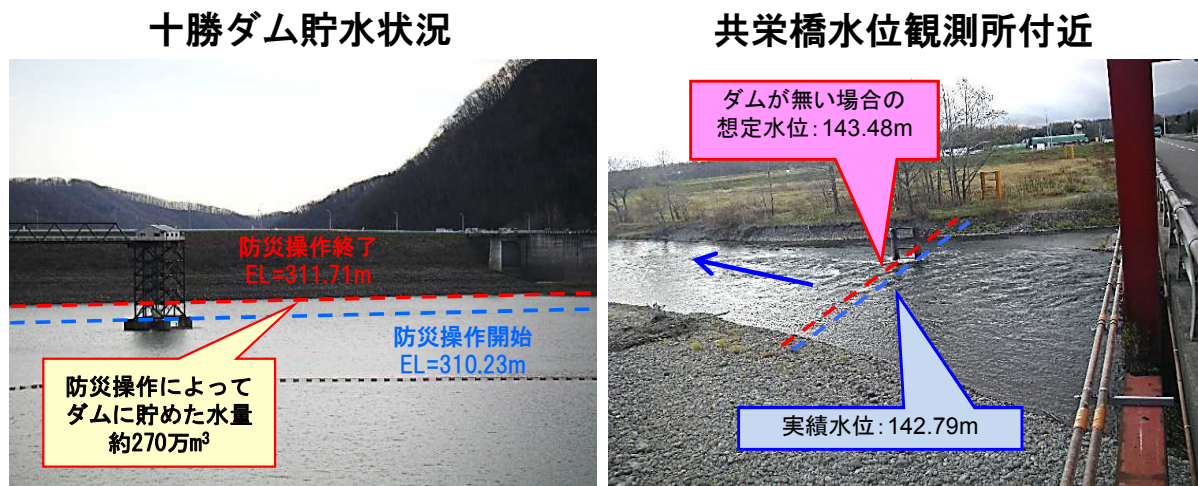
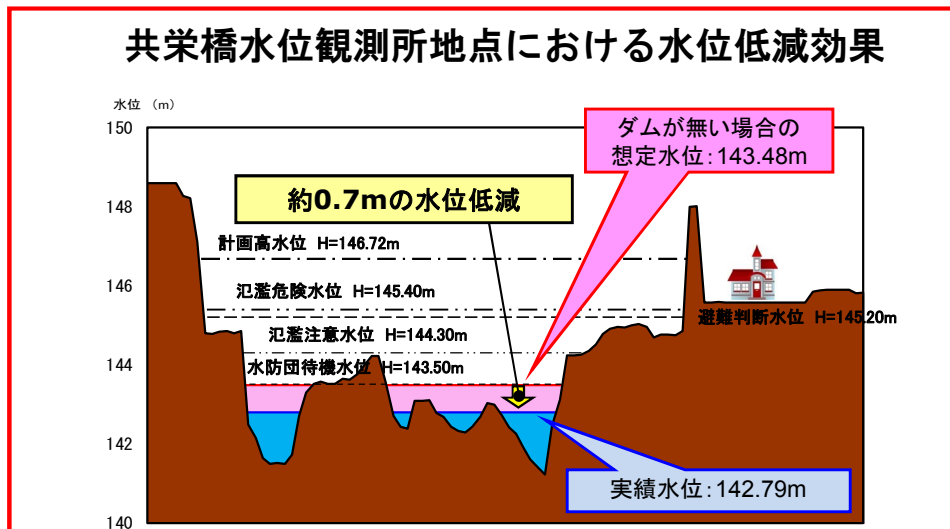
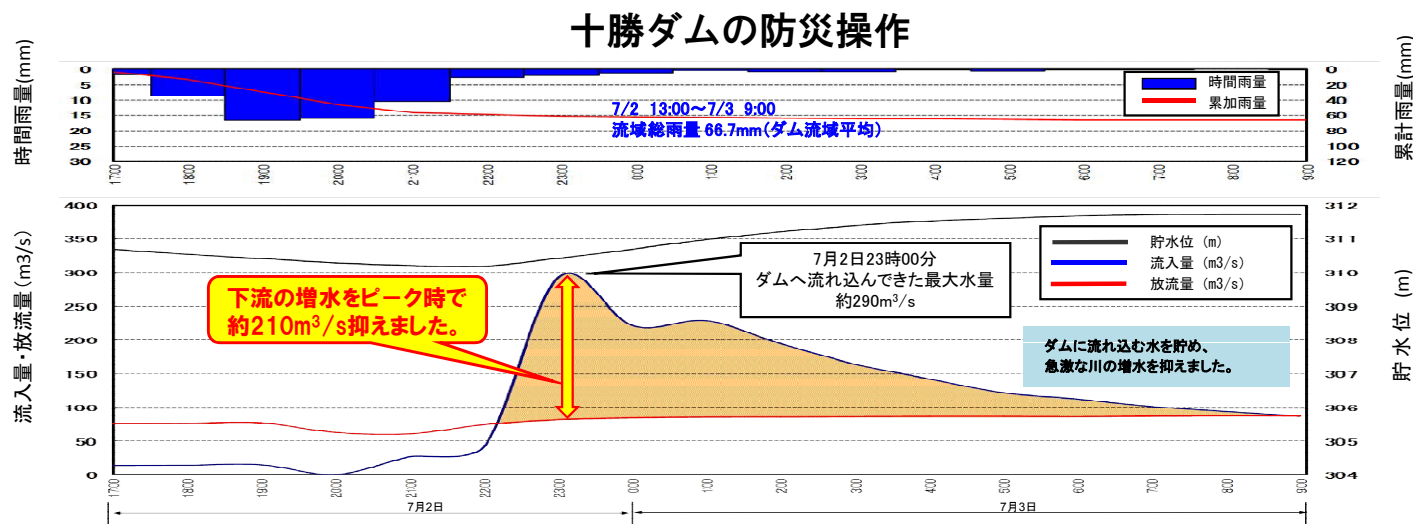
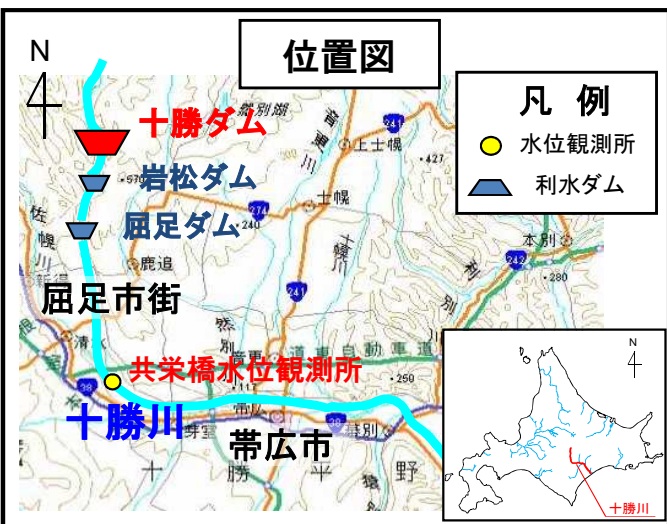


ダム整備が効果を発揮（北海道 十勝ダム）（国管理）

○7月2日～3日、低気圧に伴う降雨により、十勝ダムにおいては、洪水量を超える流入量を観測。

○十勝ダムの洪水調節等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0.7m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。