

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年03月12日

計画の名称	道路施設の適確な老朽化対策による安全安心な道づくり (防災・安全)											
計画の期間	平成30年度 ~ 平成34年度 (5年間)										重点配分対象の該当	○
交付対象	桑名市, いなべ市, 木曾岬町, 東員町, 四日市市, 菰野町, 朝日町, 鈴鹿市, 亀山市, 津市, 松阪市, 多気町, 明和町, 大台町, 伊勢市, 玉城町, 大紀町, 南伊勢町, 鳥羽市, 志摩市, 伊賀市, 名張市, 尾鷲市, 紀北町, 熊野市, 御浜町, 紀宝町, 川越町											
計画の目標	道路施設の適確な老朽化対策を着実に実行することにより、安全かつ信頼できる道路環境の提供による道路利用者の安全安心を確保し、安心して暮らせる生活環境を構築する。											
全体事業費 (百万円)	合計 (A+B+C+D)	8,524	A	8,454	B	0	C	70	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.82 %

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 (H30当初)	中間目標値	最終目標値 (H34末)
1	老朽化の対策が必要な施設に対し、計画的に対策を実施した割合の向上。 長寿命化修繕計画に基づく対策実施率を算出 [対策完了施設数] / [長寿命化修繕計画で5カ年の間で計画的に対策すべき施設数] × 100	0%	%	100%
2	H30~34年度に点検が必要な道路施設に対し、確実に点検を実施。 H30~34年度に点検が必要な道路施設の点検率を算出 [点検完了施設数] / [H30~34年度の5か年に点検が必要な施設数] × 100	0%	%	100%

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	-
・南伊勢町地域強靱化計画に基づき実施される要素事業：27-A40, 27-A41								

