

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和01年07月16日

計画の名称	福知山市における公営住宅の整備と住環境の向上（第2期）												
計画の期間	平成29年度～令和03年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	福知山市												
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地域におけるインフラ再構築を目指して老朽化の進む団地の建替えを進め、住宅の安全性、規模、性能の向上を図る。建替えにあたっては、小規模団地の統合も計画する。</li> <li>・設備の改善（給水管改修、受水槽改修、外壁防水改修）、断熱化（結露対策改修、屋上断熱防水改修）を行い、居住性の向上と長寿命化を図る。</li> <li>・高齢者や障がい者に優しい住宅とするために、市営住宅のバリアフリー化を行う。</li> </ul>												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	678	A	628	B	0	C	50	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	7.37	%

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 (H29当初)	中間目標値 (R01末)	最終目標値 (R03末)
1	・市営住宅のバリアフリー化された住宅の割合 市営住宅施設台帳により算出する $\text{市営住宅のバリアフリー化率}(\%) = (\text{バリアフリー化された市営住宅戸数}) / (\text{全市営住宅戸数})$	48%	55%	58%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
地域住宅計画に基づく事業	A15-001	住宅	一般	福知山市	直接	福知山市	-	-	公営住宅整備事業等(公営住宅等ストック総合改善事業)[南佳屋野団地、夕陽が丘団地等]	設備の改善、断熱化、バリアフリー化	福知山市						248		策定済	
	A15-002	住宅	一般	福知山市	直接	福知山市	-	-	公営住宅整備事業等(公営住宅等整備事業)[つつじが丘団地、向野団地]	市営住宅の建替	福知山市						380		策定済	
											小計						628			
											合計						628			

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
地域住宅計画に基づく事業	C15-001	住宅	一般	福知山市	直接	福知山市	-	-	公営住宅等整備事業に係る事業	測量、登記、基盤整備、移転等	福知山市						50	-	
公営住宅等整備事業（A15-002）と一体的に実施することにより、公営住宅建替事業等における費用対効果の向上と円滑な事業の促進が出来る。																			
											小計						50		
											合計						50		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29	H30			
配分額 (a)	21	16			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	21	16			
前年度からの繰越額 (d)	10	0			
支払済額 (e)	30	16			
翌年度繰越額 (f)	0	0			
うち未契約繰越額(g)	0	0			
不用額 (h = c+d-e-f)	1	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	3.22	0			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					