



国九整企画第6号
平成31年4月23日

大分県知事 広瀬 勝貞 様

国土交通省 九州地方整備局長
伊勢田 敏



直轄事業の事業計画(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当たり、御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31年度当初予算に関する地方負担を求める事業計画のうち、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31年度当初 大分県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地 方 負担額	平成31年度事業内容	備考
			内訳						計					
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費		事業車両費				
河川事業			2,930,700	883,751	681,000	27,225	0	0	0	3,624	4,526,300	1,207,010		
河川改修費			2,620,900	873,851	681,000	26,925	0	0	0	3,624	4,206,300	1,121,678		
一般河川改修事業			2,620,900	873,851	681,000	26,925	0	0	0	3,624	4,206,300	1,121,678		
山国川	直轄管理区間 L=29.0km (福岡県、大分県含み)	211	65,000	121,734	0	246	0	0	0	20	187,000 (722,000)	49,866	三光土田地区：河道掘削V=12千m3(2020年度完成予定) 等	<事業展開> 山国川水系 2020年度：約3億円 2021年度：約3億円 2022年度：約3億円 2023年度：約3億円 2024年度：約4億円
大分川	直轄管理区間 L=26.8km	224	1,106,000	193,462	80,000	7,400	0	0	0	138	1,387,000	369,866	横瀬・国分地区：築堤L=100m、用地A=2.8ha(2020年度完成予定) 横瀬地区：河道掘削V=181千m3、樹木伐採A=76千m2、法尻補強L=535m(2019年度完成予定) 等	<事業展開> 大分川水系 2020年度：約8億円 2021年度：約8億円 2022年度：約8億円 2023年度：約8億円 2024年度：約8億円
大野川	直轄管理区間 L=32.3km	102	666,000	207,872	0	6,963	0	0	0	165	881,000	234,933	丸亀地区：河道掘削V=10千m3、樹木伐採A=20千m2(2019年度完成予定) 宮河内地区：樋門改築N=1基(2020年度完成予定) 毛井地区：河道掘削V=25千m3、樹木伐採A=10千m2(2019年度完成予定) 一ノ洲地区：耐震対策L=70m(2020年度完成予定) 等	<事業展開> 大野川水系 2020年度：約5億円 2021年度：約5億円 2022年度：約5億円 2023年度：約5億円 2024年度：約5億円
番匠川	直轄管理区間 L=33.8km	156	460,000	92,405	1,000	7,455	0	0	0	140	561,000	149,600	巖野地区：河道掘削V=20千m3、樹木伐採A=3千m2、築堤L=300m、樋管新設N=1基、用地A=0.005ha(2019年度完成予定) 等	<事業展開> 番匠川水系 2020年度：約4億円 2021年度：約2億円 2022年度：約2億円 2023年度：約2億円 2024年度：約2億円
筑後川	直轄管理区間 L=175.8km (福岡県、佐賀県、大分県含み)	1,180*	323,900	258,378	600,000	4,861	0	0	0	3,161	1,190,300 (7,279,000)	317,413	住吉地区：河道掘削V=15千m3(2019年度完成予定) 友田地区：築堤L=890m、用地A=0.48ha(2022年度完成予定) 等	<事業展開>* 筑後川水系 2020年度：約65億円 2021年度：約65億円 2022年度：約65億円 2023年度：約65億円 2024年度：約65億円
河川工作物関連応急対策事業費			309,800	9,900	0	300	0	0	0	0	320,000	85,332		
山国川	直轄管理区間 L=29.0km 樋門樋管等改善	2.0	199,900	0	0	100	0	0	0	0	200,000	53,333	下宮永排水機場設備機能改善	
大野川	直轄管理区間 L=32.3km 樋門樋管等改善	0.9	80,000	9,900	0	100	0	0	0	0	90,000	24,000	北鼻川排水機場設備機能改善	
番匠川	直轄管理区間 L=33.8km 樋門樋管等改善	0.1	4,900	0	0	100	0	0	0	0	5,000	1,333	川原樋門設備機能改善	
筑後川	直轄管理区間 L=175.8km 樋門樋管等改善	0.3	25,000	0	0	0	0	0	0	0	25,000	6,666	伝里樋管設備機能改善	
ダム事業			1,998,360	538,706	704,340	24,242	0	0	0	1,624	3,267,272	751,472		
多目的ダム建設事業費			1,998,360	538,706	704,340	24,242	0	0	0	1,624	3,267,272	751,472		
大分川大分川ダム	ロックフィルダム (堤高=91.6m・堤頂長=約500m)	1,036**	1,998,360	538,706	704,340	24,242	0	0	0	1,624	3,267,272	751,472	付替道路工事、材料山跡地整備工事 等	<事業展開>** 大分川ダム 2019年度完成予定

