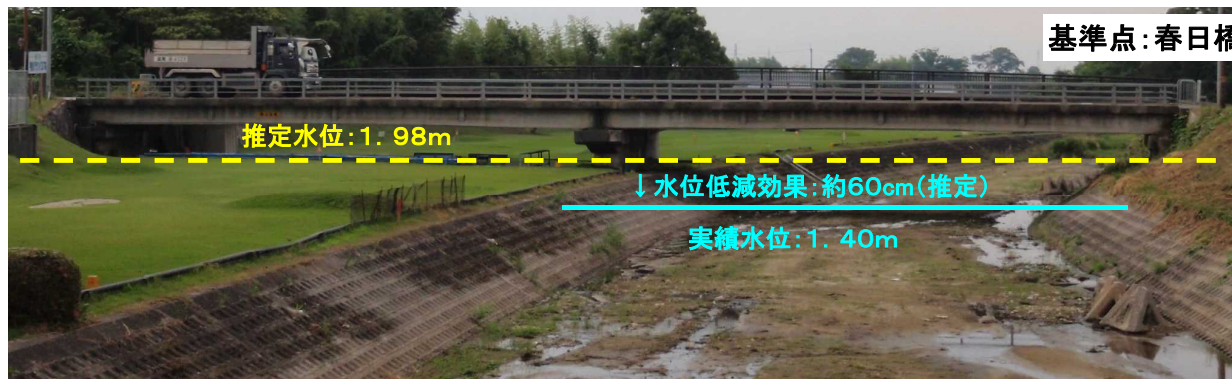
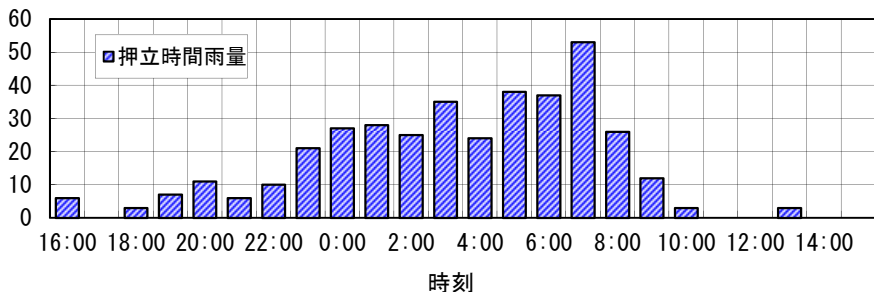


平成25年9月15・16日の台風18号による宇曾川ダムの治水効果

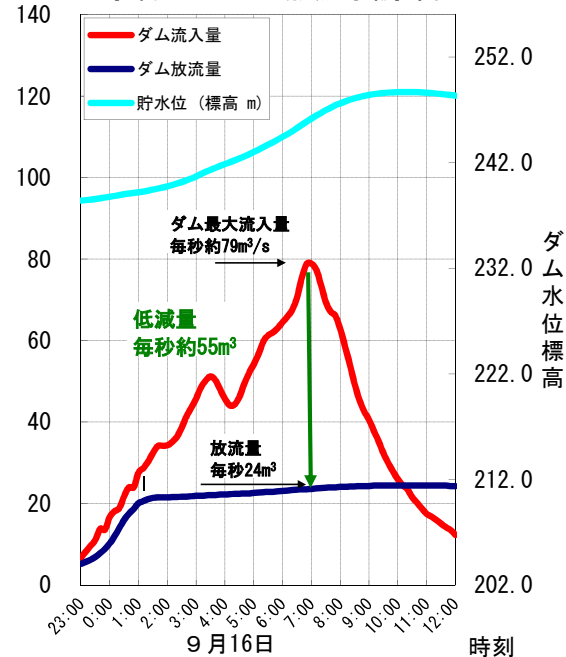
目的	治水・不特定かんがい
総貯水容量	290万 m^3
洪水調節容量	235万 m^3
ダム高さ	56.0m
型式	ロックフィルダム
管理運用開始	S55年4月

時間最大雨量: 53ミリ



宇曾川ダムによる毎秒約55 m^3 の洪水調節により春日橋では流量が毎秒約54 m^3 減少し、水位が約60cm低下したと推定される。

宇曾川ダム地点洪水調節図



下流春日橋地点流量

