

# たかおか出張所だより No.10

H22. 7. 14 発

【発行・問い合わせ先】

国土交通省 宮崎河川国道事務所 高岡出張所  
TEL0985-82-0102 FAX0985-82-0227  
〒880-2221 宮崎市高岡町内山2610-1

国土交通省九州地方整備局では、河川防災情報を住民の皆様にお知らせする取り組みとして

1. NHK地上デジタル放送による河川情報の提供
  2. プッシュ型河川情報アラームメールの情報提供
- を平成22年7月20日（火）から運用開始します。



## 1. NHK地上デジタル放送による河川情報の提供

取り扱うデータは、九州内の国土交通省・各県等の所有する約2千の観測所の水位・雨量データ、洪水に関する予警報、ダムに関する情報等です。

### デジタル総合テレビ データ放送を見るには？

- ①リモコンで放送選択ボタンで「デジタル」を押します。
  - ②選局ボタン「1」を押します。
  - ③データ連動「d」ボタンを押します。
- ※必要な情報をいつでも見られます！

データ連動

d

### 【画面イメージ】

雨量は強さに応じて4段階の青の濃淡で表示。  
● 30～  
● 15～  
● 4～  
● 0.1～

水位観測所。フォーカスが当たっている観測所はハイライトで表示。アイコンの色は、水位レベルに応じて【水色・青・黄・桃・赤】に変化する。



フォーカスが当たっている河川名と観測所名と詳細情報を表示。水位レベルの応じて▼が移動。

観測ポイントごとの水位を「正常」「水防団待機」「はんらん注意」「避難判断」「はんらん危険」の5段階と、「欠測」の6種類のアイコンで表示。アイコンの色や高さは、水位レベルに応じて変化する。「はんらん注意水位」以上の場合、観測所名が黄色に変化、フォーカスを当てると観測所名が赤く変化する。

放送開始予定：平成22年7月20日（火）午前11時  
選局：デジタル総合テレビ データ放送

## 2. プッシュ型河川情報アラームメール

携帯電話での登録が必要です！



Q：プッシュ型とは？  
A：皆様の携帯電話に自動的にメールを届ける仕組み

九州管内一級河川の雨量・水位情報を  
携帯メールでお知らせします

九州管内の一級水系（20水系）に配置した雨量・水位観測所の中から、利用者が必要とする観測所を選んで登録すると、基準値を超過した観測所の雨量・水位データが配信される仕組みになっています。

### 雨量・水位が基準値※1になればメールを受信

- ※1・水位の基準値は、計画高水位、はん濫危険水位、避難判断水位、はん濫注意水位、水防団待機水位です。
- ・雨量の基準値は気象庁の「警報・注意発表基準」を用いて、対象となる雨量観測所の基準値とします。

### お好みのアラーム設定が可能※2

- ※2 対象とする水位及び雨量観測所の選択はもちろん、基準値の値も任意に設定が可能となります。たとえば、早めにメールを受信したい場合には基準値を低くしたり、逆にメールの配信を減らしたい場合には基準値を高くしたりすることができます。

裏の面では【プッシュ型河川情報アラームメール】の登録方法をご紹介します。

# ご登録は以下の方法で

提供する情報及び登録は無料ですが、**接続や受信に必要な費用については利用者負担**となりますので注意して下さい。

①メールアドレスを直接入力

②QRコードを使って



空メールの送信



entry@kasen-alarm.jp

空メール送信後、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。**



kasen-alarm.jpの  
受信許可が必要です

## ★出張所からのメッセージ★

今回ご紹介した河川防災情報の取得方法をぜひご活用ください。宮崎河川国道事務所のホームページでも雨量や水位状況を知ることができます。

<http://www.qsr.mlit.go.jp/miyazaki/>

## 登録画面

メール配信を希望する  
地域を選択します

メール配信を希望する  
雨量・水位観測所を  
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・河川  
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、その水系  
に該当する全ての河川が対  
象になります。

■○○川水系

すべて選択する

○○川

○○川

選択

■○○川水系

・

・

・

次へ

クリック

雨量・水位観測所の選択

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。

■雨量観測所

すべて選択する

観測所名

(北九州市○○)

観測所名

(福岡市○○)

■水位観測所

・

・

・

次へ

クリック

戻る

## アラームメール例

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  
From: info@aaa.co.jp  
subject: 河川情報(アラーム  
メール)

国土交通省九州地方整  
備局 河川情報提供サー  
ビスからのアラームメー  
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  
細情報をジャンプします。  
市町村や消防団から避難  
等の指示があれば、これ  
に従ってください。

■観測日時  
YYYY年MM月DD日HH時

■雨量状況  
下記の雨量観測所  
が警戒値を超過しました。

・観測所名  
○○川  
(○○市○○)

詳細情報はこちら  
<http://www.kasen-alarm.com/i.iso?t=1&i=23>

下記の雨量観測所が  
注意値を超過しました。

・観測所名  
○○川  
(○○市○○)

詳細情報はこちら  
<http://www.kasen-alarm.com/i.iso?t=1&i=27>

・観測所名  
○○川  
(○○市○○)

詳細情報はこちら  
<http://www.kasen-alarm.com/i.iso?t=1&i=25>

■水位状況  
下記の水位観測所  
が計画高水位を超過し  
ました。

・観測所名  
○○川  
(○○市○○)