

豪雨に関する情報収集について

気象情報の収集手段には様々なものがあります。停電などを想定して、複数の情報収集手段を確保しておきましょう。

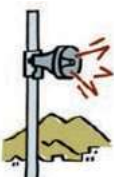
◎テレビを使った情報収集



テレビのリモコンのdボタンを押すとデータ放送が閲覧できます。市内の10分ごとの降水量や河川の水位、発表されている注意報・警報、指定緊急避難場所の開設状況などが表示されます。

テレビ局によって表示内容が異なりますので、日頃からご確認ください。

◎同報無線を使った情報収集

 大雨警報や土砂災害警戒情報等が発表された場合、Jアラート(全国瞬時警報システム)により瞬時に同報無線放送を行います。しかし、豪雨時は雨音で聞き取りにくくなることが想定されますので、放送内容を自宅で聞くことができる「富士市防災ラジオ」の準備や携帯電話等で受信できる「富士市メールサービス(同報無線情報)」、富士市公式LINE、防災アプリ「防災ふじ」の登録をしておきましょう。

富士市防災ラジオ

テレビだけでは、停電が発生した場合に情報を集められなくなるおそれがあります。富士市防災ラジオ等と予備の乾電池を用意しておきましょう。



Radio 84.4FM

同報無線の放送内容を聞くことができるほかに、一般的なラジオ放送も聞くこともできます。

ラジオエフ(FM84.4)では、富士・富士宮地域に密着した災害情報を入手できます。

富士市メールサービス(同報無線情報)・SNS

同報無線の放送内容(火災以外)をメール・SNSで受信することができます。



★メールサービス

下記のアドレスに件名や本文を入れずにメールを送信し、送られて来るメールに従って登録作業をしてください。

同報無線情報登録用メールアドレス

t-fuji@sg-p.jp

※迷惑メールフィルターをかけている場合、ドメイン名「city.fuji.shizuoka.jp」からのメール受信をあらかじめ許可してください(@は付けずに登録してください。)。



★SNS 富士市公式LINE 防災アプリ「防災ふじ」



Android iPhone

◎パソコンを使った情報収集

静岡県土木総合防災情報 「SIPOS-RADAR」

<http://sipos.pref.shizuoka.jp/>



静岡県の気象情報、雨量、河川水位、観測地点のライブカメラ映像など

国交省 「川の防災情報」

<https://www.river.go.jp/>



国土交通省が提供する雨量・河川水位・ライブカメラ映像など

気象庁 「キキクル(危険度分布)」

<http://www.jma.go.jp/bosai/risk/>



雨雲の動き、土砂災害、浸水害、洪水の危険度など

静岡県 「土砂災害警戒情報」

<http://www.gis.pref.shizuoka.jp?mp=9004-1&>



土壤雨量指数、土砂災害危険度