遠賀川の情報をいち早くキャッチしましょう!

自分たちの安全・安心のために川の情報が簡単に 知る方法があることをご存じですか?

IRisk managements of floods

では「海川のかっち



豪雨による川

何気なく目にする「川」は私たちの暮らしにとって大切な生活の一部です。しかし、その川が はん濫を起こすと、私たちの暮らしは危険な目に自分たちも遭うかもしれません!



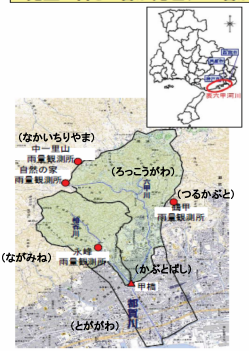
H24. 7 直方命

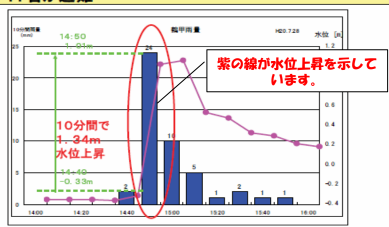
自分は大丈夫だと思っている人が多いですが、 死者がでることもあり得るのです!



兵庫県の都賀川ではこんな事例が起きています。

- ・都賀川流域周辺では14:30から15:00、特に永峰・鶴甲の14:40からの10分間に強い降雨
- ・甲橋水位局では降雨とほぼ同時の14:40から14:50の<u>10分間で水位が1.34m急上昇</u>
- ・児童を含む5名が死亡、11名が救助、41名が避難





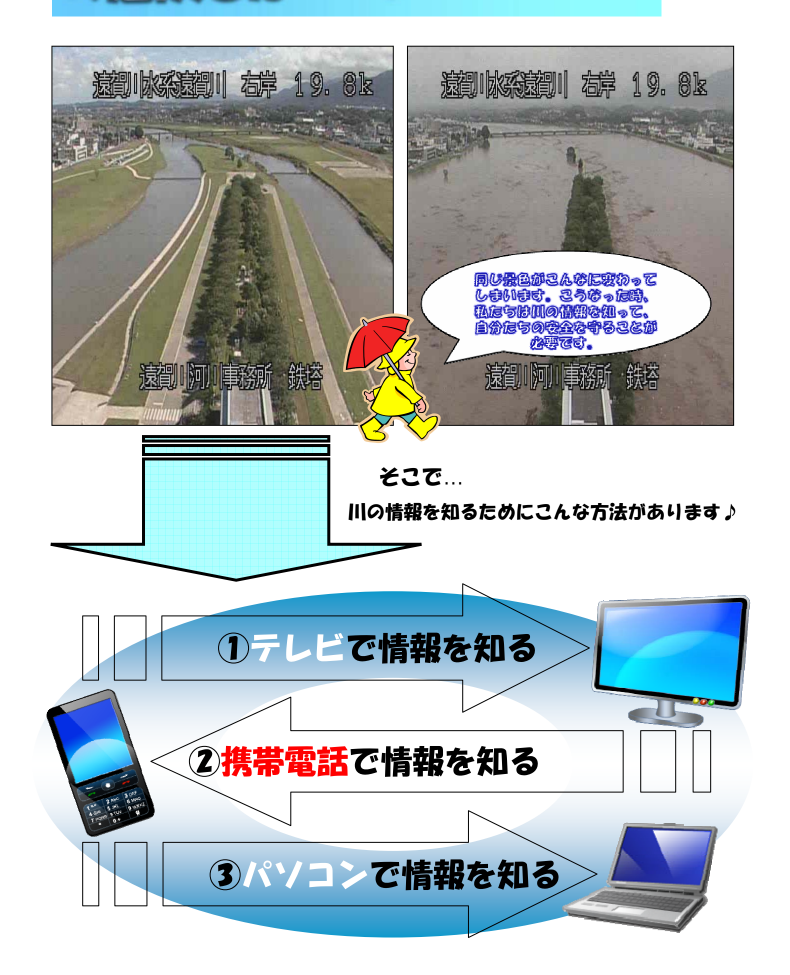
都賀川甲橋 水位上昇状況 (神戸市モニタリングカメラ画像)



19

このように、10分間で1m以上も水位があがるなんて、想像ができますか? 情報がないまま、私たちは正しい判断ができるのでしょうか?

