長岡市寺泊島帽子平* =0.9 糸魚川市一の宮 =0.9 出雲崎町川西* =0.9 新潟北区東栄町* =0.8 長岡市東川口* =0.8 上越市大島区岡* =0.8 三条市西裏館* =0.8 上越市名立区名立大町* =0.8 長岡市金町* =0.8 糸魚川市能生* =0.8 長岡市寺泊一里塚* =0.8 妙高市栄町* =0.7 田上町原ヶ崎新田* =0.7 佐渡市相川金山 =0.7 弥彦村矢作* =0.7 柏崎市高柳町岡野町* =0.7 妙高市関山* =0.7 長岡市幸町 =0.7 南魚沼市六日町 =0.7 新潟東区下木戸* =0.7 上越市板倉区針* =0.7 南魚沼市浦佐* =0.6 新潟西蒲区巻甲* =0.6 五泉市村松乙 =0.5 魚沼市今泉* =0.5 南魚沼市塩沢庁舎* =0.5 上越市清里区荒牧* =0.5 長岡市千手* =0.5				
964	4 00 56	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町 =1.0 輪島市河井町* =1.0 珠洲市三崎町 =1.0	37° 27.9' N	137° 07.4' E	11km	M: 3.5
		富山県 2 氷見市加納* =2.1 富山市新桜町* =1.9 黒部市植木* =1.8 小矢部市泉町 =1.7 高岡市伏木 =1.7 小矢部市水牧* =1.6 射水市二口* =1.6 立山町芦峯寺* =1.5 高岡市広小路* =1.5 射水市本町* =1.5 射水市橋下条* =1.5				
965	4 01 18	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町* =0.6	37° 21.0' N	137° 01.0' E	11km	M: 2.8
966	4 02 03	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町* =1.8 輪島市鳳至町 =1.5	37° 23.2' N	136° 53.7' E	7km	M: 2.7
967	4 02 10	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能* =0.5	37° 11.1' N	136° 41.4' E	5km	M: 2.2
968	4 02 24	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町 =1.2 輪島市鳳至町 =0.5	37° 27.9' N	137° 11.5' E	14km	M: 3.4
969	4 02 30	富山県 1 富山市新桜町* =1.0 氷見市加納* =0.9 南砺市下梨* =0.7 射水市橋下条* =0.6 富山市婦中町笹倉* =0.6	37° 28.1' N	137° 13.9' E	11km	M: 3.3
		岐阜県 1 飛騨市河合町元田* =0.5				
970	4 02 36	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町 =1.3	37° 27.6' N	137° 07.6' E	11km	M: 4.9
		新潟県 2 長岡市小国町法坂* =2.2 佐渡市岩谷口* =2.0 佐渡市赤泊* =2.0 上越市頸城区百間町* =1.9 佐渡市相川三町目 =1.8 長岡市中之島* =1.8 刈羽村割町新田* =1.8 新潟西区寺尾東* =1.8 十日町市千歳町* =1.7 上越市吉川区原之町* =1.6 長岡市山古志竹沢* =1.6 長岡市浦* =1.6 柏崎市西山町池浦* =1.6 上越市木田* =1.5 佐渡市相川栄町* =1.5 佐渡市小木町* =1.5 新潟中央区美咲町 =1.5 上越市安塚区安塚* =1.5 上越市柿崎区柿崎* =1.5 上越市大潟区土底浜* =1.5 佐渡市千種* =1.5 佐渡市河原田本町* =1.5 佐渡市畑野* =1.5 1 上越市牧区柳島* =1.4 上越市三和区井ノ口* =1.4 長岡市寺泊敦ヶ曾根* =1.4 十日町市松代* =1.4 新潟空港 =1.4 佐渡市羽茂本郷* =1.3 佐渡市両津支所* =1.3 佐渡市新穂瓜生屋* =1.3 阿賀町鹿瀬中学校* =1.3 上越市浦川原区釜淵* =1.3 小千谷市城内 =1.2 上越市中ノ俣 =1.2 見附市昭和町* =1.2 出雲崎町米田 =1.2 魚沼市須原* =1.2 妙高市田町* =1.2 長岡市上岩井* =1.2 長岡市小島谷* =1.2 佐渡市真野新町* =1.2 上越市大手町 =1.2 三条市新堀* =1.2 柏崎市日石町* =1.2 糸魚川市大野* =1.1 十日町市水口沢* =1.1 糸魚川市青海* =1.1 小千谷市旭町* =1.1 加茂市幸町* =1.1 燕市分水桜町* =1.1 阿賀野市姥ヶ橋* =1.1 十日町市下条* =1.0 五泉市太田* =1.0 長岡市与板町与板* =1.0 上越市中郷区藤沢* =1.0 燕市秋葉町* =1.0 新潟江南区泉町* =1.0 新潟南区白根* =0.9 新潟西蒲区役所 =0.9 佐渡市松ヶ崎* =0.9 十日町市松之山* =0.9 長岡市寺泊島帽子平* =0.9 糸魚川市一の宮 =0.9 出雲崎町川西* =0.9 新潟北区東栄町* =0.8 長岡市東川口* =0.8 上越市大島区岡* =0.8 三条市西裏館* =0.8 上越市名立区名立大町* =0.8 長岡市金町* =0.8 糸魚川市能生* =0.8 長岡市寺泊一里塚* =0.8 妙高市栄町* =0.7 田上町原ヶ崎新田* =0.7 佐渡市相川金山 =0.7 弥彦村矢作* =0.7 柏崎市高柳町岡野町* =0.7 妙高市関山* =0.7 長岡市幸町 =0.7 南魚沼市六日町 =0.7 新潟東区下木戸* =0.7 上越市板倉区針* =0.7 南魚沼市浦佐* =0.6 新潟西蒲区巻甲* =0.6 五泉市村松乙 =0.5 魚沼市今泉* =0.5 南魚沼市塩沢庁舎* =0.5 上越市清里区荒牧* =0.5 長岡市千手* =0.5				
971	4 02 42	富山県 2 氷見市加納* =2.1 富山市新桜町* =1.9 黒部市植木* =1.8 小矢部市泉町 =1.7 高岡市伏木 =1.7 小矢部市水牧* =1.6 射水市二口* =1.6 立山町芦峯寺* =1.5 高岡市広小路* =1.5 射水市本町* =1.5 射水市橋下条* =1.5	37° 27.9' N	137° 07.4' E	11km	M: 3.5
		1 舟橋村仏生寺* =1.4 高岡市福岡町* =1.4 南砺市下梨* =1.4 射水市小島* =1.4 射水市久々湊* =1.3 射水市加茂中部* =1.3 南砺市城端* =1.3 南砺市蛇喰* =1.2 立山町吉峰 =1.2 南砺市荒木* =1.1 南砺市上平細島* =1.1 魚津市釈迦堂 =1.1 入善町入膳* =1.0 富山朝日町道下 =1.0 砺波市庄川町* =1.0 富山市婦中町笹倉* =1.0 南砺市井波* =1.0 魚津市本江* =1.0 滑川市寺家町* =1.0 富山市八尾町福島 =0.9 砺波市栄町* =0.9 南砺市天池 =0.9 上市町稗田* =0.9 富山市石坂 =0.8 黒部市宇奈月町下立* =0.8 富山市今泉* =0.7 富山市山田湯* =0.7 南砺市利賀村上百瀬* =0.7				
972	4 02 48	長野県 2 小川村高府* =1.5	37° 21.0' N	137° 01.0' E	11km	M: 2.8
		1 栄村北信* =1.0 長野市戸隠* =0.9 小谷村中小谷* =0.8 長野市鬼無里* =0.7				
973	4 02 54	福井県 1 あわら市国影* =1.4 福井坂井市三国町中央* =1.4 あわら市市姫* =1.2 福井坂井市坂井町下新庄* =1.0 福井坂井市春江町随心寺* =1.0 福井坂井市三国町陣ヶ岡 =0.9 福井市豊島 =0.8 越前町江波* =0.8 福井坂井市丸岡町西里丸岡* =0.7	37° 23.2' N	136° 53.7' E	7km	M: 2.7
		岐阜県 1 高山市上宝町本郷* =1.0 飛騨市河合町元田* =1.0 白川村鳩谷* =0.8 高山市奥飛騨温泉郷栢尾* =0.7 飛騨市神岡町東町* =0.6 飛騨市古川町* =0.5 飛騨市宮川町* =0.5				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
969	4 02 32	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.6	37° 08.3' N	136° 40.4' E	8km	M: 2.4
970	4 02 47	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 11.0' N	136° 42.7' E	0km	M: 2.5
971 (注)	4 03 18 4 03 18	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7 1 輪島市河井町*=1.4	37° 22.2' N 37° 22.0' N	136° 51.6' E 136° 55.0' E	9km 7km	M: 3.1 M: 2.1
972	4 03 27	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=2.0	37° 30.1' N	137° 17.7' E	12km	M: 3.3
973	4 03 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.9	37° 12.1' N	136° 37.8' E	7km	M: 2.2
974	4 03 41	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=1.2	37° 29.9' N	137° 19.5' E	11km	M: 3.2
975	4 03 53	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 23.2' N	137° 03.4' E	7km	M: 1.8
976	4 03 58	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.7' N	136° 51.2' E	10km	M: 2.6
977	4 04 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.7	37° 13.4' N	136° 38.0' E	5km	M: 2.8
978	4 04 11	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.7	37° 28.8' N	137° 11.1' E	11km	M: 2.9
979	4 04 16	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.5	37° 23.5' N	136° 51.4' E	0km	M: 1.9
980	4 04 27	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.9 志賀町富来領家町=0.8	37° 12.8' N	136° 40.6' E	9km	M: 3.2
981	4 04 32	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 12.3' N	136° 43.3' E	5km	M: 2.5
982	4 04 35	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 09.9' N	136° 44.4' E	6km	M: 2.2
983	4 04 38	佐渡付近 新潟県 2 佐渡市小木町*=2.2 佐渡市河原田本町*=2.0 新潟西区寺尾東*=2.0 佐渡市千種*=1.8 新潟北区東栄町*=1.8 佐渡市羽茂本郷*=1.8 佐渡市相川三町目=1.8 新潟中央区美咲町=1.7 佐渡市真野新町*=1.6 新潟空港=1.5 1 糸魚川市大野*=1.4 上越市木田*=1.4 上越市清里区荒牧*=1.4 長岡市中之島*=1.4 聖籠町諏訪山*=1.4 阿賀町鹿瀬中学校*=1.4 佐渡市赤泊*=1.4 佐渡市相川栄町*=1.4 小千谷市旭町*=1.3 長岡市寺泊敦ケ曾根*=1.3 三条市新堀*=1.3 佐渡市岩谷口*=1.2 佐渡市畑野*=1.2 新発田市住田*=1.2 上越市牧区柳島*=1.2 佐渡市両津支所*=1.2 佐渡市新穂瓜生屋*=1.2 魚沼市今泉*=1.2 上越市大手町=1.1 上越市大潟区土底浜*=1.1 柏崎市高柳町岡野町*=1.1 上越市吉川区原之町*=1.1 南魚沼市六日町=1.1 上越市名立区名立大町*=1.1 上越市浦川原区釜淵*=1.1 見附市昭和町*=1.0 新潟秋葉区新津東町*=1.0 新潟南区白根*=1.0 出雲崎町米田=1.0 刈羽村割町新田*=1.0 長岡市山古志竹沢*=1.0 新発田市中央町*=1.0 新発田市真野原外*=1.0 十日町市松代*=0.9 魚沼市須原*=0.9 上越市安塚区安塚*=0.9 胎内市黒川*=0.9 新潟東区下木戸*=0.9 新潟中央区新潟市役所*=0.9 長岡市寺泊鳥帽子平*=0.9 上越市大島区岡*=0.9 糸魚川市能生*=0.8 新発田市乙次*=0.8 妙高市田町*=0.8 十日町市松之山*=0.8 長岡市幸町=0.8 三条市西裏館*=0.8 阿賀野市姥ヶ橋*=0.8 長岡市浦*=0.8 柏崎市西山町池浦*=0.8 魚沼市堀之内*=0.8 上越市柿崎区柿崎*=0.8 新潟江南区泉町*=0.8 燕市分水桜町*=0.7 佐渡市松ヶ崎*=0.7 上越市三和区井ノ口*=0.7 柏崎市日石町*=0.7 小千谷市城内=0.7 長岡市千手*=0.7 加茂市幸町*=0.7 長岡市小国町法坂*=0.7 長岡市小島谷*=0.7 妙高市田口*=0.7 新潟西蒲区巻甲*=0.7 胎内市新和町=0.6 出雲崎町川西*=0.6 上越市中ノ俣=0.6 糸魚川市一の宮=0.6 村上市寒川*=0.6 十日町市水口沢*=0.6 妙高市関山*=0.6 新潟西蒲区役所=0.6 関川村下関*=0.6 長岡市上岩井*=0.5 阿賀町津川*=0.5 糸魚川市青海*=0.5 長岡市金町*=0.5 長岡市寺泊一里塚*=0.5 上越市頸城区百間町*=0.5 弥彦村矢作*=0.5 十日町市下条*=0.5 佐渡市相川金山=0.5 十日町市千歳町*=0.5 山形県 1 飯豊町上原*=1.1 山形小国町小国小坂町*=1.0 山形川西町上小松*=1.0 山形小国町岩井沢=1.0 米沢市林泉寺*=0.6 福島県 1 西会津町登世島*=0.7 西会津町野沢=0.6 猪苗代町城南=0.5 檜枝岐村上河原*=0.5	37° 49.0' N	137° 50.9' E	18km	M: 4.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		群馬県 1 沼田市西倉内町=0.5 富山県 1 射水市橋下条*=0.6 富山市新桜町*=0.5 立山町芦峯寺*=0.5 射水市二口*=0.5 石川県 1 輪島市舩倉島=1.4 輪島市鳳至町=1.1 七尾市垣吉町*=0.9 能登町宇出津=0.9 七尾市本府中町=0.8 志賀町富来領家町=0.6				
984	4 05 14	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 能登町宇出津=1.4 輪島市河井町*=0.9	37° 25.5' N	137° 07.6' E	8km	M: 3.5
985	4 05 16	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 志賀町富来領家町=1.1 七尾市能登島向田町*=0.7 中能登町能登部下*=0.6 七尾市本府中町=0.5 志賀町末吉千古*=0.5 輪島市鳳至町=0.5	37° 09.7' N	136° 41.9' E	8km	M: 3.6
986	4 05 22	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 21.7' N	136° 55.6' E	9km	M: 2.7
987	4 05 31	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.5' N	136° 45.4' E	0km	M: 2.2
988	4 05 51	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=1.0 輪島市河井町*=0.9	37° 15.8' N	136° 45.8' E	8km	M: 3.4
989	4 05 52	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 22.2' N	136° 52.8' E	0km	M: 2.3
990	4 06 02	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.7	37° 09.7' N	136° 41.9' E	7km	M: 2.7
991	4 06 02	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 輪島市河井町*=1.8	37° 32.9' N	137° 20.4' E	8km	M: 3.0
992	4 06 51	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.1 志賀町富来領家町=1.0	37° 29.3' N	137° 14.2' E	14km	M: 2.6
993	4 07 29	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市河井町*=0.7	37° 24.4' N	136° 59.8' E	7km	M: 3.2
994	4 07 47	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.9 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 12.3' N	136° 40.1' E	8km	M: 3.3
995	4 08 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.3 志賀町香能*=1.3 志賀町末吉千古*=0.5	37° 10.4' N	136° 41.6' E	6km	M: 3.2
996	4 08 11	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 七尾市能登島向田町*=1.0 輪島市河井町*=1.0 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.7 羽咋市柳田町=0.5	37° 14.0' N	136° 52.1' E	13km	M: 3.6
997	4 09 19	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 10.7' N	136° 41.1' E	3km	M: 1.8
998	4 10 10	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.9 珠洲市大谷町*=2.9 2 珠洲市三崎町=2.0 能登町宇出津=1.7 輪島市舩倉島=1.6 輪島市河井町*=1.5 新潟県 1 長岡市中之島*=0.5	37° 24.2' N	137° 12.4' E	13km	M: 4.1
999	4 10 24	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.3 珠洲市三崎町=1.3 七尾市能登島向田町*=1.1 能登町宇出津=1.1	37° 23.8' N	137° 03.6' E	11km	M: 3.5
1000	4 10 47	富山湾 新潟県 1 上越市安塚区安塚*=1.2 富山県 1 黒部市宇奈月町下立*=0.8 富山朝日町道下=0.8 富山朝日町境*=0.8 入善町入膳*=0.6	37° 00.3' N	137° 30.6' E	13km	M: 3.4
1001	4 10 51	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.8 輪島市門前町走出*=1.5 1 志賀町富来領家町=1.1 七尾市能登島向田町*=0.6	37° 13.5' N	136° 37.7' E	4km	M: 3.6
1002	4 12 26	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.9 珠洲市大谷町*=2.5 2 珠洲市三崎町=1.7 1 能登町宇出津=0.5	37° 28.5' N	137° 15.3' E	11km	M: 3.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1003	4 13 02	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.3' N	136° 40.8' E	3km	M: 2.6
1004	4 13 58	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.9	37° 07.1' N	136° 42.1' E	4km	M: 3.0
1005	4 14 34	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.9	37° 24.8' N	136° 54.9' E	6km	M: 2.5
1006	4 14 43	茨城県北部 福島県 茨城県 1 矢祭町戸塚*=0.7 1 日立市助川小学校*=0.6 高萩市安良川*=0.5	36° 49.3' N	140° 35.2' E	8km	M: 3.2
1007 (注)	4 15 00 4 15 00	能登半島沖 石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.1 1 志賀町香能*=0.8	37° 08.7' N 37° 16.6' N	136° 43.6' E 136° 48.1' E	4km 9km	M: 2.4 M: 2.2
1008	4 15 06	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.9 能登町宇出津=0.6	37° 27.1' N	137° 16.2' E	14km	M: 3.4
1009	4 15 12	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町香能*=0.6	37° 08.8' N	136° 41.4' E	9km	M: 2.6
1010	4 15 12	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.1 志賀町富来領家町=0.5	37° 11.1' N	136° 43.0' E	5km	M: 2.8
1011	4 15 27	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 09.8' N	136° 45.9' E	9km	M: 2.6
1012	4 15 31	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.8' N	136° 58.6' E	9km	M: 2.6
1013	4 15 38	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 10.0' N	136° 45.9' E	2km	M: 2.3
1014	4 15 46	石川県能登地方 石川県 4 珠洲市正院町*=4.0 3 珠洲市三崎町=3.1 珠洲市大谷町*=2.6 2 能登町宇出津=1.7 輪島市鳳至町=1.5 1 七尾市本府中町=1.2 七尾市能登島向田町*=1.2 輪島市門前町走出*=0.9 能美市来丸町*=0.8 輪島市河井町*=0.7 輪島市舳倉島=0.7 中能登町末坂*=0.6 津幡町加賀爪=0.6 七尾市袖ヶ江町*=0.6 小松市小馬出町=0.5 新潟県 2 上越市安塚区安塚*=1.7 上越市大手町=1.6 上越市中ノ俣=1.5 上越市牧区柳島*=1.5 上越市木田*=1.5 1 長岡市小国町法坂*=1.4 妙高市田町*=1.2 上越市吉川区原之町*=1.2 小千谷市旭町*=1.2 上越市名立区名立大町*=1.2 上越市大島区岡*=1.1 上越市頸城区百間町*=1.1 上越市大潟区土底浜*=1.1 上越市三和区井ノ口*=1.1 上越市中郷区藤沢*=1.0 上越市板倉区針*=1.0 上越市浦川原区釜淵*=1.0 長岡市山古志竹沢*=0.9 糸魚川市大野*=0.9 魚沼市須原*=0.9 佐渡市赤泊*=0.9 上越市柿崎区柿崎*=0.9 長岡市中之島*=0.8 糸魚川市能生*=0.8 出雲崎町米田=0.8 妙高市関山*=0.8 上越市清里区荒牧*=0.8 糸魚川市一の宮=0.8 糸魚川市青海*=0.7 妙高市栄町*=0.7 佐渡市河原田本町*=0.6 出雲崎町川西*=0.6 妙高市田口*=0.6 小千谷市城内=0.5 佐渡市岩谷口*=0.5 十日町市松代*=0.5 佐渡市羽茂本郷*=0.5 魚沼市下折立=0.5 富山県 1 氷見市加納*=1.0 富山市新桜町*=1.0 舟橋村仏生寺*=0.8 立山町芦峯寺*=0.8 射水市二口*=0.8 高岡市広小路*=0.7 射水市橋下条*=0.6 高岡市伏木=0.6 小矢部市泉町=0.5 射水市本町*=0.5 射水市加茂中部*=0.5 高岡市福岡町*=0.5 長野県 1 栄村北信*=1.4 小川村高府*=1.1 小谷村中小谷*=0.6 立科町芦田*=0.5	37° 30.1' N	137° 17.2' E	12km	M: 4.4
1015	4 15 56	能登半島沖 石川県 4 志賀町香能*=3.6 3 志賀町富来領家町=2.9 1 中能登町能登部下*=1.3 志賀町末吉千古*=1.2 輪島市鳳至町=0.7 七尾市本府中町=0.6 輪島市門前町走出*=0.6	37° 08.9' N	136° 41.8' E	7km	M: 3.7
1016	4 16 39	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 07.1' N	136° 37.6' E	2km	M: 2.8
1017	4 16 48	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 輪島市門前町走出*=1.1 志賀町富来領家町=0.7 七尾市能登島向田町*=0.5	37° 12.7' N	136° 38.7' E	2km	M: 3.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1018	4 17 16	佐渡付近 新潟県 3 佐渡市相川三町目=2.5 妙高市田口*=2.5 2 上越市木田*=2.1 佐渡市相川栄町*=2.1 佐渡市小木町*=2.0 佐渡市赤泊*=2.0 佐渡市羽茂本郷*=1.9 柏崎市西山町池浦*=1.9 佐渡市河原田本町*=1.9 佐渡市両津支所*=1.9 長岡市中之島*=1.8 糸魚川市能生*=1.8 出雲崎町米田=1.8 佐渡市岩谷口*=1.8 上越市安塚区安塚*=1.8 上越市柿崎区柿崎*=1.7 上越市三和区井ノ口*=1.7 糸魚川市一の宮=1.7 佐渡市千種*=1.7 佐渡市松ヶ崎*=1.6 上越市牧区柳島*=1.6 糸魚川市大野*=1.6 佐渡市畑野*=1.6 上越市大手町=1.6 刈羽村割町新田*=1.6 新潟西区寺尾東*=1.6 長岡市浦*=1.6 上越市頸城区百間町*=1.5 長岡市寺泊烏帽子平*=1.5 佐渡市新徳瓜生屋*=1.5 燕市分水桜町*=1.5 佐渡市真野新町*=1.5 新潟南区白根*=1.5 1 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=1.4 出雲崎町川西*=1.3 阿賀町鹿瀬中学校*=1.3 上越市大潟区土底浜*=1.3 長岡市山古志竹沢*=1.3 糸魚川市青海*=1.3 三条市西裏館*=1.3 上越市中ノ俣=1.2 妙高市田町*=1.2 長岡市幸町=1.2 三条市新堀*=1.2 加茂市幸町*=1.2 見附市昭和町*=1.2 長岡市小国町法坂*=1.2 阿賀野市姥ヶ橋*=1.2 長岡市小島谷*=1.2 新潟秋葉区程島=1.2 妙高市関山*=1.1 新潟空港=1.1 上越市清里区荒牧*=1.1 新潟西蒲区役所=1.1 五泉市太田*=1.1 上越市中郷区藤沢*=1.0 長岡市寺泊一里塚*=1.0 新潟中央区美咲町=1.0 燕市秋葉町*=1.0 小千谷市旭町*=1.0 佐渡市相川金山=1.0 上越市吉川区原之町*=1.0 十日町市千歳町*=0.9 十日町市水口沢*=0.9 上越市名立区名立大町*=0.9 新潟江南区泉町*=0.9 柏崎市高柳町岡野町*=0.9 新潟秋葉区新津東町*=0.9 魚沼市堀之内*=0.9 新潟西蒲区巻甲*=0.9 柏崎市日石町*=0.9 長岡市与板町与板*=0.9 上越市板倉区針*=0.9 長岡市金町*=0.8 上越市大島区岡*=0.8 新潟北区東栄町*=0.8 魚沼市須原*=0.8 長岡市千手*=0.8 長岡市上岩井*=0.8 弥彦村矢作*=0.8 田上町原ヶ崎新田*=0.7 十日町市松代*=0.7 上越市浦川原区釜淵*=0.7 妙高市栄町*=0.7 十日町市下条*=0.6 魚沼市下折立=0.6 小千谷市城内=0.6 聖籠町諏訪山*=0.6 長岡市東川口*=0.5 南魚沼市六日町=0.5 阿賀町白崎*=0.5 阿賀野市畑江=0.5 石川県 3 輪島市舩倉島=3.0 珠洲市正院町*=2.9 輪島市鳳至町=2.7 志賀町富来領家町=2.5 中能登町末坂*=2.5 2 中能登町能登部下*=2.4 七尾市本府中町=2.3 輪島市門前町走出*=2.1 七尾市垣吉町*=2.0 七尾市能登島向田町*=2.0 珠洲市三崎町=2.0 志賀町末吉千古*=2.0 宝達志水町子浦*=2.0 能登町宇出津=2.0 輪島市河井町*=1.8 志賀町香能*=1.8 七尾市袖ヶ江町*=1.8 金沢市西念=1.7 かほく市高松*=1.6 津幡町加賀爪=1.5 かほく市宇野気*=1.5 1 羽咋市柳田町=1.2 小松市小馬出町=1.2 加賀市大聖寺南町*=1.2 内灘町大学*=1.2 白山市美川浜町*=1.0 能美市寺井町*=1.0 小松市向本折町*=1.0 金沢市弥生*=0.8 能美市中町*=0.8 能美市来丸町*=0.8 富山県 2 富山市新桜町*=1.9 氷見市加納*=1.9 小矢部市泉町=1.5 射水市橋下条*=1.5 射水市加茂中部*=1.5 1 舟橋村仏生寺*=1.4 射水市二口*=1.4 高岡市福岡町*=1.3 射水市本町*=1.3 高岡市広小路*=1.2 射水市小島*=1.2 富山市石坂=1.1 上市町稗田*=1.0 高岡市伏木=1.0 富山市八尾町福島=1.0 南砺市蛇喰*=0.9 滑川市寺家町*=0.9 富山市婦中町笹倉*=0.8 立山町吉峰=0.7 黒部市植木*=0.7 黒部市宇奈月町下立*=0.6 富山市今泉*=0.6 立山町芦峯寺*=0.6 富山朝日町道下=0.6 魚津市积迦堂=0.6 南砺市城端*=0.5 砺波市栄町*=0.5 砺波市庄川町*=0.5 福井県 2 福井坂井市春江町随心寺*=1.5 1 あわら市市姫*=1.4 福井市豊島=1.3 あわら市国影*=1.3 福井坂井市三国町中央*=1.3 福井坂井市坂井町下新庄*=1.3 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=1.1 越前町西田中*=0.6 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.6 長野県 2 信濃町柏原東裏*=1.6 長野市豊野町豊野*=1.5 1 飯綱町芋川*=1.4 小川村高府*=1.1 飯綱町傘礼*=1.1 栄村北信*=1.0 飯山市飯山福寿町*=0.9 長野市鬼無里*=0.8 長野市箱清水=0.7 中野市豊津*=0.6 小谷村中小谷*=0.6 福島県 1 只見町黒谷*=1.1 岐阜県 1 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.7 高山市上宝町本郷*=0.6 飛騨市宮川町*=0.6	37° 42.7' N	137° 31.5' E	20km	M: 5.0
1019	4 17 19	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.6	37° 32.7' N	137° 20.5' E	10km	M: 2.7
1020	4 17 28	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 12.5' N	136° 40.8' E	6km	M: 2.8
1021	4 17 33	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 07.3' N	136° 39.0' E	7km	M: 2.6
1022	4 17 47	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.6	37° 09.1' N	136° 39.4' E	3km	M: 2.0
1023	4 18 15	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.1	37° 23.9' N	136° 54.3' E	0km	M: 2.6
1024	4 18 26	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 23.5' N	136° 58.1' E	8km	M: 2.7
1025	4 18 36	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.9 能登町宇出津=0.8 七尾市能登島向田町*=0.5	37° 20.2' N	136° 59.8' E	11km	M: 3.2
1026	4 18 40	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.0' N	136° 53.1' E	5km	M: 1.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1027	4 18 45	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 09.4' N	136° 41.7' E	2km	M: 1.9
1028	4 18 47	能登半島沖 石川県 1 輪島市舳倉島=0.7	37° 35.1' N	136° 56.1' E	14km	M: 3.4
1029	4 19 44	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.6 2 志賀町富来領家町=2.0	37° 11.2' N	136° 41.2' E	4km	M: 3.3
1030	4 19 53	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 22.3' N	137° 02.2' E	12km	M: 2.8
1031	4 20 18	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.6	37° 17.9' N	137° 03.7' E	0km	M: 1.8
1032	4 20 25	能登半島沖 石川県 3 珠洲市大谷町*=3.3 1 輪島市鳳至町=1.4 珠洲市三崎町=1.2 能登町宇出津=1.1 七尾市本府中町=0.9 輪島市舳倉島=0.6 富山県 1 舟橋村仏生寺*=1.0 立山町芦峯寺*=0.7 射水市本町*=0.5	37° 31.1' N	137° 11.1' E	11km	M: 4.1
1033	4 20 37	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 20.8' N	136° 52.2' E	10km	M: 2.9
1034	4 20 43	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.5	37° 32.2' N	137° 14.6' E	13km	M: 3.2
1035	4 21 07	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6	37° 22.0' N	136° 50.5' E	9km	M: 3.1
1036	4 21 07	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 23.2' N	136° 52.2' E	0km	M: 1.7
1037	4 21 27	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=1.1	37° 09.6' N	136° 40.8' E	8km	M: 2.7
1038	4 21 30	佐渡付近 新潟県 1 魚沼市須原*=1.4 柏崎市高柳町岡野町*=1.2 佐渡市小木町*=1.2 小千谷市旭町*=1.1 長岡市中之島*=1.1 長岡市小国町法坂*=1.1 上越市木田*=1.0 十日町市下条*=1.0 佐渡市河原田本町*=0.9 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=0.9 上越市安塚区安塚*=0.8 長岡市山古志竹沢*=0.8 柏崎市西山町池浦*=0.7 十日町市松代*=0.7 上越市大潟区土底浜*=0.7 柏崎市日石町*=0.7 上越市吉川区原之町*=0.7 上越市柿崎区柿崎*=0.6 刈羽村割町新田*=0.6 上越市清里区荒牧*=0.6 小千谷市城内=0.6 上越市大島区岡*=0.6 上越市浦川原区釜淵*=0.6 佐渡市千種*=0.5 新潟秋葉区新津東町*=0.5 石川県 1 輪島市舳倉島=0.7	37° 52.8' N	137° 45.6' E	16km	M: 4.3
1039	4 21 30	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.8 志賀町富来領家町=1.7	37° 09.4' N	136° 39.8' E	8km	M: 3.4
1040	4 21 38	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6 志賀町香能*=0.5	37° 11.1' N	136° 48.7' E	13km	M: 3.2
1041	4 22 29	十勝地方中部 北海道 1 根室市厚床*=0.7	42° 56.6' N	143° 07.3' E	95km	M: 3.4
1042	4 22 45	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 24.7' N	136° 53.0' E	8km	M: 1.7
1043	4 23 03	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 09.9' N	136° 40.4' E	2km	M: 1.8
1044	4 23 07	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 22.5' N	136° 51.7' E	0km	M: 2.1
1045	4 23 07	佐渡付近 石川県 1 七尾市本府中町=0.5	37° 44.1' N	137° 37.3' E	17km	M: 3.8
1046	4 23 09	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 24.5' N	136° 48.6' E	3km	M: 2.3
1047	4 23 33	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 11.0' N	136° 42.6' E	6km	M: 2.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1048	5 00 04	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=3.3 輪島市門前町走出*=3.0 穴水町大町*=2.9 七尾市能登島向田町*=2.8 七尾市垣吉町*=2.8 志賀町香能*=2.5 2 七尾市本府中町=2.4 志賀町末吉千古*=2.4 中能登町末坂*=2.4 輪島市鳳至町=2.3 七尾市袖ヶ江町*=2.2 中能登町能登部下*=2.2 宝達志水町子浦*=1.9 能美市来丸町*=1.9 小松市小馬出町=1.8 羽咋市柳田町=1.8 加賀市大聖寺南町*=1.7 白山市別宮町*=1.6 小松市向本折町*=1.5 加賀市直下町=1.5 1 かほく市高松*=1.3 能美市寺井町*=1.3 白山市美川浜町*=1.2 金沢市弥生*=1.2 かほく市宇野気*=1.2 加賀市山中温泉本町*=1.1 津幡町加賀爪=1.1 金沢市西念=1.1 野々市市三納*=1.1 能登町宇出津=1.0 能美市中町*=1.0 川北町老ツ屋*=1.0 内灘町大学*=1.0 白山市鶴来本町*=0.9 輪島市舳倉島=0.9 白山市河内町口直海*=0.8 白山市白峰*=0.8 白山市倉光*=0.8 白山市市原*=0.7 富山県 2 氷見市加納*=2.2 富山市婦中町笹倉*=1.9 富山市新桜町*=1.9 射水市二口*=1.7 射水市久々湊*=1.6 射水市本町*=1.6 射水市橋下条*=1.6 高岡市伏木=1.6 南砺市上平細島*=1.6 南砺市下梨*=1.5 立山町吉峰=1.5 小矢部市水牧*=1.5 1 南砺市利賀村上百瀬*=1.4 南砺市井波*=1.4 富山市八尾町福島=1.3 高岡市広小路*=1.3 射水市加茂中部*=1.3 小矢部市泉町=1.3 舟橋村仏生寺*=1.2 南砺市城端*=1.1 砺波市庄川町*=1.1 立山町芦峯寺*=1.1 滑川市寺家町*=1.1 射水市小島*=1.0 南砺市荒木*=1.0 高岡市福岡町*=1.0 魚津市釈迦堂=1.0 上市町稗田*=1.0 南砺市蛇喰*=1.0 富山市山田湯*=0.9 富山市石坂=0.9 砺波市栄町*=0.8 南砺市天池=0.7 富山市今泉*=0.7 魚津市本江*=0.5 南砺市苗島*=0.5 富山市楡原*=0.5 岐阜県 2 白川村鳩谷*=1.6 飛騨市河合町元田*=1.6 高山市上宝町本郷*=1.5 1 飛騨市宮川町*=1.4 飛騨市古川町*=1.1 高山市奥飛騨温泉郷枳尾*=1.0 飛騨市神岡町東町*=0.9 飛騨市河合町角川*=0.8 高山市丹生川町坊方*=0.7 飛騨市神岡町殿=0.7 高山市国府町*=0.6 新潟県 1 糸魚川市大野*=0.8 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=1.1 福井坂井市坂井町下新庄*=1.1 あわら市国影*=0.9 勝山市旭町=0.8 福井市豊島=0.7 あわら市市姫*=0.6 永平寺町山王*=0.6 福井市原目町*=0.5 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.5 大野市天神町*=0.5 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.5	37° 11.2' N	136° 49.9' E	12km	M: 4.4
1049	5 00 05	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.7 1 七尾市能登島向田町*=1.3 輪島市門前町走出*=1.3 志賀町香能*=1.1 七尾市本府中町=0.8 輪島市鳳至町=0.8 七尾市垣吉町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6	37° 11.0' N	136° 50.4' E	11km	M: 3.8
1050	5 00 10	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0	37° 10.1' N	136° 39.8' E	4km	M: 2.1
1051	5 00 17	宮城県沖 岩手県 2 大船渡市大船渡町=1.5 1 住田町世田米*=1.4 一関市室根町*=1.3 一関市千厩町*=1.3 一関市藤沢町*=1.2 奥州市衣川*=1.1 陸前高田市高田町*=1.1 釜石市中妻町*=1.0 大船渡市猪川町=0.9 釜石市只越町=0.6 一関市東山町*=0.5 北上市相去町*=0.5 山田町大沢*=0.5 宮城県 1 石巻市北上町*=1.4 石巻市桃生町*=1.1 気仙沼市唐桑町*=1.0 栗原市鶯沢*=0.9 栗原市志波姫*=0.8 登米市中田町=0.8 登米市東和町*=0.7 大崎市鳴子*=0.7 栗原市築館*=0.7 栗原市栗駒=0.7 登米市豊里町*=0.6 南三陸町歌津*=0.6 気仙沼市赤岩=0.6 栗原市花山*=0.6	38° 39.7' N	141° 30.4' E	68km	M: 3.7
1052	5 00 28	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 10.4' N	136° 37.9' E	3km	M: 2.0
1053	5 01 34	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 23.0' N	136° 59.3' E	5km	M: 2.6
1054	5 01 37	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.0 輪島市門前町走出*=2.0 1 志賀町富来領家町=1.3 志賀町香能*=1.1 羽咋市柳田町=1.0 七尾市能登島向田町*=0.9 中能登町末坂*=0.6 七尾市垣吉町*=0.5	37° 17.5' N	136° 47.9' E	11km	M: 3.9
1055	5 01 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 11.4' N	136° 40.9' E	7km	M: 2.4
1056	5 02 21	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.4	37° 11.2' N	136° 43.3' E	8km	M: 2.8
1057	5 03 09	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0 志賀町富来領家町=0.7	37° 12.6' N	136° 40.6' E	11km	M: 3.0
1058	5 03 14	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.8	37° 06.9' N	136° 42.0' E	5km	M: 2.9
1059	5 03 23	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 12.4' N	136° 45.3' E	8km	M: 2.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1060	5 03 38	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4	37° 24.8' N	136° 50.3' E	6km	M: 2.4
1061	5 05 24	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 1 輪島市門前町走出*=1.0 七尾市能登島向田町*=0.9	37° 21.3' N	136° 51.2' E	13km	M: 3.4
1062	5 05 56	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 13.6' N	136° 51.2' E	12km	M: 2.6
1063	5 05 58	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 12.9' N	136° 42.6' E	5km	M: 2.7
1064	5 06 07	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 10.5' N	136° 45.2' E	0km	M: 2.1
1065	5 06 28	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 07.7' N	136° 41.6' E	5km	M: 2.6
1066	5 06 39	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.5	37° 09.9' N	136° 39.7' E	0km	M: 2.0
1067	5 06 40	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.8	37° 10.9' N	136° 43.3' E	4km	M: 2.6
1068	5 06 42	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 08.8' N	136° 38.6' E	9km	M: 2.2
1069	5 07 09	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.6' N	136° 49.6' E	14km	M: 1.6
1070	5 07 15	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 08.0' N	136° 38.7' E	7km	M: 2.9
1071	5 07 29	山梨県東部・富士五湖 山梨県 1 富士河口湖町船津=0.5	35° 29.1' N	138° 57.2' E	21km	M: 2.5
1072	5 07 56	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.9 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 10.2' N	136° 41.5' E	7km	M: 2.7
1073	5 08 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 09.1' N	136° 43.6' E	3km	M: 1.7
1074	5 08 06	大隅半島東方沖 宮崎県 1 串間市都井*=1.4 日南市南郷町南町*=1.0 日南市吾田東*=0.7 日南市油津=0.7 鹿児島県 1 鹿屋市新栄町=1.1 錦江町田代支所*=0.9 志布志市志布志町志布志=0.8 大崎町仮宿*=0.7	31° 04.9' N	131° 31.3' E	32km	M: 4.0
1075	5 08 08	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2	37° 22.6' N	136° 50.5' E	10km	M: 2.3
1076	5 08 54	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2	37° 22.4' N	136° 53.0' E	0km	M: 1.9
1077	5 08 58	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 34.4' N	137° 27.0' E	17km	M: 3.0
1078	5 09 16	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 12.8' N	136° 50.8' E	11km	M: 3.2
1079	5 09 18	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2	37° 24.8' N	136° 56.8' E	11km	M: 2.6
1080	5 09 27	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.8 2 志賀町香能*=2.4 輪島市門前町走出*=1.6 七尾市能登島向田町*=1.6 1 輪島市鳳至町=1.3 中能登町能登部下*=0.9 七尾市本府中町=0.8 中能登町末坂*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.7 羽咋市柳田町=0.6 七尾市垣吉町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.6 立山町吉峰=0.5	37° 11.3' N	136° 43.6' E	4km	M: 4.0
1081	5 09 39	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.9	37° 24.5' N	137° 12.8' E	13km	M: 4.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		2 輪島市鳳至町=2.1 能登町宇出津=2.0 1 輪島市舳倉島=1.0 七尾市本府中町=0.9 輪島市門前町走出*=0.7 富山県 1 富山市新桜町*=0.7 舟橋村仏生寺*=0.7 氷見市加納*=0.6 福井県 1 あわら市国影*=0.6				
1082	5 09 42	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.8	37° 10.2' N	136° 41.4' E	10km	M: 3.0
1083	5 09 53	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=3.4 志賀町富来領家町=2.5 2 輪島市鳳至町=1.8 輪島市門前町走出*=1.8 中能登町能登部下*=1.7 中能登町末坂*=1.5 1 七尾市垣吉町*=1.1 七尾市本府中町=0.9 七尾市能登島向田町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6 富山県 1 氷見市加納*=0.6 富山市新桜町*=0.5	37° 10.3' N	136° 41.7' E	6km	M: 3.9
1084	5 09 57	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 07.5' N	136° 43.7' E	0km	M: 1.8
1085	5 10 14	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 22.5' N	136° 59.5' E	14km	M: 2.8
1086	5 10 20	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.5 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 10.0' N	136° 41.3' E	5km	M: 2.7
1087	5 10 21	能登半島沖 石川県 3 珠洲市正院町*=2.5 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 31.0' N	137° 14.5' E	12km	M: 3.7
1088	5 10 28	石川県西方沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 04.5' N	136° 31.6' E	6km	M: 3.2
1089	5 10 53	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2	37° 22.5' N	136° 52.1' E	12km	M: 2.3
1090	5 11 42	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7	37° 22.9' N	136° 49.3' E	12km	M: 3.1
1091	5 12 31	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 08.5' N	136° 39.1' E	7km	M: 2.1
1092	5 12 38	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1	37° 20.1' N	136° 55.2' E	13km	M: 3.1
1093	5 12 46	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 1 輪島市門前町走出*=1.1 富山県 1 富山市新桜町*=0.8	37° 21.2' N	136° 48.9' E	15km	M: 3.6
1094	5 13 17	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市門前町走出*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 七尾市本府中町=0.7 志賀町富来領家町=0.5	37° 15.3' N	136° 50.1' E	14km	M: 3.7
1095	5 13 32	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.4 志賀町香能*=1.5 1 七尾市能登島向田町*=0.8	37° 10.2' N	136° 44.8' E	3km	M: 3.5
1096	5 13 44	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市門前町走出*=0.7 志賀町富来領家町=0.6	37° 19.5' N	136° 54.4' E	14km	M: 3.5
1097	5 13 50	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.0' N	136° 49.0' E	11km	M: 2.8
1098	5 13 56	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.5' N	136° 44.9' E	10km	M: 1.6
1099	5 14 14	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1 志賀町富来領家町=0.6	37° 12.0' N	136° 41.1' E	7km	M: 2.9
1100	5 14 15	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=3.1 珠洲市大谷町*=2.7 2 能登町宇出津=2.0 輪島市鳳至町=1.8 1 七尾市本府中町=1.1 七尾市能登島向田町*=1.0 宝達志水町子浦*=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.8 志賀町末吉千古*=0.7 七尾市垣吉町*=0.5	37° 27.5' N	137° 14.3' E	14km	M: 4.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		富山県 1 射水市橋下条*=0.6 氷見市加納*=0.6 富山市新桜町*=0.5 高岡市広小路*=0.5				
1101	5 14 37	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 13.1' N	136° 48.7' E	7km	M: 1.3
1102	5 14 37	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 25.1' N	136° 48.6' E	9km	M: 2.2
1103	5 14 51	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8 志賀町香能*=0.5	37° 31.0' N	137° 12.9' E	11km	M: 2.5
1104	5 14 54	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 25.1' N	136° 49.4' E	9km	M: 2.2
1105	5 15 03	新潟県上中越沖 新潟県 1 上越市牧区柳島*=0.7	37° 37.7' N	137° 35.2' E	20km	M: 4.0
1106	5 15 18	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 七尾市袖ヶ江町*=0.8 七尾市本府中町=0.7 能登町宇出津=0.5	37° 20.5' N	137° 00.5' E	15km	M: 3.6
1107	5 15 31	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.0 七尾市能登島向田町*=1.7 1 能登町宇出津=1.4 輪島市舳倉島=1.0 七尾市本府中町=0.7 中能登町末坂*=0.5 志賀町富来領家町=0.5	37° 25.3' N	137° 04.2' E	13km	M: 3.8
1108	5 15 39	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.9 1 志賀町香能*=1.1 輪島市鳳至町=0.5	37° 11.4' N	136° 43.8' E	6km	M: 3.2
1109	5 16 15	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 12.7' N	136° 38.7' E	5km	M: 2.5
1110	5 17 17	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 22.4' N	136° 47.3' E	13km	M: 3.0
1111	5 17 32	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 10.4' N	136° 36.9' E	4km	M: 2.4
1112	5 17 43	能登半島沖 石川県 3 志賀町富来領家町=3.4 2 志賀町香能*=2.2 1 七尾市能登島向田町*=1.0 輪島市鳳至町=0.9	37° 08.5' N	136° 43.4' E	6km	M: 3.5
1113	5 17 46	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 22.7' N	136° 51.8' E	12km	M: 2.1
1114	5 17 50	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.2 志賀町富来領家町=1.6 1 輪島市門前町走出*=0.7	37° 10.2' N	136° 41.8' E	6km	M: 3.1
1115	5 17 58	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 09.9' N	136° 43.3' E	5km	M: 2.6
1116	5 18 22	能登半島沖 石川県 1 七尾市本府中町=0.6	37° 37.3' N	137° 28.2' E	13km	M: 3.7
1117	5 19 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 08.4' N	136° 43.9' E	3km	M: 1.9
1118	5 19 09	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 28.0' N	137° 08.6' E	14km	M: 3.6
1119	5 19 10	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.7 2 輪島市鳳至町=1.9 1 輪島市門前町走出*=1.4 能登町宇出津=1.0 七尾市本府中町=0.8 七尾市能登島向田町*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.7 氷見市加納*=0.6	37° 27.8' N	137° 08.3' E	14km	M: 4.1
1120	5 19 14	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 07.0' N	136° 42.5' E	1km	M: 2.3
1121	5 19 56	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 22.6' N	136° 51.8' E	7km	M: 2.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1122	5 20 51	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.8 1 志賀町香能*=0.6	37° 10.5' N	136° 43.2' E	5km	M: 2.8
1123	5 21 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 11.4' N	136° 38.1' E	6km	M: 2.3
1124	5 21 27	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 06.5' N	136° 36.7' E	5km	M: 2.3
1125	5 21 33	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 24.6' N	136° 52.4' E	8km	M: 1.9
1126	5 21 42	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2	37° 23.4' N	136° 53.6' E	13km	M: 2.5
1127	5 21 43	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 11.4' N	136° 45.2' E	4km	M: 2.6
1128	5 21 53	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 09.7' N	136° 44.5' E	5km	M: 2.0
1129	5 21 54	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 11.2' N	136° 39.4' E	7km	M: 1.6
1130	5 21 56	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 08.5' N	136° 42.2' E	7km	M: 1.3
1131	5 22 09	石川県能登地方 石川県 4 輪島市河井町*=3.5 3 輪島市鳳至町=3.2 七尾市能登島向田町*=2.8 2 輪島市門前町走出*=2.1 七尾市袖ヶ江町*=2.0 七尾市本府中町=2.0 能登町宇出津=1.9 中能登町末坂*=1.6 志賀町富来領家町=1.5 1 中能登町能登部下*=1.3 小松市小馬出町=1.3 能美市来丸町*=1.3 七尾市垣吉町*=1.2 羽咋市柳田町=1.1 加賀市大聖寺南町*=1.1 志賀町末吉千古*=1.0 能美市寺井町*=0.9 志賀町香能*=0.9 輪島市船倉島=0.8 小松市向本折町*=0.8 加賀市直下町=0.8 白山市別宮町*=0.7 白山市河内町口直海*=0.7 宝達志水町子浦*=0.7 能美市中町*=0.6 かほく市高松*=0.5 津幡町加賀爪=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=1.7 射水市本町*=1.5 1 射水市橋下条*=1.4 富山市婦中町笹倉*=1.3 氷見市加納*=1.2 高岡市伏木=1.2 小矢部市泉町=1.1 射水市久々湊*=1.1 立山町吉峰=1.1 射水市加茂中部*=1.1 南砺市下梨*=1.0 富山朝日町道下=1.0 射水市二口*=0.9 南砺市上平細島*=0.9 高岡市広小路*=0.8 舟橋村仏生寺*=0.8 南砺市井波*=0.8 富山市八尾町福島=0.8 富山市石坂=0.7 南砺市蛇喰*=0.6 南砺市荒木*=0.6 射水市小島*=0.6 立山町芦峯寺*=0.6 砺波市栄町*=0.6 魚津市釈迦堂=0.5 黒部市植木*=0.5 南砺市城端*=0.5 高岡市福岡町*=0.5 入善町入膳*=0.5 新潟県 1 糸魚川市一の宮=0.7 糸魚川市大野*=0.7 糸魚川市青海*=0.6 佐渡市河原田本町*=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.1 飛騨市河合町元田*=0.7 白川村鳩谷*=0.5 飛騨市宮川町*=0.5	37° 22.0' N	136° 57.0' E	14km	M: 4.3
1132	5 23 03	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.5	37° 07.8' N	136° 36.7' E	7km	M: 2.8
1133	5 23 08	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.3 1 志賀町香能*=1.2	37° 08.4' N	136° 44.8' E	3km	M: 2.9
1134	5 23 13	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4	37° 21.8' N	136° 52.9' E	12km	M: 2.9
1135	5 23 35	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 11.3' N	136° 43.1' E	4km	M: 2.3
1136	5 23 48	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.6 1 能登町宇出津=0.6	37° 30.6' N	137° 18.7' E	11km	M: 3.7
1137	6 00 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 11.7' N	136° 41.5' E	4km	M: 2.5
1138	6 00 18	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 10.0' N	136° 39.9' E	5km	M: 1.8
1139	6 00 40	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 11.2' N	136° 40.5' E	8km	M: 1.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1140	6 01 05	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2 1 七尾市能登島向田町*=1.3 輪島市門前町走出*=1.3 志賀町富来領家町=1.1 七尾市本府中町=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.5 志賀町香能*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.5	37° 21.7' N	136° 54.4' E	12km	M: 3.9
1141	6 01 38	新潟県上中越沖 新潟県 1 上越市牧区柳島*=0.8 石川県 1 七尾市本府中町=0.8 志賀町富来領家町=0.5	37° 40.1' N	137° 38.1' E	20km	M: 4.1
1142	6 01 46	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.4' N	136° 54.6' E	12km	M: 2.4
1143	6 01 59	能登半島沖 石川県 4 志賀町香能*=3.7 3 輪島市門前町走出*=3.2 輪島市鳳至町=2.7 志賀町富来領家町=2.7 中能登町能登部下*=2.5 2 中能登町末坂*=2.4 志賀町末吉千古*=2.3 七尾市能登島向田町*=2.2 七尾市垣吉町*=1.8 七尾市本府中町=1.8 能登町宇出津=1.7 七尾市袖ヶ江町*=1.6 1 宝達志水町子浦*=1.4 加賀市大聖寺南町*=1.3 かほく市宇野気*=1.3 羽咋市柳田町=1.2 小松市小馬出町=0.9 津幡町加賀爪=0.8 かほく市高松*=0.8 輪島市舩倉島=0.7 能美市来丸町*=0.7 金沢市西念=0.7 内灘町大学*=0.7 加賀市直下町=0.6 小松市向本折町*=0.5 加賀市山中温泉本町*=0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*=0.6 富山県 1 氷見市加納*=1.4 小矢部市水牧*=1.3 富山市新桜町*=1.3 射水市本町*=1.1 射水市加茂中部*=0.9 南砺市上平細島*=0.9 南砺市井波*=0.9 小矢部市泉町=0.9 射水市橋下条*=0.8 立山町吉峰=0.8 南砺市城端*=0.8 南砺市下梨*=0.8 高岡市広小路*=0.7 舟橋村仏生寺*=0.7 富山市婦中町笹倉*=0.7 立山町芦峯寺*=0.7 高岡市伏木=0.7 射水市二口*=0.7 富山市石坂=0.6 南砺市蛇喰*=0.6 射水市小島*=0.6 南砺市天池=0.5 南砺市荒木*=0.5 砺波市庄川町*=0.5 高岡市福岡町*=0.5 富山市八尾町福島=0.5 福井県 1 あわら市国影*=1.3 あわら市市姫*=1.2 福井坂井市坂井町下新庄*=1.1 福井坂井市三国町中央*=1.0 福井市豊島=0.9 福井坂井市春江町随応寺*=0.9 越前町西田中*=0.7 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.7 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.9 飛騨市河合町元田*=0.6 白川村鳩谷*=0.5	37° 21.7' N	136° 43.5' E	12km	M: 4.6
1144	6 02 54	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 09.4' N	136° 43.3' E	5km	M: 1.7
1145	6 03 03	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 能登町宇出津=0.8	37° 22.0' N	137° 02.1' E	15km	M: 3.5
1146	6 03 47	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 10.0' N	136° 42.4' E	2km	M: 2.1
1147	6 04 46	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.8	37° 09.8' N	136° 40.3' E	3km	M: 2.1
1148	6 04 53	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.3	37° 10.1' N	136° 40.9' E	4km	M: 2.2
1149	6 05 26	石川県能登地方 石川県 5強 穴水町大町*=5.1 5弱 七尾市能登島向田町*=4.9 4 輪島市門前町走出*=4.4 輪島市鳳至町=4.3 七尾市袖ヶ江町*=4.3 七尾市垣吉町*=4.2 七尾市本府中町=4.1 志賀町富来領家町=4.1 輪島市河井町*=3.9 中能登町末坂*=3.9 中能登町能登部下*=3.9 志賀町末吉千古*=3.7 志賀町香能*=3.5 3 宝達志水町子浦*=3.3 能登町宇出津=3.3 羽咋市柳田町=3.2 加賀市大聖寺南町*=3.2 能美市来丸町*=3.2 小松市小馬出町=3.0 かほく市浜北*=3.0 珠洲市正院町*=2.9 能美市寺井町*=2.8 かほく市宇野気*=2.7 能美市中町*=2.7 小松市向本折町*=2.7 加賀市直下町=2.7 白山市美川浜町*=2.6 白山市市原*=2.6 かほく市高松*=2.6 金沢市西念=2.5 白山市別宮町*=2.5 加賀市山中温泉本町*=2.5 津幡町加賀爪=2.5 2 白山市鶴来本町*=2.3 金沢市弥生*=2.3 白山市河内町口直海*=2.2 内灘町大学*=2.2 川北町老々屋*=2.1 野々市市三納*=2.1 白山市女原*=2.0 輪島市舩倉島=2.0 白山市白峰*=1.9 白山市倉光*=1.8 富山県 4 氷見市加納*=3.6 3 富山市新桜町*=3.4 射水市本町*=3.3 射水市橋下条*=3.1 高岡市伏木=3.1 舟橋村仏生寺*=3.1 射水市加茂中部*=3.0 立山町吉峰=3.0 射水市二口*=3.0 射水市久々湊*=2.9 富山市婦中町笹倉*=2.8 小矢部市水牧*=2.7 射水市小島*=2.7 高岡市広小路*=2.6 立山町芦峯寺*=2.6 南砺市下梨*=2.6 南砺市井波*=2.6 富山市八尾町福島=2.6 南砺市上平細島*=2.5 小矢部市泉町=2.5 2 富山市石坂=2.4 南砺市利賀村上百瀬*=2.4 砺波市庄川町*=2.3 南砺市荒木*=2.3 滑川市寺家町*=2.3 高岡市福岡町*=2.2 魚津市釈迦堂=2.2 富山朝日町道下=2.2 魚津市本江*=2.1 上市町稗田*=2.1 砺波市栄町*=2.1 富山市今泉*=2.1 富山市山田湯*=2.1 南砺市蛇喰*=2.1	37° 13.0' N	136° 49.9' E	12km	M: 5.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		<p>黒部市植木*=2.0 南砺市城端*=2.0 南砺市天池=2.0 立山町米沢*=1.8 富山市楡原*=1.8 南砺市苗島*=1.8 富山朝日町境*=1.8 富山市上二杉*=1.8 富山市花崎*=1.7 入善町入膳*=1.7 黒部市宇奈月町下立*=1.5</p> <p>3 あわら市国影*=2.7 福井坂井市三国町中央*=2.7 福井坂井市坂井町下新庄*=2.5</p> <p>2 福井市豊島=2.4 あわら市市姫*=2.4 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=2.4 福井坂井市春江町随心寺*=2.3 勝山市旭町=2.2 大野市天神町*=2.0 福井市原目町*=1.9 永平寺町松岡春日*=1.9 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.7 永平寺町東古市*=1.5 永平寺町山王*=1.5 越前町西田中*=1.5 越前市粟田部*=1.5 鯖江市水落町*=1.5</p> <p>1 福井池田町稲荷*=1.4 越前町江波*=1.4 福井市小羽町*=1.3 越前町織田*=1.3 福井若狭町中央*=1.2 福井市美山町*=1.1 福井市茶崎町*=1.1 敦賀市松栄町=1.0 高浜町宮崎=0.9 大野市貝皿*=0.9 福井おおい町本郷*=0.8 南越前町東大道*=0.8 小浜市四谷町*=0.8 南越前町今庄*=0.7 越前市村国*=0.7 福井美浜町郷市*=0.6 越前市高瀬=0.6</p> <p>3 高山市上宝町本郷*=3.0 白川村鳩谷*=2.6 高山市奥飛騨温泉郷栢尾*=2.5 飛騨市河合町元田*=2.5</p> <p>2 飛騨市宮川町*=2.4 高山市国府町*=2.2 飛騨市古川町*=2.2 高山市丹生川町坊方*=2.1 飛騨市神岡町東町*=2.0 高山市消防署*=1.8 飛騨市神岡町殿=1.8 下呂市萩原町*=1.8 飛騨市河合町角川*=1.7 下呂市下呂小学校*=1.7 下呂市小坂町*=1.7 高山市一之宮町*=1.7 高山市桐生町=1.5</p> <p>1 高山市朝日町*=1.4 高山市久々野町*=1.4 下呂市森=1.4 中津川市付知町*=1.4 郡上市高鷲町*=1.4 高山市高根町*=1.3 中津川市加子母*=1.3 郡上市白鳥町白鳥*=1.3 下呂市馬瀬*=1.2 郡上市白鳥町長滝*=1.2 高山市荘川町*=1.1 中津川市本町*=1.1 瑞穂市別府*=1.1 瑞穂市宮田*=1.1 高山市清見町*=1.0 中津川市かやの木町=1.0 中津川市小栗山*=1.0 大野町大野*=0.9 海津市平田町*=0.9 瑞浪市上平町*=0.8 恵那市長島町*=0.8 岐阜市柳津町*=0.8 大垣市墨俣町*=0.8 岐阜町八剣*=0.8 多治見市笠原町*=0.7 笠松町司町*=0.7 養老町高田*=0.7 揖斐川町東津波*=0.7 本巣市根尾*=0.7 郡上市和良町*=0.7 郡上市大和町*=0.6 土岐市泉町*=0.6 土岐市肥田*=0.6 関市板取*=0.6 羽島市竹鼻町*=0.6 揖斐川町西横山*=0.6 岐阜山県市大門*=0.6 揖斐川町東杉原*=0.5 大垣市丸の内*=0.5 岐阜山県市高富*=0.5 恵那市山岡町*=0.5</p> <p>2 糸魚川市大野*=2.2 上越市三和区井ノ口*=2.2 上越市安塚区安塚*=2.1 上越市中郷区藤沢*=2.1 糸魚川市一の宮=2.1 糸魚川市青海*=2.1 上越市木田*=2.1 上越市牧区柳島*=2.0 刈羽村割町新田*=2.0 柏崎市西山町池浦*=1.9 上越市頸城区百間町*=1.9 上越市大手町=1.9 上越市中ノ俣=1.9 妙高市田町*=1.9 佐渡市赤泊*=1.8 長岡市中之島*=1.8 上越市板倉区針*=1.8 糸魚川市能生*=1.8 上越市吉川区原之町*=1.7 上越市大潟区土底浜*=1.7 佐渡市岩谷口*=1.7 佐渡市河原田本町*=1.6 上越市蒲川原区釜淵*=1.6 妙高市栄町*=1.6 妙高市関山*=1.6 長岡市寺泊教ヶ曾根*=1.6 佐渡市小木町*=1.5 十日町市松之山*=1.5 佐渡市千種*=1.5 十日町市松代*=1.5 佐渡市羽茂本郷*=1.5 佐渡市相川三丁目=1.5</p> <p>1 見附市昭和町*=1.4 南魚沼市六日町=1.4 三条市新堀*=1.3 上越市柿崎区柿崎*=1.3 上越市名立区名立大町*=1.3 阿賀町鹿瀬中学校*=1.3 長岡市浦*=1.3 長岡市上岩井*=1.3 長岡市小島谷*=1.3 長岡市金町*=1.2 佐渡市畑野*=1.2 佐渡市相川栄町*=1.2 佐渡市新徳瓜生屋*=1.2 妙高市田口*=1.2 上越市清里区荒牧*=1.2 魚沼市須原*=1.2 長岡市山古志竹沢*=1.2 柏崎市日石町*=1.1 十日町市上山*=1.1 佐渡市両津支所*=1.1 佐渡市真野新町*=1.0 長岡市小国町法坂*=1.0 燕市分水桜町*=1.0 出雲崎町米田=1.0 十日町市水口沢*=1.0 新潟西蒲区役所=0.9 小千谷市旭町*=0.9 長岡市東川口*=0.9 三条市西裏館*=0.9 新潟空港=0.9 新潟西区寺尾東*=0.9 長岡市与板町与板*=0.8 弥彦村矢作*=0.8 小千谷市城内=0.8 柏崎市高柳町岡野町*=0.8 南魚沼市塩沢庁舎*=0.8 燕市秋葉町*=0.8 佐渡市松ヶ崎*=0.8 長岡市幸町=0.7 長岡市寺泊一里塚*=0.7 長岡市寺泊鳥帽子平*=0.7 五泉市太田*=0.7 出雲崎町川西*=0.7 阿賀野市姥ヶ橋*=0.7 十日町市千歳町*=0.7 新潟北区東栄町*=0.7 上越市大島区岡*=0.7 新潟中央区美咲町=0.7 新潟南区白根*=0.7 南魚沼市塩沢小学校*=0.7 新潟西蒲区巻甲*=0.6 長岡市千手*=0.6 田上町原ヶ崎新田*=0.6 三条市荻堀*=0.5 魚沼市下折立=0.5 新潟秋葉区新津東町*=0.5</p> <p>2 木曾町開田高原西野*=1.9 諏訪市高島*=1.6 長野市豊野町豊野*=1.6 諏訪市湖岸通り=1.6 長野市箱清水=1.5 長野市戸隠*=1.5 中野市豊津*=1.5</p> <p>1 柴村北信*=1.4 飯田市高羽町=1.4 王滝村役場*=1.4 小谷村中小谷*=1.3 飯綱町芋川*=1.3 白馬村北城*=1.2 飯綱町牟礼*=1.2 王滝村鈴ヶ沢*=1.2 小川村高府*=1.1 飯田市上郷黒田*=1.1 飯田市大久保町*=1.1 泰阜村役場*=1.1 木曾町日義*=1.0 長野市鬼無里*=1.0 大桑村長野*=1.0 木曾町三岳*=0.9 根羽村役場*=0.9 上松町役場*=0.9 飯田市南信濃*=0.8 長野市大岡*=0.8 大町市八坂*=0.8 松本市丸の内*=0.8 松本市寿*=0.8 上田市築地=0.8 茅野市葛井公園*=0.8 佐久市中込*=0.8 御代田町役場*=0.8 立科町芦田*=0.8 長野高森町下市田*=0.7 泰阜村梨久保=0.7 下諏訪町役場*=0.7 飯島町飯島=0.6 阿智村駒場*=0.6 長野南牧村海ノ口*=0.6 長野市鶴賀緑町*=0.6 安曇野市堀金*=0.6 安曇野市豊科*=0.6 大町市美麻*=0.6 松本市波田*=0.5 木曾町新開*=0.5 安曇野市穂高支所=0.5</p> <p>2 近江八幡市桜宮町=2.0 長浜市西浅井町大浦*=1.9 長浜市木之本町木之本*=1.6 甲賀市信楽町*=1.5</p> <p>1 彦根市城町=1.4 長浜市難波町*=1.4 米原市米原*=1.4 近江八幡市出町*=1.4 長浜市湖北町速水*=1.3 長浜市宮部町*=1.3 竜王町小口*=1.3 東近江市鉢光寺町*=1.3 高島市マキノ町*=1.2 高島市勝野*=1.2 湖南市石部中央西庁舎*=1.2 高島市今津町日置前*=1.1 高島市朽木市場*=1.1 東近江市五個荘小幡町*=1.1 多賀町多賀*=1.0 大津市国分*=1.0 近江八幡市安土町下豊浦*=1.0 洲本市西河原*=1.0 湖南市中央森北公園*=1.0 東近江市市子川原町*=1.0 東近江市妹町*=1.0 愛荘町安孫子*=0.9 湖南市中央東庁舎*=0.9 長浜市八幡東町*=0.9 大津市南小松=0.8 高島市朽木柏*=0.7 甲賀市水口町=0.6 甲賀市甲賀町大久保*=0.6 東近江市上二俣町*=0.6</p> <p>1 只見町黒谷*=0.5</p> <p>1 甲府市下曾根町*=0.6</p> <p>1 袋井市浅名*=1.0 静岡菊川市赤土*=0.9 湖西市吉美*=0.7 磐田市福田*=0.6 袋井市新屋=0.6 浜松浜名区三ヶ日町=0.5</p> <p>1 豊橋市東松山町*=1.1 新城市作手高里松風呂*=1.1 名古屋瑞穂区塩入町*=1.1 名古屋南区鳴尾*=1.1</p>				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		西尾市矢曾根町*=1.1 愛知みよし市三好町*=1.1 刈谷市寿町*=1.0 日進市蟹甲町*=1.0 東郷町春木*=1.0 名古屋港区金城ふ頭*=0.9 知立市弘法*=0.9 清須市春日振形*=0.8 新城市作手高里繩手上*=0.8 岡崎市若宮町*=0.8 半田市東洋町*=0.8 豊田市長興寺*=0.8 西尾市吉良町*=0.8 豊明市沓掛町*=0.8 豊橋市向山*=0.7 蒲郡市水竹町*=0.7 名古屋北区萩野通*=0.7 名古屋昭和区阿由知通*=0.7 豊田市小坂本町*=0.7 西尾市一色町*=0.7 稲沢市平和町*=0.7 尾張旭市東大道町*=0.7 高浜市稗田町*=0.7 蟹江町蟹江本町*=0.7 大府市中央町*=0.6 岩倉市川井町*=0.6 蒲郡市御幸町*=0.6 北名古屋井瀬木*=0.6 名古屋西区八筋町*=0.6 名古屋熱田区一番*=0.6 名古屋天白区島田*=0.6 一宮市千秋*=0.6 一宮市木曾川町*=0.6 名古屋守山区下志段味*=0.5 名古屋守山区西新*=0.5 瀬戸市追分町*=0.5 幸田町菱池*=0.5 安城市和泉町*=0.5				
		三重県 1 伊賀市平田*=1.1 伊賀市馬場*=0.9 桑名市長島町松ヶ島*=0.8 木曾岬町西対海地*=0.8 津市安濃町東観音寺*=0.8 伊賀市下柘植*=0.8 三重朝日町小向*=0.7 津市島崎町=0.7 伊賀市緑ヶ丘本町=0.7 伊賀市小田町*=0.7 鈴鹿市神戸*=0.7 いなべ市北勢町阿下喜*=0.6 伊賀市四十九町*=0.6 龜山市本丸町*=0.5				
		京都府 1 宇治田原町立川*=1.1 城陽市寺田*=0.8 南山城村北大河原*=0.8 南丹市八木町八木*=0.8 京都伏見区醍醐*=0.7 八幡市八幡*=0.7 京丹後市網野町*=0.6 宇治市折居台*=0.6 久御山町田井*=0.6 京丹後市弥栄町溝谷*=0.5 京田辺市田辺*=0.5				
		大阪府 1 島本町若山台*=1.0				
		兵庫県 1 豊岡市桜町=0.7				
		奈良県 1 大和郡山市北郡山町*=0.7 田原本町役場*=0.6 上牧町上牧*=0.6 広陵町南郷*=0.6 奈良川西町結崎*=0.5 三宅町伴堂*=0.5				
1150	6 05 29	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 13.1' N	136° 50.0' E	14km	M: 3.2
1151	6 05 32	石川県能登地方 石川県 2 七尾市能登島向田町*=1.6 志賀町富来領家町=1.6 1 輪島市門前町走出*=1.1 志賀町香能*=1.1 七尾市垣吉町*=0.9 七尾市本府中町=0.8 七尾市袖ヶ江町*=0.7 輪島市鳳至町=0.7 中能登町末坂*=0.5	37° 11.6' N	136° 50.2' E	13km	M: 3.5
1152	6 05 35	石川県能登地方 石川県 2 輪島市門前町走出*=2.0 七尾市能登島向田町*=1.8 輪島市鳳至町=1.7 志賀町富来領家町=1.7 1 七尾市本府中町=1.1 七尾市袖ヶ江町*=1.0 能登町宇出津=0.7 加賀市大聖寺南町*=0.7 志賀町香能*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=1.2 氷見市加納*=0.6 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.5	37° 12.6' N	136° 49.5' E	14km	M: 3.9
1153	6 05 43	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市小木町*=0.8 長岡市中之島*=0.6 上越市木田*=0.6 石川県 1 輪島市舩倉島=0.5	37° 48.3' N	137° 42.3' E	18km	M: 4.2
1154	6 06 57	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.4 輪島市河井町*=3.3 穴水町大町*=2.9 七尾市能登島向田町*=2.8 輪島市門前町走出*=2.7 2 七尾市本府中町=2.3 七尾市袖ヶ江町*=2.2 能登町宇出津=2.2 志賀町富来領家町=1.9 中能登町末坂*=1.9 能美市来丸町*=1.7 中能登町能登部下*=1.6 志賀町末吉千古*=1.5 1 七尾市垣吉町*=1.4 小松市小馬出町=1.3 羽咋市柳田町=1.1 白山市別宮町*=1.1 能美市寺井町*=1.1 志賀町香能*=1.0 宝達志水町子浦*=1.0 金沢市西念=1.0 加賀市大聖寺南町*=1.0 津幡町加賀爪=0.9 かほく市高松*=0.9 白山市河内町口直海*=0.9 金沢市弥生*=0.9 能美市中町*=0.8 輪島市舩倉島=0.8 小松市向本折町*=0.8 かほく市宇野気*=0.7 白山市美川浜町*=0.7 白山市鶴来本町*=0.7 内灘町大学*=0.6 加賀市直下町=0.5 川北町老ヶ屋*=0.5 野々市市三納*=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=1.9 射水市橋下条*=1.7 射水市本町*=1.5 1 舟橋村仏生寺*=1.4 立山町吉峰=1.4 高岡市伏木=1.4 氷見市加納*=1.4 射水市二口*=1.3 射水市久々湊*=1.3 射水市加茂中部*=1.2 射水市小島*=1.1 富山朝日町道下=1.1 小矢部市泉町=1.0 富山市八尾町福島=1.0 黒部市植木*=1.0 高岡市広小路*=1.0 黒部市宇奈月町下立*=0.9 立山町芦峯寺*=0.9 富山市婦中町笹倉*=0.9 魚津市釈迦堂=0.9 南砺市下梨*=0.8 南砺市井波*=0.8 富山市石坂=0.8 砺波市庄川町*=0.8 入善町入膳*=0.7 南砺市蛇喰*=0.7 富山市山田湯*=0.7 南砺市荒木*=0.7 富山朝日町境*=0.7 南砺市利賀村上百瀬*=0.6 魚津市本江*=0.6 砺波市栄町*=0.6 上市町稗田*=0.5 南砺市城端*=0.5 富山市今泉*=0.5 南砺市上平細島*=0.5 高岡市福岡町*=0.5 南砺市天池=0.5 岐阜県 2 高山市上宝町本郷*=1.5 1 飛騨市神岡町東町*=0.9 飛騨市河合町元田*=0.8 飛騨市宮川町*=0.8 高山市奥飛騨温泉郷栢尾*=0.7 飛騨市神岡町殿=0.7 飛騨市古川町*=0.7 高山市国府町*=0.6 高山市丹生川町坊方*=0.5 白川村鳩谷*=0.5 飛騨市河合町角川*=0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*=1.0 糸魚川市青海*=1.0 糸魚川市一の宮=0.8 糸魚川市能生*=0.6 上越市牧区柳島*=0.6 上越市三和区井ノ口*=0.6 妙高市田町*=0.6 上越市安塚区安塚*=0.5 長野県 1 長野市戸隠*=1.3 長野市箱清水=0.9 白馬村北城*=0.8	37° 20.4' N	136° 57.5' E	14km	M: 4.4
1155	6 07 06	石川県西方沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	36° 59.3' N	136° 31.1' E	10km	M: 3.4
1156	6 07 36	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.1' N	136° 55.2' E	12km	M: 1.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1157	6 07 39	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*1.8	37° 08.0' N	136° 36.4' E	0km	M: 2.8
1158	6 08 12	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 23.2' N	136° 52.3' E	11km	M: 1.9
1159	6 10 15	茨城県沖 茨城県 2 日立市助川小学校*2.4 水戸市栗崎町*2.1 高萩市安良川*2.1 東海村東海*1.9 日立市十王町友部*1.8 高萩市本町*1.8 常陸太田市町屋町=1.8 笠間市石井*1.7 水戸市千波町*1.7 常陸大宮市北町*1.7 大子町池田*1.6 水戸市金町=1.6 笠間市笠間*1.5 北茨城市中郷町*1.5 城里町石塚*1.5 1 水戸市内原町*1.4 ひたちなか市南神敷台*1.4 ひたちなか市東石川*1.4 那珂市瓜連*1.4 日立市役所*1.3 桜川市岩瀬*1.3 土浦市常名=1.2 常陸太田市町田町*1.1 笠間市中央*1.1 笠間市下郷*1.1 常陸大宮市山方*1.1 小美玉市堅倉*1.1 鉾田市汲上*1.1 常陸太田市高柿町*1.0 北茨城市磯原町*1.0 筑西市門井*1.0 茨城県小堤*1.0 鉾田市鉾田=1.0 ひたちなか市山ノ上町=0.9 石岡市柿岡=0.8 石岡市若宮*0.8 つくば市研究学園*0.8 茨城鹿嶋市鉢形=0.8 かすみがうら市土上土田*0.8 桜川市真壁*0.8 常陸大宮市野口*0.8 那珂市福田*0.8 鉾田市造谷*0.8 常陸太田市金井町*0.8 大洗町磯浜町*0.7 常陸大宮市高部*0.7 石岡市石岡*0.7 茨城鹿嶋市宮中*0.7 稲敷市江戸崎甲*0.6 かすみがうら市大和田*0.6 城里町徳蔵*0.6 取手市寺田*0.6 土浦市藤沢*0.6 美浦村受領*0.5 桜川市羽田*0.5 小美玉市小川*0.5 福島県 1 矢祭町東館*1.4 玉川村小高*1.4 田村市大越町*1.4 平田村永田*1.3 田村市滝根町*1.2 白河市新白河*1.1 須賀川市岩瀬支所*1.1 鏡石町不時沼*1.1 古殿町松川新桑原*1.1 泉崎村泉崎*1.1 棚倉町棚倉中居野=1.1 いわき市平四ツ波*1.1 いわき市三和町=1.0 本宮市白岩*1.0 いわき市小名浜=0.9 いわき市錦町*0.9 石川町長久保*0.9 小野町中通*0.8 須賀川市八幡山*0.8 浅川町浅川*0.8 郡山市開成*0.8 田村市常葉町*0.7 川俣町五百田*0.7 矢祭町戸塚*0.7 郡山市湖南町*0.7 天栄村下松本*0.7 二本松市油井*0.7 大玉村南小屋=0.6 田村市都路町*0.6 田村市船引町=0.6 二本松市針道*0.6 福島市花園町=0.5 檜葉町北田*0.5 白河市郭内=0.5 栃木県 1 茂木町茂木*1.0 真岡市田町*0.9 宇都宮市中里町*0.8 栃木那珂川町馬頭*0.8 栃木那珂川町小川*0.8 市貝町市塙*0.7 芳賀町祖母井*0.7 下野市笹原*0.7 真岡市石島*0.6 益子町益子=0.6 壬生町壬生甲*0.5 真岡市荒町*0.5 下野市田中*0.5 群馬県 1 桐生市黒保根町*0.8	36° 37.8' N	141° 00.7' E	45km	M: 4.2
1160	6 10 24	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*1.3	37° 09.1' N	136° 33.4' E	9km	M: 2.8
1161	6 10 43	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6 1 志賀町香能*1.1 七尾市能登島向田町*0.7	37° 12.0' N	136° 45.3' E	6km	M: 3.1
1162	6 11 34	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.9' N	136° 44.3' E	5km	M: 2.4
1163	6 12 09	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*0.6	37° 10.9' N	136° 42.2' E	6km	M: 2.8
1164	6 12 11	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7	37° 24.2' N	136° 52.5' E	10km	M: 2.5
1165	6 12 29	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 23.1' N	136° 52.4' E	8km	M: 1.9
1166	6 12 49	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*0.5	37° 12.4' N	136° 42.4' E	2km	M: 2.6
1167	6 12 59	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 10.5' N	136° 43.4' E	7km	M: 2.7
1168	6 13 00	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.6' N	136° 45.4' E	6km	M: -, -
1169	6 13 13	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.0 1 志賀町香能*1.3	37° 09.9' N	136° 44.8' E	6km	M: 3.1
1170	6 13 36	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 10.1' N	136° 44.3' E	6km	M: 2.1
1171	6 13 52	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.7 2 志賀町香能*2.1	37° 10.1' N	136° 43.7' E	6km	M: 3.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		1 志賀町末吉千古*=0.8 輪島市門前町走出*=0.7				
1172	6 14 30	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=1.0	37° 08.9' N	136° 41.7' E	11km	M: 2.8
1173	6 14 49	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 23.1' N	136° 57.8' E	13km	M: 2.4
1174	6 15 09	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.5 2 珠洲市三崎町=1.6 1 輪島市舳倉島=1.1 輪島市鳳至町=1.0 能登町宇出津=0.6	37° 27.5' N	137° 08.5' E	14km	M: 3.6
1175	6 15 44	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5	37° 24.9' N	136° 57.5' E	12km	M: 3.3
1176	6 15 47	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 06.8' N	136° 35.5' E	8km	M: 2.2
1177	6 16 43	能登半島沖 石川県 1 七尾市本府中町=0.6 珠洲市三崎町=0.5	37° 36.1' N	137° 26.1' E	13km	M: 3.8
1178	6 17 32	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.2 志賀町富来領家町=0.6	37° 11.0' N	136° 41.8' E	3km	M: 2.3
1179	6 18 02	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.7	37° 29.4' N	137° 18.0' E	11km	M: 2.8
1180	6 18 03	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 09.6' N	136° 40.6' E	2km	M: 2.4
1181	6 18 15	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.3 志賀町香能*=1.3	37° 08.1' N	136° 41.9' E	6km	M: 2.7
1182	6 18 23	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.4 1 七尾市能登島向田町*=1.2 輪島市門前町走出*=1.1 能登町松波*=0.9 珠洲市三崎町=0.8 七尾市本府中町=0.8 能登町宇出津=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.7 志賀町富来領家町=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.6	37° 22.5' N	136° 55.7' E	14km	M: 4.0
1183	6 19 18	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 09.7' N	136° 41.4' E	2km	M: 0.9
1184	6 19 59	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 23.5' N	136° 49.2' E	14km	M: 2.0
1185	6 20 24	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4	37° 23.3' N	136° 52.3' E	11km	M: 2.1
1186	6 20 56	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.5' N	136° 56.7' E	14km	M: 2.7
1187	6 21 14	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 10.6' N	136° 41.2' E	4km	M: 2.0
1188	6 21 52	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=1.9	37° 28.7' N	137° 21.1' E	13km	M: 3.6
1189	6 22 55	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 23.5' N	136° 53.2' E	12km	M: 2.5
1190	6 22 58	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4	37° 22.7' N	136° 59.0' E	11km	M: 2.8
1191	6 23 20	能登半島沖 石川県 6弱 志賀町香能*=5.6 3 志賀町富来領家町=3.2 輪島市門前町走出*=2.8 中能登町能登部下*=2.8 2 志賀町末吉千古*=2.3 中能登町末坂*=2.1 輪島市鳳至町=1.9 七尾市垣吉町*=1.7 七尾市本府中町=1.7 宝達志水町子浦*=1.6 羽咋市柳田町=1.6 七尾市能登島向田町*=1.5 七尾市袖ヶ江町*=1.5 1 かほく市宇野気*=1.4 能登町松波*=1.0 能登町宇出津=0.9 かほく市高松*=0.8 能美市来丸町*=0.5 加賀市山中温泉本町*=0.5 津幡町加賀爪=0.5	37° 10.3' N	136° 38.7' E	5km	M: 4.3

