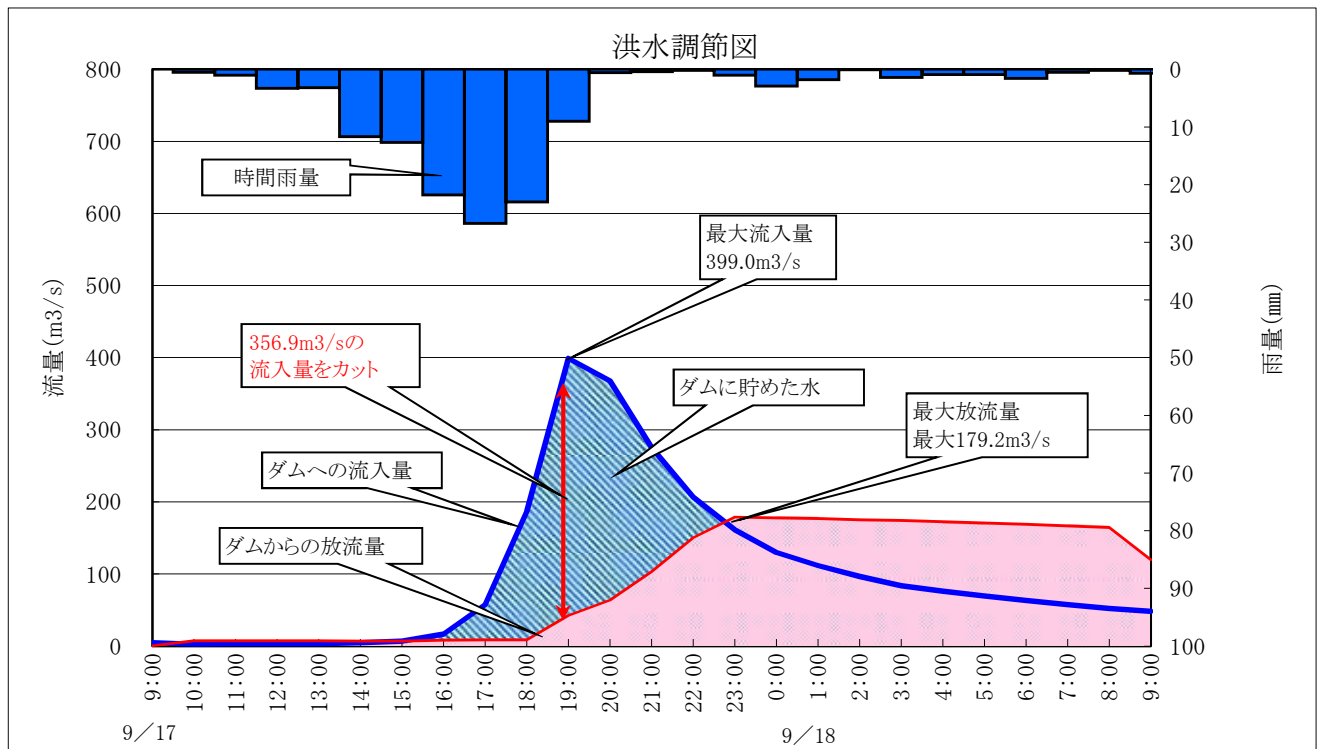
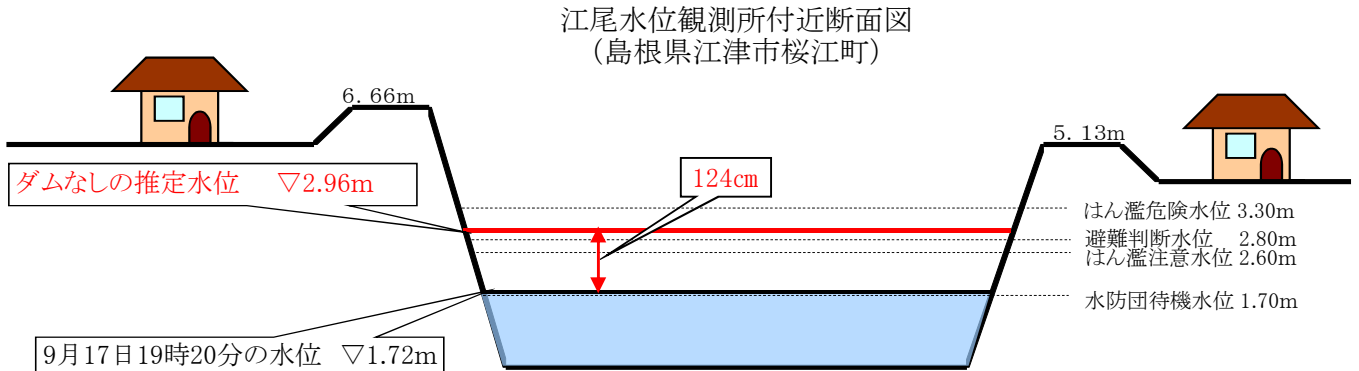


平成29年9月17日 八戸ダム(江の川水系八戸川)の洪水調節効果(速報)

台風18号の影響により、八戸ダム上流域では降り始め(9月17日9時)からの総雨量が9月18日9時までに126.1mmに達しました。

この出水により、八戸ダムでは洪水調節を行い、最大399.0m³/sの洪水に対し356.9m³/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。

下流の江尾水位観測所では、ダムがなかった場合に比べ124cmの水位低下ができたものと考えられます。



所在地:島根県江津市桜江町八戸



八戸ダム位置図