

# 徳島県の地震

平成30(2018)年1月

## 目次

### 徳島県の地震活動

震央分布図・断面図	・・・1
概況	・・・1
徳島県で震度1以上の揺れを観測した地震の表	・・・2
震度分布図	・・・2

### 地震メモ

上浦 - 西月ノ宮断層、綱附森断層の長期評価について	・・・3
----------------------------	------

\* 「徳島県の地震」は月1回発行し、徳島県及びその周辺の地震活動状況をお知らせするとともに、適宜、社会的に関心の高い地震について解説を行っています。また、「地震メモ」で地震防災等の知識普及に努め、皆様のお役に立てることを目的としています。

\* 本資料の震源要素及び震度データは、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。

\* この資料に掲載した地図は、国土地理院の数値地図25000（行政界・海岸線）を使用しています。

\* 全国の地震火山活動概況、震源要素、震度データは気象庁ホームページに掲載しています。  
<http://www.jma.go.jp/jma/menu/bunyaq.html>

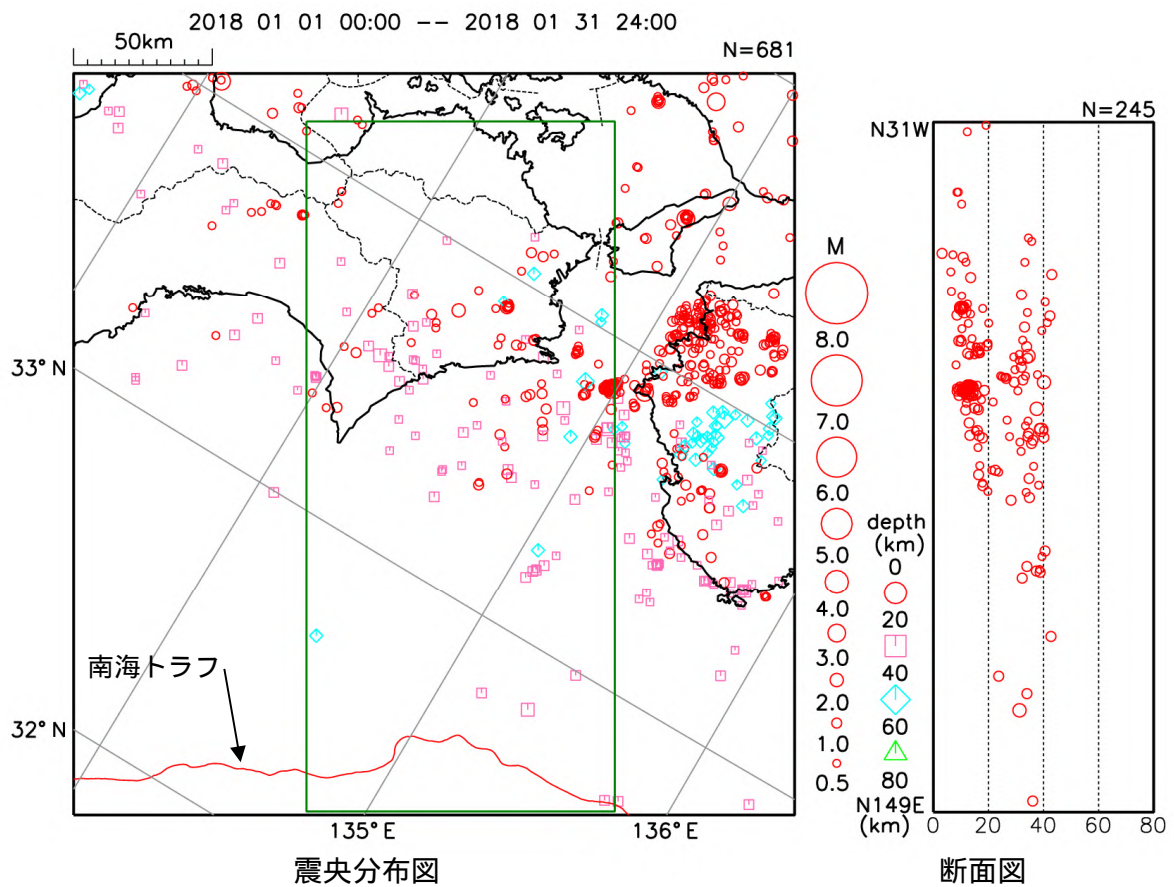
\* 大阪管区気象台管内（近畿、中国、四国地方）の地震活動は、大阪管区気象台ホームページに掲載の「管内地震活動図」、「週間地震概況」をご覧ください。  
<http://www.jma-net.go.jp/osaka/jishinkazan/kanindex.html>

## 徳島地方気象台

(<http://www.jma-net.go.jp/tokushima/>)

# 徳島県の地震活動

震央分布図・断面図 2018年1月1日～2018年1月31日



- ・ M0.5 以上の地震を表示。
- ・ 震央分布図中の緑色の長方形内の地震を北東側から見た断面図を右に表示。
- ・ 図に表示する震源は、凡例のとおりシンボルの大きさと色でマグニチュード (M) の大きさを、シンボルの形状と色で震源の深さ (震央分布図のみ) を区分。

## 概況

2018年1月に徳島県で震度1以上を観測した地震はありませんでした。震央分布図の範囲内で M2.0 以上の地震は 23 回、断面図の範囲内で M2.0 以上の地震は 9 回でした。

