



国四整企画第3号  
平成31年4月23日

高知県知事 尾崎 正直 殿

国土交通省 四国地方整備局長  
平井 秀 輝



平成31年度 直轄事業の事業計画について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当局所管直轄事業に関する平成31年度事業計画のうち、貴県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

なお、事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ることを申し添えます。

事務担当:(全 般)企画部 企画課 企画第一係  
(河 川)河川部 河川計画課 計画第一係  
(道 路)道路部 道路計画課 計画第一係  
(港湾・空港)港湾空港部 港湾管理課 管理係

平成31年度当初 高知県における 事業計画総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	16,512,912	2,851,138
道路関係	29,281,000	5,083,244
港湾関係 (港湾海岸事業を含む)	5,210,000	1,295,258
空港関係	28,073	4,866
合計	51,031,985	9,234,506

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

※空港関係は、大阪航空局分を除く。

平成31年度当初 高知県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成31年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費					
河川事業			5,759,000	870,600	282,000	33,610		50,000	0	18,460	7,013,670	1,256,535		
河川改修費			1,910,000	466,020	272,000	33,540		0	0	8,440	2,690,000	466,266		
一般河川改修事業			1,910,000	466,020	272,000	33,540		0	0	8,440	2,690,000	466,266		
物部川	直轄管理区間 L=10.5km (物部川築堤・護岸他)	93	264,000	90,590	0	3,330		0	0	2,080	360,000	62,400	山田地区：蔵福寺島地区：浸透対策 L=263m(2020年度完成予定) 久枝地区：河道掘削 V=9千m3、樹木伐採 A=24千m2 等	<事業展開> 物部川水系 2020年度：約2億円 2021年度：約2億円 2022年度：約2億円 2023年度：約2億円 2024年度：約2億円
仁淀川	直轄管理区間 L=28.5km (仁淀川築堤・護岸他)	544*	988,000	169,610	257,000	18,610		0	0	780	1,434,000	248,560	用石地区：用地 A=3.9ha、河道掘削 V=90千m3 森山地区：浸透対策 L=320m(2019年度完成予定) 音竹地区：河道掘削 V=8千m3、樹木伐採 A=13千m2、宇治川排水機場建屋耐震改修1式 加田地区：河道掘削 V=6千m3、樹木伐採 A=7千m2 等	<事業展開>＊ 仁淀川水系 2020年度：約35億円 2021年度：約10億円 2022年度：約10億円 2023年度：約10億円 2024年度：約10億円
四万十川	直轄管理区間 L=39.7km (四万十川築堤・護岸他)	391	658,000	205,820	15,000	11,600		0	0	5,580	896,000	155,306	楠島地区：樋門新設 N=1基 山路地区：河道掘削 V=20千m3 等	<事業展開> 渡川水系 2020年度：約15億円 2021年度：約10億円 2022年度：約10億円 2023年度：約10億円 2024年度：約9億円
床上浸水対策特別緊急事業費			3,679,000	321,780	10,000	0		50,000	0	8,220	4,069,000	705,293		
仁淀川(日下川)	放水路トンネル 1箇所	168	3,679,000	321,780	10,000	0		50,000	0	8,220	4,069,000	705,293	日下川地区：放水路トンネル L=1,820m、導水路 1式、附帯道路 1式、 用地補償 1式(2020年度完成予定) 等	<事業展開> 仁淀川(日下川) 2020年度：約40億円
河川工作物関連応急対策事業費			129,000	0	0	0		0	0	670	129,670	22,476		
仁淀川	直轄管理区間 L=28.5km 樋門・樋管等改善	1	100,000	0	0	0		0	0	200	100,200	17,368	新居排水機場2号ポンプ改善 等	
四万十川	直轄管理区間 L=39.7km 樋門・樋管等改善	0.3	29,000	0	0	0		0	0	470	29,470	5,108	山路第一樋門ゲート改善 等	
総合水系環境整備事業費			41,000	82,800	0	70		0	0	1,130	125,000	62,500		
仁淀川水系	直轄管理区間 L=28.5km(水辺整備)	仁淀川水系 12	0	20,950	0	10		0	0	40	21,000	10,500	江尻地区：モニタリング調査1式 等	
渡川水系	直轄管理区間 L=39.7km(自然再生)	渡川水系 39	41,000	61,850	0	60		0	0	1,090	104,000	52,000	山路地区：浅場の再生A=1.3ha、モニタリング調査1式 等	<事業展開> 渡川水系 2020年度：約1億円 2021年度：約1億円 2022年度：約1億円 2023年度：1億円未満 2024年度：1億円未満

