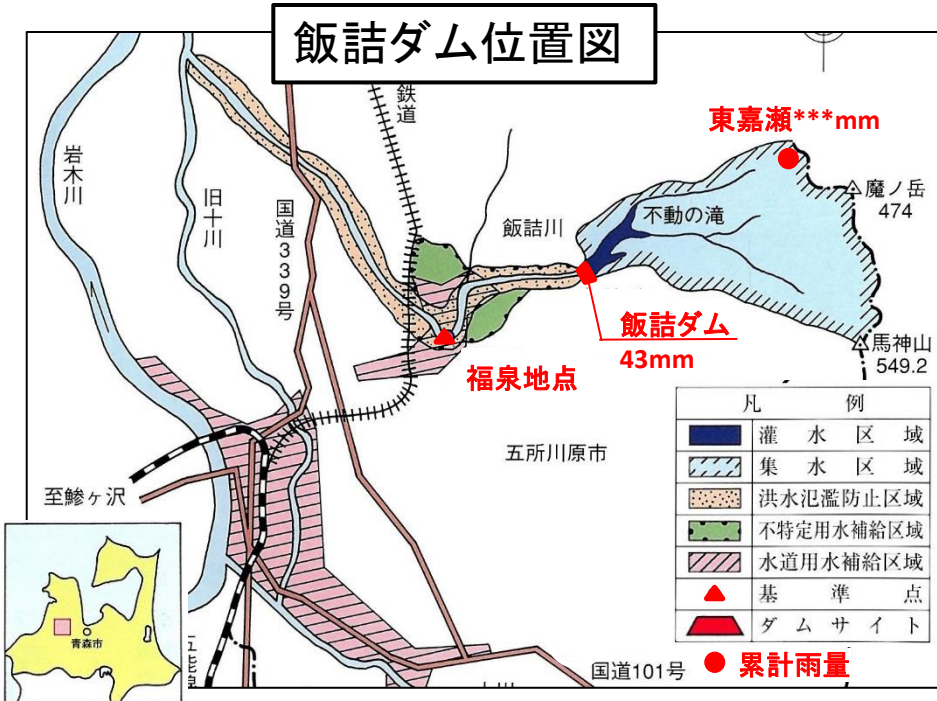
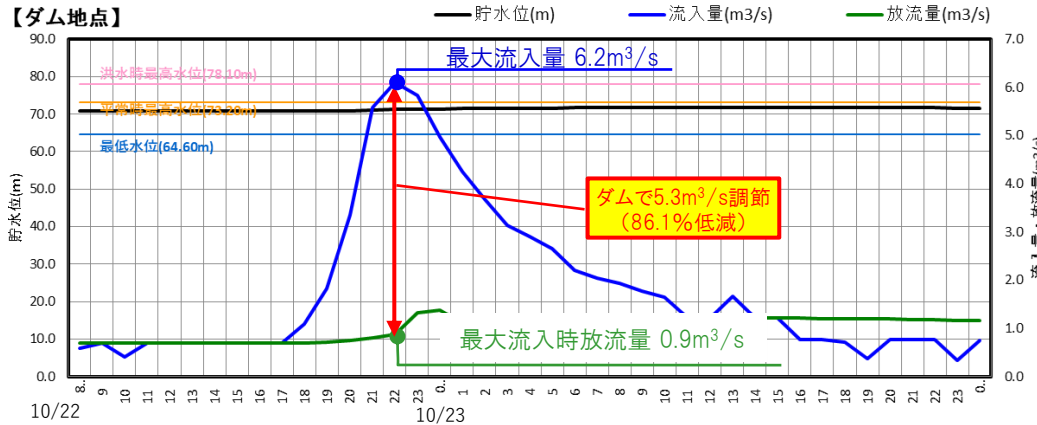
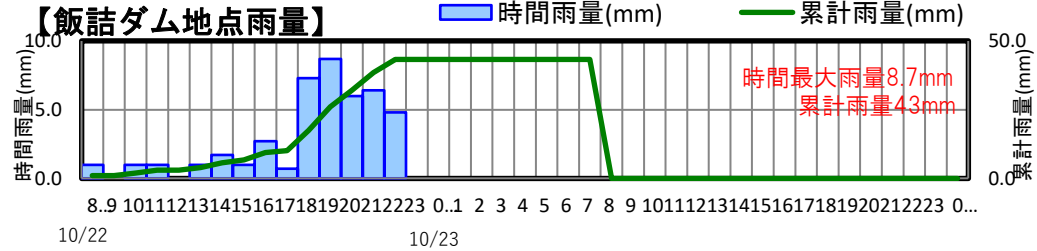


岩木川水系 飯詰ダムの効果(令和5年10月22日の大雨)

青森県

- 飯詰ダム流域では、令和5年10月22日の大雨の影響により、ダム地点で累計雨量**43mm**を観測した。
- ダムへの**最大流入量は6.2m³/s**を記録。洪水調節により、**最大5.3m³/s(86.1%)**をダムに貯留し、下流河川の水位を低減。
- その結果、福泉地点(五所川原市飯詰付近)で、**約0.21mの水位を低減させる効果**があったものと推測。



福泉地点の水位低減効果

