

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年09月10日

計画の名称	安全・安心な生活を守る自転車の円滑な走行空間の整備（防災・安全）												
計画の期間	令和05年度～令和09年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	静岡県,沼津市,三島市,富士宮市												
計画の目標	県市町が策定する「自転車活用推進計画」に基づく自転車通行空間整備により、安全で快適な自転車の利用環境を創出し、交通事故のない安全で安心した豊かな生活を送れる社会の実現を目指す。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	331	A	331	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	中間目標値	最終目標値
1	自転車の関連する交通事故発生件数の削減 自転車通行空間整備により、静岡県における自転車当事者となる交通事故削減率を10%減とする。 (1 - 整備後の自転車関連事故件数 ÷ 整備前の自転車関連事故件数) × 100	0%	%	-10%

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-001	道路	一般	静岡県	直接	静岡県	都道府 県道	交安	(主)藤枝黒俣線ほか 藤枝市ほか	自転車通行空間整備 L=11.1 km	藤枝市						53	-	
	A01-002	道路	一般	静岡県	直接	静岡県	都道府 県道	交安	(一)三島静浦港線ほか 三島市	自転車通行空間整備 L=15.0 km	三島市						50	-	
	A01-003	道路	一般	静岡県	直接	静岡県	都道府 県道	交安	(主)焼津榛原線ほか 焼津市	自転車通行空間整備 L=3.8k m	焼津市						22	-	
	A01-004	道路	一般	静岡県	直接	静岡県	都道府 県道	交安	(一)沼津三島線ほか 清水町	自転車通行空間整備 L=0.8k m	清水町						50	-	
	A01-005	道路	一般	沼津市	直接	沼津市	市町村 道	交安	(市)0216-1号線ほか 市内	自転車通行空間整備 L=6.0k m	沼津市						100	-	
	A01-006	道路	一般	三島市	直接	三島市	市町村 道	交安	(市)広小路加屋町線ほ か 市内	自転車通行空間整備 L=4.4k m	三島市						46	-	

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-007	道路	一般	富士宮市	直接	富士宮市	市町村	交安	(市)横手沢田貫湖線ほか 市内	自転車通行空間整備 L=7.8km	富士宮市						10	-	
											小計						331		
											合計						331		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05				
配分額 (a)	23				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	23				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	17				
翌年度繰越額 (f)	6				
うち未契約繰越額(g)	3				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	13.04				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	補正予算の年度跨ぎ発注のため				