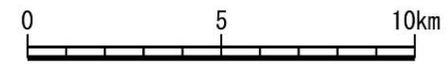
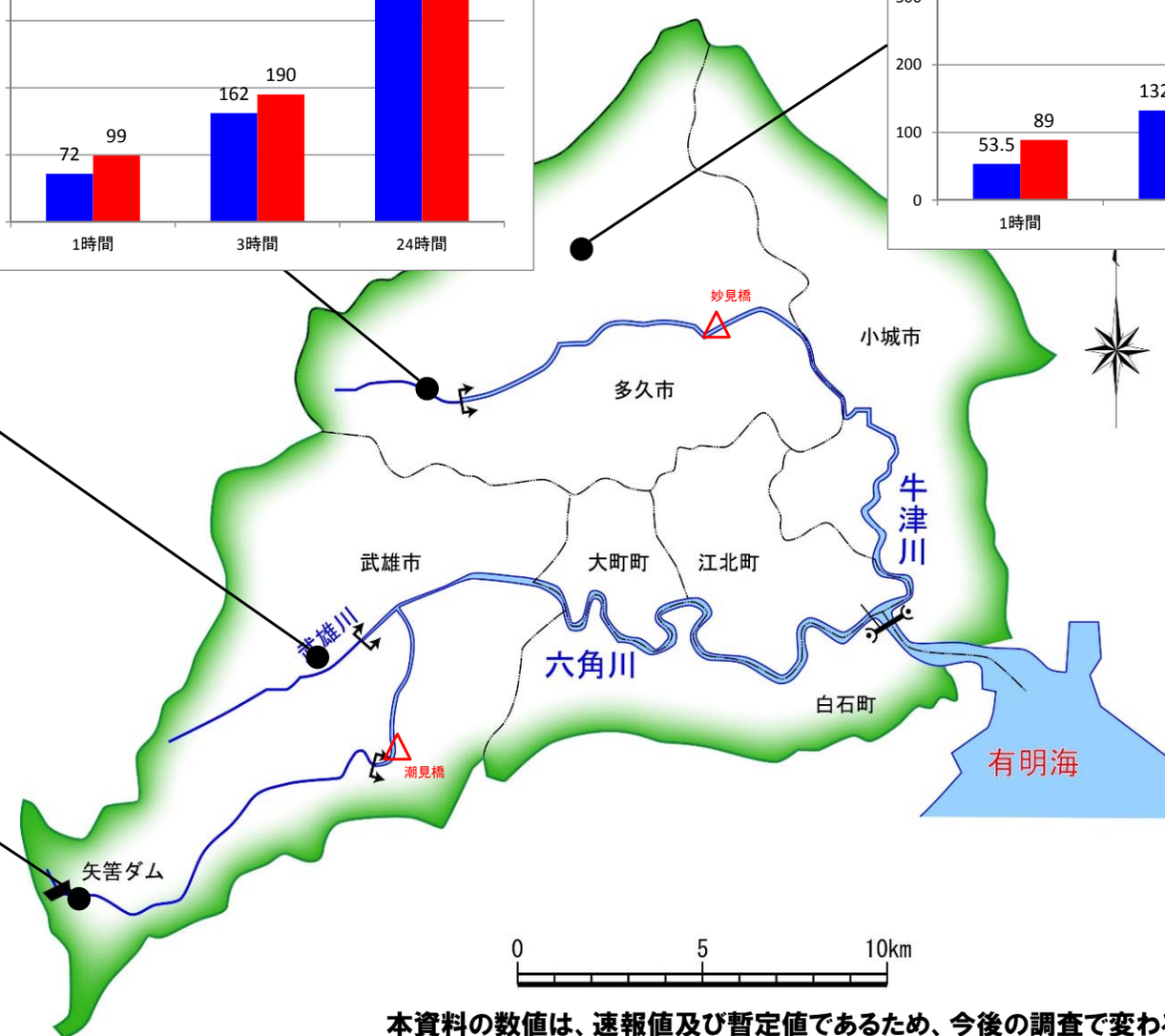
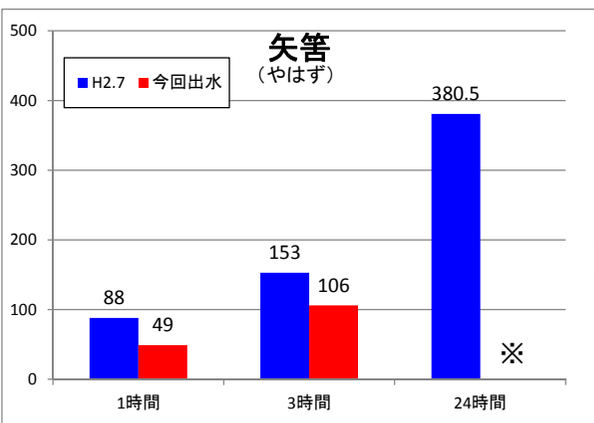
