



国四整企画第6号  
平成30年4月24日

徳島県知事 飯泉 嘉門 殿

国土交通省 四国地方整備局長  
平井 秀輝



平成30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30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30年度当初 徳島県における 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	12,776,579	2,642,844
道路関係	18,904,000	3,117,333
港湾関係	600,000	222,420
空港関係	125,393	28,422
合計	32,405,972	6,011,019

※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30年度当初 徳島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30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			2,444.135	1,042.053	517,000	84,982	0	0	35,550	4,123,720	968,164			
河川改修費			1,254,000	833,671	487,000	84,799	0	0	31,220	2,690,690	609,889			
一般河川改修事業			1,254,000	833,671	487,000	84,799	0	0	31,220	2,690,690	609,889			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km (吉野川築堤・護岸他)	1.835	1,074,000	680,180	482,000	55,000	0	0	29,740	2,320,920	526,075	榎瀬地区：樋門改築 N=1基(平成31年度完成予定) 勝命地区：樋門 N=1基、築堤 L=120m 沼田地区：用地 A=5.8ha 中島地区：へりポット設備、場内舗装1式(平成32年度完成予定) 加茂第二地区：用地 A=5.1ha、樋門 N=1基 中瀬地区：堤防液状化対策 L=30m 広島地区：用地 A=0.1ha 等	<事業展開> 吉野川水系 平成31年度：約30億円 平成32年度：約30億円 平成33年度：約30億円 平成34年度：約30億円 平成35年度：約30億円	
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km (那賀川築堤・護岸他)	631*	180,000	153,491	5,000	29,799	0	0	1,480	369,770	83,814	黒津地地区：堤防液状化対策 L=50m、樋門 N=1基、用地補償1式 等	<事業展開> 那賀川水系 平成31年度：約20億円 平成32年度：約10億円 平成33年度：約7億円 平成34年度：約8億円 平成35年度：約7億円	
床上浸水対策特別緊急事業費			1,019,000	140,880	30,000	0	0	0	3,120	1,193,000	270,413			
那賀川	直轄管理区間 L=0.8km (那賀川築堤・護岸他)	64	1,019,000	140,880	30,000	0	0	0	3,120	1,193,000	270,413	加茂地区：築堤 L=250m、低水護岸 L=430m、高水護岸 L=160m、 橋梁 N=1橋、樋門 N=1基、県道付替 L=275m、取合道路1式、 埋蔵文化財調査1式、用地補償1式(平成31年度完成予定)	<事業展開> 那賀川水系 平成31年度：約10億円	
河川工作物関連応急対策事業費			65,000	51,900	0	100	0	0	630	117,630	26,662			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km 明連川樋門開閉装置改善 等	1.1	65,000	41,900	0	100	0	0	630	107,630	24,396	明連川樋門開閉装置改善 等		
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km 前田樋門無動力化検討 等	0.1	0	10,000	0	0	0	0	0	10,000	2,266	前田樋門無動力化検討 等		
総合水系環境整備事業費			106,135	15,602	0	83	0	0	580	122,400 (229,600)	61,200			
吉野川水系	直轄管理区間 L=116.4km (水辺整備)	吉野川水系 93	106,135	15,602	0	83	0	0	580	122,400 (229,600)	61,200	三庄地区：高水敷整正、階段 等	<事業展開> 吉野川水系 平成31年度：1億円未満 平成32年度：1億円未満 平成33年度：1億円未満 平成34年度：1億円未満 平成35年度：1億円未満	
ダム事業			6,818.576	651.542	0	35,844	0	0	19,991	7,525,953	1,416,470			
河川総合開発事業費			6,818.576	646,542	0	35,844	0	0	19,891	7,520,853	1,413,920			
那賀川長安口ダム改造	長安口ダム (H=85.5m・L=200.7m) 洪水吐新設、選択取水設備新設、堆砂 除去、堆砂対策設備新設 他	885**	6,818.576	646,542	0	35,844	0	0	19,891	7,520,853	1,413,920	ダム改造工事(放流設備新設等)、堆砂除去 等	<事業展開>** 長安口ダム 平成31年度：約65億円 平成32年度：約35億円 平成33年度：約35億円 平成34年度：約30億円 平成35年度以降：約180億円	
総合水系環境整備事業費			0	5,000	0	0	0	0	100	5,100	2,550			
那賀川水系長安口ダム	長安口ダム水辺整備 1式	那賀川水系 13	0	5,000	0	0	0	0	100	5,100	2,550	堤体周辺整備実施設計 1式 (平成33年度完成予定)	<事業展開> 長安口ダム 平成31年度：1億円未満 平成32年度：1億円未満 平成33年度：1億円未満	

