

国九整企画第116号  
令和6年2月26日

佐賀県知事 山口 祥義 殿

国土交通省 九州地方整備局長  
森戸 義貴  
(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6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、佐賀県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

令和6年度

佐賀県における事業計画（R6.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和5年度当初予算(千円)		令和5年度事業内容	令和6年度事業内容	令和6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)									
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km (他県分延長含む)	808*	669,000	156,100	早津江地区:高潮対策(樋管改築)N=1基 城原川地区:用地A=0.15ha 下野地区:用地A=0.02ha、補償1式 八軒産地区:用地A=0.8ha、水路移設1式 等	早津江地区:高潮対策(樋管改築)(令和9年度完成予定) 等	0.01~14	
	嘉瀬川	直轄管理区間 L=18.7km	126	335,000	78,166	嘉瀬地区:補償1式 尼寺地区:築堤L=270m 等	嘉瀬地区:高潮対策(護岸)(令和10年度以降完成予定) 等	0.01~4.0	
	六角川	直轄管理区間 L=57.8km	695**	247,000	57,633	溝ノ上地区:洪水調整池整備1式、用地A=0.36ha 等	六角川 河川改修促進	0.01~8.6	
	松浦川	直轄管理区間 L=60.5km	226	380,000	88,666	土井・石志地区:補償1式 石志地区:樋管改築N=2基 等	石志地区:樋管改築(令和10年度以降完成予定) 等	1.2~4.6	
(目)河川激甚災害対策特別緊急事業費									
	六角川	事業区間 L=1.84km	350	5,250,000	1,225,000	高橋地区:排水ポンプ増強1式 小城地区:遊水池整備(排水機場等、用地取得)1式 等	小城・多久地区:遊水池整備(排水機場改築、周囲整備、河道掘削)(令和6年度完成予定) 等	15~56	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	六角川	直轄管理区間 L=57.8km 排水機場等改善	1.6	150,000	35,000	六角川河口堰設備機能改善	東古川排水機場設備機能改善(令和6年度完成予定) 焼米排水機場設備機能改善設計(令和6年度完成予定)	~1.6	
	嘉瀬川	直轄管理区間 L=18.7km 排水機場等改善	-	175,000	40,833	池上排水機場設備機能改善	-	-	
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 排水機場等改善	6.8	248,000	57,866	前川排水機場設備機能改善 江見排水機場設備機能改善	前川排水機場設備機能改善 江見排水機場設備機能改善	3.6~6.8	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	松浦川水系	直轄管理区間 L=60.5km (水辺整備、自然再生)	松浦川水系 17	2,000	1,000	河口部地区:モニタリング調査 1式	河口部地区:モニタリング調査 (令和6年度完成予定)	0.05億円程度	

令和6年度 佐賀県における事業計画（R6.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和5年度当初予算(千円)		令和5年度事業内容	令和6年度事業内容	令和6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									
	筑後川城原川ダム	重力式コンクリートダム (堤高=約600m・堤頂長=約 330.0m)	485	901,640	210,382	本体関連の調査・設計、付替道路の調査・設計、用地調査 工事用道路工事 等	本体関連の調査・設計、用地補償 等	11	令和10年度以降完成予定
(目)総合水系環境整備事業費									
	嘉瀬川嘉瀬川ダム	直轄管理区間 L=18.7km (水辺整備)	嘉瀬川水系 5.8	21,000	10,500	嘉瀬川ダム地区:管理用通路 1式、モニタリング調査 1式	嘉瀬川ダム地区:管理用通路、モニタリング調査 (令和9年度完成予定)	- ~ 0.3	
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 R5年災)									
	筑後川	筑後川管内塵芥処理	0.1	12,811	4,266	筑後川管内塵芥処理	-	-	
	城原川	姉地区護岸 L=20m	0.2	8,952	2,981	姉地区護岸 L=20m	-	-	
(目)河川等災害復旧費(ダム 5年災)									
	筑後川下釜ダム	護岸復旧 L=13.5m	0.3	7,126	2,372	護岸復旧 L=13.5m	-	-	
(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、元年災)									
	六角川	【牛津川】 上砥川地区 護岸 L=900m 付帯道路工 L=900m 樋管工 1基 水路工 L=900m 用地及補償 1式	17.2	114,618	26,744	【牛津川】 上砥川地区:護岸 L=71m、樋管工 1基 (令和5年度完成予定) 等	-	-	
合 計				8,522,147	1,997,509				

(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、同水系の流域治水整備事業の予算額を含んでいます。  
\* \* :一般河川改修の全体事業費、事業展開は、同水系の河川激特災害対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。

令和6年度 佐賀県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道497号	伊万里道路	L=6.6km	339	1,717	401	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁下部工	・調査設計 ・用地買収、〈用地補償〉 ・〈改良工〉	2~11億円程度	
国道497号	伊万里松浦道路	L=17.2km	712	296	69	・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〉	2~3億円程度	
国道203号	多久佐賀道路(Ⅰ期)	L=5.3km	280	100	23	・調査設計	・〈調査設計〉	一~1億円程度	
国道208号	大川佐賀道路	L=9.0km	986	3,175	741	・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〉	6~26億円程度	
国道3号	鳥栖拡幅	L=2.4km	112	800	187	・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	1~8億円程度	
国道3号	鳥栖久留米道路	L=4.5km	387	129	30	・調査設計 ・改良工	・調査設計 ・〈用地補償〉 ・〈取得用地管理工事〉	0.1~1億円程度	
国道34号	神埼佐賀拡幅	L=5.2km	153	115	27	・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〉	1~2億円程度	
国道34号	武雄バイパス	L=7.6km	250	149	35	・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〉	1~2億円程度	
国道202号	唐津バイパス	L=1.3km	60	150	35	・調査設計 ・改良工	・〈調査設計〉 ・〈用地補償〉 ・〈橋梁下部工〉	一~2億円程度	
計				6,631	1,547				残事業費:約1,390億円

(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)R6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5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6年度 佐賀県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6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34号 国道35号 国道202号 等	—	—	700	233	切通交差点改良 踏瀬視距改良 徳須恵歩道整備 等	切通交差点改良 踏瀬視距改良 徳須恵歩道整備 等	5~16億円程度	
交通安全事業 (Ⅱ種)	国道3号 国道34号 国道35号 等	—	—	673	337	道路標識、防護柵、区画線 等	防護柵、区画線、道路照明 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道34号	—	—	166	71	神辺地区電線共同溝 等	神辺地区電線共同溝 等		
計				1,539	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6年度 佐賀県における事業計画通知(R6年2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5年度当初 (百万円)		令和5年度 事業内容	令和6年度予定 事業内容 (注)	令和6年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
唐津港	唐津港東港地区複合一貫輸送 ターミナル改良事業(耐震)	112	134	49	航路泊地(-9m)	航路泊地(-9m)	- ~ 2億円程度	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
唐津港	唐津港予防保全事業	30	280	119	岸壁(-7.5m)(改良)	岸壁(-7.5m)(改良)	- ~ 3億円程度	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
伊万里港	伊万里港予防保全事業	9	120	51	道路(改良)	道路(改良)	- ~ 2億円程度	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6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。