

岡山県の地震

令和3年(2021年)10月

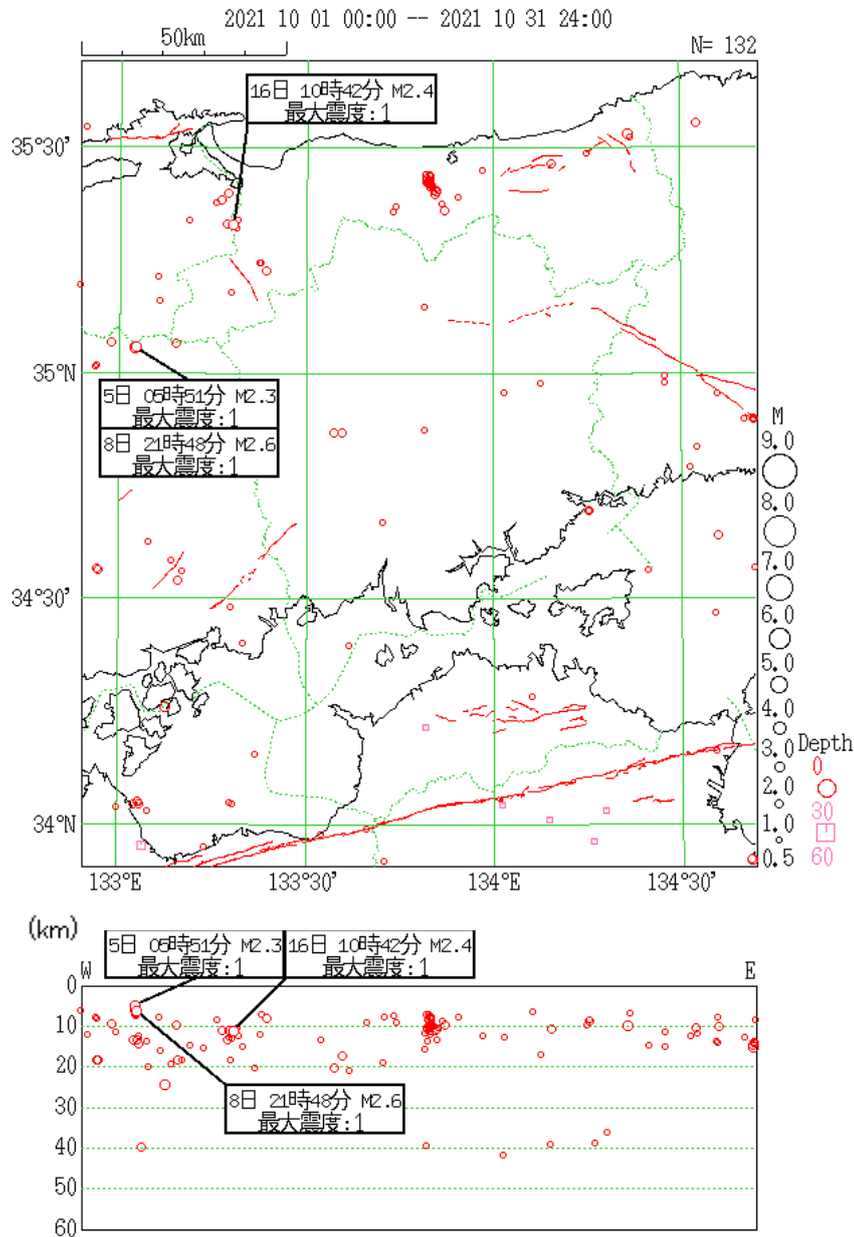
目次

○岡山県及びその周辺の地震活動（10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.190	
報道発表資料や記者会見内容について	… 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）、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(10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。

概況

10月の概況

- ・ 上図の範囲内で10月に震度1以上の揺れが観測された地震は3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、10月中に0回（前月：2回）でした。

報道発表資料や記者会見内容について

規模の大きな地震が発生し、津波警報や津波注意報を発表したり、震度5弱以上が観測されたりした場合、気象庁は報道発表資料を作成して記者会見を行い、地震・津波に関する概要説明を行うとともに防災上の留意事項等をお伝えします。

報道発表資料は、気象庁ホームページのトップ・ページに掲載されます。下図のAの部分に掲載



<気象庁ホームページ: <https://www.jma.go.jp/jma/index.html>

二次元コード:



>

され、最上部が最新のものになります。該当するものをクリックすると、「報道発表日」、「概要」、「本文」などが表示されます。最下部にある「資料全文」のタグをクリックして、pdfファイルを表示するかダウンロードするかを選択できます。(過去の資料も残されていますので、必要に応じて上図Bの「一覧」をクリックして年別のタグ一覧を開き、該当年の履歴一覧から目的の「報道発表資料」や「お知らせ」を選択していただくことが可能です。)

資料を見るだけではよく分からない……ということがあるかも知れません。また、報道発表時の様子を見たいと思うことがあるかも知れません。そのような場合には、気象庁のYouTubeチャンネルをご利用下さい(公式URLは、以下のとおりです)。

<気象庁公式YouTubeチャンネル: <https://www.youtube.com/channel/UCajQ4ZQJrgwSxkF6xaCfrRw> >

気象庁からの説明後、記者の方々から質問が出る場合がありますが、その様子も含めてご覧いただくことができます。なお、気象庁YouTubeチャンネルには、上図Cの右端にある「気象庁YouTube」をクリックしてアクセスすることもできます(過去にライブ配信されたものをご覧いただくこともできます)。

上図Cの部分でお気づきのとおり、気象庁では、防災情報などを広く効果的に発信していくため、SNSを活用しています。詳細については、次回の「地震防災メモ」で説明させていただく計画です。