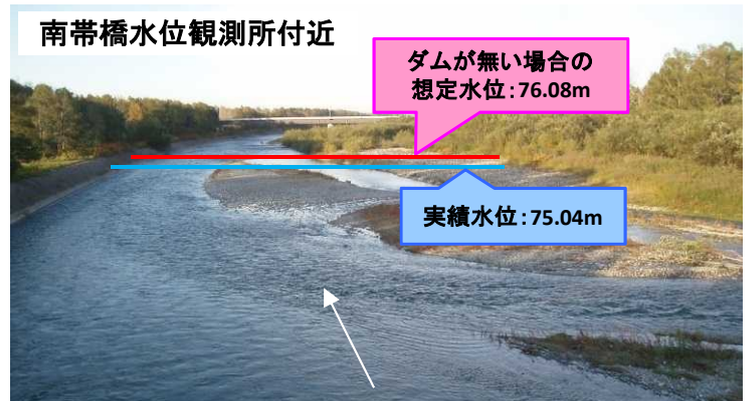
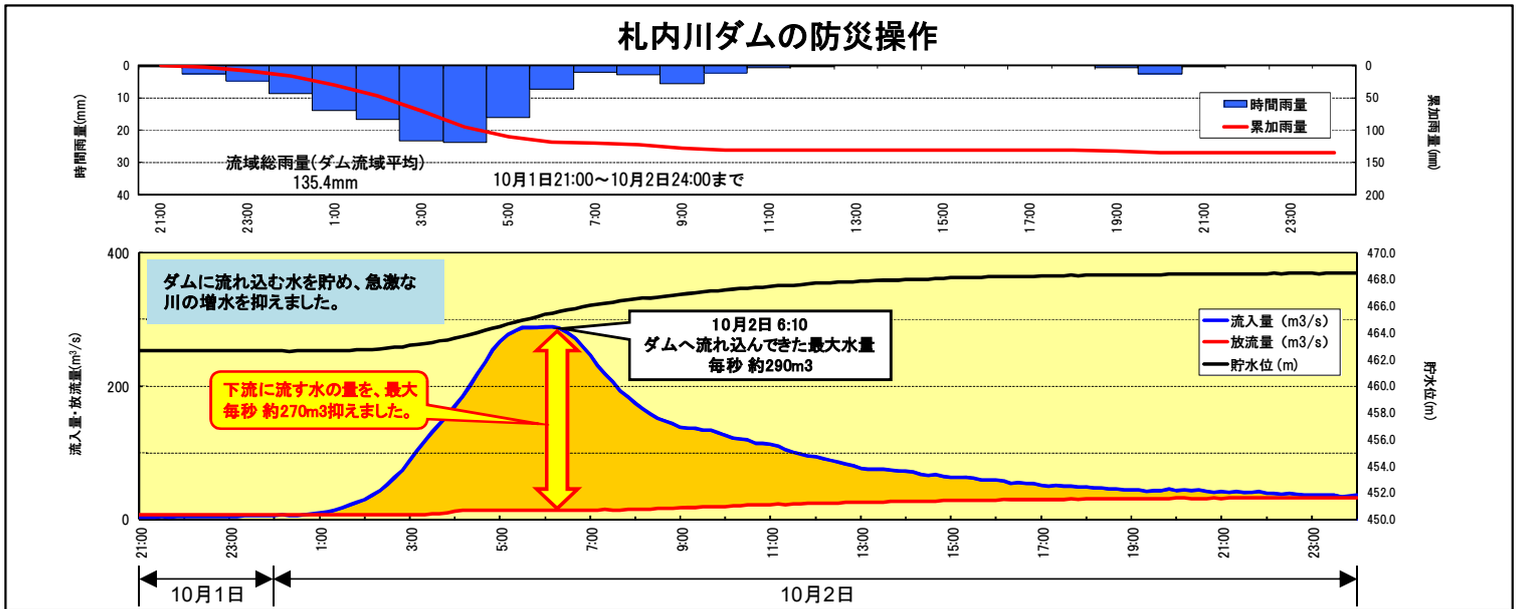
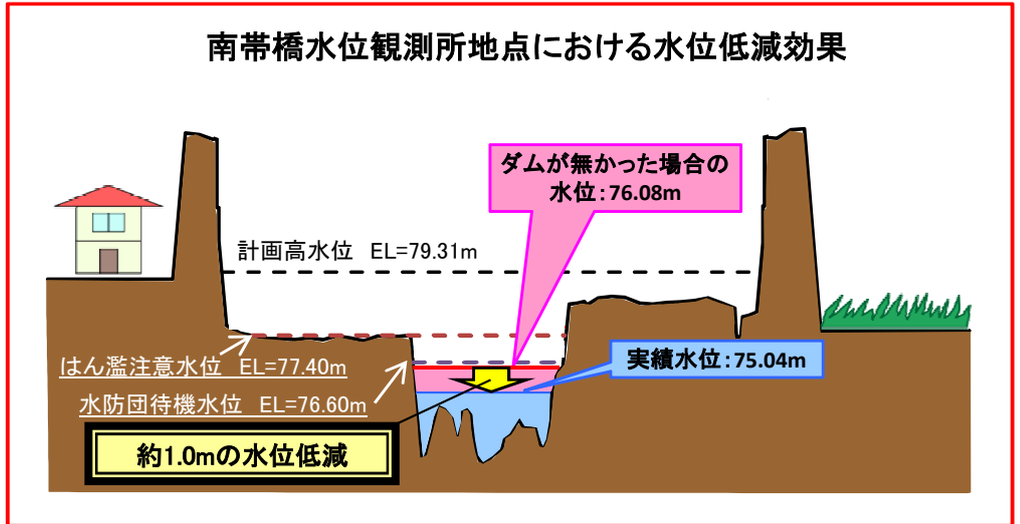


# ダム整備が効果を発揮(北海道 札内川ダム) (国管理)

- 平成27年10月2日、前線を伴う低気圧による降雨により、札内川ダムにおいては、洪水量を超える流入量を観測。
- 札内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、下流の帯広市(南帯橋水位観測所)では、水位を約1.0m低減させる効果があったものと推測されます。



※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。