平成31年度当初 高知県における事業計画（水管理・国土保全関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成31年度事業内容	備考	
			内訳						計	地方 負担額					備考
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費							
ダム事業			3,598,652	397,742	228,690	41,643	0	0	10,285	4,277,012	589,328				
多目的ダム建設事業費			3,379,171	324,720	228,690	39,635	0	0	8,375	3,980,591	525,438				
	渡川中筋川総合開発 (横瀬川ダム)	横瀬川ダム (堤高=72.1m・堤頂長=188.5m) 市道一生涯大物川線付替 他	400**	3,379,171	324,720	228,690	39,635	0	0	8,375	3,980,591	525,438	本体工事、付替道路工事 等	<事業展開>** 2019年度完成予定	
堰堤改良費			203,181	52,022	0	2,008	0	0	910	258,121	44,740				
	仁淀川水系大渡ダム	地すべり対策 1式	12	203,181	11,502	0	1,819	0	0	910	217,412	37,684	排水工、仮設工(工事用進入路整備)、地すべり観測 等 (2021年度完成予定)	<事業展開> 大渡ダム 2020年度: 約3億円 2021年度: 約1億円	
	渡川水系中筋川ダム	オフィスゲート設置 1式	9	0	40,520	0	189	0	0	0	40,709	7,056	ゲート設備詳細設計 等 (2022年度完成予定)	<事業展開> 中筋川ダム 2020年度: 約1億円 2021年度: 約3億円 2022年度: 約3億円	
総合水系環境整備事業費			16,300	21,000	0	0	0	0	1,000	38,300	19,150				
	吉野川水系早明浦ダム	早明浦ダム水辺整備 1式	吉野川水系 93	16,300	21,000	0	0	0	0	1,000	38,300	19,150	ダム上流右岸地区整備(早明浦地区) 等		
砂防事業			2,220,524	1,006,430	21,047	73,721	0	0	13,128	3,334,850	578,038				
砂防事業費			1,340,750	663,605	13,695	65,432	0	0	6,138	2,089,620	362,199				
	吉野川水系	吉野川上流 流域面積 A=574.5km <sup>2</sup>	879	938,700	532,957	10,890	48,191	0	0	6,138	1,536,876	266,391	小南川山腹工 下中切山腹工 井尻山腹工 天神谷砂防堰堤(2019年度完成予定) 谷奥谷砂防堰堤群(2023年度完成予定) つえ谷山腹工(2020年度完成予定) 大北谷砂防堰堤(2020年度完成予定) 井野川第2砂防堰堤(2022年度完成予定) 高野第2砂防堰堤 上ノ土居砂防堰堤(2019年度完成予定) シレ滝谷砂防堰堤(2019年度完成予定) ヨモギ谷砂防堰堤(2022年度完成予定) 西谷砂防堰堤群(2022年度完成予定) 屋所谷右支砂防堰堤(2022年度完成予定) 等		
		南小川・赤根川 流域面積 A=97.8km <sup>2</sup>		402,050	130,648	2,805	17,241	0	0	0	552,744	95,808	落合床園工群(2019年度完成予定) 南小川砂防堰堤(2024年度完成予定) 境谷砂防堰堤(2021年度完成予定) カシケ谷砂防堰堤(2020年度完成予定) 大谷川砂防堰堤(2024年度完成予定) 落合谷砂防堰堤群(2024年度完成予定) 佐賀山川第4砂防堰堤(2020年度完成予定) タダレ谷砂防堰堤(2022年度完成予定) 等		
地すべり対策事業費			206,261	125,477	1,402	7,200	0	0	0	340,340	58,992				
	怒田・八畝地区	地すべり防止区域面積 A=411ha	320	206,261	125,477	1,402	7,200	0	0	0	340,340	58,992	集水井工 表面排水路工 等		
特定緊急砂防事業費			673,513	217,348	5,950	1,089	0	0	6,990	904,890	156,847				
	奈半利川水系	大谷川 流域面積 A=1.22km <sup>2</sup>	64	360,000	32,000	1,000	0	0	0	6,000	399,000	69,160	大谷川砂防堰堤群(2020年度完成予定) 等	<事業展開(予定)> 2020年度: 約2億円	
	吉野川水系	立川川 流域面積 A=114.2km <sup>2</sup>	50	313,513	185,348	4,950	1,089	0	0	990	505,890	87,687	立川川砂防堰堤群(2023年度完成予定) 行川砂防堰堤群(2023年度完成予定) 栗ノ木川支川砂防堰堤(2020年度完成予定)	<事業展開(予定)> 2020年度: 約7億円 2021年度: 約10億円 2022年度: 約10億円 2023年度: 約10億円	

