

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

平成29年3月17日

計画の名称	25 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）						重点配分対象の該当					
計画の期間	平成29年度 ～ 平成33年度（5年間）			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、明和町、伊勢市、玉城町、大紀町、南伊勢町、度会町、鳥羽市、志摩市、伊賀市、名張市、紀北町、熊野市、御浜町							
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。											
計画の成果目標（定量的指標）	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。 通学路等の交通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。 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。											
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					
				当初現況値 (H29当初)	中間目標値	最終目標値 (H33末)						
	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%						
	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%						
	H29～33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] / [H29～33年度の5か年に点検が必要な施設数] × 100			0%	—	100%						
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	13,879百万円	A	13,809百万円	B	—	C	70百万円	D	—	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.5%

交付対象事業

A 道路事業														全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考		
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	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）								
											H29	H30	H31	H32	H33				
25-A1	道路	一般	桑名市	直接		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	桑名市						157	-	策定済	
25-A2	道路	一般	桑名市	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業（1.5m未満）	橋梁修繕・耐震 N=7橋	桑名市						26	-	策定済	
25-A3	道路	一般	桑名市	直接		市町村道	修繕	(1) 坂井多度線	舗装修繕 L=190m	桑名市						32	-	-	
25-A4	道路	一般	桑名市	直接		市町村道	修繕	(1) 坂井多度線	舗装修繕 L=650m	桑名市						65	-	-	
25-A5	道路	一般	桑名市	直接		市町村道	修繕	(他) 赤尾台1号線外4路線	舗装修繕 L=4200m	桑名市						210	-	-	
25-A6	道路	一般	桑名市	直接		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						77	-	-	
25-A7	道路	一般	いなべ市	直接		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=24橋	いなべ市						300	-	策定済	
25-A8	道路	一般	いなべ市	直接		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=18橋	いなべ市						100	-	策定済	
25-A9	道路	一般	いなべ市	直接		市町村道	修繕	横断歩道橋長寿命化修繕事業	横断歩道橋修繕 N=1橋	いなべ市						20	-	策定済	
25-A10	道路	一般	いなべ市	直接		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	
25-A11	道路	一般	いなべ市	直接		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	いなべ市						50	-	-	
25-A12	道路	一般	いなべ市	直接		市町村道	交安	(1) 西方上笠田線	歩道整備 L=1700m	いなべ市						360	-	-	
25-A13	道路	一般	いなべ市	直接		市町村道	交安	(1) 大安東部線	歩道整備 L=1200m	いなべ市						90	-	-	
25-A14	道路	一般	いなべ市	直接		市町村道	交安	(2) 江丸線	路肩整備 L=680m	いなべ市						88	-	-	
25-A15	道路	一般	いなべ市	直接		市町村道	交安	(他) 石樽南1区1号線	路肩整備 L=530m	いなべ市						75	-	-	
25-A16	道路	一般	木曾岬町	直接		市町村道	修繕	(1) 鍋田川線外1路線	舗装修繕 L=2950m	木曾岬町						182	-	-	
25-A17	道路	一般	木曾岬町	直接		市町村道	交安	(1) 田代・小学校線	歩道整備 L=200m	木曾岬町						80	-	-	
25-A18	道路	一般	木曾岬町	直接		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						33	-	-	
25-A19	道路	一般	東員町	直接		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=2橋	東員町						7	-	策定済	
25-A20	道路	一般	東員町	直接		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	-	-	
25-A21	道路	一般	東員町	直接		市町村道	修繕	(2) 笹尾2号線外3路線	歩道舗装修繕 L=5,420m	東員町						162	-	-	
25-A22	道路	一般	東員町	直接		市町村道	交安	(他) 中上884号線	歩道整備 L=210m	東員町						30	-	-	
25-A23	道路	一般	東員町	直接		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						25	-	-	
25-A24	道路	一般	四日市市	直接		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						110	-	-	
25-A25	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	交安	(他) 采女51号線	自転車駐車場整備	四日市市						284	-	-	
25-A26	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	交安	(他) 富田21号線	歩道整備 L=150m	四日市市						68	-	-	
25-A27	道路	一般	四日市市	直接		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	-	-	
25-A28	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	交安	(他) 曾井尾平線	路肩整備 L=700m	四日市市						100	-	-	
25-A29	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	交安	(2) 富田金場線外3路線	カラー舗装、路肩整備 L=1,490m	四日市市						46	-	-	
25-A30	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	修繕	(他) 神前桜線外37路線	舗装修繕 L=15,000m	四日市市						915	-	-	
25-A31	道路	一般	四日市市	直接		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=15基	四日市市						16	-	-	
25-A32	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	修繕	(1) 諏訪新道線外2路線	横断歩道橋修繕 N=3橋	四日市市						34	-	-	
25-A33	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	計画・調査	横断歩道橋点検	横断歩道橋点検・計画策定	四日市市						2	-	-	
25-A34	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	計画・調査	路面性状調査	路面性状調査・計画策定	四日市市						11	-	-	

