令和4年1月 地震・火山月報(防災編)

<u>目 次</u>

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	6
東北地方の地震活動	7
関東・中部地方の地震活動	8
近畿・中国・四国地方の地震活動	10
九州地方の地震活動	11
沖縄地方の地震活動	14
その他の地域の地震活動	16
南海トラフ周辺の地殻活動	18
日本の主な火山活動	21
北海道地方の火山活動	32
東北地方の火山活動	34
関東・中部地方及び伊豆・小笠原諸島の火山活動	36
近畿・中国・四国地方の火山活動	40
九州地方の火山活動	41
沖縄地方の火山活動	45
火山現象に関する特別警報、警報、予報及び情報等の発表履歴	46
世界の主な地震	47
世界の主な火山活動	48
特集 2022年1月15日 フンガ・トンガーフンガ・ハアパイ火山の噴火と	49
日本国内における潮位変化	
付録	
1. 震度1以上を観測した地震の表	65
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	87
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	88
4. 長周期地震動階級1以上を観測した地震	89
5. 緊急地震速報の提供状況	93
6. 地震・火山月報(防災編)で用いる震央地名	100
	北海道地方の地震活動 東北地方の地震活動 関東・中部地方の地震活動 近畿・中国・四国地方の地震活動 九州地方の地震活動 神縄地方の地震活動 南海トラフ周辺の地震活動 南海トラフ周辺の地震活動 日本の主な火山活動 東北地方の火山活動 東北地方の火山活動 東北地方の火山活動 大川地方の火山活動 大川地方の火山活動 沖縄地方の火山活動 大山現象に関する特別警報、警報、予報及び情報等の発表履歴 世界の主な地震 世界の主な地震 世界の主な大山活動 特集 2022年1月15日 フンガ・トンガーフンガ・ハアバイ火山の噴火と 日本国内における潮位変化 付録 1. 震度1以上を観測した地震の表 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 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 4. 長周期地震動階級1以上を観測した地震 5. 緊急地震速報の提供状況