

- 天神川水系国府川では、令和3年7月7日からの大雨により、天神川流域では24時間雨量が198mm/24hrに達し(小田上流域平均雨量)、福光水位観測所(鳥取県倉吉市)では、避難判断水位を超過。
- 国府川では、米積地区の改修の実施(河道掘削、オケ崎堰改築)により、6k400地点(米積地区)では、約1.1mの水位低減により氾濫を回避。

※7月13日時点のデータにより算出しており、今後の精査により数値が変動する場合があります。

■位置図



■出水状況



令和3年7月 流量: 福光地点約390m³/s

■近年実施した河川改修



■河川整備による水位低減効果、被害軽減効果

