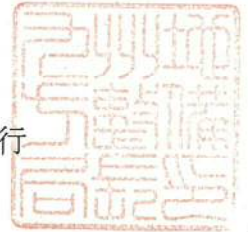


国九整企画第 147 号
平成 30 年 2 月 22 日

福岡県知事 小川 洋 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(福岡県関連分)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福岡県関連分について、別紙のとおり通知します。

平成30年度 福岡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			8,482,600	2,840,798				
河川改修費			7,642,000	2,547,332				
一般河川改修事業			6,633,000	2,210,999				
遠賀川	直轄管理区間 L=133.8km	844*	2,113,000	704,333	福丸地区:用地A=0.19ha 上野地区:河道掘削V=109千m3 小竹目尾地区:築堤L=300m 中間地区:河道掘削V=125千m3 中益地区:CCTV 3箇所、水位計3箇所 下三緒地区:浸透対策L=1,100m 等	福丸地区:築堤(平成30年度完成予定) 上野地区:河道掘削(平成34年度以降完成予定) 小竹目尾地区:築堤(平成34年度以降完成予定) 中間地区:河道掘削(平成31年度完成予定) 等	4.1~24	
山国川	直轄管理区間 L=29.0km (福岡県、大分県含み)	211**	220,000	73,333	唐原地区:用地A=0.25ha、河道掘削V=10千m3 等	唐原地区:用地、築堤(平成34年度以降完成予定) 等	0.1~3	
矢部川	直轄管理区間 L=23.2km	193***	1,216,000	405,333	中島地区:築堤L=175m 徳永地区:築堤L=230m 六合地区:用地A=2.4ha 等	中島地区:築堤(平成31年度完成予定) 徳永地区:築堤(平成31年度完成予定) 六合地区:基盤整備(平成31年度完成予定) 等	3.1~14	
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***	3,084,000	1,028,000	小保地区:築堤L=50m 大野島地区:築堤L=75m 高野地区:築堤L=120m 牧上原地区:橋梁架替1式、樋管改築N=2基 瀬ノ下地区:築堤L=170m 北野地区:築堤L=200m、用地A=0.5ha 桜井地区:築堤L=200m、用地A=0.5ha 下田地区:築堤L=150m 富田地区:裏法尻補強L=2,170m 恵利地区:浸透対策L=1,700m 等	小保地区:築堤(平成30年度完成予定) 大野島地区:築堤(平成31年度完成予定) 高野地区:用地(平成33年度完成予定) 牧上原地区:築堤、橋梁架替、樋管改築(平成34年度以降完成予定) 瀬ノ下地区:築堤(平成33年度完成予定) 北野地区:築堤(平成33年度完成予定) 桜井地区:築堤(平成33年度完成予定) 下田地区:築堤(平成33年度完成予定) 等	2.8~26	
特定構造物改築事業			1,009,000	336,333				
遠賀川	新日鐵用水堰	119	1,009,000	336,333	堰改築1式 等	-	-	
河川災害復旧等関連緊急事業費			-	-				
筑後川	事業区間 L=約5.0km	52	-	-		原鶴地区外:用地、築堤、樋管改築(平成33年度完成予定)	-~2.8	
河川工作物関連応急対策事業費			761,000	253,666				
遠賀川	直轄管理区間 L=133.8km 樋門樋管等改善	5.9	580,000	193,333	菰田排水機場設備機能改善 花ノ木堰設備機能改善 等	笹尾川排水機場設備機能改善(平成30年度完成予定) 上三緒第一排水樋管設備機能改善(平成30年度完成予定) 等	-~5.9	
山国川	直轄管理区間 L=29.0km 樋門樋管等改善	-	16,000	5,333	小犬丸第二樋管設備機能改善	-	-	
矢部川	直轄管理区間 L=23.2km 堰改善	3.8	135,000	45,000	高田堰設備機能改善 川底樋管設備機能改善	松原堰設備機能改善(平成30年度完成予定)	-~3.8	
筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 樋門樋管等改善	0.5	30,000	10,000	池町川樋管設備機能改善	枝光排水機場設備機能改善(平成30年度完成予定)	-~0.5	
総合水系環境整備事業費			79,600	39,800				
遠賀川水系	直轄管理区間 L=133.8km (自然再生、水辺整備)	41	51,500	25,750	エコロジカルネットワーク:排水路改良工1式、モニタリング調査1式 等	エコロジカルネットワーク:排水路改良工、モニタリング調査(平成34年度以降完成予定) 等	-~1.1	
筑後川水系	直轄管理区間 L=175.8km (水辺整備)	56	28,100	14,050	久留米市街部地区:高水敷整正A=16,000m2 等	久留米市街部地区:高水敷整正(平成34年度以降完成予定) 等	-~0.3	
ダム事業			146,555	45,566				
河川総合開発事業費			138,555	41,566				
筑後川水系ダム群連携	導水路(約20km)		138,555	41,566	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	0.9	
総合水系環境整備事業費			8,000	4,000				
遠賀川水系	直轄管理区間 L=133.8km (自然再生、水辺整備)	41	8,000	4,000	遠賀川河口堰魚道改良:モニタリング調査等 1式	遠賀川河口堰魚道改良:モニタリング調査(平成30年度完成予定) 等	0.03億円程度	
砂防事業			-	-				
特定緊急砂防事業			-	-				
筑後川水系	赤谷川 流域面積 A=20km2	175	-	-	砂防堰堤工 等	赤谷川流域 砂防施設(平成34年度以降完成予定) 等	-~24	

