



令和5年度 工事概要



災害対応



海岸整備



日下川新規放水路整備（呑口部）



高川原樋門改築工事



地域交流イベント（ウミガメの旅立ち）



鮎の遡上（深淵床止め魚道）



国土交通省 四国地方整備局
高知河川国道事務所

KOCHI OFFICE OF RIVER AND NATIONAL HIGHWAY

令和5年4月作成

高知河川国道事務所の予算

高知河川国道事務所の令和5年度の予算は、令和5年度当初予算と令和4年度補正予算を合わせて約57億円となっています。

内訳については、河川事業が約31億円、海岸事業が約26億円となっています。

事業費（令和5年度 当初予算）

（単位：百万円）

項 目	令和5年度 当初予算
河 川 事 業	1,451
海 岸 事 業	926
合 計	2,377

注1) 業務取扱費に要する費用を除く。

注2) 上表とは別に、河川維持修繕費が四国の直轄河川全体で5,758百万円（業務取扱費除く）がある。

事業費（令和4年度 補正予算）

（単位：百万円）

項 目	令和4年度 補正予算
河 川 事 業	1,674
海 岸 事 業	1,691
合 計	3,365

注1) 業務取扱費に要する費用を除く。

注2) 上表とは別に、河川維持修繕費が四国の直轄河川全体で1,430百万円（業務取扱費除く）がある。

※上記とは別に、令和4年度当初予算（繰越）がある。

令和5年度工事概要

(1) 河川事業

河川改修事業

◎ 物部川ものべがわ

地域の安全性の向上を図るため、香美市の高川原たかがわら箇所および京田きょうでん箇所の堤防拡幅の工事を実施します。

◎ 仁淀川によどがわ

地域の安全性の向上を図るため、いの町の加田かだ箇所で築堤、土佐市の用石もちいし箇所、新居にい箇所で河道掘削、中島なかじま箇所で侵食対策等を実施します。

◎ 日下川くさかがわ

平成26年8月台風第12号、第11号により甚大な浸水被害を受けた仁淀川支川日下川において、日下川新規放水路トンネルの呑口側及び吐口側の導水路工事、管理に必要な除塵機の整備工事等を実施します。

総合水系環境整備事業

◎ 仁淀川によどがわ

いの町の「波川はかわ公園」周辺について、「波川地区かわまちづくり計画」に基づき、良好な水辺空間の形成を推進するとともにまちづくりを支援します。

河川工作物関連応急対策事業

◎ 仁淀川^{によどがわ}

土佐市の新居^{にい}排水機場及びいの町の南^{みなみ}の谷^{たに}排水機場において、排水ポンプの信頼性及び機能向上のため、ポンプ装置などの無水化対策を実施します。

