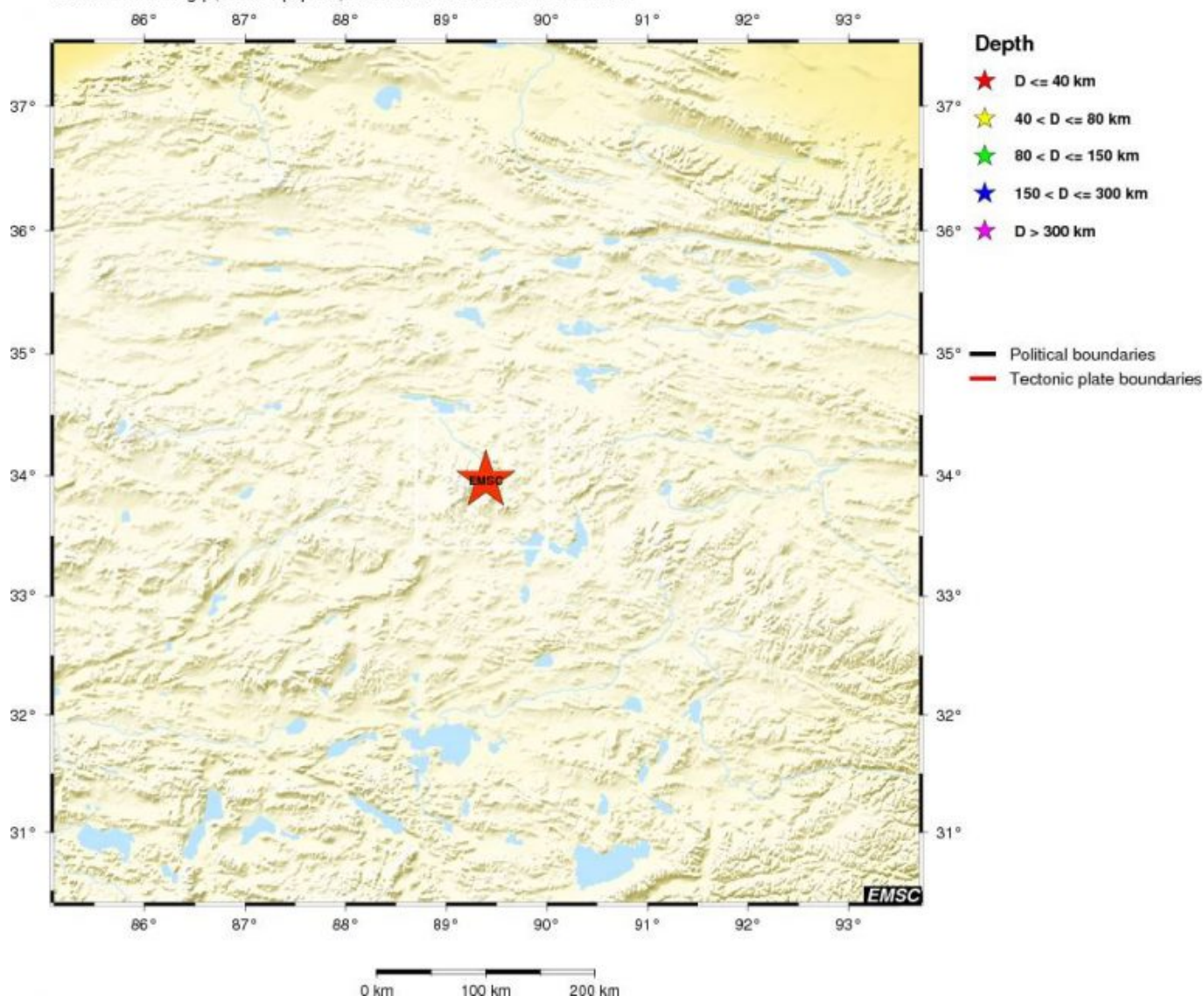


M5.3 2014/02/11 - 01:15:26 UTC Lat 33.96 Lon 89.39 Depth 4.0 km

720 km N of Thimphu, Bhutan / pop: 98,676 / local time: 07:15:26.0 2014-02-11

505 km N of Lhasa, China / pop: 118,721 / local time: 09:15:26.0 2014-02-11

366 km NW of Nagqu, China / pop: 30,000 / local time: 09:15:26.0 2014-02-11



[ANALISI SISMICA 11 FEBBRAIO \(2014 VS 2013\)](#)

Il giorno 11-2-2014 abbiamo avuto 76 terremoti, il più forte è avvenuto all'interno della placca Euroasiatica, in una zona contraddistinta da orogenesi.

