

国九整企画第6号  
令和6年4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(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6年度当初 鹿兒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6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	225	265,000	204,563	0	3,198	0	0	239	473,000	110,366	鹿屋市街部洪水対策事業(川西地区):河道掘削V=7.2千m3(令和7年度完成予定) 肝属川しらす堤防強化事業(田崎地区):浸透対策(ドレーン工)L=160m(令和6年度完成予定)等	<事業展開> 肝属川水系 令和7年度: 約10億円 令和8年度: 約10億円 令和9年度: 約10億円 令和10年度: 約10億円 令和11年度: 約10億円
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km (他県分含む)	1,056	1,170,000	266,178	40,000	19,125	0	0	11,697	1,507,000	351,633	川内川高潮対策事業(久見崎地区):高潮堤防整備L=80m 天辰第二地区まちづくり一体型引堤事業(天辰第二地区):築堤L=100m、補償1式、堤外水路1式、河道掘削(旧堤撤去)V=35千m3、警報局移設1式(令和8年度完成予定) 東郷地区引堤事業(東郷地区):用地調査1式 羽月川河道掘削事業(堂崎地区):河道掘削V=13千m3 栗野地区河道掘削事業(恒次地区):河道掘削V=18千m3、護岸L=100m 等	<負担基本額(他県分含む)> 1,737,000千円 <事業展開(他県分含む)> 川内川水系 令和7年度: 約17億円 令和8年度: 約17億円 令和9年度: 約17億円 令和10年度: 約17億円 令和11年度: 約17億円
(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)	7.6	0	2,000	0	0	0	0	0	2,000	1,000	水辺整備(吾平地区):モニタリング調査 N=1式(令和8年度完成予定)	<事業展開> 令和7年度:1億円未満 令和8年度:1億円未満
	川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	44	100,000	16,262	0	1,581	0	0	157	118,000	59,000	水辺整備(湯田地区):モニタリング調査 N=1式(令和7年度完成予定) 水辺整備(薩摩川内市街部地区):モニタリング調査 N=1式(令和8年度完成予定) 水辺整備(曾木の滝周辺地区):モニタリング調査 N=1式(令和8年度完成予定) 水辺整備(湯之尾地区):モニタリング調査 N=1式(令和9年度完成予定) 水辺整備(天辰地区):高水敷整正 A=18,000m2 等	<負担基本額(他県分含む)> 187,000千円 <事業展開(他県分含む)> 令和7年度:約3億円 令和8年度:約2億円 令和9年度:1億円未満 令和10年度:1億円未満 令和11年度: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														
	川内川水系鶴田ダム	川内川水系鶴田ダム (水辺整備)	44	65,000	2,000	0	0	0	0	0	67,000	33,500	水辺整備(曾木の滝周辺地区):モニタリング調査 N=1式(令和8年度完成予定) 水辺整備(鶴田ダム湖地区):坂路 N=1式(令和8年度完成予定)	<負担基本額(他県分含む)> 187,000千円 <事業展開(他県分含む)> 令和7年度:約3億円 令和8年度:約2億円 令和9年度:1億円未満 令和10年度:1億円未満 令和11年度: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 <sup>2</sup>	1,268	689,000	288,800	15,000	120,000	0	0	200	1,113,000	259,700	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) 桜島砂防設備改築(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) 砂防堰堤設計、用地取得1.4ha 等	
合計				2,289,000	779,803	55,000	143,904	0	0	12,293	3,280,000	815,199		

(注)「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数都府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6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	R6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	日南・志布志道路	L=6.9km	549	2,785,000	315,797	600,000	19,203	10,000	0	3,740,000	872,666	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 宗妻地区ほか用地買収 工事推進: 南中尾地区ほか改良工 立山橋ほか下部工 西ヶ追橋上部工	用地進捗率:約97% 事業進捗率:約51%
国道220号	油津・夏井道路	L=20.5km	771	1,165,000	192,590	75,000	7,410	0	0	1,440,000	336,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 西ノ俣地区ほか用地買収 工事推進: 新開地区ほか改良工	用地進捗率:約28% 事業進捗率:約12%
国道3号	芦北出水道路	L=29.6km	1,923	4,695,000	261,408	175,000	28,592	0	0	5,160,000	1,006,200	調査推進: 調査設計 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 下轄地区ほか改良工 六月田橋ほか下部工 六月田橋ほか上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約75%
国道3号	阿久根川内道路	L=22.4km	1,050	1,400,000	930,514	257,000	12,486	0	0	2,600,000	507,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 湯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: 西目地区ほか改良工	用地進捗率:約40% 事業進捗率:約18%
国道3号	鹿児島東西道路	L=3.4km	1,188	7,383,000	183,214	36,000	36,786	0	0	7,639,000	1,782,433	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 武地区用地買収 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 東西道路シールドトンネル工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約63%
国道10号	白浜拡幅	L=7.3km	150	541,000	437,026	50,000	4,974	0	0	1,033,000	241,033	調査推進: 調査設計 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 白浜地区改良工 脇元高架橋下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約52%