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		富山県 2 小矢部市水牧*=1.6 富山市新桜町*=1.5 1 氷見市加納*=1.4 射水市本町*=1.4 南砺市下梨*=1.3 射水市久々湊*=1.3 立山町芦嶮寺*=1.2 立山町吉峰=1.2 高岡市伏木=1.1 富山市婦中町笹倉*=1.1 小矢部市泉町=1.0 富山市八尾町福島=0.9 南砺市上平細島*=0.9 高岡市広小路*=0.9 南砺市城端*=0.9 射水市二口*=0.9 射水市橋下条*=0.8 南砺市井波*=0.8 射水市加茂中部*=0.8 南砺市天池=0.7 南砺市荒木*=0.7 高岡市福岡町*=0.7 南砺市蛇喰*=0.7 富山市石坂=0.6 射水市小島*=0.5 舟橋村仏生寺*=0.5 富山市今泉*=0.5 福井県 1 あわら市国影*=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.3 飛騨市河合町元田*=1.3 白川村鳩谷*=1.1 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.7 飛騨市宮川町*=0.6				
1192	6 23 22	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 09.9' N	136° 40.1' E	5km	M: 2.1
1193	6 23 23	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.1	37° 09.7' N	136° 38.9' E	6km	M: 2.5
1194	6 23 30	新潟県上中越沖 新潟県 1 糸魚川市青海*=1.0 糸魚川市大野*=0.5	37° 02.2' N	137° 45.1' E	0km	M: 2.2
1195	6 23 43	新潟県上中越沖 新潟県 2 糸魚川市青海*=2.2 糸魚川市大野*=1.7 1 糸魚川市一の宮=1.3	37° 02.9' N	137° 45.3' E	0km	M: 3.2
1196	6 23 44	新潟県上中越沖 新潟県 1 糸魚川市青海*=1.1 糸魚川市大野*=0.7	37° 01.7' N	137° 45.6' E	0km	M: 2.5
1197	7 00 09	宮城県北部 宮城県 1 登米市中田町=0.7	38° 46.0' N	141° 08.1' E	90km	M: 2.9
1198	7 00 57	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=3.0 1 志賀町富来領家町=1.1 中能登町能登部下*=0.5	37° 09.8' N	136° 39.1' E	5km	M: 3.3
1199	7 01 08	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 09.7' N	136° 39.5' E	3km	M: 1.8
1200	7 01 12	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6	37° 22.1' N	136° 56.8' E	13km	M: 3.2
1201	7 01 34	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.3	37° 11.1' N	136° 40.9' E	4km	M: 1.9
1202	7 02 03	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 23.4' N	136° 54.2' E	11km	M: 2.6
1203	7 02 05	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.5	37° 05.9' N	136° 36.9' E	8km	M: 2.6
1204	7 02 46	福島県沖 福島県 1 いわき市三和町=0.9 大熊町大川原*=0.7	37° 07.7' N	141° 18.3' E	54km	M: 3.5
1205	7 03 00	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 07.8' N	136° 44.3' E	0km	M: 1.7
1206 (注)	7 05 19 7 05 18	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 2 珠洲市三崎町=1.6 1 能登町宇出津=1.0 輪島市鳳至町=0.6	37° 28.6' N 37° 28.5' N	137° 15.5' E 137° 20.4' E	12km 13km	M: 3.7 M: 3.1
1207 (注)	7 05 26 7 05 26	石川県能登地方 能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.6 1 輪島市鳳至町=1.1 志賀町富来領家町=0.8	37° 24.2' N 37° 10.7' N	137° 00.9' E 136° 40.1' E	13km 10km	M: 3.5 M: 3.4
1208	7 05 54	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 14.8' N	136° 40.1' E	7km	M: 3.0
1209	7 06 04	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.3 志賀町香能*=1.2	37° 11.1' N	136° 46.1' E	8km	M: 2.9
1210	7 06 05	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 13.7' N	136° 41.6' E	5km	M: 3.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1211	7 06 57	石川県能登地方 石川県	37° 15.6' N	136° 49.1' E	16km	M: 3.2 2 志賀町香能*=2.1
1212	7 07 38	能登半島沖 石川県	37° 09.8' N	136° 40.7' E	5km	M: 3.4 3 志賀町香能*=3.2 2 志賀町富来領家町=2.3 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市門前町走出*=1.0
1213	7 07 39	能登半島沖 石川県	37° 10.1' N	136° 40.7' E	4km	M: 2.3 1 志賀町香能*=1.1
1214	7 08 44	石川県能登地方 石川県	37° 23.9' N	137° 02.2' E	11km	M: 3.2 1 能登町宇出津=1.1 輪島市鳳至町=0.7
1215	7 09 02	石川県能登地方 石川県	37° 23.3' N	136° 52.2' E	11km	M: 2.1 1 輪島市鳳至町=0.9
1216	7 10 09	石川県能登地方 石川県	37° 23.9' N	136° 59.0' E	9km	M: 2.7 1 輪島市鳳至町=0.5
1217	7 11 19	能登半島沖 石川県	37° 07.3' N	136° 38.9' E	9km	M: 3.5 1 志賀町香能*=1.3 志賀町末吉千古*=1.2 志賀町富来領家町=1.1 中能登町能登部下*=0.9
1218	7 13 39	石川県能登地方 石川県	37° 21.8' N	136° 59.4' E	11km	M: 3.2 2 輪島市鳳至町=1.5
1219	7 14 37	石川県能登地方 石川県	37° 27.2' N	137° 16.8' E	14km	M: 4.6 4 珠洲市正院町*=3.9 能登町松波*=3.8 珠洲市三崎町=3.7 珠洲市大谷町*=3.6 3 輪島市鳳至町=3.3 輪島市河井町*=2.6 能登町宇出津=2.6 2 輪島市門前町走出*=2.3 能登町柳田*=2.2 七尾市能登島向田町*=2.0 能美市来丸町*=1.8 七尾市本府中町=1.7 志賀町富来領家町=1.6 中能登町能登部下*=1.5 七尾市垣吉町*=1.5 志賀町末吉千古*=1.5 中能登町末坂*=1.5 1 宝達志水町子浦*=1.3 金沢市西念=1.3 七尾市袖ヶ江町*=1.2 志賀町香能*=1.2 小松市小馬出町=1.2 加賀市大聖寺南町*=1.2 津幡町加賀爪=1.2 かほく市宇野気*=1.1 かほく市高松*=1.1 白山市美川浜町*=1.1 輪島市舳倉島=1.1 白山市鶴来本町*=1.0 能美市寺井町*=1.0 能美市中町*=0.9 金沢市弥生*=0.8 小松市向本折町*=0.8 内灘町大学*=0.7 加賀市直下町=0.6 加賀市山中温泉本町*=0.5 新潟県 2 上越市頸城区百間町*=1.7 1 長岡市小国町法坂*=1.4 上越市木田*=1.2 上越市安塚区安塚*=1.2 十日町市松代*=1.1 佐渡市河原田本町*=1.1 上越市大潟区土底浜*=1.1 上越市大手町=1.1 十日町市千歳町*=1.0 長岡市中之島*=1.0 柏崎市西山町池浦*=1.0 上越市吉川区原之町*=0.9 佐渡市岩谷口*=0.9 糸魚川市一の宮=0.9 長岡市山古志竹沢*=0.9 妙高市田町*=0.8 佐渡市畑野*=0.8 佐渡市赤泊*=0.8 佐渡市新穂瓜生屋*=0.8 上越市三和区井ノ口*=0.7 上越市柿崎区柿崎*=0.7 上越市中ノ俣=0.7 上越市牧区柳島*=0.7 出雲崎町米田=0.7 魚沼市須原*=0.7 佐渡市相川三町目=0.6 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=0.6 糸魚川市青海*=0.6 上越市大島区岡*=0.6 佐渡市羽茂本郷*=0.6 小千谷市旭町*=0.6 上越市名立区名立大町*=0.6 佐渡市小木町*=0.6 糸魚川市能生*=0.6 糸魚川市大野*=0.6 刈羽村割町新田*=0.6 上越市浦川原区釜淵*=0.6 佐渡市千種*=0.5 柏崎市日石町*=0.5 出雲崎町川西*=0.5 上越市板倉区針*=0.5 佐渡市真野新町*=0.5 富山県 2 氷見市加納*=1.6 1 富山市新桜町*=1.4 高岡市広小路*=1.4 高岡市福岡町*=1.4 射水市二口*=1.4 射水市本町*=1.3 射水市加茂中部*=1.3 小矢部市泉町=1.2 舟橋村仏生寺*=1.1 高岡市伏木=1.1 射水市橋下条*=1.0 射水市小島*=0.9 南砺市下梨*=0.7 富山市八尾町福島=0.6 立山町芦峯寺*=0.6 南砺市蛇喰*=0.5 砺波市庄川町*=0.5 富山市婦中町笹倉*=0.5 南砺市城端*=0.5 福井県 2 あわら市国影*=1.7 福井坂井市三国町中央*=1.5 1 あわら市市姫*=1.3 福井坂井市坂井町下新庄*=0.8 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.7 福井市豊島=0.5 福井坂井市春江町随応寺*=0.5 長野県 1 小川村高府*=0.5
1220	7 14 48	石川県能登地方 石川県	37° 20.5' N	136° 47.6' E	12km	M: 3.2 1 輪島市鳳至町=0.9
1221	7 15 21	石川県能登地方 石川県	37° 12.9' N	136° 43.5' E	2km	M: 3.4 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=1.0
1222	7 15 26	石川県能登地方 石川県	37° 12.7' N	136° 43.1' E	11km	M: 4.5 4 志賀町香能*=3.8 志賀町富来領家町=3.6 3 輪島市門前町走出*=3.0 穴水町大町*=3.0 中能登町能登部下*=2.9 輪島市鳳至町=2.8 志賀町末吉千古*=2.7 2 七尾市能登島向田町*=2.4 中能登町末坂*=2.4 七尾市本府中町=2.2 七尾市垣吉町*=2.2 七尾市袖ヶ江町*=2.0 輪島市舳倉島=1.9 宝達志水町子浦*=1.8 かほく市宇野気*=1.8 能登町松波*=1.7 能登町宇出津=1.6 1 かほく市高松*=1.3 白山市別宮町*=1.2 能登町柳田*=1.1 小松市小馬出町=1.1 加賀市大聖寺南町*=1.1 能美市来丸町*=1.0 津幡町加賀爪=0.9 珠洲市三崎町=0.9 金沢市西念=0.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		小松市向本折町*0.8 内灘町大学*0.7 加賀市直下町=0.7 加賀市山中温泉本町*0.7 金沢市弥生*0.7 白山市倉光*0.5 野々市市三納*0.5 2 氷見市加納*1.9 小矢部市水牧*1.8 富山市新桜町*1.7 1 南砺市下梨*1.4 射水市二口*1.4 小矢部市泉町=1.3 高岡市伏木=1.3 高岡市広小路*1.3 射水市久々湊*1.2 射水市小島*1.2 射水市本町*1.2 射水市橋下条*1.2 舟橋村仏生寺*1.2 立山町吉峰=1.2 富山市婦中町笹倉*1.2 南砺市井波*1.1 射水市加茂中部*1.1 高岡市福岡町*1.1 魚津市釈迦堂=1.1 南砺市城端*1.1 富山朝日町境*1.1 南砺市上平細島*1.0 南砺市利賀村上百瀬*1.0 立山町芦峰寺*1.0 滑川市寺家町*0.9 富山市八尾町福島=0.9 砺波市庄川町*0.9 富山市山田湯*0.8 入善町入膳*0.8 南砺市荒木*0.8 富山朝日町道下=0.8 黒部市植木*0.8 上市町稗田*0.8 魚津市本江*0.8 南砺市蛇喰*0.8 富山市石坂=0.6 砺波市栄町*0.6 南砺市天池=0.6 黒部市宇奈月町下立*0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*1.0 上越市中郷区藤沢*0.8 糸魚川市青海*0.7 上越市木田*0.6 上越市安塚区安塚*0.6 糸魚川市一の宮=0.6 佐渡市羽茂本郷*0.6 福井県 1 あわら市国影*0.8 福井坂井市三国町中央*0.8 福井市豊島=0.5 越前町江波*0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*1.3 飛騨市河合町元田*1.2 白川村鳩谷*0.9 飛騨市宮川町*0.8 飛騨市古川町*0.7 飛騨市神岡町東町*0.7 高山市国府町*0.6 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*0.5				
1223	7 16 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*1.3	37° 11.2' N	136° 41.5' E	4km	M: 2.3
1224	7 18 38	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*1.7 1 志賀町富来領家町=1.4	37° 11.5' N	136° 43.0' E	4km	M: 3.0
1225	7 21 32	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5	37° 22.7' N	136° 55.0' E	12km	M: 3.1
1226	7 21 38	石川県能登地方 石川県 4 穴水町大町*4.1 輪島市門前町走出*3.8 志賀町富来領家町=3.7 輪島市鳳至町=3.6 3 七尾市能登島向田町*3.2 志賀町香能*2.9 七尾市本府中町=2.8 輪島市河井町*2.8 七尾市袖ヶ江町*2.8 能登町宇出津=2.8 志賀町末吉千古*2.7 中能登町末坂*2.7 中能登町能登部下*2.7 七尾市垣吉町*2.7 能登町松波*2.6 加賀市大聖寺南町*2.6 羽咋市柳田町=2.5 宝達志水町子浦*2.5 かほく市浜北*2.5 2 能美市来丸町*2.4 小松市小馬出町=2.3 かほく市高松*2.1 白山市別宮町*2.1 加賀市直下町=2.0 能登町柳田*2.0 小松市向本折町*1.9 加賀市山中温泉本町*1.9 かほく市宇野気*1.9 白山市美川浜町*1.7 能美市中町*1.7 津幡町加賀爪=1.6 内灘町大学*1.6 能美市寺井町*1.6 白山市倉光*1.5 金沢市西念=1.5 金沢市弥生*1.5 1 川北町荻ヶ屋*1.4 白山市河内町口直海*1.4 白山市市原*1.3 野々市市三納*1.3 白山市白峰*1.2 白山市鶴来本町*1.2 白山市女原*0.9 珠洲市三崎町=0.8 輪島市舳倉島=0.8 3 富山市婦中町笹倉*2.5 氷見市加納*2.5 富山市新桜町*2.5 2 射水市加茂中部*2.2 射水市橋下条*2.1 射水市本町*2.0 立山町吉峰=2.0 舟橋村仏生寺*1.9 南砺市利賀村上百瀬*1.9 射水市久々湊*1.9 立山町芦峰寺*1.8 小矢部市水牧*1.8 射水市二口*1.7 南砺市下梨*1.7 高岡市広小路*1.7 富山市石坂=1.7 高岡市伏木=1.7 滑川市寺家町*1.6 南砺市井波*1.6 小矢部市泉町=1.6 南砺市上平細島*1.5 上市町稗田*1.5 富山市八尾町福島=1.5 射水市小島*1.5 魚津市釈迦堂=1.5 1 富山市今泉*1.4 富山市山田湯*1.4 魚津市本江*1.4 砺波市庄川町*1.4 南砺市城端*1.3 高岡市福岡町*1.3 南砺市荒木*1.1 南砺市蛇喰*1.1 富山朝日町道下=1.1 富山市花崎*1.0 黒部市植木*1.0 南砺市天池=0.9 富山市上二杉*0.9 立山町沢沢*0.9 入善町入膳*0.9 富山市楡原*0.9 砺波市栄町*0.9 黒部市宇奈月町下立*0.8 富山朝日町境*0.7 南砺市苗島*0.7 福井県 2 あわら市国影*2.0 福井坂井市坂井町下新庄*2.0 福井坂井市三国町中央*1.9 福井市豊島=1.7 福井坂井市丸岡町西里丸岡*1.6 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.5 福井坂井市春江町随心寺*1.5 あわら市市姫*1.5 1 越前町江波*1.4 大野市天神町*1.3 福井市原目町*1.2 勝山市旭町=1.2 鯖江市水落町*1.2 永平寺町松岡春日*1.1 永平寺町山王*1.0 永平寺町東古市*0.9 越前町織田*0.9 福井市茶崎町*0.8 越前町西田*0.8 越前市栗田部*0.8 福井市小羽町*0.7 大野市貝皿*0.6 福井池田町稲荷*0.5 岐阜県 2 高山市上宝町本郷*2.0 白川村鳩谷*1.9 飛騨市河合町元田*1.9 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*1.7 飛騨市古川町*1.6 飛騨市宮川町*1.6 1 高山市国府町*1.3 高山市丹生川町坊方*1.1 飛騨市神岡町殿=1.1 飛騨市神岡町東町*1.1 飛騨市河合町角川*1.0 高山市消防署*0.8 下呂市下呂小学校*0.7 下呂市萩原町*0.6 高山市一之宮町*0.6 高山市桐生町=0.5 高山市久々野町*0.5 下呂市森=0.5 下呂市馬瀬*0.5 新潟県 1 上越市板倉区針*1.2 糸魚川市大野*1.2 上越市三和区井ノ口*1.1 上越市牧区柳島*1.0 糸魚川市一の宮=1.0 糸魚川市青海*1.0 妙高市田町*1.0 上越市木田*1.0 佐渡市赤泊*0.9 上越市中郷区藤沢*0.9 上越市大手町=0.8 上越市中ノ俣=0.7 長岡市中之島*0.7 佐渡市岩谷口*0.7 上越市安塚区安塚*0.7 糸魚川市能生*0.7 上越市頸城区百間町*0.6 十日町市松代*0.6 上越市吉川区原之町*0.6 長野県 1 木曾町開田高原西野*0.8 茅野市葛井公園*0.7 立科町芦田*0.7 王滝村鈴ヶ沢*0.6 王滝村役場*0.6 滋賀県 1 長浜市西浅井町大浦*1.2 近江八幡市桜宮町=1.1 米原市米原*0.8 彦根市城町=0.6 近江八幡市出町*0.5				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1227	7 21 39	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2 1 七尾市能登島向田町*=1.0 輪島市門前町走出*=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.8 七尾市本府中町=0.6 能登町柳田*=0.5	37° 22.0' N	136° 56.9' E	11km	M: 3.6
1228	7 21 41	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 08.6' N	136° 40.1' E	11km	M: 3.0
1229	7 22 05	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7 1 能登町宇出津=1.2 能登町柳田*=1.0 能登町松波*=0.7 七尾市能登島向田町*=0.6	37° 21.4' N	137° 02.5' E	15km	M: 3.5
1230	7 22 13	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 09.6' N	136° 43.1' E	5km	M: 1.6
1231	7 22 31	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 08.2' N	136° 41.0' E	8km	M: 2.5
1232	7 22 46	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 09.2' N	136° 39.9' E	3km	M: 1.4
1233 (注)	7 23 01 7 23 01	能登半島沖 能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.6	37° 10.4' N 37° 10.2' N	136° 38.8' E 136° 40.2' E	4km 4km	M: 2.3 M: 1.9
1234	7 23 43	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.8 2 七尾市能登島向田町*=1.5 輪島市門前町走出*=1.5 1 志賀町富来領家町=1.2 能登町宇出津=1.2 能登町松波*=1.0 七尾市垣吉町*=0.8 中能登町末坂*=0.8 志賀町末吉千古*=0.7 能登町柳田*=0.7 七尾市本府中町=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6 志賀町香能*=0.5	37° 22.1' N	136° 51.1' E	12km	M: 3.9
1235	8 01 08	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.7	37° 09.3' N	136° 39.3' E	3km	M: 2.5
1236	8 02 14	富山湾 石川県 2 能登町宇出津=1.6 輪島市鳳至町=1.5 1 輪島市舳倉島=0.8	37° 17.3' N	137° 08.0' E	13km	M: 3.5
1237	8 02 24	能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=2.2	37° 08.9' N	136° 43.6' E	5km	M: 2.8
1238	8 02 41	岩手県沖 岩手県 1 花巻市大迫総合支所*=1.2	39° 37.0' N	141° 59.7' E	54km	M: 3.2
1239	8 02 59	石川県能登地方 石川県 2 能登町宇出津=1.9 能登町柳田*=1.9 能登町松波*=1.8 1 七尾市能登島向田町*=1.3 輪島市舳倉島=1.2 輪島市鳳至町=1.0 七尾市本府中町=0.9 能美市来丸町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6 珠洲市三崎町=0.5 富山県 1 氷見市加納*=0.9 小矢部市泉町=0.7 富山市新桜町*=0.6 射水市本町*=0.5	37° 22.8' N	137° 06.0' E	13km	M: 3.8
1240	8 03 15	石川県能登地方 石川県 2 輪島市門前町走出*=2.0 志賀町富来領家町=1.7 1 志賀町香能*=1.3 七尾市能登島向田町*=1.0 七尾市本府中町=0.8 羽咋市柳田町=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.7 中能登町能登部下*=0.7 輪島市鳳至町=0.6 七尾市垣吉町*=0.6 志賀町末吉千古*=0.5	37° 15.3' N	136° 46.1' E	9km	M: 3.8
1241	8 03 57	新潟県上中越沖 新潟県 1 糸魚川市青海*=0.6	37° 02.8' N	137° 45.7' E	0km	M: 2.4
1242	8 04 26	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.4' N	136° 55.5' E	11km	M: 2.5
1243	8 05 07	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.2	37° 10.0' N	136° 38.4' E	6km	M: 2.7
1244	8 06 18	新潟県上中越沖 新潟県 1 妙高市田口*=0.6 石川県 1 輪島市舳倉島=0.6	37° 37.7' N	137° 31.7' E	19km	M: 3.8
1245	8 06 19	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 11.4' N	136° 42.3' E	5km	M: 2.1

