

国九整企画第8号
令和3年4月27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
村山 一弥
(公印省略)

直轄事業の事業計画(鹿児島県関連分)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年度当初予算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3年度当初 鹿児島県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地方負担額	令和3年度事業内容	備考		
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				計	
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	155	250,000	196,106	0	11,525	0	0	0	369	458,000	109,920	茶園地区：浸透対策L=1,100m（令和4年度完成予定）等	<事業展開> 肝属川水系 令和4年度：約5億円 令和5年度：約5億円 令和6年度：約5億円 令和7年度：約1億円 令和8年度：約1億円
	川内川	直轄管理区間 (他県分含む) L=113.2km	824	1,000,000	234,389	310,000	15,070	0	0	0	541	1,560,000	374,400	船間島・久見崎地区：高潮対策(築堤)L=370m 天辰第二地区：築堤L=260m、用地取得A=1.0ha 堂崎地区：合流点処理(盛土、護岸)1式（令和7年度完成予定） 菱刈地区：河道掘削V=21千m ³ （令和3年度完成予定） 広田地区：河道掘削V=19千m ³ （令和6年度完成予定） 植村地区：浸透対策L=515m 等	<負担基本額(他県分含む)> 1,800,000千円 <事業展開(他県分含む)> 川内川水系 令和4年度：約15億円 令和5年度：約15億円 令和6年度：約15億円 令和7年度：約15億円 令和8年度：約15億円
(目)河川工作物関連応急対策事業費															
	肝属川	直轄管理区間 樋門樋管等改善 L=51.1km	0.4	36,000	9,000	0	0	0	0	0	0	45,000	10,800	川東第3樋管設備機能改善 等	
	川内川	直轄管理区間 樋門樋管等改善 L=113.2km	3.6	344,500	20,000	0	0	0	0	0	0	364,500	87,480	湯之尾堰設備機能改善 田尾原樋管設備機能改善 等	
(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、水環境整備)	8	46,050	1,031	0	503	0	0	0	16	47,600	23,800	香平地区：高水敷整正 A=3,000m ² 、管理用通路 L=220m 等 (令和8年度完成予定)	<事業展開> 肝属川水系 令和4年度：約1億円未満 令和5年度：約1億円未満 令和6年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満
	川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	30	117,000	33,875	0	1,472	0	0	0	53	152,400	76,200	宮之城屋地・虎居地区：モニタリング調査 1式 さつま町(ホテル)地区：モニタリング調査 1式 曾木の滝周辺地区：管理用通路 L=200m 薩摩川内市街部地区：高水敷整正 A=17,300m ² 、階段護岸 L=20m さつま町(湯田)地区：モニタリング調査 1式 等	<事業展開> 川内川水系 令和4年度：約1億円未満 令和5年度：約1億円未満 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満
ダム事業															
(項)都市水環境整備事業費															
(目)総合水系環境整備事業費															
	川内川鶴田ダム (水辺整備)	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	30	15,000	1,000	0	0	0	0	0	0	16,000	8,000	曾木の滝周辺地区：階段護岸 L=9m 等	<事業展開> 川内川水系 令和4年度：約1億円未満 令和5年度：約1億円未満 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満
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	508,800	330,000	22,000	119,000	0	0	0	200	980,000	235,200	持木川下流砂防施設群(令和8年度完成予定) 持木川流域砂防施設改築(令和8年度完成予定) 春松川流域砂防施設改築(令和8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8年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得3ha 等	
合計				2,317,350	825,401	332,000	147,570	0	0	1,179	3,623,500	925,800			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該県の負担対象となる額を記載しています。
 複数県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他県分を含む額を記載しています。
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを旨としています。
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。
 全体事業費、事業展開については、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3年度当初 鹿児島県における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R3年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
東九州自動車道	志布志～末吉財部	L=48.0km	1,688	900,000	726,727	10,000	7,273	30,000	0	1,674,000	242,730	・調査推進: 調査設計 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 天神地区ほか改良工 天神地区ほか舗装工 志布志地区ほか道路付属物工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% (仮称)志布志IC～鹿屋串良JCT L=19.2km(2/4) 令和3年夏頃開通予定
国道220号	日南・志布志道路	L=6.9km	319	1,100,000	336,922	350,000	12,078	0	0	1,799,000	431,760	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 宗妻地区ほか用地買収 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 南中尾地区ほか改良工 前川橋ほか下部工	用地進捗率:約61% 事業進捗率:約21%
国道220号	油津・夏井道路	L=20.5km	771	0	387,312	10,000	2,688	0	0	400,000	96,000	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 帖地区用地買収着手	用地進捗率: 0% 事業進捗率:約2%
国道3号	芦北出水道路	L=29.6km	1,923	2,628,000	356,764	50,000	15,236	0	0	3,050,000	616,100	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 前田地区ほか用地買収 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 前田地区ほか改良工 江良川橋ほか下部工 櫛木川橋ほか上部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約61%
国道3号	阿久根川内道路	L=22.4km	1,050	1,305,000	628,603	405,000	8,397	0	0	2,347,000	474,094	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 水引地区ほか用地買収 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 前川原地区ほか改良工 山下川橋ほか下部工 網津トンネル工着手	用地進捗率:約22% 事業進捗率:約6%

