



国九整企画第86号
平成26年2月25日

大分県知事 広瀬 勝貞 様

国土交通省 九州地方整備局長
岩崎 泰彦



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、当局における、平成26年度政府予算案に関する地方負担を求める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26年度 大分県における事業計画(H26.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H25年度当初(百万円)		H25年度事業内容	H26年度事業内容	H26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			3,876,000	930,240				
河川改修費			1,379,000	330,960				
一般河川改修事業費			1,379,000	330,960				
山国川	直轄管理区間 L=29.0km (福岡県、大分県含み)	206 *	30,000	7,200	河川整備計画検討 等	山国川 河川改修推進 等	1.1~1.9	
大分川	直轄管理区間 L=26.8km	217	363,000	87,120	中島地区:用地取得A=0.3ha、補償1式、築堤L=250m、橋梁架替 (道路付替)1式、樋管1式 横瀬・国分地区:用地取得A=0.3ha、河道掘削V=20千m3 等	中島地区:築堤、橋梁架替(平成28年度完成予定) 横瀬・国分地区:河道掘削(平成30年度以降完成予定) 等	~4.4	
大野川	直轄管理区間 L=32.3km	234	270,000	64,800	利光地区:用地取得A=0.1ha、築堤L=200m 鶴崎地区:水制工1式 等	利光地区:築堤(平成27年度完成予定) 鶴崎地区:水制工(平成28年度完成予定) 等	0.5~3.3	
番匠川	直轄管理区間 L=33.8km	154	575,000	138,000	灘地区:補償1式、築堤護岸L=140m 女島地区:堤防液状化対策L=1,100m 等	灘地区:築堤(平成26年度完成予定) 等	0.5~5.8	
筑後川	直轄管理区間 L=175.8km (福岡県、佐賀県、大分県含み)	1,774 *	141,000	33,840	高瀬地区:用地取得A=0.13ha、築堤L=150m 等	高瀬地区:築堤(平成26年度完成予定) 等	1.0~2.9	
河川激甚災害対策特別緊急事業費			1,624,000	389,760				
筑後川(花月川)	激特区間 L=8.7km	91	1,624,000	389,760	友田地区外:用地取得A=0.81ha、補償1式、 河道掘削V=37千m3、築堤L=660m、護岸A=3.8千m2、 樋管N=2基 等	河道掘削、築堤、橋梁架替 等(事業期間:H24年度~概ね5年間)	~16	
床上浸水対策特別緊急事業費			873,000	209,520				
山国川	床上区間 L=10.2km	69	873,000	209,520	青地区:補償1式、築堤=40m、樋管N=1基、道路嵩上げ1式 藤野地区:河道掘削V=26千m3、護岸L=200m 等	河道掘削、築堤、橋梁架替 等(平成29年度完成予定)	~15	
河川工作物関連応急対策事業			0,000	0,000				
筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 樋門・樋管等改善	0.2	-	-	-	竹田排水樋管ゲート改善(平成26年度完成予定)	~0.2	
ダム事業			3,616,256	735,907				
多目的ダム建設事業費			3,598,056	726,807				
大分川大分川ダム	ロックフィルダム(H=92m L=498m)	967 * *	3,598,056	726,807	本体工事、水理水文調査 等	本体工事、水理水文調査 等	42	平成29年度完成予定 **
総合水系環境整備事業費(ダム)			18,200	9,100				
筑後川松原・下釜ダム	松原・下釜ダム環境整備 1式	筑後川水系 56	18,200	9,100	保育工 1式 等	-	-	
合計			7,492,256	1,666,147				

(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、事業内容、及び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。

* :一般河川改修の全体事業費には、同水系の床上浸水対策特別緊急事業、河川激甚災害対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。

