



国九整企画第23号  
平成25年6月18日

熊本県知事 蒲島 郁夫 様

国土交通省 九州地方整備局長  
吉崎 収



直轄事業の事業計画等(熊本県関連分)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25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熊本県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

## 平成25年度当初 熊本県における 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	11,847,071	2,969,363
道路関係	17,143,000	3,897,812
公園関係	-	-
港湾関係	2,238,000	903,072
空港関係	385,830	97,744
合計	31,613,901	7,867,991

端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成25年度当初 熊本県に係る事業計画（河川関係）

（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								計	地方 負担額	平成25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					
河川事業			5,930,300	1,327,482	852,000	146,042	605,000	0	8,076	8,868,900	2,300,534			
河川改修費			3,799,000	812,507	432,000	105,223	105,000	0	7,270	5,261,000	1,332,786			
一般河川改修事業			3,799,000	812,507	432,000	105,223	105,000	0	7,270	5,261,000	1,332,786			
球磨川	直轄管理区間 L=100.3km	***	1,428,000	353,328	83,000	33,323	0	0	1,349	1,899,000	481,086	萩原地区：浸透対策L=400m 荒瀬地区：用地取得A=3.0ha、築堤L=100m、樋管N=1基（平成25年度完成予定） 中下流部：河道掘削V=12千m3 鎌瀬（左）地区：補償1式 遠地区：葎流堤L=150m（平成25年度完成予定） 福蔵地区：浸透対策L=550m（平成25年度完成予定） 今村地区：浸透対策L=1,400m（平成25年度完成予定） 本町地区：浸透対策L=1,600m（平成25年度完成予定） 等	***	
緑川	直轄管理区間 L=55.2km	455	1,383,000	245,979	65,000	47,879	0	0	1,142	1,743,000	441,566	美登里地区：補償1式、河道掘削V=30千m3 道古閑地区：築堤L=100m（平成27年度完成予定） 天明地区：用地取得A=0.3ha、補償1式、築堤L=300m、樋管改築N=2基（平成30年度完成予定） 等	<事業展開> 緑川水系 平成26年度：約25億円 平成27年度：約25億円 平成28年度：約25億円 平成29年度：約25億円 平成30年度：約25億円	
白川	直轄管理区間 L=17.3km	605*	290,000	36,164	10,000	3,766	0	0	70	340,000	86,133	大江地区：補償1式、築堤L=150m、橋梁架替1式（平成27年度完成予定） 子飼地区：護岸L=300m（平成27年度完成予定） （上記は河川都市基盤整備事業と一体的に整備） 沖新地区：補償1式、護岸L=400m 等	<事業展開>* 白川水系 平成26年度：約45億円 平成27年度：約45億円 平成28年度：約35億円	
菊池川	直轄管理区間 L=79.1km	360	698,000	177,036	274,000	20,255	105,000	0	4,709	1,279,000	324,013	大江田地区：橋梁撤去1式（平成25年度完成予定） 烏帽子・大浜地区：築堤L=180m、護岸L=200m（平成28年度完成予定） 山鹿地区：用地取得A=2.0ha、補償1式、河道掘削V=93千m3（平成29年度完成予定） 舟島地区：河道掘削V=20千m3（平成29年度完成予定） 等	<事業展開> 菊池川水系 平成26年度：約15億円 平成27年度：約15億円 平成28年度：約15億円 平成29年度：約15億円 平成30年度：約10億円 平成31年度：約10億円	
河川都市基盤整備事業費			884,000	212,040	20,000	17,631	500,000	0	329	1,634,000	413,946			
白川	直轄管理区間 L=17.3km	605*	884,000	212,040	20,000	17,631	500,000	0	329	1,634,000	413,946	大江地区：補償1式、築堤L=150m、橋梁架替1式（平成27年度完成予定） 子飼地区：護岸L=300m（平成27年度完成予定） 等 （上記は一般河川改修事業と一体的に整備）	<事業展開>* 白川水系 平成26年度：約45億円 平成27年度：約45億円 平成28年度：約35億円	
河川激甚災害対策特別緊急事業費			1,053,000	213,414	400,000	18,247	0	0	339	1,685,000	426,866			
白川	激特區間 L=3.465km	123	1,053,000	213,414	400,000	18,247	0	0	339	1,685,000	426,866	子飼地区：築堤L=300m 宇留毛地区：用地取得A=0.14ha、補償1式、築堤L=240m 波鹿地区：用地取得A=0.05ha、補償1式、河道掘削V=20千m3、築堤L=660m、樋管N=1基 等 （事業期間：平成24年度～概ね5年間）		
河川工作物関連応急対策事業費			65,000	4,000	0	1,930	0	0	70	71,000	17,986			
緑川	直轄管理区間 L=55.2km 樋門・樋管等 2箇所	0.5	40,000	4,000	0	990	0	0	10	45,000	11,400	彦崎排水樋管空洞化対策、野田排水樋管空洞化対策		
菊池川	直轄管理区間 L=79.1km 排水機場 1箇所	0.3	25,000	0	0	940	0	0	60	26,000	6,586	志々岐排水機場電源設備改善		

