

「川の防災情報」で確認できる情報

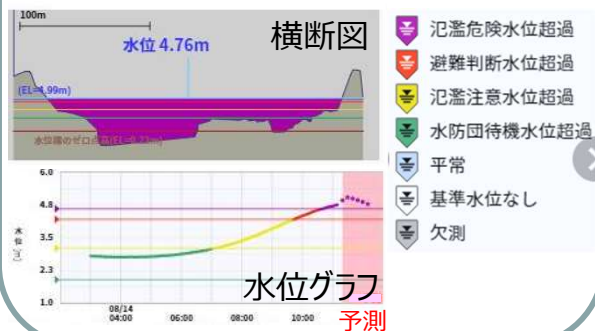
令和6年7月31日
国土交通省 近畿地方整備局 河川部

「川の防災情報」で確認できる情報

- 河川やダム、降雨の状況などの各種河川情報を集約し、**全国の情報を一元的に提供**
- **基準水位超過や洪水予報の発表など洪水の危険が高まった箇所は着色の上、強調して表示。**

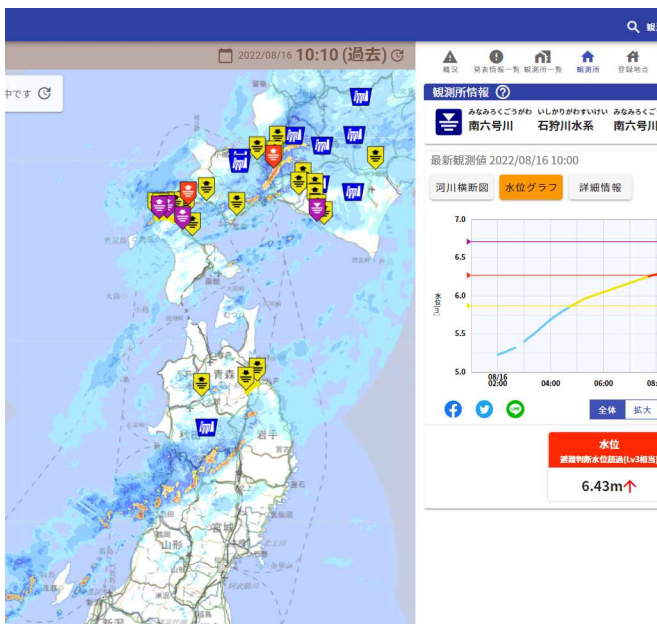
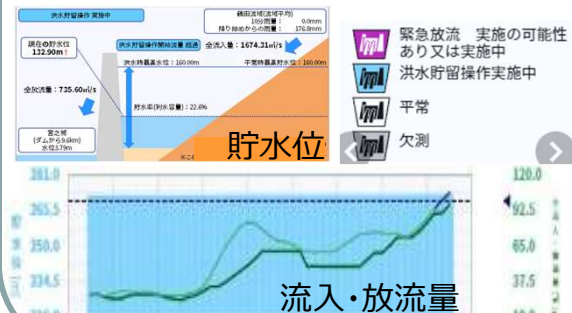
河川水位

