

計画の名称	5 身近な生活道路の安心・安全を確保する市町村道等の整備		
計画の期間	平成 21 年度 ～ 平成 25 年度 (5年間)	交付対象	川越市、熊谷市、川口市、行田市、秩父市、所沢市、飯能市、加須市、本庄市、東松山市、春日部市、狭山市、羽生市、鴻巣市、深谷市、上尾市、草加市、越谷市、戸田市、入間市、志木市、朝霞市、和光市、新座市、桶川市、久喜市、富士見市、北本市、八潮市、三郷市、蓮田市、坂戸市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、吉川市、ふじみ野市、白岡市、伊奈町、毛呂山町、滑川町、嵐山町、小川町、川島町、鳩山町、東秩父村、横瀬町、皆野町、小鹿野町、美里町、上里町、宮代町、杉戸町、松伏町
計画の目標	生活道路である市町村道等の安全かつ快適な道路空間整備を行うことにより、移動の利便性及び安全性の向上、高齢者や身体障害者等の移動に際しての身体の負担の軽減等を図る。		

計画の成果目標 (定量的指標)	<ul style="list-style-type: none"> <li>安全な道路空間の確保率の向上</li> <li>地域住民の安全・快適実感率の向上</li> </ul>		
定量的指標の定義及び算定式	$\text{歩行者等が安全に通行できる延長の割合} = \frac{\text{改善必要ルートの中の安全通行確保延長}}{\text{改善必要ルートの全延長}}$ $\text{周辺住民や利用者の道路整備に関する満足状況をアンケートにより聴取。うち、高評価を得られた回答の割合を算出。}$ $\text{(住民の安全・快適実感率)} = \left\{ \frac{\text{単路線の安全・快適実感回答数}}{\text{単路線の有効回答数}} \right\} \times 100$		

	定量的指標の現況値及び目標値			備考
	当初現況値 (H21)	中間目標値	最終目標値 (H25末)	
歩行者等が安全に通行できる延長の割合	0%		100%	
周辺住民や利用者の道路整備に関する満足状況をアンケートにより聴取。うち、高評価を得られた回答の割合を算出。	0%		80%	

拠点施設・重点地区	特になし		
-----------	------	--	--

全体事業費	合計 (A+B+C)	31,116百万円	A	30,673百万円	B	0百万円	C	443百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	1.4%
-------	------------	-----------	---	-----------	---	------	---	--------	------------------------	------

事後評価 (中間評価)

○事後評価 (中間評価) の実施体制、実施時期	事後評価 (中間評価) の実施体制	事後評価 (中間評価) の実施時期
	策定主体にて評価を実施し、その結果を県土整備部公共事業評価検討会議に報告し参考意見を聴取した。	平成 27 年 1 1 月
		公表の方法
		埼玉県県土整備部道路街路課のホームページ掲載

1. 交付対象事業の実施状況

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	事業進捗	備考
											H25	H26	H27	H28	H29			
5-A1	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	交安	市道 2506 号線	自歩道整備 0.30km	川越市						260	○	完了
5-A2	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	交安	市道 2261 号線	交差点改良 0.35km	川越市						20	○	完了
5-A3	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	交安	市道 0017 号線	歩道整備 0.22km	川越市						30	○	完了
5-A4	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	改築	市道 0099 号線	現道拡幅 0.28km	川越市						475	△	一部未完了
5-A5	道路	一般	熊谷市	直接	熊谷市	市町村道	交安	市道 40435 号線 (第 1 工区)	踏切対策 0.28km	熊谷市						196	○	完了
5-A7	道路	一般	熊谷市	直接	熊谷市	市町村道	改築	市道 102 号線 (第 1 工区)	バイパス 0.45km	熊谷市						302	△	一部未完了
5-A9	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	交安	市道青木第 188 号線	歩道整備 0.04km	川口市						176	○	完了
5-A10	道路	一般	行田市	直接	行田市	市町村道	改築	市道 8-3-71 号線	現道拡幅 0.22km	行田市						30	○	完了
5-A14	道路	一般	所沢市	直接	所沢市	市町村道	交安	市道 3-3 号線	交差点改良 0.28km	所沢市						9	○	完了



