

図1 平成 21 年 2 月に震度 1 以上を観測した地震
(図中の番号は、2 ページの表の番号に対応する地震)

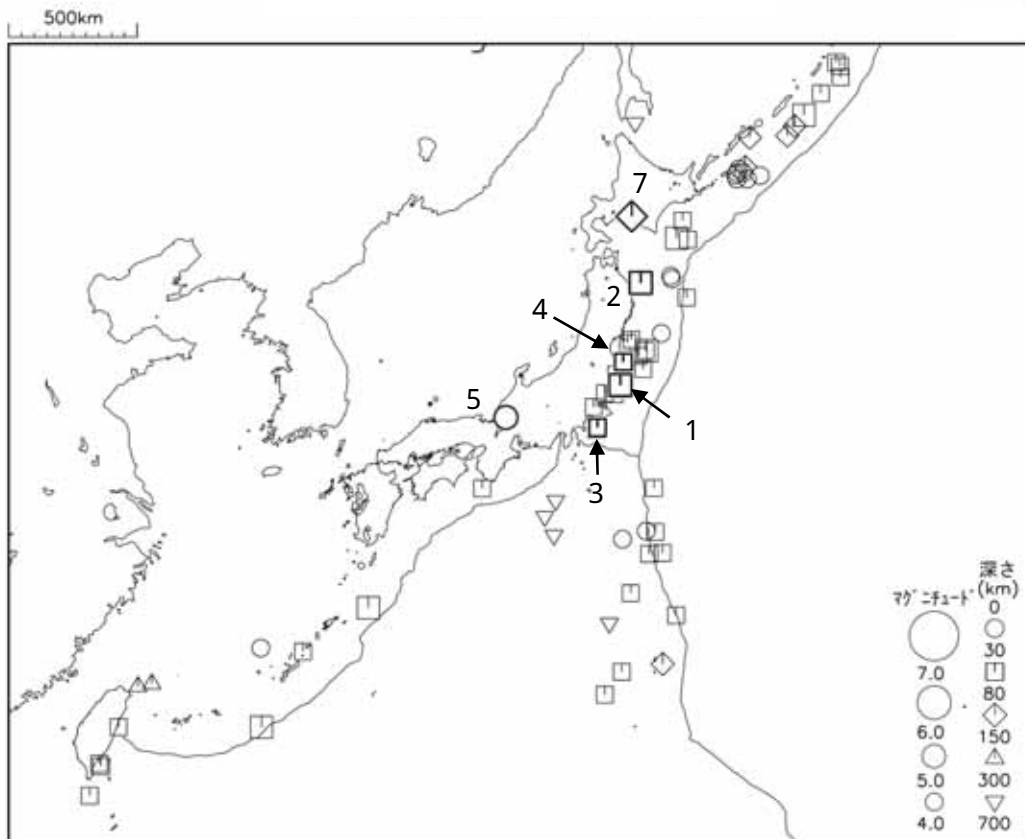


図2 平成 21 年 2 月に発生した M4.0 以上の地震
(図中の番号は、2 ページの表の番号に対応する地震)

