国中整企画第67号 国中整港計第16号 平成28年2月24日

島根県知事殿

国土交通省 中国地方整備局長

平素より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。 平成28年度政府予算案に関する事業計画 [予定] のうち、島根県関連分について、別 紙のとおりお知らせ致します。

直轄事業の事業計画(島根県関連分)について

なお、事業計画は現時点における予定であり、今後変更があることを申し添えます。

平成28年度 島根県における事業計画(H28.2)(水管理・国土保全局関係)

	四	今休声举拍描	全体事業費	H27年度当初(百万	1(百万円)	107年申曹兼丘珍	口20年 甲草 举 丘 於	H28年度事業 海井目33名	班
	/198/14日	上帝事务如沃	(銀)	工事関係費	負担額(注)	17.1十分十十分十	古い大学 米パゴロ	(衛田)	≣ Ç
河川事業				5,197.700	996.180				
河川改修費				4,606.000	767.665				
Ť	一般河川改修事業			4,575.000	762.499				
	奏伊二	直轄管理区間 L=111.8km	斐伊川水系 1,107*	3,345,000	557.500	江島地区、梁提上=160m、福門N=1基、用地A=0.45ha、補償1式 大橋川地区、紫提=800m、福門N=1式 数水路地区、水防地后整備1式、補償N=1式 新田川地区、築建L=800m 中出西地区、浸透效解L=800m 大津地区、浸透效聚L=80m 上出西地区、付付替入道路1式、等	江島地区、築堤麓岸(平成31年度完成予定) 大橋川地区、業堤鐵岸(平成31年度完成予定) 中出西地区、浸透対策(平成28年度完成予定) 新田川地区、築堤護岸(平成28年度完成予定)等	9.0 ~ 3.5	
	江の川下游	直轄管理区間 L=86.3km	江の川水系634**	968.000	161.333	都寶西地区,築堤[=110m,浸透対策[=410m //神地区.築堤[=350m,用地A=0.2ha、補償1式 等	都寶西地区:護⊭(平成28年度完成予定) 八神地区:築堤護岸、緬門(平成32年度以降完成予定) 等	1.2~8.2	
	三無恒	直轄管理区間 L=20.0km	86	262.000	43.666	河成地区:河道掘削V=16千m3 等	河成地区:河道掘削(平成32年度以降完成予定)等	0.1~2.7	
Ĥ	土地利用一体型水防災事業			31.000	5.166				
	江の川下流	川平地区 宅地漸上げL=800m 他	45	31.000	5.166	5.166 平地区:詳細設計式 等	川平地区:地盤改良(平成31年度完成予定)等	0.03~4.3	
河川工作物関	河川工作物関連応急対策事業費			202.000	33.665				
	斐伊川	直轄管理区間 L=111.6km 樋門·樋管等改善	0.5	88.000	14.666	鹿園寺第1排水篠門電動化、ゲートステンムス化 等	東朝日町第2排水樋門 ゲート改善(平成28年度完成予定) 等	~ 0.5	
	江の川下流	直轄管理区間 L=86.3km 樋門·樋管等改善	1.1	29.000	4.833	4.833 和田排水樋門フラップ化 等	本町教急内水排水機場 除塵機改善(平成28年度完成予定) 郷田排水樋門 転落防止柵改善(平成28年度完成予定) 等	- ~ 1.1	
	二無喧	直轄管理区間 L=20.0km 樋門·樋管等改善	3.4	85.000	14.166	14.166 特殊堤(パラペット) 更新	内田排水樋門 ゲート改善(平成28年度完成予定) 井谷教急内水排水機場 除塵機改善(平成28年度完成予定) 等	~ . 3.4	
総合水系環境	総合水系環境整備事業費			389.700	194.850				
	斐伊川水系	直轄管理区間 L=111.8km (水環境、水辺整備)	斐伊川水系 159	389.700	194.850	下意東地区:覆砂A=80千m2、米子湾地区:覆砂A=30千m2、モニタリング調査1式 等 大道道就北岸(浜佐田)地区:浅場造成L=300m、モニタリング調査1 大道道就北岸(浜佐田)地区:浅場造成L=300m、モニタリング調査1 は 等	下善真地区:獨砂 米子湾地区:覆砂 林村地区:浅場造成 等	0.7 ~ 3.6	
							(平成32年度以降完成予定)		
	丰			5,197.700	996.180				
(注) 合計中四姓五	(注) 合計(中四栓五3 の関係で合数) アハガハ場 合が 本リキオ	# 1		1					

