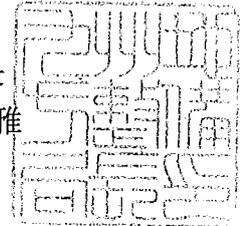




国九整企画第 1005 号
平成 23 年 2 月 9 日

佐賀県知事
古川 康 様

国土交通省 九州地方整備局長
中嶋 章雅



直轄事業の事業計画等(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、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局の平成23年2月時点における平成23年度事業計画等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。

平成23年度 佐賀県における事業計画(H23. 2)(河川関係〔直轄〕)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初(百万円)		H22年度事業内容	H23年度事業内容	H23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			1,864.3	450.0				
河川改修費			1,520.3	364.9				
一般河川改修			1,520.3	364.9				
筑後川	直轄管理区間 L=175.6km (福岡県、佐賀県、大分県含み)	6,500	718.7	172.5	高潮対策(早津江地区用地取得A=0.92ha・家屋補償11戸)、支川城原川西溝地区掘削V=2,100m ³ ・護岸L=270m、黒津地区用地取得A=0.72ha、城原川堤防強化検討 等	(高潮対策) 早津江地区:用地取得、地盤改良(平成27年度完成予定) 支川城原川横武地区:築堤(平成28年度以降完成予定) 黒津地区:築堤護岸(平成25年度完成予定) 等	2.0~7.5	
嘉瀬川	直轄管理区間 L=18.7km	119	170.1	40.8	十五地区河道掘削V=10,000m ³ 、嘉瀬川河道整備詳細検討 等	十五地区:河道掘削(平成23年度完成予定) 徳万地区:築堤等(平成27年度完成予定) 等	~2.7	
六角川	直轄管理区間 L=57.2km	391	400.3	96.1	下小田地区築堤L=50m、六角川水系河川整備計画検討、洪水調整施設検討 等	牛津川改修:掘削等(平成27年度完成予定) 等	~6.8	
松浦川	直轄管理区間 L=60.5km	236	231.3	55.5	田頭橋架替上部工、行合野地区用地取得A=0.7ha、蔽木川改修計画検討 等	田頭地区:橋架替(平成27年度完成予定) 行合野地区:築堤(平成24年度完成予定) 構・大川野地区:河道掘削(平成23年度完成予定) 等	1.4~4.5	
河川工作物関連応急対策事業費			334.0	80.2				
筑後川	直轄管理区間 L=175.6km 樋門・樋管等 120箇所 (福岡県、佐賀県、大分県含み)	17	39.0	9.4	詫田第2樋管管体補修、詫田第3樋管ゲート動力化 等	新浜樋管管体補修、一本杉樋管ゲート動力化 等 (平成23年度完成予定)	0.7~0.8	
六角川	直轄管理区間 L=57.2km 樋門・樋管等 165箇所	17	235.3	56.5	城の井排水樋管管体補修、大黒弥右エ門排水樋管水位計設置 等	高橋水門管体補修、牛尾排水樋管水位計設置 等 (平成23年度完成予定)	2.1~2.3	
松浦川	直轄管理区間 L=60.5km 樋門・樋管等 77箇所	7	59.7	14.3	沖鶴排水樋管管体補修、徳須恵前田排水樋管水位計設置 等	大野排水樋管水位計設置 等(平成23年度完成予定)	0.3~0.4	
総合水系環境整備事業費			10.0	5.0				
松浦川水系	アザメの瀬自然再生 1式	8	10.0	5.0	アザメの瀬・鳥類モニタリング調査 1式	-	-	
ダム事業			10,829.3	2,189.8				
多目的ダム建設事業費			10,253.2	2,071.1				
嘉瀬川嘉瀬川ダム	重力式コンクリートダム (H=97m L=455m)	1,780	10,253.2	2,071.1	放流設備(製作・据付)、天端橋梁、付替国道(道路 L=350m)、付替市道(道路 L=673m、橋梁1橋)、多重無線通信設備製造、埋蔵文化財調査、試験湛水時の調査、環境調査等	付替道路工事、試験湛水時の調査、水理水文調査、環境調査等	24	平成23年度完成予定
電気事業者等工事費負担金還付金			500.2	101.0				
嘉瀬川嘉瀬川ダム	還付金		500.2	101.0	電気事業者等工事費負担金還付金	-	-	
河川総合開発事業費			75.9	17.6				
筑後川水系ダム群連携	導水路(約20km)		16.9	3.4	水理水文調査、環境調査等	水理水文調査、環境調査等	0.24	
筑後川城原川ダム	城原川ダム		59.0	14.2	水理水文調査、環境調査等	水理水文調査、環境調査等	0.79	
災害復旧事業								
河川災害復旧事業費(河川22年災)								
筑後川	広滝地区築堤護岸 L=192m	0.7	68.7	22.9	築堤護岸 L=192m	仮設撤去工 1式(H23年度完成予定)	0.004	
合計			12,693.7	2,639.8				

