

国中整企画第11号  
国中整港管第13号  
令和6年4月26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6年度当初予算 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	9,199,500	3,054,680
道路関係	14,599,000	5,004,745
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	6,203,000	2,266,200
空港関係	836,966	278,989
合計	30,838,466	10,604,614

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和6年度当初 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)一般河川改修事業														
	戸田川	直轄管理区間 L=49.05km	208	276,000	141,000	5,000	4,000	40,000	0	2,000	468,000	156,000	父石地区護岸整備事業 護岸L=90m、橋梁架替(取付道路)1式 等	<事業展開> 戸田川水系 令和7年度: 約5億円 令和8年度: 約5億円 令和9年度: 約6億円 令和10年度: 約6億円 令和11年度: 約7億円
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km	553	930,000	289,000	58,000	2,000	0	0	6,000	1,285,000	428,333	上深川町地区河道改修事業 築堤L=300m、樋門新設N=1基、補償1式 等(令和6年度完成予定) 広瀬町・中広町地区築堤・河道掘削事業 高潮対策(築堤L=200m、河道掘削V=30km3、補償1式 (令和8年度完成予定) 庚午北地区堤防耐震対策事業 耐震対策(矢板L=200m 狩留家町地区河道改修事業 堰改築N=1基 (令和6年度完成予定) 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=80m 等	<事業展開> 太田川水系 令和7年度: 約15億円 令和8年度: 約30億円 令和9年度: 約25億円 令和10年度: 約25億円 令和11年度: 約25億円
	小瀬川	直轄管理区間 L=13.4km	115	56,000	17,000	30,000	1,000	0	0	2,000	106,000	35,333	比作地区治水対策事業 補償1式、用地取得A=0.25ha (令和7年度完成予定) 新町地区築堤事業 高潮対策(築堤L=60m、浸透対策(ドレーン)工L=60m 等	<負担基本額(他県分含む)> 161,000千円 <事業展開(他県分含む)> 小瀬川水系 令和7年度: 約4億円 令和8年度: 約4億円 令和9年度: 約4億円 令和10年度: 約4億円 令和11年度: 約4億円
(流域治水整備事業)														
	江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km	664	35,000	115,000	340,000	3,000	0	0	7,000	500,000	166,666	船所地区築堤事業 基盤整備1式、用地取得A=1.0ha、補償1式 等	<事業展開(他県分含む)>* 江の川水系 令和7年度: 約30億円 令和8年度: 約30億円 令和9年度: 約30億円 令和10年度: 約30億円 令和11年度: 約30億円
(目)河川工作物関連応急対策事業費														
	戸田川	直轄管理区間 L=49.05km 樋門改善	0.2	0	23,000	0	0	0	0	0	23,000	7,666	安那排水機場樋門 ゲート改善検討 等	
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km 浄化施設改善	1.5	150,000	0	0	0	0	0	0	150,000	50,000	堀川浄化施設 ポンプ改善 等	
	江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km 排水機場等改善	1.3	138,000	0	0	0	0	0	0	138,000	46,000	十日市排水機場 原動機改善・ポンプ改善 荒瀬第2排水樋門 操作設備改善 等	
(項)都市水環境整備事業費														
(目)総合水系環境整備事業費														
	戸田川水系	直轄管理区間 L=49.05km (自然再生、水辺整備)	9.6	0	30,000	0	0	0	0	0	30,000	15,000	水辺整備(千代田地区): モニタリング調査N=1式(令和6年度完成予定)	
	太田川水系	直轄管理区間 L=121.4km (水辺整備)	6.7	0	26,700	0	200	0	0	100	27,000	13,500	水辺整備(舟入・基町・千田地区): 詳細設計N=1式	<事業展開> 令和7年度: 約1億円 令和8年度: 1億円未満 令和9年度: 1億円未満 令和10年度: 1億円未満 令和11年度: 1億円未満
	小瀬川水系	直轄管理区間 L=13.4km (水辺整備)	14	0	5,000	0	0	0	0	0	5,000	2,500	水辺整備(大竹市南栄地区): モニタリング調査N=1式(令和6年度完成予定)	
	江の川水系	直轄管理区間 L=77.9km (水辺整備)	16	0	2,500	0	0	0	0	0	2,500	1,250	水辺整備(三川合流部周辺地区): モニタリング調査N=1式(令和7年度完成予定)	<事業展開> 令和7年度: 1億円未満

