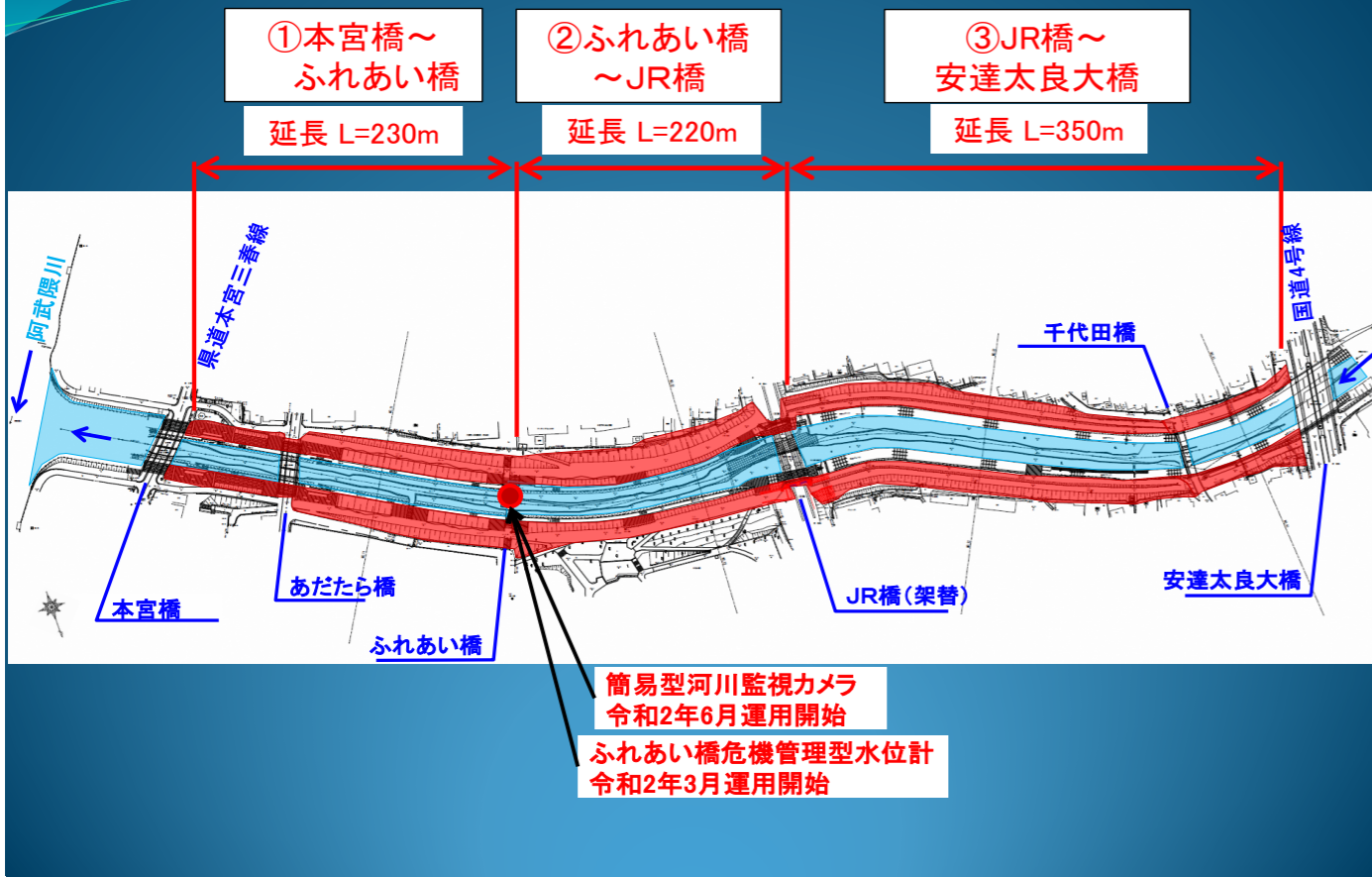
