

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年11月30日

計画の名称	福井県全域における総合的な浸水対策等の推進（防災・安全）緊急対策												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	福井県, 福井市												
計画の目標	集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、ハード対策とソフト対策で一体となった総合的な浸水対策を実施することにより、水害に強い都市をつくるとともに、安心安全な市民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	14,047	A	13,805	B	0	C	242	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	1.72	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H27当初)	中間目標値	最終目標値 (H31末)
1	大規模な設備施設に関する長寿命化計画の施設を7施設から23施設に増加させる 長寿命化計画策定	7施設	施設	23施設
2	長寿命化計画策定対象としている大規模な設備施設について、7施設の延命化措置に着手する 延命化措置の着手並びに改築の完了施設数	0施設	施設	7施設
3	河川整備計画規模の降雨により浸水被害を受ける恐れのある家屋数を減少させる 浸水被害を受ける恐れのある家屋数	32192戸	戸	27559戸

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(長寿命化計画の策定)	長寿命化計画(N=16箇所)	管内一円						49	-	
	A03-002	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	荒川特定構造物改築事業(荒川第一排水機場)	延命化措置	福井市						880	策定済	
	A03-003	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	荒川特定構造物改築事業(荒川第二排水機場)	延命化措置	福井市						331	策定済	
	A03-004	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	狐川特定構造物改築事業(狐川排水機場)	延命化措置	福井市						455	策定済	
	A03-005	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	江端川特定構造物改築事業(江端川第一排水機場)	延命化措置	福井市						261	策定済	
	A03-006	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	江端川特定構造物改築事業(江端川第二排水機場)	延命化措置	福井市						400	策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-007	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	和田川特定構造物改築事業(和田川排水機場)	延命化措置	鯖江市他						780		策定済
	A03-008	河川	一般	福井県	直接	福井県	特構(1)	-	黒津川特定構造物改築事業(黒津川排水機場)	延命化措置	鯖江市						590		策定済
	A03-009	河川	一般	福井県	直接	福井県	広域河川(1)	-	九頭竜川水系江端川広域河川改修事業(江端川)	掘削、護岸、橋梁、用地補償等	福井市						263		-
	A03-010	河川	一般	福井県	直接	福井県	広域河川(1)	-	九頭竜川水系日野川広域河川改修事業(吉野瀬川他1河川)	築堤、掘削、護岸、橋梁、堰、用地補償等	越前市他						2,325		策定済
	A03-011	河川	一般	福井県	直接	福井県	広域河川(1)	-	九頭竜川水系竹田川広域河川改修事業(竹田川他1河川)	築堤、護岸、橋梁、掘削、用地補償等	坂井市						2,200		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-012	河川	一般	福井県	直接	福井県	広域河川(1)	-	九頭竜川水系磯部川広域河川改修事業(磯部川)	橋梁、用地補償等	坂井市						749		-	
	A03-013	河川	一般	福井県	直接	福井県	広域河川(2)	-	笙の川水系笙の川広域河川改修事業(笙の川)	測量設計、用地補償等	敦賀市						229		-	
	A03-014	河川	一般	福井県	直接	福井県	広域河川(2)	-	井の口川水系井の口川広域河川改修事業(井の口川)	測量設計	敦賀市						25		-	
	A03-015	河川	一般	福井県	直接	福井県	流対河川(1)	-	九頭竜川水系底喰川流域治水対策河川事業(底喰川)	掘削、護岸、橋梁、用地補償等	福井市						1,453		策定済	
	A03-016	河川	一般	福井市	直接	福井市	流貯(1)	-	九頭竜川水系底喰川流域貯留浸透事業(底喰川)	調整池	福井市						198		-	

A 基幹事業																				
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
河川事業	A03-017	河川	一般	福井県	直接	福井県	広域河川(1)	-	九頭竜川水系大蓮寺川広域河川改修事業(大蓮寺川)	放水路	勝山市						392		-	
												小計						11,580		
その他総合的な治水事業	A08-018	総合治水	一般	福井県	直接	福井県	広域系	-	九頭竜川本川圏域総合流域防災事業(南河内川他1河川)	築堤、掘削、橋梁、用地補償等	福井市他						683		-	
	A08-019	総合治水	一般	福井県	直接	福井県	情報・河川	-	日野川圏域総合流域防災事業(情報基盤)	総合河川情報システム改良等	福井市他						864		-	
	A08-020	総合治水	一般	福井市	直接	福井市	準用	-	日野川圏域総合流域防災事業(底喰川)	掘削、護岸、橋梁、用地補償等	福井市						678		策定済	
												小計						2,225		
											合計						13,805			

C 効果促進事業																					
基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況		
												H27	H28	H29	H30	H31					
		一体的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
その他総合的な治水 事業	C08-001	総合治水	一般	福井県	直接	福井県	情報・ 河川	-	浸水想定区域図作成事業	浸水想定区域図作成	福井市他						242		-		
		地域の取組方針に基づき、総合流域防災事業（A08-019）で実施するハード対策と一体的かつ総合的、計画的に推進し、水防災意識社会の実現を図る																			
												小計						242			
											合計						242				

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 福井県で実施	事後評価の実施時期 R3年度
	公表の方法 県のホームページ
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	河川整備の進捗により、浸水被害を受ける恐れのある家屋数を減少させることができた。 県管理の河川管理施設において、長寿命化計画の策定を行い、そのうち排水機場の7施設について延命化措置の着手を行った。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
次期（R2～R6）社会資本総合整備計画により引き続き整備を進める。	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	最終目標値	23施設
	最終実績値	23施設
2	最終目標値	7施設
	最終実績値	7施設
3	最終目標値	27559戸
	最終実績値	27384戸

目標を超えて達成できた。