

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月30日

計画の名称	鹿児島市における通学路等の交通安全確保による安心安全な地域づくり（防災・安全）（第2期）												
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	鹿児島市												
計画の目標	通学路の危険箇所について安全対策を実施し、歩行空間の確保等による安心で快適なまちづくりを推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	3,766	A	3,766	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 (R5当初)	中間目標値 (R7末)	最終目標値 (R9末)
1	通学路交通安全プログラムに基づく合同点検において通学路の安全対策が必要な箇所に対し、対策を実施した箇所（安全が確保された箇所）の割合を向上させる。 鹿児島市道において通学路の安全が確保された割合 対策を実施した箇所数（箇所） / 安全対策が必要な箇所数（箇所） × 100	0%	35%	70%

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	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							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	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	（1）城南線・城南工区	無電柱化 L=0.92km	鹿児島市	■	■	■	■		920		—	
	A01-002	道路	一般	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	（1）唐湊線・郡元工区	無電柱化 L=1.00km	鹿児島市	■	■	■	■	■		900		—
	A01-003	道路	一般	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	（1）唐湊線・上荒田工区	無電柱化 L=1.14km	鹿児島市	■	■	■	■	■		950		—
A01-004	道路	一般	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	（1）武岡原良線・原良工区	歩道整備 L=0.3km	鹿児島市	■	■	■	■	■		400		—	
A01-005	道路	一般	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	（1）田上西別府線・田上工区	歩道整備 L=0.3km	鹿児島市	■	■	■	■	■		180		—	
A01-006	道路	一般	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	ゾーン30整備事業・荒田工区	標識設置・路面標示	鹿児島市	■	■					30		—	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	ゾーン30整備事業・紫原 工区	標識設置・路面標示	鹿児島市	■	■				56	—	
	A01-008	道路	一般	鹿児島市	直接	鹿児島市	市町村	交安	(1) 菖蒲谷関谷線・吉 野工区	歩道整備 L=0.4km	鹿児島市	■	■	■	■	■	330	—	
										小計						3,766			
										合計						3,766			

