

## 目次

● 日本及びその周辺での主な地震活動	1
北海道地方の地震活動	7
東北地方の地震活動	9
関東・中部地方の地震活動	17
近畿・中国・四国地方の地震活動	22
九州地方の地震活動	24
沖縄地方の地震活動	25
その他の地域の地震活動	27
● 東海地震の想定震源域及びその周辺の地震活動と 地震防災対策強化地域判定会検討結果	28
● 日本の主な火山活動	37
北海道地方	40
東北地方	40
関東・中部地方及び伊豆・小笠原諸島	41
九州地方及び南西諸島	43
資料 1 全国の火山現象に関する特別警報・警報・予報の発表状況のまとめ	46
● 世界の主な地震	49
● 世界の主な火山活動	50
● 付録	
1. 震度 1 以上を観測した地震の表	51
2. 過去 1 年間に震度 1 以上を観測した地震の最大震度別の月別回数	76
3. 日本及びその周辺におけるマグニチュード（M）別の月別地震回数	77
4. 緊急地震速報の提供状況	78
5. 長周期地震動階級 1 以上を観測した地震	79
<hr/>	
● 平成 26 年（2014 年）の地震・火山活動	82
● 付録	
6. 気象庁震度階級関連解説表	135

7. 気象庁震度階級と計測震度	137
8. 震度観測点 (平成 26 年 11 月 27 日現在)	138
9. 震度 6 または震度 6 弱以上を観測した地震の表 (1926 年～2014 年)	142
10. 長周期地震動階級関連解説表	157

---