

国四整企画第20号
令和3年2月24日

愛媛県知事 中村 時広 殿

国土交通省 四国地方整備局長

丹羽 克彦
(公印省略)

令和3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3年度政府予算案における令和3年度事業計画等〔予定〕に関する事業計画のうち、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 港湾管理課 管理係

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和2年度当初予算(千円)		令和2年度事業内容	令和3年度事業内容	令和3年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費				877,000	274,792				
(一般河川改修事業)									
	肱川	直轄管理区間 L=24.5km (肱川築堤・護岸他)	784*	260,000	81,466	白滝地区 河道掘削 V=9千m ³ 等	豊中地区:河道掘削(令和7年度以降完成予定) 等	0.02~6.1	
	重信川	直轄管理区間 L=20.5km (重信川局所洗掘対策他)	198	617,000	193,326	垣生地区:浸透対策 L=400m 古川・中川原地区:河道掘削 V=4千m ³ 等	垣生地区:浸透対策(令和6年度完成予定) 松前地区:浸透対策(令和7年度以降完成予定) 等	0.001~4.9	
(目)河川激甚災害対策特別緊急事業費				1,924,000	602,853				
	肱川	直轄事業実施区間 肱川川 左岸 L=13.3km 肱川川 右岸 L=16.2km 矢落川 左岸 L=0.6km	142	1,924,000	602,853	小長浜地区:築堤 L=710m、補償 1式 加世地区:築堤 L=100m、補償 1式 JR矢落川橋梁地区:築堤 L=60m、補償 1式 玉川地区:補償 1式 袖木地区:補償 1式 等	JR矢落川橋梁地区:陸閘(令和5年度完成予定) 玉川地区:築堤(令和5年度完成予定) 袖木地区:築堤(令和5年度完成予定) 如法寺地区:築堤(令和5年度完成予定) 等	~24	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費				321,000	160,500				
	肱川水系	直轄管理区間 L=24.5km (水辺整備)	肱川水系 11	79,000	39,500	大洲地区:親水護岸 L=30m 等	大洲地区:親水護岸、管理道(令和6年度完成予定) 等	~1.6	
	重信川水系	直轄管理区間 L=20.5km (自然再生・水辺整備)	重信川水系 59	242,000	121,000	上村地区:自然再生モニタリング 1式、管理用通路 L=3,800m 等	上村地区:自然再生モニタリング(令和6年度完成予定) 森松地区:管理道工(令和7年度以降完成予定) 高尾田地区:管理道工(令和7年度以降完成予定) 南野田地区:高水敷造成、親水護岸(令和7年度以降完成予定) 等	0.7~2.1	
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業費									
	肱川山鳥坂ダム	山鳥坂ダム (堤高:103.0m・堤頂長:282.0m) 主要地方道小田河辺大洲線付替他	850	5,207,866	1,452,994				
						用地補償、付替道路工事 等	用地補償、付替道路工事 等	36	令和7年度以降完成予定
(目)堰堤改良費									
	吉野川柳瀬ダム	地すべり対策 1式 予備ゲート設置 1式	88	210,546	65,971	仮設工(工事用進入路工)、法面観測、予備ゲート製作 等	仮設工(工事用進入路工)、法面観測、予備ゲート製作 等 (令和7年度以降完成予定)	0.8~3.7	
	肱川野村ダム	ダム改良 1式	-	82,000	25,693	ダム改良調査検討 1式	ダム改良調査検討 等 (令和7年度以降完成予定)	~4.5	
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	重信川水系	重信川 流域面積 A=136.4km ²	118	640,000	200,533	荒神谷砂防堰堤 アリノ木谷砂防堰堤 宝蔵寺上谷砂防堰堤 丁字ヶ谷左支砂防堰堤 池ヶ谷砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得0.2ha 等	アリノ木谷砂防堰堤(令和5年度完成予定) 宝蔵寺上谷砂防堰堤(令和3年度完成予定) 丁字ヶ谷左支砂防堰堤(令和4年度完成予定) 池ヶ谷砂防堰堤(令和3年度完成予定) 洪谷第2号砂防堰堤(令和3年度完成予定) 等	0.3~7.1	
合計				9,262,412	2,783,336				