平成30年度当初 徳島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30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					
砂防事業			708,838	349,481	5,872	36,497	0	0	62	1,100,750	249,501			
砂防事業費			426,955	160,745	4,275	20,843	0	0	62	612,880	138,918			
	吉野川水系													
	吉野川上流 流域面積 A=574.5km <sup>2</sup>		7,918	3,383	80	457	0	0	62	11,900 (1,190,000)	2,697	小南川山腹工 下中切山腹工 井尻山腹工 天神谷砂防堰堤(平成31年度完成予定) 谷奥谷砂防堰堤群(平成35年度完成予定) つえ谷山腹工(平成32年度完成予定) 大北谷砂防堰堤(平成32年度完成予定) 高野砂防堰堤(平成32年度完成予定) 井野川第2砂防堰堤(平成34年度完成予定) 高野第2砂防堰堤 上ノ土居砂防堰堤(平成31年度完成予定) シレ滝谷砂防堰堤(平成31年度完成予定) ヨモギ谷砂防堰堤(平成34年度完成予定) 西谷砂防堰堤群(平成34年度完成予定) 屋所谷右支砂防堰堤(平成34年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=1.4ha 等		
	南小川・赤根川 流域面積 A=97.8km <sup>2</sup>	879	21,577	9,082	195	1,126	0	0	0	31,980 (492,000)	7,248	落合床園工群(平成31年度完成予定) 南小川砂防堰堤 境谷砂防堰堤(平成31年度完成予定) カンケ谷砂防堰堤(平成32年度完成予定) 大谷川砂防堰堤(平成31年度完成予定) 落合谷砂防堰堤群 佐賀山川第4砂防堰堤(平成32年度完成予定) タダレ谷砂防堰堤(平成34年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=0.9ha 等		
	祖谷川 流域面積 A=366.0km <sup>2</sup>		397,460	148,280	4,000	19,260	0	0	0	569,000	128,973	熊谷第4砂防堰堤(平成31年度完成予定) 落合谷川左支砂防堰堤 かずら原谷砂防堰堤 虹の瀬上谷砂防堰堤(平成34年度完成予定) 紅谷川上谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) おもわれ谷砂防堰堤(平成34年度完成予定) 堂の谷第3砂防堰堤(平成32年度完成予定) 堂の谷第2砂防堰堤(平成32年度完成予定) ヤナギ谷砂防堰堤(平成34年度完成予定) 三次谷砂防堰堤(平成32年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=0.5ha 等		
地すべり対策事業費			281,883	188,736	1,597	15,654	0	0	0	487,870	110,583			
	善徳地区	412	265,600	180,000	1,500	14,900	0	0	0	462,000	104,720	集水井工 表面排水路工 用地取得A=0.17ha 等		
	怒田・八畝地区	320	16,283	8,736	97	754	0	0	0	25,870 (398,000)	5,863	集水井工 表面排水路工 用地取得A=0.08ha 等		
災害復旧事業			25,678	90	0	385	0	0	3	26,156	8,709			
河川等災害復旧費(河川 29災)			25,678	90	0	385	0	0	3	26,156	8,709			
	吉野川水系旧吉野川	0.8	11,611	41	0	174	0	0	2	11,828	3,938	長岸地区 護岸工 L=16m(平成30年度完成予定)		
	吉野川水系今切川	1.0	14,067	49	0	211	0	0	1	14,328	4,771	中島地区 護岸工 L=13m(平成30年度完成予定)		
			9,997,227	2,043,166	522,872	157,708	0	0	55,606	12,776,579	2,642,844			

