

平成25年度当初 徳島県における 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	18,408,060	3,667,885
道路関係	11,488,000	2,025,842
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	2,723,174	722,449
空港関係	0	0
合計	32,619,234	6,416,176

※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 徳島県における事業計画（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			10,859,000	1,321,117	665,000	43,530	345,000	0	22,240	13,255,887	2,761,548			
河川改修費			1,786,000	864,630	634,000	43,450	345,000	0	21,920	3,695,000	763,633			
一般河川改修事業			1,441,000	852,630	634,000	43,450	345,000	0	21,920	3,338,000	689,853			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km (吉野川築堤・護岸他)	1804*	1,223,000	668,400	624,000	36,200	345,000	0	21,400	2,918,000	603,053	勝命地区：築堤護岸L=0.20km 脇町第一地区：高水敷整備1式（平成28年度完成予定） 加茂第二地区：用地補償A=4.0ha 新喜来地区：築堤護岸L=0.12km、取水施設N=1基（平成27年度完成予定） 中高来地区：用地補償A=1.2ha 広島下流地区：用地補償A=0.1ha 福瀬川樋門・樋門改築N=1基（平成29年度完成予定） 豊久地区：河川堤防嵩上げL=0.16km 等	<事業展開> * 吉野川水系 平成26年度：約230億円 平成27年度：約220億円 平成28年度：約30億円 平成29年度：約30億円	
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km (那賀川築堤・護岸他)	359	218,000	184,230	10,000	7,250	0	0	520	420,000	86,800	深瀬地区：築堤護岸L=0.10km（平成26年度完成予定） 加茂地区：用地補償A=7.0ha 等	<事業展開> 那賀川水系 平成26年度：約10億円 平成27年度：約15億円 平成28年度：約20億円 平成29年度：約25億円	
流域治水整備事業			345,000	12,000	0	0	0	0	0	357,000	73,780			
吉野川	ほたる川排水機場 10m ³ /s	18	345,000	12,000	0	0	0	0	0	357,000	73,780	瀬詰地区：導水路工、機械設備（平成26年度完成予定） 等	<事業展開> 吉野川流域治水 平成26年度：約1億円未 満	
防災対策推進河川改修費			8,987,000	388,587	31,000	0	0	0	0	9,406,587	1,944,027			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km (吉野川築堤・護岸他)	1804*	3,467,000	138,000	1,000	0	0	0	0	3,606,000	745,240	徳長地区：河川堤防液状化対策L=1.0km 長江地区：河川堤防嵩上げL=0.44km 等 （平成27年度完成予定）		
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km (那賀川築堤・護岸他)	359	5,520,000	250,587	30,000	0	0	0	0	5,800,587	1,198,787	高潮右岸地区（那賀川）：河川堤防液状化対策L=0.2km、河川堤防嵩上げ L=1.6km 高潮左岸地区（那賀川）：河川堤防液状化対策L=0.1km 高潮右岸地区（桑野川）：河川堤防嵩上げL=0.5km 等 （平成27年度完成予定）		
河川工作物関連応急対策事業費			18,000	61,000	0	50	0	0	250	79,300	16,388			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km 樋門・樋管等 7箇所	1	18,000	61,000	0	50	0	0	250	79,300	16,388	長岸樋門開閉装置改善 蛇池川排水機場ポンプ改善 等		
総合水系環境整備事業費			68,000	6,900	0	30	0	0	70	75,000 (155,000)	37,500			
吉野川水系	芝生地区かわまちづくり 1式	吉野川水系 68	68,000	6,900	0	30	0	0	70	75,000 (155,000)	37,500	芝生地区 管理道整備工L=1,300m、階段工N=4箇所（平成25年度完成予定） 等		
ダム事業			3,479,686	435,680	20,000	51,425	0	0	7,589	3,994,380	667,061			
河川総合開発事業費			3,479,686	435,680	20,000	51,425	0	0	7,589	3,994,380	667,061			
那賀川長安ロダム改造	長安ロダム（堤高86m、堤頂長200m） （洪水吐新設、選択取水設備新設、堆 砂除去）他	470**	3,479,686	435,680	20,000	51,425	0	0	7,589	3,994,380	667,061	ダム改造工事、堆砂除去、水理・水文調査 等	<事業展開> ** 長安ロダム 平成26年度：約40億円 平成27年度：約55億円 平成28年度：約55億円 平成29年度：約75億円 平成30年度：約50億円	

