

平成29年度 宮崎県における事業計画(H29.2)(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)	H28年度当初予算(百万円)		H28年度事業内容	H29年度事業内容	H29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			2,870,200	676,598				
河川改修費			2,627,000	595,452				
一般河川改修事業			2,627,000	595,452				
五ヶ瀬川	直轄管理区間 L=28.5km	280	645,000	146,200	天下・松山地区:河道掘削V=40千m3 恒富地区:天端拡幅L=250m ニツ島地区外:樋管改築N=3基 等	天下・松山地区:河道掘削 等(平成33年度以降完成予定)	1.1~8.4	
小丸川	直轄管理区間 L=12.7km	41	109,000	24,706	高城地区:河道掘削V=5.4千m3 等	高城地区:河道掘削 等(平成33年度以降完成予定)	~1.4	
大淀川	直轄管理区間 L=86.1km	469	1,648,000	373,546	八重川地区:築堤L=360m 高洲地区:浸透対策L=640m、侵食対策L=200m 金田地区:浸透対策L=1,800m 八幡地区:裏法尻補強L=230m 高岡地区:裏法尻補強L=390m 等	八重川地区:築堤(平成31年度完成予定) 高洲地区:侵食対策(平成29年度完成予定) 金田地区:浸透対策 等(平成29年度完成予定)	4.1~18	
川内川	直轄管理区間 L=113.2km (宮崎県、鹿児島県含み)	807	225,000	51,000	えびの地区:床固めN=1基 等	えびの地区:侵食対策 等	1.5~2.6	
河川工作物関連応急対策事業費			148,000	33,546				
五ヶ瀬川	直轄管理区間 L=28.5km 樋門樋管等改善	0.4	-	-		桜小路排水機場設備機能改善(平成29年度完成予定) 桜小路排水樋門設備機能改善(平成29年度完成予定)	~0.4	
小丸川	直轄管理区間 L=12.7km 樋門樋管等改善	0.2	-	-		高城樋管設備機能改善(平成29年度完成予定)	~0.2	
大淀川	直轄管理区間 L=86.1km 樋門樋管等改善	1.8	148,000	33,546	小松排水機場設備機能改善 江川水門閉鎖設備機能改善	野々美谷樋管設備機能改善(平成29年度完成予定) 下水流樋管設備機能改善(平成29年度完成予定) 等	~1.8	
総合水系環境整備事業費			95,200	47,600				
大淀川水系	直轄管理区間 L=86.1km (水環境、水辺整備)	18	23,000	11,500	都城地区:測量設計1式 等	都城地区:高水敷整正A=6,000m2(平成33年度以降完成予定) 等	~0.5	
五ヶ瀬川水系	直轄管理区間 L=28.5km (水辺整備、自然再生)	15	27,900	13,950	川中地区:管理用通路L=3,600m 等	川中地区:高水敷整正A=10,000m2(平成33年度以降完成予定) 等	~0.4	
川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	30	44,300	22,150	湯田地区:高水敷整正A=11,075m2 等	湯田地区:モニタリング調査1式(平成33年度以降完成予定) 等	0.03~0.05	
砂防事業			2,129,000	482,573				
砂防事業費			2,129,000	482,573				
大淀川水系	流域面積 A=2,230km ²	541	2,129,000	482,573	荒瀬川砂防施設群、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7.7ha 等	荒瀬川砂防施設群(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33年度以降完成予定) 等	~26	
海岸事業			641,500	145,406				
海岸保全施設整備事業費			641,500	145,406				
宮崎海岸	直轄施行区域 L=6,856m	230	641,500	145,406	養浜 V=100千m3、埋設護岸 L=100m 等	養浜、埋設護岸 等(平成33年度以降完成予定)	~6.0	
災害復旧事業			62,677	20,871				
河川等災害復旧費(海岸 27災)			62,677	20,871				
宮崎海岸	住吉地区 埋設護岸 L=220m	4.3	62,677	20,871	住吉地区 埋設護岸 L=33m	-	-	
河川等災害復旧費(河川 28災)			0,000	0,000				
五ヶ瀬川	【大瀬川】 方財町地区 導流堤L=50m	3.9	-	-		方財町地区:導流堤L=25m(平成29年度完成予定)	2億円程度	
大淀川	【大淀川】 小松地区護岸L=18m 【綾北川】 森永地区護岸L=168m	1.2	-	-		【大淀川】 小松地区護岸L=10m(平成29年度完成予定) 【綾北川】 森永地区護岸L=91m(平成29年度完成予定)	0.6億円程度	
合計			5,703,377	1,325,448				

