

平成 22 年度の実施を見込んでいる直轄事業について
(福岡県)

平成22年度の実施を見込んでいる直轄事業等一覧 河川関係 福岡県

※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。

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								
河川改修費								
一般河川改修								
遠賀川	直轄管理区間 L=133.8km	1,113	452	151	木白・伊加利地区質的整備400m、西秋松排水機場設計、堤防詳細点検等	今村地区河道掘削、本城地区河道掘削、小竹地区築堤、西秋松排水機場用地取得、堤防補強工設計検討等	6.7~9.4	
山国川	直轄管理区間 L=29.0km (福岡県、大分県含み)	111	298 (498)	99	原井地区樋管改築1箇所・築堤詳細設計・用地測量等	原井地区築堤、堤防補強工設計検討等	1.4~2.3 (2.8~3.8)	
矢部川	直轄管理区間 L=23.2km	210	406	135	中島地区用地取得1,200m ² ・家屋補償4戸、整備計画検討等	中島地区用地取得・家屋補償等	2.5~3.0	
筑後川	直轄管理区間 L=175.0km (福岡県、佐賀県、大分県含み)	6,500	1,457 (2,179)	488	紅粉屋地区樋管改築 1箇所、新田(小保)地区改修用地取得500m ² ・家屋補償1戸、支川巨瀬川改修用地取得16,000m ² 、浮島地区改修用地取得10,000m ² 、小保地区樋管設計、巨瀬川地区樋管設計、堤防詳細点検等	高瀬対策(紅粉屋地区樋管改築、小保地区家屋補償)、久留米市街部改修(瀬ノ下地区樋門、木塚地区樋管改築他)(河川都市基盤整備事業と一体的に整備)、巨瀬川改修(牧上原地区用地取得・家屋補償)、浮島地区家屋補償、高野地区用地取得等	11~13 (18~21)	
特定構造物改築事業								
遠賀川	中間堰	114	136	45	中間堰改築詳細設計	中間堰改築(工事用道路・仮橋切工)、中間堰操作ルール検討等	10程度	
河川都市基盤整備事業費								
筑後川	筑後川久留米市街部 L=3.9km(築堤、樋管他)	6,500	531	177	太郎原取水樋門改築 1箇所、木塚地区用地取得480m ² ・家屋補償1戸、瀬ノ下地区樋管用地取得200m ² ・家屋補償5戸、瀬ノ下地区護岸設計等	久留米市街部改修(瀬ノ下地区樋門、木塚地区樋管改築他)(河川改修事業と一体的に整備)	5~6	○事業評価については、筑後川直轄河川改修の中で実施している。
総合水系環境整備事業費(河川)								
遠賀川水系	中島地区自然再生 1式 エコジカルネットワーク自然再生 1式 芦屋地区かわまちづくり 1式 赤池地区水辺の楽校 1式 等	遠賀川水系 29	408	204	・中島地区:土砂掘削 58,000m ³ 、実施設計 1式等 ・エコジカルネットワーク:樋管川表排水路改良 1式、実施設計 1式等 ・赤池地区:散策路 1,300m、坂路工 3箇所、高水敷整備 1式、実施設計 1式	・中島地区:土砂掘削、実施設計 ・エコジカルネットワーク:低水護岸、管理用通路、実施設計 ・芦屋地区:水制工、管理用通路、実施設計	1.7~2.6	事業評価については、 ・「遠賀川総合水系環境整備事業(中島地区)」(0.39~0.59) ・「遠賀川総合水系環境整備事業(下境地区他)」(0.48~0.72) ・「遠賀川総合水系環境整備事業(芦屋地区)」(1.4~2.1) の3事業に分けて実施している。 ※上記の括弧書きの数字は、福岡県内で実施されるそれぞれの単位でのH22年度事業進捗見込み(業務取扱費込み)(単位:億円)を示している。
ダム事業								
河川総合開発事業費								
筑後川水系ダム群連携	取水路(約20km)	390	104 (167)	31	地質調査、環境調査等	調査・地元説明等	0.28 (0.45)	
総合水系環境整備事業費(ダム)								
遠賀川河口堰	遠賀川河口堰 自然再生 1式	遠賀川水系 29	52	26	魚道詳細設計 1式	魚道整備	0.94~1.5	

平成22年度の実施を見込んでいる直轄事業等一覧 河川関係 福岡県

※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。

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 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				
河川整備事業費								
水資源開発事業交付金(建設ダム)								
筑後川大山ダム	大山ダム(H=99.0m・L=370.0m)・県道日田鹿本線付替道路 他	1,400	4,357 (5,648)	1,307	ダム本体工(堤体工325千m3、基礎処理20千m)、管理設備工、斜面対策工事及び付替道路工事(456m、2橋)	本体工事等	41億円 (53億円)	
筑後川小石原川ダム	小石原川ダム(H=129.0m・L=504.0m)、一般国道500号付替道路 他	1,960	5,385 (7,157)	1,615	工専用道路(3,300m)、付替道路(200m)、補償契約等	生活再建工事等	13億円 (17億円)	

