

## 静岡県地震防災センターで防災について学ぼう!

### 静岡県地震防災センター 事前予約制

静岡市葵区駒形通5-9-1 ☎054(251)7100 休館日:月曜日、年末年始

起震装置で地震を体感し、建物の耐震化や家具の固定などの地震から身を守る備えの大切さを学ぼう!



必要な備蓄品の確認や、段ボールベッドなどを利用した避難生活を体験しよう!

静岡県 地震防災センター

検索



地震防災センターに来られない人は  
デジタル地震防災センターを  
体験してみよう!

館内見学ツアー



津波VR体験



スマートフォンやパソコンから、いつでもどこでも3D映像による  
館内見学やVR映像による災害疑似体験ができます。

静岡県 デジタル地震防災センター 検索



## 静岡県総合防災アプリ「静岡県防災」を使ってみよう

「静岡県防災」には、緊急防災情報の受信、ハザードマップの確認、避難トレーニングなどさまざまな機能が備わっています。ぜひダウンロードして使ってみましょう!

静岡県 防災アプリ 検索



### ハザードマップの確認



「ハザードマップ」で、  
身の回りの災害リスクを  
確認しよう!

### 避難トレーニング



個人や家族で避難訓練を実践し、避難先までの経路や所要時間を確認しましょう。

「避難トレーニング」を  
使って津波避難訓練を  
やってみよう!

## 令和4年9月台風第15号を経験して

### 自主防災組織は「共助」の要

令和4年9月の台風第15号は、県内に大きな被害をもたらしました。被害のあった地域の約6割の組織が安否確認や給水活動などの災害対応を行いました。大規模災害時に、全ての組織が活動できるよう、「地域防災活動マニュアル」を活用し、訓練などを実施しましょう。

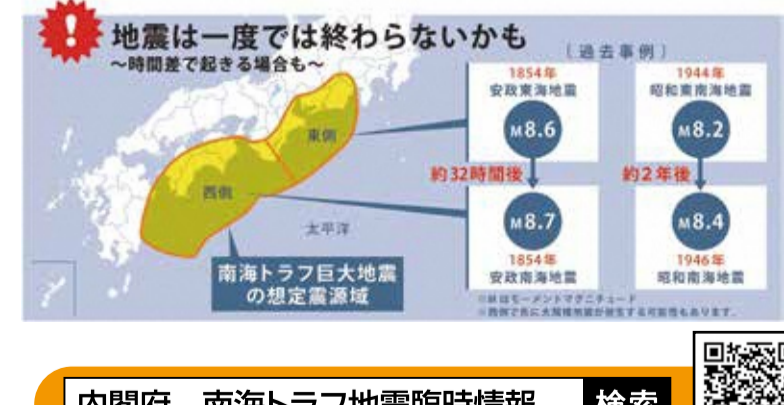
静岡県 地域防災活動マニュアル

検索



## 「南海トラフ地震臨時情報」をご存じですか?

過去には、南海トラフの東側と西側で大規模地震が時間差で起きた事例があります。南海トラフの東西いずれかの地域でマグニチュード6.8以上の地震が起きた場合など、今後の地震に注意が必要と判断される場合には、気象庁から「南海トラフ地震臨時情報(巨大地震警戒)」が発表されます。「南海トラフ地震臨時情報」が発表された場合には、津波浸水想定区域の住民に対し、1週間の浸水区域外への事前避難が呼びかけられることがあります。



内閣府 南海トラフ地震臨時情報 検索



[問い合わせ] 県危機情報課 ☎054(221)3366 ☎054(221)3252

## しづおか Shizuoka Prefectural Newsletter 県民だより 防災特集

# ふじのくに 防災だより

保存版

令和6年能登半島地震は、新年早々、私たちに阪神・淡路大震災や東日本大震災など過去の大震災の記憶をよみがえらせる大きな衝撃を与えました。

静岡県では、南海トラフや相模トラフを震源とする大地震の可能性が長年指摘されていますが、地震や津波、土砂災害は、ある日突然襲ってきます。靈峰富士を望む温暖な静岡県に、これからも安心して住み続けるために、わたしたちはどのように注意していくべきでしょうか。

「防災」とは、災害による被害を最小限にするために事前に準備すること、「備えあれば憂いなし」です。発災当初は、広い地域で混乱するため、行政の支援は行き届きません。

「自助」(自分の命は自分で守る)、「共助」(皆で助け合う)がとても大切なことです。



### 令和6年能登半島地震

令和6年元日の16時10分に発生した能登半島地震では、最大震度7の激しい揺れで多くの家屋が倒壊、数分後に津波が沿岸部に到達、公共インフラも大きく損壊し、輪島市では大規模な火災が発生しました。

240人を超える方が犠牲となり、約1300人が負傷、10万棟を超える建物被害もあり、いまだに自宅に戻れず避難生活をされている方�数多くおられます。(2月20日現在)

また、半島地域での地理的要因が影響し、限られた道路網が寸断し、多くの孤立集落が発生、初動の救出救助や被災者支援、電気・水道・通信などライフラインの復旧に時間がかかるなど困難な状況となりました。

さらに、高齢化率の高い地域で、厳冬期の長期におよぶ避難生活は、被災者の健康を脅かしています。



- ◆発生日時・場所・規模／令和6年1月1日16時10分・石川県能登地方・マグニチュード7.6
- ◆各地の震度／[震度7]輪島市、志賀町 [震度6強]七尾市、珠洲市、穴水町、能登町
- ◆被害(2月20日現在)／死者241人、重軽傷者1282人



### 私たちがこれから備えるべきこと



✓

備えたら  
チェックしてね!

