

## ● 世界の主な地震

令和7年（2025年）1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。

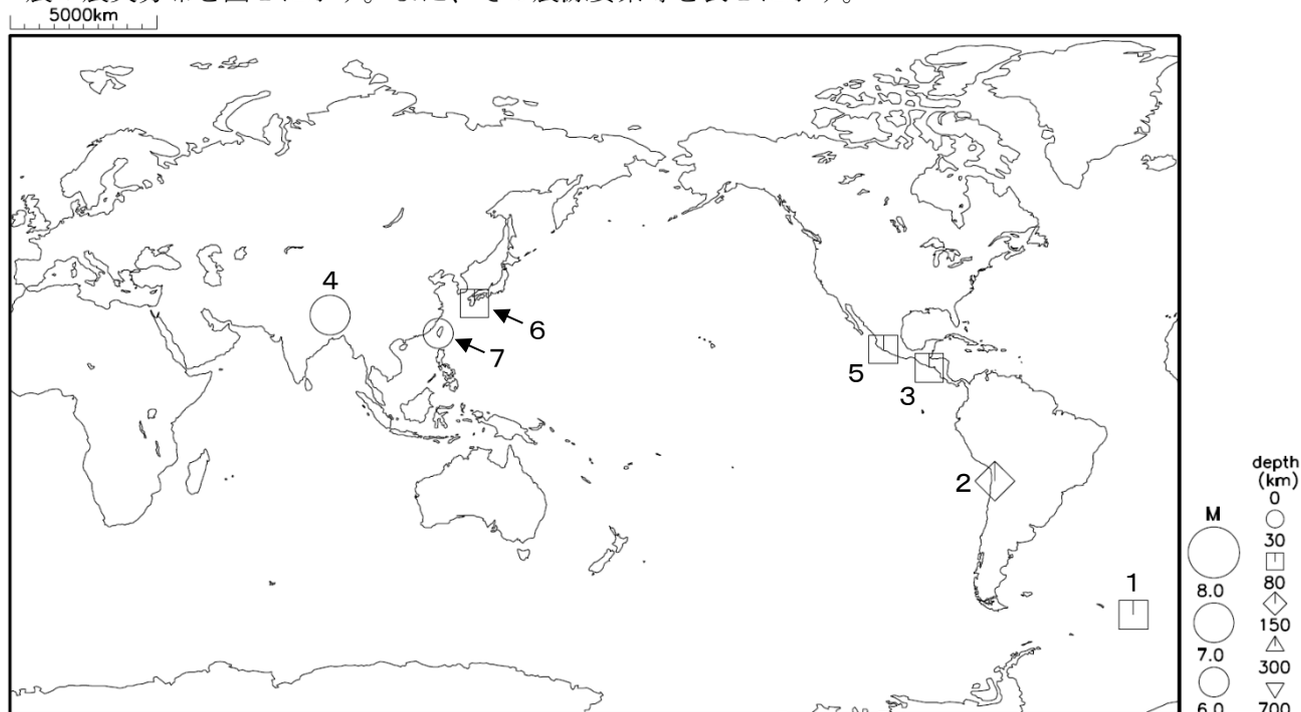


図1 令和7年（2025年）1月に世界で発生したM6.0以上または被害を伴った地震の震央分布

表1 令和7年（2025年）1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	01月01日22時48分	S56° 24.2′	W 26° 41.5′	76			6.1	サウスサンドウィッチ諸島			
2	01月03日05時43分	S21° 43.9′	W 69° 7.0′	99			6.1	チリ北部			
3	01月06日02時18分	N12° 59.6′	W 89° 13.5′	46			6.2	中央アメリカ沖			
4	01月07日10時05分	N28° 34.3′	E 87° 22.5′	10			(7.1)	チベット自治区 (中国)	少なくとも死者126人など		○
5	01月12日17時32分	N18° 35.5′	W103° 14.4′	39			6.2	メキシコ、ミチョアカン州沿岸			
6	01月13日21時19分	N31° 49.7′	E131° 34.2′	36		6.6	(6.7)	日向灘	軽傷4人など 津波観測23cm (宮崎港) など		○
7	01月21日01時17分	N23° 16.5′	E120° 29.9′			6.1	(6.1)	台湾付近	少なくとも負傷者27人など		

- 震源要素は米国地質調査所(USGS)ホームページの” Search Earthquake Catalog” (<https://earthquake.usgs.gov/earthquakes/search/>) による (2025年2月3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。Mwの欄に下付きで「G」を付して記載したモーメントマグニチュードは、Global CMTによる。
- 被害状況は、出典のないものはOCHA (UN Office for the Coordination of Humanitarian Affairs : 国連人道問題調整事務所、2025年2月6日現在) による。
- 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) (※) を発表したことを表す。  
※気象庁ホームページの「国際的な津波監視体制」 (<https://www.data.jma.go.jp/eqev/data/joho/nwpta.html>) 参照。
- 「遠地」欄の○印は、気象庁が「遠地地震に関する情報」を発表したことを表す。