令和6年8月19日 課 名 土木建築局土木建築総務課 担当者 課長 重政

内線 3810

事業別整備計画に基づく各事業の実施状況について

1 要旨・目的

社会資本未来プランの関連計画である事業別整備計画について、令和6年7月末時点の 実施状況を報告する。

2 現状・背景

社会資本未来プランの関連計画として、事業別整備計画(計画期間:令和3年度~令和7年度)(以下、「計画」という)を令和3年3月に策定し、社会資本の整備等を計画的に推進している。

この度、公共事業におけるPDCAの強化を図るため、計画に基づく各事業の実施状況を取りまとめ、公表するものである。

3 概要

(1) 対象者

県民

(2) 事業内容(実施内容)

ア 事業量確保の状況

投資額については、物価高騰等の社会情勢の変化に適切に対応しながら、国の「防 災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」など有利な財源を最大限活用し、 事業量の確保に努め、計画期間(令和3年度~令和7年度)の投資予定額に対して、 令和6年度までの実績は次のとおりとなっている。

(単位:億円)

	道路	河川	砂防	海岸	港湾	漁港	住宅
投資 予定額	2, 150	470	430	143	360	50	180
実績	2, 070	448	484	132	368	53	123

^{※「}海岸」は農地海岸を除く。

イ 計画における事業実施状況(令和6年7月末時点)

令和3年7月・8月豪雨災害等の発生に伴う復旧工事の最優先での実施や、工事稼働件数の増加による入札不調等の発生、新型コロナウイルス感染症の影響による用地交渉の機会の減少、資機材調達の難航等による影響があり、一部遅れが生じている箇所はあるものの、各事務所と連携しながら定期的な工事進捗の把握・工程管理等に取り組み、計画達成を目指している。

		計画箇所数			事業化箇所数		f数	計画に対する		
	区	分	完成	部分 完成	継続	計		うち 完成	うち部 分完成	進捗状況
	改築系	道路・街路	49	17	76	142	142	12	6	如加一部蔽然不
道	以宋术	交通安全	32	0	50	82	81	5	7	一部地元調整等で 難航しているが、引
路	防災系	橋梁耐震補強	39	0	0	39	39	14	0	き続き計画達成を
哈	防災糸	法面災害防除	260	0	0	260	233	73	0	目指し事業を推進している。
		計	380	17	126	523	495	104	13	
	河	川改修	13	13	52	78	78	7	8	
河	高	潮対策	2	0	3	5	5	0	0	概ね計画どおりに 事業を推進してい
Ш	浸透対策		1	0	2	3	3	1	0	事未を推進している。 る。
	計		16	13	57	86	86	8	8	
	通常	砂防事業	35	_	100	135	135	6	19	概ね計画どおりに 事業を推進してい
		急傾斜事業	49	_	81	130	130	11	0	
	H30 災 害対応	砂防事業	134	_	0	134	134	103	18	
砂		急傾斜事業	5	_	0	5	5	5	0	
防	老朽化	堰堤補修	13	_	0	13	13	4	0	事 未 を 推 進 し て い る。
	対策	急傾斜	7	_	0	7	7	6	0	
	石積砂防堰堤の補強		7	_	0	7	7	6	1	
	計		250	I	181	431	431	141	38	
	港湾		8	_	19	27	25	3	0	
海		建設	2	_	4	6	5	0	0	に時間を要してい るが、引き続き計画
岸		漁港	3	-	8	11	5	0	0	達成を目指し事業
	計		13	I	31	44	35	3	0	を推進している。
港湾	潜		10	3	25	38	32	2	1	一部地元調整等で 難航しているが、引 き続き計画達成を 目指し事業を推進 している。
漁港	漁港整備事業		3	0	5	8	8	2	0	概ね計画どおりに 事業を推進してい る。

[※]事業化箇所数には、調査設計などに着手している箇所を含む。

	ᅜᄼ	計画団地数(事業着手)			事業化箇所数	計画に対する	
	区分	新規	継続	計	(事業着手)	進捗状況	
,,	建替える団地	7	3	10	10		
住宅	統合のため 用途廃止する団地	8	3	11	9	概ね計画どおりに事 業を推進している。	
	計	15	6	21	19		

ウ 主な新規着手箇所(令和3年度~令和6年度)

区分			路河川名等	箇所・地区名	市町名
米叻	改築系	道路・街路	(主)鞆松永線	鞆	福山市
道路	防災系	橋梁耐震補強	(国)261 号	新大橋	北広島町
河川	高潮対策		藤井川	福山市南今津町	福山市
砂防	通常	急傾斜事業	湖翠園団地地区		熊野町
海岸	港湾		広島港海岸	江波地区	広島市
港湾	補助		大竹港	小方地区·飛石地区	大竹市
漁港	補助		草津漁港	草津地区	広島市
住宅	建替える団	 地	引野住宅Aブロック		福山市

