

国九整企画第152号  
令和8年3月11日

熊本県知事 木村 敬 殿

国土交通省 九州地方整備局長  
垣下 禎裕  
(公印省略)

直轄事業の事業計画（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、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8年度政府予算案に関する事業計画のうち、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。

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8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)									
	球磨川	直轄管理区間 L=100.3km	1566 *	500.800	146.901	球磨川萩原地区堤防整備事業(萩原地区):築堤(堤防拡幅)L=100m 坂本地区防災ステーション整備事業(坂本地区):舗装工A=4.2千m <sup>2</sup> 、排水工1式	球磨川萩原地区堤防整備事業(萩原地区):築堤(堤防拡幅)	～6.4	
	緑川	直轄管理区間 L=55.2km	937	1,397,400	409,904	緑川・浜戸川高潮対策事業(網津地区):高潮対策(築堤)L=450m 緑川・浜戸川高潮対策事業(川口地区):補償1式 緑川・浜戸川高潮対策事業(新開・走潟地区):高潮対策(築堤)L=600m 緑川船津地区河川防災ステーション事業(船津地区):基盤整備 V=10千m <sup>3</sup>	緑川・浜戸川高潮対策事業(網津地区):築堤 緑川・浜戸川高潮対策事業(川口地区):築堤 等 緑川・浜戸川高潮対策事業(走潟地区):築堤 緑川・浜戸川高潮対策事業(海路地区):築堤	1.3～18	
	白川	直轄管理区間 L=17.3km	946	1,704,800	500,074	小島地区築堤整備事業(小島地区):補償1式 白川固定堰群改築事業(蓮台寺地区):統合埋新設(右岸部)1式 熊本市街部(緑の区間)堤防整備事業(大江・子飼地区):補償1式	中原地区堤防整備事業(中原地区):築堤 白川固定堰群改築事業(新土河原地区):堰改築(令和12年度以降完成予定) 白川固定堰群改築事業(世安地区):掘削護岸	8.9～22	
	菊池川	直轄管理区間 L=79.1km	395	1,139,800	334,341	元玉名地区河川防災ステーション事業(元玉名地区):基盤整備 V=73千m <sup>3</sup> 菊池川中流地区河道掘削事業(大江田・長小田地区):用地取得 A=0.3ha、掘削伏溜V=7千m <sup>3</sup> 流田橋架替事業(孤田・下津原地区):橋梁架替(上部工)1式 山鹿地区河道掘削事業(山鹿地区):河道掘削(旧堤撤去)V=16千m <sup>3</sup>	元玉名地区河川防災ステーション事業(元玉名地区):根固ブロック工、高水敷護岸工、舗装工 流田橋架替事業(孤田・下津原地区):旧橋撤去 等	0.2～15	
(目)河川工作物関連応急対策事業									
	球磨川	直轄管理区間 L=100.3km 樋門樋管等改善	0.10	40,000	11,733	九日町排水機場設備機能改善	小川第一排水樋管設備機能改善(令和8年度完成予定) 等	～0.1	
	緑川	直轄管理区間 L=55.2km 樋門樋管等改善	1.4	-	-	-	中無田閘門設備機能改善(令和8年度完成予定)	～1.4	
	白川	直轄管理区間 L=17.3km 堤防等改善	2.1	-	-	-	本山区堤防機能改善(令和8年度完成予定)	～2.1	
	菊池川	直轄管理区間 L=79.1km 排水機場等改善	-	390,000	111,466	玉名排水機場設備機能改善	-	-	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	球磨川水系	直轄管理区間 L=100.3km (自然再生、水辺整備)	42	141,200	70,600	球磨川下流地区(自然再生):環境調査 N=1式 等 坂本地区(水辺整備):坂路・階段 N=1式、管理用通路 N=1式 等 人吉地区(水辺整備):詳細設計 N=1式 等	球磨川下流地区(自然再生):モニタリング調査、自然再生計画検討(令和12年度以降完成予定) 坂本地区(水辺整備):モニタリング調査(令和12年度以降完成予定) 人吉地区(水辺整備):測量設計等(令和12年度以降完成予定)	～1.2	
	緑川水系	直轄管理区間 L=55.2km (水辺整備)	15	159,600	79,800	宇土走潟地区(水辺整備):管理用通路 L=1,600m、 詳細設計 N=1式 等 甲佐地区(水辺整備)用地買収 N=1式、詳細設計 N=1式 等	宇土走潟地区(水辺整備):モニタリング調査(令和12年度以降完成予定) 甲佐地区(水辺整備)用地買収、詳細設計等(令和12年度以降完成予定)	～1.9	
	白川水系	直轄管理区間 L=17.3km (水辺整備)	14	40,000	20,000	熊本市街部地区(水辺整備):管理用通路 L=65m、 坂路工 N=1箇所 等	熊本市街部地区(水辺整備):坂路工(令和12年度以降完成予定)	～0.2	
	菊池川水系	直轄管理区間 L=79.1km (自然再生、水辺整備)	25	2,000	1,000	菊池地区(水辺整備):モニタリング調査 N=1式	菊池地区(水辺整備):モニタリング調査(令和9年度完成予定)	～0.02	

