

重要

大雨の時は

正しく判断、すばやく避難

洪水時にはニュースなどさまざまな情報をききとり、危険を感じたらすぐに**避難行動**をとりましょう。



川には水位の高さに応じた危険度のレベルがあります

レベル3「避難判断水位」は、避難の目安として設けられた水位で、はん濫の危険が大きいことを表わしますから、一刻も早く避難する必要があります



レベル3が避難の目安！

レベル	水位	自治体・住民に求める行動
5	はん濫の発生	・逃げ遅れた住民の救援等 ・新たにはん濫が及ぶ区域の住民の避難誘導
4 (危険)	はん濫危険水位 堤防の決壊など重大な災害発生の恐れがある水位です。	・住民の避難完了
3 (警戒)	避難判断水位 避難行動を行う目安となる水位です。	・自治体は避難勧告等の発令を判断 ・住民は避難を判断
2 (注意)	はん濫注意水位 避難行動の準備を行う目安となる水位です。	・自治体は避難準備情報発令を判断 ・住民ははん濫に関する情報に注意 ・水防団出動
1	水防団待機水位 水防団が水防活動を行うために待機する水位です。	・水防団待機

河川情報や避難情報に注意！

大雨の時などは市町村役場、气象台、消防、警察等の防災機関からの情報、テレビやラジオのニュースなどに十分注意してください



テレビやラジオ等の気象情報をチェック！



防災行政無線は常に確認！



インターネットで防災情報をゲット！



携帯電話で最新の情報にアクセス！

- 主な情報先
- 川の防災情報 (雨量、水防警報、洪水予報、ダム情報)
<http://www.river.go.jp/>
<http://i.river.go.jp/> (iモード)
 - 鶴田ダム情報 (テレホンサービス)
0996-59-2800
 - 気象庁 (天気予報、警報、台風情報、降雨情報等)
<http://www.jma.go.jp/jma/index.html>

ダム放流時の警報をチェック！

ダムの放流時には、川の水位が急激に上がります。放流前にはサイレンや音声放送で警報をしますので、すみやかに川から離れてください

サイレンと音声放送による情報提供を行っています。

- 第1段階 放流開始時
ダムから放流し始める時の警報です。川の水が増えてきますので川に入っている人はすみやかに離れてください。
- 第2段階 毎秒1,100m³定量から放流量を増やす時
- 第3段階 毎秒1,400m³定量から放流量を増やす時
- 第4段階 計画規模を超える洪水時の操作時
ダムからの放流を更に増やすときの警報です。川に入らないでください。

◆サイレンの鳴らし方◆

●鶴田ダムから放流する場合

サイレン	休み	サイレン	休み	サイレン
1分	15秒	1分	15秒	1分

●川内川第2ダムから放流する場合

サイレン	休み	サイレン
10秒	5秒	10秒

日頃の備えといざという時の行動

災害を防ぐことは困難ですが、被害を少なくすることは日頃の心がけ次第。みんなで力を合わせて協力していきましょう



◆自助◆

自分や家族の安全が守れるよう日頃から備えましょう。



◆共助◆

災害時には地域住民が協力して助け合うことが大切です。



◆公助◆

役場や消防・警察などは防災活動を支援します。