

平成 22 年度の実施を見込んでいる直轄事業について  
(高知県)

※毎年、年度当初に発出している事業計画通知の対象事業(地方負担を伴うもの)のうち、事業評価対象の直轄事業等を記載している。  
 河川工作物関連応急対策事業費、河川維持修繕費、堰堤維持費、堰堤改良費、砂防管理費、特定緊急砂防事業費については事業評価対象外であることから記載していない。  
 ※H22年度に実施する事業の個別箇所や事業費については、実施計画に対する財務大臣の承認を経た上で決定されるものである。そのため、本表は現時点での見通しであり、今後、変更の可能性がある。  
 ※全体事業費には業務取扱費を含む。  
 ※H21年度当初負担基本額は、事業費から業務取扱費のうち営繕宿舍費及び退職手当を除いたものである。  
 ※H22年度事業進捗見込み(負担基本額)は、事業費から業務取扱費を除いたものである。  
 ※複数都府県間でアロケーションがなされる事業においては、負担基本額の欄に当該都府県の分を記載しており、同欄括弧内には他都府県の分を含む全体額を記載している。  
 ※集計は四捨五入の関係で致ししない場合がある。

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H21年度当初(百万円)		H21年度 事業内容	H22年度 予定事業内容	H22年度事業進捗見込み (負担基本額)(億円)	備考
			負担基本額	地方負担額				
河川事業			5,722	1,042				
河川改修費			2,084	347				
一般河川改修			1,790	298				
物部川	直轄管理区間 L=10.5km	111	338	56	野市箇所:低護岸・根固工L=150m 物部川河川整備計画検討1式	河口閉塞対策検討 堤防計画検討	0.8~1	
仁淀川	直轄管理区間 L=25.9km	358	549	91	高潮左岸箇所:高潮護岸L=350m 河道計画検討1式、耐震性能照査1式	伊野箇所:地下水補償 仁淀川河川整備計画検討 無堤部対策検討	4.5~5.7	
四万十川	直轄管理区間 L=39.7km	37	903	151	不破箇所:用地補償1.0ha 南海地震対策:津蔵測水門高速化1式 四万十川河川整備計画検討1式、河口対策検討1式	不破箇所:築堤、用地補償 四万十川河川整備計画検討、河口対策検討	7.3~9	
特定構造物改築			294	49				
物部川	後川樋門(B6.0×H2.7×3連)	14	294	49	既設樋門撤去工1式、樋門本体工1式	既設樋門撤去工、樋門本体工、ゲート設備工	4.3程度	
床上浸水対策特別緊急事業費			3,374	562				
仁淀川(波介川)	河口導流 L=2.5km	136	3,374	562	築堤L=1,140m、潮止堰1基、水交番樋門1基、分流堰1基、用地補償1.5ha 埋蔵文化財調査1式、分流堰管理所設計1式	築堤、潮止堰、水交番樋門、分流堰、用地補償 埋蔵文化財調査、環境影響調査モニタリング	26程度	
総合水系環境整備事業費(河川)			264	132				
仁淀川水系	仁淀川浄化事業	8.6	127	63	濁水処理1基、水環境検討業務1式	沈殿池施設、付帯施設、施設運用検討、事業効果検証	0.61~0.92	
渡川水系	四万十川自然再生事業	10	137	68	アユの瀬樹木伐採2ha、事業効果検証1式	用地買収、樹木伐採、事業効果検証	0.94~1.4	全体事業費は、新規採択評価時のもの。
ダム事業			1,826	269				
多目的ダム建設事業費			1,717	215				
渡川中筋川総合開発(横瀬川ダム)	横瀬川ダム(H=72m,L=189m) 市道一生涯大物川線付替 他	400	1,717	215	仮排水トンネル工事、付替市道工事(L=630m) ダム管理設備設計 等	転流工工事等	3.0	
総合水系環境整備事業費(ダム)			109	55				
吉野川 早明浦ダム	土砂流入防止対策	30	37	19	流入土砂防止対策工、モニタリング調査 等	濁水対策検討 等	0.22~0.34	
吉野川 早明浦ダム	自然保護対策、基盤整備	31	72	36	緊急避難用防災坂路兼多目的広場整備 等	緊急避難用防災坂路兼多目的広場整備 等	0.46~0.70	
砂防事業			2,571	428				
砂防事業費			2,101	350				
吉野川水系(南小川・赤根川)	直轄区域面積 A=97.8km <sup>2</sup>	602	555	92	落合床固工群、粟生西川床固工 砂防堰堤設計業務 用地取得0.5ha 等	落合床固工群、粟生西川床固工 砂防堰堤設計業務 用地取得 等	4~6 (4~6)	
吉野川水系(吉野川上流)	直轄区域面積 A=574.5km <sup>2</sup>	1,096	1,546	258	小南川山腹工、下中切山腹工、井尻山腹工、在所谷砂防堰堤群、境小谷砂防堰堤、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、下田谷砂防堰堤、谷の本谷砂防堰堤、田井古屋砂防堰堤、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 砂防堰堤設計業務 用地取得1.6ha 等	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 等	11~15  (11~15)	
地すべり対策事業費			470	78				
怒田・八畝地区	地すべり防止区域面積 A=411ha	401	470	78	集水井4基、表面排水路工L=150m、用地取得0.53ha 等	集水井、表面排水路工、用地取得 等	3~5 (3~5)	
海岸事業			760	127				
海岸保全施設整備事業費			760	127				
高知海岸	直轄施行区域 L=13,341m	769	760	127	新居7号突堤築造L=25m、長浜2号突堤築造 L=25m、長浜3号突堤ケーソン1式、ブロック製作1式	突堤等	5~9	