平成31年度当初 大分県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成31年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機器器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費					
災害復旧事業			37.437	130	0	561	0	0	32	38.160	12.706			
河川等災害復旧費(河川 30災)		2.6	37.437	130	0	561	0	0	32	38.160	12.706			
	番匠川		37.437	130	0	561	0	0	32	38.160	12.706	【番匠川】 上小倉地区 護岸L=100m、 遮水矢板工L=80m 細田地区 遮水矢板工L=100m 【久留須川】 三股地区 遮水矢板工L=130m	【番匠川】 上小倉地区 護岸L=17m、遮水矢板工L=12m(2019年度完成予定) 細田地区 遮水矢板工L=15m(2019年度完成予定) 【久留須川】 三股地区 遮水矢板工L=20m(2019年度完成予定)	
			4,966.497	1,422.587	1,385.340	52.028	0	0	5.280	7,831.732	1,971.188			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。
 複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(2020年度以降の予算年割)に他県分を含む全体額を記載しています。
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを旨としています。
 2020年度以降の予算年割は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。
 全体事業費及び事業展開(2020年度以降の予算年割)については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。
 *：一般河川改修の全体事業費及び2020年度以降の予算年割は、同水系の河川災害復旧等関連緊急事業の予算額を含んでいます。
 **：全体事業費・事業展開については現基本計画に基づいて記載しています。

平成31年度当初 大分県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備考	
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道57号	大野竹田道路	L=12.3km	446	500,000	169,393	30,000	6,607	0	0	706,000	188,266	・調査推進: 調査設計 ・用地補償: 事業損失補償 ・工事推進: 挾田地区ほか工事用道路撤去工	用地進捗率: 100% 事業進捗率: 約98% 朝地IC～竹田IC L=6.0km(2/4) 2019年1月19日開通済
国道57号	竹田阿蘇道路	L=22.5km	688	0	126,800	0	1,200	0	0	128,000	34,133	・調査推進: 調査設計	事業規模、全体事業費、用地進捗率及び事業進捗率は、熊本県区間を含む 用地進捗率: 0% 事業進捗率: 0% 竹田IC～波野IC L=22.5km(2/2) 開通時期については、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	466	4,785,000	288,530	110,000	61,470	0	0	5,245,000	1,398,666	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 落合地区ほか用地買収 ・用地補償: 支障物件移設補償 ・工事推進: 三光田口地区ほか改良工 跡田川橋ほか下部工 下屋形橋ほか上部工 三光田口地区ほかトンネル工	用地進捗率: 約97% 事業進捗率: 約40% 田口IC～本耶馬溪IC L=10.0km(2/2) 開通時期については、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	豊前拡幅	L=5.9km	60	95,000	1,730	0	1,270	0	0	98,000	26,133	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 新山国大橋上部工 三光佐知地区ほか舗装工	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90% 唐原交差点～新山国大橋交差点 L=0.5km(4/4) 開通時期については、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	高江拡幅	L=2.8km	85	95,000	22,568	1,017,000	5,432	0	0	1,140,000	304,000	工事着手 ・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 鷺野地区ほか用地買収 ・工事推進: 鷺野地区改良工事着手	用地進捗率: 約23% 事業進捗率: 約9% 大分市鷺野～同市中判田 L=2.8km(4/4) 開通時期については、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210号	横瀬拡幅	L=1.5km	46	0	183,372	56,000	10,628	0	0	250,000	66,666	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 横瀬地区用地買収	用地進捗率: 約6% 事業進捗率: 約7% 大分市横瀬～同市横瀬 L=1.5km(4/4) 開通時期については、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31年度当初 大分県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H31年度事業内容	備 考	
			内 訳									計
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
合 計			5,475,000	792,393	1,213,000	86,607	0	0	7,567,000	2,017,864	残事業費:約960億円	

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成31年度当初 大分県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H31年度事業内容	備 考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道210号	川下改良	L=1.1km	60	0	86,757	0	1,243	0	0	88,000	23,466	調査推進: 調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 日田市大字川下～同市大字川下 L=1.1km(2/2) 開通時期については、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210号	天瀬改良	L=1.0km	75	0	4,980	1,000	1,020	0	0	7,000	1,866	調査推進: 調査設計 ・用地補償 事業損失補償	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% 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) 2018年12月15日開通済
合 計				0	91,737	1,000	2,263	0	0	95,000	25,332		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成31年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成31年度当初 大分県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H31年度事業内容	備考
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費					
国道10号	大分10号交通安全対策	—	—	260,000	76,333	100,000	4,667	0	0	441,000	147,000		
	岩崎交差点改良	—	—	0	4,900	1,000	100	0	0	6,000		・調査設計 ・用地買収	開通時期については、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。
	神崎交差点改良	—	—	40,000	9,900	0	1,100	0	0	51,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、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。
	畑中交差点改良	—	—	0	2,900	0	100	0	0	3,000		・調査設計	開通時期については、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。
	宮原歩道整備	—	—	150,000	12,720	93,000	2,280	0	0	258,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、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。
	野津野口歩道整備	—	—	0	44,602	0	398	0	0	45,000		・調査設計	開通時期については、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。
	弥生江良自歩道整備	—	—	70,000	1,311	6,000	689	0	0	78,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	開通時期については、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57号	大分57号交通安全対策	—	—	0	14,841	0	159	0	0	15,000	5,000		
	大飼地区事故対策	—	—	0	14,841	0	159	0	0	15,000		・調査設計	開通時期については、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210号	大分210号交通安全対策	—	—	396,900	26,799	51,000	5,301	0	0	480,000	160,000		
	広瀬交差点改良	—	—	79,000	1,900	9,000	100	0	0	90,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、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。
	右田歩道整備	—	—	3,000	4,800	6,000	1,200	0	0	15,000		・調査設計 ・用地買収等 ・工事	開通時期については、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。
	野上歩道整備	—	—	0	4,280	0	1,720	0	0	6,000		・調査設計	開通時期については、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。
	庄内登坂車線整備	—	—	46,000	15,319	21,000	1,681	0	0	84,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、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。
	挾間歩道整備	—	—	263,000	500	15,000	500	0	0	279,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、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。
	玉沢交差点改良	—	—	5,900	0	0	100	0	0	6,000		・工事	開通時期については、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。
合 計		—	—	656,900	117,973	151,000	10,127	0	0	936,000	312,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(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31年度当初 大分県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H31年度事業内容	備考
			内 訳							計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
東九州自動車道 国道10号 国道57号 国道210号	-	-	481,679	141,284	10,000	21,037	0	0	654,000	325,050	安全施設(ワイヤロープ)、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、駐車場案内システム)、情報収集機器(ITV、その他機器)、簡易パーキング(宇佐市、大分市)、簡易パーキング(道の駅「ゆふいん」)		
合 計		-	481,679	141,284	10,000	21,037	0	0	654,000	325,050			

