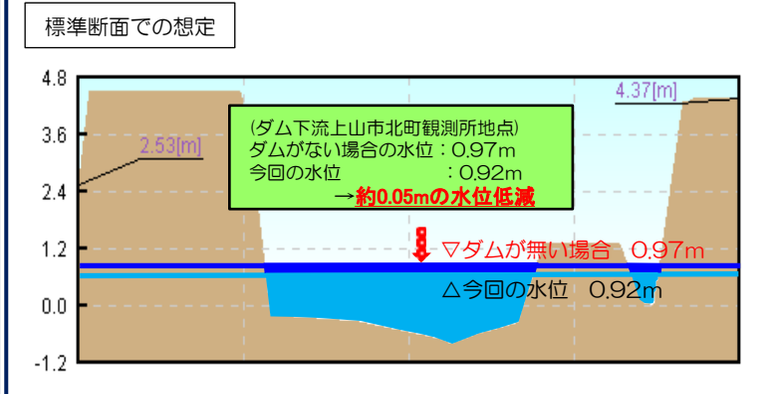
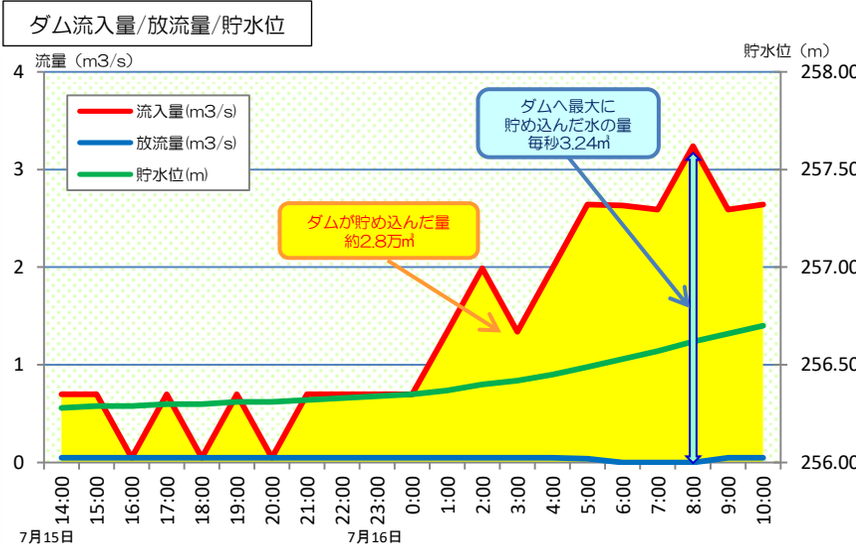
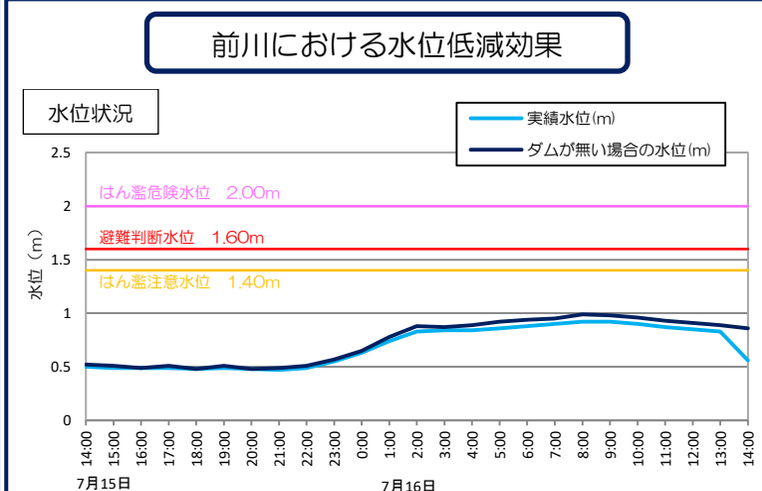
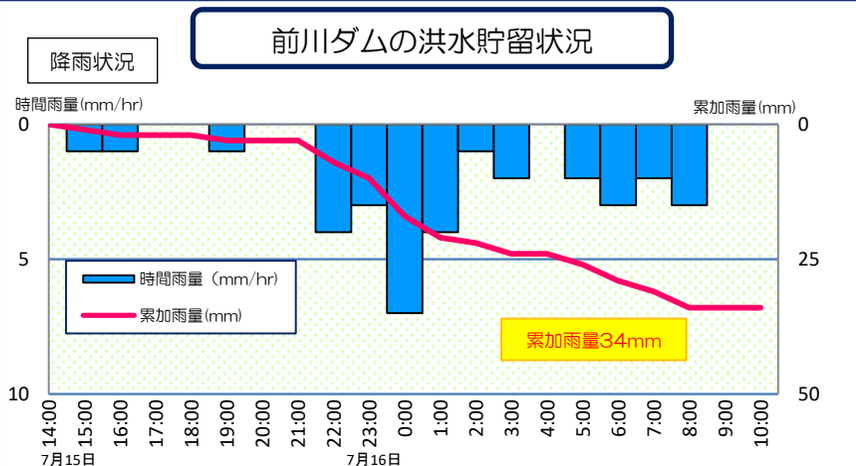


# 最上川水系前川 前川ダムの効果 (令和2年7月16日 低気圧による大雨) 山形県

- 最上川水系前川の前川ダム地点において、7月15日14時頃から降り続いた雨は、16日9時までに**累加雨量が34mm**に達し、前川ダムでは**最大毎秒3.24m<sup>3</sup>**(7月16日8:00)の水が流れ込みました。
- 今回の洪水において、前川ダムでは**約2.8万m<sup>3</sup>**(※25mプール約78杯分)の水を貯め込み、下流河川の水位の低減を図りました。 ※25mプール:長さ25m×幅12m×深さ1.2m=360m<sup>3</sup>で換算した場合
- 前川ダムによって、ダム下流の**上山市北町地点**で**約5cm**の水位を**低減**させる効果があったものと推測されます。



問い合わせ先

山形県県土整備部河川課ダム担当 TEL 023-630-2616  
村山総合支庁建設部山形統合ダム管理課(前川ダム) TEL 023-631-3526