平成31年度当初 高知県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成31年度事業内容	備考
			内訳										
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附带工事費	事業委託費	事業車両費				
海岸事業			908,137	268,740	3,000	74,420	0	0	6,192	1,260,489	218,484		
海岸保全施設整備事業費			908,137	268,740	3,000	74,420	0	0	6,192	1,260,489	218,484		
高知海岸	直轄施行区域 L=13,341m	987	908,137	268,740	3,000	74,420	0	0	6,192	1,260,489	218,484	南国工区 陸隔補強・閉塞 N=4基(2020年度完成予定) 戸原工区 突堤延伸 L=27m 等	
災害復旧事業			619,145	2,131	0	5,561	0	0	54	626,891	208,753		
河川等災害復旧費(河川 30災)			347,331	1,214	0	5,209	0	0	39	353,793	117,813		
物部川	吉原地区 根固め工 L=150m 吉川地区 護岸工 L=150m 久枝地区 護岸工 L=502m 上岡地区 護岸工 L=41m 深淵地区 根固め工 L=43m 立田地区 護岸工 L=377m 深淵地区 根固め工 L=110m 父養寺地区 根固め工 L=10m 岩積地区 根固め工 L=685m 岩積地区 根固め工 L=164m 町田地区 護岸工 L=230m 岩積地区 根固め工 L=168m 下ノ村地区 護岸工 L=543m	23.7	347,331	1,214	0	5,209	0	0	39	353,793	117,813	吉原地区 根固め工 L=22m(2019年度完成予定) 吉川地区 護岸工 L=22m(2019年度完成予定) 久枝地区 護岸工 L=75m(2019年度完成予定) 上岡地区 護岸工 L=6m(2019年度完成予定) 深淵地区 根固め工 L=6m(2019年度完成予定) 立田地区 護岸工 L=57m(2019年度完成予定) 深淵地区 根固め工 L=16m(2019年度完成予定) 父養寺地区 根固め工 L=1m(2019年度完成予定) 岩積地区 根固め工 L=103m(2019年度完成予定) 岩積地区 根固め工 L=25m(2019年度完成予定) 町田地区 護岸工 L=34m(2019年度完成予定) 岩積地区 根固め工 L=25m(2019年度完成予定) 下ノ村地区 護岸工 L=81m(2019年度完成予定)	
河川等災害復旧費(ダム 30災)			14,994	20	0	0	0	0	0	15,014	4,999		
仁淀川 大渡ダム	法面保護 A=400m2	0.5	5,665	20	0	0	0	0	0	5,685	1,893	法面保護 A=60m2(2019年度完成予定)	
仁淀川 大渡ダム	流木処理 V=4,220m3	0.7	9,329	0	0	0	0	0	0	9,329	3,106	流木処分V=4,220m3(2019年度完成予定)	
河川等災害復旧費(砂防 30災)			23,417	81	0	352	0	0	4	23,854	7,943		
吉野川水系	南小川 南大王川 たかたび地区	1.7	23,417	81	0	352	0	0	4	23,854 (25,512)	7,943	たかたび護岸(2019年度完成予定) 等	
河川等災害復旧費(海岸 30災)			233,403	816	0	0	0	0	11	234,230	77,998		
高知海岸	南国工区 離岸堤復旧 N=8基 南国工区 標識灯復旧 N=1基 長浜工区 護岸基礎復旧 N=1箇所 戸原工区 消波ブロック復旧 L=370m 仁ノ工区 消波ブロック復旧 L=260m	15.6	233,403	816	0	0	0	0	11	234,230	77,998	南国工区 標識灯復旧 N=1基(2019年度完成予定) 長浜工区 護岸基礎復旧 N=1箇所(2019年度完成予定)	
			13,105,458	2,545,643	534,737	228,955	50,000	0	48,119	16,512,912	2,851,138		

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(2020年度以降の予算年割)に他県分を含む全体額を記載しています。  
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目的としています。  
 2020年度以降の予算年割は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費及び事業展開(2020年度以降の予算年割)については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。  
 \* :一般河川改修の全体事業費及び2020年度以降の予算年割は、同水系の床上浸水対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。  
 \*\* :全体事業費・事業展開については現基本計画に基づいて記載しています。