Magnitude mb 5.3

Region WESTERN XIZANG

Date time 2014-02-11 01:15:26.0 UTC

Location 33.96 N ; 89.39 E

Depth 4 km

Distances 720 km N of Thimphu, Bhutan / pop: 98,676 / local time: 07:15:26.0 2014-02-11

505 km N of Lhasa, China / pop: 118,721 / local time: 09:15:26.0 2014-02-11

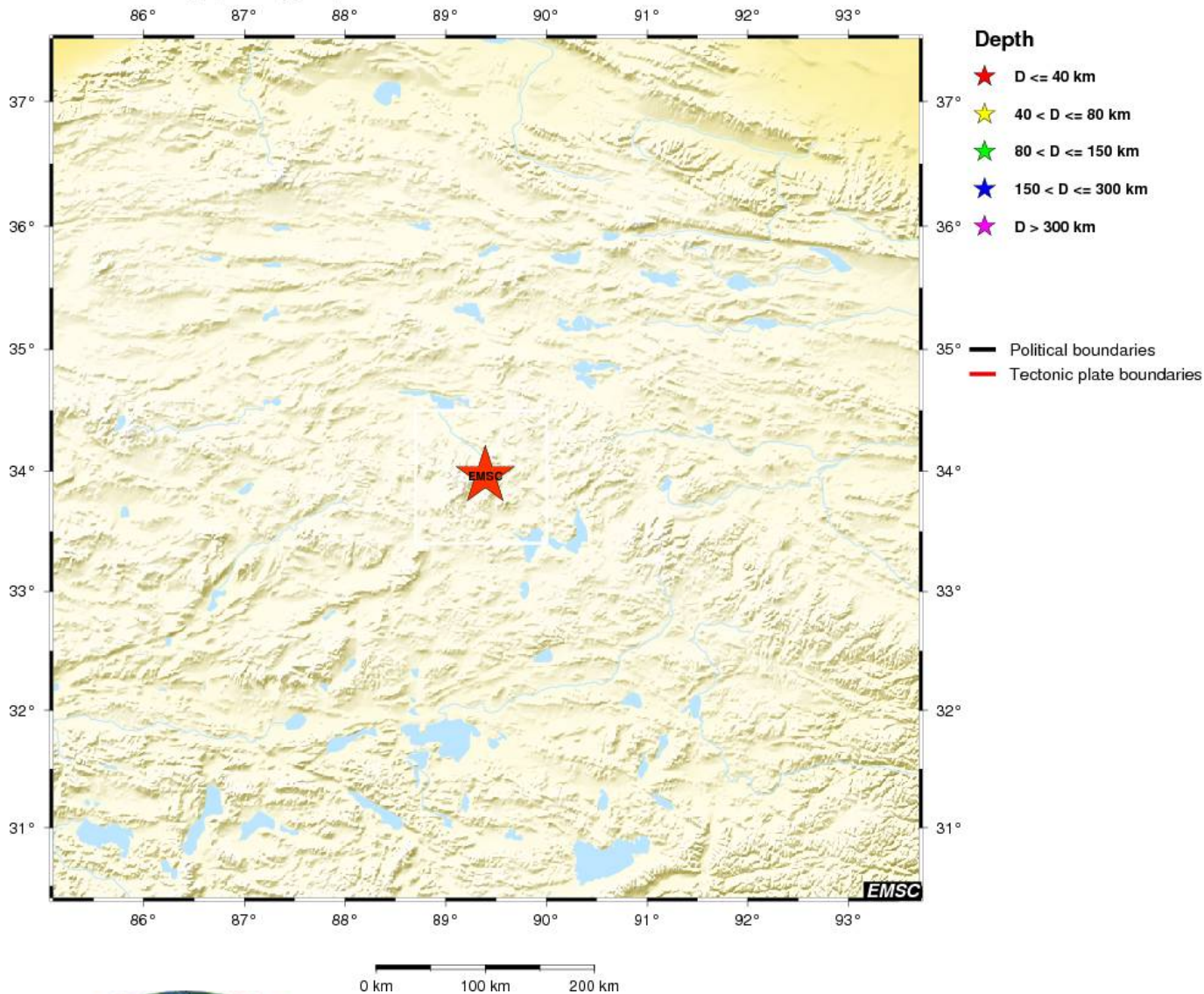
366 km NW of Nagqu, China / pop: 30,000 / local time: 09:15:26.0 2014-02-11