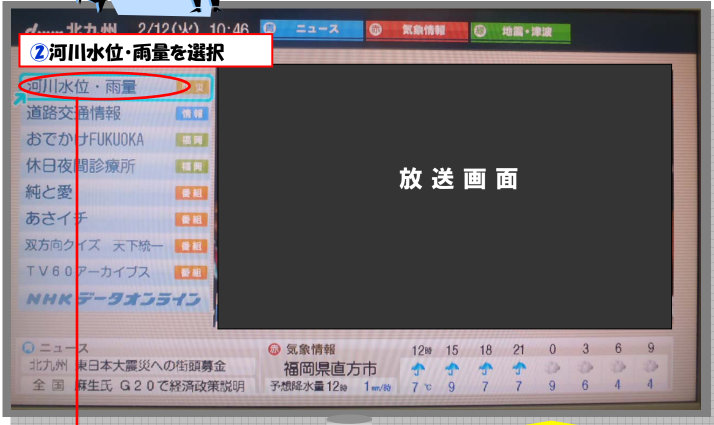
の危険とは・・・?



1. テレビで情報を知る



もっとも身近な存在「テレビ」 で遠賀川の情報がわかります!



①dボ<mark>タンを</mark>押すと…

1NHK総合のデータ放送トップ画面 を表示(リモコンのデータボタン (dボタン)を押す)

②「河川水位・雨量」を選択

チャンネル3 (NHK総合) に合わせ、 リモコンのdボタン (連動データ) を押す だけで、近くの川の水位 (水の高さ)・雨 量 (雨の強さ) を知ることができます。



~操作方法を知って役立てる!~



③水位観測所は、地図上の四角で位置を表示。

・選択した水位観測所は四角が点滅。

・観測所ごとの川の名前、川の水の高さ、危険の度合いを

「通常」「水防団待機」「唸ん濫韑意」

「避難判断」「はん濫危険」 の5段階で表示。

※危険だと、画面上に表示されている観測所のアイコンの 色が変化するため、川の状況が一目でわかります。

水位・雨量観測所とは雨 の量や川の水の高さを調 べる場所のことです!



携帯電話で情報を知る

☆携帯に情報を届けてくれるアラームメール☆



お近くの川の雨量と水位が

基準値※(危険とされる水の高さ)

に達すれば携帯のメールでお知らせしてくれます。

kasenalarm-entry@qsr.mlit.go.jp

(次のページにQRコード記載)に空メールをし、 手順に従って登録するだけです。

※水位と雨量、それぞれの基準値

- ・水位(避難となる目安のレベル)
- ・雨量(気象庁の警報・注意報発表基準)

新しくご利用いただく方へのお知らせ

ご登録は以下の方法で

空メールの送信

メールアドレスを直接入力 もしくは、下のQRコードを使って

登録用空メール 新アドレス



kasenalarm-entry@qsr.mlit.go.jp

空メールへ送信後、河川情報アラー ムメールサービスからの登録案内メ ールを受信します。

受信拒否指定、アドレス指定受信設 定をされている方はあらかじめ解除 をお願いします



登録画面

メール配信を希望する 水系・河川を選択します

メール配信を希望する 観測所を選択します

地域選択

選択した地域の雨量・水位情 報をメール配信します。 配信を希望する水系を下の中 から選択してください。(チェッ クを入れます)

