# 平成20年度(2008年度) 震度データ集計(速報値)

年	月	日	時刻	震度	最大合成 加速度(gal)	震源地・マグニチュート・深さ
2008	4 月	1 日	14:49	1	2.9	東京都23区 M3.8/90km
	4 月	1日	23:29	1	2.0	千葉県南東沖 M4.7/98km
	4 月	4 日	19:02	2	5.7	茨城県南部 M5.0/53km
	4 月	6 日	21:56	1	1.8	茨城県南部 M4.3/60km
	4 月	17 日	4:21	1	3.7	秋田県沿岸南部 M5.8/166km
	5 月	1日	7:34	1	3.9	千葉県東方沖 M4.6/36km
	5 月	8 日	1:03	1	2.2	茨城県沖 M6.4/60km
	5 月	8日	1:05	1	1.0	茨城県沖 M5.8/22km
	5 月	8 日	1:17	1	1.4	茨城県沖 M6.3/18km
	5 月	8 日	1:46	2	6.6	茨城県沖 M7.0/51km
	5 月	9 日	7:43	1	2.6	千葉県北西部 M4.6/74km
	5 月	9 日	7:48	1	2.1	千葉県北西部 M4.0/71km
	6 月	14 日	8:45	2	2.8	岩手県内陸南部 M7.2/8km
	7 月	15 日	21:37	1	2.5	山梨県東部·富士五湖 M4.1/21km
	7 月	15 日	22:23	1	3.3	山梨県東部·富士五湖 M4.3/21km
	7 月	19 日	11:41	1	2.1	福島県沖 M6.9/32km
	7 月	21 日	20:32	1	1.3	福島県沖 M6.1/27km
	7 月	24 日	0:28	2	9.4	岩手県沿岸北部 M6.8/108km
	8 月	8日	12:57	2	6.8	神奈川県東部 M4.6/30km
	8 月	20 日	15:13	1	2.8	茨城県南部 M4.6/45km
	8 月	22 日	20:00	1	1.8	茨城県北部 M5.2/56km
	9 月	6 日	0:14	1	1.3	三重県南東沖 M5.6/419km
	9 月	21 日	7:17	2	7.9	東京湾 M4.8/71km
	10 月	8日	15:08	2	5.1	千葉県北西部 M4.7/63km
	12 月	20 日	19:31	1	1.0	関東東方 沖M6.6/0km
2009	1月	26 日	17:55	1	2.5	栃木県南部 M4.4/136km
	1月	30 日	4:59	1	2.8	神奈川県東部 M3.9/27km
	2 月	1日	6:52	1	2.5	茨城県沖 M5.8/47km
	2 月	1日	14:44	1	2.0	千葉県南部 M3.7/64km
	2 月	17 日	4:54	2	5.0	千葉県南部 M4,6/30km
			平均	1.27	3.29	

最大震度 2

# 平成21年度(2009年度) 震度データ集計(速報値)

年	月	日	時刻	震度	最大合成 加速度(gal)	震源地・マグニチュート・・深さ
2009	6 月	6 日	14:53	1	2.0	千葉県東方沖 M5.9/30km
	8 月	9 日	19:56	2	10.2	東海道南方沖 M6.9/340km
	8 月	9日	19:57	2	10.5	東海道南方沖 M6.9/340m
	8 月	9日	19:58	1	2.2	東海道南方沖 M6.9/340km
	8 月	11 日	5:07	3	2.7	駿河湾 M6.5/20km
	8 月	11 日	5:08	2	1.9	駿河湾余震
	8 月	13 日	7:49	2	2.3	八丈島沖 M6.6/57km
	8 月	13 日	7:50	2	1.7	八丈島沖 M6.6/57km
	8 月	21 日	8:51	1	1.7	千葉県北西部 M4.1/70km
	9 月	4 日	11:30	1	2.6	千葉県北西部 M4.5/80km
	9 月	15 日	1:07	1	3.4	静岡県東部 M3.6/10km
	11 月	14 日	4:23	1	3.1	東京湾 M4.1/50km
	12 月	17 日	23:45	2	4.5	伊豆半島東方沖 M5.3/ごく浅い
	12 月	18 日	5:25	1	4.4	伊豆半島東方沖 M4.1/ごく浅い
	12 月	18 日	5:41	3	18.7	栃木県南部 M5.1/80km
	12 月	18 日	8:45	2	6.0	伊豆半島東方沖 M5.3/ごく浅い
	12 月	19 日	0:53	1	4.1	伊豆半島東方沖 M4.6/ごく浅い
	12 月	24 日	9:26	1	2.3	日本海北部 M6.2/410km
2010	1月	17 日	15:06	1	1.6	三陸沖 M5.5/10km
	1月	21 日	2:59	1	5.2	伊豆半島東方沖 M4.2/10Km
	3 月	14 日	17:08	2	3.0	福島県沖 M6.6/40km
	3 月	16 日	7:34	1	3.0	千葉県北西部 M4.4/70km
			平均	1.55	4.41	

