



国四整企画第 35 号  
令和 2 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  
小林 稔



令和 2 年度直轄事業の事業計画等〔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、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当局所管直轄事業の令和 2 年度政府予算案における令和 2 年度事業計画等〔予定〕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

令和2年度 徳島県における事業計画(R2.2)(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)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2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			12,954.660	2,856.745				
河川改修費			11,310.000	2,488.200				
一般河川改修事業			11,310.000	2,488.200				
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km (吉野川築堤・護岸他)	1,835	9,338.000	2,054.360	榎瀬地区:樋門改築 N=1基 善入寺地区:樹木伐採 L=10km 西原地区:河道掘削 V=50千m3、樹木伐採 A=120千m2 西林地区:浸透対策 L=65m 脇町第一地区:河道掘削 V=33千m3 沼田地区:用地 A=13.4ha、河道掘削 V=33千m3 中島地区:河川防災ステーション整備 1式 加茂第二地区:用地 A=3.4ha、築堤護岸 L=380m、樋門 N=2基 広島地区:用地 A=0.1ha、護岸 L=85m、樋門 N=2基、築堤 L=150m 中喜来地区:河道掘削 V=3千m3 新喜来地区:築堤護岸 L=110m 応神地区:法尻補強 L=540m 広島地区外:法尻補強 L=300m、天端舗装 L=2,220m 豊久地区:耐震対策 L=1,190m 等	榎瀬地区:樋門改築(令和3年度完成予定) 川島地区:浸透対策(令和2年度完成予定) 西林地区:浸透対策(令和2年度完成予定) 脇町第一地区:河道掘削 沼田地区:河道掘削 加茂第二地区:築堤(令和6年度以降完成予定) 広島地区:護岸、樋門(令和6年度以降完成予定) 中喜来地区:河道掘削 新喜来地区:築堤護岸(令和3年度完成予定) 応神地区外:法尻補強(令和2年度完成予定) 豊久地区外:耐震対策 等	2.9~85	
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km (那賀川築堤・護岸他)	839*	1,972.000	433.840	住吉地区:耐震対策 L=250m、法尻補強 L=900m 南島地区:浸透対策 L=150m 吉井地区:河道掘削 V=170千m3 楠根地区:河道掘削 V=245千m3 原ヶ崎地区:用地・補償 A=0.8ha 等	中島地区:法尻補強(令和2年度完成予定) 羽ノ浦地区:河道掘削 中原地区:浸透対策(令和2年度完成予定) 岩脇地区:浸透対策(令和2年度完成予定) 久留米田地区:浸透対策(令和2年度完成予定) 楠根地区:浸透対策(令和2年度完成予定) 原ヶ崎地区:用地補償(令和5年度完成予定) 等	3.5~18	
床上浸水対策特別緊急事業費			1,500.000	330.000				
那賀川	直轄管理区間 L=0.8km (那賀川築堤・護岸他)	103	1,500.000	330.000	加茂地区:築堤 L=560m、低水護岸 L=980m 等	加茂地区:築堤、護岸(令和3年度完成予定) 等	~8.7	
河川工作物関連応急対策事業費			120.660	26.545				
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km 樋門・樋管等改善	4.1	120.660	26.545	明連川樋門開閉装置改善 正法寺川排水機場ポンプ改善	正法寺川排水機場ポンプ改善(令和3年度完成予定) 等	2.0~4.1	
総合水系環境整備事業費			24.000	12.000				
吉野川水系	直轄管理区間 L=116.4km (自然再生)	吉野川水系 109	24.000	12.000	三庄地区:モニタリング調査1式 等	津慈地区:用地測量(令和6年度以降完成予定) 等	~0.9	
ダム事業			6,307.684	1,157.832				
河川総合開発事業費			6,257.084	1,132.532				
那賀川長安口ダム改造	長安口ダム (堤高=88.5m・堤頂長=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**	6,257.084	1,132.532	ダム改造工事(放流設備新設等)、堆砂除去 等	管理設備工事、長期的堆砂対策検討 等	37	令和6年度以降 完成予定**
総合水系環境整備事業費			50.600	25.300				
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	50.600	25.300	堤体周辺整備実施設計、舗装工 等	堤体周辺整備 等 (令和3年度完成予定)	~0.2	

