

高 知 県

平成30年度 高知県内の主要事業

高知港海岸 湾口・浦戸湾地区
津波対策のための堤防の整備

高知港 三里地区
国際物流ターミナルの整備

床上浸水対策特別緊急事業
仁淀川 宇治川箇所

床上浸水対策特別緊急事業
仁淀川 日下川箇所

多目的ダム建設事業
中筋川総合開発
(横瀬川ダム)

一般国道55号
川北自歩道整備

特定緊急砂防事業
奈半利川水系

海岸保全施設整備事業
高知海岸

一般国道55号
高知南国道路

河川改修事業
仁淀川 用石箇所

一般国道33号
高知西バイパス

須崎港 湾口地区
防波堤の改良

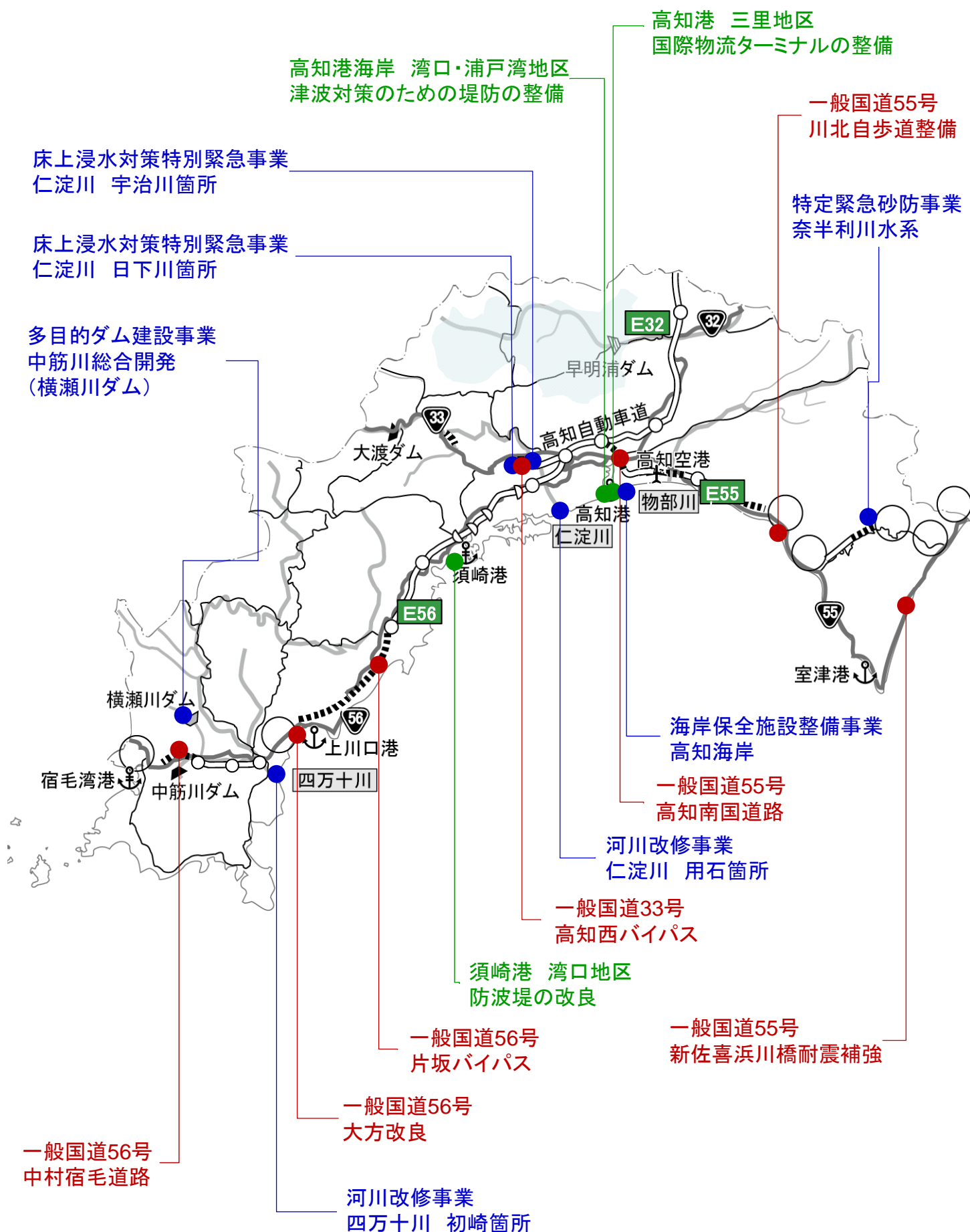
一般国道56号
片坂バイパス

一般国道55号
新佐喜浜川橋耐震補強

一般国道56号
中村宿毛道路

一般国道56号
大方改良

河川改修事業
四万十川 初崎箇所



高知県主要事業

【河川事業等】

事業種別	直轄補助	河川名等	H30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	仁淀川	382	用石箇所	2.0	用地補償	継続	河川-15
	直轄	四万十川	279	初崎箇所	0.6	築堤、用地補償	継続	河川-16
床上浸水対策 特別緊急事業	直轄	仁淀川	3,830	宇治川箇所	—	ポンプ設備	完了	河川-17
				日下川箇所	—	トンネル本体、橋梁、用地補償	継続	河川-18
総合水系環境 整備事業	直轄	吉野川	107	早明浦ダム	—	濁水対策の概略検討、ダム湖進入坂路整備、ダム湖岸整備	継続	—
		仁淀川	30	江尻地区	—	護岸工	継続	—
		四万十川・中筋川	64	入田地区、間地区、実崎地区	—	四万十川自然再生事業(魚のゆりかごづくり)	継続	—
多目的ダム建設 事業	直轄	中筋川	6,425	中筋川総合開発(横瀬川ダム)	—	本体工事、付替道路工事	継続	ダム-5
堰堤改良事業	直轄	仁淀川	170	大渡ダム	—	地すべり対策	継続	—
砂防事業	直轄	吉野川水系	1,682	いの町	—	天神谷砂防堰堤、谷奥谷砂防堰堤群	継続	—
				大川村	—	小南川山腹工、下中切山腹工、つえ谷山腹工、大北谷砂防堰堤、高野砂防堰堤、井野川第2砂防堰堤、高野第2砂防堰堤	継続	
				土佐町	—	井尻山腹工、上ノ土居砂防堰堤、シレ滝谷砂防堰堤、ヨモギ谷砂防堰堤	継続	
				本山町	—	西谷砂防堰堤群、屋所谷右支砂防堰堤	継続	