(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(平成31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旨としています。  
 平成31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(平成31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平成31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。  
 \* \* : 全体事業費及び事業展開については現計画に基づいて記載しています。

平成30年度当初 徳島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)						計	地方 負担額	H30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 車両費				
四国横断自動車 道 阿南四万十線	阿南～徳島東	L=17.7km	1,404	11,335,000	630,000	1,404,000	21,000	0	0	13,390,000	1,740,700	用地進捗率:約86% 事業進捗率:約44% ・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 中田地区ほか用地買収 ・工事推進: 新町川橋ほか上下部工 前原地区ほか改良工 津田IC～徳島東IC L=2.8km(2/4) 平成32年度開通予定 <残事業費> H31以降:約300億円 阿南IC～津田IC L=14.9km(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32号	猪ノ鼻道路(徳島)	L=8.4km	432	2,459,000	105,000	0	6,000	0	0	2,570,000	582,533	事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率及び残事業費は、香川県区間を含む 用地進捗率:100% 事業進捗率:約54% 新猪ノ鼻(ほか)トンネル 箸蔵第1橋上部工 込野地区改良工 三豊市財田町財田上～三好市池田町津 L=8.4km(2/2) 平成32年度開通予定 <残事業費> H31以降:約130億円	
国道55号	桑野道路	L=6.5km	340	20,000	215,000	303,000	2,000	0	0	540,000	122,400	用地進捗率:約50% 事業進捗率:約6% ・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 下大野地区ほか用地買収 阿南IC～桑野IC L=6.5km(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	福井道路	L=9.6km	366	10,000	233,000	95,000	2,000	0	0	340,000	77,067	用地進捗率:約11% 事業進捗率:約5% ・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 内原地区ほか用地買収 桑野IC～小野IC L=9.6km(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	

平成30年度当初 徳島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	H30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55号	阿南道路	L=18.4km	846	961,000	86,000	0	3,000	0	0	1,050,000	238,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 中島高架橋上下部工 中島地区改良工  用地進捗率:約87% 事業進捗率:約81% 阿南市那賀川町中島～阿南市西路見町江川 L=2.1km(4/4) 平成31年度開通予定 <残事業費> H31以降:約10億円  阿南市橋町大浦～阿南市橋町青木 L=1.2km(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55号	牟岐バイパス	L=2.4km	81	26,000	80,000	13,000	1,000	0	0	120,000	27,200	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 清水地区ほか用地買収  用地進捗率:約76% 事業進捗率:約45% 牟岐町川長～牟岐町中村 L=2.4km(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192号	徳島南環状道路	L=9.5km	1,191	49,000	70,000	0	1,000	0	0	120,000	27,200	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 川西地区ほか改良工  用地進捗率:約93% 事業進捗率:約51% 国府IC～上八万IC L=4.0km(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	
合 計				14,860,000	1,419,000	1,815,000	36,000	0	0	18,130,000	2,815,100	残事業費:約2,360億円	

(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30年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成30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30年度当初 徳島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	H30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	32号改築防災	L=16.8km	210	0	19,000	0	1,000	0	0	20,000	4,533	調査推進 調査設計	用地進捗率:約54% 事業進捗率:約45%  三好市山城町西宇～三好市山城町上名 L=2.5km(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				0	19,000	0	1,000	0	0	20,000	4,533		