(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。

全体事業費については、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は、同水系の河川激甚災害対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。

令和3年度 愛媛県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容	R3年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道56号	津島道路	L=10.3km	440	1,710	536	・調査設計 ・用地買収 ・トンネル工、改良工	・<調査設計> ・用地買収 ・トンネル工、改良工	18~26億円程度	
国道196号	今治道路	L=10.3km	726	2,660	742	・調査設計 ・用地買収 ・橋梁上下部工、改良工	・<調査設計> ・用地買収 ・<橋梁上下部工>、<改良工>	4~18億円程度	
国道11号	川之江三島バイパス	L=10.1km	700	120	38	・調査設計	・<調査設計>	~2億円程度	
国道11号	新居浜バイパス	L=9.3km	609	1,100	345	・調査設計 ・用地買収	・<調査設計> ・用地買収 ・<改良工>	2~11億円程度	
国道11号	小松バイパス	L=7.5km	183	310	97	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・<調査設計> ・<用地買収> ・<改良工>	~3億円程度	
国道33号	松山外環状道路インター東線	L=2.0km	370	370	116	・調査設計	・<調査設計>	~5億円程度	
国道33号	松山外環状道路インター線	L=4.8km	532	50	16	・相互関連事業	・相互関連事業	2~3億円程度	古川IC~市坪IC L=1.8km(2/4) 平成28年12月10日開通済
国道56号	松山外環状道路空港線	L=3.8km	589	3,612	1,132	・調査設計 ・用地買収 ・橋梁上下部工	・<調査設計> ・用地買収 ・橋梁上部工	18~40億円程度	
計			9,932	3,021					残事業費:約1,890億円

(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)R3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2年度第3次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3年度 愛媛県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容	R3年度事業進捗見込み	備 考
			事業費	負担金				
国道33号 国道56号	-	-	1,204	377	橋防災(愛媛) 肱川橋橋梁架替	肱川橋橋梁架替	10~12億円程度	

(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3年度 愛媛県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業	R3年度予定事業	R3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11号 国道33号 国道56号 等	—	—	1,178	393	長須視距改良 東明神歩道整備 増田視距改良 等	長須視距改良 東明神歩道整備 野田口交差点改良 等	5~21億円程度	—
交通安全事業 (Ⅱ種)	国道11号 国道33号 国道56号 等	—	—	808	404	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11号 国道56号	—	—	25	12	勝山地区電線共同溝 宇和島地区電線共同溝	勝山地区電線共同溝 宇和島地区電線共同溝	—	—
合 計		—	—	2,011	809	—	—	—	—

(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3年度 愛媛県における事業計画(R3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2年度当初 (百万円)		令和2年度 事業内容	令和3年度予定 事業内容 (注)	令和3年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
東予港	東予港複合一貫輸送ターミナル整備事業	183	1,340	581	航路(-7.5m)	航路(-7.5m)	2 ~ 5億円程度	令和一桁後半完成予定 ※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
松山港	松山港外港地区国際物流ターミナル整備事業	470	640	277	岸壁(-13m)、泊地(-13m)、防波堤	岸壁(-13m)、泊地(-13m)、防波堤	2 ~ 7億円程度	令和一桁後半完成予定 ※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			1,980	858				

(注)令和3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2年度当初 (百万円)		令和2年度事業内容	令和3年度予定事業内容(注)	令和3年度 事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
松山空港	空港整備事業	—	—	718	225	エプロン改良 滑走路端安全区域整備等	エプロン新設 滑走路端安全区域整備等	— ~ 14.2億円程度	
合 計				718	225				

(注)R3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。