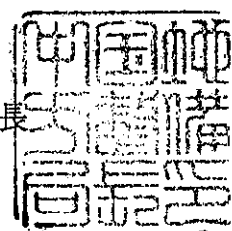


国中整企画第79号
国中整港計第37号
令和2年2月21日

広島県知事 様

国土交通省 中国地方整備局長



直轄事業の事業計画（広島県関連分）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、広島県関連分について、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 広島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 (億円)	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 (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
河川事業			5,916.300	2,001.697				
河川改修費(河川都市基盤整備事業費を含む)			5,402.000	1,800.665				
一般河川改修事業			5,402.000	1,800.665				
芦田川	直轄管理区間 L=49.05km	152	706.000	235.333	父石地区:橋梁架替 1式、護岸L=220m 中須地区:浸透対策L=300m、河道掘削V=5.8千m3、樹木伐採A=20千m2 駅家地区:浸透対策L=770m 等	父石地区:橋梁架替、護岸、河道掘削・樹木伐採(令和6年度以降完成予定) 駅家地区:浸透対策(令和2年度完成予定) 等	1.0~11	
太田川	直轄管理区間 L=121.4km	649	2,975.000	991.666	庚午地区:耐震対策L=400m 観音地区:築堤護岸L=720m、補償一式 可部地区:河道掘削V=10千m3 八木地区:河道掘削V=10千m3、補償一式 中島地区:河道掘削V=30千m3、堰改築 N=1基 寺山地区:帯工N=1基 上深川地区:橋梁架替N=1基 亀山地区:築堤護岸・河道掘削 等	福島地区:耐震対策(令和6年度以降完成予定) 庚午地区:耐震対策(令和6年度以降完成予定) 観音地区:築堤護岸(令和4年度完成予定) 八木地区:河道掘削(令和2年度完成予定) 上深川地区:築堤護岸、排水樋門(令和4年度完成予定) 亀山地区:築堤護岸(令和2年度完成予定) 等	2.8~36	
小瀬川	直轄管理区間 L=13.4km	小瀬川水系 115	86.000	28.666	中津原地区:補償一式 防鹿地区:補償一式 等	防鹿地区:測量(令和4年度完成予定) 等	~2.9	
江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km	江の川水系 664*	1,635.000	545.000	三次地区:河道掘削V=59.8千m3、樹木伐採A=47.4千m2 島敷地区:排水施設に係る設計一式 柳原地区:河道掘削V=48.8千m3、樹木伐採A=20.0千m2 片山地区:附帯道路L=200m、用地A=1.28ha、補償一式 等	三次地区:河道掘削・樹木伐採(令和2年度完成予定) 島敷地区:護岸(令和4年度完成予定) 柳原地区:河道掘削、樹木伐採(令和2年度完成予定) 片山地区:築堤護岸、附帯道路、水路工(令和2年度完成予定) 等	0.02~11	
河川工作物関連応急対策事業費			336.700	112.232				
芦田川	直轄河川管理区間 樋門改善 L=48.9km	0.7	164.500	54.833	郷分排水機場 原動機改善	小水呑樋門 制御装置改善(令和2年度完成予定) 川崎第3排水樋門 ゲート改善(令和2年度完成予定) 等	~0.7	
太田川	直轄河川管理区間 排水機場改善 L=121.4km	2.1	10.000	3.333	戸坂排水機場 除塵機改善	戸坂排水機場 除塵機改善(令和2年度完成予定) 機側操作盤改善(令和2年度完成予定) 等	~2.1	
江の川上流	直轄河川管理区間 排水機場改善 L=77.9km	3.5	162.200	54.066	北溝川排水機場 原動機改善 島敷救急内水排水機場 燃料タンク改善	北溝川排水機場 原動機改善(令和2年度完成予定) 下入江排水樋門 ゲート改善(令和2年度完成予定) 等 竹原排水樋門 ゲート改善(令和2年度完成予定) 等	1.1~3.5	
総合水系環境整備事業費			177.600	88.800				
芦田川水系	直轄管理区間 L=48.9km (水環境、自然再生、水辺整備)	芦田川水系 34	115.600	57.800	芦田川下流地区:モニタリング調査1式 等 千代田地区:親水護岸N=3箇所、河川管理用通路L=3.300m、 高水敷整正A=20,000m2 等	芦田川下流地区:モニタリング調査、事業計画検討(令和6年度以降完成予定) 等	~0.2	
太田川水系	直轄管理区間 L=121.4km (水辺整備)	太田川水系 10	10.000	5.000	舟入・基町・千田地区:計画検討1式	舟入・基町・千田地区:測量設計(令和5年度完成予定) 等	~0.2	
江の川水系	直轄管理区間 L=77.9km (水辺整備)	江の川水系 13	52.000	26.000	甲立(甲田)地区:モニタリング調査1式 三川合流部周辺地区:河川管理用通路整備L=1,400m	甲立(甲田)地区:モニタリング調査(令和3年度完成予定) 三川合流部周辺地区:モニタリング調査(令和6年度以降完成予定) 等	~0.05	
砂防事業			9,432.510	3,144.169				
砂防事業費			3,592.510	1,197.503				
広島西部山系	区域面積 A=621km ²	900	3,592.510	1,197.503	上原地区 あさひが丘地区 城北地区 飯室上島地区 緑井・八木地区 山本地区 戸坂新町南地区 上温品地区 五月が丘地区 小方地区 白石地区 井口台地区 砂防設備設計、用地取得5.2ha 等	上原地区(令和4年度完成予定) あさひが丘地区(令和4年度完成予定) 城北地区(令和6年度以降完成予定) 飯室上島地区(令和6年度以降完成予定) 緑井・八木地区(令和2年度完成予定) 山本地区(令和6年度以降完成予定) 戸坂新町南地区(令和4年度完成予定) 上温品地区(令和6年度以降完成予定) 五月が丘地区(令和6年度以降完成予定) 小方地区(令和4年度完成予定) 原地区(令和6年度以降完成予定) 白石地区(令和3年度完成予定) 井口台地区(令和5年度完成予定)	7.2~44	