				大豊町	—	落合床固工群、南小川砂防堰堤、境谷砂防堰堤、カシケ谷砂防堰堤、大谷川砂防堰堤、落合谷砂防堰堤群、佐賀山川第4砂防堰堤、タダレ谷砂防堰堤	継続	
地すべり対策 事業	直轄	怒田・八畝地区	398	大豊町	—	集水井工、表面排水路	継続	—
特定緊急砂防 事業	直轄	奈半利川水系	840	北川村	—	大谷川砂防堰堤群	継続	砂防-3
海岸保全施設 整備事業	直轄	高知海岸	811	南国工区	—	堤防の耐震・液状化対策	継続	海岸-1

【道路事業】

路線名	直轄補助	箇所名	H30事業費 (百万円)	事業延長 (単位:km)	H30開通 延長 (単位:km)	主な実施内容	適用	番号
一般国道33号	直轄	高知西バイパス	1,500	9.8	—	調査設計、用地補償、改良及び橋梁工事	継続	道路- 21
一般国道33号	直轄	越知道路(2工区)	1,200	3.0	—	調査設計、用地買収、改良及び橋梁工事	継続	—
一般国道33号	直轄	橋防災	985	2.0	—	調査設計、用地補償、トンネル工事	継続	—
一般国道55号	直轄	高知南国道路	12,465	15.0	—	調査設計、用地補償、改良、橋梁及びトンネル工事	継続	道路- 22
一般国道55号	直轄	南国安芸道路	1,030	12.5	—	調査設計、用地買収、改良及び橋梁工事	継続	—
一般国道55号	直轄	南国安芸道路 (芸西西～安芸西)	1,268	8.5	—	調査設計、用地買収、橋梁工事	継続	—
一般国道55号	直轄	安芸道路	470	5.8	—	調査設計、用地買収	継続	—
一般国道56号	直轄	窪川佐賀道路	3,144	11.2	—	調査設計、用地買収、改良及び橋梁工事	継続	—
一般国道56号	直轄	片坂バイパス	302	6.1	6.1	調査設計、用地補償、舗装工事	継続	道路- 23
一般国道56号	直轄	佐賀大方道路	950	14.0	—	調査設計	継続	—
一般国道56号	直轄	中村宿毛道路	2,450	23.2	—	調査設計、用地補償、改良、橋梁、トンネル及び舗装工事	継続	道路- 24
一般国道56号	直轄	大方改良	415	2.6	2.6	調査設計、用地補償、改良及び舗装工事	継続	道路- 25
一般国道56号	直轄	高知55号交差点改良等 (川北自歩道整備)	219	0.6	—	調査設計、用地買収	継続	道路- 26
一般国道55号	直轄	新佐喜浜川橋耐震補強	—	—	—	耐震補強	修繕	道路- 27

