



# 水害への備えを心がけてください



平常時



出水ピーク時

遠賀川河川事務所より提供

九州北部地方の梅雨入りは、例年6月5日頃で梅雨明けは7月20日頃になっています。これから梅雨時期を迎え、長雨や大雨、豪雨による水害や土砂災害が発生しやすくなります。こうした災害は防げなくても、被害を軽減することはできます。そのため梅雨前に災害対応の事前準備を心がけておくことが大切です。

## 大雨に備えるための心構え

### 1 情報を得るための手段の確保

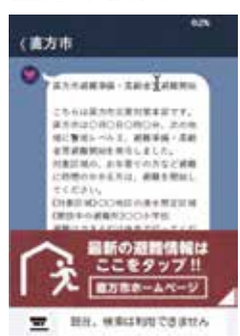
#### 防災アプリ「ふくおか防災ナビ・まもるくん」



福岡県が防災情報をいち早く知らせるため、独自の防災アプリを配信。アプリ内の「マイエリア」を「直方市」に設定することで市が発令している避難情報や避難所の開設状況を確認できます。また、ご自身や家族などの安否情報の登録・確認ができます。



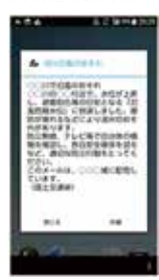
#### 直方市公式LINE



災害時は避難情報の受信ツールとして活用できます。LINEのトーク画面が、災害画面に変わります。また、避難情報が更新され次第、トーク画面に配信されます。



#### 緊急速報「エリアメール」



自治体が緊急情報を送信するシステムです。(ドコモ、ソフトバンク、au、楽天モバイル) サービス対応可能な機種であれば自動的に受信するため、事前登録は不要です。また、通信料は無料です。

通常のメール配信とは違い、災害時などの通信が混雑している状態でも通信の遅延が起こりにくい仕組みです。受信対象者は、送信時に本市付近にいる人です。

### テレビのデータ放送 (dボタン)



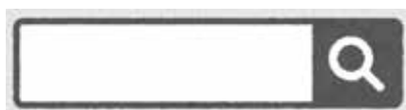
テレビ番組視聴中にリモコンの「dボタン」を押すと、最新の気象情報や河川の水位情報、自治体から発令される避難情報などがデータ放送で確認できます。

### ちよっくラジオ (86.1MHz)



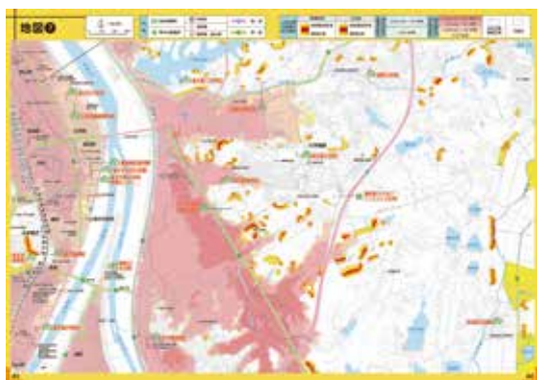
コミュニティFM局「ちよっくラジオ」(86.1メガヘルツ)でも、避難情報などが発信されます。

### インターネット検索



- キキクル (危険度分布・雨雲の動き など)  
大雨による災害発生危険度の高まりを地図上で確認できます。
- 川の防災情報  
河川の水位や河川カメラの画像を確認できます。

## 2 ハザードマップで自宅周辺の状況確認



風水害に備えるにあたり、事前に自宅周辺の危険箇所や避難場所、避難経路を確認することが大切です。

#### (洪水浸水想定区域・家屋倒壊等氾濫想定区域)

洪水浸水想定区域とは、河川の氾濫により自宅などの浸水が想定される区域。家屋倒壊等氾濫想定区域とは、想定最大規模の降雨による洪水時に家屋の流失・倒壊をもたらす恐れがある区域。



Web版ハザードマップ



直方市防災ブック

#### (土砂災害警戒区域・特別警戒区域)

土砂災害警戒区域・特別警戒区域とは、がけ崩れや土石流、地滑りなどの土砂災害が発生する恐れがある区域。ハザードマップでは、福岡県が指定した「急傾斜地の崩壊」と「土石流」の土砂災害警戒区域・特別警戒区域を掲載しています。

ハザードマップがお手元がない場合は、市庁舎3階防災・地域安全課でも交付しています。