

国中整企画第 55 号
国中整港管第 101 号
令和 6 年 12 月 25 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 6 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6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	3,502,603	1,162,198
道路関係	6,506,000	2,189,080
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	3,008,000	1,188,500
空港関係	0	0
合計	13,016,603	4,539,778

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和6年度補正 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6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														
	(一般河川改修事業)			1,791,500	390,000	40,000	0	0	0	0	0	2,221,500	740,499	
	芦田川	直轄管理区間 L=49.05km	208	300,000	45,000	0	0	0	0	0	0	345,000	115,000	父石地区護岸整備事業 築堤護岸 L=80m 等 草戸・水呑地区河道掘削事業 河道掘削 V=14千m ³ 等 川北地区堤防強化事業 堤防強化(浸透対策) L=200m 等
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km	553	996,500	190,000	0	0	0	0	0	0	1,186,500	395,500	庚午北地区堤防耐震対策事業 耐震対策 L=350m 等 中筋地区築堤事業 築堤 L=400m(令和7年度完成予定)等 福島町地区緊急用河川敷道路整備事業 緊急用河川敷道路 L=200m 等
	小瀬川	直轄管理区間 L=13.4km	小瀬川水系 115	25,000	0	0	0	0	0	0	0	25,000	8,333	新町地区築堤事業 高潮対策(築堤) L=40m 等
	(流域治水整備事業)													
	江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km	江の川水系 795*	470,000	155,000	40,000	0	0	0	0	0	665,000	221,666	米丸地区流域治水整備事業 用地取得 A=0.5ha 等 川地地区堤防整備事業 護岸整備(侵食対策) L=700m 等 下甲立地区堤防強化事業 堤防強化(浸透対策) L=50m 等 柳原地区堤防強化事業 護岸整備(侵食対策) L=350m 等
(目)河川工作物関連応急対策事業費														
	芦田川	直轄管理区間 L=49.05km 排水機場等改善	1.6	155,000	0	0	0	0	0	0	0	155,000	51,666	安那排水機場 除塵設備改善 安那排水機場吐出・排水樋門 ゲート改善
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km 排水機場改善	0.5	42,500	6,000	0	0	0	0	0	0	48,500	16,166	矢口川救急内水排水機場 発電設備改善 奥迫川救急内水排水機場 発電設備改善 戸坂排水機場 発電設備改善
ダム事業														
(項)河川整備事業費														
(目)河川総合開発事業費														
	太田川太田川総合開発	事業規模については、今後の調査・検討及び関係機関との協議により決定		0	160,000	0	0	0	0	0	0	160,000	48,000	
				0	160,000	0	0	0	0	0	0	160,000	48,000	既設ダム活用検討調査 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=621km ²	900	587,603	80,000	0	0	0	0	0	0	667,603	222,534	原地区(令和7年度完成予定) 宮内・明石地区(令和8年度完成予定) 山本地区 五月が丘地区(令和10年度完成予定) 城北地区(令和7年度完成予定) 砂防堰堤設計 等
(目)特定緊急砂防事業費														
	広島西部山系(令3年災)	太田川	36	250,000	0	0	0	0	0	0	0	250,000	83,333	御幸川(令和7年度完成予定) 西山本川(令和7年度完成予定)
合計				2,826,603	636,000	40,000	0	0	0	0	0	3,502,603	1,162,198	

(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目途としています。
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。
*：流域治水整備の全体事業費、事業展開は、同水系の一般河川改修事業の予算額を含んでいます。

令和6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	R6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	456	1,835,000	65,000	0	0	0	0	1,900,000	633,333	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 山北地区ほか改良工、長和ランプ橋下部工	
国道2号	西条バイパス (下三永～八本松)	L=9.2km	270	0	140,000	0	0	0	0	140,000	46,666	・調査推進: 調査設計	
国道2号	広島南道路	L=14.8km	4,124	1,340,000	0	0	0	0	0	1,340,000	446,666	・工事推進: 明神高架橋下部工	
国道2号	広島南道路 (木材港西～廿日市)	L=1.5km	400	0	160,000	0	0	0	0	160,000	53,333	・調査推進: 調査設計	
国道2号	コネクトパーキング宮島	L=1.0km	55	0	100,000	0	0	0	0	100,000	33,333	・調査推進: 調査設計	

