

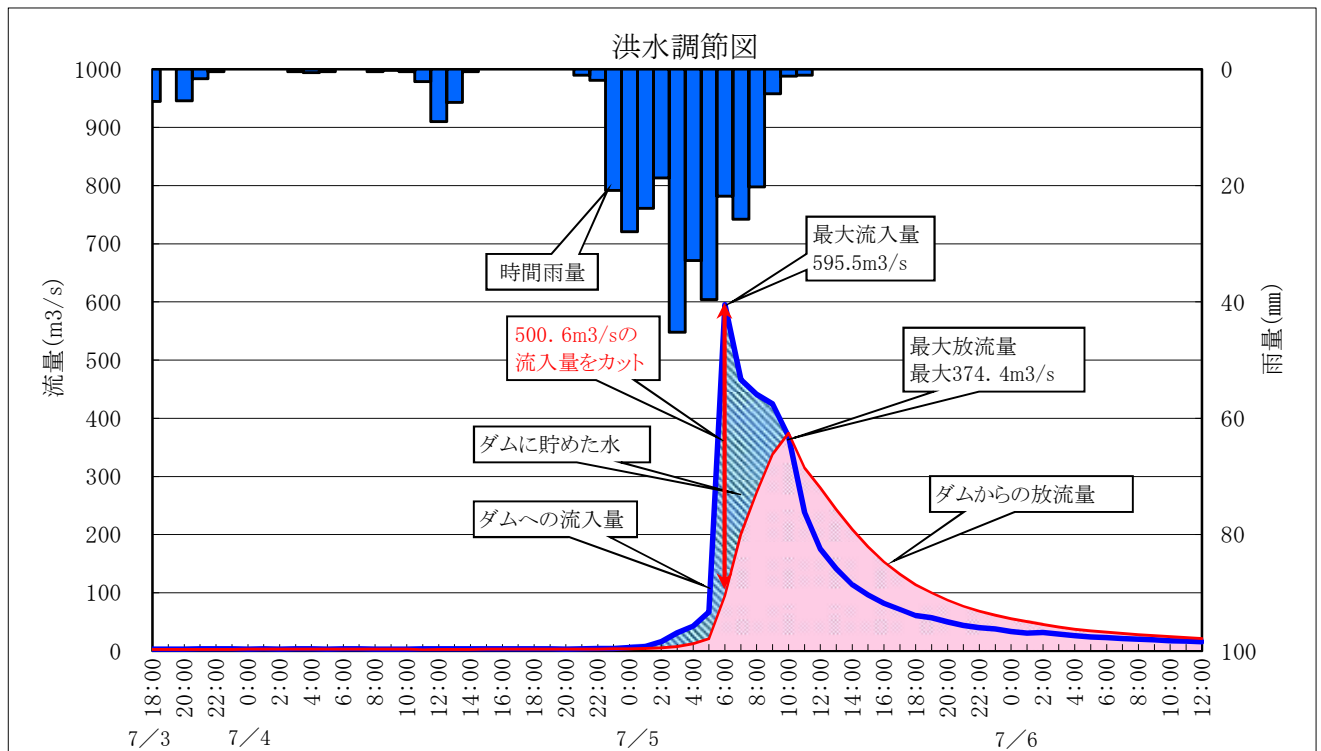
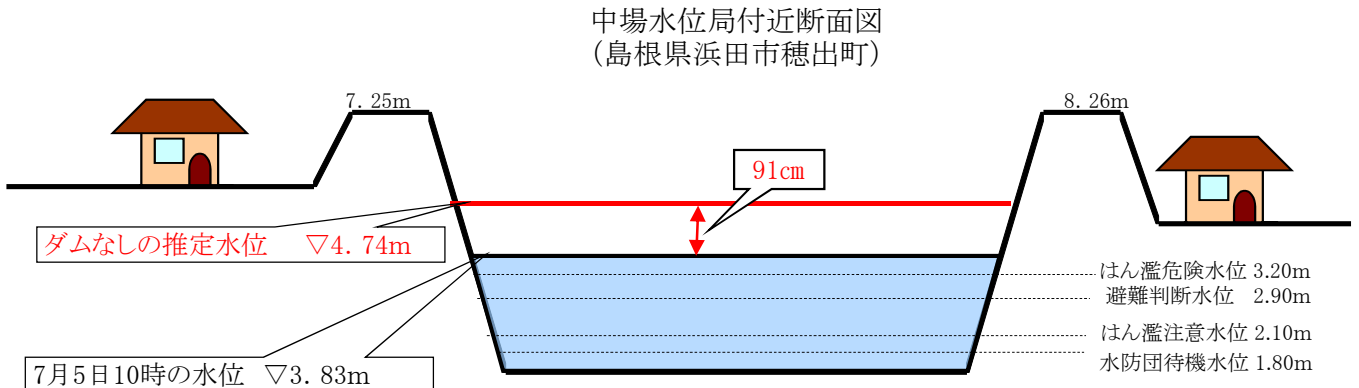
平成29年7月5日

大長見ダム(周布川水系周布川)の洪水調節効果(速報)

梅雨前線の影響により、大長見ダム上流域では降り始め(7月3日18時)からの総雨量が7月5日11時までに319mmに達しました。

この出水により、大長見ダムでは洪水調節を行い、最大595.5m³/sの洪水に対し500.6m³/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。

下流の中場水位局では、ダムがなかった場合に比べ91cmの水位低下ができたものと考えられます。



所在地: 島根県浜田市長見町～浜田市弥栄町小坂

