

平成22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	5,826,241	1,356,051
道路関係	10,096,000	2,344,250
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1,159,347	325,521
空港関係	37,180	8,180
合計	17,118,768	4,034,002

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

※河川関係は、水資源機構分を除く。

平成22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22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			1,517,500	986,985	403,000	57,951	180,000	0	34,816	3,180,252	794,595			
河川改修費			1,170,600	936,498	403,000	55,520	180,000	0	26,053	2,771,671	609,767			
一般河川改修			1,170,600	936,498	403,000	55,520	180,000	0	26,053	2,771,671	609,767			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km	1,215	911,600	792,160	376,000	48,010	180,000	0	24,821	2,332,591	513,170	勝命箇所:無堤部対策検討等諸調査1式 瀬詰箇所(ほたる川):内水対策検討等諸調査1式 脇町第一箇所:堤防詳細設計等諸調査1式 芝生箇所:用地補償3.1ha 加茂第一箇所:用地補償0.5ha、築堤L=300m、橋梁1基、樋門1基 加茂第二箇所:無堤部対策検討等諸調査1式 旧吉野川新喜来上流(大麻)箇所:護岸L=120m、取水施設改築1式 旧吉野川中喜来・広島(大津・松茂)箇所:無堤部対策検討等諸調査1式		
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km	711	259,000	144,338	27,000	7,510	0	0	1,232	439,080	96,597	深瀬箇所:樋門1基、築堤護岸L=80m、用地補償0.3ha 無堤部対策検討1式		
河川管理施設更新費			254,000	12,000	0	2,431	0	0	8,242	276,673	124,502			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km	-	190,000	7,000	0	2,316	0	0	6,608	205,924	92,665	護岸補修、水門等補修、排水機場補修、河川管理用建設機械の 機器等の更新		
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km	-	64,000	5,000	0	115	0	0	1,634	70,749	31,837	護岸補修、排水機場補修、観測・通報設備補修、河川管理用建 設機械の機器等の更新		
河川工作物関連応急対策事業費			11,900	8,000	0	0	0	0	200	20,100	4,422			
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km 樋門・樋管改築 N=15箇所	0.95	11,900	8,000	0	0	0	0	200	20,100	4,422	西原樋門外3施設の管体補修等		
総合水系環境整備事業費(河川)			81,000	30,487	0	0	0	0	321	111,808	55,904			
吉野川水系	芝生地区かわまちづくり 等	10	0	14,944	0	0	0	0	56	15,000	7,500	測量設計1式		
那賀川水系	桑野川かわまちづくり 等	28	81,000	15,543	0	0	0	0	265	96,808	48,404	低水護岸L=270m、管理道整備L=90m 等		
ダム事業			610,768	302,582	6,000	61,385	0	0	10,192	990,927	179,357			
河川総合開発事業費			610,768	302,582	6,000	61,385	0	0	10,192	990,927	179,357			
那賀川長安口ダム改造	長安口ダム(H=86m、L=200m)(洪水吐 新設、選択取水設備新設、堆砂除去) 他	400	610,768	302,582	6,000	61,385	0	0	10,192	990,927	179,357	堆砂除去(2.2万m ³)、工事用道路、放流施設設計、環境調査、通 信施設整備 等	平成27年度完成予定	
砂防事業			1,092,273	346,832	9,424	42,919	0	0	4,426	1,495,874 (3,666,490)	329,090			
砂防事業費			761,258	198,706	4,210	35,746	0	0	3,654	1,003,574 (2,788,204)	220,785			
吉野川水系	祖谷川 直轄区域面積 A=366.0km ²	1,173	726,141	190,958	4,000	33,000	0	0	3,487	957,586	210,668	熊谷第3砂防堰堤、あんどろ谷砂防堰堤、第3久保上川砂防 堰堤、菅生第3砂防堰堤、和田谷砂防堰堤群、熊谷第4砂防 堰堤、戸ノ谷川右支溪砂防堰堤、川崎床固工、大日浦谷砂防堰 堤、ヤナギ谷砂防堰堤、三次谷砂防堰堤 砂防堰堤設計業務 用地取得1.5ha テレメータ更新 2基 等		
吉野川水系	南小川・赤根川 直轄区域面積 A=97.8km ²	602	24,999	5,171	130	2,295	0	0	120	32,715 (503,302)	7,197	落合床固工群、赤根護岸、粟生西川床固工、南小川砂防堰堤、 境谷砂防堰堤 砂防堰堤設計業務 用地取得0.2ha テレメータ更新 1基 等		
吉野川水系	吉野川上流 直轄区域面積 A=574.5km ²	1,096	10,118	2,577	80	451	0	0	47	13,273 (1,327,316)	2,920	小南川山腹工、下中切山腹工、井尻山腹工、東谷砂防堰堤、ア ゼチ谷砂防堰堤、つえ谷山腹工、朝谷山腹工、高野谷砂防堰 堤、南野山西谷砂防堰堤、谷の本谷砂防堰堤、田井古屋谷砂防 堰堤、洞ヶ谷砂防堰堤、須磨野谷砂防堰堤、屋所谷砂防堰堤、 井ノ向谷砂防堰堤、坂本中川砂防堰堤、坂本北川砂防堰堤 砂防堰堤設計業務 用地取得1.4ha テレメータ更新 4基 等		
地すべり対策事業費			331,015	148,126	5,214	7,173	0	0	772	492,300 (878,286)	108,305			
善徳地区	地すべり防止区域面積 A=221ha	429	312,437	140,680	4,940	6,680	0	0	730	465,467	102,402	集水井5基、用地取得0.123ha 等		
怒田・八畝地区	地すべり防止区域面積 A=411ha	401	18,578	7,446	274	493	0	0	42	26,833 (412,819)	5,903	集水井5基、表面排水路工L=120m、用地取得0.124ha 等		
災害復旧事業			156,295	547	0	2,343	0	0	3	159,188	53,009			
河川等災害復旧事業費(河川21年災)			62,738	220	0	941	0	0	3	63,902	21,279			
那賀川水系	赤池地区法覆護岸工L=600m、大京原 地区法覆護岸工L=244m、岩脇地区根 固工L=167m、持井地区根固工L=211m	4,414	62,738	220	0	941	0	0	3	63,902	21,279	持井地区根固工L=67m	平成22年度完成予定	
河川等災害復旧事業費(ダム21年災)			93,557	327	0	1,402	0	0	0	95,286	31,730			
那賀川水系長安口ダム	十二社地区護岸復旧L=305m 十二社地区堆砂除去V=84,000m ³	1,943	93,557	327	0	1,402	0	0	0	95,286	31,730	十二社地区護岸復旧L=153m、十二社地区堆砂除去V=42,000m ³	平成22年度完成予定	

