

国九整企画第116号
令和6年2月26日

鹿児島県知事 塩田 康一 殿

国土交通省 九州地方整備局長
森戸 義貴
(公印省略)

直轄事業の事業計画について(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6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、鹿児島県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

令和6年度

鹿児島県における事業計画（R6. 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5年度当初予算(千円)		令和5年度事業内容	令和6年度事業内容	令和6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)								
	肝属川	直轄管理区間 L=51.1km	225	473,000	110,366	波見地区:浸透対策L=300m 川西地区:河道掘削V=4千m3 等	川西地区:河道掘削(令和7年度完成予定) 等	0.3~5.7	
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km (他県分延長含む)	1,056	1,595,000	372,166	久見崎地区:高潮堤防整備L=30m、水門改築N=1基、ゲート設備製 作・掘付N=2門 天辰第二地区:築堤V=15千m3、旧堤撤去・高水敷掘削V=163千 m3、迂回路撤去1式、警報局移設N=1基、補償1式 堂崎地区:河道掘削V=13千m3 恒次地区:河道掘削V=18千m3、護岸整備L=145m 等	久見崎地先:高潮堤防整備(令和10年度以降完成予定) 天辰第二地区:築堤、旧堤撤去・堤外水路、警報局移設(令和8年度 完成予定) 堂崎地区:河道掘削(令和10年度以降完成予定) 恒次地区:河道掘削、護岸(令和10年度以降完成予定) 等	0.2~18	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km 堰等改善	-	44,000	10,266	湯之尾堰設備機能改善	-	-	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	肝属川水系	直轄管理区間 L=51.1km (水辺整備、水環境)	肝属川水系 7.6	2,000	1,000	吾平地区:モニタリング調査 1式	吾平地区:モニタリング調査(令和8年度完成予定)	- ~ 0.03	
	川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	川内川水系 44	68,000	34,000	さつま町(湯田)地区:モニタリング調査 1式 薩摩川内市街部地区:モニタリング調査 1式 曾木の滝周辺地区:モニタリング調査 1式 湯之尾地区:モニタリング調査 1式 天辰地区:高水敷整正A=11,200m2 階段護岸L=10m 等	さつま町(湯田)地区:モニタリング調査 (令和7年度完成予定) 薩摩川内市街部地区:モニタリング調査 (令和8年度完成予定) 曾木の滝周辺地区:モニタリング調査 (令和8年度完成予定) 湯之尾地区:モニタリング調査 (令和9年度完成予定) 天辰地区:高水敷整正、管理用通路 等 (令和10年度以降完成予 定)	- ~ 1.3	
ダム事業									
(目)総合水系環境整備事業費									
	川内川鶴田ダム	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	川内川水系 44	56,000	28,000	曾木の滝周辺地区:モニタリング調査 1式 鶴田ダム湖地区:坂路工 1式	曾木の滝周辺地区:モニタリング調査 (令和8年度完成予定) 鶴田ダム湖地区:坂路工 等 (令和8年度完成予定)	- ~ 0.8	
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	桜島	直轄区域面積 A=10km ²	1,268	1,075,000	250,833	持木川流域砂防施設改築 春松川流域砂防施設改築 有村川流域砂防施設改築 桜島砂防施設改築 持木川下流砂防施設群 砂防堰堤設計、用地取得3.25ha 等	持木川流域砂防施設改築(令和7年度完成予定) 春松川流域砂防施設改築(令和7年度完成予定) 有村川流域砂防施設改築(令和8年度完成予定) 桜島砂防施設改築(令和7年度完成予定) 持木川下流砂防施設群(令和8年度完成予定) 等	1.5~14	
合 計						3,313,000	806,631		

