

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年11月26日

計画の名称	命と暮らしを守る防災・安全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29年度～令和03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,木曽岬町,東員町,四日市市,名張市,津市,松阪市,明和町,菟野町,朝日町,鈴鹿市,龜山市,伊勢市,玉城町,大紀町,南伊勢町,度会町,志摩市,尾鷲市,伊賀市,紀北町,熊野市,御浜町,多気町,鳥羽市,紀宝町,大台町											
計画の目標	道路施設の老朽化対策や防災・減災対策、生活空間の安全対策を推進することにより、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）	11,331	A	11,331	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 (H29当初)	中間目標値	最終目標値 (R3末)
1	老朽化の対策が必要な施設に対し、対策を実施した割合の向上。 老朽化の対策が必要な施設における対策実施率を算出 [対策完了施設数] / [計画的な老朽化対策が必要な施設数] × 100	0%	%	72%
2	通学路等の安全対策が必要な箇所に対し、対策を実施した割合の向上。 通学路等の交通安全対策が必要な箇所における対策実施率を算出 [対策完了施設数] / [計画的な交通安全対策が必要な施設数] × 100	0%	%	99%
3	H29～33年度に点検が必要な道路施設に対し、確実に点検を実施。 H29～R3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] / [H29～R3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	-	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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	桑名市	直接	桑名市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m以上)	橋梁修繕・耐震 N=2橋	桑名市						15		策定済	
	A01-002	道路	一般	桑名市	直接	桑名市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m未満)	橋梁修繕・耐震 N=1橋	桑名市							10		策定済
	A01-003	道路	一般	桑名市	直接	桑名市	市町村道	修繕	(1)坂井多度線	舗装修繕 L=190m	桑名市							27		-
	A01-004	道路	一般	桑名市	直接	桑名市	市町村道	修繕	(1)坂井多度線外1路線	舗装修繕 L=1400m	桑名市							123		-
	A01-005	道路	一般	桑名市	直接	桑名市	市町村道	修繕	(他)赤尾台1号線外2路線	舗装修繕 L=3110m	桑名市							204		-
	A01-006	道路	一般	桑名市	直接	桑名市	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検・計画策定	桑名市							7		-

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m以上)	橋梁修繕 N=1橋	いなべ市						32		策定済
	A01-008	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m未満)	橋梁修繕 N=1橋	いなべ市						5		策定済
	A01-009	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	改築	(他)中廻線	橋梁架替 N=1橋	いなべ市						5		策定済
	A01-010	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	交安	(1)西方上笠田線	歩道整備 L=1700m	いなべ市						360		-
	定住自立圏																		
	A01-011	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	交安	(1)大安東部線	歩道整備 L=1200m	いなべ市						90		-
	定住自立圏																		
	A01-012	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	交安	(2)江丸線	路肩整備 L=60m	いなべ市						16		-

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	木曾岬町	直接	木曾岬町	市町村道	修繕	(1)鍋田川線外1路線	舗装修繕 L=1750m	木曾岬町						112	-	
	A01-014	道路	一般	東員町	直接	東員町	市町村道	修繕	(2)穴太弁天山2号線	舗装修繕 L=1400m	東員町						109	-	
	A01-015	道路	一般	木曾岬町	直接	木曾岬町	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検・計画策定	木曾岬町						5	-	
	A01-016	道路	一般	東員町	直接	東員町	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m未満)	橋梁修繕 N=2橋	東員町						11	策定済	
	A01-017	道路	一般	東員町	直接	東員町	市町村道	修繕	(1)鳥取山田線外9路線	舗装修繕 L=4,500m	東員町						312	-	
	A01-018	道路	一般	東員町	直接	東員町	市町村道	交安	(2)笹尾2号線外3路線	歩道整備 L=2,620m	東員町						105	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	東員町	直接	東員町	市町村道	交安	(他)中上884号線	歩道整備 L=54m	東員町						17	-	
	A01-020	道路	一般	東員町	直接	東員町	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検・計画策定	東員町						6	-	
	A01-021	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	交安	(他)中央緑地西日野線 外1路線	自転車駐車場整備	四日市市						122	-	
	A01-022	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	交安	(他)采女51号線	自転車駐車場整備	四日市市						354	-	
	A01-023	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	交安	(他)富田21号線	歩道整備 L=150m	四日市市						90	-	
	A01-024	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	交安	(他)富田富田一色線	歩道整備 L=90m	四日市市						211	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-025	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	交安	(他)曾井尾平線	路肩整備 L=1300m	四日市市						131	-	
	A01-026	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	交安	(2)富田金場線外1路線	カラー舗装、路肩整備 L=930m	四日市市						25	-	
	A01-027	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	修繕	(他)神前桜線外16路線	舗装修繕 L=7,000m	四日市市						217	-	
	A01-028	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	修繕	(1)四日市中央線外3路線	道路照明灯修繕 N=7基	四日市市						6	-	
	A01-029	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	修繕	(1)桔梗が丘61号線	歩道整備 L=1,090m	名張市						74	-	
	A01-030	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	交安	(2)塔世橋南郊線(高茶屋・藤水工区)	歩道整備 L=300m	津市						53	-	

