

## 社会資本総合整備計画 中間評価書

令和04年11月08日

計画の名称	5 安心・安全な通行機能を確保する道路整備(一期)(防災・安全)											
計画の期間	平成30年度～令和04年度(5年間)											重点配分対象の該当
交付対象	京都市											
計画の目標 幹線道路において、道路利用者の安心・安全な通行機能を確保するため、道路修繕・整備・補強を実施する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	10,740	A	10,740	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)				定量的指標の現況値及び目標値		
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値
	H30当初	R2末	R4末				
1	幹線道路における管理水準を満足する延長割合の向上 幹線道路における舗装の管理水準を満足する延長割合 (幹線道路における舗装の管理水準を満足する延長割合) = (幹線道路における管理水準を満足する道路延長) / (幹線道路延長) × 100% 管理水準(ひび割れ率 40%, わだち掘れ量 40mm)	91%	91%	91%			
2	高速道路ナンバリング標識の導入率の向上 高速道路ナンバリング標識の導入率 (高速道路ナンバリング標識の導入率) = (高速道路ナンバリング標識設置箇所数) / (高速道路ナンバリング標識計画箇所数) × 100%	0%	100%	100%			
3	市内における防災要対策箇所の対策実施率の向上 市内における防災要対策箇所の対策実施率 (防災要対策箇所の対策実施率) = (防災対策が完了した箇所数) / (防災要対策箇所数) × 100%	29%	34%	39%			
4	石畳舗装対象道路における石畳舗装修繕率の向上 石畳舗装対象道路における石畳舗装修繕率 (石畳舗装修繕率) = (石畳舗装修繕延長) / 石畳舗装修繕計画延長 × 100%	6%	100%	100%			
5	修繕対象となる路面下空洞箇所における路面下空洞修繕率の向上 修繕対象となる路面下空洞箇所における路面下空洞修繕率 (路面下空洞箇所修繕率) = (路面下空洞修繕箇所) / 路面下空洞修繕対象箇所 × 100%	0%	35%	100%			



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							
		一體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	京都市	直接	京都市	国道	-	(国)162号	災害防除 6箇所	京都市						630		策定済						
	A01-002	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	-	(国)477号	災害防除 3箇所	京都市						247		策定済						
	A01-003	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府県道	-	(主)下鴨大津線	災害防除 7箇所	京都市						416		策定済						
	A01-004	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府県道	-	(主)京都広河原美山線	災害防除 3箇所	京都市						177		策定済						
	A01-005	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府県道	-	(主)京都日吉美山線	災害防除 1箇所	京都市						300		策定済						
	A01-006	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府県道	-	(主)京都京北線	災害防除 1箇所	京都市						8		策定済						
	A01-007	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府県道	-	(主)下鴨静原大原線	災害防除 3箇所	京都市						37		策定済						

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					
		一體的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
道路事業	A01-008	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府	-	(一)久多広河原線	災害防除 1箇所	京都市					63					
	A01-009	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村道	-	(市)小野郷4号線	災害防除 1箇所	京都市					12					
	A01-010	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村道	-	(市)久多中上ノ町線	災害防除 1箇所	京都市					55					
	A01-011	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	点検	補助国道 補装点検	路面性状調査	京都市					18	-				
	A01-012	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府県道	点検	地方道 補装点検	路面性状調査	京都市					125	-				
	A01-013	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	点検	補助国道 路面下空洞調査	路面下空洞調査	京都市					10	-				
	A01-014	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府県道	点検	地方道 路面下空洞調査	路面下空洞調査	京都市					65	-				

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
		一體的に実施することにより期待される効果											H30	H31	R02	R03	R04	
		備考																
道路事業	A01-015	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	修繕	補助国道 路面下空洞補修	空洞補修 N=10箇所	京都市						3	-
	A01-016	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	修繕	地方道 路面下空洞補修	空洞補修 N=160箇所	京都市						52	-
	A01-017	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	修繕	(国)162号(第1緊)	道路修繕 L=2.2km	京都市						125	策定済
	A01-018	道路	一般	京都市	直接	居都市	国道	修繕	(国)367号(第2緊)	道路修繕 L=3.8km	京都市						208	策定済
	A01-019	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	修繕	(国)477号(その他)	道路修繕 L=10.7km	京都市						879	策定済
A01-020	A01-020	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	修繕	(主)京都環状線ほか4路 線(第2緊)	道路修繕 L=4.8km	京都市						641	策定済
	A01-021	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	修繕	(主)嵐山祇園線ほか15 路線(その他)	道路修繕 L=18.6km	京都市						1,522	策定済