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備考	
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道56号	窪川佐賀道路	L=11.2km	416	4,813,000	142,000	206,000	2,000	0	0	5,163,000	894,920	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 見付・熊野浦地区ほか用地買収 ・工事推進: 熊井トンネル 熊井橋下部工 佐賀地区ほか改良工 平串地区工事着手(改良工)	用地進捗率:約45% 事業進捗率:約28% 四万十町中央IC～四万十町西IC L=5.0km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定 黒潮拳ノ川IC～黒潮佐賀IC L=6.2km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
国道56号	佐賀大方道路	L=14.0km	580	105,000	1,393,000	0	2,000	0	0	1,500,000	260,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 有井川地区工事着手(工事用道路)	用地進捗率:0% 事業進捗率:約2% 黒潮佐賀IC～黒潮大方IC L=14.0km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
国道56号	大方四万十道路	L=7.9km	380	0	99,000	0	1,000	0	0	100,000	17,333	・調査推進: 調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 黒潮大方IC～四万十IC L=7.9km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
国道56号	中村宿毛道路	L=23.2km	1,330	1,268,000	32,000	1,000	25,000	0	0	1,326,000	229,840	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 支障物件移転 ・工事推進: 和田地区ほか改良工 舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約95% 平田IC～宿毛IC L=7.6km(2/2) 2019年度開通予定

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道55号	高知南国道路	L=15.0km	1,734	10,878,000	207,000	55,000	10,000	0	0	11,150,000	1,471,800	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 支障物件移転 ・工事推進: 五台山トンネル 一宮高架橋ほか上部工 五台山地区ほか改良工 舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約83% 高知JCT～高知南IC L=6.2km(2/4) 2020年度開通予定 <残事業費> 2020年度以降:約130億円
国道55号	南国安芸道路	L=12.5km	597	965,000	180,000	152,000	3,000	0	0	1,300,000	171,600	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 物部地区ほか用地買収 ・工事推進: 物部川橋ほか下部工 下井地区改良工	用地進捗率:約97% 事業進捗率:約70% 高知龍馬空港IC～香南のいちIC L=3.5km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
国道55号	南国安芸道路 (芸西西～安芸西)	L=8.5km	365	691,000	559,000	852,000	8,000	0	0	2,110,000	278,520	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 和食地区ほか用地買収 ・工事推進: 赤野高架橋下部工 穴内地区改良工	用地進捗率:約45% 事業進捗率:約14% 芸西西IC～安芸西IC L=8.5km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
国道33号	高知西バイパス	L=9.8km	919	1,249,000	96,000	1,000	4,000	0	0	1,350,000	234,000	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 事業損失補償 ・工事推進: 波川高架橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約85% 鎌田IC～吾川郡いの町波川 L=1.5km(2/4) 2020年度開通予定 <残事業費> 2020年度以降:約20億円

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備 考	
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道33号	越知道路(2工区)	L=3.0km	137	1,242,000	44,000	10,000	4,000	0	0	1,300,000	225,333	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 越知丁地区用地買収 ・工事推進: 新今成トンネル 新横倉橋ほか上下部工	用地進捗率:約93% 事業進捗率:約40% 高岡郡越知町越知丙～越知丁 L=3.0km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
国道55号	海部野根道路	L=14.3km	730	0	98,000	0	2,000	0	0	100,000	17,333	・調査推進: 調査設計	事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事業進 捗率は、徳島県区間を含む 用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 海部IC～野根IC L=14.3km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
国道55号	安芸道路	L=5.8km	252	212,000	289,000	165,000	4,000	0	0	670,000	116,133	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 伊尾木地区ほか用地買収 ・工事推進: 伊尾木地区工事着手(伊尾木川橋下部工)	用地進捗率:約39% 事業進捗率:約7% 安芸東IC～安芸西IC L=5.8km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業 実施環境が整った段階で確定予定
合 計				21,423,000	3,139,000	1,442,000	65,000	0	0	26,069,000	3,916,812		残事業費:約2,890億円

