

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和07年11月27日

計画の名称	市民の命と暮らしを守るための道路整備・維持管理等による事前防災・減災対策（防災・安全）													
計画の期間	平成31年度～令和05年度（5年間）											重点配分対象の該当		
交付対象	枚方市													
計画の目標	舗装修繕・点検等による道路構造物の適切な維持管理に取り組み、事前防災・減災対策等を進めることで安全・安心な交通環境の整備を促進させる。													
全体事業費（百万円）	合計（A＋B＋C＋D）		1,736	A	1,736	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
		H31当初	H33末	H35末
1	自動車走行に起因する家屋等への振動を計測することにより、住環境の改善・良好な都市空間の創出を促す効果を確認する。			
	振動レベル	44dB	42dB	42dB

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	-

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	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	山之上高田線	舗装修繕 L=220m	枚方市						25	-	
	A01-002	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	楠葉中宮線	舗装修繕 L=500m	枚方市						68	-	
	A01-003	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	枚方藤阪線	舗装修繕 L=450m	枚方市						50	-	
	A01-004	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	長尾船橋線	舗装修繕 L=1230m	枚方市						254	-	
	A01-005	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	牧野長尾線	舗装修繕 L=560m	枚方市						56	-	
	A01-006	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	牧野長尾線	舗装修繕 L=230m	枚方市						24	-	

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	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	楠葉中央線	舗装修繕 L=250m	枚方市						26		-
	A01-008	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	中宮津田線	舗装修繕 L=1400m	枚方市						252		-
	A01-009	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	枚方新香里線	舗装修繕 L=790m	枚方市						89		-
	A01-010	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	点検	道路施設調査点検事業(路面性状調査)	路面性状調査	枚方市						5		-
	A01-011	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	点検	道路施設調査点検事業(道路照明灯)	道路照明灯	枚方市						110		-
	A01-012	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	点検	道路施設調査点検事業(路面下空洞調査)	路面下空洞調査	枚方市						13		-

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	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	点検	道路施設調査点検事業(路 面下空洞調査)	路面下空洞調査	枚方市						13		-
	A01-014	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	点検	道路施設調査点検事業（ 標識）	標識点検	枚方市						2		-
	A01-015	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	杉尊延寺線	舗装修繕 L=2100m	枚方市						173		-
	A01-016	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	楠葉中宮線	舗装修繕 L=2300m	枚方市						185		-
	A01-017	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	山之上高田線	舗装修繕 L=1500m	枚方市						160		-
	A01-018	道路	一般	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	修繕	新香里中央線	舗装修繕 L=1700m	枚方市						203		-

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	枚方市	直接	枚方市	市町村 道	交安	牧野駅周辺バリアフリー 工事（牧野北町第2号線 ）	バリアフリー工事 L=360m	枚方市						28		-	
											小計						1,736			
											合計						1,736			

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 枚方市土木部の組織にて評価を実施	事後評価の実施時期 令和7年11月
	公表の方法 枚方市ホームページに掲載
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	舗装のリフレッシュ事業について、振動騒音の数値レベルが低下し静音性の向上が認められた。
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）	
今後も継続して老朽化した舗装の修繕を行う	

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	42dB	目標達成
	最 終 実績値	33dB	