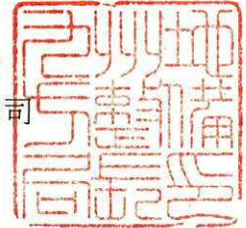




国九整企画第20号
平成27年5月15日

鹿児島県知事 伊藤 祐一郎 様

国土交通省 九州地方整備局長
金尾 健司



直轄事業の事業計画等(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、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局における、平成27年度当初予算に関する地方負担を求める事業計画等のうち
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。

平成27年度当初 鹿児島県における 地方負担を求める事業計画総括表

(単位:千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	15,906,404	3,076,867
道路関係	19,461,000	3,614,201
公園関係	—	—
港湾関係	4,443,500	1,374,949
空港関係	317,372	69,822
合計	40,128,276	8,135,839

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成27年度当初 鹿児島県における事業計画（水管理・国土保全局）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額									地方 負担額	平成27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	事業委託費	事業車両費	計				
河川事業			2,187,100	474,266	290,000	60,850	250,000	0	784	3,263,000	717,860			
河川改修費			1,791,000	460,266	290,000	52,135	250,000	0	599	2,844,000	625,680			
一般河川改修事業			1,600,000	460,266	290,000	50,195	250,000	0	539	2,651,000	583,220			
肝属川	直轄管理区間 L=51.1km	123*	190,000	115,698	0	14,242	0	0	60	320,000	70,400	池之園地区：浸透対策L=520m(平成27年度完成予定) 等	<事業展開> 肝属川水系 平成28年度：約2億円 平成29年度：約2億円 平成30年度：約2億円 平成31年度：約2億円 平成32年度：約2億円 平成33年度：約2億円	
川内川	直轄管理区間 L=113.2km (宮崎県、鹿児島県含み)	807	1,410,000	344,568	290,000	35,953	250,000	0	479	2,331,000	512,820	大小路地区：築堤L=380m、市道付替1式、用地A=0.15ha(平成30年度完成予定) 阿波井堰：旧施設撤去1式(平成27年度完成予定) 鈴之瀬地区：河道掘削V=176千m3(平成27年度完成予定) 白和地区：浸透対策L=400m(平成27年度完成予定) 等	<事業展開> 川内川水系 平成28年度：約30億円 平成29年度：約30億円 平成30年度：約30億円 平成31年度：約30億円	
特定構造物改築事業	肝属川	17	191,000	0	0	1,940	0	0	60	193,000	42,460	旧施設撤去1式 等(平成27年度完成予定)		
河川工作物関連応急対策事業費	肝属川	0.4	33,400	4,000	0	1,525	0	0	75	39,000	8,580	中郷第2樋管ゲート改善等		
	川内川	3.8	362,700	10,000	0	7,190	0	0	110	380,000	83,600	長崎排水機場排水設備機能改善 長崎樋門ゲート改善等		
ダム事業			8,155,247	251,552	2,401,014	25,804	0	0	787	10,834,404	1,961,027			
河川総合開発事業費			8,155,247	251,552	2,401,014	25,804	0	0	787	10,834,404	1,961,027			
川内川鶴田ダム再開発	鶴田ダム(H=118m L=450m) 再開発放流管新設等	711**	8,155,247	251,552	2,401,014	25,804	0	0	787	10,834,404	1,961,027	放流管設置工事 等	<事業展開>** 鶴田ダム 平成28年度：約90億円 平成29年度：約50億円	
砂防事業			1,136,900	258,000	280,000	134,000	0	0	100	1,809,000	397,980			
砂防事業費			1,136,900	258,000	280,000	134,000	0	0	100	1,809,000	397,980			
桜島	直轄区域面積 A=18km2	1,101	1,136,900	258,000	280,000	134,000	0	0	100	1,809,000	397,980	長谷川砂防施設群(平成29年度完成予定)、長谷川溪流保全工(平成29年度完成予定)、砂防設備設計、用地取得0.11ha 等		
			11,479,247	983,818	2,971,014	220,654	250,000	0	1,671	15,906,404	3,076,867			

(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。
 複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(平成28年度以降の予算年割)に他県分を含む全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。
 平成28年度以降の予算年割は、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。
 全体事業費及び事業展開(平成28年度以降の予算年割)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、同水系の特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。
 **：全体事業費及び事業展開については現計画に基づいて記載しています。

