

# 岡山県の地震 令和6年(2024年)3月

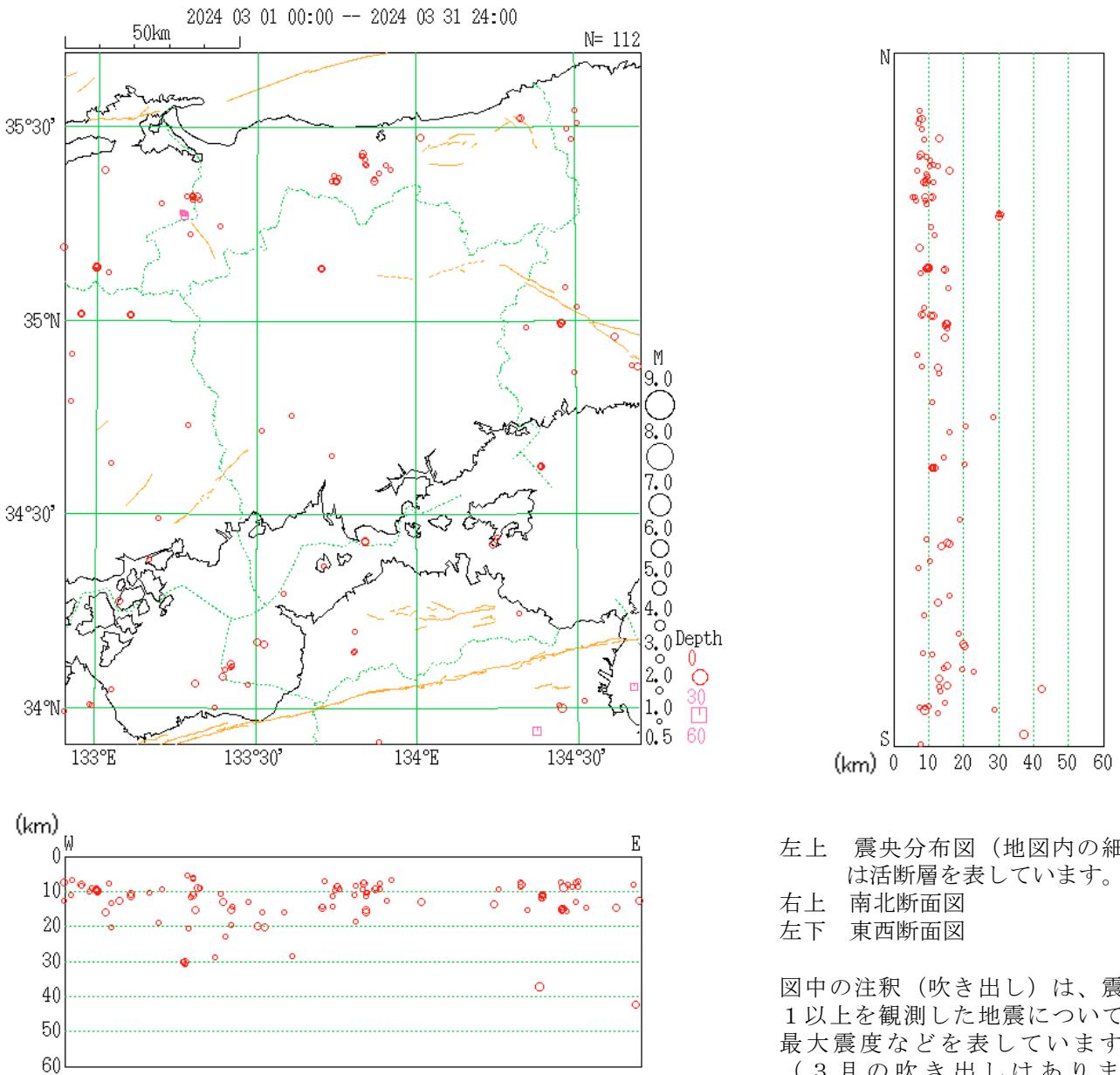
## 目 次

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| ○岡山県及びその周辺の地震活動（3月）       |        |
| 震央分布図及び断面図                | … 1    |
| 概 況                       | … 1    |
| 岡山県において震度1以上を観測した地震の表     | … 該当なし |
| 岡山県において震度1以上を観測した地震の震度分布図 | … 該当なし |
| ○地震防災メモ No.219            |        |
| 8月26日は「火山防災の日」            | … 2    |

- 「岡山県の地震」は、月1回発行し、岡山県及びその周辺の地震活動をお知らせするとともに、適宜、社会的関心の高い地震について解説します。また、「地震防災メモ」により地震、津波に対する防災知識の普及等に努め、皆様のお役に立つことを目的としています。
- この資料の震源要素、震度データは、再調査されたあと修正されることがあります。
- 本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。  
また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点（河原、熊野座）、2022年能登半島における合同地震観測グループによるオンライン臨時観測点（よしが浦温泉、飯田小学校）、米国大学間地震学研究連合（IRIS）の観測点（台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東）のデータを用いて作成しています。