25-A35	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	計画・調査	道路路面点検	法面点検・計画策定	四日市市						7	-	-	
25-A36	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	計画・調査	道路附属物点検	標識点検・計画策定	四日市市						4	-	-	
25-A37	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	計画・調査	道路照明灯点検	道路照明灯点検・計画策定	四日市市						44	-	-	
25-A38	道路	一般	四日市市	直接		市町村道	修繕	(他) 小山10号線	法面修繕 N=1箇所	四日市市						25	-	-	
25-A39	道路	一般	菰野町	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業 (1 5 m以上)	橋梁修繕・耐震 N=8橋	菰野町						70	-	-	策定済
25-A40	道路	一般	菰野町	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕計画 (1 5 m未満)	橋梁修繕 N=15橋	菰野町						150	-	-	策定済
25-A41	道路	一般	菰野町	直接		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	-	-	
25-A42	道路	一般	菰野町	直接		市町村道	交安	(1) 潤田池底線	歩道整備 L=720m	菰野町						50	-	-	
25-A43	道路	一般	菰野町	直接		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	-	-	
25-A44	道路	一般	菰野町	直接		市町村道	交安	(他) 湯の山山岳線	歩道整備 L=150m	菰野町						235	-	-	
25-A45	道路	一般	菰野町	直接		市町村道	修繕	(他) 福王線	舗装修繕 L=1620m	菰野町						70	-	-	
25-A46	道路	一般	菰野町	直接		市町村道	修繕	(他) 宿野4 1号線外1 路線	舗装修繕 (踏切) N=2箇所	菰野町						16	-	-	
25-A47	道路	一般	菰野町	直接		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						60	-	-	
25-A48	道路	一般	菰野町	直接		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						7	-	-	
25-A49	道路	一般	朝日町	直接		市町村道	修繕	(1) 3 - 5 2号線外5路線	舗装修繕 L=3, 880m	朝日町						170	-	-	策定済
25-A50	道路	一般	朝日町	直接		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	朝日町						9	-	-	
25-A51	道路	一般	鈴鹿市	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業 (1 5 m以上)	橋梁修繕 N=10橋	鈴鹿市						473	-	-	策定済
25-A52	道路	一般	鈴鹿市	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業 (1 5 m未満)	橋梁修繕 N=5橋	鈴鹿市						87	-	-	策定済
25-A53	道路	一般	鈴鹿市	直接		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=3橋	鈴鹿市						465	-	-	
25-A54	道路	一般	鈴鹿市	直接		市町村道	交安	(1) 花川西能褒野線外1 路線	歩道整備 L=520m	鈴鹿市						85	-	-	
25-A55	道路	一般	鈴鹿市	直接		市町村道	交安	(他) 東玉垣335号線	歩道整備 L=55m	鈴鹿市						10	-	-	
25-A56	道路	一般	鈴鹿市	直接		市町村道	修繕	(他) 竹野108号線外4 路線	舗装修繕 (踏切) N=5箇所	鈴鹿市						130	-	-	
25-A57	道路	一般	鈴鹿市	直接		市町村道	交安	(1) 甲斐道伯線	歩道整備 (踏切改良) L=5m	鈴鹿市						65	-	-	
25-A58	道路	一般	鈴鹿市	直接		市町村道	修繕	(他) 長太新町二丁目452号線	横断歩道橋修繕 N=1橋	鈴鹿市						30	-	-	
25-A59	道路	一般	鈴鹿市	直接		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=21, 850m	鈴鹿市						1, 013	-	-	策定済
25-A60	道路	一般	鈴鹿市	直接		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						155	-	-	
25-A61	道路	一般	亀山市	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業 (1 5 m以上)	橋梁修繕 N=17橋	亀山市						327	-	-	策定済
