

●世界の主な地震

平成 27 年（2015 年）4 月に世界で発生したマグニチュード（M）6.0 以上または被害を伴った地震の震央分布を図 1 に示す。また、その震源要素等を表 1 に示す。

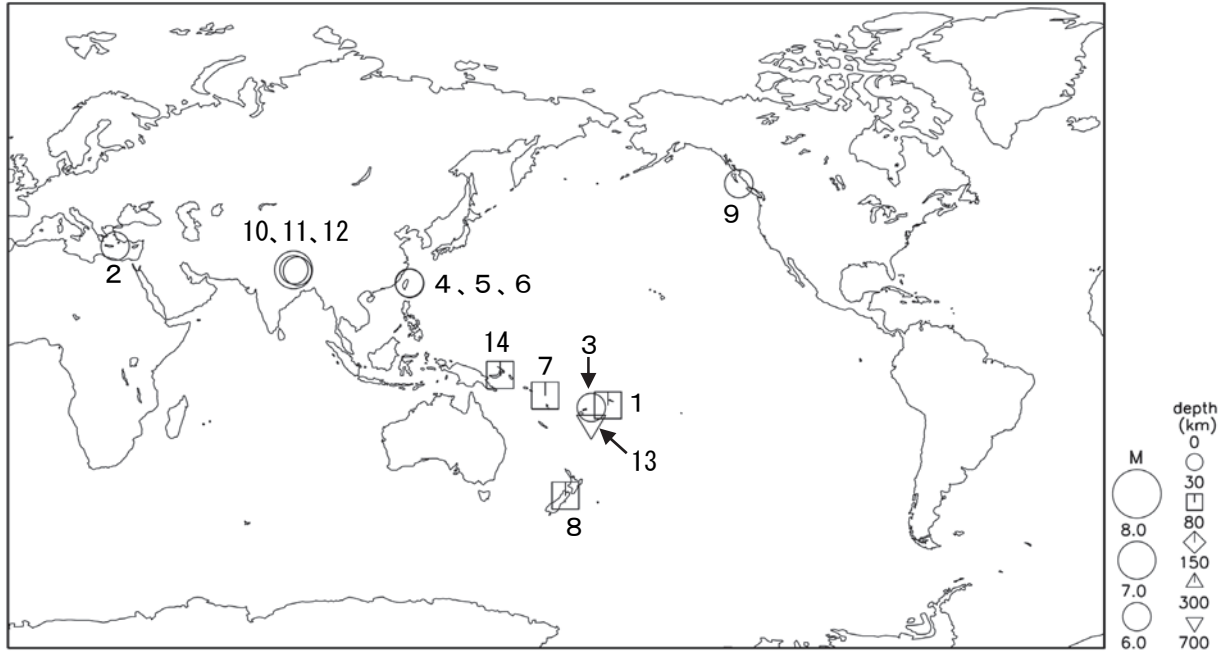


図 1 平成 27 年（2015 年）4 月に世界で発生した M6.0 以上または被害を伴った地震の震央分布

- * : 震源要素は米国地質調査所 (USGS) ホームページの” Earthquake Archive Search & URL Builder” (<http://earthquake.usgs.gov/earthquakes/search/>) による (2015 年 5 月 5 日現在)。ただし、日本付近で発生した地震の震源要素は気象庁による。
- ** : 数字は、表 1 の番号に対応する。
- *** : マグニチュードは表 1 の mb (実体波マグニチュード)、Mj (気象庁マグニチュード)、Mw (モーメントマグニチュード) のいずれかを用いて表示している。

表 1 平成 27 年（2015 年）4 月に世界で発生した M6.0 以上または被害を伴った地震の震源要素等

番号	地震発生時刻	緯度	経度	深さ (km)	mb	Mj	Mw	震央地名	備考 (被害状況など)	北西	遠地
1	04月07日09時46分	S15° 09.4′	W173° 11.8′	30			6.3	トンガ諸島			
2	04月17日03時07分	N35° 08.2′	E 26° 49.2′	20			6.0	ギリシア、クレタ			
3	04月18日00時52分	S15° 54.4′	W178° 35.0′	10			6.5	フィジー諸島			
4	04月20日10時42分	N23° 57.3′	E122° 25.6′	22		6.8	(6.3)	与那国島近海		○	
5	04月20日20時45分	N23° 57.4′	E122° 28.5′	21		6.0	(5.9)	与那国島近海			
6	04月20日20時59分	N23° 56.0′	E122° 29.1′	21		6.4	(6.0)	与那国島近海			
7	04月23日07時57分	S12° 01.5′	E166° 25.4′	72			6.3	サンタクルーズ諸島			
8	04月24日12時36分	S42° 03.7′	E172° 59.9′	55			6.1	ニュージーランド、南島			
9	04月24日22時56分	N51° 46.1′	W130° 41.7′	10			6.2	カナダ、クイーンシャーロット諸島			
10	04月25日15時11分	N28° 08.8′	E 84° 42.4′	15			(7.9)	ネパール	ネパール国内で死者7,675名、負傷者16,392名		○
11	04月25日15時45分	N28° 11.5′	E 84° 51.8′	15	6.6			ネパール			
12	04月26日16時09分	N27° 46.9′	E 85° 59.8′	17			6.7	ネパール			
13	04月29日01時39分	S20° 51.9′	W178° 38.3′	579			6.1	フィジー諸島			
14	04月30日19時45分	S 5° 23.5′	E151° 49.0′	49			6.7	パプアニューギニア、ニューブリテン		○	

- ・ 震源要素は米国地質調査所 (USGS) ホームページの” Earthquake Archive Search & URL Builder” (<http://earthquake.usgs.gov/earthquakes/search/>) による (2015 年 5 月 5 日現在)。ただし、日本付近で発生した地震の震源要素、Mj の欄に記載したマグニチュード、Mw の欄に括弧を付して記載したモーメントマグニチュードは、気象庁による。
- ・ 被害状況は OCHA (UN Office for the Coordination of Humanitarian Affairs: 国連人道問題調整事務所) による (2015 年 5 月 6 日現在)。
- ・ 地震発生時刻は日本時間 [日本時間=協定世界時+9時間] である。
- ・ 「北西」欄の○印は、気象庁が北西太平洋域に提供している北西太平洋津波情報 (NWPTA) (地震・火山月報 (防災編) 2005 年 5 月号参照) を発表したことを表す。
- ・ 「遠地」欄の○印は、気象庁が「遠地震に関する情報」を発表したことを表す。