(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30年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成30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30年度当初 徳島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	H30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	徳島32号交通安全対策	—	—	0	3,000	0	0	0	0	0	3,000	1,000		
	{ 猫坊視距改良	—	—	0	3,000	0	0	0	0	0	3,000		・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	徳島55号交通安全対策	—	—	0	21,000	3,000	0	0	0	0	24,000	8,000		
	{ 小松島自転車通行 環境整備	—	—	0	3,000	0	0	0	0	0	3,000		・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。
	{ 寒葉峠視距改良	—	—	0	18,000	3,000	0	0	0	0	21,000		・調査設計 ・用地買収	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192号	徳島192号交通安全対策	—	—	111,000	60,000	155,000	10,000	0	0	0	336,000	112,000		
	{ 西井川視距改良	—	—	0	3,000	3,000	0	0	0	0	6,000		・調査設計 ・用地買収	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。
	{ 東みよし町役場前 交差点改良	—	—	0	21,000	0	0	0	0	0	21,000		・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。
	{ 三島歩道整備	—	—	36,000	6,000	129,000	0	0	0	0	171,000		・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。
	{ 山川堤外歩道整備	—	—	0	1,000	5,000	6,000	0	0	0	12,000		・調査設計 ・用地買収	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。
	{ 川島交差点改良	—	—	54,000	11,000	0	4,000	0	0	0	69,000		・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。
	{ 神後交差点改良	—	—	0	18,000	12,000	0	0	0	0	30,000		・調査設計 ・用地買収	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。
	{ 上下島歩道整備	—	—	21,000	0	6,000	0	0	0	0	27,000		・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。
合 計		—	—	111,000	84,000	158,000	10,000	0	0	0	363,000	121,000		

(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。

(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30年度当初 徳島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	H30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11号	-	-	13,000	9,000	0	0	0	0	0	22,000	11,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、簡易パーキング(鳴門市)	
国道28号	-	-	16,000	6,000	0	0	0	0	0	22,000	11,000	防護柵、道路標識、視線誘導標	
国道32号	-	-	16,000	6,000	0	0	0	0	0	22,000	11,000	道路標識	
国道55号	-	-	45,000	11,000	0	2,000	0	0	0	58,000	29,000	防護柵、道路標識、区画線、簡易パーキング(道の駅「穴喰温泉」、道の駅「日和佐」)	
国道192号	-	-	25,000	7,000	0	0	0	0	0	32,000	16,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	
合 計		-	115,000	39,000	0	2,000	0	0	0	156,000	78,000		

(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30年度当初 徳島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	H30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 車両費				
国道192号	徳島192号電線共同溝			206,000	29,000	0	0	0	0	235,000	98,700		
	┌ 庄町地区電線共同溝	L=1.6km	17	206,000	29,000	0	0	0	0	235,000		・調査設計 ・本体工事 ・路面復旧工事	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				206,000	29,000	0	0	0	0	235,000	98,700		

(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30年度当初 徳島小松島港（港湾管理者：徳島県）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							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	計			
徳島小松島港	～沖洲（外）地区複合一貫輸送ターミナル整備事業～												
	沖洲（外）地区		158										平成30年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	防波堤	L=150m		<292,330> (66,000)			<57,670>			<350,000> (66,000)	<126,700> (23,892)	ケーソン据付 4函 被覆・根固工 1式	
				378,651	41,879	0	89,470	0	0	510,000	184,620		
	～予防保全事業～												
	金磯地区		50										平成30年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	岸壁（-11m）（改良）	L=200m		24,560	3,353	0	2,087	0	0	30,000	12,600	上部工 L=20m	
	泊地（-11m）	A=27,500m <sup>2</sup>		38,925	7,517	0	3,558	0	0	50,000	21,000	調査 1式	
	本港地区												
	岸壁（-9m）（改良）	L=150m		515	9,380	0	105	0	0	10,000	4,200	調査・設計 1式	
	計			<292,330> (66,000)			<57,670>			<350,000> (66,000)	<126,700> (23,892)		
				442,651	62,129	0	95,220	0	0	600,000	222,420		

<>書きは平成29年度国債の平成30年度支出分で内数

( )書きは平成30年度国債の平成30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) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

(注3) 地方負担額は平成30年度徳島県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率(1.16)で補正済みの金額です。

平成30年度当初 徳島飛行場(徳島県)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30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					
徳島飛行場	用地造成	-	-	95,245	30,148	0	0	0	0	125,393	28,422	誘導路帯改良		
計				95,245	30,148	0	0	0	0	125,393	28,422			

(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。