

# 避難行動の目安

## 情報と行動の目安

避難行動の目安

避難行動の目安

※この表はあくまでも目安です。雨の降り方などの状況によっては、表のような順番で情報が出るとは限りません。各種情報を積極的に収集し、自らの判断で避難をしましょう。

各種情報の入手方法は [91.92ページへ](#)

### 雨の降り方

#### 周囲の状況

##### 強い雨

1時間雨量

20~30mm未満



##### 激しい雨

1時間雨量

30~50mm未満



##### 非常に激しい雨

1時間雨量

50~80mm未満



##### 猛烈な雨

1時間雨量

80mm以上



**危険大**

### 気象情報

気象台が発表

### 洪水予報

河川の水位情報を参考に国が発表  
(由良川の場合)

#### 大雨(浸水害)・洪水注意報

大雨により災害が発生するおそれがあると予想される場合に発表

#### 大雨(浸水害)・洪水警報

大雨により重大な災害が発生するおそれがあると予想される場合に発表



### 洪水予報

河川の水位情報を参考に国が発表  
(由良川の場合)

#### 氾濫注意情報

氾濫注意水位に達し、さらに水位の上昇が見込まれる場合に発表

#### 氾濫警戒情報

避難判断水位に到達し、さらに水位の上昇が見込まれる場合に発表

#### 氾濫危険情報

氾濫危険水位に到達し、さらに水位の上昇が見込まれる場合に発表

#### 氾濫発生情報

氾濫が発生した場合に発表

### 土砂災害情報

雨量情報を参考に気象台が発表

#### 大雨(土砂)注意報

大雨による土砂災害が発生するおそれがある場合に発表

#### 大雨(土砂)警報

大雨による重大な土砂災害が発生するおそれがある場合に発表

#### 土砂災害警戒情報

土砂災害発生の危険性がさらに高まった場合に京都府と気象台が共同で発表

#### 避難指示

災害のおそれが高い場合に発令

#### 緊急安全確保

災害発生又は切迫している場合に発令

※災害の状況を確実に把握できるものではないため、必ず発令される情報ではありません。

### 避難情報

気象情報、河川水位情報、土砂災害情報等を参考に福知山市が発令

最新の気象情報等を入手する。  
避難所の位置を再確認する。  
不安な方は、早めの自主避難を開始する。

要配慮者は立ち退き避難をする。  
他の人は、避難の準備を整える。  
突発性の高い災害リスクのある地域にお住まいの人は避難をする。



速やかに立ち退き避難をする。  
避難所への避難がかえって危険な場合には、近くの安全な場所への避難や自宅のより安全な場所への避難など、少しでも命が助かる可能性の高い避難行動をとる。



極めて危険な状況。直ちに立ち退き避難をする。  
避難所への避難がかえって危険な場合には、近くの安全な場所への避難や自宅のより安全な場所への避難など、少しでも命が助かる可能性の高い避難行動をとる。

### 特別警報

経験したことのないような大雨や暴風などが予想される時に発表

### 直ちに命を守る行動をとる