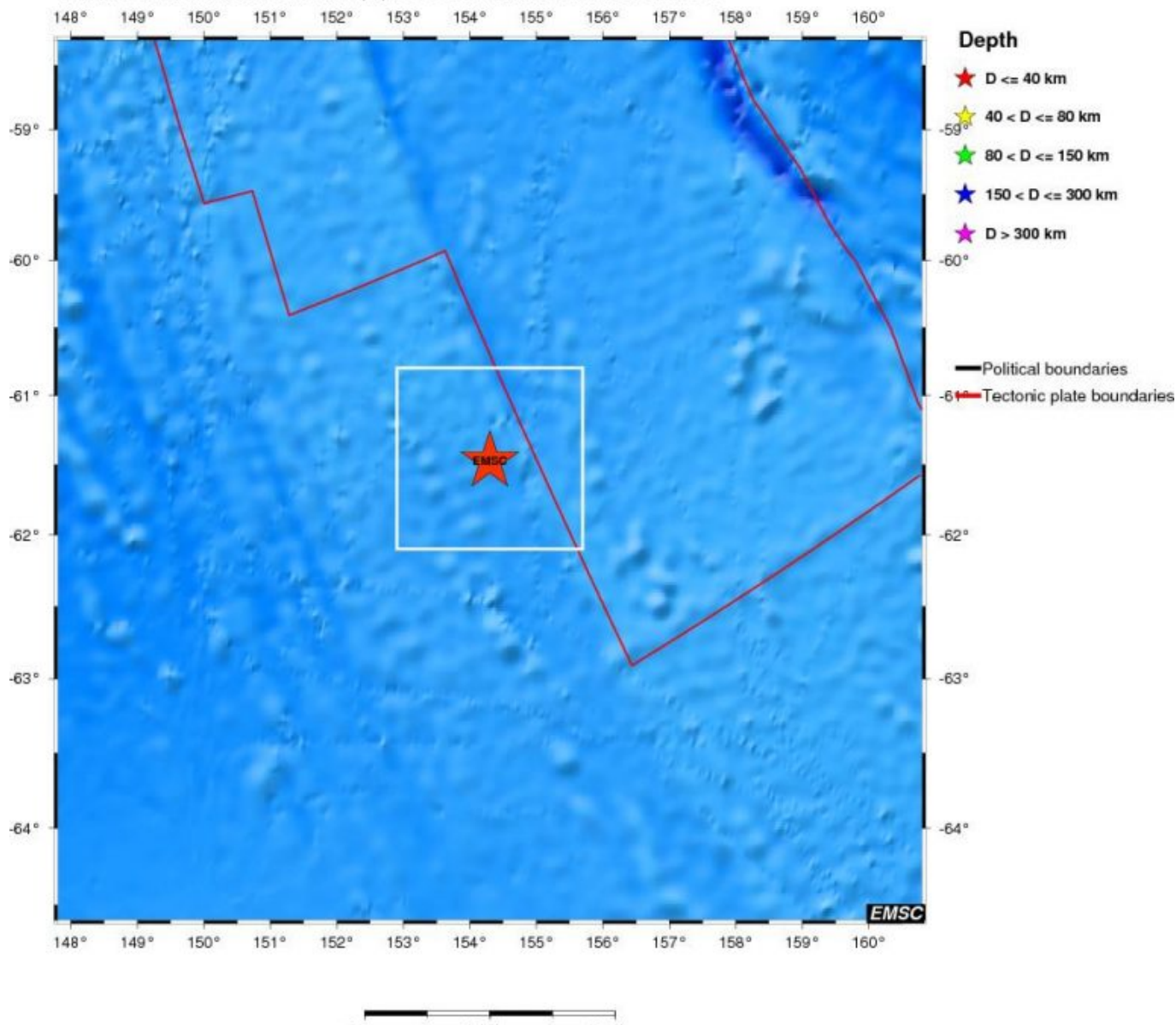


M5.9 2014/02/05 - 20:52:33 UTC Lat -61.48 Lon 154.30 Depth 10.0 km

2635 km SW of Wellington, New Zealand / pop: 381,900 / local time: 09:52:33.0 2014-02-06

2936 km S of Canberra, Australia / pop: 327,700 / local time: 07:52:33.0 2014-02-06

4454 km S of Noumea, New Caledonia / pop: 93,060 / local time: 07:52:33.0 2014-02-06



[ANALISI SISMICA 5 FEBBRAIO \(2014 VS 2013\)](#)

Il giorno 5-2-2014 abbiamo avuto **118** terremoti, il più forte è avvenuto all'interno della placca Antartica, molto vicino al confine di faglia trasforme della placca Australiana.

