

徳 島 県

徳島県主要事業

【河川事業等】

事業種別	直轄補助	河川名等	R5事業費 (百万円)	主要事業			適用	番号
				箇所名等	事業延長 (単位:km)	主な実施内容		
一般河川改修	直轄	吉野川	3,244	沼田地区	2.0	樋門新設等	継続	河川-1
				加茂第二地区	4.6	築堤護岸等	継続	河川-2
				半田地区	0.4	築堤等	継続	河川-3
				毛田地区	0.7	用地取得	新規	河川-4
				旧吉野川 広島上流地区	2.0	築堤護岸等	継続	河川-5
				旧吉野川 中喜来・広島地区	2.4	用地取得等	継続	河川-6
				旧吉野川 向喜来地区	—	耐震対策等	継続	河川-7
	直轄	那賀川	1,003	桑野川 原ヶ崎地区	0.6	地盤改良、築堤護岸等	継続	河川-8
				楠根・吉井地区	1.0	河道掘削	継続	河川-9
				吉井地区	0.1	用地補償等	継続	河川-10
総合水系環境整備事業	直轄	旧吉野川	93	津慈地区	—	用地取得等	継続	—
		那賀川	44	那賀川地区	—	床止工、測量設計	継続	—
河川総合開発事業	直轄	那賀川	1,339	長安口ダム改造	—	堆砂除去(貯水池進入坂路設置)、長期的堆砂対策検討等	継続	ダム-1
		那賀川	420	小見野々ダム再生	—	治水計画検討、堆砂対策検討、地質調査等	継続	ダム-2
砂防事業	直轄	吉野川水系	867	三好市	—	熊谷第4砂防堰堤、落合谷左支砂防堰堤群、かずら原谷砂防堰堤、虹谷川砂防堰堤、虹の瀧上谷砂防堰堤、おもわれ谷砂防堰堤、堂の谷第2砂防堰堤、ヤナギ谷砂防堰堤、三次谷砂防堰堤、とぎの谷砂防堰堤、中寄谷砂防堰堤、菅生蔭谷堰堤、ヨスイ谷砂防堰堤	継続	—
地すべり対策事業	直轄	善徳地区	314	三好市	—	集水井工等	継続	砂防-1
事業間連携河川事業	補助	撫養川	120	鳴門市	3.3	堤防耐震対策	継続	河川-11
大規模特定河川事業	補助	立江川	216	小松島市	0.3	橋梁下部工、用地補償等	継続	河川-12
事業間連携砂防等事業	補助	有瀬地区	100	三好市	—	集水井工等	継続	砂防-2

