

資料番号	1
------	---

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。

区 分		計画箇所数				事業化箇所数			計画に対する 進捗状況	
		完成	部分 完成	継続	計	うち 完成	うち部 分完成			
道 路	改築系	道路・街路	49	17	76	142	142	12	6	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。
		交通安全	32	0	50	82	81	5	7	
	防災系	橋梁耐震補強	39	0	0	39	39	14	0	
		法面災害防除	260	0	0	260	233	73	0	
	計	380	17	126	523	495	104	13		
河 川	河川改修	13	13	52	78	78	7	8	概ね計画どおりに 事業を推進してい る。	
	高潮対策	2	0	3	5	5	0	0		
	浸透対策	1	0	2	3	3	1	0		
	計	16	13	57	86	86	8	8		
砂 防	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 る。
		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	
		急傾斜事業	5	-	0	5	5	5	0	
	老朽化 対策	堰堤補修	13	-	0	13	13	4	0	
		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	-	181	431	431	141	38			
海 岸	港湾	8	-	19	27	25	3	0	一部設計見直し等 に時間を要してい るが、引き続き計画 達成を目指し事業 を推進している。	
	建設	2	-	4	6	5	0	0		
	漁港	3	-	8	11	5	0	0		
	計	13	-	31	44	35	3	0		
港 湾	港湾整備事業	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。

区 分		計画団地数（事業着手）			事業化箇所数 （事業着手）	計画に対する 進捗状況
		新規	継続	計		
住 宅	建替える団地	7	3	10	10	概ね計画どおりに事 業を推進している。
	統合のため 用途廃止する団地	8	3	11	9	
	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
道路	改築系	道路・街路	(主) 鞆松永線	鞆	福山市
	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	改築系	道路・街路	(都) 上寺家下見線	西条東	東広島市
		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
砂防	通常	急傾斜事業	南田地区		三次市
	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
	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



整備前



整備後(令和6年4月)

道路

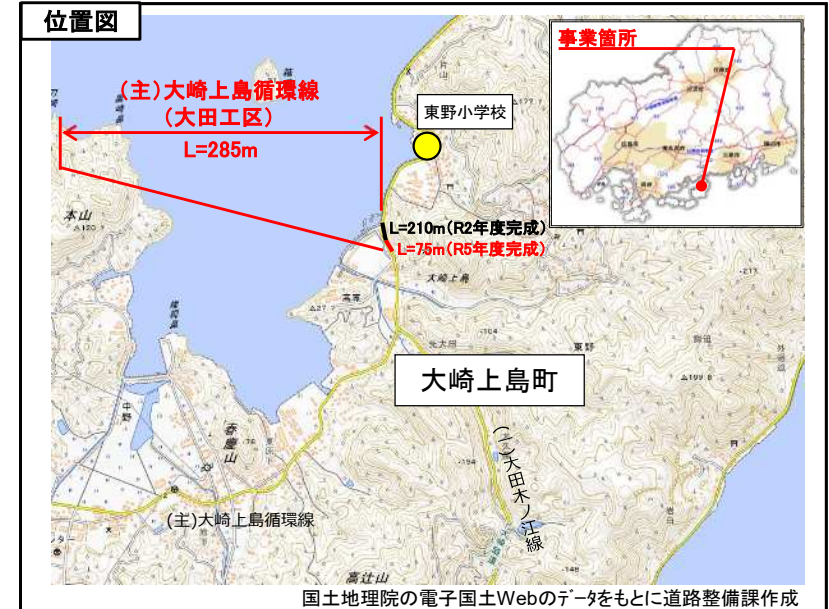
主要地方道 大崎上島循環線交通安全対策事業(大田工区)【大崎上島町】

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

- 事業箇所： 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



整備前



整備後(令和5年5月)

