

社会資本総合整備計画 事後評価書

平成30年7月5日

計画の名称	安全・安心・快適な交通を確保する道路整備等の推進計画（防災・安全）		
計画の期間	平成25年度 ～ 平成29年度（5年間）	交付対象	長野県、長野市、松本市、上田市、岡谷市、飯田市、諏訪市、須坂市、小諸市、伊那市、駒ヶ根市、中野市、大町市、飯山市、茅野市、塩尻市、佐久市、千曲市、東御市、安曇野市、小海町、川上村、南牧村、南相木村、北相木村、佐久穂町、軽井沢町、御代田町、立科町、青木村、長和町、下諏訪町、富士見町、原村、辰野町、箕輪町、飯島町、南箕輪村、中川村、宮田村、松川町、高森町、阿南町、阿智村、売木村、天龍村、泰阜村、喬木村、豊丘村、大鹿村、上松町、南木曾町、木祖村、王滝村、大桑村、木曾町、生坂村、山形村、筑北村、池田町、松川村、白馬村、坂城町、小谷村、山ノ内町、木島平村、野沢温泉村、信濃町、小川村、飯綱町、栄村
計画の目標	災害に強い交通ネットワークの確保と適切な道路管理を複合的に行い、安全で快適な道路環境整備等を推進する。		

計画の成果目標（定量的指標）	道路利用者の安心度の向上
----------------	--------------

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	備考
対象ルート上で安全に通行できる延長の割合。 改善必要ルートの全延長とそのうちの対策完了により通行車輛が安全に通行できる延長より算出。  $(\text{道路利用者の安心度}) = \Sigma (\text{対象ルートのうちの安全通行可能な延長}) / \Sigma (\text{改善必要ルートの全延長})$	当初現況値 (H25)	最終目標値 (H29末)
	0 %	100 %

安全・安心・快適な交通を確保する道路整備を進める	中間目標値 (H27末)	100 %	・上田地域自立圏共生ビジョンに基づき実施される要素事業：I-A82 ・道路施設長寿命化修繕計画に基づき実施される要素事業：I-A100～A183、I-A200～A239、I-A801～A805、I-A240、I-A242、I-A244、I-A246、I-A253、I-A263、I-A270、I-A281～A283、I-A286～A292、I-A606～A611、I-A613、I-A302～A303、I-A305～A310、I-A315～A318、I-A321、I-A323～A326、I-A328、I-A330、I-A332～A341、I-A343～A345、I-A348～A350、I-A352～A356、I-A358、I-A360～A363、I-A367、I-A369～A372、I-A374～A381、I-A383～A388、I-A390、I-A392～A395、I-A397～A402、I-A406～A407、I-A410、I-A413～A414、I-A416～A417、I-A419～A420、I-A422～A423、I-A427～A429、I-A432、I-A434～A436、I-A438、I-A440～A442、I-A444、I-A446、I-A448、I-A450、I-A453～A455、I-A460、I-A462、I-A464
	0	437	671
	箇所	箇所	箇所

全体事業費	合計 (A+B+C)	73906.8百万円	A	69838.5百万円	B	100百万円	C	3968.3百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	5.4%
-------	------------	------------	---	------------	---	--------	---	-----------	---------------------------	------

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
	「長野県建設部社会資本総合整備計画評価実施要領」に基づき実施する。	整備計画の交付期間の最終年度に予定しているすべての要素事業が完了した後、速やかに実施する。（翌年度へ繰り越す要素事業がある場合は、当該事業が完了した後、実施する。）
	公表の方法	長野県公式ホームページにおいて公表する。

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業																		
A1 道路事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	道路種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)		事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
								H25	H26			H27	H28	H29				
1-A100	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)153号・太田切橋他	橋梁補修(1.2km、19橋)	高森町 辰野町						686	
1-A101	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)151号・新川橋他	橋梁補修(0.8km、9橋)	飯田市 阿南町						306	
1-A102	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)256号・本谷大橋他	橋梁補修(0.8km、12橋)	南木曾町 阿智村						640	
1-A103	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)158号・上坂巻橋他	橋梁補修(1.1km、21橋)	松本市						992	
1-A104	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)148号・柳瀬橋他	橋梁補修(2.0km、24橋)	小谷村 大町市						1346	
1-A105	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)142号・平井高架橋他	橋梁補修(0.3km、2橋)	佐久市						100	
1-A106	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)254号・南角大橋他	橋梁補修(0.8km、7橋)	上田市						369	



