

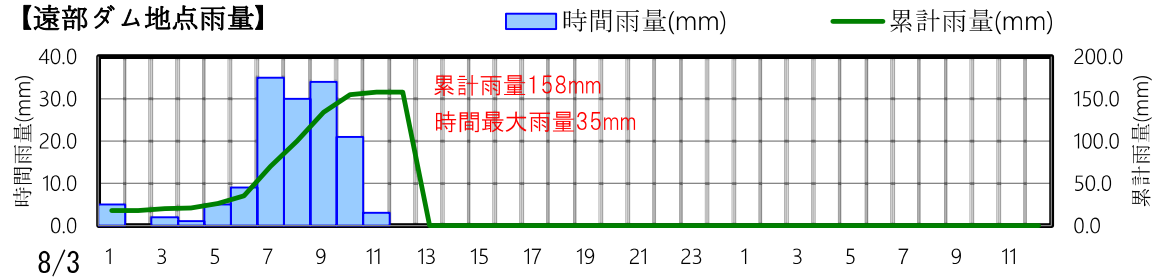
岩木川水系 遠部ダムの効果(令和4年8月3日 大雨)

青森県

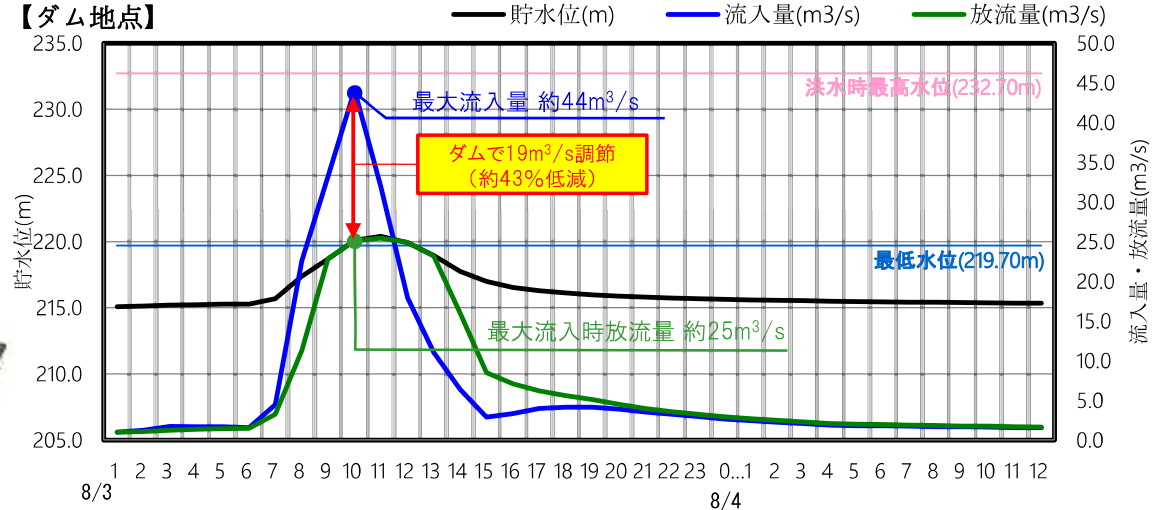
- 遠部ダム流域では、令和4年8月3日の大雨の影響によりダム地点の累計雨量**158mm**を観測
- ダムへの**最大流入量は約44m³/s**を記録。ダムでは洪水調節により、**最大19m³/s(43%)**をダムに貯留
- その結果、大鰐地点で、**最大約0.25mの水位を低減させる効果**があったものと推測



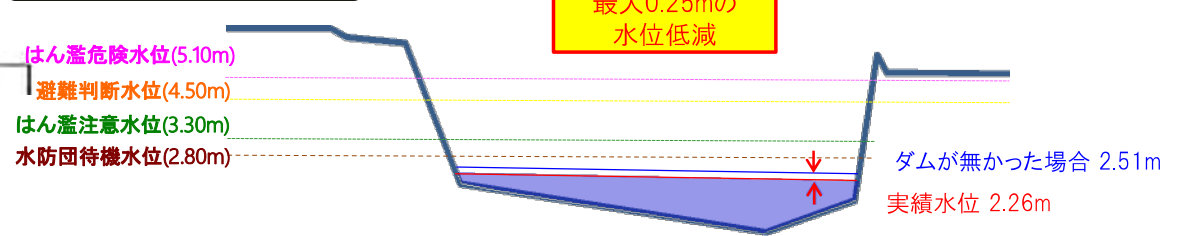
【遠部ダム地点雨量】



【ダム地点】



大鰐地点の水位低減効果



- 凡例
- ダムサイト
 - 潜水区域
 - 集水区域

・洪水調節回数1回