

資料番号	15
------	----

令和5年9月12日
課名 土木建築局技術企画課
担当者 課長 秋本
内線 3852

災害復旧事業等の進捗状況について

1 要旨・目的

平成30年7月豪雨災害以降に発生した公共土木施設の災害復旧事業等について、進捗状況等を報告する。

2 現状・背景

平成30年7月豪雨災害以降に発生した災害からの復旧・復興については、被災された住民の皆様の日常が一日も早く回復するよう取り組んでいる。

3 概要

(1) 対象者

被災された県民・事業者等

(2) 進捗状況（令和5年5月末時点）

ア 災害復旧事業の進捗状況

（単位：箇所）

	災害復旧事業被災箇所数（査定決定ベース）（A）			
		改良復旧事業等を除く（B）		
			完成（C）	率（C）/B
平成30年災	2,550	2,523	2,505	99%
令和元年災	93	93	87	94%
令和2年災	348	347	277	80%
令和3年災	951	938	394	42%
令和4年災	76	76	1	1%
計	4,018	3,977	3,264	82%

イ 改良復旧事業の進捗状況

年災	区分	事業名	進捗状況
H30	道路	主要地方道呉環状線 【災害関連事業】	100%
	河川	沼田川及びその支川 【河川激甚災害対策特別緊急事業】	100%
		三篠川 【災害復旧助成事業】	68%
	砂防	ひよき川 【災害関連事業】	100%
R2	河川	棕梨川 【災害関連事業】	64%

※令和3年豪雨改良復旧プロジェクトに係る箇所は除く。

(3) 予算（国庫）

今年度執行事業費は次のとおり。

災害復旧事業（H30～R4）： 11,430 百万円

改良復旧事業 【三篠川】： 4,254 百万円

〃 【棕梨川】： 42 百万円

※予算は令和5年度事故繰越，明許繰越，当初予算の合計

(4) 今後の対応

災害復旧事業の残る箇所については、引き続き適切な工程管理などを行い着実に進める。

三篠川（災害復旧助成事業）については、一部の用地取得に時間を要している箇所があることから、早期解決に向け重点的に用地交渉を行うとともに、用地取得が完了した区間から順次工事を進める。

(参考 災害復旧事業の事務所別進捗状況)

(単位：箇所)

事務所	年災	全体	発注済		契約済		完成	
西部	全体	856	678		668		584	
	H30災	462	462		462		462	
	R元災	32	32		32		28	
	R2災	52	52		52		37	
	R3災	289	130		121		57	
	R4災	21	2		1		0	
呉	全体	242	241		241		230	
	H30災	219	219		219		212	
	R元災	0	0		0		0	
	R2災	5	5		5		5	
	R3災	17	17		17		13	
	R4災	1	0		0		0	
廿日市	全体	68	48		48		28	
	H30災	11	11		11		11	
	R元災	5	5		5		5	
	R2災	2	2		2		2	
	R3災	10	10		10		10	
	R4災	40	20		20		0	
安芸太田	全体	208	164		164		131	
	H30災	29	29		29		29	
	R元災	34	34		34		34	
	R2災	17	17		17		16	
	R3災	123	82		82		52	
	R4災	5	2		2		0	
東広島	全体	774	716		705		623	
	H30災	515	515		515		505	
	R元災	15	15		15		13	
	R2災	42	42		42		31	
	R3災	201	143		132		74	
	R4災	1	1		1		0	
東部	全体	553	553		553		552	
	H30災	450	450		450		450	
	R元災	5	5		5		5	
	R2災	53	53		53		53	
	R3災	43	43		43		43	
	R4災	2	2		2		1	
三原	全体	650	642		642		603	
	H30災	457	457		457		457	
	R元災	1	1		1		1	
	R2災	35	35		35		35	
	R3災	157	149		149		110	
	R4災	0	0		0		0	
北部	全体	243	242		242		213	
	H30災	141	141		141		141	
	R元災	0	0		0		0	
	R2災	46	46		46		46	
	R3災	54	54		54		26	
	R4災	2	1		1		0	
庄原	全体	379	353		353		297	
	H30災	236	236		236		235	
	R元災	1	1		1		1	
	R2災	95	95		95		52	
	R3災	44	21		21		9	
	R4災	3	0		0		0	
広島水道	全体	3	3		3		3	
	H30災	3	3		3		3	
小瀬川ダム	全体	1	1		1		0	
	R4災	1	1		1		0	
合計	全体	3,977	3,641	92%	3,620	91%	3,264	82%
	H30災	2,523	2,523	100%	2,523	100%	2,505	99%
	R元災	93	93	100%	93	100%	87	94%
	R2災	347	347	100%	347	100%	277	80%
	R3災	938	649	69%	629	67%	394	42%
	R4災	76	29	38%	28	37%	1	1%