徳島県主要事業

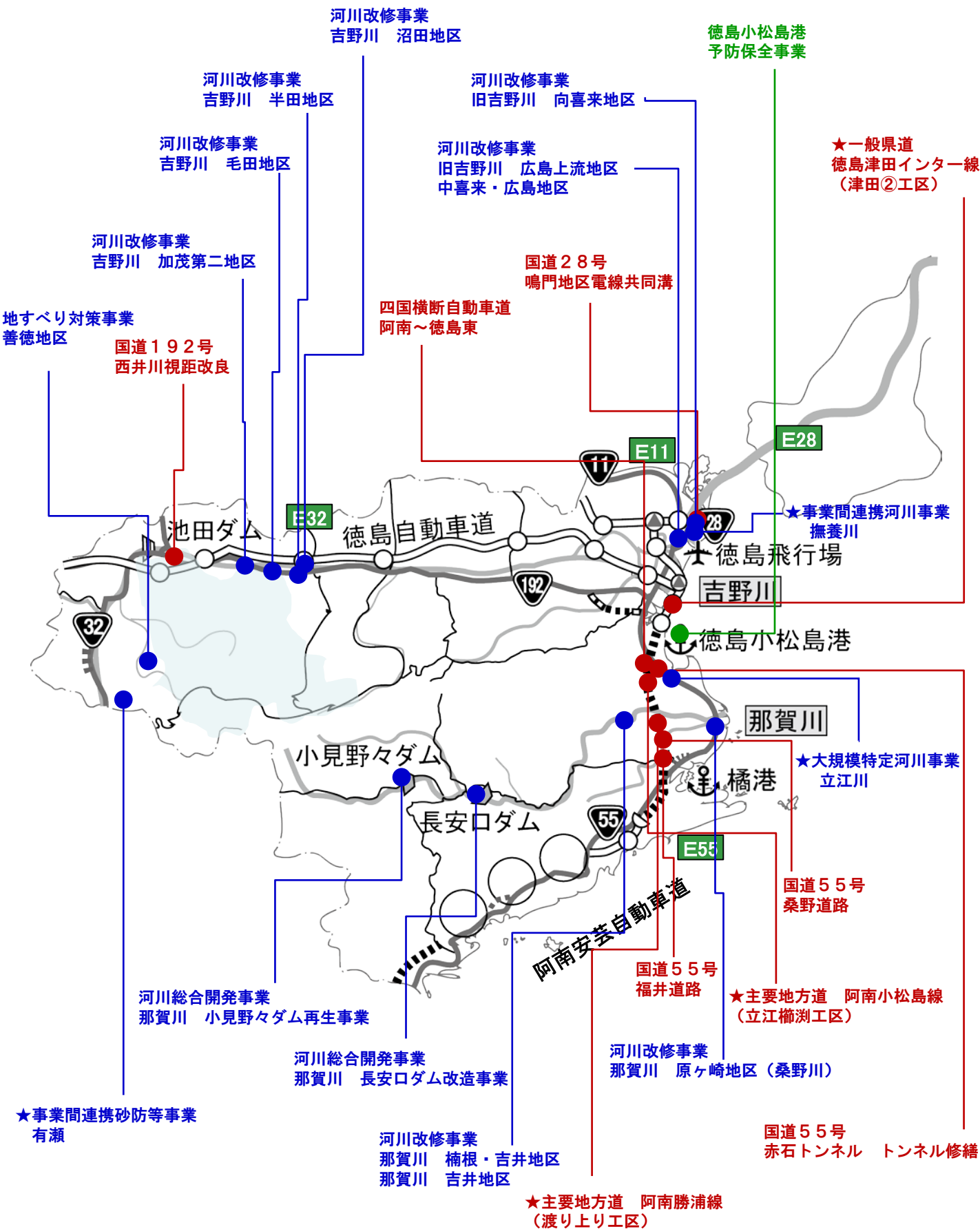
【道路事業】

路線名	直轄 補助	箇所名	R5事業費 (百万円)	事業延長 (単位:km)	R5開通 延長 (単位:km)	主な実施内容	適用	番号
四国横断自動車道	直轄	阿南～徳島東	10,546	17.3	—	調査設計、用地買収、トンネル、橋梁、改良 工事及び舗装工事	継続	道路-1
国道55号	直轄	桑野道路	3,101	6.5	—	調査設計、用地買収、トンネル、橋梁及び改 良工事	継続	道路-2
国道55号	直轄	福井道路	1,121	9.6	—	調査設計、用地買収、トンネル及び改良工 事	継続	道路-3
国道55号	直轄	牟岐バイパス	806	2.4	—	調査設計、用地買収、トンネル及び改良工 事	継続	—
国道55号	直轄	海部野根道路	592	14.3	—	調査設計、用地買収	継続	—
国道192号	直轄	徳島南環状道路	1,809	9.5	—	調査設計、用地買収、トンネル及び橋梁工 事	継続	—
国道192号	直轄	西井川視距改良	218	0.2	—	調査設計、工事	継続	道路-4
国道28号	直轄	鳴門地区電線共同溝	331	1.3	—	調査設計、支障物移設、本体工事	継続	道路-5
国道	直轄	維持管理	—	—	—	トンネル修繕 等	継続	道路-6
主要地方道	補助	阿南小松島線(立江樋口工区)	400	1.1	—	橋梁工事	継続	道路-7
主要地方道	補助	阿南勝浦線(渡り上り工区)	397	0.6	—	橋梁工事	継続	道路-8
一般県道	補助	徳島津田インター線(津田②工区)	175	1.1	—	橋梁工事	継続	道路-9

【港湾・空港事業】

港名	直轄 補助	地区名	R5事業費 (百万円)	主要施設	施設規模	主な実施内容	適用	番号
徳島小松島港	直轄	沖洲(外)、津田、金磯	469	岸壁 防波堤	1式	老朽化した岸壁等の改良	継続	港湾-1
徳島飛行場	直轄		141	滑走路端安 全区域	1式	滑走路端安全区域の整備	継続	—

