

平成23年度 徳島県における事業計画(H23年2月)(河川局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初(百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
河川事業			2,883.5	665.7				
河川改修費			2,771.7	609.8				
一般河川改修			2,771.7	609.8				
吉野川	直轄管理区間 L=116.4km (吉野川築堤・護岸他)	1,215	2,332.6	513.2	勝命箇所:無堤部対策検討等諸調査1式 瀬詰箇所(ぼたる川):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	勝命箇所:無堤部対策検討等諸調査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1式(平成23年度完成予定) 加茂第一箇所:築堤、樋門等1式(平成25年度完成予定) 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:用地補償、築堤護岸、取水施設改築等1式(平成27年度完成予定) 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 南海地震対策検討等1式等	3.5~26	
那賀川	直轄管理区間 L=28.7km (那賀川築堤・護岸他)	711	439.1	96.6	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	深瀬箇所:樋門、築堤護岸、用地補償等1式(平成25年度完成予定)等	0.70~4.9	
流域治水整備								
吉野川	ぼたる川排水機場 10m3/s	18	-	-	-	瀬詰箇所(ぼたる川):排水機場本體工 等 (平成26年度完成予定)	-~1.4	
総合水系環境整備事業費			111.8	55.9				
吉野川水系	芝生地区かわまちづくり 等	10	15.0	7.5	芝生地区かわまちづくり:測量設計1式	芝生地区かわまちづくり:高水敷整正1式(平成25年度完成予定)	--~0.74	
那賀川水系	桑野川かわまちづくり 等	28	96.8	48.4	桑野川かわまちづくり:低水護岸L=270m、管理道整備L=90m 等	桑野川かわまちづくり:管理道整備、高水敷整正等1式 (平成25年度完成予定)	--~0.44	
ダム事業			990.9	179.4				
河川総合開発事業費			990.9	179.4				
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、堆砂排除) 他	400	990.9	179.4	堆砂除去(2.2万m3)、工用道路、放流施設設計、環境調査、通信施設整備 等	本體準備工事、堆砂除去、環境調査、水理・水文調査 等	23	平成27年度完成予定
砂防事業			1,495.9	329.1				
砂防事業費			1,003.6	220.8				
吉野川水系	祖谷川 直轄区域面積 A=366.0km2		957.6	210.7	熊谷第3砂防堰堤 あんどう谷砂防堰堤 第3久保谷上川砂防堰堤 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 大利日浦谷砂防堰堤 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	あんどう谷砂防堰堤(H25年度完成予定) 第3久保谷上川砂防堰堤(H24年度完成予定) 和田谷砂防堰堤群(H23年度完成予定) 熊谷第4砂防堰堤(H26年度完成予定) 堂の谷砂防堰堤(H26年度完成予定) 戸ノ谷川右支溪砂防堰堤(H23年度完成予定) 上尾後谷砂防堰堤(H26年度完成予定) 川崎床固工(H24年度完成予定) 大利日浦谷砂防堰堤(H23年度完成予定) ヤナギ谷砂防堰堤(H25年度完成予定) 三次谷砂防堰堤(H26年度完成予定) 砂防堰堤設計業務、用地取得 等	0.3~11	
吉野川水系	南小川・赤根川 直轄区域面積 A=97.8km2	860	32.7	7.2	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 等	落合床固工群(H26年度完成予定) 赤根護岸(H23年度完成予定) 粟生西川床固工(H23年度完成予定) 南小川砂防堰堤(H27年度完成予定) 境谷砂防堰堤(H26年度完成予定) カシケ谷砂防堰堤(H27完成予定) 砂防堰堤設計業務、用地取得 等	0.02~0.4	
吉野川水系	吉野川上流直轄区域面積 A=574.5km2		13.3	2.9	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 等	小南川山腹工(H28年度以降完成予定) 下中切山腹工(H28年度以降完成予定) 井尻山腹工(H28年度以降完成予定) 東谷砂防堰堤(H24年度完成予定) アゼチ谷砂防堰堤(H25年度完成予定) ウルシ谷砂防堰堤(H26年度完成予定) つえ谷山腹工(H24年度完成予定) 朝谷山腹工(H24年度完成予定) 高野谷砂防堰堤(H23年度完成予定) 南野山西谷砂防堰堤(H25年度完成予定) 南野山西谷砂防堰堤(H25年度完成予定) 井野川第2砂防堰堤(H28年度以降完成予定) 須磨野谷砂防堰堤(H25年度完成予定) 上ノ土居砂防堰堤(H26年度完成予定) 愛宕谷砂防堰堤(H25年度完成予定) 井ノ向谷砂防堰堤(H24年度完成予定) 坂本中川砂防堰堤(H25年度完成予定) 坂本北川砂防堰堤(H25年度完成予定) 砂防堰堤設計業務、用地取得 等	0.01~0.2	
地すべり対策事業費			492.3	108.3				
善徳地区	地すべり防止区域面積A=221ha	429	465.5	102.4	集水井5基、用地取得0.123ha等	集水井、用地取得 等(H28年度以降完成予定)	0.3~6	
怒田・八畝地区	地すべり防止区域面積A=411ha	401	26.8	5.9	集水井5基、表面排水路工L=120m、用地取得0.124ha等	集水井、表面排水路工、用地取得 等(H28年度以降完成予定)	0.01~0.3	
合計			5,370.3	1,174.1				

