国中整企画第79号国中整港計第37号令和2年2月21日

島根県知事様



直轄事業の事業計画(島根県関連分)について

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。 令和2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。

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。

### 令和2年度 島根県における事業計画(R2.2)(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	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2年度事業 進捗見込み	備考
		エルチャルス	(億円)	工事関係費	負担額	いれの子及子木門石	が加工士及チネリ行	(億円)	C. and
河川事業				6,142.359	1,110.058				
河川改修費				5,724.359	954.059				
一般河川改修事業				5,151.359	858.559				
	斐伊川	直轄管理区間 L=111.8km	斐伊川水系 1,113	3,031.359	505.226	江島地区:築堤護岸L=100m、樋門N=1基、陸閘門N=2基 大橋川地区:築堤護岸L=250m、排水機場N=1基、用地補償1式、 埋藏文化財調査[式 安来港地区:築堤護岸L=65m 西園地区:施設耐水化N=1基 放水路地区:補償1式 等	大橋川地区: 築堤護岸、排水機場(令和6年度以降完成予定) 安来港地区: 築堤護岸(令和2年度完成予定) 西園地区: 施設耐水化(令和2年度完成予定) 等	6.2~41	
	江の川下流	直轄管理区間 L=86.3km	江の川水系 664*	1,292.000	215.333	八神地区:用地補償一式、埋蔵文化財調査一式 千金地区:河道掘削V=64千m3、樹木伐採A=30千m2 川越地区:用地桶價一式 因原地区:法尿補強L=200m 因原地区:浸透対策L=200m 等	八神地区:排水樋門(令和6年度以降完成予定) 千金地区:河道掘削(令和2年度完成予定) 因原地区:法尻補強、浸透対策(令和2年度完成予定)等	0.1~11	
	高津川	直轄管理区間 L=20.0km	100	828.000	138.000	河成地区:河道掘削V=53千m3、護岸A=3.4千m2 高津地区:河道掘削V=30.5千m3、護岸A=4.4千m2 須子地区:河道掘削V=2.9千m3 等	中島地区:河道掘削、護岸(令和2年度完成予定) 須子地区:河道掘削、護岸(令和6年度以降完成予定)等	0.06~6.5	
土地利用	一体型水防災事業			573.000	95.500				
	江の川下流	川平地区 宅地嵩上げL=800m 他	45	573.000	95.500	川平地区: 築堤L=200m、護岸A=2千m2、地盤改良一式、舗装A=1.2千m2、用地補償一式	川平地区: 築堤、護岸(令和2年度完成予定) 等	2億円程度	
河川工作物関連応	急対策事業費			159.000	26.499				
	斐伊川	直轄河川管理区間 L=111.8km 樋門樋管改善	0.4	-	_	-	森山第1簡易ゲート ゲート改善(令和2年度完成予定) 等	<b>-~</b> 0.4	
	江の川下流	直轄河川管理区間 L=86.3km 陸閘門設備改善	0.5	26.800	4.466	川戸陸閘門 水密性改善 等	因原第2陸閘門 水密性改善(令和2年度完成予定) 等	<b>−~</b> 0.5	
	高津川	直轄河川管理区間 L=20.0km 水門改善	_	132.200	22.033	南田川水門 開閉装置改善	-	-	
総合水系環境整備	事業費			259.000	129.500				
	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 179	259.000	129.500	米子湾地区:覆砂A=8ha 等 美野地区:浅場整備L=200m 等	中海地区:覆砂(令和6年度以降完成予定) 宍道湖地区:浅場造成(令和6年度以降完成予定) 木次地区:高水敷整備工(令和6年度以降完成予定) 等	0.9~3.4	

#### 令和2年度 島根県における事業計画(R2.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目		人从古米扫描	全体事業費 (億円)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	人和o 在 陈末坐 中南	令和2年度事業	
		全体事業規模		工事関係費	負担額	卫和儿牛及争耒内谷	令和2年度事業内容	進捗見込み (億円)	備考
災害復旧事業				95.208	31.703				
河川等災害復旧費	河川等災害復旧費(河川 30災)			95.208	31.703				
	斐伊川	伊萱地区:根固めL=22m	0.6	17.255	5.745 伊፺	壹地区: 根固めL=6m	_	-	
	江の川下流	谷住郷地区:漏水対策L=230m 鹿質地区:漏水対策その1L=150m 鹿賀地区:漏水対策その2L=200m 鹿質地区:漏水対策その3L=380m	5.3	77.953	25.958 鹿 2	上郷地区: 漏水対策L=34m 貨地区: 漏水対策その1L=22m 貨地区: 漏水対策その2L=30m 貨地区: 漏水対策その3L=57m	-	-	
合	ā†			6,237.567	1,141.761				
		4該県の負担対象となる工事関係費を記載		·	·				

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。 全体事業費については、他県分を含む全体額を記載しています。

<sup>\*</sup>一般河川改修の全体事業費には、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。

