

南畑ダム 防災操作の効果について 《速報値》

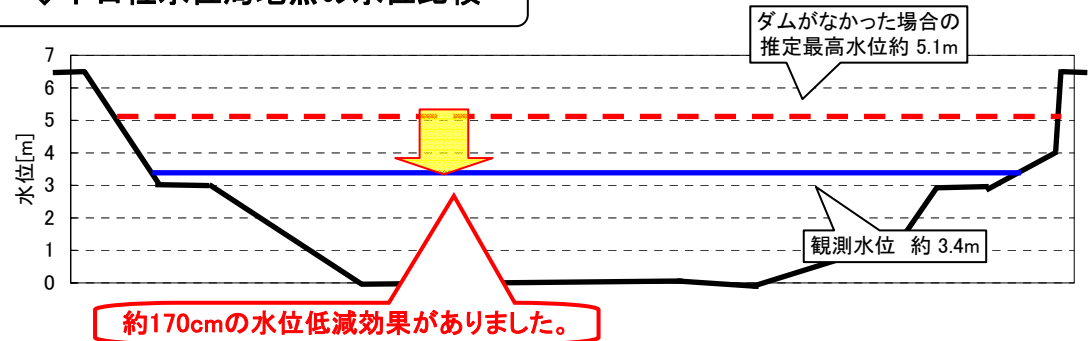
◇防災操作について

◆平成25年8月29日から降り出した雨は、台風15号の接近及び前線の活発化に伴い、南畑ダム周辺では、8月29日9時から31日17時までに、累計雨量で370ミリに達しました。30日19時からの1時間で55ミリの雨量を観測しました。

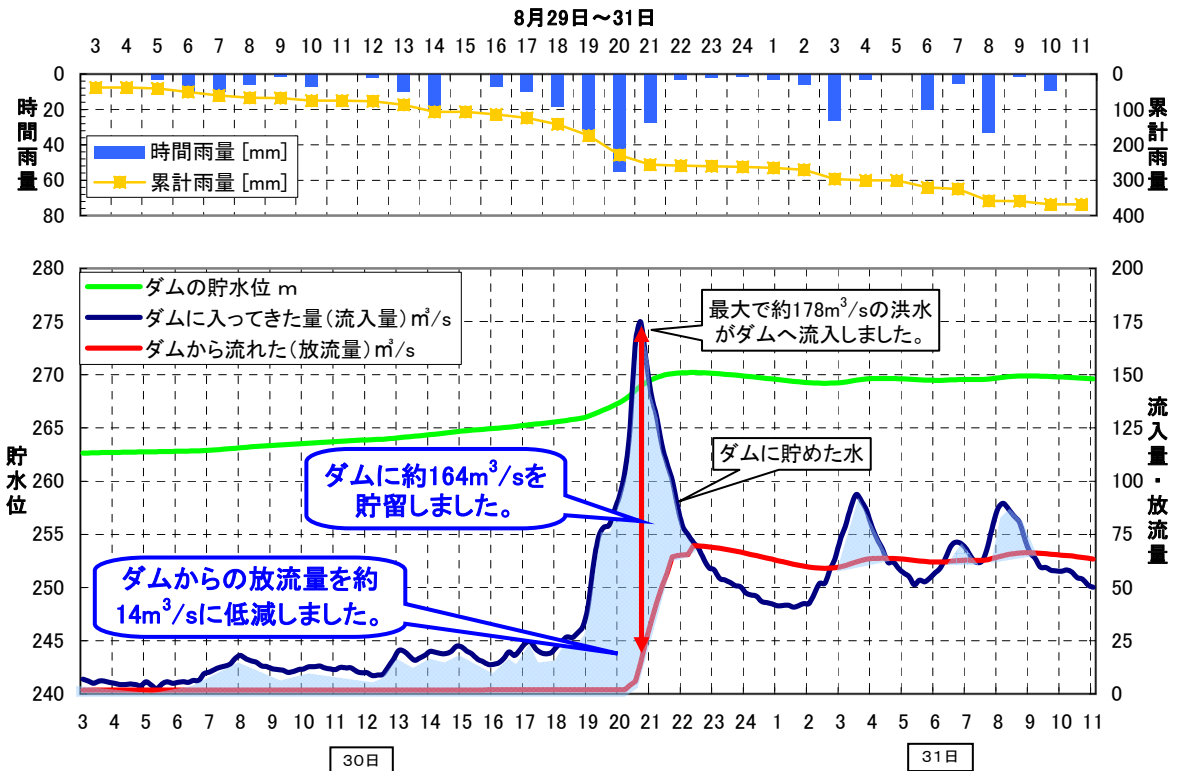
◆南畑ダムでは、この出水により防災操作を実施し、毎秒約178立方メートルのダムへの最大流入量に対し、毎秒約164立方メートルをダムに貯留することで、ダムからの放流量を毎秒約14立方メートルに低減しました。

◆この防災操作により、南畑ダムから下流の下日佐水位局地点では約170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。

◇下日佐水位局地点の水位比較



◇南畑ダムの諸量および降雨量



◇ダム位置図



※数値は速報値のため変わる可能性があります。