25-A62	道路	一般	亀山市	直接		市町村道	修繕	(他) 川崎白木線	舗装修繕 L=2, 600m	亀山市						433	-	-	策定済
25-A63	道路	一般	亀山市	直接		市町村道	修繕	(他) 三寺高野尾線外7 路線	橋梁耐震補強 N=8橋	亀山市						385	-	-	
25-A64	道路	一般	亀山市	直接		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						48	-	-	
25-A65	道路	一般	亀山市	直接		市町村道	交安	(他) 布気小野線	歩道整備 L=800m	亀山市						35	-	-	
25-A66	道路	一般	亀山市	直接		市町村道	交安	(他) 南鹿島線	歩道整備 L=100m	亀山市						15	-	-	
25-A67	道路	一般	津市	直接		市町村道	修繕	(他) 大里睦合山室町線外1 路線	舗装修繕 L=1, 100m	津市						70	-	-	
25-A68	道路	一般	津市	直接		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						132	-	-	
25-A69	道路	一般	津市	直接		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						21	-	-	
25-A70	道路	一般	津市	直接		市町村道	修繕	(2) 岩田橋阿漕浦線外32 路線	照明灯修繕 N=148基	津市						171	-	-	
25-A71	道路	一般	津市	直接		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	-	-	
25-A72	道路	一般	松阪市	直接		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						140	-	-	
25-A73	道路	一般	松阪市	直接		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	-	-	
25-A74	道路	一般	明和町	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業 (1 5 m未満)	橋梁修繕 N=5橋	明和町						25	-	-	策定済
25-A75	道路	一般	伊勢市	直接		市町村道	修繕	(1) 宮本2 号線外1 路線	舗装修繕 L=330m	伊勢市						33	-	-	
25-A76	道路	一般	伊勢市	直接		市町村道	交安	(他) 近鉄東線外1 路線	歩道整備 L=300m	伊勢市						50	-	-	
25-A77	道路	一般	伊勢市	直接		市町村道	交安	(他) 楠部2 7号線	歩道整備 L=300m	伊勢市						78	-	-	
25-A78	道路	一般	玉城町	直接		市町村道	交安	(2) 妙法寺明和線外1 路線	歩道整備 L=640m	玉城町						241	-	-	
25-A79	道路	一般	玉城町	直接		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	-	-	
25-A80	道路	一般	大紀町	直接		市町村道	修繕	(他) 相原西古谷線	舗装修繕 L=236m	大紀町						10	-	-	
25-A81	道路	一般	南伊勢町	直接		市町村道	修繕	(1) 槌柄阿曾線外7 路線	舗装修繕 L=5, 500m	南伊勢町						290	-	-	国土強靱
25-A82	道路	一般	南伊勢町	直接		市町村道	計画・調査	道路路面点検	法面点検・計画策定	南伊勢町						6	-	-	
25-A83	道路	一般	度会町	直接		市町村道	修繕	(1) 川南線	舗装修繕 L=590m	度会町						50	-	-	
25-A84	道路	一般	鳥羽市	直接		市町村道	計画・調査	路面性状調査	路面性状調査・計画策定	鳥羽市						2	-	-	
25-A85	道路	一般	鳥羽市	直接		市町村道	計画・調査	道路路面点検	法面等点検・計画策定	鳥羽市						11	-	-	
25-A86	道路	一般	鳥羽市	直接		市町村道	計画・調査	道路附属物点検	道路照明灯点検・計画策定	鳥羽市						5	-	-	
25-A87	道路	一般	志摩市	直接		市町村道	修繕	(1) 昭和通り線外4 路線	舗装修繕 (踏切) N=5箇所	志摩市						69	-	-	
25-A88	道路	一般	伊賀市	直接		市町村道	修繕	(他) 上友田新堂線外3 路線	舗装修繕 L=3, 400m	伊賀市						330	-	-	
25-A89	道路	一般	名張市	直接		市町村道	修繕	橋梁長寿命化修繕事業 (1 5 m未満)	橋梁修繕 N=15橋	名張市						79	-	-	策定済
25-A90	道路	一般	名張市	直接		市町村道	交安	(1) 檀青蓮寺線	歩道整備 L=130m	名張市						20	-	-	
25-A91	道路	一般	名張市	直接		市町村道	交安	(2) 広坊青蓮寺線	歩道整備 L=290m	名張市						35	-	-	
25-A92	道路	一般	名張市	直接		市町村道	交安	(他) 平池1 号線外1 路線	路肩整備 L=650m	名張市						90	-	-	
25-A93	道路	一般	名張市	直接		市町村道	交安	(1) 新田蔵持線	歩道整備 L=200m	名張市						111	-	-	

