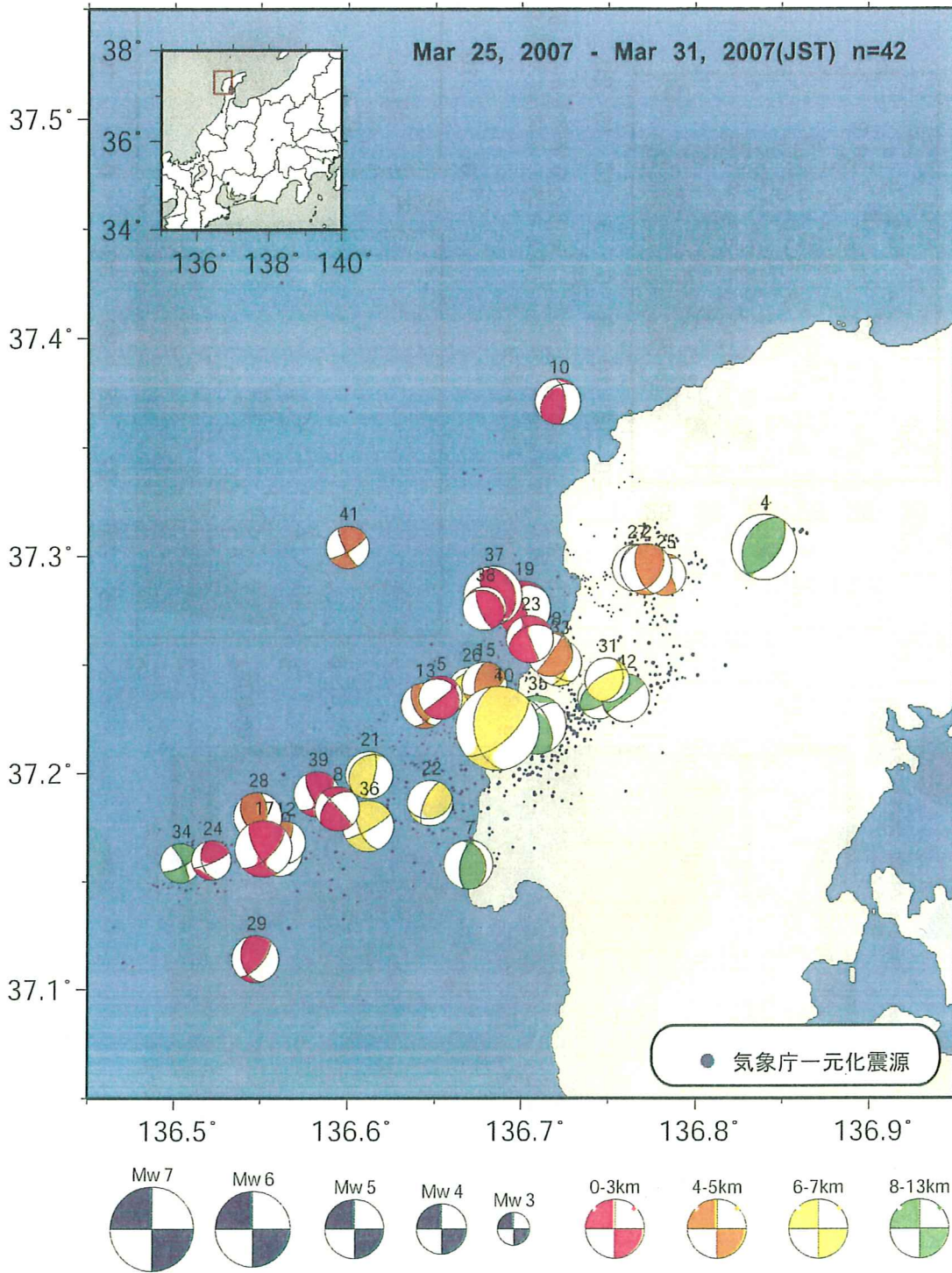


2007年能登半島地震 F-netモーメントテンソル解分布 (再解析結果)



| | | |
|---|---|--|
| 1) 2007/03/25 09:41 Mw6.6 H 6km VR86.0 | 15) 2007/03/26 12:05 Mw3.6 H 5km VR67.6 | 29) 2007/03/27 07:16 Mw3.8 H 3km VR83.8 |
| 2) 2007/03/25 15:43 Mw4.1 H 5km VR82.6 | 16) 2007/03/26 13:47 Mw4.1 H 2km VR93.8 | 30) 2007/03/27 11:33 Mw3.6 H 7km VR66.9 |
| 3) 2007/03/25 16:53 Mw3.6 H 2km VR67.8 | 17) 2007/03/26 14:46 Mw4.5 H 3km VR96.4 | 31) 2007/03/27 12:28 Mw3.5 H 7km VR51.5 |
| 4) 2007/03/25 18:11 Mw5.2 H 9km VR91.0 | 18) 2007/03/26 15:25 Mw3.6 H 4km VR58.1 | 32) 2007/03/27 20:11 Mw3.4 H 2km VR66.5 |
| 5) 2007/03/25 21:02 Mw3.4 H 3km VR52.1 | 19) 2007/03/26 18:02 Mw4.3 H 2km VR94.9 | 33) 2007/03/28 00:57 Mw3.6 H 7km VR89.9 |
| 6) 2007/03/25 22:49 Mw3.6 H 2km VR85.8 | 20) 2007/03/26 18:35 Mw3.6 H 6km VR83.4 | 34) 2007/03/28 05:22 Mw3.2 H 8km VR77.3 |
| 7) 2007/03/26 02:14 Mw3.9 H 8km VR92.2 | 21) 2007/03/26 21:04 Mw3.7 H 6km VR80.3 | 35) 2007/03/28 08:08 Mw4.6 H 8km VR96.3 |
| 8) 2007/03/26 02:25 Mw3.5 H 3km VR89.6 | 22) 2007/03/26 21:30 Mw3.6 H 7km VR86.8 | 36) 2007/03/28 10:51 Mw4.1 H 6km VR95.4 |
| 9) 2007/03/26 03:21 Mw3.3 H 9km VR50.7 | 23) 2007/03/26 21:42 Mw3.7 H 2km VR94.5 | 37) 2007/03/28 13:05 Mw4.6 H 2km VR94.5 |
| 10) 2007/03/26 04:03 Mw3.6 H 3km VR90.8 | 24) 2007/03/26 23:05 Mw3.1 H 2km VR52.8 | 38) 2007/03/28 14:36 Mw3.5 H 2km VR77.4 |
| 11) 2007/03/26 07:16 Mw5.1 H 2km VR95.2 | 25) 2007/03/26 23:34 Mw3.3 H 4km VR50.0 | 39) 2007/03/28 21:16 Mw3.6 H 2km VR91.2 |
| 12) 2007/03/26 09:48 Mw3.3 H 4km VR50.3 | 26) 2007/03/26 23:55 Mw3.5 H 6km VR52.0 | 40) 2007/03/29 10:46 Mw3.5 H 2km VR82.5 |
| 13) 2007/03/26 09:55 Mw3.6 H 4km VR86.0 | 27) 2007/03/27 01:59 Mw3.7 H 6km VR90.0 | 41) 2007/03/30 14:04 Mw3.4 H 5km VR79.4 |
| 14) 2007/03/26 10:40 Mw3.6 H 2km VR65.3 | 28) 2007/03/27 06:48 Mw3.8 H 5km VR83.4 | 42) 2007/03/31 08:09 Mw3.8 H 13km VR88.2 |

P-axis & T-axis 分布