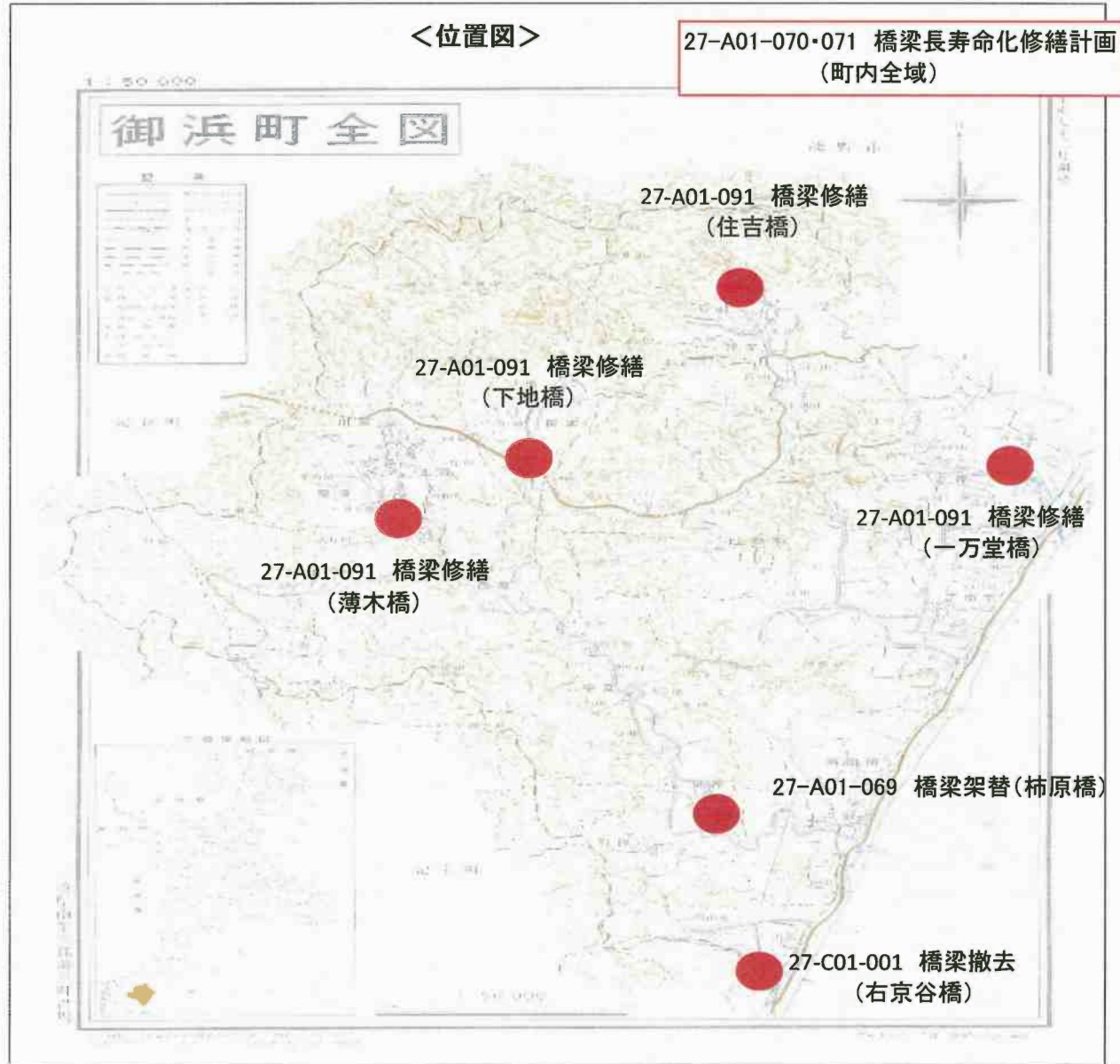
A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H30	H31	H32	H33	H34			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-067	道路	一般	熊野市	直接	熊野市	市町村 道	計画調 査	橋梁長寿命化修繕計画	点検・計画策定	熊野市		■	■	■	■	22		—
	A01-068	道路	一般	熊野市	直接	熊野市	市町村 道	計画調 査	トンネル長寿命化修繕計 画	点検・計画策定	熊野市	■					11		—
	A01-069	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村 道	改築	(他) 柵原線	橋梁架替 N=1橋	御浜町	■	■	■	■		510		策定済
	A01-070	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村 道	計画調 査	橋梁長寿命化修繕計画	点検・計画策定	御浜町	■					8		—
	A01-071	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村 道	計画調 査	橋梁長寿命化修繕計画	点検・計画策定	御浜町			■	■		12		—
	A01-072	道路	一般	紀宝町	直接	紀宝町	市町村 道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(1 5m以上)	橋梁修繕・耐震 N=4橋	紀宝町	■	■	■	■	■	112		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	
												II30	II31	II32	II33	II34				
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	A01-091	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(1 5m以上)	橋梁修繕 N=4橋	御浜町		■	■			35		策定済	
	A01-092	道路	一般	玉城町	直接	玉城町	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(1 5m以上)	橋梁修繕・耐震 N=1橋	玉城町		■				6		策定済	
	A01-093	道路	一般	玉城町	直接	玉城町	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(1 5m以上)	橋梁修繕・耐震 N=3橋	玉城町				■	■	16		策定済	
											小計						8,454			
											合計						8,454			

C 効果促進事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	費用	個別施設計画 策定状況	
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2	（事業箇所）	（延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	II30	II31	II32	II33	II34	（百万円）	便益比		
		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	C01-001	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村 道	修繕	（他）山地16号線	橋梁撤去 N=1橋	御浜町	■	■	■			70		策定済	
		個別施設計画に基づく橋梁修繕事業とあわせて、老朽橋（跨線橋）の撤去を実施することにより、効率的な施設管理を行うことで、より一層のライフサイクルコスト削減を図ることができる。																		
											小計						70			
											合計						70			

参考図面（防災・安全交付金）

計画の名称	道路施設の適確な老朽化対策による安全安心な道づくり（防災・安全）		
計画の期間	平成30年度 ～ 平成34年度（5年間）	交付対象	御浜町



※診断結果がⅢの橋梁から
順次、修繕等を実施