令和2年度 徳島県における事業計画(R2.2)(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)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2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			1,346.350	296.195					
砂防事業費			907.580	199.666					
吉野川水系	吉野川上流 流域面積 A=574.5km <sup>2</sup>		15.524	3.415	小南川山腹工 下中切山腹工 井尻山腹工 天神谷砂防堰堤 谷奥谷砂防堰堤群 つえ谷山腹工 大北谷砂防堰堤 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 等	小南川山腹工(令和6年度以降完成予定) 下中切山腹工(令和6年度以降完成予定) 井尻山腹工(令和6年度以降完成予定) - 谷奥谷砂防堰堤群(令和5年度完成予定) つえ谷山腹工(令和2年度完成予定) 大北谷砂防堰堤(令和2年度完成予定) 井野川第2砂防堰堤(令和4年度完成予定) 高野第2砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) - ヨモギ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定) 西谷砂防堰堤群(令和4年度完成予定) 屋所谷右支砂防堰堤(令和4年度完成予定) 水車谷砂防堰堤改築(令和3年度完成予定) 等	0.02~12		
	南小川・赤根川 流域面積 A=97.8km <sup>2</sup>	879	38.426	8.453	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 タダレ谷砂防堰堤 等	- 南小川砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 境谷砂防堰堤(令和3年度完成予定) カンケ谷砂防堰堤(令和2年度完成予定) 大谷川砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 落合谷砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 佐賀山川第4砂防堰堤(令和2年度完成予定) タダレ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定) 等			
	祖谷川 流域面積 A=366.0km <sup>2</sup>		853.630	187.798	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 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 ナカズ谷砂防堰堤 等	熊谷第4砂防堰堤(令和4年度完成予定) 落合谷川左支砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) かずら原谷砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 虹の瀬上谷砂防堰堤(令和4年度完成予定) おもわれ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定) 堂の谷第3砂防堰堤(令和2年度完成予定) 堂の谷第2砂防堰堤(令和2年度完成予定) ヤナギ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定) 三次谷砂防堰堤(令和2年度完成予定) ナカズ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定) 等			
地すべり対策事業費			433.660	95.405					
	善徳地区	地すべり防止区域面積 A=221ha	412	410.000	90.200	集水井工 表面排水路工 等	集水井工(令和6年度以降完成予定) 表面排水路工(令和6年度以降完成予定) 等	~-4.0	
	怒田・八畝地区	地すべり防止区域面積 A=411ha	320	23.660	5.205	集水井工 表面排水路工 等	集水井工(令和6年度以降完成予定) 表面排水路工(令和6年度以降完成予定) 等	0.07~0.3	
特定緊急砂防事業費			5.110	1.124					
	吉野川水系	立川川 流域面積 A=114.2km <sup>2</sup>	50	5.110	1.124	立川川砂防堰堤群 行川砂防堰堤群 栗ノ木川支川砂防堰堤 等	立川川砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 行川砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 栗ノ木川支川砂防堰堤(令和2年度完成予定) 等	~-0.1	

令和2年度 徳島県における事業計画(R2.2)(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)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
災害復旧事業			1,156,566	346,715				
河川等災害復旧費(河川 30災)			814,908	271,363				
吉野川水系吉野川	小塚東地区 根固め工 L=100m 佐野塚地区 根固め工 L=220m 大野島地区 護岸工 L=40m 元町地区 護岸工 L=114m 三島小島地区 護岸工 L=298m 清水地区 護岸工 L=280m 西井川地区 護岸工 L=280m 足代宮/岡地区 根固め工 L=180m	26.2	691,508	230,272	小塚東地区 根固め工 L=28m 佐野塚地区 根固め工 L=61m 大野島地区 護岸工 L=11m 元町地区 護岸工 L=32m 三島小島地区 護岸工 L=82m 清水地区 護岸工 L=77m 西井川地区 護岸工 L=77m 足代宮/岡地区 根固め工 L=27m	-	-	
那賀川水系那賀川	住吉町地区 根固め工 L=350m 六反地地区 根固め工 L=166m 南原地区 根固め工 L=297m 中島地区 護岸工 L=228m	6.9	102,354	34,083	住吉町地区 根固め工 L=52m 六反地地区 根固め工 L=25m 南原地区 根固め工 L=45m 中島地区 護岸工 L=34m	-	-	
那賀川水系桑野川	内町地区 根固め工 L=218m	1.4	21,046	7,008	内町地区 根固め工 L=33m	-	-	
河川等災害復旧費(砂防 30災)			1,658	0,552				
吉野川水系	南小川 南大王川 たかたび地区	1.7	1,658	0,552	たかたび護岸 等	-	-	
河川等災害関連事業費(地すべり 元年災)			340,000	74,800				
吉野川水系	境川(有瀬地区)	17	340,000	74,800	地下水排除工 等	排水トンネル工(令和5年度完成予定) 等	-~2.2	
合計			21,765,260	4,657,487				

