

逃げ遅れ  
ゼロへ!

# 逃げて! 危険な場所から

防災危機管理課  
☎ 231-9333

近年、全国各地で局地的な大雨や地震による自然災害が頻発しています。下関市でも、昨年9月の台風10号では、市が開設する指定避難所へ過去最多の1365人が避難しました。いま一度、避難について考えてみましょう。

危険な場所に住んでいるか確認しましょう!

自分が住んでいる場所が、どの災害危険区域に入っているかハザードマップで確認を。土砂災害、洪水など、それぞれ危険区域が異なります。日頃から各災害ハザードマップを参考に避難行動を確認し、該当する危険区域の避難情報が発令されたら、危険な場所から安全が確保されている場所に速やかに避難しましょう。ハザードマップには次のようなものがあります。QRコードで読み取るか防災危機管理課、支所へ。

- ・土砂災害ハザードマップ
- ・洪水ハザードマップ
- ・津波ハザードマップ
- ・高潮ハザードマップ
- ・内水ハザードマップ



安全が確保されている場所への避難とは

安全が確保されている場所への避難は次のようなものがあります。

### 施設避難

市が開設する指定避難所(公民館や学校等)への避難

### 縁故避難

安全な親戚、友人、知人宅への避難

### 緊急避難

自治会等が管理・運営する集会所、公会堂等への避難

### 在宅避難

自宅が安全である場合に自宅に留まる避難

避難所に避難するだけでなく他の安全な場所に分散避難することで新型コロナウイルス感染症対策にもなります。

## 令和3年5月20日から 避難情報が変わりました!

警戒レベル

4

# 避難指示

で危険な場所から

ぜんいん ひなん

# 全員避難!!

※避難勧告が廃止されました!

令和元年、東日本台風の教訓を踏まえ、住民に避難情報が分かりやすいように変更されました。

警戒レベル 1

災害への心構えを高める  
(気象庁が発表)



警戒レベル 2

避難行動の確認  
(気象庁が発表)



警戒レベル 3

高齢者等避難  
(市が発令)



警戒レベル 4

避難指示  
(市が発令)



警戒レベル 5

緊急安全確保

必ず発令される情報  
ではありません  
(市が発令)



既に災害が発生しているか切迫している状況です!  
警戒レベル4までに必ず避難

## 情報収集

台風を含む低気圧や前線による大雨は、発生の可能性を予測できるので、数日前に防災気象情報を把握し、心構えをすることで、状況に合わせた判断を行うことができます。時間の経過とともに情報の確実性も上がるので、小まめな情報収集を行い、適切な行動ができるようにしましょう。

また、本市ではアプリ、メール、ホームページ、無線放送、電話、ラジオ、広報車等で避難情報等を提供しています。

スマートフォンやインターネットに慣れていない人でも、ご自宅のテレビで簡単に防災気象情報を入手することもできます。

「逃げ遅れゼロ」を目指すには、人と人との関わりや、つながりなど地域のコミュニティ力や防災意識の向上（自助・共助）が重要となります。

一人ひとりが災害の怖さを知り、自分は大丈夫という意識を改め、日常と非常時の境をなくし、普段から、適切な行動がとれるよう災害への対応力を高めていきたいと思います。

## 避難情報等を確認できます！

### ●しもまちアプリ ～スマートフォン～

アプリをダウンロードすることで気象情報・地震情報・避難情報などの防災情報などを自動受信できます。



### ●下関市防災メール

～スマートフォン・携帯電話・パソコン～

メール登録した方に気象情報・地震情報・避難情報などの防災情報などを配信するサービスです。



### ●しものせき緊急情報自動案内 ～電話～

☎0180-99-8080 (通話料金がかかります)

電話をかけることで公民館の屋外スピーカーや広報車が放送した避難に関する情報などを確認することができるサービスです。

### ●「エリアメール」・「緊急速報メール」

～スマートフォン・携帯電話～

携帯電話事業者が無料で提供するサービスです。市が発信する「避難情報」などの緊急情報が回線混雑の影響なく、対象エリア内に存在するスマートフォン・携帯電話に配信されます。※対応機種など詳しくは、携帯電話各事業者のホームページで確認できます

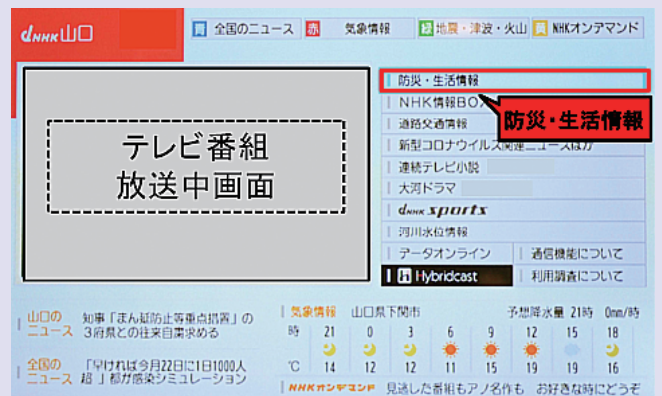
## ご家庭のテレビでも、避難情報等を確認できます！

【操作方法(NHK総合の場合)】



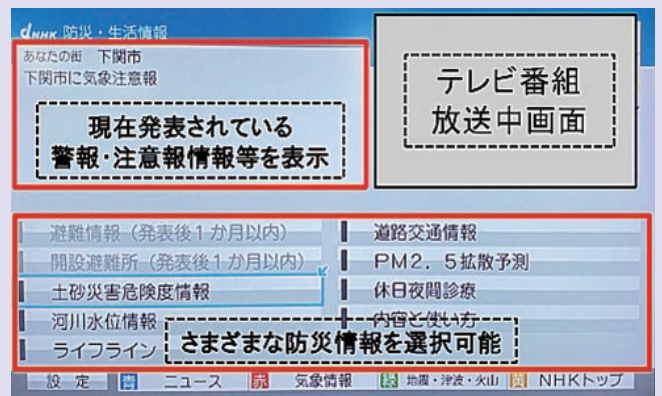
1

番組視聴中にdボタンを押すと右のような画面が表示されます。



2

リモコンの矢印ボタンで「防災・生活情報」にカーソルを合わせて「決定」ボタンを押すと、右の画面が表示されます。



### 確認できる情報

- 警報・注意報の発表状況
- 台風関連(予想進路等)
- 河川水位情報
- 道路交通情報
- ライフライン
- 休日夜間診療
- PM2.5拡散予測
- 避難情報の発令状況
- 開設している避難所 等

※避難情報・避難所情報は発表されると確認できるようになります