令和3年度当初 鹿児島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R3年度事業内容	備考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道3号	鹿児島東西道路	L=3.4km	938	12,175,000	316,352	213,000	45,648	0	0	12,750,000	3,060,000	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 田上地区用地買収 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 上荒田地区改良工 田上高架橋下部工 東西道路シールドトンネル工	用地進捗率:約77% 事業進捗率:約48%
国道10号	白浜拡幅	L=7.3km	150	902,000	104,302	20,000	3,698	0	0	1,030,000	247,200	・調査推進: 調査設計 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 脇元地区改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約20%
国道10号	鹿児島北バイパス	L=5.3km	555	337,000	71,387	40,000	1,613	0	0	450,000	108,000	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 花倉地区用地買収 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 祇園之洲橋下部工	用地進捗率:約89% 事業進捗率:約23%
国道220号	古江バイパス	L=7.5km	170	280,000	102,328	13,000	2,672	0	0	398,000	95,520	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 白水地区ほか用地買収 ・工事推進: 古里地区改良工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約85%
合 計				19,627,000	3,030,697	1,111,000	99,303	30,000	0	23,898,000	5,371,404		残事業費:約2,450億円

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、令和3年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和3年3月31日時点である。

(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の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(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。

令和3年度当初 鹿児島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R3年度事業内容	備考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道220号	牛根境防災	L=4.5km	300	0	198,653	0	1,347	0	0	200,000	48,000	調査推進: 調査設計	用地進捗率: 0% 事業進捗率: 約1%
国道220号	亀割峠防災	L=2.3km	130	0	99,641	0	359	0	0	100,000	24,000	調査推進: 調査設計	用地進捗率: 0% 事業進捗率: 0%
合 計				0	298,294	0	1,706	0	0	300,000	72,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、令和3年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和3年3月31日時点である。

(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の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(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。

令和3年度当初 鹿児島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地方 負担額	R3年度事業内容	備考
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費					
国道3号	鹿児島3号交通安全対策	—	—	70,000	13,322	66,000	678	0	0	150,000	50,000		
	┌ 切通歩道整備	—	—	70,000	4,661	0	339	0	0	75,000		・調査設計 ・工事	
	└ 下神殿歩道整備	—	—	0	8,661	66,000	339	0	0	75,000		・調査設計 ・用地買収	
国道10号	鹿児島10号交通安全対策	—	—	81,000	63,581	5,000	419	0	0	150,000	50,000		
	┌ 末吉町深川交差点 改良	—	—	0	56,790	0	210	0	0	57,000		・調査設計	
	└ 牧之原交差点改良	—	—	81,000	6,791	5,000	209	0	0	93,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	
国道220号	鹿児島220号交通安全対策	—	—	75,000	95,200	178,000	11,800	0	0	360,000	120,000		
	┌ 帖歩道整備	—	—	0	15,000	17,000	1,000	0	0	33,000		・調査設計 ・用地買収	
	┌ 菱田歩道整備	—	—	0	14,200	67,000	2,800	0	0	84,000		・調査設計 ・用地買収	
	┌ 益丸自歩道整備	—	—	58,000	20,600	46,000	4,400	0	0	129,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	┌ 二川歩道整備	—	—	17,000	26,500	0	1,500	0	0	45,000		・調査設計 ・工事	
	┌ 境川歩道整備	—	—	0	18,000	40,000	2,000	0	0	60,000		・調査設計 ・用地買収	
	└ 牛根境歩道整備	—	—	0	900	8,000	100	0	0	9,000		・調査設計 ・用地買収	
国道224号	鹿児島224号交通安全対策	—	—	117,000	2,180	0	3,820	0	0	123,000	41,000		
	┌ 古里歩道整備	—	—	117,000	2,180	0	3,820	0	0	123,000		・調査設計 ・工事	