平成25年度当初 熊本県に係る事業計画（河川関係）

（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								計	地方 負担額	平成25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					
総合水系環境整備事業費(河川)			129,300	85,521	0	3,011	0	0	0	68	217,900	108,950		
球磨川水系	球磨川下流地区自然再生 1式	23	0	34,000	0	0	0	0	0	0	34,000	17,000	球磨川下流地区：モニタリング調査1式 等	
緑川水系	御船地区かわまちづくり 1式	10	62,300	11,378	0	2,170	0	0	0	52	75,900	37,950	御船地区：水制工4基、護岸L=100m(平成26年度完成予定) 等	〈事業展開〉 緑川水系 平成26年度：約1億円
白川水系	熊本駅周辺かわまちづくり 1式	16	67,000	26,143	0	841	0	0	0	16	94,000	47,000	熊本駅周辺：坂路2箇所、管理用階段3箇所(平成28年度完成予定) 等	〈事業展開〉 白川水系 平成26年度：約1億円 平成27年度：約1億円 平成28年度：約1億円
菊池川水系	高瀬地区かわまちづくり 1式	21	0	14,000	0	0	0	0	0	0	14,000	7,000	高瀬地区：測量設計1式(平成28年度完成予定) 等	
ダム事業			1,558,331	858,155	80,050	67,597	0	0	1,543	2,565,676	559,353			
多目的ダム建設事業費			9,831	49,155	0	43,945	0	0	393	103,324	22,317			
球磨川川辺川ダム	(未定)	—	9,831	49,155	0	43,945	0	0	393	103,324	22,317	水理水文調査 等	ダムによらない治水対策の検討中	
河川総合開発事業費			1,531,500	808,000	80,000	23,652	0	0	1,000	2,444,152	527,936			
白川立野ダム	曲線重力式コンクリートダム (H=約90m・L=約200m)	905 * *	1,531,500	808,000	80,000	23,652	0	0	1,000	2,444,152	527,936	転流工、水理水文調査 等	〈事業展開〉* * 立野ダム 平成26年度以降 約440億円	
総合水系環境整備事業費(ダム)			17,000	1,000	50	0	0	0	150	18,200	9,100			
筑後川松原・下釜ダム	松原・下釜ダム水環境整備 1式	筑後川水系 56	17,000	1,000	50	0	0	0	150	18,200	9,100	保育工1式(平成25年度完成予定)		
										(36,400)				
砂防事業			230,000	100,000	10,000	7,000	0	0	3,000	350,000	88,666			
砂防事業費			230,000	100,000	10,000	7,000	0	0	3,000	350,000	88,666			
球磨川水系	流域面積 A=498km <sup>2</sup>	185	230,000	100,000	10,000	7,000	0	0	3,000	350,000	88,666	宮園砂防堰堤(平成26年度完成予定)、小川第2砂防堰堤、築切砂防堰堤(平成29年度完成予定)、高野川第2砂防堰堤、砂防設備設計、用地取得1.2ha 等		
災害復旧事業			59,916	0	0	2,045	0	0	534	62,495	20,810			
河川等災害復旧費(河川 24年災)			59,916	0	0	2,045	0	0	534	62,495	20,810			
白川	【白川】 黒髪地区 L=48m 【黒川】 河陽地区 L=100m 立野地区 L=160m	2.8	40,605	0	0	416	0	0	515	41,536	13,831	【白川】 黒髪地区：護岸L=8m(平成25年度完成予定) 【黒川】 立野地区：護岸L=28m(平成25年度完成予定)		
菊池川	【菊池川】 瀬川地区 L=100m 赤星地区 L=32m 【合志川】 舟島地区 L=300m 南田島地区 L=50m 豊水地区 L=50m	1.4	19,311	0	0	1,629	0	0	19	20,959	6,979	【菊池川】 瀬川地区：護岸L=22m(平成25年度完成予定) 【合志川】 南田島地区：護岸L=8m(平成25年度完成予定) 豊水地区：護岸L=37m(平成25年度完成予定)		
			7,778,547	2,285,637	942,050	222,684	605,000	0	13,153	11,847,071	2,969,363			