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。



平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備 考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道32号	板木野防災	L=2.7km	64	0	10,000	0	0	0	0	10,000	1,733	調査推進: 調査設計	用地進捗率:約73% 事業進捗率:約37%  大豊町小川~大豊町馬瀬 L=2.7km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定
国道33号	橋防災(高知)	L=2.0km	104	186,000	39,000	10,000	12,000	0	0	247,000	42,813	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 支障物件移転 工事推進: 設備工	事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、愛媛県区間を含む  用地進捗率:100% 事業進捗率:約92%  仁淀川町橋~久万高原町中津 L=2.0km(2/2) 2019年度開通予定
合 計				186,000	49,000	10,000	12,000	0	0	257,000	44,546		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H31年度事業内容	備考
			内 訳							計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道33号	高知33号交差点改良等	—	—	460,000	96,000	60,000	8,000	0	0	624,000	208,000		
	旭町交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	波川交差点改良	—	—	100,000	16,000	30,000	4,000	0	0	150,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	北山自歩道整備	—	—	170,000	27,000	10,000	0	0	0	207,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	日下橋交差点改良	—	—	190,000	11,000	20,000	4,000	0	0	225,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	川内ヶ谷橋視距改良	—	—	0	27,000	0	0	0	0	27,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道55号	高知55号交差点改良等	—	—	13,000	40,000	220,000	2,000	0	0	275,000	91,666		
	吉良川歩道整備	—	—	4,000	8,000	10,000	2,000	0	0	24,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	川北自歩道整備	—	—	9,000	32,000	210,000	0	0	0	251,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H31年度事業内容	備考
			内 訳							計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道56号	高知56号交差点改良等	—	—	244,000	106,000	127,000	12,000	0	0	489,000	163,000		
	能茶山交差点改良	—	—	18,000	0	0	0	0	0	18,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	小石木交差点改良	—	—	36,000	0	0	0	0	0	36,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	百石西交差点改良	—	—	18,000	0	0	0	0	0	18,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	石立交差点改良	—	—	88,000	35,000	3,000	6,000	0	0	132,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	中宝永交差点改良	—	—	8,000	3,000	4,000	0	0	0	15,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	蓮池交差点改良	—	—	0	12,000	0	0	0	0	12,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	影野歩道整備	—	—	20,000	0	0	1,000	0	0	21,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	古市町交差点改良	—	—	0	21,000	0	3,000	0	0	24,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	仁井田歩道整備	—	—	50,000	27,000	0	1,000	0	0	78,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	小黒ノ川視距改良	—	—	6,000	2,000	120,000	1,000	0	0	129,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	佐賀歩道整備	—	—	0	6,000	0	0	0	0	6,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備考
			内 訳						計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
合 計		—	717,000	242,000	407,000	22,000	0	0	1,388,000	462,666		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備考
			内 訳						計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
四国横断自動車 道阿南四万十線 国道32号 国道33号 国道55号 国道56号	-	-	623,000	61,000	0	14,000	0	0	698,000	329,000	安全施設(ワイヤロープ)、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)、簡易パーキング(道の駅「大杉」、「キラメッセ空戸」、「あぐり窪川」、「かわうその里すさき」)	
合 計		-	623,000	61,000	0	14,000	0	0	698,000	329,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成31年度当初 高知県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							計	地方 負担額	H31年度事業内容	備考
				内 訳						計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費					
国道32号	高知32号電線共同溝			590,000	55,000	15,000	0	0	0	660,000	250,800			
	{ 高須地区電線共同溝	L=2.0km	17	590,000	55,000	15,000	0	0	0	660,000		・調査設計 ・支障移転補償 ・本体工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
国道56号	高知56号電線共同溝			174,000	35,000	0	0	0	0	209,000	79,420			
	{ 百石地区電線共同溝	L=2.2km	18	174,000	35,000	0	0	0	0	209,000		・調査設計 ・本体工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
計				764,000	90,000	15,000	0	0	0	869,000	330,220			

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成31年度当初 高知港（港湾管理者：高知県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費				
高知港	～三里地区国際物流ターミナル整備事業～												
	三里地区		1,391										2025年度完成予定 〈残事業費の内訳〉 2020：約14億円 2021：約15億円 2022：約15億円 2023：約15億円 2024：約15億円 2025：約20億円
	防波堤（東第一）	L=1,100m		802,671	27,079	0	90,250	0	0	920,000	292,560	上部工 1式、消波工 1式	
	防波堤（南）	L=1,300m		(520,000) 592,520		0				(520,000) 650,000	(165,360) 206,700	基礎工 1式、本体工 1式、消波工 1式	
	～三里地区防波堤改良事業～												
	三里地区		73										2023年度完成予定 〈残事業費の内訳〉 2020：約16億円 2021：約14億円 2022：約18億円 2023：約15億円
	防波堤（東第一）（改良）	L=900m		1,502	3,664	0	44,834	0	0	50,000	15,900	調査・設計 1式	
	防波堤（南）（改良）	L=1,000m		1,502	3,664	0	44,834	0	0	50,000	15,900	調査・設計 1式	
	計			(520,000) 1,398,195		0				(520,000) 1,670,000	(165,360) 531,060		