令和3年度当初 鹿児島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R3年度事業内容	備考
			内 訳						計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道225号	鹿児島225号交通安全対策	—	—	145,000	42,904	106,000	1,096	0	0	295,000	98,333	
	平山歩道整備	—	—	0	8,661	99,000	339	0	0	108,000		・調査設計 ・用地買収
	両添地区事故対策	—	—	33,000	5,791	0	209	0	0	39,000		・調査設計 ・工事
	清水視距改良	—	—	100,000	10,791	7,000	209	0	0	118,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事
	南林寺自転車通行 空間整備	—	—	12,000	17,661	0	339	0	0	30,000		・調査設計 ・工事
国道226号	鹿児島226号交通安全対策	—	—	75,000	16,322	148,000	678	0	0	240,000	80,000	
	北十町歩道整備	—	—	0	10,661	148,000	339	0	0	159,000		・調査設計 ・用地買収
	瀬々串北歩道整備	—	—	75,000	5,661	0	339	0	0	81,000		・調査設計 ・工事
合 計			—	563,000	233,509	503,000	18,491	0	0	1,318,000	439,333	

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(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)備考欄に開通予定の記載がない事業については、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。

令和3年度当初 鹿児島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R3年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道3号 国道10号 国道220号 国道224号 国道225号 国道226号	-	-	-	938,000	121,339	0	10,661	0	0	1,070,000	535,000	安全施設(ワイヤロープ)、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(CCTV)、簡易パーキング(道の駅「くにの松原おおさき」、「たるみず」、「いぶすき」)	
合 計			-	938,000	121,339	0	10,661	0	0	1,070,000	535,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

令和3年度当初 鹿児島県における事業計画(道路関係[直轄])

電線共同溝事業

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	R3年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費				
国道3号	鹿児島3号電線共同溝			75,000	17,390	5,000	610	0	0	98,000	42,140	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む) ・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	上川内地区電線共同溝	L=1.9km	25	15,000	2,820	5,000	180	0	0	23,000			
	伊敷脇田地区電線共同溝	L=1.4km	21	60,000	14,570	0	430	0	0	75,000			
国道225号	鹿児島225号電線共同溝			200,000	37,150	0	1,850	0	0	239,000	102,770	・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む) ・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	宇宿地区電線共同溝	L=2.7km	35	90,000	22,980	0	1,020	0	0	114,000			
	新栄地区電線共同溝	L=1.5km	17	110,000	14,170	0	830	0	0	125,000			
計				275,000	54,540	5,000	2,460	0	0	337,000	144,910		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

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

(注)備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

令和3年度当初 川内港（港湾管理者：鹿児島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費				
川内港	～唐浜地区国際物流ターミナル整備事業～		160										
	唐浜地区												
	岸壁(-12m)	L=230m		0	159,705	0	195	0	100	160,000	59,680	調査・設計 1式	令和9年度完成予定
	航路・泊地(-12m)	A=220,000m ²		300,000	30,000	0	0	0	0	330,000	123,090	撤去工 1式 調査・設計 1式	
	泊地(-12m)	A=11,000m ²		0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,730	調査・設計 1式	
計				300,000	199,705	0	195	0	100	500,000	186,500		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 地方負担額は令和3年度鹿児島県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.14）で補正済みの金額です。

令和3年度当初 鹿児島港（港湾管理者：鹿児島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考	
				内訳											
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費						
鹿児島港	～臨港道路整備事業(鴨池中央港区線)～														
	鴨池中央港区		280											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(注2)が整った段階で確定予定	
	臨港道路	L=2,400m		<490,000>											
				(224,000)		<490,000>					<490,000>	<182,770>	本土工 1式 調査・設計 1式		
				265,000	146,930	712,250	6,750	0	70	1,131,000	421,863				
	～国際クルーズ拠点整備事業～														
	中央港区		89											令和3年度完成予定	
	岸壁(-10m)	L=410m		<942,000>								<942,000>	<351,366>		本土工 1式 上部工 1式 調査・設計 1式
	航路・泊地(-10m)	A=33,000m2		1,274,000	67,010	0	890	0	100	1,342,000	500,566				
				<350,000>							<350,000>	<130,550>	浚渫工 1式 調査・設計 1式		
				520,000	29,590	0	360	0	50	550,000	205,150				
	～予防保全事業～														
	谷山二区		8											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(注2)が整った段階で確定予定	
	岸壁(-7.5m)(改良)	L=390m													地盤改良工 1式
				55,000	10,000	0	0	0	0	65,000	24,245				
	計			<1,292,000>		<490,000>					<1,782,000>	<664,686>			
				(224,000)						(224,000)	(83,552)				
				2,114,000	253,530	712,250	8,000	0	220	3,088,000	1,151,824				