(2) 海岸事業

海岸保全施設整備事業

◎ 高知海岸^{こうちかいがん}

南国^{なんこく}工区において、侵食、高潮・越波対策として人工リーフの改良工事（離岸堤化）を実施します。

戸原^{とばら}工区において、侵食、高潮、越波対策として5号突堤・6号突堤の延伸工事、戸原中突堤の整備工事を実施します。

新居^{にい}工区から南国^{なんこく}工区において、海中に散乱しているブロックの撤去等を実施します。

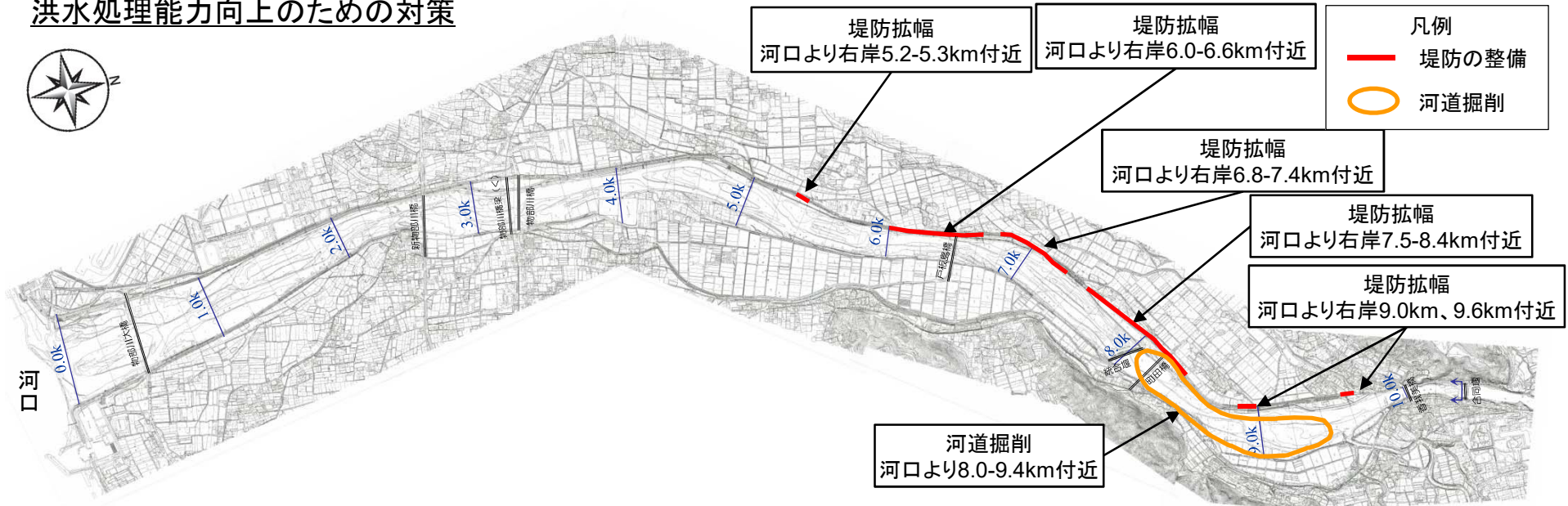
災害復旧事業

◎ 高知海岸^{こうちかいがん}

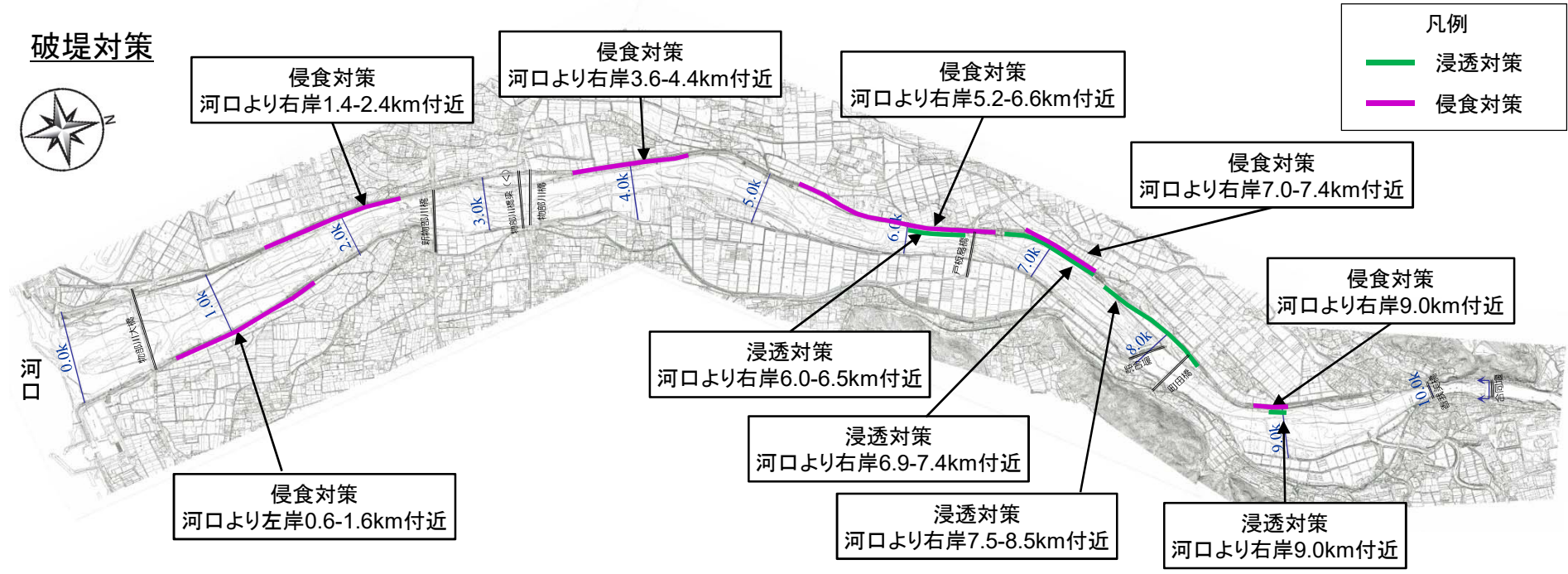
南国^{なんこく}工区において、令和4年9月台風14号の高波浪により沈下・飛散した海岸堤防前面の消波ブロックの復旧工事を実施します。