平成25年度当初 徳島県における事業計画（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								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	計			
砂防事業			769,596	345,773	10,981	31,394	0	0	49	1,157,793 (3,137,000)	239,276		
砂防事業費			504,966	200,015	6,750	25,270	0	0	49	737,050 (2,384,800)	152,323		
	吉野川水系	860	祖谷川 直轄区域面積 A=366.0km ²	187,000	6,000	24,000	0	0	0	691,500	142,910	第3久保谷上川砂防堰堤(平成28年度完成予定) 熊谷第4砂防堰堤(平成26年度完成予定) 和田谷第2砂防堰堤(平成26年度完成予定) 堂の谷砂防堰堤(平成28年度完成予定) 上尾後谷砂防堰堤(平成26年度完成予定) 川崎床固工(平成25年度完成予定) ヤナギ谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 三次谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得0.9ha 等	
南小川・赤根川 直轄区域面積 A=97.8km ²			9,685	520	910	0	0	0	33,820 (520,300)	6,989	落合床固工群(平成27年度完成予定) 赤根護岸(平成27年度完成予定) 南小川砂防堰堤(平成29年度完成予定) 堤谷砂防堰堤(平成29年度完成予定) カンケ谷砂防堰堤(平成27年度完成予定) 大谷川砂防堰堤(平成28年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得0.3ha 等		
吉野川上流 直轄区域面積 A=574.5km ²			3,330	230	360	0	0	49	11,730 (1,173,000)	2,424	小南川山腹工 下中切山腹工 井尻山腹工 東谷砂防堰堤(平成26年度完成予定) アゼチ谷砂防堰堤(平成28年度完成予定) ウルシ谷砂防堰堤(平成28年度完成予定) つえ谷山腹工(平成27年度完成予定) 朝谷山腹工(平成27年度完成予定) 大北谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 南野山西谷砂防堰堤(平成25年度完成予定) 井野川第2砂防堰堤(平成29年度完成予定) 上ノ土居砂防堰堤(平成28年度完成予定) 観音谷砂防堰堤(平成26年度完成予定) シル滝谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) コモギ谷砂防堰堤(平成30年度完成予定) 西谷砂防堰堤群(平成27年度完成予定) 坂本北川砂防堰堤(平成25年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得2.5ha 等		
地すべり対策事業費			264,630	145,758	4,231	6,124	0	0	0	420,743 (752,200)	86,953		
	善徳地区	398	249,711	138,219	4,007	5,763	0	0	0	397,700	82,191	集水井工 表面排水路 用地取得0.1ha 等	
	怒田・八歌地区	310	14,919	7,539	224	361	0	0	0	23,043 (394,500)	4,762	集水井工 表面排水路 用地取得0.01ha 等	
合計			15,108,282	2,102,570	695,981	126,349	345,000	0	29,878	18,408,060	3,667,885		

(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目途としています。
 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)。
 * : 河川改修費の全体事業費及び平成26年度以降の予算年割は、同水系の流域治水整備事業の予算額を含んでいます。
 * * : 全体事業費及び事業展開(平成26年度以降の予算年割)については現計画に基づいて記載しています。