(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」欄括弧内に当該年度負担基本額その他県分を含む全体額を記載しています。

平成22年度当初 徳島県における事業計画(道路関係)

改築事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成22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	阿南市～徳島市	L=17.7km	1,404	1,670,000	258,919	1,800,000	20,880	0	201	3,750,000	459,375	調査・設計、用地買収(下大野～前原地区 A=約70,500m ²)、橋梁工事推進(新那賀川橋上下部工 L=339m)、トンネル工事推進(立江トンネル L=954m)	用地進捗率：約27% 事業進捗率：約10%	
国道11号	徳島インター関連	L=0.2km	83	270,000	45,770	680,000	1,220	0	10	997,000	219,340	調査・設計、用地国債(再取得 A=約2,200m ²)、橋梁工事推進(竹須賀橋上部工 L=41m)	用地進捗率：約92% 事業進捗率：約85%	
国道32号	猪ノ鼻道路(徳島)	L=5.3km	525	300,000	76,380	50,000	1,600	0	20	428,000	94,160	調査・設計、用地買収(州津～込野地区 A=100m ²)、橋梁工事推進(箸蔵第3橋上部工 L=99m)	用地進捗率：約97% 事業進捗率：約15%	
国道55号	日和佐道路	L=9.3km	494	50,000	10,113	10,000	4,880	0	7	75,000	16,500	調査・設計、橋梁工事推進(福井高架橋上下部工 L=130.5m)	用地進捗率：約100% 事業進捗率：約99% 阿南市福井町小野～由岐IC L=3.1km(2/2) 平成23年度供用予定	
国道55号	阿南道路	L=21.0km	1,124	0	4,694	120,000	1,300	0	6	126,000	27,720	調査・設計、用地買収(大浦地区 A=約4,300m ²)	用地進捗率：約79% 事業進捗率：約49% 阿南市津乃峰町西分～阿南市橋町大浦 L=1.7km(2/4) 平成24年度供用予定	
国道55号	牟岐バイパス	L=2.4km	70	0	47,235	50,000	3,760	0	5	101,000	22,220	調査・設計・用地調査	用地進捗率：0% 事業進捗率：約12%	
国道192号	徳島南環状道路	L=9.5km	1,141	1,350,000	140,648	360,000	7,200	0	152	1,858,000	408,760	調査・設計、用地買収(僧津山～大野地区 A=約5,000m ²)、用地国債(再取得 A=約8,300m ²)、橋梁工事推進(園瀬川新橋上部工 L=147m、鮎喰新橋下部工 L=478m)、トンネル工事推進(川北トンネル L=580m)	用地進捗率：約90% 事業進捗率：約49%	
国道32号	32号改築防災	L=16.8km	210	0	49,720	0	280	0	0	50,000	11,000	調査・設計	用地進捗率：約18% 事業進捗率：約44%	
計			—	3,640,000	633,479	3,070,000	41,120	0	401	7,385,000	1,259,075			

