

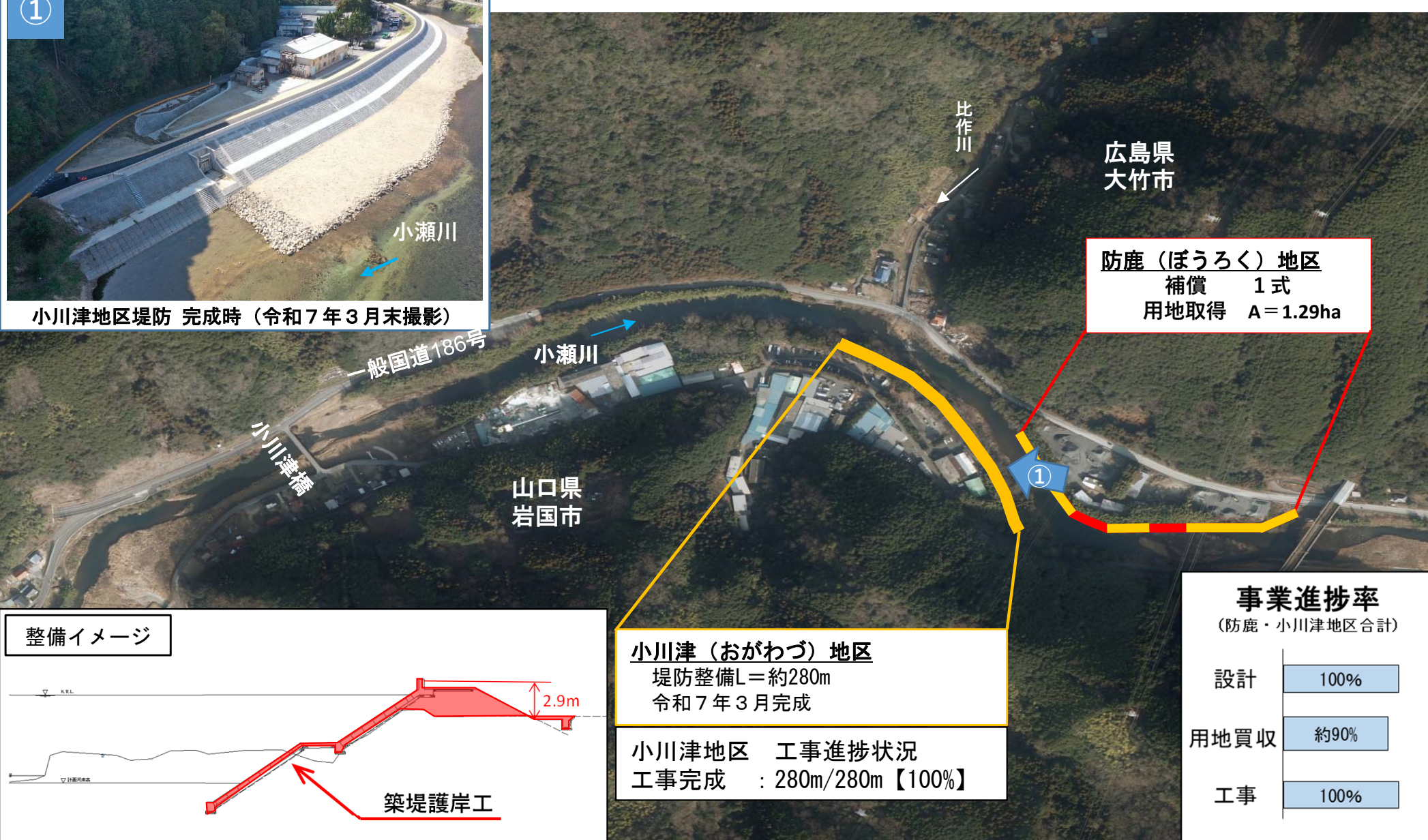
【小瀬川】事業進捗状況

令和8年3月末時点

- ・小瀬川（防鹿・小川津地区）において洪水対策のための築堤工事等を実施しています。
- ・事業が完了することで、洪水氾濫による家屋等の浸水被害を軽減します。



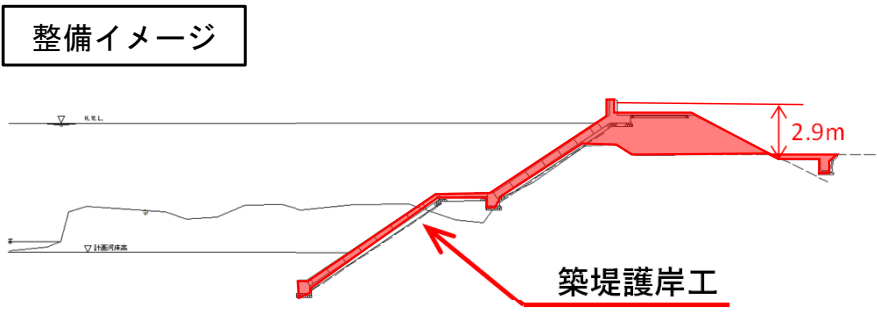
小川津地区堤防 完成時（令和7年3月末撮影）



防鹿（ぼうろく）地区
補償 1式
用地取得 A=1.29ha

小川津（おがわづ）地区
堤防整備L=約280m
令和7年3月完成

小川津地区 工事進捗状況
工事完成 : 280m/280m 【100%】



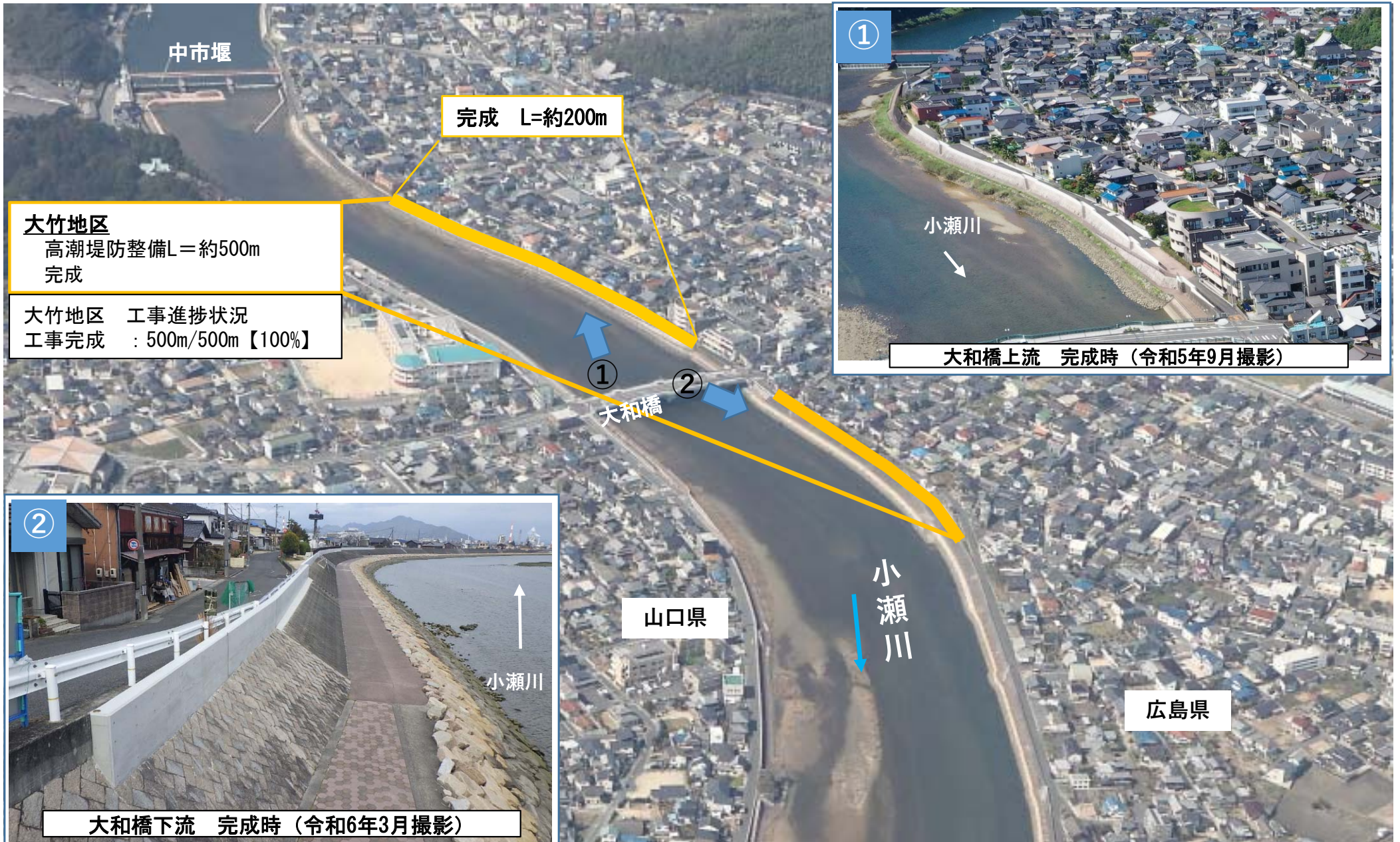
整備イメージ

| 事業進捗率 (防鹿・小川津地区合計) | |
