

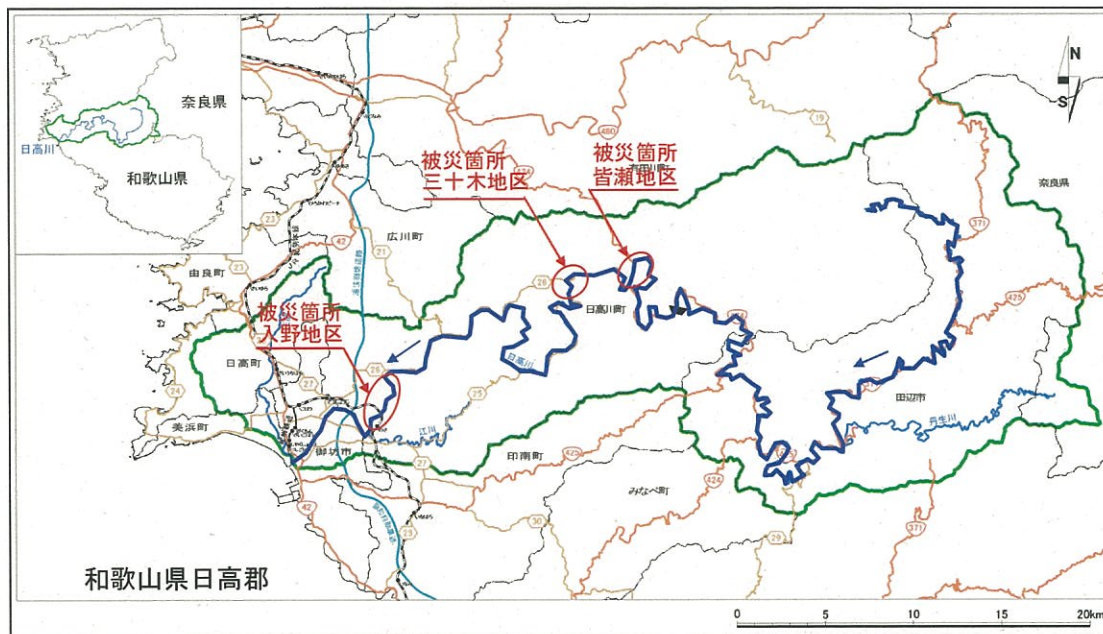
平成23年台風12号及び豪雨気象概況

【日高川】

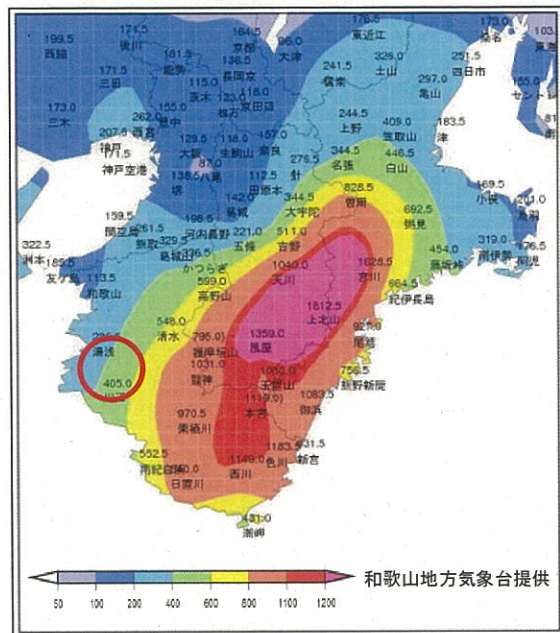
位置図



日高川流域

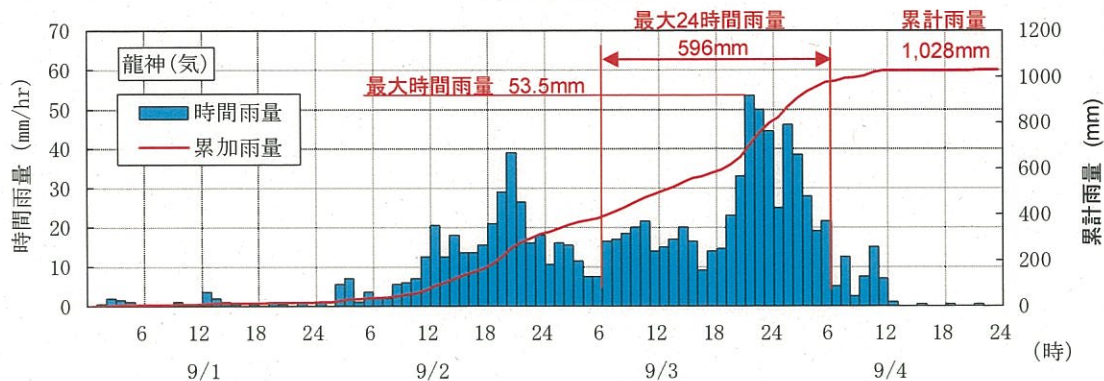


降雨状況



9月1日から4日にかけて、累計雨量で1,028mmを記録した。