（ ）書きは平成31年度国債の平成31年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 地方負担額は平成31年度高知県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.24）で補正済みの金額です。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31年度当初 須崎港（港湾管理者：高知県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費				
須崎港	～湾口地区防波堤改良事業～												
	湾口地区		52									2022年度完成予定 〈残事業費の内訳〉 2020：約8億円 2021：約8億円 2022：約6億円	
	防波堤(改良)	L=1,420m		<96,000> (24,000)						<96,000> (24,000)	<30,528> (7,632)		撤去工 1式、被覆・根固工 1式、腹付工 1式、消波工 1式
		549,331		121,250	0	94,419	0	0	765,000	243,270			
計				<96,000> (24,000)						<96,000> (24,000)	<30,528> (7,632)		
				549,331	121,250	0	94,419	0	0	765,000	243,270		

< >書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

( )書きは平成31年度国債の平成31年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 地方負担額は平成31年度高知県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.24）で補正済みの金額です。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。



平成31年度当初 宿毛湾港（港湾管理者：高知県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費					
宿毛湾港	～池島地区防波堤改良事業～		16											
	池島地区													
	防波堤（Ⅱ）（改良）	L=380m		140,692	12,527	84,000	38,581	0	200	276,000	87,768	改良工 1式	2020年度完成予定 〈残事業費の内訳〉 2020：約3億円	
計				140,692	12,527	84,000	38,581	0	200	276,000	87,768			

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 地方負担額は平成31年度高知県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.24）で補正済みの金額です。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31年度当初 室津港（港湾管理者：高知県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費				
室津港	～室津地区避難港整備事業～												
	室津地区		498										2027年度完成予定 〈残事業費の内訳〉 2020：約12億円 2021：約17億円 2022：約9億円 2023：約25億円 2024：約30億円 2025：約29億円 2026：約28億円 2027：約4億円
	防波堤（Ⅰ）	L=735m		<567,000>						<567,000>	<98,280>	被覆・根固工 1式 上部工 1式 消波工 1式	
				594,244	21,454	0	20,302	0	0	636,000	110,240		
	防波堤（Ⅱ）	L=890m		0	12,000	0	0	0	0	12,000	2,080	調査 1式	
計				<567,000>						<567,000>	<98,280>		
				594,244	33,454	0	20,302	0	0	648,000	112,320		

<書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 地方負担額は平成31年度高知県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.24）で補正済みの金額です。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31年度当初 高知港海岸（海岸管理者：高知県）における事業内容等（海岸関係）

（様式1）

海岸事業

（単位：千円）

海岸名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費				
高知港 海岸	～高知港海岸直轄海岸保全施設整備事業～			350									
	湾口地区												
	堤防（改良）	L=2,928m	<350,000>							<350,000>	<60,667>	堤防（改良）工事、予備設計 等	2031年度完成予定
	護岸（改良）	L=4,809m	902,594		67,176	0	83,211	0	19	1,053,000	182,520	基本設計 等	
	陸閘	N=1基	76		32,025	0	3,896	0	3	36,000	6,240	基本設計 等	
	津波防波堤	L=230m	651		104,715	0	17,623	0	11	123,000	21,320	基本設計、水理模型実験 等	
	水門	N=1基	152		34,053	0	7,790	0	5	42,000	7,280	基本設計 等	
	浦戸湾地区												
	護岸（改良）	L=2,544m	359,549		57,689	0	107,726	0	36	525,000	91,000	護岸（改良）工事、土質調査 等	
計		<350,000>	<0>	<0>	<0>	<0>	<0>	<350,000>	<60,667>				
		1,264,000	326,600	0	260,300	0	100	1,851,000	320,840				

<>書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 地方負担額は平成31年度高知県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.24）で補正済みの金額です。

平成31年度当初 高知空港(高知県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成31年度事業内容	備考
				内訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事 業 車両費				
高知空港	用地造成	-	-	200	27,873	0	0	0	0	28,073	4,866	滑走路端安全区域整備	
計				200	27,873	0	0	0	0	28,073	4,866		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。