

国中整企画第 123 号  
国中整港管第 63 号  
令和 3 年 12 月 24 日

広島県知事 殿

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 3 年度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。

【広島県】

令和3年度 補正予算 中国地方整備局における事業費 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	4,617,149	1,539,047
道路関係	4,910,387	1,731,191
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1,934,000	848,150
空港関係	0	0
合計	11,461,536	4,118,388

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和3年度補正 広島県における事業計画（水管理・国土保全関係）

（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3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	計				
河川事業															
(項)河川整備事業費															
(目)河川改修費				1,503,000	333,000	0	0	0	0	0	0	1,836,000	611,999		
	(一般河川改修事業)														
	芦田川	直轄管理区間 L=49.05km	208	215,000	0	0	0	0	0	0	0	215,000	71,606	藤戸・水呑地区：河道掘削V=80千m3 枅方地区：浸透対策L=170m(令和3年度完成予定) 等	
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km	553	868,000	200,000	0	0	0	0	0	0	1,068,000	356,000	福島地区：耐震対策L=800m 己斐地区：耐震対策L=600m 上深川地区：築堤L=300m 等	
	江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km	江の川水系 664	420,000	133,000	0	0	0	0	0	0	553,000	184,333	島敷地区：排水機場増強N=1式(令和4年度完成予定)、 浸透対策L=400m(令和3年度完成予定) 秋町地区：浸透対策L=600m(令和3年度完成予定) 等	
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費				420,000	50,000	0	0	0	0	0	0	470,000	156,666		
	広島西部山系	区域面積 A=621km2	900	420,000	50,000	0	0	0	0	0	0	470,000	156,666	山本地区 五月が丘地区 白石地区(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				1,230,000	0	0	0	0	0	0	0	1,230,000	410,000		
	広島西部山系	太田川	48	300,000	0	0	0	0	0	0	0	300,000	100,000	口田南地区(令和5年度完成予定) 等	
	安芸南部山系	矢野川・総頭川・瀬野川・大屋大川	90	930,000	0	0	0	0	0	0	0	930,000	310,000	矢野川砂防施設群(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) 等	
災害復旧事業															
(項)河川等災害関連事業費															
(目)河川等災害関連事業費(砂防 3年災)				950,949	0	130,200	0	0	0	0	0	1,081,149	360,382		
	広島西部山系	御幸川水系御幸川	5	340,857	0	35,000	0	0	0	0	0	375,857	125,285	砂防堰堤工、用地取得0.5ha 等	
	広島西部山系	太田川水系西山本川	8	421,530	0	74,200	0	0	0	0	0	495,730	165,243	砂防堰堤工、用地取得1.06ha 等	
	広島西部山系	太田川水系八幡川	4	188,562	0	21,000	0	0	0	0	0	209,562	69,854	砂防堰堤工、用地取得0.3ha 等	
合計				4,103,949	383,000	130,200	0	0	0	0	0	4,617,149	1,539,047		

(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。  
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。

令和3年度補正 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	R3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	1,020,000	200,000	0	0	0	0	1,220,000	406,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 赤坂地区ほか改良工、地頭分高架橋ほか下部工	
国道2号	安芸バイパス	L=7.7km	615	450,000	0	0	0	0	0	450,000	150,000	・工事推進: 八本松地区道路附属物設置工	東広島市八本松町奈吉 ～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
国道2号	東広島バイパス	L=9.6km	1,205	1,000,000	0	0	0	0	0	1,000,000	333,333	・工事推進: 海田高架橋ほか舗装工、 海田高架橋ほか道路附属物設置工	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	310,000	100,000	0	0	0	0	410,000	136,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 明神高架橋下部工	
国道2号	岩国・大竹道路	L=9.8km	1,330	0	100,000	0	0	0	0	100,000	33,333	・調査推進: 調査設計	
国道183号	鍵掛峠道路	L=12.0km	223	380,000	60,000	0	0	0	0	440,000	146,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 保賀谷地区改良工、第7橋下部工	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185号	安芸津バイパス	L=6.1km	185	0	50,000	0	0	0	0	50,000	16,666	・調査推進: 調査設計	
合 計				3,160,000	510,000	0	0	0	0	3,670,000	1,223,330		