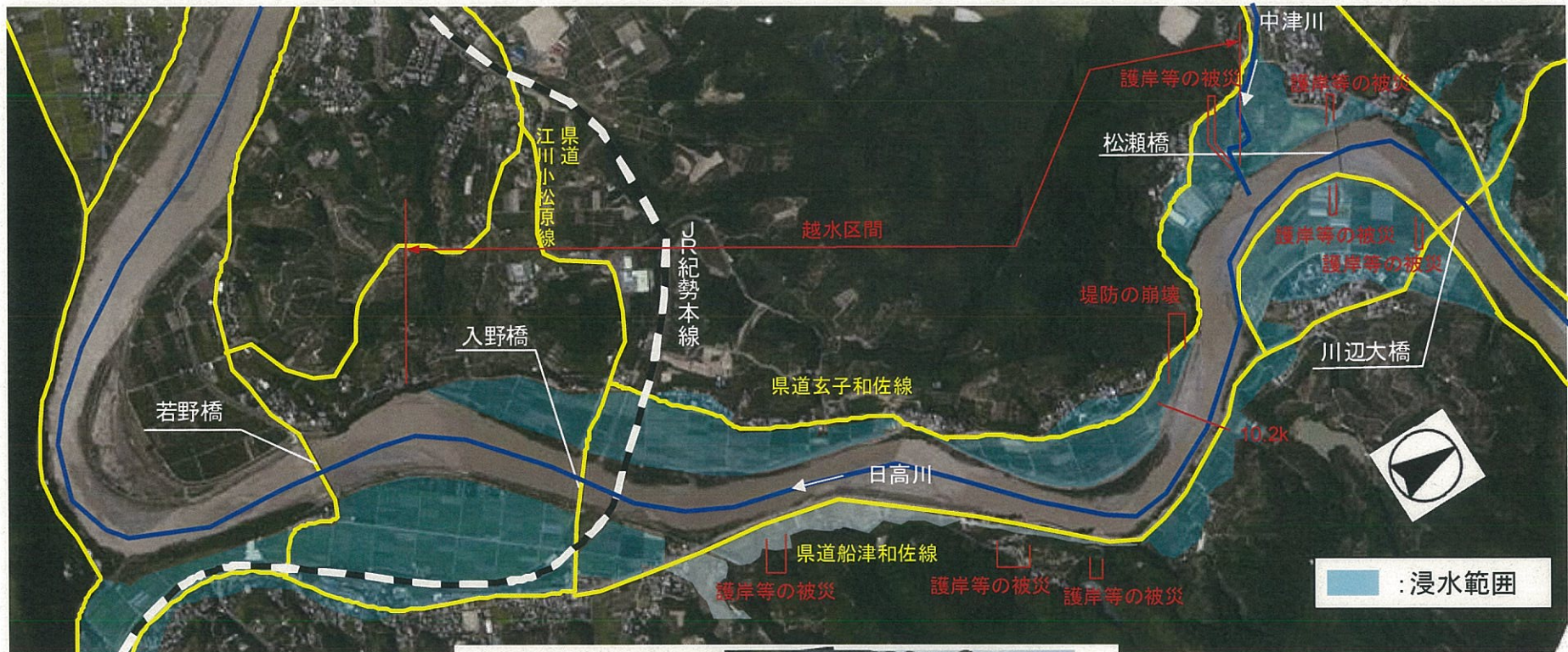
雨量観測値



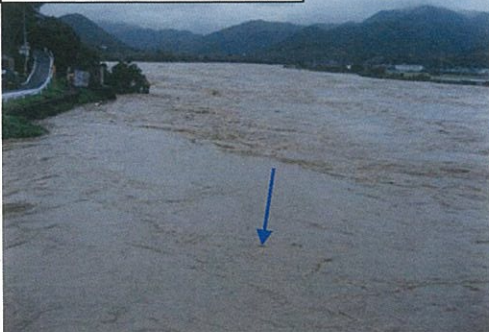
平成23年9月台風12号及び豪雨による被害状況

【日高川入野地区】

平成23年9月台風12号により、二級河川日高川水系日高川が越水氾濫し、日高川町入野地区で90戸の浸水被害が生じた。



若野橋上流の出水状況



