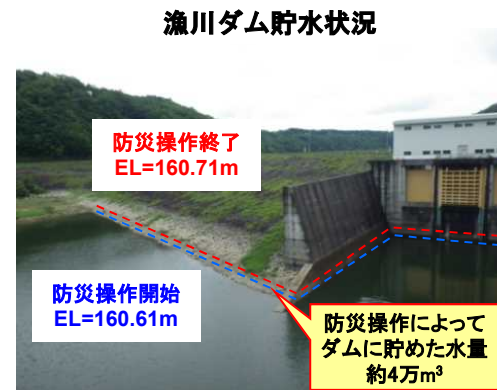
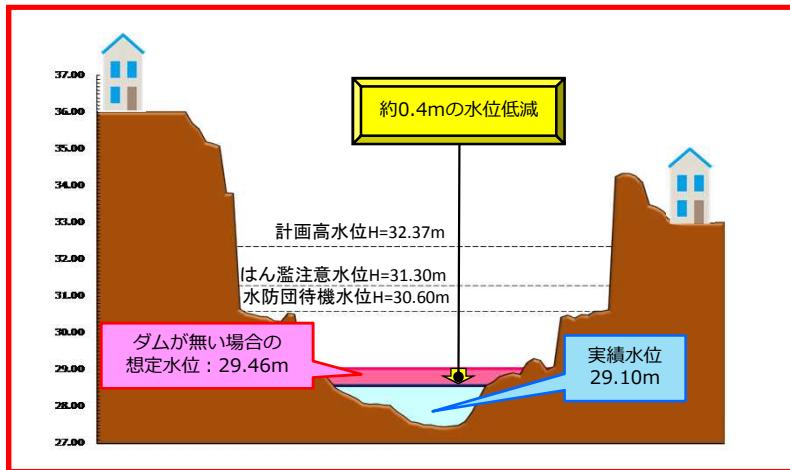
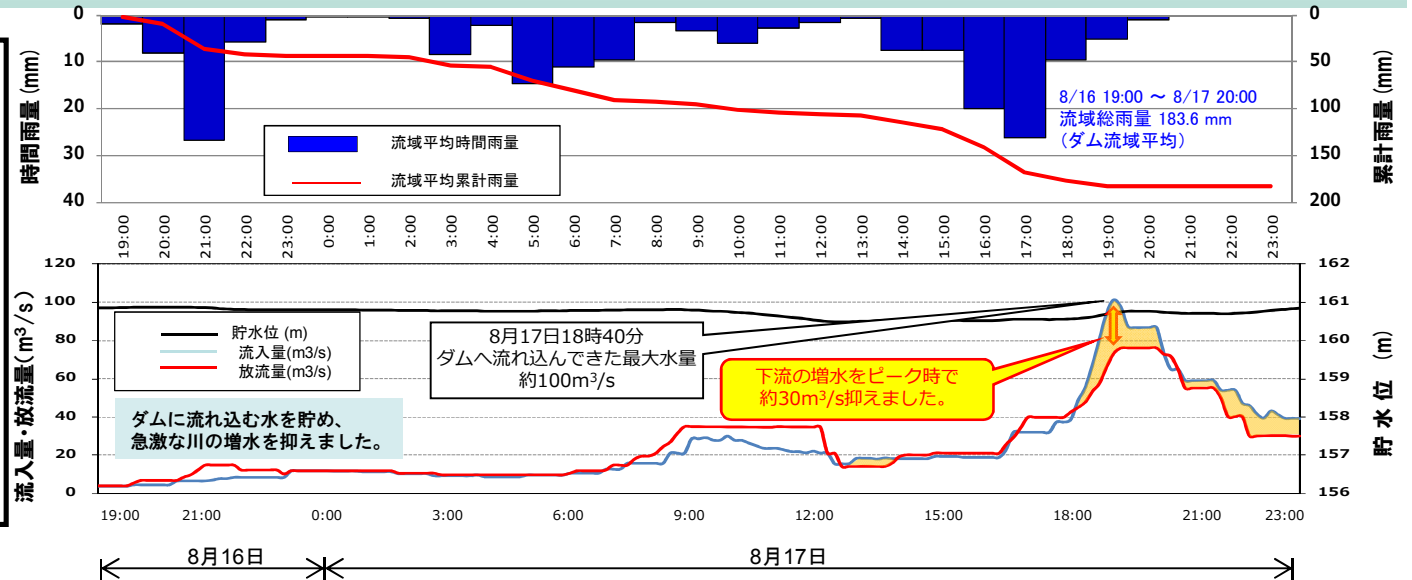
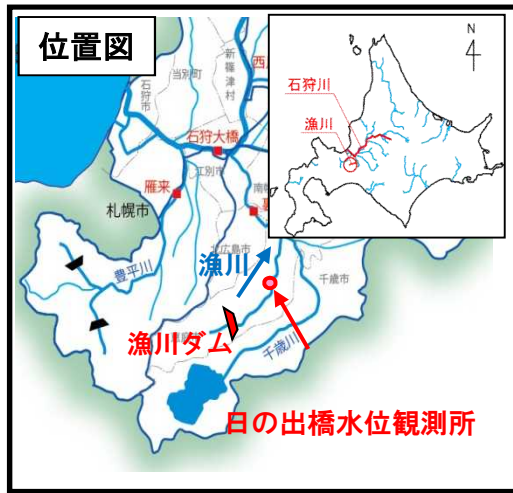


ダム整備が効果を発揮（北海道 漁川ダム）（国管理）

- 平成28年8月16日～17日にかけての台風7号による降雨により、漁川ダムにおいては、洪水量を超える流入量を観測。
- 漁川ダムの洪水調節等によって下流河川の水位低減を図り、下流の恵庭市（日の出橋観測地点）では、約0.4m水位を低減させる効果があったものと推測されます。

漁川ダムの防災操作



※本資料の数値等は速報値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。