

# 令和5年8月 台風第7号における日吉ダムの洪水調節状況

○台風第7号の影響により、8月14日17時から16日10時にかけて、**流域平均の総雨量が199.6mm、時間最大雨量が21.6mm**となり、日吉ダムへの**流入量は約387m<sup>3</sup>/s**を記録しました。

○日吉ダムでは、8月15日15時00分から16日10時00分にかけて洪水調節(防災操作)を実施し、**約1,083万m<sup>3</sup>の洪水を貯留**しました。

かめおかしほづちょうしものかじま

○ダム下流の**桂川の水**位を保津橋地点(亀岡市保津町下中島)で**約0.95m低減**させる効果があったと推定されます。

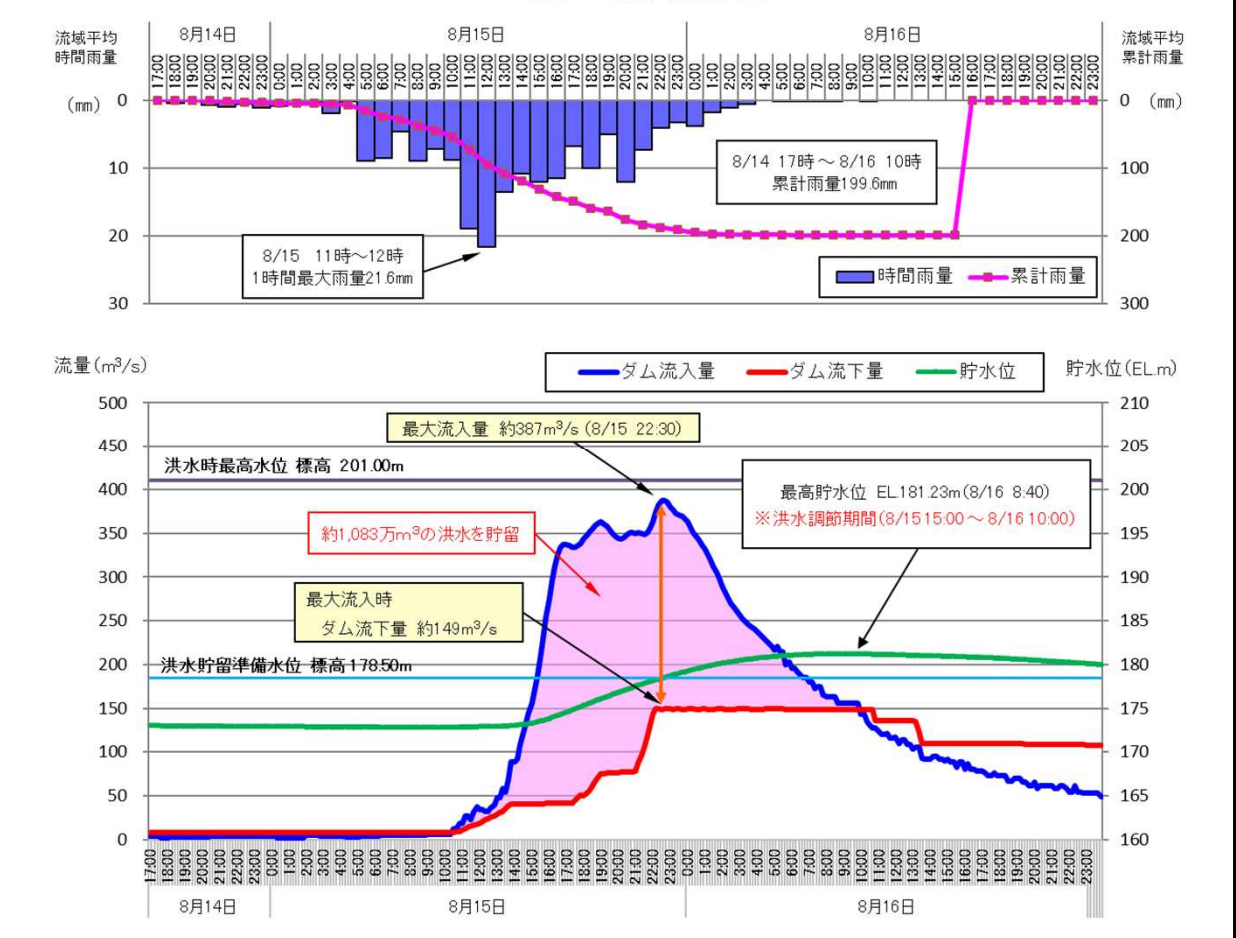
## 日吉ダムと保津橋地点の位置図



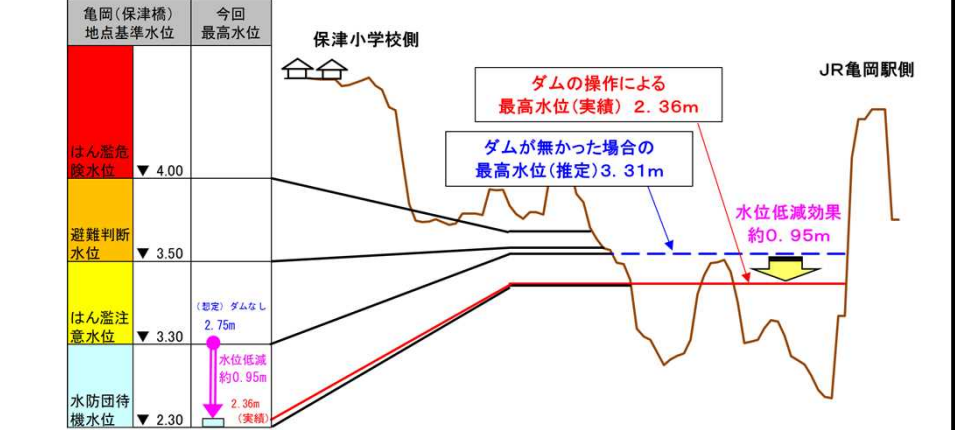
## ダム貯留状況写真



## 日吉ダム防災操作図



## 保津橋地点における水位低減効果



※数値等は速報値ですので、今後の精査等により変更する場合があります。