

国九整企画第122号  
令和3年2月24日

福岡県知事 小川 洋 殿

国土交通省 九州地方整備局長  
村山 一弥  
(公印省略)

直轄事業の事業計画(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当たり、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3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、福岡県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

令和3年度

福岡県における事業計画（R3.2）（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2年度当初予算(千円)		令和2年度事業内容	令和3年度事業内容	令和3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)								
	遠賀川	直轄管理区間 L=133.8km	844	2,637,200	879,066	山鹿地区:築堤 L=50m 金田地区:河道掘削 V=61千m3 小竹地区:河道掘削 V=131千m3 小竹目尾地区:用地 A=0.2ha 添田地区:用地 A=0.35ha 福丸地区:築堤・護岸 L=80m 直方地区:築堤 L=120m 上野地区:河道掘削 V=52千m3 等	小竹目尾地区:築堤(令和7年度以降完成予定) 樹田地区:築堤、樋管改築(令和5年度完成予定) 等	～25	
	山国川	直轄管理区間 L=29.0km (他県分含む)	211	312,000	104,000	唐原地区:築堤・護岸 L=60m、埋蔵文化財調査 1式、 防災ステーション 用地 A=25.5ha 等	唐原地区:防災ステーション(令和4年度完成予定) 等	0.05～3.8	
	矢部川	直轄管理区間 L=23.2km	193	1,154,000	384,666	中島地区:築堤 L=50m、樋管改築 N=1基 徳永地区:築堤 L=160m 西津留地区:河道掘削 V=15千m3 等	中島地区:護岸(令和6年度完成予定) 等	0.05～12	
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km (他県分含む)	1,180*	3,339,000	1,113,000	金島地区:堤防強化対策 L=2,259m 長田地区:堤防強化対策 L=2,260m 下田地区:築堤 L=100m 瀬ノ下地区:築堤 L=40m 北野地区:築堤 L=190m、用地 A=0.8ha 牧上原地区:河道掘削 V=55千m3、橋梁架替(上部工) 1式、 築堤 L=720m 桜井地区:伏樋 N=1基、橋梁架替(下部工) 1式 大石地区:堤防強化対策 L=252m 等	長野地区:橋梁架替(下部工)(令和7年度以降完成予定) 下田地区:築堤(令和5年度完成予定) 北野地区:築堤(令和7年度以降完成予定) 牧上原地区:橋梁架替(令和7年度以降完成予定) 瀬ノ下地区:築堤・護岸(令和5年度完成予定) 等	0.3～35	
(目)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	※(外、一般河川 改修事業費 25億円)	387,000	129,000	原鶴地区外:築堤 L=505m、樋管 N=2基、用地 A=0.18ha 等	原鶴地区外:築堤、樋管改築(令和3年度完成予定) 等	2.8総程度	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	遠賀川	直轄管理区間 L=133.8km 樋門樋管等改善	4.7	391,000	130,333	高柳堰設備機能改善 備右岸排水樋管設備機能改善 等	高柳堰設備機能改善(令和3年度完成予定) 下境第2排水樋管設備機能改善(令和3年度完成予定) 等	～4.7	
	矢部川	直轄管理区間 L=23.2km 堰等改善	1.0	380,000	126,666	松原堰設備機能改善	高田堰設備機能改善(令和3年度完成予定)	～1.0	
	筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 排水機場等改善	2.5	100,000	33,333	八幡排水機場設備機能改善	江見(上流)排水機場設備機能改善	～2.5	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	遠賀川水系	直轄管理区間 L=133.8km (自然再生、水辺整備)	遠賀川水系 54	130,100	65,050	エコロジカルネットワーク・管理用通路 150m、 モニタリング調査1式 田川地区:高水敷整正 1200m2、管理用通路 100m 等	エコロジカルネットワーク・排水路改良工 等 (令和7年度以降完成予定) 田川地区:高水敷整正、管理用通路、坂路工、階段工 等 (令和7年度以降完成予定) 中間地区:測量設計 等 (令和7年度以降完成予定)	～1.6	
	筑後川水系	直轄管理区間 L=175.8km (水辺整備)	筑後川水系 63	1,000	500	久留米市街部地区:モニタリング調査 1式	久留米市街部地区:モニタリング調査 等 (令和4年度完成予定) 大石地区:測量設計 等 (令和7年度以降完成予定)	～0.3	
	矢部川水系	直轄管理区間 L=23.2km (水辺整備)	矢部川水系 8	196,700	98,350	船小屋地区:高水敷整正A=5,100 m2、坂路N=1箇所 等	船小屋地区:スロープ、緩傾斜堤防 等 (令和7年度以降完成予定)	～1.7	

