



国九整企画第 1005 号

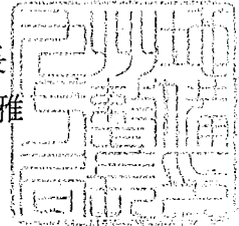
平成 23 年 2 月 9 日

大分県知事

広瀬 勝貞 様

国土交通省 九州地方整備局長

中嶋 章雅



直轄事業の事業計画等(大分県関連分)について(通知)

平素から国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局の平成23年2月時点における平成23年度事業計画等のうち大分県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

平成23年度 大分県における事業計画(H23. 2)(河川関係〔直轄〕)

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			1,555.6	446.2				
河川改修費			1,303.9	339.0				
一般河川改修			1,303.9	339.0				
山国川	直轄管理区間 L=29.0km (福岡県、大分県含む)	94	144.6	37.6	青地区耶馬橋下部工、山国川改修事業再評価検討 等	青地区：橋梁架替(平成26年度完成予定) 等	-~4.9	
大分川	直轄管理区間 L=26.8km	1,220	338.6	88.0	中島地区築堤護岸L=80m・家屋補償2戸・小畑橋旧橋撤去、大分川中上流部改修測量設計(河川都市基盤整備事業と一体的に整備) 等	支川賀来川中島地区：築堤・護岸、用地取得(平成26年完成予定) 畑中・滝尾・宗方地区：河道掘削(平成26年度完成予定) 等	1.4~4.2	
大野川	直轄管理区間 L=32.3km	234	483.5	125.7	大谷水門改築(本土工、機械設備、電気設備)、利光地区測量設計 等	大谷樋門：旧樋管撤去 等(平成23年度完成予定) 松岡地区：河床低下対策(平成23年度完成予定) 等	-~5.4	
番匠川	直轄管理区間 L=33.8km	166	293.9	76.4	灘地区本谷橋架替・築堤L=120m、灘地区改修設計調査 等	灘地区：築堤、用地取得(平成27年度完成予定) 蛇崎地区：排水ポンプ場(平成24年度完成予定) 等	-~4.2	
筑後川	直轄管理区間 L=175.6km (福岡県、佐賀県、大分県含む)	6,500	43.3	11.3	日田地区改修検討 等	日田地区改修：築堤護岸(平成25年度完成予定) 等	-~1.1	
河川工作物関連応急対策事業費			77.7	20.2				
大野川	直轄管理区間 L=32.3km 樋門・樋管等 39箇所	5	22.3	5.8	大津留樋管ゲート動力化、上屋整備 等	-	-	
番匠川	直轄管理区間 L=33.8km 樋門・樋管等 30箇所	2	53.0	13.8	長野樋管ゲート動力化 等	-	-	
筑後川	直轄管理区間 L=175.6km 樋門・樋管等 120箇所 (福岡県、佐賀県、大分県含む)	17	2.4	0.6	高瀬第3樋管水位計設置 等	竹田樋管水位計設置 等(平成23年度完成予定)	0.5~0.6	
総合水系環境整備事業費			174.0	87.0				
筑後川水系	庄手川水辺の架校等 1式	筑後川水系 49	174.0	87.0	庄手川：低水護岸 120m、管理用通路 500m、実施設計 1式	-	-	
ダム事業			972.1	224.8				
多目的ダム建設事業費			943.1	210.3				
大分川大分川ダム	ロックフィルダム (H=92m L=498m)	967*	943.1	210.3	支川処理工、1号工事用道路工事(長野谷上部工 L=75m)、付替市道(河内線橋梁上部工 L=280m)、環境調査、地すべり調査等	付替道路工事、水理水文調査、環境調査等	9.5	平成28年度以降完成予定*
総合水系環境整備事業費			29.0	14.5				
筑後川松原・下釜ダム	松原・下釜ダム 樹林帯整備 1式	筑後川水系 49	29.0	14.5	樹林帯整備 1式	樹林帯整備(平成25年度完成予定)	-~0.1	
合計			2,527.7	671.0				

(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。

*: 当該事業は検証対象として区分されている事業であり、全体事業費・完成予定年度については、現計画に基づいて記載しています。(検証の結果を踏まえ、必要に応じ、法定計画の見直し等の手続きを行う予定。)

