Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和2年8月18日

りゅうもん

7月5日からの梅雨前線による大雨における竜門ダムの効果について

◆竜門ダムの操作(ダム下流河川の増水を緩和させる操作)

7月5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7割低減させました。

◆竜門ダムの水位低減効果

ぎょくしょうじ わいふ

この操作により、ダム下流の菊池市玉祥寺隈府水位観測所において、水位が約0.79m上昇していたと推定されます。

※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。

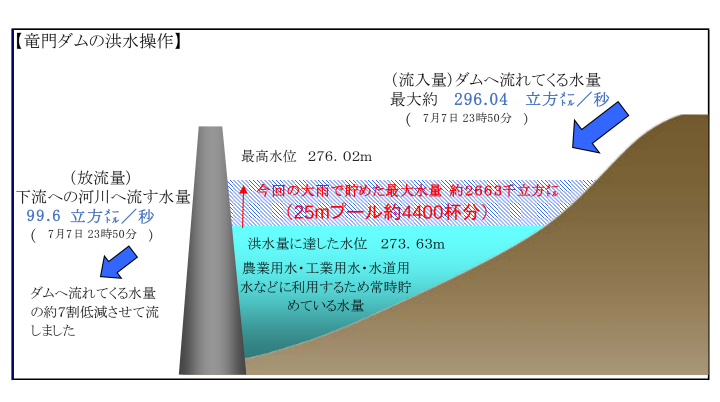
【問い合わせ先】

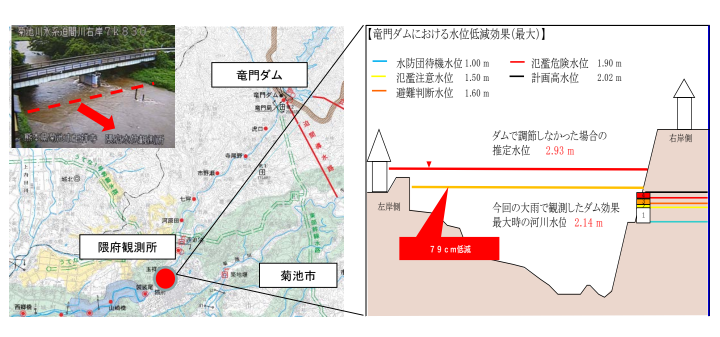
国土交通省 九州地方整備局 菊池川河川事務所

副所長 中司

TEL 0968 (44) 2171

竜門ダム管理支所長 岩崎 TEL 0968(27)1120





※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。