1-A158	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)平田新橋線・栄橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	松本市							40
1-A159	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)穂高明科線・安曇橋 (1)	橋梁補修 (0.3km、1橋)	安曇野市							205
1-A160	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)槍ヶ岳線・野口橋他	橋梁補修 (0.4km、2橋)	大町市							90
1-A161	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)媮捨(停)線・平和橋	橋梁補修 (0.6km、1橋)	千曲市							300
1-A162	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)内川媮捨(停)線・羽尾橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	千曲市							15
1-A163	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)豊野南志賀公園線・不動岩橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	高山村							160
1-A164	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)151号・宇遠坂橋他	橋梁補修 (0.3km、2橋)	阿南町							89
1-A165	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)254号・笠岩橋他	橋梁補修 (0.3km、2橋)	上田市							31
1-A166	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)上田丸子線・古舟橋 (2)	橋梁補修 (0.3km、1橋)	上田市							80
1-A167	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)松川大鹿線・松除橋 (2)	橋梁補修 (0.1km、1橋)	大鹿村							40
1-A168	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)穂高明科線・安曇橋 (2)	橋梁補修 (0.3km、1橋)	安曇野市							25
1-A169	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)152号・霧山橋他	橋梁補修 (0.1km、2橋)	上田市 長和町							45
1-A170	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)上野小海線・大ヤチ橋他	橋梁補修 (0.1km、2橋)	北相木村							70
1-A171	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)信濃信州新線・高府橋他	橋梁補修 (0.1km、3橋)	小川村 長野市							80
1-A172	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)富士見台公園線・弁天橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	阿智村							40
1-A173	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)町村白川村井(停)線・田川橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	松本市							11
1-A174	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)湯沢望月線・新春日橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	佐久市							30
1-A175	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)梓山海ノ口線・広瀬橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	南牧村							60
1-A176	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)立沢富士見(停)線・下河原橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	富士見町							90
1-A177	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)富士見原茅野線・立場大橋	橋梁補修 (0.1km、1橋)	富士見町							190
1-A178	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)飯田富山佐久間線・大沢橋	橋梁補修 (0.2km、1橋)	泰阜村							50
1-A179	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)乗鞍岳線・前川渡大橋	橋梁補修 (0.3km、1橋)	松本市							140
1-A180	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)小岩岳徳高(停)線・富田橋	橋梁補修 (0.2km、1橋)	安曇野市							100
1-A181	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)豊野南志賀公園線・熱湯橋他	橋梁補修 (0.1km、2橋)	高山村							35
1-A182	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)152号・天神大渡橋他	橋梁補修 (0.2km、2橋)	飯田市							100
1-A183	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)飯山野沢温泉線・綱切橋	橋梁補修 (0.3km、1橋)	飯山市							110
1-A184	道路	一般	長野県	直接		国道	調査・計画	0.50	県内一円	橋梁定期点検	県内一円							400
1-A185	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	調査・計画	0.55	県内一円	橋梁定期点検	県内一円							900
1-A200	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)148号 沢渡	舗装補修工 (L=2.4km)	白馬村							140
1-A201	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)142号 下和田	舗装補修工 (L=4.2km)	長和町							280
1-A202	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)152号 白樺湖～柏原	舗装補修工 (L=5.5km)	茅野市							560
1-A203	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)153号 伊北	舗装補修工 (L=1.8km)	箕輪町							86
1-A204	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)151号 落合	舗装補修工 (L=1.4km)	阿南町							70
1-A205	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)158号 中ノ湯～奈川渡	舗装補修工 (L=3.2km)	松本市							192
1-A206	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)147号 新田～成相	舗装補修工 (L=2.4km)	安曇野市							300
1-A207	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)406号 瀬戸川～茂菅	舗装補修工 (L=14.0km)	小川村～長野市							500
1-A208	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)406号 平林	舗装補修工 (L=1.5km)	長野市							100
1-A209	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)158号 北新～赤松	舗装補修工 (L=3.6km)	松本市							250
1-A210	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)292号 渋峠～木戸池	舗装補修工 (L=8.2km)	山ノ内町							250
1-A211	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)153号 伊那	舗装補修工 (L=3.0km)	伊那市							100
1-A212	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)158号 鵬雲崎～稲核	舗装補修工 (L=3.2km)	松本市							159
1-A213	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)117号 替佐～笠倉	舗装補修工 (L=2.0km)	中野市							70
1-A214	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)148号 白馬南小前	舗装補修工 (L=0.8km)	白馬村							40
1-A215	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)茅野(停)八子ヶ峰公園線 白樺高原	舗装補修工 (L=5.0km)	立科町							320
1-A216	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)長野須坂インター線 南長池～屋島橋	舗装補修工 (L=1.5km)	長野市							200
1-A217	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)下諏訪辰野線 湖北トンネル～川岸	舗装補修工 (L=2.7km)	岡谷市							300
1-A218	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)小諸軽井沢線 八満～清万	舗装補修工 (L=1.3km)	小諸市～御代田町							180
1-A219	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(一)岡谷下諏訪線 田中町～赤砂	舗装補修工 (L=3.0km)	岡谷市							300
1-A220	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)長野大町線 美麻～中山	舗装補修工 (L=8.4km)	大町市							325
1-A221	道路	一般	長野県	直接		都道府県道	修繕	0.55	(主)伊那生田飯田線 上溝	舗装補修工 (L=2.5km)	飯田市							150
1-A222	道路	一般	長野県	直接		国道	修繕	0.50	(国)142号 跡部～笠取	舗装補修工 (L=4.0km)	佐久市～立科町							300















