

国九整企画第122号
令和3年2月24日

宮崎県知事 河野 俊嗣 殿

国土交通省 九州地方整備局長
村山 一弥
(公印省略)

直轄事業の事業計画(宮崎県関連分)について(通知)

平素から国土交通省直轄事業の推進に当たり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局における令和3年度政府予算案に関する地方負担を求める事業計画のうち、宮崎県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

令和3年度

宮崎県における事業計画（R3.2）（水管理・国土保全局関係）

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									
(一般河川改修事業)									
	五ヶ瀬川	直轄管理区間 L=28.5km	280	382,000	91,680	天下地区:防災ステーション整備 1式 ;用地 A=0.19ha 野田地区:河道掘削 V=9千m3 等	天下地区:防災ステーション整備 等	～6.0	
	小丸川	直轄管理区間 L=12.7km	41	355,000	85,200	高城地区:河道掘削 V=18千m3 宮越地区:排水機場整備 1式 等	宮越地区:排水機場整備(令和3年度完成予定) 等	～3.8	
	大淀川	直轄管理区間 L=86.1km	606	1,632,800	391,872	福島町・大塚町地区:河道掘削 V=50千m3 八重川地区:養堤 L=300m、樋管新設 N=1基、用地 A=0.4ha 新地地区:法尻補強 L=1,300m 大岩田地区:用地調査 1式、用地 A=5.0ha 等	上野町地区:河道掘削(令和5年度完成予定) 大岩田地区:遊水地整備(令和7年度以降完成予定) 等	4.7～13	
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km (他県分含む)	824	590,000	141,600	向江地区:法尻補強 L=440m 湯田地区:河床低下対策 V=8.4千m3 水流地区:法尻補強 L=1,600m 等	向江地区:河床低下対策(令和7年度以降完成予定) 加久藤地区:河床低下対策(令和7年度以降完成予定) 等	0.04～2.9	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	五ヶ瀬川	直轄管理区間 L=28.5km 樋門樋管等改善	0.3	—	—	—	天下樋門設備機能改善(令和3年度完成予定)	～0.3	
	大淀川	直轄管理区間 L=86.1km 樋門樋管等改善	0.9	60,000	14,400	新大谷川水門設備機能改善	西町第3樋管設備機能改善(令和3年度完成予定) 等	～0.9	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	五ヶ瀬川水系	直轄管理区間 L=28.5km (自然再生、水辺整備)	五ヶ瀬川水系 15	91,800	45,900	川中地区:管理用通路 1,000m、階段2箇所 等	川中地区:モニタリング調査 等 (令和5年度完成予定)	～0.04	
	大淀川水系	直轄管理区間 L=86.1km (水環境、水辺整備)	大淀川水系 12	15,000	7,500	都城地区:事業再評価 1式 等	都城地区:護岸工、高水敷整正 等 (令和7年度以降完成予定)	～1.5	
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業費									
	大淀川岩瀬ダム再生	岩瀬ダム (堤高=55.5m・堤頂長=155.0m) 放流設備の増設等		400,100	80,820	地質調査、増設放流設備構造検討 等	地質調査、増設放流設備構造検討 等	4.4	
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	大淀川水系	流域面積 A=2,230km ²	541	1,333,000	319,920	荒瀬川砂防施設群 丸谷川砂防施設群 湯之元川砂防施設群 高崎川砂防施設群 渡司川1砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得0.5ha 等	失岳第6砂防堰堤(令和3年度完成予定) 等	0.8～1.5	
海岸事業									
(項)海岸事業費									
(目)海岸保全施設整備事業費									
	宮崎海岸	直轄施工区域 L=6,856m	230	502,414	120,579	養浜工 等	養浜工(令和7年度以降完成予定) 等	～6.0	
合 計				5,362,114	1,299,471				

(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。

令和3年度 宮崎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				
東九州自動車道	清武JCT～北郷	L=19.0km	1,622	5,436	788	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁床板工、トンネル付属物工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、トンネル付属物工	開通必要額 56～63億円程度	清武南IC～日南北郷IC L=17.8km(2/4) 令和4年度開通予定 (引き続き、芳ノ元トンネル周辺の地すべり対策が順調に進捗した場合)
国道218号	蘇陽五ヶ瀬道路	L=7.9km	320	25	6	・調査設計	・〈調査設計〉	～4億円程度	
国道218号	五ヶ瀬高千穂道路	L=9.2km	470	680	163	・調査設計 ・用地買収、用地補償	・〈調査設計〉 ・用地買収、〈用地補償〉	0.2～9億円程度	
国道218号	高千穂日之影道路	L=5.1km	268	1,490	358	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上部工、トンネル付属物工、舗装工、道路付属物工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、トンネル付属物工、舗装工、道路付属物工	開通必要額 5～6億円程度	日之影深角IC～平底交差点 L=2.3km(2/2) 令和3年内開通予定
国道220号	日南・志布志道路	L=6.9km	319	850	204	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁下部工	・〈調査設計〉 ・用地買収、〈用地補償〉 ・〈橋梁下部工〉	1～11億円程度	
国道220号	油津・夏井道路	L=20.5km	771	300	72	・調査設計	・〈調査設計〉	～4億円程度	
国道10号	都城道路(Ⅱ期)	L=5.7km	258	4,006	961	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地買収、〈用地補償〉 ・〈改良工〉、橋梁上下部工	25～43億円程度	
国道10号	都城道路	L=7.7km	404	1,800	432	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上部工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、舗装工、道路付属物工	開通必要額 14～16億円程度	乙房IC～横市IC L=3.0km(2/4) 令和3年度開通予定
国道10号	門川日向拡幅	L=12.8km	314	245	59	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・〈用地補償〉 ・改良工、橋梁上部工	1～3億円程度	
国道10号	新富バイパス	L=4.8km	177	10	2	・調査設計	・〈調査設計〉	～1億円程度	
計				14,842	3,046				残事業費:約1,820億円

(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3年度 宮崎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220号	-	-	742	178	日南防災(北区間)等	日南防災(北区間)等	0.1~2億円程度	

(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 宮崎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10号 国道220号	—	—	504	168	都北～松ノ元交差点改良 伊比井視距改良 等	浜町地区事故対策 伊比井視距改良 等	9～20億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道10号 国道220号	—	—	1,072	536	道路標識、区画線、視線誘導標 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10号	—	—	268	115	上川東地区電線共同溝 等	吉尾地区電線共同溝 等		
合 計				1,844	819				

(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 宮崎県における事業計画通知(R3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)	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				
細島港	細島港外港地区防波堤整備事業	618	400	149	防波堤(南沖)	防波堤(南沖)	- ~ 8億円程度	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
宮崎港	宮崎港東地区防波堤(改良)整備事業	116			防波堤(南)(改良)	防波堤(南)(改良)	- ~ 1億円程度	令和10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
宮崎港	宮崎港予防保全事業	20	200	75	航路(-9m)(改良)	航路(-9m)(改良)	- ~ 2億円程度	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

(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。

令和3年度 宮崎県における事業計画(R3.2)(空港関係)

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					
宮崎空港	空港整備事業	—	—	1,936	465	耐震対策 滑走路端安全区域整備等	耐震対策 滑走路端安全区域整備等	- ~ 20.1 億円程度	九州地方整備局
計				1,936	465				

(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。