

# 社会資本総合整備計画書 (愛知県あま市)

整備計画名:人口減少に打ち克つための街なか居住拠点の整備

---

令和2年3月6日(変更)

社会資本総合整備計画（社会資本整備総合交付金）

令和2年3月6日

計画の名称	人口減少に打ち克つための街なか居住拠点の整備										重点配分対象の該当																				
計画の期間	平成28年度～令和2年度（5年間）			交付対象	あま市																										
計画の目標	<p>あま市では「力強く健やかな勇健都市あま」を市民の総力で」という基本理念のもと、安全で魅力ある都市空間の構築に向けた都市拠点づくりを進めている。本市の交通拠点である名鉄津島線の木田駅周辺地区において、街なか居住拠点として駅周辺のバリアフリー化などの整備を都市再生整備計画事業で推進してきたところである。本計画ではこの拠点内の土地画整理事業を推進することで、駅周辺に良好な宅地の供給を行い、想定地区内人口を約600人強の人口増加を図りながら、地域の日常生活を支える中心的な場の形成を推進する。そして、街なか居住拠点における生活利便施設の一層の集積を誘導し、より多くの人が高度で多様な都市サービスを受用できるまちづくりを図ることで、人口減少に打ち克つための都市構造の構築を図ります。</p>																														
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土地画整理事業施行地区内の新規住宅着工件数（累計）を0戸から40戸に増加する。</li> <li>・消防活動困難区域面積を4.89haから0.0haに解消する。</li> </ul>																														
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">住宅着工件数 令和2年度末までにおける土地画整理事業施行地区内の新規住宅着工件数（76条申請）を計測する。</th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H28当初)</th> <th>中間目標値</th> <th>最終目標値 (令和2末)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0戸</td> <td>—</td> <td>40戸</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">消防活動困難区域面積 (消防活動困難区域) = (幅員4m以上道路に接していない土地)</th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H28当初)</th> <th>中間目標値</th> <th>最終目標値 (令和2末)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.89ha</td> <td>—</td> <td>0ha</td> </tr> </tbody> </table>											住宅着工件数 令和2年度末までにおける土地画整理事業施行地区内の新規住宅着工件数（76条申請）を計測する。	定量的指標の現況値及び目標値			当初現況値 (H28当初)	中間目標値	最終目標値 (令和2末)	0戸	—	40戸	消防活動困難区域面積 (消防活動困難区域) = (幅員4m以上道路に接していない土地)	定量的指標の現況値及び目標値			当初現況値 (H28当初)	中間目標値	最終目標値 (令和2末)	4.89ha	—	0ha
住宅着工件数 令和2年度末までにおける土地画整理事業施行地区内の新規住宅着工件数（76条申請）を計測する。	定量的指標の現況値及び目標値																														
	当初現況値 (H28当初)	中間目標値	最終目標値 (令和2末)																												
	0戸	—	40戸																												
消防活動困難区域面積 (消防活動困難区域) = (幅員4m以上道路に接していない土地)	定量的指標の現況値及び目標値																														
	当初現況値 (H28当初)	中間目標値	最終目標値 (令和2末)																												
	4.89ha	—	0ha																												
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	529 百万円	A	524 百万円	B	0 百万円	C	5 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.9%																			
交付対象事業																															
A 基幹事業																															
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 (延長・面積等)	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														
									H28	H29	H30	R1	R2																		
1-A-1	住宅	一般	あま市	直接	あま市	あま木田郷南土地画整理 住宅市街地基盤整備事業	(街路：二改) 北荻木田線：275m	あま市						266																	
1-A-2	都市再生 区画	一般	あま市	間接	あま木田郷南土地画整理組合	あま木田郷南土地画整理事業	都市再生区画整理事業：7.32ha	あま市						258																	
									合計					524																	
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	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	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														
									H28	H29	H30	R1	R2																		
									合計					0																	
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	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考																
									H28	H29	H30	R1	R2																		
1-C-1	施設整備	一般	あま市	直接	あま市	公園整備事業	2箇所、ΣA=2,200㎡	あま市						5																	
									合計					5																	
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考																			
1-C-1	基幹事業である土地画整理事業（1-A-2）と一体的に整備することで、防災機能の向上を図り、安全で快適な生活環境の整備を図る。																														
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)	備考																
									H28	H29	H30	R1	R2																		
									合計					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)

	H28	H29	H30	R1	R2
配分額 (a)	12.479	36.320	36.000	52.016	
計画別流用 増△減額 (b)	0.000	0.000	0.000	0.000	
交付額 (c=a+b)	12.479	36.320	36.000	52.016	
前年度からの繰越額 (d)	0.000	0.000	0.000	0.000	
支払済額 (e)	12.479	36.320	36.000	56.016	
翌年度繰越額 (f)	0.000	0.000	0.000	0.000	
うち未契約繰越額 (g)	0.000	0.000	0.000	0.000	
不用額 (h = c+d-e-f)	0.000	0.000	0.000	0.000	
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))	0.0%	0.0%	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	—	—	—		

- ※ 平成28年度以降の各年度の決算額を記載。
- ※ 平成28年度は、決算額が確定でき次第記載。

(参考図面)

