

● 付録5. 緊急地震速報の提供状況

令和8年4月に緊急地震速報（警報）を発表した回数は5回であった。また、緊急地震速報（予報）を発表した回数は91回であった。

令和8年4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8年04月01日10時06分	茨城県南部	5.0	5弱	---	5弱	---	14.0
令和8年04月18日13時20分	長野県北部	5.0	5強	---	5弱	1	10.9
令和8年04月18日14時54分	長野県北部	5.1	5弱	---	5弱	1	7.5
令和8年04月20日16時52分	三陸沖	7.7	5強	3	5弱	2	19.8
令和8年04月27日05時23分	十勝地方南部	6.2	5強	1	5弱	1	15.9

※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。

令和8年4月 地震・火山月報（防災編）

平成19年10月～令和8年4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)	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)	3(107)	13(923)
令和8年 (2026年)	5(109)	0(87)	0(109)	5(91)									10(396)

※ 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8年4月1日 10時06分 茨城県南部の地震

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	最大長周期地震動階級
令和8年04月01日 10時06分18.2秒	茨城県南部	36° 06.2′	139° 59.5′	48km	5.0	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9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06分29.5秒	3.6	茨城県南部	36.1	140.0	50km	4.1	最大震度3程度以上
第2報	10時06分32.4秒	6.5	茨城県南部	36.1	140.0	40km	4.5	最大震度3程度以上
第3報	10時06分34.5秒	8.6	茨城県南部	36.1	140.0	60km	4.7	最大震度3程度以上
第4報	10時06分35.9秒	10.0	茨城県南部	36.1	140.0	50km	4.7	※1
第5報	10時06分36.1秒	10.2	茨城県南部	36.1	140.0	50km	4.7	※1
第6報	10時06分36.9秒	11.0	茨城県南部	36.1	140.0	50km	4.7	※2
第7報	10時06分37.9秒	12.0	茨城県南部	36.1	140.0	50km	4.7	※3
第8報	10時06分39.5秒	13.6	茨城県南部	36.1	140.0	50km	5.1	※3
第9報	10時06分39.9秒	14.0	茨城県南部	36.1	140.0	50km	5.1	※4
第10報	10時06分56.1秒	30.2	茨城県南部	36.1	140.0	60km	5.1	※5
第11報	10時07分09.8秒	43.9	茨城県南部	36.1	140.0	60km	5.1	※5
第12報	10時07分13.8秒	47.9	茨城県南部	36.1	140.0	60km	5.1	※5

