



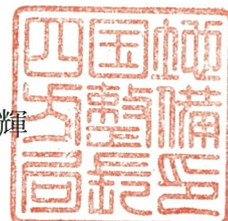
国四整企画第 44 号

平成 30 年 2 月 22 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



直轄事業の事業計画等（徳島県関連分）〔予定〕について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局所管の平成 30 年度政府予算案における平成 30 年度事業計画等〔予定〕のうち、徳島県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

なお、事業計画は現時点の予定であり、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 港湾計画課 事業計画第一係

平成30年度 徳島県における事業計画(H30.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初予算(百万円)		H29年度事業内容	H30年度事業内容	H30年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
河川事業			4,986,500	1,149,433				
河川改修費			3,253,400	737,437				
一般河川改修事業			3,253,400	737,437				
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km (吉野川築堤・護岸他)	1,835	2,813,400	637,704	榎瀬地区:樋門改築N=1基 勝命地区:用地A=0.7ha 加茂第二地区:用地A=3.4ha、樋門N=1基 新喜来地区:樋門N=1基 広島地区外:堤防液状化対策L=110m 沼田地区:用地調査1式、樋門詳細設計1式 中島地区:敷地造成A=2.2ha 等	榎瀬地区:樋門改築(平成31年度完成予定) 加茂第二地区:築堤(平成34年度以降完成予定) 中瀬地区:堤防液状化対策(平成34年度以降完成予定) 沼田地区:用地(平成34年度以降完成予定) 等	5.4~26	
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km (那賀川築堤・護岸他)	631*	440,000	99,733	黒津地区:堤防液状化対策L=70m 原ヶ崎地区:用地A=0.2ha 等	黒津地区:堤防液状化対策(平成34年度以降完成予定) 等	—~3.8	
床上浸水対策特別緊急事業費			1,297,000	293,986				
那賀川	直轄管理区間 L=0.8km (那賀川築堤・護岸他)	64	1,297,000	293,986	加茂地区:用地A=0.8ha、築堤L=90m、低水護岸L=220m、 樋門N=1基、橋梁N=2基、埋蔵文化財調査1式 等	加茂地区:築堤、護岸、橋梁(平成31年度完成予定) 等	3.3~14	
河川工作物関連応急対策事業費			366,000	82,960				
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km 明連川樋門樋門開閉装置改善 等	1.1	366,000	82,960	学島排水機場ポンプ改善 等	明連川樋門開閉装置改善(平成30年度完成予定) 等	—~1.1	
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	—	—	—	前田樋門無動力化検討(平成30年度完成予定) 等	—~0.1	
総合水系環境整備事業費			70,100	35,050				
吉野川水系	直轄管理区間 L=116.4km (水辺整備)	吉野川水系 93	70,100	35,050	三庄地区:高水敷整正A=3.0ha、階段N=2箇所 等	三庄地区:高水敷整正、階段(平成30年度完成予定) 等	1.3程度	
ダム事業			6,471,422	1,216,627				
河川総合開発事業費			6,471,422	1,216,627				
那賀川長安口ダム改造	長安口ダム (H=86m・L=200m) 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**	6,471,422	1,216,627	ダム改造工事(放流設備新設等)、堆砂除去 等	ダム改造工事(放流設備新設等)、堆砂除去 等	75	平成40年度 完成予定**

平成30年度 徳島県における事業計画(H30.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初予算(百万円)		H29年度事業内容	H30年度事業内容	H30年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
砂防事業			1,178,180	267,052				
砂防事業費			652,375	147,870				
吉野川水系	吉野川上流 流域面積 A=574.5km ²	879	13,080	2,964	小南川山腹工 下中切山腹工 井尻山腹工 アゼ子谷砂防堰堤 ウルシ谷砂防堰堤群 天神谷砂防堰堤 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 上ノ土居砂防堰堤 シレ滝谷砂防堰堤 ヨモギ谷砂防堰堤 西谷砂防堰堤群 屋所谷右支砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=2.2ha 等	小南川山腹工(平成34年度以降完成予定) 下中切山腹工(平成34年度以降完成予定) 井尻山腹工(平成34年度以降完成予定) ウルシ谷砂防堰堤群(平成31年度完成予定) 天神谷砂防堰堤(平成30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30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年度以降完成予定) 高野第2砂防堰堤(平成30年度完成予定) 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30年度完成予定) ヨモギ谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 西谷砂防堰堤群(平成30年度完成予定) 屋所谷右支砂防堰堤(平成30年度完成予定) 等	1.4~7.9	
	南小川・赤根川 流域面積 A=97.8km ²		35,295	8,000	落合床固工群 南小川砂防堰堤 境谷砂防堰堤 カンケ谷砂防堰堤 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 タダシ谷砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=0.7ha 等	落合床固工群(平成31年度完成予定) 南小川砂防堰堤(平成34年度以降完成予定) 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30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(平成30年度完成予定) 佐賀山川第4砂防堰堤(平成32年度完成予定) タダシ谷砂防堰堤(平成34年度以降完成予定) 等		
	祖谷川 流域面積 A=366.0km ²		604,000	136,906	熊谷第4砂防堰堤 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 虹谷川上谷砂防堰堤 おもわれ谷砂防堰堤 堂の谷第3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 砂防設備設計、用地取得A=1.5ha 等	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(平成30年度完成予定) かずら原谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 虹の瀬上谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 虹谷川上谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) おもわれ谷砂防堰堤(平成34年度以降完成予定) 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30年度完成予定) 三次谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 等		
地すべり対策事業費			525,805	119,182				
善徳地区	地すべり防止区域面積 A=221ha	412	500,000	113,333	集水井工 表面排水路工 用地取得A=0.4ha 等	集水井工 表面排水路工 等	~5.1	
	怒田・八畝地区	320	25,805	5,849	集水井工 表面排水路工 用地取得A=0.1ha 等	集水井工 表面排水路工 等	0.06~0.2	
災害復旧事業			531,555	177,007				
河川等災害復旧費(河川 28災)			531,555	177,007				
	吉野川水系旧吉野川		2.7	144,890	48,248	鳴門市東馬詰地先 護岸工 L=178m	-	-
	吉野川水系今切川		7.3	388,665	128,759	松茂町広島地先 護岸工 L=108m 徳島市中島地先 護岸工 L=96m 徳島市中島地先 護岸工 L=87m	-	-
合計			13,167,657	2,810,119				