国・都道府県の水位情報が確認可能。
水位が上昇すると着色強調表示。



ダム情報

ダム（国・水資源機構・都道府県・農水・発電等）の貯水位等が確認可能。
ダムの操作状況に応じて着色強調表示。



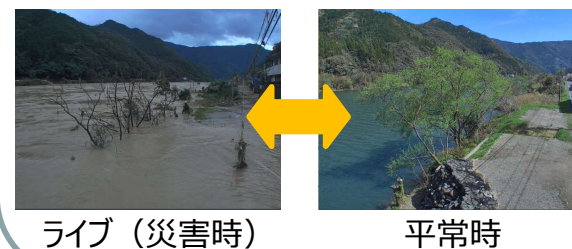
レーダ雨量

国土交通省のXRAINによる250mメッシュ、リアルタイムな降雨状況。



ライブカメラ

国・都道府県のカメラ画像。
平常時画像と並べて状況の確認が可能。




洪水予報等

指定河川洪水予報（国・都道府県）及び水位到達情報（国のみ）が確認可能。
情報が発表されている河川を着色表示。



「川の防災情報」の操作方法

(1) 確認したい情報を探す



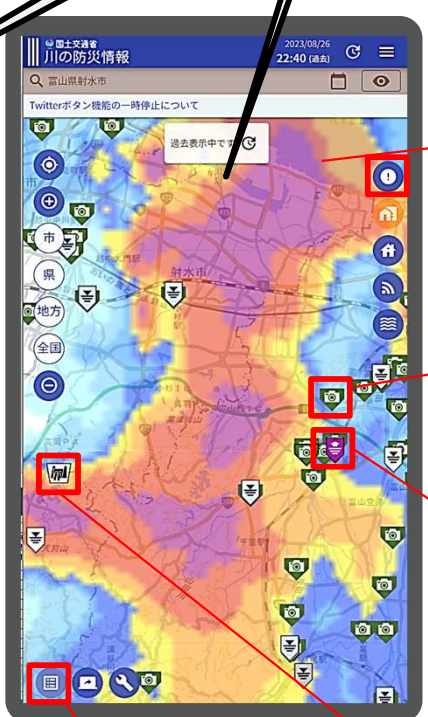
①市町村名検索

②拡大

縮小

③ピンチアウト

確認したい場所を拡大表示
＜拡大方法＞
①市町村名検索
②拡大
③ピンチアウト



レーダ雨量を確認可能

欠測	1	5	10	20	30	50	80 mm/h
----	---	---	----	----	----	----	---------

発表情報一覧を確認したい

ライブカメラを確認したい
(平常時のカメラも確認可能)