平成23年度 大分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					
東九州自動車道	佐伯～蒲江	L=20.4km	763	3,000	503	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：佐伯地区水文調査、 〈道路詳細修正設計〉 〈城西地区（埋蔵文化財調査）〉 用地買収推進：〈門前～八迫地区A=11,000m²〉 〈上岡地区A=900m²〉 〈上城地区A=15,800m²〉 〈岸河内地区A=1,700m²〉 〈谷川地区A=48,000m²〉 〈山口地区A=900m²〉 〈野々河内地区A=9,200m²〉 工事推進：上岡トンネル(L=521m) 佐伯トンネル(L=1,561m) 大越トンネル(L=1,221m) 山口第2トンネル(L=1,057m) 下孫四郎トンネル(L=302m) 蒲江トンネル(L=2,819m) 〈古市橋(L=19.5m)上部工〉 番匠川橋(L=539m)下部工 元越大橋(L=377m)下部工 〈虚空蔵2号橋(L=21.8m)上部工〉 門前地区改良L=100m 〈古市地区改良L=100m〉 〈上城地区改良L=100m〉 〈下孫四郎地区改良L=100m〉 〈岸河内地区改良L=100m〉 〈三軒屋地区改良L=100m〉 〈野々河内地区改良L=200m〉 	24～57億円程度	用地進捗率：約90% 事業進捗率：約33% 佐伯IC～蒲江IC L=20.4km(2/4) 平成28年度以降供用予定	
東九州自動車道	蒲江～北川	L=26.2km	938	6,040	1,012	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：蒲江地区水文調査、 道路詳細修正設計 用地買収推進：波当津地区A=100m² 工事推進：森崎トンネル(L=1,202m) 葛原トンネル(L=2,778m) 陣が峰トンネル(L=467m) 江川第一橋(L=25m)上部工 森崎地区改良L=100m 丸市尾地区改良L=600m 葛原地区改良L=100m 波当津地区改良L=500m 丸市尾トンネル(L=334m) 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：蒲江地区水文調査、 道路詳細修正設計 用地買収推進：丸市尾地区A=400m² 波当津地区A=200m² 工事推進：森崎トンネル(L=1,202m) 丸市尾トンネル(L=334m) 葛原トンネル(L=2,778m) 陣が峰トンネル(L=467m) 森崎川橋(L=77m)上部工 波当津地区改良L=300m 森崎地区改良L=100m 丸市尾地区改良L=100m 葛原地区改良L=100m 	供用必要額 51～56億円程度	用地進捗率：約90% 事業進捗率：約61% 蒲江IC～北浦IC L=14.2km(2/4)平成24年度供用予定 須美江IC～北川IC L=5.6km(2/4)平成25年度供用予定 北浦IC～須美江IC L=6.4km(2/4) 平成28年度以降供用予定
一般国道57号	大野竹田道路	L=12.3km	272	1,200	312	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：構造物詳細修正設計 大野・朝地・竹田地区(埋蔵文化財調査) 用地買収推進：大野・朝地・竹田地区 A=41,000m² 工事推進：大野・朝地・竹田地区改良 L=600m 市万田川橋(L=30m)下部工 酒井寺川橋(L=28m)下部工 加原川橋(L=19m)下部工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：〈構造物詳細設計〉 〈大野・朝地地区(埋蔵文化財調査)〉 〈大野・朝地・竹田地区水文調査〉 用地買収推進：〈大野・朝地・竹田地区 A=74,000m²〉 工事推進：〈大野・朝地・竹田地区改良 L=1,300m〉 屋原橋(L=26m)上部工 朝地1号ランプ橋(L=22m)下部工 加原川橋(L=19m)下部工 	4～18億円程度	用地進捗率：約80% 事業進捗率：約49% 大野IC～朝地IC L=6.3km(2/4)平成26年度供用予定 朝地IC～竹田IC L=6.0km(2/4) 平成28年度以降供用予定
一般国道212号	三光本耶馬溪道路	L=12.8km	426	1,100	286	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：橋梁詳細設計、環境調査 三光～本耶馬溪地区(埋蔵文化財調査) 三光～本耶馬溪地区水文調査 用地買収着手：三光～羅漢寺間A=33,000m² 工事着手：三光～羅漢寺間改良L=500m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：〈橋梁詳細設計〉 三光～羅漢寺地区水文調査 〈三光～羅漢寺地区(環境調査)〉 〈三光～羅漢寺地区(埋蔵文化財調査)〉 用地買収推進：〈三光～羅漢寺間A=70,000m²〉 工事推進：〈三光～田口間改良L=400m〉 〈猪ノ川内川橋(L=21m)下部工〉 	0.4～6億円程度	用地進捗率：0% 事業進捗率：約0% 中津三光IC～本耶馬溪IC L=12.8km(2/2) 平成28年度以降供用予定

