

国九整企画第3号
令和5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
藤巻 浩之
(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5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5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5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				1,584,800	425,939	5,200	32,756		0	0	9,305	2,068,000	482,532		
	(一般河川改修事業)														
	肝属川	直轄管理区間 L=51.1km	225	264,800	203,794	200	3,877		0	0	329	473,000	110,368	赤島地区：浸透対策L=300m(令和5年度完成予定) 川西地区：河道掘削V=4m ³ 等	<事業展開> 肝属川水系 令和5年度：約10億円 令和6年度：約10億円 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
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km (他県分含む)	1,056	1,330,000	222,145	5,000	28,879		0	0	8,976	1,595,000	372,166	久見崎地区：高瀬堤防整備L=30m、水門改築N=1基、ゲート設備製作：幅N=2門 天ヶ瀬N=2門 天ヶ瀬第一地区：築堤V=15千m ³ 、旧堤掘削：高水敷掘削V=163千m ³ 、 江田路撤去1式、普頼路移設N=1基、補償1式(令和8年度完成予定) 笠嶋地区：河道掘削V=13千m ³ (令和7年度完成予定) 恒次地区：河道掘削V=18千m ³ 、護岸整備L=145m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5年度：約17億円 令和6年度：約17億円 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
(目)河川工作物関連応急対策事業費				39,000	5,000	0	0		0	0	0	44,000	10,266		
	川内川	直轄管理区間 L=113.2km 堰等改善	0.4	39,000	5,000	0	0		0	0	0	44,000	10,266	満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				50,000	19,040	0	906		0	0	54	70,000	35,000		
	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	0	2,000	0	0		0	0	0	2,000	1,000	赤平地区：モニタリング調査 1式(令和8年度完成予定)	<事業展開> 肝属川水系 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
	川内川水系	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	川内川水系 44	50,000	17,040	0	906		0	0	54	68,000	34,000	さつま町(湯田)地区：モニタリング調査 1式(令和7年度完成予定) 鹿屋川内市街部地区：モニタリング調査 1式(令和8年度完成予定) 宮木の浦周辺地区：モニタリング調査 1式(令和8年度完成予定) 満之尾地区：モニタリング調査 1式 天底地区：高水敷整正A=11,200m ² 階段護岸L=10m等	<負担基本額(他県分含む)> >126,000千円 <事業展開(他県分含む)> 川内川水系 令和5年度：約3億円 令和6年度：約3億円 令和7年度：約3億円 令和8年度：約3億円 令和9年度：約1億円未満 令和10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				55,000	1,000	0	0		0	0	0	56,000	28,000		
	川内川鶴田ダム (水辺整備)	直轄管理区間 L=113.2km (水辺整備)	川内川水系 44	55,000	1,000	0	0		0	0	0	56,000	28,000	宮木の尾周辺地区：モニタリング調査 1式(令和8年度完成予定) 鶴田ダム湖地区：取捨工 1式(令和8年度完成予定)	<負担基本額(他県分含む)> >126,000千円 <事業展開(他県分含む)> 川内川水系 令和5年度：約3億円 令和6年度：約3億円 令和7年度：約3億円 令和8年度：約3億円 令和9年度：約1億円未満 令和10年度：約1億円未満
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費				583,800	290,000	30,000	171,000		0	0	200	1,075,000	250,833		
	桜島	直轄区域面積 A=10km ²	1,268	583,800	290,000	30,000	171,000		0	0	200	1,075,000	250,833	持木川流域砂防施設改善(令和7年度完成予定) 赤松川流域砂防施設改善(令和7年度完成予定) 有村川流域砂防施設改善(令和8年度完成予定) 桜島砂防施設改善(令和7年度完成予定) 持木川下流砂防施設(令和8年度完成予定) 砂防堰設計、用地取得325ha等	
合計				2,322,600	740,979	35,200	204,662		0	0	9,559	3,313,000	806,631		

(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目的としています。
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5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	R5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	319	1,820,000	411,245	1,476,000	22,755	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 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 志布志IC地区ほか改良工 前川橋ほか下部工 志布志ICランプ橋ほか上部工	用地進捗率:約92% 事業進捗率:約57%
国道220号	油津・夏井道路	L=20.5km	771	761,000	478,239	192,000	8,761	0	0	1,440,000	336,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 中野地区ほか用地買収 工事推進: 金蔵輪地区ほか改良工	用地進捗率:約15% 事業進捗率:約 6%
国道3号	芦北出水道路	L=29.6km	1,923	4,045,000	416,451	40,000	25,549	0	0	4,527,000	882,765	調査推進: 調査設計 用地補償: 支障物件移設補償 工事推進: 下膳地区ほか改良工 六月田橋ほか下部工 六月田橋ほか上部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約70%
国道3号	阿久根川内道路	L=22.4km	1,050	1,560,000	517,925	507,000	15,075	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 幕遣川橋下部工 網津トンネル工	用地進捗率:約35% 事業進捗率:約14%
国道3号	鹿児島東西道路	L=3.4km	938	5,735,000	455,995	30,000	31,005	0	0	6,252,000	1,458,800	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: 田上地区改良工 田上高架橋上部工 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73%