令和6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	R6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10号	鹿児島北バイパス	L=5.3km	555	138,000	220,777	100,000	2,223	0	0	461,000	107,566	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: 花倉地区ほか改良工	用地進捗率:約89% 事業進捗率:約27%
国道220号	古江バイパス	L=7.5km	200	861,000	174,264	11,000	5,736	0	0	1,052,000	245,466	調査推進: 調査設計 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 小野原地区改良工 古里地区ほか舗装工 白水地区ほか道路附属物工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約92% 鹿屋市白水町～鹿屋市古里町 L=2.3km(2/2) 令和7年度開通予定 <残事業費> 令和7年度以降:約6億円
合 計				18,978,000	2,715,590	1,304,000	117,410	10,000	0	23,125,000	5,098,364		残事業費約1,880億円

(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6年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和6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6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	R6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	162,000	216,258	20,000	1,742	0	0	400,000	93,333	調査推進: 調査設計: 用地買収推進: 牛根境地区用地買収 工事推進: 牛根境地区改良工	用地進捗率:約2% 事業進捗率:約6%
国道220号	亀割峠防災	L=2.3km	130	72,000	37,125	70,000	875	0	0	180,000	42,000	調査推進: 調査設計: 用地買収推進: 敷根地区ほか用地買収 工事推進: 敷根地区改良工着手	用地進捗率:約6% 事業進捗率:約5%
国道226号	喜入防災	L=2.2km	170	0	79,593	0	407	0	0	80,000	18,666	調査推進: 調査設計	用地進捗率: 0% 事業進捗率:約1%
合 計				234,000	332,976	90,000	3,024	0	0	660,000	153,999		

(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6年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和6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6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	R6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3号交通安全対策	—	—	70,000	7,475	30,000	525	0	0	108,000	36,000		
	┌ 境町歩道整備	—	—	0	4,830	30,000	170	0	0	35,000		調査設計 ・用地買収	
	└ 下神股歩道整備	—	—	70,000	2,645	0	355	0	0	73,000		調査設計 ・工事	
国道10号	鹿児島10号交通安全対策	—	—	240,000	31,399	15,000	1,601	0	0	288,000	96,000		
	┌ 末吉町深川交差点 改良	—	—	110,000	12,229	15,000	771	0	0	138,000		調査設計 ・公共補償 ・工事	
	┌ 野久美田自転車通 行空間整備	—	—	0	9,952	0	48	0	0	10,000		調査設計	
	└ 磯地区事故対策	—	—	130,000	9,218	0	782	0	0	140,000		調査設計 ・工事	
国道220号	鹿児島220号交通安全対策	—	—	163,700	53,700	142,000	1,600	0	0	361,000	120,333		
	┌ 野井倉歩道整備	—	—	0	28,900	96,000	100	0	0	125,000		調査設計 ・用地買収	
	┌ 菱田歩道整備	—	—	77,400	3,000	36,000	600	0	0	117,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
	┌ 益丸自歩道整備	—	—	86,300	2,000	10,000	700	0	0	99,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
	┌ 永吉歩道整備	—	—	0	9,900	0	100	0	0	10,000		調査設計	
	└ 磯脇歩道整備	—	—	0	9,900	0	100	0	0	10,000		調査設計	
国道224号	鹿児島224号交通安全対策	—	—	0	20,900	33,000	100	0	0	54,000	18,000		
	┌ 持木歩道整備	—	—	0	20,900	33,000	100	0	0	54,000		調査設計 ・用地買収	
国道225号	鹿児島225号交通安全対策	—	—	159,000	28,774	40,000	1,226	0	0	229,000	76,333		
	┌ 平山歩道整備	—	—	0	5,800	35,000	200	0	0	41,000		調査設計 ・用地買収	
	┌ 両添地区事故対策	—	—	90,000	8,419	5,000	581	0	0	104,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
	┌ 清水視距改良	—	—	39,000	10,720	0	280	0	0	50,000		調査設計 ・工事	
	└ 南林寺自転車通 行空間整備	—	—	30,000	3,835	0	165	0	0	34,000		調査設計 ・工事	

令和6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	R6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226号	鹿児島226号交通安全対策	—	—	90,000	53,908	80,000	1,092	0	0	225,000	75,000		
	北十町歩道整備	—	—	90,000	43,956	80,000	1,044	0	0	215,000		調査設計 用地買収 工事	
	瀬々串歩道整備	—	—	0	9,952	0	48	0	0	10,000		調査設計	
合 計				722,700	196,156	340,000	6,144	0	0	1,265,000	421,666		

(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6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	R6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58号 国道220号 国道224号 国道225号 国道226号	—	—	—	906,706	192,193	0	5,101	0	0	1,104,000	552,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報提供板、CCTV、簡易パーキング(道の駅「阿久 根」、「すえよし」、「川辺やすらぎの郷」、「いぶすき」)	
合 計				906,706	192,193	0	5,101	0	0	1,104,000	552,000		