河川水位を確認したい

凡例

確認したい情報のアイコンを選択

水位観測

- 氾濫危険水位超過
- 避難判断水位超過
- 氾濫注意水位超過
- 水防団待機水位超過
- 平常
- 基準水位なし
- 欠測

ダム放流状況

- 緊急放流 実施の可能性あり・実施予定・実施中
- 洪水調節 実施中
- 平常
- 欠測

白色のダムは、放流の状況による表示色の変化はいたしません。

ダム情報を確認したい

「川の防災情報」の操作方法

(2) 発表情報一覧を確認したい



発表情報一覧(!)
のアイコンを選択

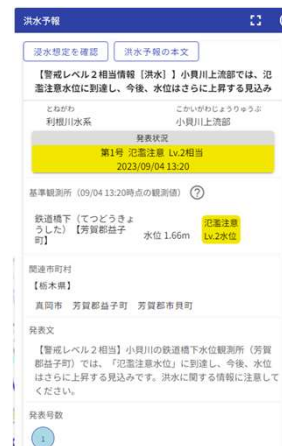


現時点の「洪水予報等」及び
「ダム放流通知」を確認可能

洪水 予報等



選択



指定河川洪水予報(国・都道府県)及び
水位到達情報(国のみ)の発表状況等を確認可能

ダム 放流通知



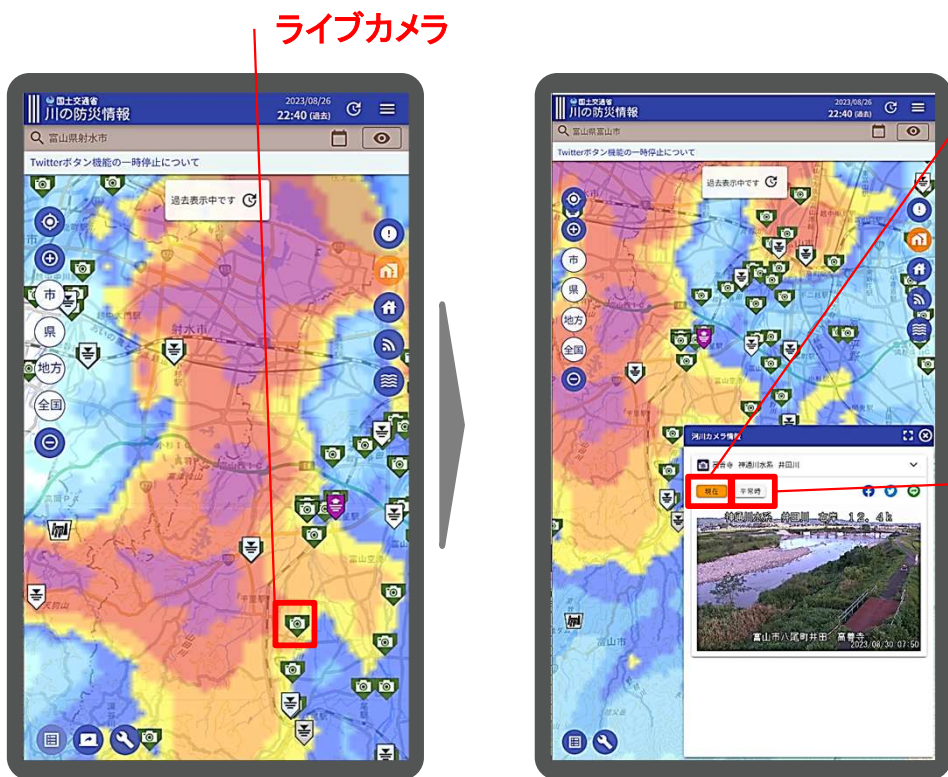
選択



ダム放流通知の発表状況等を確認可能

「川の防災情報」の操作方法

(3) ライブカメラを確認したい



カメラ(📷)
のアイコンを選択

国・都道府県の
カメラ画像を確認可能

現在



平常時

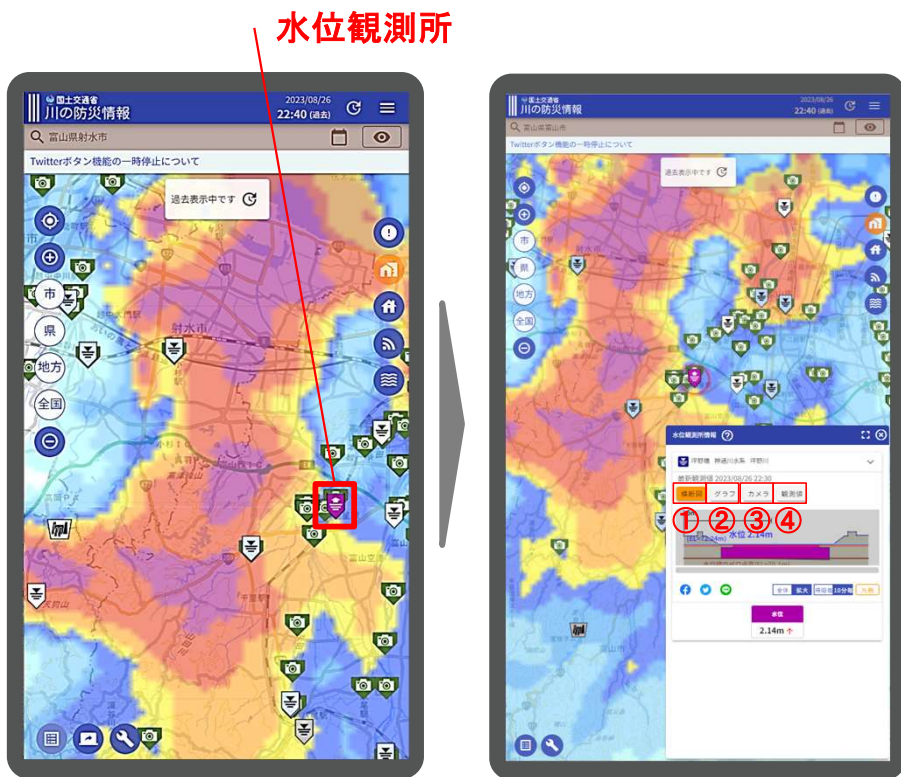


現在・平常時のカメラ画像を確認可能

※上記はモバイルモード(スマートフォン)における画面操作

「川の防災情報」の操作方法

(4) 河川水位を確認したい



水位観測所()
のアイコンを選択

水位観測所における
横断面やグラフ等を確認可能

① 横断面



② グラフ



③ カメラ



※最寄りにカメラがあれば表示

④ 観測値

坪野橋 神通川水系 坪野川

最新観測値 2023/08/26 22:30

横断面 グラフ カメラ 観測値

日付	時刻	水位[m]	10分雨量 [mm]	降り始めからの雨量[mm]
08/26	22:40	--	--	--
	22:30	2.14↑	--	--
	22:20	1.35↑	--	--
	22:10	0.82↓	--	--
	22:00	0.84↑	--	--
	21:50	0.82↑	--	--

