

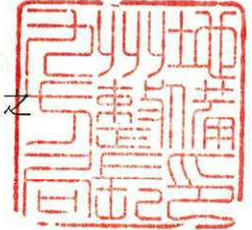


国九整企画第119号
平成28年2月24日

熊本県知事 蒲島 郁夫 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(熊本県関連分)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熊本県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

平成28年度 熊本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			8,368,900	2,320,583				
河川改修費(河川都市基盤整備事業費を含む)			5,850,000	1,560,000				
一般河川改修事業			5,850,000	1,560,000				
球磨川	直轄管理区間 L=100.3km	**	1,980,000	528,000	萩原地区:浸透対策L=400m 中下流部:河道掘削V=95千m3 鎌瀬(左)地区:築堤L=300m 人吉下流地区:河道掘削V=55千m3 等	萩原地区:浸透対策(平成32年度以降完成予定) 中下流部:河道掘削(平成32年度以降完成予定) 人吉下流地区:河道掘削(平成32年度以降完成予定) 等	5.5~25	
緑川	直轄管理区間 L=55.2km	455	1,626,000	433,600	川尻地区:河道掘削V=25千m3 道古間地区:築堤L=150m 莎崎地区:築堤L=150m 天明・網津・走湯地区:築堤L=600m、樋管改築N=1基、用地A=0.3ha、補償1式 等	川尻地区:河道掘削(平成32年度以降完成予定) 道古間地区:築堤(平成32年度以降完成予定) 道古間地区:築堤(平成32年度以降完成予定) 莎崎地区:築堤(平成32年度以降完成予定) 天明・網津・走湯地区:築堤(平成32年度完成予定) 等	6.8~20	
白川	直轄管理区間 L=17.3km	605*	1,188,000	316,800	新土河原地区:旧堤撤去L=1,200m 大江地区:橋梁架替1式 等	大江地区:橋梁架替(平成29年度完成予定) 等	0.04~15	
菊池川	直轄管理区間 L=79.1km	360	1,056,000	281,600	山鹿地区:築堤L=850m 田底・平島地区:河道掘削V=13千m3、堰改築1式 龍門・菰田地区:河道掘削V=78千m3 等	山鹿地区:築堤(平成32年度以降完成予定) 田底・平島地区:堰改築(平成32年度以降完成予定) 龍門・菰田地区:河道掘削(平成32年度以降完成予定) 等	2.8~13	
河川激甚災害対策特別緊急事業			1,998,000	532,800				
白川	激特區間 L=3.465km	123	1,998,000	532,800	宇留毛地区外:築堤L=305m、橋梁架替1式、樋管N=2基 用地A=0.4ha 等	宇留毛地区外:橋梁架替、樋管改築、用地、築堤(平成29年度完成予定) 等	0.9~21	
河川工作物関連応急対策事業費			140,000	37,333				
球磨川	直轄管理区間 L=100.3km 樋門・樋管等改善	0.5	-	-		弥次排水樋管閉鎖設備機能改善(平成28年度完成予定) 中川原排水樋管空洞化対策(平成28年度完成予定)等	- ~ 0.5	
緑川	直轄管理区間 L=55.2km 樋門・樋管等改善	1.3	80,000	21,333	長碓樋管空洞化対策等	元三排水樋管空洞化対策(平成28年度完成予定)等	- ~ 1.3	
白川	直轄管理区間 L=17.3km 樋門・樋管等改善	0.03	-	-		大江第三樋管空洞化対策(平成28年度完成予定)	- ~ 0.03	
菊池川	直轄管理区間 L=79.1km 樋門・樋管等改善	-	60,000	16,000	志々岐排水機場除塵機改善	-	-	
総合水系環境整備事業費			380,900	190,450				
球磨川水系	直轄管理区間 L=100.3km (水辺整備、自然再生)	26	184,600	92,300	球磨川下流:床固工1基、モニタリング調査1式 等	球磨川下流:床固工、モニタリング調査(平成32年度以降完成予定) 等	0.7 ~ 2.0	
緑川水系	直轄管理区間 L=55.2km (水辺整備)	15	22,000	11,000	甲佐地区:測量設計1式 等	甲佐地区:高水敷整正(平成32年度以降完成予定) 等	- ~ 0.7	
白川水系	直轄管理区間 L=17.3km (水辺整備)	17	101,500	50,750	熊本駅周辺:高水敷整正A=18,000m2 等	熊本駅周辺地区:根固補強(修費)、護岸工(平成32年度以降完成予定) 等	- ~ 1.2	
菊池川水系	直轄管理区間 L=79.1km (水辺整備、自然再生)	21	72,800	36,400	高瀬地区:護岸工L=75m 等	高瀬地区:護岸工(平成32年度以降完成予定) 等	- ~ 0.7	
ダム事業			3,354,714	771,583				
多目的ダム建設事業費			291,981	67,155				
球磨川川辺川ダム	(未定)	-	291,981	67,155	水理水文調査 等	水理水文調査 等	2.8	球磨川の治水対策検討中
河川総合開発事業費			3,062,733	704,428				
白川立野ダム	曲線重力式コンクリートダム (H=約90m L=約200m)	917***	3,062,733	704,428	転流工、工事用道路工事 等	本体工事、工事用道路工事 等	38	平成32年度以降完成予定***
砂防事業			453,000	120,800				
砂防事業費			453,000	120,800				
球磨川水系	流域面積 A=498km2	185	453,000	120,800	宮園砂防堰堤、小川第2砂防堰堤、築切砂防堰堤、九折瀬地区砂防堰堤群、高野川第2砂防堰堤、久連子川第8砂防堰堤、横手谷砂防堰堤改築、砂防設備設計、用地取得1.1ha 等	小川第2砂防堰堤(平成32年度以降完成予定)、築切砂防堰堤(平成29年度完成予定)、九折瀬地区砂防堰堤群(平成31年度完成予定)、高野川第2砂防堰堤(平成32年度以降完成予定)、久連子川第8砂防堰堤(平成28年度完成予定)、横手谷砂防堰堤改築(平成32年度以降完成予定) 等	- ~ 5.0	
災害復旧事業			88,802	29,570				
河川等災害復旧費(河川 27災)			88,802	29,570				
緑川	東葉野地区護岸L=143m	0.9	44,737	14,897	東葉野地区:護岸L=72m	東葉野地区:護岸L=29m(平成28年度完成予定)	0.2億円程度	
菊池川	南島地区護岸L=90m	0.9	44,065	14,673	南島地区:護岸L=45m	南島地区:護岸L=18m(平成28年度完成予定)	0.2億円程度	
合計			12,265,416	3,242,536				

