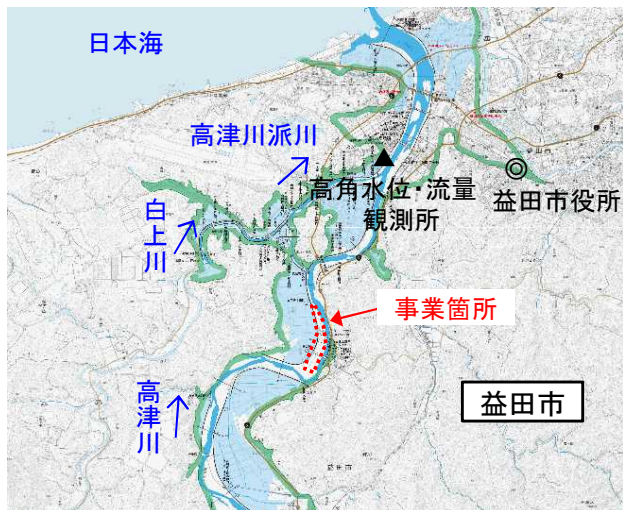


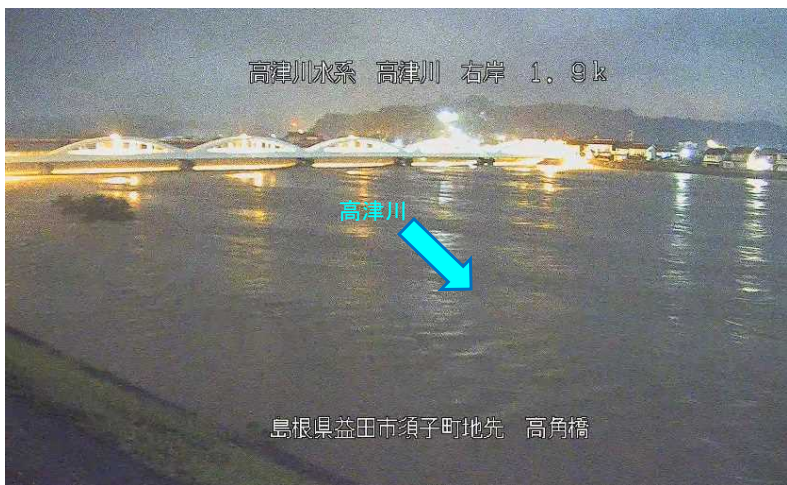
- 高津川水系高津川では、令和3年8月12日からの大雨により、高津川流域では2日雨量が244mm/2日(高角上流域平均雨量)に達し、高角水位観測所(島根県益田市)では、氾濫危険水位を超過。
- 高津川では、安富地区の改修の実施(河道掘削)により、6k400地点(安富地区)では、①約0.5mの水位低減、②約1.4haの浸水面積の軽減があったものと推測。

※8月16日時点のデータにより算出しており、今後の精査により数値が変動する場合があります。

■位置図

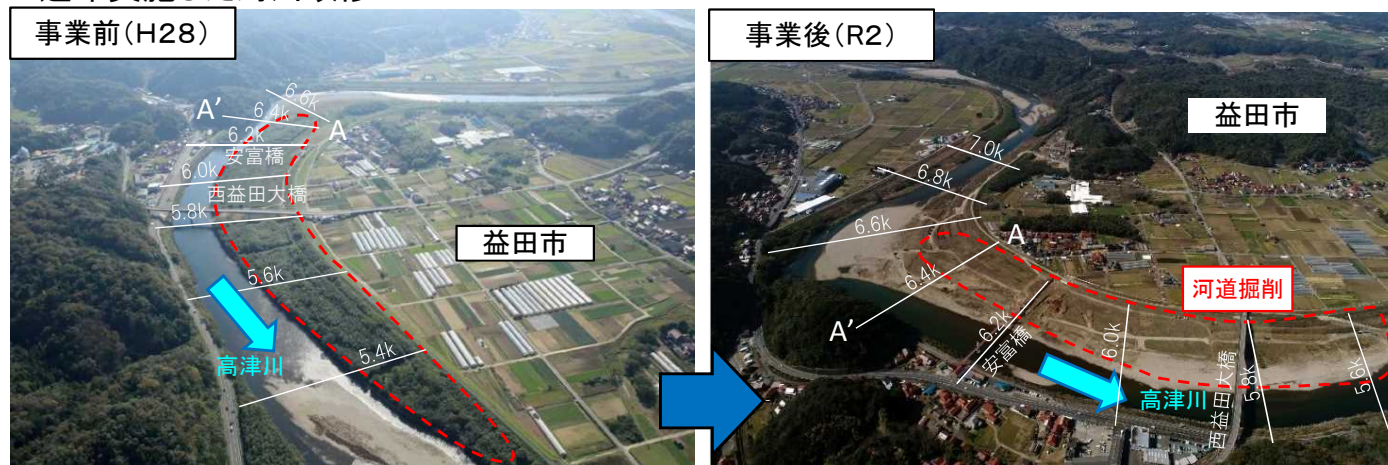


■出水状況

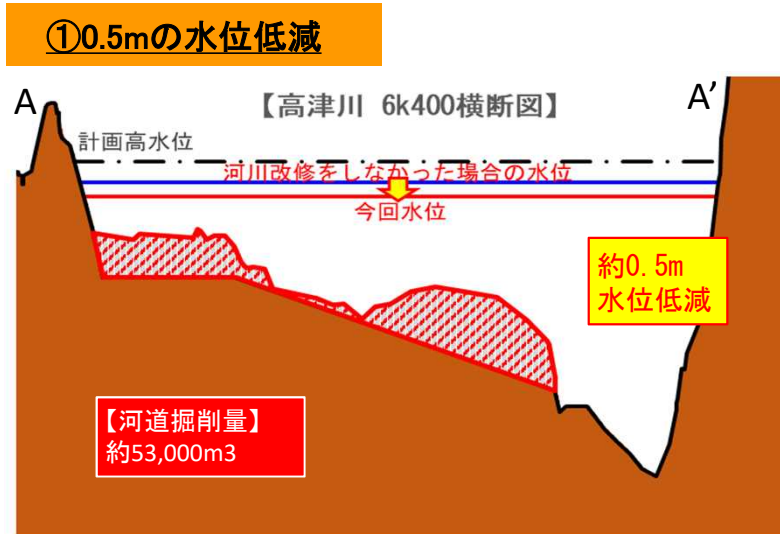


令和3年8月 流量:高角地点約2,800m³/s

■近年実施した河川改修



■河川整備による水位低減効果



②1.4haの浸水面積軽減効果