|-----------------------|------|
| 設計 | 100% |
| 用地買収 | 約90% |
| 工事 | 100% |

【小瀬川河口部】高潮・耐震・浸透対策進捗状況(国道2号～中市堰①)

令和5年11月完成

- ・小瀬川河口部において高潮対策工事が完成しました。
- ・工事が完成することで高潮被害に対する安全性が向上し、浸水被害を軽減します。



完成 L=約200m

大竹地区
高潮堤防整備L=約500m
完成

大竹地区 工事進捗状況
工事完成 : 500m/500m 【100%】

①

小瀬川

大和橋上流 完成時 (令和5年9月撮影)

大和橋

山口県

小瀬川

広島県

②

小瀬川

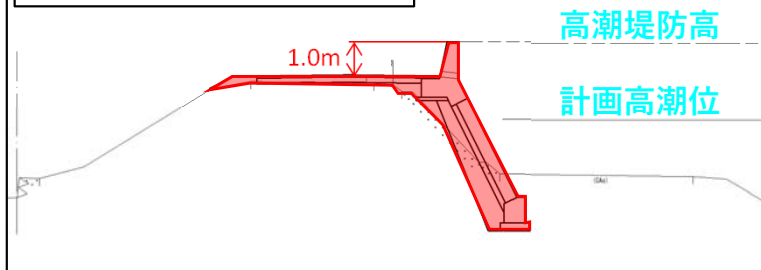
大和橋下流 完成時 (令和6年3月撮影)

【小瀬川河口部】高潮・耐震・浸透対策進捗状況(国道2号～中市堰②)

令和8年3月末時点

- ・小瀬川河口部において高潮対策工事を実施します。
- ・工事が完成することで高潮被害に対する安全性が向上し、浸水被害を軽減します。

整備イメージ (大竹地区)



大竹地区

堤防整備L=約240m
令和5年10月着手
(現在整備中)

大竹地区 工事進捗状況

工事着手済 : 240m/240m 【100%】
工事完成 : 約170m/240m 【約70%】



広島県

完成 L=約110m

完成 L=約60m

①

整備イメージ (和木地区)

高潮堤防高
計画高潮位
0~0.9m

和木地区

堤防整備L=約110m
令和7年12月着手

和木地区 工事進捗状況

着手済 : 110m/110m 【100%】
完成 : 0m/110m 【0%】



山口県

JR山陽本線

小瀬川

国道2号

②