B 関連社会資本整備事業														全体事業費 (百万円)	備考		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名		事業内容 (延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)						
											H25	H26	H27			H28	H29
1-B1	交安施設	一般	長野県	直接		新築	0.50	信号機整備事業	信号機整備 N=20基	大町市他						100	
											合計					100	

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
1-B1	道路整備とあわせて信号機の整備を行うことで交通の円滑化を図り、アクセス性向上を図る。															

C 効果促進事業														全体事業費 (百万円)	備考		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名		事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)						
											H25	H26	H27			H28	H29
1-C1	道路	一般	長野県	直接		調査・計画	0.50	県内一円	橋梁点検車整備	県内一円						100	
1-C2	道路	一般	長野県	直接		調査・計画	0.55	県内一円	橋梁点検車整備	県内一円						300	
1-C301	調査・計画	一般	飯田市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	市内一円	飯田市						100.0	
1-C302	調査・計画	一般	諏訪市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(舗装)	市内一円	諏訪市						2.0	
1-C303	調査・計画	一般	佐久市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	市内一円	佐久市						5.0	
1-C304	調査・計画	一般	小海町	直接		調査・計画	0.6215	道路ストック総点検(法面)	町内一円	小海町						3.5	
1-C305	調査・計画	一般	小海町	直接		調査・計画	0.6215	道路ストック総点検(トンネル)	町内一円	小海町						5.5	
1-C306	調査・計画	一般	佐久穂町	直接		調査・計画	0.6325	道路ストック総点検(舗装)	町内一円	佐久穂町						9.0	
1-C307	調査・計画	一般	佐久穂町	直接		調査・計画	0.6325	道路ストック総点検(道路附属物)	町内一円	佐久穂町						11.0	
1-C308	調査・計画	一般	軽井沢町	直接		調査・計画	0.55	橋梁長寿命化修繕計画策定	町内一円	軽井沢町						3.0	
1-C309	調査・計画	一般	軽井沢町	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(道路附属物)	町内一円	軽井沢町						30.0	
1-C310	調査・計画	一般	御代田町	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(舗装)	町内一円	御代田町						7.6	
1-C311	調査・計画	一般	御代田町	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(道路附属物)	町内一円	御代田町						1.6	
1-C312	調査・計画	一般	御代田町	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	町内一円	御代田町						1.0	
1-C313	調査・計画	一般	立科町	直接		調査・計画	0.594	道路ストック総点検(舗装)	町内一円	立科町						5.0	
1-C314	調査・計画	一般	川上村	直接		調査・計画	0.6325	道路ストック総点検(舗装)	村内一円	川上村						3.0	
1-C315	調査・計画	一般	川上村	直接		調査・計画	0.6325	道路ストック総点検(道路附属物)	村内一円	川上村						2.0	
1-C316	調査・計画	一般	南牧村	直接		調査・計画	0.616	道路ストック総点検(舗装)	村内一円	南牧村						5.0	
1-C317	調査・計画	一般	南牧村	直接		調査・計画	0.616	道路ストック総点検(法面)	村内一円	南牧村						1.0	
1-C318	調査・計画	一般	南牧村	直接		調査・計画	0.616	道路ストック総点検(道路附属物)	村内一円	南牧村						1.0	
1-C319	調査・計画	一般	南牧村	直接		調査・計画	0.616	道路ストック総点検(トンネル)	村内一円	南牧村						1.0	
1-C320	調査・計画	一般	南相木村	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(舗装)	村内一円	南相木村						4.0	
1-C321	調査・計画	一般	南相木村	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	村内一円	南相木村						1.0	
1-C322	調査・計画	一般	南相木村	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(道路附属物)	村内一円	南相木村						2.0	
1-C323	調査・計画	一般	上田市	直接		調査・計画	0.55	橋梁長寿命化修繕計画策定	市内一円	上田市						25.0	
1-C324	調査・計画	一般	東御市	直接		調査・計画	0.55	橋梁長寿命化修繕計画策定	市内一円	東御市						10.0	
1-C325	調査・計画	一般	東御市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	市内一円	東御市						5.0	
1-C326	調査・計画	一般	東御市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(舗装)	市内一円	東御市						3.0	
1-C327	調査・計画	一般	東御市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(道路附属物)	市内一円	東御市						2.0	
1-C328	調査・計画	一般	長和町	直接		調査・計画	0.6325	道路ストック総点検(法面)	町内一円	長和町						2.0	
1-C329	調査・計画	一般	青木村	直接		調査・計画	0.6325	道路ストック総点検(舗装)	村内一円	青木村						4.8	
1-C330	調査・計画	一般	青木村	直接		調査・計画	0.6325	道路ストック総点検(法面)	村内一円	青木村						4.8	
1-C331	施設整備	一般	岡谷市	直接		その他	0.55	冠水表示設置	市内一円	岡谷市						7.5	
1-C332	調査・計画	一般	岡谷市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	市内一円	岡谷市						1.0	
1-C333	調査・計画	一般	岡谷市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(道路附属物)	市内一円	岡谷市						2.0	
1-C334	調査・計画	一般	諏訪市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(道路附属物)	市内一円	諏訪市						22.2	
1-C335	調査・計画	一般	諏訪市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	市内一円	諏訪市						9.0	
1-C336	調査・計画	一般	茅野市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(道路附属物)	市内一円	茅野市						5.0	
1-C337	調査・計画	一般	茅野市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	市内一円	茅野市						2.0	
1-C338	調査・計画	一般	富士見町	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(舗装)	町内一円	富士見町						8.5	
1-C339	調査・計画	一般	原村	直接		調査・計画	0.583	道路ストック総点検(舗装)	村内一円	原村						3.0	
1-C340	施設整備	一般	駒ヶ根市	直接		防災	0.55	災害要機材購入事業	市内一円	駒ヶ根市						7.0	
1-C341	調査・計画	一般	駒ヶ根市	直接		調査・計画	0.55	橋梁長寿命化修繕計画策定	市内一円	駒ヶ根市						11.0	
1-C342	調査・計画	一般	駒ヶ根市	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(舗装)	市内一円	駒ヶ根市						5.0	
1-C343	調査・計画	一般	辰野町	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(舗装)	町内一円	辰野町						5.0	
1-C344	調査・計画	一般	辰野町	直接		調査・計画	0.55	道路ストック総点検(法面)	町内一円	辰野町						5.0	