令和6年度当初 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			
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	670,000	0	1,000	0	0	6,000	677,000	203,100		
				0	670,000	0	1,000	0	0	6,000	677,000	203,100	既設ダム活用検討調査 水文調査、環境調査、地質調査 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 <sup>2</sup>	900	2,033,000	758,000	150,000	65,000	0	0	15,000	3,021,000	1,007,000	城北地区(令和7年度完成予定) 飯室上畠地区(令和7年度完成予定) 緑井・八木地区(令和7年度完成予定) 上温品地区(令和8年度完成予定) 山本地区 倉重地区 美鈴が丘地区(令和11年度完成予定) 白石地区(令和7年度完成予定) 井口台地区(令和7年度完成予定) 五月が丘地区 玖波西地区(令和11年度完成予定) 等	
				2,033,000	758,000	150,000	65,000	0	0	15,000	3,021,000	1,007,000		
〔目〕特定緊急砂防事業費														
	安芸南部山系	矢野川・総頭川・瀬野川・大屋大川	166	1,760,000	155,000	70,000	5,000	0	0	10,000	2,000,000	666,666	矢野川砂防施設群(令和7年度完成予定) 総頭川砂防施設群(令和7年度完成予定) 山王川・大元谷川砂防施設群(令和7年度完成予定) 大屋大川砂防施設群(令和7年度完成予定) 等	<事業展開> 安芸南部山系 令和7年度：約8億円
				2,483,000	179,000	80,000	5,000	0	0	20,000	2,767,000	922,332		
	広島西部山系(令3年災)	太田川	31	723,000	24,000	10,000	0	0	0	10,000	767,000	255,666	西山本川(令和7年度完成予定) 八幡川(令和7年度完成予定) 御幸川(令和7年度完成予定) 等	<事業展開> 広島西部山系 (令3年災) 令和7年度：約5億円
				723,000	24,000	10,000	0	0	0	10,000	767,000	255,666		
合 計				6,101,000	2,256,200	663,000	81,200	40,000	0	58,100	9,199,500	3,054,680		

(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されています。  
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費、事業展開については、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、事業展開は、同水系の流域治水整備事業の予算額を含んでいません。

令和6年度当初 広島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

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年度事業内容	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	1,834,786	294,646	100,000	12,982	0	2,586	2,245,000	748,333	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 山北地区ほか用地買収、瀬戸地区ほか用地補償 ・工事推進: 長和地区ほか改良工、河宇高架橋ほか下部工、 地頭分高架橋上部工	用地進捗率:約96% 事業進捗率:約54%
国道2号	西条バイパス (下三永～八本松)	L=9.2km	270	0	79,451	0	549	0	0	80,000	26,666	・調査設計推進: 調査設計	事業進捗率:約1%
国道2号	広島南道路	L=14.8km	4,124	948,000	62,074	0	4,750	0	2,176	1,017,000	339,000	・調査設計推進: 調査設計 ・工事推進 明神高架橋下部工、明神高架橋上部工着手	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約81%
国道2号	広島南道路 (木材港西～廿日市)	L=1.5km	400	0	130,603	44,938	3,459	0	0	179,000	59,666	・調査設計推進: 調査設計 ・用地買収推進: 串戸地区用地買収着手	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1%
国道2号	岩国・大竹道路	L=9.8km	1,330	825,000	124,136	29,748	6,768	0	348	986,000	328,666	・調査設計推進: 調査設計 ・用地買収推進: 御園地区用地買収、小方地区ほか用地補償 ・工事推進 御園地区ほか改良工、小方高架橋ほか下部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約37%

令和6年度当初 広島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

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年度事業内容	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183号	鍵掛峠道路	L=12.0km	493	3,991,000	169,798	10,000	22,979	0	223	4,194,000	1,398,000	・調査設計推進: 調査設計 ・用地買収推進: 小鳥原地区ほか用地補償 ・工事推進 三坂地区ほか改良工、第3橋ほか上部工、 鍵掛峠トンネル掘削工、鍵掛峠トンネル舗装工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約53% 庄原市西城町三坂 ～日野郡日南町新屋 L=5.7km(2/2) 令和7年度開通予定 (トンネル工事が順調に進捗した場合) (残事業費) 令和7年度以降:約120億円	
国道185号	安芸津バイパス	L=6.1km	225	1,110,414	101,725	70,000	8,861	0	0	1,291,000	430,333	・調査設計推進: 調査設計 ・用地買収推進: 風早地区用地補償 ・工事推進 風早地区改良工、木谷トンネルほか掘削工 用地進捗率:約99% 事業進捗率:約58%	
合 計				8,709,200	962,433	254,686	60,348	0	5,333	9,992,000	3,330,664	残事業費:約1,740億円	