(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6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)							計	地方 負担額	R6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	附带工事費	事 業 車両費					
国道3号	鹿児島3号電線共同溝			143,052	9,650	2,500	798	0	0	156,000	66,300	・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	137,822	8,910	2,500	768	0	0	150,000				
	伊敷脇田地区電線共同溝	L=1.4km	21	5,230	740	0	30	0	0	6,000				
国道225号	鹿児島225号電線共同溝			336,582	58,870	2,500	2,048	0	0	400,000	170,000	・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)	令和6年度完了予定	
	宇宿地区電線共同溝	L=2.7km	35	191,374	6,100	2,500	1,026	0	0	201,000				
	新栄地区電線共同溝	L=1.5km	20	145,208	52,770	0	1,022	0	0	199,000				
計				479,634	68,520	5,000	2,846	0	0	556,000	236,300			

(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6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)(耐震)	L=230m		39,100	188,600	0	3,000	0	1,300	232,000	85,260	本土工	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
	航路・泊地(-12m)	A=220,000m <sup>2</sup>		241,400	7,200	0	0	0	1,400	250,000	91,875	浚渫工	
泊地(-12m)	A=11,000m <sup>2</sup>	2,800	7,200	0	0	0	0	10,000	3,675	調査			
計		283,300	203,000	0	3,000	0	2,700	492,000	180,810				

(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5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（1.15）で補正済みの金額です。

令和6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		370										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（注2）が整った段階で確定予定	
	臨港道路	L=2,400m		<1,280,000> (600,000)							<1,280,000> (600,000)	<470,400> (220,500)		橋梁下部工、橋梁上部工、護岸本体工
				3,221,780	254,000	0	84,000	0	220	3,560,000	1,308,300			
	～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		3,000	26,000	0	1,000	0	0	30,000	11,025	調査			
計				<1,280,000> (600,000)						<1,280,000> (600,000)	<470,400> (220,500)			
				3,224,780	280,000	0	85,000	0	220	3,590,000	1,319,325			

<>書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

( )書きは令和6年度国債の令和6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5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（1.15）で補正済みの金額です。

令和6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	～ふ頭再編改良事業～												
	新若浜地区		161										
	岸壁(-14m)	L=320m		490,000	60,000	0	10,000	0	0	560,000	205,800	裏込工	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
	航路・泊地(-14m)	A=470,000m <sup>2</sup>		0	94,700	0	5,300	0	0	100,000	36,750	調査	
	～新若浜地区国際物流ターミナル整備事業～												
	若浜地区		733										
	防波堤(沖)	L=1,000m		32,000	7,700	0	300	0	0	40,000	14,700	被覆工	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
	～若浜地区防波堤(沖)(改良)整備事業～												
	若浜地区		153										
防波堤(沖)(改良)	L=2,982m	126,000		22,600	0	1,400	0	0	150,000	55,125	消波工	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	
計				648,000	185,000	0	17,000	0	0	850,000	312,375		

(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5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（1.15）で補正済みの金額です。

令和6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)(耐震)	L=210m		1,000	21,400	0	1,500	0	100	24,000	5,600	調査・設計	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（注2）が整った段階で確定予定
	泊地(-7.5m)	A=13,000m <sup>2</sup>		122,900	8,000	0	1,000	0	100	132,000	13,200	浚渫工	
計				123,900	29,400	0	2,500	0	200	156,000	18,800		

(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6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（1.15）で補正済みの金額です。

令和6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～		41										
	立神地区											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=700m		73,500	3,000	0	500	0	0	77,000	7,700		基礎工、被覆工
	～予防保全事業～		62										
	本港地区											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	588,500	142,000	0	2,500	0	0	733,000	146,600	撤去工、本体工		
計				662,000	145,000	0	3,000	0	0	810,000	154,300		

（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6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）

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							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	計				
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		180											
	護岸（改良）	L=1,800m		67,000	37,900	200,000	1,100	0	0	306,000	71,400	調査・設計、本体工	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=660m		<210,000>						<210,000>	<49,000>	本体工、調査・設計		
	突堤	3基		260,000	50,600	0	800	0	600	312,000	72,800	調査・設計		
	護岸<養浜>	L=1,800m		6,800	28,900	0	300	0	0	36,000	8,400	調査・設計		
			1,900	4,100	0	0	0	0	6,000	1,400	調査・設計			
計				<210,000>	<0>	<0>	<0>	<0>	<0>	<210,000>	<49,000>			
				335,700	121,500	200,000	2,200	0	600	660,000	154,000			

<>書きは令和5年度国債の令和6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6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（1.15）で補正済みの金額です。

令和6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						地 方 負担額	令 和 6 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				
鹿児島空港	用地造成	-	-	813,849	28,046	0	0	0	200	842,095	196,489	浸水対策、地下構造物改良	
計				813,849	28,046	0	0	0	200	842,095	196,489		

(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。