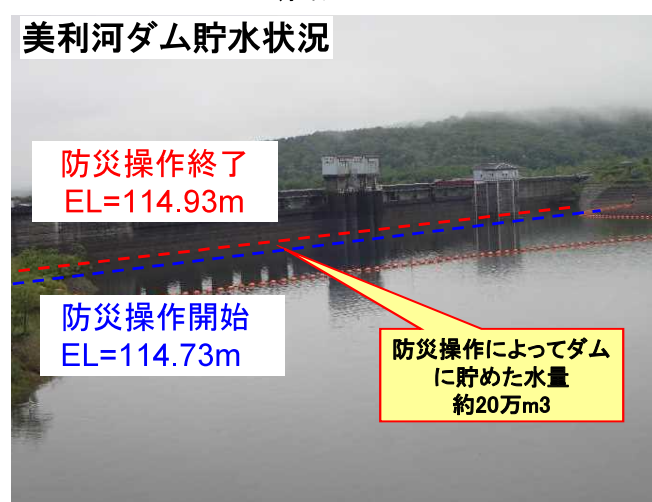
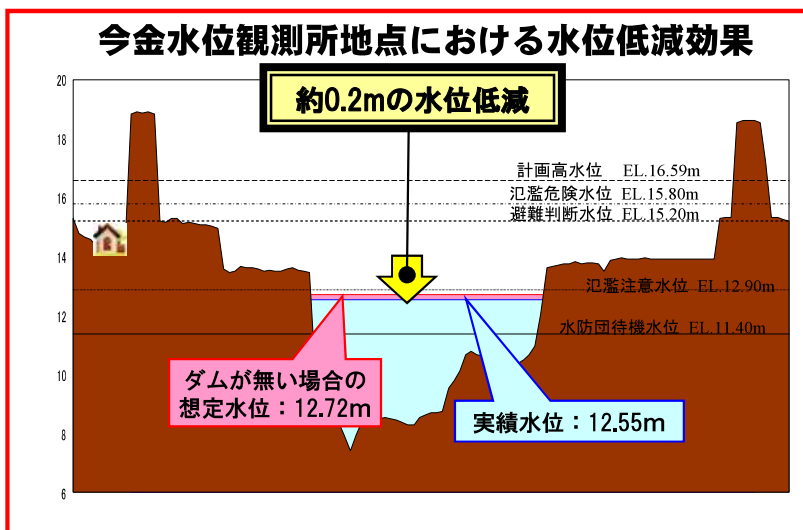
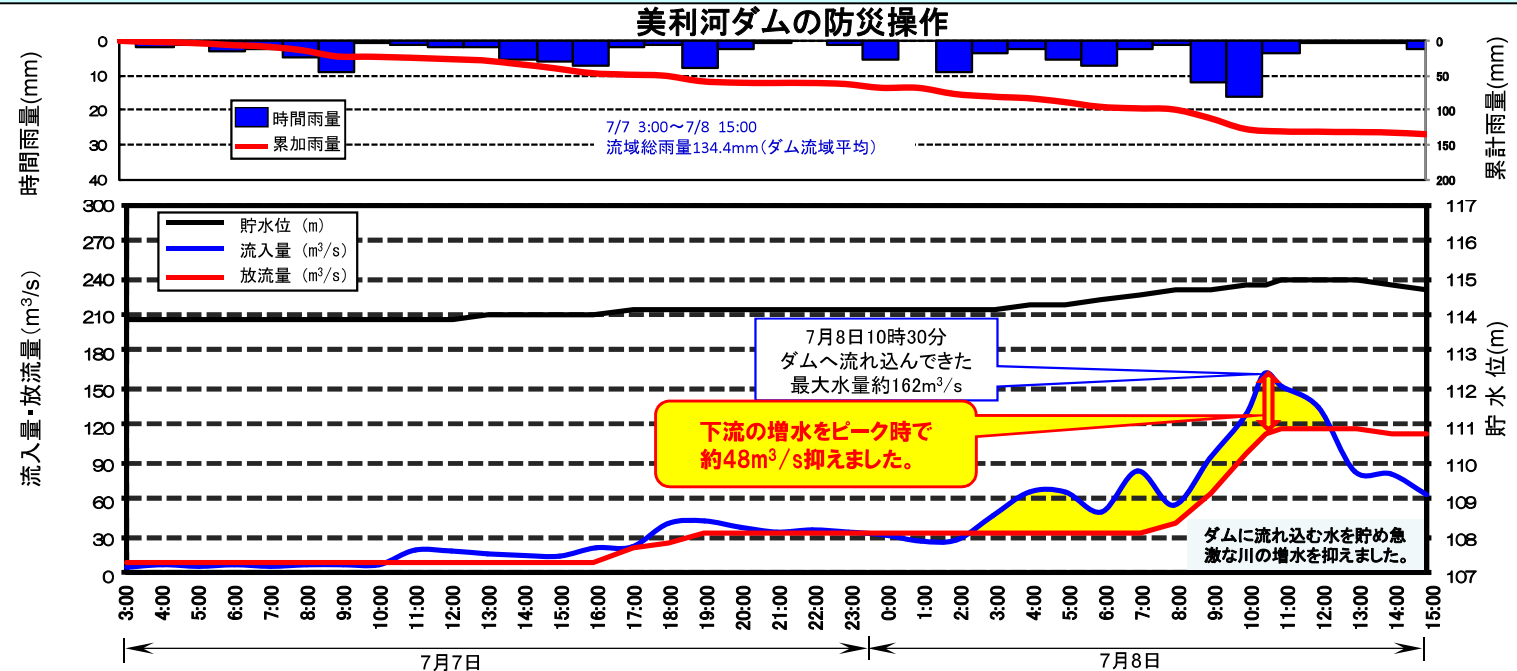
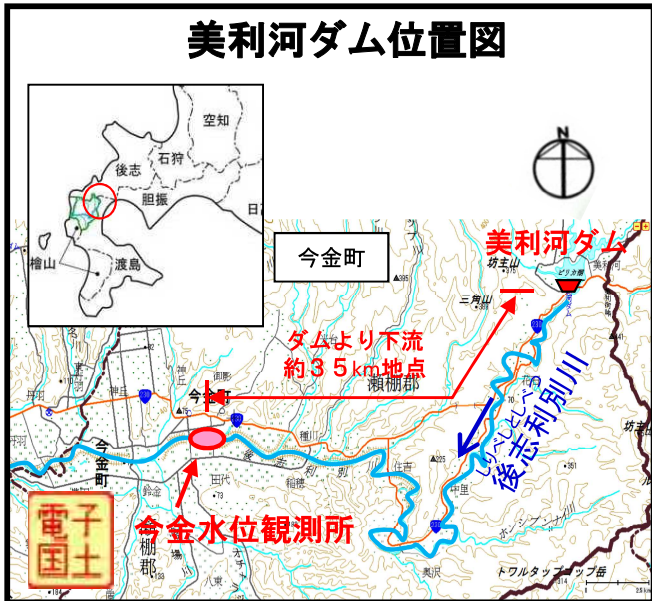


ダム整備が効果を発揮(北海道 美利河ダム) (国管理)

- 令和2年7月8日、低気圧による降雨により、美利河ダムにおいては、^{びりか}洪水量を超える流入量を観測。
- 美利河ダムの防災操作によって、下流河川の水位低減を図り、^{いまかね}下流の今金町(今金水位観測所)では、水位を約0.2m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。