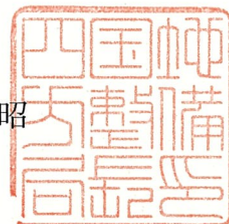




国四整企画第59号
平成29年2月21日

徳島県知事 飯泉 嘉門 殿

国土交通省 四国地方整備局長
名波 義 昭



直轄事業の事業計画等（徳島県関連分）〔予定〕について

平素から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、当地方整備局の平成29年度政府予算案における平成29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。

（事業計画等は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

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29年度 徳島県における事業計画(H29.2)(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)	H28年度当初予算(百万円)		H28年度事業内容	H29年度事業内容	H29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			5,059,000	1,136,780				
河川改修費			3,312,000	728,640				
一般河川改修事業費			3,312,000	728,640				
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km (吉野川築堤・護岸他)	1,835	2,968,000	652,960	櫻瀬地区:樋門改築N=1基、用地A=0.04ha 勝命地区:用地A=4.3ha 脇町第一地区:高水敷整備V=62.5千m3、築堤L=265m、用地A=1.6ha 加茂第二地区:用地A=3.4ha、補償1式、樋門N=1基 里浦地区:陸開N=2基 中喜来地区:用地A=0.09ha 広島地区:用地A=0.02ha、低水護岸L=80m 新喜来地区:旧取水設備撤去1式 等	櫻瀬地区:樋門改築(平成30年度完成予定) 加茂第二地区:樋門(平成33年度以降完成予定) 新喜来地区:樋門(平成30年度完成予定) 広島地区外:堤防液状化対策(平成33年度以降完成予定) 等	14~32	
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km (那賀川築堤・護岸他)	631*	344,000	75,680	黒津地区:液状化対策L=110m 桶根・吉井地区:河道掘削V=10千m3 等	黒津地区:堤防液状化対策 等	—~5.3	
床上浸水対策特別緊急事業費			1,308,000	287,760				
那賀川	直轄管理区間 L=0.8km (那賀川築堤・護岸他)	64	1,308,000	287,760	加茂地区:用地A=4.0ha、低水護岸L=350m、樋門N=1基、 橋梁下部工N=2基、埋蔵文化財調査1式 等	加茂地区:築堤、低水護岸、樋門、橋梁(平成31年度完成予定) 等	3.8~15	
河川工作物関連応急対策事業費			354,000	77,880				
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km 樋門・樋管等2箇所	4.0	354,000	77,880	ほたる川樋門開閉装置改善 学島排水機場ポンプ改善 等	学島排水機場ポンプ改善 等	—~4.0	
総合水系環境整備事業費			85,000	42,500				
吉野川水系	直轄管理区間 L=116.4km (水辺整備)	吉野川水系 101	78,000	39,000	三庄地区:高水敷整正A=4.0ha、階段N=2箇所、坂路N=1箇所	三庄地区:高水敷整正、階段	—~1.1	
那賀川水系	直轄管理区間 L=28.7km (水辺整備)	那賀川水系 11	7,000	3,500	横見外地区:モニタリング一式	—	—	
ダム事業			5,539,423	1,002,635				
河川総合開発事業費			5,539,423	1,002,635				
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**	5,539,423	1,002,635	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	65	平成33年度以降 完成予定**

平成29年度 徳島県における事業計画(H29.2)(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)	H28年度当初予算(百万円)		H28年度事業内容	H29年度事業内容	H29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			996.343	219.194					
砂防事業費			576.773	126.889					
吉野川水系	吉野川上流 直轄区域面積 A=574.5km ²	879	12.748	2.804	小南川山腹工 下中切山腹工 井尻山腹工 東谷砂防堰堤 アゼチ谷砂防堰堤 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2.30ha 等	小南川山腹工(平成33年度以降完成予定) 下中切山腹工(平成33年度以降完成予定) 井尻山腹工(平成33年度以降完成予定) アゼチ谷砂防堰堤(平成29年度完成予定) 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29年度完成予定) 井野川第2砂防堰堤(平成29年度完成予定) 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	0.5~7.0		
	南小川・赤根川 直轄区域面積 A=97.8km ²		38.025	8.365	落合床園工群 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 佐賀山第4砂防堰堤群 タダシ谷砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得1.90ha 等	落合床園工群(平成29年度完成予定) 南小川砂防堰堤(平成29年度完成予定) 境谷砂防堰堤(平成29年度完成予定) カシケ谷砂防堰堤(平成29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) 佐賀山第4砂防堰堤群(平成32年度完成予定) タダシ谷砂防堰堤(平成33年度以降完成予定) 等			
	祖谷川 直轄区域面積 A=366.0km ²		526.000	115.720	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 和田谷第2砂防堰堤 虹谷川上谷砂防堰堤 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2.25ha 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) 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			419.570	92.305					
	善徳地区	地すべり防止区域面積A=221ha	398	395.000	86.900	集水井工 用地取得0.1ha 等	集水井工(平成33年度以降完成予定) 表面排水路工(平成33年度以降完成予定) 等	0.3~5.5	
	怒田・八畝地区	地すべり防止区域面積A=411ha	310	24.570	5.405	集水井工 表面排水路 用地取得0.1ha 等	集水井工(平成33年度以降完成予定) 表面排水路工(平成33年度以降完成予定) 等	0.02~0.3	
災害復旧事業			69.024	22.984					
河川等災害復旧費(河川 27災)	那賀川水系那賀川	阿南市中島地先 L=308m(右岸)	3.5	69.024	22.984	阿南市中島地先 護岸工L=62m	—	—	
		吉野川水系旧吉野川	鳴門市東馬詰地先 L=329m(右岸)	2.7	—	—	—	鳴門市東馬詰地先 護岸工L=178m(平成29年度完成予定)	1.4億円程度
河川等災害復旧費(河川 28災)	吉野川水系今切川	松茂町広島地先 L=200m(左岸)	7.3	—	—	—	松茂町広島地先 護岸工L=108m(平成29年度完成予定)	3.9億円程度	
		徳島市中島地先 L=178m(左岸)					徳島市中島地先 護岸工L=96m(平成29年度完成予定)		
		徳島市中島地先 L=161m(左岸)					徳島市中島地先 護岸工L=87m(平成29年度完成予定)		
合計			11,663.790	2,381.593					