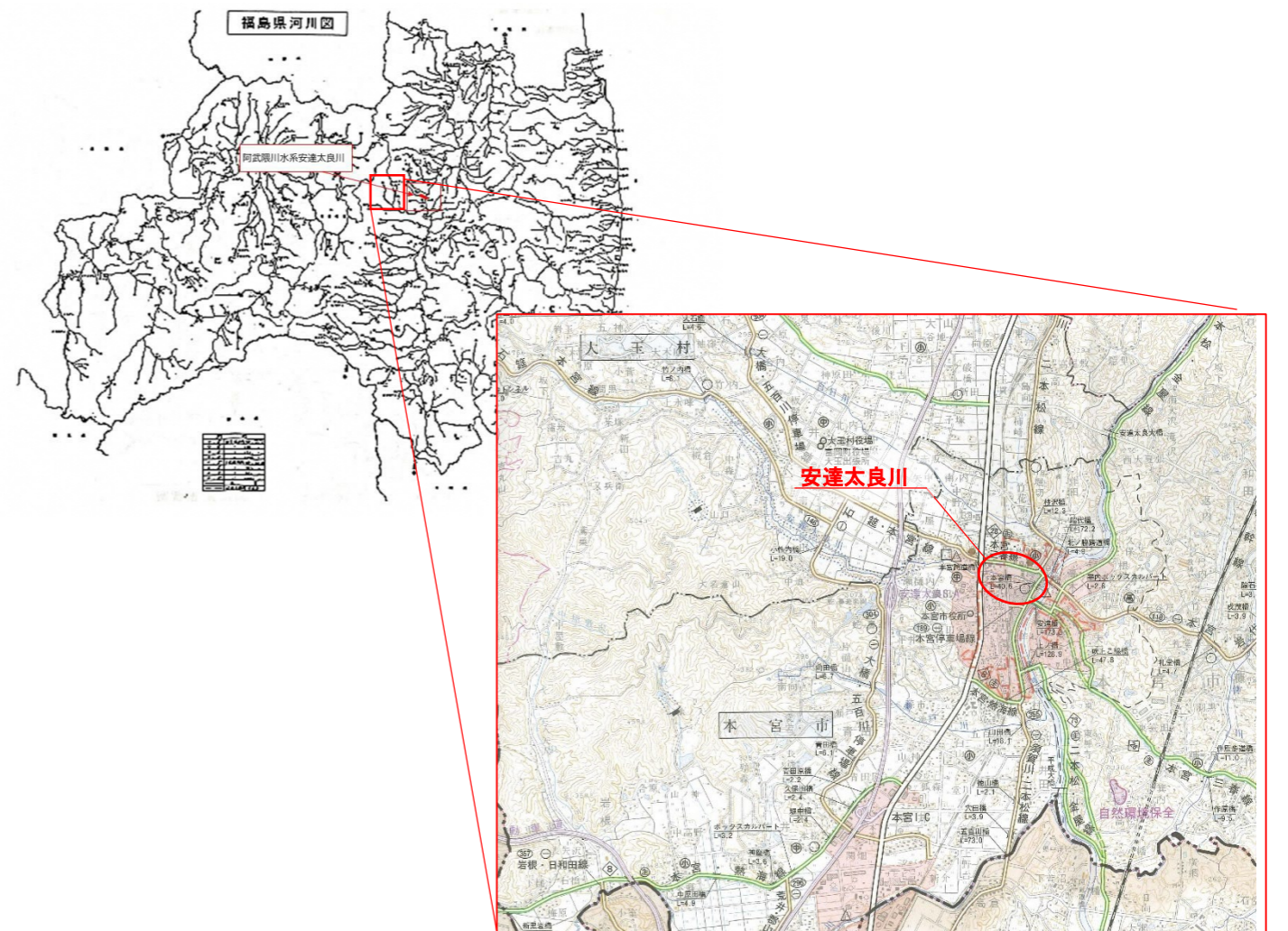


