

令和6年5月30日

担当課：河川管理課  
担当者：伊藤、長瀬  
内線：4527  
直通：092-643-3690

## 『災害から命を守る』防災情報を充実！ ～県管理河川の水位情報を追加公開～

近年、気象災害の激甚化・頻発化が懸念される状況が続いております。  
県では、大雨時の迅速な水防活動や住民の適切な避難判断を支援するため、ソフト対策として、これまで順次河川水位の情報を公開してきました。  
今回、5月31日（金）から新たな情報を追加公開し、『災害から命を守る』防災情報の更なる充実を図ります。

### 【追加公開情報】

○河川水位情報（詳細は“別紙1”参照）

水位計の水位情報（8箇所）及び、河川監視カメラの画像（40箇所）を追加公開（設置箇所は“別紙2”参照）

これにより、水位計及び河川監視カメラの総数は、水位計153河川・221箇所、河川監視カメラ151河川・204箇所になります。

【公開時期】 令和6年5月31日（金）より県のホームページで公開

下記の福岡県総合防災情報のホームページにて雨量、河川水位及び河川監視カメラの画像などの防災情報を公開しています。

<http://doboku-bousai.pref.fukuoka.lg.jp/gis/>

QRコード

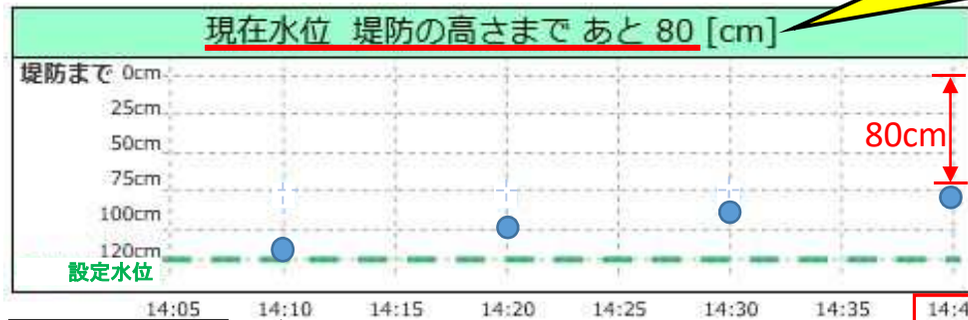


# 【別紙1】 水位情報の追加公開について

- ・ 水位計の水位情報(8箇所)及び、河川監視カメラの画像(40箇所)を県のホームページ(福岡県総合防災情報)で追加公開します。
- ・ 水位情報は、河川の水位が設定水位を超えてから、10分間隔で水位を観測し表示します。水位を「堤防の高さまであと〇〇 [cm]」と表示します。
- ・ 監視カメラの画像は、常時、10分間隔で静止画を表示します。

2024年〇〇月〇〇日 14時40分 現在のグラフ

堤防の高さに対して、どの程度まで水位が上がっているか表示



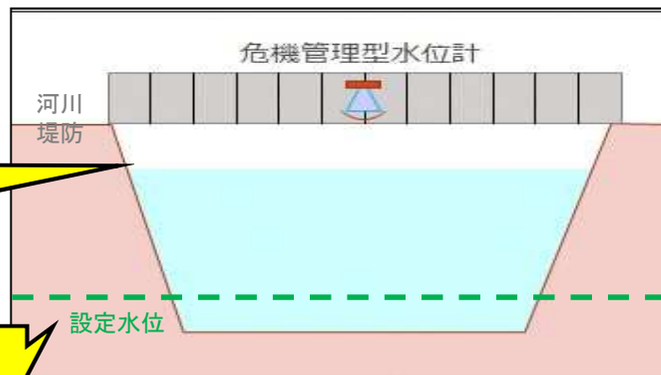
観測局情報	
観測局名	〇〇橋
水系名	□□水系
河川名	△△川
所在地	〇〇市□□

(同位置に監視カメラを設置している場合は画像あり)

10分間隔で観測

水位の状況をイメージ図で表示

設定水位を超えてから観測開始



公開イメージ



## 【別紙2】 追加公開箇所一覧

### ○ 水位計追加公開箇所: 8箇所

番号	水系名	河川名	箇所名	番号	水系名	河川名	箇所名
1	城井川	小山田川	野正橋	5	御笠川	諸岡川	板付新橋
2	城井川	真如寺川	坂田橋	6	御笠川	鷺田川	市ノ上橋
3	城井川	岩丸川	船田橋	7	筑後川	巨瀬川	吉田町橋
4	今川	喜多良川	松本橋	8	筑後川	巨瀬川	河童橋

### ○ 河川監視カメラ追加公開箇所: 40箇所

番号	水系名	河川名	箇所名	番号	水系名	河川名	箇所名	番号	水系名	河川名	箇所名
1	御笠川	御笠川	東大橋	16	加茂川	加茂川	加茂川橋	31	江尻川	江尻川	西川橋
2	室見川	金屑川	西ノ坪橋	17	桜井川	桜井川	沖田橋	32	今川	高屋川	桜橋
3	多々良川	井野川	小出ヶ浦橋	18	雷山川	初川	新久保田橋	33	御笠川	諸岡川	板付新橋
4	名柄川	名柄川	石丸橋	19	瑞梅寺川	川原川	天神橋	34	御笠川	鷺田川	市ノ上橋
5	十郎川	十郎川	平原橋	20	城井川	小山田川	野正橋	35	筑後川	宝満川	御笠橋
6	大根川	谷山川	川原橋	21	城井川	真如寺川	坂田橋	36	筑後川	山口川	針摺東
7	室見川	椎原川	原田橋	22	城井川	岩丸川	船田橋	37	筑後川	宝珠川	原田橋
8	唐の原川	唐の原川	社田橋	23	山国川	黒川	新黒川橋	38	筑後川	桂川	桂川遊水地
9	湊川	湊川	野入橋	24	山国川	友枝川	二の瀬橋	39	筑後川	巨瀬川	吉田町橋
10	多々良川	久原川	久保橋	25	岩岳川	岩岳川	梶屋橋	40	筑後川	巨瀬川	河童橋
11	多々良川	須恵川	扇橋	26	城井川	岩丸川	引金橋				
12	多々良川	須恵川	古宮橋	27	角田川	角田川	馬場橋				
13	一貴山川	一貴山川	小西橋	28	佐井川	佐井川	佐井川橋				
14	瑞梅寺川	周船寺川	周船寺駅前橋	29	今川	喜多良川	松本橋				
15	雷山川	長野川	新蛇石橋	30	祓川	祓川	徳永				