平成27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	H27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	1,379	5,545,000	1,166,257	200,000	58,743	30,000	0	7,000,000	857,500	・調査推進: 道路詳細設計 志布志～鹿屋串良間(埋蔵文化財調査) ・用地買収推進: 志布志～鹿屋串良間 A=11,000m2 ・工事推進: 安楽橋(L=16m)上部工 菱田川橋(L=175m)下部工 細山田橋(L=430m)下部工 次五跨道橋(L=23m)上・下部工 春日廻道橋(L=21m)上部工 境添道橋(L=30m)下部工 平良上第一跨道橋(L=21m)下部工 平良上第二跨道橋(L=20m)上部工 宮脇道橋(L=27m)上部工 徳々久保地区改良 L=200m 志布志～鹿屋串良間改良 L=3,100m	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約78% 志布志IC～鹿屋串良JCT L=19.2km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、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
国道3号	芦北出水道路	L=29.6km	1,484	1,379,100	801,120	1,200,000	20,780	0	0	3,401,000	615,581	・調査推進: 橋梁詳細設計 道路詳細設計 ・用地買収推進: 境町地区 A=8,000m2 ・用地買収着手: 下緒町地区 A=27,000m2 美原町地区 A=19,000m2 六月田町地区 A=12,000m2 下知識町地区 A=12,000m2 ・工事推進: 前田川橋(L=352m)下部工 前田地区改良 L=600m 針原地区改良 L=200m 関外地区改良 L=300m	事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事業進捗率は、熊本県区間含む 用地進捗率:約64% 事業進捗率:約34% 袋IC～出水IC L=8.9km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、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
国道3号	出水阿久根道路	L=14.9km	555	5,055,000	343,016	61,000	40,984	0	0	5,500,000	995,500	・調査推進: 環境調査 中郡地区(埋蔵文化財調査) 中尾地区(埋蔵文化財調査) 前原地区(埋蔵文化財調査) ・用地買収推進: 浦田町 A=4,800m2 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 下知識地区改良 L=900m 津山橋(L=23m)上部工 福ノ江地区改良 L=300m 新蔵地区改良 L=600m 掛腰橋(L=37m)上部工 平和地区改良 L=300m 浦田川橋(L=46m)上部工 浦田地区改良 L=600m 高尾野地区改良 L=1,400m 高尾野地区舗装 L=1,100m 出水～野田間道路付属物 L=6,700m 上水流橋(L=22m)下部工 高尾野川橋(L=107m)上部工、下部工 唐笠木地区改良 L=200m 餅井地区舗装 L=500m	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約61% 野田IC～阿久根北IC L=4.0km(2/4) 平成27年度開通予定 高尾野IC～野田IC L=2.8km(2/4) 平成28年度開通予定 <残事業費の内訳※> H28:約25億円 出水IC～高尾野IC L=3.9km(2/4) 平成29年度開通予定 <残事業費の内訳※> H28:約15億円 H29:約15億円

平成27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	H27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	阿久根川内道路	L=22.4km	1,050	0	99,486	0	514	0	0	100,000	18,100	調査推進: 路線測量 用地進捗率: 0% 事業進捗率: 0% 阿久根IC~薩摩川内水引IC L=22.4km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、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	
国道3号	鹿児島東西道路	L=3.4km	808	160,000	97,815	100,000	2,185	0	0	360,000	79,200	調査推進: 水文調査 トンネル詳細設計 用地買収推進: 田上地区 A=400m2 用地補償: 事業損失補償 支障物件移設補償 工事推進: 荒田地区改良 L=130m 用地進捗率:約88% 事業進捗率:約33% 田上IC~甲南IC L=2.7km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、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	
国道10号	白浜拡幅	L=7.3km	57	171,000	8,076	0	924	0	0	180,000	39,600	調査推進: 道路詳細設計 工事推進: 大崎地区改良 L=150m 大崎地区舗装 L=150m 用地進捗率:100% 事業進捗率:約15% 鹿児島市吉野町大字大崎 L=0.3km(4/4) 平成27年度開通予定 始良市脇元 L=3.4km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、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	
国道10号	鹿児島北バイパス	L=4.4km	450	0	119,282	0	718	0	0	120,000	26,400	調査推進: 水文調査 地質調査 道路予備設計 橋梁予備設計 用地進捗率:100% 事業進捗率:約20% 吉野町花倉~祇園之洲町 L=3.2km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、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	
国道220号	古江バイパス	L=7.5km	170	160,000	136,642	100,000	3,358	0	0	400,000	88,000	調査推進: 道路設計 白水地区(埋蔵文化財調査) 用地買収推進: 白水地区 A=12,000m2 工事推進: 白水・天神地区改良 L=50m 用地進捗率:約85% 事業進捗率:約73% 鹿屋市白水~鹿屋市古里 L=2.3km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、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	
合 計				12,470,100	2,771,694	1,661,000	128,206	30,000	0	17,061,000	2,719,881	残事業費:約1,793億円	

