

平成29年8月7・8日の台風5号による姉川ダム治水効果

(水源地域対策室)

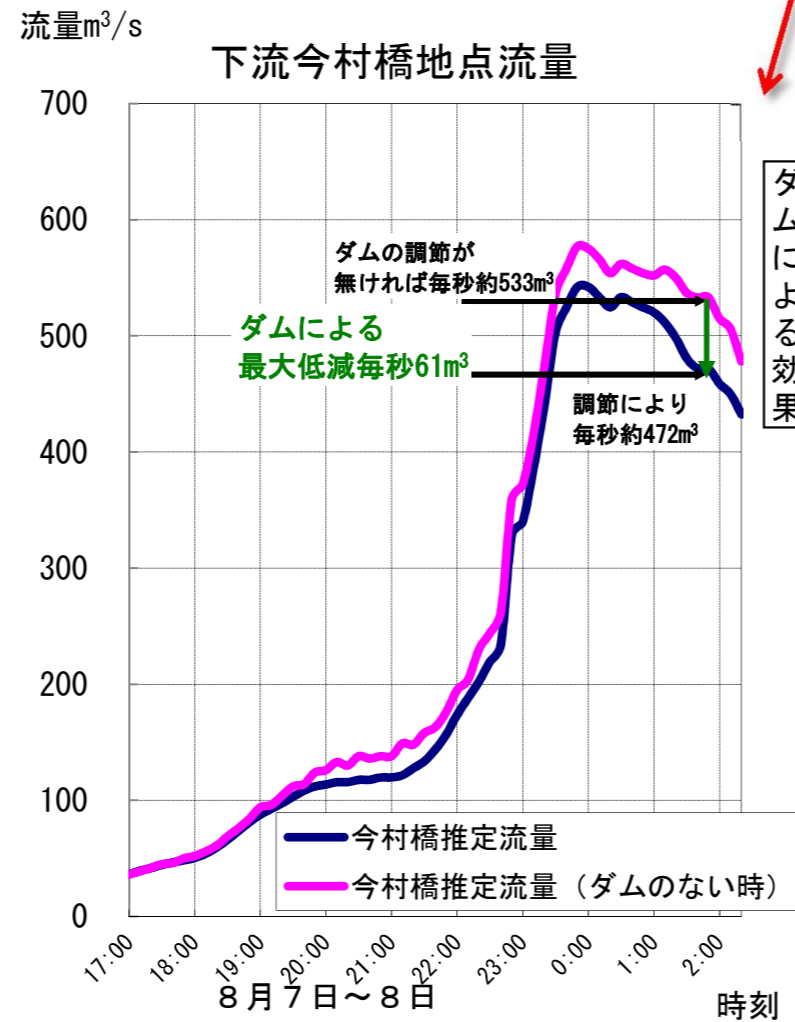
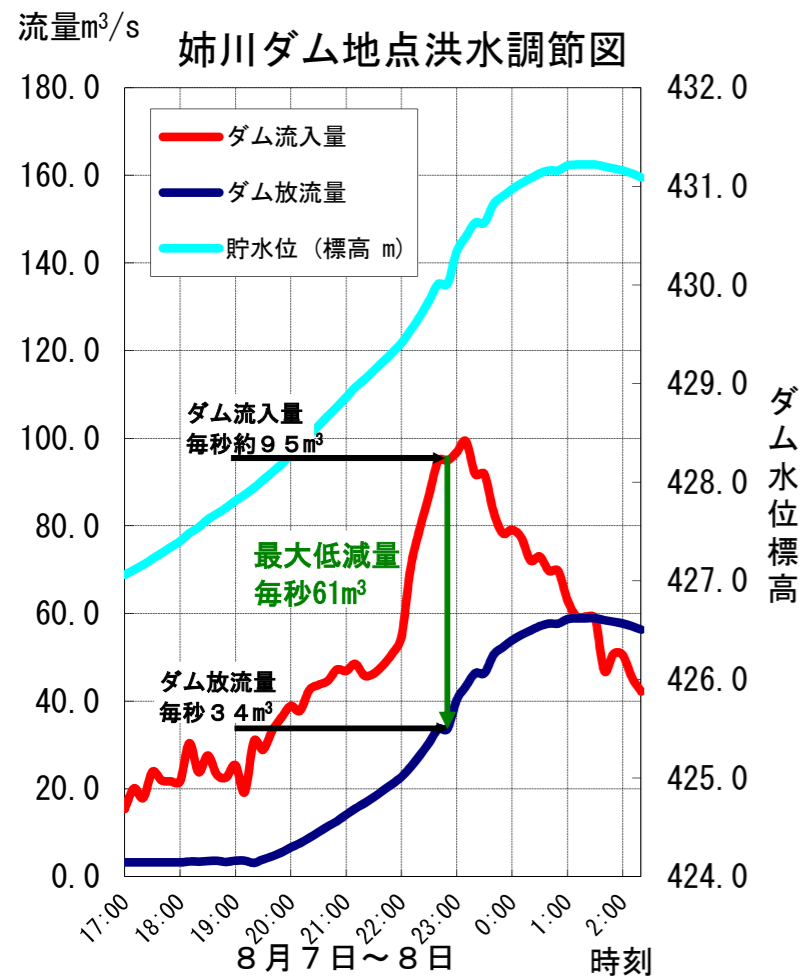
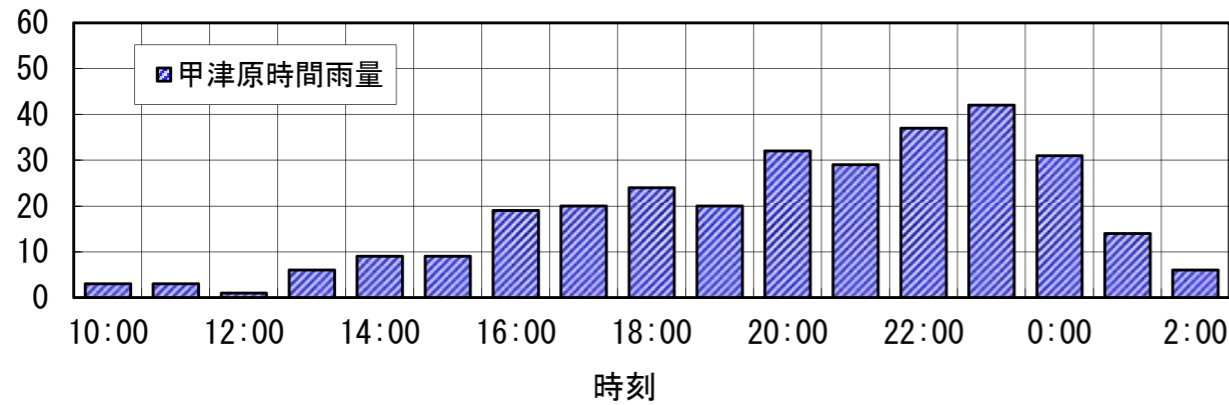
速報版