(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) 備考欄の用地進捗率は、令和6年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和6年3月31日時点である。

(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の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、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年度当初 広島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

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年度事業内容	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	三次～三刀屋木次	L=61.0km	57	280,000	58,410	15,000	1,950	0	640	356,000	89,000	調査設計推進： 調査設計 用地買収推進： 口和地区ほか用地補償 工事推進 竹地谷地区改良工	事業進捗率：約58%
国道2号	コネクタバーキング宮島	L=1.0km	55	0	190,682	0	1,318	0	0	192,000	64,000	調査設計推進： 調査設計	用地進捗率：0% 事業進捗率：約3%
国道2号	廿日市大野防災	L=2.7km	60	0	18,275	263,776	1,949	0	0	284,000	94,666	調査設計推進： 調査設計 用地買収推進： 大野地区用地補償	事業進捗率：約2%
国道31号	呉駅交通ターミナル整備事業	L=0.1km	110	120,000	133,043	30,000	1,957	0	0	285,000	95,000	調査設計推進： 調査設計 用地買収推進： 呉地区用地補償 工事推進 交通ターミナル整備工着手	用地進捗率：0% 事業進捗率：約5%
合 計				400,000	400,410	308,776	7,174	0	640	1,117,000	342,666		

(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)備考欄の用地進捗率は、令和6年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和6年3月31日時点である。

(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の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、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年度当初 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年度事業内容	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号交通安全対策	—	—	1,145,500	127,968	140,500	9,032	0	0	1,423,000	474,333		
	大門駅南交差点 他改良	—	—	52,000	10,249	10,000	751	0	0	73,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	伊勢丘入口交差 点改良	—	—	0	1,939	0	61	0	0	2,000		・調査設計	
	福山東地区自転 車走行空間整備	—	—	53,000	9,750	0	250	0	0	63,000		・調査設計 ・工事	
	千間土手中交差 点改良	—	—	74,000	1,939	0	61	0	0	76,000		・調査設計 ・工事	
	福山地区自転車 走行空間整備	—	—	3,000	3,850	0	150	0	0	7,000		・調査設計 ・工事	
	長谷地区歩道整 備	—	—	3,500	2,955	500	45	0	0	7,000		・調査設計 ・公共補償 ・工事	
	道照交差点改良	—	—	960,000	62,383	0	7,617	0	0	1,030,000		・調査設計 ・工事	
	溝迫歩道整備	—	—	0	14,903	0	97	0	0	15,000		・調査設計	
	宮島口地区交差 点改良	—	—	0	20,000	130,000	0	0	0	150,000		・調査設計 ・用地買収	
国道31号	広島31号交通安全対策	—	—	94,000	120,954	100,000	2,046	0	0	317,000	105,666		
	坂歩道整備	—	—	0	48,000	50,000	0	0	0	98,000		・調査設計 ・用地買収	
	総頭橋交差点改 良	—	—	0	45,000	50,000	0	0	0	95,000		・調査設計 ・用地買収	
	大屋橋東詰交差 点改良	—	—	94,000	18,651	0	1,349	0	0	114,000		・調査設計 ・工事	
	吉浦地区歩道整 備	—	—	0	9,303	0	697	0	0	10,000		・調査設計	

令和6年度当初 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年度事業内容	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54号	広島54号交通安全対策	—	—	45,000	54,315	25,000	685	0	0	125,000	41,666	
	下根自転車歩行者道整備	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計
	上佐々井歩道整備	—	—	5,000	24,315	20,000	685	0	0	50,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事
	勝田歩道整備	—	—	40,000	20,000	5,000	0	0	0	65,000		・調査設計 ・公共補償 ・工事
国道185号	広島185号交通安全対策	—	—	63,000	111,005	133,000	1,995	0	0	309,000	103,000	
	川尻歩道整備	—	—	0	2,000	1,000	0	0	0	3,000		・調査設計 ・公共補償
	小松原歩道整備	—	—	20,000	13,000	1,000	0	0	0	34,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事
	安芸津歩道整備	—	—	20,000	12,000	1,000	0	0	0	33,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事
	吉名歩道整備	—	—	0	64,005	0	1,995	0	0	66,000		・調査設計
	忠海自転車歩行者道整備	—	—	23,000	20,000	130,000	0	0	0	173,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事
合 計			—	1,347,500	414,242	398,500	13,758	0	0	2,174,000	724,665	