(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、平成27年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成27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)備考欄の※平成28年度以降の予算年割については、事業の進捗状況等を踏まえ便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがある。

平成27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	H27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号交差点改良等	-	-	37,000	37,171	3,000	829	0	0	78,000	26,000		
	高之口歩道整備	-	-	0	8,900	0	100	0	0	9,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、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。
	牛之浜歩道整備	-	-	37,000	28,271	3,000	729	0	0	69,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定
国道10号	鹿児島10号交差点改良等	-	-	27,000	37,700	158,000	2,300	0	0	225,000	75,000		
	国分上之段歩道整備	-	-	20,000	8,500	22,000	500	0	0	51,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、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。
	鎮守尾交差点改良	-	-	3,000	18,500	23,000	500	0	0	45,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、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。
	隼人自歩道整備	-	-	4,000	10,700	113,000	1,300	0	0	129,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、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。
国道220号	鹿児島220号交差点改良等	-	-	25,000	117,947	217,000	3,053	0	0	363,000	121,000		
	益丸自歩道整備	-	-	0	65,066	45,000	934	0	0	111,000		・調査設計 ・用地買収	早期完成は目指すものの、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。
	宮崎小路歩道整備	-	-	10,000	2,849	5,000	151	0	0	18,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、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。
	牛根麓歩道整備	-	-	9,000	3,823	8,000	177	0	0	21,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、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。
	二川歩道整備	-	-	6,000	4,638	150,000	1,362	0	0	162,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、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。
	牛根境歩道整備	-	-	0	41,571	9,000	429	0	0	51,000		・調査設計 ・用地買収	早期完成は目指すものの、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。
国道224号	鹿児島224号交差点改良等	-	-	155,000	46,108	22,000	1,892	0	0	225,000	75,000		
	古里歩道整備	-	-	145,000	28,512	2,000	1,488	0	0	177,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定
	桜島赤水歩道整備	-	-	10,000	17,596	20,000	404	0	0	48,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、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。

平成27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	H27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号交差点改良等	—	—	93,000	136,637	192,000	4,363	0	0	426,000	142,000		
	峯尾峠視距改良	—	—	0	41,500	9,000	500	0	0	51,000		・調査設計 ・用地買収	早期完成は目指すものの、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。
	両添地区事故対策	—	—	0	18,937	180,000	2,063	0	0	201,000		・調査設計 ・用地買収	早期完成は目指すものの、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。
	清水視距改良	—	—	0	56,400	0	600	0	0	57,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、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。
	和田坂歩道整備	—	—	93,000	19,800	3,000	1,200	0	0	117,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定
国道226号	鹿児島226号交差点改良等	—	—	0	32,900	273,000	3,100	0	0	309,000	103,000		
	北十町歩道整備	—	—	0	9,300	252,000	2,700	0	0	264,000		・調査設計 ・用地買収	早期完成は目指すものの、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。
	大園原交差点改良	—	—	0	23,600	21,000	400	0	0	45,000		・調査設計 ・用地買収	早期完成は目指すものの、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。
合 計		—	—	337,000	408,463	865,000	15,537	0	0	1,626,000	542,000		

(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。

平成27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	H27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	—	—	—	62,900	7,660	0	1,440	0	0	72,000	36,000	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)、簡易パーキング(道の駅「阿久根」)	
国道10号	—	—	—	23,800	3,900	0	300	0	0	28,000	14,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	
国道220号	—	—	—	91,800	20,487	0	3,713	0	0	116,000	58,000	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(ITV、その他機器)	
国道224号	—	—	—	21,500	3,772	0	728	0	0	26,000	13,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV)	
国道225号	—	—	—	85,000	13,153	0	3,847	0	0	102,000	51,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、簡易パーキング(道の駅「川辺やすらぎの郷」)	
国道226号	—	—	—	18,700	3,100	0	200	0	0	22,000	11,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	
合 計			—	303,700	52,072	0	10,228	0	0	366,000	183,000		

