

府 開 建 行 第 1 7 号
平成 2 9 年 2 月 2 1 日

沖縄県知事 翁長 雄志 殿

内閣府沖縄総合事務局長
能登 靖



平成 2 9 年度直轄事業の事業計画等（沖縄県関連分）について

平素から沖縄総合事務局所管直轄事業の推進にあたり、格別なご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当局の平成 2 9 年度政府予算案に関する事業計画等のうち、沖縄県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

なお、事業計画等はあくまで現時点における予定であり、今後、変更があり得ることを申し添えますので、ご理解をよろしくお願いいたします。

平成２９年度政府予算案
直轄事業の事業計画等について
(沖縄県関連分)

道路関係
空港関係

沖縄総合事務局

道 路 関 係

平成29年度 沖縄県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
一般国道506号	豊見城東道路	L=6.2km	1,230	20	1	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 〈調査設計〉	～1億円程度	小禄道路～豊見城・名嘉地IC L=0.9km(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
一般国道506号	小禄道路	L=5.7km	620	6,620	331	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 改良工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 〈用地補償〉 ・工事推進: 〈改良工〉	27～88億円程度	那覇市鏡水～豊見城市字名嘉地 L=5.7km(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
一般国道58号	名護東道路	L=6.8km	962	1,220	61	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 〈用地買収〉 ・工事推進: 〈改良工〉	0.2～4億円程度	名護市世富慶～名護市数久田 L=2.6km(2/4) 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
一般国道58号	読谷道路	L=6.0km	620	1,920	96	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 函渠工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 〈用地買収〉 用地補償 ・工事推進: 橋梁下部工 函渠工	12～15億円程度	読谷村親志～読谷村座喜味 L=2.0km(2/4) 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 読谷村喜名～読谷村古堅 L=2.5km(2/4) 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
一般国道58号	浦添北道路	L=2.0km	400	5,120	256	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 橋梁上部工 改良工 舗装工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地補償 ・工事推進: 橋梁上部工 改良工 舗装工	開通必要額 38～43億円程度	宜野湾市宇地泊～浦添市港川 L=2.0km(2/6) 平成29年度開通予定
一般国道58号	那覇北道路	L=2.2km	731	120	6	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 〈調査設計〉	～1億円程度	那覇市港町～那覇市若狭 L=2.2km(6/6) 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29年度 沖縄県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
一般国道331号	糸満道路	L=3.4km	505	600	30	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 改良工 舗装工	-	-	糸満市西崎～糸満市糸満 L=1.6km(4/4) 平成28年度開通予定
一般国道58号	恩納バイパス	L=5.1km	330	540	27	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工	・調査推進: 〈調査設計〉 ・工事推進: 橋梁下部工	5～8億円程度	恩納村字瀬良垣～恩納村字南恩納 L=4.7km(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
一般国道58号	恩納南バイパス	L=6.5km	360	1,820	91	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地補償 ・工事推進: 改良工	開通必要額 12～15億円程度	恩納村字南恩納～恩納村字谷茶 L=2.1km(2/4) 平成29年度開通予定 恩納村字南恩納～恩納村字仲泊 L=6.1km(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
一般国道58号	嘉手納バイパス	L=3.2km	286	260	13	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 〈調査設計〉	～1億円程度	読谷村古堅～嘉手納町兼久 L=3.2km(2/4) 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
一般国道58号	北谷拡幅	L=4.3km	230	320	16	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 改良工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 〈用地買収〉	0.1～1億円程度	北谷町浜川～宜野湾市伊佐 L=4.3km(8/8) 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
一般国道329号	金武バイパス	L=5.6km	194	760	38	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地補償 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工	開通必要額 9～10億円程度	金武町字金武源原～金武島兼原 L=2.6km(2/2) 平成30年度開通予定

平成29年度 沖縄県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
一般国道329号	与那原バイパス	L=4.2km	470	1,680	84	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工	・調査推進: <調査設計> ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工 舗装工	開通必要額 17～24億円程度	与那原町与那原～南風原町与那覇 L=1.7km(2/4) 平成30年度開通予定 南風原町与那覇 L=0.5km(2/4) 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
一般国道329号	南風原バイパス	L=2.8km	450	1,820	91	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工	・調査設計: <調査設計> ・用地買収: 用地買収 ・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工 改良工 舗装工	開通必要額 16～18億円程度	南風原町宮平～南風原町新川 L=1.2km(2/4) 平成30年度開通予定 南風原町与那覇～那覇市真地 L=2.0km(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
計				22,820	1,141				残事業費:約2,958億円