Magnitude Mw 5.9

Region BALLENY ISLANDS REGION

Date time 2014-02-05 20:52:33.0 UTC

Location 61.48 S ; 154.30 E

Depth 10 km

Distances 2635 km SW of Wellington, New Zealand / pop: 381,900 / local time: 09:52:33.0 2014-02-06

2936 km S of Canberra, Australia / pop: 327,700 / local time: 07:52:33.0
2014-02-06

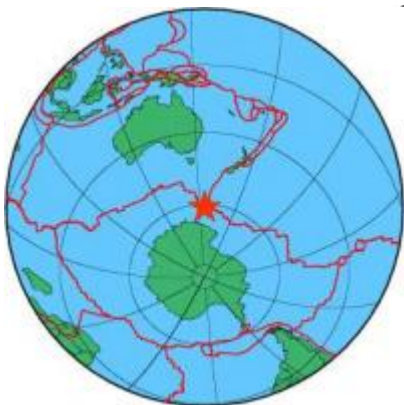
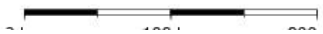
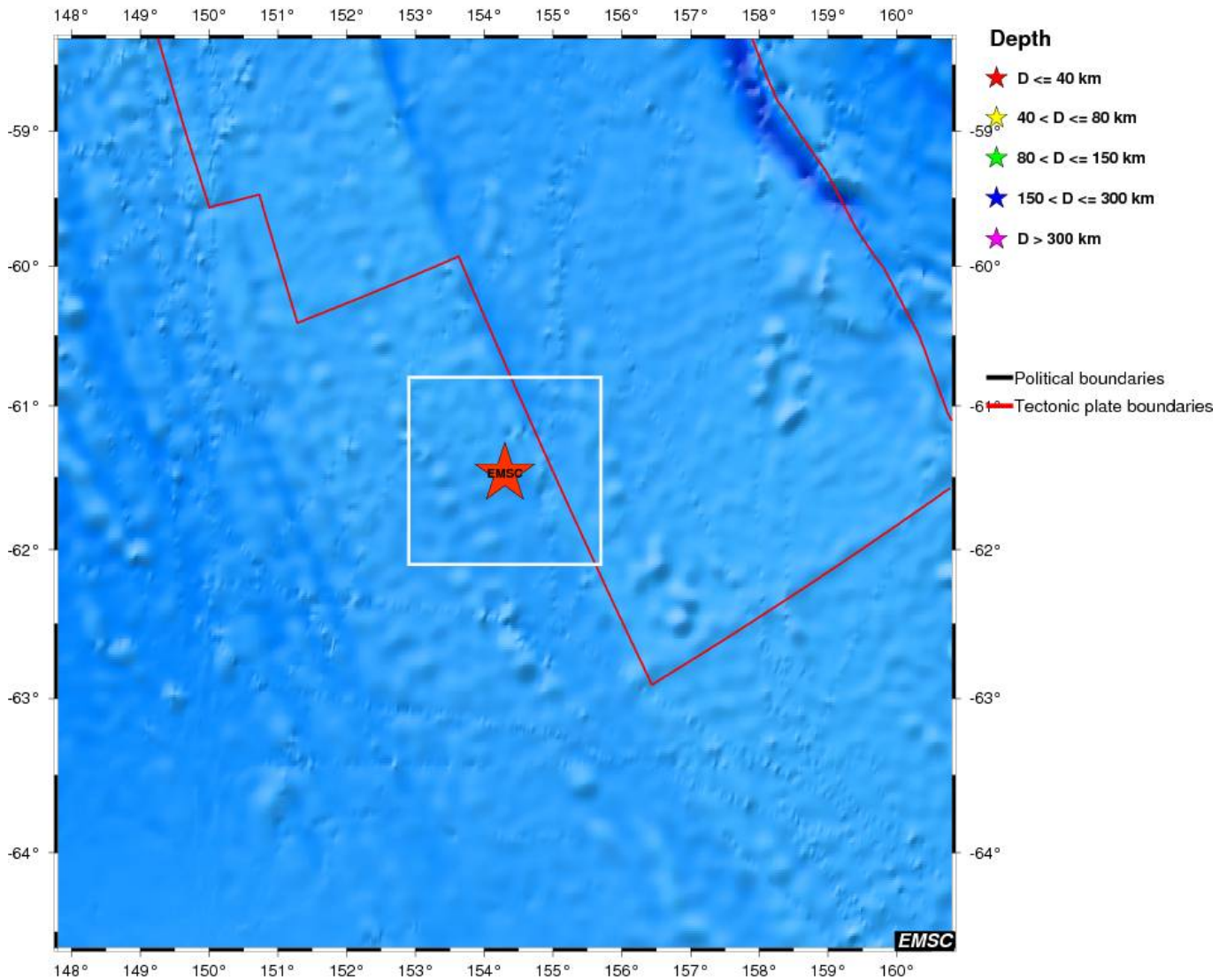
4454 km S of Nouméa, New Caledonia / pop: 93,060 / local time: 07:52:33.0
2014-02-06