(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年度当初 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年度事業内容	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31号 国道54号 国道185号 国道375号	-	-	630,846	129,663	0	4,491	0	0	0	765,000	331,250	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供 板、CCTV、簡易パーキング (安芸高田市)	
合 計		-	630,846	129,663	0	4,491	0	0	0	765,000	331,250		

(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年度当初 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	R6年度事業内容	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	附带工事費	事 業 車両費				
国道2号	広島2号電線共同溝	L=2.6km	37	342,000	52,531	30,000	2,469	0	0	427,000	213,500	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	引野電線共同溝			342,000	52,531	30,000	2,469	0	0	427,000			
国道185号	広島185号電線共同溝	L=0.5km	10	60,000	21,200	42,000	800	0	0	124,000	62,000	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	阿賀電線共同溝			60,000	21,200	42,000	800	0	0	124,000			
計				402,000	73,731	72,000	3,269	0	0	551,000	275,500		

(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6年度当初 広島港（港湾管理者：広島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

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		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
	岸壁（-12m）（改良）	L=260m		16,120	17,169	0	2,711	0	0	36,000	16,200	土工		
	～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		178											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		<<915,000>> <1,890,000>						<<915,000>> <1,890,000>	<<305,000>> <630,000>	本土工、基礎工			
計				<<915,000>> <1,890,000>	244,289	0	298,401	0	0	3,963,000	1,321,000			
				3,436,430	261,458	0	301,112	0	0	3,999,000	1,337,200			

<>書きは令和4年度国債の令和6年度支出分で内数

<>書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

（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年度当初 福山港（港湾管理者：広島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

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～		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
	箕島地区												
	岸壁（-12m）（改良）	L=260m		<610,000> (60,000)						<610,000> (60,000)	<274,500> (27,000)	本土工、陸上地盤改良工	
	泊地（-12m）	A=33,000m2		975,845	189,011	0	94,630	0	514	1,260,000	567,000		
				(30,000)					(30,000)	(13,500)	浚渫工		
				94,843	16,096	0	9,012	0	49	120,000	54,000		
計				<610,000> (90,000)						<610,000> (90,000)	<274,500> (40,500)		
				1,070,688	205,107	0	103,642	0	563	1,380,000	621,000		

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

( )書きは令和6年度国債の令和6年度支出分で内数

（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年度当初 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）

（様式1）

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 <sup>2</sup>		130,437	38,435	0	29,939	0	1,189	200,000	100,000	潜堤工		
計				130,437	38,435	0	29,939	0	1,189	200,000	100,000			

（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年度当初 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							地 方 負担額	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					
広島港海岸	～広島港海岸直轄海岸保全施設整備事業～													
	中央西地区		316											
	護岸(改良)	L=7,083m		<60,000>						<60,000>	<20,000>	本土工 調査・設計	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	
	堤防(改良)	L=1,914m		213,124	66,495	0	17,381	0	0	297,000	99,000			
	中央東地区			46,918	30,021	0	22,061	0	0	99,000	33,000	調査・設計		
	護岸(改良)	L=3,146m		<210,000>						<210,000>	<70,000>	基礎工 本土工 調査・設計		
			210,000	9,337	0	8,663	0	0	228,000	76,000				
	計			<270,000>					<270,000>	<90,000>				
				470,042	105,853	0	48,105	0	0	624,000	208,000			

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

（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年度当初 広島空港(広島県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	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	令和6年度事業内容	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					
広島空港	用地造成	-	-	569,625	42,616	0	100	0	2,007	614,348	278,989	滑走路端安全区域整備、浸水対策、管理用道路		
	エプロン	-	-	144,836	5,865	0	24	0	493	151,218		エプロン改良		
	照明施設	-	-	21,400	0	0	0	0	0	21,400		滑走路端安全区域整備、エプロン改良		
	電源施設	-	-	50,000	0	0	0	0	0	50,000		滑走路端安全区域整備		
計				785,861	48,481	0	124	0	2,500	836,966	278,989			

(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。