熊本県知事 蒲島 郁夫 殿

国土交通省 九州地方整備局長藤巻 浩之 (公印省略)

直轄事業の事業計画について(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5年度政府予算案に関する地方負担を求める事業計画のうち、 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。

令和5年度 熊本県における事業計画(R5.2)(水管理・国土保全局関係)

	to the total total	th at 4	人人主张担性	全体事業費	令和4年度当初予算(千円)		A 7- 1	A 7	令和5年度事業	/# #
#	事業種別	箇 所 名	全体事業規模	(億円)	工事関係費	地方負担額	令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	進捗見込み (億円)	備 考
河川事第										
)河川整備事業費									
	(目)河川改修費	(An artist of the state)			5,235,000	1,500,699				
		(一般河川改修事業)								
		球磨川	直轄管理区間 L=100.3km	1,566 *	575,000	164,833	萩原地区:堤防補強L=130m、埋蔵文化財調査1式 等	萩原地区:堤防補強(令和9年度以降完成) 等	1.5~6.4	
		緑川	直轄管理区間 L=55.2km	716	1,850,000	530,333	川口地区、天明地区:高潮対策(築堤)L=400m、用地補償1式 新開・走潟地区、網津地区:高潮対策(築堤)L=800m、用地補償1式 式 美登里地区:河道掘削V=20千m3 津志田地区:防災ステーション整備1式 等	川口地区·高潮対策(築堤)(令和9年度以降完成予定) 走潟地区・高潮対策(築堤)(令和7年度完成予定) 津志田地区:防災ステーション整備(令和5年度完成予定) 等	2.0~25	
		白川	直轄管理区間 L=17.3km	946	1,260,000	361,200	沖新地区:用地補償1式 中原地区:蒙堤に120m 世安地区、二本木地区、大江地区、子飼地区:護岸補強 L=500m、堤防嵩上げL=400m 等	大江地区、子飼地区:堤防嵩上げ(令和6年度完成予定) 等	1.1~16	
		菊池川	直轄管理区間 L=79.1km	395	1,550,000	444,333	元玉名地区:用地取得A=2.9ha 大江田·長小田地区:用地取得A=0.1ha、河道掘削V=10干m3、樹木伐採A=10干m2 菇田・下海原地区:用地取得A=0.4ha、橋梁架替(下部工)N=1基 山鹿地区:河道掘削(旧堤撤去)V=14干m3、揚水機場移設N=1 基、警報局移設N=1基 田底·平島地区:堰改築N=1基、河道掘削V=8干m3、護岸A=1干m2 等	大江田·長小田地区:掘削伐採(令和9年度以降完成予定) 菰田·下原津地区:施設移転、橋梁架替(上部工)、取付道路(令 和7年度完成予定)等	1.6~17	
1	(目)河川工作物関連応知	急対策事業費			336,000	96,320				
		球磨川	直轄管理区間 L=100.3km 樋門樋管等改善	-	84,000	24,080	中川原排水樋管空洞化対策 等	-	-	
		緑川	直轄管理区間 L=55.2km 樋門樋管等改善	2.9	150,000	43,000	野田堰設備機能改善	野田堰設備機能改善(令和5年度完成予定)	-~2.9	
		菊池川	直轄管理区間 L=79.1km 樋門樋管等改善	0.3	102,000	29,240	村田第1排水樋管設備機能改善等	玉名排水機場設備機能改善 寺田水門設備機能改善	-~0.3	
(項)都市水環境整備事業費									
	(目)河川都市基盤整備	事業費			245,300	122,650				
		球磨川水系	直轄管理区間 L=100.3km (自然再生、水辺整備)	球磨川水系 29	49,000	24,500	球磨川下流地区:モニタリング調査 1式 新萩原橋周辺地区:モニタリング調査 1式 坂本地区:測量設計 1式	球磨川下流地区:モニタリング調査 (令和9年度以降完成予定) 新萩原橋周辺地区:モニタリング調査 (令和6年度完成予定) 坂本地区:測量設計 (令和8年度完成予定)	- ~ 0.3	
		緑川水系	直轄管理区間 L=55.2km (水辺整備)	緑川水系 18	23,000	11,500	甲佐地区:モニタリング調査 1式 宇土走潟地区:測量設計 1式	甲佐地区:モニタリング調査 (令和5年度完成予定) 宇土走湯地区:高水敷整正 等 (令和9年度以降完成予定)	0.6 ~ 0.8	
		白川水系	直轄管理区間 L=29.0km (水辺整備)	白川水系 22	46,300	23,150	熊本市街部地区:管理用通路 L=35m	熊本市街部地区:管理用通路 等 (令和9年度以降完成予定)	0.7 ~ 1.6	
		菊池川水系	直轄管理区間 L=79.1km (水辺整備、自然再生)	菊池川水系 26	127,000	63,500	菊池地区·護岸整備 L=300m、落差工 N=1箇所 等	菊池地区:モニタリング調査 (令和9年度以降完成予定)	- ~ 0.02	

