

# 平成26年8月21日～22日の大雨による北谷ダム防災操作の効果について《速報値》

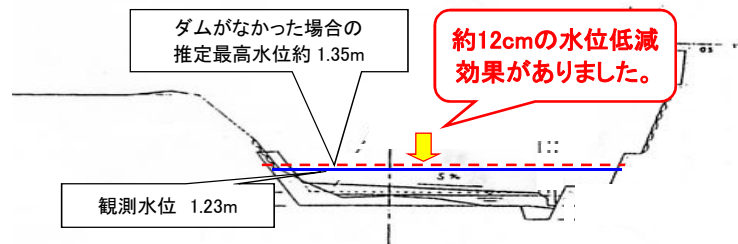
## ◇防災操作について

◆平成26年8月21日15時より降り出した雨は、湿った南風が前線に吹き込んだため、22日4時までの1時間雨量が73mm、5時までの1時間雨量が64mmを記録しました。累計雨量は午前9時までに149mmを記録しました。

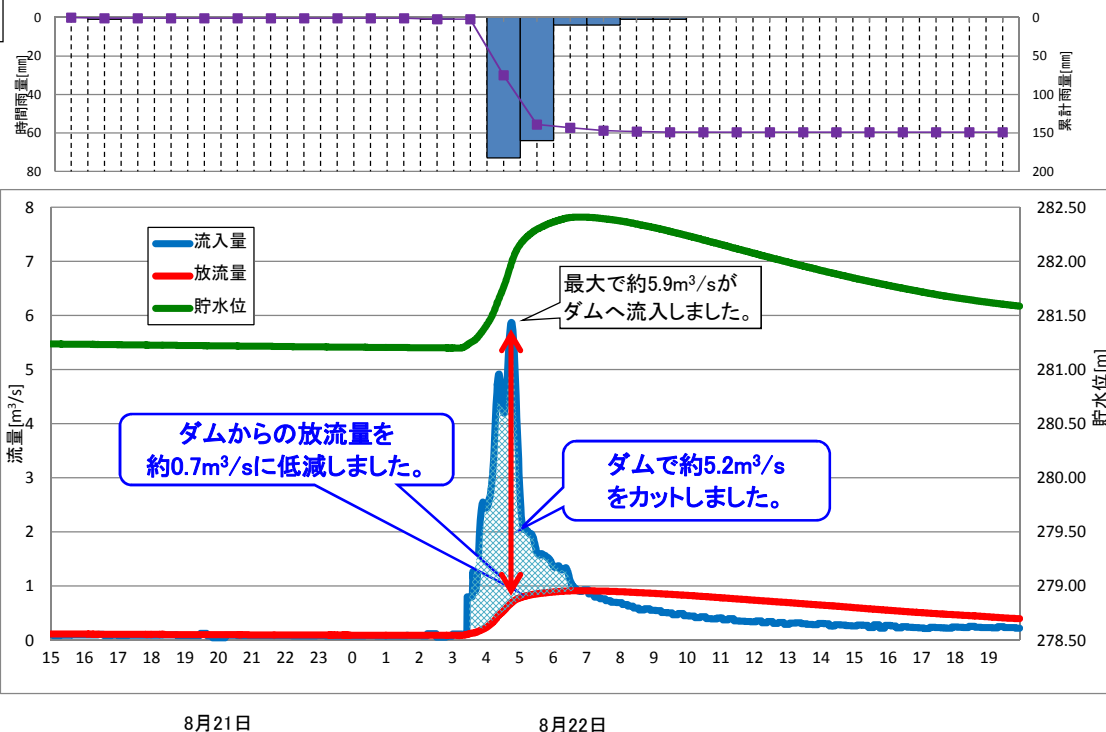
◆北谷ダムでは、この出水により防災操作を実施し、毎秒約5.9立方メートルのダムへの最大流入量に対し、毎秒約5.2立方メートルをダムでカットすることで、ダムからの放流量を毎秒約0.7立方メートルに低減しました。

◆この防災操作により、北谷ダム下流の北谷口橋水位局地点では約12センチメートルの水位を低下させたものと推測されます。

## ◇北谷口橋水位局地点の水位比較



## ◇北谷ダムの諸量および降雨量



## ◇ダム位置図



※速報値であり今後内容を変更する場合があります。