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8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									
	球磨川川辺川ダム	重力式コンクリートダム(堤高=107.5m・堤頂長=約300.0m)	4,900	4,536,508	1,170,419	ダム本体設計、付替道路工事、生活再建対策盛土工事等	ダム本体基礎掘削工事に向けた一連の準備、付替道路工事、生活再建対策盛土工事等	51	令和12年度以降完成予定
(目)電気事業者等工事費負担金還付金									
	球磨川川辺川ダム	還付金	-	-	-	-	電気事業者等工事費負担金還付金	30	
(目)堰堤改良費									
	緑川緑川ダム	堆砂対策 V=545千m <sup>3</sup>	100	125,000	36,666	堆砂除去、恒久対策施設設計	恒久対策施設設計(令和12年度以降完成予定)	0.1	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	白川阿蘇立野ダム	白川阿蘇立野ダム(水辺整備)	14	40,000	20,000	阿蘇立野ダム地区(水辺整備)：詳細設計N=1式等	阿蘇立野ダム地区(水辺整備)：高水敷整正、護岸工、詳細設計等(令和12年度以降完成予定)	～1.0	
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	球磨川水系	流域面積 A=498km <sup>2</sup>	185	774,000	227,040	横手谷砂防堰堤改築 初神地区砂防堰堤群 樅木川第3砂防堰堤 山の津谷川砂防堰堤 宮目木川砂防堰堤群 川辺川流域設備改築 砂防堰堤設計、用地取得0.42ha等	- 初神地区砂防堰堤群(令和12年度完成予定) 山の津谷川砂防堰堤(令和10年度完成予定) 宮目木川砂防堰堤群(令和12年度完成予定) -等	0.4～15	
	阿蘇山	直轄区域面積 A=379km <sup>2</sup>	256	1,977,000	579,920	中山川砂防堰堤 西平川1砂防堰堤 的石川1第2砂防堰堤 上の小屋川1砂防堰堤 高森川1砂防堰堤 湯浦川5砂防堰堤 夜峰山1砂防堰堤 夜峰山5砂防堰堤 冬野川右支川砂防堰堤 中尾川砂防堰堤 徳仏川2砂防堰堤 的石川1右支溪流砂防堰堤 砂防堰堤設計、用地取得6.4ha等	- 西平川1砂防堰堤(令和8年度完成予定) 的石川1第2砂防堰堤(令和9年度完成予定) 上の小屋川1砂防堰堤(令和9年度完成予定) 高森川1砂防堰堤(令和8年度完成予定) 湯浦川5砂防堰堤(令和8年度完成予定) 夜峰山1砂防堰堤(令和9年度完成予定) 夜峰山5砂防堰堤(令和9年度完成予定) 冬野川右支川砂防堰堤(令和9年度完成予定) 中尾川砂防堰堤(令和9年度完成予定) 徳仏川2砂防堰堤(令和9年度完成予定) 的石川1右支溪流砂防堰堤(令和9年度完成予定)等	8.8～26	

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
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 7年災)									
	白川水系白川	塵芥・流木処理	0.9	90,326	30,078	塵芥・流木処理 V=2,221m <sup>3</sup>	-	-	
	緑川水系緑川、御船川	塵芥・流木処理	3.3	326,320	108,664	塵芥・流木処理 V=7,951m <sup>3</sup>	-	-	
	緑川水系緑川	岩下地区護岸L=287m 上揚地区護岸L=325m	5.6	564,472	187,968	岩下地区護岸L=287m 上揚地区護岸L=325m	-	-	
	菊池川水系菊池川、合志川	塵芥・流木処理	5.2	519,807	173,095	塵芥・流木処理 V=14,414m <sup>3</sup>	-	-	
	菊池川水系合志川	田島地区護岸L=198m	3.6	362,699	120,777	田島地区護岸L=198m	-	-	
〔項〕河川等災害関連事業費									
〔目〕河川等災害関連事業費(河川大規模 2年災)									
	球磨川	遊水地 1式 河道掘削 約300万m <sup>3</sup> 輪中堤・宅地嵩上げ 6地区 堤防整備(引堤) 1式	1,266	931,109	273,125	輪中堤・宅地嵩上げ 1式 堤防整備 1式 等	遊水地 1式 河道掘削 約15万m <sup>3</sup> 輪中堤・宅地嵩上げ 1式 堤防整備(引堤) 1式 等	11~144	
合 計				15,752,841	4,613,571				