* * :全体事業費・工期については、現計画に基づいて記載しています。

平成26年度 大分県における事業計画(H26年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H25年度当初		H25年度事業内容	H26年度予定事業内容	H26年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
東九州自動車道	佐伯～蒲江	L=20.4km	763	11,360	1,647	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 佐伯地区水文調査 道路詳細設計 用地補償: 佐伯IC地区 A=1,000m² 工事推進: 上岡トンネル(L=516m) 佐伯トンネル(L=1,561m) 谷川トンネル(L=261m) 山口第一トンネル(L=341m) 山口第二トンネル(L=1,056m) 蒲江トンネル(L=2,819m) 番匠川橋(L=539m)上部工 元越大橋(L=376m)上部工 長谷橋(L=203m)上部工 大越川橋(L=195m)上部工 虚空蔵1号橋(L=24m)上部工 上城地区改良 L=200m 佐伯南IC地区改良 L=400m 青山地区改良 L=200m 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 佐伯地区水文調査 工事推進: 佐伯トンネル(L=1,561m) 山口第二トンネル(L=1,056m) 蒲江トンネル(L=2,819m) 番匠川橋(L=539m)上部工 長谷橋(L=203m)上部工 大越川橋(L=195m)上部工 青山地区改良 L=200m 佐伯トンネル舗装 L=1,561m 佐伯～蒲江間道路付属物 L=20,400m 	供用必要額 90～100億円	用地進捗率:100% 事業進捗率:約85% 佐伯IC～蒲江IC L=20.4km(2/4) 平成26年度供用予定
国道57号	大野竹田道路	L=12.3km	323	2,874	690	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 朝地地区(埋蔵文化財調査) 道路詳細設計 用地買収推進: 大野・朝地地区 A=2,000m² 朝地・竹田地区 A=30,000m² 工事推進: 大野・朝地地区改良 L=2,200m 朝地・竹田地区改良 L=200m 屋原橋(L=27m)上部工 酒井寺川橋(L=34m)上部工 加原川橋(L=21m)上部工 向原川橋(L=42m)上部工 桑原跨道橋(L=87m)上部工 宮迫跨道橋(L=70m)上部工 池田跨道橋(L=72m)上部工 下野跨道橋(L=76m)上部工 水路橋(L=37m)上部工 笹無田橋(L=151m)下部工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 朝地・竹田地区(埋蔵文化財調査) 朝地・竹田地区(水文調査) 道路詳細設計 用地買収推進: 朝地・竹田地区 A=12,000m² 工事推進: 屋原地区改良 L=1,100m 桑原地区改良 L=900m 市万田地区改良 L=1,000m 尾峰地区改良 L=300m 朝地IC改良 L=500m 桑原跨道橋(L=87m)上部工 下野跨道橋(L=76m)上部工 大野・朝地地区舗装 L=6,300m 朝地・竹田地区改良 L=200m 	供用必要額 29～44億円程度	用地進捗率:約93% 事業進捗率:約68% 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) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、完成に向けた円滑な事業実施環境 が整った段階で確定予定
国道212号	三光本耶馬溪道路	L=12.8km	426	766	184	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 三光田口地区(埋蔵文化財調査) 三光西株～跡田地区水文調査 道路詳細設計 用地買収推進: 三光田口～跡田地区 A=14,000m² 工事推進: 三光田口地区改良 L=120m 三光第二トンネル(L=176m) 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 三光田口地区(埋蔵文化財調査) 三光西株～跡田地区(水文調査) 道路詳細設計 用地買収推進: 三光田口～曾木地区 A=20,000m² 跡田地区 A=6,400m² 工事推進: 三光第二トンネル(L=176m) 三光田口地区改良 L=200m 	5～10億円程度	用地進捗率:約50% 事業進捗率:約 9% 中津IC～本耶馬溪IC L=12.8km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、完成に向けた円滑な事業実施環境 が整った段階で確定予定

平成26年度 大分県における事業計画(H26年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H25年度当初		H25年度事業内容	H26年度予定事業内容	H26年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道10号	豊前拡幅	L=5.9km	60	30	7	・調査推進: 道路詳細設計	・調査推進: <道路詳細設計>	～1億円程度	事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事業進捗率は、福岡県区間を含む 用地進捗率: 100% 事業進捗率: 約61% 唐原交差点～新山国大橋交差点 L=0.5km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道10号	別大拡幅	L=22.6km	833	220	53	・調査推進: 道路詳細設計 日出地区(埋蔵文化財調査) ・用地補償: 日出地区支障物件移設 ・工事推進: 日出地区改良・舗装 L=600m 日出地区歩道橋(L=28m)上部工	—	—	日出地区 L=0.6km(4/4) 平成25年度供用予定 H25完了
計				15,250	2,581				残事業費:約615億円