(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)H29年度予定事業内容のうちくゝ書きは、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)備考欄の残事業費は、平成28年度補正投入時点である
(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
(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 沖縄県における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
一般国道58号	沖縄58号環境整備	L=5.4km	265	10	1	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 〈調査設計〉	～2億円程度	北谷町浜川～北谷町桑江 L=1.2km(6/6) 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
一般国道329号	東港橋架替	L=0.3km	7	300	15	・工事推進: 橋梁下部工 橋梁上部工	・工事推進: 〈橋梁下部工〉 〈橋梁上部工〉		金武町屋嘉地内 L=0.3km(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
一般国道331号	沖縄331号環境整備	L=2.1km	110	10	1	・調査推進: 調査設計 ・工事推進 付帯工	-	-	豊見城市伊良波～豊見城市翁長 L=2.1km(2/2) 対策済
計				320	16				

(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)H29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
(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 沖縄県における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道58号	沖縄58号交差点改良等	—	—	1,660	83			3～6億円程度	
	┌ 国道58号大北地区交通安全対策	—	—	420		・調査設計 ・工事	—		平成28年度完成予定
	└ 国道58号山田地区交通安全対策	—	—	260		・調査設計 ・工事	—		平成28年度完成予定
	┌ 国道58号宜野湾地区交通安全対策(その1)	—	—	380		・調査設計 ・工事	—		平成28年度完成予定
	└ 国道58号宜野湾地区交通安全対策(その2)	—	—	480		・調査設計 ・工事	—		平成28年度完成予定
	┌ 国道58号伊佐地区車両停車帯設置	—	—	120		・調査設計 ・用地買収	・<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
国道329号	沖縄329号交差点改良等	—	—	420	21			3～6億円程度	
	┌ 奥間南交差点改良	—	—	380		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・<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
	└ 当間原車両停車帯設置	—	—	20		・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
	┌ 上間交差点改良	—	—	20		・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330号	沖縄330号交差点改良等	—	—	60	3				
	┌ 国道330号宜野湾地区交通安全対策	—	—	60		・工事	—		平成28年度完成予定
国道331号	沖縄331号交差点改良等	—	—	200	10				
	┌ 津波古地区安全対策(その2)	—	—	100		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・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
	└ 津波古地区安全対策	—	—	100		・調査設計 ・用地買収	・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
合 計			—	2,340	117				

(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) H29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
(注) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 沖縄県における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道58号	—	—	—	680	34	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV)、情報提供機器(情報提供板)、情報提供機器(その他)、簡易パーキング	道路標識、区画線、視線誘導標、＜情報提供機器(A M)＞、＜情報提供機器(情報提供板)＞、＜情報収集機器(ITV)＞	5～11億円程度	
国道329号	—	—	—	120	6	区画線、情報収集機器(ITV)、情報提供機器(情報提供板)、情報提供機器(その他)	道路照明、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)＞、＜情報収集機器(ITV)＞		
国道330号	—	—	—	40	2	情報ハイウェイ(光ファイバー)	道路標識、区画線、＜視線誘導標＞、＜情報提供機器(情報提供板)＞、＜情報収集機器(ITV)＞		
国道331号	—	—	—	120	6	道路照明、情報収集機器(ITV)	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、＜情報提供機器(その他)＞、＜情報提供機器(その他機器)＞、＜情報収集機器(ITV)＞		
国道332号	—	—	—	—	—	—	＜情報収集機器(ITV)＞		
国道506号	—	—	—	120	6	情報提供機器(情報提供板)	＜情報収集機器(ITV)＞		
合 計			—	1,080	54				

(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29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29年度 沖縄県における事業計画(H29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)	H28年度当初 (百万円)		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道58号	沖縄58号電線共同溝			120	6			5～11億円程度	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
	谷茶地区電線共同溝	L=0.9km	6	80		調査設計、本体工事	調査設計、本体工事、連系管路工事、連系設備工事		
	伊佐地区電線共同溝	L=3.2km	15	40		調査設計、本体工事	調査設計、本体工事		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329号	沖縄329号電線共同溝			280	14				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
	金武並里地区電線共同溝	L=1.3km	8	280		調査設計、本体工事、支障移転補償	調査設計、本体工事、連系管路工事、連系設備工事		
国道330号	沖縄330号電線共同溝			580	29				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
	比嘉地区電線共同溝	L=2.9km	15	580		調査設計、本体工事	調査設計、本体工事		
国道331号	沖縄331号電線共同溝			60	3				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
	久手堅地区電線共同溝	L=0.7km	4	60		調査設計	調査設計、本体工事		
合 計				1,040	52				

(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。

空 港 関 係

平成29年度 事業計画(H29.2)(空港関係)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成28年度当初 (百万円)		平成28年度事業内容	平成29年度予定事業内容(注)	平成29年度 事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
那覇空港	空港整備事業	—	—	30,826	1,541	滑走路増設 ターミナル地域再編等	滑走路増設 ターミナル地域再編等	261.2 ～ 301.0 億円程度	
計				30,826	1,541				

(注)H29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。