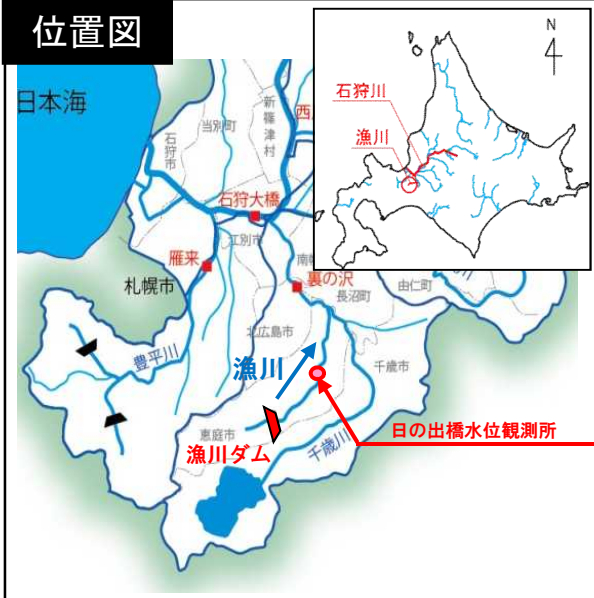


ダム整備が効果を発揮(北海道 漁川ダム)(国管理)

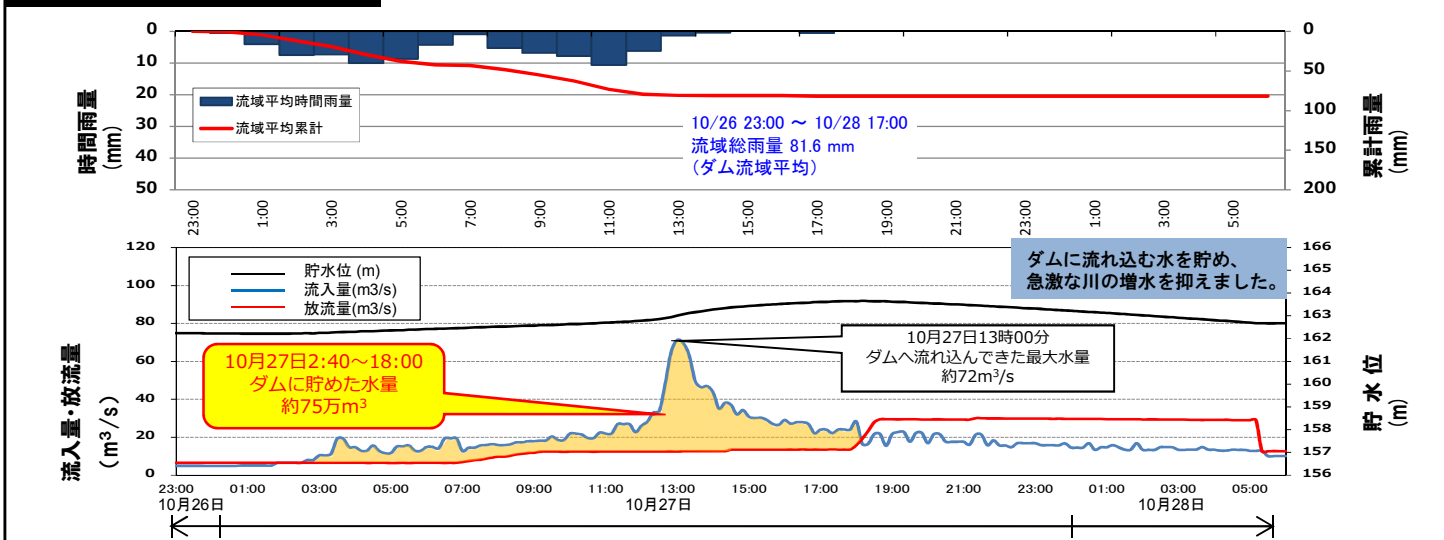
○平成30年10月27日の降雨により、漁川ダムにおいては、洪水量を超える流入量を観測しました。

○このため漁川ダムでは、27日2時から18時までに、約75万m³(札幌ドーム約0.5杯分)の水を一時的に貯留することで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1.08m水位を低減させる効果があったものと推測されます。

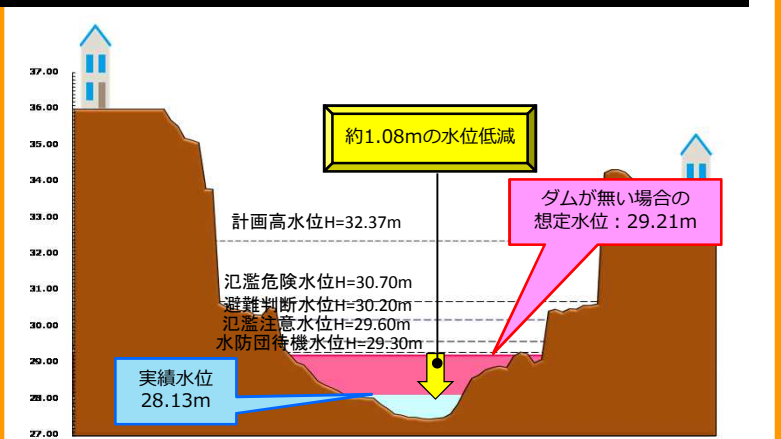
位置図



漁川ダムの防災操作



漁川の水位状況 日の出橋水位観測所地点



漁川ダム貯水状況



日の出橋水位観測所付近



※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。