

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年06月03日

計画の名称	災害時にも機能する強靱な道路を実現するための耐震補強対策												
計画の期間	令和06年度～令和10年度(5年間)								重点配分対象の該当				
交付対象	鹿児島県												
計画の目標	緊急輸送道路上に架かる橋梁の耐震補強を実施し、災害時にも機能する強靱な道路を確保する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	7,730	A	7,730	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 (R6当初)	中間目標値 (R8末)	最終目標値 (R10末)
1	災害時にも機能できるよう、耐震化が必要な橋梁の耐震化を67%(R10)完了する。 緊急輸送道路上の耐震化が必要な橋梁数に対する耐震化済み橋梁数の割合(%) 耐震化が必要な橋梁の耐震化率(%) = 耐震化された橋梁数 / 耐震化が必要な橋梁数	0%	22%	67%

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	（一）北永野田小浜線・ 野口橋	耐震補強	霧島市	■	■	■	■	■	800	—	
	A01-002	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	国道	修繕	（国）269号・神之川大橋	耐震補強	錦江町			■	■	■	630	—	
	A01-003	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	（主）鹿屋高山串良線・ 高良橋	耐震補強	肝付町	■	■	■	■	■	640	—	
	A01-004	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	国道	修繕	（国）448号・第2有明橋	耐震補強	肝付町	■	■	■	■	■	1,440	—	
	A01-005	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	国道	修繕	（国）448号・第1有明橋	耐震補強	東串良町	■	■	■	■	■	540	—	
	A01-006	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	（主）鹿屋吾平佐多線・ 馬込橋	耐震補強	鹿屋市	■	■	■	■	■	400	—	
	A01-007	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	（一）高山吾平線・新荒 瀬橋	耐震補強	肝付町					■	300	—	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A01-008	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	(一) 柏原池之原線・柏 原橋	耐震補強	東串良町				■	■	250		—
	A01-009	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	国道	修繕	(国) 448号・横瀬橋	耐震補強	大崎町	■	■	■	■		500		—
	A01-010	道路	離島	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	(主) 上屋久屋久線・宮 之浦大橋	耐震補強	屋久島町	■	■	■	■	■	830		—
	A01-011	道路	奄美	鹿児島県	直接	鹿児島県	国道	修繕	(国) 58号・宮久田橋	耐震補強	奄美市					■	150		—
	A01-012	道路	奄美	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	(主) 名瀬瀬戸内線・開 饒橋	耐震補強	大和村	■	■	■	■		280		—
	A01-013	道路	奄美	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	(主) 名瀬瀬戸内線・磯 平橋	耐震補強	大和村	■	■	■	■	■	270		—
	A01-014	道路	奄美	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	(主) 名瀬瀬戸内線・浜 平橋	耐震補強	奄美市		■	■	■	■	200		—

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	
												R06	R07	R08	R09	R10				
		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	A01-015	道路	奄美	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	（主）竜郷奄美空港線・ 真崎橋	耐震補強	奄美市	■	■	■			250		—	
	A01-016	道路	奄美	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	（主）名瀬瀬戸内線・名 柄橋	耐震補強	宇検村	■	■	■	■	■	100		—	
道路事業	A01-017	道路	奄美	鹿児島県	直接	鹿児島県	都道府 県道	修繕	（主）伊仙亀津徳之島空 港線・新大瀬橋	耐震補強	徳之島町	■	■	■	■	■	0		—	
	A01-018	道路	一般	鹿児島県	直接	鹿児島県	国道	修繕	（国）270号・浜田橋	耐震補強	日置市	■	■	■			150		—	
										小計							7,730			
										合計							7,730			

