

とやまし
富山市における住環境整備とにぎわい拠点の創出
じゅうかんきょうせいび
(第2期 防災・安全)
きよてん そうしゅつ

とやまし
富山市

第4回変更 平成31年2月

社会資本総合整備計画

平成31年2月5日

計画の名称	1 富山市における住環境整備とにぎわい拠点の創出（第2期 防災・安全）	重点計画の該当	
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）	交付対象	富山市
計画の目標			

・子供から高齢者、障害者まですべての人が安心して集い快適に暮らすことができる住環境改善に向け、防災・安全性の向上を図る。

計画の成果目標（定量的指標）	<p>A1・市内の住宅総数のうち、新耐震基準で建築されたものと耐震化工事を行ったものを合わせた数の割合を上げる。【78.0%（H25調査）→85.0%（H31末）】</p> <p>A1・本市が管理する公営住宅のうち、外壁安全改修が必要な住棟における実施済みの割合を上げる。【37.8%（H27）→44.7%（H31末）】</p> <p>A2・改正耐震改修促進法による耐震診断義務付け対象建築物のうち、耐震診断実施済みの割合を上げる。【94.7%（H26末）→100.0%（H27末）】</p> <p>A2・吹付アスベストの使用されている延床面積1,000㎡以上の民間建築物のうち、除去等実施済みの割合を上げる。【83.7%（H27）→90.0%（H31末）】</p> <p>A3・本市における大規模盛土造成地の位置や規模を示したマップの公表【0%（H29初）→100%（H29末）】</p>		
----------------	---	--	--

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 (H25調査))	中間目標値	最終目標値 (H31末)									
A1 市内の住宅総数のうち、新耐震基準で建築されたものと耐震化工事を行ったものを合わせた数の割合 (住宅の耐震化率) = (新耐震基準で建築された住宅数及び耐震化工事が行われた住宅数) / (全住宅総数) (%)	78.0%		85.0%									
A1 本市が管理する公営住宅のうち、外壁安全改修が必要な住棟における実施済みの割合 (外壁安全改修が必要な住棟における実施済みの割合) = (外壁安全改修を実施した住棟数) / (外壁安全改修が必要な住棟数) (%)	37.8%		44.7%									
A2 改正耐震改修促進法による耐震診断義務付け対象建築物のうち、耐震診断実施済みの割合 (耐震診断が実施済みの割合) = (耐震診断が実施済みの建築物の数) / (耐震診断義務付け対象建築物の数) (%)	94.7%		100.0%									
A2 吹付アスベストの使用されている延床面積1,000㎡以上の民間建築物のうち、除去等実施済みの割合 (吹付アスベスト除去等実施済みの割合) = (除去等実施済みの建築物の数) / (吹付アスベストが使用されている建築物の数) (%)	83.7%		90.0%									
A3 本市における大規模盛土造成地の位置や規模を示したマップの公表の割合 (大規模盛土造成地の位置や規模を示したマップの公表の割合) = (大規模盛土造成地の位置や規模を示したマップの公表 / 市全域1,241.77km2) (%)	0.0%		100.0%									
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	287 百万円	A (うちAc)	272 百万円 4 百万円	B	0 百万円	C	15 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 (Ac + C) / (A + B + C + D)	6.6%

交付対象事業

A1 地域住宅計画に基づく事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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)	個別施設計画 策定状況	B/C	備考	
										H27	H28	H29	H30	H31					
1-A1-1	住宅	雪寒	富山市	直接	市		公営住宅ストック総合改善事業（安全性確保）	個別改善（外壁改修） 16棟	富山市						171	策定済	-		
1-A1-2	住宅	雪寒	富山市	間接	個人		耐震改修支援事業	木造耐震化補助	富山市						4	-	-		
小計（地域住宅計画に基づく事業）														175	-	-			
A2 住環境整備事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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)	個別施設計画 策定状況	B/C	備考	
										H27	H28	H29	H30	H31					
1-A2-1	住宅	雪寒	富山市	間接	民間		建築物耐震対策促進事業	危険物貯蔵所耐震診断補助 1件	富山市						9	-	-		
1-A2-2	住宅	雪寒	富山市	間接	民間		アスベスト除去等支援事業（調査）	アスベスト調査補助	富山市						6	-	-		
1-A2-3	住宅	雪寒	富山市	間接	民間		アスベスト除去等支援事業（除却）	アスベスト除却補助	富山市						74	-	-		
小計（住環境整備事業）														89	-	-			
A3 市街地整備事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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)	個別施設計画 策定状況	B/C	備考	
										H27	H28	H29	H30	H31					
1-A3-1	都市	雪寒	富山市	直接	市		宅地耐震化推進事業（調査）	宅地耐震化調査	富山市						8	-	-		
小計（市街地整備事業）														8	-	-			
合計														272	-	-			
B 関連社会資本整備事業（該当なし）																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	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)	個別施設計画 策定状況	B/C	備考
											H27	H28	H29	H30	H31				
合計																			
C 効果促進事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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)	個別施設計画 策定状況	B/C	備考	
										H27	H28	H29	H30	H31					
1-C1-1	住宅	雪寒	富山市	直接	市		地域防犯施設設置事業	防犯灯設置	富山市						15	-	-		
合計														15					
番号	一体的に実施することにより期待される効果																		
1-C1-1	公営住宅近傍やその他の住宅地等において、地域住宅計画に基づく事業(1-A1-1)と共に防犯灯を設置することにより、減災・安全に資する。																		
備考																			
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業（該当なし）																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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)	個別施設計画 策定状況	B/C	備考		
									H28	H29	H30	H31	H32						
合計																			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	12	12	24	33	
計画別流用 増△減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	12	12	24	33	
前年度からの繰越額 (d)	3	0	0	0	
支払額 (e)	14	12	24		
翌年度繰越額 (f)	0	0	0		
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0		
不用額 (h=c+d-e-f)	1	0	0		
未契約繰越+不用率 (h=(g+h)/(c+d))	6.7%	0.0%	0.0%		
未契約繰越+不用率が10%を超えている場合 その理由					

(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

計画の名称	1 富山市における住環境整備とにぎわい拠点の創出 (第2期 防災・安全)	交付団体	富山市
計画の期間	平成27年度～平成31年度 (5年間)		

