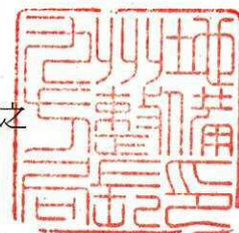




国九整企画第119号
平成28年2月24日

宮崎県知事 河野 俊嗣 様

国土交通省 九州地方整備局長
鈴木 弘之



直轄事業の事業計画等(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あたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局における、平成28年度政府予算案に関する地方負担を求める事業計画等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。

平成28年度 宮崎県における事業計画(H28.2)(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)	H27年度当初(百万円)		H27年度事業内容	H28年度事業内容	H28年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
河川事業			2,887,500	657,510				
河川改修費			2,735,000	601,700				
一般河川改修事業			2,735,000	601,700				
五ヶ瀬川	直轄管理区間 L=28.5km	273	660,000	145,200	恒富地区:河道掘削V=36千m3 天下・松山地区:河道掘削V=26千m3 用地A=0.2ha 吉野地区:浸透対策L=60m 等	天下・松山地区:河道掘削(平成32年度以降完成予定) 等	0.4~8.6	
小丸川	直轄管理区間 L=12.7km	41	116,000	25,520	高城地区 河道掘削V=5.4千m3 等	高城地区:河道掘削(平成32年度以降完成予定) 等	0.6~1.2	
大淀川	直轄管理区間 L=86.1km	469	1,695,000	372,900	八重川地区:築堤L=250m 萩原地区:浸透対策L=300m 志比田地区:浸透対策L=380m 平田地区:浸透対策L=440m 等	八重川地区:築堤(平成30年度完成予定) 高洲地区:侵食・浸透対策(平成29年度完成予定) 金田地区:浸透対策(平成29年度完成予定) 等	6.9~19	
川内川	直轄管理区間 L=113.2km (宮崎県、鹿児島県含み)	807	264,000	58,080	えびの地区:河道掘削V=34千m3 等	えびの地区:床固め(平成32年度以降完成予定) 等	1.5~2.7	
河川工作物関連応急対策事業費			73,000	16,060				
大淀川	直轄管理区間 L=86.1km 樋門・樋管等改善	1.5	73,000	16,060	小松排水機場ポンプ改善 大脇樋管ゲート改善等	小松排水機場設備機能改善(平成28年度完成予定) 江川水門閉閉設備機能改善(平成28年度完成予定)	— ~ 1.5	
総合水系環境整備事業費			79,500	39,750				
大淀川水系	直轄管理区間 L=86.1km (水環境、水辺整備)	18	5,100	2,550	水流川:試験運転工1式、モニタリング調査1式 等	都城地区:測量設計(平成32年度以降完成予定) 等	— ~ 0.3	
五ヶ瀬川水系	直轄管理区間 L=28.5km (自然再生、水辺整備)	15	46,500	23,250	川中地区:護岸工A=893m2 等	川中地区:管理用通路(平成32年度以降完成予定) 等	— ~ 0.3	
川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	8.8	27,900	13,950	湯田地区:管理用通路(坂路)2箇所、高水敷整正A=8,859m2 等	湯田地区:高水敷整正(平成32年度以降完成予定) 等	0.01 ~ 0.5	
砂防事業			2,158,000	474,760				
砂防事業費			2,158,000	474,760				
大淀川水系	流域面積 A=2,230km2	541	2,158,000	474,760	荒襲川砂防施設群、荒川内川砂防施設群、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、砂防設備設計、用地取得8.7ha 等	荒襲川砂防施設群(平成31年度完成予定)、荒川内川砂防施設群(平成30年度完成予定)、丸谷川砂防施設群(平成29年度完成予定)、湯之元川砂防施設群(平成31年度完成予定)、高崎川砂防施設群(平成32年度以降完成予定) 等	0.6~24	
海岸事業			647,968	142,552				
海岸保全施設整備事業費			647,968	142,552				
宮崎海岸	直轄施行区域 L=6,856m	230	647,968	142,552	養浜30千m3、突堤L=45m 等	養浜、埋設護岸(平成32年度以降完成予定) 等	0.1~7.1	
災害復旧事業			208,921	69,570				
河川等災害復旧費(海岸 27災)			208,921	69,570				
宮崎海岸	住吉地区 埋設護岸L=220m	4.3	208,921	69,570	住吉地区:埋設護岸L=110m	住吉地区:埋設護岸L=33m(平成28年度完成予定)	0.6億円	
合計			5,902,389	1,344,392				

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合があります。

「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。

平成28年度 宮崎県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28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	1,298	11,040	1,352	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 用地買収 工事推進: トンネル工 橋梁上部工 改良工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 工事推進: トンネル工 橋梁上部工 改良工 	96～103億円程度	清武南IC～北郷IC L=17.8km(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
東九州自動車道	北郷～日南	L=9.0km	200	1,035	127	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 用地買収 工事推進: 橋梁上部工 改良工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 橋梁上部工 改良工 	開通必要額 15～18億円程度	北郷IC～日南IC L=9.0km(2/4) 平成29年度開通予定
国道218号	高千穂日之影道路	L=5.1km	206	4,079	897	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 埋蔵文化財調査 用地補償: 支障物件移設補償 用地買収推進: 用地買収 工事推進: トンネル工 橋梁上部工 改良工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 埋蔵文化財調査 用地補償: 支障物件移設補償 用地買収推進: 用地買収 工事推進: トンネル工 改良工 	24～41億円程度	末市交差点(仮称) ～七折交差点(仮称) L=5.1km(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218号	北方延岡道路	L=13.1km	448	144	32	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地補償: 事業損失補償 工事推進: 工事用道路撤去 	—	—	蔵田交差点～北方IC L=4.6km(2/2) 平成27年4月29日開通済 H27完了
国道10号	都城道路(Ⅱ期)	L=5.7km	160	540	119	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 用地買収 工事: 取得用地管理工事 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 用地買収 工事: 取得用地管理工事 	—～6億円程度	都城IC～乙房IC L=5.7km(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