平成23年度 大分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				
一般国道10号	別大拡幅	L=22.6km	833	1,825	475	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：日出地区(埋蔵文化財調査) 用地買収推進：日出地区A=700m² 工事推進：日出地区改良、舗装L=760m 高崎山地区改良、舗装L=240m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：日出地区(埋蔵文化財調査) 用地買収推進：日出地区A=2,700m² 工事推進：日出地区改良、舗装L=80m 日出地区 歩道橋下部工 高崎山地区 舗装L=500m 	供用必要額 6~9億円程度	用地進捗率：約99% 事業進捗率：約98% 高崎山地区 L=0.3km(6/6)平成22年度供用予定 高崎山地区 L=0.5km(6/6)平成23年度供用予定 日出地区 L=0.6km(4/4)平成25年度供用予定
一般国道10号	古国府拡幅	L=0.6km	97	300	78	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：錦町地区(埋蔵文化財調査) 用地買収推進：錦町地区A=100m² 工事推進：元町地区改良L=150m 錦町地区舗装L=100m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：錦町地区(埋蔵文化財調査) 工事推進：錦町地区改良・舗装L=160m 	供用必要額 1~2億円程度	用地進捗率：100% 事業進捗率：約91% 大分市顕徳町~大分市元町 L=0.6km(4/4)平成24年度供用予定
一般国道57号	犬飼バイパス	L=3.0km	41	20	5	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：道路修正設計 	-	-	H22完了
一般国道210号	田原拡幅	L=1.1km	30	135	35	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進：田原地区(埋蔵文化財調査) 用地買収推進：横瀬・田原・木上地区 A=200m² 工事推進：横瀬・田原・木上地区改良、舗装 L=500m 	<ul style="list-style-type: none"> 工事推進：横瀬・田原地区改良L=500m 	供用必要額 1~2億円程度	用地進捗率：約99% 事業進捗率：約86% 大分市大字木上 L=0.2km(4/4)平成22年度供用予定 大分市大字横瀬~大分市大字田原 L=0.5km(4/4)平成23年度供用予定 大分市大字田原~大分市大字木上 L=0.4km(4/4)平成25年度供用予定
合 計				13,620	2,705				

(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 大分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				
一般国道10号	敷戸橋架替	L=0.4km	7	120	31	・調査推進：敷戸地区詳細設計 ・工事着手：敷戸橋(L=38m)下部工	・用地買収着手：鶯野地区 A=240m2 ・工事推進：敷戸橋(L=38m)下部工	1~6億円程度	用地進捗率：0% 事業進捗率：約25% 大分市大字鶯野 L=0.4km(2/2)平成24年度供用予定
一般国道210号	天瀬改良	L=1.0km	75	300	78	・調査推進：天瀬地区水文調査 ・工事推進：天瀬2号橋(L=151m)上部工	・調査推進：<天瀬地区水文調査> ・工事推進：<天瀬2号橋(L=151m)床版工> <赤岩地区改良 L=60m>		用地進捗率：100% 事業進捗率：約31% 日田市天瀬町赤岩字湯ノ釣~ 同市天瀬町赤岩字湯道 L=1.0km(2/2) 平成28年度以降供用予定
合 計				420	109				