(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。

完成予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。

平成23年度 佐賀県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

改築事業(事業評価対象事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道497号	唐津伊万里道路	L=18.1km	655	4,260	1,022	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路詳細修正設計、構造物詳細設計、橋梁詳細設計 用地買収推進：谷口・府招地区A=21,000m² 用地国債(再取得)：千々賀山田・大曲・原屋敷・重橋・谷口・府招・津留地区A=79,400m² 工事推進：養母田2号橋(L=75m)上部工 千々賀2号橋(L=50m)上部工 山田川橋(L=55m)上部工 山彦橋(285m)下部工 行合野川橋(L=255m)上部工 住吉橋(L=320m)下部工 養母田地区改良L=300m 千々賀山田地区改良L=1,500m 北波多地区改良L=200m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路詳細修正設計、構造物詳細設計 用地買収推進：谷口・府招地区A=18,300m² 用地国債(再取得)：原屋敷・府招・重橋・谷口・古里・津留地区A=30,600m² 工事推進：<板治川橋(L=248m)下部工> <山彦橋(L=285m)上部工> <原屋敷橋(L=226m)下部工> <古里1号橋(L=83m)下部工> <古里2号橋(L=220m)下部工> 千々賀山田地区改良L=1,500m 北波多地区改良L=200m <谷口地区改良L=150m> <府招地区改良L=300m> 養母田地区舗装L=1,500m 千々賀山田地区舗装L=2,500m 北波多地区舗装L=2,000m 	用地進捗率：約9.7% 事業進捗率：約6.8% 唐津IC～北波多IC L=8.0km(2/4)平成23年度供用予定 北波多IC～谷口IC L=4.8km(2/4)平成26年度供用予定 谷口IC～伊万里東IC L=5.3km(2/4) 平成28年度以降供用予定	
一般国道497号	伊万里道路	L=6.6km	249	100	24	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路予備設計 伊万里東IC～伊万里中IC用地調査 用地買収着手：伊万里東IC～伊万里中IC A=1,000m² 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：<道路予備設計> 用地買収推進：<伊万里東IC～伊万里中IC A=32,000m²> 	用地進捗率：約1% 事業進捗率：約7% 伊万里東IC～伊万里西IC L=6.6km(2/4) 平成28年度以降供用予定	
一般国道497号	伊万里松浦道路	L=17.2km	677	770	185	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：水文調査、空洞対策設計 用地買収推進：久原・立岩・浦之崎地区 A=17,000m² 用地国債(再取得)：久原・立岩地区 A=28,200m² 工事推進：佐代川橋(L=43m)下部工 久原地区改良L=300m 立岩地区改良L=200m 浦之崎地区改良L=200m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：<水文調査>、 <山代地区(埋蔵文化財調査)> 用地買収推進：<久原・立岩・浦ノ崎地区 A=6,600m²> 用地国債(再取得)：久原地区・立岩地区 A=36,900m² 工事推進：<久原地区改良L=200m> <浜崎地区改良L=150m> <尾路崎地区改良L=300m> <浦之崎地区改良L=300m> 	1～10億円程度 (山代IC～松浦IC) 用地進捗率：約8.8% 事業進捗率：約2.9% 山代IC～今福IC L=5.5km(2/2)平成26年度供用予定 伊万里西IC～山代IC L=6.9km(2/2) 平成28年度以降供用予定 今福IC～松浦IC L=4.8km(2/2) 平成28年度以降供用予定	
一般国道203号	巖木バイパス	L=6.3km	340	250	60	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：岩屋地区環境調査 用地買収推進：長部田地区A=59m² 工事推進：長部田踏道橋(L=25m)上部工 長部田地区改良L=100m 本山地区改良L=500m 岩屋地区改良L=200m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：岩屋地区環境調査 用地補償：長部田地区支障物件移転補償 工事推進：本山1号橋(L=90m)床版 岩屋1号橋(L=87m)上部工 長部田地区改良L=200m 	用地進捗率：約9.9% 事業進捗率：約9.2% 長部田IC～岩屋IC L=2.1km(2/4)平成25年度供用予定 岩屋IC 平成26年度供用予定	
一般国道203号	多久佐賀道路(Ⅰ期)	L=5.3km	280	75	18	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路構造検討 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：<道路構造検討> 	用地進捗率：0% 事業進捗率：約0% 多久東IC～三日月IC L=5.3km(2/4) 平成28年度以降供用予定	
一般国道208号	大川佐賀道路	L=9.0km	560	150	36	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路予備設計、橋梁予備設計 地質調査、水文調査 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：<道路予備設計>、<橋梁予備設計> <水文調査> 	用地進捗率：0% 事業進捗率：約0% 大野島IC～佐賀JCT L=9.0km(2/4) 平成28年度以降供用予定	
一般国道3号	鳥栖拡幅	L=2.4km	77	40	10	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路予備修正設計 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：<道路予備設計> 	用地進捗率：0% 事業進捗率：約0% 鳥栖市姫方町～同市酒井西町 L=2.4km(4/4) 平成28年度以降供用予定	
一般国道3号	鳥栖久留米道路	L=4.5km	226	40	10	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：鳥栖地区用地調査 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：<鳥栖地区用地調査> 	用地進捗率：約6% 事業進捗率：約8% 鳥栖市高田町～久留米市東合川 L=4.5km(2/4) 平成28年度以降供用予定	