複数選択することも可能です。 「すべて選択する」にチェックを 入れた場合は、全ての水系・ 河川が対象になります。

□すべて選択する 選択 次へ クリック

雨量·水位観測所の選択 wet

選択した河川に該当する雨量 観測所および水位観測所の中 から配信を希望する観測所を 選択してください。(チェックを入 れます)

複数選択することも可能です。 「すべて選択する」にチェックを 入れた場合は、雨量もしくは水 位に該当する全ての観測所が 対象になります。

選択 ■雨量観測所 □ すべて選択する

クリック 次へ

☑ 00(00市△△) ◇◇(○○市◇◇)

ださい。

アラーハメール例

洪水時において、雨量および水位の状況により 注意情報をメールでお知らせする。

日時:yyyy/mm/dd HH:MM メ From:kasenalarm-info@gsr.mlit. Subject:アラーム基準超過(河 川情報アラームメール)

国土交诵省九州地方整備局水 災害予報センター 河川情報ア ラームメールです。

あなたが選択している地域にお いて、雨量、あるいは水位がア ラーム基準値を超過しました。 現在の状況は次のとおりです。 URLをクリックすると、詳細情報 にジャンプします。

市町村や消防団から避難等の 指示があれば、これに従ってく

* * * * 年 * 月 * 日 * 時 * 分

■雨量状況

下記の雨量観測所が注意値を 超えました。

 $\triangle \triangle JII$

(××市××)

詳細情報はこちら

http://kasenalarm.gsr.mlit.go.jp /push/i.jsp?t=2&i=497 雨量レーダ画像はこちら

http://kasenalarm.qsr.mlit.go.jp /push/i.jsp?r=1

~簡単な登録ですぐさま確認!~

☆自分たちの安全を守り、安心するために情報を確認してみよう!