右岸の施設被災状況



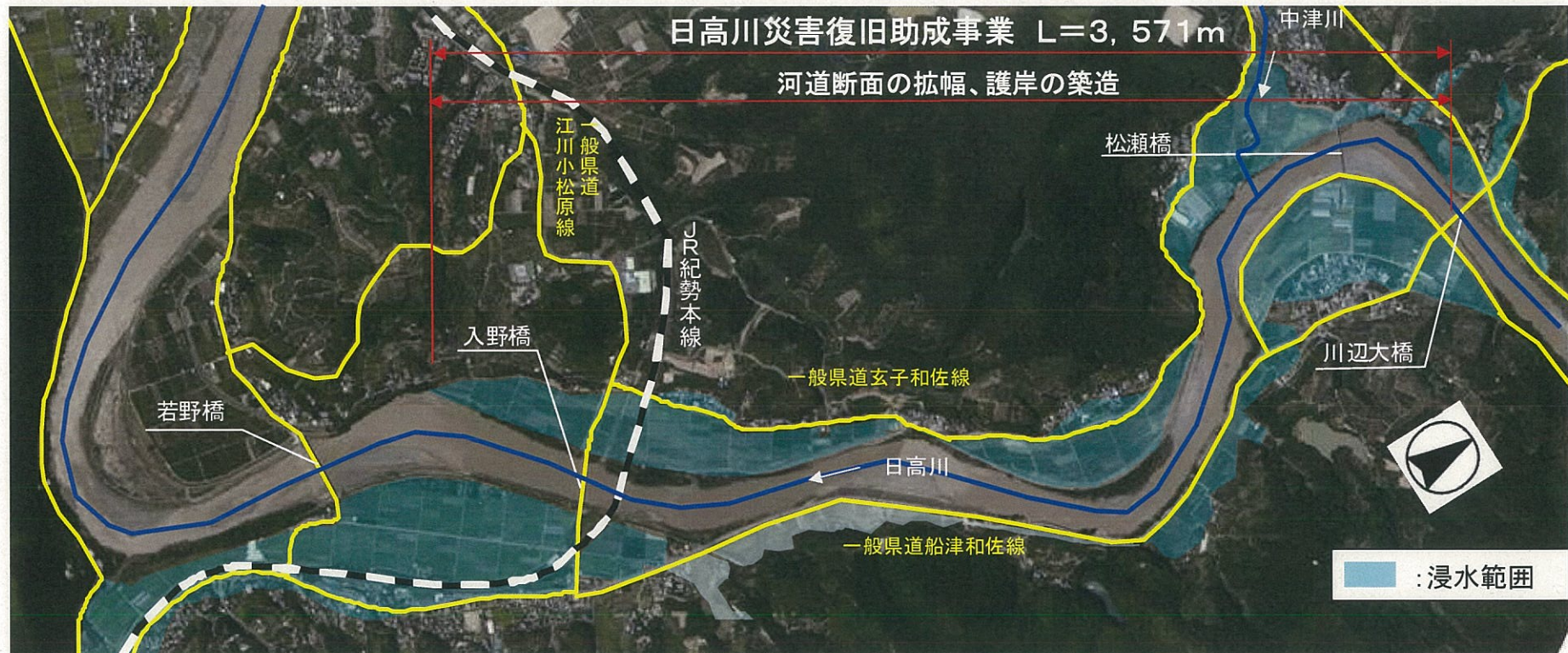
川辺大橋下流の出水状況



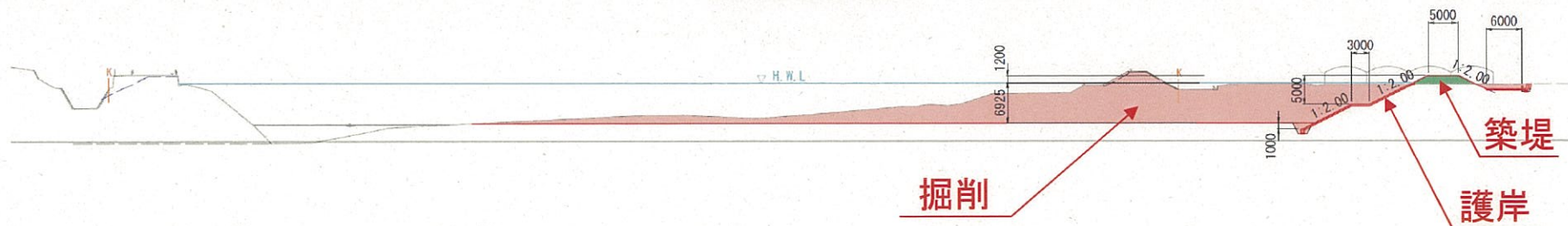
河川等災害復旧助成事業の概要

【日高川入野地区】

河川等災害復旧助成事業により日高川の河道断面の拡幅、護岸の築造等を実施

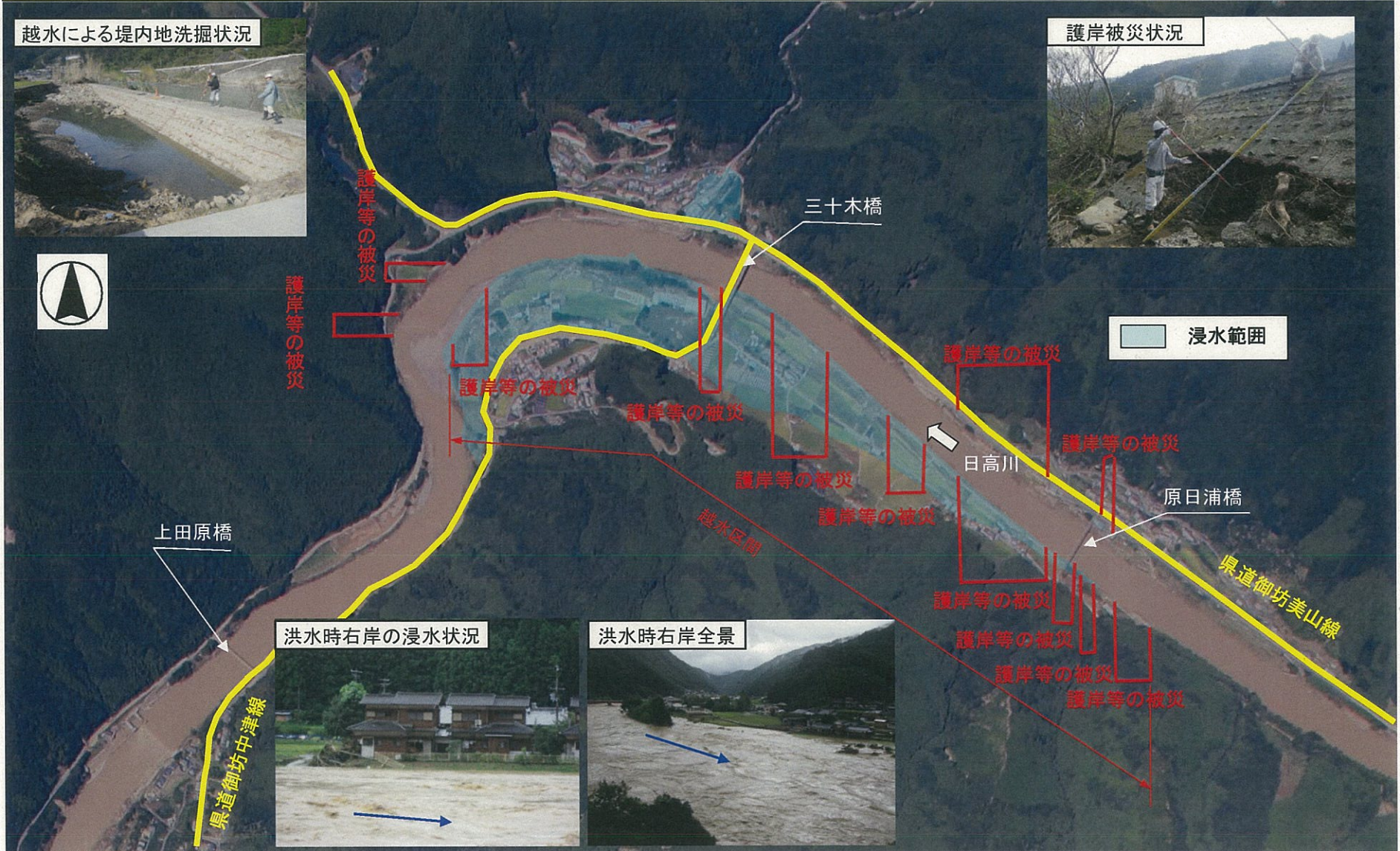