物部川水系河川整備計画 当面の整備メニュー

洪水処理能力向上のための対策

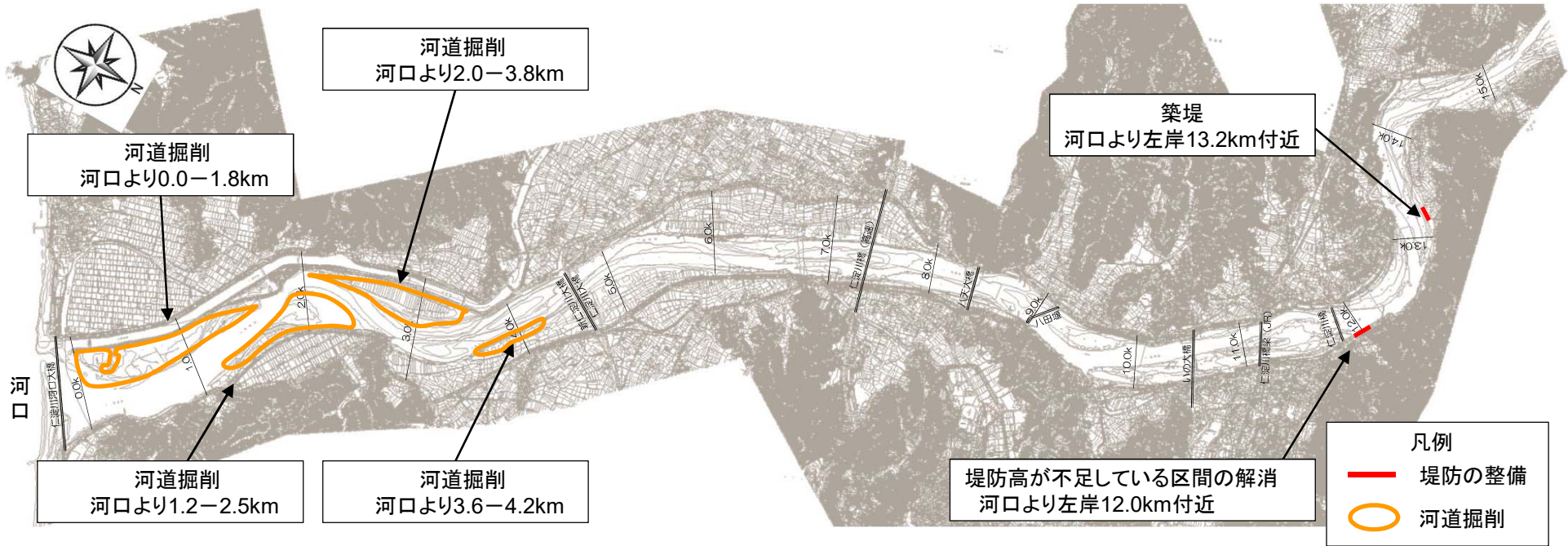


破堤対策

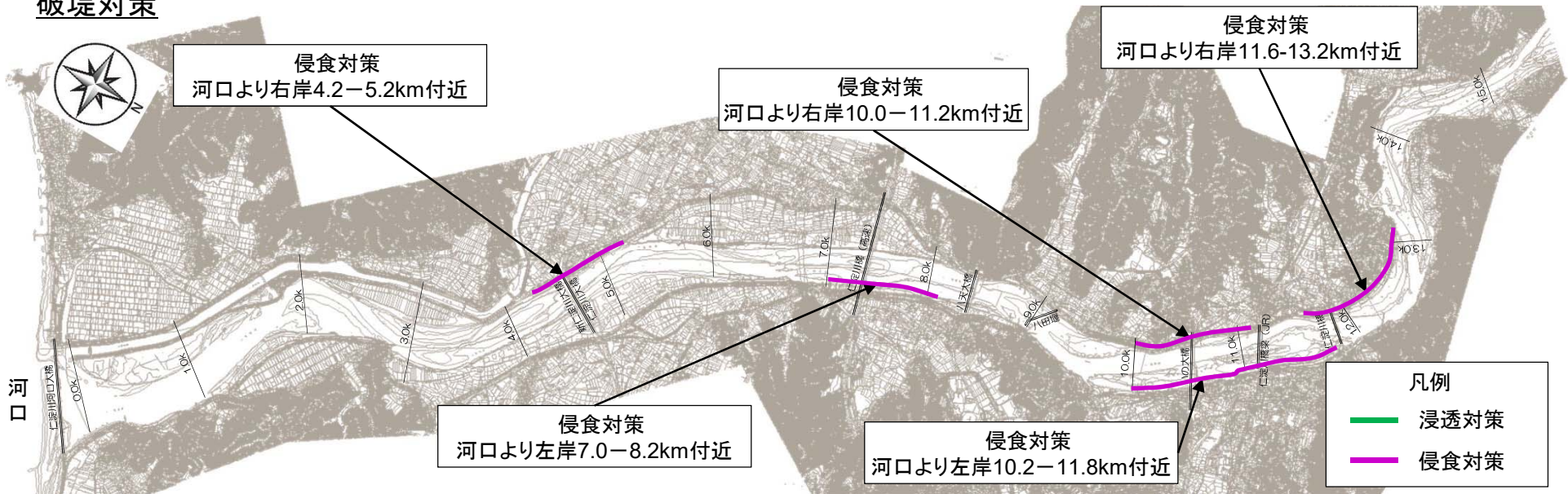


仁川水系河川整備計画 当面の整備メニュー

洪水処理能力向上のための対策



破堤対策



令和5年度当初予算・令和4年度補正予算 主要事業概要

項目	河川名		事業箇所名	事業概要	位置図番号	備考
改修・整備	物部川	一般改修	山田(高川原)	築堤(堤防拡幅)	①	継続
		一般改修	山田(京田)	築堤(堤防拡幅)	②	継続
	仁淀川	一般改修	加田	築堤	③	継続
		一般改修	大内	排水ポンプ場整備	④	新規
		一般改修	中島	侵食対策	⑤	継続
		一般改修	用石	河道掘削・樹木伐採	⑥	継続
		一般改修	新居	河道掘削・樹木伐採	⑦	継続
		一般改修 床上特緊	日下川 新規放水路	日下川新規放水路呑口導水路整備	⑧	継続
				日下川新規放水路吐口護岸整備		継続
				日下川新規放水路除塵設備整備		継続
				日下川新規放水路電気通信設備整備		継続
				日下川新規放水路管理棟新築		継続
	日下川新規放水路管理道整備			継続		
	環境	波川	水辺整備	⑨	新規	