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 福岡県

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				
一般国道497号	今宿道路	L=15.4km	3,038 <1,082>	470	157	・調査推進:道路予備修正設計 前原地区用地調査 ・用地買収推進:前原地区	・用地買収推進:前原地区	2~3億円程度	用地進捗率約84% 事業進捗率約32% 福重JCT L=0.9km平成22年度供用予定 <>書きは福岡県分
一般国道497号	唐津道路	L=1.0km	740 <34>	935	312	・工事推進:鹿家地区舗装	-	-	二丈鹿家IC~浜玉IC L=3.8km(2/4) H21.12.12供用済 <>書きは福岡県分
一般国道208号	大牟田高田道路	L=8.6km	660	3,814	1,271	・調査推進:道路実施設計、 軟弱地盤対策検討 付加車線詳細設計 ・用地補償:新港、入船地区(事業損失) ・工事推進:諏訪川橋(L=210m)上部工、 諏訪公園橋(L=785m)上下部工、 新港、入船、西港地区改良、 大牟田北IC~黒崎IC間地盤 改良工	・調査推進:構造物詳細設計 ・工事推進:諏訪川橋(L=210m)上部工、 諏訪公園橋(L=785m)上部工・床版工	19~26億円程度	用地進捗率100% 事業進捗率約75% 三池港IC~大牟田IC L=1.9km(2/4)平成23年度供用予定
一般国道208号	高田大和バイパス	L=8.9km	710	4,736	1,579	・調査推進:高架橋詳細設計、 高架橋修正設計 ・用地買収推進:野田地区 ・工事推進:血垣連続高架橋(L=661m) 上下部工、 南野連続高架橋(L=964m) 上下部工、 栄血垣・下塩塚地区改良 ・工事着手:徳益高架橋(L=2,538m)下部工	・用地買収推進:野田地区 ・工事推進:血垣連続高架橋(L=661m) 上部工・床版工、 南野連続高架橋(L=964m) 上部工・床版工、 徳益高架橋(L=2,538m) 上・下部工・床版工、 下塩塚・栄血垣改良工	29~36億円程度	用地進捗率99% 事業進捗率約79% 大和南IC~徳益IC(国道443号BP接続) L=3.2km(自専部2/4) 平成23年度供用予定
一般国道208号	大川バイパス	L=10.0km	1,010	2,767	922	・調査推進:地質調査、橋梁詳細設計、 橋梁予備設計 ・用地買収推進:九網地区 ・工事推進:三丸地区改良	・調査推進:道路予備設計、橋梁予備設計、 蒲船津・矢加部地区(文化財調査) ・用地買収推進:九網地区 ・工事着手:塩塚川側道橋等下部工	12~26億円程度	用地進捗率約91% 事業進捗率約31%
一般国道208号	大川佐賀道路	L=0.8km	709 <73>	250	83	・調査推進:地質調査 道路予備設計、橋梁予備設計	・調査推進:道路予備設計、橋梁予備設計	1~5億円程度	用地進捗率0% 事業進捗率0% <>書きは福岡県分
一般国道3号	岡垣バイパス	L=5.3km	60	500	167	・工事推進:山ノ口高架橋(L=167m)上部工	・工事推進:野間地区舗装	2~3億円程度	用地進捗率100% 事業進捗率約20%
一般国道3号	筑紫野バイパス	L=2.9km	26	10	3	・工事推進:原田本町西交差点部改良 筑紫野高架橋(L=705m)上部工	・工事推進:筑紫野高架橋(L=705m)上部工・舗装	1億円程度	用地進捗率100% 事業進捗率約99% 福岡県筑紫野市筑紫~ 佐賀県三養基郡基山町白坂 L=2.9km(4/4)平成23年度供用予定
一般国道3号	鳥栖久留米道路	L=3.5km	226 <172>	495	165	・調査推進:地元設計協議、橋梁詳細設計、 合川地区用地調査 ・用地買収着手:合川地区	・調査推進:地元設計協議、橋梁詳細設計、 合川地区用地調査 ・用地買収推進:合川・宮ノ陣・赤川地区	4~5億円程度	用地進捗率0% 事業進捗率約4% <>書きは福岡県分
一般国道10号	行橋バイパス	L=5.4km	40	145	48	・調査推進:道路実施設計修正 ・工事推進:祇川橋(L=134.5m)床版、 辻垣地区舗装	-	-	今井交差点~行橋市大字辻垣 L=1.0km(4/4) 平成21年度予算で平成22年度に供用予 定

