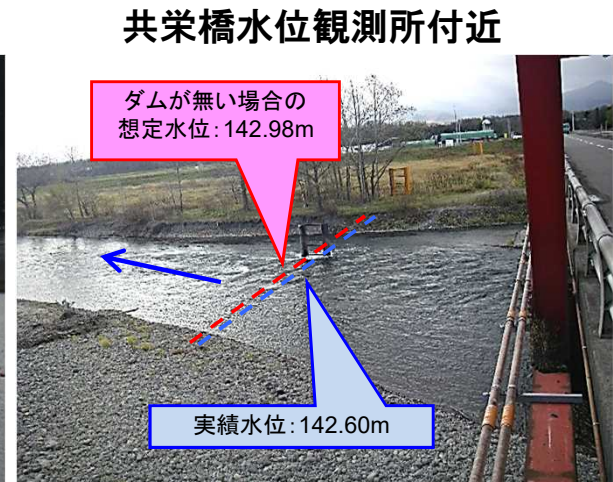
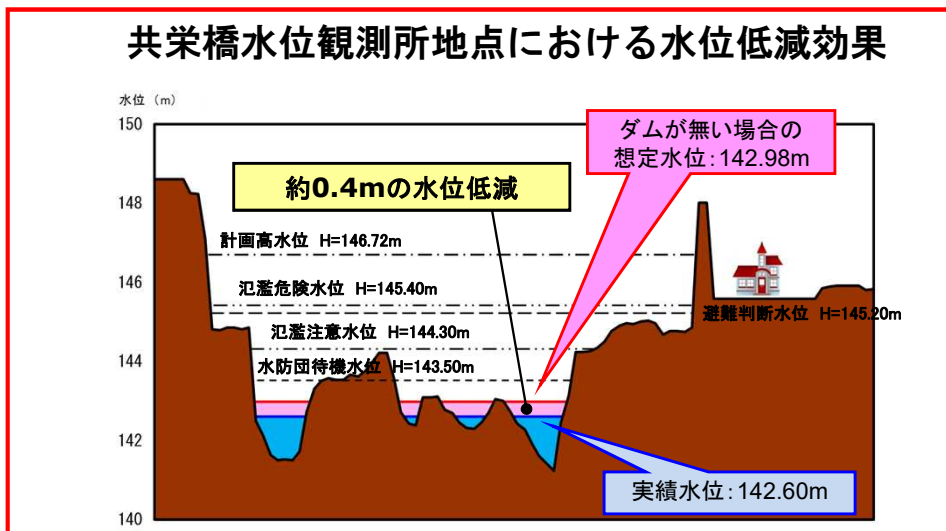
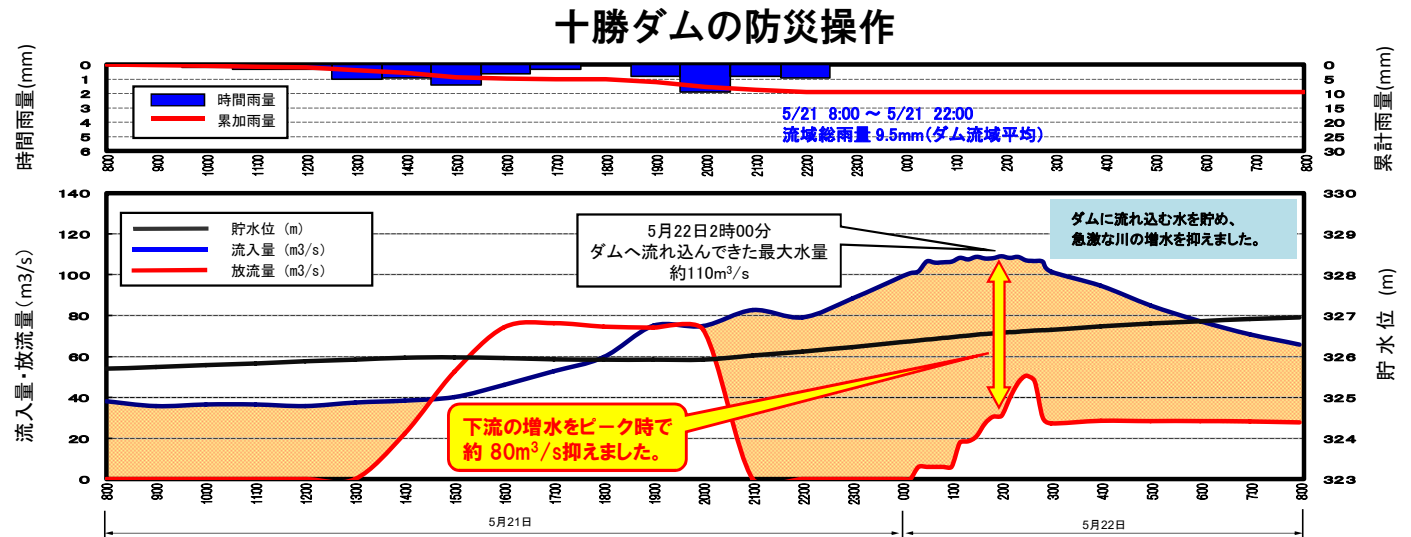
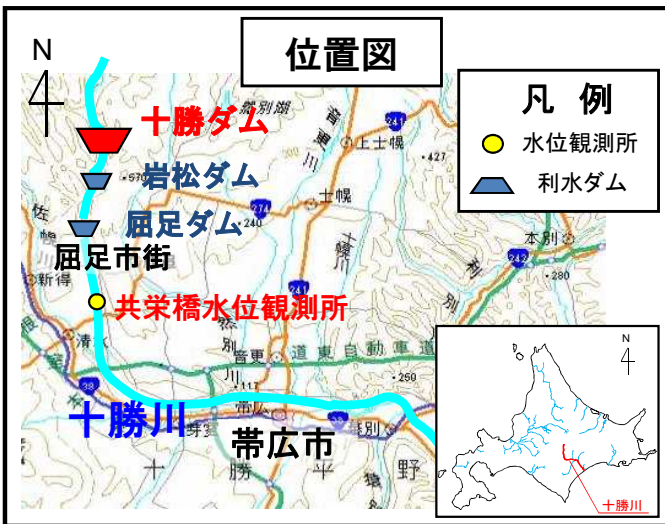


ダム整備が効果を発揮（北海道 十勝ダム）（国管理）

- 令和元年5月21日～22日、前線及び融雪により、十勝ダムにおいては、洪水量を超える流入量を観測。
- 十勝ダムの防災操作によって下流河川の水位低減を図り、下流の清水町（共栄橋水位観測所）では、水位を約0.4m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。