#### 令和2年度 島根県における事業計画(R2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) 全体事業費 R元年度当初 事業規模 路線名 簡所名 R元年度事業内容 R2年度予定事業内容 R2年度事業進捗見込み 備考 (億円) 事業費 負担金 出雲IC~湖陵IC(仮称) L=4.4km(2/4)調査設計 調查設計 開通必要額 令和6年度開通予定※ L=4.4km 273 4,447 741 用地補償 般国道9号 出雲·湖陵道路 用地補償 40~45億円程度 · 改良工、橋梁下部工、橋梁上部工 · 改良工、橋梁下部工、橋梁上部工 ※大規模橋梁工事·大規模法面対策 工事等が順調に進捗した場合 湖陵IC(仮称)~出雲多伎IC L=4.5km(2/4)令和6年度開通予定※ ·調査設計 調査設計 開诵必要額 3.830 -般国道9号 湖陵·多伎道路 L=4.5km 229 638 ·用地補償 ·用地補償 38~42億円程度 ・改良工、橋梁下部工、橋梁上部工、トンネルエ ・改良工、橋梁下部工、橋梁上部工、トンネルエ ※トンネル工事・大規模橋梁工事・大規 模法面対策工事等が順調に進捗した場 調査設計 出雲多伎IC~大田朝山IC L=9.0km 472 875 146 ·用地補償 L=9.0km(2/4)般国道9号 多伎·朝山道路 整備工事 令和元年度完了 調査設計 調査設計 大田中央·三瓶山IC~静間IC(仮称) 開通必要額 大田·静間道路 L=5.0km 4,414 736 ·用地補償 L=5.0 km(2/4)-般国道9号 300 ·用地補償 48~54億円程度 改良工、橋梁下部工、橋梁上部工 改良工、橋梁下部工、橋梁上部工 令和5年度開涌予定 ·調査設計 調查設計 静間IC(仮称)~仁摩·石見銀山IC 開通必要額 L=7.9km 404 8,548 1,425 ·用地補償 -般国道9号 静間·仁摩道路 ·用地補償 L=7.9km(2/4)48~54億円程度 ・改良工、橋梁下部工、橋梁上部工、トンネルエ 改良工、舗装工、橋梁下部工、橋梁上部工 令和5年度開涌予定 調查設計 調查設計 -般国道9号 福光·浅利道路 L=6.5km 290 760 127 ·用地買収、用地補償 ·用地買収、用地補償 12~22億円程度 ·改良工 ·改良工 石見三隅IC~遠田IC L=15.2km(2/4)調査設計 令和7年度開通予定※ 調査設計 開通必要額 一般国道9号 三隅·益田道路 L=15.2km 660 6,560 1,093 ·用地買収、用地補償 用地買収、用地補償 68~76億円程度 ・改良工、橋梁下部工、橋梁上部工、トンネルエ 改良工、橋梁下部工、橋梁上部工、トンネルエ ※トンネル工事・大規模橋梁工事・大規 模法面対策工事等が順調に進捗した場 <調査設計> ·調査設計 一般国道54号 L=4.1km 144 90 0.7~1億円程度 三刀屋拡幅 用地買収、用地補償 用地買収 整備工事 計 29,524 4,921 残事業費:約1,073億円

<sup>(</sup>注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

<sup>(</sup>注)R2年度予定事業内容のうちく >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

<sup>(</sup>注)備考欄の残事業費は、令和元年度補正投入時点である

<sup>(</sup>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

<sup>(</sup>注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している

<sup>(</sup>注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である

<sup>(</sup>注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

## 令和2年度 島根県における事業計画(R2年2月) (道路関係[直轄])

(単位:百万円)

箇所名等			全体事業費(億円)	R元年度当初					(単位・日万円)
		事業規模		事業費	負担金	R元年度事業内容	R2年度予定事業内容	R2年度事業進捗見込み	備考
交通安全事業 ( I 種)	国道9号 国道54号	-	-	1,365	455	御茶屋川交差点改良 里方自転車歩行者道整備 等	御茶屋川交差点改良 里方白転車步行者道整備 等		
交通安全事業 (II種)	国道0号 国道64号 国道191号	-	-	1,807	900	道路標識、防護柵、区画線 等 道路標識、防護柵、区画線 等			
共同溝事業	_	-	_	-	_	_	_	10~34億円程度	_
電線共同溝事業	国道9号	П	_	688	258	安來電線共同溝等	安來電線共同溝等		
	슴 핡			3,860	1,613				

<sup>(</sup>注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

<sup>(</sup>注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

# 港湾関係事業令和2年度予算 事業計画通知(R2年2月)

# 【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費(億円)	令和元年度当初 (百万円)		令和元年度	令和2年度予定	令和2年度	備考
/2·12	クロンエクド石		負担基本額	負担額	事業内容	事業内容(注)	事業進捗見込 (注)	V用 行
1:IT H1:25	浜田港福井地区防波堤(新北) 整備事業	170	1,066	333	防波堤(新北)	防波堤(新北)	2~10億円程度	令和6年度目途完成予定 ※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	浜田港予防保全事業	6	300	94	岸壁(-12m)(改良)	岸壁(-12m)(改良)	3 ~ 4億円程度	令和2年度完成予定

<sup>(</sup>注)令和2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。

<sup>※「</sup>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。

<sup>※</sup>今後、事業箇所を追加する場合があります。