## 令和3年度実施施策に係る政策評価の事前分析表

(国十交诵省3-15)

																	(国土交通省3-(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			環境安全 防災課 道路防災対策室長 信太 啓
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。									各交通の安	施策目標の 評価結果	3	政策体系上の 5 位置付け 安全	安全で安心できる 全の確保	交通の確保、治安・生活 政策評価実施 予定時期 令和3年8月
			実績値														
業績指標		初期値	目標値 設定年度	H28年度	H29年度	度 H30年度 R1年度 R2年度 評価結果 目標値 目標年度		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								
64	64 緊急輸送道路上の橋梁の耐震化率		75%	平成25年度	77.1%	78.3%	78.7%	79.5%	80.3%	В	81%	令和2年度	・社会資本整備重点計画(閣議決定)において、緊急輸送道路上の橋梁の耐震化率については、令和2年度までに81%にすることされてい 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。				
6	65 生活道路におけるハンブ等の設置による死傷事故抑止率		-	平成26年度	-	15%	31%	31% 33% 集計中 A 約3割抑止 令和2年度 26年比約3割抑止することとされている。 ・過年度に実施した生活道路のグーン対策における死傷事故件数の削減実績より目標値を設定。									
			予算額計(執行額)			R3年度											
	達成手段 R3年度 (開始年度) (開始年度) (行政事業レビュー 事業番号		H30年度 (百万円)		R2年度 (百万円)	当初 予算額 (百万円)	達成手段					達成手段	の概要			関連する 業績指標 番号	達成手段の目標(R3年度) (上段:アウトプット、下段:アウトカム)
(1)		2021 国交省 20003600					行政事業レ	 /ビューシー	-卜参照							88	-
(2)	道路事業(直轄·交通安全対策) (昭和41年度)	2021 国交省 20017800					行政事業レビューシート参照							65	通学路における歩道等の整備率 道路交通による事故危険箇所の死傷事故抑止率 [=1-(対策後の事故件数/対策前の事故件数)]		
(3)		2021 国交省 20017900					行政事業レ	<b>/</b> ビューシー	-卜参照							64	直轄国道の管理延長 管理瑕疵件数 (β路のの異常・障害に関する管理瑕疵以外も含む)
(4)		2021 国交省 20018000					行政事業レ	<b>,</b> ビューシー	-卜参照							64	道路橋の個別施設計画の策定率 道路橋の点検実施率、トンネルの点検実施率
(5)		2021 国交省 20018100					行政事業レ	<b>,</b> ビューシー	-卜参照							88	-
(6)		2021 国交省 20018200					行政事業レ	<b>,</b> ビューシー	-卜参照							88	-
(7)		2021 国交省 20018300					行政事業レ	<b>/</b> ビューシー	-卜参照							-	除雪実施延長 豪雪等における通行止め回数
(8)		2021 国交省 20018400					行政事業レ	<b>,</b> ビューシー	<b>卜参照</b>							-	道路関係の新技術の仕様確認テーマ数 新技術等を導入している施設管理者の割合
(9)	道路構造物のメンテナンスサイクル確立に向けた経典	2021 国交省 20018500					行政事業レ	·ビューシー	-卜参照							-	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 に関する研修の累積受講人数 道路橋の点検実施率、トンネルの点検実施率
(10)	集中的な大雪時の需要抑制・ 利用抑制に関する対応策の検 討 (令和元年度)	2021 国交省 20018600					行政事業レ	·ビューシー	-卜参照							-	大雪時が予測される場合の需要・利用抑制、行動変容ガイド ラインを策定(令和2年度) 行動計画を検討した件数
(11)	道路区域外からの災害防止に 関する土地利用の適正な管理	2021 国交省 20018700					行政事業レ	·ビューシー	卜参照							-	土地利用の適正な管理を促す事例集を作成(令和2年度) 道路斜面や盛土などの要対策箇所の対策率 ([対策完了数]/[要対策箇所数])

備考											
施策の予算額・執行	679,622 901,217 (486,245) (647,348)	1,281,289	793,023	施策に関係する内閣の重要政策 (施策方針演説等のうち主なもの)	<b>発生時には、万全な対応を速やかに行います。防災・滅災、国</b>						
民間データ等を活用した効率 (20) 的な除雪作業に向けた検討 (令和3年度)	2021 国交省 21001300				行政事業レビューシート参照	車両センサーデータを活用した路面状況把握の実現に向けた検討成果の作成 車両センサーデータに基づく冬期路面管理指標の設定					
(19) 手法の検討 (令和3年度)	) 手法の検討 2021 国父省				行政事業レビューシート参照	び対応手法に関する運用マニュアルの作成 道路管理者として把握すべきリスクの設定					
(令和3年度) 沿道リスクの把握・分析・対応	21001100					新技術等を導入している施設管理者の割合 道路管理者として把握すべきリスクの把握・評価手法、およ					
新技術の導入促進等に係る経 (18) 費				行政事業レビューシート参照	_	道路分野における「新技術導入促進計画」に基づく技術テーマ数					
道路占用料の見直し等に関す (17) る調査検討経費 (令和3年度)	2021 国交省 21001000				行政事業レビューシート参照	-	る 占用料の徴収実績				
(令和2年度)						和5年度までに全国10件) 道路占用料の適正な水準を確保し、適切な占用料を徴収す					
ICT・ビッグデータ等を組み合わ せた交通安全対策分析手法の 2021 国交省 (16) 検討 20019200					行政事業レビューシート参照	交通安全対策に活用可能なICT・ビッグデータ等を組み合わせた技術の公開(令和4年度) ICT・ビッグデータ等を活用した交通安全対策を行う件数(令					
(15) の実態把握に係る経費 (令和2年度)	20019100				行政事業レビューシート参照	業レビューシート参照 -					
道路の維持管理・補修・更新費				伝表古巻にばって 1 全四	物の地数数(商業、トンイル等自計0地域)   令和4年度までに道路構造物の補修・更新に関するコスト算   定の手引きを策定する						
道路構造物維持管理情報の保 存手法の最適化に関する調査 検討 (令和2年度)					行政事業レビューシート参照	令和3年度までに維持管理のアセットマネジメントに必要な データ項目の標準化案及び保存手法案を提示 アセットマネジメントに必要なデータ項目を検討した道路構造 物の施設数(構変、トンネル等合計6施設)					
(13) のモニタリング制度の検討経 費 (令和2年度)	2021 国交省 20018900				行政事業レビューシート参照	果作成 新たな特車・審査モニタリングシステムの構築・運用					
(令和2年度) ICTによる特車通行確認のため							7年度までに3本策定) ICTによる特車通行確認のためのモニタリング制度の検討成				
(12) 技術等に係る検討					行政事業レビューシート参照	自動運転を支援する路車連携技術等に係る成果資料作成 技術調査の結果に基づき策定される技術基準等の数(令和					