令和5年度 徳島県内の主要事業



※事業名に★が付いているものは補助事業。

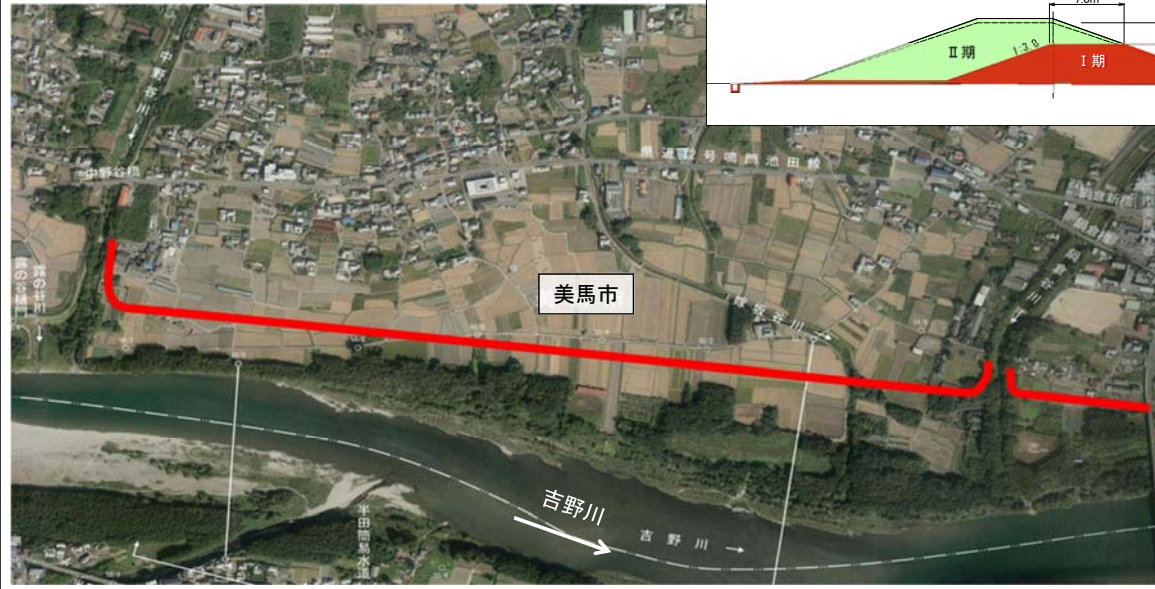
河川事業	継続	よしのがわ 吉野川	ぬまだ 沼田地区築堤事業	徳島県 美馬市	河川-1
					直轄

【事業の概要】

ぬまだ

沼田地区は、堤防未整備箇所であり、治水安全度の向上及び近年の度重なる浸水被害の軽減を図るため、築堤事業を推進しています。

令和5年度は、樋門新設等を実施します。



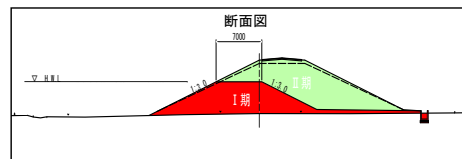
河川事業	継続	よしのがわ 吉野川	かもだいに 加茂第二地区築堤事業	徳島県 三好郡 東みよし町	河川-2
					直轄

【事業の概要】

かもだいに

加茂第二地区は、堤防未整備箇所であり、治水安全度の向上及び近年の度重なる浸水被害の軽減を図るため、築堤事業を推進しています。

令和5年度は、築堤護岸等を実施します。



河川 事業	継続	よしの がわ 吉野川 じょうりゅうむてい 上流無堤地区防災対策事業 はんた (半田地区)	徳島県 美馬郡 つるぎ町	河川-3
				直轄

【事業の概要】

はんた
半田地区は、堤防未整備箇所であり、治水安全度の向上及び近年の度
重なる浸水被害の軽減を図るため、築堤事業を推進しています。

令和5年度は、築堤等を実施します。



河川 事業	新規	よしの がわ 吉野川 じょうりゅうむてい 上流無堤地区防災対策事業 けた (毛田地区)	徳島県 美馬郡つるぎ町 三好郡東みよし町	河川-4
				直轄