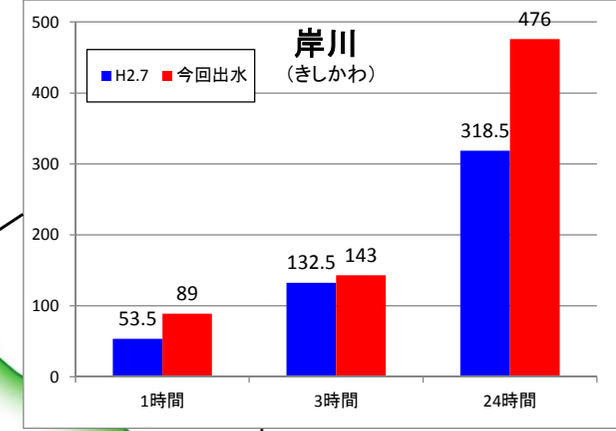
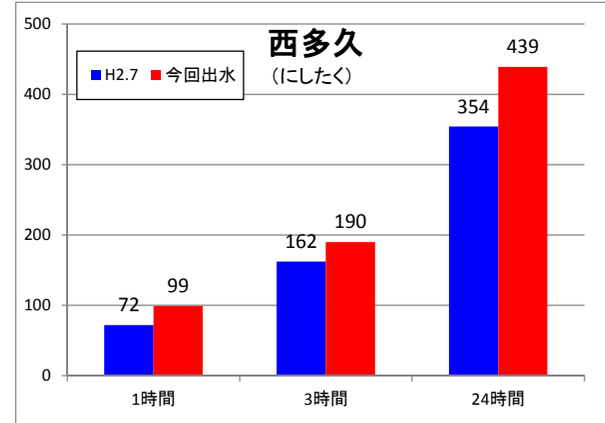
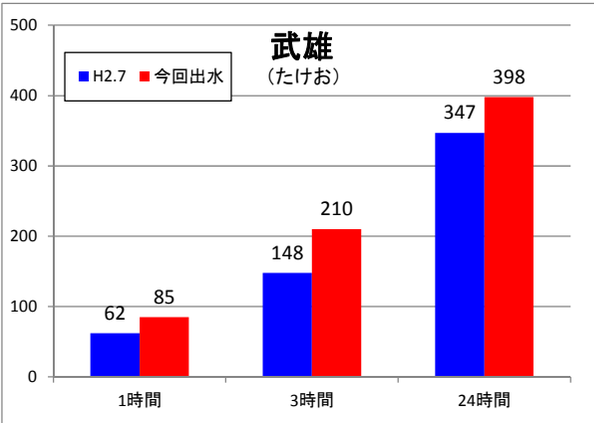