最大震度 3

# 平成22年度(2010年度) 震度データ集計(速報値)

年	月	日	時刻	震度	最大合成 加速度(gal)	震源地・マグニチュート・深さ
2010	6 月	13 日	12:34	1	1.4	福島県沖 M6.2/40km
	11 月	30 日	12:25	1	1.3	小笠原諸島西方沖 M6.9/480Km
	12 月	6 日	3:20	1	4.0	千葉県北西部 M4.4/80Km
2011	2 月	5 日	10:56	1	6.0	千葉県南東沖 M5.2/70km
	3 月	9 日	11:47	1	2.2	三陸沖 M7.2/24km
	3 月	11 日	14:48	2	8.0	三陸沖 M9.0/70km
	3 月	11 日	14:48	4	50.6	三陸沖 M9.0/24km
	3 月	11 日	14:49	4	45.2	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:50	3	12.3	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:51	2	4.7	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:52	2	6.6	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:53	2	3.8	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:54	1	1.9	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:55	1	1.8	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:57	1	1.6	三陸沖 M / km
	3 月	11 日	14:59	1	1.6	三陸沖 M / km
	3月	11 日	15:08	2	5.4	福島県沖 M6.8/10km
	3月	11日	15:09	1	2.3	三陸沖 M / km
	3月	11日	15:10	1	1.5	三陸沖 M / km
	3月	11日	15:16	3	21.0	茨城県 M7.5/ km
	3月	11日	15:17	3	21.2	茨城県 M / km
	3月	11日	15:18	2	7.0	三陸沖 M / km
	3月	11 日		2	3.0	三陸沖 M / km
			15:19	2	1	三陸沖 M / km
	3月	11 日	15:20		2.3	大阪
	3月	11 日	15:21	1	2.1	茨城県 M / km
	3月	11 日	15:58	1	1.6	福島県沖 M6.8/10km
	3月	11日	15:58	2	5.5	福島県沖 M6.8/10km
	3月	11 日	16:16	1	1.7	福島県沖 M6.8/10km
	3月	11 日	16:17	1	1.7	岩手県沖 M6.6 /ごく浅い km
	3月	11日	16:29	1	1.5	三陸沖 M6.6 /ごく浅い km
	3月	11日	16:31	1	1.6	三陸沖 M6.6 /ごく浅い km
	3月	11日	17:13	1	1.4	支城県 M / km
	3月	11日	17:20	2	2.9	
	3月	11 日	17:21	1	2.1	茨城県 M / km
<u> </u>	3月	11 日	17:42	1	1.5	茨城県 M / km 岩手県沖 M6.6 /ごく浅い km
	3月	11日	20:21	1	1.4	右手県沖 Mb.6 / こく浅い km       新潟県中越 M6.6/ km
	3月	12日	4:00	1	1.5	
	3月	12日	4:25	1	2.3	新潟県中越 M5.3/km
	3月	12日	00:14	1	1.7	福島県沖 M6.0/10km
	3月	13 日	10:27	1	1.5	茨城県沖 M6.4/10km
	3月	14 日	10:03	2	2.5	茨城県 M6.2/ km
	3月	15日	22:32	3	57.5	静岡県 M6.0/10km
	3月	15日	22:33	2	2.8	静岡県東部 M6.0/10km
	3月	15日	22:40	1	8.3	静岡県東部 M6.0/10km
	3月	16日	5:31	1	1.2	静岡県東部 M6.0/10km
	3月	16日	12:52	1	2.3	千葉県東方沖 M6.1/10km
	3月	16日	22:39	1	3.3	茨城県南部 M5.8/50Km
	3月	17 日	21:32	1	2.1	千葉県東方沖 M6.1/10km
	3 月	19 日	18:57	2	3.7	茨城県北部 M6.1/20Km
	3 月	22 日	12:39	1	1.7	千葉県東方沖 M5.7/10km

3 月	22 日	16:20	1	1.4	福島県沖 M6.3/10km
3 月	22 日	18:20	1	1.6	千葉県東方沖 M5.0/10km
3 月	23 日	7:36	1	1.3	福島県沖 M5.8/10km
3 月	23 日	7:37	1	1.4	福島県沖 M5.8/10km
3 月	24 日	8:57	1	1.9	茨城県南部 M4.9/50Km
		平均	1.49	6.21	

