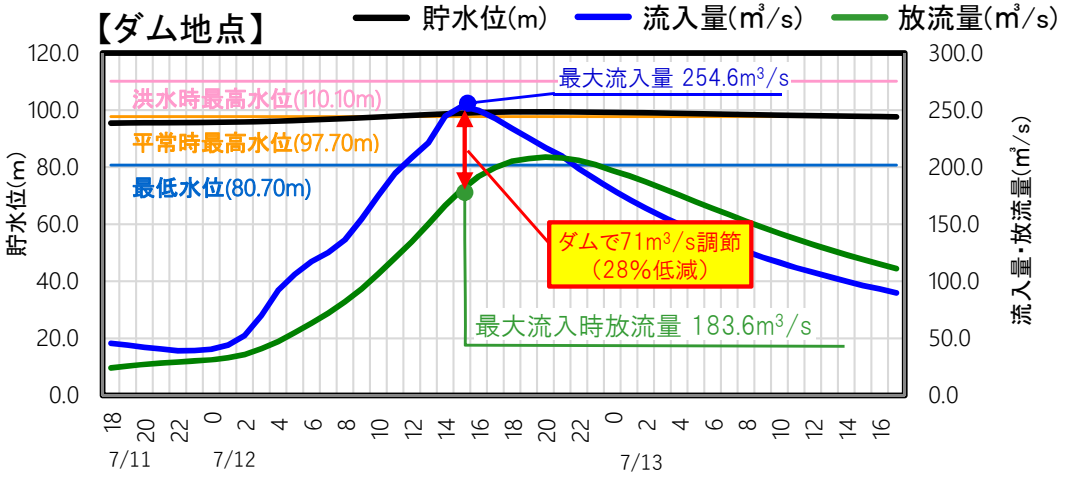
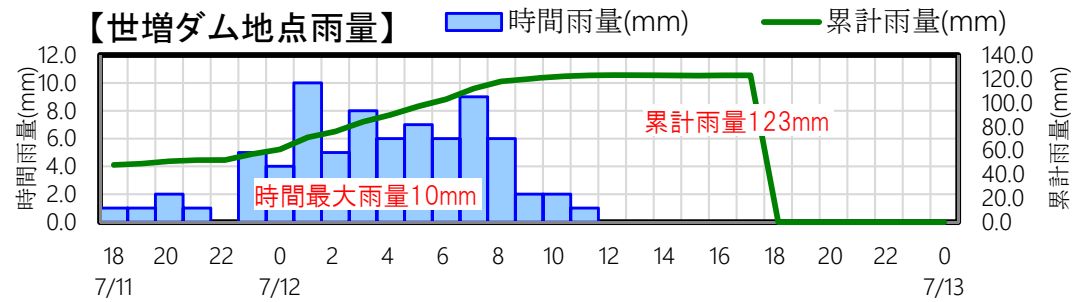
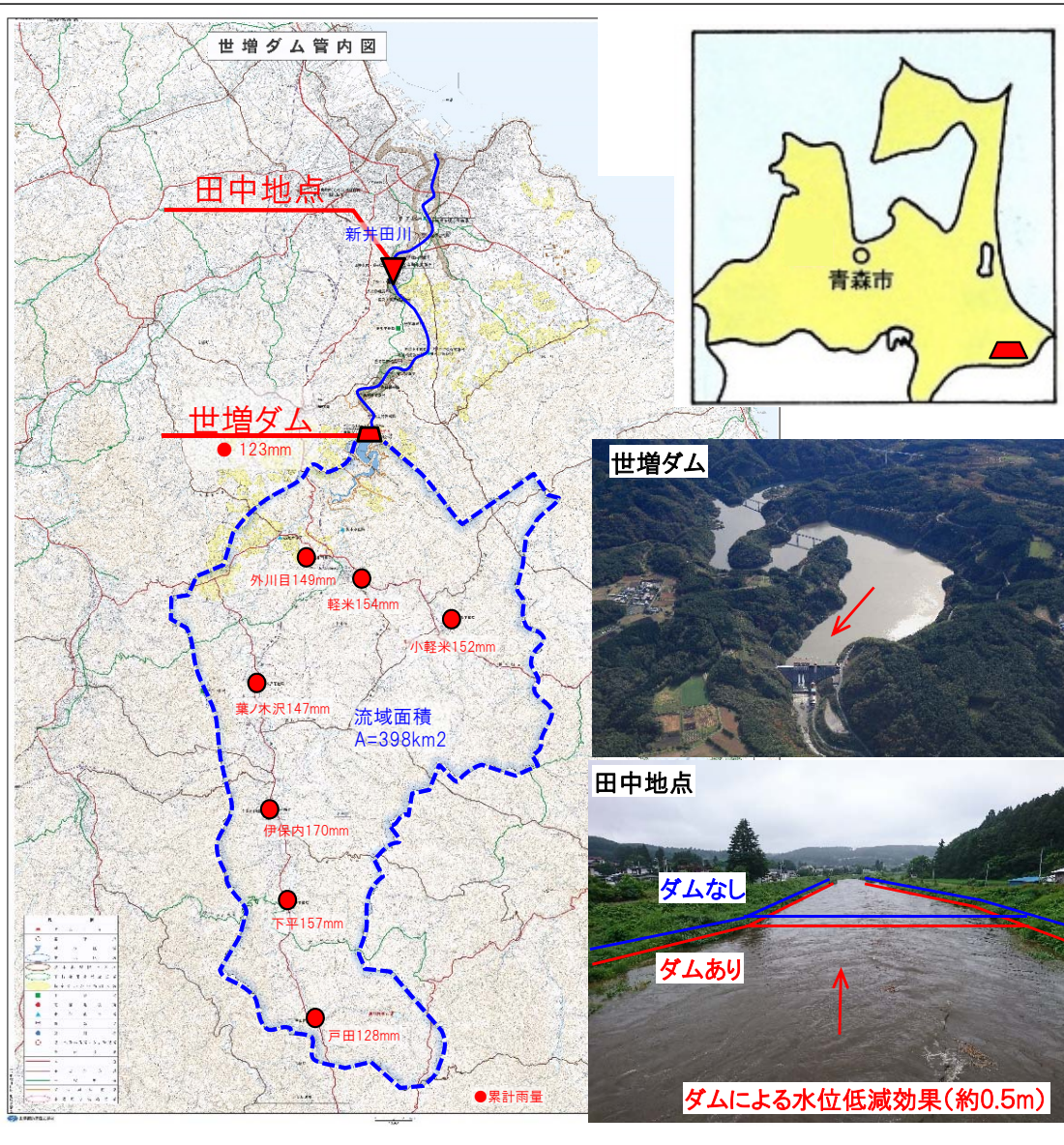


新井田川水系 世増ダムの効果(令和2年7月10日~12日にかけての豪雨)

青森県

- 世増ダム流域では、令和2年7月10日から12日にかけての豪雨の影響により、ダム地点で累計雨量**123mm**を観測した。
- ダムへの**最大流入量は254.6m³/s**を記録。洪水調節により、**最大71m³/s(28%)**をダムに貯留し、下流河川の水位を低減。
- その結果、田中地点(八戸市大字是川付近)で、**約0.5mの水位を低減させる効果**があったものと推測。



田中地点の水位低減効果