高知海岸		南国工区	侵食、高潮・越波対策	⑩	継続	
		戸原工区	侵食、高潮・越波対策	⑪	継続	
		仁ノ工区外	支障物撤去	⑫	新規	
	災害復旧	令和4年9月台風14号被災箇所	災害復旧	⑬	新規	
機能向上	仁淀川	河川工作物関連 応急対策事業	新居排水機場 南の谷排水機場	排水機場ポンプの改良	⑭	継続

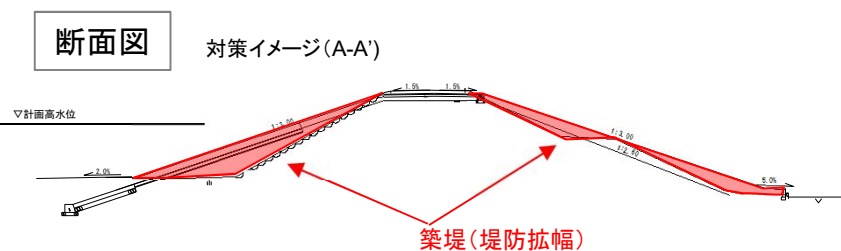
令和5年度当初・令和4年度補正予算 主要事業位置図



山田(高川原)地区 築堤

施工箇所	香美市土佐山田町高川原地先
事業内容	築堤（堤防拡幅）
事業目的	物部川右岸の高川原地区において、築堤工事（堤防拡幅）を実施し、地域の安全性の向上を図ります。

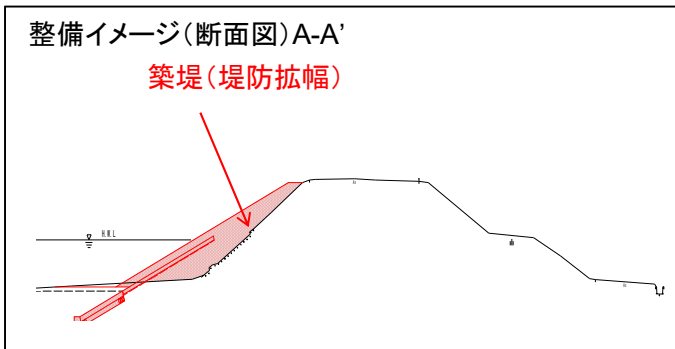
箇所説明



山田(京田)地区 築堤

施工箇所	香美市土佐山田町京田地先
事業内容	築堤（堤防拡幅）
事業目的	物部川右岸の京田地区において、築堤工事（堤防拡幅）を実施し、地域の安全性の向上を図ります。

箇所説明



加田地区 築堤

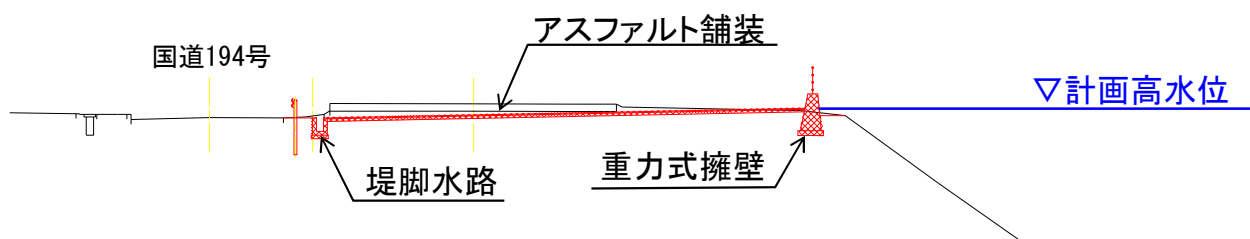
施工箇所	いの町加田地先
事業内容	築堤
事業目的	仁淀川左岸の加田地区において、下流端の築堤工事を実施し、加田堤防を完成させ、地域の安全性の向上を図ります。

