

事業箇所位置図

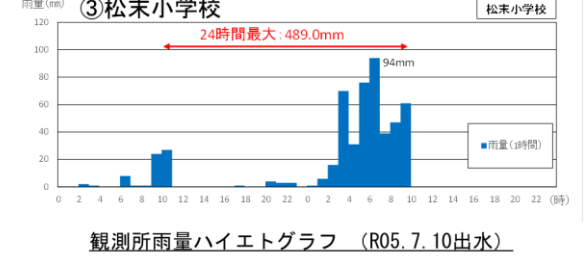
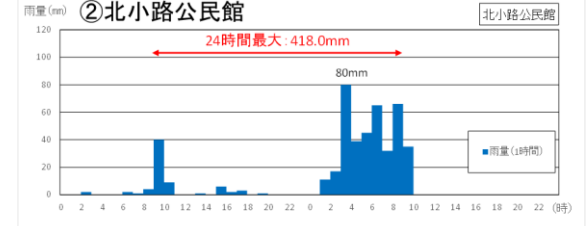
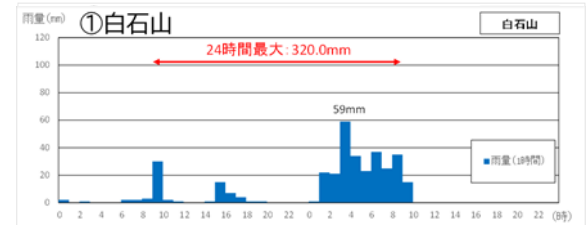
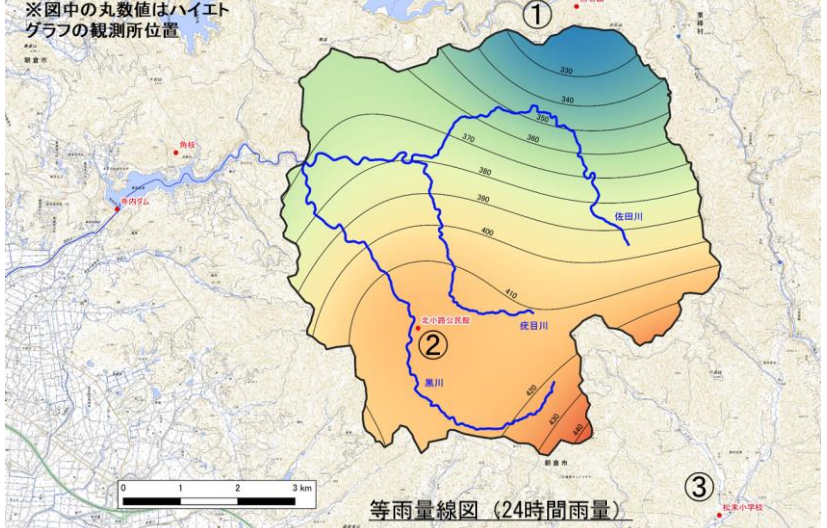


被災状況



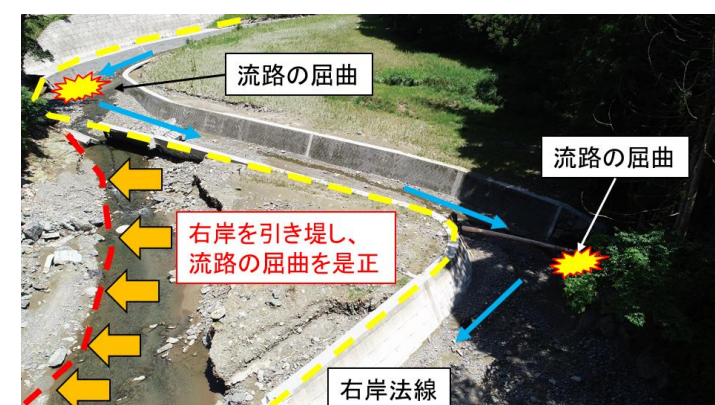
雨の状況

■ハイトグラフより、佐田川(黒川・疣目川上流付)付近では、1時間雨量で90mm以上、24時間雨量で400mm以上の降雨となった。
■この異常な自然現象による当該河川の被災は、現地において**護岸崩壊**
護岸背面の流出など激甚な豪雨災害であった。



整備イメージ

《効果》
・災害原因である河状不良箇所である屈曲を是正
・河道拡幅によりR5被災流量に対し、護岸溢水を防止



事業概要工程表

作業項目	詳細	R5年度			R6年度			R7年度			R8年度		
		4	6	12	4	6	12	4	6	12	4	6	12
改良復旧事業検討	概略設計												
河道(護岸)設計	詳細設計												
頭首工・落差工設計	詳細設計												
用地・物件調査	測量・調査												
用地取得													
河川災害関連工事													

事業の進捗状況