(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ります。

平成22年度当初 徳島県における事業計画(道路関係)

交通安全事業(Ⅰ種)

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成22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				
国道32号	州津歩道	L=0.7km	6.6	0	47,100	30,000	900	0	0	78,000	26,000	調査設計、用地買収	用地進捗率:0% 事業進捗率:約5%
国道32号	大谷橋南詰交差点改良	1箇所	6.5	213,100	20,000	10,000	2,900	0	0	246,000	82,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:0% 事業進捗率:約30% 平成24年度完成予定
国道55号	奥河内歩道	L=3.5km	11.4	54,300	5,000	0	700	0	0	60,000	20,000	調査設計、工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約95% 平成22年度完成予定
国道55号	海陽付加車線	L=1.6km	11.7	208,900	30,800	30,000	3,300	0	0	273,000	91,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:0% 事業進捗率:約5%
国道192号	半田歩道	L=2.3km	13.3	0	6,000	0	0	0	0	6,000	2,000	調査設計	用地進捗率:約90% 事業進捗率:約94% 平成24年度完成予定
国道192号	前川歩道	L=1.5km	16.4	151,900	13,000	10,000	2,100	0	0	177,000	59,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:約31% 事業進捗率:約83% 平成23年度完成予定
国道192号	上下島歩道	L=0.7km	18.5	28,800	32,000	40,000	1,200	0	0	102,000	34,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:約49% 事業進捗率:約69% 平成24年度完成予定
国道192号	徳島駅周辺地区歩道整備	L=1.2km	8.2	246,500	17,000	30,000	3,500	0	0	297,000	99,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:0% 事業進捗率:約54% 平成23年度完成予定
計			—	903,500	170,900	150,000	14,600	0	0	1,239,000	413,000		

(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ります。

平成22年度当初 徳島県における事業計画(道路関係)

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成22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					
国道11号	—	—	—	45,400	11,900	0	700	0	0	58,000	29,000	防護柵(鳴門市)、道路標識(徳島市他)、区画線(徳島市)、視線誘導標(徳島市他)		
国道28号	—	—	—	29,700	5,900	0	400	0	0	36,000	18,000	道路標識(鳴門市)、区画線(鳴門市)、視線誘導標(鳴門市他)		
国道32号	—	—	—	38,000	7,500	0	500	0	0	46,000	23,000	防護柵(三好市)、道路標識(三好市)、区画線(三好市)、視線誘導標(三好市)		
国道55号	—	—	—	88,600	22,000	0	1,400	0	0	112,000	56,000	道路照明(美波町他)、防護柵(美波町他)、道路標識(徳島市他)、区画線(徳島市他)、視線誘導標(徳島市他)		
国道192号	—	—	—	116,300	31,900	0	1,800	0	0	150,000	75,000	道路照明(吉野川市)、防護柵(三好市他)、道路標識(徳島市他)、区画線(徳島市他)、視線誘導標(徳島市他)		
計			—	318,000	79,200	0	4,800	0	0	402,000	201,000			