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	A01-031	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(1)黒田名張線外1線	歩道整備 L=455m	名張市						94		-	
	A01-032	道路	一般	松阪市	直接	松阪市	市町村道	修繕	(他)名倉線ほか3路線	橋梁耐震 N=4橋	松阪市						105		-	
	A01-033	道路	一般	明和町	直接	明和町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=6 橋	明和町						2		-	
	A01-034	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1 5橋	名張市						7		-	
	A01-035	道路	一般	菟野町	直接	菟野町	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m以上)	橋梁修繕・耐震 N=3橋	菟野町						31		策定済	
	A01-036	道路	一般	菟野町	直接	菟野町	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m未満)	橋梁修繕 N=4橋	菟野町						5		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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-037	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	交安	(2)吉沢潤田線(2工区)	歩道整備 L=650m	菰野町						22	-	
	A01-038	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	交安	(1)潤田池底線	歩道整備 L=720m	菰野町						50	-	
	A01-039	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	交安	(他)潤田南部開発道路	歩道整備 L=705m	菰野町						177	-	
	A01-040	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	交安	(他)湯の山山岳線	歩道整備 L=150m	菰野町						186	-	
	A01-041	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	修繕	(他)福王線	舗装修繕 L=1620m	菰野町						70	-	
	A01-042	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	修繕	(他)宿野41号線外1路線	舗装修繕(踏切) N=2箇所	菰野町						15	-	



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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-043	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検・計画策定	菰野町						11	-	
	A01-044	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	計画調査	路面性状調査	路面性状調査・計画策定	菰野町						6	-	
	A01-045	道路	一般	朝日町	直接	朝日町	市町村道	修繕	(1)3-52号線外5路線	舗装修繕 L=3,890m	朝日町						170	策定済	
	A01-046	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m以上)	橋梁修繕 N=3橋	鈴鹿市						106	策定済	
	A01-047	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m未満)	橋梁修繕 N=1橋	鈴鹿市						1	策定済	
	A01-048	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	修繕	(1)鈴鹿中央線(矢橋肥田跨線橋)外1路線	橋梁耐震補強 N=2橋	鈴鹿市						56	-	