 ⁽注)合計は四拾五人の関係で合致していない場合があります。
「工事関係製」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(ダム事業は公共費ペース)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(変動する可能性があります。
*:一般河川改修の全体事業費は、同水系の大規模改良工事の予算額を含んでいます。
*:一般河川改修の全体事業費は、同水系の大規模改良工事の予算額を含んでいます。
*:一般河川改修の全体事業費は、同水系の土地利用一体型水防災事業の予算額を含んでいます。

平成28年度 島根県における事業計画(H28年2月)(道路関係[直轄])

改築事業(幹線道路ネットワ		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)	H27年度当初 事業費 負担	度当初 負担金	H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	華 考
中の原国	報画を登りませる。	L=4.4km	160		387	·改良工、橋梁下部工 ·用地国債(再取得)、用地買収 ·埋蔵文化財調査、環境調査	・<改良エ>、<橋梁上部エ>、<トンネルエ> ・用地国債(再取得)、<用地買収>、<用地補償> ・<埋蔵文化財調査>、<環境調査>	2~23億円程度	出雲IO~湖陵IC(仮称) L=4.4km(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
国道9号	湖陵·多伎道路	L=4.5km	200	006	150	·改良工着手 ·用地国債(再取得)、用地買収、用地補償 ·環境調査	·〈改良工〉、〈橋梁下部工〉 ·用地国債(再取得)、〈用地買収〉、〈用地補償〉 ·〈埋蔵文化財調査〉、〈環境調査〉	0.7~17億円程度	湖陵IC(仮称)~多伎IC(仮称) L=4.5km(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
国道9号	多伎·朝山道路	L=9.0km	410	6,750	1,125	・改良工、橋梁下部工、橋梁上部工、トンネルエ1,125 - 用地買収、用地補償・環境調査	・改良工、橋梁下部工、橋梁上部工、トンネルエ・用地買収、用地補償・環境調査	開通必要額 59~66億円程度	多伎IC(仮称)~朝山IC(仮称) L=9.0km(2/4) 平成30年度開通予定 (用地取得及び猛禽類保全対策等が速 やかに完了する場合)
国道9号	朝山·大田道路	L=6.3km	253	4,200	700	·改良工、橋梁上部工 ·用地買収、用地補償 ·埋蔵文化財調査、環境調査	·改良工、橋梁上部工、橋梁床版工 ·用地買収、用地補償 ·埋蔵文化財調査、環境調査	開通必要額 32~36億円程度	朝山IC(仮称)~太田IC(仮称) L=6.3km(2/4) 平成29年度開通予定 「開地取得及び関係機関との協議等が 速やかに完了する場合)
三道9号	大田・静間道路	L=5.0km	205	1,100	183	·改良工着手 ·用地国債(再取得)、用地買収、用地補償 ·埋蒇文化財調査、環境調査	· 〈改良工〉、〈橋梁下部工〉 · 用地国債(再取得)、〈用地買収〉、〈用地補償〉 · 〈埋蔵文化財調査〉、〈環境調査〉	0.2~13億円程度	大田IC(仮称)~静間IC(仮称) L=5.0km(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
台6東国	静間・石摩道路	L=7.9km	220	2,000	333	·改良工、橋梁下部工 333 ·用地国債(再取得)、用地買収、用地補償 ·埋蔵文化財調査、環境調査	・<改良エ>、<橋梁下部エ> ・用地国債(再取得)、<用地買収>、<用地補償> ・<埋蔵文化財調査>、<環境調査>	1~20億円程度	静間C(仮称)~仁摩・石見銀山C L=7.9km(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
国道9号	仁摩·温泉津道路	L=11.8km	524	20	ω	整備工事 ·用地補償 ·環境調査	I	I	仁摩·石見銀山IC~湯里IC L=5.9km(2/4) 平成27年3月14日開通済 H27完了