令和2年度 広島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 (億円)	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 (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
特定緊急砂防事業費			5,840,000	1,946,666				
広島西部山系	緑井・八木・山本・可部東・大林地区	150	2,965,000	988,333	緑井・八木・山本・可部東・大林地区 砂防設備設計、用地取得0.1ha 等	—	—	
広島西部山系(H30.7豪雨)	太田川	48	1,000,000	333,333	口田南・馬木・福田地区 砂防設備設計、用地取得1.2ha 等	口田南・馬木・福田地区(令和5年度完成予定)	—7.8	
安芸南部山系	矢野川・総頭川・瀬野川・大屋大川	90	1,875,000	625,000	山王川・大元谷川砂防施設群 矢野川砂防施設群 総頭川砂防施設群 大屋大川砂防施設群 砂防設備設計、用地取得1.1ha 等	山王川・大元谷川砂防施設群(令和5年度完成予定) 矢野川砂防施設群(令和5年度完成予定) 総頭川砂防施設群(令和5年度完成予定) 大屋大川砂防施設群(令和5年度完成予定)	—29	
災害復旧事業			73,180	24,367				
河川等災害復旧費(河川 30災)			73,180	24,367				
芦田川	坊寺地区:護岸L=20m 戸手地区:漏水対策L=147m	1.1	16,708	5,563	坊寺地区:護岸L=5m 戸手地区:漏水対策L=22m	—	—	
太田川	【太田川】 口田1丁目地区:機械設備一式 【三篠川】 上深川町地区:護岸その3L=83m 狩留家町地区:護岸L=32m	5.4	56,472	18,804	【太田川】 口田1丁目地区:機械設備一式 【三篠川】 上深川町地区:護岸その3L=12m 狩留家町地区:護岸L=5m	—	—	
合計			15,421,990	5,170,233				

