

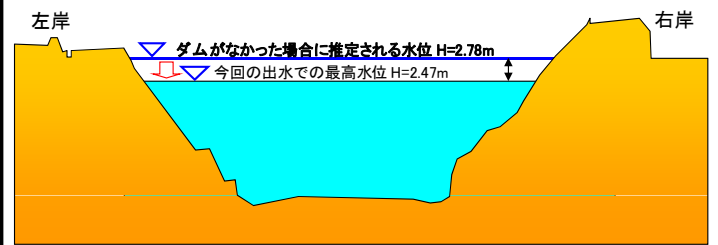
既存ダム等の効果 淀川水系 布目ダム

- ・ 台風19号の影響により、10月11日22時から10月13日5時にかけて流域平均の総雨量が170mm、時間最大雨量が17mmとなり、布目ダムへの最大流入量は約126m³/sを記録。
- ・ 布目ダムでは、約7万m³の洪水を貯留し、ダム下流の布目川の水位を興ヶ原地点（ならけん ならし 奈良県奈良市 おくがはらちよう ちさき 興ヶ原町地先）において約0.3m低下させる効果があったと推定。



興ヶ原地点における水位低減効果

布目ダムの防災操作による興ヶ原地点の水位低減効果は、約0.3mと推定される



布目ダムの防災操作図

