

平成30年度 宮崎県における事業計画(H30.2)(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)	H29年度当初予算(百万円)		H29年度事業内容	H30年度事業内容	H30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			2,815,200	659,484				
河川改修費			2,553,000	578,679				
一般河川改修事業			2,553,000	578,679				
五ヶ瀬川	直轄管理区間 L=28.5km	280	623,000	141,213	天下・松山地区:河道掘削V=30千m3 天下地区:用地A=1.25ha 等	天下・松山地区:河道掘削、用地(平成34年度以降完成予定) 天下地区:基盤整備(平成33年度完成予定) 等	1.5~7.7	
小丸川	直轄管理区間 L=12.7km	41	105,000	23,800	高城地区:河道掘削V=5.4千m3 等	高城地区:河道掘削、用地(平成34年度以降完成予定) 等	0.05~1.2	
大淀川	直轄管理区間 L=86.1km	518	1,595,000	361,533	八重川地区:築堤L=560m 高洲地区:侵食対策L=100m 金田地区:浸透対策L=700m 福島地区:浸透対策L=1,400m 赤江地区:浸透対策L=300m 新地地区:裏法尻補強L=2,410m 等	八重川地区:築堤(平成31年度完成予定) 赤江地区:浸透対策(平成30年度完成予定) 等	0.7~18	
川内川	直轄管理区間 L=113.2km (宮崎県、鹿児島県含み)	824	230,000	52,133	えびの地区:侵食対策L=600m 麓地区:裏法尻補強L=400m 等	えびの地区:侵食対策(平成34年度以降完成予定) 等	1.0~1.7	
河川工作物関連応急対策事業費			184,000	41,705				
五ヶ瀬川	直轄管理区間 L=28.5km 樋門樋管等改善	0.8	32,000	7,253	桜小路排水機場設備機能改善 桜小路排水樋門設備機能改善	古川排水機場設備機能改善(平成30年度完成予定) 川島排水機場設備機能改善(平成30年度完成予定)	- ~ 0.8	
小丸川	直轄管理区間 L=12.7km 樋門樋管等改善	-	10,000	2,266	高城樋管設備機能改善	-	-	
大淀川	直轄管理区間 L=86.1km 樋門樋管等改善	1.4	142,000	32,186	野々美谷樋管設備機能改善 下水流樋管設備機能改善 等	青柳排水機場設備機能改善(平成30年度完成予定) 宮ノ谷排水樋管設備機能改善(平成30年度完成予定) 等	- ~ 1.4	
総合水系環境整備事業費			78,200	39,100				
五ヶ瀬川水系	直轄管理区間 L=28.5km (自然再生、水辺整備)	15	41,600	20,800	川中地区:高水敷整正A=10,000m2 等	川中地区:高水敷整正 (平成34年度以降完成予定) 等	- ~ 0.8	
大淀川水系	直轄管理区間 L=86.1km (水環境、水辺整備)	18	32,600	16,300	都城地区:高水敷整正A=6,000m2 等	都城地区:護岸工 (平成34年度以降完成予定) 等	- ~ 1.4	
川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	30	4,000	2,000	湯田地区:モニタリング調査1式	湯田地区:モニタリング調査 (平成31年度完成予定) 等	0.01 ~ 0.03	
砂防事業			2,097,000	475,320				
砂防事業費			2,097,000	475,320				
大淀川水系	流域面積 A=2,230km ²	541	2,097,000	475,320	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A=0.5ha 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32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年度完成予定) 高崎川流域砂防設備改築(平成34年度以降完成予定) 等	1.0 ~ 26	
海岸事業			548,309	124,283				
海岸保全施設整備事業費			548,309	124,283				
宮崎海岸	直轄施行区域 L=6,856m	230	548,309	124,283	養浜工 V=40千m3、埋設護岸 L=180m 等	養浜工、突堤(平成34年度以降完成予定) 等	0.2 ~ 5.5	
災害復旧事業			296,719	98,805				
河川等災害復旧費(河川 28災)			267,895	89,207				
五ヶ瀬川	方財地区 導流堤L=50m	3.8	204,497	68,097	方財地区 導流堤L=27m	-	-	
大淀川	小松地区護岸L=18m 森永地区護岸L=168m	1.2	63,398	21,110	小松地区護岸L=10m 森永地区護岸L=91m	-	-	
河川等災害復旧費(海岸 29災)			28,824	9,598				
宮崎海岸	大炊田地区 埋設護岸 L=20m	0.3	28,824	9,598	大炊田地区 埋設護岸 L=17m	大炊田地区 埋設護岸 L=3m(平成30年度完成予定)	0.05億円程度	
合計			5,757,228	1,357,892				