平成30年度 福岡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				
災害復旧事業			5,503.190	1,833.440				
河川等災害復旧費(河川 28災)			31.237	10.401				
筑後川	向島地区 水位観測所N=1箇所	0.6	31.237	10.401	向島地区 水位観測所N=1箇所	—	—	
河川等災害復旧費(河川 29災)			2,815.837	937.668				
筑後川	【筑後川】 池田地区 護岸工 A=200m2 林田地区 護岸工 A=385m2 【佐田川】 屋形原地区 護岸工 A=220m2	0.5	41.538	13.830	【筑後川】 池田地区 護岸工A=170m2 林田地区 護岸工A=327m2 【佐田川】 屋形原地先 護岸工A=187m2	【筑後川】 池田地区 護岸工A=30m2(平成30年度完成予定) 林田地区 護岸工A=58m2(平成30年度完成予定) 【佐田川】 屋形原地先 護岸工A=33m2(平成30年度完成予定)	0.7	
遠賀川	【彦山川】 護岸工 A=9,298m2	10.4	883.998	294.370	【彦山川】柵田地先～落合地先 護岸工 A=7,903m2	【彦山川】柵田地先～落合地先 護岸工 A=1,395m2(平成30年度完成予定)	1.6	
筑後川(特定河川工事)	【赤谷川】 河道復旧L=4,900m 【大山川】 河道復旧L=450m 【乙石川】 河道復旧L=400m	329.9	1,890.301	629.468	【赤谷川】 河道復旧L=4,900m 【大山川】 河道復旧L=450m 【乙石川】 河道復旧L=400m	【赤谷川】 護岸工 A=4,188m2、用地及補償 1式(平成33年度完成予定) 【大山川】 護岸工 A=2,238m2、用地及補償 1式(平成33年度完成予定) 【乙石川】 護岸工 A=3,826m2、用地及補償 1式(平成33年度完成予定)	73.7	
河川等災害関連緊急事業費(砂防 29災)			2,656.116	885.371				
筑後川水系	赤谷川 流域面積 A=20km2	27.1	2,656.116	885.371	砂防堰堤工 等	—	—	
合 計			14,132.345	4,719.804				

(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、同水系の特定構造物改築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には、同水系の床上浸水対策特別緊急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。

平成30年度 福岡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	今宿道路	L=23.3km	2,746	1,172	391	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、舗装工、道路付属物工	開通必要額 13~16億円程度	事業規模、全体事業費は、福岡市区間を含む 有田中央交差点~真方交差点 L=3.0km(一般部2/2.4/4) 平成30年度開通予定 糸島市東~二丈IC L=3.0km(自専部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 二丈IC~福井 L=5.8km(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208号	有明海沿岸道路 (大牟田~大川)	L=27.5km	2,525	8,146	2,715	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工・上部工・床版工、道路付属物工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁下部工・上部工・床版工	33~73億円程度	事業規模、全体事業費は、熊本県区間を含む 徳益IC~柳川西IC L=4.5km(自専部2/4) 平成29年9月16日開通済 大川東IC~大野島IC L=3.7km(自専部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	1,354	451	・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	13~22億円程度	事業規模、全体事業費は、佐賀県区間を含む 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322号	八丁峠道路	L=4.5km	167	1,945	648	・調査設計 ・改良工、トンネル舗装工・設備工	・調査設計 ・トンネル舗装工・付属物工	3~15億円程度	嘉麻市大力~朝倉市秋月野鳥 L=4.5km(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3号	鳥栖久留米道路	L=4.5km	304	805	268	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁床版工	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁床版工	3~9億円程度	事業規模、全体事業費は、佐賀県区間を含む 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