エ 主な完成箇所(令和6年7月末時点)※部分完成を含む

	区	分	路河川名等	箇所・地区名	市町名
道路	北筑 玄	道路・街路	(都)上寺家下見線	西条東	東広島市
	改築系	交通安全	(主)大崎上島循環線	大田	大崎上島町
河川	河川改修		福川	福山市佐波町	福山市
	通常 急傾斜事業		南田地区	三次市	
砂防	平成 30 年 災害対応	砂防事業	明飛川	海田町	
海岸	港湾		鹿川港海岸	大柿地区	江田島市
港湾	補助		広島港	宇品地区	広島市
漁港	補助		音戸漁港 鰯浜地区		呉市
住宅	建替える団地		熊野住宅 40~47 号館	熊野町	
江七	統合のため用	途廃止する団地	泉住宅	福山市	

オ 主な箇所の進捗状況

別紙のとおり

(3) スケジュール

(4) 今後の対応

引き続き、計画に掲げる目標等の達成に向け、地元市町と連携を図りながら事業を 推進するとともに、事業実施状況の点検や適切な工程管理などを行いながら着実な事 業進捗を図る。

また、地域住民等に対し、工事現場見学会の開催、事業の進捗状況等をホームページや広報誌を活用してきめ細かく発信するなど、公共事業への理解を深めていただけるよう「公共事業の見える化」に継続して取り組んでいく。

4 その他 (関連情報等)

道路

都市計画道路上寺家下見線 街路改良事業(西条東)【東広島市】

背景·整備効果

本路線は、東広島市西条町の市街地を南北に結ぶ幹線道路である。 当該事業区間では、周辺の市街化や道路網の整備によって交通量が増加 し、国道486号との交差点において慢性的な渋滞が課題となっていたほか、 狭小な歩道幅員のため歩行者等の通行が危険な状況にあった。

本区間の整備により、交通の円滑化が図られるとともに、歩行者等の安全な通行空間が確保された。

事業の概要

事 業 箇 所 : 広島県東広島市西条町西条東

事 業 内 容 : 現道拡幅及び交差点改良 L=0.4km

完成年度: 令和6年1月完成









整備後(令和6年4月)

道 路 主要地方道 大崎上島循環線交通安全対策事業(大田工区)【大崎上島町】

背景•整備効果

主要地方道大崎上島循環線は、大崎上島町大串を起点とする島内循環道路である。

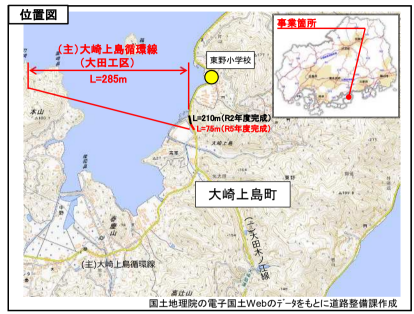
事業区間は東野小学校への通学路として利用されているものの、歩道がなく見通しの悪い状況であった。そのため、車道と歩行空間を分離することで、児童をは じめとする歩行者の安全を確保することを目的に、歩道整備を実施したものである。

事業の概要

事業簡所: 広島県豊田郡大崎上島町大田

事 業 内 容: 歩道整備 L=75m

完成年度: 令和5年5月完成









整備後(令和5年5月)

河川

一級河川芦田川水系福川 河川改修事業(福山市)

背景·整備効果

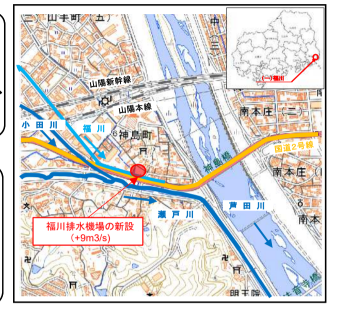
芦田川水系福川は、広島県福山市内の住宅密集地を流下する内水河川であり、下流端の排水能力不足により、平成28年6月豪雨、平成30年7月豪雨では、洪水により甚大な被害が発生した。河川からの溢水(いっすい)による家屋浸水被害を防止・軽減するため、排水能力の向上を目的に、福川排水機場(ポンプ能力9m3/s)を整備し、令和6年6月14日から運用を開始した。

事業の概要

事 業 内 容: 排水機場の新設(9m3/s)

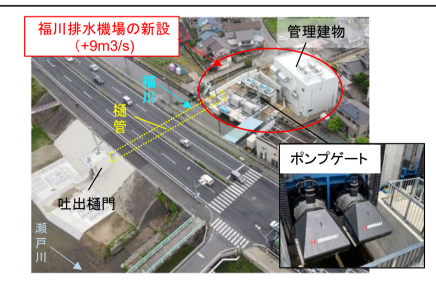
完成時期: 令和6年度

全体事業費: 約28.9億円









整備後(令和6年6月)

急傾斜

南田地区 急傾斜地崩壊対策事業(三次市)