令和5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	R5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	白浜拡幅	L=7.3km	150	754,000	233,604	40,000	5,396	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41%
国道10号	鹿児島北バイパス	L=5.3km	555	329,000	129,291	0	2,709	0	0	461,000	107,566	調査推進: 調査設計 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25%
国道220号	古江バイパス	L=7.5km	200	1,223,000	287,750	0	9,250	0	0	1,520,000	354,666	調査推進: 調査設計 工事推進: 古里地区ほか改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約83%
合 計				16,227,000	2,930,500	2,285,000	120,500	10,000	0	21,573,000	4,760,496		残事業費:約1,820億円

(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5年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和5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5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	R5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	160,000	232,567	5,000	2,433	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: 牛根境地区改良工着手	用地進捗率:約2% 事業進捗率:約3%
国道220号	亀割峠防災	L=2.3km	130	0	139,077	40,000	923	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着手	用地進捗率: 0% 事業進捗率:約2%
国道226号	喜入防災	L=2.2km	170	0	79,624	0	376	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				160,000	451,268	45,000	3,732	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5年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和5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5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	R5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	—	—	0	59,664	0	336	0	0	60,000	20,000		
	┌ 境町歩道整備	—	—	0	19,887	0	113	0	0	20,000		・調査設計	
	└ 下神殿歩道整備	—	—	0	39,777	0	223	0	0	40,000		・調査設計	
国道10号	鹿児島10号交通安全対策	—	—	230,000	57,083	320,000	2,917	0	0	610,000	203,333		
	┌ 末吉町深川交差点 改良	—	—	0	19,524	80,000	476	0	0	100,000		・調査設計 ・用地買収等	
	┌ 牧之原交差点改良	—	—	75,000	4,618	0	382			80,000		・調査設計 ・工事	
	┌ 野久美田自転車通 行空間整備	—	—	0	9,945	0	55	0	0	10,000		・調査設計	
	└ 磯地区事故対策	—	—	155,000	22,996	240,000	2,004	0	0	420,000		・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	—	—	44,000	34,000	175,000	4,000	0	0	257,000	85,666		
	┌ 帖歩道整備	—	—	16,000	6,500	1,000	500	0	0	24,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	
	┌ 菱田歩道整備	—	—	12,000	3,000	51,000	1,000	0	0	67,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	
	┌ 益丸自歩道整備	—	—	5,000	2,000	73,000	1,000	0	0	81,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	
	┌ 境川歩道整備	—	—	11,000	11,500	40,000	500	0	0	63,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	
	┌ 野井倉歩道整備	—	—	0	1,500	10,000	500	0	0	12,000		・調査設計 ・用地買収等	
	└ 磯脇歩道整備	—	—	0	9,500	0	500	0	0	10,000		・調査設計	
国道224号	鹿児島224号交通安全対策	—	—	0	12,500	0	500	0	0	13,000	4,333		
	┌ 持木歩道整備	—	—	0	12,500	0	500	0	0	13,000		・調査設計	

令和5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	R5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225号	鹿児島225号交通安全対策	—	—	105,000	33,361	190,000	1,639	0	0	330,000	110,000		
	平山歩道整備	—	—	0	9,777	30,000	223	0	0	40,000		・調査設計 ・用地買収等	
	両添地区事故対策	—	—	0	9,189	160,000	811	0	0	170,000		・調査設計 ・用地買収等	
	清水視距改良	—	—	75,000	4,618	0	382	0	0	80,000		・調査設計 ・工事	
	南林寺自転車通行 空間整備	—	—	30,000	9,777	0	223	0	0	40,000		・調査設計 ・工事	
国道226号	鹿児島226号交通安全対策	—	—	0	49,498	40,000	502	0	0	90,000	30,000		
	北十町歩道整備	—	—	0	49,498	40,000	502	0	0	90,000		・調査設計 ・用地買収等	
合 計			—	379,000	246,106	725,000	9,894	0	0	1,360,000	453,332		