標準断面図



平成23年9月台風12号及び豪雨による被害状況【日高川 三十木地区】

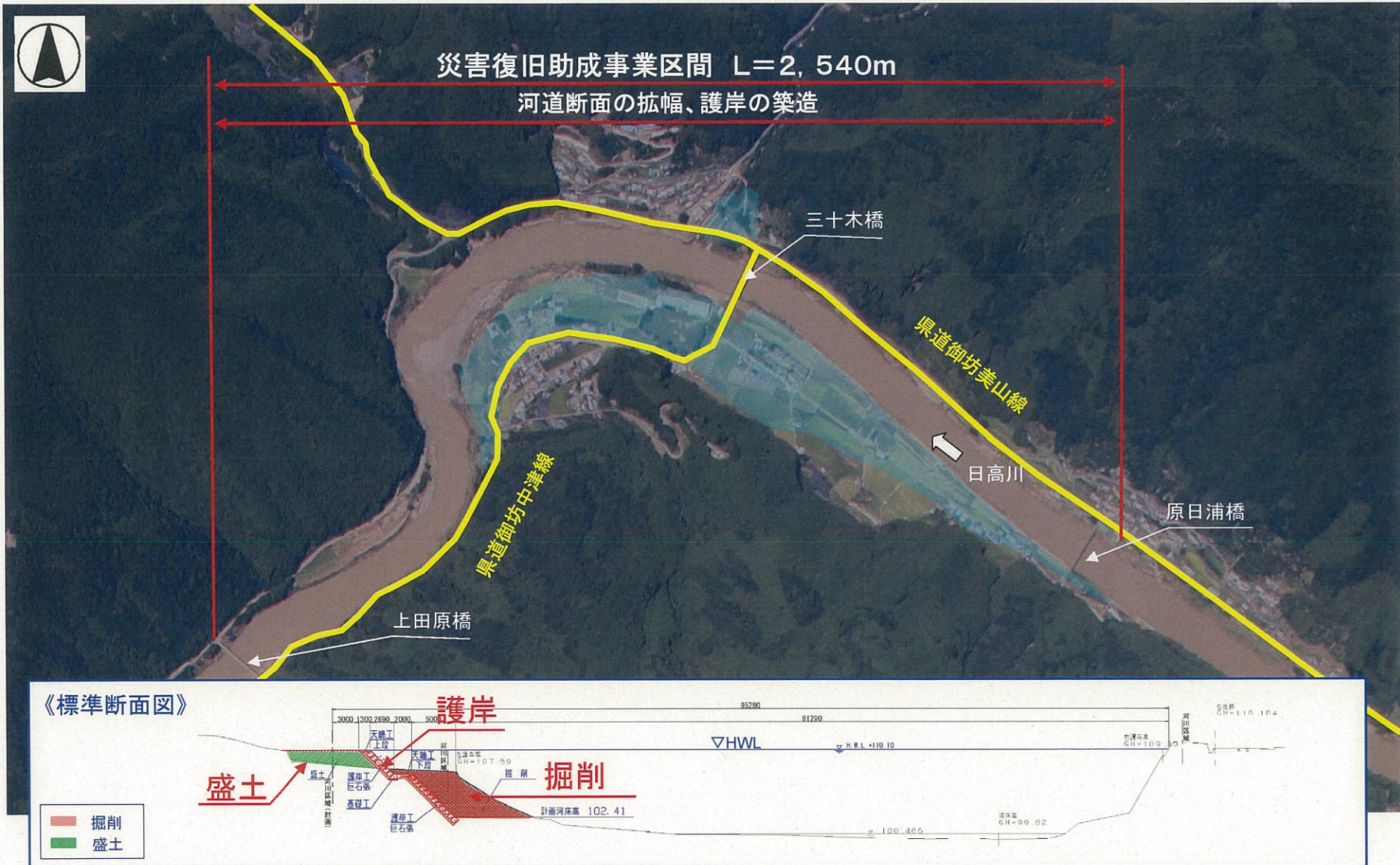
平成23年9月台風12号により、二級河川日高川水系日高川が越水氾濫し、日高川町三十木地区で38戸の浸水被害が生じた。



河川等災害復旧助成事業の概要

【日高川 三十木地区】

河川等災害復旧助成事業により日高川の河道断面の拡幅、護岸の築造等を実施



平成23年9月台風12号及び豪雨による被害状況 【日高川 皆瀬地区】

平成23年9月台風12号により、二級河川日高川水系日高川が越水氾濫し、日高川町皆瀬地区で103戸の浸水被害が生じた。



河川等災害復旧助成事業の概要

【日高川 皆瀬地区】

河川等災害復旧助成事業により日高川の河道断面の拡幅、堤防・護岸の築造等を実施



《標準断面図》