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1246	8 07 33	石川県能登地方 石川県 1 能登町宇出津=0.5	37° 22.5' N	137° 05.3' E	13km	M: 3.1
1247	8 09 49	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 輪島市門前町走出*=1.7 1 七尾市能登島向田町*=0.8 志賀町富来領家町=0.7	37° 20.9' N	136° 48.4' E	11km	M: 3.4
1248	8 10 06	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 09.7' N	136° 43.6' E	4km	M: 2.1
1249	8 11 05	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.4 志賀町末吉千古*=1.7 1 志賀町香能*=1.3 七尾市能登島向田町*=1.2 中能登町能登部下*=1.0 七尾市本府中町=0.6	37° 07.8' N	136° 45.1' E	4km	M: 3.7
1250	8 11 27	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 25.9' N	136° 51.5' E	13km	M: 1.9
1251	8 11 33	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2	37° 27.3' N	136° 57.0' E	4km	M: 2.2
1252	8 12 51	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 25.3' N	136° 52.0' E	12km	M: 1.8
1253	8 13 11	秋田県内陸北部 秋田県 2 小坂町小坂砂森*=1.9 1 北秋田市花園町=1.2 鹿角市花輪*=0.9 青森県 1 青森市浪岡*=1.4 五戸町倉石中市*=1.1 十和田市奥瀬*=1.1 田舎館村田舎館*=0.8 青森南部町平*=0.8 藤崎町水木*=0.8 七戸町七戸*=0.8 七戸町森ノ上*=0.6 東通村砂子又沢内*=0.6 平川市碓ヶ関*=0.5 八戸市南郷*=0.5 五戸町古館=0.5 黒石市市ノ町*=0.5 岩手県 1 八幡平市田頭*=0.5	40° 28.6' N	140° 52.9' E	5km	M: 3.7
1254	8 13 14	石川県能登地方 石川県 1 能登町柳田*=1.2	37° 10.9' N	136° 48.6' E	9km	M: 2.9
1255	8 15 06	新潟県上中越沖 新潟県 1 糸魚川市青海*=1.1 糸魚川市大野*=0.7	37° 02.8' N	137° 45.3' E	0km	M: 2.6
1256	8 15 23	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 11.9' N	136° 40.9' E	4km	M: 2.0
1257	8 18 27	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3	37° 23.1' N	136° 53.2' E	8km	M: 2.5
1258	8 18 35	佐渡付近 石川県 1 輪島市舳倉島=0.5	37° 43.9' N	137° 36.9' E	18km	M: 3.8
1259	8 19 14	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 09.4' N	136° 40.9' E	2km	M: 1.4
1260	8 19 18	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8	37° 23.0' N	136° 59.3' E	12km	M: 2.7
1261	8 19 52	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 10.4' N	136° 42.4' E	2km	M: 2.1
1262	8 20 38	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 10.4' N	136° 42.5' E	2km	M: 1.6
1263	8 20 39	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6	37° 22.1' N	136° 50.1' E	9km	M: 2.8
1264	8 20 43	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 08.9' N	136° 42.6' E	4km	M: 2.2
1265	8 20 48	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 11.1' N	136° 41.9' E	5km	M: 2.2
1266	8 21 18	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=1.7 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.4' N	136° 42.0' E	3km	M: 2.5
1267	8 21 48	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=3.4	37° 08.1' N	136° 38.1' E	8km	M: 3.1

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		1 志賀町富来領家町=0.8				
1268	8 22 10	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 20.2' N	136° 48.1' E	8km	M: 2.9
1269	8 22 23	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 08.5' N	136° 42.5' E	2km	M: 1.4
1270	9 00 54	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 21.4' N	137° 01.6' E	12km	M: 2.6
1271	9 01 20	石川県能登地方 石川県 2 輪島市門前町走出*=2.1 七尾市能登島向田町*=1.9 1 輪島市鳳至町=1.3 志賀町富来領家町=1.2 七尾市垣吉町*=1.1 志賀町香能*=1.1 七尾市本府中町=1.0 中能登町末坂*=1.0 七尾市袖ヶ江町*=0.7 富山県 1 氷見市加納*=0.6 富山市新桜町*=0.6	37° 15.8' N	136° 48.6' E	11km	M: 3.9
1272	9 01 48	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=1.2	37° 08.3' N	136° 42.0' E	7km	M: 2.8
1273	9 02 38	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.8' N	137° 04.1' E	12km	M: 3.1
1274	9 03 21	三重県北部 三重県 1 亀山市椿世町*=1.2 鈴鹿市西条=0.9	34° 52.4' N	136° 27.5' E	14km	M: 2.6
1275	9 04 51	内浦湾 北海道 1 渡島森町上台町*=0.5	42° 19.9' N	140° 24.0' E	16km	M: 2.9
1276	9 05 45	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.9	37° 13.4' N	136° 44.6' E	10km	M: 3.1
1277	9 06 17	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.1' N	136° 53.4' E	11km	M: 2.9
1278	9 06 22	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 08.7' N	136° 43.7' E	7km	M: 1.8
1279	9 06 55	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.6	37° 06.7' N	136° 36.7' E	8km	M: 2.7
1280	9 07 01	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.7' N	136° 56.7' E	11km	M: 2.4
1281	9 07 09	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.7 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.0' N	136° 39.6' E	3km	M: 2.8
1282	9 07 59	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2	37° 23.4' N	136° 51.3' E	9km	M: 2.2
1283	9 08 30	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 23.1' N	137° 00.2' E	11km	M: 2.6
1284	9 09 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 10.2' N	136° 40.2' E	2km	M: 1.2
1285	9 09 18	岐阜県飛騨地方 岐阜県 1 高山市久々野町*=0.7 下呂市小坂町*=0.6	35° 55.8' N	137° 14.8' E	12km	M: 2.8
1286	9 10 37	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 19.3' N	136° 48.7' E	10km	M: 2.9
1287	9 13 12	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=3.2 2 志賀町富来領家町=2.0 1 七尾市能登島向田町*=1.2 中能登町能登部下*=1.2 輪島市門前町走出*=0.9 輪島市鳳至町=0.9 中能登町末坂*=0.7 穴水町大町*=0.6 七尾市本府中町=0.6 志賀町末吉千古*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.6	37° 10.0' N	136° 41.6' E	3km	M: 3.8
1288	9 13 16	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 穴水町大町*=0.5	37° 21.5' N	136° 53.0' E	13km	M: 3.1

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1289	9 14 19	新潟県上中越沖 石川県 1 七尾市本府中町=0.5	37° 37.5' N	137° 35.2' E	15km	M: 3.8
1290	9 15 03	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 09.5' N	136° 43.4' E	6km	M: 2.3
1291	9 16 18	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 11.4' N	136° 37.6' E	4km	M: 2.5
1292	9 17 59	佐渡付近 新潟県 5弱 長岡市中之島*=4.5	37° 54.6' N	137° 45.8' E	27km	M: 6.1
		4 新潟西区寺尾東*=4.3 上越市木田*=4.1 佐渡市赤泊*=4.1 佐渡市小木町*=4.1 新潟南区白根*=4.1 佐渡市千種*=4.0 佐渡市河原田本町*=4.0 佐渡市新徳瓜生屋*=3.9 魚沼市須原*=3.7 阿賀町鹿瀬中学校*=3.7 佐渡市両津支所*=3.7 佐渡市相川三丁目=3.7 新潟秋葉区程島=3.7 新潟秋葉区新津東町*=3.6 上越市安塚区安塚*=3.6 佐渡市畑野*=3.6 佐渡市真野新町*=3.6 三条市新堀*=3.6 柏崎市高柳町岡野町*=3.6 佐渡市岩谷口*=3.6 上越市大潟区土底浜*=3.5 佐渡市松ヶ崎*=3.5 長岡市寺泊敦ヶ首根*=3.5 新潟中央区美咲町=3.5 新潟西蒲区役所=3.5 見附市昭和町*=3.5				
		3 上越市大手町=3.4 長岡市小島谷*=3.4 出雲崎町米田=3.4 刈羽村割町新田*=3.4 佐渡市相川栄町*=3.4 燕市吉田西太田*=3.3 燕市分水桜町*=3.3 阿賀野市姥ヶ橋*=3.3 上越市清里区荒牧*=3.2 聖籠町諏訪山*=3.2 出雲崎町川西*=3.2 長岡市山古志竹沢*=3.2 柏崎市西山町池浦*=3.2 新潟西蒲区巻甲*=3.1 妙高市田町*=3.1 長岡市小国町法坂*=3.1 上越市牧区柳島*=3.1 燕市秋葉町*=3.1 長岡市金町*=3.1 上越市名立区名立大町*=3.1 柏崎市日石町*=3.1 新潟北区東栄町*=3.1 新潟空港=3.1 新潟江南区泉町*=3.1 新潟中央区新潟市役所*=3.0 小千谷市旭町*=3.0 十日町市松代*=3.0 上越市頸城区百間町*=3.0 三条市西裏館*=3.0 上越市中ノ俣=3.0 長岡市上岩井*=3.0 新潟中央区関屋*=3.0 上越市吉川区原之町*=2.9 上越市中郷区藤沢*=2.9 五泉市太田*=2.9 上越市浦川原区釜淵*=2.9 阿賀野市岡山町*=2.9 糸魚川市大野*=2.9 阿賀町鹿瀬支所*=2.9 長岡市与板町与板*=2.9 上越市柿崎区柿崎*=2.9 糸魚川市青海*=2.9 妙高市栄町*=2.8 魚沼市堀之内*=2.8 新潟東区下木戸*=2.8 南魚沼市六日町=2.8 妙高市田口*=2.8 糸魚川市能生*=2.8 上越市三和区井ノ口*=2.8 上越市板倉区針*=2.8 十日町市松之山*=2.8 糸魚川市一の宮=2.8 長岡市寺泊島帽子平*=2.8 妙高市関山*=2.7 長岡市寺泊一里塚*=2.7 長岡市千手*=2.7 加茂市幸町*=2.7 十日町市下条*=2.7 阿賀野市山崎*=2.7 十日町市上山*=2.7 阿賀野市かひやき*=2.7 村上市岩船駅前*=2.7 阿賀町津川*=2.7 長岡市浦*=2.7 小千谷市城内=2.6 上越市大島区岡*=2.6 十日町市水口沢*=2.6 阿賀町白崎*=2.6 長岡市幸町=2.6 弥彦村矢作*=2.6 田上町原ヶ崎新田*=2.6 新発田市乙次*=2.5 村上市山口*=2.5 十日町市千歳町*=2.5				
		2 魚沼市今泉*=2.4 新発田市住田*=2.4 新発田市中央町*=2.4 阿賀野市畑江=2.4 長岡市東川口*=2.3 新発田市真野原外*=2.3 五泉市村松乙=2.3 関川村下関*=2.3 阿賀町豊川*=2.3 佐渡市相川金山=2.3 魚沼市穴沢*=2.3 南魚沼市塩沢守舎*=2.3 村上市府屋*=2.2 三条市荻堀*=2.2 魚沼市下折立=2.2 南魚沼市塩沢小学校*=2.2 新発田市本町*=2.2 村上市三之町*=2.1 胎内市黒川*=2.1 魚沼市大沢*=2.0 南魚沼市浦佐*=2.0 魚沼市小出島*=2.0 村上市寒川*=2.0 村上市塩町=1.9 村上市岩沢*=1.9 五泉市愛宕甲*=1.9 胎内市新和町=1.9 津南町下船渡*=1.8 村上市片町*=1.8 湯沢町神立*=1.6				
		1 粟島浦村笹畑=1.2 粟島浦村日ノ見山*=1.1				
		石川県 4 輪島市鳳至町=4.2 能登町松波*=4.1 輪島市門前町走出*=3.8 珠洲市正院町*=3.8 輪島市舳倉島=3.8 七尾市能登島向田町*=3.7 中能登町末坂*=3.6 能登町宇出津=3.6				
		3 穴水町大町*=3.4 中能登町能登部下*=3.4 輪島市河井町*=3.3 珠洲市三崎町=3.3 志賀町富来領家町=3.3 七尾市本府中町=3.2 七尾市垣吉町*=3.2 志賀町末吉千古*=3.2 能登町柳田*=3.2 七尾市袖ヶ江町*=3.0 珠洲市大谷町*=3.0 宝達志水町子浦*=2.8 かほく市浜北*=2.8 志賀町香能*=2.6 かほく市宇野気*=2.6 かほく市高松*=2.5				
		2 能美市来丸町*=2.4 羽咋市柳田町=2.3 金沢市西念=2.3 小松市小馬出町=2.3 加賀市大聖寺南町*=2.3 津幡町加賀瓜=2.3 内灘町大学*=2.2 能美市中町*=2.1 能美市寺井町*=2.1 小松市向本折町*=2.0 白山市美川浜町*=2.0 金沢市弥生*=1.8 加賀市直下町=1.6 川北町老ヶ屋*=1.5				
		1 白山市倉光*=1.4 白山市鶴来本町*=1.4 野々市市三納*=1.4 加賀市山中温泉本町*=1.2 白山市別宮町*=1.1 白山市河内町口直海*=0.9 白山市白峰*=0.8 白山市市原*=0.8 白山市女原*=0.6				
		山形県 3 中山町長崎*=3.1 山辺町緑ヶ丘*=2.8 飯豊町上原*=2.5 白鷹町荒砥*=2.5				
		2 米沢市林泉寺*=2.4 山形川西町上小松*=2.4 山形小国町小国小坂町*=2.2 山形小国町岩井沢=2.1 酒田市亀ヶ崎=2.1 白鷹町黒鴨=2.1 南陽市三間通*=2.1 高島町高島*=2.1 上山市河崎*=2.1 西川町大井沢*=2.0 山形朝日町宮宿*=2.0 鶴岡市道田町*=2.0 米沢市金池*=2.0 村山市中央*=1.9 河北町吉田=1.9 遊佐町遊佐=1.8 鶴岡市藤島*=1.8 大江町左沢*=1.8 鶴岡市温海川=1.8 酒田市飛鳥*=1.8 河北町役場*=1.8 遊佐町舞鶴*=1.7 西川町海味*=1.7 米沢市駅前=1.7 天童市老野森*=1.6 酒田市宮野浦*=1.6 三川町横山*=1.6 庄内町狩川*=1.5 戸沢村古口*=1.5 酒田市山田*=1.5 尾花沢市若葉町*=1.5 鶴岡市上山添*=1.5				
		1 大蔵村肘折*=1.4 寒河江市中央*=1.4 長井市本町*=1.4 鶴岡市馬場町=1.3 鶴岡市温海*=1.3 酒田市本町*=1.3 庄内町余日*=1.3 寒河江市西根*=1.3 飯豊町椿*=1.3 真室川町新町*=1.2 大石町緑町*=1.2 鶴岡市下名川*=1.2 酒田市観音寺*=1.2 新庄市東谷地田町=1.1 最上町向町*=1.1 大蔵村清水*=1.1 東根市中央*=1.1 鶴岡市羽黒町*=1.1 鮭川村佐渡*=1.0 遊佐町小原田=1.0 山形市薬師町*=0.9 新庄市堀端町*=0.8 舟形町舟形*=0.8 山形市旅籠町*=0.7 新庄市住吉町*=0.7 酒田市飛鳥=0.7				
		福島県 3 西会津町登世島*=2.6 会津坂下町市中三番甲*=2.5				
		2 只見町只見*=2.4 会津美里町新鶴庁舎*=2.3 喜多方市高郷町*=2.3 只見町黒谷*=2.2 郡山市湖南町*=2.2 西会津町野沢=2.2 福島昭和村下中津川*=2.2 喜多方市山都町*=2.2				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		湯川村清水田*2.1 柳津町柳津*2.1 喜多方市塩川町*2.0 猪苗代町城南=1.8 喜多方市御清水*1.8 磐梯町磐梯*1.7 国見町藤田*1.7 北塩原村北山*1.7 福島金山町川口*1.6 南会津町松戸原*1.6 檜枝岐村上河原*1.6 会津若松市北会津町*1.6 会津若松市河東町*1.6 会津若松市追手町*1.6 須賀川市長沼支所*1.5 桑折町谷地*1.5 三島町宮下*1.5 会津美里町本郷庁舎*1.5 南会津町田島=1.5 南会津町古町*1.5 福島市花園町=1.5 福島市五老内町*1.5 郡山市朝日=1.5 1 双葉町長塚*1.4 南会津町界*1.4 会津若松市材木町=1.3 会津美里町高田庁舎*1.3 喜多方市熱塩加納町*1.2 福島市桜木町*1.2 須賀川市八幡山*1.2 須賀川市岩瀬支所*1.2 福島伊達市前川原*1.2 大玉村玉井*1.1 天栄村下松本*1.1 いわき市小名浜=1.1 南会津町滝原*1.1 福島広野町下北迫大谷地原*1.0 大玉村南小屋=0.9 浪江町幾世橋=0.8 下郷町高崎*0.8 石川町長久保*0.7 浅川町浅川*0.6 柳津町大成沢=0.6 天栄村湯本支所*0.5 白河市新白河*0.5 3 射水市加茂中部*3.3 氷見市加納*3.1 射水市橋下条*3.1 富山市新桜町*3.0 富山市石坂=2.7 高岡市広小路*2.7 射水市小島*2.7 射水市二口*2.7 富山朝日町境*2.6 射水市久々湊*2.6 射水市本町*2.6 舟橋村仏生寺*2.6 高岡市伏木=2.5 2 富山朝日町道下=2.4 富山市八尾町福島=2.3 富山市婦中町笹倉*2.3 滑川市寺家町*2.3 砺波市庄川町*2.3 小矢部市泉町=2.3 高岡市福岡町*2.2 小矢部市水牧*2.2 南砺市蛇喰*2.2 富山市山田湯*2.1 南砺市城端*2.1 上市町稗田*2.0 南砺市利賀村上百瀬*1.9 立山町吉峰=1.9 入善町入膳*1.9 立山町芦峯寺*1.8 砺波市栄町*1.8 南砺市上平細島*1.8 魚津市釈迦堂=1.8 黒部市宇奈月町下立*1.8 黒部市植木*1.8 南砺市井波*1.7 富山市今泉*1.7 南砺市天池=1.7 南砺市下梨*1.7 南砺市荒木*1.6 南砺市苗島*1.6 富山市上二杉*1.5 魚津市本江*1.5 1 立山町米沢*1.4 富山市花崎*1.3 富山市楡原*1.0 3 信濃町柏原東裏*3.1 長野市豊野町豊野*2.8 栄村北信*2.6 飯綱町芋川*2.6 2 長野市箱清水=2.3 飯綱町牟礼*2.2 飯山市飯山福寿町*2.1 小谷村中小谷*2.1 木島平村往郷*2.1 小川村高府*2.1 中野市豊津*2.0 長野市戸隠*1.9 長野市大岡*1.8 諏訪市湖岸通り=1.8 諏訪市高島*1.8 白馬村北城*1.7 野沢温泉村豊郷*1.7 須坂市須坂*1.6 大町市美麻*1.6 茅野市葛井公園*1.6 長野市鬼無里*1.5 1 長野市中条*1.4 大町市八坂*1.4 長野市鶴賀緑町*1.3 長野市信州新町新町*1.3 小布施町小布施*1.3 栄村小赤沢*1.3 松本市丸の内*1.3 中野市三好町*1.2 坂城町坂城*1.2 山ノ内町消防署*1.2 千曲市杭瀬下*1.2 上田市大手*1.2 上田市真田町長*1.2 佐久市中込*1.2 軽井沢町追分=1.2 御代田町役場*1.2 筑北村坂井=1.2 松本市寿*1.1 上田市築地=1.1 軽井沢町長倉*1.1 立科町芦田*1.1 麻績村麻*1.1 佐久市甲*1.0 長野南牧村海ノ口*1.0 木曾町開田高原西野*1.0 山ノ内町平穩=0.9 生坂村役場*0.9 小諸市小諸消防署*0.8 小諸市文化センター*0.8 青木村田沢青木*0.8 長野高山村高井*0.8 松本市沢村=0.8 諏訪町役場*0.7 東御市大日向*0.7 安曇野市穂高支所=0.7 千曲市上山田温泉*0.7 千曲市戸倉*0.7 岡谷市幸町*0.7 松本市美須々*0.6 大町市役所=0.6 上田市上丸子*0.6 松川村役場*0.6 塩原市広丘高出*0.6 2 大河原町新南*1.6 仙台青葉区大倉=1.6 涌谷町新町裏=1.6 登米市南方町*1.6 大崎市松山*1.6 角田市角田*1.5 松島町高城=1.5 1 宮城美里町木間塚*1.4 大崎市古川旭*1.4 岩沼市桜*1.4 丸森町鳥屋*1.4 登米市迫町*1.3 仙台青葉区作並*1.3 石巻市大街道南*1.3 宮城加美町中新田*1.3 大崎市古川三日町=1.2 山元町浅生原*1.2 色麻町四竈*1.2 登米市米山町(旧)*1.2 蔵王町円田*1.1 宮城川崎町前川*1.1 大崎市田尻*1.1 利府町利府*1.1 栗原市築館*1.0 石巻市前谷地*1.0 白石市互理町*1.0 大郷町粕川*1.0 栗原市若柳*1.0 宮城美里町北浦*1.0 宮城加美町小野田*0.9 石巻市桃生町*0.9 互理町悠里*0.9 大崎市古川大崎=0.9 登米市登米町*0.9 宮城加美町宮崎*0.9 栗原市高清水*0.8 栗原市志波姫*0.8 大崎市鹿島台*0.8 栗原市一迫*0.8 大崎市三本木*0.7 大崎市岩出山*0.7 七ヶ宿町関*0.7 名取市増田*0.7 仙台青葉区雨宮*0.7 大衡村大衡*0.7 富谷市富谷*0.7 仙台若林区遠見塚*0.6 大崎市鳴子*0.5 2 由利本荘市矢島町矢島*1.6 由利本荘市西目町沼田*1.5 1 由利本荘市前郷*1.4 にかほ市象潟町浜ノ田*1.3 湯沢市沖鶴=1.3 にかほ市平沢*1.3 羽後町西馬音内*1.2 由利本荘市石脇=1.1 にかほ市金浦*1.1 大館市早口*1.1 仙北市西木町上桧木内*1.0 湯沢市横堀*1.0 大仙市高梨*1.0 横手市大雄*0.9 横手市十文字町*0.9 井川町北川尻*0.9 湯沢市川連町*0.9 由利本荘市鳥海町伏見*0.9 大仙市刈和野*0.9 横手市雄物川町今宿=0.8 東成瀬村椿川*0.8 東成瀬村田子内*0.8 三種町森岳*0.8 男鹿市角間崎*0.7 秋田美郷町六郷東根=0.7 大仙市北長野*0.7 秋田市雄和女米木=0.7 北秋田市新田目*0.6 湯沢市寺沢*0.6 横手市中央町*0.6 北秋田市花園町=0.6 2 筑西市舟生=1.7 1 常陸太田市金井町*1.4 茨城古河市下大野*1.3 阿見町中央*1.3 稲敷市結佐*1.3 結城市中央町*1.1 五霞町小福田*1.1 笠間市石井*1.0 稲敷市江戸崎甲*1.0 土浦市常名=0.9 石岡市柿岡=0.8 つくば市天王台*0.8 坂東市岩井=0.7 水戸市金町=0.7 鉾田市鉾田=0.6 常陸大宮市北町*0.5 2 那須塩原市塩原庁舎*1.9 日光市湯元*1.8 日光市足尾町中才*1.6 高根沢町石末*1.6 下野市田中*1.5 1 栃木市万町*1.4 栃木市旭町=1.3 栃木市岩舟町静*1.3 那須塩原市糞沼=1.2 足利市大正町*1.2 日光市黒部*1.1 宇都宮市中岡本町*1.1 栃木市大平町富田*1.1 佐野市田沼町*1.1 小山市神鳥谷*1.1 栃木さくら市氏家*1.1 日光市芹沼*1.1 日光市足尾町通洞*1.1 那須塩原市中塩原*1.0 日光市鬼怒川温泉大原*1.0 日光市藤原庁舎*1.0 宇都宮市中里町*0.9 日光市瀬川=0.8 宇都宮市明保野町=0.7 2 沼田市西倉内町=2.4 沼田市下久屋町*1.9 沼田市白沢町*1.9 桐生市黒保根町*1.9 渋川市赤城町*1.9 沼田市尾瀬高等学校=1.8 渋川市吹屋*1.6 邑楽町中野*1.6 片品村鎌田*1.5 みなかみ町布施*1.5				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
		1 沼田市利根町*=1.4 中之条町入山*=1.4 群馬昭和村糸井*=1.4 群馬明和町新里*=1.3 みなかみ町鹿野沢*=1.2 板倉町板倉=1.2 みどり市東町*=1.2 前橋市堀越町*=1.1 前橋市富士見町*=1.1 太田市西本町*=1.1 安中市安中*=1.1 渋川市北橋町*=1.0 千代田町赤岩*=1.0 草津町草津*=1.0 みなかみ町後閑*=1.0 前橋市粕川町*=1.0 前橋市鼻毛石町*=1.0 桐生市元宿町*=1.0 館林市城町*=1.0 高崎市高松町*=0.9 桐生市錦町=0.9 伊勢崎市境*=0.9 太田市浜町*=0.9 渋川市有馬*=0.9 渋川市村上*=0.9 渋川市伊香保町*=0.9 玉村町下新田*=0.9 みどり市笠懸町*=0.9 群馬高山村中山*=0.9 吉岡町下野田*=0.8 前橋市駒形町*=0.8 高崎市足門町*=0.8 伊勢崎市今泉町*=0.8 太田市粕川町*=0.8 嬭恋村大前*=0.8 みどり市大間々町*=0.7 高崎市箕郷町*=0.7 中之条町日影=0.7 中之条町中之条町*=0.7 渋川市石原*=0.7 東吾妻町奥田*=0.7 榛東村新井*=0.7 伊勢崎市西久保町*=0.6 前橋市昭和町=0.5 桐生市新里町*=0.5 埼玉県 2 加須市大和根*=1.8 加須市三俣*=1.6 久喜市青葉*=1.6 久喜市栗橋*=1.5 幸手市東*=1.5 1 久喜市下早見=1.4 宮代町笠原*=1.4 久喜市鷲宮*=1.3 鴻巣市吹上富士見*=1.2 春日部市金崎*=1.2 1 岡岡市千駄野*=1.2 加須市北川辺*=1.2 加須市騎西*=1.1 春日部市谷原新田*=1.1 行田市本丸*=1.0 羽生市東*=1.0 鴻巣市中央*=1.0 鴻巣市川里*=1.0 久喜市菖蒲*=1.0 吉川市きよみ野*=1.0 さいたま中央区下落合*=1.0 さいたま緑区中尾*=1.0 春日部市粕壁*=0.9 松伏町松伏*=0.9 さいたま大宮区天沼町*=0.9 熊谷市妻沼*=0.9 行田市南河原*=0.9 本庄市本庄*=0.9 蓮田市黒浜*=0.8 さいたま浦和高砂=0.8 さいたま大宮区大門*=0.7 熊谷市大里*=0.7 上尾市本町*=0.7 本庄市尻玉町=0.5 桶川市泉*=0.5 福井県 2 あわら市国影*=2.4 福井坂井市三国町中央*=2.3 福井坂井市春江町随応寺*=2.2 福井市豊島=2.1 あわら市市姫*=2.1 福井坂井市坂井町下新庄*=2.1 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=1.9 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.7 越前町西田中*=1.5 1 越前市粟田部*=1.4 福井市原目町*=1.2 小浜市四谷町*=1.2 永平寺町松岡春日*=1.1 鯖江市水落町*=1.0 永平寺町山王*=1.0 越前町織田*=1.0 福井若狭町中央*=1.0 越前町江波*=0.9 敦賀市松栄町=0.9 高浜町宮崎=0.8 福井おおい町本郷*=0.8 福井市菜崎町*=0.7 大野市天神町*=0.7 永平寺町東古市*=0.7 福井市美山町*=0.6 福井市小羽町*=0.6 勝山市旭町=0.6 南越前町東大道*=0.5 岐阜県 2 高山市奥飛騨温泉郷柘尾*=1.8 高山市上宝町本郷*=1.8 白川村鳩谷*=1.7 飛騨市河合町元田*=1.7 1 飛騨市宮川町*=1.4 飛騨市古川町*=1.3 飛騨市神岡町東町*=1.2 高山市国府町*=1.1 輪之内町四郷*=1.1 郡上市高鷲町*=1.1 飛騨市神岡町殿=1.0 海津市平田町*=1.0 高山市消防署*=0.9 飛騨市河合町角川*=0.9 安八町水取*=0.9 瑞穂市別府*=0.9 高山市丹生川町坊方*=0.8 下呂市下呂小学校*=0.8 郡上市白鳥町白鳥*=0.8 高山市一之宮町*=0.7 下呂市萩原町*=0.7 岐南町八剣*=0.7 笠松町司町*=0.7 瑞穂市宮田*=0.6 中津川市加子母*=0.6 高山市桐生町=0.5 高山市荘川町*=0.5 高山市久々野町*=0.5 千葉県 1 香取市佐原平田=0.8 浦安市日の出=0.8 千葉美浜区ひび野=0.7 山梨県 1 忍野村忍草*=1.2 山中湖村山中*=0.7 富士川町鯉沢*=0.6 甲府市下首根町*=0.5 静岡県 1 富士市吉永*=0.9 愛知県 1 愛西市石田町*=0.9 名古屋瑞穂区塩入町*=0.8 名古屋港区金城ふ頭*=0.8 名古屋南区鳴尾*=0.8 滋賀県 1 長浜市西浅井町大浦*=1.3 近江八幡市桜宮町=0.9 彦根市城町=0.8 大津市南小松=0.7 京都府 1 南丹市八木町八木*=1.0 京丹後市網野町*=0.8 兵庫県 1 豊岡市桜町=1.3 鳥取県 1 鳥取市福部町細川*=0.9				
1293	9 18 09	佐渡付近 新潟県 石川県	37° 52.8' N	137° 45.0' E	22km	M: 4.0
		1 長岡市中之島*=1.1 佐渡市河原田本町*=0.9 佐渡市新徳瓜生屋*=0.9 佐渡市小木町*=0.9 上越市木田*=0.5 1 輪島市舩倉島=0.5				
1294	9 18 45	石川県能登地方 石川県	37° 12.1' N	136° 47.2' E	8km	M: 3.2
		1 志賀町富来領家町=0.6				
1295	9 18 55	佐渡付近 新潟県	37° 52.2' N	137° 46.5' E	23km	M: 4.3
		2 上越市木田*=1.9 長岡市中之島*=1.9 1 上越市安塚区安塚*=1.3 上越市大潟区土底浜*=1.3 佐渡市小木町*=1.3 柏崎市高柳町岡野町*=1.1 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=1.1 三条市新堀*=1.1 上越市名立区名立大町*=1.0 佐渡市河原田本町*=1.0 妙高市田町*=1.0 糸魚川市大野*=1.0 上越市大手町=1.0 見附市昭和町*=0.9 刈羽村割町新田*=0.9 小千谷市旭町*=0.8 佐渡市相川栄町*=0.8 上越市清里区荒牧*=0.7 柏崎市西山町池浦*=0.7 魚沼市須原*=0.7 長岡市小島谷*=0.6 佐渡市相川三丁目=0.6 上越市中郷区藤沢*=0.6 十日町市松代*=0.6 上越市中ノ保=0.6 長岡市小国町法坂*=0.6 上越市浦川原区釜淵*=0.5 上越市牧区柳島*=0.5 糸魚川市一の宮=0.5 佐渡市羽茂本郷*=0.5 上越市吉川区原之町*=0.5 妙高市田口*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.5 石川県 1 能登町松波*=1.2 輪島市鳳至町=1.1 輪島市門前町走出*=0.9 穴水町大町*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.8 能登町宇出津=0.8 珠洲市三崎町=0.7 七尾市本府中町=0.5 志賀町富来領家町=0.5				
1296	9 19 10	石川県能登地方 石川県	37° 09.0' N	136° 43.0' E	7km	M: 2.5
		1 志賀町香能*=0.9				
1297	9 19 10	佐渡付近 新潟県 石川県	37° 55.0' N	137° 47.5' E	21km	M: 4.0
		1 佐渡市河原田本町*=0.8 上越市木田*=0.7 佐渡市相川栄町*=0.5 1 輪島市舩倉島=1.0				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1298	9 20 10	佐渡付近 新潟県 2 長岡市中之島*=1.6 佐渡市相川栄町*=1.6 佐渡市小木町*=1.5 1 佐渡市河原田本町*=1.2 上越市大潟区土底浜*=0.9 佐渡市相川三町目=0.9 三条市新堀*=0.8 上越市木田*=0.7 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=0.7 長岡市寺泊一里塚*=0.6 糸魚川市大野*=0.6 佐渡市新徳瓜生屋*=0.6 上越市名立区名立大町*=0.6 佐渡市羽茂本郷*=0.5 佐渡市千種*=0.5 石川県 1 輪島市舳倉島=1.1 穴水町大町*=0.6 七尾市本府中町=0.5	37° 51.8' N	137° 46.4' E	24km	M: 4.3
1299	9 20 16	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 12.1' N	136° 38.6' E	7km	M: 2.7
1300	9 20 25	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 24.1' N	136° 53.8' E	9km	M: 1.7
1301	9 21 34	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=1.0 能登町宇出津=0.6	37° 25.7' N	137° 11.0' E	14km	M: 2.9
1302	9 22 50	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 22.3' N	136° 53.0' E	7km	M: 1.5
1303	9 23 14	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.8	37° 18.3' N	136° 49.8' E	11km	M: 3.1
1304	9 23 21	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1	37° 21.3' N	136° 53.1' E	10km	M: 2.7
1305	10 00 17	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 06.5' N	136° 36.6' E	7km	M: 2.4
1306	10 01 04	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=2.0 1 志賀町香能*=1.2 七尾市能登島向田町*=0.6	37° 10.1' N	136° 44.9' E	6km	M: 3.4
1307	10 01 59	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.9	37° 09.0' N	136° 39.7' E	2km	M: 2.2
1308	10 02 29	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 10.4' N	136° 45.3' E	6km	M: 2.3
1309	10 02 41	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市河原田本町*=0.5 石川県 1 輪島市舳倉島=0.7	37° 55.9' N	137° 46.6' E	25km	M: 3.6
1310	10 02 51	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 09.7' N	136° 38.3' E	1km	M: 2.1
1311	10 04 02	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.5 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 09.8' N	136° 42.2' E	2km	M: 2.6
1312	10 04 32	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 12.4' N	136° 41.5' E	5km	M: 3.0
1313	10 06 00	秋田県内陸北部 秋田県 2 大館市比内町扇田*=2.1 鹿角市花輪*=2.0 1 大館市桜町*=1.4 大館市比内町味噌内=0.8 小坂町小坂砂森*=0.8 大館市早口*=0.7 北秋田市花園町=0.7 岩手県 1 八幡平市田頭*=0.5	40° 06.1' N	140° 38.2' E	6km	M: 3.5
1314	10 06 35	秋田県内陸北部 秋田県 1 大館市比内町扇田*=1.1 鹿角市花輪*=0.6	40° 06.0' N	140° 38.3' E	6km	M: 2.9
1315	10 06 43	秋田県内陸北部 秋田県 1 大館市比内町扇田*=1.2 鹿角市花輪*=0.5	40° 05.9' N	140° 38.2' E	5km	M: 2.9
1316	10 06 46	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 24.8' N	136° 53.1' E	10km	M: 2.0
1317	10 07 37	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 24.6' N	136° 51.6' E	10km	M: 2.0
1318	10 08 54	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市真野新町*=0.7 佐渡市河原田本町*=0.7 佐渡市小木町*=0.6 佐渡市新徳瓜生屋*=0.6 佐渡市羽茂本郷*=0.5	37° 54.6' N	137° 44.7' E	27km	M: 4.0

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1319	10 08 58	石川県 1 輪島市袖倉島=1.1				
		石川県西方沖 石川県 1 志賀町香能*=1.3	37° 04.7' N	136° 35.5' E	8km	M: 3.4
1320	10 09 08	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 09.9' N	136° 43.3' E	0km	M: 1.6
1321	10 09 16	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市河原田本町*=0.8 佐渡市相川栄町*=0.6	37° 52.8' N	137° 47.0' E	24km	M: 3.8
1322	10 09 51	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4	37° 23.7' N	136° 52.0' E	10km	M: 2.1
1323	10 09 59	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3	37° 23.1' N	136° 51.3' E	9km	M: 2.5
1324	10 10 32	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 23.7' N	136° 53.8' E	11km	M: 1.9
1325	10 12 13	岩手県沖 青森県 1 野辺地町田狭沢*=1.3 八戸市内丸*=0.9 東北町塔ノ沢山*=0.6 青森南部町苔米地*=0.6 青森南部町平*=0.6 東通村砂子又沢内*=0.6 八戸市湊町=0.5 七戸町森ノ上*=0.5 東北町上北南*=0.5 三沢市桜町*=0.5 五戸町倉石中市*=0.5 岩手県 1 八幡平市田頭*=0.6 軽米町軽米*=0.6	40° 25.5' N	142° 07.9' E	36km	M: 3.8
1326	10 12 45	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 20.7' N	136° 57.3' E	12km	M: 2.8
1327	10 13 08	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 穴水町大町*=1.3 七尾市能登島向田町*=0.9 七尾市本府中町=0.7 能登町宇出津=0.5	37° 19.2' N	136° 58.9' E	13km	M: 3.4
1328	10 13 47	長野県中部 長野県 1 松本市丸の内*=1.2 松本市寿*=1.0	36° 11.8' N	138° 00.2' E	5km	M: 2.7
1329	10 14 32	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 25.7' N	137° 02.1' E	10km	M: 2.8
1330	10 14 43	秋田県内陸北部 秋田県 3 鹿角市花輪*=2.5 2 大館市比内町扇田*=2.4 1 大館市桜町*=1.4 小坂町小坂砂森*=1.3 北秋田市新田目*=1.3 北秋田市花園町=1.2 大館市比内町味噌内=1.2 北秋田市阿仁水無*=1.1 湯上市昭和久保*=0.9 北秋田市米内沢*=0.8 能代市常盤山谷=0.8 上小阿仁村小沢田*=0.7 大館市早口*=0.7 三種町森岳*=0.6 青森県 1 弘前市城東中央*=0.9 三戸町在府小路町*=0.5 青森南部町平*=0.5 岩手県 1 八幡平市田頭*=0.7 二戸市浄法寺町*=0.6	40° 05.9' N	140° 37.7' E	6km	M: 4.3
1331	10 15 35	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 10.5' N	136° 50.3' E	9km	M: 2.6
1332	10 16 55	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=0.7	37° 10.1' N	136° 44.9' E	5km	M: 2.8
1333	10 17 57	秋田県内陸北部 秋田県 2 大館市比内町扇田*=1.6 1 鹿角市花輪*=1.3 大館市桜町*=0.7 北秋田市花園町=0.5	40° 05.9' N	140° 38.0' E	6km	M: 3.2
1334	10 19 02	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 10.8' N	136° 41.2' E	3km	M: 1.8
1335	10 20 00	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.8 2 輪島市門前町走出*=2.3 志賀町富来領家町=1.9 穴水町大町*=1.8 七尾市能登島向田町*=1.7 能登町宇出津=1.7 小松市小馬出町=1.6 1 七尾市本府中町=1.4 七尾市袖ヶ江町*=1.3 志賀町香能*=1.3 能登町柳田*=1.3 加賀市大聖寺南町*=1.3 能登町松波*=1.2 小松市向本折町*=1.1 能美市来丸町*=1.0 白山市別宮町*=0.9 能美市中町*=0.9 志賀町末吉千古*=0.9 加賀市直下町=0.8 中能登町末坂*=0.8 能美市寺井町*=0.8 羽咋市柳田町=0.7 内灘町大学*=0.6 白山市河内町口直海*=0.6 金沢市西念=0.6 宝達志水町子浦*=0.6 輪島市袖倉島=0.5 珠洲市三崎町=0.5 加賀市山中温泉本町*=0.5 かほく市高松*=0.5 白山市美川浜町*=0.5 七尾市垣吉町*=0.5 金沢市弥生*=0.5 富山県 2 富山市新桜町*=1.7 1 射水市本町*=1.2 氷見市加納*=1.0 射水市橋下条*=1.0 射水市久々湊*=0.9 射水市二口*=0.8	37° 22.2' N	136° 57.7' E	12km	M: 4.1