令和5年度 熊本県における事業計画(R5.2)(水管理・国土保全局関係)

			全体事業費	令和4年度当	初予笪(千円)			令和5年度事業	
事業種別	事業種別 箇所名 全体事業		(億円)	工事関係費	地方負担額	令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	進捗見込み (億円)	備考
ダム事業	I			7 11 11 11 11				(16.11)	
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業				18,221,649	4,573,633				
	白川立野ダム	曲線重力式コンクリートダム (堤高=約90m・堤頂長=約200m)	1,270	16,042,883	4,026,763	本体工事、管理用設備 等	本体工事、管理用設備 等	106	令和5年度完成予定
	球磨川川辺川ダム	重力式コンクリートダム (堤高=約107.5m・堤頂長=約 300m)	4,900	2,178,766	546,870	ダム本体構造等概略検討、地質調査、環境調査・影響評価 等	ダム本体設計、地質調査、環境調査・影響評価、工事用進入路復 旧 等	36	令和9年度以降完成- 定
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費				2,532,555	725,999				
	球磨川水系	直轄区域面積 A=498km²	185	672,000	192,640	横手谷砂防堰堤改築 初神地区砂防堰堤群 山の津谷川砂防堰堤 入鴨川第矽防堰堤 砂防設備設計、用地取得1.2ha 等	横手谷砂防堰堤改築(令和5年度完成予定) 初神地区砂防堰堤群(令和6年度完成予定) 山の津谷川砂防堰堤(常和9年度完成予定) 入鴨川第90砂塘堰(令和7年度完成予定) 小川第2砂防堰堰(令和6年度完成予定) 川辺川流域砂防股備改築(令和6年度完成予定)	4.4~13	
	阿蘇山	直轄区域面積 A=379km ²	256	1,860,555	533,359	東下田川2第2砂防堰堤 西湯浦川1砂防堰堤 上の小屋川2第6砂防堰堤 三王谷川2第2砂防堰堤 夜峰山砂防堰堤群 中山川砂防堰堤 西平川1砂防堰堤 市和111第2砂防堰堤 上の小屋川1砂防堰堤 高森川12砂防堰堤 高森川12砂防堰堤 高森川10砂防堰堤 高森川10砂防堰堤 湯浦川18砂防堰堤 砂防防堰堤	東下田川2第2砂防堰堤(令和5年度完成予定) 西湯浦川1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 一三王令川2第2砂防堰堤(令和6年度完成予定) 夜峰山砂防堰堤等(令和5年度完成予定) 中山川砂防堰堤(令和7年度完成予定) 西平川1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 赤瀬川1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 的石川1第2砂防堰堤(令和6年度完成予定) 上の小屋川1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 上の小屋川1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 高森川2砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 高森川2砂防堰堤(令和9年度以降完成予定) 高森川2砂防堰堤(令和9年度以降完成予定) 湯浦川5砂防堰堤(令和9年度以降完成予定)	12~23	
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(緑川ダム	流木処理 一式	0.3	27,902 27,902	9,291	流木処理 一式	-	-	
災害復旧事業	•								
(項)河川等災害関連事業費									
(目)河川等災害関連事業	業費(河川大規模 2年災)			0	0				
	球磨川	遊水地 1式 河道掘削 約300万㎡ 輪中堤-宅地嵩上げ 6地区 堤防整備(引堤) 1箇所	1,268.3	-	-	-	遊水地 1式 河道掘削 約73万㎡ 韓田宇宅地活上げ 1式 堤防整備(引堤) 1式 (令和9年度以降完成予定) 等	6.0~184	
合	āt			26,598,406	7,028,592				

⁽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(ダム事業は公共費ペース)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5年度 熊本県における事業計画(R5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)