平成23年度 佐賀県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

改築事業(事業評価対象事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道34号	神埼佐賀拡幅	L=5.2km	153	100	24	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：姉川地区用地調査 用地買収推進：姉川地区A=1,200m² 工事推進：若宮地区舗装L=600m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：〈姉川地区用地調査〉 用地買収推進：〈姉川地区A=900m²〉 	～1億円程度	用地進捗率：約38% 事業進捗率：約67% 堀立交差点～下洲交差点 L=2.1km(4/4) 平成22年10月29日供用済 姉川橋区間 L=0.5km(2/4)平成27年度供用予定 大町橋交差点～上犬童交差点 L=2.3km(4/4) 平成28年度以降供用予定
一般国道34号	武雄バイパス	L=6.3km	210	75	18	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路詳細設計、大崎地区用地調査 用地買収着手：大崎地区A=2,000m² 工事推進：大崎地区改良L=100m 	<ul style="list-style-type: none"> 工事推進：〈久津具地区改良L=100m〉 	～1億円程度	用地進捗率：100% 事業進捗率：約75% 北方町大字大崎～同町大字大崎 L=1.4km(2/4) 平成28年度以降供用予定
一般国道202号	伊万里バイパス	L=1.0km	26	100	24	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：大坪地区用地調査 用地買収推進：大坪地区A=500m² 工事推進：大坪地区舗装L=300m 	<ul style="list-style-type: none"> 用地買収推進：〈大坪地区A=1,300m²〉 工事推進：〈白野地区改良L=100m〉 	～1億円程度	用地進捗率：約91% 事業進捗率：約96% 伊万里市大坪町 L=1.0km(4/4)平成25年度供用予定
合 計				5,960	1,430				

(注)H23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。

(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)H23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)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成23年度 佐賀県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

改築事業(事業評価対象外事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道203号	河原橋架替	L=0.8km	15	200	48	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路詳細修正設計 用地補償：養母田地区用地補償 工事推進：養母田・橋本地区舗装L=800m 旧橋撤去L=80m 	<ul style="list-style-type: none"> 工事推進：旧橋撤去L=80m 	1~2億円程度	用地進捗率：100% 事業進捗率：約90% 唐津市養母田~同市橋本 L=0.8km(2/2) 平成22年10月29日完成済
合 計				200	48				