# 岡山県及びその周辺の地震活動(3月)

## 震央分布図及び断面図



左上 震央分布図（地図内の細線は活断層を表しています。）

右上 南北断面図

左下 東西断面図

図中の注釈（吹き出し）は、震度1以上を観測した地震について、最大震度などを表しています。（3月の吹き出しはありません。）

## 概況

### 3月の概況

- ・ 3月に震度1以上の揺れが観測された、上図の範囲内の地震は0回（前月：2回）でした。
- ・ 岡山県で震度1以上の揺れが観測された地震は3月中に0回（前月：2回）でした。

## 8月26日は「火山防災の日」

### 活動火山対策特別措置法の改正について

近年、富士山周辺の市街地付近で新たな火口が発見されたことや、桜島で大規模噴火の可能性が指摘されたことなどを背景に、火山対策が急務となっています。このような状況に鑑み、災害発生前の予防的な観点から、活動火山対策の更なる強化や、住民・登山者等の安全確保のため、令和5年6月に活動火山対策特別措置法が改正され、令和6年4月1日から施行されました。

### 8月26日が「火山防災の日」に決定

活動火山対策について、国民の関心と理解を深めるため、活動火山対策特別措置法によって、8月26日が「火山防災の日」に制定されました。

ちなみに、8月26日は、明治44年に浅間山で日本初の火山観測所が設置され、観測が始まった日になります。



図1 浅間火山観測所(長野県)

浅間火山観測所の詳細は下記URL参照

[https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/rovdm/Asamayama\\_rovdm/watching\\_vol.html](https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/rovdm/Asamayama_rovdm/watching_vol.html)

8月26日は  
火山防災の日



「火山防災の日」  
特設サイト

上のQRコードまたは下記URLより、気象庁HPの特設サイトを閲覧できます。  
<https://www.data.jma.go.jp/vois/data/tokyo/kazanbosai/index.html>

### 気象庁における火山監視

日本には111の活火山があり、気象庁では、本庁(東京)に設置された「火山監視・警報センター」、札幌・仙台・福岡の各管区气象台に設置された「地域火山監視・警報センター」で、これらの活火山の火山活動を監視しています。

111の活火山のうち、50火山については、「火山防災のために監視・観測体制の充実等が必要な火山」として、24時間体制で常時観測・監視しています。

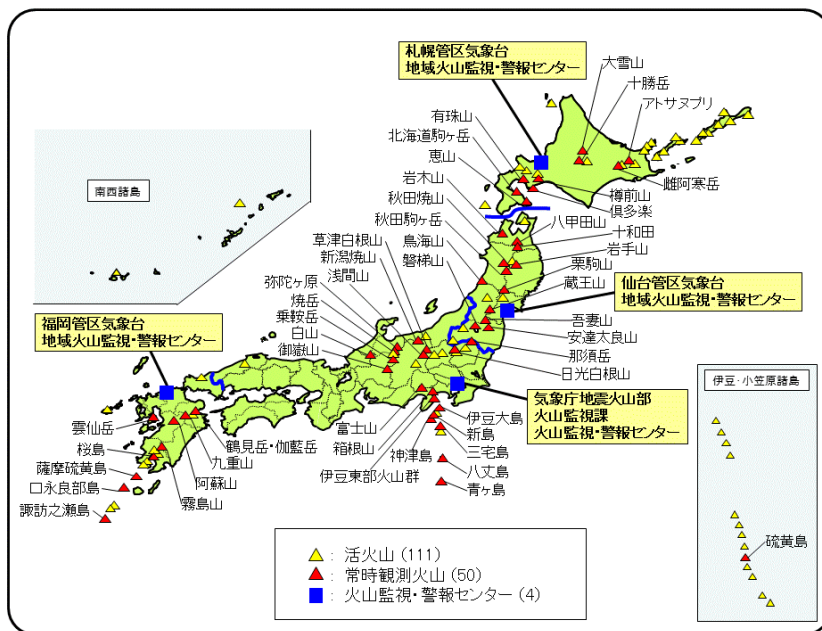


図2 気象庁が監視している全国の活火山

### 岡山県周辺に存在する活火山

岡山県には活火山はありませんが、岡山県周辺では島根県に活火山の三瓶山があり、過去に活発な噴火活動が頻繁にあったと推定されています。三瓶山は前項の50火山に含まれていませんが、周辺の地震計による地震観測を通して活動を監視しており、居住地域や火口周辺に危険を及ぼすような噴火の発生が予想された場合、「警戒が必要な範囲」を明示して噴火警報を発表します。

登山等で活火山付近に出向かれる際は、噴火警報等の確認をお勧めします。全国の噴火警報は、気象庁ホームページの下記サイトからご確認いただけます。

●気象庁HP <https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.5/137/&contents=volcano>