令和6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	R6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	岩国・大竹道路	L=9.8km	1,330	610,000	40,000	0	0	0	0	650,000	216,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: みその 御園地区ほか改良工	
国道183号	鍵掛峠道路	L=12.0km	493	902,000	150,000	0	0	0	0	1,052,000	350,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: ほがたに 保賀谷地区ほか改良工	
国道185号	安芸津バイパス	L=6.1km	225	494,000	40,000	0	0	0	0	534,000	178,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: かさほや 風早地区改良工	
合 計				5,181,000	695,000	0	0	0	0	5,876,000	1,958,663		

(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6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	R6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31号	広島31号交通安全対策	—	—	210,000	20,000	0	0	0	0	0	230,000	76,666		
	坂歩道整備	—	—	0	10,000	0	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
	大屋橋東詰交差点改良	—	—	210,000	10,000	0	0	0	0	0	220,000		・調査設計 ・工事	
国道185号	広島185号交通安全対策	—	—	100,000	80,000	0	0	0	0	0	180,000	60,000		
	小松原歩道整備	—	—	50,000	20,000	0	0	0	0	0	70,000		・調査設計 ・工事	
	安芸津歩道整備	—	—	50,000	20,000	0	0	0	0	0	70,000		・調査設計 ・工事	
	吉名歩道整備	—	—	0	20,000	0	0	0	0	0	20,000		・調査設計	
	忠海自転車歩行者道整備	—	—	0	20,000	0	0	0	0	0	20,000		・調査設計	
合 計		—	—	310,000	100,000	0	0	0	0	0	410,000	136,666		

(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6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	R6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				
中国横断自動 車道尾道松江 線 国道2号 国道54号	—	—	—	154,000	20,000	0	46,000	0	0	220,000	93,750	CCTV	
合 計			—	154,000	20,000	0	46,000	0	0	220,000	93,750		

(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6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）

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～		316										
	中央西地区												
	護岸(改良)	L=7,083m		399,000	0	0	0	0	0	399,000	133,000	本土工	令和10年前半完成予定 ※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
	中央東地区												
	護岸(改良)	L=3,146m		51,000	0	0	0	0	0	51,000	17,000	本土工	
計		450,000	0	0	0	0	0	450,000	150,000				

（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6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						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	～ふ頭再編改良事業～												
	宇品地区		138									令和10年代前半完成予定 ※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	
	岸壁(-12m)(改良)	L=260m		250,000	0	0	0	0	0	0	250,000		112,500
	～出島地区国際海上コンテナターミナル整備事業～												
出島地区		198										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	
岸壁(-12m)	L=150m		1,008,000	0	0	0	0	0	0	1,008,000	336,000		裏埋工、舗装工、付属工
計				1,258,000	0	0	0	0	0	0	1,258,000	448,500	

（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。

令和6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～												
	箕島地区		189									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	
	岸壁(-12m)(改良)	L=260m		600,000	0	0	0	0	0	600,000	270,000		上部工、地盤改良工、舗装工
	泊地(-12m)	A=33,000m ²		600,000	0	0	0	0	0	600,000	270,000		浚渫工
計		1,200,000	0	0	0	0	0	1,200,000	540,000				

（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6年度補正 尾道糸崎港（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					
尾道糸崎港	～機織地区国際物流ターミナル整備事業～													
	機織地区		207										令和10年代前半完成予定 ※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	
	泊地(-10m)	A=121,000m ²		100,000	0	0	0	0	0	0	100,000	50,000		付帯工
計				100,000	0	0	0	0	0	0	100,000	50,000		

（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。