(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3年度補正 広島県における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅰ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	R3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185号	広島185号交通安全対策	—	—	0	70,000	0	0	0	0	0	70,000	23,333		
	小松原歩道整備	—	—	0	15,000	0	0	0	0	0	15,000		・調査設計	
	忠海自転車歩行者道整備	—	—	0	30,000	0	0	0	0	0	30,000		・調査設計	
	吉名歩道整備	—	—	0	25,000	0	0	0	0	0	25,000		・調査設計	
合 計			—	0	70,000	0	0	0	0	0	70,000	23,333		

(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) 備考欄に開通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開通時期を確定する予定である。

令和3年度補正 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	R3年度補正事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地表及 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 国道31号 国道54号 国道185号 国道317号	-	-	-	242,600	25,000	0	0	0	0	267,600	133,800	防護柵、道路標識、区画線	
合 計			-	242,600	25,000	0	0	0	0	267,600	133,800		

(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3年度補正 広島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

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	R3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	230,000	70,000	0	0	0	0	300,000	150,000	*調査設計 *本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	引野電線共同溝			230,000	70,000	0	0	0	0	300,000			
合 計				230,000	70,000	0	0	0	0	300,000	150,000		

(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3年度 道路災害復旧事業における事業計画

広島県

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費	負担基本額						計	地方負担額	令和3年度 今回事業内容	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					
松江自動車道	広島県 庄原市 高野町 和南原	L=20m	251,176	238,592	12,584					251,176	83,642	道路土工、法面工、排水構造物工 構造物撤去工、仮設工、調査設計		
国道2号	広島県 三原市 本郷町 南方	L=21m	15,568	13,698	1,870					15,568	5,184	応急処理工、道路土工、法面工 石・ブロック積(張)工、防護柵工 構造物撤去工、仮設工、調査設計		
国道54号	広島県 安芸高田市 吉田町 四軒屋	L=320m	52,510	48,176	4,334					52,510	17,486	応急処理工、函渠工、舗装工 構造物撤去工、仮設工、調査設計		
国道54号	広島県 安芸高田市 甲田町 深瀬	L=685m	214,662	189,802	24,860					214,662	71,482	応急処理工、舗装工、構造物撤去工 道路付属施設工、防護柵工、護床工 仮設工、調査設計		
国道54号	広島県 三次市 西酒屋町	L=600m	9,889	9,889						9,889	3,293	応急処理工、仮設工		
東広島・呉自動車道	広島県 呉市 広町	L=21m	58,982	49,170	9,812					58,982	19,641	応急処理工、道路土工、法面工 排水構造物工、構造物撤去工 仮設工、調査設計		
計			602,787	549,327	53,460					602,787	200,728			

※負担率は公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法第5条の規定により第4条第1項第1号に定める率を記載しておりますが、今後同項第2号及び第3号並びに激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律第4条に基づく国庫負担率の算出により、地方負担額が変更となる可能性があります。

令和3年度補正 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）

（様式1）

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											令和一桁後半完成予定 ※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
	中央西地区													
	護岸（改良）	L=7, 158m		330,000	0	0	0	0	0	330,000	110,000	基礎工 70m 本体工 120m		
計				330,000	0	0	0	0	0	330,000	110,000			

（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。

令和3年度補正 広島港（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							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	計			
広島港	～ふ頭再編改良事業～		108										令和一桁後半完成予定 ※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
	宇品地区												
	岸壁(-12m)(改良)	L=260m		70,000	27,000	0	0	0	0	97,000	43,650	陸上地盤改良工 1式	
計				70,000	27,000	0	0	0	0	97,000	43,650		

(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。

令和3年度補正 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～		142										
	箕島地区												
	岸壁(-12m)(改良)	L=260m		1,120,000	0	0	60,000	0	0	1,180,000	531,000	撤去工 1式 仮設工 1式 土工 1式 本土工 1式 付帯工 1式	令和一桁後半完成予定 ※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
計				1,120,000	0	0	60,000	0	0	1,180,000	531,000		

（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。

令和3年度補正 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～		182									令和一桁後半完成予定 ※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	
	機織地区												
	泊地(-10m)	A=121,000m2		327,000	0	0	0	0	0	327,000	163,500		潜堤工 1式
計				327,000	0	0	0	0	0	327,000	163,500		

(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。