(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業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。

*一般河川改修の全体事業費には、同水系の河川激甚災害対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。

**当該事業は、現在「ダムによらない治水を検討する場」において議論を重ねているところであり、全体事業費は定まっていない。

***全体事業費・工期については、現計画に基づいて記載しています。

平成28年度 熊本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				
九州横断自動車道延岡線	嘉島JCT～矢部	L=23.0km	623	6,950	1,216	・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 橋梁下部工・上部工 改良工	・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 橋梁下部工・上部工 改良工	開通必要額 51～70億円程度	小池高山IC～北中島IC L=10.8km(2/4) 平成30年度開通予定 北中島IC～矢部IC L=10.4km(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3号	芦北出水道路	L=29.6km	1,484	6,558	1,508	・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: トンネル工 橋梁下部工・上部工 改良工 舗装工 道路付属物工	・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: トンネル工 橋梁下部工・上部工 改良工	開通必要額 26～66億円程度	事業規模、全体事業費は、鹿児島県区間を含む 芦北IC～津奈木IC L=7.7km(2/4) 平成28年2月27日開通予定 津奈木IC～水俣IC L=5.6km(2/4) 平成30年度開通予定 水俣IC～出水北IC L=11.8km(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
国道57号	滝室坂道路	L=6.3km	230	180	48	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 〈調査設計〉	～2億円程度	阿蘇市波野小地野 ～同市一の宮町坂梨 L=6.3km(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57号	熊本宇土道路	L=3.8km	404	540	144	・調査推進: 調査設計 ・用地補償: 用地補償 ・工事推進: 改良工	・調査推進: 調査設計 ・用地補償: 〈用地補償〉 ・工事推進: 〈改良工〉	0.4～2億円程度	事業規模、全体事業費は、熊本市区間を含む 海路IC～城塚IC L=3.8km(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
国道57号	宇土道路	L=6.7km	257	130	35	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収	・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〉	～5億円程度	城塚IC～網田IC L=6.7km(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208号	有明海沿岸道路 (大牟田～大川)	L=27.5km	2,525	20	5	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 〈調査設計〉	～1億円程度	事業規模、全体事業費は、福岡県区間を含む