【事業の概要】

けた
毛田地区は、堤防未整備箇所であり、治水安全度の向上及び近年の度
重なる浸水被害の軽減を図るため、築堤事業を推進しています。

令和5年度は、用地取得を実施します。

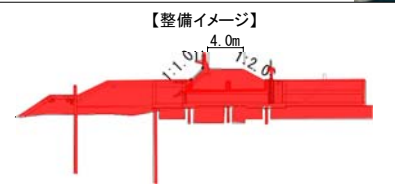


河川 事業	継続	きゅうよしの がわ ひろしま 旧吉野川 広島上流地区築堤事業	徳島県 板野郡 松茂町	河川-5
				直轄

【事業の概要】

ひろしまじょうりゅう
広島上流地区は、堤防未整備箇所であり、治水安全度の向上及び近年の度重なる浸水被害の軽減を図るため、築堤事業を推進しています。

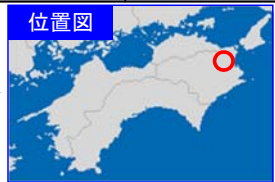
令和5年度は、築堤護岸等を実施します。



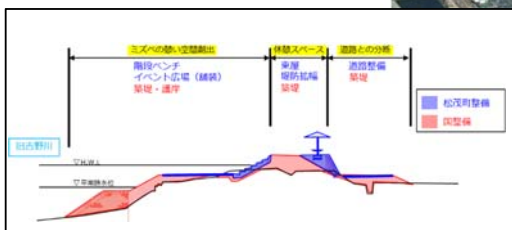
河川 事業	継続	きゅうよしの がわ まつしげ 旧吉野川 松茂防災まちづくり一体型築堤事業 (なかぎらい ひろしま 中喜来・広島地区)	徳島県 板野郡 松茂町	河川-6
				直轄

【事業の概要】

なかぎらい ひろしま
中喜来・広島地区は、松茂町の公共施設が集積しており、松茂町では防災まちづくり計画として公園整備や水辺整備といった「出会い・交流が織りなす水辺空間づくり」を目指しています。まちづくり計画と一体となった河川整備事業を行うことにより、洪水被害の軽減を図るとともに、水辺と町づくりが融合した良好な水辺空間の整備を行っています。令和5年度は、用地取得等を実施します。



【整備イメージ】



河川事業	継続	きゅうよしのがわ むこうざらい 旧吉野川 向喜来地区地震・津波対策事業	徳島県 鳴門市 板野郡松茂町	河川-7
				直轄

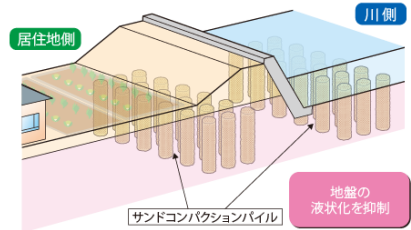
【事業の概要】

南海トラフ巨大地震等の発生が予想されており、堤防基礎地盤の液状化による堤防沈下や津波による浸水被害の軽減を図るため、旧吉野川及び今切川において、堤防の嵩上げ及び液状化対策等を推進します。

令和5年度は、耐震対策等を実施します。



液状化対策の例(イメージ図)



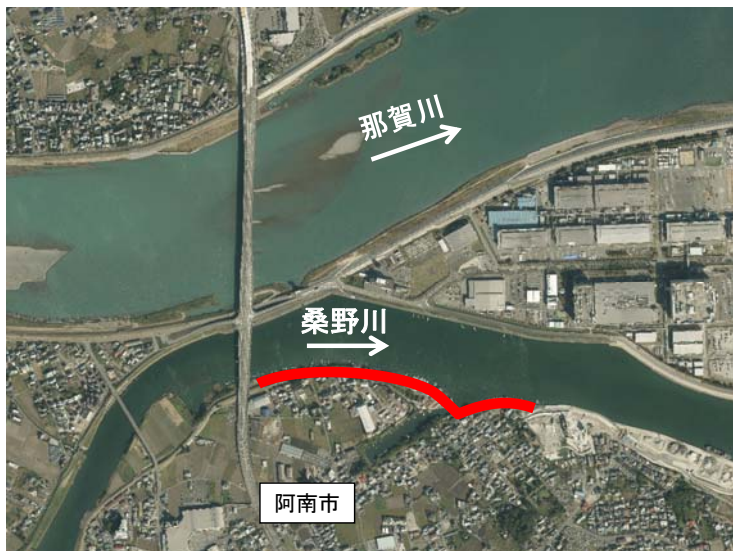
施工状況(サンドコンパクションパイル工法)

河川事業	継続	くわのがわ はらがさき 桑野川 原ヶ崎地区地震・津波対策事業	徳島県 阿南市	河川-8
				直轄

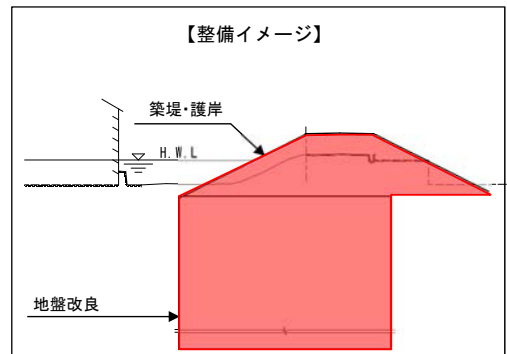
【事業の概要】

南海トラフ巨大地震等の発生が予想されており、堤防の基礎地盤の液状化による堤防沈下や津波による浸水被害の軽減を図るため、那賀川・桑野川において、堤防の嵩上げ及び液状化対策等を推進しています。

