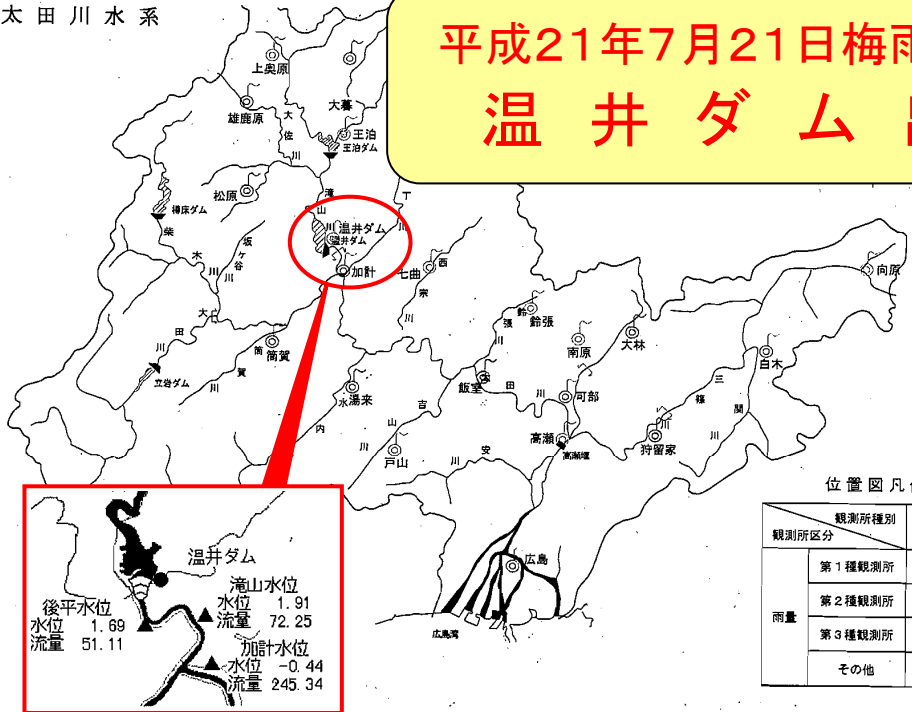


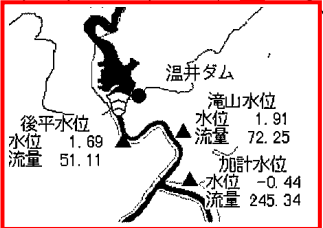
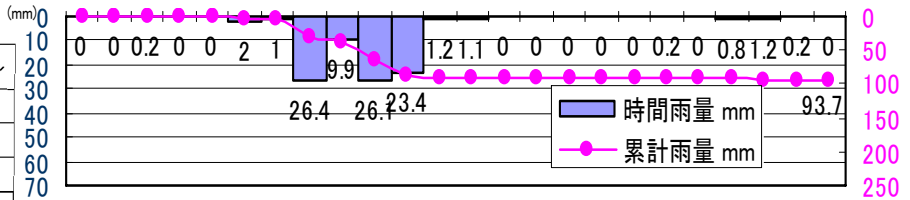
平成21年7月21日梅雨前線により発生した 温井ダム出水状況



流域平均総雨量は、温井ダム流域で93.7mmを記録した。この洪水において、温井ダムで461m³/sの洪水ピーク量を低減させた。また、この操作により、温井ダム下流滝山地点(ダムから4km下流)で約78cmの水位を低下させたことにより、滝山川流域での浸水被害等の軽減に寄与しました。

位置図凡例

観測所区分	観測所種別	自記+テレ
第1種観測所	①	○
第2種観測所	②	○
第3種観測所	③	○
その他	④	○



計画高水流量 2900m³/s
計画最大放流量 480m³/s