六角川水系における令和元年8月27日～28日出水の概要

六角川流域では、岸川(きしかわ)雨量観測所等の主要観測所において、近年の主な出水(H2)を上回る雨量を観測しました。

■流域内の特に雨量が多かった範囲における主な雨量観測所の雨量(単位:mm)



※今回出水の24時間雨量は欠測により、記録無し

本資料の数値は、速報値及び暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。

○広範囲にわたる大雨の結果、九州内20の一級水系のうち、5水系で氾濫危険水位を超過。

1. 河川出水状況（直轄河川）

○レベル5（氾濫の発生）＜3河川＞

- ・六角川（牛津川）、松浦川（松浦川）、筑後川（巨瀬川）

○レベル4（氾濫危険水位超過）＜6河川＞

- ・六角川（六角川）、山国川（山国川）、筑後川（城原川）、矢部川（矢部川）、松浦川（徳須恵川、厳木川）

※現在水位は水防団待機水位以下まで下降

2. 直轄ダム洪水調節状況（直轄河川）

○直轄3ダムで洪水調節を実施

- 厳木ダム（松浦川水系）、下笠ダム（筑後川水系）、耶馬溪ダム（山国川水系）

3. 避難指示等の状況（直轄河川沿川）

○福岡県8市、2町で避難指示及び避難勧告

- 朝倉市、久留米市、八女市、うきは市、柳川市、小郡市、みやま市、筑後市、大刀洗町、上毛町

○佐賀県7市、3町で避難指示及び避難勧告

- 佐賀市、多久市、武雄市、唐津市、伊万里市、小城市、神崎市、江北町、みやき町、白石町

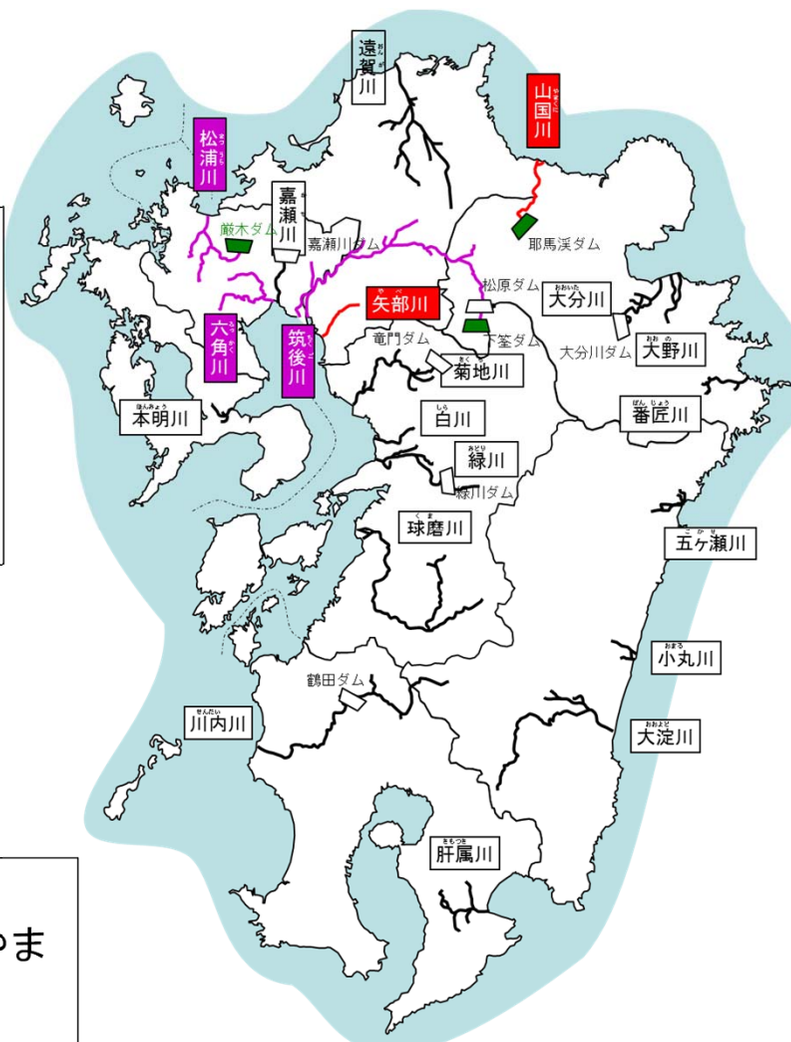
○大分県1市で避難指示及び避難勧告

- 中津市

○熊本県1町で避難指示及び避難勧告

- 和水町

（避難指示及び避難勧告が発令された市町村を8月30日9時00分時点で集計）



凡例	
—	レベル5（氾濫の発生）
—	レベル4（氾濫危険水位超過）
■	防災操作実施ダム（直轄）