

平成29年7月9日

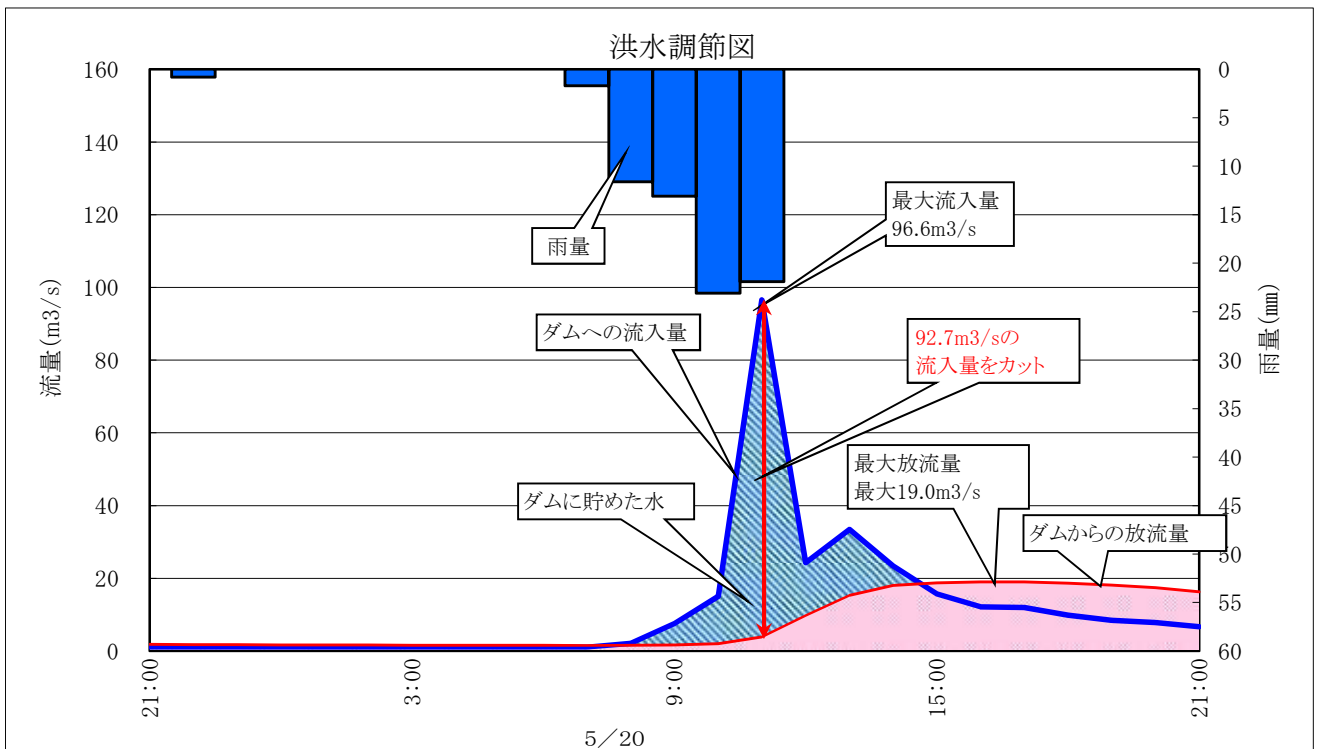
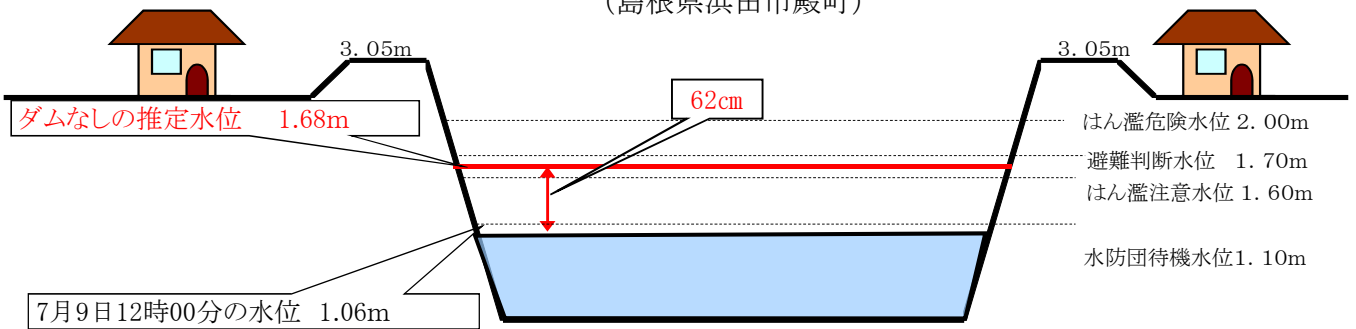
第二浜田ダム・浜田ダム(浜田川水系浜田川)の洪水調節効果(速報)

梅雨前線の影響により、第二浜田ダム・浜田ダム上流域では降り始め(7月8日22時)からの総雨量が7月9日11時までに72mmに達しました。

この出水により、第二浜田ダム及び浜田ダムでは洪水調節を行い、最大96.6m³/sの洪水に対し92.7m³/sの流量をダムに貯めることで、下流における水位を低減しました。

下流の浜田大橋水位局では、ダムがなかった場合に比べ62cmの水位低下ができたものと考えられます。

浜田大橋水位局付近断面図
(島根県浜田市殿町)



所在地: 島根県浜田市河内町