(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。

平成29年度 宮崎県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29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	10,316	1,341	・調査設計 ・改良工、橋梁上部工、トンネル工	・〈調査設計〉 ・改良工、橋梁下部工・上部工、トンネル工	92～110億円程度	清武南IC～日南北郷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	1,763	229	・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、橋梁上部工、舗装工、道路付属物工	開通必要額 4～5億円程度	日南北郷IC～日南東郷IC L=9.0km(2/4) 平成29年度開通予定
一般国道218号	高千穂日之影道路	L=5.1km	206	4,223	957	・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〉 ・〈改良工〉、トンネル工	20～38億円程度	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
一般国道220号	日南・志布志道路	L=6.9km	222	50	11	・調査設計	・〈調査設計〉	～2億円程度	事業規模、全体事業費は鹿児島県区間を含む 日南東郷IC～油津IC L=3.2km(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
一般国道10号	都城道路(Ⅱ期)	L=5.7km	160	550	125	・調査設計 ・用地買収 ・取得用地管理工事	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉 ・〈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
一般国道10号	都城道路	L=7.7km	356	2,400	544	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・調査設計 ・〈用地買収〉、用地補償 ・改良工、〈橋梁下部工〉、橋梁上部工	開通必要額 17～30億円程度	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 南横市IC～平塚IC L=2.8km(2/4) 平成30年度開通予定
一般国道10号	門川日向拡幅	L=12.8km	314	419	95	・調査設計 ・用地買収、用地補償	・〈調査設計〉 ・用地買収、〈用地補償〉	3～4億円程度	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 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

平成29年度 宮崎県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
一般国道10号	新富バイパス	L=4.8km	177	205	46	・調査設計 ・用地補償 ・改良工	・調査設計 ・用地補償 ・舗装工、道路付属物工	開通必要額 4~6億円程度	日向大橋関連 L=1.0km(4/4) 平成29年度開通予定 田中地区 L=0.8km(4/4) 平成29年度開通予定
計				19,926	3,349				残事業費:約711億円

(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)H29年度予定事業内容のうちくゝ書きは、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28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29年度 宮崎県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
一般国道10号	延岡道路	L=20.6km	1,187	270	61	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、舗装工	・〈調査設計〉 ・〈用地補償〉	10~11億円程度	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
一般国道220号	日南防災(北区間)	L=2.6km	80	400	91	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、トンネル工	・〈調査設計〉 ・〈用地補償〉 ・トンネル工		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				670	152				

(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)H29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29年度 宮崎県における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29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	-	-	390	130			
	大峽町交差点改良	-	-	6		・工事	-	平成28年度完成
	浜砂交差点改良	-	-	39		・工事	-	平成28年度完成
	出北4丁目交差点改良	-	-	33		・工事	-	平成28年度完成予定
	平原5丁目交差点改良	-	-	45		・工事	-	平成28年度完成
	平岩歩道整備	-	-	114		・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事	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
	新別府歩道整備	-	-	84		・調査設計 ・移転補償 ・工事	・調査設計 ・工事	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
	高鍋地区事故対策	-	-	63		・工事	-	平成28年度完成
	デパート前交差点改良	-	-	3		・調査設計	・調査設計 ・工事	平成29年度完成予定
	川東地区事故対策	-	-	3		・調査設計	・調査設計	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220号	宮崎220号交差点改良等	-	-	30	10			
	中村交差点改良	-	-	3		・調査設計	・調査設計 ・工事	平成29年度完成予定
	伊比井視距改良	-	-	3		・調査設計	・調査設計	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
	小吹毛井歩道整備	-	-	12		・調査設計 ・工事	-	平成28年度完成予定
	串間西方歩道整備	-	-	12		・調査設計 ・工事	-	平成28年度完成
合計		-	-	420	140			

(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29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29年度 宮崎県における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道10号	-	-	-	328	164	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	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV)、簡易パーキング	3~6億円程度	
国道220号	-	-	-	152	76	道路標識、防護柵、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	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)、簡易パーキング		
合計			-	480	240				

(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29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29年度 宮崎県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担金				
国道10号	宮崎10号電線共同溝			260	109	本体工事、引込連系管路工事、連系設備工事	調査設計、事前支障移設、本体工事、引込連系管路工事、連系設備工事	0.1~2億円程度	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
	上川東地区電線共同溝	L=1.3km	18	260					
合 計				260	109				

(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29年度 宮崎県における事業計画(H29.2)(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28年度当初 (百万円)		平成28年度 事業内容	平成29年度予定 事業内容(注)	平成29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	1,752	634	防波堤(南沖)	防波堤(南沖)	7 ~ 22億円程度	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	186	67	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			1,938	702				

(注)H29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29年度 宮崎県における事業計画(H29.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成28年度当初 (百万円)		平成28年度事業内容	平成29年度予定事業内容(注)	平成29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	—	—	108	24	耐震対策 防波堤標識灯	耐震対策 誘導路改良等	- ~ 1.0 億円程度	
計				108	24				

(注)H29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。