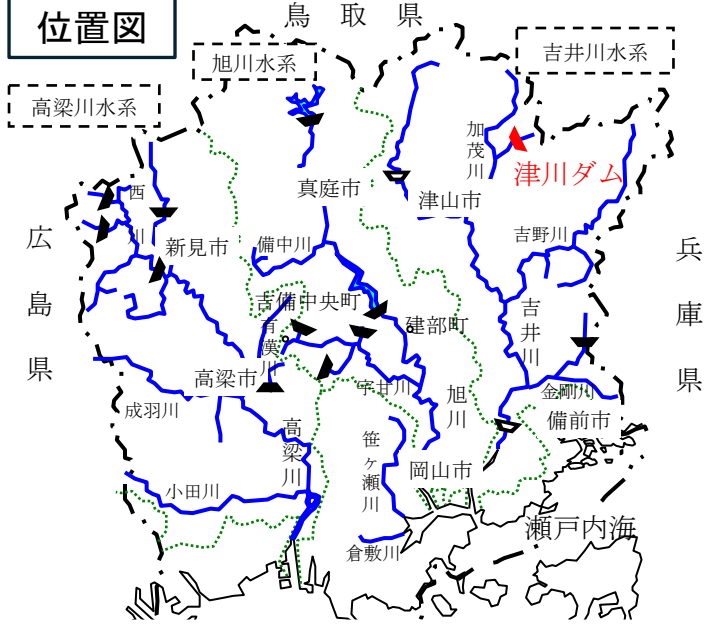


## 津川ダム洪水調節による治水効果（吉井川水系・津川川）

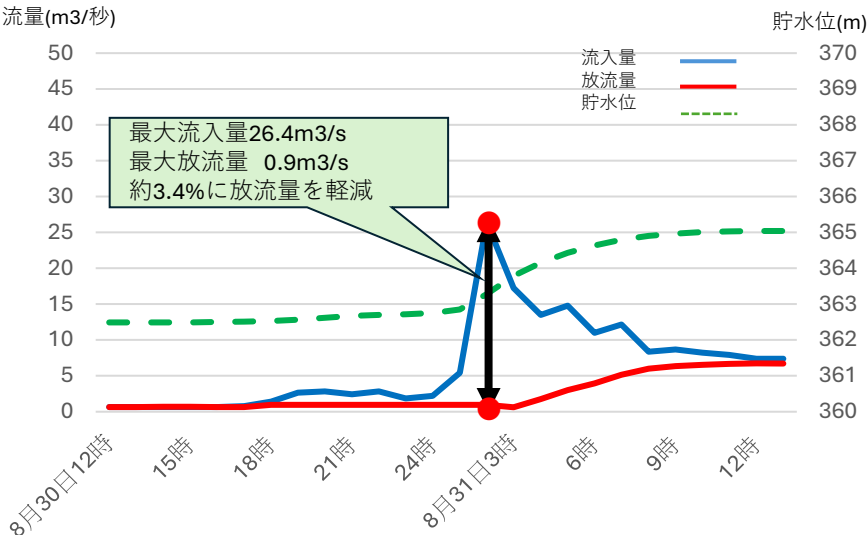
令和6年台風第10号

## 位置図



## 流入・放流状況

令和6年8月30日～31日



- 台風10号の接近に伴い、津川ダム流域では、30日から断続的に降雨を観測し、流域平均総雨量が109.0mmを観測した。
  - 津川ダムへ26.4m<sup>3</sup>/s流入時(最大流入)に25.5m<sup>3</sup>/sをダムへ貯水し、下流への放流量を約3.4%に軽減。
  - これにより、ダム下流の地点において約0.61mの水位低減効果を發揮。

## 津川ダム下流地点 水位低減効果

