

国九整企画第152号  
令和8年3月11日

佐賀県知事 山口 祥義 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（佐賀県関連分）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、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。

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)								
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km (他県分含む)	808	855,400	205,296	城原川堤防整備事業(姉地区):堤防強化L=60m、補償1式 西田川樋門改築事業(下野地区):仮設工1式、補償1式 安良川堤防整備事業(八軒屋地区):樋管N=1基	城原川河川改修事業(直島地区):堤防強化 等 西田川樋門改築事業(下野地区):本体工、機械設備工 等	6.4~16	
	嘉瀬川	直轄管理区間 L=18.7km	126	337,500	81,000	嘉瀬川高潮堤防整備事業(嘉瀬地区):高潮対策(護岸)L=30m、補償1式 嘉瀬川中流部堤防強化事業(金田地区):堤防強化L=80m 尼寺地区堤防整備事業(尼寺地区):築堤L=50m	嘉瀬川中流部堤防強化事業(堀江・金田地区):堤防強化	0.03~4.6	
	六角川	直轄管理区間 L=57.8km	695*	4,157,400	997,776	牛津川低平地対策事業(小城地区):遊水地整備1式(遊水地周囲堤整備L=400m、遊水地周囲基盤整備L=150m、用地取得A=3.8ha) 牛津川低平地対策事業(多久地区):河道掘削V=15千m <sup>3</sup>	牛津川低平地対策事業(小城地区):遊水地整備 等 牛津川低平地対策事業(多久地区):河道掘削	3.5~53	
	松浦川	直轄管理区間 L=60.5km	226	375,600	90,144	徳須恵川下流地区堤防整備事業(千々賀地区):樋管改築N=1基、築堤L=100m、補償1式	徳須恵川下流地区堤防整備事業(石志・千々賀地区):樋管改築 等	1.7~5.4	
	(流域治水整備事業)								
	六角川	直轄管理区間 L=57.8km	695*	300,000	72,000	六角川低平地対策事業(溝ノ上地区外):洪水調整池整備1式(河道付替L=50m)	六角川低平地対策事業(溝ノ上地区):河道付替 等	~3.8	
(目)河川工作物関連応急対策事業									
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 排水機場等改善	-	410,000	98,400	前川排水機場設備機能改善 江見排水機場設備機能改善	-	-	
	六角川	直轄管理区間 L=57.8km 堰等改善	3.3	170,000	40,800	六角川河口堰設備機能改善	六角川河口堰設備機能改善(令和8年度完成予定) 等 鏡米排水機場設備機能改善(令和10年度完成予定)	~3.3	
	松浦川	直轄管理区間 L=60.5km 排水機場等改善	0.3	0	0		鏡排水機場設備機能改善(令和8年度完成予定)	0.2~0.3	
(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)	11	50,000	25,000	巖木川中島地区(水辺整備):河道整正 V=1,000m <sup>3</sup> 、詳細設計 N=1式 等	巖木川中島地区(水辺整備):河道整正、詳細設計等(令和12年度以降完成予定)	~1.4	
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60.0m・堤頂長=約330.0m)	485	1,121,223	269,093	本体関連の調査・設計、用地補償 等	本体関連の調査・設計、用地補償 等	12	令和12年度以降完成予定
(目)堰堤改良費									
	筑後川佐賀導水路	老朽化対策、耐震対策	75	282,056	67,693	ポンプ場施設設備、ポンプ更新設計、耐震対策設計	ポンプ場施設設備工事、ポンプ更新設計(令和10年度完成予定)	4.2	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	嘉瀬川嘉瀬川ダム	嘉瀬川嘉瀬川ダム (水辺整備)	5.8	1,000	500	嘉瀬川ダム地区(水辺整備):モニタリング調査 N=1式	嘉瀬川ダム地区(水辺整備):モニタリング調査(令和9年度完成予定)	~0.02	
合 計				8,060,679	1,950,202				

(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。

令和8年度 佐賀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497号	伊万里道路	L=6.6km	429	1,200	288	・調査設計 ・用地補償 ・改良工	・調査設計 ・(用地補償) ・改良工、(橋梁下部工)	2~16億円程度	
国道497号	伊万里松浦道路	L=17.2km	712	320	77	・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	120	29	・調査設計 ・用地買収	・(調査設計) ・(用地買収)	一~1億円程度	
国道208号	大川佐賀道路	L=9.0km	986	2,650	636	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁上下部工、舗装工、道路附属物工	・調査設計 ・用地買収、(用地補償) ・(改良工)、(橋梁下部工)、橋梁上部工、舗装工、道路附属物工	開通必要額 6~19億円程度	諸富IC~(仮称)川副IC L=1.1km(自専部2/4) 令和8年度開通予定
国道3号	鳥栖拡幅	L=2.4km	126	800	192	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、舗装工	・調査設計 ・用地補償 ・舗装工	開通必要額 5~7億円程度	鳥栖市姫方町~鳥栖市酒井西町 L=2.4km(4/4) 令和8年度開通予定
国道3号	鳥栖久留米道路	L=4.5km	387	129	31	・調査設計 ・改良工	・調査設計 ・(改良工)	0.2~2億円程度	
国道34号	神埼佐賀拡幅	L=5.2km	153	177	42	・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	210	50	・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)	2億円程度	
国道202号	唐津バイパス	L=1.3km	60	210	50	・調査設計 ・橋梁下部工	・調査設計 ・橋梁下部工、(橋梁上部工)	0.5~4億円程度	
計				5,816	1,396				残事業費:約1,330億円

(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 佐賀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34号 国道202号 国道203号	—	—	555	185	切通交差点改良 徳須恵歩道整備 別府歩道整備 等	畑ヶ田歩道整備 徳須恵歩道整備 別府歩道整備 等	3~14億円程度	
交通安全事業 (Ⅱ種)	国道3号 国道34号 国道35号 等	—	—	721	361	防護柵、区画線、道路照明 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	—	—	175	75	神辺地区電線共同溝 等	神辺地区電線共同溝 等		
計				1,451	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8年度 佐賀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				
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	206	77	航路泊地(-9m)	航路泊地(-9m)	1 ~ 4億円程度	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	200	86	岸壁(-7.5m)(改良)	岸壁(-7.5m)(改良)	- ~ 1億円程度	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	17	105	45	道路(改良)	道路(改良)	- ~ 1億円程度	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。

# 参 考 資 料

水資源機構

令和8年度 佐賀県における事業計画（R8.3）（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〕水資源開発事業交付金									
	筑後川小石原川ダム 平成30年度分	小石原川ダム (堤高=139.0m・堤頂長=553.0m) 導水施設 約5km 他	1,960	550,203	111,141	特定事業先行調整費の回収、ダム建設調整費の償還	ダム建設調整費の償還	2.5	令和10年度完成予定 (令和元年度概成)
	筑後川小石原川ダム 令和元年度分	小石原川ダム (堤高=139.0m・堤頂長=553.0m) 導水施設 約5km 他	1,960	656,602	132,633	特定事業先行調整費の回収、ダム建設調整費の償還	ダム建設調整費の償還	3.5	令和10年度完成予定 (令和元年度概成)
	筑後川 筑後川水系ダム群連携	導水施設 約10km	740	158,880	32,093	導水施設詳細設計、環境調査、水理水文調査 等	導水施設詳細設計、環境調査、水理水文調査 等	1.7	令和12年度以降完成予定
合計				1,365,685	275,867				

(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。