(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。

平成27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

路線名	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	H27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225号	鹿児島225号電線共同溝			310,000	75,000	20,000	3,000	0	0	408,000	169,320		
	〔 南郡元地区電線共同溝	L=1.3km	11	310,000	75,000	20,000	3,000	0	0	408,000		・調査設計 ・支障物件移設 ・本体工事	早期完成は目指すものの、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
計				310,000	75,000	20,000	3,000	0	0	408,000	169,320		

(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。

平成27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）

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	～新港区複合一貫輸送ターミナル改良事業～												
	新港区		108										
	岸壁(-7.5m)(改良)	L=190m		<210,000>						<210,000>	<74,865>	舗装工190m	平成27年度完成予定
				341,887	20,697	0	1,416	0	0	364,000	129,766		
	航路・泊地(-9m)	A=5.4ha									浚渫工5.4ha		
				80,387	24,197	0	1,416	0	0	106,000	37,789		
	～谷山二区防波堤整備事業～												
	谷山二区		48										
	防波堤(東)(改良)	L=2,000m										基礎工170m	平成20年代後半完成予定 ※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
				124,387	8,197	0	1,416	0	0	134,000	47,771		
～中央港区臨港道路整備事業～													
中央港区		69											
橋梁(A)(改良)	1基										補修工1式	平成27年度完成予定	
			236,387	8,197	0	1,416	0	0	246,000	87,699			
計				<210,000>					<210,000>	<74,865>			
				783,048	61,288	0	5,664	0	0	850,000	303,025		

<>書きは平成26年度国債の平成27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。

(注3) 地方負担額は平成27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(1.17)で補正済みの金額です。

平成27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）

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		675										平成30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
	防波堤（沖）	L=1,000m		(200,000)						(200,000)	(71,300)	ケーソ制作・据付2函、被覆ﾌﾞｯｸﾞ製作370個・据付480個、消波ﾌﾞｯｸﾞ製作125個・据付160個	
				932,158	75,949	0	155,893	0	0	1,164,000	414,966		
	～若浜地区防波堤（沖）（改良）整備事業～												
	若浜地区		123										平成20年代後半完成予定 ※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=2,086m	<150,000>							<150,000>	<53,475>	被覆ﾌﾞｯｸﾞ製作11個・据付190個、消波ﾌﾞｯｸﾞ製作350個・据付410個		
			846,406	67,350	0	138,244	0	0	1,052,000	375,038			
計				<150,000>					<150,000>	<53,475>			
				(200,000)					(200,000)	(71,300)			
				1,778,564	143,299	0	294,137	0	0	2,216,000	790,004		

< >書きは平成26年度国債の平成27年度支出分で内数

()書きは平成27年度国債の平成27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） 地方負担額は平成27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（1.17）で補正済みの金額です。

平成27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）

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	～離島ターミナル整備事業～												
	立神地区		253										
	防波堤（沖）	L=700m		17,800	2,100	0	5,100	0	0	25,000	2,500	調査工1式	平成30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
	本港地区												
	岸壁（-7.5m）（改良）	L=220m		<400,000>						<400,000>	<80,000>	本体工1式	
		807,587		45,491	0	5,422	0	0	858,500	171,700			
～予防保全事業～													
	長浜地区		6										
	防波堤（西）（改良）	L=225m		7,000	1,000	0	0	0	0	8,000	800	基礎工1式 被覆工1式 消波工1式	平成20年代後半完成予定 ※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			<400,000>					<400,000>	<80,000>			
				832,387	48,591	0	10,522	0	0	891,500	175,000		

<>書きは平成26年度国債の平成27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。

平成27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）

港湾海岸事業

（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		5,017	63,512	0	146	0	0	68,675	15,109	調査一式	平成30年代後半完成予定 ※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		218,505	91,967	0	153	0	0	310,625	68,338	基礎捨石 約3,400㎡、消波ブロック製 作・据付 275個、方塊製作・据付 68 個、被覆ブロック製作・据付 300個 等	
	突堤	L=1,250m		3,649	51,542	0	107	0	0	55,298	12,166	調査一式	
	護岸〈養浜〉	L=1,800m		8,893	42,249	0	260	0	0	51,402	11,309	調査一式	
計		236,064		249,270	0	666	0	0	486,000	106,920			

（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） 地方負担額は平成27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（1.17）で補正済みの金額です。

平成27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	平成27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	-	-	0	15,000	11,000	0	0	0	26,000	69,822	滑走路端安全区域整備	
	滑走路改良	-	-	269,876	21,396	0	0	0	100	291,372		滑走路改良	
計				269,876	36,396	11,000	0	0	100	317,372	69,822		

(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。