(注)「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。

全体事業費については、他県分を含む全体額を記載しています。

個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。

*一般河川改修の全体事業費には、同水系の床上浸水対策特別緊急事業費の予算額を含んでいます。

**全体事業費・工期については、現計画に基づいて記載しています。(検証の結果を踏まえ、必要に応じ、見直しを行います。)

平成30年度 徳島県における事業計画(H30年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
四国横断自動車道 阿南四万十線	阿南～徳島東	L=17.7km	1,404	9,062	1,178	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・橋梁上下部工、改良工	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・橋梁上下部工、改良工	開通必要額 109～134億円程度	津田IC～徳島東IC L=2.8km(2/4) 平成32年度開通予定 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	1,062	241	・調査設計 ・トンネル工、橋梁上部工、改良工	・調査設計 ・トンネル工、橋梁上部工、改良工	開通必要額 23～26億円程度	事業規模、全体事業費は香川県区間を含む 三豊市財田町財田上～三好市池田町州津 L=8.4km(2/2) 平成32年度開通予定
国道55号	桑野道路	L=6.5km	340	420	95	・調査設計 ・用地買収、用地補償	・調査設計 ・用地買収、用地補償	3～5億円程度	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	400	91	・調査設計 ・用地買収、用地補償	・調査設計 ・用地買収、用地補償	1～3億円程度	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
国道55号	阿南道路	L=18.4km	846	1,282	291	・調査設計 ・橋梁上下部工、改良工	・調査設計 ・橋梁上下部工、改良工	開通必要額 9～11億円程度	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 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	300	68	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工	・調査設計 ・用地買収、用地補償	～1億円程度	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

平成30年度 徳島県における事業計画(H30年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道192号	徳島南環状道路	L=9.5km	1,191	120	27	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工	・〈調査設計〉 ・〈改良工〉	0.3~1億円程度	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
計				12,646	1,990				残事業費:約2,360億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H30年度予定事業内容のうち〈 〉書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の残事業費は、平成29年度補正投入時点である

(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

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成30年度 徳島県における事業計画(H30年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道32号	32号改築防災	L=16.8km	210	25	6	・調査設計	・〈調査設計〉	ー～1億円程度	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
計				25	6				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H30年度予定事業内容のうち〈 〉書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(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

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成30年度 徳島県における事業計画(H30年2月) (道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
交通安全事業 (I種)	国道28号 国道32号 国道55号 国道192号	—	—	405	135	調査設計、用地買収、工事	調査設計、用地買収、工事	1~7億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道11号 国道28号 国道32号 国道55号 国道192号	—	—	216	108	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道192号	L=1.6km	17	410	172	調査設計、本体工事、路面復旧工事	本体工事、路面復旧工事		
合 計				1,031	415				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成30年度 徳島県における事業計画(H30年2月) (港湾・空港関係)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成29年度当初 (百万円)		平成29年度 事業内容	平成30年度予定 事業内容(注)	平成30年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
徳島小松島港	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	158	520	188	防波堤	防波堤	3～6億円程度	H30年代前半完成予定 ※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
徳島小松島港	徳島小松島港予防保全事業	37	280	118	岸壁(-11m)(改良)、泊地(-11m)	岸壁(-11m)(改良)、泊地(-11m)	-～1億円程度	H30年代前半完成予定 ※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			800	306				

(注)H30年度予定事業内容及び事業進捗見込については、検討中のものであり、今後変更される可能性があります。

※「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。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。

【空港事業】

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成29年度当初 (百万円)		平成29年度 事業内容	平成30年度予定 事業内容(注)	平成30年度 事業進捗見込	備考
				負担基本額	負担額				
徳島飛行場	空港整備事業	-	-	0	0	-	誘導路帯改良	-～1.5億円程度	
合 計				0	0				

(注)H30年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性があります。