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	A01-049	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	交安	(1)花川西能褒野線外1 路線	歩道整備 L=100m	鈴鹿市						18	-		
	A01-050	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	交安	(他)東玉垣335号線	歩道整備 L=67m	鈴鹿市						20	-		
	A01-051	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	修繕	(他)竹野108号線外3路 線	舗装修繕(踏切) N=4箇所	鈴鹿市						32	-		
	A01-052	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	修繕	(1)高岡台四丁目405号 線外27路線	舗装修繕 L=18,050m	鈴鹿市						1,013		策定済	
	A01-053	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検・計画策定	鈴鹿市						41	-		
	A01-054	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業( 15m以上)	橋梁修繕 N=4橋	亀山市						8		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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	A01-055	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	修繕	(他)川崎白木線	舗装修繕 L=3,440m	亀山市						268		策定済	
	A01-056	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	修繕	(他)三寺高野尾線外7路線	橋梁耐震補強 N=1橋	亀山市						33		-	
	A01-057	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検・計画策定	亀山市						4		-	
	A01-058	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	交安	(他)布気小野線	歩道整備 L=800m	亀山市						35		-	
	A01-059	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	交安	(他)南鹿島線	歩道整備 L=100m	亀山市						26		-	
	A01-060	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	修繕	(他)大里睦合山室町線外1路線	舗装修繕 L=2,900m	津市						287		-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-061	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	修繕	(1)元町孝行井戸線外1 路線	舗装修繕 L=3,100m	津市						310	-	
	A01-062	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	計画調査	舗装維持管理修繕計画	路面性状調査・計画策定	津市						10	-	
	A01-063	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	交安	(2)岩田橋阿漕浦線外3 2路線	照明灯更新 N=101基	津市						171	-	
	A01-064	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	修繕	(他)丸之内養正町3号 線外9路線	舗装修繕(踏切) N=10箇所	津市						123	-	
	A01-065	道路	一般	松阪市	直接	松阪市	市町村道	交安	(1)松阪六軒線	橋梁架替(歩道設置) L=67m	松阪市						129	-	
	A01-066	道路	一般	松阪市	直接	松阪市	市町村道	修繕	(1)津屋城東線外1路線	耐震補強 N=2橋	松阪市						40	-	

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	明和町	直接	明和町	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(15m未満)	橋梁修繕 N=2橋	明和町						8		策定済	
	A01-068	道路	一般	伊勢市	直接	伊勢市	市町村道	修繕	(1)宮本1号線	舗装修繕 L=300m	伊勢市						31		-	
	A01-069	道路	一般	伊勢市	直接	伊勢市	市町村道	交安	(他)近鉄東線外2路線	歩道整備 L=300m	伊勢市						13		-	
	A01-070	道路	一般	伊勢市	直接	伊勢市	市町村道	交安	(他)橋部27号線	歩道整備 L=300m	伊勢市						8		-	
	A01-071	道路	一般	玉城町	直接	玉城町	市町村道	交安	(2)妙法寺明和線外1路線	歩道整備 L=430m	玉城町						43		-	
	A01-072	道路	一般	玉城町	直接	玉城町	市町村道	修繕	(1)田丸世古線外4路線	舗装修繕 L=2,020m	玉城町						78		-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-073	道路	一般	大紀町	直接	大紀町	市町村道	修繕	(他)相原西古谷線	舗装修繕 L=236m	大紀町						10	-	
	A01-074	道路	一般	南伊勢町	直接	南伊勢町	市町村道	修繕	(1)慥柄阿曾線外16路線	舗装修繕 L=9,000m	南伊勢町						410	-	
	A01-075	道路	一般	南伊勢町	直接	南伊勢町	市町村道	計画調査	道路法面点検	法面点検・計画策定	南伊勢町						11	-	
	A01-076	道路	一般	度会町	直接	度会町	市町村道	修繕	(1)川南線外1路線	舗装修繕 L=1290m	度会町						120	-	
	A01-077	道路	一般	度会町	直接	度会町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=2 橋	度会町						1	-	
	A01-078	道路	一般	志摩市	直接	志摩市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1 9橋	志摩市						6	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-079	道路	一般	尾鷲市	直接	尾鷲市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1 5橋	尾鷲市						6	-	
	A01-080	道路	一般	志摩市	直接	志摩市	市町村道	修繕	(1) 昭和通り線外2路線	舗装修繕(踏切) N=3箇所	志摩市						24	-	
	A01-081	道路	一般	伊賀市	直接	伊賀市	市町村道	修繕	(他) 上友田新堂線外8路線	舗装修繕 L=4,400m	伊賀市						347	-	
	A01-082	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業(1 5m未満)	橋梁修繕 N=3橋	名張市						14	策定済	
	A01-083	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(1) 檀青蓮寺線	歩道整備 L=120m	名張市						25	-	
	A01-084	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(2) 広坊青蓮寺線	歩道整備 L=290m	名張市						2	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-085	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(他)平池1号線外1路線	路肩整備 L=320m	名張市						26	-	
	A01-086	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(1)新田蔵持線	歩道整備 L=200m	名張市						6	-	
	A01-087	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	修繕	(1)青蓮寺名張線外3路線	舗装修繕 L=3,620m	名張市						202	-	
	A01-088	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	修繕	(2)すずらん台4号線	舗装修繕 L=1,000m	名張市						36	-	
	A01-089	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(1)北部中央線	路肩整備 L=370m	名張市						63	-	
	A01-090	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(他)里八幡工業団地線	路肩整備 L=145m	名張市						31	-	