(注)H23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。

(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)H23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)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成23年度 佐賀県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(一種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道3号	基山横断歩道橋設置	1箇所	1.4	6	2	調査設計 ・工事	—	6～7億円程度	・H22年度完成
一般国道34号	村田町交差点改良	1箇所	4.9	105	35	調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・事業進捗率約70% ・用地進捗率約80% ・H24年度完成予定
一般国道34号	苔野交差点改良	1箇所	12.0	165	55	調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地補償 ・工事		・事業進捗率約90% ・用地進捗率約60% ・H23年度完成予定
一般国道34号	田道ヶ里自歩道整備	L=0.4km	5.7	84	28	調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地補償 ・工事		・事業進捗率約90% ・用地進捗率約90% ・H23年度完成予定
一般国道34号	大崎歩道整備	L=0.8km	10.1	72	24	調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・事業進捗率約70% ・用地進捗率約60% ・H24年度完成予定
一般国道34号	今寺歩道整備	L=0.2km	1.5	15	5	調査設計 ・用地補償 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約90% ・用地進捗率100% ・H23年度完成予定
一般国道34号	俵坂歩道整備	L=0.2km	1.5	9	3	調査設計 ・用地補償 ・工事	—		・H22年度完成
一般国道34号	湯野田自歩道整備	L=0.3km	5.2	15	5	調査設計 ・工事	—		・H22年度完成
一般国道35号	踊瀬視距改良	1箇所	17.6	81	27	調査設計	・調査設計 ・用地買収		・事業進捗率約0% ・用地進捗率約0% ・H28年度以降完成予定
一般国道203号	山本歩道整備	L=0.4km	13.0	228	76	調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地補償 ・工事		・事業進捗率約70% ・用地進捗率約70% ・H27年度完成予定
一般国道203号	大寺自歩道整備	L=0.2km	2.5	129	43	調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・事業進捗率約30% ・用地進捗率約0% ・H24年度完成予定
合 計				909	303				

(注)H23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。

(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)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成23年度 佐賀県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(二種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道3号	—	—	—	14	7	防護柵	区画線、視線誘導標	1～2億円程度	
一般国道34号	—	—	—	152	76	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供機器 (道路情報板)	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(I T V)		
一般国道35号	—	—	—	4	2	道路標識	区画線、視線誘導標		
一般国道202号	—	—	—	26	13	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	防護柵、区画線、情報収集機器(I T V)		
一般国道203号	—	—	—	18	9	防護柵、道路標識	区画線、情報提供機器(道の駅情報化)		
一般国道208号	—	—	—	14	7	道路照明、防護柵、道路標識	道路標識、区画線		
合 計				228	114				

(注)H23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。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

平成23年度 佐賀県における事業計画(H23年2月)(道路関係[直轄])

無電柱化推進事業費(電線共同溝)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道34号	佐賀地区電線共同溝	L=3.7km	31	248	107	本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償	本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償	4～8億円程度	事業進捗率 18% 平成27年度供用予定
国道34号	嬉野地区(Ⅱ期)電線共同溝	L=3.2km	21	185	80	路面復旧工事、調査設計、連系設備補償	—		平成22年度供用予定
合 計				433	186				

(注)H23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。

(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)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)備考欄の供用予定については、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23年度 佐賀県における事業計画(H23.2)(港湾関係[直轄])

港湾整備事業

港湾名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度 事業進捗見込(注)	備考
			負担基本額	負担額				
伊万里港	伊万里港七ツ島地区国際物流ターミナル整備事業	132	255	95	岸壁(-13m)、 航路泊地(-13m)	岸壁(-13m)、 航路泊地(-13m)	- ~ 8億円程度	H24年度部分完成予定
	伊万里港七ツ島地区臨港道路整備事業	44	77	29	道路	道路	- ~ 1億円程度	H25年度完成予定
	伊万里港久原南・瀬戸地区臨港道路整備事業	265	0	0	-	-	-	H28年度以降完成予定
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)	48	469	175	岸壁(-9m)(改良)(耐震)	岸壁(-9m)(改良)(耐震)	- ~ 5億円程度	H28年度以降完成予定
計		489	802	299				

(注)H23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る。