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		高岡市伏木=0.8 高岡市広小路*=0.8 立山町吉峰=0.8 黒部市植木*=0.7 小矢部市泉町=0.6 富山朝日町道下=0.6 射水市加茂中部*=0.6 富山市八尾町福島=0.6 富山市石坂=0.5 舟橋村仏生寺*=0.5 富山市婦中町笹倉*=0.5 立山町芦峯寺*=0.5 砺波市庄川町*=0.5 入善町入膳*=0.5 南砺市井波*=0.5 新潟県 1 糸魚川市大野*=0.7 福井県 1 あわら市市姫*=0.5 あわら市国影*=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.2 飛騨市神岡町東町*=0.6 飛騨市河合町元田*=0.5				
1336	10 20 02	佐渡付近 新潟県 1 上越市木田*=0.6	37° 45.8' N	137° 38.0' E	23km	M: 3.8
1337	10 20 04	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 10.1' N	136° 39.2' E	3km	M: 1.8
1338	10 20 10	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 08.3' N	136° 42.9' E	5km	M: 2.1
1339	10 20 53	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 23.8' N	136° 54.0' E	8km	M: 1.8
1340	10 21 26	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 08.3' N	136° 39.5' E	8km	M: 2.3
1341	10 21 26	能登半島沖 石川県 2 珠洲市三崎町=1.9	37° 32.4' N	137° 20.8' E	10km	M: 3.1
1342	10 21 44	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 22.3' N	136° 56.7' E	11km	M: 2.3
1343	10 21 58	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.9' N	136° 54.7' E	9km	M: 1.3
1344	10 22 57	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3	37° 21.2' N	136° 50.7' E	8km	M: 2.7
1345	10 23 21	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 08.6' N	136° 39.1' E	2km	M: 1.9
1346	10 23 43	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 能登町宇出津=0.8 穴水町大町*=0.6	37° 23.2' N	137° 00.1' E	13km	M: 3.5
1347	11 00 42	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.3 七尾市本府中町=0.6	37° 19.0' N	136° 58.8' E	13km	M: 3.4
1348	11 01 00	福島県中通り 福島県 1 古殿町松川横川=1.4 古殿町松川新桑原*=1.4	37° 04.2' N	140° 33.6' E	6km	M: 2.8
1349	11 01 06	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.8	37° 14.5' N	136° 51.1' E	13km	M: 2.6
1350	11 03 09	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1	37° 22.2' N	136° 57.5' E	12km	M: 3.0
1351	11 04 32	佐渡付近 新潟県 1 上越市木田*=1.0 上越市安塚区安塚*=0.5 石川県 1 七尾市能登島向田町*=1.0 能登町柳田*=1.0 能登町松波*=0.9 穴水町大町*=0.8 七尾市本府中町=0.7 輪島市軸倉島=0.7 珠洲市三崎町=0.7 輪島市鳳至町=0.6 能登町宇出津=0.5	37° 54.1' N	137° 44.6' E	24km	M: 4.0
1352	11 06 31	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.7 志賀町富来領家町=0.5	37° 12.3' N	136° 44.0' E	7km	M: 2.9
1353	11 06 54	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.8	37° 34.4' N	137° 24.3' E	12km	M: 3.3
1354	11 07 57	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=1.3	37° 29.6' N	137° 11.6' E	10km	M: 3.3
1355	11 10 56	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.5 1 志賀町香能*=1.3	37° 09.9' N	136° 45.0' E	3km	M: 2.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1356	11 12 21	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 10.7' N	136° 46.2' E	8km	M: 3.0
1357	11 13 30	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.1 1 輪島市門前町走出*=1.4 志賀町富来領家町=0.9 穴水町大町*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.5	37° 21.1' N	136° 49.2' E	8km	M: 3.6
1358	11 14 39	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 20.7' N	136° 55.0' E	12km	M: 2.6
1359	11 14 47	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 12.0' N	136° 50.2' E	11km	M: 2.3
1360	11 16 33	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.0 1 穴水町大町*=1.2	37° 23.4' N	136° 51.8' E	12km	M: 3.6
1361	11 17 03	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 07.7' N	136° 42.4' E	4km	M: 1.7
1362	11 17 31	宗谷地方北部 北海道 2 幌延町宮園町*=1.5	45° 02.2' N	141° 56.5' E	12km	M: 2.4
1363	11 17 59	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.8 輪島市河井町*=2.6 2 穴水町大町*=2.0 能登町柳田*=1.7 能登町宇出津=1.6 1 能登町松波*=1.4 七尾市能登島向田町*=1.3 輪島市門前町走出*=1.1 輪島市舩倉島=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.5	37° 21.8' N	137° 02.1' E	14km	M: 3.9
1364	11 19 14	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=3.2 輪島市河井町*=3.0	37° 23.8' N	136° 52.7' E	10km	M: 3.3
1365	11 19 15	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 24.9' N	136° 53.1' E	9km	M: 2.0
1366	11 19 21	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6	37° 24.5' N	136° 52.2' E	10km	M: 2.3
1367	11 19 48	日高地方西部 北海道 2 平取町振内*=1.6 むかわ町穂別*=1.5 1 平取町本町*=1.4 むかわ町松風*=1.1 厚真町鹿沼=0.9 安平町早来北進*=0.8 安平町追分柏が丘*=0.8 日高地方日高町門別*=0.7 平取町仁世宇=0.6	42° 44.3' N	142° 28.2' E	12km	M: 3.7
1368	11 21 24	天草灘 熊本県 2 天草市牛深町=1.8 鹿児島県 2 長島町指江*=2.0 長島町鷹巣*=1.9 長島町伊唐島*=1.6 1 長島町獅子島*=1.2 鹿児島出水市野田町*=0.8 薩摩川内市上甕町*=0.8 阿久根市鶴見町*=0.6	32° 08.2' N	130° 03.7' E	10km	M: 3.4
1369	11 21 25	天草灘 熊本県 1 天草市牛深町=0.9 鹿児島県 1 長島町鷹巣*=0.8 長島町指江*=0.6	32° 08.1' N	130° 03.6' E	9km	M: 2.8
1370	11 21 43	天草灘 熊本県 1 天草市牛深町=1.4 鹿児島県 1 長島町鷹巣*=0.7 長島町指江*=0.5	32° 08.3' N	130° 03.8' E	9km	M: 2.7
1371	11 22 44	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 09.9' N	136° 41.9' E	6km	M: 2.4
1372	11 23 35	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 10.9' N	136° 43.9' E	4km	M: 2.8
1373	12 01 33	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.5 1 志賀町富来領家町=0.6	37° 12.5' N	136° 41.9' E	2km	M: 3.4
1374	12 05 06	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 25.3' N	136° 53.4' E	11km	M: 1.7
1375	12 05 24	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 22.2' N	136° 57.1' E	11km	M: 2.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1376	12 05 31	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4	37° 22.9' N	136° 51.8' E	8km	M: 2.5
1377	12 05 54	新潟県上中越沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.8 七尾市本府中町=0.7 志賀町富来領家町=0.5	37° 36.9' N	137° 33.7' E	16km	M: 4.2
1378	12 07 23	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9	37° 24.5' N	136° 53.9' E	11km	M: 2.9
1379	12 07 35	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0	37° 21.2' N	136° 55.5' E	10km	M: 2.7
1380	12 08 04	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6 穴水町大町*=0.5	37° 20.6' N	136° 51.2' E	12km	M: 3.0
1381	12 08 24	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 21.6' N	136° 59.3' E	11km	M: 2.5
1382	12 09 13	釧路地方北部 北海道 1 弟子屈町サワンチサップ*=1.4	43° 35.4' N	144° 22.2' E	1km	M: 1.7
1383	12 10 33	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5	37° 14.3' N	136° 50.2' E	12km	M: 2.7
1384	12 10 58	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 志賀町香能*=0.9 穴水町大町*=0.7	37° 12.1' N	136° 45.1' E	5km	M: 3.2
1385	12 11 15	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 12.3' N	136° 43.2' E	3km	M: 3.0
1386	12 12 04	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 20.9' N	136° 46.4' E	8km	M: 2.9
1387	12 13 21	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1 志賀町富来領家町=0.8	37° 11.7' N	136° 40.9' E	6km	M: 2.8
1388	12 14 10	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 06.9' N	136° 39.0' E	5km	M: 2.3
1389	12 14 35	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 10.4' N	136° 38.4' E	5km	M: 2.1
1390	12 15 15	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.8 輪島市鳳至町=0.5	37° 21.5' N	136° 58.3' E	13km	M: 2.9
1391	12 16 01	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.8 志賀町香能*=2.6 1 七尾市能登島向田町*=1.2 輪島市鳳至町=0.8 穴水町大町*=0.8 輪島市門前町走出*=0.7 志賀町末吉千古*=0.5	37° 09.7' N	136° 43.7' E	2km	M: 3.6
1392	12 16 05	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 08.7' N	136° 39.4' E	4km	M: 1.6
1393	12 16 21	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1	37° 22.8' N	136° 52.8' E	9km	M: 1.8
1394	12 17 29	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市大谷町*=3.1 能登町松波*=3.1 輪島市鳳至町=2.9 珠洲市正院町*=2.8 能登町柳田*=2.5 輪島市河井町*=2.5 2 能登町宇出津=2.4 穴水町大町*=2.0 輪島市門前町走出*=2.0 珠洲市三崎町=1.9 七尾市能登島向田町*=1.6 1 七尾市本府中町=1.4 志賀町末吉千古*=1.4 志賀町富来領家町=1.3 能美市来丸町*=1.1 七尾市袖ヶ江町*=1.1 七尾市垣吉町*=1.1 中能登町末坂*=1.0 小松市小馬出町=0.9 加賀市大聖寺南町*=0.9 中能登町能登部下*=0.9 宝達志水町子浦*=0.8 羽咋市柳田町=0.8 金沢市西念=0.8 輪島市袖倉島=0.7 志賀町香能*=0.7 かほく市高松*=0.6 津幡町加賀爪=0.6 金沢市弥生*=0.5 白山市美川浜町*=0.5 宝達志水町今浜*=0.5 福井県 2 あわら市国影*=1.5 1 あわら市市姫*=1.4 福井坂井市三国町中央*=1.2 福井坂井市坂井町下新庄*=0.6 福井坂井市三国町陣ヶ岡=0.5 富山県 1 氷見市加納*=1.3 射水市加茂中部*=1.1 富山市新桜町*=1.1 高岡市福岡町*=1.0 舟橋村仏生寺*=1.0 小矢部市泉町=1.0 高岡市広小路*=1.0 射水市二口*=0.9 射水市本町*=0.9 高岡市伏木=0.8 射水市橋下条*=0.8 立山町芦崎寺*=0.6 射水市小島*=0.6	37° 27.7' N	137° 15.9' E	13km	M: 4.5

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1395	12 19 19	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0 穴水町大町*=1.0 志賀町香能*=0.7	37° 12.4' N	136° 43.8' E	5km	M: 3.1
1396	12 21 10	石川県能登地方 石川県 4 志賀町富来領家町=3.5 3 志賀町香能*=2.6 2 七尾市能登島向田町*=2.2 輪島市門前町走出*=2.0 輪島市鳳至町=1.9 志賀町末吉千古*=1.7 七尾市垣吉町*=1.6 穴水町大町*=1.6 能登町松波*=1.6 1 輪島市河井町*=1.4 七尾市袖ヶ江町*=1.3 七尾市本府中町=1.3 中能登町末坂*=1.3 中能登町能登部下*=1.3 能登町宇出津=1.2 かほく市宇野気*=0.9 小松市小馬出町=0.8 加賀市大聖寺南町*=0.7 宝達志水町子浦*=0.7 能美市寺井町*=0.7 加賀市山中温泉本町*=0.5 宝達志水町今浜*=0.5 富山県 1 立山町吉峰=0.8 富山市新桜町*=0.8 氷見市加納*=0.5 福井県 1 あわら市国影*=0.5 福井坂井市三国町中央*=0.5	37° 10.0' N	136° 45.0' E	5km	M: 4.5
1397 (注)	12 21 17 12 21 17	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2	37° 10.1' N 37° 10.0' N	136° 43.7' E 136° 45.5' E	6km 3km	M: 2.8 M: 2.2
1398	12 22 35	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8	37° 09.9' N	136° 45.1' E	4km	M: 2.3
1399 (注)	12 23 35 12 23 36	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.5 能登町宇出津=0.5	37° 23.0' N 37° 11.1' N	137° 04.9' E 136° 53.3' E	12km 9km	M: 3.0 M: 1.9
1400	13 03 15	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 23.7' N	136° 53.4' E	10km	M: 2.0
1401	13 03 31	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 10.1' N	136° 45.0' E	4km	M: 2.6
1402	13 04 04	石川県能登地方 石川県 4 志賀町富来領家町=3.6 3 志賀町香能*=3.0 輪島市門前町走出*=2.7 七尾市能登島向田町*=2.5 輪島市鳳至町=2.5 2 中能登町能登部下*=2.1 志賀町末吉千古*=2.0 穴水町大町*=1.9 輪島市河井町*=1.8 中能登町末坂*=1.7 七尾市垣吉町*=1.5 七尾市袖ヶ江町*=1.5 かほく市宇野気*=1.5 1 七尾市本府中町=1.4 能登町松波*=1.4 羽咋市柳田町=1.3 宝達志水町子浦*=1.2 小松市小馬出町=1.2 加賀市大聖寺南町*=1.2 能登町宇出津=1.1 宝達志水町今浜*=0.9 かほく市高松*=0.9 輪島市舳倉島=0.8 加賀市山中温泉本町*=0.7 小松市向本折町*=0.7 白山市別宮町*=0.7 能美市寺井町*=0.7 加賀市直下町=0.7 内灘町大学*=0.6 能美市来丸町*=0.6 能登町柳田*=0.6 金沢市西念=0.5 富山県 1 氷見市加納*=1.0 南砺市下梨*=1.0 富山市新桜町*=1.0 南砺市上平細島*=0.8 射水市本町*=0.7 射水市二口*=0.6 高岡市広小路*=0.6 富山市婦中町笹倉*=0.6 小矢部市泉町=0.6 射水市橋下条*=0.5 立山町吉峰=0.5 射水市加茂中部*=0.5 高岡市伏木=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.9 あわら市国影*=0.8 越前町江波*=0.6 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.6 白川村鳩谷*=0.6 飛騨市河合町元田*=0.6	37° 10.1' N	136° 44.7' E	5km	M: 4.3
1403	13 04 10	石川県能登地方 石川県 2 輪島市河井町*=1.5 1 輪島市鳳至町=1.2 能登町柳田*=0.8	37° 21.6' N	137° 02.3' E	11km	M: 3.4
1404	13 05 41	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 18.7' N	136° 45.6' E	5km	M: 2.8
1405	13 07 51	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 輪島市河井町*=1.6 穴水町大町*=1.5 1 七尾市能登島向田町*=0.8 志賀町富来領家町=0.7 能登町柳田*=0.6 能登町松波*=0.6	37° 22.7' N	136° 55.8' E	12km	M: 3.5
1406	13 08 56	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=1.2	37° 12.7' N	136° 40.5' E	9km	M: 3.4
1407	13 09 20	佐渡付近 新潟県 1 佐渡市河原田本町*=0.5 佐渡市小木町*=0.5	37° 44.8' N	137° 38.0' E	21km	M: 3.9
1408	13 11 00	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=1.2	37° 22.1' N	136° 58.8' E	11km	M: 2.8
1409	13 11 06	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.0 輪島市鳳至町=0.5	37° 21.9' N	136° 59.9' E	10km	M: 2.9
1410	13 13 47	石垣島近海 沖縄県 3 竹富町大原=3.0	24° 29.6' N	124° 05.8' E	49km	M: 4.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		2 石垣市伊原間*=2.4 石垣市新栄町*=1.8 石垣市平久保=1.8 竹富町黒島=1.6 1 石垣市真栄里*=1.4 石垣市登野城=1.3 多良間村塩川=1.3 竹富町上原青年会館*=1.3 竹富町波照間=1.2 石垣市新川=1.2 宮古島市下地*=1.1 竹富町上原小学校=1.1 宮古島市伊良部前里添=1.1 多良間村仲筋*=1.0 宮古島市平良池間=0.7 宮古島市上野支所*=0.7 宮古島市平良狩俣*=0.6 宮古島市下地島空港*=0.6 宮古島市城辺福北=0.5				
1411	13 14 29	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.8	37° 33.8' N	137° 22.6' E	9km	M: 3.1
1412	13 15 51	釧路地方北部 北海道 1 弟子屈町サワンチサップ*=0.7	43° 35.8' N	144° 23.0' E	0km	M: 1.5
1413 (注)	13 15 55 13 15 55	釧路地方北部 釧路地方北部 北海道 4 弟子屈町サワンチサップ*=4.1 2 弟子屈町弟子屈*=1.7 1 弟子屈町美里=0.9 大空町東藻琴*=0.7 美幌町東3条=0.5 小清水町小清水*=0.5	43° 35.9' N 43° 36.1' N	144° 22.4' E 144° 22.5' E	0km 1km	M: 4.0 M: 2.4
1414	13 15 58	釧路地方北部 北海道 2 弟子屈町サワンチサップ*=1.6	43° 36.0' N	144° 22.8' E	2km	M: 1.9
(注)	13 15 58	釧路地方北部 北海道 2 弟子屈町サワンチサップ*=1.6	43° 35.6' N	144° 23.0' E	3km	M: 1.7
1415	13 16 44	釧路地方北部 北海道 2 弟子屈町サワンチサップ*=1.7	43° 36.2' N	144° 22.3' E	1km	M: 2.1
1416	13 17 02	能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6	37° 07.8' N	136° 42.6' E	2km	M: 2.3
1417	13 18 28	石川県能登地方 石川県能登地方 石川県 1 輪島市門前町走出*=1.4 穴水町大町*=1.2 志賀町富来領家町=0.7 輪島市鳳至町=0.7	37° 15.4' N 37° 10.8' N	136° 46.7' E 136° 49.6' E	6km 10km	M: 3.2 M: 2.4
(注)	13 18 27	石川県能登地方 石川県 1 輪島市門前町走出*=1.4 穴水町大町*=1.2 志賀町富来領家町=0.7 輪島市鳳至町=0.7	37° 10.8' N	136° 49.6' E	10km	M: 2.4
1418	13 21 37	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 11.3' N	136° 48.4' E	10km	M: 2.6
1419	13 21 52	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 08.2' N	136° 41.7' E	5km	M: 1.9
1420	13 22 36	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 22.9' N	136° 50.6' E	9km	M: 2.0
1421	13 23 41	石川県能登地方 富山県 1 富山市新桜町*=0.6 石川県 1 輪島市河井町*=1.0 能登町柳田*=1.0 輪島市鳳至町=0.9 能登町宇出津=0.8 能登町松波*=0.6	37° 21.6' N	137° 02.8' E	12km	M: 3.5
1422	13 23 55	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町香能*=0.6	37° 09.8' N	136° 46.1' E	7km	M: 2.7
1423	14 00 01	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町=2.8 七尾市能登島向田町*=2.5 2 穴水町大町*=2.4 輪島市門前町走出*=2.1 志賀町香能*=1.9 輪島市鳳至町=1.9 七尾市本府中町=1.7 七尾市袖ヶ江町*=1.6 志賀町末吉千古*=1.5 小松市小馬出町=1.5 1 羽咋市柳田町=1.4 能美市来丸町*=1.4 加賀市大聖寺南町*=1.3 七尾市垣吉町*=1.3 能登町松波*=1.1 輪島市河井町*=1.0 白山市別宮町*=1.0 宝達志水町子浦*=1.0 中能登町末坂*=0.9 中能登町能登部下*=0.9 小松市向本折町*=0.9 加賀市直下町=0.8 能登町宇出津=0.8 白山市美川浜町*=0.7 能美市中町*=0.6 能美市寺井町*=0.6 加賀市山中温泉本町*=0.6 かほく市高松*=0.6 白山市河内町口直海*=0.6 金沢市西念=0.5 金沢市弥生*=0.5 宝達志水町今浜*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.4 富山市婦中町笹倉*=1.2 氷見市加納*=1.1 南砺市下梨*=1.0 射水市本町*=0.9 立山町吉峰=0.9 射水市久々湊*=0.8 射水市橋下条*=0.8 南砺市上平細島*=0.7 射水市二口*=0.7 高岡市伏木=0.6 舟橋村仏生寺*=0.6 魚津市釈迦堂=0.6 高岡市広小路*=0.5 南砺市井波*=0.5 立山町芦峯寺*=0.5 小矢部市泉町=0.5 南砺市利賀村上百瀬*=0.5 滑川市寺家町*=0.5 射水市加茂中部*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=1.0 あわら市国影*=0.8 福井坂井市坂井町下新庄*=0.8 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=1.0 飛騨市河合町元田*=0.8 白川村鳩谷*=0.6 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.5 飛騨市宮川町*=0.5	37° 10.9' N	136° 50.0' E	11km	M: 4.3
1424	14 00 19	北海道西方沖 北海道 1 苫前町旭*=0.6	44° 17.4' N	141° 36.3' E	0km	M: 1.6
1425	14 01 19	有明海 熊本県 1 玉名市天水町*=0.8 玉名市横島町*=0.7 玉東町木葉*=0.6	32° 50.5' N	130° 33.9' E	13km	M: 2.6

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1426	14 01 21	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 09.9' N	136° 44.0' E	3km	M: 1.7
1427	14 01 36	福島県浜通り 福島県 3 古殿町松川新桑原*=3.0 古殿町松川横川=2.5 2 いわき市三和町=2.3 玉川村小高*=1.9 平田村永田*=1.8 石川町長久保*=1.8 田村市大越町*=1.7 田村市滝根町*=1.7 小野町小野新町*=1.7 郡山市開成*=1.5 浅川町浅川*=1.5 1 郡山市朝日=1.3 白河市東*=1.3 須賀川市岩瀬支所*=1.3 須賀川市八幡町*=1.3 鏡石町不時沼*=1.3 いわき市平梅本*=1.3 田村市都路町*=1.2 須賀川市八幡山*=1.2 天栄村下松本*=1.2 小野町中通*=1.2 本宮市本宮*=1.1 白河市新白河*=1.1 田村市常葉町*=1.1 泉崎村泉崎*=1.1 いわき市小名浜=1.0 棚倉町棚倉中居野=1.0 川内村上川内早渡*=1.0 鮫川村赤坂中野*=1.0 大玉村南小屋=1.0 大玉村玉井*=0.8 福島県広野町下北迫大谷地原*=0.8 いわき市錦町*=0.8 大熊町大川原*=0.8 郡山市湖南町*=0.7 二本松市油井*=0.7 檜葉町北田*=0.7 いわき市平四ツ波*=0.7 白河市郭内=0.7 川内村上川内小山平*=0.5 宮城県 1 岩沼市桜*=0.5 茨城県 1 笠間市石井*=1.3 笠間市笠間*=1.3 水戸市内原町*=0.8 日立市助川小学校*=0.8 ひたちなか市南神敷台*=0.8 土浦市常名=0.8 桜川市真壁*=0.8 城里町石塚*=0.7 小美玉市堅倉*=0.6 水戸市栗崎町*=0.6 日立市役所*=0.5 石岡市柿岡=0.5 常陸大宮市北町*=0.5 鉾田市鉾田=0.5 常陸大宮市山方*=0.5 栃木県 1 宇都宮市明保野町=1.0 芳賀町祖母井*=1.0 市貝町市塙*=0.8 宇都宮市中里町*=0.5 栃木那珂川町小川*=0.5	37° 04.0' N	140° 40.8' E	9km	M: 4.0
1428	14 02 42	茨城県沖 茨城県 2 日立市助川小学校*=1.7 1 高萩市安良川*=1.0 日立市役所*=0.9 水戸市栗崎町*=0.9 北茨城市中郷町*=0.8 常陸太田市町屋町=0.7 東海村東海*=0.7 北茨城市磯原町*=0.6 水戸市内原町*=0.6 笠間市石井*=0.6 高萩市本町*=0.6	36° 28.0' N	141° 06.5' E	43km	M: 3.7
1429	14 03 56	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.6	37° 07.4' N	136° 37.9' E	7km	M: 2.8
1430	14 04 10	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6 1 輪島市河井町*=1.1 能登町宇出津=0.9 能登町柳田*=0.6	37° 25.0' N	137° 01.1' E	10km	M: 3.3
1431	14 04 45	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 13.2' N	136° 41.5' E	5km	M: 3.1
1432	14 05 08	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.1 輪島市河井町*=0.7	37° 23.0' N	136° 50.7' E	7km	M: 2.5
1433	14 07 42	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8 七尾市能登島向田町*=0.6	37° 10.4' N	136° 47.0' E	8km	M: 2.9
1434	14 07 49	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4 志賀町富来領家町=1.2	37° 07.8' N	136° 41.4' E	5km	M: 2.7
1435	14 12 03	トカラ列島近海 鹿児島県 1 鹿児島十島村小宝島*=0.6	29° 17.2' N	129° 09.7' E	12km	M: 2.4
1436	14 12 24	秋田県内陸北部 秋田県 3 鹿角市花輪*=2.7 2 大館市比内町扇田*=2.4 大館市桜町*=1.8 1 小坂町小坂砂森*=1.3 大館市早口*=1.2 北秋田市花園町=1.2 大館市比内町味噌内=1.1 北秋田市新田目*=0.8 青森県 1 三戸町在府小路町*=0.9 五戸町古館=0.7 階上町道仏*=0.7 八戸市南郷*=0.6 五戸町倉石中市*=0.5 青森南部町平*=0.5 八戸市湊町=0.5 岩手県 1 二戸市浄法寺町*=1.1 八幡平市田頭*=0.6 二戸市石切所*=0.5	40° 06.0' N	140° 38.3' E	6km	M: 3.8
1437	14 12 38	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 09.8' N	136° 44.8' E	5km	M: 2.4
1438	14 13 39	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 08.8' N	136° 41.6' E	8km	M: 2.5
1439	14 16 58	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6 輪島市河井町*=0.5	37° 22.2' N	136° 57.0' E	12km	M: 2.6
1440	14 17 26	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 07.1' N	136° 41.8' E	5km	M: 2.4
1441	14 17 46	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=0.7	37° 23.2' N	136° 52.0' E	8km	M: 2.1

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1442	14 18 16	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0	37° 06.1' N	136° 36.8' E	7km	M: 2.5
1443	14 18 23	富山湾 石川県 2 珠洲市三崎町=1.8	37° 26.9' N	137° 18.4' E	15km	M: 3.2
1444	14 18 39	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 23.6' N	136° 52.4' E	8km	M: 1.8
1445	14 19 34	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 13.6' N	136° 40.9' E	7km	M: 2.9
1446	14 21 13	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町=0.6	37° 36.0' N	137° 21.5' E	9km	M: 3.0
1447	14 21 42	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.7 輪島市鳳至町=0.6 能登町宇出津=0.6 穴水町大町*=0.5	37° 20.6' N	137° 03.6' E	14km	M: 3.4
1448	14 22 26	石川県西方沖 石川県 1 志賀町香能*=0.8	37° 04.6' N	136° 29.4' E	1km	M: 3.5
1449	15 00 40	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.0 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 09.7' N	136° 43.5' E	6km	M: 3.1
1450	15 01 10	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.7 輪島市門前町走出*=1.6 1 輪島市鳳至町=1.1 七尾市能登島向田町*=1.0 志賀町富来領家町=0.9 輪島市河井町*=0.7	37° 13.8' N	136° 48.6' E	7km	M: 3.5
1451	15 03 33	埼玉県北部 茨城県 1 土浦市常名=0.8 茨城古河市下大野*=0.8 土浦市藤沢*=0.7 かすみがうら市大和田*=0.5 かすみがうら市上土田*=0.5 栃木県 1 宇都宮市明保野町=0.7 埼玉県 1 東松山市松葉町*=0.8 加須市大利根*=0.7 滑川町福田*=0.7	36° 04.0' N	139° 39.7' E	62km	M: 3.3
1452	15 07 16	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 10.4' N	136° 43.1' E	4km	M: 1.6
1453	15 08 36	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=2.0	37° 09.5' N	136° 40.6' E	3km	M: 2.0
1454	15 09 09	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市三崎町=0.5	37° 28.8' N	137° 17.4' E	12km	M: 3.2
1455	15 09 14	薩摩半島西方沖 鹿児島県 1 南さつま市笠沙町片浦*=0.9 南さつま市大浦町*=0.7	31° 27.1' N	130° 06.8' E	4km	M: 2.8
1456	15 09 19	能登半島沖 石川県 2 志賀町香能*=1.5	37° 06.6' N	136° 36.4' E	8km	M: 2.7
1457	15 09 59	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=2.1 輪島市鳳至町=1.5 1 輪島市門前町走出*=1.4 七尾市能登島向田町*=0.8 輪島市河井町*=0.7	37° 15.9' N	136° 51.0' E	8km	M: 3.3
1458	15 15 16	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.6 1 輪島市門前町走出*=1.3 志賀町富来領家町=0.8 七尾市能登島向田町*=0.7 輪島市鳳至町=0.7	37° 13.9' N	136° 48.5' E	7km	M: 3.3
1459	15 15 37	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.4 輪島市門前町走出*=1.2 志賀町富来領家町=1.1 七尾市能登島向田町*=1.1 志賀町香能*=1.0 輪島市鳳至町=0.6 七尾市本府中町=0.5 七尾市袖ヶ江町*=0.5	37° 13.0' N	136° 47.7' E	8km	M: 3.5
1460	15 16 52	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.1	37° 10.3' N	136° 40.8' E	5km	M: 2.1
1461	15 17 09	長野県中部 長野県 1 松本市丸の内*=1.2 松本市寿*=1.1	36° 11.7' N	138° 00.2' E	6km	M: 2.7
1462	15 18 15	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6 1 輪島市河井町*=1.3 穴水町大町*=1.2 輪島市門前町走出*=0.7 志賀町富来領家町=0.5	37° 20.7' N	136° 50.7' E	12km	M: 3.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1463	15 18 37	岐阜県美濃中西部 岐阜県 1 輪之内町四郷*=0.5	35° 20.3' N	136° 37.0' E	18km	M: 2.9
1464	15 18 48	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 22.8' N	137° 06.5' E	13km	M: 3.0
1465	15 21 20	長野県北部 長野県 2 山ノ内町消防署*=2.1 1 山ノ内町平穂=1.2 中野市三好町*=0.9 長野高山村高井*=0.5	36° 46.9' N	138° 31.7' E	2km	M: 2.9
1466	15 23 17	宮城県沖 岩手県 1 一関市千厩町*=0.5	38° 40.9' N	141° 40.9' E	64km	M: 2.9
1467	16 00 19	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 13.8' N	136° 48.9' E	10km	M: 2.9
1468	16 00 57	石川県能登地方 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6	37° 08.2' N	136° 44.3' E	0km	M: 2.0
1469	16 02 22	石川県加賀地方 石川県 1 加賀市山中温泉本町*=0.8 白山市別宮町*=0.8 白山市白峰*=0.8 白山市河内町口直海*=0.7 小松市小馬出町=0.6 加賀市直下町=0.6	36° 13.6' N	136° 30.2' E	10km	M: 3.1
1470	16 04 11	石川県能登地方 石川県 3 穴水町大町*=2.5 2 輪島市鳳至町=1.7 輪島市門前町走出*=1.7 1 志賀町富来領家町=1.2 七尾市能登島向田町*=1.1 輪島市河井町*=0.9 志賀町香能*=0.9	37° 11.3' N	136° 50.3' E	10km	M: 3.6
1471	16 04 39	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=2.2 輪島市河井町*=2.2	37° 23.9' N	136° 57.0' E	10km	M: 2.9
1472	16 06 52	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 09.2' N	136° 41.1' E	2km	M: 1.7
1473	16 08 38	石川県能登地方 石川県 2 志賀町香能*=2.1 1 志賀町富来領家町=1.3	37° 10.1' N	136° 41.6' E	3km	M: 2.8
1474	16 13 01	富山湾 石川県 1 珠洲市三崎町=0.6	37° 22.4' N	137° 17.1' E	13km	M: 2.9
1475	16 15 53	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 13.0' N	136° 50.7' E	1km	M: 2.0
1476	16 18 17	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.3 志賀町富来領家町=0.6 輪島市門前町走出*=0.6 穴水町大町*=0.6	37° 13.1' N	136° 42.4' E	5km	M: 3.3
1477	16 18 42	石川県能登地方 石川県 5弱 志賀町富来領家町=4.8 4 輪島市門前町走出*=3.6 志賀町香能*=3.6 3 輪島市鳳至町=3.3 志賀町末吉千古*=3.3 七尾市垣吉町*=3.1 中能登町末坂*=3.1 穴水町大町*=3.0 能登町宇出津=2.8 中能登町能登部下*=2.7 七尾市能登島向田町*=2.7 かわほく市宇野気*=2.7 七尾市袖ヶ江町*=2.5 かわほく市浜北*=2.5 輪島市河井町*=2.5 2 能登町松波*=2.4 七尾市本府中町=2.3 宝達志水町今浜*=2.1 宝達志水町子浦*=2.1 かわほく市高松*=2.1 小松市小馬出町=2.0 羽咋市柳田町=1.9 能登町柳田*=1.9 能美市来丸町*=1.7 能美市寺井町*=1.7 加賀市大聖寺南町*=1.7 白山市白峰*=1.5 1 金沢市西念=1.4 小松市向本折町*=1.4 加賀市直下町=1.4 加賀市山中温泉本町*=1.4 津幡町加賀爪=1.4 内灘町大学*=1.4 能美市中町*=1.3 輪島市舳倉島=1.3 白山市美川浜町*=1.2 金沢市弥生*=1.1 白山市別宮町*=1.1 白山市女原*=1.0 白山市河内町口直海*=0.9 野々市市三納*=0.8 白山市倉光*=0.8 白山市市原*=0.8 川北町老彦屋*=0.7 珠洲市三崎町=0.6 白山市鶴来本町*=0.5 富山県 2 氷見市加納*=1.8 富山市新桜町*=1.7 小矢部市水牧*=1.6 射水市二口*=1.5 小矢部市泉町=1.5 富山市八尾町福島=1.5 南砺市下梨*=1.5 射水市橋下条*=1.5 1 富山市婦中町笹倉*=1.4 射水市小島*=1.4 射水市本町*=1.4 射水市加茂中部*=1.4 高岡市伏木=1.3 高岡市広小路*=1.3 南砺市上平細島*=1.3 舟橋村仏生寺*=1.3 立山町吉峰=1.3 立山町芦峯寺*=1.2 富山市石坂=1.1 南砺市城端*=1.0 南砺市井波*=1.0 南砺市蛇喰*=1.0 高岡市福岡町*=1.0 南砺市利賀村上百瀬*=0.9 南砺市荒木*=0.9 滑川市寺家町*=0.7 砺波市庄川町*=0.7 南砺市天池=0.7 富山朝日町道下=0.7 魚津市釈迦堂=0.7 富山市山田湯*=0.6 富山市今泉*=0.5 黒部市植木*=0.5 砺波市栄町*=0.5 上町稗田*=0.5 富山市上二杉*=0.5 福井県 2 あわら市国影*=2.0 福井坂井市三国町中央*=1.9 福井市豊島=1.5 1 福井坂井市坂井町下新庄*=1.4 あわら市市姫*=1.3 越前町江波*=1.2 越前町西田中*=1.1 福井坂井市三国町陣ヶ岡=1.1 福井坂井市春江町随忘寺*=1.1 福井市原目町*=1.0 鯖江市水落町*=1.0 福井若狭町中央*=0.9 永平寺町松岡春日*=0.9 福井坂井市丸岡町西里丸岡*=0.9 永平寺町山王*=0.7	37° 11.1' N	136° 45.1' E	3km	M: 4.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1478	16 18 43	越前町織田*=0.7 越前市粟田部*=0.7 大野市天神町*=0.6 福井市蒲生町*=0.6 福井市小羽町*=0.5 勝山市旭町=0.5 敦賀市松栄町=0.5 岐阜県 2 白川村鳩谷*=1.5 1 高山市上宝町本郷*=1.3 飛騨市河合町元田*=1.2 飛騨市宮川町*=1.1 高山市奥飛騨温泉郷栴尾*=0.9 高山市久々野町*=0.8 下呂市下呂小学校*=0.6 瑞穂市別府*=0.6 高山市丹生川町坊方*=0.6 高山市国府町*=0.5 飛騨市古川町*=0.5 高山市消防署*=0.5 滋賀県 2 長浜市西浅井町大浦*=1.6 1 彦根市城町=1.0 長浜市木之本町木之本*=1.0 長浜市宮部町*=1.0 米原市米原*=0.9 近江八幡市桜宮町=0.8 高島市勝野*=0.6 新潟県 1 上越市三和区井ノ口*=1.3 上越市中郷区藤沢*=1.1 糸魚川市大野*=1.1 妙高市田町*=1.0 上越市板倉区針*=1.0 糸魚川市一の宮=0.9 上越市木田*=0.9 上越市牧区柳島*=0.9 糸魚川市能生*=0.8 上越市吉川区原之町*=0.8 糸魚川市青海*=0.8 上越市安塚区安塚*=0.8 妙高市関山*=0.7 佐渡市小木町*=0.7 上越市中ノ俣=0.7 上越市大手町=0.7 佐渡市赤泊*=0.6 佐渡市千種*=0.5 長岡市中之島*=0.5 佐渡市岩谷口*=0.5 長野県 1 木曾町開田高原西野*=0.9				
		石川県能登地方 37° 10.3' N 136° 44.6' E 4km M: 4.4 石川県 4 志賀町富来領家町=3.9 3 志賀町香能*=2.7 2 志賀町末吉千古*=2.3 中能登町末坂*=2.1 中能登町能登部下*=2.0 かほく市宇野気*=2.0 七尾市垣吉町*=1.9 七尾市能登島向田町*=1.7 七尾市本府中町=1.6 七尾市袖ヶ江町*=1.6 輪島市鳳至町=1.6 輪島市門前町走出*=1.6 穴水町大町*=1.5 1 宝達志水町今浜*=1.4 かほく市高松*=1.4 小松市小馬出町=1.3 羽咋市柳田町=1.2 加賀市大聖寺南町*=1.1 宝達志水町子浦*=1.1 能美市来丸町*=1.1 能美市寺井町*=1.0 輪島市河井町*=0.9 能登町宇出津=0.9 加賀市山中温泉本町*=0.8 金沢市西念=0.8 津幡町加賀爪=0.7 内灘町大学*=0.7 能美市中町*=0.7 小松市向本折町*=0.7 白山市別宮町*=0.6 白山市白峰*=0.6 加賀市直下町=0.6 能登町松波*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.1 氷見市加納*=1.1 富山市婦中町笹倉*=0.8 小矢部市泉町=0.8 射水市加茂中部*=0.7 高岡市広小路*=0.7 射水市小島*=0.7 射水市本町*=0.7 射水市二口*=0.7 射水市橋下条*=0.6 高岡市伏木=0.6 立山町吉峰=0.6 舟橋村仏生寺*=0.5 南砺市上平細島*=0.5 福井県 1 あわら市国影*=1.2 福井坂井市三国町中央*=1.1 福井市豊島=0.7 あわら市市姫*=0.7 福井坂井市市坂井町下新庄*=0.7 岐阜県 1 白川村鳩谷*=0.7 高山市上宝町本郷*=0.5 滋賀県 1 長浜市西浅井町大浦*=1.0				
1479	16 18 45	石川県能登地方 37° 09.7' N 136° 44.4' E 5km M: 1.9 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8				
1480	16 18 46	石川県能登地方 37° 10.0' N 136° 45.7' E 1km M: 2.7 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8				
1481	16 18 48	石川県能登地方 37° 09.8' N 136° 44.3' E 5km M: 2.4 (注) 16 18 48 石川県能登地方 37° 10.8' N 136° 44.9' E 2km M: 2.2 石川県 1 志賀町富来領家町=0.8				
1482	16 18 50	石川県能登地方 37° 11.5' N 136° 44.1' E 4km M: 2.2 (注) 16 18 50 石川県能登地方 37° 10.9' N 136° 44.4' E 4km M: 2.0 石川県 1 志賀町富来領家町=0.5				
1483	16 19 01	石川県能登地方 37° 11.1' N 136° 45.2' E 6km M: 2.8 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9 志賀町香能*=0.5				
1484	16 19 08	能登半島沖 37° 27.2' N 136° 59.5' E 15km M: 3.0 石川県 1 穴水町大町*=0.6				
1485	16 19 54	石川県能登地方 37° 10.1' N 136° 45.0' E 3km M: 2.0 石川県 1 志賀町富来領家町=0.6				
1486	16 20 13	宗谷地方北部 45° 02.6' N 141° 43.2' E 13km M: 2.6 北海道 1 豊富町西6条*=1.3 幌延町宮園町*=0.9				
1487	16 21 13	石川県能登地方 37° 10.1' N 136° 44.1' E 3km M: 3.0 石川県 2 志賀町富来領家町=2.0 1 志賀町香能*=1.0				
1488	16 22 02	石川県能登地方 37° 27.9' N 137° 08.5' E 12km M: 3.7 石川県 2 珠洲市三崎町=1.6 1 能登町柳田*=1.3 輪島市鳳至町=1.1 能登町宇出津=1.0 能登町松波*=0.8 七尾市能登島向田町*=0.7 輪島市河井町*=0.6				
1489	16 22 48	石川県能登地方 37° 24.8' N 136° 52.9' E 10km M: 1.9 石川県 1 輪島市河井町*=0.9 輪島市鳳至町=0.7				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1490	17 00 38	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.3	37° 09.8' N	136° 39.5' E	1km	M: 2.3
1491	17 04 01	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.5 2 輪島市河井町*=2.4 穴水町大町*=1.7 輪島市門前町走出*=1.5 1 七尾市能登島向田町*=1.3 七尾市垣吉町*=0.6 志賀町富来領家町=0.5	37° 20.7' N	136° 51.5' E	11km	M: 3.6
1492	17 04 04	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 09.9' N	136° 45.7' E	2km	M: 2.5
1493	17 04 48	秋田県内陸北部 秋田県 1 鹿角市花輪*=0.7	40° 05.9' N	140° 38.1' E	6km	M: 3.0
1494	17 04 51	北海道東方沖 北海道 1 根室市落石東*=1.0 根室市瑤瑤*=0.5	43° 12.0' N	147° 00.0' E	68km	M: 4.5
1495	17 07 38	三宅島近海 東京都 2 御蔵島村西川=2.0 1 三宅村坪田=1.4 三宅村阿古*=0.8 三宅村神着=0.5	33° 49.2' N	139° 23.9' E	20km	M: 4.0
1496	17 08 32	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.7	37° 09.9' N	136° 41.0' E	3km	M: 1.4
1497	17 12 44	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.9 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.3' N	136° 53.6' E	9km	M: 1.8
1498	17 13 16	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.7	37° 22.9' N	136° 53.8' E	7km	M: 1.7
1499	17 14 36	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 11.3' N	136° 43.3' E	2km	M: 1.8
1500	17 17 45	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町*=1.9 1 志賀町富来領家町=0.5	37° 11.7' N	136° 49.8' E	11km	M: 3.2
1501	17 18 32	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 穴水町大町*=0.9 輪島市河井町*=0.7 能登町柳田*=0.5	37° 22.3' N	136° 57.9' E	12km	M: 3.2
1502	17 18 52	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.7	37° 14.5' N	136° 50.7' E	12km	M: 2.7
1503	17 23 09	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.5	37° 22.3' N	136° 57.2' E	11km	M: 2.6
1504	18 00 01	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.3	37° 22.7' N	136° 52.3' E	9km	M: 2.3
1505	18 06 10	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.7	37° 10.1' N	136° 43.5' E	4km	M: 2.1
1506	18 06 39	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.9 輪島市鳳至町=0.6	37° 23.4' N	136° 54.3' E	10km	M: 2.4
1507	18 10 26	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.5	37° 23.4' N	136° 54.8' E	9km	M: 2.0
1508	18 10 51	佐渡付近 新潟県 1 上越市木田*=1.3 長岡市寺泊敦ヶ曾根*=1.0 糸魚川市大野*=0.6 佐渡市両津支所*=0.6 糸魚川市一の宮=0.5 石川県 1 七尾市能登島向田町*=1.1 輪島市舳倉島=0.9 輪島市鳳至町=0.8 七尾市本府中町=0.7 志賀町富来領家町=0.5 穴水町大町*=0.5 能登町松波*=0.5	37° 48.5' N	137° 41.6' E	22km	M: 4.2
1509	18 12 04	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.7	37° 22.3' N	136° 55.8' E	10km	M: 2.8
1510	18 12 37	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.9 輪島市河井町*=1.8	37° 22.6' N	136° 53.1' E	10km	M: 2.9
1511	18 14 25	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0 志賀町富来領家町=0.5	37° 08.1' N	136° 40.6' E	8km	M: 2.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1512	18 14 36	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.9	37° 22.0' N	136° 51.1' E	10km	M: 2.7
1513	18 14 37	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.0	37° 11.8' N	136° 48.6' E	9km	M: 2.9
1514	18 17 31	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 1 輪島市河井町*=1.4 穴水町大町*=0.9 七尾市能登島向田町*=0.7 能登町柳田*=0.7 七尾市本府中町*=0.6	37° 23.4' N	136° 59.2' E	12km	M: 3.5
1515	19 01 03	紀伊水道 和歌山県 1 和歌山市一番丁*=0.8 和歌山市男野芝丁=0.5	34° 12.3' N	135° 06.8' E	8km	M: 2.6
1516	19 03 04	石川県能登地方 石川県 4 輪島市鳳至町=3.8 3 輪島市河井町*=3.4 輪島市門前町走出*=2.9 穴水町大町*=2.8 能登町宇出津=2.8 2 能登町柳田*=2.2 志賀町富来領家町=2.1 七尾市能登島向田町*=2.1 七尾市袖ヶ江町*=2.0 七尾市本府中町=1.9 能登町松波*=1.8 中能登町末坂*=1.6 七尾市垣吉町*=1.5 中能登町能登部下*=1.5 志賀町香能*=1.5 志賀町末吉千古*=1.5 1 羽咋市柳田町=1.4 小松市小馬出町=1.4 加賀市大聖寺南町*=1.4 能美市来丸町*=1.4 輪島市舳倉島=1.3 能美市寺井町*=1.3 能美市中町*=1.2 白山市美川浜町*=1.1 宝達志水町子浦*=1.1 白山市鶴来本町*=1.0 宝達志水町今浜*=1.0 金沢市西念=1.0 かほく市高松*=0.9 小松市向本折町*=0.9 加賀市直下町=0.8 津幡町加賀爪=0.8 かほく市宇野気*=0.8 白山市別宮町*=0.8 内灘町大学*=0.7 珠洲市三崎町=0.7 白山市河内町口直海*=0.6 川北町壺ヶ屋*=0.6 金沢市弥生*=0.6 新潟県 1 長岡市中之島*=0.8 富山県 1 氷見市加納*=1.4 高岡市伏木=1.1 射水市本町*=1.1 富山市新桜町*=1.0 南砺市上平細島*=0.9 高岡市広小路*=0.8 南砺市蛇喰*=0.8 小矢部市泉町=0.8 射水市二口*=0.7 射水市橋下条*=0.7 入善町入膳*=0.6 射水市加茂中部*=0.6 南砺市下梨*=0.6 舟橋村仏生寺*=0.6 高岡市福岡町*=0.5 砺波市庄川町*=0.5 福井県 1 あわら市国影*=1.0 福井坂井市三国町中央*=1.0 福井坂井市坂井町下新庄*=0.5 岐阜県 1 白川村鳩谷*=0.9	37° 22.2' N	137° 00.6' E	11km	M: 4.4
1517	19 03 35	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8 輪島市河井町*=0.7	37° 22.5' N	136° 53.2' E	8km	M: 1.5
1518	19 04 40	能登半島沖 石川県 3 志賀町富来領家町=3.1 2 志賀町香能*=1.5	37° 08.8' N	136° 43.0' E	3km	M: 2.9
1519	19 05 08	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.5	37° 10.8' N	136° 38.7' E	3km	M: 2.1
1520	19 06 17	青森県東方沖 青森県 1 八戸市湊町=0.7 八戸市内丸*=0.5	40° 44.3' N	142° 09.1' E	55km	M: 3.3
1521	19 06 51	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 22.5' N	137° 00.0' E	10km	M: 3.0
1522	19 07 06	能登半島沖 石川県 4 志賀町富来領家町=3.5 3 志賀町香能*=3.1 2 七尾市能登島向田町*=1.8 輪島市門前町走出*=1.7 志賀町末吉千古*=1.7 中能登町能登部下*=1.7 七尾市本府中町=1.6 七尾市垣吉町*=1.6 輪島市鳳至町=1.5 穴水町大町*=1.5 羽咋市柳田町=1.5 かほく市宇野気*=1.5 1 宝達志水町子浦*=1.3 中能登町末坂*=1.3 七尾市袖ヶ江町*=1.2 輪島市河井町*=1.1 能登町宇出津=1.0 能登町松波*=1.0 小松市向本折町*=0.9 かほく市高松*=0.9 小松市小馬出町=0.8 宝達志水町今浜*=0.8 加賀市大聖寺南町*=0.8 輪島市舳倉島=0.8 能美市来丸町*=0.7 白山市別宮町*=0.5 富山県 1 小矢部市水牧*=1.1 富山市新桜町*=1.1 氷見市加納*=0.9 射水市本町*=0.6 富山市婦中町笹倉*=0.6 南砺市下梨*=0.5 小矢部市泉町=0.5 立山町吉峰=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.5	37° 08.1' N	136° 42.6' E	7km	M: 4.2
1523	19 08 03	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 12.2' N	136° 44.0' E	10km	M: 3.1
1524	19 08 35	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.0	37° 08.4' N	136° 43.3' E	3km	M: 1.5
1525	19 09 32	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=0.9	37° 12.3' N	136° 45.3' E	6km	M: 2.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1526	19 12 02	石川県能登地方 石川県 2 能登町柳田*=2.4 能登町松波*=2.4 能登町宇出津=2.3 七尾市能登島向田町*=1.6 1 輪島市鳳至町=1.3 穴水町大町*=1.3 輪島市河井町*=1.2 珠洲市三崎町=1.1 七尾市本府中町=1.0 輪島市袖倉島=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.7 中能登町能登部下*=0.7 小松市小馬出町=0.6 宝達志水町子浦*=0.5 七尾市垣吉町*=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=1.2 氷見市加納*=0.9 高岡市伏木=0.8 射水市本町*=0.8 小矢部市泉町=0.7 南砺市荒木*=0.6 南砺市城端*=0.6 南砺市下梨*=0.6 舟橋村仏生寺*=0.6 射水市橋下条*=0.5 南砺市上平細島*=0.5	37° 22.1' N	137° 05.4' E	14km	M: 4.1
1527	19 15 43	千葉県北東部 千葉県 2 横芝光町宮川*=1.9 多古町多古=1.5 横芝光町栗山*=1.5 1 東金市日吉台*=1.3 旭市南堀之内*=1.3 山武市埴谷*=1.3 芝山町小池*=1.2 東金市東新宿=1.2 香取市仁良*=1.1 東金市東岩崎*=1.1 山武市松尾町五反田*=1.1 成田市役所*=1.1 山武市殿台*=1.0 山武市松尾町富士見台=1.0 千葉花見川区花島町*=1.0 旭市ニ*=1.0 香取市役所*=0.9 匝瑛市八日市場ハ*=0.9 成田市松子*=0.9 富里市七栄*=0.9 山武市蓮沼ニ*=0.8 長南町総合グラウンド=0.8 千葉稲毛区園生町*=0.7 香取市佐原諏訪台*=0.6 一宮町一宮=0.6 成田市名古屋=0.6 市原市姉崎*=0.5 香取市佐原平田=0.5	35° 43.0' N	140° 41.7' E	51km	M: 3.8
1528	19 15 48	石川県能登地方 石川県 3 珠洲市正院町*=2.5 2 能登町松波*=2.3 能登町柳田*=2.1 能登町宇出津=2.1 輪島市鳳至町=1.8 穴水町大町*=1.7 輪島市河井町*=1.5 1 珠洲市三崎町=1.4 七尾市能登島向田町*=1.3 輪島市門前町走出*=0.9 七尾市本府中町=0.9 能美市来丸町*=0.7 七尾市袖ヶ江町*=0.6 輪島市袖倉島=0.5 富山県 1 富山市新桜町*=0.8 舟橋村仏生寺*=0.7	37° 27.0' N	137° 10.9' E	13km	M: 3.9
1529	19 17 21	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 23.6' N	136° 50.2' E	10km	M: 2.0
1530	19 17 24	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 08.2' N	136° 41.0' E	4km	M: 1.9
1531	19 18 30	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=0.8 能登町柳田*=0.8 穴水町大町*=0.6 能登町宇出津=0.5	37° 24.9' N	137° 02.1' E	12km	M: 3.3
1532	19 18 38	石川県能登地方 石川県 1 輪島市門前町走出*=1.3	37° 16.7' N	136° 46.2' E	3km	M: 2.3
1533	19 20 22	新潟県上中越沖 石川県 2 珠洲市正院町*=2.0 1 七尾市本府中町=1.4 輪島市袖倉島=1.3 珠洲市三崎町=1.3 能登町松波*=1.2 中能登町能登部下*=1.1 輪島市鳳至町=0.9 穴水町大町*=0.9 七尾市袖ヶ江町*=0.8 中能登町末坂*=0.7 七尾市能登島向田町*=0.7 七尾市垣吉町*=0.6 新潟県 1 糸魚川市一の宮=0.8 糸魚川市能生*=0.7 糸魚川市大野*=0.6 富山県 1 富山市新桜町*=0.7	37° 34.8' N	137° 31.3' E	18km	M: 4.2
1534	19 20 43	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 12.2' N	136° 41.3' E	7km	M: 2.5
1535	19 21 19	沖縄本島近海 沖縄県 1 座間味村座間味*=1.1	26° 19.2' N	127° 21.6' E	53km	M: 3.5
1536	19 21 43	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 22.9' N	136° 49.8' E	9km	M: 2.4
1537	19 22 06	佐渡付近 新潟県 2 佐渡市河原田本町*=1.5 1 佐渡市相川栄町*=1.4 佐渡市真野新町*=1.3 佐渡市千種*=1.0 佐渡市畑野*=1.0 佐渡市新穂瓜生屋*=1.0 上越市安塚区安塚*=0.8 佐渡市相川三丁目=0.7 佐渡市小木町*=0.6 柏崎市高柳町岡野町*=0.6 佐渡市赤泊*=0.6 上越市木田*=0.6 佐渡市羽茂本郷*=0.6 上越市大潟区土底浜*=0.5 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 珠洲市正院町*=1.2 輪島市袖倉島=1.1 珠洲市三崎町=0.7 能登町松波*=0.6 七尾市能登島向田町*=0.5 穴水町大町*=0.5 能登町宇出津=0.5	37° 54.9' N	137° 45.0' E	26km	M: 4.0
1538	20 00 43	陸奥湾 青森県 1 横浜町林ノ脇*=0.7	41° 04.5' N	141° 13.5' E	0km	M: 1.4
1539	20 02 52	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.8 輪島市河井町*=1.5	37° 23.1' N	136° 53.3' E	8km	M: 2.2
1540	20 04 20	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 22.8' N	136° 52.5' E	9km	M: 1.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1541	20 05 07	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.9 珠洲市三崎町=0.5	37° 29.2' N	137° 15.8' E	11km	M: 2.9
1542	20 05 41	十勝沖 北海道 1 広尾町白樺通=0.5	41° 58.0' N	143° 39.3' E	0km	M: 3.7
1543	20 06 59	沖縄本島近海 沖縄県 2 座間味村座間味*=1.6 1 糸満市潮崎町*=1.0 西原町与那城*=0.9 渡名喜村渡名喜*=0.9 久米島町謝名堂=0.7 名護市港*=0.6 粟国村浜=0.6 久米島町山城=0.5 那覇市港町*=0.5	26° 18.8' N	127° 21.3' E	53km	M: 4.1
1544	20 09 54	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 10.5' N	136° 49.7' E	10km	M: 2.7
1545	20 11 08	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 09.5' N	136° 44.6' E	2km	M: 2.3
1546	20 11 17	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.3' N	137° 01.9' E	13km	M: 3.0
1547	20 14 58	トカラ列島近海 鹿児島県 1 鹿児島十島村中之島徳之尾=0.5	29° 55.7' N	130° 00.7' E	10km	M: 2.2
1548	20 15 40	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 23.7' N	136° 52.0' E	8km	M: 2.2
1549	20 15 59	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.3 輪島市河井町*=0.7 輪島市鳳至町=0.7	37° 18.0' N	136° 53.2' E	13km	M: 3.3
1550	20 22 28	宮古島近海 沖縄県 1 宮古島市城辺福北=0.7 宮古島市伊良部前里添=0.6	24° 12.1' N	125° 09.9' E	20km	M: 4.3
1551	20 22 35	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.1 輪島市門前町走出*=0.5	37° 14.5' N	136° 48.6' E	11km	M: 3.3
1552	21 00 52	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.4	37° 09.0' N	136° 39.6' E	4km	M: 1.4
1553	21 02 08	熊本県熊本地方 熊本県 1 山都町浜町*=0.8 熊本高森町高森*=0.6 球磨村渡*=0.5	32° 36.5' N	131° 01.6' E	15km	M: 3.0
1554	21 03 01	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.3	37° 12.6' N	136° 51.4' E	11km	M: 3.0
1555	21 04 07	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=1.1	37° 13.6' N	136° 48.1' E	10km	M: 3.1
1556	21 04 13	茨城県南部 茨城県 1 筑西市舟生=0.7 笠間市笠間*=0.5 栃木県 1 下野市笹原*=0.8 佐野市高砂町*=0.6 壬生町壬生甲*=0.5 埼玉県 1 久喜市下早見=0.5	36° 08.7' N	139° 51.3' E	50km	M: 3.0
1557	21 12 26	能登半島沖 石川県 2 志賀町富来領家町=1.6 1 志賀町香能*=1.0	37° 07.4' N	136° 41.7' E	6km	M: 2.8
1558	21 13 57	豊後水道 愛媛県 1 宇和島市丸穂*=1.2 宇和島市三間町*=0.7 大洲市長浜*=0.6 西予市宇和町*=0.5 西予市明浜町*=0.5 大分県 1 佐伯市鶴見*=0.7 臼杵市臼杵*=0.6 津久見市宮本町*=0.5	33° 09.0' N	131° 59.1' E	51km	M: 3.4
1559	21 14 49	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.6	37° 22.5' N	136° 59.3' E	10km	M: 2.2
1560	21 18 43	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.6 穴水町大町*=0.6	37° 20.4' N	136° 58.1' E	11km	M: 2.8
1561	21 19 02	瀬戸内海中部 岡山県 2 里庄町里見*=1.8 1 倉敷市下津井*=1.4 浅口市天草公園=1.4 浅口市金光町*=1.4 笠岡市笠岡*=1.3 笠岡市殿川*=1.0 浅口市鴨方町*=1.0 浅口市寄島町*=0.9 井原市美星町*=0.9 新見市唐松*=0.9 岡山北区建部町*=0.8 井原市芳井町*=0.8 真庭市下方*=0.7 総社市清音軽部*=0.7 瀬戸内市長船町*=0.7 倉敷市新田=0.7 矢掛町矢掛*=0.6 岡山北区足守=0.6 高梁市備中町*=0.5	34° 04.2' N	133° 26.0' E	15km	M: 3.8

