

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和05年12月28日

計画の名称	大分県の交通・物流を支える強くしなやかな道路ネットワーク等の整備												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和04年度 (3年間)								重点配分対象の該当	○			
交付対象	大分県												
計画の目標	大分県内の交通・物流・道路ネットワークを整備し、早期に効果を発現させることにより、災害時等にも地域の輸送等を支える強靱な道路を整備するものである。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	35,225	A	35,225	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	R3	R4
1	道路斜面や盛土等の要対策箇所の対策率			
	道路斜面や盛土等の要対策箇所の対策率	0%	0%	79%

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	大分県	直接	大分県	国道	改築	(国)442号・久住拡幅 (強靱化)	現道拡幅 L=2.0km	竹田市						550		-	
	A01-002	道路	一般	大分県	直接	大分県	国道	改築	(国)387号・川底工区 (強靱化)	現道拡幅・バイパス L=0.5km	九重町						700		-	
	A01-003	道路	一般	大分県	直接	大分県	国道	改築	(国)212号・響峠バイパス (強靱化)	バイパス・現道拡幅 L=2.4km	日田市						609		-	
	A01-004	道路	一般	大分県	直接	大分県	国道	改築	(国)197号・大志生木拡 幅(強靱化)	現道拡幅 L=1.7km	大分市						1,180	1.4	-	
	A01-005	道路	一般	大分県	直接	大分県	国道	改築	(国)388号・畑野浦～楠 本バイパス(強靱化)	バイパス・現道拡幅 L=7.4km	佐伯市						1,400	0.6	-	
	A01-006	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)緒方高千穂線・上 冬原工区(強靱化)	バイパス L=1.2km	豊後大野市						670		-	

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	A01-007	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)戸畑日田線・馬原 2工区(強靱化)	現道拡幅 L=1.1km	日田市						550		-
	A01-008	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)白丹竹田線・下志 土知工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.9km	竹田市						806		-
	A01-009	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)飯田高原中村線・ 河内3工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.9km	九重町						750		-
	A01-010	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)三重弥生線・小半 工区(強靱化)	バイパス L=0.5km	佐伯市						1,800	0.5	-
	A01-011	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)大泊浜徳浦線・風 成2工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.5km	臼杵市						670		-
	A01-012	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)緒方朝地線・上尾 塚工区(強靱化)	現道拡幅 L=1.2km	豊後大野市						1,303		-

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	A01-013	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)三重新殿線・秋葉 内田工区(強靱化)	バイパス L=1.3km	豊後大野市						530		-	
	A01-014	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)中津高田線・今津 工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.8km	中津市						2,800	1.0	-	
	A01-015	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)玖珠山国線・松信 工区(強靱化)	バイパス L=0.9km	玖珠町						920		-	
	A01-016	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)山香院内線・恒道 工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.6km	杵築市						500		-	
	A01-017	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)豊後高田安岐線・ 小田原工区(強靱化)	現道拡幅 L=1.0km	豊後高田市						1,400		-	
	A01-018	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)白丹竹田線・飛田 川工区(強靱化)	バイパス L=0.9km	竹田市						560		-	

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	A01-019	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)円座中津線・上深 水工区(強靱化)	現道拡幅 L=1.9km	宇佐市						930	-	
	A01-020	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)百枝浅瀬野津線・ 上田原2工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.7km	豊後大野市						650	-	
	A01-021	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)新城山香線・梅木 北工区(強靱化)	バイパス L=0.6km	豊後高田市						1,334	-	
	A01-022	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)日之影宇目線・南 田原工区(強靱化)	現道拡幅 L=1.1km	佐伯市						880	-	
	A01-023	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)庄内久住線・塩手 工区(強靱化)	現道拡幅 L=1.0km	竹田市						750	-	
	A01-024	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)宇佐本耶馬溪線・ 江須賀工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.9km	宇佐市						1,360	1.4	-

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	A01-025	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)四浦日代線・仙水 工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.6km	津久見市						800		-
	A01-026	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)古江丸市尾線・葛 原～丸市尾工区(強靱化 )	バイパス L=1.6km	佐伯市						2,500	0.1	-
	A01-027	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(一)三重新殿線・牟礼 前田工区(強靱化)	バイパス L=3.0km	豊後大野市						5,200	2.3	-
	A01-028	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)三重弥生線・松尾 2工区(強靱化)	現道拡幅 L=1.1km	豊後大野市						981		-
	A01-029	道路	一般	大分県	直接	大分県	国道	改築	(国)387号・豆生野拡幅	現道拡幅 L=1.7km	日田市						1,720	0.9	-
	A01-030	道路	一般	大分県	直接	大分県	都道府 県道	改築	(主)天ヶ瀬阿蘇線・下 釜工区(強靱化)	現道拡幅 L=0.12km	日田市						422		-
											小計						35,225		



事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
大分県土木建築部道路建設課にて評価を実施。	令和5年11月
	公表の方法
	大分県ホームページにて公表
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	A11-007、A11-008、A11-013、A11-026、A11-028の現道拡幅・バイパス整備により、道路斜面や盛土等の要対策箇所が解消し、大分県内の交通・物流・道路ネットワークの向上による災害時等にも強い地域の輸送等を支える道路の整備推進に寄与した。
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）	
事業期間内に効果発現に至らなかったA11-002、A11-004、A11-029等については、引き続き社会資本整備総合交付金等を活用して事業を推進し、早期効果の発現を目指す。	

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	最終目標値	79%
	最終実績値	36%
道路斜面や盛土等の要対策箇所の対策率		
現道拡幅やバイパス整備により道路斜面や盛土等の要対策箇所の一部を解消したが、目標値を達成出来なかった。（未完了箇所8箇所のうち7箇所については、現道拡幅やバイパス整備の部分供用による対策は図られた）		