25-A94	道路	一般	名張市	直接		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						344	-	-		
25-A95	道路	一般	名張市	直接		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						48	-	-		
25-A96	道路	一般	名張市	直接		市町村道	交安	(1) 北部中央線	路肩整備 L=370m	名張市						100	-	-		
25-A97	道路	一般	名張市	直接		市町村道	交安	(他) 里八幡工業団地線	路肩整備 L=145m	名張市						37	-	-		
25-A98	道路	一般	名張市	直接		市町村道	修繕	(1) 桔梗が丘中央線	道路照明灯修繕 N=16箇所	名張市						32	-	-		
25-A99	道路	一般	名張市	直接		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						96	-	-		
25-A100	道路	一般	紀北町	直接		市町村道	修繕	(1) 長島下地線	法面修繕 N=1箇所	紀北町						30	-	-		
25-A101	道路	一般	熊野市	直接		市町村道	修繕	(1) 東川線外32路線	側溝修繕・舗装修繕 L=4,705m	熊野市						523	-	-		
25-A102	道路	一般	熊野市	直接		市町村道	修繕	(2) 久生屋釜ノ平線外8路線	側溝修繕・舗装修繕 L=3,866m	熊野市						407	-	-		
25-A103	道路	一般	御浜町	直接		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=4橋	御浜町						40	-	-	策定済	
25-A104	道路	一般	御浜町	直接		市町村道	交安	(他) 引作山地線	歩道整備 L=600m	御浜町						62	-	-		
25-A105	道路	一般	御浜町	直接		市町村道	交安	(2) 三軒屋東平見線	歩道整備 L=370m	御浜町						45	-	-		
25-A106	道路	一般	御浜町	直接		市町村道	改築	(他) 柿原線	橋梁架替 N=1橋	御浜町						500	-	-	策定済	
25-A107	道路	一般	御浜町	直接		市町村道	交安	(1) 西ノ平線	歩道整備 L=340m	御浜町						20	-	-		
25-A108	道路	一般	御浜町	直接		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	御浜町						20	-	-		
25-A109	道路	一般	菟野町	直接		市町村道	交安	(他) 菟野潤田線(庄部橋)	歩道拡幅 L=69m	菟野町						40	-	-		
合計																13,809				