5-A50	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	市道久喜237号線	バイパス 1.00km	久喜市					215	△	一部未完了
5-A51	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	市道久喜238号線	バイパス 1.29km	久喜市					300	△	一部未完了
5-A52	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	市道久喜239号線	バイパス 1.14km	久喜市					502	△	一部未完了
5-A53	道路	一般	北本市	直接	北本市	市町村道	交安	市道18号線	交差点改良 0.18km	北本市					47	○	完了
5-A54	道路	一般	北本市	直接	北本市	市町村道	交安	市道25号線	交差点改良 0.15km	北本市					12	○	完了
5-A55	道路	一般	三郷市	直接	三郷市	市町村道	交安	市道0206号線	自転車道整備 0.55km	三郷市					7	○	完了
5-A56	道路	一般	坂戸市	直接	坂戸市	市町村道	改築	市道第3941号線	付替 0.54km	坂戸市					110	○	完了
5-A57	道路	一般	坂戸市	直接	坂戸市	市町村道	改築	市道第6302号線	付替 1.36km	坂戸市					136	○	完了
5-A60	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	交安	市道1-19号線	自歩道整備 0.56km	幸手市					2,850	△	一部未完了
5-A61	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	交安	市道1-20号線	自歩道整備 0.26km	幸手市					240	△	一部未完了
5-A62	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	改築	市道1-21号線	バイパス 0.15km	幸手市					195	△	一部未完了
5-A63	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	改築	市道1-22号線	バイパス 0.47km	幸手市					215	△	一部未完了
5-A64	道路	一般	日高市	直接	日高市	市町村道	改築	市道幹線17号	現道拡幅 1.40km	日高市					251	○	完了
5-A65	道路	一般	伊奈町	直接	伊奈町	市町村道	改築	町道第2017号線	現道拡幅 1.45km	伊奈町					205	△	一部未完了
5-A66	道路	一般	毛呂山町	直接	毛呂山町	市町村道	改築	町道第3739号路線	バイパス 0.07km	毛呂山町					20	○	完了
5-A67	道路	一般	滑川町	直接	滑川町	市町村道	改築	町道108号線	現道拡幅 0.85km	滑川町					102	○	完了
5-A69	道路	一般	小川町	直接	小川町	市町村道	交安	町道215号線	現道拡幅 0.04km	小川町					88	○	完了
5-A70	道路	一般	川島町	直接	川島町	市町村道	交安	町道1-5号線(東工区)	歩道整備 1.50km	川島町					66	○	完了
5-A71	道路	一般	川島町	直接	川島町	市町村道	交安	町道1-5号線(西工区)	歩道整備 1.20km	川島町					54	○	完了
5-A72	道路	一般	川島町	直接	川島町	市町村道	交安	町道1-5号線(仮称:白井沼橋)	歩道整備 0.05km	川島町					54	○	完了
5-A73	道路	一般	川島町	直接	川島町	市町村道	交安	町道1-8号線	自歩道整備 0.62km	川島町					66	○	完了
5-A74	道路	一般	川島町	直接	川島町	市町村道	交安	町道2-4号線	歩道整備 0.50km	川島町					130	○	完了
5-A75	道路	一般	鳩山町	直接	鳩山町	市町村道	改築	町道第2号線	現道拡幅 0.18km	鳩山町					98	○	完了
5-A76	道路	一般	美里町	直接	美里町	市町村道	改築	町道2-17号線(白石工区)	現道拡幅 0.37km	美里町					57	○	完了
5-A79	道路	一般	加須市	直接	加須市	市町村道	交安	市道大105号線・新井交差点	歩道整備 0.10km	加須市					65	○	完了
5-A80	道路	一般	白岡市	直接	白岡市	市町村道	改築	市道132号線	バイパス 0.40km	白岡市					80	△	一部未完了
5-A81	道路	一般	白岡市	直接	白岡市	市町村道	改築	市道133号線	バイパス 0.66km	白岡市					136	△	一部未完了
5-A82	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	交安	市道菖蒲1号線	自歩道整備 0.60km	久喜市					115	○	完了
5-A83	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	交安	市道菖蒲26-1号線	自歩道整備 0.30km	久喜市					100	△	一部未完了
5-A84	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	交安	市道菖蒲26-2号線	歩道整備 1.50km	久喜市					128	△	一部未完了
5-A85	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	市道菖蒲26-3号線	バイパス 0.31km	久喜市					80	△	一部未完了