(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。  
 \*：一般河川改修の全体事業費は、同水系の河川大規模災害関連事業の予算額を含んでいます。

令和8年度 熊本県における事業計画(R8年3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)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道218号	矢部清和道路	L=10.3km	740	100	29	・調査設計 ・用地買収	・調査設計 ・(用地買収)	0.1～3億円程度	
国道218号	蘇陽五ヶ瀬道路	L=7.9km	378	410	120	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・調査設計 ・(用地買収) ・(改良工)	0.1～4億円程度	
国道3号	芦北出水道路	L=29.6km	2,179	4,250	1,097	・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、トンネル設備工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、トンネル設備工、トンネル附属物工、 舗装工、道路附属物工	開通必要額 30～34億円程度	水俣IC～出水IC L=16.3km(2/4) 令和10年度開通予定
国道57号	竹田阿蘇道路	L=22.5km	769	420	123	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・調査設計 ・(用地買収) ・(橋梁上部工)	0.1～4億円程度	
国道57号	滝室坂道路	L=6.3km	661	6,350	1,863	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、トンネル舗装工、トンネル設備工、 トンネル附属物工、道路附属物工	・調査設計 ・用地補償 ・トンネル設備工	開通必要額 6～7億円程度	阿蘇市波野大字小地野～阿蘇市一の 宮町坂梨 L=6.3km(2/2) 令和8年度開通予定
国道57号	大津道路	L=4.8km	340	70	21	・調査設計	・(調査設計)	―～3億円程度	
国道57号	大津熊本道路 (大津西～合志)	L=4.7km	310	810	238	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・(調査設計) ・用地買収 ・(改良工)	6～9億円程度	
国道57号	大津熊本道路 (合志～熊本)	L=9.1km	875	5,975	1,753	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地買収、(用地補償) ・改良工、橋梁上下部工	50～120億円程度	
国道57号	熊本環状連絡道路	L=3.9km	920	10	3	・調査設計	・(調査設計)	―～1億円程度	
国道57号	熊本宇土道路	L=3.8km	404	100	29	・調査設計 ・取得用地管理工事	・(調査設計) ・(取得用地管理工事)	―～1億円程度	
国道57号	宇土道路	L=6.7km	434	3,900	1,144	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	・(調査設計) ・(用地買収)、(用地補償) ・改良工、橋梁下部工、トンネル工	28～46億円程度	
国道57号	宇土三角道路	L=13.5km	747	120	35	・調査設計 ・用地買収、用地補償	・(調査設計) ・(用地買収)	―～3億円程度	
国道208号	荒尾道路	L=2.2km	230	150	44	・調査設計 ・用地買収	・(調査設計) ・(用地買収)	―～2億円程度	
国道208号	有明海沿岸道路 (大牟田～大川)	L=27.5km	2,673	3,540	1,038	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地買収 ・(橋梁下部工)、橋梁上部工	19～27億円程度	
計				26,205	7,537				残事業費:約3,720億円

(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)R8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7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8年度 熊本県における事業計画(R8年3月)(道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8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3号 国道57号 国道208号	—	—	702	234	小川町北新田歩道整備 大津白歩道整備 木葉歩道整備 等	川田町東歩道整備 住吉歩道整備 金山歩道整備 等	3~15億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道3号 国道57号 国道208号	—	—	544	272	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道3号 国道57号 国道208号	—	—	287	135	水俣(3)地区電線共同溝 大津地区電線共同溝 荒尾地区電線共同溝	水俣(3)地区電線共同溝 大津地区電線共同溝 荒尾地区電線共同溝		
計				1,533	641				

(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8年度 熊本県における事業計画通知(R8年3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7年度当初 (百万円)		令和7年度 事業内容	令和8年度予定 事業内容 (注)	令和8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	354	864	406	岸壁(-7.5m)(耐震)、防波堤(南)	岸壁(-7.5m)(耐震)、防波堤(南)	4 ~ 13億円程度	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
八代港	八代港外港地区国際物流ターミナル改良事業	422	1,818	758	航路(-14m)	航路(-14m)	- ~ 20億円程度	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8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。

令和8年度 熊本県における事業計画(R8.3)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和7年度当初 (百万円)		令和7年度事業内容	令和8年度予定事業内容(注)	令和8年度予定事業内容 (注) 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	—	—	780	229	浸水対策 耐震対策	耐震対策	- ~ 0.5 億円程度	九州地方整備局
計				780	229				

(注)R8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。