【港湾・空港事業等】

港名	直轄補助	地区名	H30事業費 (百万円)	主要施設	施設規模	主な実施内容	適用	番号
高知港	直轄	三里	1,400	岸壁	水深12m	国際物流ターミナルの整備	継続	港湾- 7
高知港海岸	直轄	湾口・浦戸湾	1,098	堤防(改良)	延長 14.5km	津波対策のための堤防の整備	継続	海岸- 2
須崎港	直轄	湾口	750	防波堤	延長 1,420m	防波堤の改良	継続	港湾- 8
宿毛湾港	直轄	池島	270	防波堤	延長 380m	防波堤の整備	継続	—
室津港	直轄	室津	321	防波堤	延長 735m	防波堤の整備	継続	—
高知空港	直轄		32	滑走路	1式	経年劣化に対応した舗装改良	継続	—

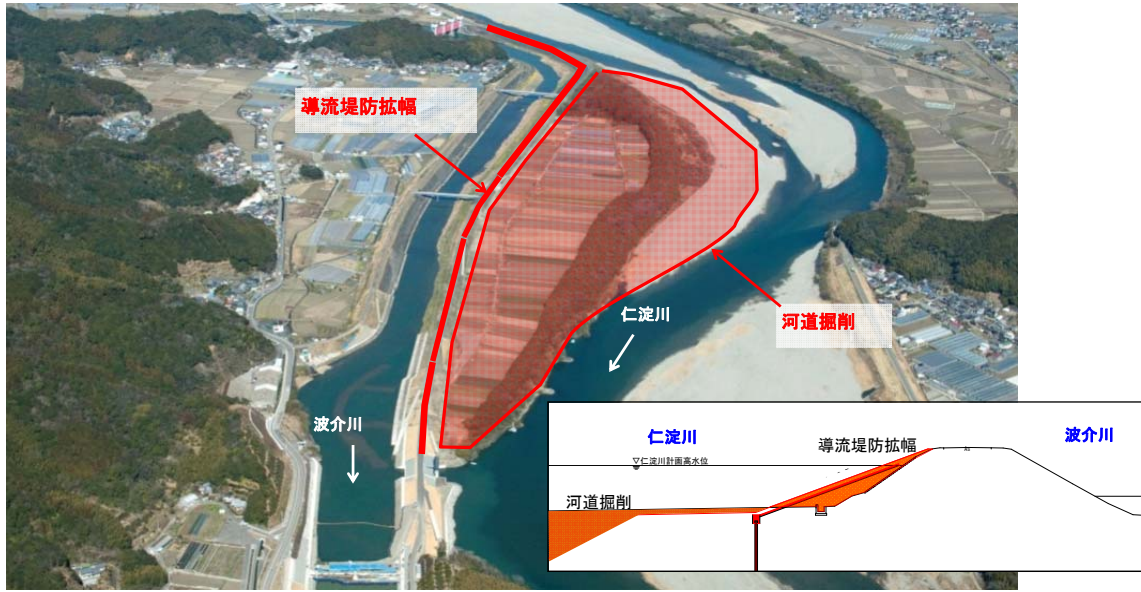
河川事業	継続	に よどがわ もちいし 仁淀川/用石箇所 直轄河川改修事業の推進	高知県 土佐市	河川-15
				直轄