令和5年度は、地盤改良及び築堤護岸等を実施します。



【整備イメージ】



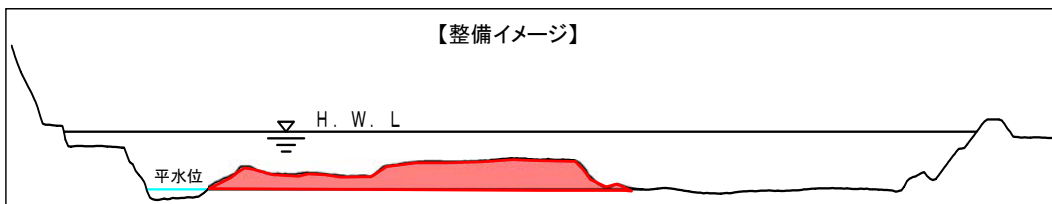
河川 事業	継続	なかがわ 那賀川 くすね 楠根・吉井地区河道掘削事業	徳島県 阿南市	河川-9
				直轄

【事業の概要】

くすね よしい

楠根・吉井地区は堆積土砂の影響により、流下能力が著しく不足している箇所であり、流下能力の向上を図るため河道掘削を推進しています。

令和5年度は、河道掘削を実施します。



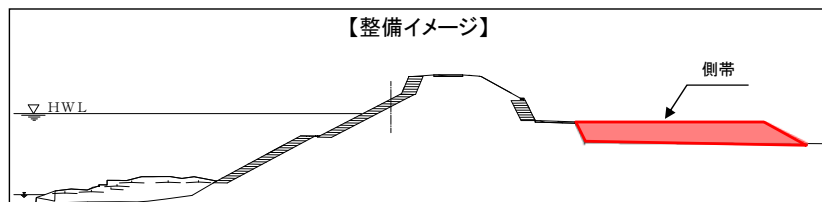
河川 事業	継続	なかがわ 那賀川 よしい 吉井地区漏水対策事業	徳島県 阿南市	河川-10
				直轄

【事業の概要】



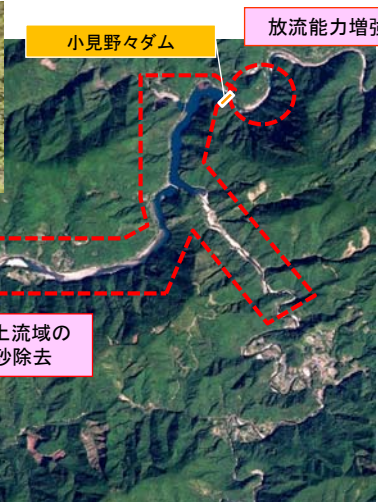
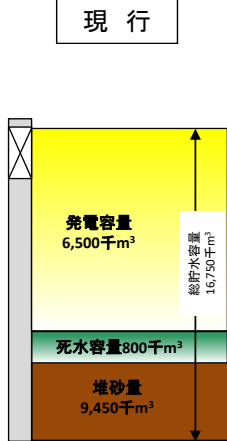
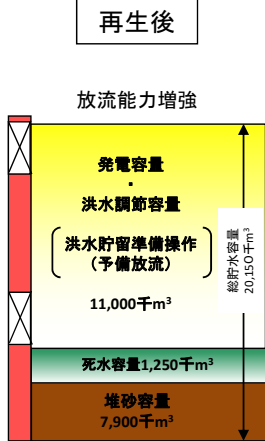
なかがわ

那賀川では浸透に対する安全性が不足している箇所において早期に地域の安全性の向上を図るため、堤防の浸透対策を推進しています。

令和5年度は、用地補償等を実施します。



ダム事業	継続	なかがわ ながやすぐち 那賀川/長安口ダム改造事業	徳島県 那賀郡 那賀町	ダム-1
				直轄
<p>【事業の概要】 那賀川流域の洪水被害を軽減するとともに、流水の正常な機能の維持を図るため、長安口ダム改造事業を推進しています。</p> <p>令和5年度は、堆砂除去（貯水池進入坂路設置）、長期的堆砂対策検討等を実施します。</p>			<p>位置図</p> 	
貯水池機能の長期的な保全		令和2年6月に運用を開始した新設洪水吐ゲート		
				