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 筑後川水系ダム群連携	導水路 約20km		228.017	68.405				
			228.017	68.405	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、概略設計 等	2.5		
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)特定緊急砂防事業費									
	筑後川水系	赤谷川 流域面積 A=20km <sup>2</sup>	175	4,000.000	1,333.333	乙石川砂防施設群 赤谷川砂防施設群 砂防設備設計、用地取得15ha 等	乙石川砂防施設群(令和4年度完成予定) 赤谷川砂防施設群(令和4年度完成予定) 等	32	
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 29年災)									
	筑後川(一定災:権限代行)	【赤谷川】護岸工 A=72.928m <sup>2</sup> 、床止工N=25基、高水敷保護工A=13.850m <sup>2</sup> 、流水槽施工N=1基、付帯工事 1式、用地及補償 1式 【大山川】護岸工 A=14.176m <sup>2</sup> 、床止工N=9基、付帯工事 1式、用地及補償 1式 【乙石川】護岸工A=61.860m <sup>2</sup> 、床止工N=19基、付帯工事 1式、用地及補償 1式	338.1	2,178.947	725.589	【赤谷川】 護岸工A=9,000m <sup>2</sup> 、床止工N=4基、高水敷保護工A=2,108m <sup>2</sup> 、付帯工事 1式、用地及補償 1式	【赤谷川】 護岸工A=25,056m <sup>2</sup> 、床止工N=5基、高水敷保護工A=3,789m <sup>2</sup> 、付帯工事 1式、用地及補償 1式(令和3年度完成予定) 【大山川】 護岸工A=2,135m <sup>2</sup> 、床止工N=1基、付帯工事 1式、用地及補償 1式(令和3年度完成予定) 【乙石川】 護岸工A=9,898m <sup>2</sup> 、床止工N=3基、付帯工事 1式、用地及補償 1式(令和3年度完成予定)	— ~39	
合 計				15,434,964	5,191,291				

(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、同水系の河川災害復旧等関連緊急事業の予算額を含んでいます。

令和3年度 福岡県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容	R3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	500	167	・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	0.8～6億円程度	
国道208号	有明海沿岸道路 (大牟田～大川)	L=27.5km	2,555	1,517	506	・調査設計 ・改良工、橋梁上部工、橋梁床版工、舗装工、道路付属物工	・調査設計	～4億円程度	大川東IC～大野島IC L=3.7km(自専部2/4) 令和3年3月14日開通予定
国道208号	大川佐賀道路	L=9.0km	898	3,626	1,209	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上部工、橋梁床版工	開通必要額 21～24億円程度	大野島IC～諸富IC L=1.7km(自専部2/4) 令和4年度開通予定
国道3号	岡垣バイパス	L=4.0km	67	1,390	463	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上部工、トンネル工	・調査設計 ・用地補償 ・橋梁上部工、トンネル工、トンネル舗装工	17～20億円程度	
国道3号	鳥栖久留米道路	L=4.5km	304	1,000	333	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工	4～12億円程度	
国道201号	八木山バイパス	L=13.3km	360	2,000	667	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上下部工、橋梁床版工、トンネル工	開通必要額 29～33億円程度	篠栗IC～筑穂IC L=5.6km(4/4) 令和6年度開通予定 筑穂IC～穂波東IC L=7.7km(4/4) 令和11年度開通予定
国道201号	香春拡幅	L=2.1km	61	800	267	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁上部工	5～9億円程度	
国道210号	浮羽バイパス	L=14.0km	276	210	70	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	1～2億円程度	
計				11,043	3,681				残事業費:約1,140億円

(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)R3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2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3年度 福岡県における事業計画(R3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	事業規模	全体事業費 (億円)	R2年度当初		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容	R3年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道208号	-	-	500	167	浦島橋架替	浦島橋架替	0.1~2億円程度	

(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3年度 福岡県における事業計画(R3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)	R2年度当初		R2年度事業	R3年度予定事業	R3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3号 国道10号 国道201号 等	—	—	1,449	483	吉田交差点改良 湊歩道整備 今井手橋歩道整備 等	吉田交差点改良 湊歩道整備 今井手橋歩道整備 等	12~39億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道3号 国道10号 国道201号 等	—	—	1,021	511	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道3号 国道202号 国道208号 等	—	—	1,202	601	諏訪野地区電線共同溝 前原地区電線共同溝 船津地区電線共同溝 等	諏訪野地区電線共同溝 前原地区電線共同溝 船津地区電線共同溝 等		
合 計				3,672	1,595				

(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3年度 福岡県における事業計画通知(R3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2年度当初 (百万円)		令和2年度 事業内容	令和3年度予定 事業内容 (注)	令和3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	2,200	990	岸壁(-13m)、泊地(-13m)、 航路(-13m)	防波堤、 航路(-13m)	5 ～ 9億円程度	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
苅田港	苅田港予防保全事業	72			岸壁(-10m)(改良)	岸壁(-10m)(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
三池港	三池港予防保全事業	59	200	100	航路(-10m)(改良)	航路(-10m)(改良)	4 ～ 7億円程度	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

(注)令和3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。

令和3年度 福岡県における事業計画(R3.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和2年度当初 (百万円)		令和2年度事業内容	令和3年度予定事業内容(注)	令和3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	—	—	16,142	5,381	滑走路増設 耐震対策等	滑走路増設 耐震対策等	4.2 ~ 159.9 億円程度	九州地方整備局
計				16,142	5,381				

(注)R3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。

令和3年度 福岡県における事業計画(R3.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和2年度当初 (百万円)		令和2年度事業内容	令和3年度予定事業内容(注)	令和3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	—	—	129	43	滑走路端安全区域整備等	滑走路端安全区域整備等	- ~ 4.2 億円程度	九州地方整備局
計				129	43				

(注)R3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。

令和3年度 福岡県における事業計画(R3年2月)(公園関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	R2年度当初(百万円)		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容(注)	R3年度事業進捗見込み (億円)	備考
			負担基本額	負担額				
国営公園等事業								
国営公園等整備費								
海の中道海浜公園	計画面積 539ha 供用面積 350ha	935	1,108	369	【工事】 ・玄界灘海浜部(D地区)敷地造成 ・給排水設備耐震改修 ・駐車場再整備  等	【工事】 ・海の中道駅周辺再整備 ・玄界灘海浜部(D地区)整備 ・駐車場再整備 ・C地区護岸再整備  等	1.3 ~ 8.2 億円程度	・令和10年代前半 完成予定

(注) R3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。