【事業の概要】

もちいし

用石箇所は堆積土砂等の影響により、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、導流堤防拡幅、河道掘削等を推進しています。

平成30年度は、用地補償等を実施します。



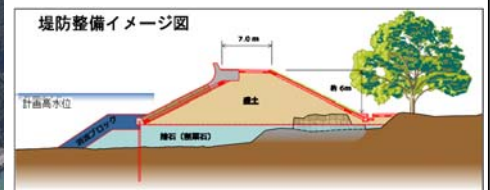
河川事業	継続	しまんと がわ はつざき 四万十川/初崎箇所 直轄河川改修事業の推進	高知県 四万十市	河川-16
				直轄

【事業の概要】

はつざき

四万十市の河口部に位置する初崎箇所は、堤防未整備箇所であり、治水安全度の向上及び浸水被害の軽減を図るため、築堤事業を推進しています。

平成30年度は、築堤及び用地補償を実施します。



平成17年9月被災状況

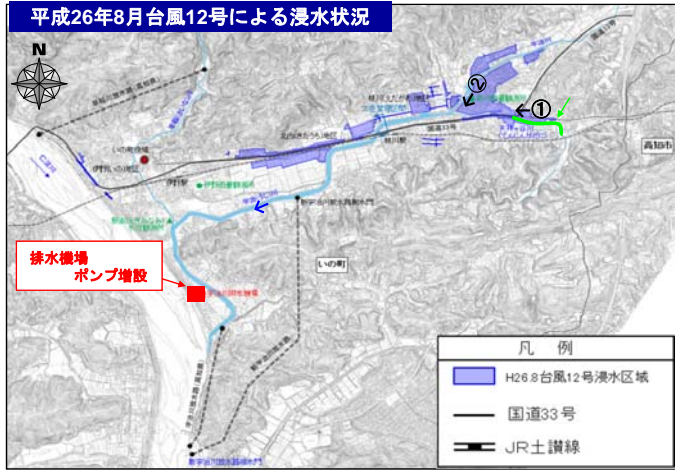
河川 事業	完了	仁淀川/宇治川箇所 床上浸水対策特別緊急事業の推進	高知県 吾川郡 いの町	河川-17
				直轄

【事業の概要】

にょどがわ うじがわ

仁淀川水系宇治川流域では、平成26年8月台風12号、11号の記録的豪雨により甚大な浸水被害が発生しました。このため、同規模の出水における家屋の床上浸水被害を解消することを目的に、国、高知県、いの町の三者が連携し浸水対策を推進しており、国においては、宇治川排水機場のポンプを12m³/s増設します。

平成30年度は、ポンプ設備を実施します。



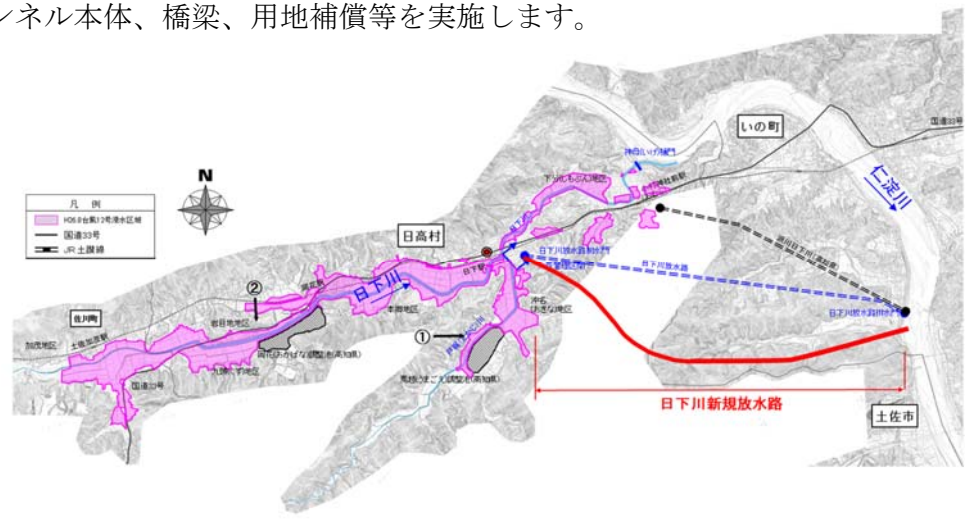
河川 事業	継続	仁淀川/日下川箇所 床上浸水対策特別緊急事業の推進	高知県 高岡郡 日高村	河川-18
				直轄

