

これから台風や雨の多い季節となります。がけ崩れや河川の氾濫、高潮による浸水など、災害による被害を最小限に抑えるためには日ごろの備えと情報収集、早めの避難が大切です。



## 特集 大雨に備える

### 気象情報の把握

### 雨風に関する警報



地震などに関する予報や情報の総称で、テレビ、ラジオ、インターネット、防災無線などを通じて入手できます。

それぞれの行動段階に応じた情報を入手して災害に備えましょう。



※土壤雨量指数は、降った雨が地中にどれだけたまっているかを示したもの

このほかにもさまざまな警報がありますので、テレビやラジオなどで随時気象情報を確認してください。



○浸水雪  
1時間雨量 **70ミリ**

○土砂災害  
土壤雨量指数 **※166**

防災気象情報は、気象、地図などに関する予報として注意を喚起します。

「防災気象情報」を発表して注意を喚起します。

最新の気象情報を入手することで、早めの対策を行い、風水害による被害を減らすことができます。

気象台では、台風や低気圧、前線などによる大雨、大雪、暴風、高波などにより災害の発生するおそれがあると予想したときは、「防災気象情報」を発表します。

### 大雨警報

### 土砂災害警戒情報

気象台が大雨によって重大な災害が発生するおそれがあると予想したときに、おおむね市町単位で発表されます。対象となる重大な災害として浸水災害や土砂災害などがあげられます。雨が止んでも、重大な土砂災害などのおそれが残っている場合は発表が継続されます。

大雨警報が発表された後、降雨によりささらに土砂災害の危険が高まった場合、より一層の警戒を呼びかけるため県と気象台が共同で発表します。

### 大雨特別警報

気象台が、台風や集中豪雨により数十年に一度の降雨量となる大雨が予想され、もしくは、数十年に一度の強度の台風や同程度の温帯低気圧により大雨になると予想される場合に発表されます。

大雨特別警報が発表された後、降雨によりささらに土砂災害の危険が高まった場合、より一層の警戒を呼びかけるため県と気象台が共同で発表します。

# 特集 大雨に備える

## データ放送の活用

NBC長崎放送のデータ放送を活用し、松浦市の情報を配信しています。

見る方法は？



リモコンの④ボタンを押す

\*「データ連動」と書かれているものもあります

暮らしに役立つ情報を「防災情報」、「お知らせ」、「イベント」、「子育て情報」、「健康・福祉」、「学校情報」の6つのジャンルに分けてお届けしています。  
※データ放送に対応していないテレビは利用できません。

いつ見られるの？  
テレビの④ボタンを押すことでいつでも見ることができます。

配信される内容は？

普段から気象情報には十分注意することが大切です。気象警報・注意報が発表されていなくても、普段と異なる状況に気が付いたときや危険を感じたときは、早めに明るいうちから避難してください。  
また、大雨の際や雨が降り続いた後は、河川の増水・地盤の緩みなど土砂災害のおそれがあり危険です。外の様子を確認しに外出するときは控えましょう。

## 明るいうちから避難



▲濁った水は深さがわかりません

6月は土砂災害防止月間です！  
近年、降雨の長期化やグリラ豪雨の発生により、国内でも土砂災害が頻発しています。  
「土砂災害防止月間」を期に、身の周りに潜む危険に目を向けてみてください。

## 土砂災害の前触れに要注意

### 土石流の前兆現象



●川の水がにごり、水といっしょに倒れた木が流れてくる



●雨は降り続いているの川の水が減る



●山鳴りがする



●地面にひび割れや段差ができる



●地面がひび割れ湧水が出る



●崖から小石がパラパラ落ちてくる



●崖から急に水が湧き出る

### 地滑りの前兆現象



●池の水がにごったり、急に増えたり減ったりする



●崖にひび割れができる

### かけ崩れの前兆現象

資料提供：NPO 法人土砂災害防止広報センター