

図1 平成20年7月に震度1以上を観測した地震 (図中の番号は、別紙1の表の番号に対応する地震)

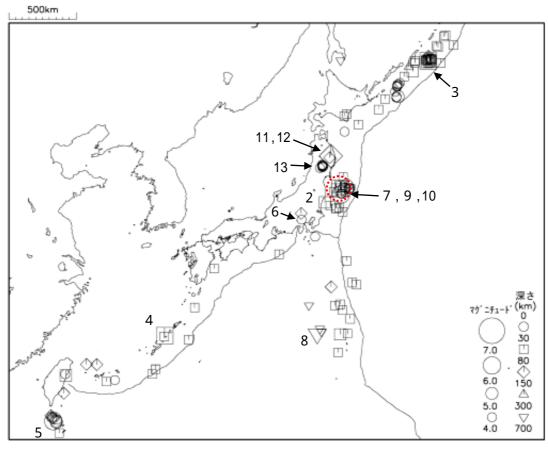


図2 平成20年7月に発生したM4.0以上の地震 (図中の番号は、別紙1の表の番号に対応する地震)

総数:12,878

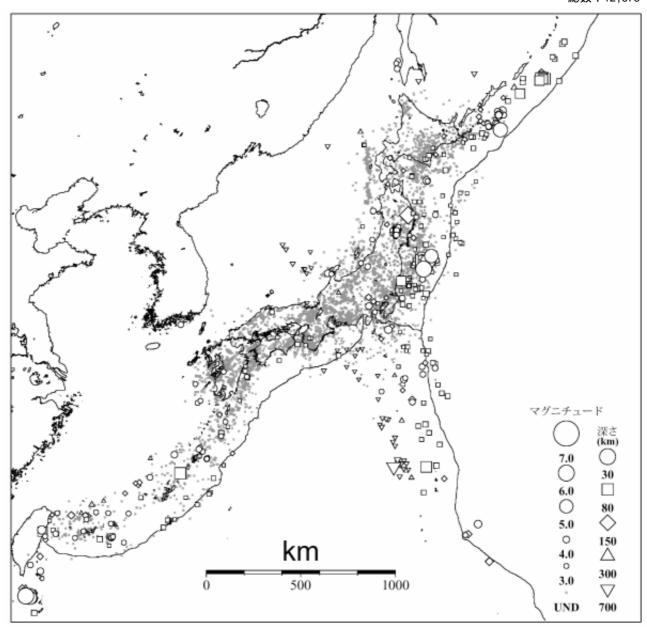


図3 気象庁が震源を決定した日本付近の平成20年7月の地震の震央分布 (M3.0以上の地震については白抜きで示す)

付表 2 . 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19年(2007年)8月~平成20年(2008年)7月>

	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	計	記事
平成20年(2008年)											
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強) 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	354	131	54	12	1			1		553	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3:47回、 震度2:115回、震度1:303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	
2月	58	24	5							87	
1月	59	30	6	1	1					97	26日 石川県能登地方(震度 5 弱) 静岡県西部(震度 3 : 1 回、震度 2 : 5 回、 震度 1 : 7 回)
平成20年計	799	311	112	25	5			2		1254	(平成20年1月~平成20年7月)
平成19年(2	007年)										
12月	66	33	9	2						110	静岡県西部(震度2:4回、震度1:7回)
11月	63	22	5	2						92	
10月	89	41	9	4		1				144	1日 神奈川県西部(震度5強) 新島・神津島近海(震度4:1回、 震度2:1回、震度1:9回) 大分県中部(震度3:3回、震度2:3回、 震度1:6回)
9月	99	21	6							126	
8月	107	35	23	4	1					170	平成19年(2007年)新潟県中越沖地震の余震 (震度3:1回、震度2:5回、震度1:13回) 九十九里浜付近の地震活動 (震度5弱:1回、震度4:3回、 震度3:7回、震度2:7回、震度1:10回)
過去1年計	1223	463	164	37	6	1		2		1896	(平成19年8月~平成20年7月)

(参考)昨年同月の最大震度別地震回数

7月 169 83 24 7	1 1 28	平成19年(2007年)新潟県中越沖地震とその余震 (震度6強:1回、震度6弱:1回、 震度4:5回、震度3:11回、 震度2:49回、震度1:71回) 伊豆大島近海(震度3:5回、 震度2:6回、震度1;25回)
----------------	--------	--

注) 「記事」欄の「*」は関連の地震で震度1以上を観測した地震の回数。「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。

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)

12月12日 福島県 7月19日 高知県

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 独立行政法人防災科学技術研究所

付表 3 . 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 19 年(2007 年) 8 月 ~ 平成 20 年(2008 年) 7 月 >

	M3.0	M4.0	M5.0	M6.0	M7.0	計	計	記事	
	M3.9	M4.9	M5.9	M6.9	以上	M3.0以上	M4.0以上	aC ⊕	
平成20年(2008年)									
7月	345	108	13	7		473		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) 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	517	117	8	1	1	644	127	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	17	2		357	100	3日:千島列島東方(M6.9) 15日:父島近海(M6.6)	
2月	224	49	5	1		279	55	27日:父島近海(M6.6)	
1月	249	65	2			316	67		
平成20年計	2224	592	90	14	2	2922	698	(平成20年1月~平成20年7月)	
平成19年(2	2007年))							
12月	247	58	13	1		319	72	7日:鳥島近海(M6.0)	
11月	254	62	6	1		323	69	26日:福島県沖(M6.0)	
10月	281	79	8	1	1	370	89	25日:千島列島東方(M6.2) 31日:マリアナ諸島(M7.1)	
9月	224	52	4	2	1	283	59	4日:千島列島(M6.3) 7日:台湾付近(M6.6) 28日:マリアナ諸島(M7.6)	
8月	404	104	18	3		529	125	1日:沖縄本島北西沖(M6.1) 2日:サハリン西方沖(M6.4) 7日:沖縄本島北西沖(M6.3)	
過去1年計	3634	947	139	22	4	4746	1112	(平成19年8月~平成20年7月)	
(参考) 🏗	作年同	月のN	1別地第	雲回数					
7月	348	76	14	3		441	93	9日:千島列島東方(M6.2) 16日:平成19年(2007年)新潟県中越沖地震(M6.8) 16日:京都府沖(M6.7) 平成19年(2007年)新潟県中越沖地震の余震活動 (M3.0~3.9:88回、M4.0~4.9:12回、 M5.0~5.9:1回)	

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。