(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については、「負担基本額」欄括弧内に、全体事業費、事業展開(平成26年度以降の予算年割)に他県分を含む全体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26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26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(業務取扱費を含む)。  
 \*：一般河川改修の全体事業費及び平成26年度以降の予算年割は、同水系の河川激甚災害対策特別緊急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。  
 \* \* \*：当該事業は、現在「ダムによらない治水を検討する場」において議論を重ねているところであり、全体事業費及び事業展開(平成26年度以降の予算年割)は定まっていない。

平成25年度当初 熊本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	H25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	
九州横断自動車 道延岡線	嘉島JCT～矢部	L=23.0km	623	4,254,644	436,448	100,000	35,908	0	0	4,827,000	772,320	・調査推進: 水文調査 構造物詳細設計 ・用地買収推進: 御船・山都地区 A=24,000m <sup>2</sup> ・工事推進: 高木トンネル(L=522m) 河内橋(L=45m)上部工 田代第一トンネル(L=512m) 八丁第一橋(L=90m)上部工 八丁第二橋(L=78m)上部工 一都度橋(L=41m)下部工 太田川橋(L=354m)下部工 矢形川橋(L=184m)上部工 南田代橋(L=34m)下部工・上部工 八勢川橋(L=226m)上部工 北中島橋(L=176m)下部工 小池地区舗装・道路付属物 L=900m 田代地区改良 L=500m 上野地区改良 L=200m 田代地区改良 L=400m 北中島地区改良 L=600m 金内地区改良 L=200m 杉木地区改良 L=200m	用地進捗率:約96% 事業進捗率:約51% 嘉島JCT～小池高山IC L=1.8km(2/4) 平成25年度供用予定 小池高山IC～北中島IC L=10.8km(2/4) 平成30年度供用予定 <残事業費の内訳※> H26:約35億円 H27:約35億円 H28:約25億円 H29:約20億円 H30:約 2億円 北中島IC～矢部IC L=10.4km(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	芦北出水道路	L=29.6km	950	5,992,386	392,476	1,170,000	33,023	10,000	2,115	7,600,000	1,641,600	・調査推進: 芦北地区(埋蔵文化財調査) 構造物詳細設計 湯浦・女島・津奈木木地区 水文調査 小津奈木地区 水文調査 ・用地買収推進: 千代地区 A=91m <sup>2</sup> 浜崎・小津奈木・大迫・ひびりヶ丘地区 A=116,000m <sup>2</sup> ・工事推進: 湯浦トンネル(L=1,166m) 女島トンネル(L=1,085m) 湯浦川橋(L=413m)上部工 瀬手地区改良 L=800m 小津奈木地区改良 L=550m 小津奈木第1橋(L=121m)下部工	事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事業進 捗率は、鹿兒島県区間を含む 用地進捗率:約60% 事業進捗率:約34% 芦北IC～津奈木IC L=7.7km(2/4) 平成27年度供用予定 A=116,000m <sup>2</sup> <残事業費の内訳※> H26:約50億円 H27:約20億円 津奈木IC～出水北IC L=17.4km(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57号	滝壺坂道路	L=6.3km	230	0	49,641	0	359	0	0	50,000	12,667	・調査推進: 測量調査 地質調査 道路予備設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 阿蘇市波野小地野 ～同市一の宮町坂梨 L=6.3km(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
国道57号	熊本宇土道路	L=3.8km	338	261,834	30,000	6,000	2,166	0	0	300,000	76,000	・調査推進: 軟弱地盤対策検討 ・用地補償: 城塚地区補償 ・工事推進: 笹原地区改良 L=300m 緑川大橋(L=742m)下部工	事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事業進 捗率は、熊本市区間を含む 用地進捗率:約98% 事業進捗率:約34% 海路IC～城塚IC L=3.8km(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