貯水池進入坂路設置状況		長安口ダム		

ダム事業	継続	なかがわ こみのの 那賀川/小見野々ダム再生事業	徳島県 那賀郡 那賀町	ダム-2
				直轄
<p>【事業の概要】 那賀川流域の洪水被害を軽減するため、小見野々ダムの治水機能の増強を行うための調査・検討を実施しています。</p> <p>令和5年度は、治水計画検討、堆砂対策検討、地質調査等を実施します。</p>			<p>位置図</p> 	
 <p>小見野々ダム(現状)</p>		 <p>放流能力増強</p> <p>ダム上流域の堆砂除去</p>		
 <p>現行</p> <p>発電容量 6,500千m³</p> <p>総貯水容量 16,750千m³</p> <p>死水容量800千m³</p> <p>堆砂量 9,450千m³</p>		 <p>再生後</p> <p>放流能力増強</p> <p>発電容量 ・ 洪水調節容量 〔洪水貯留準備操作 (予備放流)〕 11,000千m³</p> <p>総貯水容量 20,150千m³</p> <p>死水容量1,250千m³</p> <p>堆砂容量 7,900千m³</p>		
<p>※ダム再生の事業内容は、現時点の調査結果をもとに考える案であり、今後の調査・検討により、変更の可能性がある。</p>		容量配分図		

砂防事業	継続	ぜんとく 善徳地区直轄地すべり対策事業	徳島県 三好市	砂防-1
				直轄

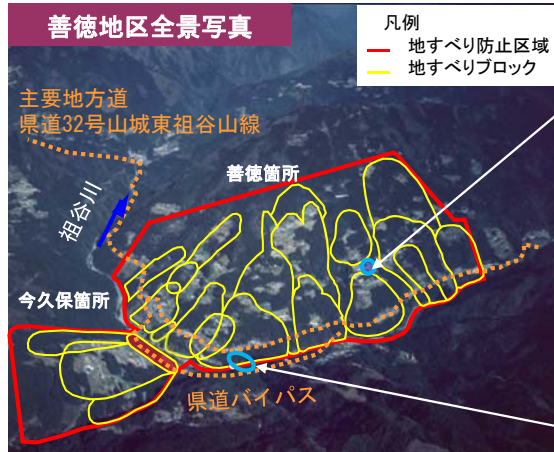
【事業の概要】

善徳地すべり地区は、吉野川の右支川祖谷川中流部に位置し、日本でも有数の規模である破砕帯地すべり地域であり、豪雨や大規模地震等により大規模な地すべりが発生する恐れがあります。また、地すべりにより、地すべり地内だけでなく、地すべり土塊が祖谷川を堰き止め、それが決壊した場合、下流域に多大な被害をもたらすことから、地すべり防止施設の整備を推進しています。

令和5年度は、集水井工等を実施します。



地すべり防止施設の例
(間伐材を利用した集水井)



河川事業	継続	むやがわ 撫養川事業間連携河川事業	徳島県 鳴門市	河川-1 1
				補助

【事業の概要】

吉野川水系撫養川流域では、南海トラフ地震による津波対策が急務の課題であり、河川堤防の耐震対策を集中的に実施し、旧吉野川の直轄事業（地震・津波対策）と併せて、早期に地域の安全性の向上を図ります。

令和5年度は、堤防耐震対策を実施します。



河川 事業	継続	たつえがわ 立江川大規模特定河川事業	徳島県 小松島市	河川-12
				補助

【事業の概要】

たつえがわ たつえがわ

立江川水系立江川は、小松島市内の住宅密集地を流下しており、平成16年台風23号による洪水では甚大な被害が発生しました。このため、外水氾濫による家屋浸水被害の解消を図るため、橋梁架替及び築堤等を実施します。

令和5年度は、橋梁下部工、用地補償等を実施します。



砂防 事業	継続	あるせ 有瀬事業間連携砂防等事業	徳島県 三好市	砂防-2
				補助

【事業の概要】

あるせ にしいやまむら

有瀬地区は、徳島県三好市西祖谷山村に位置し、保全対象には人家や市道に加えてJR土讃線や避難所等があります。市道擁壁やクラックなどの変状が多数見受けられ、地すべり活動が活発であることから、地すべり防止施設の整備を推進します。

令和5年度は、集水井工等を実施します。



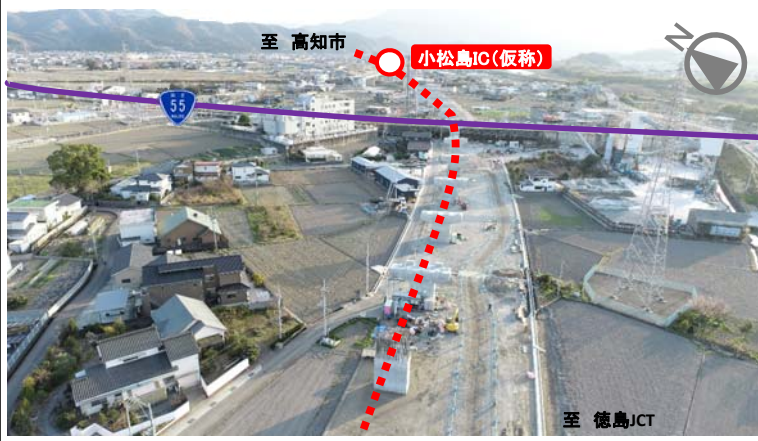
道路事業	継続	四国横断自動車道 <small>あなん とくしまがし</small> 阿南～徳島東	徳島県 阿南市～ 徳島市	道路-1
				直轄