(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。

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。

平成29年度 徳島県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29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	5,239	642	・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 81～91億円程度	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	2,991	658	・調査設計 ・トンネル工、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 9～11億円程度	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	383	84	・調査設計 ・用地買収、用地補償	・<調査設計> ・用地買収、<用地補償>	1～4億円程度	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	370	81	・調査設計 ・用地買収、用地補償	・<調査設計> ・用地買収、<用地補償>	0.2～4億円程度	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	2,651	583	・調査設計 ・橋梁上部工、改良工	・調査設計 ・橋梁上下部工、改良工	開通必要額 11～13億円程度	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 阿南市橘町大浦～阿南市橘町青木 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	66	・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> ・<改良工>	0.2～3億円程度	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
国道192号	徳島南環状道路	L=9.5km	1,191	412	91	・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> ・<改良工>	～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				12,346	2,205				残事業費:約2,518億円

(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)H29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28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29年度 徳島県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29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〉	～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)H29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29年度 徳島県における事業計画(H29年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道11号	徳島11号交差点改良等	-	-	3	1	・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
	{ 櫛木視距改良	-	-	3					
国道28号	徳島28号交差点改良等	-	-	66	22	・工事	・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
	{ 松茂交差点改良	-	-	66					
国道32号	徳島32号交差点改良等	-	-	102	34	・調査設計 ・支障物件移転 ・工事	-		平成28年度完成予定
	{ 州津歩道整備	-	-	18					
	{ 猫坊視距改良	-	-	84					
国道55号	徳島55号交差点改良等	-	-	18	6	・調査設計	・調査設計	2~4億円程度	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
	{ 小松島自転車環境整備	-	-	9					
	{ 寒葉峠視距改良	-	-	9					
国道192号	徳島192号交差点改良等	-	-	261	87	・調査設計 ・用地買収	・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
	{ 西井川視距改良	-	-	9					
	{ 三島歩道整備	-	-	72					
	{ 山川堤外歩道整備	-	-	15					
	{ 川島交差点改良	-	-	54					
	{ 神後交差点改良	-	-	6					
{ 上下島歩道整備	-	-	105						
合計			-	450	150				

(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)H29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29年度 徳島県における事業計画(H29年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道11号	—	—	—	32	16	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	1~2億円程度	
国道28号	—	—	—	36	18	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標		
国道32号	—	—	—	62	31	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(凍結計)	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標		
国道55号	—	—	—	32	16	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標		
国道192号	—	—	—	78	39	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV)、情報提供機器(情報提供板)、簡易パーキング	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV)、簡易パーキング		
合 計			—	240	120				

(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)平成29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。

平成29年度 徳島県における事業計画(H29年2月) (道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初 (百万円)		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道192号	徳島192号電線共同溝			405	168				
	{ 庄町地区電線共同溝	L=1.6km	17	405		調査設計、移転物件移設、本体工事	調査設計、本体工事、路面復旧工事	0.5~4億円程度	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				405	168				

(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。

港湾関係事業29年度予算 事業計画通知(H29年2月)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成28年度当初 (百万円)		平成28年度	平成29年度予定	平成29年度	備考
			負担基本額	負担額	事業内容	事業内容(注)	事業進捗見込 (注)	
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	898	320	防波堤	防波堤	1～6億円程度	H31年度完成予定
徳島小松島港	徳島小松島港予防保全事業	37	150	62	岸壁(-11m)(改良)	岸壁(-11m)(改良)、泊地(-11m)	-～3億円程度	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			1,048	382				

(注)H29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。