国中整企画第59号 国中整港管第79号 令和5年12月7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5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5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, 033, 210	1, 348, 065
道路関係	5, 474, 000	1, 841, 745
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	4, 883, 000	1, 833, 550
空港関係	0	0
合計	14, 390, 210	5, 023, 360

[※]端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和5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)

			A 11 + 44 #				負担表	t 木 銆						(単位:十円
事業種別	箇 所 名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	測量設計費	用地費及補償費			事業委託費	事業車両費	8†	地方負担額	令和5年度事業内容	備考
河川事業 (項)河川整備事業費														
(目)河川改修費				1,924,000	070.015	0	0	0		0	2,194,215	731,403		
(日)門川以廖貝	(一般河川改修事業)			1,924,000	270,215	U	0	0	·	0	2,194,215	/31,403		
	芦田川	直轄管理区間 L=49.05km	208	276,000	25,045	0	0	0	C	0	301,045	100,348	父石地区: 築堤護岸 L=20m 草戸・水吞地区: 河道掘削 V=55千m3 等	
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km	553	1,230,000	130,105	0	0	0	C	0	1,360,105	453,368	広瀬町・中広町地区:河道掘削 V=10千m3 庚午北地区:耐震対策 L=350m 中項・中筋地区:築堤 L=400m 上深川町地区:河道掘削 V=50千m3 等	
	小瀬川	直轄管理区間 L=13.4km	小瀬川水系 115	0	5	0	0	0	C	0	5	1	河川整備検討	<負担基本額(他県会会む)> 128,015千円
	江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km	江の川水系 664	418,000	115,060	0	0	0	c	0	533,060	177,686	中三原·三次地区:河道掘削 V=55千m3 秋町地区:堤防嵩上げ L=900m 等	
(目)河川工作物関連	応急対策事業費			222,000	4,000	0	0	0	C	0	226,000	75,332		
	芦田川	直轄管理区間 L=49.05km 排水機場改善	0.7	68,000	0	0	0	0	c	0	68,000	22,666	安那排水機場 除塵設備改善	
	太田川	直轄管理区間 L=121.4km 排水機場改善	0.4	34,000	4,000	0	0	0	C	0	38,000	12,666	矢口川救急內水排水機場 発電設備改善等	
	江の川上流	直轄管理区間 L=77.9km 樋門改善	1.2	120,000	0	0	0	0	C	0	120,000	40,000	瀬戸排水樋門 ゲート改善等	
(項)都市水環境整備事業														
(目)総合水系環境整	備事業費			22,000	0	0	0	0	C	0	22,000	11,000		
	太田川水系	直轄管理区間 L=121.4km (水辺整備)	太田川水系 6.7	22,000	0	0	0	0	c	0	22,000	11,000	舟入地区: 管理用道路 L=500m	
砂防事業														
(項)砂防事業費 (目)砂防事業費														
ヘロノジ別予条質	広島西部山系	区域面積 A=821km ²	900	803,000 803,000	210,000		0	0	C	0 0	1,013,000		原地区(令和7年度完成予定) 宮内·明石地区(令和7年度完成予定) 倉里地区 井口台地区(令和7年度完成予定) 城北地区(令和7年度完成予定) 城井・八木地区(令和7年度完成予定) 山本地区 砂防堰堤設計 等	
(目)特定緊急砂防事	業費			577,995	0	0	0	0	C	0	577,995	192,664		
	広島西部山系(平30年災)	太田川	57	477,995	0	0	0	0	C	0	477,995	159,331	口田南地区(令和5年度完成予定) 馬木・福田地区(令和5年度完成予定)	
	広島西部山系(令3年災)	太田川	31	100,000	0	0	0	0	C	0	100,000	33,333	八幡川(令和7年度完成予定)	
合	: ::H			3,548,995	484,215	0	0	0	C	0	4,033,210	1,348,065		

⁽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・エ事の進捗等により変更されることがあります。

改築事業

\$\frac{1}{2}						負	担基本額(千円)				1th +		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計		地 方 負担額	R5補正事業内容	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 車両費					
国道2号	福山道路	L=3.3km	456	1,623,000	200,000	0	0	0		0 1,82	23,000	607,666	・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	西条パイパス (下三永~八本松)	L=9.2km	270	0	100,000	0	0	0		0 10	00,000	33,333	·調査推進: 調査設計	
国道2号	広島南道路	L=14.8km	4,124	1,355,000	87,000	0	0	0		0 1,44	12,000		· 調査推進: 調査設計 - 工事推進: 西明神地区改良工 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	250,000	0	0	0		0 25	50,000	83,333	·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 10	00,000	33,333	·調査推進: 調査設計	

改築事業

						負担	坦基本額(千円)			11k - +		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R5補正事業内容	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 車両費	HI			
国道2号	廿日市大野防災	L=2.7km	60	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	·調査推進: 調査設計	
国道2号	岩国·大竹道路	L=9.8km	1,330	400,000	50,000	0	0	0	0	450,000	150,000	·調査推進: 調査設計 ·工事推進: 御園地区改良工	
国道183号	鍵掛峠道路	L=12.0km	333	366,000	50,000	0	0	0	0	416,000		調査批准:調査設計 ・工事推進:	庄原市西城町三坂 〜日野郡日南町新屋 し=5.7km(2/2) 今和7年度開通予定 (トンネルエ事が順調に進捗した場合)
国道185号	安芸津バイパス	L=6.1km	225	568,000	0	0	0	0	0	568,000	189,333	・工事推進: かざまや 風早地区ほか改良工	
	숌 計			4,312,000	847,000	0	0	0	0	5,159,000	1,719,663		