凡例

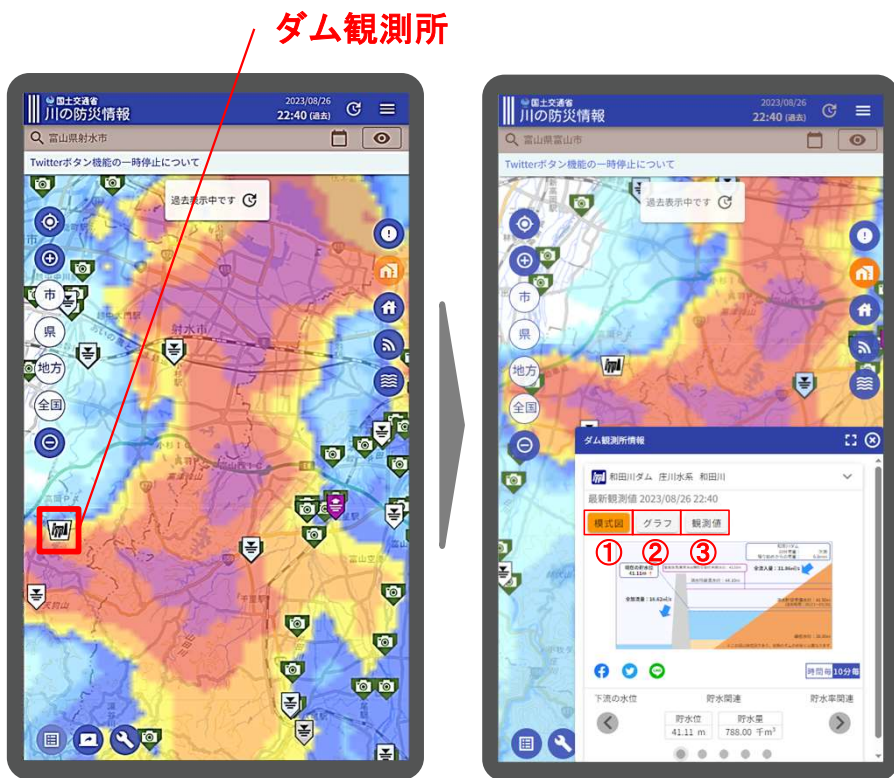
- 氾濫危険水位超過
- 避難判断水位超過
- 氾濫注意水位超過
- 水防団待機水位超過
- 平常
- 基準水位なし
- 欠測

国・都道府県の水位情報が確認可能
水位が上昇すると着色強調表示


※上記はモバイルモード(スマートフォン)における画面操作

「川の防災情報」の操作方法

(5) ダム情報を確認したい



ダム観測所

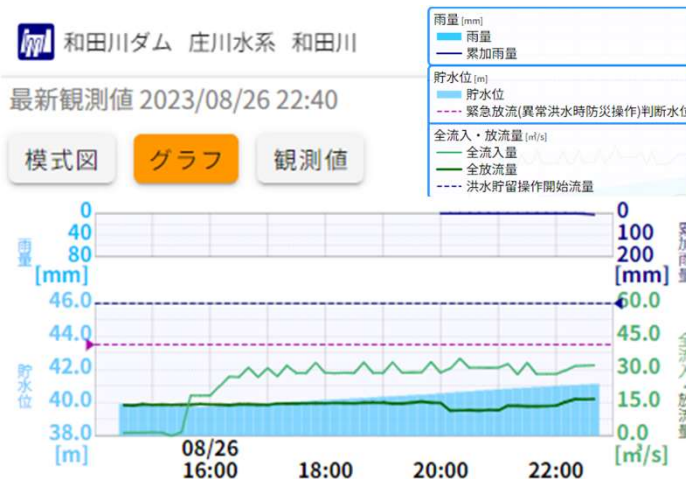
ダム観測所 ()
のアイコンを選択

ダム観測所における
① ② ③
モード図やグラフ等を
確認可能

① モード図








② グラフ



③ 観測値

日付	時刻	貯水位 [m]	貯水量 [千 m³]	貯水率 [%]	貯水有効容積 [%]	貯水率 [%]	全流入 [m³/s]	全放流 [m³/s]	10分雨量 [mm]	累加雨量 [mm]
2023/08/26	22:40	41.11	788.00	--	--	--	31.86	16.62	欠測	6.0
2023/08/26	22:30	41.08	779.00	--	--	--	31.80	16.48	欠測	2.0
2023/08/26	22:20	41.05	770.00	--	--	--	31.54	16.52	欠測	1.0
2023/08/26	22:10	41.02	761.00	--	--	--	29.58	15.29	欠測	1.0
2023/08/26	22:00	40.99	752.00	--	--	--	28.01	13.61	欠測	1.0

凡例

-  緊急放流 実施の可能性あり・実施予定・実施中
-  洪水調節 実施中
-  平常
-  欠測
-  白色のダムは、放流の状況による表示色の変化はいたしません。

ダム(国・水資源機構・都道府県・農水・発電等の貯水位等)が確認可能
ダムの操作状況に応じて着色強調表示