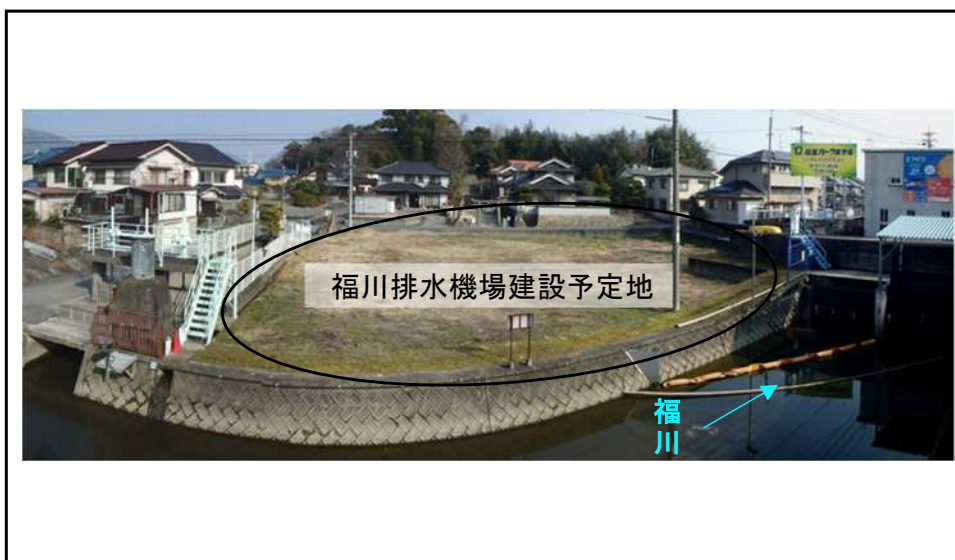
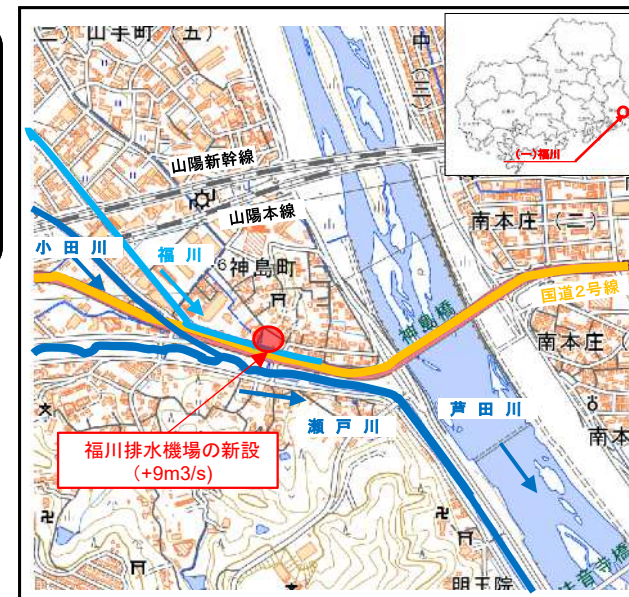
河川 一級河川芦田川水系福川 河川改修事業(福山市)

背景・整備効果

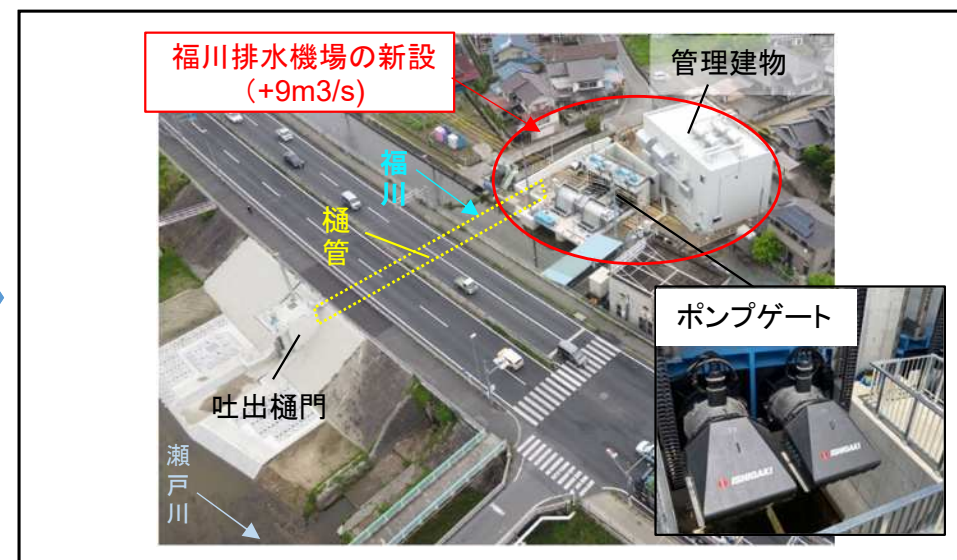
芦田川水系福川は、広島県福山市内の住宅密集地を流下する内水河川であり、下流端の排水能力不足により、平成28年6月豪雨、平成30年7月豪雨では、洪水により甚大な被害が発生した。河川からの溢水(いっすい)による家屋浸水被害を防止・軽減するため、排水能力の向上を目的に、福川排水機場(ポンプ能力9m³/s)を整備し、令和6年6月14日から運用を開始した。

