

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・マグニチュード・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・マグニチュード・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・マグニチュード・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	15:19	2	3.0	三陸沖 M / km
	3月	11日	15:20	2	2.3	三陸沖 M / km
	3月	11日	15:21	1	2.1	茨城県 M / km
	3月	11日	15:58	1	1.6	茨城県 M / km
	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	福島県沖 M6.8/10km
	3月	11日	16:29	1	1.5	岩手県沖 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	三陸沖 M6.6 /ごく浅い km
	3月	11日	17:20	2	2.9	茨城県 M / km
	3月	11日	17:21	1	2.1	茨城県 M / km
	3月	11日	17:42	1	1.5	茨城県 M / km
	3月	11日	20:21	1	1.4	岩手県沖 M6.6 /ごく浅い km
	3月	12日	4:00	1	1.5	新潟県中越 M6.6/ km
	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	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	1	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・マグニチュード・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