【事業の概要】

にょどがわ くさかがわ

仁淀川水系日下川流域では、平成26年8月台風12号、11号の記録的豪雨により甚大な浸水被害が発生しました。このため、同規模の出水における家屋の床上浸水被害を解消することを目的に、国、高知県、日高村の三者が連携し浸水対策を推進しており、国においては、新規放水路を整備します。

平成30年度は、トンネル本体、橋梁、用地補償等を実施します。



ダム事業	継続	なかすじがわ なかすじがわ よこぜ がわ 中筋川/中筋川総合開発事業（横瀬川ダム）の推進	高知県 宿毛市	ダム-5
				直轄

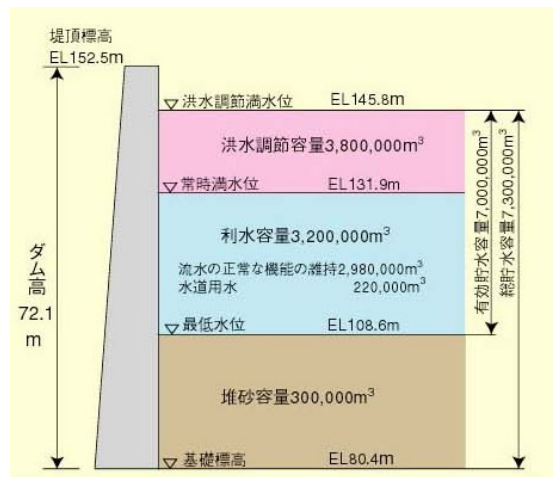
【事業の概要】

中筋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及び水道用水の供給を図るため、中筋川総合開発事業の一翼を担う横瀬川ダムの早期完成を目指し、建設事業を推進しています。

平成30年度は、本体工事及び付替道路工事等を実施します。



横瀬川ダム完成予想図



容量配分図

砂防事業	継続	なはり 奈半利川水系直轄特定緊急砂防事業の推進	高知県 安芸郡 北川村	砂防-3
				直轄

【事業の概要】

平成23年7月台風6号により、高知県安芸郡北川村平鍋の大谷川において大規模な山腹崩壊に伴う土石流が発生し、高知市と安芸郡東洋町とをつなぐ緊急輸送道路であり地域にとって唯一の生活道路である国道493号が流失するなどの被害が発生しました。


溪流内には不安定土砂が大量に残っているほか、崩壊の拡大や新たな崩壊の発生のおそれがあるため、集中的な土砂災害対策を推進しています。

平成30年度は、砂防堰堤工を実施します。

※施設配置計画は、変更になる場合があります。



海岸事業	継続	こうち 高知海岸/南国工区	高知県 高知市 南国市	海岸-1		
		地震・津波対策の推進		直轄		
【事業の概要】 南海トラフを震源とする地震は、今後30年以内に70%程度の確率で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が想定されています。 このため、地震による堤防等の被災を防止し、津波襲来時における機能を維持するため、平成30年度は南国工区において耐震・液状化対策を推進します。			位置図 			
						
施工断面図 					施工状況(南国工区) 	

道路事業	継続	一般国道33号	こうちにし 高知西バイパス	高知県 高知市～ いの町	道路-2 1
					直轄
【事業の概要】 一般国道33号高知西バイパスは、国道33号の高知市から吾川郡いの町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、高知自動車道伊野ICとのアクセス性向上を目的とする事業です。 平成32年度の全線開通に向けて、平成30年度は、改良工事や橋梁工事等を推進します。				位置図 	
					

道路事業	継続	一般国道55号 <small>こうちなんこく</small> 高知南国道路	高知県 高知市～ 南国市	道路-22
				直轄

【事業の概要】

一般国道55号高知南国道路は、高知東部自動車道の一部を構成し、高知市から南国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、高知自動車道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ことを目的とする事業です。



