

社会資本総合整備計画 中間評価書

計画の名称	災害に強い地域づくりの推進（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	長崎県												
計画の目標	長崎県は全国でも有数の自然災害発生の危険性が高い地域であり、防災・減災対策が望まれている。日々の暮らしの中で不安を感じている社会基盤の改善など、多面的に取り組む必要があるため、自然災害等に対する通行車両の安全性を確保し、災害に強い道路網を実現するために県土の強靱化を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	6,050	A	6,050	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
		R2当初	R4末	R6末
1	道路防災要対策箇所（21箇所）における対策を完了する。 豪雨や台風等に起因した災害により、長時間の通行止めが発生することを防止するため、災害危険箇所の防災対策を推進する。 道路防災要対策箇所の対策完了箇所数	0箇所	10箇所	21箇所

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		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	長崎県	直接	長崎県	国道	修繕	(国)499号 長崎市 戸町～高浜町	法面・落石対策 4箇所	長崎市						530	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-002	道路	一般	長崎県	直接	長崎県	国道	修繕	(国)251号 雲仙市 国見町～南串山町	越波対策 1箇所	雲仙市						501	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-003	道路	離島	長崎県	直接	長崎県	都道府 県道	修繕	(主)木坂佐賀線 対馬 市峰町	法面・落石対策 7箇所	対馬市						600	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-004	道路	離島	長崎県	直接	長崎県	都道府 県道	修繕	(一)唐崎岬線 対馬市 豊玉町	法面・落石対策 6箇所	対馬市						647	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-005	道路	一般	長崎県	直接	長崎県	国道	修繕	(国)251号 雲仙市 南串山町～南島原市加津 佐町	法面・落石対策 11箇所	雲仙市～南島原 市						787	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-006	道路	一般	長崎県	直接	長崎県	都道府 県道	修繕	(一)北野千々石線 雲 仙市小浜町~千々石町	法面・落石対策 7箇所	雲仙市						510	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-007	道路	一般	長崎県	直接	長崎県	都道府 県道	修繕	(一)平石千々石線 雲 仙市千々石町	法面・落石対策 7箇所	雲仙市						755	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-008	道路	離島	長崎県	直接	長崎県	都道府 県道	修繕	(一)鹿見港線 対馬市 上県町	法面・落石対策 7箇所	対馬市						620	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-009	道路	離島	長崎県	直接	長崎県	都道府 県道	修繕	(主)厳原豆酛美津島線 対馬市厳原町~美津島 町	法面・落石対策、道路流出対 策 20箇所	対馬市						600	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
	A01-010	道路	離島	長崎県	直接	長崎県	都道府 県道	修繕	(主)上県小鹿港線 対 馬市上県町~上対馬町	法面・落石対策、道路流出対 策 8箇所	対馬市						500	-	
		長崎県国土強靱化地域計画																	
										小計						6,050			
										合計						6,050			

中間評価

中間評価の実施体制、実施時期	
中間評価の実施体制 長崎県土木部にて、中間評価を実施	中間評価の実施時期 R6.8
	公表の方法 長崎県ホームページに記載
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	中間評価（R4）までの目標を達成しており、災害危険箇所の防災対策を推進することができた。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
引き続き目標達成に向けて、災害危険箇所の防災対策を推進していく。	

目標値の達成状況			
番号	指標（略称）		
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因	
1	中間 目標値	10箇所	災害危険箇所の防災対策において、事業進捗が図られたため。
	中間 実績値	12箇所	