(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ります。

平成22年度当初 徳島県における事業計画(道路関係)

無電柱化推進事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成22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				
国道11号	本町北地区(その2)電線共同溝	L=0.8km	5.4	76,498	3,500	25,000	2	0	0	105,000	43,575	調査設計、支障物件移設、本体工事、路面復旧工事	事業進捗率:約59% 平成23年度L=0.8km完成予定
国道192号	蔵本地区電線共同溝	L=2.5km	13.2	169,496	15,500	5,000	4	0	0	190,000	78,850	調査設計、支障物件移設、本体工事、路面復旧工事	事業進捗率:約89% 平成22年度L=2.5km完成予定
計			—	245,994	19,000	30,000	6	0	0	295,000	122,425		

(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ります。

平成22年度当初 徳島県における事業計画(道路関係)

特定の事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						地 方 負担額	平成22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	—	—	—	250,000	24,000	0	1,000	0	0	275,000	123,750	・耐震補強：鳴門高架橋（OFF下り、ON下り） ・橋梁補修：新加賀須野橋（上り） 他 ・舗装補修：徳島市東吉野町二丁目地区 ・施設又は工作物の点検 等	
国道28号	—	—	—	25,400	3,000	0	500	0	0	28,900	13,005	・橋梁補修：第5吉永橋 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道32号	—	—	—	87,000	64,500	5,000	1,000	0	0	157,500	70,875	・防災・防雪対策等：三好市山城町西宇地区 他 ・橋梁補修：下川橋 ・施設又は工作物の点検 等	
国道55号	—	—	—	75,000	58,500	0	3,500	0	0	137,000	61,650	・橋梁補修：辺川中橋 他 ・舗装補修：海部郡美波町北河内地区 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道192号	—	—	—	136,570	37,500	0	2,530	0	0	176,600	79,470	・橋梁補修：山口谷橋 他 ・舗装補修：三好市井川町西井川地区 ・施設又は工作物の点検 等	
計			—	573,970	187,500	5,000	8,530	0	0	775,000	348,750		

(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ります。

平成22年度 撫養港(港湾管理者:徳島県)における事業内容等 (港湾関係)

(様式1)

海岸事業費:撫養港海岸直轄海岸保全施設整備事業費

(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22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					
海岸事業費														
撫養港海岸 直轄海岸保 全施設整備 事業費	桑島瀬戸地区													
	堤防(改良)	L=2,590m	127.0	411,591	111,834	0	16,967	0	0	540,392	180,131	地盤改良(海上)110m 地盤改良(陸上・海上)20m	平成28年供用開始予定	
	水門(改良)	7基	6.5	85,472	8,667	0	3,040	0	0	97,179	32,393	地盤改良1式	平成28年供用開始予定	
	陸閘	2基	0.2	1,162	1,078	0	203	0	0	2,443	814	陸閘 製作・設置1式	平成23年供用開始予定	
	陸閘(改良)	19基	1.3	1,162	1,758	0	203	0	0	3,123	1,041	陸閘 製作・設置1式	平成28年供用開始予定	
		未開発補正										△ 72,888		
計				499,387	123,337	0	20,413	0	0	643,137	141,491			

(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ります。

平成22年度 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)

港湾事業費:徳島小松島港改修費

(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22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					
港湾事業費														
徳島小松島港改修費	沖洲(外)地区													
	岸壁(-8.5m)(耐震)	L=270m	64	100,868	103,280	300,000	12,062	0	0	516,210	232,295	ケーソン製作5函	平成27年供用開始予定	
	未開発補正										△ 48,265			
計				100,868	103,280	300,000	12,062	0	0	516,210	184,030			

(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ります。

平成22年度 徳島飛行場における事業内容等（空港関係）

（様式1）

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							計	地方 負担額	平成22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														
	用地造成		0.4	28,845	8,325	0	10	0	0	37,180	12,393	場周道路 495m、場周柵 516m		
		未開発補正										△ 4,214		
計				28,845	8,325	0	10	0	0	37,180	8,180			

（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ります。