

●緊急地震速報の提供状況

平成30年7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55回であった。

平成30年7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	予想最大震度	警報発表までの経過時間（秒）
平成30年07月07日20時23分	千葉県東方沖	6.0	5弱	5弱	13.5

※表中の「予想最大震度」は緊急地震速報（警報）で発表した予想震度の最大値、「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～平成30年7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)						9(458)

※ 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.data.jma.go.jp/svd/eew/data/nc/index.html>

1. 平成30年7月7日20時23分 千葉県東方沖の地震

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
平成30年07月07日 20時23分48.9秒	千葉県東方沖	35° 09.9′	140° 35.5′	57km	6.0	5弱

緊急地震速報の詳細

提供時刻等		経過時間	震源要素					予測震度
地震波検知時刻			震央地名	北緯	東経	深さ	M	
第1報	20時24分01.3秒	3.8	千葉県東方沖	35.3	140.7	10km	5.7	※1
第2報	20時24分01.5秒	4.0	千葉県東方沖	35.3	140.8	10km	5.7	※2
第3報	20時24分02.0秒	4.5	千葉県東方沖	35.2	140.7	10km	5.7	※2
第4報	20時24分03.1秒	5.6	千葉県東方沖	35.2	140.5	30km	5.4	※3
第5報	20時24分04.3秒	6.8	千葉県東方沖	35.2	140.5	20km	5.7	※4
第6報	20時24分04.8秒	7.3	千葉県東方沖	35.2	140.6	50km	5.7	※4
第7報	20時24分07.1秒	9.6	千葉県東方沖	35.2	140.6	50km	5.8	※5
第8報	20時24分07.9秒	10.4	千葉県東方沖	35.2	140.6	50km	5.8	※5
第9報	20時24分11.0秒	13.5	千葉県東方沖	35.2	140.6	50km	5.8	※6
第10報	20時24分12.0秒	14.5	千葉県東方沖	35.2	140.6	60km	5.9	※7
第11報	20時24分12.9秒	15.4	千葉県東方沖	35.2	140.6	60km	6.1	※8
第12報	20時24分13.9秒	16.4	千葉県東方沖	35.2	140.6	60km	6.2	※9
第13報	20時24分14.9秒	17.4	千葉県東方沖	35.2	140.6	60km	6.2	※9
第14報	20時24分27.9秒	30.4	千葉県東方沖	35.2	140.6	50km	6.2	※9
第15報	20時24分45.6秒	48.1	千葉県東方沖	35.2	140.6	40km	6.1	※10
第16報	20時25分05.1秒	67.6	千葉県東方沖	35.1	140.7	40km	6.2	※10
第17報	20時25分20.7秒	83.2	千葉県東方沖	35.1	140.7	40km	6.2	※10

- ※1 震度4程度以上 千葉県南部、千葉県北東部、千葉県北西部、茨城県南部
- ※2 震度4程度 千葉県南部、千葉県北東部、茨城県南部
- ※3 震度4程度 千葉県南部、千葉県北東部
- ※4 震度4程度 千葉県北東部、千葉県南部、千葉県北西部、茨城県南部
- ※5 震度4程度 千葉県北東部、千葉県南部、千葉県北西部、茨城県南部
震度3から4程度 埼玉県南部
- ※6 震度5弱程度 千葉県北東部
震度4程度 千葉県南部、千葉県北西部、茨城県南部
震度3から4程度 埼玉県南部
- ※7 震度5弱程度 千葉県北東部
震度4程度 千葉県南部、千葉県北西部、茨城県南部、東京都23区、神奈川県東部、茨城県北部、埼玉県南部、栃木県南部
- ※8 震度5弱程度 千葉県北東部
震度4程度 千葉県南部、千葉県北西部、茨城県南部、東京都23区、神奈川県東部、茨城県北部、埼玉県南部、埼玉県北部、栃木県南部
- ※9 震度5弱程度 千葉県北東部
震度4程度 千葉県南部、千葉県北西部、茨城県南部、東京都23区、神奈川県東部、茨城県北部、埼玉県南部、埼玉県北部、栃木県南部
震度3から4程度 東京都多摩東部

- ※10 震度 5 弱程度 千葉県北東部
- 震度 4 程度 千葉県南部、千葉県北西部、東京都 2 3 区、茨城県南部、神奈川県東部、茨城県北部、埼玉県南部、栃木県南部
- 震度 3 から 4 程度 埼玉県北部

**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**

