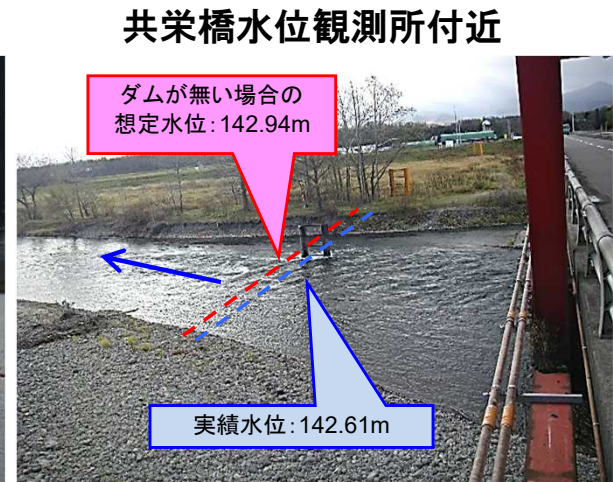
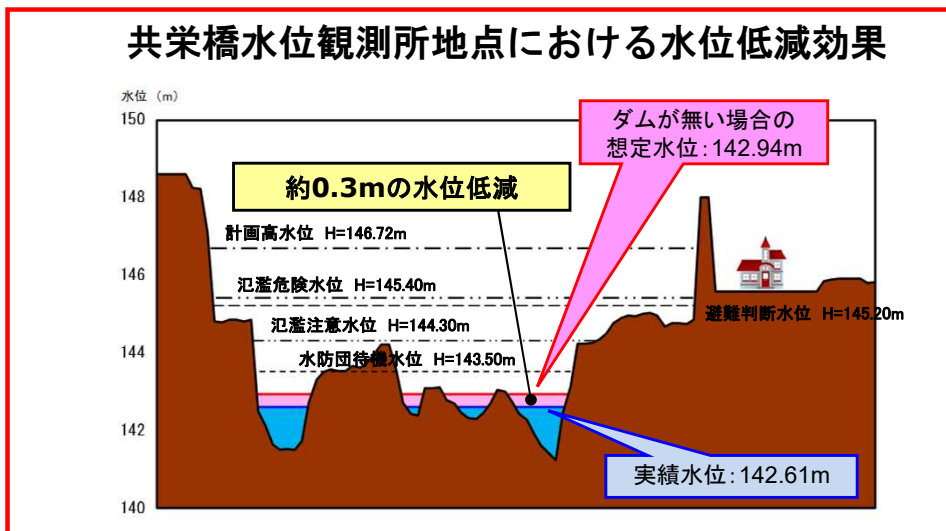
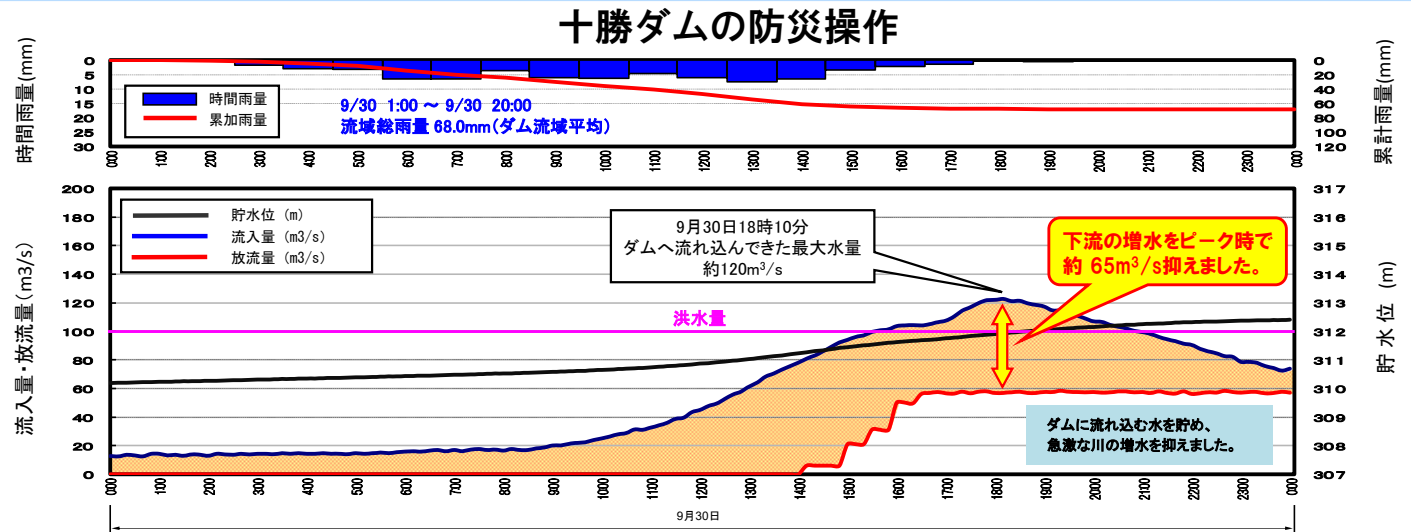
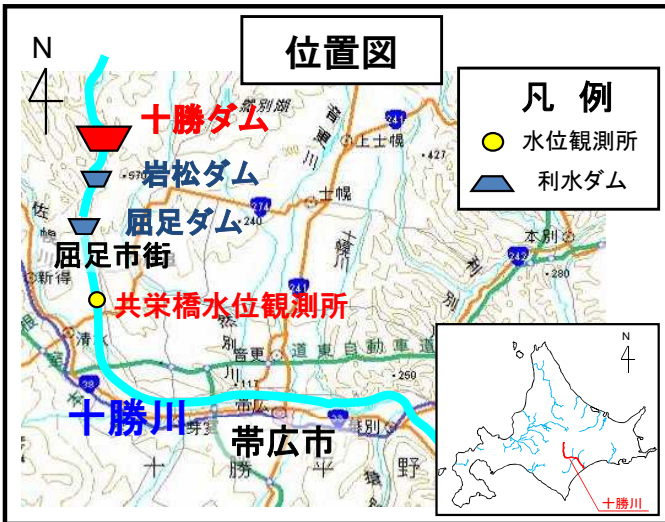


ダム整備が効果を発揮（北海道 十勝ダム）（国管理）

- 十勝ダムでは洪水をダムに溜め込み下流河川の水位上昇を抑えて、洪水被害を軽減するとともに発電に利用しています。
- 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0.3m低減させる効果があったものと推測されます。
- 令和3年9月30日低気圧に伴う降雨により、十勝ダムでは洪水量を超える流入量を観測。



※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。