

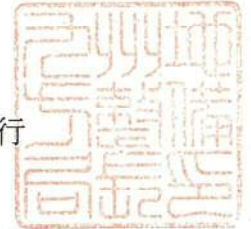


国九整企画第147号
平成30年2月22日

佐賀県知事 山口 祥義 様

国土交通省 九州地方整備局長

増田 博行



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、当局における、平成30年度政府予算案に関する地方負担を求める事業計画等のうち佐賀県関連分について、別紙のとおり通知します。

平成30年度 佐賀県における事業計画(H30.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初予算(百万円)		H29年度事業内容	H30年度事業内容	H30年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
河川事業			2,389.600	590.797				
河川改修費			1,604.000	374.265				
一般河川改修事業			1,604.000	374.265				
筑後川	直轄管理区間 L=175.8km (福岡県、佐賀県、大分県含み)	1,789*	557.000	129.966	早津江地区:樋管改築N=1基 大詫間地区:樋管改築N=1基 横武地区:築堤L=80m 八軒屋地区::築堤L=600m、用地0.74ha 等	早津江地区:樋管改築(平成31年度完成予定) 大詫間地区:築堤(平成30年度完成予定) 横武地区:築堤(平成34年度以降完成予定) 八軒屋地区::築堤(平成30年度完成予定) 等	1.1~9.6	
嘉瀬川	直轄管理区間 L=18.7km	126	250.000	58.333	徳万地区:樋管改築N=1基 尼寺地区:用地A=0.38ha 等	徳万地区:樋管改築(平成33年度以降完成予定) 尼寺地区:樋管改築(平成31年度完成予定) 等	0.1~3.3	
六角川	直轄管理区間 L=56.9km	364	568.000	132.533	福富地区:樋管改築N=1基 等	福富地区:築堤(平成30年度完成予定) 等	0.2~7.1	
松浦川	直轄管理区間 L=60.5km	226	229.000	53.433	土井地区:築堤L=150m、樋管改築N=1基 石志地区:用地A=1.2ha 等	石志地区:樋管改築(平成34年度以降完成予定) 等	0.2~4.5	
河川工作物関連応急対策事業費			661.000	154.232				
筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 樋門樋管等改善	3.6	405.000	94.500	蒲田津排水機場設備機能改善 無税地樋管設備機能改善 等	江見手水門設備機能改善(平成30年度完成予定) 蒲田津排水機場設備機能改善(平成30年度完成予定) 等	3.2 ~ 3.6	
嘉瀬川	直轄管理区間 L=18.7km 樋門樋管等改善	-	40.000	9.333	鍵無排水樋管設備機能改善 八ノ坪排水樋管設備機能改善	-	-	
六角川	直轄管理区間 L=56.9km 樋門樋管等改善	0.8	202.000	47.133	池田川排水機場設備機能改善 白石水門設備機能改善 等	鳴瀬排水機場設備機能改善(平成30年度完成予定)	- ~ 0.8	
松浦川	直轄管理区間 L=60.5km 樋門樋管等改善	0.2	14.000	3.266	北杉野排水樋管設備機能改善 和田山排水樋管設備機能改善 等	石志5号排水樋管設備機能改善(平成30年度完成予定)	- ~ 0.2	
総合水系環境整備事業費			124.600	62.300				
松浦川水系	直轄管理区間 L=60.5km (水辺整備)	17	123.600	61.800	河口部地区:護岸工L=250m 等	河口部地区:護岸工 (平成34年度以降完成予定) 等	- ~ 1.4	
嘉瀬川水系	直轄管理区間 L=18.7km (水辺整備)	5.8	1.000	0.500	尼寺地区:モニタリング調査1式	尼寺地区:モニタリング調査 (平成31年度完成予定) 等	- ~ 0.02	
ダム事業			425.654	96.089				
河川総合開発事業費			425.654	96.089				
筑後川水系ダム群連携	導水路(約20km)		84.245	16.427	地質調査、水理水文調査、環境調査 等	地質調査、水理水文調査、環境調査 等	0.6	
筑後川城原川ダム	城原川ダム	485**	341.409	79.662	地質調査、水理水文調査、環境調査 等	本体関連の調査・設計、付替道路設計等	4.3	平成42年度 完成予定**
災害復旧事業			4.792	1.595				
河川等災害復旧費(河川 29災)			4.792	1.595				
六角川	CCTV設備 1式	0.06	4.792	1.595	芦原地区 CCTV設備1式	芦原地区 CCTV設備1式(平成30年度完成予定)	0.1	
合計			2,820.046	688.481				

