

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和04年07月22日

計画の名称	東静岡駅周辺地区における賑わい創出及び新たな文化の創造												
計画の期間	令和03年度 ~ 令和07年度 (5年間)								重点配分対象の該当	○			
交付対象	静岡県												
計画の目標	県内図書館の中核として、知のインフラとしての役割を果たすと共に、未来につながる新しい図書館を整備することで、静岡の新たな文化を創造・発信する。 駅前立地を生かしてより多くの県民に親しまれ、様々な人々が集い、出会い、交流し、居心地よく過ごすことのできる場を提供する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	10,887	A	10,185	B	0	C	702	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	6.44	%

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	中間目標値	最終目標値
1	拠点整備等による活動・交流創出の指標として、東静岡周辺の歩行者通行量2,063人/日【R2】を維持させる。 東静岡駅周辺の2地点における平日と休日の歩行者通行量の平均	2063		2063
		2063人/日	人/日	2063人/日

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

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
住環境整備事業	A16-001	住宅	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	優良建築物等整備事業(東静岡駅南口西街区)	新県立中央図書館整備事業	静岡市						10,185		策定済
												小計						10,185	
											合計						10,185		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
住環境整備事業	C16-001	住宅	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	施設整備発注支援事業	アドバイザー業務	静岡市						32	-		
		東静岡駅南口地区優良建築物等整備事業と一体的に実施することにより、円滑な事業実施が行える。																		
	C16-002	住宅	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	新図書館システム構築事業	新図書館システム構築等	静岡市						666	-		
		東静岡駅南口地区優良建築物等整備事業と一体的に実施することにより、利用者のサービス向上に繋がる。																		
	C16-003	住宅	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	開館準備事業	DX化検討・機運醸成・図書館 ICタグ設置等	静岡市						4	-		
		東静岡駅南口地区優良建築物等整備事業と一体的に実施することにより、新館開館に向けての機運醸成に繋がる。																		
											小計						702			
											合計						702			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03				
配分額 (a)	105				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	105				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	105				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					