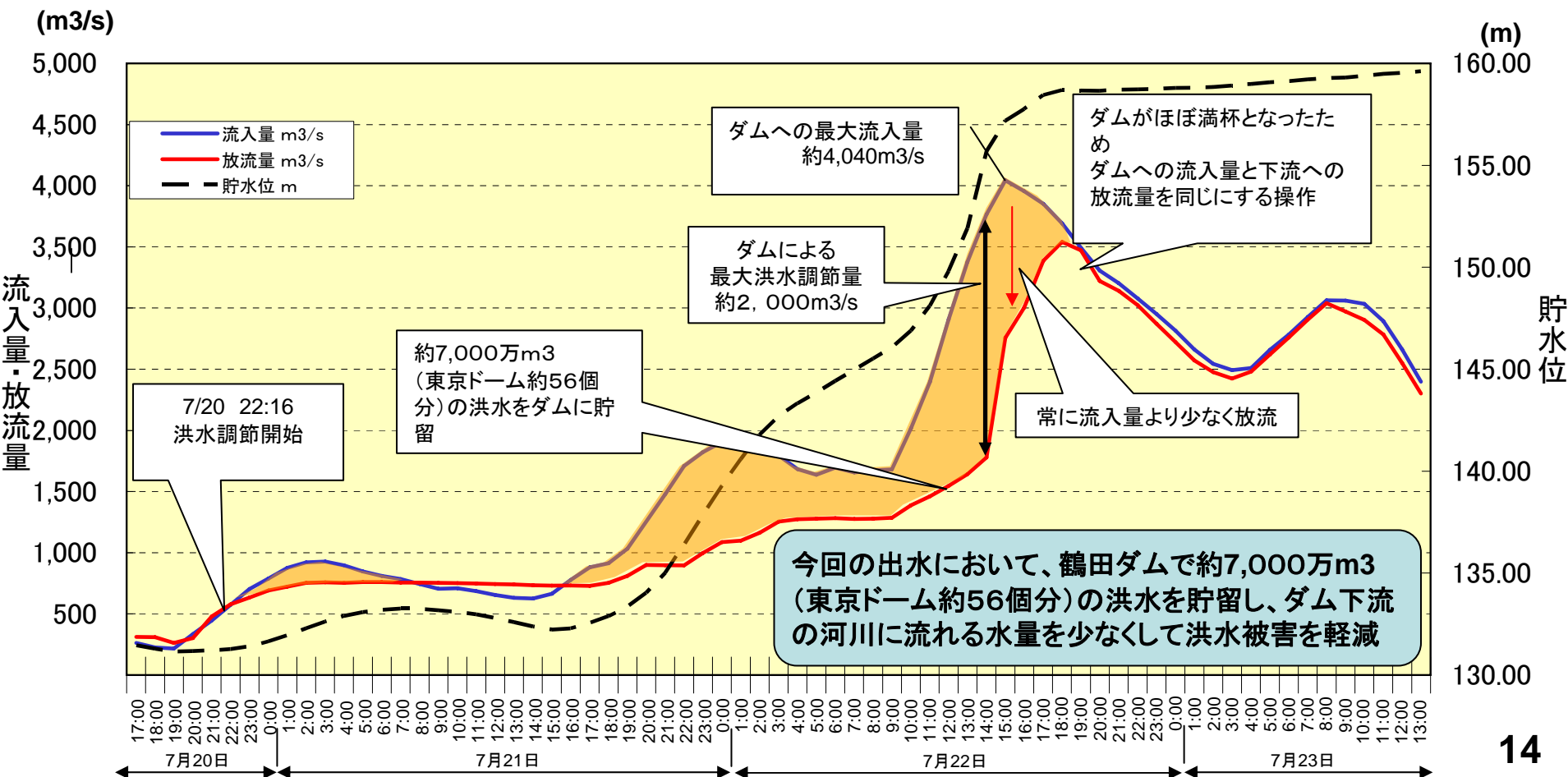
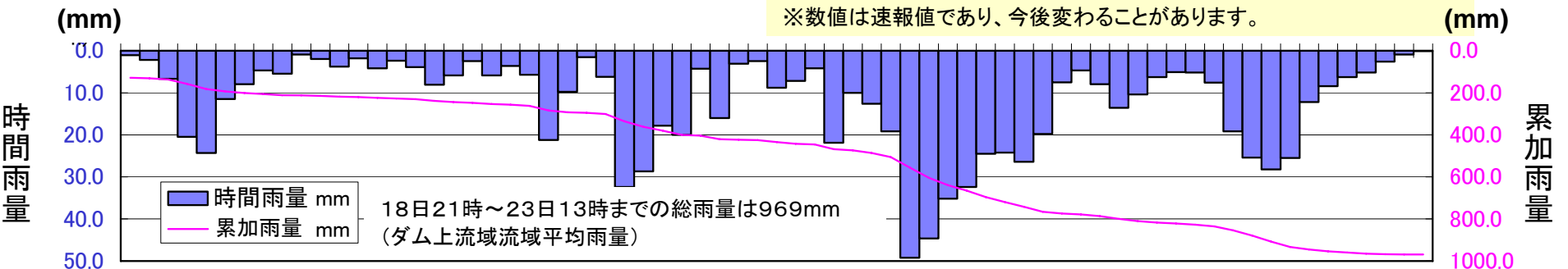


14. 鶴田ダムにおける洪水調節状況

※数値は速報値であり、今後変わることがあります。



15. 鶴田ダムによる水位低下効果(宮之城地点37k700)

※数値は速報値であり、今後変わることがあります。

ダムで洪水調節しなかった場合の最高水位
T. P. 約32m(想定)

ピークの水位低下約1.3m