(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。

令和6年度 鹿児島県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道220号	日南・志布志道路	L=6.9km	549	3,740	873	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・用地買収 ・(改良工)、橋梁下部工、(橋梁上部工)	10~37億円程度	
国道220号	油津・夏井道路	L=20.5km	771	1,440	336	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	3~14億円程度	
国道3号	芦北出水道路	L=29.6km	1,923	4,527	883	・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、橋梁上下部工	31~52億円程度	
国道3号	阿久根川内道路	L=22.4km	1,050	2,600	507	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁下部工、トンネル工	・調査設計 ・用地買収、(用地補償) ・改良工	8~26億円程度	
国道3号	鹿児島東西道路	L=3.4km	1,188	6,252	1,459	・調査設計 ・用地買収、用地補償 ・改良工、橋梁上部工、シールドトンネル工	・調査設計 ・(用地買収)、(用地補償) ・(シールドトンネル工)	1~76億円程度	
国道10号	白浜拡幅	L=7.3km	150	1,033	241	・調査設計 ・用地補償 ・改良工、橋梁下部工	・調査設計 ・(用地補償) ・(改良工)、橋梁下部工	1~10億円程度	
国道10号	鹿児島北バイパス	L=5.3km	555	461	108	・調査設計 ・橋梁下部工	・調査設計 ・(用地買収)、(用地補償) ・(改良工)	0.5~5億円程度	
国道220号	古江バイパス	L=7.5km	200	1,520	355	・調査設計 ・改良工	・調査設計 ・(用地補償) ・(改良工)、(舗装工)、(道路附属物工)	0.3~11億円程度	
計				21,573	4,760				残事業費:約2,110億円

(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)R6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5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6年度 鹿児島県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道220号 国道226号	-	-	660	154	牛根境防災等 喜入防災	牛根境防災等 喜入防災	～7億円程度	

(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6年度 鹿児島県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6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220号 等	—	—	1,360	453	下神殿歩道整備 牧之原交差点改良 境川歩道整備 等	下神殿歩道整備 末吉町深川交差点改良 菱田歩道整備 等	11~29億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道3号 国道10号 国道58号 等	—	—	1,036	518	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225号	—	—	530	225	上川内地区電線共同溝 宇宿地区電線共同溝 等	上川内地区電線共同溝 宇宿地区電線共同溝 等		
計				2,926	1,196				

(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6年度 鹿児島県における事業計画通知(R6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5年度当初 (百万円)		令和5年度 事業内容	令和6年度予定 事業内容(注)	令和6年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
川内港	川内港唐浜地区国際物流ターミナル整備事業	160	494	182	岸壁(-12m)(耐震)、 泊地(-12m)、 航路・泊地(-12m)	岸壁(-12m)(耐震)、 泊地(-12m)、 航路・泊地(-12m)	- ~ 5億円程度	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
鹿児島港	鹿児島港臨港道路整備事業 (鴨池中央港区線)	370	3,456	1,270	臨港道路	臨港道路	12 ~ 36億円程度	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
鹿児島港	鹿児島港予防保全事業	8	30	11	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
志布志港	志布志港若浜地区防波堤 (沖)(改良)整備事業	153	200	74	防波堤(沖)(改良)	防波堤(沖)(改良)	- ~ 2億円程度	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
志布志港	志布志港新若浜地区国際物流 ターミナル整備事業	733	340	125	防波堤(沖)	防波堤(沖)	- ~ 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
志布志港	志布志港ふ頭再編改良事業	161	260	96	岸壁(-14m)	岸壁(-14m)、 航路・泊地(-14m)	- ~ 7億円程度	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
西之表港	西之表港洲之崎地区複合一貫 輸送ターミナル整備事業	85	150	18	岸壁(-7.5m)(耐震)、 泊地(-7.5m)	岸壁(-7.5m)(耐震)、 泊地(-7.5m)	- ~ 2億円程度	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
名瀬港	名瀬港立神地区防波堤改良事 業	41	726	73	防波堤(沖)(改良)	防波堤(沖)(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
名瀬港	名瀬港予防保全事業	62	137	27	岸壁(-7.5m)(改良)(2)	岸壁(-7.5m)(改良)(2)	- ~ 8億円程度	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
指宿港海岸	指宿港海岸直轄海岸保全施設 整備事業	180	660	154	護岸(改良)、離岸堤(改良)、突 堤、護岸(養浜)	護岸(改良)、離岸堤(改良)、突 堤、護岸(養浜)	2 ~ 7億円程度	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6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、今後変更す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6年度 鹿児島県における事業計画(R6.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和5年度当初 (百万円)		令和5年度事業内容	令和6年度予定事業内容(注)	令和6年度予定事業内容 (注) 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
鹿児島空港	空港整備事業	—	—	543	127	浸水対策 誘導路新設等	浸水対策等	- ~ 9.7 億円程度	九州地方整備局
計				543	127				

(注)R6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。