※1 震度4程度 茨城県北部、茨城県南部

※2 震度4程度 埼玉県北部、茨城県北部、茨城県南部、栃木県南部、埼玉県南部、千葉県北西部

※3 震度4程度 茨城県南部、千葉県北西部、埼玉県南部、埼玉県北部、茨城県北部、栃木県南部、群馬県南部

※4 震度5弱程度 栃木県南部、茨城県北部、茨城県南部


震度4程度 千葉県北西部、埼玉県南部、埼玉県北部、群馬県南部


※5 震度5弱程度 栃木県南部、茨城県北部、茨城県南部

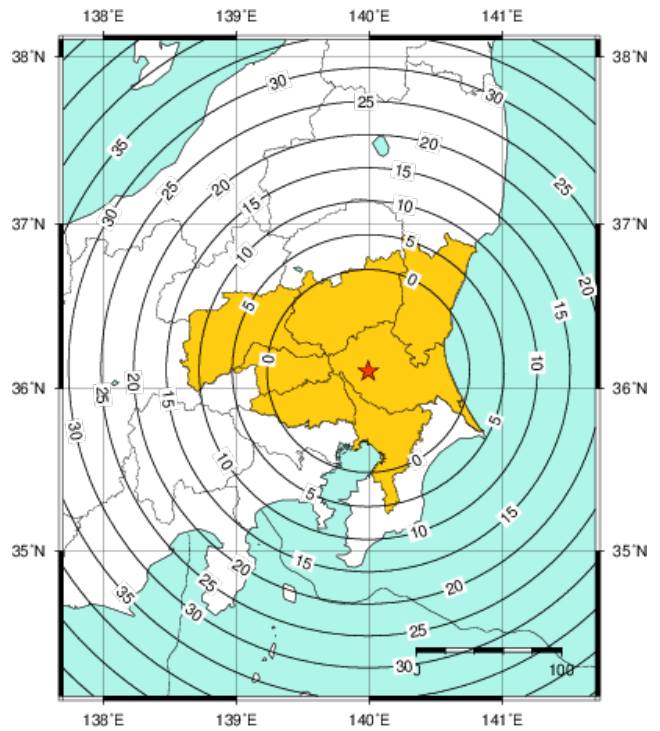
震度4程度 埼玉県南部、千葉県北西部、群馬県南部

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

 緊急地震速報（警報）を発表した地域

 : 震央



2. 令和8年4月18日 13時20分 長野県北部の地震

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	最大長周期地震動階級
令和8年04月18日 13時20分5.4秒	長野県北部	36° 34.8′	137° 51.0′	8km	5.0	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5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	13時20分13.0秒	5.6	長野県北部	36.6	137.9	10km	4.5	※1
第2報	13時20分15.1秒	7.7	長野県北部	36.6	137.9	10km	4.9	※1
第3報	13時20分17.3秒	9.9	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.0	※1
第4報	13時20分17.4秒	10.0	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.0	※1
第5報	13時20分18.3秒	10.9	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.3	※2
第6報	13時20分28.2秒	20.8	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.0	※3
第7報	13時20分31.4秒	24.0	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※4
第8報	13時20分37.4秒	30.0	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.2	※5
第9報	13時20分40.6秒	33.2	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※4
第10報	13時21分00.6秒	53.2	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※4
第11報	13時21分09.3秒	61.9	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※4

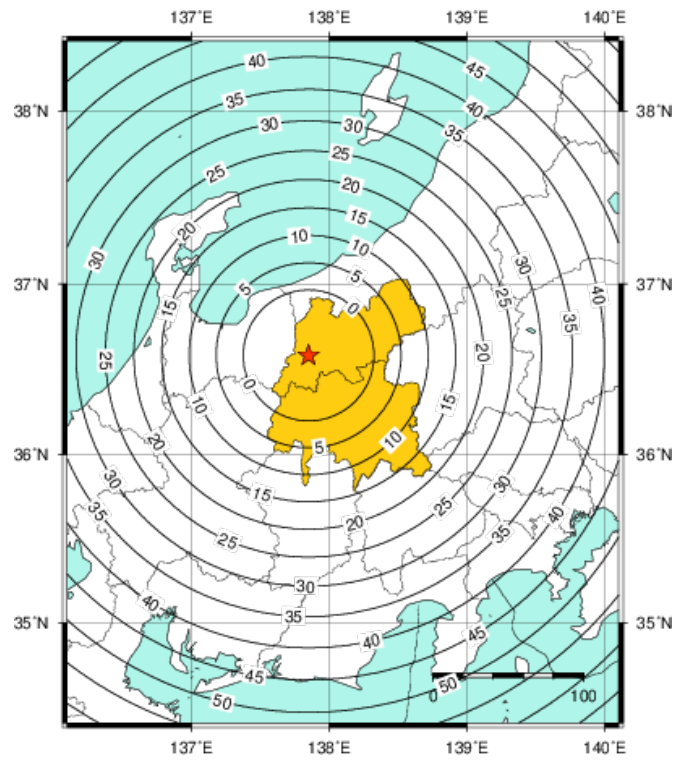
- ※1 震度4程度 長野県北部
- ※2 震度5弱程度 長野県北部
震度4程度 長野県中部
長周期地震動階級1 長野県北部、長野県中部
- ※3 震度5弱程度 長野県北部
震度4程度 長野県中部
- ※4 震度4から5弱程度 長野県北部
震度4程度 長野県中部
- ※5 震度5弱程度 長野県北部