5-A86	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	市道菖蒲26-4号線	バイパス 0.09km	久喜市					95	△	一部未完了
5-A87	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	市道菖蒲27号線	バイパス 0.58km	久喜市					153	○	完了
5-A88	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	市道菖蒲28号線	バイパス 0.84km	久喜市					167	○	完了
5-A89	道路	一般	松伏町	直接	松伏町	市町村道	改築	町道7号線	舗装補修 2.30km	松伏町					88	○	完了
5-A90	街路	一般	本庄市	直接	本庄市	S街路	改築	(都)小島中通り線	バイパス 0.50km	本庄市					739	△	一部未完了
5-A91	街路	一般	春日部市	直接	春日部市	S街路	改築	(都)武里内牧線(2工区)	バイパス 0.48km	春日部市					695	△	一部未完了
5-A92	街路	一般	越谷市	直接	越谷市	S街路	改築	(都)越谷吉川線(市施工)	現道拡幅 0.34km	越谷市					397	△	一部未完了
5-A95	街路	一般	和光市	直接	和光市	S街路	改築	(都)諏訪越四ツ木線	バイパス 0.03km	和光市					220	×	他の交付金へ移行したため未実施
5-A96	街路	一般	新座市	直接	新座市	S街路	改築	(都)ひばりが丘駅北口線	現道拡幅 0.10km	新座市					567	△	一部未完了
5-A97	道路	一般	草加市	直接	草加市	市町村道	交安	草加市高砂地区(市)2078号線 草加市高砂	電線共同溝 0.17km	草加市					50	○	完了
5-A98	道路	一般	加須市	直接	加須市	市町村道	改築	市道119号線	現道拡幅 0.45km	加須市					170	○	完了
5-A99	街路	一般	川口市	直接	川口市	S街路	改築	(都)駅前六間通り線	現道拡幅 0.30km	川口市					46	○	完了
5-A101	街路	一般	所沢市	直接	所沢市	S街路	改築	(都)所沢村山線	バイパス 0.51km	所沢市					3,900	△	一部未完了
5-A102	街路	一般	狭山市	直接	狭山市	S街路	改築	(都)狭山市駅上諏訪線	バイパス 0.60km	狭山市					1,300	△	一部未完了
5-A103	道路	一般	春日部市	直接	春日部市	市町村道	改築	市道1-18号線・1-18-9号橋	橋梁架替 0.02km	春日部市					88	○	完了
5-A104	道路	一般	吉川市	直接	吉川市	市町村道	改築	(仮称)越谷吉川線	バイパス 0.39km	吉川市					1,106	△	一部未完了
5-A106	道路	一般	毛呂山町	直接	毛呂山町	市町村道	改築	町道第7号路線	現道拡幅 0.68km	毛呂山町					348	○	完了
5-A107	道路	一般	川島町	直接	川島町	市町村道	交安	町道1-8号線(第2工区)	自歩道整備 1.17km	川島町					117	×	未実施
5-A108	道路	一般	松伏町	直接	松伏町	市町村道	改築	町道6号線	現道拡幅 0.45km	松伏町					347	○	完了
5-A109	道路	一般	松伏町	直接	松伏町	市町村道	改築	町道2-298号線	現道拡幅 0.20km	松伏町					79	○	完了
5-A110	道路	一般	美里町	直接	美里町	市町村道	改築	町道2級18号線	現道拡幅 0.30km	美里町					100	○	完了
5-A111	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	改築	市道1928号線	現道拡幅 0.20km	幸手市					100	○	完了
5-A112	道路	一般	桶川市	直接	桶川市	市町村道	改築	市道6-1号線	現道拡幅 0.08km	桶川市					19	○	完了
5-A113	道路	一般	草加市	直接	草加市	市町村道	交安	草加市高砂地区(市)2078号線 草加市高砂	自歩道整備 0.17km	草加市					596	○	完了
5-A115	道路	一般	横瀬町	直接	横瀬町	市町村道	改築	町道9号線	現道拡幅 0.4km	横瀬町					37	△	一部未完了
5-A116	道路	一般	坂戸市	直接	坂戸市	市町村道	改築	市道第3634号線	現道拡幅 0.18km	坂戸市					20	○	完了
5-A117	道路	一般	東松山市	直接	東松山市	市町村道	改築	市道第12号線	バイパス 0.73km	東松山市					575	△	一部未完了
5-A118	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	交安	市道0093号線	道路情報提供装置	川越市					16	○	完了
5-A119	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	交安	市道6059号線	道路情報提供装置	川越市					9	○	完了
5-A120	道路	一般	志木市	直接	志木市	市町村道	交安	市道第2103号線	交差点改良 0.08km	志木市					324	○	完了
5-A121	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	改築	市道0023号線	現道拡幅 1.30km	川越市					960	△	一部未完了