(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5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	R5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	—	—	—	745,344	280,586	0	10,070	0	0	1,036,000	518,000	道路照明、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「川辺やすらぎの 郷」、「阿久根」、「いぶすき」、「くいの松原おおさき」)	
合 計			—	745,344	280,586	0	10,070	0	0	1,036,000	518,000		

(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5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	R5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		290,000	21,739	7,600	661	0	0	320,000	136,000	・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 ・支障物移設 ・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	160,000	10,643	4,000	357	0	0	175,000			
	伊敷脇田地区電線共同溝	L=1.4km	21	130,000	11,096	3,600	304	0	0	145,000			
国道225号	鹿児島225号電線共同溝		169,000	38,852	1,400	748	0	0	210,000	89,250	・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 ・支障物移設 ・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	130,000	24,277	1,400	323	0	0	156,000			
	新栄地区電線共同溝	L=1.5km	20	39,000	14,575	0	425	0	0	54,000			
計			459,000	60,591	9,000	1,409	0	0	530,000	225,250			

(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5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										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
	唐浜地区												
	岸壁(-12m)	L=230m		<260,000>						<260,000>	<95,550>	本体工	
	航路・泊地(-12m)	A=220,000m2		414,400	23,500	0	36,000	0	100	474,000	174,195		
	泊地(-12m)	A=11,000m2		0	5,000	0	5,000	0	0	10,000	3,675	調査、設計	
計				<260,000>					<260,000>	<95,550>			
				414,400	33,500	0	46,000	0	100	494,000	181,545		

<書きは令和4年度国債の令和5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5年度当初 鹿兒島港（港湾管理者：鹿兒島県）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				
鹿兒島港	～臨港道路整備事業(鴨池中央港区線)～			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
	鴨池中央港区												
	臨港道路	L=2,400m	<980,000> (1,890,000)							<980,000> (1,890,000)	<360,150> (694,575)	橋梁上部工 橋梁下部工 本体工(護岸部)	
	～予防保全事業～			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
	谷山二区												
	岸壁(-7.5m)(改良)	L=390m		5,000	16,000	0	9,000	0	0	30,000	11,025	調査、設計	
計				<980,000> (1,890,000)						<980,000> (1,890,000)	<360,150> (694,575)		
				3,174,426	231,354	10,000	70,000	0	220	3,486,000	1,281,105		

<>書きは令和4年度国債の令和5年度支出分で内数

()書きは令和5年度国債の令和5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年度鹿兒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5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										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		210,924	47,476	0	1,600	0	0	260,000	95,550	本体工 裏込工	
	～新若浜地区国際物流ターミナル整備事業～												
	若浜地区		733										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=1,000m		333,810	5,010	0	1,180	0	0	340,000	124,950	被覆工	
	～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		126,223	69,811	0	3,966	0	0	200,000	73,500	消波工	
	計			670,957	122,297	0	6,746	0	0	800,000	294,000		

(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5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		1,000	16,900	5,000	100	0	1,000	24,000	5,600	調査、設計	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
	泊地(-7.5m)	A=13,000m ²		104,000	15,400	5,000	100	0	1,500	126,000	12,600	浚渫工	
計				105,000	32,300	10,000	200	0	2,500	150,000	18,200		

(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5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										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	
	立神地区													
	防波堤(沖)(改良)	L=700m		666,500	35,700	0	23,800	0	0	726,000	72,600	基礎工 被覆工		
	～予防保全事業～		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	
	本港地区													
岸壁(-7.5m)(改良)(2)	L=220m	123,700		8,800	0	4,300	0	0	136,800	27,360	上部工			
計				790,200	44,500	0	28,100	0	0	862,800	99,960			

(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5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		180										
	護岸(改良)	L=1,800m		15,000	45,000	0	0	0	0	60,000	14,000	調査・設計	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>	築造工、調査・設計	
	突堤	3基		444,400	24,000	0	5,000	0	600	474,000	110,600	調査・設計	
	護岸<養浜>	L=1,800m		15,000	51,000	0	0	0	0	66,000	15,400	調査・設計	
				15,000	45,000	0	0	0	0	60,000	14,000	調査・設計	
	計		<210,000>						<210,000>	<49,000>			
			489,400	165,000	0	5,000	0	600	660,000	154,000			

<書きは令和4年度国債の令和5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5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 5 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	-	-	136,186	9,000	0	0	0	0	145,186	126,627	浸水対策	
	誘導路	-	-	325,340	9,000	0	0	0	160	334,500		誘導路新設	
	照明施設	-	-	29,000	0	0	0	0	0	29,000		誘導路新設	
	電源施設	-	-	34,000	0	0	0	0	0	34,000		誘導路新設	
計				524,526	18,000	0	0	0	160	542,686	126,627		

(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。