

令和5年度実施施策に係る政策評価の事前分析表

(国土交通省4-⑮)

施策目標	15 道路交通の安全性を確保・向上する										担当部局名	道路局			作成責任者名	環境安全・防災課 道路防災対策室長 寺沢 直樹 環境安全・防災課 道路交通安全対策室長 阿部 俊彦 路政課長 高藤 喜史	
施策目標の概要及び達成すべき目標	信頼性の高い道路ネットワークづくりや交通安全対策、戦略的な道路管理を進めることで、道路交通の安全性を確保・向上する。										施策目標の評価結果	③	政策体系上の位置付け	5 安全で安心できる交通の確保、治安・生活安全の確保	政策評価実施予定時期	令和5年8月	
業績指標	初期値	実績値						評価結果	目標値	目標年度	業績指標の選定理由、目標値(水準・目標年度)の設定の根拠等						
		基準年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度										
47 緊急輸送道路上の橋梁の耐震化率	79%	令和元年度	79%	79%	80%	81%	(集計中)	A	84%	令和7年度	・緊急輸送道路上の15m以上の橋梁の箇所数のうち、兵庫県南部地震と同程度の地震においても軽微な損傷に留まり、速やかな機能回復を可能とする耐震補強完了箇所数の割合を指標とする。 ・過年度の平均工事完了数で推移するものとして目標値を設定。						
48 通学路における歩道等の整備率	53%	令和元年度	-	53%	54%	55%	(集計中)	A	57%	令和7年度	・交通安全施設等整備事業の推進に関する法律第3条に基づき指定された通学路延長のうち、歩道等の整備延長の割合を指標とする。 ・過年度の平均工事完了数で推移するものとして目標値を設定。						
49 踏切事故件数	165	令和2年度	228	211	165	217	(集計中)	B	令和2年度比約1割減	令和7年度	・全国の踏切における踏切事故件数を指標とする。 ・「第11次交通安全基本計画」(令和3年3月29日策定)の指標・目標値を引用。						
達成手段 (開始年度)	R5年度 行政事業レビュー 事業番号	予算額計(執行額)			R5年度 当初 予算額 (百万円)	達成手段の概要					関連する 業績指標 番号	達成手段の目標(R5年度) (上段:アウトプット、下段:アウトカム)					
(1) 道路事業(直轄・改築等)【再掲】 (昭和27年度)	2023国土交省 22004200					行政事業レビューシート参照					71	-					
(2) 道路事業(直轄・交通安全対策) (昭和41年度)	2023国土交省 22017900					行政事業レビューシート参照					49	-					
(3) 道路事業(直轄・維持等) (昭和33年度)	2023国土交省 22018000					行政事業レビューシート参照					48	-					
(4) 道路事業(直轄・修繕等) (昭和33年度)	2023国土交省 22018100					行政事業レビューシート参照					48	-					
(5) 道路事業(補助等) (昭和27年度)	2023国土交省 22018200					行政事業レビューシート参照					71	-					
(6) 有料道路事業等 (昭和43年度)	2023国土交省 22018300					行政事業レビューシート参照					71	-					
(7) 道路事業(補助・除雪) (平成25年度)	2023国土交省 22018400					行政事業レビューシート参照					-	冬期間の安全な道路交通確保 除雪等の実績による安全な交通を確保					
(8) 道路構造物のメンテナンスサイクル確立に向けた経費 (令和元年度)	2023国土交省 22018500					行政事業レビューシート参照					-	国、地方公共団体職員を対象とした橋梁、トンネル等の点検に関する研修への参加 地方公共団体の道路橋の2巡目点検実施率100%を目指す					
(9) 自動運転に対応した道路整備に係る調査・検討(令和5年度)	2023国土交省新 23019300					行政事業レビューシート参照					-	路から車へ提供すべき情報の検討・整理を行う 調査・検討の結果を踏まえて自動運行補助施設の技術基準を令和7年度までに策定					

(10)	大型車両の通行適正化に資する取締方法の調査・検討経費(令和5年度)	2023国交省新 23019400					行政事業レビューシート参照	-	事業者等の要望等を踏まえた、大型車両の通行ニーズの高い道路の整理 特に電子化の必要性の高い道路の収録率向上を目指す
(11)	新技術の活用等による道路メンテナンスの効率化等に係る経費(令和5年度)	2023国交省新 23019500					行政事業レビューシート参照	-	新技術の導入促進 施設管理者の割合を2030年までには100%
(12)	道路災害における効率的な災害覚知手法の導入検討(令和5年度)	2023国交省新 23019600					行政事業レビューシート参照	-	新たな災害覚知手法の検討 災害覚知手法として活用できる技術の技術実証を試行
施策の予算額・執行額			1,281,289 (892,720)	1,313,704 (981,914)	1,341,651	884,853	施策に関する内閣の重要政策 (施策方針演説等のうち主なもの)	第204回国会施政方針演説(令和3年1月18日) 「震災の経験も教訓とし、さらに、ここ数年の相次ぐ水害やこの冬の大雪、災害の激甚化の中で、災害発生時には、万全な対応を速やかに行います。防災・減災、国土強靱化についてもしっかりと進めます。」	
備考									