情報を収集しよう

防災・災害情報について

市では防災や避難などに関する緊急情報を発表する際、市公式ホームページのトップページに 掲載する他、状況に応じて緊急速報メール(裏表紙:知っておこう!をご確認ください)や「防災 メール・まもるくん(福岡県ホームページ)」、防災行政無線などで発信します。

■防災情報等について

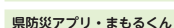


国際回 福津市公式ホームページ https://www.city.fukutsu.lg.jp/



福津市公式 LINE

https://page.line.me/?accountId=fukutsucity&openerPlatform=native&openerKey=talkroom%3Aheader





国土交通省 防災ポータル



https://www.bousai.pref.fukuoka.jp/lp/ app mamorukun



https://www.milt.go.jp/river/bousai/olympic/index.html

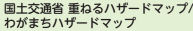
気象庁危険度分布(キキクル) https://www.jma.go.jp/bosai/#area_type=class20s& area code=4022400&pattern=rain level



福津市地図サービス

https://www.milt.go.jp/river/risp/policy/

https://www.sonicweb-asp.jp/fukutsu2/





国土交通省 逃げなきゃコール



https://disaportal.gsi.go.jp/



福岡県総合防災情報



■気象情報等について



https://www.jma-net.go.jp/fukuoka/



気象庁ホームページ https://www.jma.go.jp/

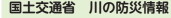
33nigecall s html





気象庁 ナウキャスト(雨雲の動き・雷・竜巻)

制制情報等について



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



https://www.kyuden.co.jp/td_teiden_map/index.php/



災害用伝言サービス

災害発生時は、家族や知人と連絡が取れなくなることがあります。事前に話し合い、連絡方法を確認しておきましょう。 なお、電話会社各社では、大規模な災害発生時に災害用伝言ダイヤルなどを利用できます。事前に利用方法を確認しておきましょう。

一般社団法人電気通信事業者協会 〈災害への取組み〉	https://www.tca.or.jp/information/disaster.html					
NTT西日本〈災害用伝言ダイヤル171〉	https://www.ntt-west.co.jp/dengon/					
災害用伝言板(web171)	https://www.web171.jp/					
NTTドコモ〈災害用伝言板〉	https://www.docomo.ne.jp/info/disaster/disaster_board/index.html					
au〈災害用伝言板サービス〉	https://www.au.com/mobile/anti-disaster/saigai-dengon/					
ソフトバンク〈災害用伝言板〉	https://www.softbank.jp/mobile/service/dengon/boards/					
楽天モバイル〈災害用伝言板〉	https://network.mobile.rakuten.co.jp/service/disaster_board/					

警戒レベルによる避難情報の発信について

【警戒レベル1】から【警戒レベル2】は気象庁が発表し、【警戒レベル3】から【警戒レベル5】は市が 発令します。【警戒レベル3】では、危険な場所から高齢者等の避難に時間を要する方とその支援者 の方は避難を開始、その他の人も必要に応じ、危険を感じたら自主的に避難、【警戒レベル4】では、危 険な場所から全員避難が必要としています。適切に避難を行うために、あらかじめ確認しましょう。

気象状況	気象庁等の避難情報				市の避難情報	みなさんがとるべき行動	警戒レベル
数十年に 一度の 大雨	大雨 特別警報			災害切迫	緊急安全確保 ※必ず発令される情報 ではない	命の危険直ちに安全確保! ●すでに安全な避難ができず、命が危険な状況。今いる場所よりも安全な場所へ直ちに移動等する。	5
	~~	~	~	~~~	警戒レベル4までに必	ず避難!〉 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	~
1	土砂災害 警戒情報	高潮	高潮 特別 警報	危険	避難指示	速やかに危険な場所から避難先へ避難 ●台風などにより暴風が予想される場合は、暴風が吹き始める前に避難を 完了しておく。	4
大雨の 数時間前	大雨警報 洪水警報	高潮警 切り替 可能性: 注意	える が高い	警戒	高齢者等避難	危険な場所から高齢者等は避難 ●高齢者等以外の人も必要に応じ、普段の行動を見合わせ始めたり、避難 の準備をしたり、自主的に避難する。	3
大雨の 1日前	大雨警報に 切り替える 可能性が高い 注意報 大雨注意報 洪水注意報	高注意		注意		自らの避難行動を確認 ●防災マップ等により、自宅等の災害 リスクを再確認するとともに、避難 情報の把握手段を再確認するなど。	2
大雨の 数日前	早期注(警報級の					災害への心構えを高める	1

キキクル(危険度分布)

キキクル(危険度分布)は気象庁が提供する防災情報です。大雨や洪水による災害の危険が、ど こで、どのレベルで迫っているかを、災害発生の危険度を5段階に区分し色分けして地図上で視覚 的に知ることができる情報です。危険度の情報は10分ごとに更新されますので、危険度の高まり を早めにキャッチすることができます。大雨が降ったとき、避難する際の判断に役立てましょう。



- (土砂キキクル
- ② 浸水キキクル
 - (学) 洪水キキクル



アクセス先は左記 「防災・災害 情報について」の「気象庁危険 度分布(キキクル)」をご覧く ださい。

3