

国九整企画第158号
令和5年2月17日

宮崎県知事 河野 俊嗣 殿

国土交通省 九州地方整備局長
藤巻 浩之
(公印省略)

直轄事業の事業計画について(通知)

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、当局における令和5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5年度

宮崎県における事業計画（R5.2）（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4年度当初予算(千円)		令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	令和5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	378	375,000	87,500	天下地区:用地取得A=0.75ha、防災ステーション整備1式 等	五ヶ瀬川 河川改修推進	0.6~5.6	
	小丸川	直轄管理区間 L=12.7km	45	213,000	49,700	富越地区:排水機場整備1式 北山地区:用地取得A=0.5ha 等	北山地区:河道掘削・護岸(令和7年度完成予定) 等	~2.4	
	大淀川	直轄管理区間 L=86.1km	606	1,181,000	275,566	上野町地区:河道掘削V=43千m3 大岩田地区:用地取得A=2.4ha 等	上野町地区:河道掘削(令和6年度完成予定) 等	0.6~18	
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km (他県分含む)	1,056	250,000	58,333	向江地区:河床低下対策V=9.2千m3 等	向江地区:河床低下対策(令和9年度以降完成予定) 等	0.07~2.5	
(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	2.1	60,000	14,000	浜砂排水機場設備機能改善	排水機場設備機能改善(令和5年度完成予定)	~2.1	
	小丸川	直轄管理区間 L=12.7km 樋門樋管等改善	-	5,000	1,166	鴨野水門空洞化対策	-	-	
	大淀川	直轄管理区間 L=86.1km 樋門樋管等改善	-	120,000	28,000	瓜生野川排水機場設備機能改善	-	-	
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km 樋門樋管等改善	1.9	-	-	-	真幸堰設備機能改善(令和5年度完成予定)	~1.9	
(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 19	20,000	10,000	川中地区:測量設計 1式	川中地区:護岸、管理用通路 等 (令和9年度以降完成予定)	~ 0.9	
	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 25	163,900	81,950	都城地区:モニタリング調査 1式 本庄川地区:堤防腹付け A=29,300m2、親水護岸 N=1箇所、高水敷整正 A=3,800m2 等	都城地区:モニタリング調査 (令和8年度完成予定) 本庄川地区:高水敷整正 等 (令和9年度以降完成予定)	~ 0.4	
	川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	川内川水系 44	69,900	34,950	京町温泉地区:管理用通路 L=700m、階段護岸 L=30m、高水敷整正 A=30,000m2 等	京町温泉地区:モニタリング調査 (令和9年度以降完成予定)	~ 0.03	

令和5年度

宮崎県における事業計画（R5.2）（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4年度当初予算(千円)		令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	令和5年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
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		440,100	85,819	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	3.9	
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	631	979,000	228,433	祓川S32砂防堰堤 古江川2砂防堰堤 矢岳第3砂防堰堤 蒲牟田川砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得A=2.2ha 等	祓川S32砂防堰堤(令和5年度完成予定) 古江川2砂防堰堤(令和5年度完成予定) 矢岳第3砂防堰堤(令和5年度完成予定) 蒲牟田川砂防堰堤(令和6年度完成予定) 等	1.5~11	
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	直轄施行区域 L=6,856m	230	469,568	109,565	養浜工 等	養浜工(令和9年度以降完成予定)等	--2.5	
災害復旧事業									
(項)河川等災害復旧事業費									
(目)河川等災害復旧費(河川 4年災)									
	大淀川	縄瀬地区 水文観測施設 1箇所 福島町地区 水門上屋 1箇所	0.3	23,353	7,776	縄瀬地区 水文観測施設 1箇所 福島町地区 水門上屋 1箇所	-	-	
合計				4,369,821	1,072,758				

(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5年度 宮崎県における事業計画(R5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)	R4年度当初		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5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	6,153	846	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、舗装工、道路付属物工、トンネル付属物工	・〈調査設計〉 ・〈用地補償〉 ・〈工事用道路撤去工〉	～16億円程度	清武南IC～日南北郷IC L=17.8km(2/4) 令和5年3月25日開通予定
国道218号	蘇陽五ヶ瀬道路	L=7.9km	378	455	106	・調査設計 ・用地買収	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉	～5億円程度	
国道218号	五ヶ瀬高千穂道路	L=9.2km	559	1,735	405	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、トンネル工	・調査設計 ・用地買収、〈用地補償〉 ・トンネル工、〈改良工〉	22～25億円程度	
国道218号	高千穂雲海橋道路	L=3.3km	160	100	23	・調査設計	・〈調査設計〉	～1億円程度	
国道220号	日南・志布志道路	L=6.9km	319	2,065	482	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工	・〈調査設計〉 ・用地買収、〈用地補償〉 ・改良工、橋梁上下部工	18～38億円程度	
国道220号	油津・夏井道路	L=20.5km	771	757	177	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・〈調査設計〉 ・用地買収 ・〈改良工〉	1～14億円程度	
国道10号	都城道路(Ⅱ期)	L=5.7km	356	4,795	1,119	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上下部工、床版工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上下部工、橋梁床版工	開通必要額 42～48億円程度	都城IC～乙房IC L=5.7km(2/4) 令和6年度開通予定
国道10号	門川日向拡幅	L=12.8km	314	139	32	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、舗装工	—	—	
国道10号	新富バイパス	L=4.8km	195	27	6	・調査設計	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉	～1億円程度	
計				16,226	3,196				残事業費:約1,780億円

(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)R5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4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5年度 宮崎県における事業計画(R5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)	R4年度当初		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道220号	-	-	290	68	日南防災(北区間)等	日南防災(北区間)等	一~13億円程度	

(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5年度 宮崎県における事業計画(R5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)	R4年度当初		R4年度事業	R5年度予定事業	R5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	—	—	549	183	北高鍋地区事故対策 伊比井視距改良 等	北高鍋地区事故対策 伊比井視距改良 等	5~19億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道10号 国道218号 国道220号	—	—	1,100	550	道路標識、防護柵、区画線 等	防護柵、区画線、道路照明 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道10号	—	—	247	105	吉尾地区電線共同溝 等	吉尾地区電線共同溝 等		
合 計				1,896	838				

(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5年度 宮崎県における事業計画通知(R5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4年度当初 (百万円)		令和4年度 事業内容	令和5年度予定 事業内容 (注)	令和5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	628	380	140	防波堤(南沖)	防波堤(南沖)	3～8億円程度	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
細島港	細島港工業港地区複合一貫輸 送ターミナル整備事業	69	220	81	岸壁(-9m)	岸壁(-9m)	-～4億円程度	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	150	55	防波堤(南)(改良)	防波堤(南)(改良)	-～2億円程度	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

(注)令和5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、今後変更す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5年度 宮崎県における事業計画(R5.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和4年度当初 (百万円)		令和4年度事業内容	令和5年度予定事業内容(注)	令和5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	—	—	2,843	663	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	- ~ 10.7 億円程度	九州地方整備局
計				2,843	663				

(注)R5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。