平成30年度 福岡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10号	豊前拡幅	L=5.9km	60	231	77	・調査設計 ・橋梁下部工・上部工	・〈調査設計〉 ・〈改良工〉、橋梁上部工	3~4億円程度	事業規模、全体事業費は、大分県区間を含む 唐原交差点~新山国大橋交差点 L=0.5km(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201号	飯塚庄内田川バイパス	L=9.7km	686	430	143	・調査設計 ・用地補償 ・トンネル舗装工、設備工、道路付属物工	・調査設計 ・用地補償	0.1~1億円程度	県道口/原稲築線~見立入口交差点 L=3.5km(4/4) 平成29年12月22日開通済
国道201号	香春拡幅	L=2.1km	61	563	188	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉 ・改良工、橋梁下部工、〈橋梁上部工〉	2~7億円程度	香春町大字鏡山~同町大字鏡山 L=2.1km(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210号	浮羽バイパス	L=14.0km	276	84	28	・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〉	0.1~2億円程度	国道210号~甘木田主丸線 L=1.1km(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
計				14,730	4,910				残事業費:約1,270億円

(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 福岡県における事業計画(H30年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(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208号	浦島橋架替	L=0.7km	80	1,070	357	・調査設計 ・橋梁上部工、舗装工、道路付属物工	・調査設計 ・用地補償 ・橋梁撤去工	6~7億円程度	みやま市高田町徳島~柳川市大和町 中島 L=0.7km(2/2) 平成30年3月10日開通予定
計				1,070	357				

(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 福岡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0号 国道201号 国道208号 国道209号 国道210号 等	—	—	2,955	985	調査設計、用地買収、工事	調査設計、用地買収、工事	14~33億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道3号 国道10号 国道201号 国道209号 国道210号 等	—	—	542	271	道路標識、防護柵、情報提供機器、区画線、簡易 パーキング等	道路標識、防護柵、視線誘導標、区画線、簡易パー キング等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道208号	L=2.9km	31	428	214	調査設計、引込連系管路工事、連系設備工事	調査設計、引込連系管路工事、連系設備工事 路面復旧工事		
合 計				3,925	1,470				

(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 福岡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				
苅田港	苅田港国際物流ターミナル整備事業	988	2,249	1,012	岸壁(-13m)、航路(-13m)、泊地(-13m)、防波堤、護岸(防波)	航路(-13m)、泊地(-13m)、護岸(防波)	- ~ 23億円程度	H40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
三池港	三池港内港北地区国際物流ターミナル整備事業	253	500	250	航路(-10m)	航路(-10m)	3 ~ 4億円程度	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			2,749	1,262				

(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。

平成30年度 福岡県における事業計画(H30.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	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 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
福岡空港	空港整備事業	—	—	8,499	2,833	滑走路増設 ターミナル地域再編等	滑走路増設 ターミナル地域再編等	2.0 ~ 185.2 億円程度	
計				8,499	2,833				

(注)H30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。

平成30年度 福岡県における事業計画(H30.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	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 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
北九州空港	空港整備事業	-	-	0	0	-	滑走路端安全区域整備	- ~ 0.3 億円程度	
計				0	0				

(注)H30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。

平成30年度 福岡県における事業計画(H30.2)(空港関係)

(事業評価対象事業)

箇所名等		事業規模	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 事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
福岡空港	福岡空港滑走路増設事業	滑走路増設 (2,500m)	1,643	7,006	2,335	用地造成 誘導路・エプロン新設等	用地造成 誘導路・エプロン新設 無線施設整備等	12.0 ～ 198.7 億円	平成36年度完成予定 九州地方整備局及び大阪航空局事業分を含む
計				7,006	2,335			12.0 ～ 198.7 億円	

(注)H30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)事業評価対象事業については、各局の事業計画通知に含まれている。

(注)平成31年4月頃に予定する空港運営事業の民間委託(コンセッション)により適切な財源を確保することとしている。

参 考 資 料

水資源機構

平成30年度福岡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			13,431,405	4,029,421				
水資源開発事業交付金(建設)			13,431,405	4,029,421				
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*	13,431,405	4,029,421	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	146	平成31年度完成予定*
合 計			13,431,405	4,029,421				

(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。