(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)H26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26年1月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成25年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成26年度 大分県における事業計画(H26年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H25年度当初		H25年度事業内容	H26年度予定事業内容	H26年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道210号	天瀬改良	L=1.0km	75	120	29	・調査推進: 道路詳細設計 ・工事推進: 天瀬1号橋(L=83m)下部工	・調査推進: 道路設計 ・工事推進: 〈天瀬1号橋(L=83m)上部工〉	0.3~2億円程度	用地進捗率:100% 事業進捗率:約42% 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) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、完成に向けた円滑な事業実施環境 が整った段階で確定予定
計				120	29				

(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)H26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26年1月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率は、平成25年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成26年度 大分県における事業計画(H26年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(I種)

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成25年度当初		H25年度事業内容	H26年度予定事業内容	H26年度事業進捗見込み	備考	
			事業費	地方負担額					
国道10号	大分10号交差点改良等	-	-	384	128	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。 早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。 平成25年度完成予定 早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。 早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	宇佐神宮入口交差点改良	-	-	30	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 				<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事
	畑中交差点改良	-	-	24	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 				<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収
	宮崎自歩道整備	-	-	165	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 工事 				-
	辛島歩道整備	-	-	18	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 				<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事
	野津市地区事故対策	-	-	147	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 			
国道57号	大分57号交差点改良等	-	-	90	30	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 工事 	4~5億円程度 早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。 早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	<ul style="list-style-type: none"> 拜田原歩道整備 大野町田中歩道整備 	-	-	75	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 				<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収
国道210号	大分210号交差点改良等	-	-	135	45	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。 早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。 早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。 平成26年度完成予定	
	大龍歩道整備	-	-	57	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事 				<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事
	挟間歩道整備	-	-	48	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 				<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事
	恵良入口交差点改良	-	-	18	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 工事 				<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 用地買収 工事
	東庄内小学校入口交差点改良	-	-	12	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 移転補償 	<ul style="list-style-type: none"> 調査設計 工事 			
合計		-	-	609	203				

(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) 平成26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) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成26年度 大分県における事業計画(H26年2月)(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成25年度当初		H25年度事業内容	H26年度予定事業内容	H26年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担額				
国道10号	-	-	-	246	123	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)、情報ハイウェイ(光ファイバー)	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、道路照明、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	7~8億円程度	
国道57号	-	-	-	32	16	防護柵、区画線、視線誘導標	防護柵、区画線、視線誘導標、簡易パーキング		
国道210号	-	-	-	388	194	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、簡易パーキング	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)、簡易パーキング		
合計			-	666	333				

(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)平成26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。

平成26年度 大分県における事業計画(H26年2月) (道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H25年度当初		H25年度事業内容	H26年度予定事業内容	H26年度事業進捗見込み	備考
				事業費	地方負担金				
国道10号	大分10号電線共同溝			50	22				
	〔宮崎地区電線共同溝	L=2.1km	31	50		調査設計、連系設備工事、路面復旧工事	-		平成25年度供用予定
合 計				50	22				

(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) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成26年度 大分県における事業計画(H26.2)(港湾関係[直轄])

港湾整備事業

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成25年度当初 (百万円)		平成25年度 事業内容	平成26年度予定 事業内容(注)	平成26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	100	37	航路(-12m)	航路(-12m)	- ~ 1億円程度	H20年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	中津港田尻地区臨港道路整備事業	55	400	149	道路	道路	10 ~ 13億円程度	H26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	780	291	防波堤	防波堤	- ~ 6億円程度	H30年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
大分港	大分港西大分地区複合一貫輸送ターミナル改良事業	42	900	336	岸壁(-7.5m)(改良)(耐震)、泊地(-7.5m)、防波堤(北)	岸壁(-7.5m)(改良)(耐震)、泊地(-7.5m)、防波堤(北)	- ~ 4億円程度	H20年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	大分港予防保全事業	5	100	37	岸壁(-12m)(改良)	岸壁(-12m)(改良)	- ~ 1億円程度	H20年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
佐伯港	佐伯港女島地区国際物流ターミナル整備事業	145	20	7	岸壁(-14m)、泊地(-14m)、航路(-14m)	岸壁(-14m)	- ~ 1億円程度	H26年度完成予定
計			2,300	857				

(注)H26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ります。

※「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※今後、新規事業箇所を追加する場合があります。

平成26年度 大分県における事業計画(H26.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成25年度 (百万円)		平成25年度事業内容	平成26年度予定事業内容(注)	平成26年度 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
大分空港	空港整備事業	—	—	128	31	耐震対策 場周柵(越波対策)	場周道路改良	- ~ 0.6 億円程度	
計				128	31				

(注)H26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。