平成28年度 熊本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3号	熊本北バイパス	L=7.6km	804	150	40	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 〈調査設計〉 ・工事: 〈取得用地管理工事〉	―～1億円程度	事業規模、全体事業費は、熊本市区間を含む 国道3号～須屋交差点 L=1.8km(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
国道57号	立野拡幅	L=6.0km	178	10	3	・用地補償: 事業損失補償	・調査推進: 〈調査設計〉	―～1億円程度	阿蘇郡南阿蘇村大字立野～阿蘇大橋交差点 L=0.9km(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
国道57号	瀬田拡幅	L=3.1km	49	450	120	・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 ・用地買収推進: 〈用地買収〉 ・工事推進: 〈改良工〉	0.1～3億円程度	(町)石坂線～大津町大字吹田 L=2.1km(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				14,988	3,119				残事業費:約1,461億円

(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)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 熊本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3号	熊本3号交差点改良等	—	—	312	104	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 移転補償 用地買収 工事 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 	4~5億円程度	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。 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。 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。 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。
	南島歩道整備	—	—	117	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 				
	興善寺自歩道整備	—	—	6	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 				
	日奈久塩南自歩道整備	—	—	18	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 				
	岩城歩道整備	—	—	21	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 				
	北袋南袋歩道整備	—	—	150	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 				
国道57号	熊本57号交差点改良等	—	—	60	20	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	4~5億円程度	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。 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。
	大津自歩道整備	—	—	15	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 				
	三角浦歩道整備	—	—	45	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 				
国道208号	熊本208号交差点改良等	—	—	126	42	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 		平成28年度完成予定
	中歩道整備	—	—	126	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 				
合計		—	—	498	166				

(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 熊本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3号	-	-	-	254	127	道路照明、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(道の駅「うき」)	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)、 簡易パーキング(道の駅「竜北」)	2~3億円程度	
国道57号	-	-	-	176	88	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)、簡易 パーキング(道の駅「大津」、「宇土マリーナ」)	道路照明、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(道の駅「阿 蘇」、「大津」)		
国道208号	-	-	-	44	22	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報収集機器(ITV)		
合 計			-	474	237				

(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 熊本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3号 熊本3号電線共同溝	萩原地区電線共同溝 L=2.6km	24	121	54	調査設計、事業損失補償	-	2~4億円	平成27年度完成予定
			121					
国道208号 熊本208号電線共同溝	玉名(2)地区電線共同溝 L=1.6km	15	190	86	調査設計、支障物件移設、本体工事	調査設計、本体工事、引込連系管路工事		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
			190					
合計			311	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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成28年度 熊本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				
熊本港	熊本港夢咲島地区国内物流ターミナル整備事業	236	648	292	航路(-7.5m)、防波堤(南)	航路(-7.5m)、防波堤(南)	4 ~ 7億円程度	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
八代港	八代港外港地区国際物流ターミナル改良事業	296	950	375	航路(-14m)	航路(-14m)	- ~ 9億円程度	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
	八代港予防保全事業	25	800	316	岸壁(-12m)(改良)	岸壁(-12m)(改良)	- ~ 10億円程度	H20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			2,398	983				

(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 熊本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					
熊本空港	空港整備事業	—	—	538	143	誘導路改良 排水工等	誘導路改良 滑走路端安全区域整備等	- ~ 11.1 億円程度	
計				538	143				

(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。