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					
		一體的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
道路事業	A01-022	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	修繕	(一) 四ノ宮四ツ塚線ほか4路線（第2緊）	道路修繕 L=3.4km	京都市					374	策定済				
	A01-023	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	修繕	(一) 梅津東山七条線ほか20路線（その他）	道路修繕 L=17.6km	京都市					1,209	策定済				
	A01-024	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村 道	修繕	(市) 川端通ほか6路線（第2緊）	道路修繕 L=2.6km	京都市					234	策定済				
	A01-025	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村 道	修繕	(市) 大宮通ほか42路線（その他）	道路修繕 L=10.2km	京都市					807	策定済				
	A01-026	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村 道	修繕	(市) 安井経6号線ほか（東部工区）	道路修繕 L=0.43km	京都市					404	-				
	A01-027	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村 道	施設整備	(市) 油小路通ほか	標識・修繕 N=200箇所	京都市					80	-				

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					
							H30	H31	R02	R03	R04													
		一體的に実施することにより期待される効果																						
備考																								
道路事業																								
道路事業	A01-028	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	修繕	補助国道 路面下空洞補修	空洞補修 N=10箇所 修 (R2~R4)	京都市						8		-					
	参考図面(A-15)																							
	A01-029	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	修繕	地方道 路面下空洞補修	空洞補修 N=160箇所 (R2~R4)	京都市						104		-					
道路事業	参考図面(A-16)																							
	A01-030	道路	一般	京都市	直接	京都市	国道	-	(国)162号(北部地域)	災害防除 16箇所	京都市						1,016		策定済					
	A01-031	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	-	(主)京都京北線(R3~R4)	災害防除 1箇所	京都市						49		策定済					
道路事業	参考図面(A-6)																							
	A01-032	道路	一般	京都市	直接	京都市	都道府 県道	-	(主)下鴨静原大原線(R2~R3)	災害防除 3箇所	京都市						120		策定済					
	参考図面(A-7)																							
道路事業	A01-033	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村 道	-	(市)小野郷4号線(R3)	災害防除 1箇所	京都市						40		策定済					
	参考図面(A-9)																							
	A01-034	道路	一般	京都市	直接	京都市	市町村 道	修繕	(主)鹿ヶ谷嵐山線・丸太町橋(その2)	老朽化修繕・耐震補強 L=92m	京都市						507		策定済					



## 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

京都市で評価を実施

中間評価の実施時期

令和2年度末（令和3年度への繰り越し事業含む）

公表の方法

京都市ホームページにより公表

### 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

- ・舗装工事により、安心・安全な道路環境を創出した。また、景観に配慮した舗装整備等により、魅力ある道路空間も創出した。
- ・高速道路ナンバリング標識の導入目標を達成し、高速道路利用者の利便性が向上した。

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）

引き続き、「いのちを守る 橋りょう健全化プログラム（第3期）」、「舗装長寿命化修繕計画」や「道路のり面維持保全計画」に基づき、主要な道路における安心・安全な通行機能の確保に努める。

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	舗装管理水準を満たす延長の割合		
	中間目標値 91%	計画的に修繕を実施し、目標を達成した。	
2	高速道路ナンバリング標識導入率		
	中間目標値 100%	計画的に事業を実施し、目標を達成した。	
3	防災要対策箇所の対策実施率		
	中間目標値 34%	概ね目標を達成できた	
4	石畳舗装修繕率		
	中間目標値 100%	計画的に事業を実施し、目標を達成した。	
5	路面下空洞修繕率		
	中間目標値 35%	計画的に事業を実施し、目標を達成した。	
	中間実績値 54%		

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	
6	老朽化修繕・耐震補強を実施する橋りょうの対策実施率		
	中間目標値	0%	
	中間実績値	0%	