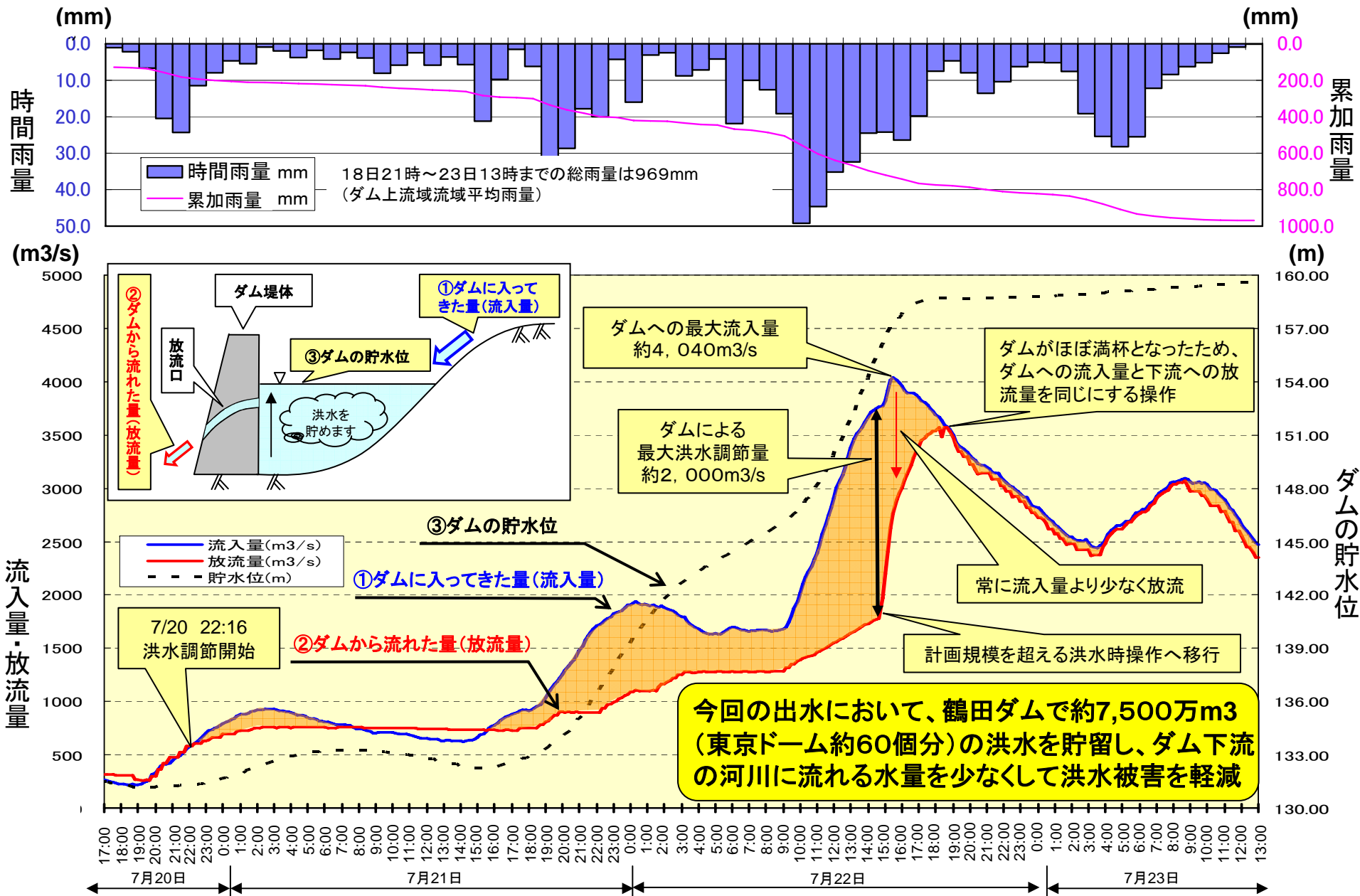


1. 平成18年7月洪水における鶴田ダムの洪水調節状況



2. 平成18年7月洪水における鶴田ダムの洪水調節効果(宮之城地点37k700)

＜ 鶴田ダムで洪水調節を行わなかった場合と比較(宮之城地点で推定) ＞

- ・洪水調節により最高(ピーク)水位を約1.3m低下させた。
- ・洪水調節により最高(ピーク)水位に達する時間を約4時間遅らせた。

※なお、洪水調節により最大で約2.5m水位を低下させた。

