

令和2年6月19日

## 6月11日からの梅雨前線による大雨における竜門ダム<sup>りゅうもん</sup>の効果について

### ◆竜門ダムの操作(ダム下流河川の増水を緩和させる操作)

6月11日からの梅雨前線による大雨では、竜門ダムへ流れてくる水量の一部を竜門ダムへ貯め、下流の河川へ流す水量を最大で約6割低減させました。

### ◆竜門ダムの水位低減効果

この操作により、ダム下流の菊池市玉祥寺隈府<sup>ぎょくしやうじ わいふ</sup>水位観測所において、河川の水位を最大0.10m低下させる効果があったと推測されます。

※河川の水位や低下量などは速報値であり、今後変更になることもあります。

#### 【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 菊池川河川事務所

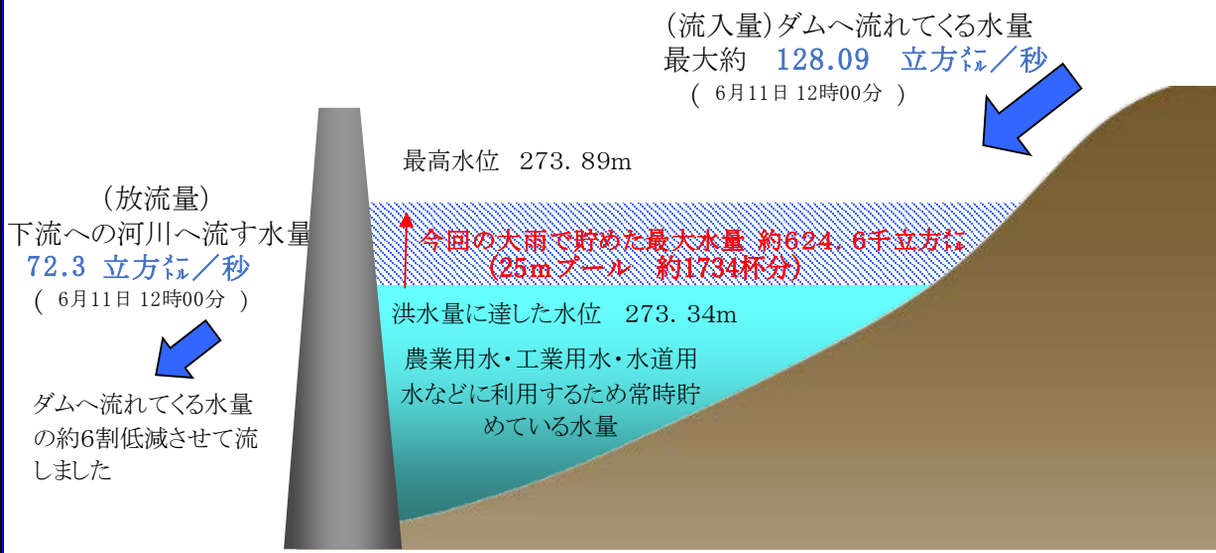
副所長 中司

TEL 0968 (44) 2171

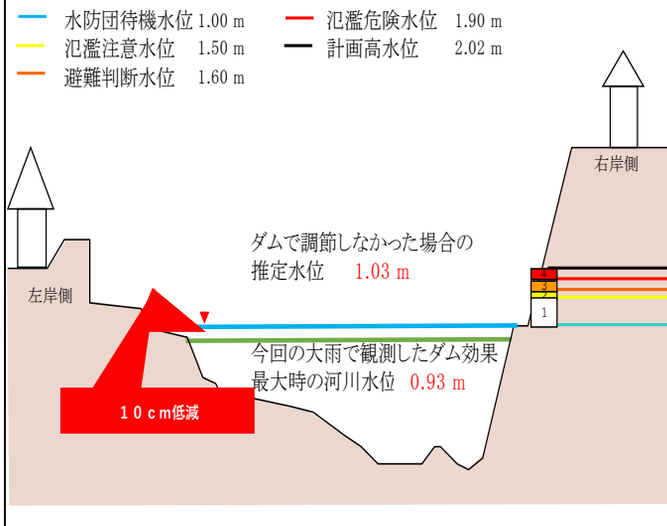
竜門ダム管理支所長 岩崎

TEL 0968 (27) 1120

【竜門ダムの洪水操作】



【竜門ダムにおける水位低減効果(最大)】



※ダムがなかった場合の河川推定水位やその低減量等、本発表における数値は速報値です。  
最終的に整理される数値とは異なる場合があります。