平成28年度 島根県における事業計画(H28年2月)(道路関係[直轄])

改築事業(幹績	改築事業(幹線道路ネットワーク整備)	整備)							(単位:百万円)
路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H27年度当初 事業費 │ 負担	变当初 負担金	H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
哈6原国	浜田・三隅道路	L=14.5km	585	2,000	333	·改良工、橋梁上部工、舗装工、電気通信設備工 ·用地補償 ·環境調査	·橋梁上部工、舗装工、道路交通安全施設工、電気通信設備工 電気通信設備工 ·用地補償 ·敷地調査	開通必要額 10~12億円程度	西村(0~石見三隅)(L=6.4km(2/4) 平成28年度開通予定
号6原国	三隅·益田道路	L=15.2km	099	4,100	683	·改良工着手、橋梁下部工着手 ·用地国債(再取得)、用地買収、用地補償 ·埋蔵文化財調査、地質調査、環境調査	・	4~47億円程度	石見三隅(0~遠田(C L=15.2km(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
国道54号	三刀屋拡幅	L=4.1km	144	470	78	·橋梁上部工、舗装工、道路交通安全施設工 ·用地補償 調査設計	< ≒ 2	-~1億円程度	雲南市三刀屋町下熊谷~雲南市木次 町里方 L=05km(4/4) 平成27年度開通予定 雲南市三刀屋町三刀屋地内 L=24km(2/2)(2/4) 滑液等類については、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
iliα	di a			23,890	3,982				残事業費:約1,518億円

(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)H28年度予定事業内容のうちく、>書さは、上阪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27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)備考棚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28年度 島根県における事業計画(H28年2月)(道路関係[直轄]) 交通安全事業(I種)

交通安全事業(I	事業(I種)						-		(単位:百万円)
	箇所名等	事業規模	全体事業費	平成27年度当初	€ 当初	H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	華
				事業費	負担金				
国道9号	島根9号交差点改良等	_	ı	1,086	362				
	御茶屋川交差点 改良	I	I	69		調査設計 用地買収 工事	·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。
	五反田交差点改良	I	I	9	<u> </u>	調査設計 -工事	ı		平成27年度完成
	指屋自転車歩行 者道整備	I	I	312		調査設計 用地補償 工事	·調査設計 · 用地補償 · 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。
	林視距改良	1	ı	240		調査設計 用地補償 -工事	1		平成27年度完成予定
	直江交差点改良	I	I	45	<u> </u>	調査設計 用地買収	·調査設計 ·用地買収		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。
	小松步道整備	I	ı	12	<u>.</u>	調査設計	朝査設計		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 融っ確定をで
	江津駅前バリアフリー対策	I	I	78		調査設計 用地買収 工事	·調查設計 ·用地補償 ·工事		ロンはなった。 日本では「日指すものの、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。
	熱田事故対策	I	I	48		調査設計用地買収	·調査設計 ·用地買収		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略で確守るで。
	向野田歩道整備	I	I	12		調査設計 用地買収	·調査設計 ·用地買収 ·工事	10~11億円程度	用がまでは目指すものの、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。
	木部自転車歩行 者道整備	I	ı	24		調査設計 用地買収	·調査設計 · 用地買収 · 工事		1年期完成は日指すものの、完成に向けた日滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	大浜自転車歩行 者道整備	I	I	156		調査設計・工事・工事	1		平成27年度完成予定
	乙吉地区自転車 歩行者道整備	I	I	12		調查設計 用地補償 工事	·調查設計 · 用地補償 · 工事		平成28年度完成予定
	米町事故対策	I	I	48	<u> </u>	調査設計 用地買収	,調查設計		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 略っ確完を完ま
	安富町交差点改良	I	I	24		調査設計 · 用地買収	·調査設計 ·用地買収 ·工事		日、流なりに 早期示成は日指すものの、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54号	島根54号交差点改良等	ı	I	135	45	1 0 0 0 0 0 0 0			
	坂本歩道整備	I	ı	78	·	調査設計 用地補償 工事	I		平成27年度完成予定
	里方自転車歩行者道整備	I	I	57		·調査設計 · 用地買収 · 工事	·調査設計 ·工事		早期完成は目指すものの、完成に向けた日滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	福		I	1,221	407				
(共)		104 / 47							