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合があります。

「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。
個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。
完成予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。

平成23年度 徳島県における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(事業評価対象事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
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	3,750	459	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)	橋梁工事推進(新那賀川橋上部工 L=339m)、トンネル工事推進(立江トンネル L=954m) ＜調査・設計、用地買収(下大野～前原地区 A=約100,000m ²)、橋梁工事推進(天王谷橋上部工 L=42m)、改良工事推進(天王谷・前原地区 L=200m)＞	3～35億円程度	用地進捗率:約37% 事業進捗率:約11% H28以降 阿南IC～徳島東IC 延長17.7km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道11号	徳島インター関連	L=0.2km	83	997	219	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)	用地国債(再取得 A=約400m ²)、橋梁工事推進(竹須賀橋上部工 L=41m) ＜調査・設計、改良工事推進(川内地区 L=200m)＞	2～11億円程度	用地進捗率:100% 事業進捗率:約87% H26 徳島市川内町 延長0.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道32号	猪ノ鼻道路(徳島)	L=5.3km	432	428	94	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)	橋梁工事推進(箸蔵第3橋上部工 L=99m)、改良工事推進(込野地区 L=80m) ＜調査・設計、用地買収(州津～込野地区 A=約300m ²)、改良工事推進(込野地区 L=80m)＞	3～7億円程度	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約19% H28以降 香川県境～三好市池田町 延長5.3km 完成2車線供用予定(2/2)
国道55号	日和佐道路	L=9.3km	494	75	17	調査・設計、橋梁工事推進(福井高架橋上下部工 L=130.5m)	調査・設計、改良工事推進(小野地区 L=20m)	供用必要額 0.5～1億円程度	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% H23 阿南市福井町小野～由岐IC 延長3.1km 完成2車線供用予定(2/2)
国道55号	阿南道路	L=21.0km	1,124	126	28	調査・設計、用地買収(大浦地区 A=約4,300m ²)	調査・設計、用地買収(大浦地区 A=約5,500m ²)、改良工事推進(西分・大浦地区 L=480m)	供用必要額 4～5億円程度	用地進捗率:約81% 事業進捗率:約50% H24 阿南市津乃峰町西分～阿南市橋町大浦 延長1.7km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 阿南市橋町大浦～阿南市橋町青木 延長1.2km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 阿南市那賀川町～阿南市出来町 延長2.1km 完成4車線供用予定(4/4)
国道55号	牟岐バイパス	L=2.4km	70	101	22	調査・設計	＜調査・設計＞	～2億円程度	用地進捗率: 0% 事業進捗率:約13% H28以降 牟岐町川長～牟岐町中村 延長2.4km 完成2車線供用予定(2/2)
国道192号	徳島南環状道路	L=9.5km	1,191	1,858	409	調査・設計、用地買収(借津山～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)、改良工事推進(橋北地区 L=60m)	用地国債(再取得 A=約7,900m ²)、橋梁工事推進(園瀬川新橋上部工 L=147m)、改良工事推進(橋北地区 L=60m) ＜調査・設計、用地買収(延命～大野地区 A=約7,000m ²)、改良工事推進(橋北～大野地区 L=1,100m)＞	8～15億円程度	用地進捗率:約91% 事業進捗率:約46% H26 徳島市上八万町下中筋～徳島市八万町大野 延長3.3km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 徳島市国府町～徳島市八万町大野 延長7.6km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道55号	桑野道路	L=6.5km	340	—	—	—	調査・設計	1億円	H23新規事業候補箇所
合 計				7,335	1,248				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H23年度予定事業内容のうち＜＞書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(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23年度 徳島県における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(事業評価対象外事業)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道32号	32号改築防災	L=16.8km	210	50	11	調査・設計	<調査・設計>	- ~1億円程度	用地進捗率:約17% 事業進捗率:約44% H28以降 三好市山城町西宇~三好市山城町上名 延長2.5km 完成2車線供用予定(2/2)
合 計				50	11				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H23年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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23年度 徳島県における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(一種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道32号	州津歩道	L=0.7km	6.6	78	26	・調査設計 ・用地買収	・調査設計 ・用地買収	9~12億円程度	・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約16% ・H26完了予定
国道32号	大谷橋南詰交差点改良	1箇所	6.5	246	82	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約45% ・H25完了予定
国道55号	奥河内歩道	L=3.5km	11.4	60	20	・調査設計 ・工事	—		・H22完了
国道55号	海陽付加車線	L=1.6km	11.7	273	91	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約30% ・H26完了予定
国道192号	半田歩道	L=2.3km	13.3	6	2	・調査設計	・調査設計		・用地進捗率:約90% ・事業進捗率:約95% ・H24完了予定
国道192号	前川歩道	L=1.5km	16.4	177	59	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・用地進捗率:約58% ・事業進捗率:約92% ・H25完了予定
国道192号	上下島歩道	L=0.7km	23.2	102	34	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・用地進捗率:約74% ・事業進捗率:約60% ・H26完了予定
国道192号	徳島駅周辺地区歩道整備	1箇所	8.2	297	99	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計		・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約93% ・H23完了予定
合 計				1,239	413				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成22年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正予算投入時点。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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23年度 徳島県における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通事故重点対策事業費・交通安全施設等整備事業費(二種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道11号	—	—	—	58	29	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	道路照明、防護柵、区画線、視線誘導標	2~3億円程度	
国道28号	—	—	—	36	18	道路標識、区画線、視線誘導標	道路照明、防護柵、区画線、視線誘導標		
国道32号	—	—	—	46	23	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	防護柵、区画線、視線誘導標		
国道55号	—	—	—	112	56	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標		
国道192号	—	—	—	150	75	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	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)		
合 計				402	201				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