< >書きは令和2年度国債の令和3年度支出分で内数

()書きは令和3年度国債の令和3年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「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。

(注3) 地方負担額は令和3年度鹿児島県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率(1.14)で補正済みの金額です。

令和3年度当初 志布志港（港湾管理者：鹿児島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費				
志布志港	～新若浜地区国際物流ターミナル整備事業～												
	若浜地区		703										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（注2）が 整った段階で確定予定
	防波堤（沖）	L=1000m		169,000	1,000	0	0	0	0	170,000	63,410	本體工 1式	
	～若浜地区防波堤（沖）（改良）整備事業～												
	若浜地区		153										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（注2）が 整った段階で確定予定
	防波堤（沖）（改良）	L=2,982m		198,000	2,000	0	0	0	0	200,000	74,600	防波堤改良工 1式	
	～ふ頭再編改良事業～												
	新若浜地区		149										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（注2）が 整った段階で確定予定
	岸壁（-14m）	L=320m		205,452	90,948	0	3,600	0	0	300,000	111,900	裏込工 1式	
	計			572,452	93,948	0	3,600	0	0	670,000	249,910		

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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。

（注3） 地方負担額は令和3年度鹿児島県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.14）で補正済みの金額です。

令和3年度当初 西之表港（港湾管理者：鹿児島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地 方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費				
西之表港	～洲之崎地区複合一貫輸送ターミナル整備事業～												
	洲之崎地区		85										
	岸壁(-7.5m)	L=210m		221	99,718	5,000	61	0	0	105,000	25,200	調査・設計 1式	令和8年度完成予定
	泊地(-7.5m)	A=13,000m2		300	39,700	5,000	0	0	0	45,000	4,500	調査・設計 1式	
計				521	139,418	10,000	61	0	0	150,000	29,700		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 地方負担額は令和3年度鹿児島県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.14）で補正済みの金額です。

令和3年度当初 名瀬港（港湾管理者：鹿児島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費					
名瀬港	～立神地区防波堤改良事業～													
	立神地区		27										令和一桁前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	防波堤（沖）（改良）	L=700m		767,700	38,100	0	3,000	0	0	808,800	80,880	基礎工 1式 被覆工 1式		
	～予防保全事業～													
	本港地区		62										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（注2）が 整った段階で確定予定	
岸壁（-7.5m）（改良）（2）	L=220m	10,000		90,000	0	0	0	0	100,000	20,000	撤去工 1式 調査・設計 1式			
計				777,700	128,100	0	3,000	0	0	908,800	100,880			

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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。

令和3年度当初 指宿港海岸（海岸管理者：鹿児島県）における事業内容等（海岸関係）

（様式1）

海岸事業

（単位：千円）

海岸名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費				
指宿港海岸	～指宿港海岸直轄海岸保全施設整備事業～												
	湯の浜地区		120										
	護岸（改良）	L=1,800m		5,000	4,000	30,000	0	0	0	39,000	9,360	調査 1式	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（注2）が整った段階で確定予定
	離岸堤（改良）	L=1,050m		<90,000>						<90,000>	<21,600>	上部工 約110m、消波工 約110m、 調査 1式	
	突堤	L=1,250m		<120,000>						<120,000>	<28,800>	基礎工 約10m、本土工 約10m、 被覆根固工 約10m、消波工 約150m、 調査・設計 1式	
	護岸<養浜>	L=1,800m		300,000	111,000	0	2,400	0	600	414,000	99,360		
			5,000	37,000	30,000	0	0	0	72,000	17,280	調査 1式		
	計			<210,000>					<210,000>	<50,400>			
				412,000	184,000	60,000	3,400	0	600	660,000	158,400		

<書きは令和2年度国債の令和3年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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。

（注3） 地方負担額は令和3年度鹿児島県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.14）で補正済みの金額です。

令和3年度当初 鹿児島空港(鹿児島県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	令和3年度事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事 業 車両費					
鹿児島空港	用地造成	-	-	374,826	37,413	0	0	0	140	412,379	214,891	浸水対策		
	誘導路改良	-	-	450,000	10,000	0	0	0	0	460,000		誘導路改良		
	誘導路新設	-	-		20,000					20,000		誘導路新設		
	照明施設	-	-	3,000						3,000		誘導路改良		
計				827,826	67,413	0	0	0	140	895,379	214,891			

(注)1 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。