M5.9 2014/02/05 - 20:52:33 UTC Lat -61.48 Lon 154.30 Depth 10.0 km

2635 km SW of Wellington, New Zealand / pop: 381,900 / local time: 09:52:33.0 2014-02-06

2936 km S of Canberra, Australia / pop: 327,700 / local time: 07:52:33.0 2014-02-06

4454 km S of Noumea, New Caledonia / pop: 93,060 / local time: 07:52:33.0 2014-02-06



Inseriamo le scosse dal 5.0 in su:
4 over 5

2014-02-05	22:53:06.0	20.29	S	169.29	E	34	5.4	VANUATU
2014-02-05	20:52:33.0	61.48	S	154.30	E	10	5.9	BALLENY
ISLANDS REGION								
2014-02-05	17:32:13.0	38.65	N	142.43	E	40	5.2	NEAR
EAST COAST OF HONSHU, JAPAN								
2014-02-05	15:04:05.0	21.36	S	174.25	W	10	5.2	TONGA

Dunque giornata tranquilla

Parziale sismi dal 5.0 in su (2014)

9 Over 6
127 Over 5

Parziale sismi dal 5.0 in su Febbraio (2014)

3 Over 6
24 Over 5

Parziale terremoti Febbraio (2014) 719

Totale terremoti (2014) 4416

Confronto con il giorno 5-2-2013

Terremoti registrati 84

La scossa più forte è avvenuta all'interno della placca Antartica, molto vicino al confine di faglia trasforme della placca Australiana.

Magnitude Mw 5.5

Region BALLENY ISLANDS REGION

Date time 2013-02-05 19:09:36.0 UTC

Location 62.34 S ; 155.08 E

Depth 30 km

Distances 2814 km S Melbourne (pop 3,730,206 ; local time 06:09:36.6 2013-02-06)

2075 km SW Dunedin (pop 114,347 ; local time 08:09:36.6 2013-02-06)