遠賀川の①雨の量②川の高さ③川の様子などさまざまな情報を更新しています。

http://www2.ocn.ne.jp/~onga/mobile_cctv/

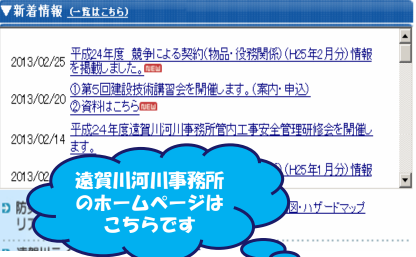




3. パソコンで情報を知る

川の高さや様子を見ることが出来ます~遠賀川河川事務所サイト~







www.gsr.mlit.go.jp/onga

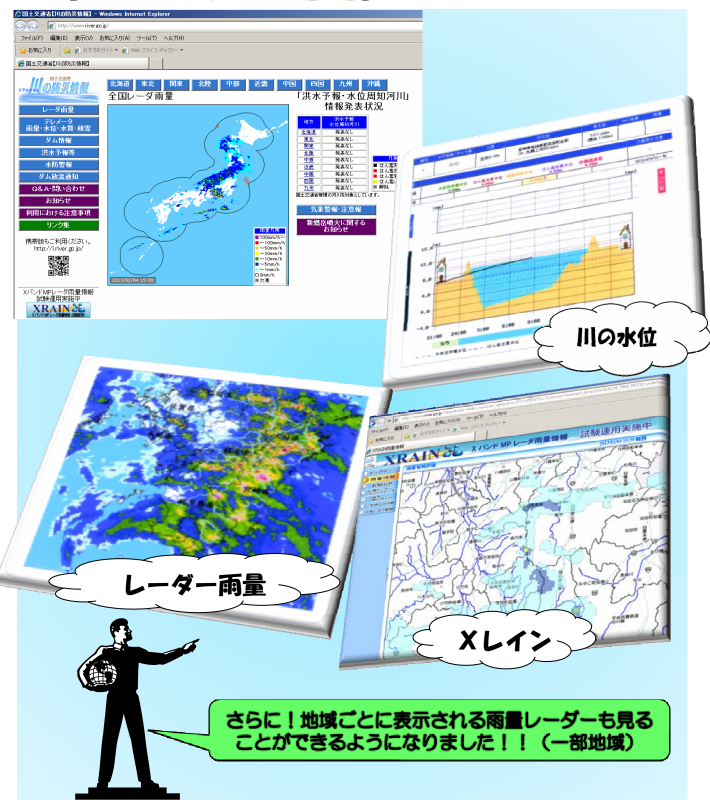




~まだまだある!雨の様子や水位の見方~

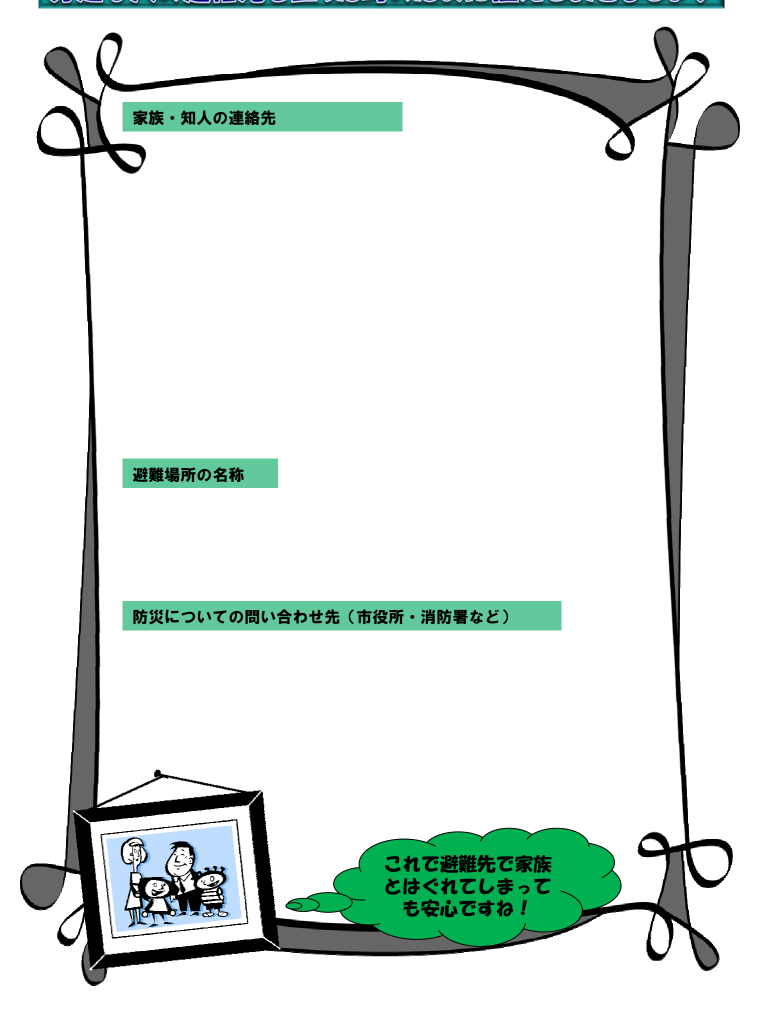
他にも雨の情報を知ることができるサイトは?~国土交通省サイト~

http://www.river.go.jp/





身近な人の連絡先を困った時のために控えておきましょう



映像は川の様子だけではなく、 季節によって変わる風景も楽しむことが できますので、ふだん川を見ることがで きない方もぜひ一度ご覧ください。 町のみなさまが遠賀川とよりよく快適に 過ごせますよう遠賀川河川事務所一同は 心より願っています。



どこでも「遠賀川」すいっちとは、どこの場面においても簡単にボタン一つで遠賀川の情報を調べてほしいと思い、名付けました。

国土交通省九州地方整備局 遠賀川河川事務所 〒822-0013 直方市溝堀1丁目1-1 TEL0949-22-1830 FAX0949-29-5115