【事業の概要】

四国横断自動車道阿南～徳島東は、阿南市から徳島市における交通渋滞の緩和や交通安全の確保を図るとともに、令和4年3月21日開通済の徳島自動車道徳島沖洲IC～徳島JCT間と接続し、高規格ネットワークの形成と災害時の代替路としての役割を担う事業です。

令和5年度は、トンネル工事、橋梁工事、改良工事等を推進します。

位置図



道路事業	継続	国道55号 <small>くわの</small> 桑野道路	徳島県 阿南市	道路-2
				直轄

【事業の概要】

桑野道路は、四国横断自動車道と一体となって高規格ネットワークを形成し、徳島県南部の広域交流促進や地域活性化、災害時の代替路としての役割を担う事業です。

令和5年度は、トンネル工事、橋梁工事、改良工事等を推進します。




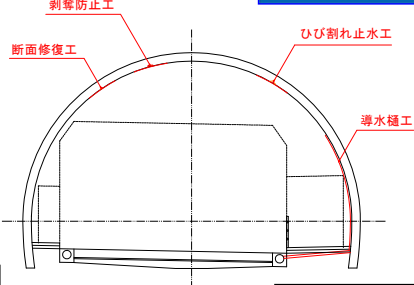
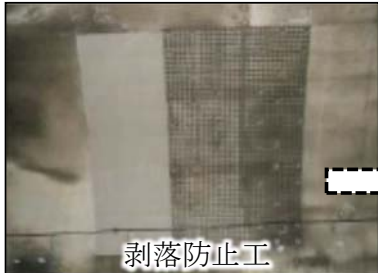
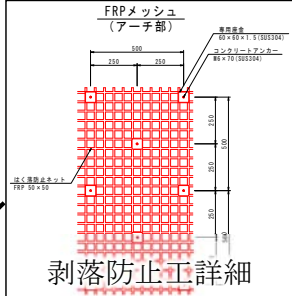
位置図



道路事業	継続	国道55号 <small>ふくい</small> 福井道路	徳島県 阿南市	道路-3
				直轄
【事業の概要】 <small>ふくい</small> 福井道路は、四国横断自動車道と一体となって高規格ネットワークを形成し、徳島県南部の広域交流促進や地域活性化、災害時の代替路としての役割を担う事業です。 令和5年度は、トンネル工事、改良工事等を推進します。			位置図 	
				

道路事業	継続	国道192号 <small>にししかわ</small> 西井川視距改良	徳島県 三好市	道路-4
				直轄
【事業の概要】 <small>みよし にししかわ</small> 三好市西井川地区の当該箇所は、吉野川に並行して山裾付近を走り、前後を直線形で挟まれた曲線半径が小さいカーブ箇所であり、視距不足による追突事故が多発している箇所です。 本事業は、視距改良により交通の円滑化を図り、安全な交通環境の確保を図るものです。 令和5年度は、調査設計、工事を推進します。			位置図 	
《平面図》 			《断面図》 (単位：m) ○現況断面  ○計画断面 	
写真①  カーブ箇所を走行する大型車				

道路事業	継続	国道28号 <small>なると</small> 鳴門地区電線共同溝	徳島県 鳴門市	道路-5
				直轄
【事業の概要】 <small>なると</small> 鳴門地区電線共同溝は、電線共同溝を整備し無電柱化することで、災害時における緊急輸送道路の確保並びに安全で快適な歩行空間の確保を図るとともに、良好な都市景観の形成に向けたまちづくりを支援するものです。 令和5年度は、調査設計、支障物移設、本体工事を推進します。			位置図 	
【平面図】 			【現地状況写真】 	

道路事業	継続	維持管理 (国道55号 <small>あかいし</small> 赤石トンネル トンネル修繕)	徳島県 小松島市	道路-6
				直轄
【事業の概要】 定期点検等の結果、修繕が必要と判断された赤石トンネル（上下）（ <small>こまつしま</small> 小松島市田野町東山地区）の剥落防止工等を実施することで、安全・安心で信頼性の高い道路ネットワークの確保を図ります。 令和5年度は、トンネル修繕工事を推進します。			位置図 	
【損傷状況】  <p>うぎ、ひび割れ</p>  <p>漏水</p>			【断面図】 	
【対策イメージ】  <p>剥落防止工</p>			 <p>剥落防止工詳細</p>	