箇所説明



断面図

対策イメージ (A-A')



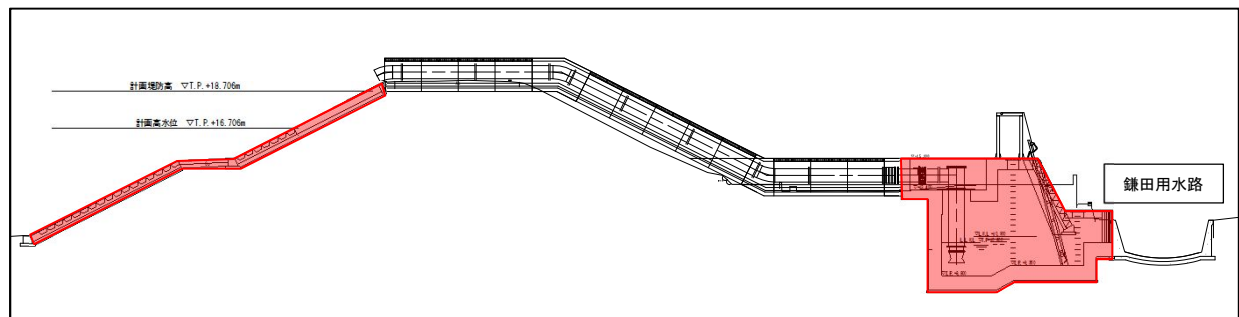
大内地区 排水ポンプ場整備

施工箇所	いの町大内地先
事業内容	排水ポンプ場整備
事業目的	仁淀川右岸の大内地区において、排水ポンプ場の整備を実施し、地域の安全性の向上を図ります。

箇所説明



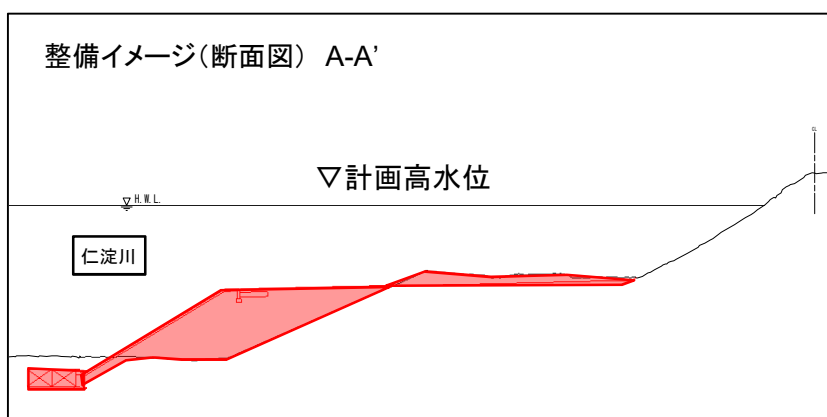
【排水ポンプ場(イメージ)】 A - A'



中島地区 侵食対策

施工箇所	土佐市中島地先外
事業内容	侵食対策
事業目的	仁淀川右岸の中島地区において、侵食対策として高水敷造成及び低水護岸整備を実施し、地域の安全性の向上を図ります。

箇所説明

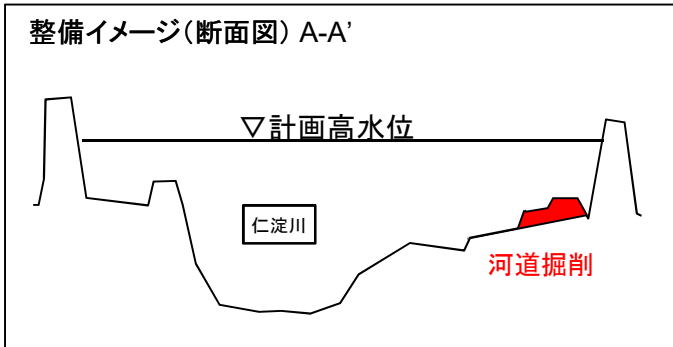


用石地区 河道掘削

施工箇所	土佐市用石地先
事業内容	河道掘削
事業目的	仁淀川右岸の用石地区において、流下能力向上対策として河道掘削を実施し、地域の安全性の向上を図ります。

箇所説明

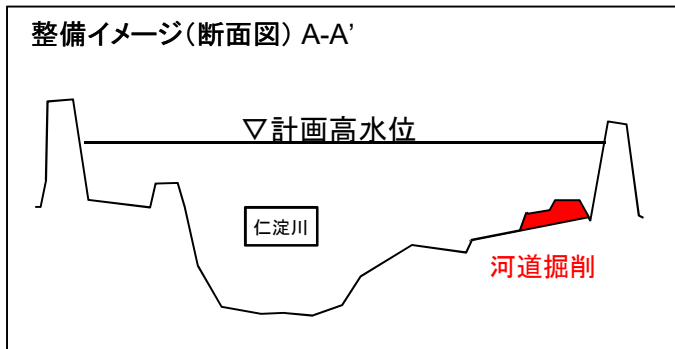
整備イメージ(断面図) A-A'