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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	名張市	直接	名張市	市町村道	交安	(1) 桔梗が丘中央線	道路照明灯更新 N=16箇所	名張市						24	-	
	A01-092	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検・計画策定	名張市						9	-	
	A01-093	道路	一般	紀北町	直接	紀北町	市町村道	修繕	(1) 長島下地線	法面修繕 N=1箇所	紀北町						35	-	
	A01-094	道路	一般	熊野市	直接	熊野市	市町村道	修繕	(1) 東川線外32路線	側溝修繕・舗装修繕 L=4,755m	熊野市						529	-	
	A01-095	道路	一般	熊野市	直接	熊野市	市町村道	修繕	(2) 久生屋釜ノ平線外10路線	側溝修繕・舗装修繕 L=3,936m	熊野市						414	-	
	A01-096	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村道	交安	(他) 引作山地線	歩道整備 L=100m	御浜町						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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
		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	A01-097	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村道	交安	(2)三軒屋東平見線	歩道整備 L=92m	御浜町						20	-		
	A01-098	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村道	改築	(他)柿原線	橋梁架替 N=1橋	御浜町						125	策定済		
	A01-099	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	交安	(他)菰野潤田線(庄部橋)	歩道拡幅 L=69m	菰野町						56	-		
	A01-100	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	計画調査	鈴鹿市舗装維持管理計画	路面性状調査・計画策定	鈴鹿市						15	-		
	A01-101	道路	一般	伊勢市	直接	伊勢市	市町村道	交安	(他)楠部22号線	歩道整備 L=400m	伊勢市						27	-		
	A01-102	道路	一般	熊野市	直接	熊野市	市町村道	修繕	(他)瀧流荘湯ノ口温泉線	側溝修繕・舗装修繕・路肩修繕 L=3,000m	熊野市						280	-		

