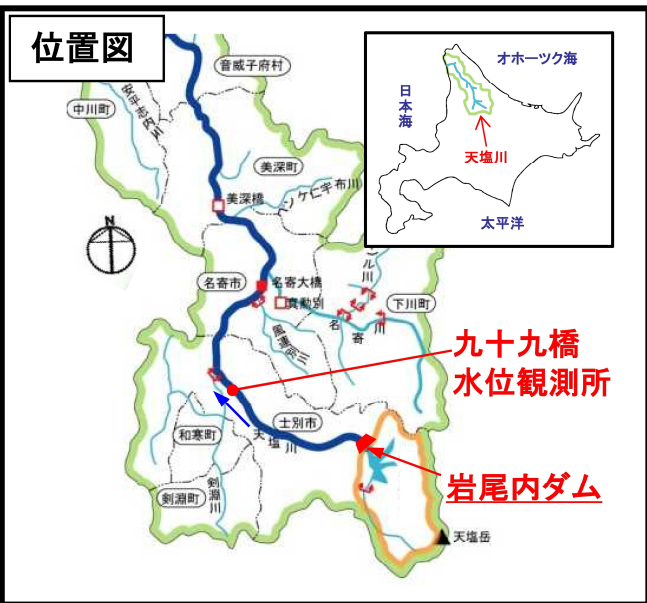
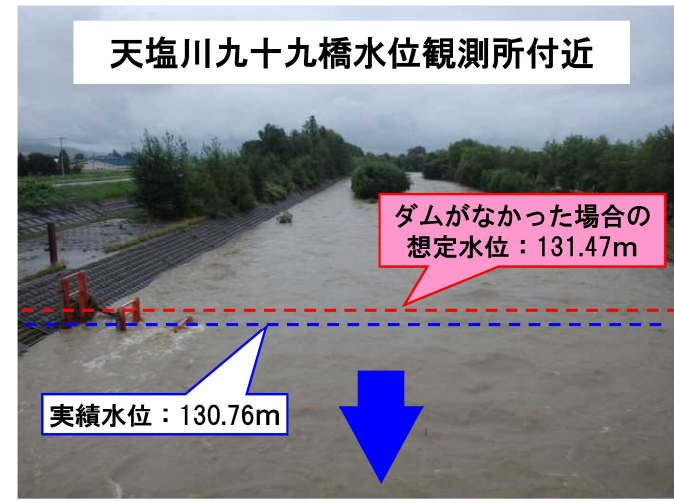
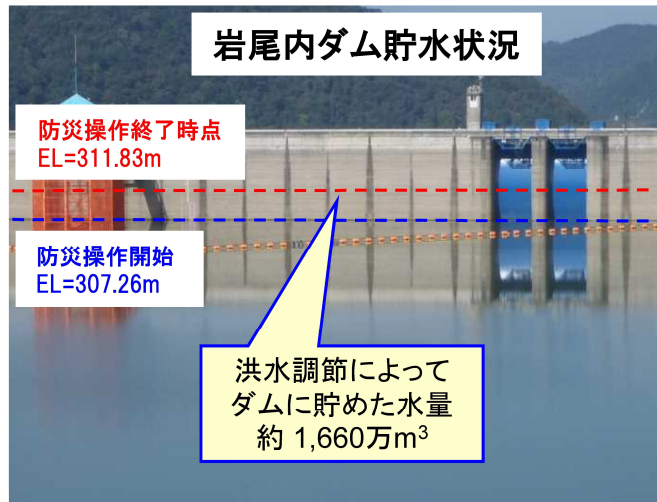
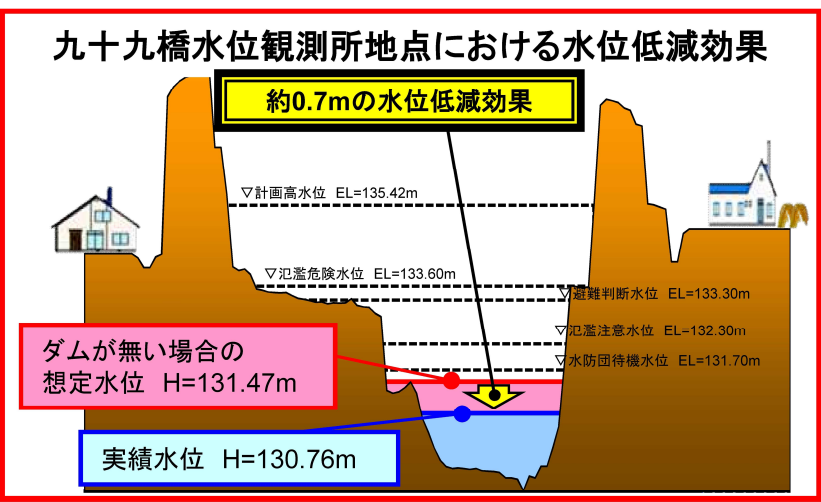
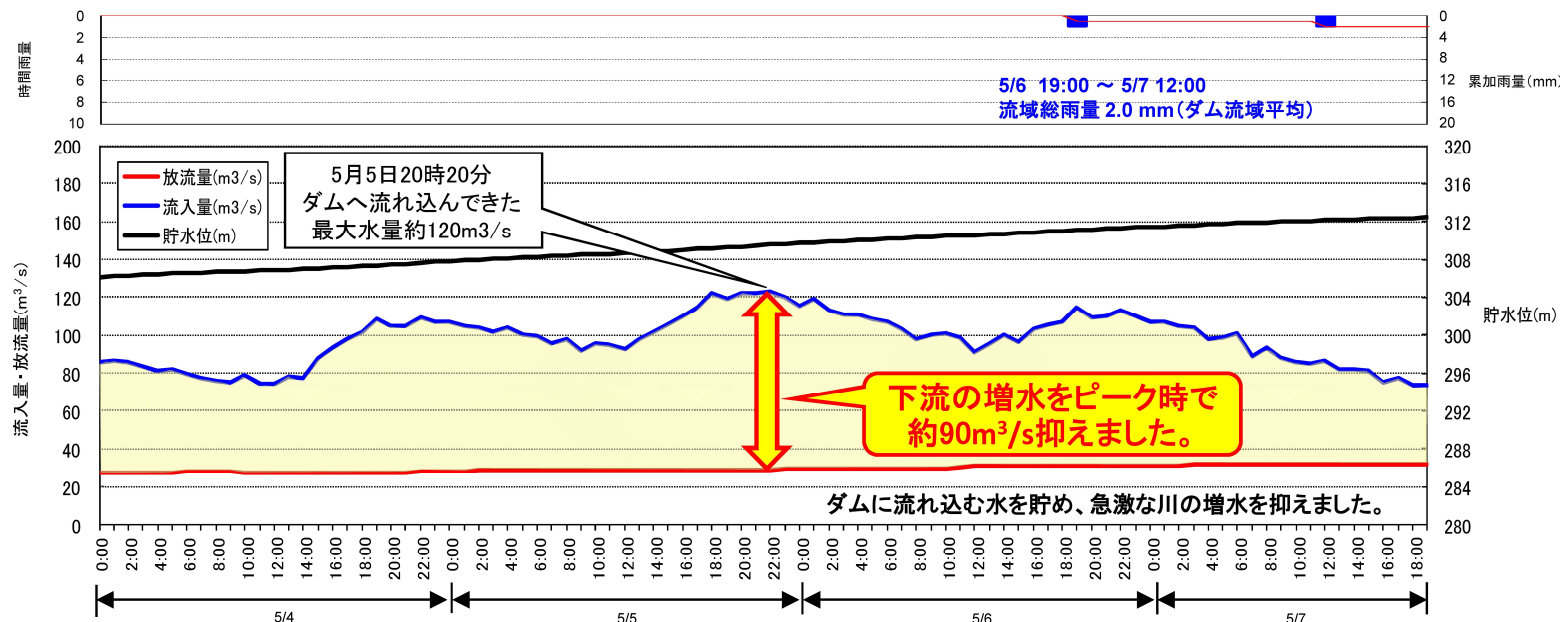


ダム整備が効果を発揮(北海道 岩尾内ダム)(国管理)

- 平成29年5月4日～7日の融雪により、岩尾内ダムにおいては、洪水量を超える流入量を観測。
- 岩尾内ダムの防災操作によって下流河川の水位低減を図り、下流の士別市(九十九橋水位観測所)では、水位を約0.7m低減させる効果があったものと推測されます。



岩尾内ダムの防災操作



※本資料の数値は速報値であるため、今後の調査で変わる場合があります。