新居地区 河道掘削

施工箇所	土佐市新居地先
事業内容	河道掘削
事業目的	仁淀川右岸の新居地区において、流下能力向上対策として河道掘削を実施し、地域の安全性の向上を図ります。

箇所説明



日下川新規放水路整備

施工箇所	日高村下分地先～いの町大内地先
事業内容	日下川新規放水路呑口側導水路整備、吐口側導水路整備 他
事業目的	仁淀川支川日下川で、平成26年8月台風第12号と同規模の洪水での床上浸水被害の解消を図ることを目的に整備中である日下川新規放水路について、令和5年度中の完成を目指し、引き続き呑口側及び吐口側の導水路工事、トンネルの管理道整備工事等を実施します。

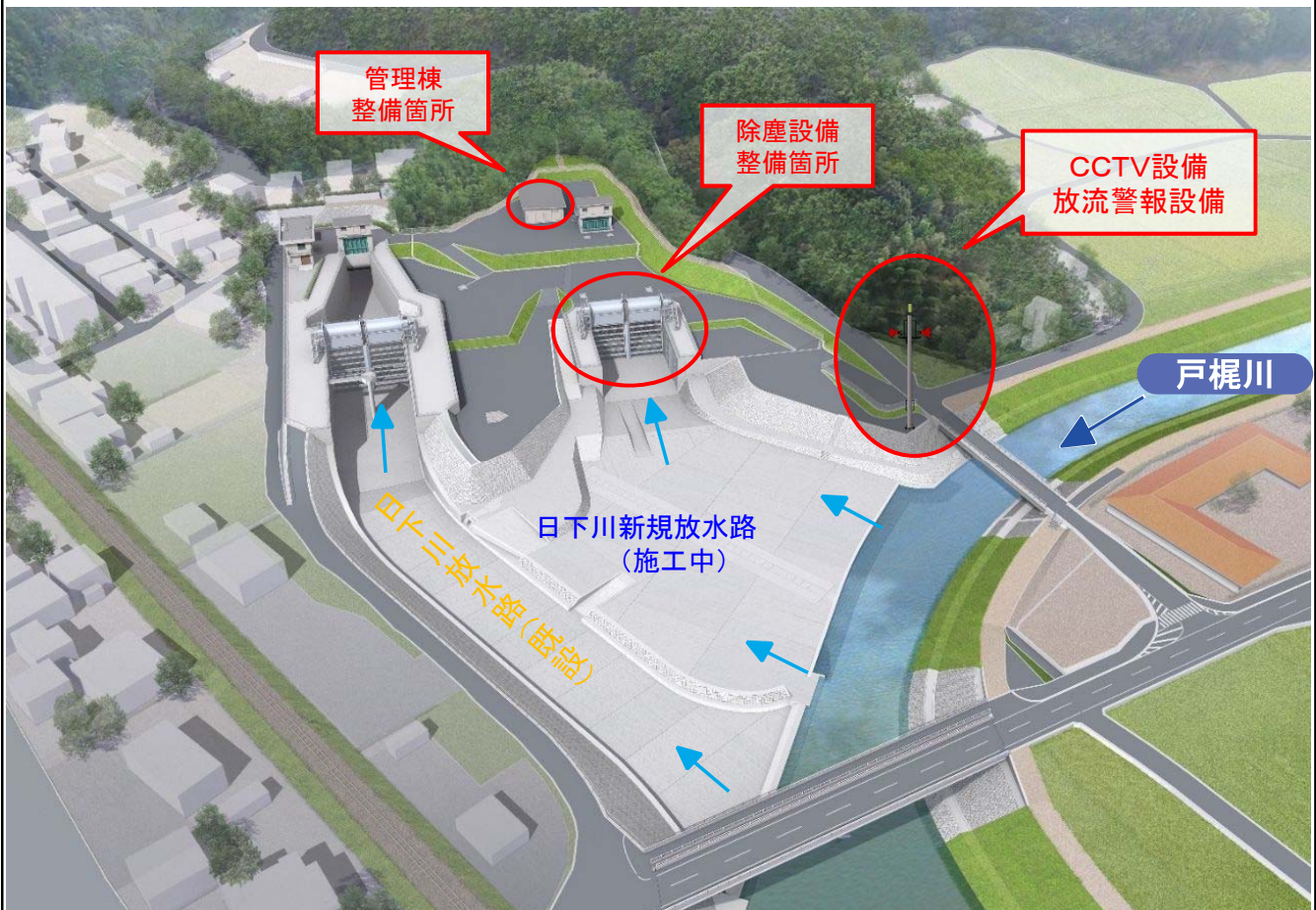
箇所説明



日下川新規放水路管理施設整備

施工箇所	日高村下分地先
事業内容	除塵設備、CCTV設備・放流警報設備、管理棟
事業目的	仁淀川支川日下川で、平成26年8月台風第12号と同規模の洪水での床上浸水被害の解消を図ることを目的に整備中である日下川新規放水路について、洪水と共に流入する塵芥等を取り除くための除塵設備、放水路の監視等に必要なCCTV設備・放流警報設備及び管理棟の整備を行います。

箇所説明

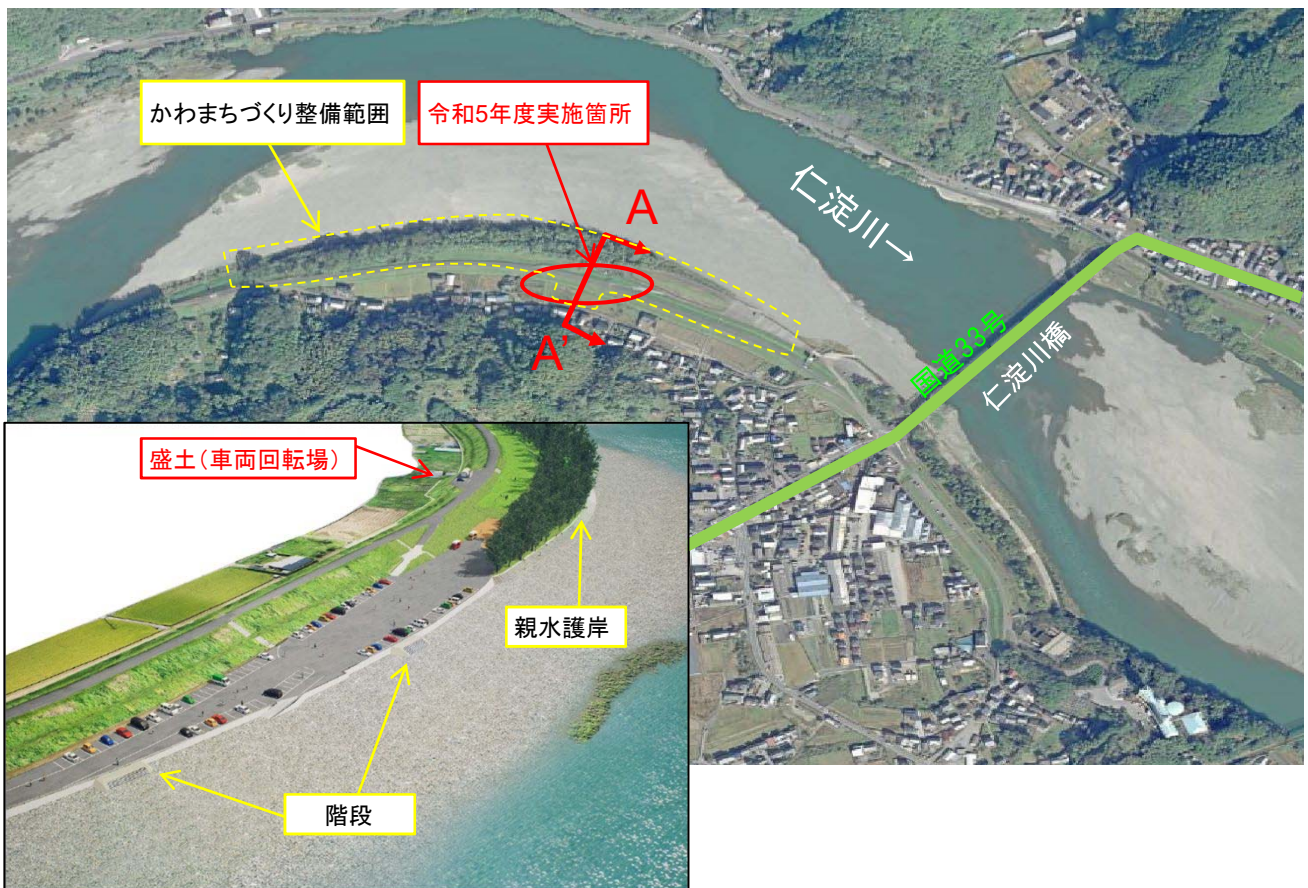
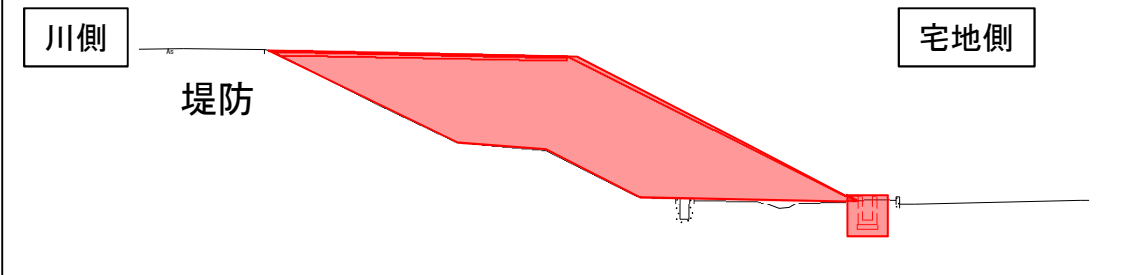