道路事業	継続	主要地方道 阿南小松島線 (立江櫛渚工区) (立江櫛渚IC (仮称) のアクセス道路)	徳島県 小松島市	道路-7
				補助

【事業の概要】

(主) 阿南小松島線 (立江櫛渚工区) は、立江櫛渚地区に計画
ある集配センターを兼ねた「地域振興拠点」によるまちづくり方策の支援
など、各種農産物 (しいたけ) の輸送環境及びアクセス性の向上を目的
とし、「立江櫛渚IC (地域活性化IC)」を徳島県が施行する事業です。

令和5年度は、橋梁上部工事を促進します。

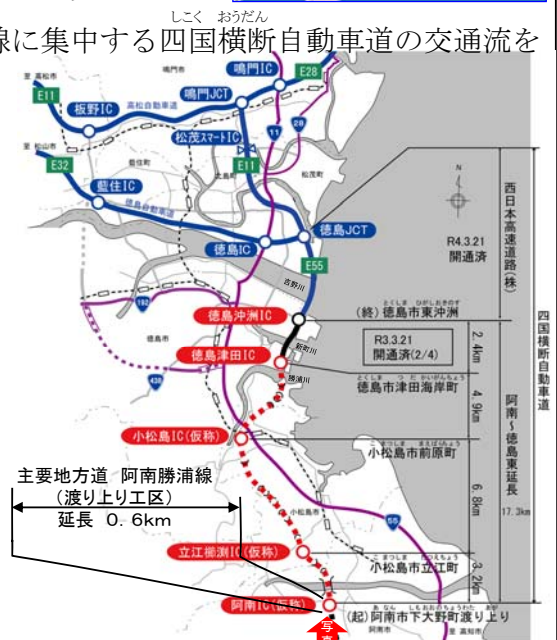
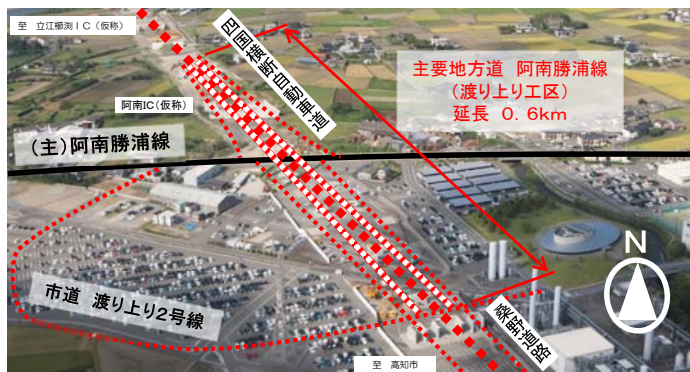


道路事業	継続	主要地方道 阿南勝浦線 (渡り上り工区) (阿南IC (仮称) のアクセス道路)	徳島県 阿南市	道路-8
				補助

【事業の概要】

(主) 阿南勝浦線 (渡り上り工区) は、世界的なLED関連企業が
立地している等、通勤通学には慢性的な交通渋滞が発生しているうえ、
四国横断自動車道の阿南IC (仮称) 設置に伴い、さらなる交通
渋滞が発生する懸念があることから、(主) 阿南勝浦線に集中する四国横断自動車道の交通流を
市道渡り上り2号線に分散させるため、市道を経由し
現道と四国横断自動車道のランプに接続する道路を
徳島県が施行する事業です。

令和5年度は、橋梁上下部工事を促進します。



道路事業	継続	一般県道 徳島津田インター線 (津田②工区) (徳島津田ICのアクセス道路)	徳島県 徳島市	道路-9
				補助

【事業の概要】

(一) 徳島津田インター線(津田②工区)は、四国横断自動車道と一体となった整備により、重要港湾 徳島小松島港 (津田地区) の活性化を支援し、当該地周辺に新たな産業・流通拠点を創出させるとともに、県南地域とのアクセスを飛躍的に向上させるなど、ストック効果の最大化を図るため、「徳島津田IC (地域活性化IC)」を徳島県が施行する事業です。

令和5年度は、橋梁下部工事を促進します。



港湾事業	継続	とくしま こまつしまこう 徳島小松島港予防保全事業	徳島県 小松島市	港湾-1
				直轄

【事業の概要】

徳島小松島港沖洲(外)地区、津田地区及び金磯地区において、老朽化した岸壁等の安全性を確保するため、既存岸壁等の改良を推進します。

