

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和06年10月18日

計画の名称	すくすくのびのび暮らしやすいまちづくり												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)								重点配分対象の該当				
交付対象	尾張旭市												
計画の目標	大目標「すくすくのびのび暮らしやすいまちづくり」 目標1：活力と交流が生まれるまちづくり 目標2：安全・安心な子育てしやすいまちづくり 目標3：災害に強く住民に優しいまちづくり												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	1,840	A	1,840	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0	%

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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	活力と交流が生まれるまちづくりを行い、事業地区内の居住人口を21,349人(R1)から21,420人(R6)に増加を図る。 地区内の居住人口(人) 居住人口(市定期調査:市民課)	21349人	人	21420人
2	子育てしやすいまちの形成を図り、公園が安全で快適に利用できると思う市民の割合を45.1%(H30)から49.6%(R6)に増加を図る。 公園が安全で快適に利用できると思う市民割合(%) 尾張旭市の公園が安全で快適に利用できることについて、「そう思う」「どちらかといえばそう思う」と回答した市民の割合(アンケート調査)	45%	%	50%
3	子育てしやすく、災害に強く住民に優しいまちの形成を図り、住みやすいまちだと思ふ市民の割合を73.1%(H30)から76.7%(R6)に増加を図る。 住みやすいまちが形成されていると思ふ市民割合(%) 尾張旭市を「住みやすい」「どちらかといえば住みやすい」と回答した市民割合(アンケート調査)	73%	%	77%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
都市再生整備計画事業	A10-001	都市再生	一般	尾張旭市	直接	尾張旭市	-	-	尾張旭市活力拠点地区(都市再生整備計画)1-A-1	公園、土地区画整理事業等	尾張旭市						1,097	1.43	-	
		令和4年度から都市構造再編集中支援事業へ移行。																		
											小計						1,097			
道路事業	A01-002	街路	一般	尾張旭市	間接	組合	区画	改築	尾張旭市北原山地区((都)北原山4号線外)1-A-2	区画整理 A=53.2ha	尾張旭市						497	2.16	-	
											小計						497			
市街地整備事業	A13-003	市街地	一般	尾張旭市	間接	組合	-	-	三郷駅前地区第一種市街地再開発事業	商業、住宅、駐車場等 A=1.1ha	尾張旭市						246	1.29	-	
		令和5年度から都市構造再編集中支援事業へ移行。																		
											小計						246			
											合計						1,840			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04	R05	
配分額 (a)	322	242	110	40	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	322	242	110	40	
前年度からの繰越額 (d)	0	0	59	9	
支払済額 (e)	322	183	160	49	
翌年度繰越額 (f)	0	59	9	0	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					