河川の全体計画

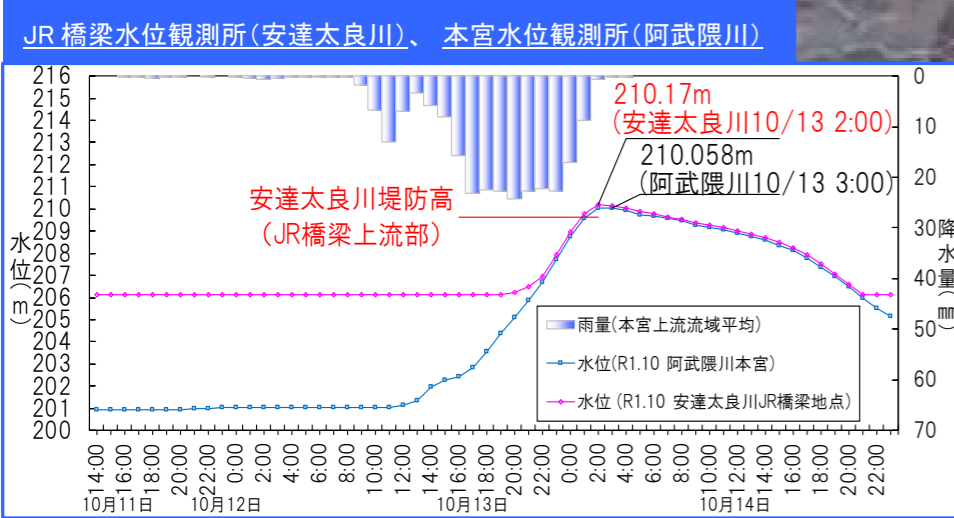
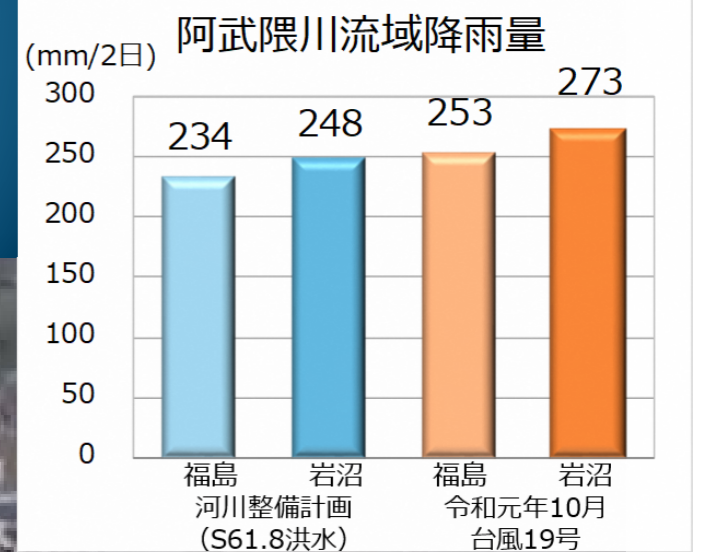
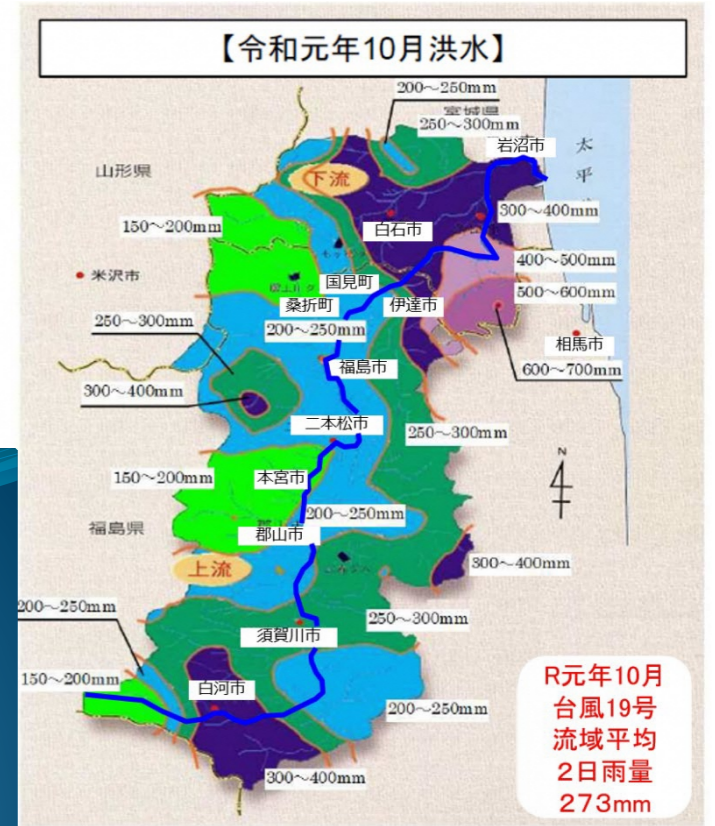


河川改修方針および改修計画

- 阿武隈川からの逆流による氾濫を防止するため、安達太良川の堤防を阿武隈川本川の堤防と同じ高さまで嵩上げし、法面をコンクリート、天端をアスファルトで被覆します
- JR橋から下流は、計画の高さで堤防を整備します
- JR橋から上流は、JR橋改築^{※2}が完了するまでの当面の間は、暫定の高さ^{※1}で堤防を整備します
 ※1: 暫定の高さ: 計画堤防高より30cm低く、被災水位より70cm高い
 ※2: JR橋改築に向け、JRと協議を進めているところ
- JR橋下流左岸のみずいる公園隣接区間は、嵩上げ後、現況の芝生環境に復元します



阿武隈川水系安達太良川(本宮市)令和元年台風19号被災状況



※10月13日の中テレのヘリ画像より抜粋

阿武隈川と支川安達太良川の堤防が低い区間から氾濫

阿武隈川