

たかしお

高潮のとき、どうしますか？ チェックしてみましょう！

ひ ごろ
日頃から



たい ふう
**台風が
九州に
近づく**

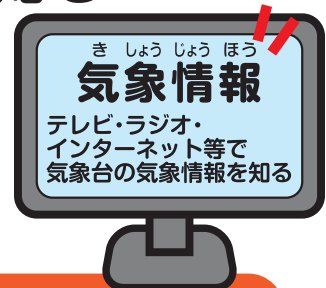


あらかじめ自分たちの
地区を知る

しん すい そう てい く いき す そ う てい
浸水想定区域図で、想定される
しん すい ふか ひ なん じょ な ど かく に ん
浸水の深さと避難所等を確認する

き しょ う じ ょう き ょう
気象状況を知る

たい ふう じ ょう ほ ら
台風情報で台風の
しん ろ たか し も
進路や高潮の
てい ど かく に ん
程度を確認する



たか し ょ けい ほ ら
高潮警報
はつ び ょう
発表

ひ なん じ ゅん び
避難の準備
は や ひ なん こ う ど う
**または
早めの避難行動**

ぼう さい む せん こ う ほ う し ゃ な ど
防災無線や広報車等による市町からの
ひ なん か ん じ ょう ほ う ち ゆう い
避難に関する情報に注意する！

さ が けん
佐賀県に
せっ きん じ ょう りく
接近・上陸する
か の う せ い
可能性がさらに
たか
高まつた

ひ なん か ん り ょう
避難完了

たい ふう せ っ き ん ど も な ふ う う つ よ
※台風の接近に伴い風雨が強まり、避難が困難になることがありますので、
は や ひ な ん こ こ ろ
早めの避難を心がけましょう

この図は、伊勢湾台風と同等の台風が最も影響のある進路を想定して、台風の降雨による内水氾濫や高潮により堤防から水があふれた場合に想定される浸水範囲及び浸水深を示した図です。この図の避難の方向は、各ブロックの代表的な地点から、高潮氾濫による浸水区域外に最短のコースで避難するための大まかな方向を示したもので、避難行動等を確認する時の目安にして、風雨により危険となる前に避難を完了するように心掛けてください。避難行動が遅れてしまった場合には、この図を活用して安全を確保して避難してください。また、避難行動が危険だと判断した場合には、無理をせずに建物の上階など高い所へ避難してください。

市町から避難勧告・避難指示等が出された場合には、速やかに避難してください。なお、この浸水想定区域図は1つのケースであり、台風の進路などによっては、浸水範囲や浸水深が変わることがあります。

