

# 「震度1以上を観測した地震の表」(週間地震概況(全国))のご紹介

「震度1以上を観測した地震の表」は、週間地震概況(全国)で確認することができます。  
週間地震概況(全国)の確認方法は以下の通りですので、対象となる期間のリスト(PDFファイル)をクリックしご覧ください。

③「最近(2日前までの1週間程度)の地震活動」のURL

<https://www.data.jma.go.jp/egev/data/gaikyo/index.html#week>

## 震度1以上を観測した地震の表の確認方法

① 気象庁トップページの「各種データ・資料」をクリック

③ 最近(2日前までの1週間程度)の地震活動の「週間地震概況(全国)」をクリック

④ 週間地震概況(全国)の「クリックするとリストが開閉します」をクリック

週間地震概況

毎週金曜日午後(金曜日が休日の場合は、それ以降の最初の平日)に掲載しています。PDF形式(約50KB~数MB)です。  
なお翌月には1か月間の活動をまとめた地震・火山月報(防災編)が掲載されます。  
以前の活動についてはそちらをご覧ください。

週間地震概況(全国)  
クリックするとリストが開閉します

週間地震概況(地方別)  
クリックするとリストが開閉します

ホーム 防災情報 各種データ・資料 地域の情報 知識・解説 各種申請・ご案内

気象庁ホーム > 各種データ・資料

### 各種データ・資料

気象庁が持つ様々なデータをご紹介します。  
防災情報はこちらからご確認ください。

● 全般

- 数値データページリンク集
- 災害をもたらした台風・大雨・地震・火山等のとりまとめ
- 気象庁情報カタログ
- 気象庁防災情報XMLフォーマット

● 気象

- 気象観測データ
- 最新の気象データ
- 過去の気象データ検索
- 過去の地点気象データ・ダウンロード
- 過去の地域平均気象データ検索

● 地球環境・気候

- 地球環境・気候
- 地球環境・気候情報の総合ページ
- 地球温暖化情報ポータル
- 異常気象
- 日本の異常気象

● 海洋

- 海洋
- 海洋の情報 波浪/海水温・海流/海水
- 海洋の健康診断表
- 海洋の実況や見通し
- 日本沿岸の潮位

● 地震・津波・火山

- 地震の活動状況
- 最新の活動状況(速報データ)
- 最近1週間程度の活動状況
- 各月の地震活動のまとめ
- 地震・津波の観測・解析データ
- 震源リスト

### 週間地震概況(全国)

クリックするとリストが開閉します

- [2023年No.09 \(令和05年02月24日~令和05年03月02日\)](#)
- [2023年No.08 \(令和05年02月17日~令和05年02月23日\)](#)
- [2023年No.07 \(令和05年02月10日~令和05年02月16日\)](#)
- [2023年No.06 \(令和05年02月03日~令和05年02月09日\)](#)
- [2023年No.05 \(令和05年01月27日~令和05年02月02日\)](#)
- [2023年No.04 \(令和05年01月20日~令和05年01月26日\)](#)
- [2023年No.03 \(令和05年01月13日~令和05年01月19日\)](#)
- [2023年No.02 \(令和05年01月06日~令和05年01月12日\)](#)
- [2023年No.01 \(令和05年12月30日~令和05年01月05日\)](#)

⑤ 確認したい期間のリストをクリックすることで、「震度1以上を観測した地震の表」を確認することができます