

社会資本総合整備計画

令和5年1月18日

計画の名称	1 長居駅周辺地区都市再生整備計画										重点配分対象の該当	○					
計画の期間	平成31年度 ～ 令和5年度 (5年間)					交付対象	大阪市										
計画の目標																	
大目標：地域協働でつくる『風かおるみち』の実現 目標1：車よりも人・みどりを優先した、ゆったり安全に歩行できる空間の創出 目標2：新しい玄関口にふさわしい、人優先のオープンスペースを確保し地域の活動による賑わいのある駅周辺空間の創出																	
計画の成果目標（定量的指標）																	
長居駅東側の歩行者交通量を1,656人（H30年度）から 2,400人（R5年度）に増加する 長居駅周辺が魅力的であると感じる人の割合を 50%（H30年度）から 78%（R5年度）に増加する																	
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				
円滑な交通環境整備により、歩行者交通量が増加する。						当初現況値		中間目標値		最終目標値							
						(H30)				(R5)							
						1,656人／12時間 (H29年度データ)				2,400人／12時間							
人優先のオープンスペースを確保した安心・安全な都市環境整備により、長居駅周辺の魅力度が向上する。						50%				78%							
全体事業費		合計 (A+B+C+D)		755.20百万円	A	755.20百万円	B	0百万円	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																	
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
1-A-1	都市再生	一般	大阪市	直接	大阪市	都市再生整備計画事業（長居駅周辺地区）	都市再生整備計画 1 2 6 ha	大阪市	R1	R2	R3	R4	R5	755.20			
合計														755.20			
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
									R1	R2	R3	R4	R5				
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	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		
									R1	R2	R3	R4	R5				
合計																	
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 社会資本整備円滑化地籍整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	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		
									R1	R2	R3	R4	R5				
合計																	
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)

	H31	R02	R03	R04	R05
配分額 (a)	160	5	84	78	10
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	160	5	84	78	10
前年度からの繰越額 (d)	0	39	0	0	26
支払済額 (e)	121	44	84	52	30
翌年度繰越額 (f)	39	0	0	26	6
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	0
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	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					

参考図面

計画の名称	1 長居駅周辺地区都市再生計画事業		
計画の期間	平成31年度 ～ 令和5年度 (5年間)	交付対象	大阪市