(参考 改良復旧事業の進捗状況の詳細)

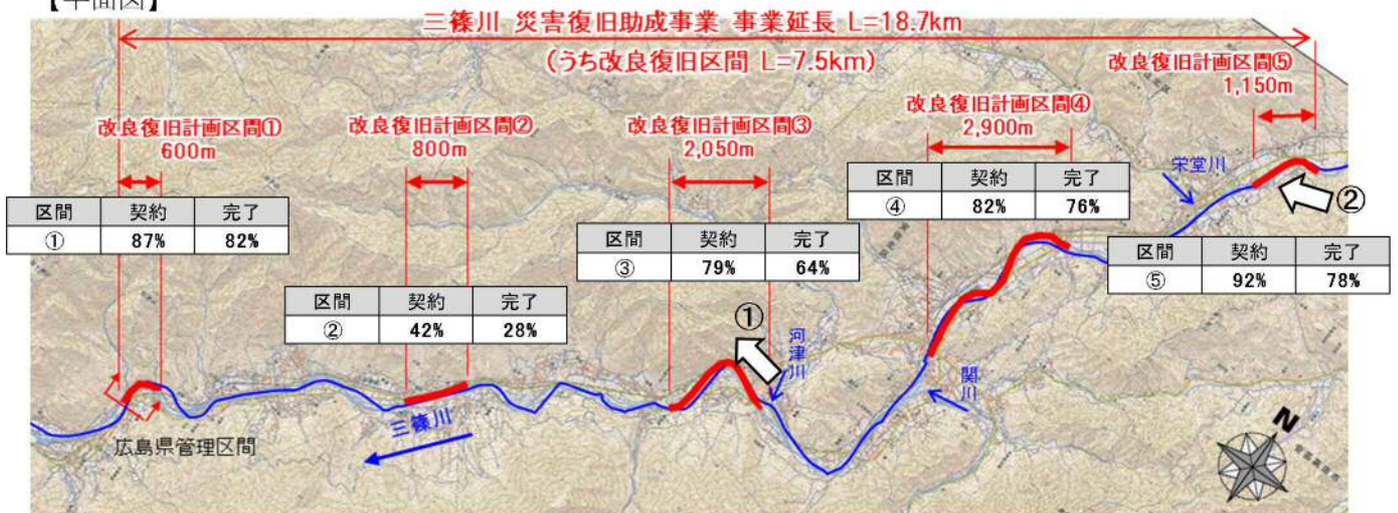
(1) 三篠川 災害復旧助成事業

三篠川については、改良復旧を予定している全5区間において、用地取得を進めるとともに、築堤・護岸整備や河道拡幅、河道掘削などの工事を順次進めており、令和5年5月末で護岸工が約7割完了している。

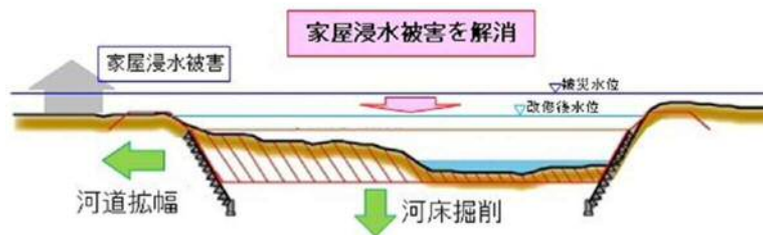
また、用地取得が未了の箇所が全体の約1割あることから、早期の用地取得に努めることとし、特に用地取得が難航している箇所においては、重点的に用地交渉を行い早期解決を図る。引き続き、適切な工程管理に努め、計画的な事業執行を図る。

《三篠川【災害復旧助成事業】の進捗状況》

【平面図】



事業イメージ図



(2) 棕梨川 災害関連事業

棕梨川については、下流から河道拡幅を進めており、現在、橋梁工や護岸工を実施している。

引き続き、適切な工程管理等を行い、令和5年度中の完成に向け事業執行を図る。

《棕梨川【災害関連事業】の進捗状況》

【平面図】

