

2025 年由地球物理氣象局錄得之地震記錄

日期	本地時間	緯度	經度	震級	距離澳門
31/12/2025	22:26:56	40.11N	142.89E	6	東北 3404 公里
27/12/2025	23:05:55	24.67N	122.06E	6.6	東北偏東 911 公里
24/12/2025	17:47:06	22.86N	121.12E	5.8	東 776 公里
12/12/2025	10:44:12	40.9N	143.0E	6.7	東北 3454 公里
9/12/2025	5:52:38	40.99N	143.15E	6.7	東北 3468 公里
9/12/2025	2:56:00	40.93N	143.11E	6	東北 3462 公里
8/12/2025	22:15:11	41.0N	142.2E	7.6	東北 3396 公里
7/12/2025	4:41:49	60.4N	139.5W	7	東北偏北 8771 公里
4/12/2025	15:44:06	41.13N	78.4E	6	西北 3903 公里
10/11/2025	15:23:16	39.65N	143.5E	6.3	東北 3429 公里
9/11/2025	16:54:36	39.47N	143.36E	6.4	東北 3410 公里
9/11/2025	16:03:37	39.4N	143.41E	6.8	東北 3410 公里
25/10/2025	19:45:22	43.08N	131.1E	5.5	東北偏北 2833 公里
17/10/2025	7:03:16	9.76N	126.11E	6.1	東南 1922 公里
11/10/2025	22:32:58	8.9N	126.4E	6	東南 2008 公里
11/10/2025	4:29:22	60.3S	61.9W	7.8	15758 公里
10/10/2025	19:12:07	7.17N	126.75E	6.7	東南 2186 公里
10/10/2025	9:43:59	7.3N	126.8E	7.4	東南 2173 公里
9/10/2025	13:17:40	30.92N	99.75E	5.5	西北 1666 公里
4/10/2025	23:21:09	37.4N	141.7E	6	東北 3177 公里
30/9/2025	21:59:43	11.1N	124.3E	6.9	東南 1675 公里
27/9/2025	5:49:57	34.91N	104.58E	5.6	西北偏北 1662 公里
19/9/2025	2:58:12	53.19N	160.51E	7.8	東北 5238 公里
13/9/2025	10:37:53	53.1N	160.29E	7.4	東北 5228 公里
10/9/2025	15:41:31	23.3N	117.36E	3.8	東北偏東 408 公里
22/8/2025	10:16:19	60.19S	61.82W	7.5	15770 公里
7/8/2025	15:45:04	24.63N	123.0E	5.9	東北偏東 1000 公里
30/7/2025	7:24:50	52.53N	160.16E	8.8	東北 5199 公里
20/7/2025	14:49:02	52.9N	160.78E	7.4	東北 5241 公里
20/7/2025	14:28:21	52.9N	160.73E	7	東北 5216 公里
17/7/2025	4:37:39	54.55N	160.47W	7.3	東北 7760 公里
15/07/2025	10:38:19	18.13N	120.65E	5.5	東南偏東 871 公里
28/6/2025	7:07:10	5.28N	126.1E	6.1	東南 2312 公里
24/6/2025	9:58:06	7.98N	129.85E	6.2	東南 2353 公里
23/06/2025	18:48:50	23.62N	113.17E	4.3	西北偏北 166 公里
22/6/2025	5:23:17	42.96N	146.48E	6	東北 3812 公里
11/6/2025	19:00:28	23.3N	121.62E	5.9	東 833 公里
2/6/2025	2:51:53	41.7N	143.8E	6	東北 3553 公里

日期	本地時間	緯度	經度	震級	距離澳門
31/5/2025	16:37:15	42.24N	144.59E	6	東北 3639 公里
30/5/2025	2:21:34	23.72N	114.68E	3	東北偏北 206 公里
29/5/2025	13:17:07	23.71N	114.69E	3.5	東北 206 公里
12/5/2025	5:11:21	28.91N	87.54E	5.5	西北偏西 2710 公里
5/5/2025	18:53:25	23.92N	122.05E	5.7	東北偏東 890 公里
2/5/2025	20:58:26	56.78S	68.21W	7.4	16158 公里
16/4/2025	2:05:33	22.83N	115.85E	3	東北偏東 246 公里
5/4/2025	4:04:00	6.31S	151.6E	7	東南偏東 5212 公里
2/4/2025	22:03:57	31.0N	131.47E	6.2	東北偏東 2029 公里
30/3/2025	20:46:58	22.13N	110.98E	3	西 267 公里
30/3/2025	20:18:43	20.4S	173.8W	7.1	東南偏東 9192 公里
28/3/2025	14:20:54	22.01N	95.92E	7.7	西 1817 公里
9/2/2025	7:23:14	17.7N	82.4W	7.6	15253 公里
24/1/2025	23:16:20	23.33N	117.45E	3.1	東北偏東 418 公里
21/1/2025	0:17:26	23.2N	120.5E	6	東 719 公里
13/1/2025	20:19:33	31.86N	131.52E	6.8	東北 2074 公里
10/1/2025	14:40:00	21.3N	115.72E	4.2	東南偏東 242 公里
8/1/2025	15:44:20	34.79N	97.51E	5.5	西北 2099 公里
7/1/2025	9:05:16	28.5N	87.45E	6.8	西北偏西 2711 公里