平成25年度当初 熊本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	H25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				
国道57号	宇土道路	L=6.7km	257	0	119,137	0	863	0	0	120,000	30,400	・調査推進: 路線測量 地質調査 道路予備設計  用地進捗率: 0% 事業進捗率: 約1%  城塚C～網田C L=6.7km(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
国道3号	熊本北バイパス	L=7.6km	749	34,744	0	0	256	0	0	35,000	8,867	・工事推進: 須屋高架橋(L=59m)床版工  事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率及び残事業費の内訳は、熊本市区間を含む  用地進捗率: 約99% 事業進捗率: 約97%  国道3号～須屋交差点 L=1.8km(2/4) 平成26年度供用予定  <残事業費の内訳※> H26: 約15億円
国道57号	立野拡幅	L=6.0km	178	1,855,118	46,781	13,000	14,101	0	0	1,929,000	488,680	・調査推進: 道路予備設計  ・用地買収推進: 立野～瀬田地区 A=940m2  ・用地補償: 千束平地区支障物件移設補償  ・工事推進: 比丘尼谷橋(L=210m)上部工・床版工 瀬田跨線橋(L=43m)上部工 千束平地区改良 L=300m 法立地区舗装 L=500m 立野地区道路付属物 L=640m  用地進捗率: 約76% 事業進捗率: 約77%  (村)本村法立線～大津町大字瀬田 L=1.5km(4/4) 平成26年度供用予定  <残事業費の内訳※> H26: 約6億円  阿蘇郡南阿蘇村大字立野 ～阿蘇大橋交差点 L=0.9km(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57号	瀬田拡幅	L=3.1km	39	305,508	88,532	8,000	2,960	0	0	405,000	102,600	・調査推進: 道路詳細設計  ・用地買収推進: 大林地区 A=2,340m2  ・工事推進: 瀬田地区改良 L=500m 大林地区改良 L=220m  用地進捗率: 約71% 事業進捗率: 約52%  大津町大字瀬田～(町)石坂線 L=1.0km(4/4) 平成26年度供用予定  <残事業費の内訳※> H26: 約1億円  (町)石坂線～大津町大字吹田 L=2.1km(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
合 計				12,704,234	1,163,015	1,297,000	89,636	10,000	2,115	15,266,000	3,133,134	残事業費: 約1,342億円

(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25年5月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成25年3月31日時点である。

(注) 備考欄の供用予定については、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26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25年度当初 熊本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	H25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208号	玉名バイパス	L=8.5km	340	0	44,676	0	324	0	0	45,000	11,400	調査推進: 山田・向津留地区(埋蔵文化財調査)	(県)玉名停車場立願寺線 ～国道208号 L=4.2km(2/4) 平成23年2月26日供用済
合 計				0	44,676	0	324	0	0	45,000	11,400		

(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25年5月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成25年3月31日時点である。