5-A123	道路	一般	飯能市	直接	飯能市	市町村道	改築	市道1-9-1号線	現道拡幅 0.08km	飯能市						21	○	完了
5-A124	道路	一般	飯能市	直接	飯能市	市町村道	改築	市道6-12号線	現道拡幅 0.06km	飯能市						185	△	一部未完了
5-A127	街路	一般	草加市	直接	草加市	S街路	改築	(都)谷塚松原線	バイパス 0.29km	草加市						48	○	完了
5-A128	道路	一般	越谷市	直接	越谷市	市町村道	改築	(都)川柳大成町線	現道拡幅 0.35km	越谷市						387	△	一部未完了
5-A129	道路	一般	朝霞市	直接	朝霞市	市町村道	交安	市道2167号線	自転車専用通行帯 0.4km	朝霞市						6	○	完了
5-A130	道路	一般	坂戸市	直接	坂戸市	市町村道	交安	市道第3628号線	歩道整備 0.48km	坂戸市						19	○	完了
5-A132	道路	一般	坂戸市	直接	坂戸市	市町村道	交安	市道第4382号線	歩道整備 0.10km	坂戸市						10	○	完了
5-A133	道路	一般	小鹿野町	直接	小鹿野町	市町村道	修繕	町道707号線(柏木橋)	橋梁補修 L=40.2m	小鹿野町						25	○	完了
5-A136	道路	一般	杉戸町	直接	杉戸町	市町村道	改築	町道1級5号線	現道拡幅 0.78km	杉戸町						190	△	一部未完了
5-A138	道路	一般	桶川市	直接	桶川市	市町村道	交安	市道57-2号線	交差点改良 0.12km	桶川市						95	○	完了
5-A139	道路	一般	桶川市	直接	桶川市	市町村道	交安	市道12-3号線	道路情報提供装置	桶川市						75	○	完了
5-A141	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	交安	市道戸塚第554号線外28路線(戸塚東4丁目地区)	区画線設置 10.1km	川口市						7	○	完了
5-A142	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	交安	市道戸塚第220号線外84路線(北原台・戸塚地区)	区画線設置 31.1km	川口市						19	○	完了
5-A143	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	交安	市道戸塚第565号線外19路線(東川口6丁目地区)	区画線設置 4.4km	川口市						4	○	完了
5-A144	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	交安	市道安行第510号線外75路線(安行出羽・安行吉蔵)	区画線設置 26.9km	川口市						14	○	完了
5-A145	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	交安	市道新郷第285号線外11路線(本蓮1丁目地区)	区画線設置 4.5km	川口市						4	○	完了
5-A148	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	交安	市道新郷第108号線外113路線	区画線設置 31.0km	川口市						24	○	完了
5-A149	道路	一般	鳩山町	直接	鳩山町	都道府県道	交安	(主)東松山越生線(奥田工区)	歩道整備 1.60km	鳩山町						158	○	完了
5-A150	街路	一般	所沢市	直接	所沢市	S街路	改築	(都)北野下富線	バイパス 0.86km	所沢市						600	△	一部未完了
5-A152	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	改築	市道4098号線	バイパス 0.10km	幸手市						22	○	完了
5-A153	道路	一般	横瀬町	直接	横瀬町	市町村道	改築	町道3167号線	現道拡幅 0.27km	横瀬町						67	○	完了
5-A154	道路	一般	東秩父村	直接	東秩父村	市町村道	改築	村道4271号線	バイパス 0.19km	東秩父村						166	○	完了
5-A155	道路	一般	川口市	直接	川口市	市町村道	修繕	市道幹線第46号線ほか4路線	橋梁補修 L=112m	川口市						12	○	完了
5-A156	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	改築	市道1-16号線	現道拡幅 0.09km	幸手市						67	○	完了
5-A157	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村道	交安	市道2457号線外6路線(山田地区)	区画線設置L=4.8km	川越市						7	○	完了
5-A158	道路	一般	熊谷市	直接	熊谷市	市町村道	交安	市道80087号線外11路線(宮前1、2丁目地区)	区画線設置L=4.1km	熊谷市						4	×	他の交付金へ移行したため未実施
5-A159	道路	一般	行田市	直接	行田市	市町村道	交安	市道第6.1-12号線外14路線(駒形1丁目ほか地区)	区画線設置L=2.8km	行田市						3	○	完了
5-A160	道路	一般	飯能市	直接	飯能市	市町村道	交安	市道1-2639号線外14路線(緑町・双柳南部地区)	区画線設置L=4.2km	飯能市						3	○	完了
5-A161	道路	一般	狭山市	直接	狭山市	市町村道	交安	市道幹第42号線外23路線(水富地区)	区画線設置L=6.0km	狭山市						4	○	完了
5-A163	道路	一般	草加市	直接	草加市	市町村道	交安	市道2002号線外7路線(清門町地区)	区画線設置L=4.0km	草加市						3	○	完了
5-A165	道路	一般	越谷市	直接	越谷市	市町村道	交安	市道80603号線外11路線(大成町3、6丁目地区)	区画線設置L=3.5km	越谷市						3	○	完了