平成23年度 徳島県における事業計画(H23年2月)(道路関係〔直轄〕)

無電柱化推進事業費(電線共同溝)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
国道11号	本町北地区(その2)電線共同溝	L=0.8km	6.3	105	44	調査設計、支障物件移設、本体工事、路面復旧工事	調査設計、本体工事、路面復旧工事	2~3億円程度	事業進捗率:約77% H24供用予定
国道11号	助任地区電線共同溝	L=0.2km	2.4	—	—	関係機関協議	調査設計、支障物件移設		事業進捗率:約3% H25供用予定
国道192号	蔵本地区電線共同溝	L=2.5km	13.8	190	79	調査設計、支障物件移設、本体工事、路面復旧工事	調査設計、路面復旧工事		事業進捗率:約94% H24供用予定
合 計				295	123				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)備考欄の事業進捗率は、平成22年度補正時投入時点である。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

(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23年度 徳島県における事業計画(H23年2月)(港湾・空港関係)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度 事業進捗見込み	備考
			負担基本額	負担金				
徳島小松島港	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	127	516	184	岸壁(-8.5m)(耐震)	岸壁(-8.5m)(耐震)、 泊地(-8.5m)	- ~ 10億円程度	H26年度完成予定
	徳島小松島港赤石地区 国際物流ターミナル整備事業 (岸壁(-13m)②)	87	0	0	-	-	-	H25年度完成予定
合 計		214	516	184				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更する可能性がある。

【海岸事業】

海岸名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度 事業進捗見込み	備考
			負担基本額	負担金				
撫養港海岸	撫養港海岸 直轄海岸保全施設整備事業	135	643	141	堤防(改良)、水門(改良)、 陸閘(改良)、陸閘	堤防(改良)、水門(改良)、 陸閘(改良)、陸閘	- ~ 7億円程度	H27年度完成予定
合 計		135	643	141				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更する可能性がある。

【空港整備事業】

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H22年度当初 (百万円)		H22年度事業内容	H23年度予定事業内容(注)	H23年度 事業進捗見込み	備考
			負担基本額	負担額				
徳島飛行場	空港整備事業(一般)	-	40	8	場周柵撤去・設置等	-	-	
計			40	8				

(注)H23年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更する可能性がある。