C 効果促進事業																	
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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H29	H30	H31	H32	H33			
25-C1	道路	一般	御浜町	直接		橋梁撤去	(他)山地16号線	橋梁撤去 N=1橋	御浜町						70		
小計																70	
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考	
25-C1	個別施設計画(橋梁長寿命化修繕計画)に基づく橋梁修繕事業とあわせて、地域の交通環境の変化等により利用者が減少した老朽橋(跨線橋)の撤去を実施することにより、道路利用者や第三者の安全を確保するとともに、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。																

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (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		
									H29	H30	H31	H32	H33				
合計																...	
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考	

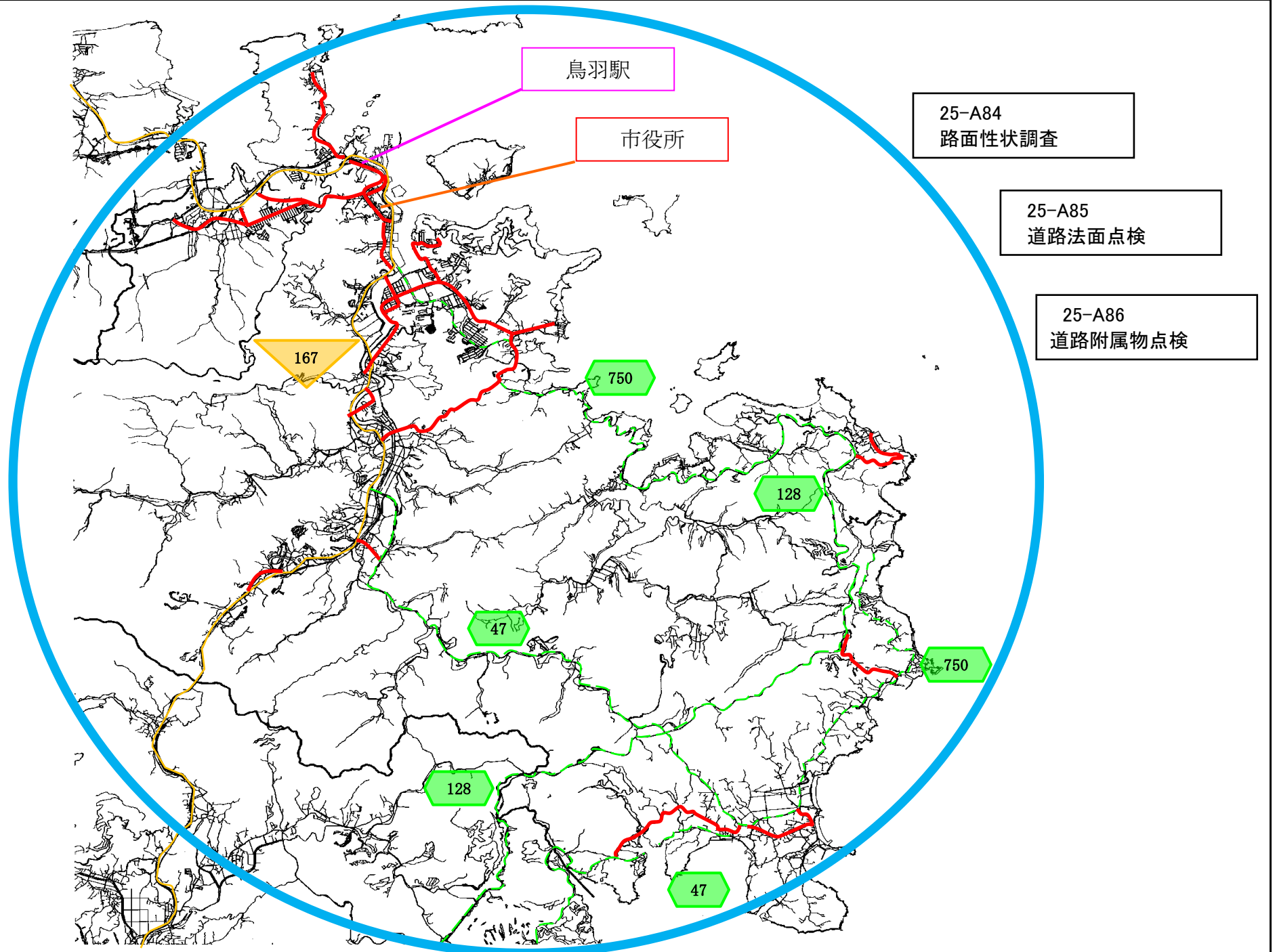
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29	H30	H31	H32	H33
配分額 (a)					
計画別流用 増△減額 (b)					
交付額 (c=a+b)					
前年度からの繰越額 (d)					
支払済額 (e)					
翌年度繰越額 (f)					
うち未契約繰越額 (g)					
不用額 (h = c+d-e-f)					
未契約繰越＋不用率 (h = (g+h)/(c+d))					
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由					

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	25 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) □	交付対象	鳥羽市
計画の期間	平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間)		



# 社会資本整備総合交付金チェックシート

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)

事業主体名: 鳥羽市

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性 上位計画（鳥羽市総合計画）	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)	○
②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	○