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		和気町矢田*0.5 玉野市田井*0.5 倉敷市真備町*0.5 岡山北区御津金川*0.5 倉敷市船穂町*0.5 香川県 2 観音寺市坂本町*2.4 観音寺市豊浜町*2.0 観音寺市瀬戸町*1.9 三豊市高瀬町*1.9 三豊市豊中町*1.8 三豊市三野町*1.8 三豊市詫間町*1.6 三豊市山本町*1.5 観音寺市大野原町*1.5 1 丸亀市綾歌町*1.4 綾川町滝宮*1.4 多度津町家中*1.3 三豊市財田町*1.3 綾川町山田下*1.3 琴平町榎井*1.2 まんのう町吉野下*1.2 まんのう町生間*1.1 高松市国分寺町*1.1 三豊市仁尾町*1.1 丸亀市飯山町*1.0 丸亀市新田町*1.0 善通寺市文京町*0.9 宇多津町役場*0.9 高松市扇町*0.7 高松市香川町*0.7 多度津町栄町*0.7 まんのう町造田*0.6 高松市塩江町*0.5 高松市香南町*0.5 小豆島町馬木*0.5 丸亀市大手町*0.5 愛媛県 2 上島町弓削*1.7 上島町魚島*1.6 1 今治市上浦町*1.3 四国中央市金生町*1.3 今治市吉海町*0.9 上島町生名*0.9 今治市大三島町*0.5 四国中央市新宮町*0.5 広島県 1 福山市内海町*1.2 福山市松永町*1.2 福山市東桜町*1.1 尾道市向島町*1.1 尾道市瀬戸田町*1.0 尾道市御調町*1.0 福山市神辺町*0.9 神石高原町油木*0.9 神石高原町小島*0.9 三原市本郷南*0.7 尾道市久保*0.6 福山市新市町*0.6 尾道市因島土生町*0.6 福山市駅家町*0.5 広島府中市上下町上下*0.5 三原市久井町*0.5 徳島県 1 つるぎ町貞光*0.7 美馬市木屋平*0.5 高知県 1 安芸市西浜*0.7 いの町脇ノ山*0.6				
1562	22 03 27	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町*0.8 志賀町香能*0.8	37° 09.1' N	136° 42.5' E	7km	M: 2.8
1563	22 04 45	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*1.4 志賀町富来領家町*0.9	37° 07.7' N	136° 40.5' E	7km	M: 2.6
1564	22 06 30	三陸沖 岩手県 1 宮古市田老*1.0 盛岡市藪川*0.9 釜石市中妻町*0.5	39° 51.0' N	143° 07.7' E	19km	M: 4.7
1565	22 08 27	岩手県内陸北部 岩手県 1 二戸市浄法寺町*1.3	40° 09.6' N	141° 08.3' E	6km	M: 2.5
1566	22 12 09	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町*1.3 輪島市河井町*0.7 穴水町大町*0.7 輪島市門前町走出*0.5	37° 22.9' N	136° 43.1' E	13km	M: 3.6
1567	22 14 32	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*0.9	37° 09.1' N	136° 39.6' E	8km	M: 2.6
1568	22 16 00	能登半島沖 石川県 2 輪島市鳳至町*1.8 輪島市門前町走出*1.5 1 志賀町富来領家町*0.7 輪島市河井町*0.5 富山県 1 富山市新桜町*0.9	37° 26.3' N	136° 38.2' E	8km	M: 4.0
1569	22 16 07	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*3.0 2 志賀町富来領家町*1.9	37° 10.1' N	136° 41.9' E	4km	M: 3.0
1570	22 16 24	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*1.4	37° 10.1' N	136° 42.1' E	3km	M: 2.2
1571	22 16 56	能登半島沖 石川県 1 珠洲市正院町*0.5	37° 31.4' N	137° 14.6' E	12km	M: 2.6
1572	22 17 03	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町*1.5 1 輪島市河井町*1.3	37° 22.3' N	136° 55.6' E	10km	M: 3.1
1573	22 19 31	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町*0.9 輪島市河井町*0.6	37° 22.6' N	136° 52.7' E	7km	M: 1.7
1574	22 22 32	石川県能登地方 石川県 1 能登町宇出津*0.8	37° 23.8' N	137° 04.3' E	9km	M: 3.0
1575	22 22 54	茨城県沖 茨城県 1 日立市助川小学校*1.4 高萩市安良川*0.9 北茨城市中郷町*0.9 北茨城市磯原町*0.7 日立市役所*0.7 高萩市本町*0.6 笠間市石井*0.6	36° 28.2' N	141° 06.5' E	41km	M: 3.7
1576	23 01 30	石川県西方沖 石川県 1 志賀町香能*0.5	36° 59.9' N	136° 22.7' E	11km	M: 3.1
1577	23 02 13	石川県能登地方 石川県 3 志賀町富来領家町*3.3 志賀町香能*2.9 七尾市能登島向田町*2.7	37° 11.6' N	136° 43.7' E	6km	M: 4.2

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		2 七尾市垣吉町*=2.4 中能登町能登部下*=2.4 穴水町大町*=2.1 志賀町末吉千古*=2.1 輪島市門前町走出*=1.9 七尾市本府中町=1.9 中能登町末坂*=1.8 七尾市袖ヶ江町*=1.7 輪島市鳳至町=1.6 1 羽咋市柳田町=1.3 能登町宇出津=1.1 かほく市宇野気*=1.1 輪島市河井町*=1.0 宝達志水町子浦*=1.0 かほく市高松*=0.7 宝達志水町今浜*=0.6 2 氷見市加納*=1.5 1 小矢部市水牧*=1.3 高岡市広小路*=1.1 富山市新桜町*=1.1 高岡市伏木=1.1 富山市婦中町笹倉*=1.0 射水市本町*=1.0 射水市二口*=1.0 射水市小島*=0.8 立山町吉峰=0.8 射水市橋下条*=0.8 射水市加茂中部*=0.7 舟橋村仏生寺*=0.7 南砺市下梨*=0.7 立山町芦嶺寺*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.5 岐阜県 1 高山市上宝町本郷*=0.6				
1578	23 04 22	岐阜県飛騨地方 岐阜県 1 高山市高根町*=1.2	36° 03.5' N	137° 34.9' E	5km	M: 2.7
1579	23 08 45	奈良県 三重県 2 熊野市紀和町板屋*=1.7 1 紀宝町神内*=1.4 三重紀北町相賀*=1.4 伊賀市平田*=1.3 津市一志町田尻*=1.3 名張市鴻之台*=1.2 伊賀市島ヶ原*=1.2 三重大紀町滝原*=1.2 津市安濃町東観音寺*=1.1 津市芸濃町椋本*=1.1 伊賀市馬場*=1.0 玉城町田丸*=1.0 津市美杉町八知*=1.0 津市白山町川口*=1.0 大台町江馬*=0.9 津市美里町三郷*=0.9 伊賀市下柘植*=0.9 尾鷲市中央町*=0.8 熊野市有馬町*=0.8 熊野市井戸町*=0.8 紀宝町鶴殿*=0.8 鈴鹿市西条=0.8 伊賀市四十九町*=0.8 伊賀市小田町*=0.8 松阪市飯高町宮前*=0.8 松阪市魚町*=0.7 津市久居明神町*=0.7 松阪市飯南町粥見*=0.7 松阪市上川町=0.7 伊賀市緑ヶ丘本町=0.7 龜山市椿世町*=0.6 三重大紀町大内山*=0.6 三重紀北町十須=0.6 伊賀市阿保*=0.6 三重紀北町東長島*=0.6 尾鷲市南浦*=0.6 多気町相可*=0.6 尾鷲市南陽町=0.5 南伊勢町神前浦*=0.5 津市片田薬王寺町=0.5 京都府 2 木津川市加茂町里*=1.7 1 南山城村北大河原*=1.1 京都中京区西ノ京=1.0 京都西京区大枝*=0.9 城陽市寺田*=0.9 京田辺市田辺*=0.8 和束町釜塚*=0.8 精華町南稻八妻*=0.8 京都伏見区醍醐*=0.6 宇治田原町立川*=0.6 笠置町笠置*=0.5 奈良県 2 桜井市初瀬=1.7 山添村大西*=1.6 香芝市本町*=1.5 広陵町南郷*=1.5 1 御杖村菅野*=1.3 宇陀市榛原下井足*=1.2 宇陀市大宇陀迫間*=1.2 河合町池部*=1.1 桜井市粟殿*=1.1 三宅町伴堂*=1.0 高取町観音寺*=1.0 天理市川原城町*=1.0 奈良川西町結崎*=1.0 吉野町上市*=0.9 宇陀市菟田野松井*=0.9 斑鳩町法隆寺西*=0.9 明日香村橋*=0.8 天川村沢谷*=0.8 大和郡山市北郡山町*=0.8 御所市役所*=0.8 安堵町東安堵*=0.8 野迫川村北股*=0.7 十津川村小原*=0.7 田原本町役場*=0.7 生駒市東新町*=0.7 平群町吉新*=0.7 黒滝村寺戸*=0.7 宇陀市室生大野*=0.6 上牧町上牧*=0.6 三郷町勢野西*=0.5 奈良市月ヶ瀬尾山*=0.5 大和高田市野口*=0.5 和歌山県 2 新宮市熊野川町日足*=1.9 新宮市新宮=1.6 田辺市本宮町本宮*=1.5 1 日高川町土生*=1.4 御坊市菌=1.1 御坊市湯川*=1.1 橋本市東家*=1.0 新宮市磐盾*=0.9 紀の川市粉河=0.8 高野町役場*=0.6 田辺市中辺路町近露=0.6 古座川町高池=0.6 和歌山日高町高家*=0.5 滋賀県 1 甲賀市信楽町*=0.7 甲賀市水口町=0.5 甲賀市甲賀町大久保*=0.5 大阪府 1 大東市新町*=0.6 大阪東成区東中本*=0.5 大阪中央区大阪府庁*=0.5	34° 17.4' N	135° 43.9' E	64km	M: 4.0
1580	23 10 34	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 09.0' N	136° 38.5' E	4km	M: 2.5
1581	23 11 28	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.0 輪島市河井町*=0.7	37° 22.1' N	136° 52.8' E	7km	M: 2.2
1582	23 13 40	石川県能登地方 石川県 3 志賀町香能*=2.8 2 志賀町富来領家町=1.5	37° 10.1' N	136° 41.1' E	2km	M: 3.0
1583	23 18 31	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9 穴水町大町*=0.9 輪島市河井町*=0.8	37° 22.1' N	136° 57.0' E	10km	M: 3.1
1584	23 19 17	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=1.4 輪島市鳳至町=1.2	37° 23.6' N	136° 56.8' E	7km	M: 2.9
1585	23 21 01	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.6 1 輪島市河井町*=0.6	37° 22.4' N	136° 51.3' E	6km	M: 2.5
1586	24 00 22	硫黄島近海 東京都 2 小笠原村母島=2.0 小笠原村父島三日月山=1.9 1 小笠原村父島西町=1.3	25° 23.3' N	141° 05.2' E	132km	M: 5.4
1587	24 01 42	茨城県南部 茨城県 1 水戸市内原町*=0.5	36° 13.3' N	139° 47.9' E	57km	M: 2.9

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1588	24 06 00	天草灘 長崎県 1 長崎市野母町*=0.7	32° 30.0' N	129° 44.3' E	11km	M: 2.5
1589	24 06 06	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能*=2.8 1 志賀町富来領家町=1.3 七尾市能登島向田町*=0.6	37° 09.2' N	136° 40.4' E	6km	M: 3.3
1590	24 06 33	釧路沖 北海道 2 根室市厚床*=1.9 根室市落石東*=1.9 釧路町別保*=1.8 標津町北2条*=1.8 白糠町西1条*=1.7 釧路市黒金町*=1.7 別海町常盤=1.6 厚岸町真栄*=1.6 標茶町塘路*=1.6 新冠町北星町*=1.5 1 更別村更別*=1.4 浦幌町桜町*=1.3 十勝大樹町東本通*=1.3 釧路市音別町中園*=1.3 厚岸町尾幌=1.3 釧路市幸町=1.2 浜中町茶内*=1.2 根室市瑤瑤瑠*=1.2 根室市牧の内*=1.1 別海町本別*=1.1 釧路市阿寒町中央*=1.0 浜中町湯沸=1.0 様似町栄町*=1.0 新得町2条*=0.9 標茶町川上*=0.9 十勝清水町南4条=0.8 弟子屈町弟子屈*=0.8 釧路市阿寒町阿寒湖温泉*=0.8 鶴居村鶴居東*=0.7 広尾町並木通=0.6 浦河町潮見=0.6 浦河町築地*=0.6 えりも町目黒*=0.5 中標津町養老牛=0.5 岩手県 1 盛岡市藪川*=1.0	42° 28.8' N	145° 02.2' E	25km	M: 5.1
1591	24 13 18	石川県能登地方 石川県 1 輪島市河井町*=0.8 輪島市鳳至町=0.5 穴水町大町*=0.5	37° 20.2' N	136° 57.7' E	10km	M: 3.0
1592	24 13 29	長野県中部 長野県 2 松本市奈川*=1.6 1 松本市安曇*=1.2 木曾町新開*=0.9 山形村役場*=0.7 大桑村長野*=0.6 岐阜県 1 高山市高根町*=1.1 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=1.0	36° 11.0' N	137° 41.1' E	6km	M: 3.3
1593	24 15 56	天草灘 長崎県 1 長崎市元町*=0.6	32° 33.7' N	129° 52.2' E	13km	M: 2.7
1594	24 19 33	長野県南部 長野県 2 木曾町開田高原西野*=2.4 1 木曾町三岳*=1.2 大桑村長野*=0.7 王滝村鈴ヶ沢*=0.6 木曾町新開*=0.5 岐阜県 1 飛騨市河合町元田*=0.7 中津川市加子母*=0.7	35° 56.0' N	137° 33.9' E	4km	M: 3.3
1595	24 21 12	日向灘 宮崎県 1 川南町川南*=0.9 日南市南郷町南町*=0.8 宮崎市高岡町内山*=0.7 高鍋町上江*=0.7 高千穂町三田井=0.6 西都市上の宮*=0.5	31° 50.5' N	132° 08.2' E	27km	M: 4.1
1596	24 23 06	福島県沖 福島県 1 大熊町大川原*=1.0	37° 18.0' N	141° 36.2' E	42km	M: 3.4
1597	24 23 20	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1 志賀町香能*=0.9	37° 09.2' N	136° 44.0' E	7km	M: 3.1
1598	24 23 23	和歌山県北部 和歌山県 2 海南市下津*=1.9 1 有田市初島町*=1.3 紀美野町下佐々*=1.1 海南市南赤坂*=0.9 有田市箕島=0.9 紀の川市貴志川町神戸*=0.8 有田川町下津野*=0.6 和歌山市一番丁*=0.5	34° 07.8' N	135° 11.5' E	6km	M: 2.8
1599	24 23 46	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.5 能登町柳田*=1.5 1 穴水町大町*=1.4 能登町宇出津=1.4 輪島市河井町*=1.0	37° 23.9' N	137° 04.6' E	9km	M: 3.4
1600	25 02 35	岩手県沖 青森県 1 八戸市内丸*=1.3 階上町道仏*=0.9 八戸市湊町=0.8 八戸市南郷*=0.8 青森南部町苦米地*=0.8 青森南部町平*=0.5 岩手県 1 盛岡市藪川*=1.1 軽米町軽米*=1.0 久慈市川崎町=0.8 九戸村伊保内*=0.6 岩手町五日市*=0.5 八幡平市田頭*=0.5 久慈市枝成沢=0.5 岩手洋野町大野*=0.5	40° 21.9' N	142° 12.9' E	46km	M: 4.0
1601	25 09 24	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町*=1.6 1 珠洲市三崎町=0.7	37° 28.8' N	137° 16.7' E	13km	M: 3.2
1602	25 09 48	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町=1.7 1 輪島市河井町*=1.0	37° 21.5' N	136° 52.8' E	7km	M: 2.9
1603	25 11 15	石川県能登地方 石川県 2 輪島市門前町走出*=1.6 1 輪島市鳳至町=1.2 輪島市河井町*=1.2 穴水町大町*=0.9 志賀町香能*=0.7 志賀町富来領家町=0.7	37° 17.5' N	136° 46.0' E	12km	M: 3.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
1604	25 13 10	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 18.9' N	136° 45.5' E	5km	M: 3.1
1605	25 13 29	根室半島南東沖 北海道 3 根室市落石東*=3.3 根室市瑠璃瑠*=2.7 2 根室市牧の内*=2.4 別海町本別海*=2.3 標津町北2条*=2.2 根室市厚床*=1.9 中標津町丸山*=1.8 根室市弥栄=1.8 羅臼町岬町*=1.8 別海町常盤=1.8 浜中町茶内*=1.7 根室市豊里=1.7 標茶町塘路*=1.5 1 浜中町湯沸=1.4 中標津町養老牛=1.3 釧路市黒金町*=1.2 鶴居村鶴居東*=0.9 白糠町西1条*=0.9 厚岸町尾幌=0.9 斜里町ウトロ香川*=0.8 釧路市幸町=0.8 羅臼町緑町*=0.8 厚岸町真栄*=0.7 釧路町別保*=0.7 標津町薫別*=0.7 釧路市阿寒町中央*=0.7 浦幌町桜町*=0.6 弟子屈町弟子屈*=0.6 羅臼町春日=0.5	43° 09.3' N	145° 47.4' E	46km	M: 4.8
1606	25 14 52	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.8	37° 22.4' N	136° 53.4' E	0km	M: 1.5
1607	25 19 24	新潟県上中越沖 石川県 1 珠洲市正院町*=1.0	37° 28.4' N	137° 34.0' E	15km	M: 3.6
1608	25 23 11	宮城県沖 岩手県 1 一関市千厩町*=0.6 一関市室根町*=0.5	38° 51.9' N	141° 38.6' E	61km	M: 2.8
1609	26 06 35	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.9	37° 27.8' N	137° 11.3' E	11km	M: 2.5
1610	26 06 59	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6 輪島市門前町走出*=0.5	37° 18.5' N	136° 48.0' E	10km	M: 2.9
1611	26 09 32	石川県能登地方 石川県 3 輪島市鳳至町=2.5 2 輪島市門前町走出*=2.3 輪島市河井町*=1.9 1 志賀町富来領家町=1.1 穴水町大町*=1.1 七尾市本府中町=0.5 七尾市袖ヶ江町*=0.5 能登町宇出津=0.5	37° 20.0' N	136° 50.6' E	0km	M: 4.3
1612	26 09 35	千葉県北東部 千葉県 2 長南町総合グラウンド=2.1 大網白里市大網*=1.8 千葉若葉区野呂町*=1.5 市原市姉崎*=1.5 1 茂原市道表*=1.4 九十九里町片貝*=1.4 長南町長南*=1.3 白子町関*=1.2 東金市日吉台*=1.1 長生村本郷*=1.0 山武市殿台*=1.0 千葉緑区おゆみ野*=1.0 長柄町桜谷*=0.9 一宮町一宮=0.9 東金市東新宿=0.8 芝山町小池*=0.8 千葉中央区中央港=0.8 東金市東岩崎*=0.8 山武市埴谷*=0.7 山武市蓮沼ニ*=0.7 睦沢町下之郷*=0.6 山武市蓮沼ハ*=0.5	35° 24.6' N	140° 21.9' E	30km	M: 3.1
1613	26 09 38	千葉県北東部 千葉県 1 長南町総合グラウンド=0.6 大網白里市大網*=0.5	35° 25.0' N	140° 21.9' E	28km	M: 2.3
1614	26 09 53	岩手県沖 青森県 1 八戸市内丸*=0.7 八戸市湊町=0.6	40° 21.7' N	142° 12.3' E	46km	M: 3.7
1615	26 14 21	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.4 輪島市河井町*=1.1	37° 21.6' N	136° 53.9' E	5km	M: 2.7
1616	26 14 40	能登半島沖 石川県 4 志賀町香能*=4.3 3 志賀町富来領家町=3.0 志賀町末吉千古*=2.8 2 輪島市門前町走出*=2.3 中能登町末坂*=2.3 中能登町能登部下*=2.3 七尾市垣吉町*=2.1 七尾市本府中町=2.0 輪島市鳳至町=2.0 七尾市能登島向田町*=1.9 室達志水町子浦*=1.9 かほく市浜北*=1.9 穴水町大町*=1.8 羽咋市柳田町=1.8 室達志水町今浜*=1.8 かほく市宇野気*=1.8 七尾市袖ヶ江町*=1.6 1 かほく市高松*=1.4 輪島市河井町*=1.2 珠洲市正院町*=1.1 輪島市袖倉島=1.1 能登町宇出津=0.9 津幡町加賀爪=0.9 白山市別宮町*=0.9 小松市小馬出町=0.8 白山市白峰*=0.7 能美市来丸町*=0.7 内灘町大学*=0.7 金沢市西念=0.6 金沢市弥生*=0.6 小松市向本折町*=0.6 加賀市大聖寺南町*=0.6 珠洲市三崎町=0.5 加賀市直下町=0.5 加賀市山中温泉本町*=0.5 富山県 2 氷見市加納*=2.0 富山市新桜町*=1.6 射水市本町*=1.5 立山町吉峰=1.5 南砺市下梨*=1.5 1 高岡市伏木=1.4 小矢部市水牧*=1.4 射水市久々湊*=1.4 富山市婦中町笹倉*=1.3 射水市二口*=1.2 立山町芦嶮寺*=1.2 高岡市広小路*=1.2 小矢部市泉町=1.1 富山市山田湯*=1.1 射水市加茂中部*=1.0 南砺市城端*=1.0 南砺市井波*=1.0 上市町稗田*=1.0 射水市小島*=1.0 舟橋村仏生寺*=1.0 南砺市荒木*=0.9 高岡市福岡町*=0.9 南砺市上平細島*=0.9 射水市橋下条*=0.9 南砺市天池=0.8 富山市八尾町福島=0.8 南砺市蛇喰*=0.7 南砺市利賀村上百瀬*=0.7 砺波市庄川町*=0.7 立山町米沢*=0.6 富山市今泉*=0.5 富山市石坂=0.5 岐阜県 2 飛騨市河合町元田*=1.5 1 高山市上宝町本郷*=1.4 白川村鳩谷*=1.0 飛騨市宮川町*=0.7 高山市奥飛騨温泉郷栃尾*=0.5 飛騨市古川町*=0.5 飛騨市河合町角川*=0.5 福井県 1 福井坂井市三国町中央*=0.7	37° 09.5' N	136° 36.9' E	13km	M: 4.4

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1617	26 16 34	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*=0.5	37° 27.2' N	137° 12.0' E	12km	M: 2.5
1618	26 17 11	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.9	37° 19.8' N	136° 51.3' E	0km	M: 2.5
1619	26 17 27	東京都23区 埼玉県 1 新座市野火止*=0.6 東京都 1 町田市森野*=0.5	35° 45.6' N	139° 45.4' E	33km	M: 2.7
1620	26 17 31	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 10.3' N	136° 41.8' E	3km	M: 1.7
1621	26 18 27	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=1.2	37° 10.8' N	136° 42.8' E	4km	M: 2.5
1622	26 23 06	沖縄本島近海 鹿児島県 2 与論町茶花*=1.6 与論町麦屋=1.5 1 知名町瀬利寛=0.5 沖縄県 2 国頭村辺土名*=2.1 国頭村奥=2.0 1 東村平良*=1.2 名護市港*=0.5	26° 47.2' N	128° 25.3' E	31km	M: 4.1
1623	26 23 51	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=1.3 輪島市門前町走出*=0.9 輪島市河井町*=0.6	37° 20.3' N	136° 49.3' E	10km	M: 3.3
1624	27 02 33	石川県能登地方 石川県 2 七尾市能登島向田町*=1.8 穴水町大町*=1.8 輪島市鳳至町=1.6 1 輪島市門前町走出*=1.3 志賀町富来領家町=1.3 輪島市河井町*=0.6 志賀町香能*=0.5	37° 13.3' N	136° 48.9' E	9km	M: 3.5
1625	27 04 29	福井県嶺北 福井県 1 大野市貝皿*=0.5	35° 57.4' N	136° 38.0' E	9km	M: 2.3
1626	27 04 41	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町=1.1	37° 07.3' N	136° 43.5' E	6km	M: 2.5
1627	27 04 44	福島県沖 福島県 2 田村市都路町*=1.5 1 大熊町大川原*=1.2 浪江町幾世橋=1.1 檜葉町北田*=1.0 南相馬市原町区高見町*=1.0 田村市船引町=0.9 双葉町長塚*=0.9 川内村上川内早渡*=0.9 川俣町五百田*=0.8 新地町谷地小屋*=0.8 田村市常葉町*=0.8 南相馬市鹿島区西町*=0.8 相馬市中村*=0.7 南相馬市原町区三島町=0.7 南相馬市鹿島区栴蓮=0.6 いわき市三和町=0.6 二本松市油井*=0.6 白河市新白河*=0.5 川内村上川内小山平*=0.5 宮城県 1 石巻市桃生町*=0.9 山元町浅生原*=0.6 岩沼市桜*=0.5	37° 29.4' N	141° 52.7' E	40km	M: 4.2
1628	27 04 53	石川県能登地方 石川県 1 七尾市能登島向田町*=1.3 輪島市鳳至町=1.0 穴水町大町*=0.8 志賀町富来領家町=0.7 志賀町香能*=0.6 羽咋市柳田町=0.5	37° 11.0' N	136° 48.2' E	8km	M: 3.5
1629	27 06 27	能登半島沖 石川県 1 志賀町香能*=1.0	37° 05.4' N	136° 37.1' E	9km	M: 2.5
1630	27 09 25	茨城県沖 茨城県 1 日立市助川小学校*=0.7 水戸市千波町*=0.6 水戸市栗崎町*=0.5	36° 28.8' N	141° 12.7' E	37km	M: 4.0
1631	27 12 52	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 22.1' N	136° 59.4' E	11km	M: 2.8
1632	27 14 10	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*=0.6	37° 11.1' N	136° 41.2' E	3km	M: 1.8
1633	27 19 31	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 13.7' N	136° 52.1' E	14km	M: 2.8
1634	28 01 38	父島近海 東京都 1 小笠原村母島=0.6	26° 42.7' N	142° 30.2' E	6km	M: 4.0
1635	28 02 44	石川県能登地方 石川県 1 輪島市鳳至町=0.7	37° 22.2' N	136° 55.0' E	7km	M: 2.4
1636	28 05 02	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町*=0.6	37° 11.4' N	136° 51.6' E	11km	M: 2.7