(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 大分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	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道10号	畑中交差点改良	1箇所	14.7	3	1	・調査設計	・調査設計	4～6億円程度	・事業進捗率約30% ・用地進捗率約0% ・H28年度以降完成予定
一般国道10号	宮崎自歩道整備	L=0.9km	34.3	420	140	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約80% ・用地進捗率約60% ・H25年度完成予定
一般国道10号	野津町野津市2自歩道整備	L=0.6km	10.0	306	102	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約90% ・用地進捗率約80% ・H23年度完成予定
一般国道10号	戸次自転車道整備	L=3.4km	2.1	111	37	・調査設計 ・工事	—		・H22年度完成
一般国道10号	和気歩道整備	L=0.8km	4.5	144	48	・調査設計 ・用地買収	・調査設計 ・用地買収 ・工事		・事業進捗率約40% ・用地進捗率約20% ・H24年度完成予定
一般国道10号	弥生江良3歩道整備	L=0.4km	6.9	51	17	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約40% ・用地進捗率約40% ・H23年度完成予定
一般国道10号	野津市歩道整備	L=0.1km	0.8	3	1	・調査設計	休止		
一般国道10号	弥生井崎歩道整備	L=0.1km	0.7	27	9	・調査設計 ・工事	—		・H22年度完成
一般国道57号	三宅視距改良	1箇所	1.5	81	27	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約90% ・用地進捗率約30% ・H24年度完成予定
一般国道210号	平川歩道整備	L=0.7km	13.5	135	45	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約80% ・用地進捗率約70% ・H23年度完成予定
一般国道210号	川西視距改良	1箇所	3.0	69	23	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約40% ・用地進捗率約40% ・H23年度完成予定
一般国道210号	緑ヶ丘団地入口交差点改良	1箇所	1.0	24	8	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約70% ・用地進捗率約60% ・H23年度完成予定
一般国道210号	下市歩道整備	L=0.2km	7.0	306	102	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・調査設計 ・工事		・事業進捗率約60% ・用地進捗率約0% ・H24年度完成予定
合 計				1,680	560				

(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 大分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	H23年度事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
一般国道10号	—	—	—	674	337	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(道路情報板)	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(道路情報板)、情報収集器機(ITV)	6～8億円程度	
一般国道57号	—	—	—	78	39	防護柵、区画線	防護柵、区画線		
一般国道210号	—	—	—	278	139	道路照明、防護柵、区画線、視線誘導標、情報ハイウェイ(光ファイバー)	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供器機(道路情報板)、情報収集器機(ITV)		
合 計				1,030	515				

(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 大分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10号	宮崎地区電線共同溝	L=2.1km	31	215	96	本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償	本体工事、引込連系管路工事、調査設計、連系設備補償	0.1～2億円程度	事業進捗率 90% 平成25年度供用予定
合 計				215	96				

(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)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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成23年度 大分県における事業計画(H23.2)(港湾・空港関係〔直轄〕)

港湾整備事業、海岸事業

港湾名	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(注)	備考
			負担基本額	負担額				
中津港	中津港田尻地区国際物流ターミナル整備事業	302	592	231	航路(-12m)	航路(-12m)	- ~ 9億円程度	H24年度完成予定
	中津港田尻地区臨港道路整備事業	44	228	89	道路	道路	- ~ 16億円程度	H24年度完成予定
別府港	別府港石垣地区旅客対応ターミナル整備事業	81	184	72	防波堤	防波堤	- ~ 1億円程度	H25年度完成予定
佐伯港	佐伯港女島地区国際物流ターミナル整備事業	122	226	88	岸壁(-14m)、航路(-14m)、泊地(-14m)	岸壁(-14m)、航路(-14m)、泊地(-14m)	- ~ 3億円程度	H25年度完成予定
別府港海岸	別府港海岸直轄海岸保全施設整備事業	162	729	190	護岸(改良)	護岸(改良)	- ~ 14億円程度	H25年度完成予定
計		711	1,961	669				

空港整備事業

空港名	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(注)	備考
			負担基本額	負担額				
大分空港	空港整備事業(機能高質化)	-	138	36	場周柵改良(越波対策)	場周柵改良(越波対策)	- ~ 0.7億円程度	
	空港整備事業(安全安心)	-	-	-	-	耐震対策	- ~ 0.1億円程度	
計		-	138	36				

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