姉川ダム (自然調節方式・ゲートレスダム)

放流口にゲートがなく
人為的な操作をせず

下流河川の増水を緩和!

時間最大雨量: 4.2ミリ

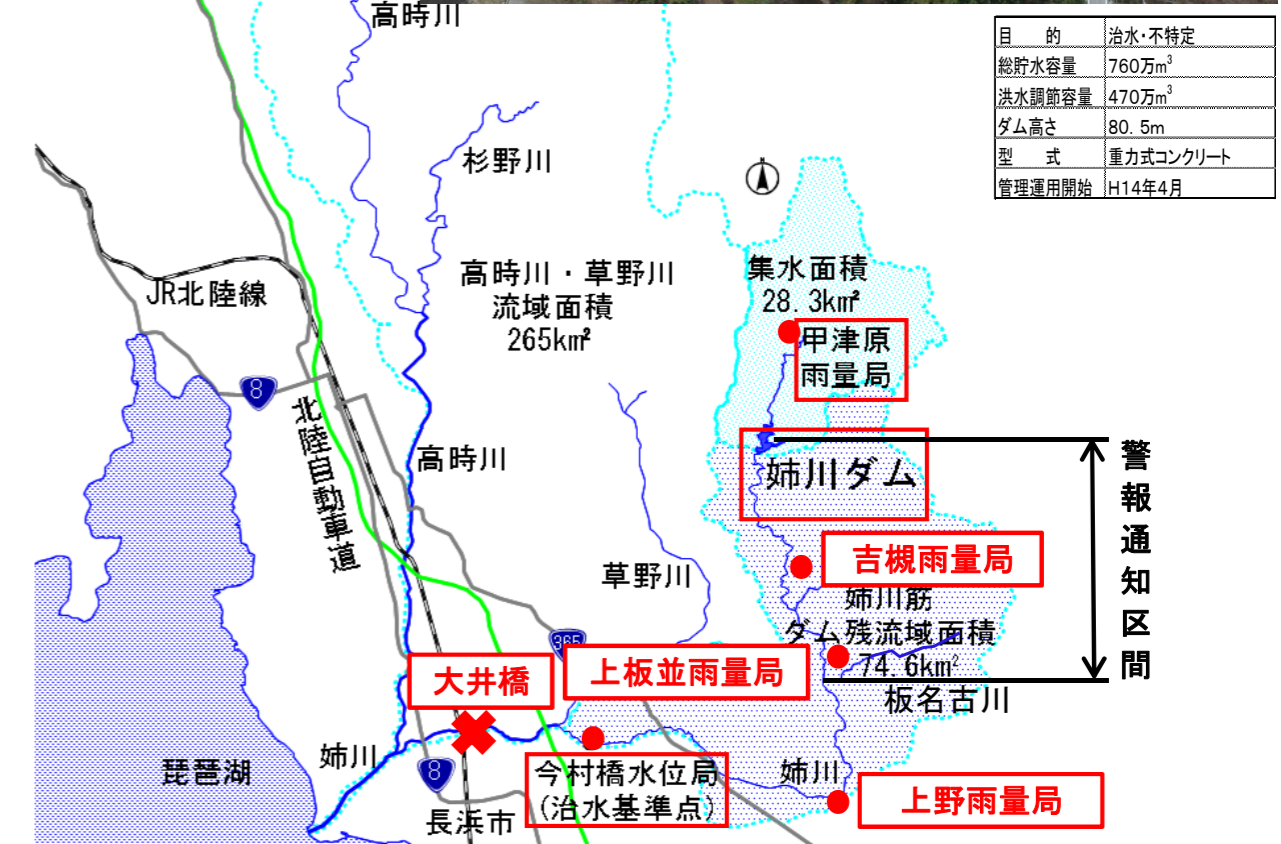


姉川ダムによる毎秒約61m³の調節により
今村橋で毎秒約61m³の増水緩和がされ、
水位が約14cm低下!

推定水位: 2.73m
実績水位: 2.59m

↓水位低減効果: 約14cm

基準点: 今村橋



警報通知区間