平成28年度 宮崎県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道10号	都城道路	L=7.7km	356	1,960	431	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 埋蔵文化財調査 用地買収推進: 用地買収 工事推進: 改良工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 〈埋蔵文化財調査〉 用地買収推進: 用地買収 工事推進: 橋梁下部工・上部工 改良工 	<p>開通必要額 16~22億円程度</p>	<p>乙房IC~南横市IC L=3.0km(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</p> <p>南横市IC~平塚IC L=2.8km(2/4) 平成30年度開通予定</p>
国道10号	門川日向拡幅	L=12.8km	314	419	92	<ul style="list-style-type: none"> 用地補償: 支障物件移設補償 用地買収推進: 用地国債(再取得) 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地補償: 〈支障物件移設補償〉 用地買収推進: 用地国債(再取得) 	<p>3~4億円程度</p>	<p>長江交差点~木原交差点 L=1.2km(4/4) 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</p> <p>赤岩川~日向市大字平岩 L=0.3km(4/4) 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</p>
国道10号	新富バイパス	L=4.8km	177	1,282	282	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 橋梁上部工 改良工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 改良工 	<p>開通必要額 1~2億円程度</p>	<p>日向大橋関連 L=1.0km(4/4) 平成29年度開通予定</p> <p>田中地区 L=0.8km(4/4) 平成29年度開通予定</p>
計				20,499	3,332				<p>残事業費:約843億円</p>

(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)H28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27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28年度 宮崎県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道10号	延岡道路	L=20.6km	1,187	569	125	・調査推進: 調査設計 ・用地補償: 事業損失補償 ・工事推進: 橋梁上部工	・調査推進: 調査設計 ・用地補償: 〈事業損失補償〉 ・工事推進: 〈改良工〉 〈舗装工〉	0.1~7億円程度	早期完成は目指すものの、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220号	日南防災(北区間)	L=2.6km	80	200	44	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 改良工	・調査推進: 〈調査設計〉 ・工事推進: 〈改良工〉		鶯巣地区 L=1.5km(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 伊比井~富土地区 L=1.1km(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				769	169				

(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)H28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28年度 宮崎県における事業計画(H28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27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道10号	宮崎10号交差点改良等	-	-	312	104			
	大峽町交差点改良	-	-	153	調査設計 移転補償 工事	調査設計 工事		平成28年度完成予定
	浜砂交差点改良	-	-	3	調査設計	調査設計 工事		平成28年度完成予定
	出北4丁目交差点改良	-	-	3	調査設計	調査設計 工事		平成28年度完成予定
	平原5丁目交差点改良	-	-	3	調査設計	調査設計 工事		平成28年度完成予定
	平岩歩道整備	-	-	18	調査設計 用地買収 工事	調査設計 用地買収 工事		早期完成は目指すものの、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。
	新別府歩道整備	-	-	15	調査設計 用地買収	調査設計 用地買収 工事		早期完成は目指すものの、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。
	高鍋地区事故対策	-	-	105	調査設計 移転補償 工事	工事	3~4億円程度	平成28年度完成予定
	テバート前交差点改良	-	-	6	調査設計	調査設計		平成29年度完成予定
	川東地区事故対策	-	-	6	調査設計	調査設計		早期完成は目指すものの、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220号	宮崎220号交差点改良等	-	-	90	30			
	中村交差点改良	-	-	6	調査設計	調査設計		平成29年度完成予定
	伊比井視距改良	-	-	21	調査設計	調査設計		早期完成は目指すものの、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。
	小吹毛井歩道整備	-	-	3	調査設計	調査設計 工事		早期完成は目指すものの、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。
	串間西方歩道整備	-	-	60	調査設計 移転補償 工事	調査設計 工事		早期完成は目指すものの、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		-		402	134			

(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28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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成28年度 宮崎県における事業計画(H28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27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道10号	—	—	—	164	82	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報提供機器(その他)、情報収集機器(ITV、その他 機器)、簡易パーキング(道の駅「北川はゆま」)	4~5億円程度	
国道220号	—	—	—	170	85	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供 機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供 機器(情報提供板、その他)、情報収集機器(ITV、そ の他機器)、簡易パーキング(串間市)		
合 計			—	334	167				

(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28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28年度 宮崎県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道10号	宮崎10号電線共同溝			450	187				
	〔 上川東地区電線共同溝	L=1.3km	18	450		調査設計、支障物件移設、本体工事	本体工事、引込連系管路工事、連系設備工事	0.1~3億円	早期完成を目指すものの、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				450	187				

(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。

平成28年度 宮崎県における事業計画(H28.2)(港湾関係[直轄])

港湾整備事業

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成27年度当初 (百万円)		平成27年度 事業内容	平成28年度予定 事業内容(注)	平成28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	575	1,804	643	防波堤(南沖)	防波堤(南沖)	10 ~ 20億円程度	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
宮崎港	宮崎港東地区防波堤(改良)整備事業	15	94	34	防波堤(南)(改良)	防波堤(南)(改良)	- ~ 4億円程度	H30年代後半完成予定 ※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
計			1,898	677				

(注)H28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。

平成28年度 宮崎県における事業計画(H28.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成27年度 (百万円)		平成27年度事業内容	平成28年度予定事業内容(注)	平成28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	—	—	349	77	誘導路改良 滑走路端安全区域整備	耐震対策 防波堤標識灯	- ~ 2.8 億円程度	
計				349	77				

(注)H28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。