

● 付録5. 緊急地震速報の提供状況

令和6年11月に緊急地震速報（警報）を発表した回数は1回であった。また、緊急地震速報（予報）を発表した回数は109回であった。

令和6年11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11月26日22時47分	石川県西方沖	6.6	5弱	2	5弱	2	4.2

※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。

平成19年10月～令和6年11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)	2(104)	2(82)	4(90)	0(54)	2(81)	0(68)	2(65)	0(62)	0(61)	1(109)		33(1152)

※ 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11月26日22時47分 石川県西方沖の地震

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11月26日 22時47分2.8秒	石川県西方沖	37° 00.5′	136° 23.8′	7km	6.6	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	22時47分13.2秒	3.9	石川県西方沖	37.0	136.6	10km	6.2	予測震度なし
第2報	22時47分13.5秒	4.2	石川県西方沖	37.1	136.5	20km	6.2	※1
第3報	22時47分14.1秒	4.8	能登半島沖	37.1	136.6	30km	6.2	※2
第4報	22時47分14.7秒	5.4	石川県西方沖	37.0	136.4	20km	6.4	※3
第5報	22時47分16.3秒	7.0	石川県西方沖	37.0	136.5	10km	5.9	※4
第6報	22時47分19.4秒	10.1	石川県西方沖	37.0	136.5	10km	5.9	※4
第7報	22時47分19.6秒	10.3	石川県西方沖	37.0	136.5	10km	6.0	※5
第8報	22時47分21.2秒	11.9	石川県西方沖	37.0	136.5	10km	6.2	※6
第9報	22時47分22.4秒	13.1	石川県西方沖	37.0	136.5	10km	6.3	※7
第10報	22時47分25.8秒	16.5	石川県西方沖	37.0	136.5	10km	6.6	※8
第11報	22時47分27.3秒	18.0	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.6	※9
第12報	22時47分30.6秒	21.3	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.7	※10
第13報	22時47分36.2秒	26.9	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.5	※11
第14報	22時47分36.9秒	27.6	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.7	※10
第15報	22時47分37.4秒	28.1	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.6	※9
第16報	22時47分39.0秒	29.7	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.4	※12
第17報	22時47分39.5秒	30.2	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.4	※12
第18報	22時47分42.8秒	33.5	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.4	※13
第19報	22時47分43.9秒	34.6	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.5	※14
第20報	22時47分45.1秒	35.8	石川県西方沖	37.0	136.5	10km	6.4	※15
第21報	22時47分46.4秒	37.1	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.5	※14
第22報	22時48分06.1秒	56.8	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.5	※14
第23報	22時48分11.3秒	62.0	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.6	※9

第24報	22時48分12.5秒	63.2	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.6	※9
第25報	22時48分32.1秒	82.8	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.6	※9
第26報	22時48分52.1秒	102.8	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.6	※9
第27報	22時49分00.8秒	111.5	石川県西方沖	37.0	136.4	10km	6.6	※9

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

- 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、福井県嶺北、新潟県上越、長野県中部、鳥取県西部
- ※8 震度5弱から5強程度 石川県能登、石川県加賀
- 震度4から5弱程度 富山県西部
- 震度4程度 富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨、長野県北部、兵庫県北部
- 震度3から4程度 新潟県上越、岐阜県美濃中西部、新潟県中越
- 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部
- 長周期地震動階級1 富山県東部、福井県嶺北、長野県北部、新潟県上越、新潟県中越、長野県南部、長野県中部、愛知県西部、滋賀県南部、新潟県下越、鳥取県西部、大阪府南部、神奈川県東部
- ※9 震度5弱から5強程度 石川県能登
- 震度5弱程度 石川県加賀
- 震度4程度 富山県西部、富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨、長野県北部、兵庫県北部
- 震度3から4程度 岐阜県美濃中西部、新潟県上越
- 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部
- 長周期地震動階級1 富山県東部、福井県嶺北、長野県北部、新潟県上越、長野県南部、長野県中部、愛知県西部、新潟県中越、滋賀県南部、新潟県下越、鳥取県西部、大阪府南部
- ※10 震度5弱から5強程度 石川県能登、石川県加賀
- 震度4から5弱程度 富山県西部
- 震度4程度 富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨、岐阜県美濃中西部、新潟県上越、長野県北部、兵庫県北部
- 震度3から4程度 福井県嶺南、長野県中部、新潟県中越
- 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部、福井県嶺北、長野県中部
- 長周期地震動階級1 富山県東部、新潟県上越、長野県北部、兵庫県北部、新潟県中越、長野県南部、滋賀県北部、愛知県西部、滋賀県南部、三重県北部、兵庫県南東部、新潟県下越、大阪府北部、奈良県、大阪府南部、鳥取県西部、神奈川県東部
- ※11 震度5弱程度 石川県能登、石川県加賀
- 震度4程度 富山県西部、富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨、長野県北部
- 震度3から4程度 兵庫県北部
- 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部
- 長周期地震動階級1 富山県東部、福井県嶺北、長野県北部、新潟県上越、長野県中部、愛知県西部、滋賀県南部、鳥取県西部

- ※12 震度5弱程度 石川県能登、石川県加賀
 震度4程度 富山県西部、富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨
 震度3から4程度 長野県北部
 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部
 長周期地震動階級1 富山県東部、福井県嶺北、新潟県上越、長野県中部、愛知県西部、滋賀県南部、鳥取県西部
- ※13 震度5弱程度 石川県能登、石川県加賀
 震度4程度 富山県西部、富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨、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2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部
 長周期地震動階級1 富山県東部、福井県嶺北、新潟県上越、長野県中部、愛知県西部、滋賀県南部、鳥取県西部
- ※14 震度5弱程度 石川県能登、石川県加賀
 震度4程度 富山県西部、富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨、長野県北部、新潟県上越
 震度3から4程度 兵庫県北部
 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部
 長周期地震動階級1 富山県東部、福井県嶺北、長野県北部、新潟県上越、長野県中部、愛知県西部、滋賀県南部、鳥取県西部
- ※15 震度5弱から5強程度 石川県能登
 震度5弱程度 石川県加賀
 震度4程度 富山県西部、富山県東部、福井県嶺北、岐阜県飛騨、長野県北部、新潟県上越
 長周期地震動階級2 石川県能登、石川県加賀、富山県西部
 長周期地震動階級1 富山県東部、福井県嶺北、新潟県上越、長野県中部、愛知県西部、滋賀県南部、鳥取県西部

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