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1637	28 08 59	東京湾 東京都	35° 38.2' N	140° 01.1' E	73km	M: 4.7
		4 東京港区海岸=3.9 東京渋谷区本町*=3.9 東京中央区勝どき*=3.8 東京練馬区豊玉北*=3.8 町田市本町*=3.8 調布市西つつじヶ丘*=3.6 東京葛飾区立石*=3.5 東京品川区北品川*=3.5 3 東京千代田区大手町=3.4 東京足立区神明南*=3.4 東京港区白金*=3.3 東京新宿区上落合*=3.3 東京世田谷区三軒茶屋*=3.3 東京北区西ヶ原*=3.3 東京練馬区光が丘*=3.3 東京江東区越中島*=3.3 町田市森野*=3.3 東京葛飾区金町*=3.2 東京千代田区富士見*=3.2 八王子市堀之内*=3.2 西東京市中町*=3.2 東京新宿区西新宿=3.2 東京大田区本羽田*=3.2 東京世田谷区世田谷*=3.2 東京墨田区東向島*=3.1 東京品川区平塚*=3.1 東京港区南青山*=3.1 東京世田谷区成城*=3.1 東京渋谷区宇田川町*=3.1 東京豊島区南池袋*=3.1 東京練馬区東大泉*=3.1 東京新宿区百人町*=3.1 東京文京区大塚*=3.0 東京江東区青海=3.0 東京江戸川区船堀*=3.0 東京江東区越中島*=3.0 町田市忠生*=3.0 東京目黒区中央町*=3.0 東京国際空港=3.0 東京港区芝公園*=3.0 東京杉並区桃井*=3.0 東京北区赤羽南*=3.0 東京板橋区相生町*=3.0 東京文京区本郷*=3.0 小平市小川町*=2.9 狛江市和泉本町*=2.9 東大和市中央*=2.9 稲城市東長沼*=2.9 東京中野区中央*=2.9 東京足立区伊興*=2.8 東京文京区スポーツセンター*=2.8 調布市小島町*=2.8 東京台東区千束*=2.8 東京江東区枝川*=2.8 東京荒川区荒川*=2.8 東京荒川区東尾久*=2.8 東京中央区築地*=2.7 東京足立区中央本町*=2.7 東京足立区千住中居町*=2.7 東京大田区多摩川*=2.7 東京江戸川区鹿骨*=2.7 東京中野区江古田*=2.7 多摩市関戸*=2.7 東京千代田区麴町*=2.7 東京中央区日本橋兜町*=2.6 東京杉並区高井戸*=2.6 東京江東区東陽*=2.6 東京江東区森下*=2.6 東京品川区広町*=2.6 日野市神明*=2.5 国分寺市戸倉*=2.5 国分寺市泉町*=2.5 東京江東区亀戸*=2.5 八王子市石川町*=2.5 東京府中市朝日町*=2.5 2 東京新宿区歌舞伎町*=2.4 東京大田区蒲田*=2.4 東京大田区大森東*=2.4 小金井市本町*=2.4 東村山市本町*=2.4 東京墨田区横川=2.3 東京墨田区吾妻橋*=2.3 東京杉並区阿佐谷=2.3 東京板橋区高島平*=2.3 東京板橋区板橋*=2.3 武蔵野市緑町*=2.3 東京世田谷区中町*=2.2 武蔵野市吉祥寺東町*=2.2 東村山市美住町*=2.2 東京台東区東上野*=2.2 東京留米市本町*=2.1 八王子市大横町=2.0 昭島市田中町*=2.0 清瀬市中清戸*=2.0 武蔵村山市本町*=2.0 青梅市日向和田*=2.0 あきる野市伊奈*=1.9 東京府中市寿町*=1.9 多摩市鶴牧*=1.9 国立市富士見台*=1.8 清瀬市中里*=1.8 三鷹市新川*=1.8 瑞穂町箱根ヶ崎*=1.6 立川市泉町*=1.5 羽村市緑ヶ丘*=1.5 1 青梅市東青梅=1.4 福生市福生*=1.3 日の出町平井*=1.2 檜原村本宿*=1.2 伊豆大島町元町=1.1 伊豆大島町波浮港*=0.8 伊豆大島町差木地=0.8 東京利島村東山=0.7 神奈川県 4 横浜鶴見区馬場*=3.6 横浜神奈川区神大寺*=3.6 横浜神奈川区広台太田町*=3.6 横浜保土ヶ谷区上菅田町*=3.5 横浜港北区日吉本町*=3.5 横浜戸塚区鳥が丘*=3.5 横浜緑区十日市場町*=3.5 横浜瀬谷区三ツ境*=3.5 川崎川崎区宮前町*=3.5 3 川崎宮前区宮前平*=3.4 大和市下鶴間*=3.4 横浜鶴見区末広町*=3.3 横浜瀬谷区中屋敷*=3.3 横浜鶴見区鶴見*=3.2 横浜旭区今宿東町*=3.2 横浜旭区川井宿町*=3.2 横浜緑区鴨居*=3.2 相模原中央区中央=3.2 横浜中区山吹町*=3.1 横浜旭区大池町*=3.1 川崎川崎区千鳥町*=3.1 川崎中原区小杉町*=3.1 横浜中区山下町*=3.0 横浜都筑区池辺町*=3.0 茅ヶ崎市茅ヶ崎=3.0 愛川町角田*=3.0 横浜港南区野庭町*=2.9 川崎多摩区登戸*=2.9 川崎宮前区野川*=2.9 相模原南区磯部*=2.9 横浜磯子区磯子*=2.8 横浜磯子区洋光台*=2.8 横浜青葉区榎が丘*=2.8 川崎高津区下作延*=2.8 川崎麻生区片平*=2.8 厚木市中町*=2.8 横浜中区日本大通*=2.7 横浜保土ヶ谷区神戸町*=2.7 横浜金沢区白帆*=2.7 横浜戸塚区平戸町*=2.7 横浜泉区和泉町*=2.7 川崎川崎区中島*=2.7 川崎幸区戸手本町*=2.7 藤沢市辻堂西海岸*=2.7 座間市相武台*=2.7 横浜西区みなとみらい*=2.7 清川村煤ヶ谷*=2.7 横浜西区浜松町*=2.7 相模原中央区水郷田名*=2.7 相模原緑区橋本*=2.7 川崎中原区小杉陣屋町=2.6 横浜金沢区釜利谷南*=2.6 横浜港北区大倉山*=2.6 横浜港北区綱島西*=2.6 横浜旭区上白根町*=2.6 横浜泉区岡津町*=2.6 相模原緑区大島*=2.6 相模原緑区中野*=2.6 藤沢市大庭*=2.5 藤沢市長後*=2.5 綾瀬市深谷中*=2.5 横浜金沢区寺前*=2.5 2 横浜戸塚区戸塚町*=2.4 横浜港南区丸山台北部*=2.4 横浜都筑区茅ヶ崎*=2.4 平塚市浅間町*=2.4 藤沢市打戻*=2.4 三浦市城山町*=2.4 海老名市大谷*=2.4 二宮町中里*=2.4 箱根町湯本*=2.4 横浜南区六ツ川*=2.3 横浜栄区小菅ヶ谷*=2.3 横浜青葉区美しが丘*=2.3 寒川町宮山*=2.3 相模原緑区久保沢*=2.3 横浜栄区桂台南*=2.2 川崎麻生区万福寺*=2.2 横須賀市光の丘=2.1 小田原市荻窪*=2.1 中井町比奈窪*=2.1 山北町山北*=2.1 横浜南区大岡*=2.0 秦野市曾屋=2.0 湯河原町中央=2.0 藤沢市朝日町*=1.9 逗子市桜山*=1.9 厚木市下津古*=1.9 横須賀市坂本町*=1.8 大磯町月京*=1.8 神奈川大井町金子*=1.8 葉山町堀内*=1.7 伊勢原市伊勢原*=1.7 南足柄市関本*=1.7 松田町松田惣領*=1.7 秦野市平沢*=1.6 小田原市久野=1.5 鎌倉市御成町*=1.5 1 相模原緑区小淵*=1.4 相模原緑区与瀬*=1.3 相模原緑区若柳=1.2 真鶴町岩*=1.1 開成町延沢*=1.0 3 坂東市岩井=3.0 筑西市舟生=2.8 桜川市真壁*=2.8 つくばみらい市福田*=2.7 取手市寺田*=2.7 笠間市石井*=2.7 常総市水海道諏訪町*=2.6 つくば市小基*=2.6 茨城古河市下大野*=2.6 坂東市馬立*=2.6 石岡市石岡*=2.6 笠間市中央*=2.6 水戸市内原町*=2.5 石岡市柿岡=2.5 土浦市常名=2.5 土浦市藤沢*=2.5 常総市新石下*=2.5 茨城古河市仁連*=2.5 守谷市大柏*=2.5 2 取手市井野*=2.4 つくばみらい市加藤*=2.4 下妻市鬼怒*=2.3 笠間市笠間*=2.3 境町旭町*=2.3 筑西市門井*=2.3 筑西市二木成*=2.3 桜川市岩瀬*=2.3 龍ヶ崎市役所*=2.3 笠間市下郷*=2.2 つくば市研究学園*=2.2 かすみがうら市上土田*=2.2 石岡市若宮*=2.2 桜川市羽田*=2.2 坂東市山*=2.2 坂東市役所*=2.2 小美玉市小川*=2.1 筑西市海老ヶ島*=2.1 牛久市中央*=2.1 石岡市八郷*=2.1 稲敷市江戸崎甲*=2.1 つくば市天王台*=2.0 稲敷市結佐*=2.0 城里町石塚*=2.0 五霞町小福田*=2.0 小美玉市堅倉*=2.0 取手市藤代*=2.0 土浦市田中*=2.0 阿見町中央*=1.9 稲敷市伊佐津*=1.9 八千代町菅谷*=1.9 常陸大宮市野口*=1.9 結城市中央町*=1.9 利根町布川=1.9 小美玉市上玉里*=1.9 美浦村受領*=1.9 かすみがうら市大和田*=1.8 茨城町小堤*=1.8 河内町源清田*=1.7 行方市玉造*=1.7 稲敷市役所*=1.7 神栖市溝口*=1.6 日立市十王町友部*=1.6 水戸市千波町*=1.6 茨城鹿嶋市鉢形=1.6 茨城古河市長谷町*=1.5 常陸大宮市北町*=1.5 常陸大宮市山方*=1.5 水戸市金町=1.5 鉾田市汲上*=1.5 鉾田市造谷*=1.5 東海村東海*=1.5 1 水戸市栗崎町*=1.4 行方市麻生*=1.4 常陸太田市金井町*=1.3 ひたちなか市南神敷台*=1.3				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		栃木県				<p>那珂市福田*=1.3 那珂市瓜連*=1.3 潮来市辻*=1.3 稲敷市須賀津*=1.3 鉾田市鉾田=1.3 城里町徳蔵*=1.2 茨城鹿嶋市宮中*=1.2 ひたちなか市東石川*=1.2 大洗町磯浜町*=1.2 行方市山田*=1.2 大子町池田*=1.2 日立市助川小学校*=1.2 高萩市安良川*=1.1 常陸大宮市高部*=1.0 北茨城市中郷町*=1.0 常陸太田市高柿町*=1.0 常陸太田市町屋町=0.9 常陸大宮市中富町=0.9 常陸大宮市上小瀬*=0.8 日立市役所*=0.7 常陸太田市町田町*=0.7 3 市貝町市塙*=2.9 真岡市石島*=2.5 下野市田中*=2.5 佐野市高砂町*=2.5 鹿沼市晃望台*=2.5 2 宇都宮市明保野町=2.4 真岡市荒町*=2.4 下野市笹原*=2.4 栃木市岩舟町静*=2.3 益子町益子=2.3 壬生町壬生甲*=2.3 足利市大正町*=2.2 栃木市旭町=2.0 芳賀町祖母井*=2.0 高根沢町石末*=1.9 栃木市藤岡町藤岡*=1.9 佐野市葛生東*=1.9 鹿沼市口栗野*=1.9 真岡市田町*=1.9 日光市鬼怒川温泉大原*=1.8 大田原市湯津上*=1.8 宇都宮市中里町*=1.8 野木町丸林*=1.7 佐野市田沼町*=1.7 宇都宮市中岡本町*=1.7 小山市神鳥谷*=1.7 日光市芹沼*=1.7 栃木市大平町富田*=1.7 茂木町茂木*=1.7 日光市湯元*=1.5 栃木市都賀町家中*=1.5 栃木市西方町本城*=1.5 佐野市中町*=1.5 矢板市本町*=1.5 下野市大松山*=1.5 小山市中央町*=1.5 1 日光市瀬川=1.4 日光市足尾町中才*=1.4 日光市藤原庁舎*=1.4 那須塩原市塩原庁舎*=1.4 宇都宮市塙田*=1.4 宇都宮市旭*=1.4 塩谷町玉生*=1.3 栃木市万町*=1.3 鹿沼市今宮町*=1.3 上三川町しらさぎ*=1.3 日光市黒部*=1.2 那須塩原市あたご町*=1.2 栃木那珂川町小川*=1.2 日光市中宮祠=1.1 日光市御幸町*=1.1 茂木町北高岡天矢場*=1.1 栃木さくら市氏家*=1.1 那須町寺子*=1.1 栃木さくら市喜連川*=1.0 日光市今市本町*=1.0 栃木那珂川町馬頭*=0.9 那須烏山市大金*=0.8 日光市足尾町通洞*=0.8 大田原市黒羽田町=0.7 那須塩原市中塩原*=0.6 那須塩原市鍋掛*=0.5 那須烏山市神長=0.5 群馬県 3 邑楽町中野*=2.7 館林市上三林町*=2.5 2 太田市西本町*=2.3 渋川市赤城町*=2.3 大泉町日の出*=2.2 千代田町赤岩*=2.2 板倉町板倉=2.1 前橋市粕川町*=2.1 桐生市新里町*=2.1 沼田市白沢町*=2.0 伊勢崎市西久保町*=2.0 みどり市東町*=1.9 みどり市大間々町*=1.9 桐生市元宿町*=1.9 桐生市黒保根町*=1.9 太田市浜町*=1.8 館林市城町*=1.8 群馬明和町新里*=1.7 沼田市西倉内町=1.7 伊勢崎市東町*=1.7 渋川市吹屋*=1.6 沼田市下久屋町*=1.6 前橋市鼻毛石町*=1.6 桐生市錦町=1.6 太田市粕川町*=1.6 安中市安中*=1.5 前橋市堀越町*=1.5 前橋市富士見町*=1.5 1 甘楽町小幡*=1.4 高崎市吉井町吉井川*=1.3 伊勢崎市境*=1.3 太田市大原町*=1.3 みどり市笠懸町*=1.3 太田市新田金井町*=1.2 藤岡市鬼石*=1.2 神流町神ヶ原*=1.2 玉村町下新田*=1.2 片品村鎌田*=1.2 伊勢崎市今泉町*=1.2 高崎市新町*=1.1 渋川市伊香保町*=1.1 富岡市七日市=1.1 吉岡町下野田*=1.1 沼田市尾瀬高等学校=1.1 沼田市利根町*=1.1 高崎市高松町*=1.0 富岡市妙義町*=1.0 神流町生利*=1.0 東吾妻町奥田*=0.9 群馬昭和村糸井*=0.9 安中市松井田町*=0.8 前橋市大手町*=0.8 前橋市駒形町*=0.7 高崎市箕郷町*=0.7 みなかみ町鹿野沢*=0.7 渋川市有馬*=0.7 渋川市石原*=0.7 渋川市北橋町*=0.7 前橋市昭和町=0.6 渋川市村上*=0.6 中之条町日影=0.6 高崎市足門町*=0.6 下仁田町下小坂*=0.5 榛東村新井*=0.5 東吾妻町本宿*=0.5 埼玉県 3 朝霞市本町*=3.4 新座市野火止*=3.4 春日部市粕壁*=3.2 さいたま宮区天沼町*=3.2 三郷市中央*=3.1 八潮市中央*=3.1 さいたま宮区大門*=3.1 さいたま緑区中尾*=3.1 埼玉三芳町藤久保*=3.0 富士見市鶴馬*=3.0 さいたま浦和区高砂=3.0 久喜市下早見=2.9 和光市広沢*=2.9 宮代町笠原*=2.9 春日部市金崎*=2.9 狭山市入間川*=2.9 さいたま南区別所*=2.8 吉川市きよみ野*=2.8 白岡市千駄野*=2.8 川口市中青木分室*=2.8 川口市三ツ和*=2.8 志木市中宗岡*=2.8 蕨市中央*=2.7 久喜市青葉*=2.7 所沢市北有楽町*=2.7 さいたま中央区下落合*=2.7 加須市騎西*=2.7 川越市旭町=2.6 さいたま北区宮原*=2.6 加須市大利根*=2.6 幸手市東*=2.6 越谷市越ヶ谷*=2.6 杉戸町清地*=2.5 春日部市谷原新田*=2.5 草加市中央*=2.5 さいたま見沼区堀崎*=2.5 熊谷市大里*=2.5 入間市豊岡*=2.5 川越市新宿町*=2.5 2 熊谷市江南*=2.4 久喜市菖蒲*=2.4 久喜市鷲宮*=2.4 伊奈町中央*=2.4 さいたま岩槻区本丸*=2.4 さいたま桜区道場*=2.3 鴻巣市吹上富士見*=2.3 久喜市栗橋*=2.3 吉見町下細谷*=2.3 上尾市本町*=2.3 川島町下八ツ林*=2.3 さいたま西区指扇*=2.3 本庄市尻玉町=2.2 ふじみ野市大井*=2.2 鴻巣市中央*=2.2 鴻巣市川里*=2.2 桶川市泉*=2.2 さいたま浦和区常盤*=2.1 加須市北川辺*=2.1 戸田市上戸田*=2.1 東松山市松葉町*=2.1 松伏町松伏*=2.1 所沢市並木*=2.0 ふじみ野市福岡*=2.0 蓮田市黒浜*=1.9 行田市南河原*=1.9 加須市三俣*=1.9 埼玉美里町木部*=1.9 北本市本町*=1.9 ときがわ町桃木*=1.8 羽生市東*=1.8 滑川町福田*=1.8 東松山市市ノ川*=1.8 鶴ヶ島市三ツ木*=1.7 毛呂山町中央*=1.7 行田市本丸*=1.7 飯能市双柳*=1.6 熊谷市桜町=1.6 熊谷市妻沼*=1.6 嵐山町杉山*=1.5 長瀨町野上下郷*=1.5 日高市南平沢*=1.5 越生町越生*=1.5 1 熊谷市宮町*=1.4 飯能市征矢町*=1.4 坂戸市千代田*=1.4 深谷市仲町*=1.3 埼玉神川町植竹*=1.3 深谷市花園*=1.3 深谷市川本*=1.2 小川町大塚*=1.2 飯能市下直竹=1.2 飯能市名栗*=1.2 秩父市上町=1.2 秩父市近戸町*=1.2 鳩山町大豆戸=1.1 東秩父村御堂*=1.1 上里町七本木*=1.1 ときがわ町玉川*=1.1 深谷市普濟寺*=1.0 秩父市荒川*=1.0 秩父市熊木町*=1.0 横瀬町横瀬*=0.9 皆野町皆野*=0.9 長瀨町本野上*=0.9 小鹿野町小鹿野*=0.9 寄居町寄居*=0.9 本庄市本庄*=0.8 埼玉神川町下阿久原*=0.6 秩父市中津川*=0.6 小鹿野町役場両神庁舎*=0.6 秩父市大滝*=0.5 千葉県 3 市川市本行徳*=3.4 船橋市湊町*=3.3 流山市平和台*=3.3 市川市大町*=3.3 野田市鶴泰*=3.2 千葉稲毛区園生町*=3.2 鎌ヶ谷市新鎌ヶ谷*=3.2 千葉花見川区花島町*=3.2 松戸市西馬橋*=3.1 白井市復*=3.0 千葉中央区中央港=3.0 柏市旭町=3.0 市原市姉崎*=3.0 八千代市大和田新田*=3.0 柏市柏*=2.9 千葉若葉区野呂町*=2.9 習志野市鷲沼*=2.8 柏市大島田*=2.8 千葉若葉区小倉台*=2.7 千葉緑区おゆみ野*=2.7 浦安市日の出=2.7 木更津市富士見*=2.7 松戸市根本*=2.7 浦安市猫実*=2.6 野田市東宝珠花*=2.5 富津市下飯野*=2.5 鋸南町下佐久間*=2.5 千葉美浜区ひび野=2.5 千葉美浜区稲毛海岸*=2.5 2 四街道市鹿渡*=2.4 君津市久留里市場*=2.4 南房総市富浦町青木*=2.4 市川市八幡*=2.3 我孫子市我孫子*=2.3 印西市大森*=2.3 長南町総合グラウンド=2.2 千葉佐倉市海隣寺町*=2.2 館山市長須賀=2.2 南房総市谷向*=2.2 館山市北条*=2.1 君津市久保*=2.1 南房総市岩糸*=2.1</p>

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模	
		香取市役所*2.0 山武市埴谷*2.0 木更津市太田=2.0 袖ヶ浦市坂戸市場*2.0 東金市日吉台*1.9 印西市笠神*1.9 栄町安食台*1.9 印西市美瀬*1.8 茂原市道表*1.8 長柄町桜谷*1.8 成田市名古屋=1.8 成田市中台*1.8 長南町長南*1.7 市原市国分寺台中央*1.7 八街市八街*1.7 鴨川市横渚*1.7 旭市南堀之内*1.7 香取市仁良*1.6 南房総市上堀=1.6 東金市東新宿=1.6 南房総市白浜町白浜*1.6 成田市松子*1.5 酒々井町中央*1.5 東金市東岩崎*1.5 鴨川市八色=1.5 神崎町神崎本宿*1.5 九十九里町片貝*1.5 芝山町小池*1.5 いすみ市国府台*1.5 香取市佐原平田=1.5 山武市蓮沼ニ*1.5 大網白里市大網*1.5 成田市役所*1.5 1 多古町多古=1.4 香取市佐原諏訪台*1.4 香取市羽根川*1.4 山武市殿台*1.4 山武市蓮沼ハ*1.4 成田国際空港=1.4 富里市七栄*1.4 大多喜町大多喜*1.4 一宮町一宮=1.3 睦沢町下之郷*1.3 香取市岩部*1.3 横芝光町栗山*1.3 山武市松尾町富士見台=1.3 南房総市久枝*1.3 南房総市千倉町瀬戸*1.3 横芝光町宮川*1.2 山武市松尾町五反田*1.2 成田市猿山*1.2 いすみ市岬町長者*1.2 旭市ニ*1.2 白子町関*1.2 匝瑳市八日市場ハ*1.1 勝浦市墨名=1.1 長生村本郷*1.0 匝瑳市今泉*1.0 勝浦市新官*0.9 鴨川市天津*0.9 鴨川市内浦=0.6 2 玉川村小高*1.7 福島県 1 白河市表郷*1.4 白河市新白河*1.3 白河市東*1.2 白河市大信*1.2 田村市大越町*1.1 双葉町長塚*1.1 郡山市湖南町*1.1 棚倉町棚倉中居野=1.1 須賀川市岩瀬支所*1.0 大熊町大川原*1.0 須賀川市八幡山*1.0 矢祭町東館*0.9 古殿町松川新桑原*0.9 鏡石町不時沼*0.9 田村市都路町*0.9 西郷村熊倉*0.9 泉崎村泉崎*0.9 浪江町幾世橋=0.9 南会津町松戸原*0.9 白河市郭内=0.9 川内村上川内早渡*0.8 天栄村下松本*0.8 田村市常葉町*0.8 いわき市錦町*0.8 田村市船引町=0.7 いわき市三和町=0.7 浅川町浅川*0.7 檜葉町北田*0.7 郡山市朝日=0.7 天栄村湯本支所*0.6 石川町長久保*0.6 矢祭町戸塚*0.6 福島市花園町=0.5 南会津町田島=0.5 いわき市小名浜=0.5 山梨県 2 富士河口湖町長浜*2.2 大月市御太刀*1.8 笛吹市境川町藤袋*1.7 上野原市役所*1.7 富士川町鯉沢*1.6 忍野村忍草*1.6 富士河口湖町船津=1.6 山中湖村山中*1.5 1 甲府市飯田=1.4 山梨北杜市長坂町*1.4 都留市上谷*1.4 甲府市相生*1.3 西桂町小沼*1.3 笛吹市八代町南*1.2 笛吹市役所*1.2 甲州市塩山上於曾*1.2 甲府市下曾根町*1.1 昭和町押越*1.1 南アルプス市寺部*1.1 甲斐市下今井*1.1 甲州市勝沼町勝沼*1.1 大月市大月=1.1 小菅村小菅小学校*1.1 甲州市役所*1.0 中央市大島居*1.0 上野原市秋山*1.0 山梨市牧丘町窪平*1.0 笛吹市春日居町寺本*1.0 中央市成島*0.9 富士吉田市上吉田*0.9 富士吉田市下吉田*0.9 大月市役所*0.9 上野原市四方津=0.9 道志村釜之前*0.9 富士河口湖町勝山*0.9 身延町大磯小磯=0.9 山梨北杜市明野町*0.9 市川三郷町六郷支所*0.9 甲州市塩山下於曾=0.9 山梨市小原西*0.8 中央市臼井阿原*0.8 甲斐市島上条*0.8 鳴沢村役場*0.8 笛吹市一宮町末木*0.7 富士河口湖町役場*0.7 山梨北杜市大泉町*0.7 甲府市古閑町*0.7 身延町梅平*0.6 笛吹市御坂町夏目原*0.6 丹波山村丹波*0.5 山梨北杜市健康ランド須玉*0.5 静岡県 2 熱海市網代=2.1 東伊豆町奈本*2.1 沼津市戸田*1.8 富士宮市野中*1.8 熱海市中央町*1.7 河津町田中*1.7 伊豆の国市長岡*1.7 富士市大淵*1.6 熱海市泉*1.5 富士宮市弓沢町=1.5 富士市吉永*1.5 1 御殿場市竈*1.4 静岡駿河区曲金=1.4 西伊豆町宇久須*1.3 函南町平井*1.3 静岡清水区蒲原新栄*1.3 伊東市八幡野*1.2 松崎町宮内*1.2 伊豆の国市田京*1.2 沼津市西間門*1.2 小山町藤曲*1.2 小山町須走*1.2 御殿場市萩原=1.1 伊東市大原=1.0 東伊豆町稲取*1.0 富士市永田町*1.0 静岡駿河区用宗*1.0 静岡葵区追手町市役所*1.0 沼津市原*0.9 静岡清水区千歳町=0.9 松崎町江奈*0.8 伊豆市八幡*0.8 沼津市高島本町*0.8 三島市東本町=0.8 富士市本市場*0.8 御殿場市茱萸沢*0.8 長泉町中土狩*0.8 藤枝市岡部岡部町*0.8 西伊豆町仁科*0.7 静岡清水区由比北田*0.7 宮城県 1 岩沼市桜*0.8 新潟県 1 南魚沼市六日町=0.9 南魚沼市塩沢庁舎*0.9 長岡市山古志竹沢*0.7 南魚沼市塩沢小学校*0.7 長野県 1 長野南牧村海ノ口*1.3 佐久市中込*1.1 茅野市葛井公園*0.8 小海町豊里*0.8 長野川上村大深山*0.8 軽井沢町追分=0.6 佐久市下小田切=0.5 飯島町飯島=0.5 中川村大草*0.5					
1638	28 09 13	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能*0.9	37° 09.6' N	136° 42.5' E	5km	M: 2.5	
1639	28 14 22	熊本県熊本地方 熊本県 2 八代市千丁町*1.6 八代市新地町*1.5 1 上天草市松島町*1.3 宇城市豊野町*1.2 八代市平山新町=1.1 宇城市不知火町*1.1 宇城市三角町*0.8 宇城市小川町*0.8 八代市鏡町*0.8 上天草市姫戸町*0.8 宇城市松橋町=0.6 氷川町島地*0.6 氷川町宮原*0.5 熊本南区域城南町*0.5	32° 32.9' N	130° 34.8' E	9km	M: 3.0	
1640	28 19 17	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町*0.9	37° 27.2' N	137° 11.8' E	12km	M: 2.6	
1641	28 20 16	石川県能登地方 石川県 1 志賀町富来領家町=1.2 志賀町香能*0.8	37° 10.1' N	136° 43.3' E	4km	M: 2.6	
1642	28 22 38	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町=0.6	37° 25.0' N	136° 59.0' E	6km	M: 2.6	
1643	28 23 48	奈良県 三重県 京都府 2 紀宝町神内*1.5 1 熊野市紀和町板屋*1.1 紀宝町鶴殿*0.7 熊野市井戸町*0.5 1 木津川市加茂町里*0.8 和束町釜塚*0.5	34° 17.3' N	135° 42.9' E	60km	M: 3.6	

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度 (計測震度)	緯度	経度	深さ	規模
		大阪府 奈良県 和歌山県				
		1 河内長野市清見台*=0.9 1 香芝市本町*=1.3 吉野町上市*=1.2 明日香村橋*=1.1 奈良川西町結崎*=1.0 宇陀市大宇陀間*=1.0 高取町観音寺*=0.9 広陵町南郷*=0.9 桜井市初瀬=0.9 三宅町伴堂*=0.8 桜井市粟殿*=0.7 御所市役所*=0.7 宇陀市菟田野松井*=0.7 天理市川原城町*=0.6 河合町池部*=0.5 斑鳩町法隆寺西*=0.5 黒滝村寺戸*=0.5 葛城市柿本*=0.5				
		1 田辺市本宮町本宮*=1.3 新宮市新宮=1.1 新宮市熊野川町日足*=1.0 白浜町日置*=0.7 橋本市東家*=0.5 御坊市菌=0.5 田辺市中辺路町近露=0.5				
1644	29 01 35	能登半島沖 石川県	37° 31.3' N	137° 14.4' E	10km	M: 2.8
		1 珠洲市正院町*=0.5				
1645	29 02 30	熊本県熊本地方 熊本県	32° 41.0' N	130° 42.4' E	13km	M: 2.3
		1 宇城市豊野町*=1.0 嘉島町上島*=0.8 熊本南区城南町*=0.6 熊本西区春日=0.5 宇城市不知火町*=0.5				
1646	29 03 57	石川県能登地方 石川県	37° 11.5' N	136° 45.8' E	7km	M: 3.2
		1 穴水町大町*=1.3 輪島市門前町走出*=1.1 志賀町富来領家町=0.7 輪島市鳳至町=0.7 輪島市河井町*=0.5				
1647	29 06 29	石川県能登地方 石川県	37° 20.8' N	136° 59.1' E	11km	M: 3.0
		1 輪島市河井町*=0.8 穴水町大町*=0.7 輪島市鳳至町=0.6				
1648	29 07 59	佐渡付近 石川県	37° 48.9' N	137° 51.4' E	18km	M: 3.7
		1 輪島市舩倉島=0.6				
1649	29 15 56	石川県能登地方 石川県	37° 11.1' N	136° 42.2' E	3km	M: 2.0
		1 志賀町香能*=0.5				
1650	29 16 18	石川県能登地方 石川県	37° 10.2' N	136° 45.5' E	6km	M: 2.8
		1 志賀町富来領家町=0.8				
1651	29 16 26	佐渡付近 新潟県 石川県	37° 54.3' N	137° 43.8' E	22km	M: 3.9
		1 佐渡市河原田本町*=1.1 上越市木田*=0.7 佐渡市岩谷口*=0.5 1 輪島市舩倉島=0.8				
1652	29 22 43	石川県能登地方 石川県	37° 09.9' N	136° 50.4' E	11km	M: 3.1
		1 穴水町大町*=1.4				
1653 (注)	30 00 01 30 00 02	熊本県熊本地方 熊本県熊本地方 熊本県	32° 39.0' N 32° 38.9' N	130° 41.1' E 130° 41.1' E	12km 12km	M: 3.1 M: 2.8
		2 宇城市豊野町*=1.8 宇城市不知火町*=1.6 嘉島町上島*=1.5 1 熊本西区春日=1.2 宇城市松橋町=1.1 熊本美里町馬場*=1.1 熊本南区城南町*=1.1 甲佐町豊内*=1.0 宇城市小川町*=1.0 八代市鏡町*=0.9 熊本美里町永富*=0.7 氷川町島地*=0.7 八代市新地町*=0.7 八代市千丁町*=0.7 八代市泉支所*=0.6 氷川町宮原*=0.6				
1654	30 00 19	浦河沖 北海道	41° 57.5' N	142° 19.9' E	70km	M: 4.1
		1 浦河町潮見=1.4 新ひだか町静内山手町=1.3 様似町栄町*=1.3 浦河町築地*=1.2 新ひだか町三石旭町*=1.1 新ひだか町静内御幸町*=1.0 広尾町並木通=0.9 広尾町白樺通=0.8 幕別町忠類錦町*=0.7 浦幌町桜町*=0.7 えりも町目黒*=0.6 安平町追分柏が丘*=0.5 浦河町野深=0.5				
1655	30 04 01	石川県能登地方 石川県	37° 08.7' N	136° 44.6' E	8km	M: 2.7
		1 志賀町香能*=1.1				
1656	30 04 46	岐阜県美濃中西部 岐阜県	35° 40.4' N	137° 06.3' E	12km	M: 2.9
		1 川辺町中川辺*=0.9 八百津町八百津*=0.9 郡上市和良町*=0.8 下呂市金山町*=0.6				
1657	30 05 03	千葉県東方沖 千葉県	35° 25.2' N	141° 10.4' E	18km	M: 4.7
		1 銚子市若宮町*=1.1 銚子市小畑新町=1.0 銚子市川口町=0.6 多古町多古=0.5				
1658	30 05 11	熊本県熊本地方 熊本県	32° 39.0' N	130° 41.0' E	12km	M: 3.6
		2 宇城市不知火町*=2.0 宇城市豊野町*=2.0 嘉島町上島*=1.8 宇城市松橋町=1.7 熊本西区春日=1.7 氷川町島地*=1.5 八代市鏡町*=1.5 熊本南区城南町*=1.5 1 八代市新地町*=1.4 八代市千丁町*=1.4 宇城市小川町*=1.4 熊本美里町馬場*=1.3 熊本美里町永富*=1.2 上天草市松島町*=1.2 氷川町宮原*=1.1 甲佐町豊内*=1.1 上天草市姫戸町*=1.1 西原村小森*=1.0 熊本中央区大江*=1.0 熊本南区富合町*=0.9 大津町大津*=0.8 益城町宮園*=0.8 八代市平山新町=0.8 玉名市横島町*=0.7 熊本北区植木町*=0.7 御船町御船*=0.6 八代市泉支所*=0.6 熊本東区佐土原*=0.5 八代市東陽町*=0.5 山都町浜町*=0.5 宇城市三角町*=0.5				
		長崎県 1 雲仙市小浜町雲仙=0.8 雲仙市雲仙出張所*=0.5				
1659	30 08 08	石川県能登地方 石川県	37° 30.7' N	137° 13.0' E	10km	M: 2.5
		1 珠洲市正院町*=0.5				

令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

地震 番号	震源時 日時分	震央地名 各地の震度（計測震度）	緯度	経度	深さ	規模
1660	30 09 22	佐渡付近 新潟県 石川県 1 佐渡市河原田本町* = 0.7 1 輪島市舳倉島 = 0.5	37° 53.3' N	137° 44.5' E	21km	M: 3.8
1661	30 10 34	茨城県南部 茨城県 1 石岡市柿岡 = 1.1 土浦市常名 = 0.8 坂東市馬立* = 0.7 かすみがうら市上土田* = 0.7 桜川市真壁* = 0.7 石岡市石岡* = 0.5 笠間市石井* = 0.5	36° 03.8' N	139° 56.4' E	45km	M: 3.0
1662	30 10 49	佐渡付近 新潟県 石川県 1 佐渡市小木町* = 0.5 糸魚川市大野* = 0.5 1 輪島市舳倉島 = 0.6	37° 49.2' N	137° 50.9' E	17km	M: 3.9
1663	30 12 09	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町* = 1.5 1 能登町松波* = 0.8	37° 27.8' N	137° 15.9' E	12km	M: 3.0
1664	30 13 12	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町* = 0.6	37° 19.4' N	136° 55.6' E	11km	M: 2.7
1665	30 15 10	山梨県東部・富士五湖 山梨県 1 大月市御太刀* = 0.9	35° 32.5' N	138° 58.0' E	21km	M: 2.5
1666	30 15 58	石川県能登地方 石川県 2 輪島市鳳至町 = 1.7 1 輪島市河井町* = 1.0 輪島市門前町走出* = 1.0	37° 21.6' N	136° 47.3' E	8km	M: 3.3
1667	30 17 42	能登半島沖 石川県 1 珠洲市三崎町 = 0.5 珠洲市正院町* = 0.5	37° 32.7' N	137° 22.4' E	8km	M: 3.0
1668	30 19 35	北海道東方沖 北海道 1 根室市落石東* = 0.6	43° 24.0' N	146° 46.6' E	47km	M: 4.1
1669	30 19 37	能登半島沖 石川県 3 志賀町香能* = 2.6 1 志賀町富来領家町 = 0.7	37° 09.2' N	136° 39.6' E	6km	M: 3.0
1670	30 20 55	石川県能登地方 石川県 1 穴水町大町* = 0.8 志賀町富来領家町 = 0.5	37° 14.1' N	136° 47.8' E	8km	M: 2.9
1671	31 02 09	石川県能登地方 石川県 1 志賀町香能* = 0.6	37° 10.1' N	136° 41.1' E	3km	M: 1.9
1672	31 07 47	石川県能登地方 石川県 2 穴水町大町* = 1.6 1 輪島市鳳至町 = 1.2 輪島市河井町* = 1.0	37° 20.3' N	136° 58.6' E	11km	M: 3.3
1673	31 08 40	石川県能登地方 石川県 1 珠洲市正院町* = 1.1	37° 28.9' N	137° 14.4' E	7km	M: 2.4
1674	31 09 51	茨城県南部 茨城県 1 鉾田市鉾田 = 1.0 稲敷市江戸崎甲* = 0.9 鉾田市造谷* = 0.8 笠間市下郷* = 0.6 かすみがうら市大和田* = 0.6 取手市寺田* = 0.6 美浦村受領* = 0.6 土浦市常名 = 0.5 つくば市小茎* = 0.5 稲敷市伊佐津* = 0.5 千葉県 1 香取市役所* = 0.5 八千代市大和田新田* = 0.5	35° 54.5' N	140° 21.8' E	38km	M: 3.1
1675	31 12 55	石川県能登地方 石川県 2 珠洲市正院町* = 1.5 1 珠洲市三崎町 = 1.2	37° 29.1' N	137° 15.6' E	12km	M: 3.2
1676	31 16 20	徳島県南部 徳島県 1 吉野川市川島町* = 0.8 美馬市木屋平* = 0.8 つるぎ町貞光* = 0.8 阿南市山口町* = 0.8 美波町西の地* = 0.7 那賀町木頭和無田* = 0.6 那賀町和食* = 0.6 徳島市大和町 = 0.6 牟岐町中村* = 0.6 香川県 1 石井町高川原* = 0.5 つるぎ町半田* = 0.5 1 多度津町家中 = 0.8	33° 45.5' N	134° 07.9' E	33km	M: 3.5
1677	31 18 58	能登半島沖 石川県 1 志賀町富来領家町 = 0.7 志賀町香能* = 0.6	37° 07.4' N	136° 40.8' E	6km	M: 2.7
1678	31 22 08	能登半島沖 石川県 1 輪島市鳳至町 = 0.7 穴水町大町* = 0.6	37° 25.0' N	136° 59.0' E	6km	M: 3.1

● 付録2. 過去1年間に震度1以上を観測した地震の最大震度別の月別回数
 〈令和5年（2023年）2月～令和6年（2024年）1月〉

	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	計	記事
令和5年（2023年）											
2月	63	24	11		1					99	25日 釧路沖（震度5弱） 石川県能登地方の地震活動 （2月中：震度3：2回、震度2：2回、震度1：5回、能登半島沖で発生した地震を1回含む）
3月	70	30	8	4						112	石川県能登地方の地震活動 （3月中：震度3：3回、震度2：1回、震度1：12回、能登半島沖で発生した地震を3回含む）
4月	90	43	12	2						147	石川県能登地方の地震活動 （4月中：震度3：1回、震度2：1回、震度1：8回、能登半島沖で発生した地震3回を含む） 父島近海の地震活動 （4月中：震度4：1回、震度3：2回、震度2：2回、震度1：15回）
5月	249	111	27	11	3	2		1		404	5日 能登半島沖（震度6強、震度5強） （石川県能登地方の地震活動、5月中：震度6強：1回、震度5強：1回、震度4：5回、震度3：10回、震度2：35回、震度1：69回、能登半島沖で発生した地震67回及び富山湾で発生した地震6回を含む） 11日 千葉県南部（震度5強） 13日 トカラ列島近海（震度5弱） （5月中：震度5弱：1回、震度4：2回、震度3：5回、震度2：26回、震度1：63回） 22日 新島・神津島近海（震度5弱） （5月中：震度5弱：1回、震度4：1回、震度3：4回、震度2：13回、震度1：42回） 26日 千葉県東方沖（震度5弱） 八丈島近海の地震活動 （5月中：震度3：1回、震度2：4回、震度1：8回）
6月	106	48	14	2	1					171	11日 苫小牧沖（震度5弱） 石川県能登地方の地震活動 （6月中：震度3：1回、震度2：7回、震度1：8回、能登半島沖で発生した地震12回を含む） トカラ列島近海の地震活動 （6月中：震度4：1回、震度3：1回、震度2：7回、震度1：22回）
7月	87	33	7	2						129	石川県能登地方の地震活動 （7月中：震度3：2回、震度2：3回、震度1：7回、能登半島沖で発生した地震6回を含む）
8月	82	29	10	1						122	石川県能登地方の地震活動 （8月中：震度2：1回、震度1：8回、能登半島沖で発生した地震4回、富山湾で発生した地震1回を含む） トカラ列島近海の地震活動 （8月中：震度2：1回、震度1：10回）
9月	323	111	33	4						471	石川県能登地方の地震活動 （9月中：震度3：1回、震度2：4回、震度1：8回、能登半島沖で発生した地震5回を含む） トカラ列島近海（小宝島付近）の地震活動 （9月中：震度4：2回、震度3：25回、震度2：82回、震度1：237回）
10月	105	34	9	1						149	石川県能登地方の地震活動 （10月中：震度2：2回、震度1：8回、能登半島沖で発生した地震5回及び富山湾で発生した地震1回を含む）
11月	105	34	9	4						152	トカラ列島近海（口之島・中之島付近）の地震活動 （11月中：震度4：1回、震度3：3回、震度2：2回、震度1：15回）
12月	108	35	7							150	トカラ列島近海の地震活動 （12月中：震度3：1回、震度2：3回、震度1：11回）
令和6年（2024年）											
1月*	1024	425	164	47	7	8	2		1	1678	「令和6年能登半島地震」の地震活動 （1月中：震度7：1回、震度6弱：2回、震度5強：8回、震度5弱：7回、震度4：45回、震度3：159回、震度2：395回、震度1：941回）
2024年計	1024	425	164	47	7	8	2	0	1	1678	
過去1年計	2412	957	311	78	12	10	2	1	1	3784	（令和5年2月～令和6年1月）

※ 2024年1月中の回数は、後日の調査で変更する場合がある。

注）「記事」の欄には主に震度5弱以上を観測した地震、または震度1以上を10回以上観測した地震活動について記載した。

● 付録3. 日本及びその周辺におけるマグニチュード(M)別の月別地震回数
 〈令和5年(2023年)1月～令和5年(2023年)12月〉

	M3.0 ～ M3.9	M4.0 ～ M4.9	M5.0 ～ M5.9	M6.0 ～ M6.9	M7.0 以上	計 M3.0 以上	計 M4.0 以上	記事
令和5年(2023年)								
2月	306	62	6	1		375	69	25日 釧路沖 (M6.0)
3月	326	81	7	1		415	89	28日 青森県東方沖 (M6.2)
4月	331	60	7			398	67	
5月	598	111	24	4		737	139	1日 沖縄本島近海 (M6.4) 5日 能登半島沖 (M6.5) 26日 千葉県東方沖 (M6.2) 30日 硫黄島近海 (M6.5)
6月	335	78	12	2		427	92	11日 苫小牧沖 (M6.2) 28日 日本海北部 (M6.3)
7月	296	66	11			373	77	
8月	354	66	7	2		429	75	11日 青森県東方沖 (M6.2) 25日 三陸沖 (M6.0)
9月	496	76	12	3		587	91	18日 宮古島北西沖 (M6.5) 19日 鳥島近海 (M6.1) 29日 択捉島南東沖 (M6.2)
10月	416	161	29	5		611	195	3日 鳥島近海 (M6.4) 4日 鳥島近海 (M6.2) 5日 鳥島近海 (M6.5) 6日 鳥島近海 (M6.0) 16日 宮古島近海 (M6.0)
11月	333	62	7		1	403	70	24日 マリアナ諸島 (M7.5)
12月	351	83	5	1		440	89	28日 択捉島南東沖 (M6.6)
令和6年(2024年)								
1月	1488	255	22	2	1	1768	280	1日16時10分 石川県能登地方 (M7.6) 1日16時18分 石川県能登地方 (M6.1) 9日 佐渡付近 (M6.1)
2024年計	1488	255	22	2	1	1768	280	
過去1年計	5630	1161	149	21	2	6963	1333	(令和5年2月～令和6年1月)

注) 日本及びその周辺: 原則、北緯20～49度、東経120～154度の範囲。「記事」の欄には主にM6.0以上の地震を記載した。

● 付録4. 長周期地震動階級1以上を観測した地震

令和6年1月に長周期地震動階級*1以上を観測した地震は15回であった。

平成25年3月～令和6年1月に長周期地震動階級1以上を観測した地震の月別回数

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成25年 (2013年)			1	4	1	0	0	1	1	1	1	1	11
平成26年 (2014年)	0	1	1	0	1	1	3	0	1	1	1	0	10
平成27年 (2015年)	0	3	0	1	2	0	2	0	0	0	1	0	9
平成28年 (2016年)	1	0	0	13	1	1	0	2	0	2	4	1	25
平成29年 (2017年)	1	2	0	0	0	1	2	0	1	1	0	1	9
平成30年 (2018年)	1	0	1	1	1	2	2	0	2	2	0	0	12
平成31年 /令和元年 (2019年)	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	6
令和2年 (2020年)	1	1	1	1	0	2	0	0	2	0	1	2	11
令和3年 (2021年)	0	1	1	0	2	0	0	0	1	1	0	0	6
令和4年 (2022年)	2	0	3	0	1	1	0	0	0	1	0	0	8
令和5年 (2023年)	0	1	1	0	5	1	0	1	2	0	0	0	11
令和6年 (2024年)	15												15

長周期地震動階級関連解説表

長周期地震動階級	人の体感・行動	室内の状況	備考
長周期地震動階級1	室内にいたほとんどの人が揺れを感じる。驚く人もいる。	ブラインドなど吊り下げもの大きく揺れる。	—
長周期地震動階級2	室内で大きな揺れを感じ、物につかまりたいと感じる。物につかまらなると歩くことが難しいなど、行動に支障を感じる。	キャスター付き什器がわずかに動く。棚にある食器類、書棚の本が落ちることがある。	—
長周期地震動階級3	立っていることが困難になる。	キャスター付き什器が大きく動く。固定していない家具が移動することがあり、不安定なものは倒れることがある。	間仕切壁などにひび割れ・亀裂が入ることがある。
長周期地震動階級4	立っていることができず、はわないと動くことができない。揺れにほんろうされる。	キャスター付き什器が大きく動き、転倒するものがある。固定していない家具の大半が移動し、倒れるものもある。	間仕切壁などにひび割れ・亀裂が多くなる。

※ 長周期地震動階級に関する詳細は、「地震・火山月報（防災編）」令和5年12月号の付録10「長周期地震動階級関連解説表」を参照のこと。

https://www.data.jma.go.jp/egev/data/gaikyo/monthly/202312/202312furoku_10.pdf

1. 令和6年1月1日16時06分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月1日16時06分 石川県能登地方 北緯37度30.6分 東経137度14.7分 深さ12km M5.5				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	輪島市鳳至町	4
			珠洲市三崎町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

2. 令和6年1月1日16時10分 石川県能登地方の地震

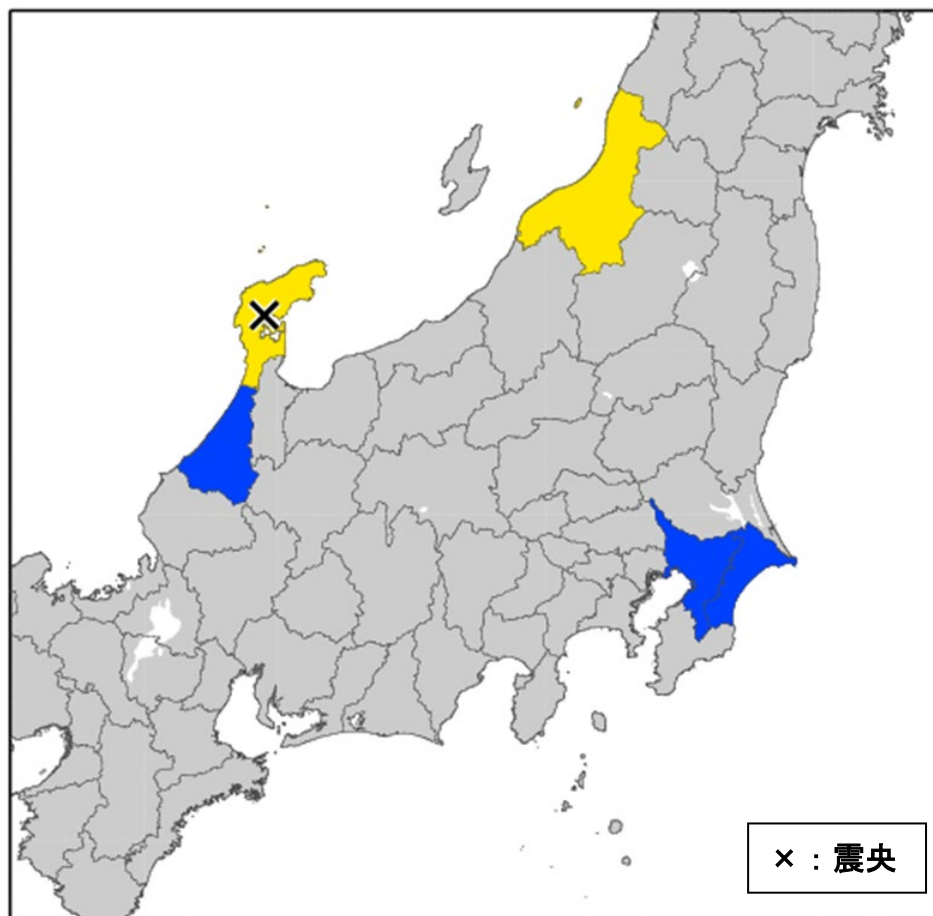
本地震についての詳細はp.73～p.83を参照。

3. 令和6年1月1日16時18分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月1日16時18分 石川県能登地方 北緯37度11.9分 東経136度49.1分 深さ11km M6.1				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
新潟県	2	新潟県下越	新潟空港	1
石川県	2	石川県能登	七尾市本府中町	4
			輪島市鳳至町	5弱
千葉県	1	千葉県北東部	多古町多古	1
		千葉県北西部	千葉美浜区ひび野	1
			浦安市日の出	1
新潟県	1	新潟県下越	胎内市新和町	1
			新潟中央区美咲町	2
			新潟秋葉区程島	2
			新潟西蒲区役所	2
石川県	1	石川県能登	志賀町富来領家町	5弱
			能登町宇出津	4
		石川県加賀	金沢市西念	3

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

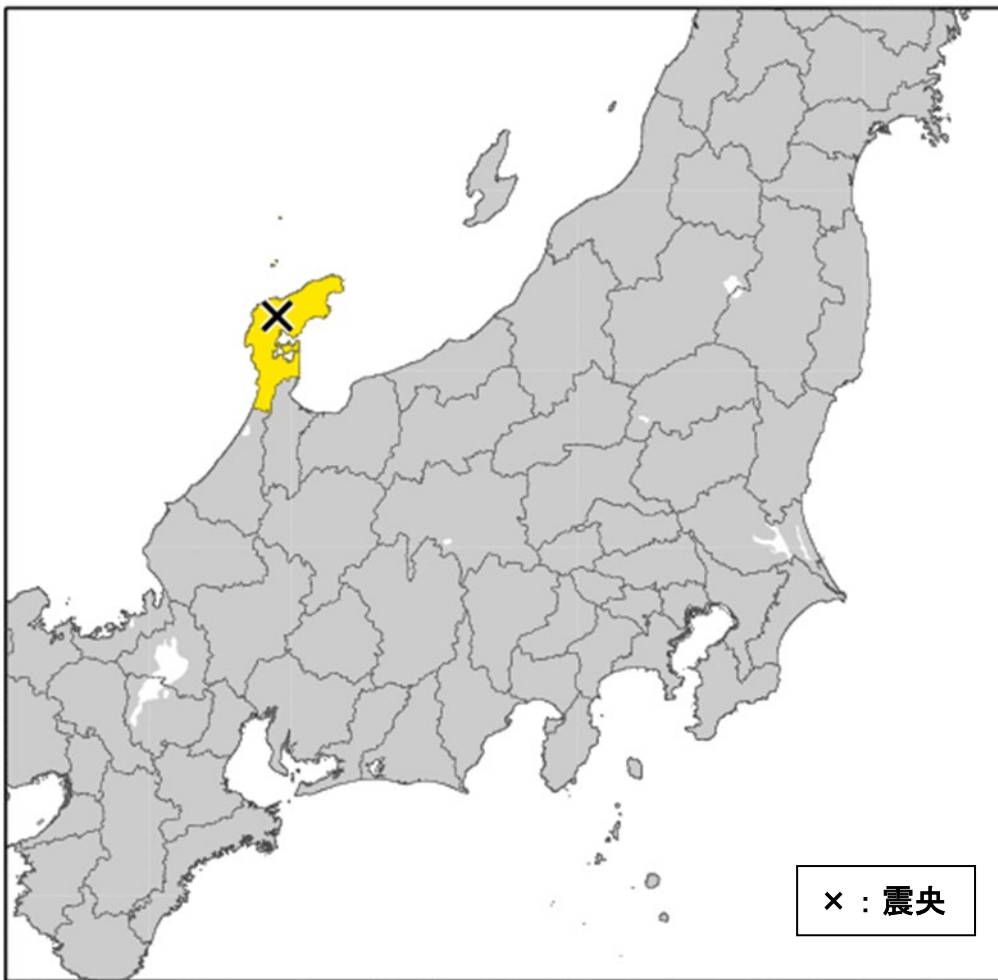
※観測された長周期地震動階級は、直前の16時10分の地震の影響を受けている可能性があります。