背景•整備効果

南田地区は、三次市吉舎町に位置し、保全対象として人家26戸がある。また、当該急傾斜地に は花崗岩が広く分布し、風化により斜面の荒廃が進行しており、がけ崩れ等の土砂災害が発生す る恐れがある。このため、土砂災害を未然に防止する、吹付法枠工や待受擁壁工などの急傾斜地 崩壊対策施設の整備を行った。

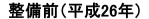
事業の概要

事 業 内 容 : 吹付法枠工 約3,130㎡、待受擁壁工 274m

整 備 計 画 : 令和7年度までに完成









整備状況(令和6年2月)

砂防

明飛川 砂防激甚災害対策特別緊急事業(安芸郡海田町)

背景·整備効果

二級河川瀬野川水系明飛川は安芸郡海田町に位置し、保全対象として人家57戸、町道等がある。 また、当渓流は平成30年7月豪雨により土石流が発生しており、流域内には渓岸浸食や崩壊地が 多数あり、渓流は著しく荒廃しているため、砂防激甚災害対策特別緊急事業により土石流対策を 行い、再び発生する土石流に対して、土砂災害を防止する土砂災害対策施設の整備を行った。

事業の概要

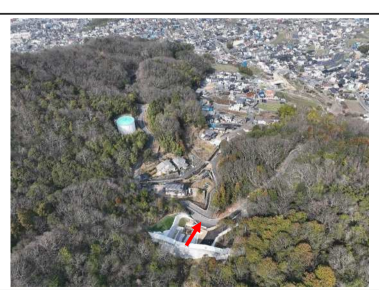
事 業 内 容 : 砂防堰堤 1基

整備計画: 令和7年度までに完成









整備状況(令和6年3月)

海 岸 鹿川港海岸 高潮対策事業(大柿地区)(江田島市大柿町)

背景•整備効果

当海岸の背後には人家が密集しており、護岸の天端高不足から平成16年の台風18号等により 度重なる越波、浸水被害を受けていた。このため、高潮・津波による被害の防護を目的とした護岸 整備により、防災・減災対策の強化が図られ、海岸背後の生命・財産を守る効果が期待される。

事業の概要

事 業 内 容 : 護岸(改良) L=1,980m、胸壁 L=100m

完成時期: 令和6年6月

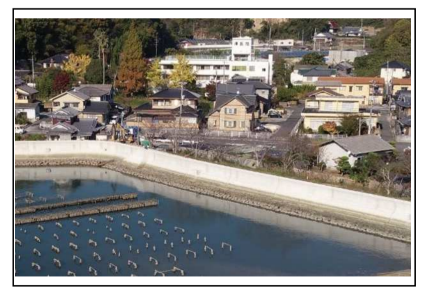




浸水状況(平成3年9月)



整備前(平成21年2月)



完成(令和6年6月)

港湾 広島港 宇品地区 クルーズターミナル整備事業(広島市)

背景·整備効果

広島港宇品地区は、近年のクルーズ需要の高まりから広島港に寄港するクルーズ客船が増加している中、岸壁の延長不足やターミナルがなく、船内等での非効率な出入国手続きを余儀なくされていることから、岸壁の改良及びクルーズターミナルの整備により、クルーズ客船受入環境を充実させるとともに、国際交流人口の拡大及び地域の活性化を図る。

事業の概要

事 業 内 容 : 岸壁(水深10m)改良、クルーズターミナル

完成時期: 令和6年3月









完成(令和6年4月)

港 湾 第二種漁港 音戸漁港 港整備交付金事業(呉市)

背景 · 整備効果

音戸漁港鰯浜地区は、係船岸充足率が不足しており、漁業活動に支障が生じているため、浮桟橋の整備に伴い、施設利用者の安全性・利便性を確保し、県西部の観光振興を促進させるとともに、地場産業である漁業の活性化による地域の一体的な発展を図る。

事業の概要

事 業 内 容: 浮桟橋改良 N=1基

完成時期: 令和5年12月









完成(令和6年6月)

住宅

県営熊野住宅南ブロック(熊野町)

背景•整備効果

県営熊野住宅は建設後約50年を経過し、躯体の劣化など著しく老朽化が進行しているため、 既存住宅の建替を実施する。

居住水準の向上を図り、住宅に困窮する低所得者の安心した暮らしを確保する。

事業の概要

事 業 内 容 : 県営住宅の建替

整備計画: 南ブロック(令和12年度完成予定)

1期:RC造10階一部8階建 延床面積4,201㎡ 71戸 2期:RC造12階一部10階建 延床面積3,948㎡ 65戸 3期:RC造8階一部6階建 延床面積2,613㎡ 41戸

進 捗 段 階 : 南ブロック1期新築工事(令和7年1月完成予定)



整備前(令和4年4月)



解体前(48~54号館)

整備状況(令和6年6月現在)



工事中(南ブロック1期新築工事)