5-A166	道路	一般	入間市	直接	入間市	市町村道	交安	市道A437号線外27路線（東町地区）	路面標示30箇所	入間市							2	○	完了
5-A167	道路	一般	朝霞市	直接	朝霞市	市町村道	交安	市道561号線外6路線（幸町2丁目地区）	区画線設置L=2.0km	朝霞市							1	○	完了
5-A168	道路	一般	八潮市	直接	八潮市	市町村道	交安	市道2127号線外69路線（緑町4.5丁目、中央4丁目地区）	区画線設置L=2.1km	八潮市							3	○	完了
5-A169	道路	一般	三郷市	直接	三郷市	市町村道	交安	市道5637号線外19路線（鷹野地区）	区画線設置L=12.1km	三郷市							6	○	完了
5-A170	道路	一般	幸手市	直接	幸手市	市町村道	交安	市道1079号線外57路線（東3,4丁目地区）	区画線設置L=9.0km	幸手市							5	○	完了
5-A171	道路	一般	坂戸市	直接	坂戸市	市町村道	交安	市道第3841号線	道路情報提供装置	坂戸市							10	○	完了
5-A173	道路	一般	東松山市	直接	東松山市	市町村道	改築	市道第4793号線	バイパス 0.09km	東松山市							52	○	完了
5-A175	道路	一般	入間市	直接	入間市	市町村道	改築	市道A604号線	バイパス 0.3km	入間市							53	○	完了
5-A178	道路	一般	熊谷市	直接	熊谷市	市町村道	改築	市道125号線	現道拡幅 0.11km	熊谷市							39	△	一部未完了
5-A182	道路	一般	加須市	直接	加須市	市町村道	改築	市道114号線	現道拡幅 0.42km	加須市							56	△	一部未完了
5-A184	道路	一般	加須市	直接	加須市	市町村道	改築	市道145号線	バイパス 0.45km	加須市							84	△	一部未完了
5-A186	道路	一般	春日部市	直接	春日部市	市町村道	改築	市道2-210号線、2-221号線	現道拡幅 0.57km	春日部市							24	△	一部未完了
5-A191	道路	一般	上尾市	直接	上尾市	市町村道	改築	(仮称)領家アクセス道路	バイパス 0.17km	上尾市							259	△	一部未完了
5-A195	街路	一般	戸田市	直接	戸田市	市町村道	改築	(都)戸田公園駅西口駅前通り2号線	現道拡幅 0.1km	戸田市							24	○	完了
5-A202	道路	一般	久喜市	直接	久喜市	市町村道	改築	西堀北中曽根線	現道拡幅 0.48km	久喜市							606	△	一部未完了
5-A203	街路	一般	北本市	直接	北本市	市町村道	改築	(都)中央通線	現道拡幅 0.3km	北本市							80	△	一部未完了
5-A213	道路	一般	滑川町	直接	滑川町	市町村道	改築	町道103号線	現道拡幅 1.5km	滑川町							9	△	一部未完了
5-A214	道路	一般	皆野町	直接	皆野町	市町村道	改築	町道下田野1号線	現道拡幅 0.18km	皆野町							69	△	一部未完了
5-A215	街路	一般	三郷市	直接	三郷市	S街路	改築	(都)新和高須線(高須工区)	現道拡幅 0.22km	三郷市							290	△	一部未完了
小計																30,673			
合計																30,673			