4. 令和6年1月1日16時56分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月1日16時56分 石川県能登地方 北緯37度15.7分 東経136度51.4分 深さ14km M5.8				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	2	石川県能登	輪島市鳳至町	4
			志賀町富来領家町	5弱
	1	石川県能登	七尾市本府中町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

5. 令和6年1月1日17時55分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月1日17時55分 石川県能登地方 北緯37度22.6分 東経136度53.6分 深さ0km M3.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	輪島市鳳至町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



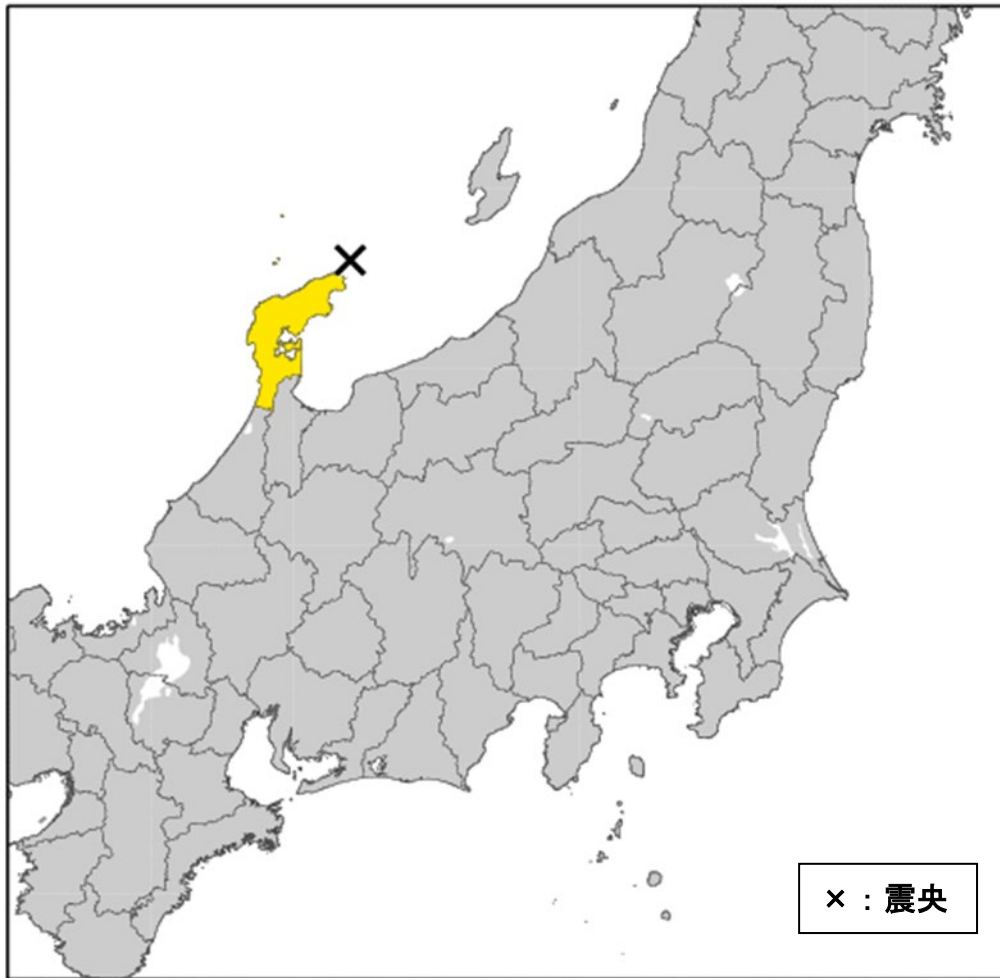
長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

6. 令和6年1月1日18時08分ころ 能登半島沖の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月1日18時08分 能登半島沖 北緯37度34.7分 東経137度22.9分 深さ14km M5.8				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	2	石川県能登	輪島市鳳至町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

※震源要素は速報値を記載。

7. 令和6年1月2日09時01分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月2日09時01分 石川県能登地方 北緯37度23.4分 東経136度52.9分 深さ7km M4.1				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	輪島市鳳至町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

8. 令和6年1月2日10時17分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月2日10時17分 石川県能登地方 北緯37度13.3分 東経136度43.3分 深さ10km M5.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	2	石川県能登	輪島市鳳至町	4
	1	石川県能登	志賀町富来領家町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

9. 令和6年1月3日02時21分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月3日02時21分 石川県能登地方 北緯37度28.9分 東経137度18.2分 深さ12km M4.9				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	珠洲市三崎町	5弱

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



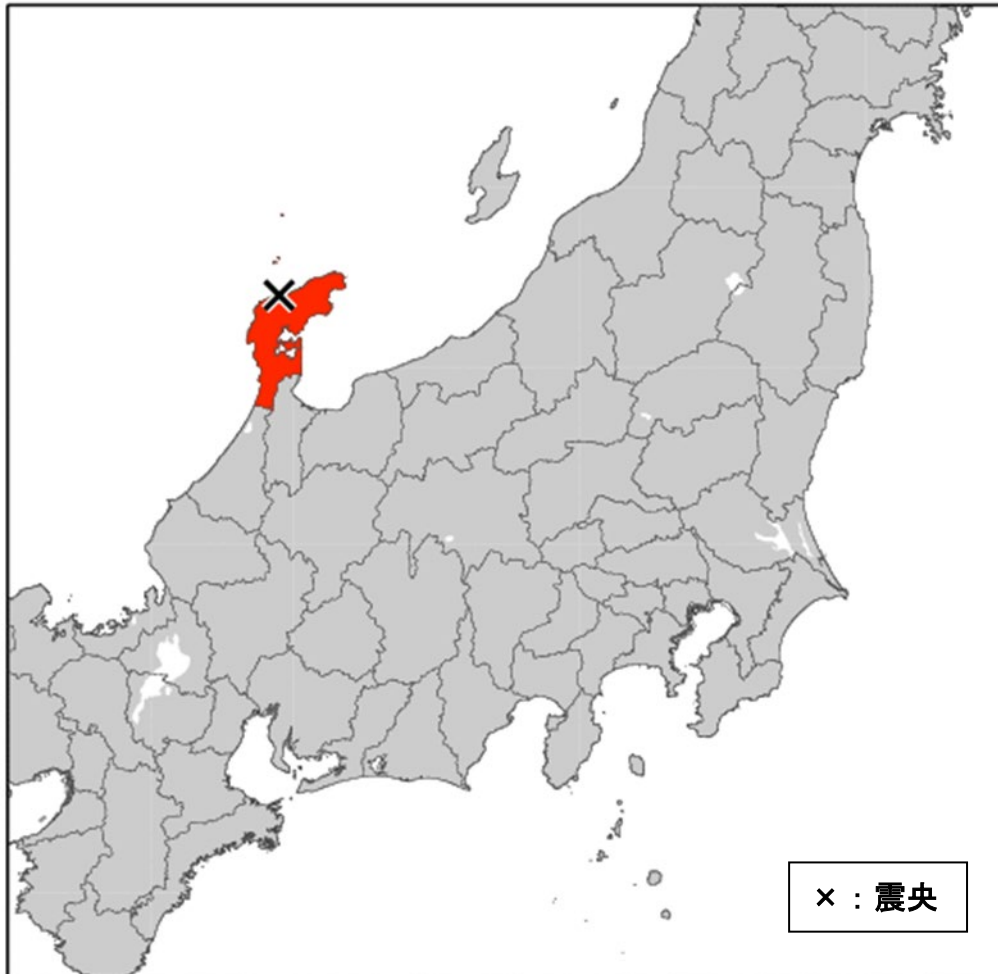
長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

10. 令和6年1月3日10時54分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月3日10時54分 石川県能登地方 北緯37度22.4分 東経136度52.3分 深さ13km M5.6				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	3	石川県能登	輪島市鳳至町	5強
	1	石川県能登	能登町宇出津	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

11. 令和6年1月3日18時48分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月3日18時48分 石川県能登地方 北緯37度19.3分 東経136度48.2分 深さ12km M4.8				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	輪島市鳳至町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

12. 令和6年1月4日00時36分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月4日00時36分 石川県能登地方 北緯37度27.6分 東経137度07.6分 深さ11km M4.9				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	輪島市鳳至町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

13. 令和6年1月6日05時26分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月6日05時26分 石川県能登地方 北緯37度13.0分 東経136度49.9分 深さ12km M5.4				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	七尾市本府中町	4
	1	石川県能登	輪島市鳳至町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



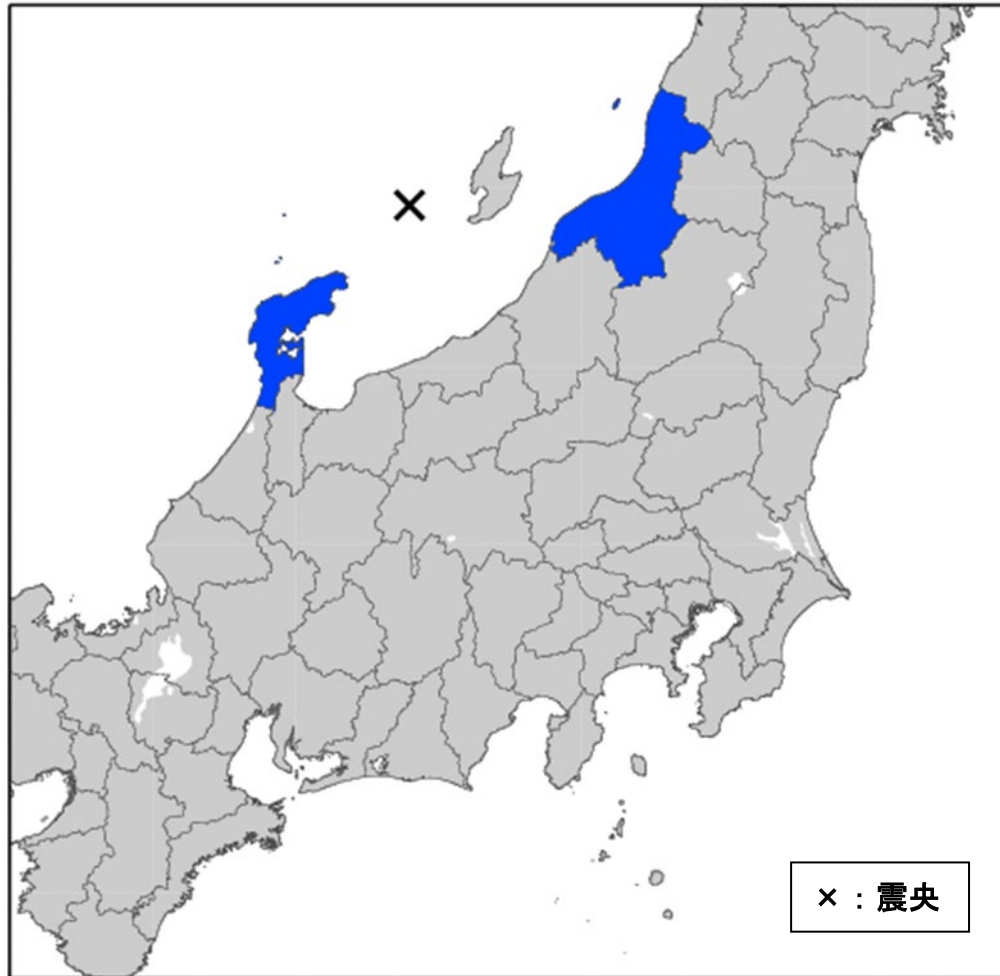
長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

14. 令和6年1月9日17時59分 佐渡付近の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月9日17時59分 石川県能登地方 北緯37度54.6分 東経136度45.8分 深さ27km M6.1				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
新潟県	1	新潟県下越	新潟西蒲区役所	4
石川県	1	石川県能登	輪島市鳳至町	4

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

15. 令和6年1月16日18時42分 石川県能登地方の地震

長周期地震動階級1以上を観測した地域・観測点

2024年1月16日18時42分 石川県能登地方 北緯37度11.1分 東経136度45.1分 深さ3km M4.8				
都道府県	長周期地震動階級	地域名称	観測点名称	震度
石川県	1	石川県能登	志賀町富来領家町	5弱

長周期地震動階級1以上を観測した地域の分布図



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4

● 付録5. 緊急地震速報の提供状況

令和6年1月に緊急地震速報（警報）を発表した地震は20回であった。また、緊急地震速報（予報）を発表した回数は376回であった。

令和6年1月に発表した緊急地震速報（警報）

地震発生日時	震央地名	マグニチュード(M)	最大震度	最大長周期地震動階級	予測最大震度	予測最大長周期地震動階級	警報発表までの経過時間(秒)
令和6年1月1日16時06分	石川県能登地方	5.5	5強	1	5強	1	6.0
令和6年1月1日16時10分	石川県能登地方	7.6	7	4	7	3	6.0
令和6年1月1日16時18分	石川県能登地方	6.1	5強	2	5弱	1	6.7
令和6年1月1日16時39分	能登半島沖	5.2	4	---	5弱	---	32.5
令和6年1月1日16時56分	石川県能登地方	5.8	5強	2	5強	---	6.8
令和6年1月1日17時02分	能登半島沖	5.0	4	---	5弱	---	19.1
令和6年1月1日17時07分	能登半島沖	5.3	4	---	5弱	---	8.1
令和6年1月1日17時22分	石川県能登地方	4.9	5弱	---	5弱	---	15.1
令和6年1月1日18時03分	能登半島沖	5.5	5弱	---	5弱	1	11.7
令和6年1月1日18時08分	能登半島沖	5.8	5強	2	5強	1	6.6
令和6年1月1日18時30分	能登半島沖	4.9	4	---	5弱	---	30.8
令和6年1月1日18時39分	能登半島沖	4.8	5弱	---	5弱	1	6.4
令和6年1月2日10時17分	石川県能登地方	5.6	5弱	2	5弱	---	6.4
令和6年1月3日02時21分	石川県能登地方	4.9	5強	1	5弱	---	9.9
令和6年1月3日10時54分	石川県能登地方	5.6	5強	3	5強	---	8.5
令和6年1月3日18時48分	石川県能登地方	4.8	4	1	5弱	---	7.5
令和6年1月6日05時26分	石川県能登地方	5.4	5強	1	5弱	1	5.8
令和6年1月7日14時37分	石川県能登地方	4.6	4	---	5弱	---	8.1
令和6年1月9日17時59分	佐渡付近	6.1	5弱	1	5弱	1	11.2
令和6年1月16日18時42分	石川県能登地方	4.8	5弱	1	5弱	1	9.3

※表中の「予測最大震度」、「予測最大長周期地震動階級」は緊急地震速報（警報）で発表した予測震度の最大値および予測長周期地震動階級の最大値、「警報発表までの経過時間（秒）」は地震検知から緊急地震速報（警報）第1報発表までの経過時間（秒）を示す。

※最大震度は今後の精査により修正される可能性がある。

震度5弱以上または長周期地震動階級3以上を観測し、緊急地震速報（警報）を発表しなかった地震

地震発生日時	震央地名	マグニチュード(M)	最大震度	最大長周期地震動階級	予測最大震度	予測最大長周期地震動階級
令和6年1月1日20時35分	石川県能登地方	4.5	5弱	---	---	---
令和6年1月2日17時13分	能登半島沖	4.6	5強	---	4	---
令和6年1月6日23時20分	能登半島沖	4.3	6弱	---	4	---

※表中の「予測最大震度」、「予測最大長周期地震動階級」は緊急地震速報（予報）の最終報で発表した予測震度の最大値および予測長周期地震動階級の最大値を示す。

※最大震度は今後の精査により修正される可能性がある。

平成19年10月～令和6年1月に発表した緊急地震速報の月別回数

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成19年 (2007年)										0(48)	0(33)	0(39)	0(120)
平成20年 (2008年)	0(35)	0(41)	0(48)	1(42)	1(70)	3(75)	2(63)	0(47)	1(58)	0(46)	1(40)	0(57)	9(622)
平成21年 (2009年)	0(44)	0(39)	0(34)	0(34)	0(24)	0(54)	0(36)	2(65)	0(47)	1(44)	0(39)	0(47)	3(507)
平成22年 (2010年)	0(53)	1(44)	1(50)	0(36)	0(27)	0(35)	0(47)	0(51)	1(40)	1(50)	0(40)	1(34)	5(507)
平成23年 (2011年)	0(50)	0(74)	45(1191)	26(770)	5(425)	5(304)	5(248)	3(239)	4(188)	1(163)	2(135)	1(136)	97(3923)
平成24年 (2012年)	2(149)	3(141)	3(142)	2(128)	1(129)	3(118)	0(102)	1(107)	0(70)	0(109)	0(77)	1(134)	16(1406)
平成25年 (2013年)	0(81)	2(99)	0(53)	3(103)	0(91)	0(83)	0(102)	2(97)	1(61)	0(80)	0(93)	1(67)	9(1010)
平成26年 (2014年)	0(70)	0(70)	1(68)	0(62)	0(53)	0(57)	2(97)	1(96)	1(68)	0(84)	1(87)	0(75)	6(887)
平成27年 (2015年)	0(67)	1(88)	0(90)	1(77)	3(71)	0(84)	1(74)	0(88)	0(81)	0(92)	1(86)	0(75)	7(973)
平成28年 (2016年)	1(76)	0(71)	0(65)	20(228)	1(101)	2(89)	0(95)	0(71)	1(80)	3(92)	2(124)	1(86)	31(1178)
平成29年 (2017年)	0(77)	0(72)	0(61)	0(60)	0(52)	1(55)	1(79)	1(73)	2(52)	1(53)	0(57)	1(77)	7(768)
平成30年 (2018年)	2(64)	0(61)	1(76)	2(80)	1(52)	2(70)	1(55)	0(58)	2(158)	4(97)	1(68)	0(69)	16(908)
平成31年 /令和元年 (2019年)	1(66)	1(62)	0(63)	0(88)	1(64)	2(59)	0(59)	1(56)	0(50)	0(72)	0(56)	2(68)	8(763)
令和2年 (2020年)	1(60)	1(54)	1(60)	2(76)	4(74)	1(96)	2(59)	0(46)	1(67)	0(42)	1(43)	3(77)	17(754)
令和3年 (2021年)	0(62)	1(90)	1(75)	0(74)	1(79)	0(52)	0(80)	0(80)	1(60)	3(56)	2(60)	2(92)	11(860)
令和4年 (2022年)	2(81)	0(63)	6(150)	0(74)	2(83)	2(78)	0(49)	1(64)	0(68)	1(65)	1(66)	0(72)	15(913)
令和5年 (2023年)	1(59)	1(45)	0(56)	0(70)	12(155)	1(74)	0(49)	0(51)	1(82)	1(60)	0(61)	0(62)	17(824)
令和6年 (2024年)	20(376)												20(376)

※ 表中の数字は緊急地震速報（警報）の発表回数、（）内の数字は緊急地震速報（予報）の発表回数を示す。

緊急地震速報（警報及び予報）の提供には、気象庁の地震計の観測データに加え、国立研究開発法人防災科学技術研究所の地震観測データを利用している。

1. 令和6年1月1日16時06分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 16時06分6.1秒	石川県能登地方	37° 30.6′	137° 14.7′	12km	5.5	5強

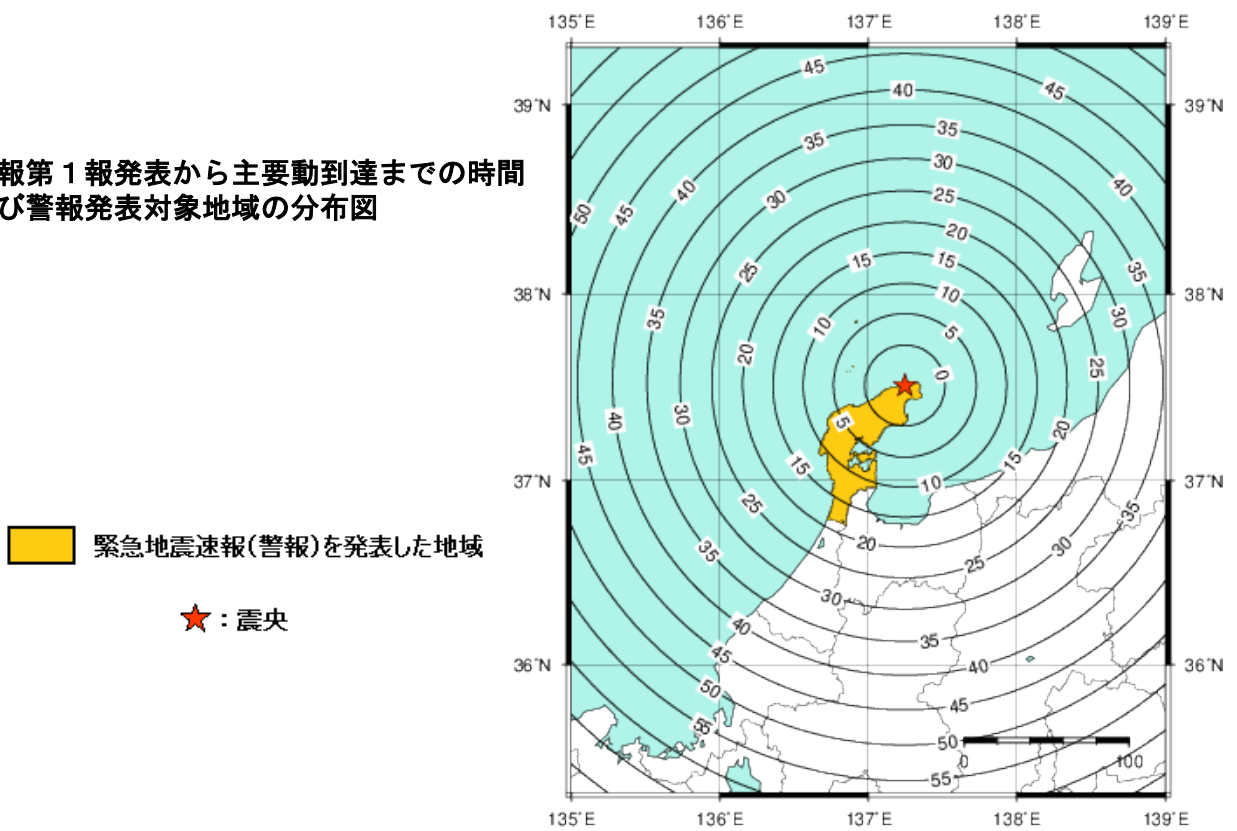
緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第4報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	16時06分12.1秒	4.0	富山湾	37.4	137.4	10km	1.0	予測震度なし
第2報	16時06分13.1秒	5.0	富山湾	37.4	137.4	10km	1.0	予測震度なし
第3報	16時06分14.1秒	6.0	富山湾	37.4	137.4	10km	1.0	予測震度なし
第4報	16時06分14.1秒	6.0	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.7	※1
第5報	16時06分14.6秒	6.5	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.7	※1
第6報	16時06分15.6秒	7.5	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.7	※1
第7報	16時06分16.2秒	8.1	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.8	※2
第8報	16時06分17.7秒	9.6	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.9	※2
第9報	16時06分18.1秒	10.0	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.9	※2
第10報	16時06分18.2秒	10.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	6.0	※3
第11報	16時06分22.2秒	14.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.9	※2
第12報	16時06分23.1秒	15.0	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.4	※4
第13報	16時06分24.2秒	16.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.6	※5
第14報	16時06分28.7秒	20.6	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.8	※2
第15報	16時06分29.5秒	21.4	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.9	※6
第16報	16時06分38.2秒	30.1	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.9	※6
第17報	16時06分42.3秒	34.2	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.8	※1
第18報	16時06分47.8秒	39.7	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.8	※2
第19報	16時06分53.2秒	45.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.8	※1
第20報	16時07分10.3秒	62.2	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.8	※2
第21報	16時07分10.4秒	62.3	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.8	※2
第22報	16時07分14.3秒	66.2	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.8	※5
第23報	16時07分27.6秒	79.5	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.8	※5

- ※1 震度5強程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※2 震度5強から6弱程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※3 震度5強から6弱程度 石川県能登
震度3から4程度 新潟県上越、富山県西部
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※4 震度5強程度 石川県能登
- ※5 震度5弱から5強程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※6 震度5強から6弱程度 石川県能登
震度3から4程度 新潟県上越
長周期地震動階級1 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図



2. 令和6年1月1日16時10分 石川県能登地方の地震

本地震における緊急地震速報の詳細についてはp.84～p.100を参照。

3. 令和6年1月1日16時18分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 16時18分42.6秒	石川県能登地方	37° 11.9′	136° 49.1′	11km	6.1	5強

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第2報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	16時18分51.5秒	6.4	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※1
第2報	16時18分51.8秒	6.7	能登半島沖	37.3	136.6	20km	5.8	※2
第3報	16時18分52.3秒	7.2	能登半島沖	37.3	136.6	20km	6.3	※3
第4報	16時18分52.8秒	7.7	能登半島沖	37.3	136.6	20km	6.4	※4
第5報	16時18分55.2秒	10.1	能登半島沖	37.3	136.6	20km	6.4	※4
第6報	16時18分56.1秒	11.0	能登半島沖	37.3	136.6	20km	6.4	※4
第7報	16時19分00.9秒	15.8	能登半島沖	37.4	136.5	10km	6.7	※5
第8報	16時19分02.6秒	17.5	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	6.3	※6
第9報	16時19分03.2秒	18.1	能登半島沖	37.5	136.6	10km	6.7	※7
第10報	16時19分03.9秒	18.8	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	6.4	※8
第11報	16時19分04.4秒	19.3	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	6.4	※9
第12報	16時19分05.4秒	20.3	石川県能登地方	37.3	136.8	20km	6.4	※10
第13報	16時19分05.8秒	20.7	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.3	※11
第14報	16時19分06.7秒	21.6	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.4	※12
第15報	16時19分07.9秒	22.8	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	6.5	※13
第16報	16時19分08.3秒	23.2	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.4	※12
第17報	16時19分08.9秒	23.8	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	6.5	※13
第18報	16時19分11.7秒	26.6	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.3	※11
第19報	16時19分14.3秒	29.2	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	6.3	※14
第20報	16時19分15.2秒	30.1	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	6.3	※14

第21報	16時19分17.0秒	31.9	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.4	※12
第22報	16時19分21.2秒	36.1	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.3	※11
第23報	16時19分41.0秒	55.9	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.3	※11
第24報	16時19分53.9秒	68.8	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.3	※11
第25報	16時20分13.1秒	88.0	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.3	※11
第26報	16時20分24.1秒	99.0	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	6.3	※11

- ※1 震度4程度以上 石川県能登
- ※2 震度4から5弱程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※3 震度5弱から5強程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部
震度3から4程度 長野県北部
長周期地震動階級1 石川県能登、富山県西部、石川県加賀、富山県東部、福井県嶺北、長野県中部
- ※4 震度5弱から5強程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、長野県北部
震度3から4程度 新潟県上越、福井県嶺北、岐阜県飛騨、新潟県中越
長周期地震動階級2 石川県能登
長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県中部、鳥取県西部
- ※5 震度5弱から5強程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、岐阜県飛騨、長野県北部、新潟県佐渡、新潟県中越
長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀
長周期地震動階級1 富山県西部、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県北部、新潟県中越、長野県南部、長野県中部、新潟県下越、愛知県西部、滋賀県南部、鳥取県西部、大阪府南部
- ※6 震度5強から6弱程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、長野県北部
震度3から4程度 新潟県上越
長周期地震動階級2 石川県能登
長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、長野県中部
- ※7 震度5弱から5強程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、岐阜県飛騨、新潟県佐渡、長野県北部、新潟県中越

- 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀
- 長周期地震動階級1 富山県西部、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県北部、新潟県中越、長野県南部、新潟県下越、長野県中部、愛知県西部、滋賀県南部、鳥取県西部、山形県庄内、大阪府南部
- ※8 震度5強程度 石川県能登
- 震度4から5弱程度 富山県西部
- 震度4程度 石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、岐阜県飛騨、福井県嶺北、長野県北部、新潟県中越
- 長周期地震動階級2 石川県能登
- 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県中部、鳥取県西部
- ※9 震度5強から6強程度 石川県能登
- 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、長野県北部、新潟県中越
- 震度3から4程度 岐阜県飛騨
- 長周期地震動階級2 石川県能登
- 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県中部、鳥取県西部
- ※10 震度5強程度 石川県能登
- 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、岐阜県飛騨、長野県北部、新潟県中越
- 震度3から4程度 福井県嶺北
- 長周期地震動階級2 石川県能登
- 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県中部、鳥取県西部
- ※11 震度5強から6弱程度 石川県能登
- 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、長野県北部
- 震度3から4程度 新潟県上越、岐阜県飛騨
- 長周期地震動階級2 石川県能登
- 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県中部
- ※12 震度5強から6弱程度 石川県能登
- 震度4から5弱程度 富山県西部
- 震度4程度 石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、岐阜県飛騨、長野県北部、新潟県中越
- 震度3から4程度 福井県嶺北

長周期地震動階級2 石川県能登、富山県西部、石川県加賀

長周期地震動階級1 富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県中部、鳥取県西部

※13 震度5強から6弱程度 石川県能登

震度4から5弱程度 富山県西部、石川県加賀

震度4程度 富山県東部、新潟県上越、岐阜県飛騨、福井県嶺北、長野県北部、新潟県中越

震度3から4程度 新潟県佐渡

長周期地震動階級2 石川県能登、富山県西部、石川県加賀

長周期地震動階級1 富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県北部、新潟県中越、長野県中部、愛知県西部、鳥取県西部

※14 震度5強から6強程度 石川県能登

震度4から5弱程度 富山県西部


震度4程度 石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、岐阜県飛騨、長野県北部


震度3から4程度 新潟県中越

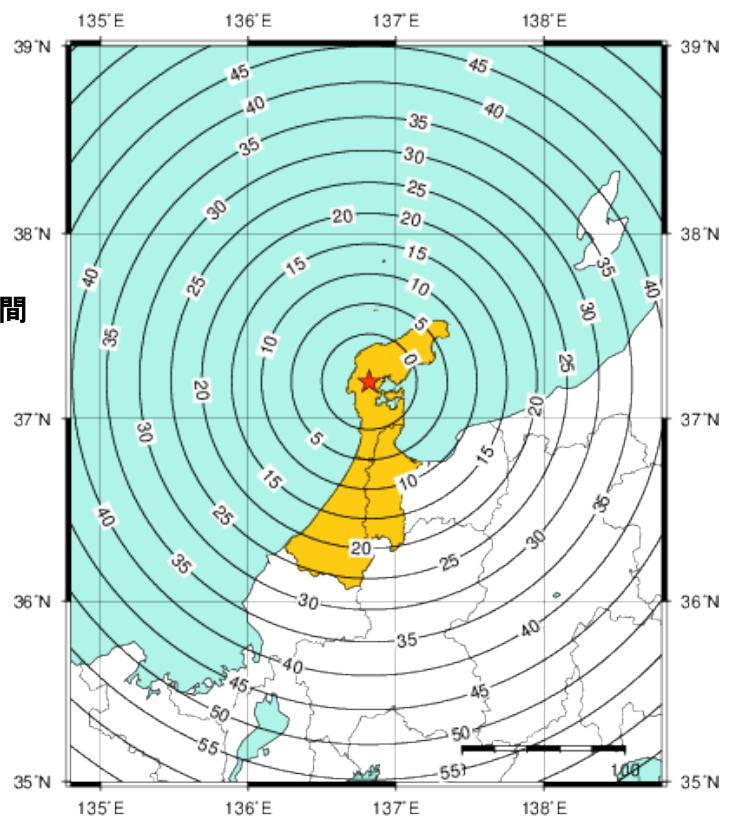
長周期地震動階級2 石川県能登

長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、福井県嶺北、長野県中部

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



4. 令和6年1月1日16時39分 能登半島沖の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 16時39分50.3秒	能登半島沖	37° 32.9′	137° 26.5′	13km	5.2	4

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第3報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻	時刻		震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	16時40分13.4秒	19.6	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.3	※1
第2報	16時40分23.9秒	30.1	新潟県上中越沖	37.6	137.5	20km	5.5	※1
第3報	16時40分26.3秒	32.5	能登半島沖	37.6	137.4	20km	5.5	※2
第4報	16時40分34.5秒	40.7	能登半島沖	37.7	137.4	30km	5.6	※1
第5報	16時40分54.1秒	60.3	能登半島沖	37.7	137.4	30km	5.6	※1
第6報	16時41分07.8秒	74.0	能登半島沖	37.7	137.4	30km	5.6	※1

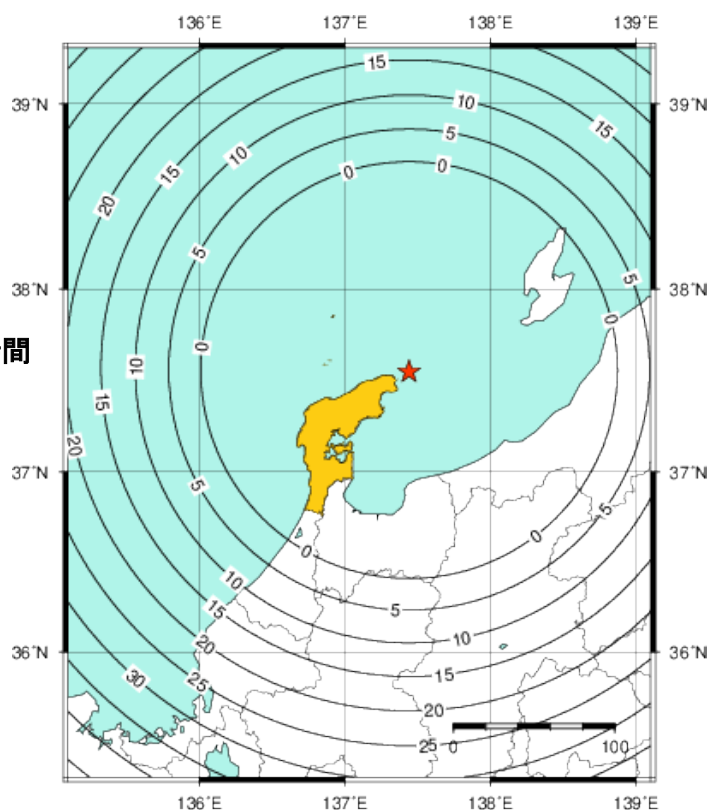
※1 震度4程度 石川県能登

※2 震度4から5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

緊急地震速報(警報)を発表した地域

★：震央



5. 令和6年1月1日16時56分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 16時56分48.7秒	石川県能登地方	37° 15.7′	136° 51.4′	14km	5.8	5強

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第2報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	16時56分58.0秒	5.8	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	最大震度3程度以上
第2報	16時56分59.0秒	6.8	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※1
第3報	16時56分59.3秒	7.1	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.4	※2
第4報	16時56分59.8秒	7.6	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.6	※3
第5報	16時57分00.9秒	8.7	石川県能登地方	37.2	136.7	20km	5.8	※4
第6報	16時57分02.2秒	10.0	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.6	※3
第7報	16時57分05.8秒	13.6	石川県能登地方	37.3	136.9	10km	6.1	※5
第8報	16時57分09.3秒	17.1	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.9	※6
第9報	16時57分10.5秒	18.3	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	6.1	※5
第10報	16時57分11.0秒	18.8	石川県能登地方	37.3	136.9	10km	6.2	※7
第11報	16時57分15.0秒	22.8	能登半島沖	37.3	136.7	20km	6.2	※8
第12報	16時57分15.9秒	23.7	石川県能登地方	37.1	136.9	10km	5.8	※9
第13報	16時57分19.1秒	26.9	石川県能登地方	37.1	137.0	10km	5.9	※10
第14報	16時57分22.3秒	30.1	石川県能登地方	37.1	136.9	10km	5.8	※9
第15報	16時57分23.1秒	30.9	石川県能登地方	37.1	137.0	10km	5.9	※10
第16報	16時57分33.5秒	41.3	石川県能登地方	37.1	136.9	10km	5.8	※9
第17報	16時57分53.0秒	60.8	石川県能登地方	37.1	136.9	10km	5.8	※9
第18報	16時58分02.7秒	70.5	石川県能登地方	37.1	136.9	10km	5.8	※9

※1 震度5強程度以上 石川県能登

※2 震度5強程度 石川県能登



※3 震度5強程度 石川県能登

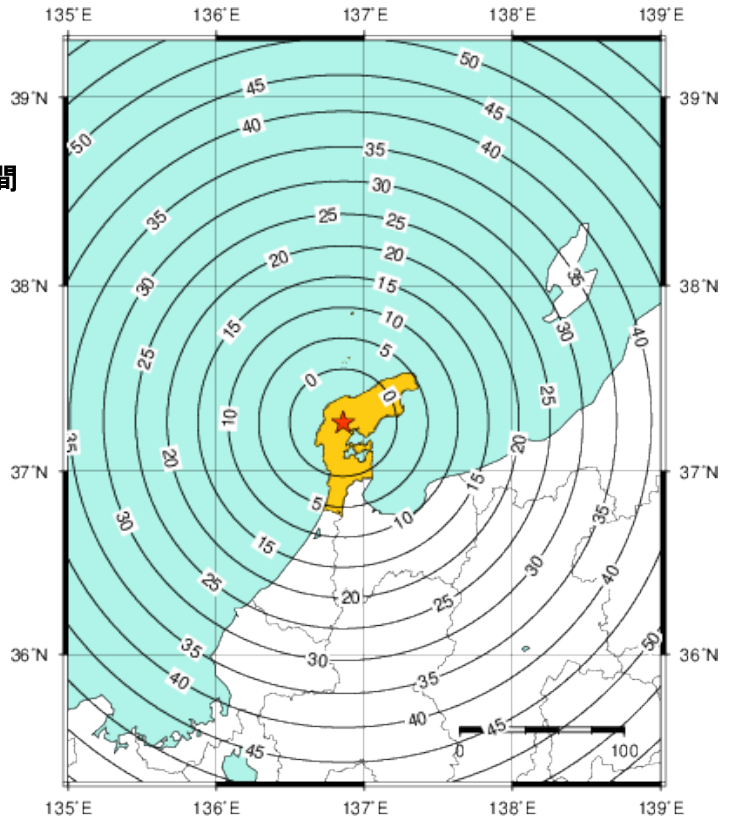
震度4程度 富山県西部、石川県加賀

長周期地震動階級1 石川県能登

- ※4 震度5強程度 石川県能登
 震度4程度 富山県西部、石川県加賀
 長周期地震動階級1 石川県能登、石川県加賀
- ※5 震度5強から6弱程度 石川県能登
 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、長野県中部
- ※6 震度5弱から5強程度 石川県能登
 震度4程度 富山県西部、石川県加賀
 震度3から4程度 富山県東部
 長周期地震動階級1 石川県能登、富山県西部、石川県加賀
- ※7 震度5強から6弱程度 石川県能登
 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部
 震度3から4程度 新潟県上越、長野県北部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、新潟県上越、長野県中部
- ※8 震度5弱から5強程度 石川県能登
 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、長野県中部
- ※9 震度5弱から5強程度 石川県能登
 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部
 長周期地震動階級1 石川県能登、富山県西部、石川県加賀
- ※10 震度5弱から5強程度 石川県能登
 震度4程度 富山県西部、石川県加賀、富山県東部
 長周期地震動階級2 石川県能登
 長周期地震動階級1 富山県西部、石川県加賀、富山県東部、長野県中部

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域
 : 震央



6. 令和6年1月1日17時02分 能登半島沖の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 17時02分44.7秒	能登半島沖	37° 37.1′	137° 21.1′	8km	5.0	4
令和6年01月01日 17時02分40.2秒	石川県能登地方	37° 28.4′	137° 20.5′	14km	4.5	---

緊急地震速報の詳細


（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第3報]の時に発表）


提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻	時刻		震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	17時02分58.4秒	15.4	能登半島沖	37.6	137.4	10km	4.1	最大震度3程度以上
第2報	17時03分00.5秒	17.5	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	4.2	※1
第3報	17時03分02.1秒	19.1	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.1	※2
第4報	17時03分05.2秒	22.2	石川県能登地方	37.5	137.2	20km	5.1	※1
第5報	17時03分13.1秒	30.1	石川県能登地方	37.5	137.3	20km	5.1	※1
第6報	17時03分33.0秒	50.0	石川県能登地方	37.5	137.3	20km	5.1	※1
第7報	17時03分37.6秒	54.6	石川県能登地方	37.5	137.3	20km	5.1	※1

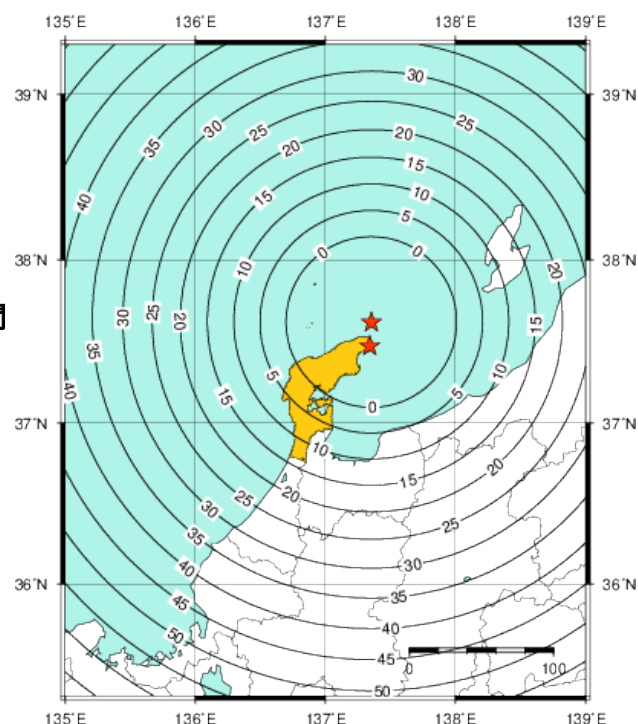
※1 震度4程度 石川県能登

※2 震度4から5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



7. 令和6年1月1日17時07分 能登半島沖の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 17時07分9.9秒	能登半島沖	37° 06.6′	136° 36.6′	0km	5.3	4

緊急地震速報の詳細


（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第4報]の時に発表）


提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	17時07分18.5秒	4.6	能登半島沖	37.2	136.5	10km	5.2	予測震度なし
第2報	17時07分19.4秒	5.5	能登半島沖	37.1	136.6	10km	4.9	予測震度なし
第3報	17時07分21.3秒	7.4	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.1	※1
第4報	17時07分22.0秒	8.1	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.3	※2
第5報	17時07分23.4秒	9.5	能登半島沖	37.1	136.7	10km	4.5	※1
第6報	17時07分24.0秒	10.1	能登半島沖	37.1	136.7	10km	4.7	※1
第7報	17時07分25.5秒	11.6	能登半島沖	37.1	136.7	10km	4.8	※1
第8報	17時07分37.9秒	24.0	石川県西方沖	37.0	136.7	10km	4.7	※1
第9報	17時07分41.6秒	27.7	石川県西方沖	37.0	136.7	10km	4.9	※1
第10報	17時07分44.1秒	30.2	石川県西方沖	37.0	136.7	10km	5.0	※1
第11報	17時07分57.4秒	43.5	石川県西方沖	37.0	136.7	10km	5.0	※1
第12報	17時08分17.0秒	63.1	石川県西方沖	37.0	136.7	10km	5.0	※1
第13報	17時08分24.9秒	71.0	石川県西方沖	37.0	136.7	10km	5.0	※1

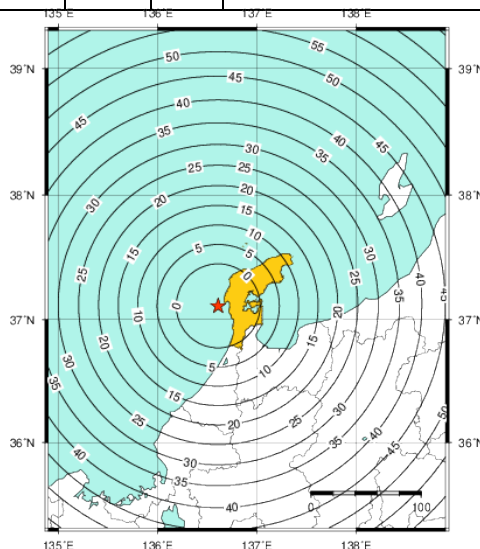
※1 震度4程度 石川県能登

※2 震度4から5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



8. 令和6年1月1日17時22分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 17時22分11.4秒	石川県能登地方	37° 27.9′	137° 12.3′	12km	4.9	5弱

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第2報]の時に発表）


提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	17時22分27.7秒	13.6	能登半島沖	37.6	137.4	10km	4.9	※1
第2報	17時22分29.2秒	15.1	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.2	※2
第3報	17時22分31.3秒	17.2	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.1	※3
第4報	17時22分38.4秒	24.3	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	4.4	※1
第5報	17時22分41.2秒	27.1	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	5.0	※3
第6報	17時22分44.2秒	30.1	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	5.1	※2
第7報	17時22分48.3秒	34.2	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	4.9	※1
第8報	17時22分51.8秒	37.7	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	5.1	※2
第9報	17時23分11.0秒	56.9	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	5.0	※3
第10報	17時23分31.0秒	76.9	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	5.0	※3
第11報	17時23分51.0秒	96.9	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	5.0	※3
第12報	17時23分51.3秒	97.2	石川県能登地方	37.4	137.2	10km	5.0	※3