⁽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28年度 島根県における事業計画(H28年2月)(道路関係[直轄])

交通安全事業(11種)

交通安全事業(Ⅱ種)	5業(肛種)								(単位:百万円)
	箇所名等	事業規模	全体事業費	平成27年度当初	:度当初	H27年度事業内容	容内業庫至各更多H	H28年度事業進捗見込み	無
			(記 日 日 日	事業費	負担金				
一年6東国	Í.	-	ı	526	263	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導線、 情報収集機器(ITV、情報BOXのセキュリティー対 策)、簡易パーキング(道の駅/キララ多伎」、「ゆうひ 花)、簡易パーキング(道の駅/キララ多伎」、「ゆうひ パーク系田」、「ゆうひパーク三隅」、「シルクウェイ こち 「湯の川」、「キラ多伎」)	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導線、情報収集・ 選集機器が174、情報のXのセキュリティー対策、情報 瓶)簡易パーキング(道の駅「ゆうひパーク浜田」、 「湯の川」、「キララ多伎」)		
国道54号	ſ	-	ı	50	25	道路照明、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提 供機器情報板、簡易パーキング(道の駅(赤来高 原])	道路照明,道路標識,区画線,視線誘導標),簡易 パーキング(道の駅/掛合の里」、「頓原」、「赤来高 原」、「さくらの里きすき」)	5~6億円程度	
国道191号	ſ	ı	ı		ဇ	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(TV)		
	福		ı	582	291				
(注)合計は四捨	(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。	場合がある。	1						

平成28年度 島根県における事業計画(H28年2月) (道路関係[直轄])電線共同溝事業

電線共同溝事業								(単位:百万円)
神ない事	早年	全体事業費	H27年度当初	度当初	コンフケ 年 事業 中炎	※日集単小 女母 女のこ	1. 日本共産申4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	并
10000000000000000000000000000000000000	事 未 次 次	(億円)	事業費	負担金	17.1十次中来17.40	1704度7亿争来25台	1704後 事業ほゆ先込め	i.
国道9号 島根9号電線共同溝			370	139				
- 安米電線共同溝	L=2.0km	20	370		調查股計 · 支障移転補償 · 本体工事	·翻查投計 ·文摩移転補償 ·本本任山寿 ·建大管路工事	2~4億円程度	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
ĕ =			370	139				

(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28年度 島根県における事業計画(H28年2月)(港湾関係)

*	المائية الم	全体事業費	中 一	527年度当初 (百万円)	平成27年度	平成28年度予定	平成28年度	华
С		(億円)	負担基本額	負担額	事業内容	事業内容 (注)	事業進捗見込 (注)	£, #1
浜田港	浜田港福井地区防波堤(新北) 整備事業	170	210	66 []	波堤(新北)	防波堤(新北)	- ~ 2億円程度	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
浜田港	浜田港福井地区臨港道路整備 事業	49	006	281	臨港道路	臨港道路	5~10億円程度	H29年度完成予定
福			1,110	347				

※「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)H28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。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。