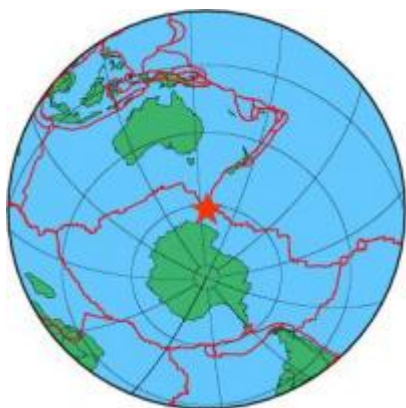
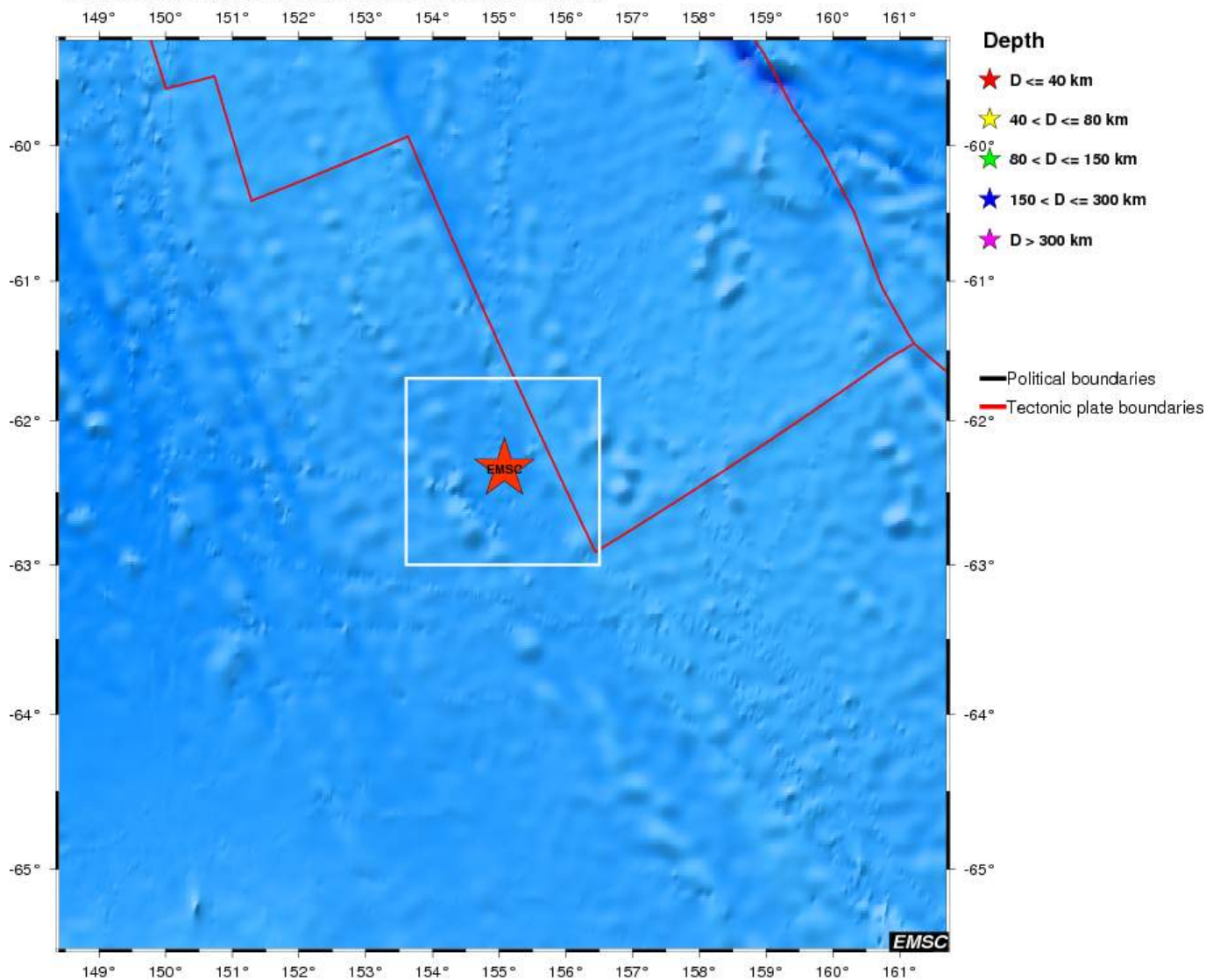
1960 km S Invercargill (pop 47,287 ; local time 08:09:36.6 2013-02-06)

M5.5 2013/02/05 - 19:09:36 GMT Lat -62.34 Lon 155.08 Depth 30.0 km

2814 km S Melbourne (pop 3,730,206 ; local time 06:09:36.6 2013-02-06)

2075 km SW Dunedin (pop 114,347 ; local time 08:09:36.6 2013-02-06)

1960 km S Invercargill (pop 47,287 ; local time 08:09:36.6 2013-02-06)



Inseriamo le scosse dal 5.0 in su:

4 over 5

2013-02-05	19:39:38.0	10.78	S	164.96	E	40	5.1	SANTA CRUZ ISLANDS REGION
2013-02-05	19:09:36.0	62.34	S	155.08	E	30	5.5	BALLENY ISLANDS REGION

2013-02-05	15:40:03.0	56.25	S	25.07	W	10	5.0	SOUTH
SANDWICH ISLANDS REGION								
2013-02-05	03:24:50.0	45.58	N	151.28	E	36	5.1	KURIL
ISLANDS								

Dunque giornata tranquilla

Parziale sismi dal 5.0 in su (2013)

1 Over 7
12 Over 6
127 Over 5

Parziale sismi dal 5.0 in su Febbraio (2013)

5 Over 6
20 Over 5

Parziale terremoti Febbraio (2013) 462

Totale terremoti (2013) 3392

Riepilogo

2014	20-9	2013	Gennaio (2 giorni chiusi in pareggio)
2014	5-0	2013	Febbraio