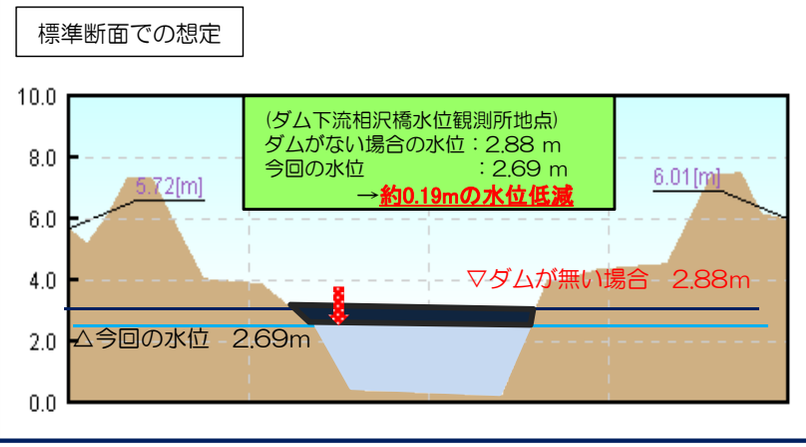
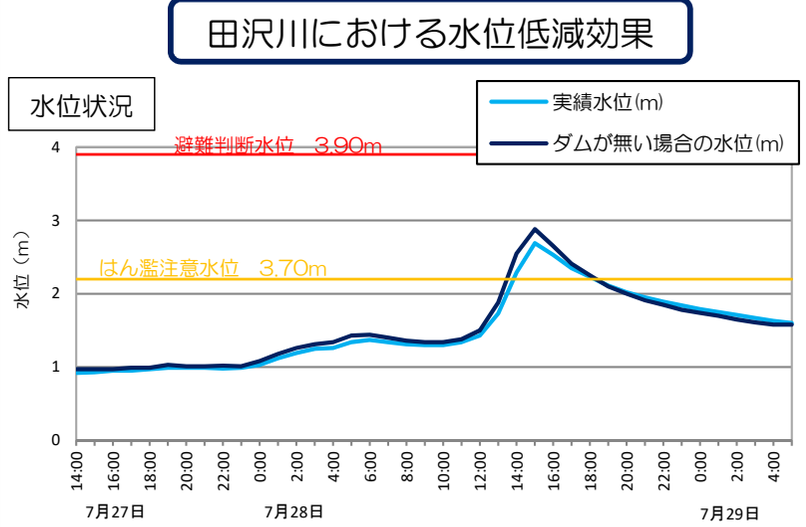
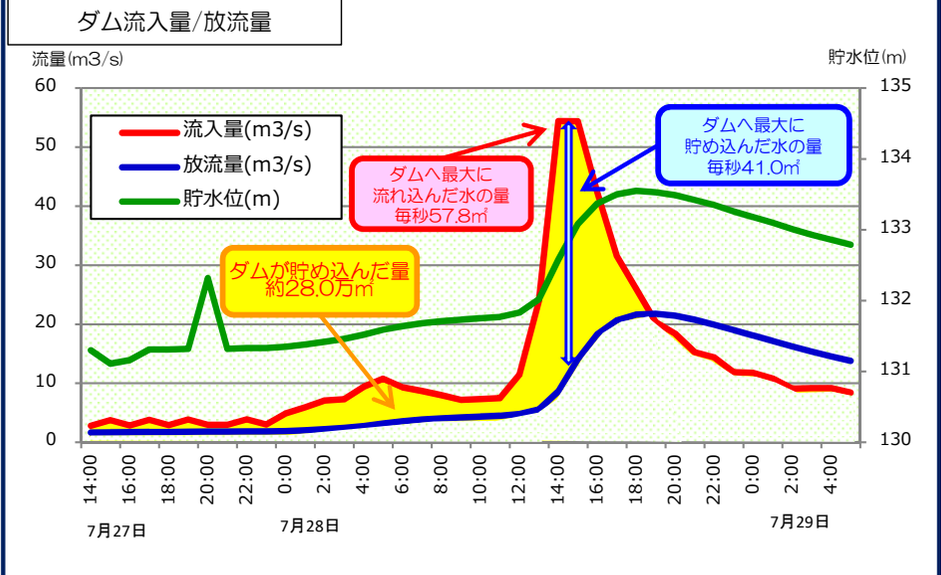
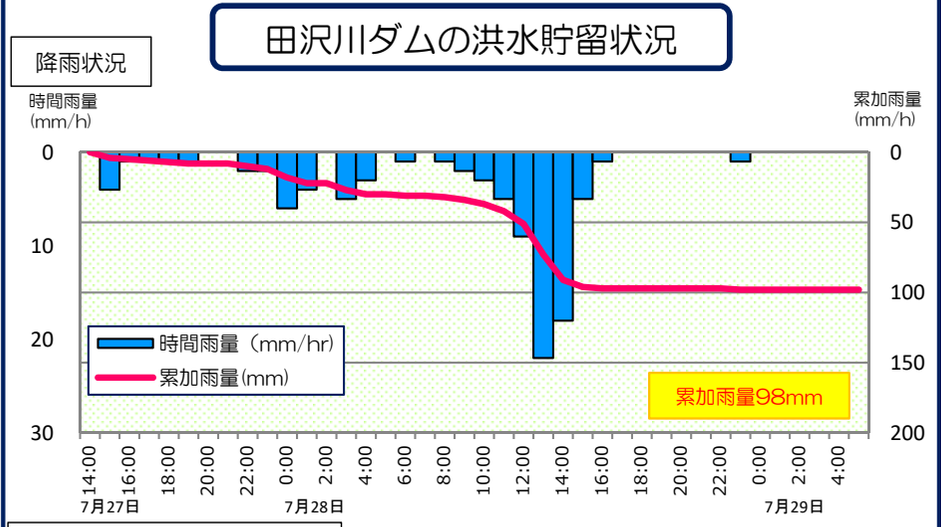


# 最上川水系田沢川 田沢川ダムの効果（令和2年7月28日）



- 最上川水系田沢川の田沢川ダム地点において、7月27日14時頃から降り続いた雨は、7月28日23時まで**累計雨量が98mm**に達し、田沢川ダムでは歴代12位となる**最大毎秒57.8m<sup>3</sup>**（7月28日15:00）の水が流れ込みました。
- 今回の洪水において、田沢川ダムでは**約28万m<sup>3</sup>**（※25mプールで約778杯分）の水を貯留し、下流の洪水被害の軽減を図りました。※25mプール：長さ25m×幅12m×深さ1.2m=360m<sup>3</sup>で換算した場合
- 田沢川ダムによって、ダム下流の**相沢橋水位観測所**で**約19cm**の水位を**低減**させる効果があったものと推定されます。



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

庄内総合支庁建設部河川砂防課 TEL 0235-66-5634