平成32年度の全線開通に向けて、平成30年度は、橋梁工事やトンネル工事等を推進します。



道路事業	継続	一般国道56号 <small>かたさか</small> 片坂バイパス	高知県 四万十町～ 黒潮町	道路-23
				直轄

【事業の概要】

一般国道56号片坂バイパスは、国道56号の高岡郡四万十町から幡多郡黒潮町における線形不良及び防災危険箇所の回避を図るとともに、高知自動車道や事業中の窪川佐賀道路と一体となって高規格ネットワークを形成し、災害時の代替路としての役割を担うことを目的とする事業です。



平成30年度の全線開通に向けて、平成30年度は、舗装工事等を推進します。



【平成30年度の開通予定】 四万十町西IC～黒潮拳ノ川IC 完成2車線開通 延長6.1km

道路事業	継続	一般国道56号 <small>なかむら すくも</small> 中村宿毛道路	高知県 四万十市 ～宿毛市	道路-24
				直轄

【事業の概要】

一般国道56号中村宿毛道路は、四万十市から宿毛市間の交通渋滞の緩和及び交通安全の確保を図るとともに、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ことを目的とする事業です。

平成31年度の平田ICから宿毛IC（仮称）間の全線開通に向けて、平成30年度は、トンネル工事や橋梁工事等を推進します。

位置図

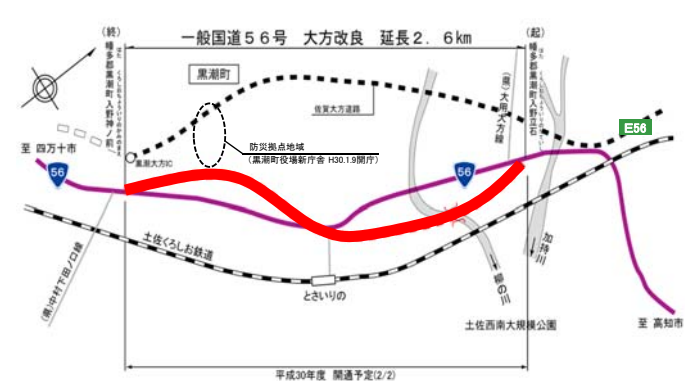


【事業の概要】

一般国道56号大方改良は、幡多郡黒潮町における交通安全の確保を図るとともに、黒潮町が高台に整備した防災拠点と連携して、災害時の周辺住民の避難及び被災後の迅速な救援・復旧活動を支援することを目的とする事業です。

平成30年度の全線開通に向けて、平成30年度は、改良工事や舗装工事等を推進します。

位置図



【平成30年度の開通予定】

くろしおちういりの たてし 黒潮町入野立石～くろしおちういりの かのの まえ 黒潮町入野神ノ前 完成2車線開通 延長2.6km

道路 事業	継続	一般国道55号 <small>かわきた</small> 川北自歩道整備	高知県	道路-26
				直轄

【事業の概要】

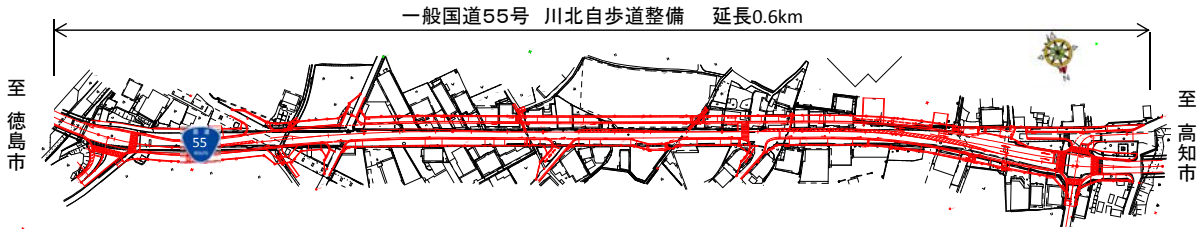
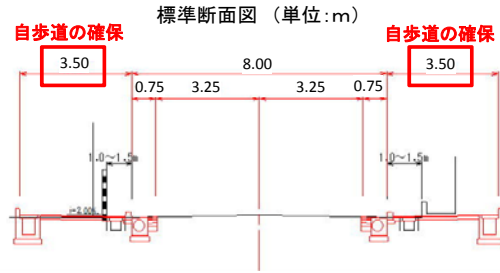
あき かわきた 安芸市川北地区の当該箇所は、通学路にも指定されており、朝夕の通学・通勤時には歩行者や車両が輻輳して危険な箇所となっています。

