

ダム整備が効果を発揮（北海道 札内川ダム）（国管理）

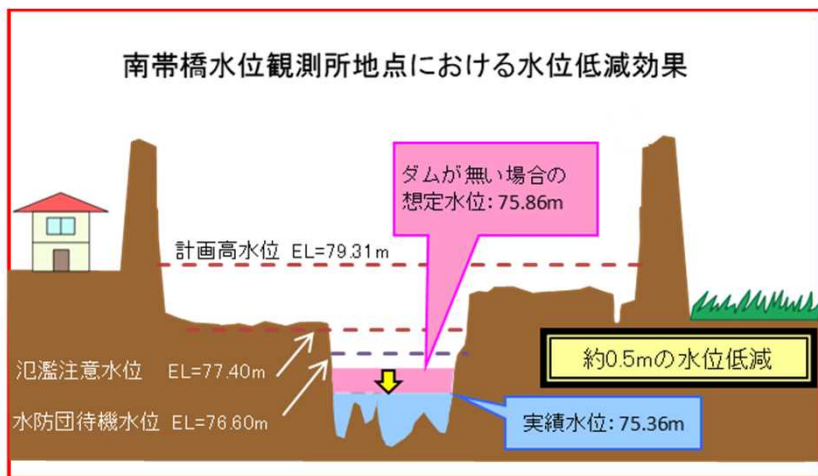
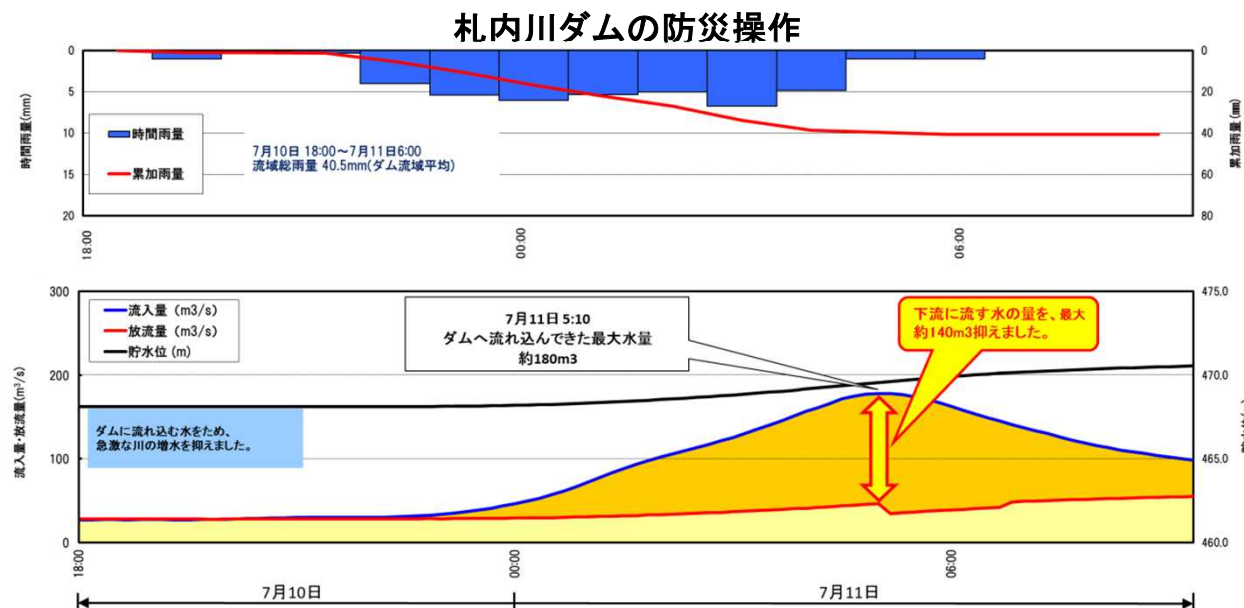
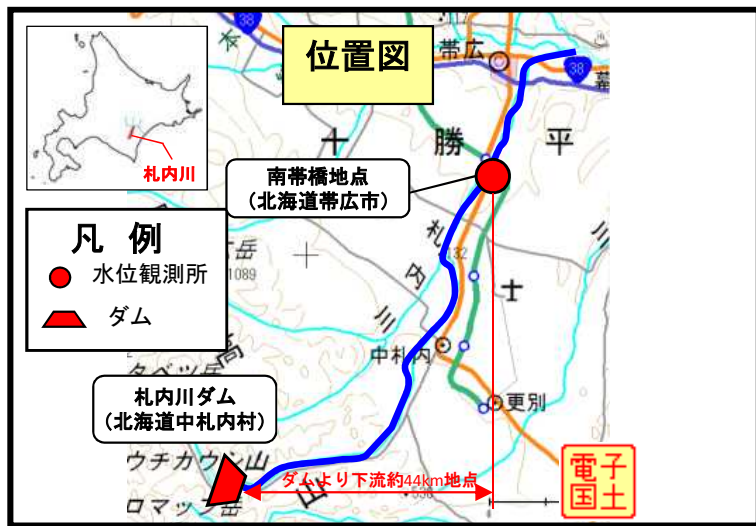
さつ ない がわ

さつ ない がわ

○平成30年7月11日の低気圧に伴う降雨により、札内川ダムにおいては、洪水量を超える流入量を観測。

○札内川ダムの防災操作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0.5m低減させる効果があったものと推測されます。

おびひろ なんたいばし



※本資料の数値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。