※1 震度4程度 石川県能登

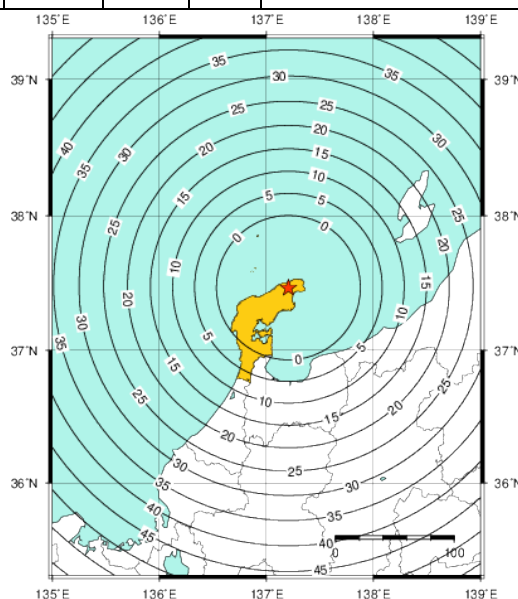
※2 震度5弱程度 石川県能登

※3 震度4から5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



9. 令和6年1月1日18時03分 能登半島沖の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 18時03分50.1秒	能登半島沖	37° 35.5′	137° 24.4′	14km	5.5	5弱

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第1報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	18時04分04.8秒	11.7	能登半島沖	37.6	137.4	10km	5.6	※1
第2報	18時04分05.3秒	12.2	能登半島沖	37.6	137.4	10km	5.6	※1
第3報	18時04分13.3秒	20.2	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.5	※2
第4報	18時04分14.7秒	21.6	能登半島沖	37.6	137.4	10km	5.5	※3
第5報	18時04分15.7秒	22.6	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.5	※2
第6報	18時04分18.3秒	25.2	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4
第7報	18時04分21.3秒	28.2	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4
第8報	18時04分21.6秒	28.5	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4
第9報	18時04分22.1秒	29.0	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4
第10報	18時04分23.2秒	30.1	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4
第11報	18時04分25.0秒	31.9	新潟県上中越沖	37.5	137.5	10km	5.6	※1
第12報	18時04分45.0秒	51.9	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4
第13報	18時04分52.1秒	59.0	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4
第14報	18時05分02.2秒	69.1	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	5.6	※4

※1 震度5弱程度 石川県能登


長周期地震動階級1 石川県能登


※2 震度4程度 石川県能登

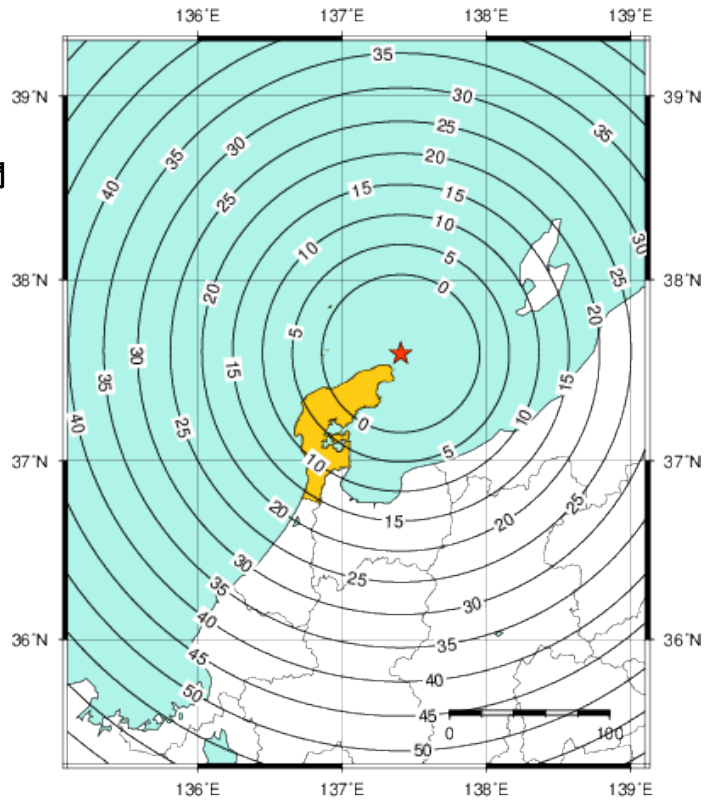
※3 震度5弱程度 石川県能登

※4 震度4から5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



10. 令和6年1月1日18時08分 能登半島沖の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 18時08分18.4秒	能登半島沖	37° 34.7′	137° 22.9′	14km	5.8	5強

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第3報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	18時08分26.5秒	5.2	富山湾	37.4	137.4	10km	1.0	予測震度なし
第2報	18時08分27.5秒	6.2	富山湾	37.4	137.4	10km	1.0	※1
第3報	18時08分27.9秒	6.6	能登半島沖	37.6	137.4	10km	6.2	※2
第4報	18時08分28.0秒	6.7	能登半島沖	37.6	137.4	10km	6.2	※3
第5報	18時08分29.3秒	8.0	能登半島沖	37.6	137.4	10km	5.8	※4
第6報	18時08分31.3秒	10.0	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.7	※4
第7報	18時08分32.5秒	11.2	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.9	※5
第8報	18時08分32.9秒	11.6	能登半島沖	37.6	137.4	10km	6.1	※6
第9報	18時08分34.7秒	13.4	能登半島沖	37.6	137.4	10km	6.1	※6
第10報	18時08分37.5秒	16.2	能登半島沖	37.6	137.4	10km	6.2	※3
第11報	18時08分38.0秒	16.7	能登半島沖	37.6	137.4	10km	6.3	※7
第12報	18時08分51.2秒	29.9	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※8
第13報	18時08分51.3秒	30.0	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※8
第14報	18時08分58.0秒	36.7	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※9
第15報	18時08分58.6秒	37.3	新潟県上中越沖	37.5	137.5	10km	6.0	※10
第16報	18時09分18.0秒	56.7	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※9
第17報	18時09分20.9秒	59.6	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※9
第18報	18時09分22.1秒	60.8	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※10
第19報	18時09分42.0秒	80.7	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※10
第20報	18時09分49.0秒	87.7	新潟県上中越沖	37.6	137.5	10km	6.0	※9



※1 震度4程度以上 石川県能登

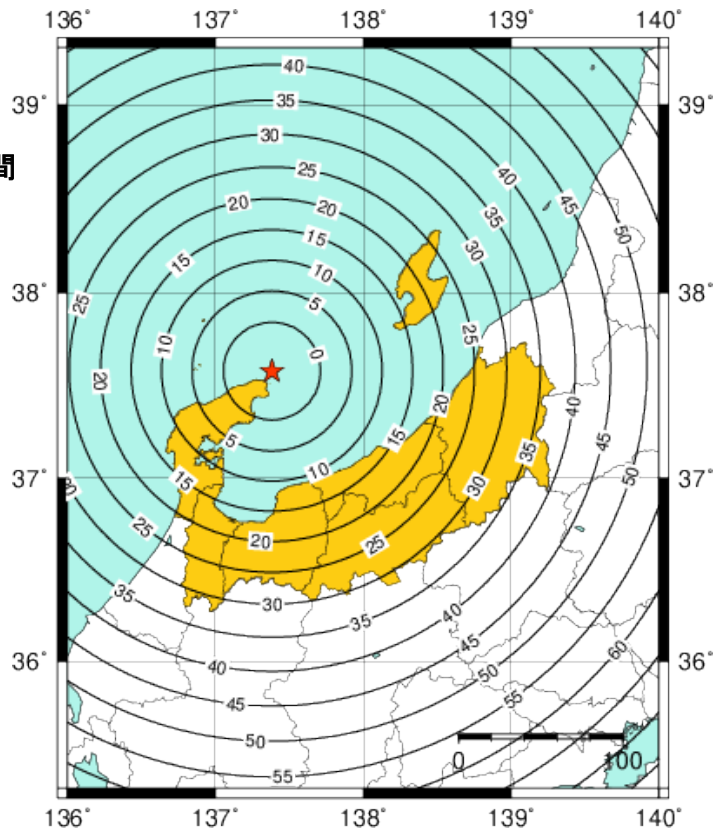
※2 震度5強程度 石川県能登

震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越、長野県北部

- 震度3から4程度 富山県東部、富山県西部
- 長周期地震動階級1 石川県能登、新潟県上越、富山県西部、長野県中部
- ※3 震度6強程度 石川県能登
- 震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越、長野県北部
- 震度3から4程度 富山県東部、富山県西部
- 長周期地震動階級1 石川県能登、新潟県上越、富山県西部、長野県中部
- ※4 震度6強程度 石川県能登
- 長周期地震動階級1 石川県能登
- ※5 震度6強程度 石川県能登
- 震度4程度 新潟県上越
- 震度3から4程度 新潟県中越
- 長周期地震動階級1 石川県能登
- ※6 震度6強程度 石川県能登
- 震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 長周期地震動階級1 石川県能登、新潟県上越、長野県中部
- ※7 震度6強程度 石川県能登
- 震度4程度 新潟県上越、富山県東部、新潟県佐渡、富山県西部、新潟県中越、長野県北部
- 震度3から4程度 石川県加賀
- 長周期地震動階級2 石川県能登
- 長周期地震動階級1 新潟県上越、富山県西部、新潟県中越、石川県加賀、新潟県下越、長野県中部
- ※8 震度6強程度 石川県能登
- 震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越
- 長周期地震動階級1 石川県能登
- ※9 震度6強程度 石川県能登
- 震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越、富山県西部、石川県加賀
- 長周期地震動階級1 石川県能登
- ※10 震度6強程度 石川県能登
- 震度4程度 新潟県上越、新潟県佐渡、新潟県中越、富山県西部、石川県加賀
- 震度3から4程度 長野県北部
- 長周期地震動階級1 石川県能登、新潟県上越、長野県中部

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域
 : 震央



11. 令和6年1月1日18時30分 能登半島沖の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 18時30分22.4秒	能登半島沖	37° 33.1′	137° 22.3′	12km	4.9	4

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第3報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	18時30分51.7秒	24.3	能登半島沖	37.6	137.4	10km	5.2	※1
第2報	18時30分57.4秒	30.0	能登半島沖	37.6	137.3	30km	5.2	※1
第3報	18時30分58.2秒	30.8	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.2	※2
第4報	18時30分59.2秒	31.8	能登半島沖	37.6	137.4	20km	5.2	※1
第5報	18時31分00.4秒	33.0	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.2	※2
第6報	18時31分01.2秒	33.8	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.2	※2
第7報	18時31分02.6秒	35.2	能登半島沖	37.6	137.4	20km	5.4	※1
第8報	18時31分04.6秒	37.2	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.4	※3
第9報	18時31分05.8秒	38.4	能登半島沖	37.5	137.4	20km	5.4	※4
第10報	18時31分06.9秒	39.5	能登半島沖	37.5	137.4	20km	5.4	※4
第11報	18時31分19.4秒	52.0	能登半島沖	37.6	137.4	20km	5.4	※1
第12報	18時31分20.5秒	53.1	能登半島沖	37.6	137.4	10km	5.4	※4
第13報	18時31分25.6秒	58.2	能登半島沖	37.6	137.4	20km	5.4	※1
第14報	18時31分27.1秒	59.7	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.4	※3
第15報	18時31分31.0秒	63.6	能登半島沖	37.5	137.4	10km	5.4	※3

※1 震度4程度 石川県能登

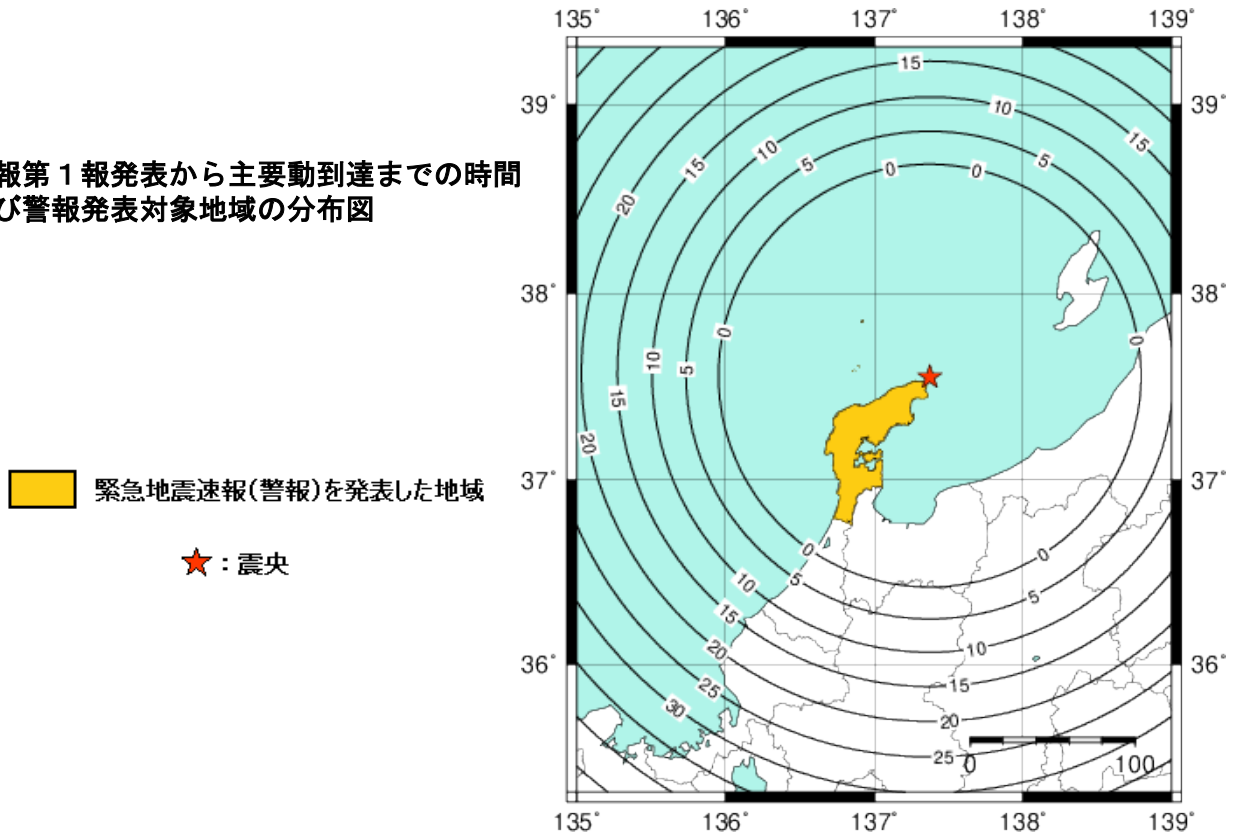
※2 震度5弱程度 石川県能登

※3 震度5弱程度 石川県能登

長周期地震動階級1 石川県能登

※4 震度4から5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図



12. 令和6年1月1日18時39分 能登半島沖の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月01日 18時39分59.7秒	能登半島沖	37° 06.4′	136° 38.8′	6km	4.8	5弱

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第2報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	18時40分08.0秒	6.0	石川県西方沖	37.2	136.4	10km	6.1	予測震度なし
第2報	18時40分08.4秒	6.4	能登半島沖	37.2	136.5	10km	5.9	※1
第3報	18時40分09.1秒	7.1	能登半島沖	37.2	136.5	10km	5.4	※2
第4報	18時40分09.4秒	7.4	石川県西方沖	37.2	136.4	10km	5.6	※2
第5報	18時40分12.0秒	10.0	能登半島沖	37.1	136.7	10km	4.8	※2
第6報	18時40分15.5秒	13.5	能登半島沖	37.1	136.7	10km	4.9	※2
第7報	18時40分19.8秒	17.8	能登半島沖	37.1	136.6	10km	4.9	※2
第8報	18時40分20.3秒	18.3	能登半島沖	37.1	136.6	10km	4.9	※2
第9報	18時40分28.6秒	26.6	石川県能登地方	37.0	136.8	10km	4.5	※2
第10報	18時40分30.2秒	28.2	能登半島沖	37.1	136.6	10km	5.0	※2
第11報	18時40分31.2秒	29.2	石川県能登地方	37.0	136.8	10km	4.6	※2
第12報	18時40分32.1秒	30.1	石川県能登地方	37.0	136.8	10km	4.6	※2
第13報	18時40分52.0秒	50.0	石川県能登地方	37.0	136.8	10km	4.6	※2
第14報	18時41分08.5秒	66.5	石川県能登地方	37.0	136.8	10km	4.7	※2


※1 震度4から5弱程度 石川県能登


震度4程度 石川県加賀、富山県西部

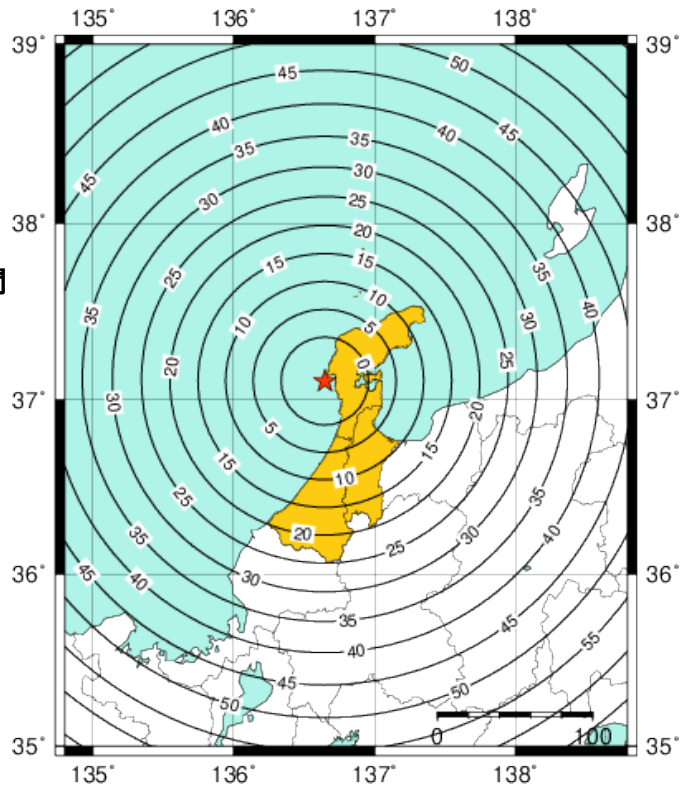
長周期地震動階級1 石川県能登、石川県加賀

※2 震度4程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



13. 令和6年1月2日10時17分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月02日 10時17分32.6秒	石川県能登地方	37° 13.3′	136° 43.3′	10km	5.6	5弱

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第1報]の時に発表）


提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	10時17分45.3秒	6.4	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※1
第2報	10時17分46.3秒	7.4	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※2
第3報	10時17分49.0秒	10.1	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※2
第4報	10時18分09.0秒	30.1	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※2
第5報	10時18分29.0秒	50.1	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※2
第6報	10時18分47.7秒	68.8	能登半島沖	37.1	136.7	10km	1.0	※2


※1 震度5弱程度以上 石川県能登

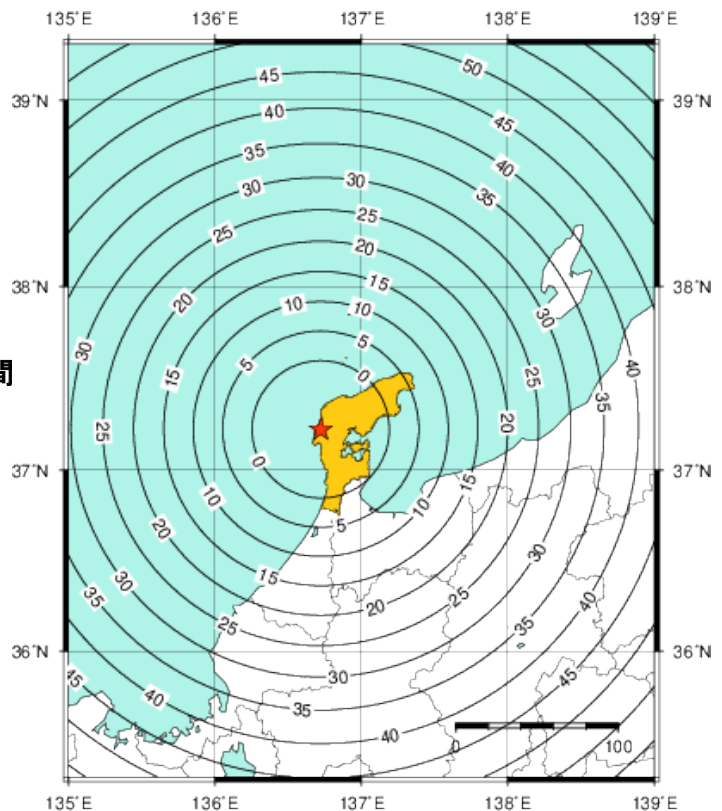
※2 震度5弱程度以上 石川県能登

震度4程度以上 石川県加賀

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



14. 令和6年1月3日02時21分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月03日 02時21分48.0秒	石川県能登地方	37° 28.9′	137° 18.2′	12km	4.9	5強

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第1報]の時に発表）


提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	02時22分01.6秒	9.9	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.9	※1
第2報	02時22分01.7秒	10.0	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.9	※1
第3報	02時22分02.5秒	10.8	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.8	※2
第4報	02時22分03.2秒	11.5	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.2	※3
第5報	02時22分05.0秒	13.3	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.2	※3
第6報	02時22分06.7秒	15.0	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.8	※2
第7報	02時22分09.2秒	17.5	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	5.0	※3
第8報	02時22分19.2秒	27.5	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.9	※1
第9報	02時22分21.8秒	30.1	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.9	※1
第10報	02時22分41.0秒	49.3	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.9	※1
第11報	02時22分49.8秒	58.1	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.9	※1


※1 震度4から5弱程度 石川県能登

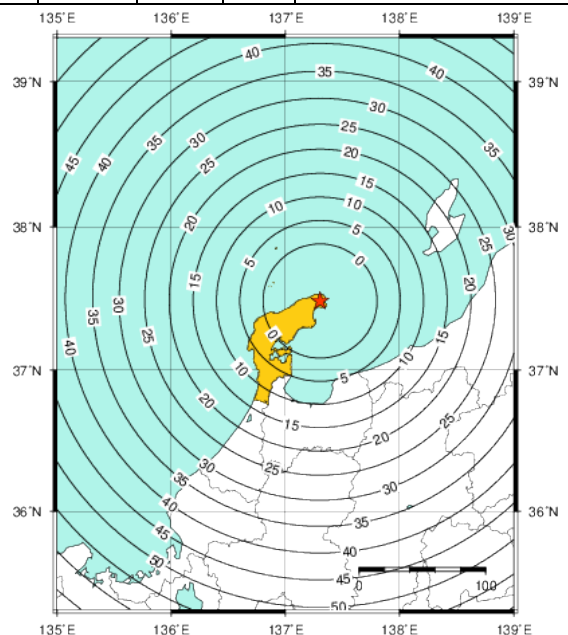
※2 震度4程度 石川県能登

※3 震度5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



15. 令和6年1月3日10時54分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月03日 10時54分35.0秒	石川県能登地方	37° 22.4′	136° 52.3′	13km	5.6	5強

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第1報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	10時54分46.8秒	8.5	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	1.0	※1
第2報	10時54分47.2秒	8.9	石川県能登地方	37.3	136.9	10km	5.0	※2
第3報	10時54分48.2秒	9.9	能登半島沖	37.4	136.8	10km	5.7	※3
第4報	10時54分48.4秒	10.1	能登半島沖	37.4	136.8	10km	5.7	※3
第5報	10時54分51.2秒	12.9	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	5.6	※4
第6報	10時54分57.2秒	18.9	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	5.8	※5
第7報	10時55分01.4秒	23.1	石川県能登地方	37.3	136.9	10km	5.8	※6
第8報	10時55分08.4秒	30.1	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	5.8	※7
第9報	10時55分13.1秒	34.8	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	5.8	※7
第10報	10時55分33.0秒	54.7	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	5.8	※7
第11報	10時55分43.2秒	64.9	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	5.8	※7
第12報	10時55分45.2秒	66.9	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	5.8	※7

- ※1 震度5強程度以上 石川県能登
- ※2 震度5強程度 石川県能登
- ※3 震度5強程度 石川県能登
- 長周期地震動階級1 石川県能登
- ※4 震度5強程度 石川県能登
- 長周期地震動階級2 石川県能登
- ※5 震度5弱から5強程度 石川県能登
- 震度3から4程度 富山県西部
- 長周期地震動階級2 石川県能登
- ※6 震度5弱から5強程度 石川県能登

震度4程度 富山県西部、石川県加賀

長周期地震動階級2 石川県能登


※7 震度5弱から5強程度 石川県能登


震度4程度 石川県加賀

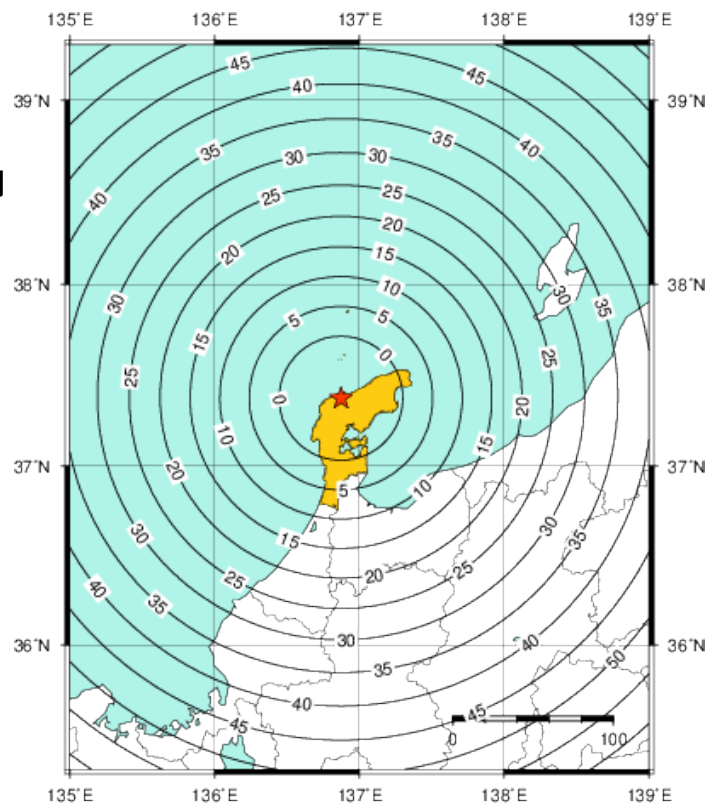
震度3から4程度 富山県西部

長周期地震動階級2 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



16. 令和6年1月3日18時48分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月03日 18時48分0.7秒	石川県能登地方	37° 19.3′	136° 48.2′	12km	4.8	4

緊急地震速報の詳細


（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第1報]の時に発表）


提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	18時48分11.8秒	7.5	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	1.0	※1
第2報	18時48分12.6秒	8.3	日本海中部	38.1	135.9	10km	6.0	※2
第3報	18時48分12.9秒	8.6	能登半島沖	37.7	136.3	10km	5.4	※2
第4報	18時48分14.3秒	10.0	能登半島沖	37.7	136.3	10km	5.4	※2
第5報	18時48分15.9秒	11.6	能登半島沖	37.5	136.6	10km	5.4	※2
第6報	18時48分16.4秒	12.1	能登半島沖	37.4	136.7	20km	5.0	※2
第7報	18時48分17.3秒	13.0	石川県能登地方	37.3	136.9	10km	4.9	※2
第8報	18時48分25.4秒	21.1	石川県能登地方	37.3	136.9	10km	5.0	※2
第9報	18時48分34.4秒	30.1	能登半島沖	37.5	136.7	10km	5.2	※2
第10報	18時48分40.2秒	35.9	能登半島沖	37.5	136.7	10km	5.1	※2
第11報	18時49分00.0秒	55.7	能登半島沖	37.5	136.7	20km	5.1	※2
第12報	18時49分10.2秒	65.9	能登半島沖	37.5	136.7	20km	5.1	※2

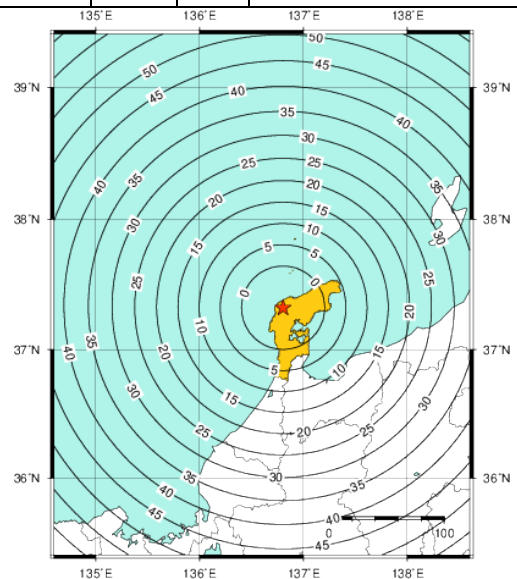
※1 震度5弱程度以上 石川県能登

※2 震度5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



17. 令和6年1月6日05時26分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月06日 05時26分51.6秒	石川県能登地方	37° 13.0′	136° 49.9′	12km	5.4	5強

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第2報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	05時27分01.1秒	5.6	石川県能登地方	37.4	136.9	10km	1.0	※1
第2報	05時27分01.3秒	5.8	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	5.4	※2
第3報	05時27分01.9秒	6.4	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.2	※3
第4報	05時27分02.3秒	6.8	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	4.5	※4
第5報	05時27分02.6秒	7.1	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	4.5	※5
第6報	05時27分02.8秒	7.3	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	4.9	※5
第7報	05時27分03.1秒	7.6	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	4.9	※6
第8報	05時27分03.4秒	7.9	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	5.4	※7
第9報	05時27分04.1秒	8.6	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	5.4	※8
第10報	05時27分05.6秒	10.1	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	5.4	※8
第11報	05時27分06.8秒	11.3	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	5.6	※9
第12報	05時27分07.2秒	11.7	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.4	※10
第13報	05時27分12.0秒	16.5	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.5	※8
第14報	05時27分22.2秒	26.7	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第15報	05時27分22.5秒	27.0	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.5	※8
第16報	05時27分23.6秒	28.1	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第17報	05時27分24.7秒	29.2	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	5.5	※12
第18報	05時27分25.2秒	29.7	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第19報	05時27分25.7秒	30.2	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第20報	05時27分26.1秒	30.6	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第21報	05時27分26.4秒	30.9	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	5.5	※12
第22報	05時27分31.2秒	35.7	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第23報	05時27分31.6秒	36.1	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	5.5	※12

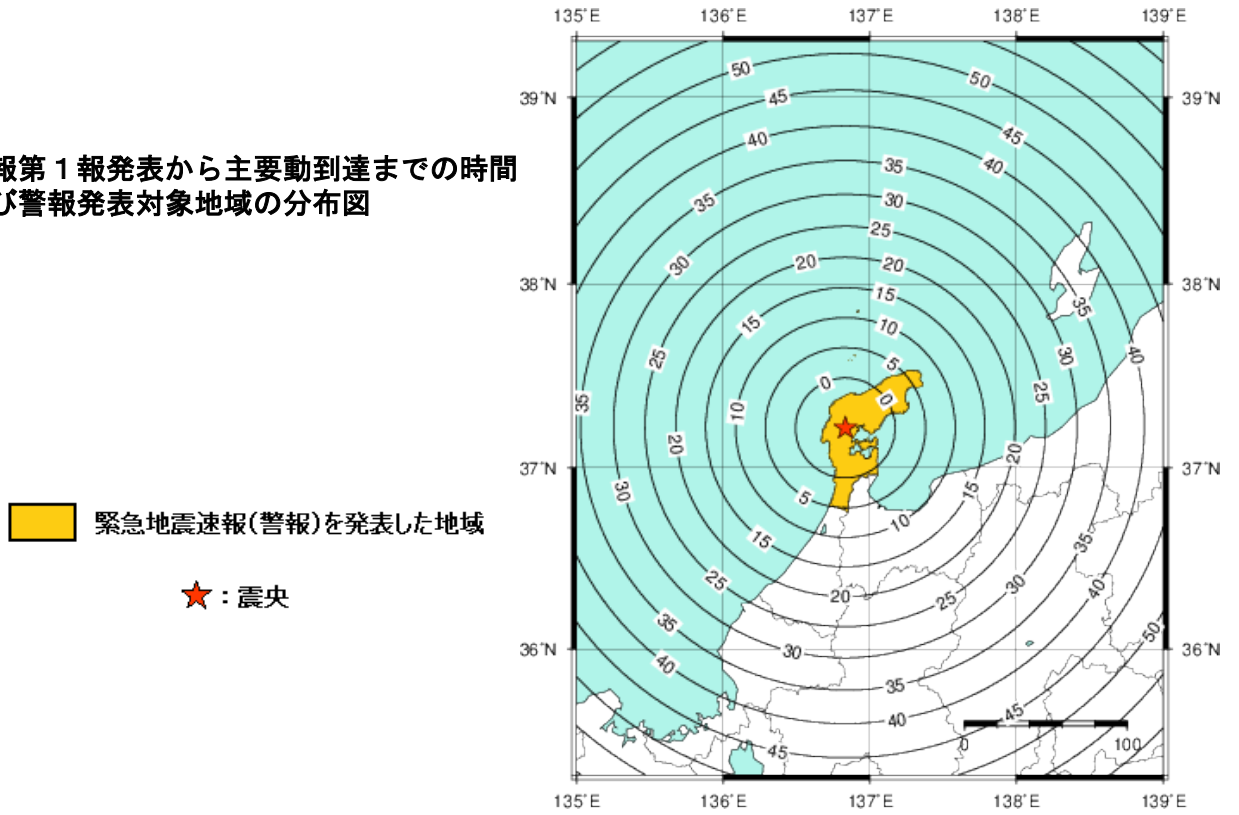
令和6年1月 地震・火山月報（防災編）

第24報	05時27分34.5秒	39.0	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.5	※8
第25報	05時27分37.6秒	42.1	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第26報	05時27分38.0秒	42.5	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.5	※8
第27報	05時27分42.4秒	46.9	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第28報	05時27分42.7秒	47.2	石川県能登地方	37.3	136.8	10km	5.5	※8
第29報	05時27分44.7秒	49.2	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第30報	05時27分49.8秒	54.3	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.5	※8
第31報	05時27分51.9秒	56.4	石川県能登地方	37.2	136.9	10km	5.5	※11
第32報	05時27分56.9秒	61.4	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	5.5	※12
第33報	05時27分57.5秒	62.0	石川県能登地方	37.2	136.8	20km	5.5	※12

- ※1 震度4程度以上 石川県能登
- ※2 震度5弱程度 石川県能登
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※3 震度4から5弱程度 石川県能登
- ※4 震度4程度 石川県能登
- ※5 震度4程度 石川県能登、富山県西部
- ※6 震度5弱程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部
- ※7 震度5弱程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※8 震度5弱程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※9 震度5弱から5強程度 石川県能登
震度4程度 石川県加賀
震度3から4程度 富山県西部
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※10 震度4から5弱程度 石川県能登
震度4程度 石川県加賀、富山県西部
- ※11 震度5弱から5強程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部、石川県加賀
長周期地震動階級1 石川県能登
- ※12 震度5弱程度 石川県能登
震度4程度 富山県西部

震度3から4程度 石川県加賀

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図



18. 令和6年1月7日14時37分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月07日 14時37分59.2秒	石川県能登地方	37° 27.2′	137° 16.8′	14km	4.6	4

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第3報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	14時38分08.1秒	5.6	富山湾	37.4	137.4	10km	1.0	予測震度なし
第2報	14時38分08.3秒	5.8	富山湾	37.4	137.5	10km	5.2	予測震度なし
第3報	14時38分10.6秒	8.1	富山湾	37.4	137.5	10km	5.2	※1
第4報	14時38分11.9秒	9.4	石川県能登地方	37.5	137.2	10km	5.3	※2
第5報	14時38分12.5秒	10.0	富山湾	37.4	137.3	10km	5.1	※2
第6報	14時38分12.7秒	10.2	富山湾	37.4	137.3	10km	5.1	※2
第7報	14時38分32.7秒	30.2	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.5	※2
第8報	14時38分52.0秒	49.5	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.6	※2
第9報	14時39分03.5秒	61.0	石川県能登地方	37.5	137.3	10km	4.6	※2

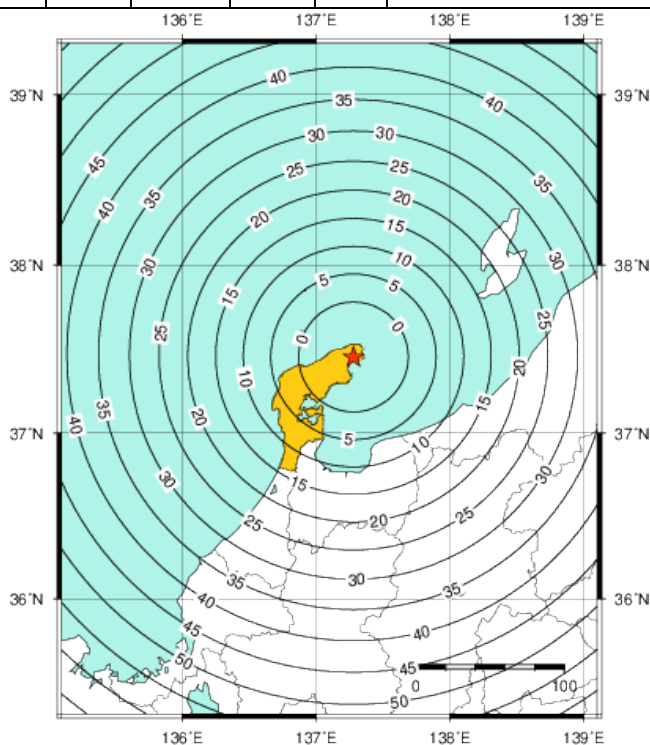
※1 震度5弱程度以上 石川県能登

※2 震度5弱程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

緊急地震速報(警報)を発表した地域

★：震央



19. 令和6年1月9日17時59分 佐渡付近の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月09日 17時59分11.4秒	佐渡付近	37° 54.6′	137° 45.8′	27km	6.1	5弱

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第8報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	17時59分26.3秒	6.4	佐渡付近	37.9	138.0	10km	4.7	予測震度なし
第2報	17時59分27.3秒	7.4	佐渡付近	37.8	137.9	10km	5.8	※1
第3報	17時59分27.7秒	7.8	佐渡付近	37.9	137.8	10km	5.8	※2
第4報	17時59分28.1秒	8.2	佐渡付近	37.9	137.8	10km	5.5	※3
第5報	17時59分29.3秒	9.4	佐渡付近	37.9	137.7	10km	5.7	※3
第6報	17時59分29.9秒	10.0	佐渡付近	37.9	137.8	20km	5.6	※3
第7報	17時59分30.8秒	10.9	佐渡付近	37.9	137.8	10km	5.7	※4
第8報	17時59分31.1秒	11.2	佐渡付近	37.9	137.8	10km	6.3	※5
第9報	17時59分32.8秒	12.9	佐渡付近	37.9	137.8	20km	6.3	※6
第10報	17時59分35.3秒	15.4	佐渡付近	37.9	137.7	10km	6.3	※7
第11報	17時59分39.4秒	19.5	佐渡付近	37.9	137.7	10km	6.2	※8
第12報	17時59分39.9秒	20.0	佐渡付近	37.9	137.8	10km	6.3	※5
第13報	17時59分41.3秒	21.4	佐渡付近	37.9	137.8	10km	6.2	※9
第14報	17時59分45.8秒	25.9	佐渡付近	37.9	137.7	20km	6.2	※8
第15報	17時59分46.9秒	27.0	佐渡付近	37.9	137.7	30km	6.2	※10
第16報	17時59分47.7秒	27.8	佐渡付近	37.9	137.8	20km	6.2	※9
第17報	17時59分49.1秒	29.2	佐渡付近	37.9	137.8	30km	6.2	※11
第18報	17時59分50.0秒	30.1	佐渡付近	37.9	137.8	30km	6.2	※11
第19報	17時59分50.6秒	30.7	佐渡付近	37.9	137.7	30km	6.2	※12
第20報	17時59分53.0秒	33.1	佐渡付近	37.9	137.8	20km	6.2	※13
第21報	17時59分53.7秒	33.8	佐渡付近	37.9	137.7	30km	6.2	※12
第22報	17時59分58.5秒	38.6	佐渡付近	37.9	137.8	20km	6.2	※13
第23報	17時59分58.9秒	39.0	佐渡付近	37.9	137.7	20km	6.2	※14

第24報	18時00分03.5秒	43.6	佐渡付近	37.9	137.8	20km	6.2	※13
第25報	18時00分13.6秒	53.7	佐渡付近	37.9	137.7	30km	6.2	※12
第26報	18時00分15.6秒	55.7	佐渡付近	37.9	137.7	20km	6.2	※14
第27報	18時00分17.7秒	57.8	佐渡付近	37.9	137.7	20km	6.2	※11
第28報	18時00分19.6秒	59.7	佐渡付近	37.9	137.7	20km	6.2	※14
第29報	18時00分39.0秒	79.1	佐渡付近	37.9	137.7	20km	6.2	※14
第30報	18時00分52.8秒	92.9	佐渡付近	37.9	137.7	20km	6.2	※14

- ※1 震度4程度以上 新潟県佐渡、石川県能登、新潟県中越
- ※2 震度4程度 新潟県佐渡、石川県能登、新潟県中越
- ※3 震度4程度 新潟県佐渡、石川県能登
- ※4 震度4程度 新潟県佐渡、石川県能登
震度3から4程度 新潟県中越
- ※5 震度5弱程度 新潟県佐渡
震度4程度 石川県能登、新潟県中越、新潟県下越、新潟県上越
長周期地震動階級1 新潟県中越、新潟県下越、新潟県上越、長野県中部
- ※6 震度5弱程度 新潟県佐渡
震度4程度 石川県能登、新潟県中越、新潟県下越、新潟県上越
震度3から4程度 長野県北部
長周期地震動階級1 新潟県中越、新潟県下越、新潟県上越、長野県中部
- ※7 震度4から5弱程度 新潟県佐渡、石川県能登
震度4程度 新潟県中越、新潟県上越
震度3から4程度 新潟県下越
長周期地震動階級1 石川県能登、新潟県中越、新潟県上越、新潟県下越、長野県中部
- ※8 震度4程度 新潟県佐渡、石川県能登、新潟県中越、新潟県上越
長周期地震動階級1 新潟県下越、長野県中部
- ※9 震度4から5弱程度 新潟県佐渡
震度4程度 石川県能登、新潟県中越、新潟県上越
震度3から4程度 新潟県下越
長周期地震動階級1 新潟県下越、長野県中部
- ※10 震度4程度 新潟県佐渡、石川県能登、新潟県中越、新潟県上越
震度3から4程度 新潟県下越
長周期地震動階級1 新潟県下越、長野県中部
- ※11 震度5弱程度 石川県能登
震度4から5弱程度 新潟県佐渡
震度4程度 新潟県中越、新潟県上越、新潟県下越

長周期地震動階級1 新潟県下越、長野県中部

※12 震度5弱程度 石川県能登

震度4程度 新潟県佐渡、新潟県中越、新潟県上越

震度3から4程度 新潟県下越

長周期地震動階級1 新潟県下越、長野県中部

※13 震度5弱程度 石川県能登

震度4から5弱程度 新潟県佐渡

震度4程度 新潟県中越、新潟県上越

震度3から4程度 新潟県下越


長周期地震動階級1 新潟県下越、長野県中部


※14 震度5弱程度 石川県能登

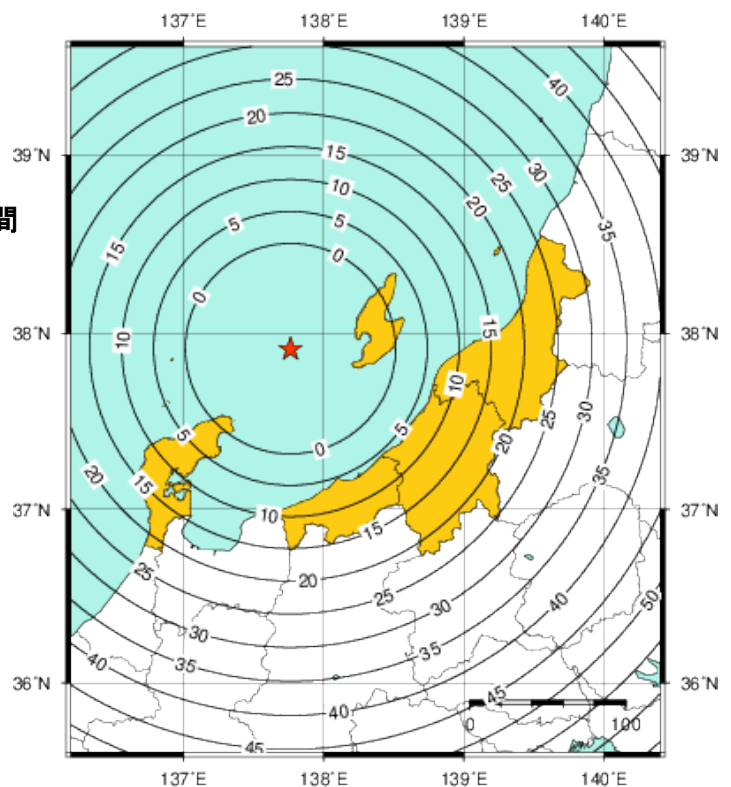
震度4程度 新潟県佐渡、新潟県中越、新潟県上越、新潟県下越

長周期地震動階級1 新潟県下越、長野県中部

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央



20. 令和6年1月16日18時42分 石川県能登地方の地震

発生した地震の概要（暫定値）

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	M	最大震度
令和6年01月16日 18時42分15.8秒	石川県能登地方	37° 11.1′	136° 45.1′	3km	4.8	5弱

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第3報]の時に発表）

提供時刻等		経過 時間	震源要素					予測震度 および 長周期地震動階級
地震波 検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	18時42分24.8秒	8.2	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	4.5	※1
第2報	18時42分25.3秒	8.7	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.1	※1
第3報	18時42分25.9秒	9.3	能登半島沖	37.3	136.6	10km	5.7	※2
第4報	18時42分26.4秒	9.8	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.0	※1
第5報	18時42分26.7秒	10.1	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.1	※1
第6報	18時42分28.5秒	11.9	石川県能登地方	37.2	136.8	10km	5.0	※1
第7報	18時42分28.9秒	12.3	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.1	※1
第8報	18時42分29.3秒	12.7	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	4.5	※1
第9報	18時42分29.7秒	13.1	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	4.5	※3
第10報	18時42分32.9秒	16.3	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.3	※3
第11報	18時42分33.7秒	17.1	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	4.5	※3
第12報	18時42分41.5秒	24.9	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.1	※3
第13報	18時42分46.7秒	30.1	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	5.0	※3
第14報	18時43分06.0秒	49.4	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	4.8	※3
第15報	18時43分26.0秒	69.4	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	4.8	※3
第16報	18時43分30.2秒	73.6	石川県能登地方	37.2	136.7	10km	4.8	※3

※1 震度4程度 石川県能登


※2 震度4から5弱程度 石川県能登


震度3から4程度 石川県加賀

長周期地震動階級1 石川県能登

※3 震度5強程度 石川県能登

警報第1報発表から主要動到達までの時間
及び警報発表対象地域の分布図

 緊急地震速報(警報)を発表した地域

 : 震央