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 福岡県

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				
一般国道10号	豊前拡幅	L=5.9km	60	300	100	・工事推進:新吉橋(L=48m)上部工、 垂水地区舗装	・調査推進:橋梁詳細設計	0~1億円程度	用地進捗率100% 事業進捗率約35% 八ツ並交差点~下野地交差点 L=2.1km(4/4)平成21年度供用予定
一般国道201号	飯塚庄内田川バイパス	L=9.7km	635	1,050	350	・調査推進:橋梁詳細設計 ・用地買収推進:弓削田地区 ・工事推進:下三緒橋(L=58.5m)床版、 下三緒地区改良・舗装 糸田地区改良	・工事推進:新穂波大橋(L=144m)上部工、 忠隈高架橋(L=155m)下部工	6~7億円程度	用地進捗率約99% 事業進捗率約90% 上三緒第2団地入口交差点 L=0.8km立体化 平成21年度供用予定 飯塚市弁分~堀池交差点 L=1.2km(4/4)平成23年度供用予定
一般国道201号	香春拡幅	L=2.1km	31	120	40	・調査推進:道路予備設計	・調査推進:環境調査、道路予備設計(B)	0~1億円程度	用地進捗率0% 事業進捗率0%
一般国道201号	行橋インター関連	L=4.5km	121	1,735	578	・調査推進:地質調査、道路実施設計、 吉国、延永地区(文化財調査) ・用地買収推進:吉国~二崎地区 ・工事着手:吉国~延永地区改良、 梶見川橋(L=14m)下部工	・調査推進:片島~猪熊地区(文化財調査) ・用地買収推進:吉国~二崎地区 ・用地国債(再取得):木ノ元~二先地区 ・工事推進:吉国~二崎地区改良 梶見川橋(L=14m)上部工、 小波瀬川橋(L=40m)下部工、 一口川橋(L=22m)下部工	20~25億円程度	用地進捗率83% 事業進捗率約47%
一般国道210号	浮羽バイパス	L=14.0km	274	555	185	・調査推進:構造物詳細設計、 豊城地区用地調査 ・用地買収推進:常盤地区 ・工事推進:第一美津留川橋(L=28m)上部工 常盤地区改良、舗装工事	・調査推進:豊城地区用地幅杭設置 豊城地区用地調査 常盤地区(文化財調査) ・用地買収推進:常盤地区 ・工事推進:常盤地区改良	2~6億円程度	用地進捗率約89% 事業進捗率約82% 久留米市田主丸常盤~同町船越 L=1.2km(2/4)平成21年度供用予定
一般国道322号	八丁峠道路	L=4.5km	167	570	190	・調査推進:トンネル電気設備設計、 トンネル機械設備設計 ・用地買収推進:大力、上野鳥地区 ・工事推進:大力地区改良、 千手川橋(L=42m)下部工	・用地買収推進:大力、上野鳥地区 ・工事推進:大力地区改良	3~7億円程度	用地進捗率約79% 事業進捗率約9%
計				18,451	6,150				

(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、供用済み区間を除いた進捗率(用地:平成21年11月時点、事業:平成21度補正予算時点)。

平成22年度の実施を見込んでいる直轄事業一覧 公園関係 福岡県

国営公園整備事業(事業評価対象)

(単位:百万円)

公園名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H21年度当初		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 (工事関係費)
			工事関係費	地方負担額			
海の中道海浜公園	計画面積 540ha 供用面積 265ha	935	975	384	B地区環境共生の森施設整備 A= 15.3ha D地区玄界灘海浜部中央エリア の植栽等工事 A=27.3ha 受変電設備等の更新 一式 園内施設更新の実施設計 等	C地区子どもの広場遊戯施設撤 去跡地の整備 一式 D地区玄界灘海浜部中央エリア の園路等整備 A=27.3ha 受変電設備等の更新 一式 子どもの広場実施設計 等	6~9億円程度

※全体事業費には工事諸費を含む。

※工事関係費は、事業費から営繕宿舍費及び工事諸費を除いたものである。

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 福岡県

港湾整備事業(事業評価対象)

単位:百万円

港湾名	プロジェクト名	事業規模	全体事業費	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				
苅田港	【本港地区】 多目的国際ターミナル整備事業	岸壁、航路泊地、航路(-13m) 防波堤	65,200	900	405	航路(-13m)浚渫	航路(-13m)浚渫	5~7億円程度	
	【新松山地区】 多目的国際ターミナル整備事業	護岸(防波) 岸壁、泊地(-13m) 防波堤	25,800	900	405	護岸(防波)築造	護岸(防波)築造 岸壁(-13m)築造	6~8億円程度	
三池港	【内港北地区】 多目的国際ターミナル整備事業	航路(-10m)	19,800	3,100	1,550	航路(-10m)浚渫、床止工	航路(-10m)浚渫、床止工	14~19億円程度	
計			110,800	4,900	2,360				

(参 考)

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 福岡県

参 考

港湾整備事業(事業評価対象)

単位:百万円

港湾名	プロジェクト名	事業規模	全体事業費	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				
関門航路	【関門航路】 開発保全航路整備事業	航路	277,900	7,760	—	航路浚渫	航路浚渫	196~246億円程度	
計			277,900	7,760	0				