最大震度 4

# 平成23年度(2011年度) 震度データ集計(速報値)

年	月	日	時刻	震度	最大合成 加速度(gal)	震源地・マグニチュード・深さ
2011	4 月	2 日	16:56	1	2.3	茨城県南部 M5.0/50km
	4 月	7日	23:33	2	7.1	宮城県沖 M7.4/40km
	4 月	7日	23:34	2	6.6	
	4 月	7日	23:35	1	2.3	
	4 月	11 日	20:43	1	1.8	茨城県北部 M5.9/10km
	4 月	12 日	8:08	2	4.7	千葉県東方沖 M6.3/30km
	4 月	12 日	8:09	2	2.8	千葉県東方沖 M6.3/30km
	4 月	12 日	14:08	2	2.7	福島県浜通り M6.3/10km
	4 月	13 日	10:09	1	1.5	福島県浜通り M5.8/10km
	4 月	16 日	11:19	2	9.0	栃木県南部 M5.9/70km
	4 月	16 日	11:20	1	2.3	
	4 月	18 日	3:09	1	3.8	千葉県北西部M 4.4/80km
	4 月	19 日	2:37	1	5.8	神奈川県東部 M4.1/90Km
	4 月	19 日	23:10	1	2.9	茨城県南部 M5.0/50Km
	4月	20 日	8:07	1	2.1	房総半島南方沖 M5.0/100km
	4月	21 日	22:37	2	4.6	千葉県東方沖 M6.0/70km
	4 月	21 日	22:38	1	1.9	千葉県東方沖
	5 月	22 日	7:07	1	2.6	千葉県北東部 M5.5/40km
	5 月	27 日	22:51	1	10.0	秋田県内陸南 M4.5/20Km
	7月	10 日	9:58	1	3.5	三陸沖 M7.1/10km
	7月	15 日	21:01	2	6.7	茨城県南部 M5.5/60Km
	7月	25 日	3:53	1	1.5	福島県沖 M6.2/40km
	7月	31 日	3:54	2	4.1	福島県沖 M6.4/40km
	7月	31 日	3:55	1	1.6	福島県沖 M6.4/40km
	8月	1日	23:58	2	7.3	駿河湾 M6.1/20km
	8月	2 日	12:38	1	4.4	千葉県北西部M 4.3/80km
	8月	12 日	3:23	1	2.3	福島県沖 M6.0/50km
	8月	17 日	9:23	1		茨城県南部 M4.4/80km
	8月	19 日	14:37	1	2.2	福島県沖 M6.8/20km
	8月	21 日	1:26	1	4.0	東京湾 M3.7/100km
	8月	31 日	18:33	2	13.6	千葉県北西部 M4.5/90km
	9月	15 日	17:01	1	1.4	茨城県沖 M6.2/10km
	11 月	3 日	19:34	1	3.3	茨城県南部 M4.9/70km
	11 月	23 日	15:23	1	3.3	東京湾 M4.0/100km
	12 月	3 日	5:55	1	3.5	千葉県南部 M5.2/20km
	12 月	5日	6:40	<u>·</u> 1	7.3	神奈川県西部 M3.4/20km
2012	1月	1日	14:29	2	9.6	鳥島近海 M7.0/370km
	1月	28 日	7:39	2	19.0	山梨県東部富士五湖 M5.0/20km
	1月	28 日	7:43	3	45.0	山梨県東部富士五湖 M5.5/20km
	1月	28 日	7:46	1	5.0	山梨県東部富士五湖 M4.1/20km
	1月	28 日	7:57	1	5.6	山梨県東部富士五湖 M4.1/20km
	1月	29 日	7:46	1	6.7	山梨県東部富士五湖 M4.7/20km
	2月	29 日	8:49	1	3.5	伊豆大島近海 M3.5/30km
	2月	29 日	23:33	<u> </u>	2.1	千葉県東方沖 M5.8/20km
	3 月	14 日	21:05	2	3.0	千葉県東方沖 M6.1/10km
	3 月	14 日	21:06	1	1.8	千葉県東方沖
	3月	16 日	4:20	2	17.7	埼玉県南部 M5.2/100km
	- , ,	- ,-	平均	1.36	5.78	

# 平成24年度(2012年度) 震度データ集計(速報値)

年	月	日	時刻	震度	最大合成 加速度(gal)	震源地・マグニチュート・・深さ
2012	4 月	3 日	12:13	1	5.3	埼玉県南部 M4.0約100km
	4 月	25 日	5:22	1	3.3	千葉県東方沖 M5.5/60km
	4 月	29 日	19:29	2	3.3	千葉県北東部 M5.8/50km
	4 月	29 日	19:30	1	1.6	千葉県北東部 M5.8/50km
	5 月	18 日	18:17	1	3.5	茨城県南部 M4.8/50km
	5 月	29 日	1:37	2	8.4	千葉県北西部 M5.2/80km
	6 月	1 日	17:48	1	3.1	茨城県南部 M5.2/50km
	6 月	6 日	4:32	1	2.7	千葉県東方沖 M6.3/20km
	7 月	3 日	11:31	3	23.8	東京湾 M5.4/100km
	11 月	24 日	18:00	2	10.4	千葉県北西部 M4.9/80km
	12 月	7 日	5:32	1	3.1	千葉県北西部 M4.5/80km
	12 月	7 日	17:19	1	3.8	宮城県三陸沖 M7.3/10km
	12 月	7 日	17:20	2	10.0	宮城県三陸沖 M7.3/10km
	12 月	7 日	17:21	2	3.2	宮城県三陸沖 M6.2/10km
2013	3 月	2 日	1:35	1	2.8	房総半島南方沖 M2.8/50km
	3 月	14 日	5:03	1	5.7	千葉県北西部 M4.6/80km
			平均	1.44	5.88	

最大震度

3