波川地区 水辺整備

施工箇所	いの町波川地先
事業内容	水辺整備
事業目的	「波川公園」周辺について、良好な水辺空間の形成を推進するとともに、まちづくりを支援するため「波川地区かわまちづくり計画」に基づき、車両回転場の整備を実施します。

箇所説明

整備イメージ(断面図) A-A'



完成イメージ(全景)

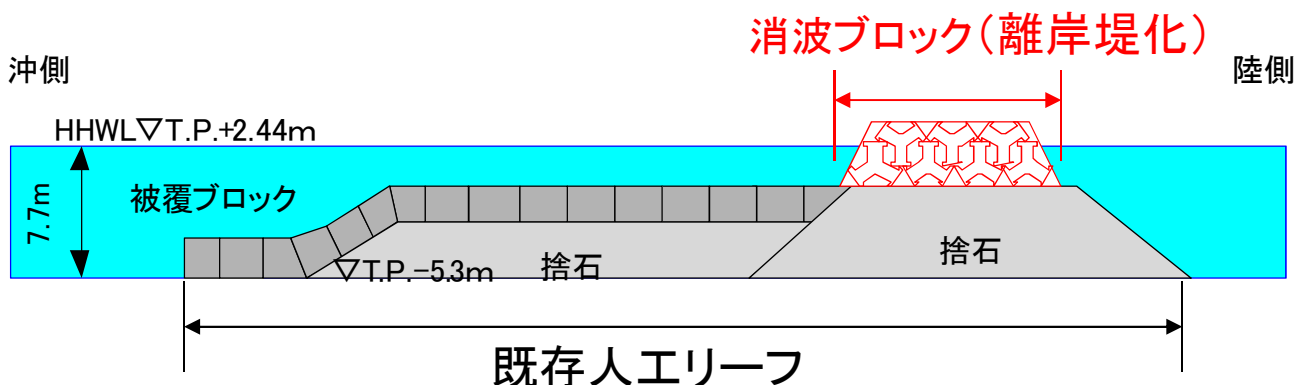
南国工区 侵食、高潮・越波対策

施工箇所	高知市仁井田地先
事業内容	人工リーフ改良（離岸堤化）
事業目的	高知海岸の南国工区において、既存の人工リーフを改良（離岸堤化）することで、高波浪時に岸から沖側へ流出する土砂を抑制し、海浜を安定させます。

箇所説明



標準断面図



戸原工区 突堤整備

施工箇所	高知市戸原地先
事業内容	突堤整備
事業目的	高知海岸の戸原工区において、5号突堤・6号突堤の延伸、中突堤の築造により砂浜の形成・安定を図り、越波による浸水や道路の通行止め等の被害を防ぎます。

箇所説明



平成30年9月台風第24号の越波状況



突堤(ケースン)延伸

仁ノ工区外 支障物撤去

施工箇所	南国市東坪池地先～土佐市新居地先
事業内容	海底支障物の調査・撤去・処分
事業目的	高知海岸の各工区において沿岸部に散乱・沈下している消波、根固ブロック等の状況確認及び撤去を行います。 また、併せてブロック沈下箇所の整備を行い機能回復を図ります。

箇所説明



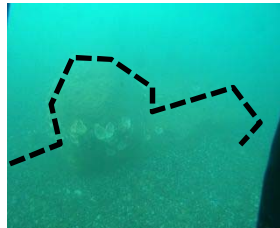
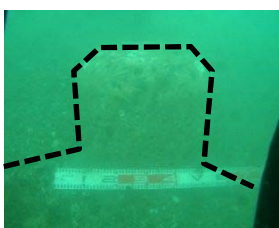
長浜工区～新居工区



南国工区



海底に散乱したブロック



海底から撤去したブロック



南国工区 海岸災害復旧

施工箇所	南国市十市地先
事業内容	侵食、高潮・越波対策
事業目的	令和4年9月の台風第14号の高波浪により海岸堤防前面の消波ブロックが沈下・飛散したため、原形復旧に必要な消波ブロックを製作・設置し、堤内側への高潮・越波を防止する。

箇所説明



標準断面図