震度3から4程度 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



3. 令和8年4月18日 14時54分 長野県北部の地震

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	最大長周期地震動階級
令和8年04月18日 14時54分30.6秒	長野県北部	36° 34.3′	137° 51.3′	9km	5.1	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	14時54分32.8秒	5.0	長野県北部	36.6	137.8	10km	4.8	※1
第2報	14時54分40.3秒	7.5	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.3	※2
第3報	14時54分41.3秒	8.5	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※3
第4報	14時54分42.3秒	9.5	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.2	※4
第5報	14時54分42.8秒	10.0	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.2	※4
第6報	14時54分43.2秒	10.4	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.2	※4
第7報	14時54分43.4秒	10.6	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.2	※5
第8報	14時54分53.4秒	20.6	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※5
第9報	14時54分54.4秒	21.6	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※5
第10報	14時55分02.8秒	30.0	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.2	※5
第11報	14時55分04.8秒	32.0	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※5
第12報	14時55分24.0秒	51.2	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※5
第13報	14時55分34.1秒	61.3	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※5
第14報	14時55分37.2秒	64.4	長野県北部	36.6	137.9	10km	5.1	※5

※1 震度4程度 長野県北部

※2 震度5弱程度 長野県北部

震度4程度 長野県中部

長周期地震動階級1 長野県北部、長野県中部

※3 震度4から5弱程度 長野県北部


※4 震度5弱程度 長野県北部


震度3から4程度 長野県中部

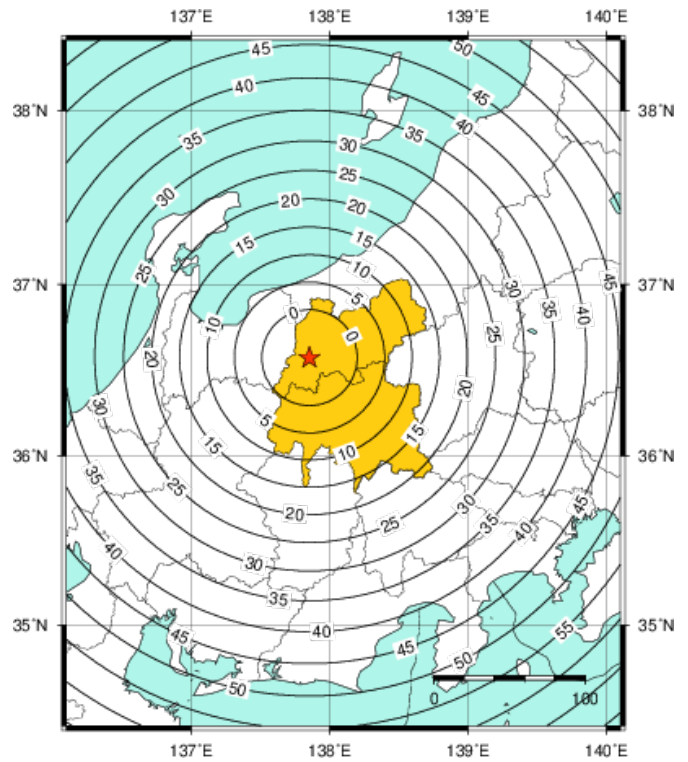
※5 震度5強程度 長野県北部

震度5弱程度 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8年4月20日 16時52分 三陸沖の地震

本地震における緊急地震速報の詳細については、p.53～p.94を参照。

5. 令和8年4月27日 05時23分 十勝地方南部の地震

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	最大長周期地震動階級
令和8年04月27日 05時23分56.4秒	十勝地方南部	42° 40.2′	143° 04.5′	83km	6.2	5強	1