総数：9,418

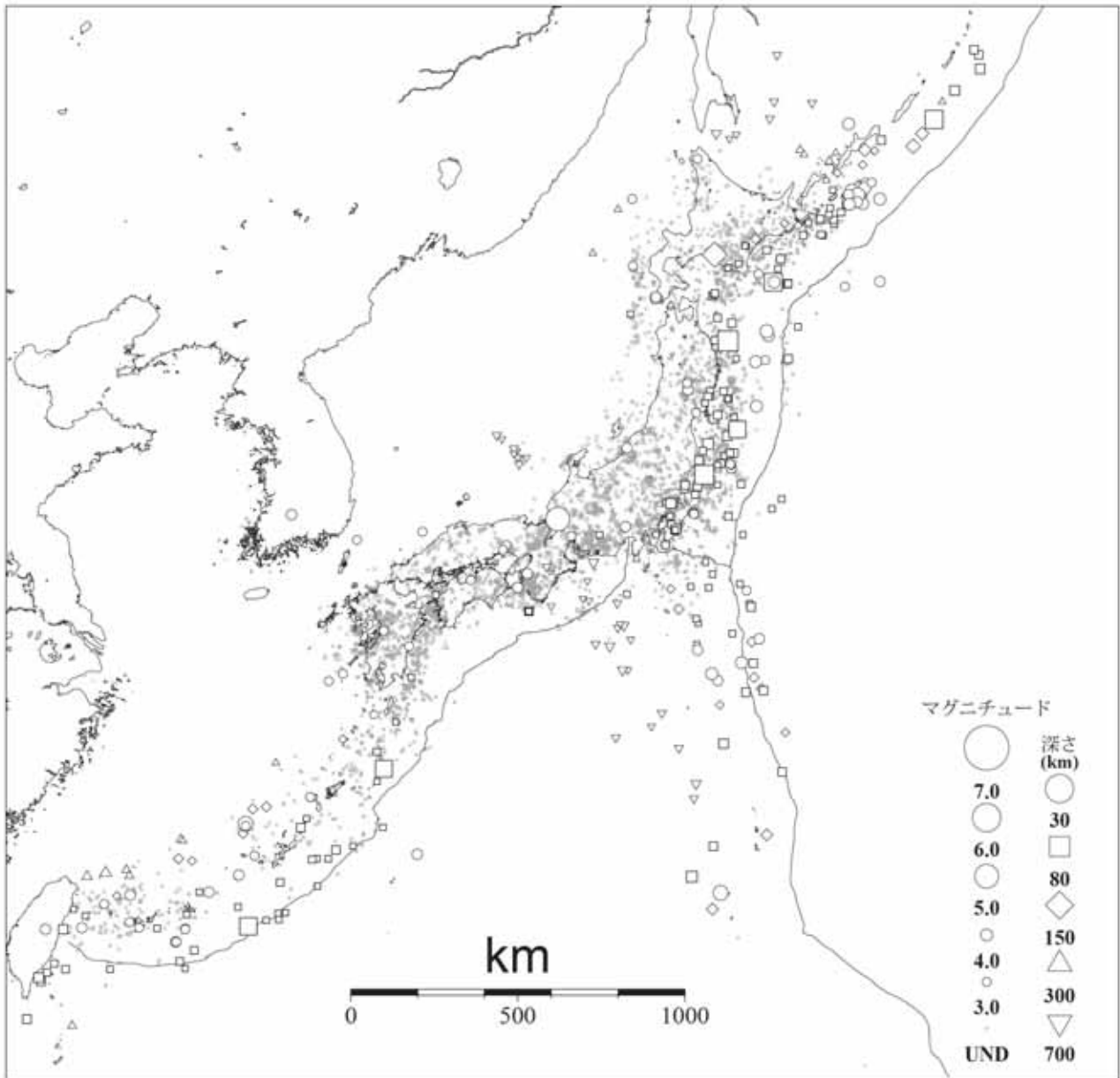


図3 気象庁が震源を決定した日本付近の平成21年2月の地震の震央分布
(M3.0以上の地震については白抜きで示す)

● 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
 <平成 20 年 (2008 年) 3 月～平成 21 年 (2009 年) 2 月>

	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	計	記事
平成21年 (2009年)											
2月	70	27	6	7						110	
1月	62	28	5	1						96	
平成21年計	132	55	11	8						206	
平成20年 (2008年)											
12月	79	35	15	1						130	
11月	68	29	4	2						103	
10月	94	26	10	3						133	
9月	77	40	13		1					131	11日 十勝沖 (震度 5 弱)
8月	86	38	9	3						136	平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震の余震 (震度 2 : 10回、震度 1 : 20回)
7月	116	36	11	2	2		1			168	5日 茨城県沖 (震度 5 弱) 8日 沖永良部島付近 (震度 5 弱) 24日 岩手県沿岸北部 (震度 6 弱) 平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震の余震 (震度 3 : 6回、震度 2 : 15回、震度 1 : 42回)
6月	367	135	54	12	1			1		570	平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震とその余震 (震度 6 強 : 1回、震度 5 弱 : 1回、 震度 4 : 10回、震度 3 : 48回、 震度 2 : 113回、震度 1 : 312回)
5月	89	41	17	3	1					151	茨城県沖の地震活動 (震度 5 弱 : 1回、震度 3 : 3回、 震度 2 : 14回、震度 1 : 18回)
4月	64	25	8	5						102	
3月	59	24	11	2						96	
過去 1 年計	1231	484	163	41	5		1	1		1926	(平成20年 3 月～平成21年 2 月)