平成25年度当初 徳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	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				
四国横断自動車道 阿南四万十線	阿南～徳島東	L=17.7km	1,404	3,165,400	664,000	1,967,000	18,600	0	0	5,815,000	625,112	・調査・設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収着手：江田地区、沖洲地区 ・用地買収推進：下大野～前原地区 ・前原地区工事推進： 改良工、O1ランプ橋(L=142m)下部工 ・田浦地区工事推進：田浦橋(L=22m)上部工 ・新居見地区工事推進： 神田瀬川橋(L=37m)下部工 ・田野地区工事推進：田野トンネル(L=642m) ・立江・楯淵地区工事推進：改良工 ・上岩脇地区工事推進：改良工 岩脇橋(L=19m)下部工 内手橋(L=17m)下部工	用地進捗率：約56% 事業進捗率：約16% 阿南IC～徳島東IC L=17.7km(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11号	徳島インター関連	L=0.2km	87	86,700	28,000	1,000	300	0	0	116,000	23,973	・調査・設計 ・事業損失調査、事業損失補償 ・川内地区工事推進：改良工、舗装工	用地進捗率：100% 事業進捗率：約96% 徳島市川内町 L=0.2km(2/2) 平成26年度供用予定 <残事業費の内訳※> H26:約1億円
国道32号	猪ノ鼻道路(徳島)	L=8.4km	432	1,514,200	84,000	9,000	4,800	0	0	1,612,000	333,147	・調査・設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進：西山著蔵地区、州津地区 ・込野地区工事推進： 込野第1橋(L=43m)上部工 西山地区工事推進： 西山トンネル(L=2,115m) ・西山～州津地区工事推進： 箸蔵第2トンネル(L=275m)	事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事 業進捗率は、香川県区間を含む 用地進捗率：約99% 事業進捗率：約24% 三豊市財田町財田上～三好市池田町 L=8.4km(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55号	桑野道路	L=6.5km	340	0	318,000	10,000	1,000	0	0	329,000	67,993	・調査・設計 ・用地買収着手：下大野地区	用地進捗率： 0% 事業進捗率：約1% 阿南IC～桑野IC L=6.5km(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55号	福井道路	L=9.6km	360	0	358,900	0	1,100	0	0	360,000	74,400	・調査・設計	用地進捗率： 0% 事業進捗率：約1% 桑野IC～小野IC L=9.6km(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

平成25年度当初 徳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	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55号	阿南道路	L=18.4km	846	361,500	133,000	1,000	1,500	0	0	497,000	102,713	用地進捗率:約87% 事業進捗率:約71% 阿南市津乃峰町西分～阿南市橘町大浦 L=1.7km(2/4) 平成25年度供用予定 阿南市橘町大浦～阿南市橘町青木 L=1.2km(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 阿南市那賀川町中島～阿南市西路見町江川 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 ・調査・設計 ・事業損失調査、事業損失補償 ・大浦地区工事推進:舗装工 ・中島地区工事推進: 中島offランプ橋(L=130m)上部工	用地進捗率:約16% 事業進捗率:約16% 牟岐町川長～牟岐町中村 L=2.4km(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55号	牟岐バイパス	L=2.4km	70	198,800	226,000	296,000	2,200	0	0	723,000	149,420	用地進捗率:約93% 事業進捗率:約49% 徳島市上八万町下中筋～徳島市八万町橋北 L=2.2km(2/4) 平成26年度供用予定 <残事業費の内訳※> H26 約6億円 徳島市国府町延命～徳島市上八万町下中筋 L=4.0km(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 ・調査・設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:大木地区、日比宇地区 向寺山地区 ・日比宇地区工事推進: 日比宇高架橋(L=173m)上部工 ・備津山地区工事推進: 金魚池橋(L=23m)上下部工	残事業費:約2,977億円
国道192号	徳島南環状道路	L=9.5km	1,191	380,700	196,000	190,000	2,300	0	0	769,000	158,927		
合 計				5,707,300	2,007,900	2,474,000	31,800	0	0	10,221,000	1,535,685		

(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 徳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	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32号	32号改築防災	L=16.8km	210	0	24,900	0	100	0	0	25,000	5,167	調査・設計	用地進捗率:約54% 事業進捗率:約44% 三好市山城町西宇～三好市山城町上名 L=2.5km(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55号	日和佐道路	L=9.3km	494	0	4,900	1,000	100	0	0	6,000	1,240	事業損失調査、事業損失補償	阿南市福井町小野～由岐C L=3.1km(2/2) 平成23年7月16日供用済み
合 計				0	29,800	1,000	200	0	0	31,000	6,407		