1-C472	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C473	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C474	舗装の健全度を把握し、舗装修繕計画を策定することにより、予防保全型維持管理の推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C475	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C476	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C477	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C478	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C479	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	
1-C480	道路施設を定期的に点検し、健全度の把握を速やかに行うことで、効率的な道路の維持管理を推進すると共に安全・安心な道路整備に寄与する。	

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>道路防災総点検で落石危険箇所（落石・崩壊、岩石崩壊）整備箇所が219箇所完了し、整備率が9.1%上昇</li> <li>「長野県橋梁長寿命化修繕計画（第2期）」（H25.6策定）に基づき、緊急性の高い橋梁から修繕を進め、健全化を図った。早期に対応が必要なランク I 橋梁の修繕が44%（115橋）完了。（整備計画移行前のH27まで）</li> </ul>
--------------------------------	--

II 定量的指標の達成状況	指標①（対象ルート上で安全に通行できる延長の割合）	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因	対策工法の見直し等によるコスト縮減を図り、構造物補修工区へ予算を有効活用し竣工できたため。
		最終実績値	110%		
	指標②（安全・安心・快適な交通を確保する道路整備を進める）	最終目標値	671箇所	目標値と実績値に差が出た要因	対策工法の見直し等によるコスト縮減を図り、構造物補修工区へ予算を有効活用し竣工できたため。
		最終実績値	738箇所		

III 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）

3. 特記事項（今後の方針等）  
橋梁やトンネルなど法定点検対象の構造物は、H28から重点計画へ移行して修繕を進めている。  
落石危険箇所の対策や県独自の長寿命化修繕計画を策定している舗装、吹付法面、大規模道路施設等の修繕については、ライフサイクルコストの縮減と維持管理費の平準化を図り、計画的に事業を実施していく。