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

平成25年度当初 熊本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	H25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	熊本3号交差点改良等	—	—	154,000	65,685	239,000	3,315	0	0	462,000	154,000		
	南島歩道整備	—	—	0	13,890	1,000	110	0	0	15,000		・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。
	南病院前交差点改良	—	—	115,000	10,718	184,000	2,282	0	0	312,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成25年度完成予定
	小川支所前交差点改良	—	—	32,000	9,495	27,000	505	0	0	69,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成25年度完成予定
	北袋南袋歩道整備	—	—	7,000	4,600	27,000	400	0	0	39,000		・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。
	日奈久塩南自歩道整備	—	—	0	26,982	0	18	0	0	27,000		・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。
国道57号	熊本57号交差点改良等	—	—	36,000	44,283	9,000	717	0	0	90,000	30,000		
	赤水歩道整備	—	—	27,000	3,600	8,000	400	0	0	39,000		・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。
	三角浦歩道整備	—	—	0	23,700	0	300	0	0	24,000		・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。
	大津自歩道整備	—	—	9,000	16,983	1,000	17	0	0	27,000		・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208号	熊本208号交差点改良等	—	—	10,000	10,903	128,000	1,097	0	0	150,000	50,000		
	中歩道整備	—	—	10,000	10,903	128,000	1,097	0	0	150,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定
合 計			—	200,000	120,871	376,000	5,129	0	0	702,000	234,000		

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



平成25年度当初 熊本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	H25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	—	—	—	112,000	33,089	0	6,911	0	0	152,000	76,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報収集機器(ITV)、簡易パーキング	
国道57号	—	—	—	136,000	22,088	0	7,912	0	0	166,000	83,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報収集機器(ITV)、簡易パーキング	
国道208号	—	—	—	36,000	12,734	0	1,266	0	0	50,000	25,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	
合 計			—	284,000	67,911	0	16,089	0	0	368,000	184,000		

(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25年度当初 熊本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	平成25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	熊本3号電線共同溝			699,200	41,000	16,000	5,800	0	0	762,000	335,280			
	山鹿地区電線共同溝	L=2.0km	18	4,800	1,000	1,000	1,200	0	0	8,000		路面復旧工事 調査設計 用地補償	平成25年度供用予定	
	萩原地区電線共同溝	L=2.6km	24	683,600	17,000	14,000	3,400	0	0	718,000		本体工事 引込連系管路工事 調査設計 支障物件移設	平成27年度供用予定	
	水俣(2)地区電線共同溝	L=1.3km	18	10,800	23,000	1,000	1,200	0	0	36,000		路面復旧工事 調査設計 用地補償	平成25年度供用予定	
計				699,200	41,000	16,000	5,800	0	0	762,000	335,280			

(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)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成25年度当初 熊本港（港湾管理者：熊本県）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	平成25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				
熊本港	～夢咲島地区国内物流ターミナル整備事業～												
	夢咲島地区		233										
	岸壁 (-7.5m)	L=130m		20,235	19,271	0	10,470	0	24	50,000	25,000	測量	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
	航路 (-7.5m)	A=508,000m <sup>2</sup>		506,672	26,875	0	16,290	0	163	550,000	275,000	グラブ浚渫 125,000m <sup>3</sup>	
	防波堤（南）	L=2,800m		163,880	3,136	11,000	1,940	0	44	180,000	90,000	本体工 堤体製作 6函	
	未開発補正												引上率：1.12
計				690,787	49,282	11,000	28,700	0	231	780,000	343,200		

（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。

平成25年度当初 八代港（港湾管理者：熊本県）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	平成25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				
八代港	～外港地区国際物流ターミナル改良事業～												
	外港地区		139										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
	航路（-14m）	A=1,750,000m2		1,404,846	48,550	0	4,373	0	231	1,458,000	656,100	グラブ 浚渫153,000m3	
	未開発補正									△ 96,228		引上率：1.12	
計				1,404,846	48,550	0	4,373	0	231	1,458,000	559,872		

（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25年度当初 熊本空港(熊本県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業費

(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	平成25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				
熊本空港	用地造成	-	-	60,140	51,253	0	14	0	50	111,457	97,744	調整池(洪水対策)、耐震対策	
	滑走路改良	-	-	268,587	5,620	0	36	0	130	274,373		滑走路改良	
計				328,727	56,873	0	50	0	180	385,830	97,744		

(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。