(参考) 昨年同月の最大震度別地震回数

2月	58	24	5							87	
----	----	----	---	--	--	--	--	--	--	----	--

注)①「記事」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。

②地方公共団体等の震度計による震度の発表開始年月日。

- 平成 9 (1997) 年 11 月 10 日 秋田県、埼玉県、横浜市 (神奈川県)、新潟県、愛知県、大阪府、奈良県、和歌山県、岡山県、山口県
- 平成 10 (1998) 年 6 月 15 日 群馬県、福井県、静岡県、三重県、島根県、愛媛県
- 10 月 15 日 青森県、山形県、茨城県、石川県、京都府、兵庫県、鳥取県、広島県、徳島県、熊本県、宮崎県、鹿児島県
- 平成 11 (1999) 年 7 月 21 日 東京都、長野県
- 平成 12 (2000) 年 1 月 12 日 栃木県、千葉県、岐阜県、名古屋市 (愛知県)
- 3 月 28 日 滋賀県
- 7 月 18 日 富山県、香川県、大分県
- 平成 13 (2001) 年 3 月 22 日 佐賀県
- 5 月 10 日 山梨県、川崎市 (神奈川県)
- 7 月 19 日 高知県
- 12 月 12 日 福島県
- 平成 14 (2002) 年 3 月 20 日 岩手県、宮城県、神奈川県、福岡県、仙台市 (宮城県)
- 7 月 29 日 北海道、長崎県
- 平成 15 (2003) 年 3 月 10 日 沖縄県
- 平成 16 (2004) 年 5 月 26 日 防災科学技術研究所 (岩手県の一部、宮城県の一部、神奈川県、山梨県、長野県、石川県、福井県、
8 月 9 日 岐阜県、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、
11 月 1 日 岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、大分県、宮崎県)
- 平成 18 (2006) 年 3 月 1 日 防災科学技術研究所 (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、
6 月 20 日 群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、新潟県、富山県)
- 平成 19 (2007) 年 3 月 1 日 防災科学技術研究所 (福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、鹿児島県、沖縄県)

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
 <平成20年(2008年)3月~平成21年(2009年)2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
平成21年(2009年)								
2月	238	57	10			305	67	
1月	265	65	7		1	338	73	16日:千島列島東方(M7.4)
平成21年計	503	122	17		1	643	140	
平成20年(2008年)								
12月	303	68	18	4		393	90	4日:三陸沖(M6.1) 20日:関東東方沖(M6.6) 21日:福島県沖(M6.2) 28日:千島列島東方(M6.0)
11月	257	59	2			318	61	
10月	291	59	11			361	70	
9月	294	64	14		1	373	79	11日:十勝沖(M7.1)
8月	300	78	11			389	89	
7月	345	108	13	7		473	128	6日:千島列島(M6.1) 8日:沖永良部島付近(M6.1) 13日:フィリピン付近(M6.1) 19日:福島県沖(M6.9) 21日:小笠原諸島西方沖(M6.4) 21日:福島県沖(M6.1) 24日:岩手県沿岸北部(M6.8) 平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震の余震活動 (M3.0~3.9:35回、M4.0~4.9:10回)
6月	551	120	8	1	1	681	130	1日:フィリピン付近(M6.2) 14日:平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震(M7.2) 平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震の余震活動 (M3.0~3.9:274回、M4.0~4.9:58回、 M5.0~5.9:3回)
5月	363	98	28	2	1	492	129	8日:茨城県沖(M7.0) 茨城県沖の地震活動(8日のM7.0の本震を除く) (M3.0~3.9:130回、M4.0~4.9:36回、 M5.0~5.9:9回、M6.0~6.9:2回)
4月	269	74	17	1		361	92	24日:台湾付近(M6.3)
3月	257	81	18	2		358	101	3日:千島列島東方(M6.9) 15日:父島近海(M6.6)
過去1年計	3733	931	157	17	4	4842	1109	(平成20年3月~平成21年2月)

(参考) 昨年同月のM別地震回数

2月	224	49	5	1		279	55	27日:父島近海(M6.6)
----	-----	----	---	---	--	-----	----	----------------

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」欄には主にM6.0以上の地震について記載した。