M5.3 2014/02/11 - 01:15:26 UTC Lat 33.96 Lon 89.39 Depth 4.0 km

720 km N of Thimphu, Bhutan / pop: 98,676 / local time: 07:15:26.0 2014-02-11

505 km N of Lhasa, China / pop: 118,721 / local time: 09:15:26.0 2014-02-11

366 km NW of Nagqu, China / pop: 30,000 / local time: 09:15:26.0 2014-02-11



Inseriamo le scosse dal 5.0 in su:
3 over 5

2014-02-11	10:16:59.0	6.17	S	130.93	E	80	5.1	BANDA SEA
2014-02-11	02:14:56.0	36.01	N	82.59	E	5	5.2	SOUTHERN XINJIANG, CHINA
2014-02-11	01:15:26.0	33.96	N	89.39	E	4	5.3	WESTERN XIZANG

Dunque giornata tranquilla.

Parziale sismi dal 5.0 in su (2014)

10 Over 6
153 Over 5

Parziale sismi dal 5.0 in su Febbraio (2014)

4 Over 6
50 Over 5

Parziale terremoti Febbraio (2014) 1335

Totale terremoti (2014) 5032

Confronto con il giorno 11-2-2013

Terremoti registrati 66

La scossa più forte è avvenuta all'interno della placca Pacifica, vicino al confine di faglia, dove avviene la subduzione con la placca Australiana.

Magnitude Mw 5.8

Region SANTA CRUZ ISLANDS

Date time 2013-02-11 09:40:21.0 UTC

Location 10.81 S ; 166.90 E

Depth 10 km

Distances 2352 km NE Brisbane (pop 1,843,392 ; local time 19:40:21.0 2013-02-11)

1483 km NW Suva (pop 199,455 ; local time 21:40:21.0 2013-02-11)