**徳島県で震度 1 以上の揺れを観測した地震の表**

2018 年 1 月 1 日 ~ 2018 年 1 月 31 日

発震日 (年月日時分) 各地の震度 (徳島県内のみ掲載)	震央地名	緯 度	経 度	深 さ	マグニチュード
震度 1 以上の地震なし					

**震度分布図**

震度 1 以上の地震なし。

【地震メモ】上浦 - 西月ノ宮断層、綱附森断層の長期評価について

平成 29 年 12 月 19 日に地震調査研究推進本部（以下、「地震本部」と呼ぶ。）から、四国地域の活断層の長期評価が公表されました。地域評価では既存の中央構造線断層帯等の評価に加え、新たな断層の評価も行われました。

新たに評価された断層は、表 1、図 1 のとおりです。これらはいずれも過去の地震活動履歴が不明のため、将来の地震発生確率は不明とされています。

表 1 新たに評価された断層

断層名	活動時の地震の規模
上法軍寺断層 (かみほうぐんじ)	M6.0 程度
上浦 - 西月ノ宮断層 (かみうら - にしづきのみや)	M6.5 程度
綱附森断層 (つなつけもり)	M6.7 程度

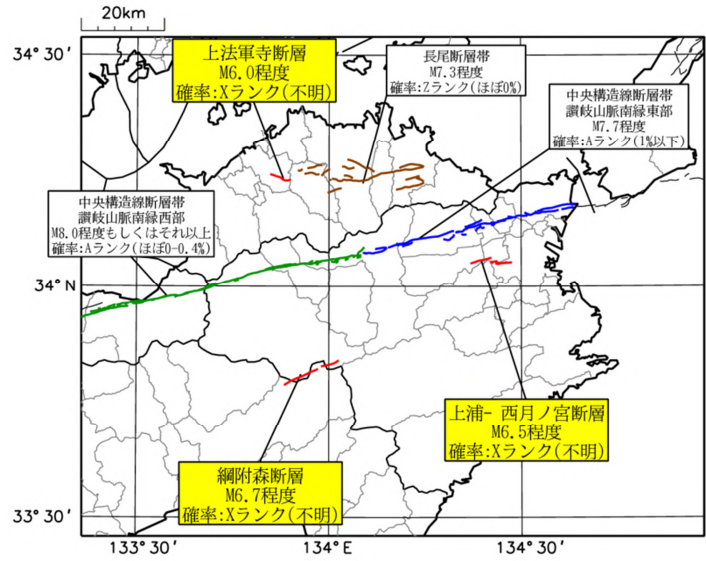


図 1 新たに評価された断層  
新たに評価された断層の概略位置（赤線）長期評価を表示。  
地域評価で評価された他の断層帯も併せて表示した。

これらのうち、徳島県に存在する上浦 - 西月ノ宮断層及び綱附森断層で想定される規模の地震が発生したときの予測震度分布（地震本部事務局作成）は図 2 のとおりです。

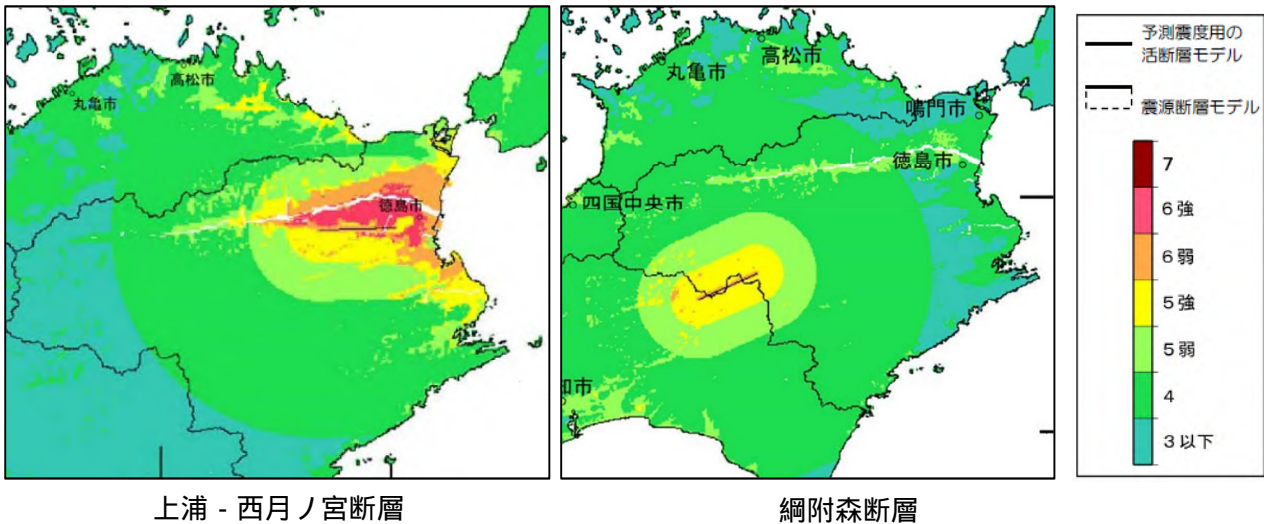


図 2 上浦 - 西月ノ宮断層と綱附森断層の地震の予測震度分布

強い揺れになる地域の広がりを目安を示したものです。実際は予測よりも大きな揺れになることがあります。

(注釈も含めて、地震本部 HP 掲載の図から抜粋。)

[http://www.jishin.go.jp/evaluation/long\\_term\\_evaluation/regional\\_evaluation/shikoku-detail/](http://www.jishin.go.jp/evaluation/long_term_evaluation/regional_evaluation/shikoku-detail/)