

6月30－7月1日の大雨における竜門ダム^{りゅうもん}洪水操作の効果について

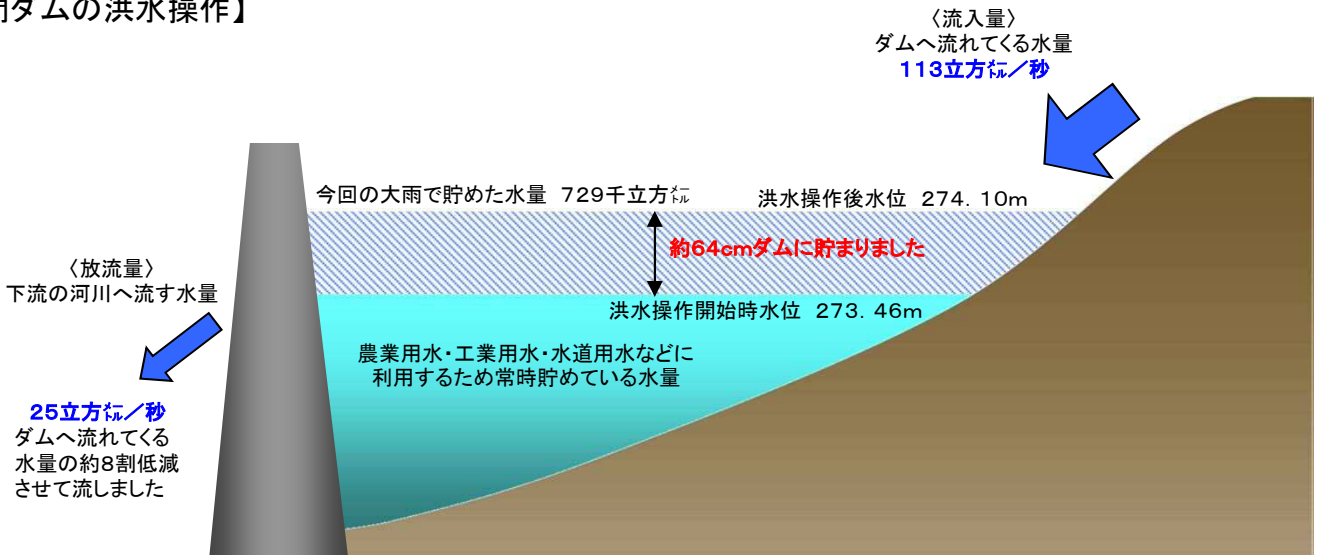
◆竜門ダムの洪水操作(ダム下流河川の増水を緩和させる操作)

7月1日4時41分より竜門ダムへ流れてくる水量の一部を竜門ダムへ貯めて、下流の河川へ流す水量を最大で約8割低減させる操作を実施しました。

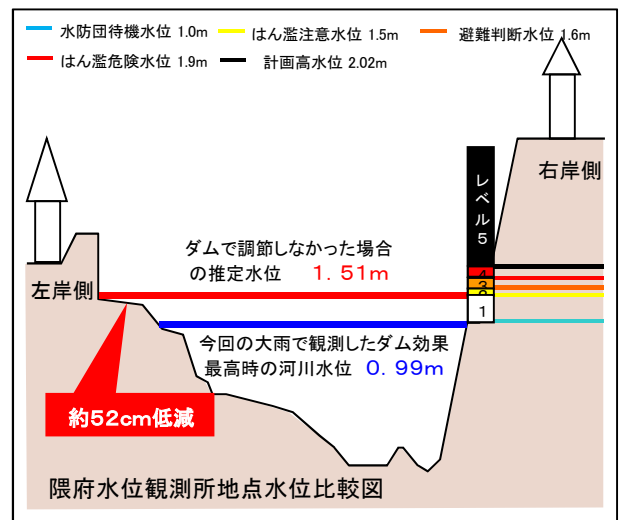
◆竜門ダムの洪水調節の効果

この操作により、ダム下流の隈府水位観測所^{わいふ}において今回の大雨によって河川の水位を最大52cm低下させたと推測されます。

【竜門ダムの洪水操作】



【竜門ダムの効果】



※ダムがない場合の河川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。

問合せ先: 国土交通省菊池川河川事務所竜門ダム管理支所 電話 0968-27-1120