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-103	道路	一般	南伊勢町	直接	南伊勢町	市町村道	修繕	(1) 槌柄阿曾線	法面对策 L=410m	南伊勢町						270	-	
	A01-104	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	交安	(2) 岩田橋阿漕浦線外3 2路線	照明灯更新 N=215基	津市						126	-	
	A01-105	道路	一般	名張市	直接	名張市	市町村道	修繕	(1) 西原開拓線外1路線	排水施設対策 L=200m	名張市						19	-	
	A01-106	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	修繕	(1) 東山線外1路線	排水施設(ポンプ)停電対策 N=2箇所	いなべ市						26	-	
	A01-107	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	交安	(1) 白山芸濃線外3路線	照明灯更新 N=19基	津市						10	-	
	A01-108	道路	一般	桑名市	直接	桑名市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=2 1橋	桑名市						7	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-109	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=2 2橋	いなべ市						4	-	
	A01-110	道路	一般	東員町	直接	東員町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1 2橋	東員町						6	-	
	A01-111	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	修繕	(2)塔世橋南郊線	舗装修繕 L=3,160m	津市						256	-	
	A01-112	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=8 8橋	津市						48	-	
	A01-113	道路	一般	菰野町	直接	菰野町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=9 橋	菰野町						4	-	
	A01-114	道路	一般	多気町	直接	多気町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=3 6橋	多気町						11	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-115	道路	一般	鳥羽市	直接	鳥羽市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=5	鳥羽市						2	-	
	A01-116	道路	一般	紀北町	直接	紀北町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=4	紀北町						11	-	
	A01-117	道路	一般	御浜町	直接	御浜町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=4	御浜町						8	-	
	A01-118	道路	一般	紀宝町	直接	紀宝町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=2	紀宝町						6	-	
	A01-119	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=8	四日市市						33	-	
	A01-120	道路	一般	伊賀市	直接	伊賀市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1	伊賀市						22	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-121	道路	一般	伊賀市	直接	伊賀市	市町村道	交安	(1)西明寺一之宮東條線	交差点改良 L=220m	伊賀市						43	-	
	A01-122	道路	一般	伊賀市	直接	伊賀市	市町村道	交安	(2)茅町駅四十九新池線	交差点改良 L=65m	伊賀市						52	-	
	A01-123	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=3 0橋	亀山市						12	-	
	A01-124	道路	一般	熊野市	直接	熊野市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=6 4橋	熊野市						26	-	
	A01-125	道路	一般	木曾岬町	直接	木曾岬町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1 橋	木曾岬町						1	-	
	A01-126	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1 8橋	鈴鹿市						3	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-127	道路	一般	松阪市	直接	松阪市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=7 7橋	松阪市						22	-	
	A01-128	道路	一般	大台町	直接	大台町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=2 5橋	大台町						5	-	
	A01-129	道路	一般	伊勢市	直接	伊勢市	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=9 橋	伊勢市						3	-	
	A01-130	道路	一般	玉城町	直接	玉城町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=7 橋	玉城町						3	-	
	A01-131	道路	一般	大紀町	直接	大紀町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=1 2橋	大紀町						5	-	
	A01-132	道路	一般	南伊勢町	直接	南伊勢町	市町村道	計画調査	橋梁塗膜調査	橋梁塗膜PCB含有量調査 N=3 3橋	南伊勢町						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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-133	道路	一般	木曾岬町	直接	木曾岬町	市町村道	修繕	(他)加路戸・新加路戸線外1路線	舗装修繕 L=230m	木曾岬町						20	-	
	A01-134	道路	一般	鈴鹿市	直接	鈴鹿市	市町村道	修繕	(1)鈴鹿中央線外2路線	橋梁耐震 N=4橋	鈴鹿市						55	-	
	A01-135	道路	一般	亀山市	直接	亀山市	市町村道	修繕	(他)羽若31号線	橋梁耐震 N=1橋	亀山市						7	-	
	A01-136	道路	一般	伊賀市	直接	伊賀市	市町村道	交安	(2)市部依那古小学校線他17路線	路面標示 N=40箇所	伊賀市						1	-	
	A01-137	道路	一般	伊賀市	直接	伊賀市	市町村道	交安	(2)四十九町ゆめが丘線ほか22路線	照明灯更新 N=100基	伊賀市						38	-	
	A01-138	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	修繕	(他)片田町久居戸木線	舗装修繕 L=1,280m	津市						137	-	



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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-139	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	修繕	(他)栗真小川高野尾町線	舗装修繕 L=3,200m	津市						137	-	
	A01-140	道路	一般	桑名市	直接	桑名市	市町村道	交安	(他)筒尾29号線外13路線	交通安全対策 N=14箇所	桑名市						5	-	
	A01-141	道路	一般	いなべ市	直接	いなべ市	市町村道	交安	(2)久下北線他5路線	交通安全対策 N=6箇所	いなべ市						13	-	
	A01-142	道路	一般	四日市市	直接	四日市市	市町村道	交安	(他)天力須賀39号線外182路線	交通安全対策 N=150箇所	四日市市						20	-	
	A01-143	道路	一般	津市	直接	津市	市町村道	交安	(他)栄町第22号線外62路線	交通安全対策 N=66箇所	津市						191	-	
	A01-144	道路	一般	松阪市	直接	松阪市	市町村道	交安	(他)西野笹川線外5路線	交通安全対策 N=6箇所	松阪市						25	-	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-145	道路	一般	紀宝町	直接	紀宝町	市町村	交安	(他)駒谷線外4路線	交通安全対策 N=5箇所	紀宝町						10	-	
											小計						11,331		
											合計						11,331		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29	H30	H31	R02	
配分額 (a)	1,351	876	659	936	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	1,351	876	659	936	
前年度からの繰越額 (d)	0	244	139	198	
支払済額 (e)	1,107	981	619	529	
翌年度繰越額 (f)	244	139	179	605	
うち未契約繰越額(g)	86	30	30	275	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	6.36	2.67	3.75	24.25	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由				配分額の約44%が補正予算(R3.3配分)のため	