

普賢岳山頂付近の地震活動

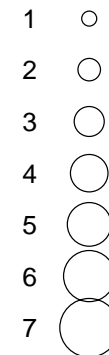
01	03/10/29	08:47:46.2	32.7490N	130.2962E	1.1km	M0.2
02	03/11/16	01:41:12.6	32.7573N	130.2987E	-0.6km	M-0.3
03	03/11/27	00:36:06.1	32.7566N	130.2981E	0.1km	M-0.9
04	03/11/28	12:07:20.4	32.7577N	130.2985E	0.2km	M-0.2
05	03/12/02	15:34:46.2	32.7488N	130.3058E	2.6km	M0.5
06	03/12/27	23:43:14.5	32.7528N	130.2947E	2.4km	M-0.1
07	03/12/27	23:43:24.3	32.7531N	130.2945E	2.8km	M-0.1
08	04/01/03	21:43:24.9	32.7593N	130.2996E	0.3km	M-0.7
09	04/01/14	20:14:56.7	32.7550N	130.2972E	1.7km	M-0.3

03/ 10/ 01
04/ 01/ 20

M: -2.0 - 8.0
STN >= 3
S.D. <= 0.5sec
Lat: 32.54 - 33.0N
Lon: 130.07 - 130.5E
Dep: -1.5 - 30.0km
N=120

○ Dep 0 - 30km

M



報告期間中、橘湾において地震活動が若干活発であった。
主な地震のメカニズム解（下半球等積投影）を示す。
いずれもこの地域で特徴的なほぼ南北張力の解を示す。