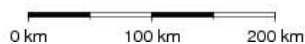
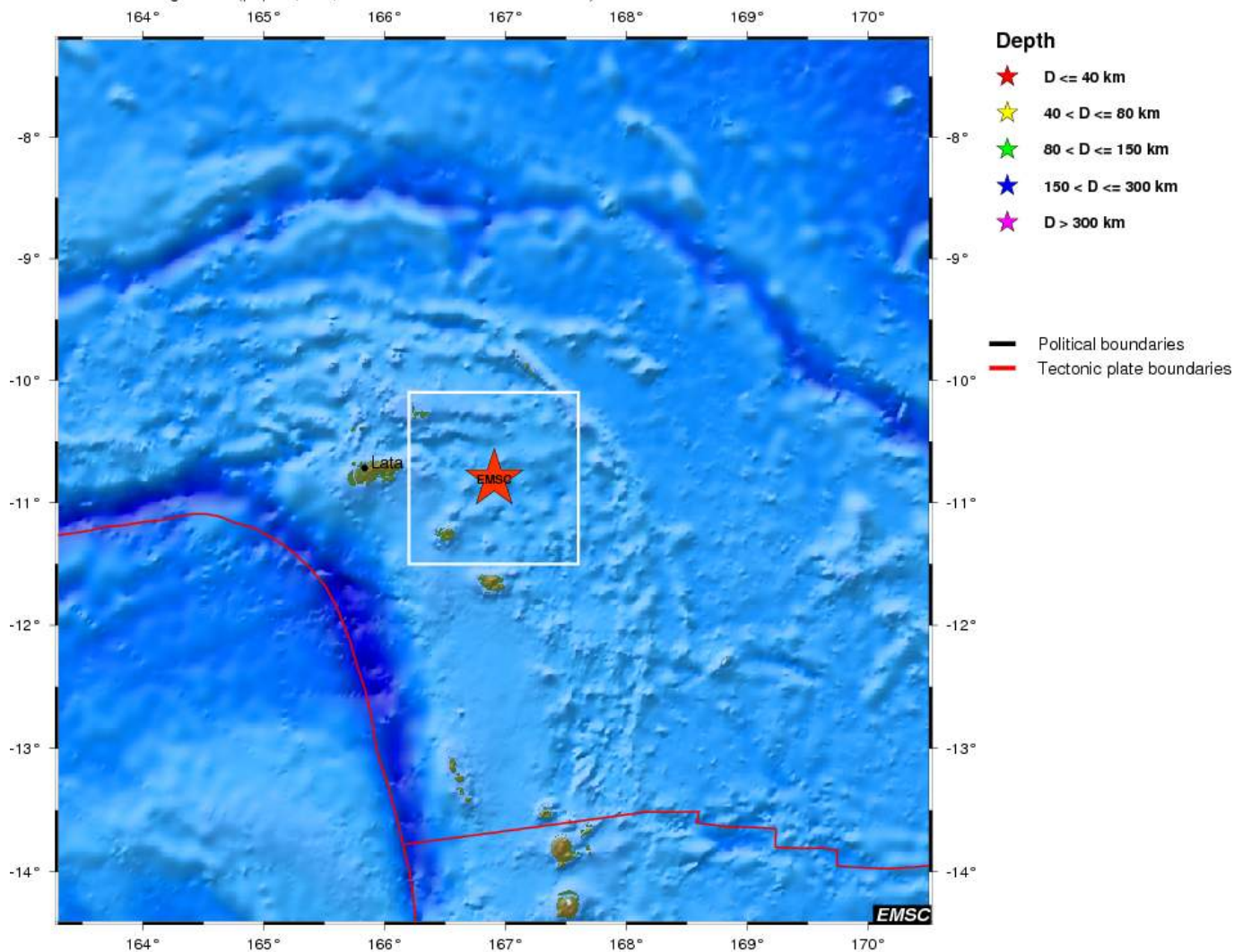
523 km NW Luganville (pop 13,397 ; local time 20:40:21.0 2013-02-11)

M5.8 2013/02/11 - 09:40:21 GMT Lat -10.81 Lon 166.90 Depth 10.0 km

2352 km NE Brisbane (pop 1,843,392 ; local time 19:40:21.0 2013-02-11)

1483 km NW Suva (pop 199,455 ; local time 21:40:21.0 2013-02-11)

523 km NW Luganville (pop 13,397 ; local time 20:40:21.0 2013-02-11)



Inseriamo le scosse dal 5.0 in su:

3 over 5

2013-02-11	20:09:56.0	10.95	S	165.49	E	10	5.7	SANTA
CRUZ ISLANDS								
2013-02-11	19:13:01.0	38.54	N	92.37	E	16	5.4	NORTHERN
QINGHAI, CHINA								
2013-02-11	09:40:21.0	10.81	S	166.90	E	10	5.8	SANTA
CRUZ ISLANDS								

Dunque giornata tranquilla.

Parziale sismi dal 5.0 in su (2013)

6 Over 7
21 Over 6
257 Over 5

Parziale sismi dal 5.0 in su Febbraio (2013)

5 Over 7
14 Over 6
150 Over 5

Parziale terremoti Febbraio (2013) 1130

Totale terremoti (2013) 4060

Riepilogo

2014	20-9	2013	Gennaio (2 giorni chiusi in pareggio)
2014	8-3	2013	Febbraio