(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 徳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	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11号	徳島11号交差点改良等	—	—	5,000	30,200	0	800	0	0	36,000	12,000		
	新蔵歩道整備	—	—	5,000	6,600	0	400	0	0	12,000		・工事	平成25年度完成予定
	櫛木視距改良	—	—	0	23,600	0	400	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
国道32号	徳島32号交差点改良等	—	—	62,000	25,600	30,000	2,400	0	0	120,000	40,000		
	州津歩道整備	—	—	5,000	11,600	30,000	1,400	0	0	48,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成26年度完成予定
	大谷橋南詰交差点改良	—	—	57,000	14,000	0	1,000	0	0	72,000		・工事	平成25年度完成予定
国道55号	徳島55号交差点改良等	—	—	82,000	25,840	91,000	5,160	0	0	204,000	68,000		
	富岡視距改良	—	—	0	9,900	90,000	2,100	0	0	102,000		・調査設計 ・用地買収	平成26年度完成予定
	海陽付加車線	—	—	82,000	15,940	1,000	3,060	0	0	102,000		・調査設計 ・支障物件移転 ・工事	平成26年度完成予定
国道192号	徳島192号交差点改良等	—	—	139,000	33,490	67,000	6,510	0	0	246,000	82,000		
	西井川歩道整備	—	—	62,000	5,100	0	1,900	0	0	69,000		・工事	平成25年度完成予定
	川島交差点改良	—	—	0	11,300	30,000	700	0	0	42,000		・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
	上下島歩道整備	—	—	77,000	17,090	37,000	3,910	0	0	135,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成26年度完成予定
合 計			—	288,000	115,130	188,000	14,870	0	0	606,000	202,000		

(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 徳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	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11号	—	—	—	7,000	4,000	0	1,000	0	0	12,000	6,000	防護柵、区画線、視線誘導標	
国道28号	—	—	—	14,000	5,000	0	1,000	0	0	20,000	10,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	
国道32号	—	—	—	12,000	8,200	0	1,800	0	0	22,000	11,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	
国道55号	—	—	—	94,000	42,000	0	8,000	0	0	144,000	72,000	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)	
国道192号	—	—	—	58,000	20,900	0	3,100	0	0	82,000	41,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	
合 計			—	185,000	80,100	0	14,900	0	0	280,000	140,000		

(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 徳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)							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	附带工事費	事 業 車両費				
国道11号	徳島11号電線共同溝	L=0.8km	6	234,000	13,000	41,000	0	0	0	288,000	116,640	調査設計、移転物件移設、本 体工事	平成27年度供用予定
	{ 常三島地区電線共同溝			234,000	13,000	41,000	0	0	0	288,000			
国道192号	徳島192号電線共同溝	L=1.6km	8	0	28,000	34,000	0	0	0	62,000	25,110	調査設計、移転物件移設	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
	{ 庄町地区電線共同溝			0	28,000	34,000	0	0	0	62,000			
計				234,000	41,000	75,000	0	0	0	350,000	141,750		

(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 徳島小松島港（港湾管理者：徳島県）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	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				
徳島小松島港	～沖洲（外）地区複合一貫輸送ターミナル整備事業～												
	沖洲(外)地区		127										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
	岸壁(-8.5m)(耐震)	L=270m		235,570	23,930	0	6,500	0	0	266,000	119,700	裏込工 13,500m3、付属工 1式	
	航路・泊地(-8.5m)	A=190,000m2		129,201	21,124	0	3,675	0	0	154,000	69,300	浚渫工 15,400m3	
	泊地(-8.5m)	A=58,000m2		603,221	108,694	0	18,085	0	0	730,000	328,500	浚渫工 77,300m3	
	未開発補正									△ 120,175		引上率：1.19	
計				967,992	153,748	0	28,260	0	0	1,150,000	397,325		

（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 撫養港海岸（海岸管理者：徳島県）における事業内容等（海岸関係）

港湾海岸事業

（単位：千円）

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				
撫養港海岸	～撫養港海岸直轄海岸保全施設整備事業～												
	桑島瀬戸地区		135										
	堤防（改良）	L=2,590m		<810,000> 1,303,306	96,728	1,000	2,140	0	0	<810,000> 1,403,174	<270,000> 467,725	陸上地盤改良工 3,500m ² 、取壊工 1式	平成27年度完成予定 <残事業費の内訳> H26：約21億円 H27：約10億円
	陸閘（改良）	N=19基		112,500	2,320	0	0	0	0	114,820	38,274	陸閘改良工 N=2基	
	陸閘	N=2基		54,000	1,180	0	0	0	0	55,180	18,394	陸閘工 N=1基	
	未開発補正									<△ 102,600> △ 199,269		引上率：1.19	
計				<810,000> 1,469,806	100,228	1,000	2,140	0	0	<810,000> 1,573,174	<167,400> 325,124		

<>書きは平成24年度国債の平成25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） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

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、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ります。