(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。

令和2年度 徳島県における事業計画(R2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)	R元年度当初		R元年度事業内容	R2年度予定事業内容	R2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	1,545	17,700	2,168	・調査設計 ・用地買収 ・トンネル工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地買収 ・トンネル工、橋梁上部工、<橋梁下部工>、<改良工>、舗装工	開通必要額 109～150億円程度	津田IC(仮称)～徳島東IC(仮称) L=2.8km(2/4) 令和2年度開通予定
国道32号	猪ノ鼻道路(徳島)	L=8.4km	432	1,842	405	・調査設計 ・トンネル工、改良工、舗装工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、舗装工	開通必要額 39～44億円程度	三豊市財田町財田上～三好市池田町 州津 L=8.4km(2/2) 令和2年度開通予定
国道55号	桑野道路	L=6.5km	340	550	121	・調査設計 ・用地買収	・調査設計 ・用地買収	5～7億円程度	
国道55号	福井道路	L=9.6km	366	350	77	・調査設計 ・用地買収	・調査設計 ・用地買収	3～5億円程度	
国道55号	海部野根道路	L=14.3km	730	100	22	・調査設計	・<調査設計>	～4億円程度	
国道55号	阿南道路	L=18.4km	846	830	183	・調査設計 ・橋梁上部工、舗装工	・調査設計 ・用地補償 ・舗装工	2～3億円程度	阿南市那賀川町中島～阿南市西路見 町江川 L=2.1km(4/4) 令和2年3月14日開通予定
国道55号	牟岐バイパス	L=2.4km	81	120	26	・調査設計 ・用地買収	・<調査設計> ・<用地補償> ・<改良工>	0.1～1億円程度	
国道192号	徳島南環状道路	L=9.5km	1,191	50	11	・調査設計	・<調査設計> ・<用地買収>	～3億円程度	
計				21,542	3,013				残事業費:約2,460億円

(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)R2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、令和元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)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している

(注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和2年度 徳島県における事業計画(R2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	事業規模	全体事業費 (億円)	R元年度当初		R元年度事業内容	R2年度予定事業内容	R2年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道32号	-	-	20	4	32号改築防災	32号改築防災	~~1億円程度	

(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

令和2年度 徳島県における事業計画(R2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)	R元年度当初		R元年度事業	R2年度予定事業	R2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32号 国道55号 国道192号	—	—	426	142	猫坊視距改良 寒葉峠視距改良 三島歩道整備 等	猫坊視距改良 寒葉峠視距改良 三島歩道整備 等	2~13億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道11号 国道28号 国道32号 等	—	—	421	211	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道28号 国道55号	—	—	134	56	美波地区電線共同溝	鳴門地区電線共同溝 美波地区電線共同溝		
合 計				981	409				

(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。

令和2年度 徳島県における事業計画(R2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)	令和元年度当初 (百万円)		令和元年度 事業内容	令和2年度予定 事業内容(注)	令和2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	徳島小松島港予防保全事業	55	390	162	岸壁(-11m)(改良)、泊地(-11m)、 岸壁(-9m)(改良)	岸壁(-11m)(改良)、泊地(-11m)、 岸壁(-9m)(改良)、護岸(防波)(改良)	- ~ 11億円程度	令和6年度目途完成予定 ※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			390	162				

(注)令和2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。

【空港整備事業】

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	令和元年度当初 (百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度予定事業内容(注)	令和2年度 事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
徳島飛行場	空港整備事業	-	-	87	19	滑走路端安全区域整備	滑走路端安全区域整備等	- ~ 2.7億円程度	
合 計				87	19				

(注)R2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る。