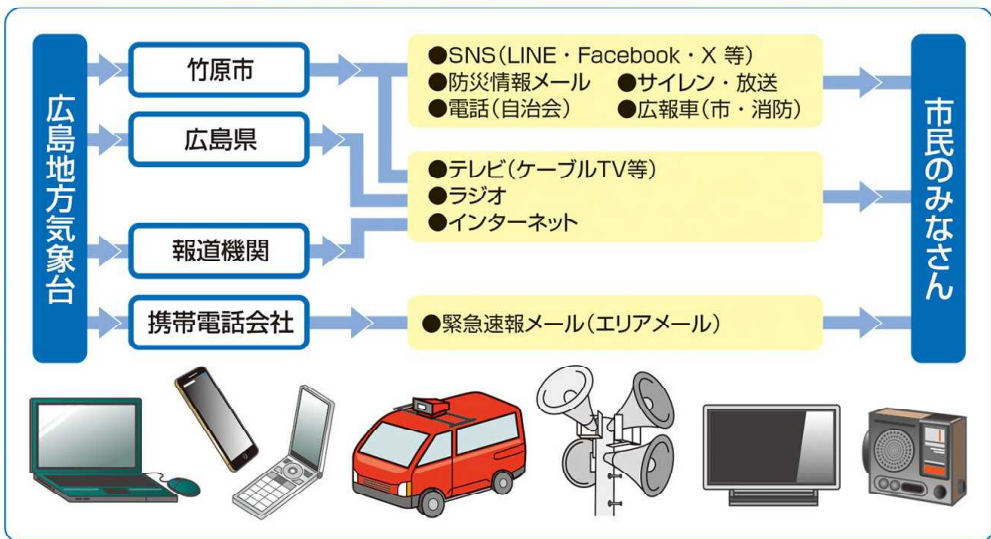


# 防災情報の入手

## 気象情報や避難情報等の伝達経路

さまざまな情報をもとに、市役所などの公共機関から避難などに関する情報が発信されます。最新の情報を入手し、安全に避難しましょう。



## 避難に必要な情報の入手方法

### ◆NHKデータ放送の場合



### 地上デジタル放送による情報提供

ご家庭のテレビで気象情報・注意報や避難指示等の発令状況、避難所開設情報、河川水位・雨量等を確認できます。

### 操作方法(例：NHKテレビの場合)

- NHK総合テレビにチャンネルを合わせ、リモコンのdボタン(データ放送)を押します。
- リモコンで「防災・生活情報」を選択します。
- リモコンで、知りたい情報を選択します。

### ◆携帯電話の場合

竹原市からの防災情報メールの受信を希望される方は



↑こちらから  
※二次元コードを読み取り、空メール(件名、本文不要)を送信

県内の大雨注意報・警報・土砂災害警戒情報、土砂災害危険度情報などの詳しい情報が見られます。



※二次元コード

緊急速報メール(エリアメール)は、携帯電話会社が提供するサービスで、「緊急地震速報」や「避難情報」などを被災のおそれがあるエリア内の携帯電話に一斉配信します。

※機種によっては、利用できない場合があります。詳しくは携帯電話会社にお問い合わせください。

## 竹原市が発信する防災情報として

### ◆防災情報メール配信例

気象関連	地震情報	震度4以上の緊急地震速報、震度情報	国からの情報
	気象情報	警報・注意報等、土砂災害警戒情報、雨量、河川情報、津波情報	
避難関連	避難情報	避難指示等の発令・解除、避難対象地区の情報、避難先の情報	市からの情報
その他	緊急なお知らせ	通行止め情報、台風接近の情報、浸水被害発生情報、行方不明者情報、国民保護情報など、その他お知らせ	

## 気象情報について

気象台は、大雨や暴風などによって発生する災害の防止・軽減のため、気象警報・注意報や気象情報などの防災気象情報を発表しています。これらの情報が、どのような状況で発表されるのか確認しましょう。



### ●記録的短時間大雨情報

大雨警報発表時に、現在の降雨が災害の発生につながるような、稀にしか観測しない雨量である場合に発表されます。

### ◆危険度分布(キキクル)の利用

大雨により命が奪われる危険性がある場所で、怖いと感じるような雨が降ってきたり、テレビなどで警報・注意報が発表された場合、危険度分布を確認することで、今自分がいる場所から避難する必要があるかどうかを一目で把握できます。

### ●洪水警報の危険度分布(洪水キキクル)

洪水警報の危険度分布は、大雨による中小河川の洪水災害発生の危険度の高まりを5段階に色分けして地図上に示したものです。洪水警報が発表されたとき、どこで危険度が高まっているか把握することができます。



イメージ図

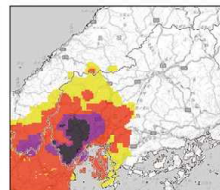
洪水災害の危険度



※二次元コード

### ●大雨警報(土砂災害)の危険度分布(土砂キキクル)

大雨警報(土砂災害)の危険度分布は、大雨による土砂災害発生の危険度の高まりを、地図上で1km四方の領域(メッシュ)ごとに5段階に色分けして地図上に示したものです。概ね雨は西から東へ移動します。今、色がついていないからといって安心せず、何度も繰り返しチェックすることが大切です。



イメージ図

土砂災害の危険度



※二次元コード