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
- 進捗段階： 完成



整備前(平成30年)



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、吹付法砕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：吹付法砕工 約3,130㎡、待受擁壁工 274m

整備計画：令和7年度までに完成

進捗段階：完成



整備前(平成26年)



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、当溪流は平成30年7月豪雨により土石流が発生しており、流域内には溪岸浸食や崩壊地が多数あり、溪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
- 進捗段階：完成



整備前(平成30年7月)



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

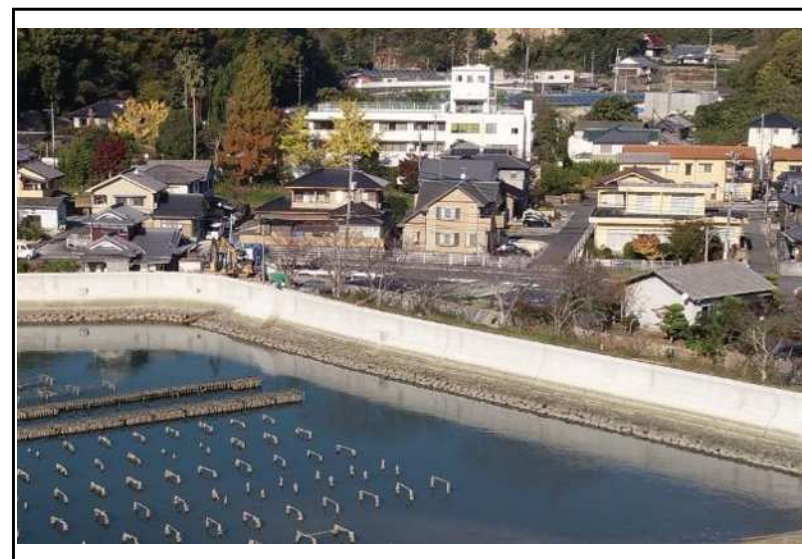
事業内容：護岸(改良) L=1,980m、胸壁 L=100m

完成時期：令和6年6月

進捗段階：完成



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
進捗段階： 完成

位置図



整備前



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、浮棧橋の整備に伴い、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： 浮棧橋改良 N=1基
完成時期： 令和5年12月
進捗段階： 完成

位置図



整備前



完成(令和6年6月)

住宅 県営熊野住宅南ブロック(熊野町)

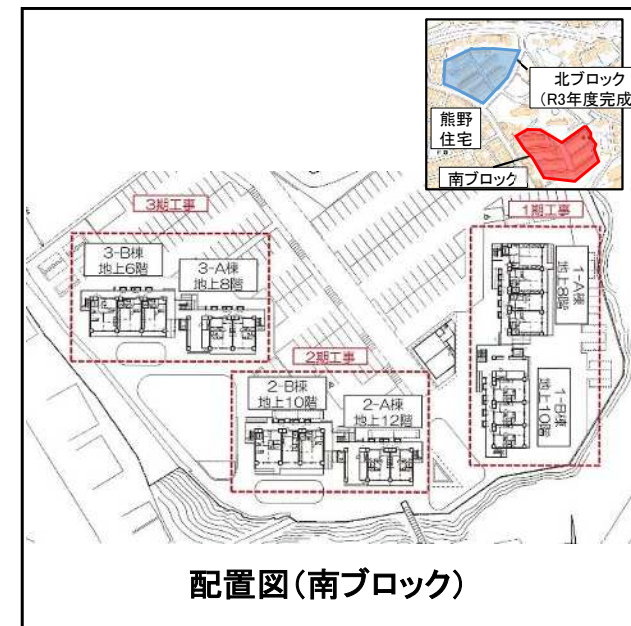
背景・整備効果

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)