

大雨の時、吉野川等の川の危険性を知るには？ ～「災害時の避難行動に役立つ！」情報サイト～



スマホ版

携帯版

川の防災情報

大雨が降り続いたら…

- ・氾濫の危険性は？
- ・近くの川の様子は？
- ・雨の情報は？
- ・ダムの放流は？

『川の防災情報』
でわかります！

PCから → <http://www.river.go.jp/>
スマホから → <http://www.river.go.jp/s/>
携帯から → <http://i.river.go.jp/>

川の防災情報

検索

『川の防災情報』では、大雨時に川の氾濫の恐れがある場合に、川の水位・川の様子・雨量・ダムの放流量などがリアルタイムでわかります。避難に必要な情報をいち早く入手し、主体的な避難行動に役立ちます。

[HOME画面]



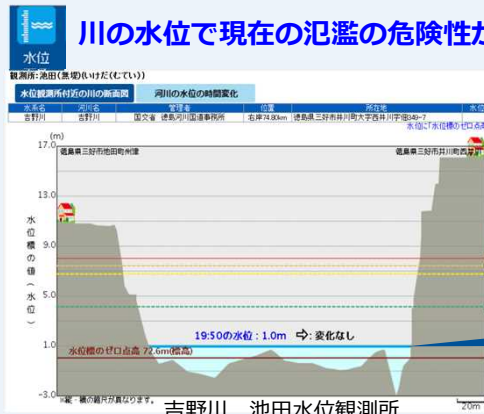
閲覧できる情報



[スマートフォン版のHOME画面]



川の水位で現在の氾濫の危険性がわかります。



川の水位が高いほど、氾濫する危険性が高くなります。

氾濫危険水位	川が氾濫する恐れのある水位
避難判断水位	避難情報発表の目安となる水位
氾濫注意水位	川の氾濫の発生を注意する水位
水防団待機水位	水防団が待機する目安となる水位



近くの川の様子がカメラ画像でわかります。

大雨時には、カメラ画像で近くの川の様子を確認してください。

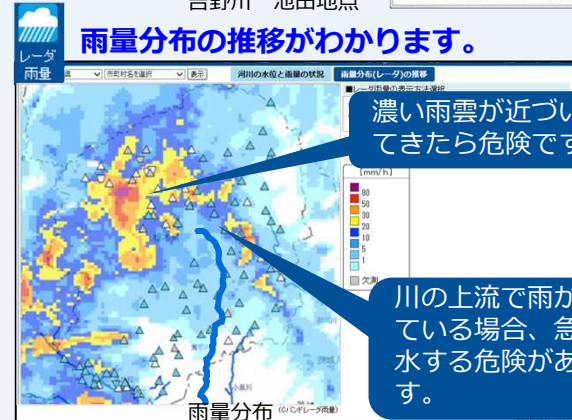


川の水位が堤防を超えた時

堤防が決壊した時

クリック

吉野川 池田地点



濃い雨雲が近づいてきたら危険です。

川の上流で雨が降っている場合、急に増水する危険があります。

ダムの放流量や貯水位などがわかります。



ダムから放流されれば、川の水位が上昇する恐れがあります。