(注)「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。

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。

*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 広島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)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R元年度当初		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
				事業費	負担金				
一般国道2号	福山道路	L=3.3km	356	1,053	351	調査設計 用地買収、用地補償 改良工、橋梁下部工	調査設計 用地買収、用地補償 改良工、橋梁下部工	11~15億円程度	
一般国道2号	安芸バイパス	L=7.7km	565	392	131	調査設計 改良工	調査設計 改良工、舗装工	開通必要額 1~2億円程度	東広島市八本松町宗吉 ~広島市安芸区上瀬野町上瀬野 L=7.7km(2/4) 令和4年度開通予定
一般国道2号	東広島バイパス	L=9.6km	1,192	3,486	1,162	調査設計 橋梁下部工、橋梁上部工	調査設計 用地補償 橋梁下部工、橋梁上部工	開通必要額 38~43億円程度	安芸郡海田町曾田 ~安芸郡海田町日の出町 L=1.6km(2/4) 令和4年度開通予定
一般国道2号	広島南道路	L=14.8km	4,124	430	143	調査設計 橋梁下部工	調査設計 用地補償 改良工、橋梁下部工	5~6億円程度	
一般国道2号	岩国・大竹道路	L=9.8km	1,330	1,439	480	調査設計 用地買収、用地補償 改良工	調査設計 <用地買収>、<用地補償> <改良工>	12~15億円程度	
一般国道183号	鍵掛峠道路	L=12.0km	223	439	146	調査設計 用地買収、用地補償 改良工	調査設計 用地補償 改良工	開通必要額 6~7億円程度	庄原市西城町高尾~日野郡日南町新屋 L=12.0km(2/2) 令和7年度開通予定※ ※トンネル工事・大規模橋梁工事・軟弱地盤対策工事等が順調に進捗した場合
一般国道185号	休山改良	L=2.6km	450	106	35	用地補償 整備工事	-	-	呉市本通6丁目~呉市阿賀中央6丁目 L=2.6km(4/4) 令和元年度完了
一般国道185号	安芸津バイパス	L=6.1km	185	1,021	340	調査設計 用地買収、用地補償 整備工事	調査設計 用地買収、用地補償	9~10億円程度	
一般国道375号	東広島・呉道路	L=32.8km	1,965	2,142	643	調査設計 用地補償 改良工、橋梁下部工、橋梁上部工	調査設計 用地補償 改良工、橋梁下部工、橋梁上部工	開通必要額 22~25億円程度	呉市阿賀中央5丁目地内 L=0.9km(2/2) 令和3年度開通予定
計				10,508	3,431				残事業費:約1,736億円

(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)R2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)備考欄の残事業費は、令和元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)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

(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

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和2年度 広島県における事業計画(R2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	事業規模	全体事業費 (億円)	R元年度当初		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
			事業費	負担金				
中国横断自動車道 尾道松江線 一般国道2号	-	-	4,116	1,296	尾道松江線(尾道～三次)等 木原道路 等	尾道松江線(尾道～三次)等 木原道路	24～32億円程度	

(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

令和2年度 広島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	事業規模	全体事業費 (億円)	R元年度当初		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
			事業費	負担金				
交通安全事業 (I種) 国道2号 国道31号 国道54号 等	—	—	936	312	大門町津之下交差点改良 坂歩道整備 吉田地区自転車歩行者道整備 等	大門町津之下交差点改良 坂歩道整備 吉田地区自転車歩行者道整備 等	19~38億円程度	
交通安全事業 (II種) 国道2号 国道31号 国道54号 等	—	—	2,123	928	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	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業 国道2号 国道185号	—	—	885	443	引野電線共同溝 竹原電線共同溝 等	引野電線共同溝 竹原電線共同溝 等		
合 計			3,944	1,683				

(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。

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 事業内容	令和2年度予定 事業内容(注)	令和2年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
広島港	広島港ふ頭再編改良事業	92	330	149	岸壁(-12m)(改良)	岸壁(-12m)(改良)、 航路・泊地(-12m)	- ~ 15億円程度	令和3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
福山港	福山港ふ頭再編改良事業	142	1,009	454	岸壁(-10m)、 航路・泊地(-10m)、 泊地(-10m)	岸壁(-10m)、航路・泊地(-10m)、 泊地(-10m)、岸壁(-12m)(改良)、 航路(-12m)、航路・泊地(-12m)、 泊地(-12m)	- ~ 31億円程度	令和5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
尾道系崎港	尾道系崎港機織地区国際物流 ターミナル整備事業	182	177	82	航路(-12m)、泊地(-12m)、 泊地(-10m)	泊地(-10m)	- ~ 2億円程度	令和5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

(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。

※「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。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。

港湾関係事業令和2年度予算 事業計画通知(R2年2月)

【海岸事業】

海岸名	事業名	全体事業費 (億円)	令和元年度当初 (百万円)		令和元年度 事業内容	令和2年度予定 事業内容 (注)	令和2年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
広島港海岸	広島港海岸直轄海岸保全施設 整備事業	231	1,425	475	護岸(改良)、堤防(改良)、陸閘	護岸(改良)	2～11億円程度	令和5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

(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。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。

令和2年度 広島県における事業計画(R2.2)(空港関係)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	令和元年度当初 (百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度予定事業内容(注)	令和2年度 事業進捗見込み	備考
				負担基本額	負担額				
広島空港	空港整備事業	—	—	322	107	誘導路改良 滑走路端安全区域整備等	誘導路改良 滑走路端安全区域整備等	- ~ 9.5 億円程度	
計				322	107				

(注)R2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。