	直路がり下り一り登開		全体事業費	費 R4年度当初					(半位・日月日)	
路線名	箇所名	事業規模	(億円)	事業費	負担金	R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5年度事業進捗見込み	備 考	
九州横断自動車道延岡線	嘉島JCT~矢部	L=23.0km	1,094	4,980	984	·調査設計 ·用地補償 ·改良工、舗装工	·調査設計 ·用地補償 ·改良工、舗装工	開通必要額 32~37億円程度	山都中島西IC~山都通潤橋IC L=10.4km(2/4) 令和5年度開通予定	
国道218号	矢部清和道路	L=10.3km	740	100	29	·調査設計	・〈調査設計〉	一~1億円程度		
国道218号	蘇陽五ヶ瀬道路	L=7.9km	378	270	77	·調査設計 ·用地買収	·〈調査設計〉 ·〈用地買収〉	一~3億円程度		
国道3号	芦北出水道路	L=29.6km	1,923	4,599	1,154	·調査設計 ·用地買収、用地補償 ·改良工、橋梁上下部工	·調查設計 ·〈用地補償〉 ·〈改良工〉、橋梁上部工、〈橋梁下部工〉	15~34億円程度		
国道57号	竹田阿蘇道路	L=22.5km	688	420	120	·調査設計 ·用地買収 ·橋梁下部工	·調査設計 ·用地買収、〈用地補償〉 ·〈橋梁下部工〉	0.1~4億円程度		
国道57号	淹室坂道路	L=6.3km	636	7,090	2,032	・調査設計 ・改良工、トンネルエ	・調査設計 ・〈用地補償〉 ・トンネルエ、〈改良工〉、〈橋梁下部工〉	59~91億円程度		
国道57号	大津熊本道路 (大津西~合志)	L=4.7km	310	50	14	·調査設計	・〈調査設計〉	一~2億円程度		
国道57号	大津熊本道路 (合志~熊本)	L=9.1km	530	485	139	·調査設計 ·用地買収	·〈調査設計〉 ·〈用地買収〉	一~19億円程度		
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〉	一~1億円程度		
国道57号	宇土道路	L=6.7km	434	3,500	1,003	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工、トンネルエ	・調査設計 ・〈用地買収〉、〈用地補償〉 ・改良工、橋梁上部工、トンネルエ	19~39億円程度		
国道57号	宇土三角道路	L=13.5km	747	100	29	・調査設計	・〈調査設計〉	一~1億円程度		

令和5年度 熊本県における事業計画(R5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	全体事業費 R4年度当初 (億円) 事業費 負担金		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5年度事業進捗見込み	備考
始禄石	固別石	争未况保	(億円)			八4年及争未内谷	K0年及了定事未內谷	R3年及争未進沙兄込み)用 · 与
国道208号	有明海沿岸道路 (大牟田~大川)	L=27.5km	2,555	800	229	·調査設計 ·用地買収 ·構梁下部工	·〈調査設計〉 ·〈用地買収〉、〈用地補償〉 ·橋梁下部工	1~16億円程度	
国道3号	熊本北バイパス	L=7.6km	814	10	3	·調査設計 ·改良工、舗装工	_	_	国道3号~須屋高架橋交差点 L=1.8km(4/4) 令和5年2月5日開通済 令和4年度完了
計				18,094	4,579				残事業費:約3,660億円

⁽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)R5年度予定事業内容のうちく >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4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5年度 熊本県における事業計画(R5年2月)(道路関係[直轄])

(単位:百万円)

箇所名等		Alk +0 1#	全体事業費	R4年	度当初		DE 6		(半位・日ガロ)
		事業規模	(億円)	事業費	負担金	R4年度事業	R5年度予定事業	R5年度事業進捗見込み	備 考
交通安全事業 (I 種)	国道3号 国道57号 国道208号	-	-	666	222	川田町東歩道整備 三角浦歩道整備 木葉歩道整備 等	川田町東歩道整備 三角浦歩道整備 木葉歩道整備 等		
メ 選 女 王 尹 未	国道3号 国道57号 国道208号	-	-	471	236	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等	6~15億円程度	
共同溝事業	_	_	_	-	_	_	_	0∼13堰门程度	_
電線共同溝事業	国道57号 国道208号	-	-	352	164		大津地区電線共同溝 荒尾地区電線共同溝		
	슴 計			1,489	621				

⁽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5年度 熊本県における事業計画通知(R5年2月)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費	令和4年度当初 (百万円)		令和4年度	令和5年度予定	令和5年度	備考
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	プログエグト石	(億円)	負担基本額	負担額	事業内容	事業内容(注)	事業進捗見込 (注)	· 順名
	熊本港夢咲島地区国内物流 ターミナル整備事業	354	681	317	防波堤(南)	防波堤(南)	3 ~ 7億円程度	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
	八代港外港地区国際物流ター ミナル改良事業	325	1,600		航路(-14m)	航路(-14m)	- ~ 18億円程度	令和一桁後半完成予定 ※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

⁽注)令和5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、今後変更す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5年度 熊本県における事業計画(R5.2)(空港関係)

	箇所名等		全体事業費	令和4年 (百万	=度当初 5円)	- 令和4年度事業内容	令和5年度予定事業内容(注)	令和5年度	備考
			(億円)	負担基本額	負担額	11117712777136	1740年及了是李未四合(注)	事業進捗見込み	инг ^и т
熊本空港	空港整備事業	_	-	339	97	浸水対策	浸水対策	- ~ 3.1 億円程度	九州地方整備局
計				339	97				

⁽注)R5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。