⁽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。

交通安全事業(I種)

又 過女王							負担	坦基本額(千円])			1.15 - 1.		
	箇所	名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R5年度補正事業内容	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 車両費	ш			
国道2号	広島	2号交通安全対策	_	-	0	35,000	0	0	0	0	35,000	11,666		
		溝迫歩道整備	-	_	0	5,000	0	0	0	0	5,000		•調査設計	
		宮島口地区交差 点改良	_	_	0	30,000	0	0	0	0	30,000		•調査設計	
国道31号	広島	31号交通安全対策	_	_	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333		
		大屋橋東詰交差 点改良	-	-	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
国道185号	広島	185号交通安全対策	-	_	150,000	10,000	0	0	0	0	160,000	53,333		
		小松原歩道整備	_	_	75,000	0	0	0	0	0	75,000		·工事	
	-	吉名歩道整備	-	-	0	10,000	0	0	0	0	10,000		•調査設計	
		忠海自転車歩行 者道整備	-	-	75,000	0	0	0	0	0	75,000		·工事	
	合	計		-	150,000	55,000	0	0	0	0	205,000	68,332		

⁽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)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。

交诵安全事業(Ⅱ種)

人应又至于人						∮	負担基本額(千円	9)			14h <i>+</i>		
f	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R5年度補正事業内容	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 車両費				
中国横断自動車道 尾道松江線 国道2号 国道54号	-	-	-	75,000	35,000	0	0	0	0	110,000	53,750	•CCTV	
f	슼 핡		_	75,000	35,000	0	0	0	0	110,000	53,750		

⁽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5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)

法迹敕借車業 (単位・千円)

<u> 冷冷垒</u>	Mu >/<						負担基本額						(単位:十円)
·# #	±+ =n. /2		全体事業費			内	訳				地方	***	, at at
港名	施設名	事業規模	(億円)	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	地 方 負担額	事業内容	備考
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
	岸壁(-12m)(改良)	L=260m	100	464, 000	0	0	0	0	0	464, 000	208, 800	構造物撤去工、海上地盤改良工	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	 〜出島地区国際海上コ	ンテナターミナル	レ整備事業~										•
	出島地区		120										令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	岸壁(-12m)	L=150m	120	<825, 000>						<825, 000>	<275, 000>	海上地盤改良工、基礎工、本体工、上部	※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
	产至(12m)	E-130III		2, 517, 000	12, 000	0	0	0	0	2, 529, 000	843, 000	工、付属工	走りた技術で推定すた
_	計		_	<825, 000>		_			_	<825, 000>	<275, 000>		
	п			2, 981, 000	12, 000	0	0	0	0	2, 993, 000	1, 051, 800		

>書きは令和4年度国債の令和5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5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)

佗冯芷	州ナネ												(丰位: 111)
							負担基本額			,			
港名	施設名	事業規模	全体事業費			内	訳	1			地方	事業内容	/# # <u>*</u>
冷石	他 故石	争未况悮	(億円)	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	負担額	争未內台	備考
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
	泊地(-10m)	A=121, 000m2	207	200, 000	0	0	0	0	0	200, 000	100, 000	潜堤工	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	ī†			200, 000	0	0	0	0	0	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5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)

法迹敕借重丵 (単位・千円)

<u>作引与正</u>	<u> </u>												(単位:十円)
							負担基本額 ==						
港名	₩₽₽₽	古米扫描	全体事業費	1		内	八		I		地方	事業力 索	/## -1/
冷石	施設名	事業規模	(億円)	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	負担額	事業内容	備考
福山港	 ~ふ頭再編改良事業~ 												
	箕島地区		189										
	岸壁(-12m)(改良)	L=260m	189	615, 000	0	0	0	0	0	615, 000	276, 750	海工地盤以及工、本体工	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
	泊地(-12m)	A=33, 000m2		400, 000	0	0	0	0	0	400, 000	180, 000	浚渫工	正 りた秋阳 と唯た アた
	計			1, 015, 000	0	0	0	0	0	1, 015, 000	456, 750		

⁽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5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)

							負担基本額						
海岸名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	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	地 方 負担額	事業内容	備考
広島港海岸	~広島港海岸直轄港		 美~	ll.						<u> </u>			
	中央西地区												
	護岸(改良)	L=7, 083m	316	624, 000	0	0	0	0	0	624, 000	208, 000	基礎工、本体工	- 令和10年代前半完成予算 ※完成に向けた円滑な事
	中央東地区		310										■ 業実施環境(注2)が整った段階で確定予定
	護岸(改良)	L=3, 146m		0	51, 000	0	0	0	0	<0> 51,000	<0> 17, 000	調査・設計	
-	計		_	624, 000	51, 000	0	0	0	0	675, 000	225, 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。