かわきた 川北自歩道整備は、交通の円滑化を図り、安全な交通環境を確保するものです。

平成30年度は、調査設計及び用地買収を推進します。



歩道幅員が狭い



道路 事業	修繕	一般国道55号 <small>しん さ き はまがわばし</small> 新佐喜浜川橋耐震補強	高知県 室戸市	道路-27
				直轄

しん さ き はまがわばし 一般国道55号新佐喜浜川橋は、二級河川佐喜浜川を渡河する昭和45年に架設された橋長120mの橋梁です。

橋脚補強工の耐震対策を実施することで、とくしま むろと 徳島市～室戸市間の緊急輸送ルートが強化され、地震発生時における被害を軽減し、円滑かつ迅速な応急活動を支援するための緊急輸送ネットワークの確保を図ります。

平成30年度は、耐震補強工事を推進します。

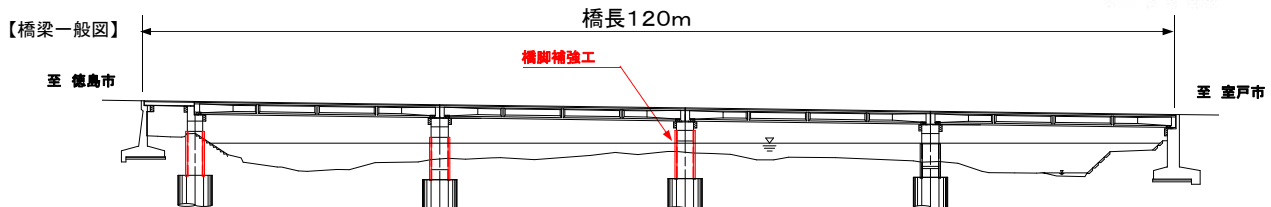



▲新佐喜浜川橋 全景


【位置図】



出典: 国土地理院ウェブサイト (http://maps.gsi.go.jp)



港湾 事業	継続	こうちこうみさと 高知港三里地区国際物流ターミナルの整備	高知県 高知市	港湾-7
				直轄
<p>【事業の概要】 <small>こうちこうみさと</small> 高知港三里地区において、船舶の大型化など物流の効率化を図り、地域の産業競争力強化に資する国際物流ターミナル(水深12m等)を整備し、供用しています。引き続き、港内静穏度の向上を図るため、防波堤の整備を推進します。</p>			<p>位置図</p> 	
<p>高知港三里地区</p> 				

海岸 事業	継続	こうちこうかいがんわんこう・うらどわん 高知港海岸湾口・浦戸湾地区海岸保全施設の整備	高知県 高知市	海岸-2
				直轄
<p>【事業の概要】 <small>こうちこうかいがんわんこう・うらどわん</small> 高知港海岸湾口・浦戸湾地区において、地震による海岸堤防等の沈下・倒壊を防ぎ、津波に対して背後地域を防護するため、三重防護の方針のもと、海岸堤防等の耐震化・嵩上げ等を推進します。</p>			<p>位置図</p> 	
<p>凡例</p> <ul style="list-style-type: none"> — 直轄施工箇所 — 高知県施工箇所  <p>凡例(三重防護の役割)</p> <ul style="list-style-type: none"> 第1ライン (第一線防波堤(港湾施設)) 津波エネルギーの減衰 高知新港の港湾機能の確保 第2ライン (浦戸湾外縁部、湾口部) 津波の侵入や北上の防止・低減 第3ライン (浦戸湾内部護岸) 護岸の倒壊や背後地浸水の防止等 				

港湾 事業	継続	す さき こう わん こう 須崎港湾口地区防波堤の改良	高知県 須崎市	港湾-8
				直轄

【事業の概要】

す さき こう わん こう
須崎港湾口地区において、港内静穏度を確保するとともに、津波に対して減災機能を発揮させるために防波堤の改良を推進します。



粘り強い構造による補強イメージ