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成31年度当初 大分県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	H31年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道10号	大分10号電線共同溝			23,000	43,000	0	0	0	0	66,000	29,700		
	┌ 錦町地区電線共同溝	L=0.4km	4	0	22,000	0	0	0	0	22,000		・調査設計	開通時期については、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
	└ 鷺野地区電線共同溝	L=1.0km	13	23,000	21,000	0	0	0	0	44,000		・本体工事、調査設計	開通時期については、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210号	大分210号電線共同溝			35,000	27,000	0	0	0	0	62,000	27,900		
	┌ 光吉地区電線共同溝	L=1.3km	17	35,000	27,000	0	0	0	0	62,000		・本体工事、調査設計	開通時期については、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				58,000	70,000	0	0	0	0	128,000	0		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成31年度当初 中津港（港湾管理者：大分県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費					
中津港	～田尻地区航路整備事業～													
	田尻地区		10										2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	航路（-12m）	A=1,383,000㎡										調査・設計 1式		
		1,200		59,800	0	950	0	50	62,000	24,490				
計														
				1,200	59,800	0	950	0	50	62,000	24,490			

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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。

（注3） 地方負担額は平成31年度大分県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.10）で補正済みの金額です。

平成31年度当初 別府港（港湾管理者：大分県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費				
別府港	～石垣地区旅客対応ターミナル整備事業～												
	石垣地区		96										2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定
	防波堤	L=500m		332,400	26,500	0	800	0	300	360,000	142,200	本土工 1式	
計				332,400	26,500	0	800	0	300	360,000	142,200		

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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あります。

（注3） 地方負担額は平成31年度大分県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.10）で補正済みの金額です。

平成31年度当初 大分港（港湾管理者：大分県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費					
大分港	～西大分地区複合一貫輸送ターミナル改良事業～													
	西大分地区		64											2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定
	防波堤(北)	L=140m		1,700	48,000	0	200	0	100	50,000	19,750	調査・設計 1式		
計				1,700	48,000	0	200	0	100	50,000	19,750			

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「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事です。

(注3) 地方負担額は平成31年度大分県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.10）で補正済みの金額です。

平成31年度当初 佐伯港（港湾管理者：大分県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯 工事費	事業 車両費				
佐伯港	～予防保全事業～												
	女島地区		19										2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定
	岸壁(-10m)(改良)	L=370m		168,500	30,500	0	20,600	0	400	220,000	99,000	撤去工 1式	
計				168,500	30,500	0	20,600	0	400	220,000	99,000		

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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事です。

（注3） 地方負担額は平成31年度大分県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.10）で補正済みの金額です。

平成31年度当初 大分港海岸（海岸管理者：大分県）における事業内容等（海岸関係）

（様式1）

海岸事業

（単位：千円）

海岸名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費				
大分港 海岸	～大分港海岸直轄海岸保全施設整備事業～												
	津留地区		300										2030年代半ば完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実 施環境（注2）が整った段階 で確定予定
	護岸（改良）	L=3,539m		845,281	529,862	0	1,057	0	800	1,377,000	367,200	地盤改良工 1式、本体工 1式、施工検 討、基本設計等	
計		845,281		529,862	0	1,057	0	800	1,377,000	367,200			

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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。

（注3） 地方負担額は平成31年度大分県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.10）で補正済みの金額です。

平成31年度当初 大分空港(大分県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成31年度事業内容	備考
				内訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事 業 車両費				
大分空港	用地造成	-	-	423,296	27,500	0	0	0	240	451,036	208,952	耐震対策、滑走路端安全区域整備	
	滑走路改良	-	-	314,876	17,500	0	0	0	160	332,536		滑走路改良	
	計				738,172	45,000	0	0	0	400	783,572	208,952	

(注)1 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。