

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

平成28年3月25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			重点配分対象の該当	○
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)	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、水害に強い都市を作るとともに、安心安全な市民生活の確保を図る。

計画の成果目標 (定量的指標)

- ・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10施設に増加させる。
- ・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、4施設の延命化措置に着手する。
- ・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。

定量的指標の定義及び算定式

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			備考
	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)	
	・長寿命化計画策定	7施設/10施設	-	
・延命化措置の着手並びに改築の完了施設数	0施設/4施設	-	4施設/4施設	
・浸水被害を受ける恐れのある家屋数	32,059戸	-	27,558戸	

全体事業費	合計 (A+B+C+D)	13,261百万円	A	13,261百万円	B	-	C	0百万円	D	0百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.0%
-------	-----------------	-----------	---	-----------	---	---	---	------	---	------	-----------------------------	------

交付対象事業

A1 河川事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接開接	事業者	事業及び施設種別	要素となる事業名	事業内容	市町村名	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	備考
										H27	H28	H29	H30	H31				
2-A1-1	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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=29箇所)	管内一円						60	-		
2-A1-2	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						78	-	策定済	
2-A1-3	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						78	-	策定済	
2-A1-4	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						212	-	策定済	
2-A1-5	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						152	-	策定済	
2-A1-6	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						16	-	策定済	
2-A1-7	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						459	-	策定済	
2-A1-8	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						262	-	策定済	
2-A1-9	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						1,076	-		
2-A1-10	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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、用地補償等	越前市他						2,255	-		
2-A1-11	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	九頭竜川水系竹田川広域河川改修事業 (竹田川)	掘削等	坂井市						1,270	-		
2-A1-12	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						912	-		
2-A1-13	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	笙の川水系笙の川広域河川改修事業 (笙の川)	築堤、掘削、護岸、橋梁、堰、用地補償等	敦賀市						314	-		
2-A1-14	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	井の口川水系井の口川広域河川改修事業 (井の口川)	築堤、掘削、護岸、橋梁、用地補償等	敦賀市						670	-		
2-A1-15	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						2,433	-		
2-A1-16	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						779	-		
2-A1-17	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	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						761	-		
2-A1-18	河川	一般	福井市	直接	福井市	-	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						429	-		
2-A1-19	河川	一般	福井県	直接	福井県	-	嶺南圏域総合流域防災事業 (多田川)	掘削、護岸、用地補償、測量、調査	小浜市						847	-		
2-A1-20	河川	一般	福井県	直接	福井市	-	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	-		
小計 (河川事業)											13,261							

C 効果促進事業 (該当なし)

C1 河川効果促進事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接開接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
										H27	H28	H29	H30	H31		
小計											0					
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考			

D 社会資本整備田沼化地籍整備事業 (該当なし)

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接開接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
									H27	H28	H29	H30	H31		
小計											0				
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	6	1,726			
計画別流用 増△減額 (b)	0	144			
交付額 (c=a+b)	6	1,870			
前年度からの繰越額 (d)	37	666			
支払済額 (e)	39	1,394			
翌年度繰越額 (f)	4	1,142			
うち未契約繰越額 (g)	0	388			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))	0%	15.29%			
未契約繰越+不用率が10%を超えている場合その理由		関係者との調整に不測の日数を要したため。			

※ 平成28年度は、決算額が確定でき次第記載。

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	2 福井県全地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)	交付対象	福井県、福井市