緊急地震速報の詳細

（緊急地震速報（警報）は背景が灰色[第14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24分11.3秒	2.7	十勝地方中部	42.7	143.0	60km	4.8	最大震度3程度以上
第2報	05時24分11.4秒	2.8	十勝地方南部	42.7	143.1	80km	5.1	最大震度3程度以上
第3報	05時24分12.1秒	3.5	十勝地方南部	42.7	143.1	70km	5.5	最大震度3程度以上
第4報	05時24分12.3秒	3.7	十勝地方南部	42.7	143.1	50km	5.3	最大震度3程度以上
第5報	05時24分12.8秒	4.2	十勝地方南部	42.7	143.1	60km	5.5	※1
第6報	05時24分13.2秒	4.6	十勝地方南部	42.7	143.1	50km	5.6	※2
第7報	05時24分13.8秒	5.2	十勝地方南部	42.7	143.1	60km	5.7	※3
第8報	05時24分14.3秒	5.7	十勝地方南部	42.7	143.1	60km	6.0	※4
第9報	05時24分18.7秒	10.1	十勝地方南部	42.7	143.1	60km	6.0	※4
第10報	05時24分19.1秒	10.5	十勝地方南部	42.7	143.1	70km	6.1	※5
第11報	05時24分20.8秒	12.2	十勝地方南部	42.7	143.1	80km	6.1	※6
第12報	05時24分21.3秒	12.7	十勝地方南部	42.7	143.1	80km	6.2	※7
第13報	05時24分24.1秒	15.5	十勝地方南部	42.7	143.1	80km	6.2	※7
第14報	05時24分24.5秒	15.9	十勝地方南部	42.6	143.1	90km	6.5	※8
第15報	05時24分26.5秒	17.9	十勝地方南部	42.6	143.1	90km	6.5	※9
第16報	05時24分28.4秒	19.8	十勝地方南部	42.6	143.1	90km	6.2	※10
第17報	05時24分32.5秒	23.9	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※11

令和8年4月 地震・火山月報（防災編）

第18報	05時24分38.7秒	30.1	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※11
第19報	05時24分41.6秒	33.0	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※12
第20報	05時24分44.1秒	35.5	十勝地方南部	42.6	143.1	110km	6.2	※13
第21報	05時25分02.0秒	53.4	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※12
第22報	05時25分02.9秒	54.3	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※14
第23報	05時25分22.3秒	73.7	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※14
第24報	05時25分42.6秒	94.0	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※14
第25報	05時25分59.2秒	110.6	十勝地方南部	42.6	143.1	100km	6.2	※14

※1 震度3から4程度 日高地方西部

※2 震度4程度 十勝地方南部、日高地方西部

震度3から4程度 十勝地方中部、十勝地方北部、石狩地方中部

※3 震度4程度 十勝地方南部、十勝地方北部、日高地方西部、日高地方中部、胆振地方中東部、石狩地方中部

震度3から4程度 十勝地方中部

※4 震度4程度 十勝地方中部、十勝地方南部、十勝地方北部、日高地方西部、日高地方東部、日高地方中部、胆振地方中東部、釧路地方中南部、空知地方南部、石狩地方南部、石狩地方中部

震度3から4程度 石狩地方北部

長周期地震動階級1 十勝地方中部

※5 震度4程度 十勝地方南部、十勝地方中部、十勝地方北部、日高地方西部、日高地方東部、日高地方中部、胆振地方中東部、釧路地方中南部、空知地方南部、石狩地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、渡島地方東部

長周期地震動階級1 十勝地方中部

※6 震度4程度 十勝地方南部、十勝地方中部、十勝地方北部、日高地方西部、日高地方東部、日高地方中部、胆振地方中東部、釧路地方中南部、空知地方南部、石狩地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、渡島地方東部

