

国中整企画第78号  
国中整港管第80号  
令和3年2月4日

広島県知事 様

国土交通省 中国地方整備局長  
( 公 印 省 略 )

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年度第3次補正予算に関する事業計画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 第3次補正予算 広島県における事業費 総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	5,138,060	1,712,624
道路関係	1,513,000	512,332
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	875,000	385,000
空港関係	0	0
合計	7,526,060	2,609,956

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和2年度第3次補正 広島県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地方負担額	令和2年度事業内容	備考
				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													
〔項〕河川整備事業費													
〔目〕河川改修費													
	(一般河川改修事業)			3,100,000	672,000	5,000	0	0	0	0	3,777,000	1,258,999	
	芦田川	直轄管理区間 L=49.05km	152	640,000	100,000	0	0	0	0	0	740,000	246,666	草戸・水呑地区：河道掘削 V=30千m3 水呑地区：樋門遮断化 N=1基（令和2年度完了予定） 草戸・本庄地区：浸透対策 L=1600m 父石地区：護岸 L=120m 等
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km	649	2,100,000	375,000	0	0	0	0	0	2,475,000	825,000	福島地区：耐震・高潮対策 L=400m 庚午地区：耐震対策 L=100m 八木地区：浸透対策 L=500m（令和2年度完了予定） 可部南地区：浸透対策 L=700m（令和2年度完了予定） 可部南地区：河道掘削 V=10千m3（令和2年度完了予定） 深川地区：河道掘削 V=20千m3 等
	小瀬川	直轄管理区間 L=13.4km	小瀬川水系 115	0	55,000	5,000	0	0	0	0	60,000	20,000	防塵地区：用地取得 A=0.04ha 等
	江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km	江の川水系 664*	360,000	142,000	0	0	0	0	0	502,000	167,333	三次地区：浸透対策 L=1,000m 目下地区：浸透対策 L=1,200m（令和2年度完了予定） 等
砂防事業													
〔項〕砂防事業費													
〔目〕砂防事業費													
	広島西部山系	区域面積 A=621km2	900	300,000	50,000	0	0	0	0	0	350,000	116,666	緑井・八木地区（令和4年度完成予定） 井口台地区（令和5年度完成予定） 砂防設備設計 等
〔目〕特定緊急砂防事業費													
	広島西部山系	太田川	48	500,000	0	0	0	0	0	0	500,000	166,666	馬木・福田地区（令和5年度完成予定） 等
	安芸南部山系	矢野川・総瀬川・瀬野川・大屋大	90	200,000	30,000	0	0	0	0	0	230,000	76,666	大屋大川砂防施設群（令和5年度完成予定） 砂防設備設計 等
砂防復旧事業													
〔項〕河川等災害復旧事業費													
〔目〕河川等災害復旧費（河川 2年災）													
	太田川	安佐町地区：護岸L=19m	0.2	17,978	63	0	270	0	0	34	18,345	6,108	安佐町地区：護岸L=19m（令和2年度完成予定）
	根谷川	可部東2丁目地区：護岸L=50m 可部東5丁目地区：護岸L=87m	1.6	151,622	530	0	2,274	0	0	23	154,449	51,431	可部東2丁目地区：護岸L=50m（令和2年度完成予定） 可部東5丁目地区：護岸L=87m（令和2年度完成予定）
〔項〕河川等災害関連事業費													
〔目〕河川等災害関連事業費（河川 2年災）													
	根谷川	可部東2丁目地区：護岸L=223m 可部東5丁目地区：護岸L=228m	1.1	106,280	371	0	1,592	0	0	23	108,266	36,088	可部東2丁目地区：護岸L=223m（令和2年度完成予定） 可部東5丁目地区：護岸L=228m（令和2年度完成予定）
合 計				4,375,880	752,964	5,000	4,136	0	0	80	5,138,060	1,712,624	

〔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。  
複数都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他都府県分を含む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。  
全体事業費については、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年度第3次補正 広島県における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業

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	R2補正事業内容	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2号	福山道路	L=3.3km	356	530,000	200,000	0	0	0	0	730,000	243,333	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 地頭分地区ほか改良工	
国道2号	東広島バイパス	L=9.6km	1,192	150,000	0	0	0	0	0	150,000	50,000	・工事推進: 海田地区道路付属物設置工	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
国道2号	広島南道路	L=14.8km	4,124	0	25,000	0	0	0	0	25,000	8,333	・調査推進: 調査設計	
国道183号	鍵掛峠道路	L=12.0km	223	200,000	0	0	0	0	0	200,000	66,666	・工事推進: 小坪地区改良工	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)
国道375号	東広島・呉道路	L=32.8km	1,965	300,000	0	0	0	0	0	300,000	90,000	・工事推進: 阿賀地区舗装工	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
合 計				1,180,000	225,000	0	0	0	0	1,405,000	458,332		

(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の事業規模、全体事業費については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(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。

令和2年度第3次補正 広島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	R2年度補正事業内容	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2号	-	-	-	48,000	0	0	0	0	0	48,000	24,000	・CCTV	
合 計			-	48,000	0	0	0	0	0	48,000	24,000		

(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。

令和2年度第3次補正 広島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	R2補正事業内容	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2号	広島2号電線共同溝	L=2.6km	25	0	30,000	0	0	0	0	30,000	15,000	・調査設計	
	{ 引野電線共同溝			0	30,000	0	0	0	30,000				
国道185号	広島185号電線共同溝	L=0.5km	10	0	30,000	0	0	0	0	30,000	15,000	・調査設計	
	{ 阿賀電線共同溝			0	30,000	0	0	0	30,000				
計				0	60,000	0	0	0	0	60,000	30,000		

(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。

(注) 備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

令和2年度第3次補正 福山港（港湾管理者：広島県）における事業内容等 （港湾関係）

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				
福山港	～ふ頭再編改良事業～												
	箕島地区		142										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（注2）が 整った段階で確定予定
	泊地 (-12m)	A=33,000m <sup>2</sup>		100,000	0	0	0	0	0	0	100,000	45,000	
計				100,000	0	0	0	0	0	100,000	45,000		

(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ことです。

(注3) 各年度事業費（予算年割）については、今後の事業計画通知にて通知予定。

令和2年度第3次補正 尾道系崎港（港湾管理者：広島県）における事業内容等 （港湾関係）

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				
尾道系崎港	～機織地区国際物流ターミナル整備事業～												
	機織地区		182									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（注2）が 整った段階で確定予定	
	泊地(-10m)	A=121,000m2		490,000	0	0	0	0	0	490,000	245,000		潜堤工 1式
計				490,000	0	0	0	0	0	490,000	245,000		

（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ことです。

（注3） 各年度事業費（予算年割）については、今後の事業計画通知にて通知予定。



令和2年度第3次補正 広島港海岸（海岸管理者：広島県）における事業内容等（海岸関係）

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				
広島港海岸	～広島港海岸直轄海岸保全施設整備事業～		231										
	中央西地区											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（注2）が 整った段階で確定予定	
	護岸（改良）	L=6,946m		285,000	0	0	0	0	0	285,000	95,000		基礎工 80m、本体工 180m
計				285,000	0	0	0	0	0	285,000	95,000		

（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ことです。