平成22年度の実施を見込んでいる直轄事業一覧 道路関係 高知県

新設・改築事業（事業評価対象）

（単位：百万円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成21年度当初		平成21年度事業内容	平成22年度予定事業内容	平成22年度事業進捗見込み (工事関係費)	備考
				工事関係費	地方負担額				
四国横断 自動車道 阿南四万 十線	須崎市～四万十町	L=21.8km	945	8,861	886	用地買収(平串地区)、改良工事推進(中土佐～平串地区)、橋梁工事推進(長沢川橋・新新荘川橋・大坂谷川橋上部工)、トンネル工事推進(焼坂第二トンネル、和田トンネル、大坂谷トンネル、影野トンネル、角谷トンネル)	用地買収(菅坂本・平串地区)、改良工事推進(中土佐～平串地区)、舗装工事推進(角谷～道の川地区)、橋梁工事推進(大坂谷川橋上部工)、トンネル工事推進(大坂谷トンネル、影野トンネル、久礼坂トンネル)	65～80億円程度	用地進捗率：約99% 事業進捗率：約67% 須崎新荘IC～中土佐IC L=7.0km(2/4) 平成22年度供用予定 中土佐IC～窪川IC L=14.8km(2/4) 平成24年度供用予定
国道56号	片坂バイパス	L=6.1km	190	1,140	190	調査・設計、用地買収(市野瀬～拳ノ川地区)、改良工事推進(市野瀬・橋川地区)	用地買収(金上野～拳ノ川地区)、改良工事推進(市野瀬・橋川地区)	17～21億円程度	用地進捗率：0% 事業進捗率：約16%
国道56号	中村宿毛道路	L=23.2km	1,320	2,375	396	用地買収(森～押ノ川地区)、改良工事推進(右山～押ノ川地区)、舗装工事推進(舌津賀地区)、橋梁工事推進(平田橋上下部工、平田高架橋下部工)	用地買収(向山～押ノ川地区)、用地国債(再取得)、改良工事推進(向山～押ノ川地区)、橋梁工事推進(平田橋・平田高架橋・等山第1高架橋上部工、押ノ川高架橋下部工)	18～20億円程度	用地進捗率：約91% 事業進捗率：約83%
国道55号	高知南国道路	L=15.0km	1,288	2,296	287	用地買収(五台山～物部地区)、改良工事推進(高知東IC)、橋梁工事推進(吹井高架橋・衣笠高架橋・東ICランプ橋下部工)	用地買収(五台山～物部地区)、用地国債(再取得)、改良工事推進(唐谷～伊達野地区)、橋梁工事推進(衣笠高架橋上下部工)	25～31億円程度	用地進捗率：約99% 事業進捗率：約57%
国道55号	南国安芸道路	L=12.5km	596	2,613	327	用地買収(東野～芸西地区)、改良工事推進(香我美～芸西地区)、橋梁工事推進(須川谷橋上部工、芸西ICランプ橋上下部工)、トンネル工事推進(月見山トンネル、手結山第1、第2トンネル)	用地買収(東野～夜須地区)、用地国債(再取得)、改良工事推進(東野～芸西地区)、舗装工事推進(夜須～芸西地区)、橋梁工事推進(夜須高架橋・須川谷橋・アソウ谷橋・芸西ICランプ橋上部工)、トンネル工事推進(月見山トンネル、手結山第1、第2トンネル)	29～34億円程度	用地進捗率：約67% 事業進捗率：約33% 夜須IC～芸西IC L=3.9km(2/4) 平成22年度供用予定
国道33号	高知西バイパス	L=9.8km	878	4,035	673	用地買収(枝川～鎌田地区)、改良工事推進(是友～小鎌田地区)、橋梁工事推進(新仁淀川橋・鎌田高架橋上部工、天神高架橋下部工)、トンネル工事推進(是友トンネル)	用地買収(枝川～鎌田地区)、用地国債(再取得)、用地国債(枝川～鎌田地区)、改良工事推進(天神・鎌田地区)、橋梁工事推進(新仁淀川橋・天神高架橋ONランプ・鎌田高架橋上部工、竹崎橋上下部工)、トンネル工事推進(是友トンネル)	23～27億円程度	用地進捗率：約79% 事業進捗率：約56% 天神IC～鎌田IC L=1.1km(2/4) 平成24年度供用予定
国道33号	越知道路	L=4.0km	190	26	4	調査・設計	調査・設計	1億円程度	用地進捗率：約40% 事業進捗率：約32%
国道55号	大山道路	L=2.0km	63	150	25	用地買収(河野地区)、改良工事推進(河野地区)、橋梁工事推進(河野橋・大山跨道橋下部工)	改良工事推進(河野地区)、橋梁工事推進(河野橋・大山跨道橋上部工)	4～5億円程度	用地進捗率：100% 事業進捗率：約16%
国道56号	土佐道路	L=8.1km	527	529	88	用地買収(棧橋地区)、用地国債(再取得)	用地買収(棧橋地区)、舗装工事推進(棧橋地区)	1～2億円程度	用地進捗率：約100% 事業進捗率：約99% 高知市棧橋通三丁目 L=0.3km(6/6) 平成23年度供用予定
国道56号	土佐市バイパス	L=4.3km	387	1,433	239	用地買収(仁淀川地区)、改良工事推進(春野・中島地区)、橋梁工事推進(新仁淀川大橋下部工)	用地買収(仁淀川地区)、用地国債(再取得)、舗装工事推進(中島地区)、橋梁工事推進(新仁淀川大橋上下部工、仁淀川大橋上部拡幅工、新仁淀川小橋上部工)	12～15億円程度	用地進捗率：100% 事業進捗率：約79%
国道56号	中土佐インター関連	L=0.2km	6	20	3	改良工事推進(中土佐地区)	舗装工事推進(道の川地区)	1～2億円程度	用地進捗率：100% 事業進捗率：約26% 高岡郡中土佐町久礼 L=0.2km(2/2) 平成22年度供用予定
国道56号	大方改良	L=2.6km	56	261	44	調査・設計、用地買収(早咲地区)	調査・設計、用地買収(早咲・浜の宮地区)	1～2億円程度	用地進捗率：0% 事業進捗率：約19%
国道440号	地芳道路(高知)	L=5.0km	464	268	45	トンネル工事推進(地芳トンネル)	舗装工事推進(永野地区)トンネル工事推進(地芳トンネル)	6～12億円程度	用地進捗率：100% 事業進捗率：約97% 愛媛県境～高岡郡橋原町永野 L=1.8km(2/2) 平成22年度供用予定
計				24,007	3,206				