(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、他県分を含む全体額を記載しています。

*:一般河川改修の全体事業費には、同水系の河川激甚災害対策特別緊急事業、河川災害復旧等関連緊急事業費の予算額を含んでいます。

** :全体事業費・工期については、現計画に基づいて記載しています。

平成30年度 佐賀県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道497号	唐津伊万里道路	L=18.1km	922	1,657	387	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上部工、舗装工、道路付属物工	-	-	南波多谷IC～伊万里東府招IC L=5.3km(2/4) 平成30年3月31日開通予定 H29完了
国道497号	伊万里道路	L=6.6km	249	727	170	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・<調査設計> ・用地買収 ・改良工	9～17億円程度	伊万里東府招IC～伊万里西IC L=6.6km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道497号	伊万里松浦道路	L=17.2km	712	250	58	・調査設計	・<調査設計>	～5億円程度	事業規模、全体事業費は、長崎県区間を含む 伊万里西IC～山代久原IC L=6.9km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道203号	多久佐賀道路(Ⅰ期)	L=5.3km	280	200	47	・調査設計	・<調査設計>	～2億円程度	多久東IC～三日月IC L=5.3km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道208号	大川佐賀道路	L=9.0km	800	2,878	672	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工・上部工	・<調査設計> ・<用地買収>、<用地補償> ・改良工、橋梁下部工・上部工	25～33億円程度	事業規模、全体事業費は、福岡県区間を含む 大野島IC～佐賀JCT L=9.0km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道3号	鳥栖拡幅	L=2.4km	77	1,055	246	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工	・<調査設計> ・用地買収、<用地補償> ・改良工	3～11億円程度	鳥栖市姫方町～同市酒井西町 L=2.4km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道3号	鳥栖久留米道路	L=4.5km	304	184	43	・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>	0.2～2億円程度	事業規模、全体事業費は、福岡県区間を含む 鳥栖市高田町～久留米市東合川 L=4.5km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道34号	神埼佐賀拡幅	L=5.2km	153	212	49	・調査設計 ・用地補償 ・取得用地管理工事	・<調査設計>	～1億円程度	大町橋交差点～上犬童交差点 L=2.3km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成30年度 佐賀県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道34号	武雄バイパス	L=7.6km	250	131	31	・調査設計 ・用地補償 ・改良工	・〈調査設計〉	一～1億円程度	武雄市北方町大字志久～同市北方町 大字大崎 L=1.3km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円 滑な事業実施環境が整った段階で確定 予定 武雄市北方町大字大崎 L=1.4km(2/4) 平成30年2月4日開通済
計				7,294	1,702				残事業費:約1,530億円

(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)H30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、平成29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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成30年度 佐賀県における事業計画(H30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)	H29年度当初		H29年度事業内容	H30年度予定事業内容	H30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 国道203号	—	—	654	218	調査設計、用地買収、工事	調査設計、用地買収、工事	3~9億円程度	
交通安全事業 (II種) 国道3号 国道34号 国道35号 国道203号 国道208号 等	—	—	380	190	道路標識、防護柵、情報提供機器、区画線、視線誘 導標 等	道路標識、防護柵、路上駐車施設、区画線、視線誘 導標		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	—	—	—	—	—	—		—
合 計			1,034	408				

(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。

平成30年度 佐賀県における事業計画(H30.2)(港湾関係[直轄])

港湾整備事業

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成29年度当初 (百万円)		平成29年度 事業内容	平成30年度予定 事業内容(注)	平成30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)	107	152	56	航路泊地(-9m)	航路泊地(-9m)	- ~ 2億円程度	H30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
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	190	820	301	道路	道路	- ~ 6億円程度	H30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
計			972	357				

(注)H30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

平成30年度佐賀県における事業計画(H30.2)(水資源機構関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H29年度当初(百万円)		H29年度事業内容	H30年度事業内容	H30年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
ダム事業			4,420.010	861.901				
水資源開発事業交付金(建設)			4,420.010	861.901				
筑後川小石原川ダム	小石原川ダム (H=139m、L=553m) 導水施設 約5km他	1,960*	4,420.010	861.901	本体工事、付替道路工事 等	本体工事、管理設備工事、付替道路工事 等	48	平成31年度完成予定*
合 計			4,420.010	861.901				

(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、他県分を含む全体額を記載しています。

*全体事業費・工期については、現事業実施計画に基づいて記載しています。