震度3から4程度 上川地方南部

長周期地震動階級1 十勝地方中部

※7 震度4程度 十勝地方中部、十勝地方南部、十勝地方北部、日高地方西部、日高地方東部、日高地方中部、胆振地方中東部、釧路地方中南部、上川地方南部、空知地方南部、石狩地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、根室地方中部、渡島地方東部

震度3から4程度 根室地方北部


長周期地震動階級1 十勝地方中部、石狩地方南部


※8 震度4から5弱程度 石狩地方中部

- 震度4程度 十勝地方南部、日高地方東部、十勝地方中部、十勝地方北部、日高地方西部、日高地方中部、胆振地方中東部、釧路地方中南部、上川地方南部、石狩地方南部、空知地方南部、石狩地方北部、空知地方中部、空知地方北部、根室地方中部、胆振地方西部、上川地方北部、渡島地方東部、後志地方北部、根室地方北部、根室地方南部、青森県下北
- 震度3から4程度 青森県三八上北
- 長周期地震動階級1 十勝地方中部、日高地方中部、胆振地方中東部、上川地方南部、石狩地方南部、石狩地方北部、空知地方中部
- ※9 震度5弱程度 日高地方中部、十勝地方中部
- 震度4から5弱程度 石狩地方中部
- 震度4程度 十勝地方南部、日高地方東部、十勝地方北部、日高地方西部、胆振地方中東部、釧路地方中南部、上川地方南部、石狩地方南部、空知地方南部、石狩地方北部、空知地方中部、空知地方北部、根室地方中部、胆振地方西部、上川地方北部、渡島地方東部、後志地方北部、根室地方北部、根室地方南部、青森県下北
- 震度3から4程度 青森県三八上北
- 長周期地震動階級1 日高地方中部、十勝地方中部、胆振地方中東部、上川地方南部、石狩地方南部、石狩地方北部、空知地方中部
- ※10 震度5弱程度 日高地方中部、十勝地方中部
- 震度4程度 十勝地方南部、日高地方東部、十勝地方北部、日高地方西部、釧路地方中南部、胆振地方中東部、空知地方南部、石狩地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、渡島地方東部
- 震度3から4程度 上川地方南部、根室地方中部、根室地方北部、青森県下北
- 長周期地震動階級1 十勝地方中部、石狩地方南部
- ※11 震度5弱程度 日高地方中部、十勝地方中部、胆振地方中東部
- 震度4程度 十勝地方南部、日高地方東部、十勝地方北部、日高地方西部、釧路地方中南部、石狩地方南部、空知地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、根室地方中部、渡島地方東部、根室地方北部
- 震度3から4程度 上川地方南部、青森県下北
- 長周期地震動階級1 十勝地方中部
- ※12 震度5弱程度 日高地方中部、十勝地方中部、胆振地方中東部
- 震度4程度 十勝地方南部、日高地方東部、十勝地方北部、日高地方西部、釧路地方中南部、石狩地方南部、空知地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、根室地方中部、渡島地方東部、根室地方北部、胆振地方西部
- 震度3から4程度 上川地方南部、青森県下北
- 長周期地震動階級1 十勝地方中部

- ※13 震度5弱程度 日高地方中部、十勝地方中部、胆振地方中東部
 震度4程度 十勝地方南部、日高地方東部、十勝地方北部、日高地方西部、釧路地方中南部、石狩地方南部、空知地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、根室地方中部、渡島地方東部、根室地方北部、青森県下北、胆振地方西部
 震度3から4程度 上川地方南部、上川地方北部
 長周期地震動階級1 十勝地方中部
- ※14 震度5弱程度 日高地方中部、十勝地方中部、胆振地方中東部
 震度4程度 十勝地方南部、日高地方東部、十勝地方北部、日高地方西部、釧路地方中南部、石狩地方南部、空知地方南部、石狩地方北部、石狩地方中部、根室地方中部、渡島地方東部、根室地方北部、胆振地方西部、青森県三八上北
 震度3から4程度 上川地方南部、青森県下北
 長周期地震動階級1 十勝地方中部

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