(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。

全体事業費については、他県分を含む全体額を記載しています。

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30年度 宮崎県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30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	1,392	10,984	1,428	・調査設計 ・改良工、橋梁下部工・上部工、トンネル工	・調査設計 ・〈用地補償〉 ・改良工、〈橋梁上部工〉、橋梁床版工、 トンネル舗装工、〈トンネル付属物工〉	24～88億円程度	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	513	67	・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	—	—	日南北郷IC～日南東郷IC L=9.0km(2/4) 平成30年3月11日開通予定 H29完了
国道218号	高千穂日之影道路	L=5.1km	248	3,835	869	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、トンネル工、トンネル設備工、舗装工	・調査設計 ・トンネル工、トンネル付属物工、舗装工、道路付属物工	開通必要額 29～34億円程度	末市交差点～深角IC L=2.8km(2/2) 平成30年度開通予定 深角IC～七折交差点 L=2.3km(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220号	日南・志布志道路	L=6.9km	222	200	45	・調査設計	・〈調査設計〉	—～5億円程度	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
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〉 ・〈改良工〉	—～13億円程度	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
国道10号	都城道路	L=7.7km	356	2,950	669	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工・上部工	・調査設計 ・〈用地補償〉 ・改良工、〈橋梁下部工〉、舗装工、道路付属物工	開通必要額 15～30億円程度	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
国道10号	門川日向拡幅	L=12.8km	314	420	95	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・取得用地管理工事	・調査設計 ・〈用地買収〉、〈用地補償〉 ・〈改良工〉	0.1～3億円程度	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30年度 宮崎県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道10号	新富バイパス	L=4.8km	177	553	125	・調査設計 ・用地補償 ・舗装工、道路付属物工	・〈調査設計〉	一～1億円程度	日向大橋関連 L=1.0km(4/4) 平成29年12月27日開通済 田中地区 L=0.8km(4/4) 平成30年2月19日開通済 三納代地区 L=0.7km(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
計				20,005	3,423				残事業費:約620億円

(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)H30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29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30年度 宮崎県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30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	10	2	・調査設計 ・用地補償	—	—	付加車線 L=1.3km 平成29年3月13日完成済 H29完了
国道220号	日南防災(北区間)	L=2.6km	80	1,060	240	・調査設計 ・用地補償 ・トンネル工	・〈調査設計〉 ・〈用地補償〉 ・〈改良工〉、トンネル工、〈トンネル舗装工〉	11~17億円程度	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~富士地区 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				1,070	243				

(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)H30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30年度 宮崎県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30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	—	—	351	117	調査設計、用地買収、工事	調査設計、用地買収、工事	2~10億円程度	
交通安全事業 (Ⅱ種)	国道10号 国道218号 国道220号	—	—	618	309	道路標識、防護柵、情報提供機器、区画線、簡易 パーキング等	道路標識、路上駐車施設、区画線、簡易パーキング		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道10号	L=1.3km	18	238	100	調査設計、事前支障物件移設、本体工事、引込連系 管路工事、連系設備工事	調査設計、引込連系管路工事、連系設備工事		
合 計				1,207	526				

(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30年度 宮崎県における事業計画(H30.2)(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29年度当初 (百万円)		平成29年度 事業内容	平成30年度予定 事業内容(注)	平成30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	1,682	609	防波堤(南沖)	防波堤(南沖)	6～11億円程度	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
宮崎港	宮崎港東地区防波堤(改良)整備事業	73	186	67	防波堤(南)(改良)	防波堤(南)(改良)	～2億円程度	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			1,868	676				

(注)H30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30年度 宮崎県における事業計画(H30.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成29年度当初 (百万円)		平成29年度事業内容	平成30年度予定事業内容(注)	平成30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	—	—	37	8	耐震対策 誘導路改良	耐震対策 誘導路改良等	- ~ 14.9 億円程度
計				37	8			

(注)H30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。