Mapa de Registo de Terramoto Informado pelos DSMG em 2025

Data	Hora local	Latitude	Longitude	Profundidade	Distância de Macau
31/12/2025	22:26:56	40.11N	142.89E	20 km	NE 3404 km
27/12/2025	23:05:55	24.67N	122.06E	60 km	ENE 911 km
24/12/2025	17:47:06	22.86N	121.12E	10 km	E 776 km
12/12/2025	10:44:12	40.9N	143.0E	20 km	NE 3454 km
9/12/2025	5:52:38	40.99N	143.15E	10 km	NE 3468 km
9/12/2025	2:56:00	40.93N	143.11E	10 km	NE 3462 km
8/12/2025	22:15:11	41.0N	142.2E	50 km	NE 3396 km
7/12/2025	4:41:49	60.4N	139.5W	10 km	NNE 8771 km
4/12/2025	15:44:06	41.13N	78.4E	10 km	NW 3903 km
10/11/2025	15:23:16	39.65N	143.5E	10 km	NE 3429 km
9/11/2025	16:54:36	39.47N	143.36E	10 km	NE 3410 km
9/11/2025	16:03:37	39.4N	143.41E	10 km	NE 3410 km
25/10/2025	19:45:22	43.08N	131.1E	560 km	NNE 2833 km
17/10/2025	7:03:16	9.76N	126.11E	70 km	SE 1922 km
11/10/2025	22:32:58	8.9N	126.4E	60 km	SE 2008 km
11/10/2025	4:29:22	60.3S	61.9W	10 km	15758 km
10/10/2025	19:12:07	7.17N	126.75E	60 km	SE 2186 km
10/10/2025	9:43:59	7.3N	126.8E	60 km	SE 2173 km
9/10/2025	13:17:40	30.92N	99.75E	10 km	NW 1666 km
4/10/2025	23:21:09	37.4N	141.7E	50 km	NE 3177 km
30/9/2025	21:59:43	11.1N	124.3E	10 km	SE 1675 km
27/9/2025	5:49:57	34.91N	104.58E	10 km	NNW 1662 km
19/9/2025	2:58:12	53.19N	160.51E	20 km	NE 5238 km
13/9/2025	10:37:53	53.1N	160.29E	40 km	NE 5228 km
10/9/2025	15:41:31	23.3N	117.36E	10 km	ENE 408 km
22/8/2025	10:16:19	60.19S	61.82W	10 km	15770 km
7/8/2025	15:45:04	24.63N	123.0E	110 km	ENE 1000 km
30/7/2025	7:24:50	52.53N	160.16E	20 km	NE 5199 km
20/7/2025	14:49:02	52.9N	160.78E	10 km	NE 5241 km

Data	Hora local	Latitude	Longitude	Profundidade	Distância de Macau
20/7/2025	14:28:21	52.9N	160.73E	20 km	NE 5216 km
17/7/2025	4:37:39	54.55N	160.47W	20 km	NE 7760 km
15/07/2025	10:38:19	18.13N	120.65E	50 km	ESE 871 km
28/6/2025	7:07:10	5.28N	126.1E	100 km	SE 2312 km
24/6/2025	9:58:06	7.98N	129.85E	10 km	SE 2353 km
23/06/2025	18:48:50	23.62N	113.17E	10 km	NNW 166 km
22/6/2025	5:23:17	42.96N	146.48E	20 km	NE 3812 km
11/6/2025	19:00:28	23.3N	121.62E	30 km	E 833 km
2/6/2025	2:51:53	41.7N	143.8E	30 km	NE 3553 km
31/5/2025	16:37:15	42.24N	144.59E	10 km	NE 3639 km
30/5/2025	2:21:34	23.72N	114.68E	10 km	NNE 206 km
29/05/2025	13:17:07	23.71N	114.69E	10 km	NE 206 km
12/5/2025	5:11:21	28.91N	87.54E	10 km	WNW 2710 km
5/5/2025	18:53:25	23.92N	122.05E	10 km	ENE 890 km
2/5/2025	20:58:26	56.78S	68.21W	10 km	16158 km
16/4/2025	2:05:33	22.83N	115.85E	20 km	ENE 246 km
5/4/2025	4:04:00	6.31S	151.6E	10 km	ESE 5212 km
2/4/2025	22:03:57	31.0N	131.47E	30 km	ENE 2029 km
30/3/2025	20:46:58	22.13N	110.98E	10 km	W 267 km
30/3/2025	20:18:43	20.4S	173.8W	10 km	ESE 9192 km
28/3/2025	14:20:54	22.01N	95.92E	10 km	W 1817 km
9/2/2025	7:23:14	17.7N	82.4W	10 km	15253 km
24/1/2025	23:16:20	23.33N	117.45E	10 km	ENE 418 km
21/1/2025	0:17:26	23.2N	120.5E	10 km	E 719 km
13/1/2025	20:19:33	31.86N	131.52E	50 km	NE 2074 km
10/1/2025	14:40:00	21.3N	115.72E	10 km	ESE 242 km
8/1/2025	15:44:20	34.79N	97.51E	10 km	NW 2099 km
7/1/2025	9:05:16	28.5N	87.45E	10 km	WNW 2711 km