

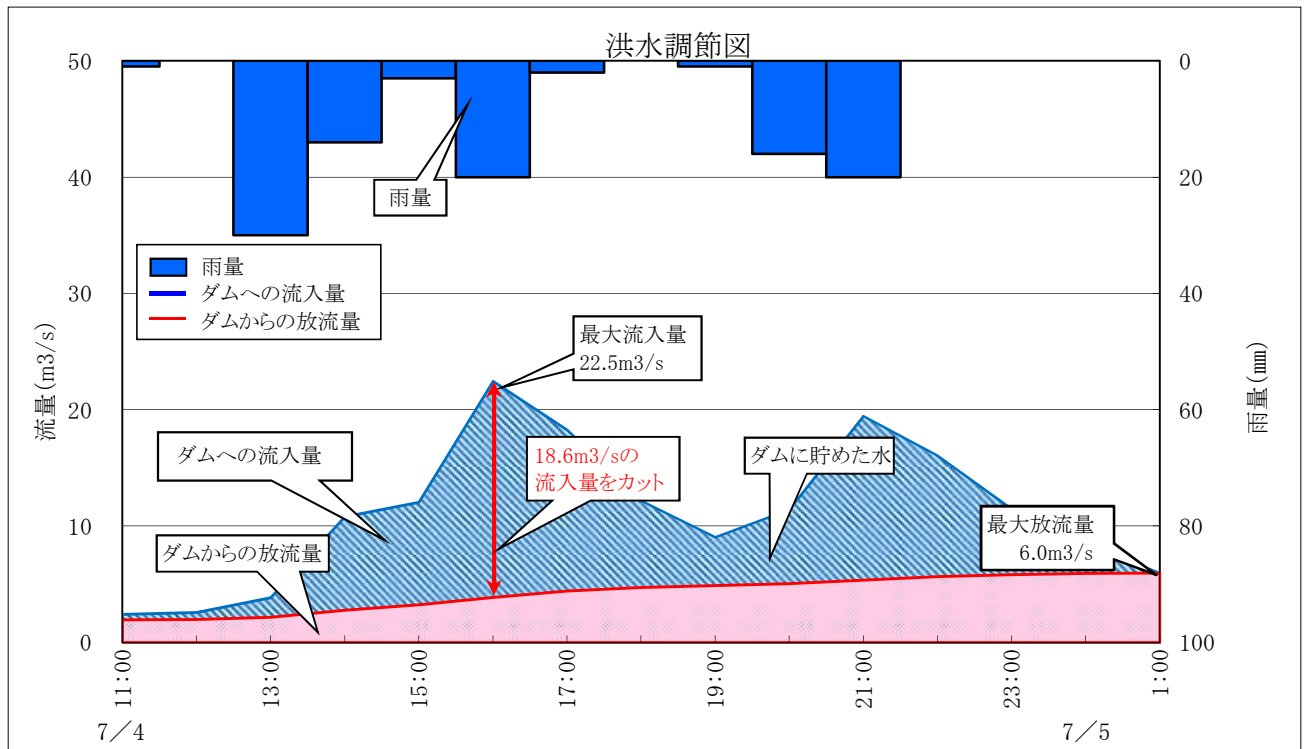
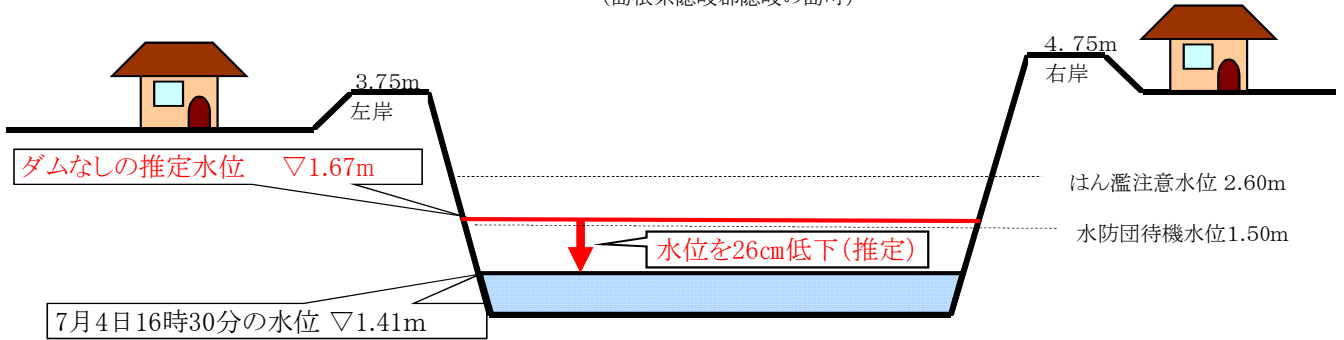
平成28年7月4日  
 銚子ダム(八尾川水系銚子川)の洪水調節効果

低気圧の影響により、銚子ダム上流域では降り始め(7月3日20時)からの総雨量が7月5日1時まで139mmに達しました。

この出水により、銚子ダムでは洪水調節を行い、最大22.5m<sup>3</sup>/sの流入に対し18.6m<sup>3</sup>/sの流量をダムに貯めることで、下流の水位を低減しました。

下流の八尾川水位局では、ダムがなかった場合に比べ26cmの水位低下ができたものと考えられます。

八尾川水位局付近断面図  
 (島根県隠岐郡隠岐の島町)



所在地: 島根県隠岐郡隠岐の島町原田

