

●緊急地震速報の提供状況

令和7年11月に緊急地震速報（警報）を発表した回数は2回であった。また、緊急地震速報（予報）を発表した回数は105回であった。

令和7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7年11月09日17時03分	三陸沖	6.9	4	1	5弱	---	16.0
令和7年11月25日18時01分	熊本県阿蘇地方	5.8	5強	1	5弱	1	6.1

※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 7 年 11 月に発表した緊急地震速報の月別回数

年 月	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)	0 (63)	33 (1215)
令和 7 年 (2025 年)	1 (82)	0 (54)	1 (60)	1 (71)	0 (54)	2 (93)	2 (136)	0 (69)	0 (50)	1 (42)	2 (105)		10 (816)

※ 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。

なお、緊急地震速報（予報及び警報）に関する詳しい説明は、気象庁ホームページ（以下 URL）をご覧ください。

<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/now/jishin/eeew/index.html>

1. 令和7年11月09日 17時03分 三陸沖の地震

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7年11月09日 17時03分39.2秒	三陸沖	39° 24.1′	143° 30.4′	16km	6.9	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5報]の時に発表）

提供時刻等		経過	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	17時04分46.6秒	時間	震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	17時04分47.7秒	1.1	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※1
第2報	17時04分51.7秒	5.1	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※1
第3報	17時04分56.7秒	10.1	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※1
第4報	17時04分59.6秒	13.0	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※2
第5報	17時05分02.6秒	16.0	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※3
第6報	17時05分08.6秒	22.0	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※4
第7報	17時05分16.7秒	30.1	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※4
第8報	17時05分36.0秒	49.4	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※4
第9報	17時05分56.2秒	69.6	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※4
第10報	17時06分16.0秒	89.4	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※4
第11報	17時06分21.1秒	94.5	岩手県沿岸北部	40.2	141.8	10km	1.0	※4

※1 震度4程度以上 岩手県内陸北部

※2 震度4程度以上 岩手県内陸北部、宮城県北部、宮城県中部


※3 震度5弱程度以上 岩手県内陸北部

震度4程度以上 宮城県北部、宮城県中部、岩手県内陸南部

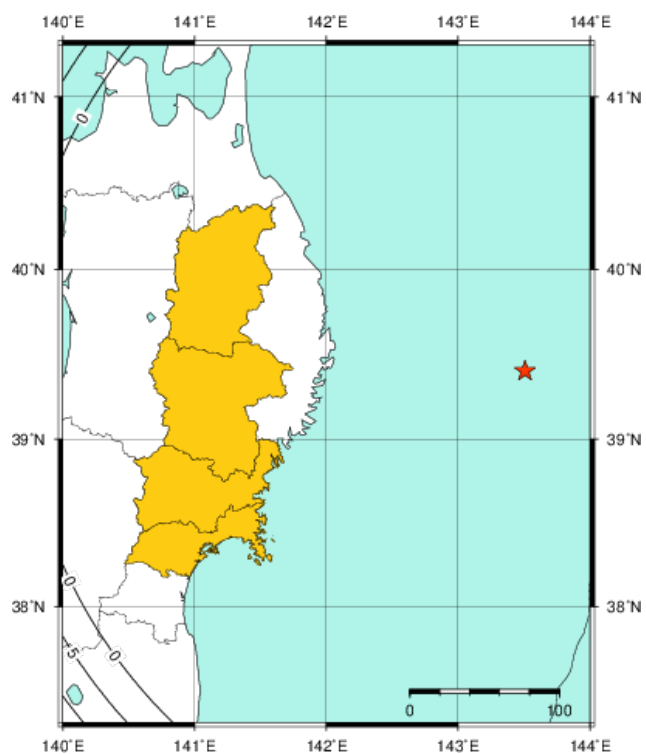
※4 震度5弱程度以上 岩手県内陸北部

震度4程度以上 宮城県北部、宮城県中部、岩手県内陸南部、秋田県内陸南部

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



2. 令和7年11月25日 18時01分 熊本県阿蘇地方の地震

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7年11月25日 18時01分16.5秒	熊本県阿蘇地方	32° 59.8′	131° 06.4′	9km	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	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	18時01分19.7秒	時間	震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	18時01分23.8秒	4.1	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	4.9	※1
第2報	18時01分25.8秒	6.1	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.5	※2
第3報	18時01分26.9秒	7.2	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.5	※3
第4報	18時01分26.9秒	7.2	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第5報	18時01分27.3秒	7.6	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第6報	18時01分29.3秒	9.6	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第7報	18時01分29.8秒	10.1	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第8報	18時01分30.3秒	10.6	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.4	※5
第9報	18時01分31.2秒	11.5	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.6	※6
第10報	18時01分32.4秒	12.7	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第11報	18時01分39.4秒	19.7	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.6	※6
第12報	18時01分41.5秒	21.8	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第13報	18時01分49.8秒	30.1	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第14報	18時02分09.0秒	49.3	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4
第15報	18時02分09.1秒	49.4	熊本県阿蘇地方	33.0	131.1	10km	5.7	※4

※1 震度4程度 熊本県阿蘇、大分県西部、熊本県熊本

※2 震度5弱程度 熊本県阿蘇

震度4程度 大分県西部、熊本県熊本、大分県中部、宮崎県北部山沿い、佐賀県南部

震度3から4程度 福岡県筑後

長周期地震動階級1 熊本県阿蘇


※3 震度5強程度 熊本県熊本

震度5弱程度 熊本県阿蘇、宮崎県北部山沿い、大分県西部

震度 4 程度	大分県中部、佐賀県南部
震度 3 から 4 程度	福岡県筑後
長周期地震動階級 1	熊本県阿蘇
※4 震度 5 強程度	熊本県熊本
震度 5 弱から 5 強程度	熊本県阿蘇
震度 5 弱程度	宮崎県北部山沿い
震度 4 から 5 弱程度	大分県西部
震度 4 程度	大分県南部、大分県中部、福岡県筑後、宮崎県北部平野部、佐賀県南部、熊本県天草・芦北
長周期地震動階級 1	熊本県阿蘇、大分県西部、大分県中部、福岡県筑後、佐賀県南部
※5 震度 5 強程度	熊本県熊本
震度 5 弱程度	宮崎県北部山沿い、大分県西部
震度 4 から 5 弱程度	熊本県阿蘇
震度 3 から 4 程度	大分県中部
長周期地震動階級 1	熊本県阿蘇
※6 震度 5 強程度	熊本県熊本
震度 5 弱程度	熊本県阿蘇、宮崎県北部山沿い、大分県西部
震度 4 程度	大分県中部、福岡県筑後、佐賀県南部
震度 3 から 4 程度	大分県南部、宮崎県北部平野部
長周期地震動階級 1	熊本県阿蘇、大分県西部、大分県中部、福岡県筑後

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