(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) 全体事業費には業務取扱費を含んでいる。  
(注) 工事関係費とは、事業費から業務取扱費を除いたものである。  
(注) 備考欄の進捗率は、用地：平成21年10月時点、事業：平成21年度補正予算時点の進捗率。

平成22年度の実施を見込んでいる直轄事業一覧 港湾関係 高知県

港湾整備事業(事業評価対象)、海岸事業

単位:百万円

港湾名	プロジェクト名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成21年度当初事業費		平成21年度事業内容	平成22年度予定事業内容	平成22年度 事業進捗見込み	備考
				事業費	負担額				
【港湾整備事業】									
高知港	三里地区 多目的国際ターミナル整備事業	水深12m	950	2,580	805	防波堤(南)、防波堤(東第一)	防波堤(南)、防波堤(東第一)	16~21億円程度	
須崎港	湾口地区 防波堤整備事業	防波堤(1,420m)	472	1,803	563	防波堤	防波堤	3~5億円程度	
宿毛湾港	池島地区 防波堤整備事業	防波堤(380m)	60	5	0	国費100%測量設計費による調査	防波堤(Ⅱ)	2~3億円程度	
室津港	室津地区 避難港整備事業	防波堤(Ⅰ)(1,200m) 防波堤(Ⅱ)(850m)	590	631	105	防波堤(Ⅰ)	防波堤(Ⅰ)	3~5億円程度	
【海岸事業】									
須崎港海岸	須崎港海岸 直轄海岸保全施設整備事業	防波堤(1,420m)	472	0	0		防波堤	0~1億円程度	
計				5,019	1,473				

(注) 合計は、四捨五入の関係で合致していない場合がある。