B 関連社会資本整備事業													全体事業費 (百万円)	事業進捗	備考				
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 (延長・面積等)	市町村名 地区名	事業実施期間(年度)									
										H25	H26	H27	H28	H29					
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

C 効果促進事業														全体事業費 (百万円)	事業進捗	備考	
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 地区名	事業実施期間 (年度)							
										H25	H26	H27	H28				H29
5-C1	計画・調査	一般	加須市	直接	加須市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道103号線外41橋 (1.5m未満)	加須市						17	○	
5-C2	計画・調査	一般	川口市	直接	川口市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	幹線第50号線外60橋	川口市						19	○	
5-C3	計画・調査	一般	秩父市	直接	秩父市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	吉田幹線4号線外86橋 (1.5m以上)	秩父市						34	○	
5-C4	計画・調査	一般	加須市	直接	加須市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道109号線外41橋 (1.5m以上)	加須市						20	○	
5-C5	計画・調査	一般	本庄市	直接	本庄市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道第201号外240橋	本庄市						22	○	
5-C7	計画・調査	一般	川口市	直接	川口市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道6号線外4橋 (1.5m以上)	川口市						7	○	
5-C8	計画・調査	一般	新座市	直接	新座市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道第56-06号線外11橋 (1.5m以上)	新座市						10	○	
5-C9	計画・調査	一般	鳩山町	直接	鳩山町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定	町道7号線外9橋 (1.5m以上)	鳩山町						3	○	
5-C10	計画・調査	一般	小鹿野町	直接	小鹿野町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道193号線外64橋 (1.5m以上)	小鹿野町						27	○	
5-C12	計画・調査	一般	東松山市	直接	東松山市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道第12号線外72橋	東松山市						16	○	
5-C13	計画・調査	一般	春日部市	直接	春日部市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道1-1号線外43橋	春日部市						6	○	
5-C15	計画・調査	一般	鴻巣市	直接	鴻巣市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道A-1001号線外55橋	鴻巣市						22	○	
5-C16	計画・調査	一般	羽生市	直接	羽生市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道0122号線外21橋	羽生市						14	○	
5-C17	計画・調査	一般	草加市	直接	草加市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道20807号線外57橋	草加市						5	○	
5-C18	計画・調査	一般	幸手市	直接	幸手市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道1-12号線外14橋	幸手市						10	○	
5-C19	計画・調査	一般	坂戸市	直接	坂戸市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道5222号線外26橋	坂戸市						24	○	
5-C21	計画・調査	一般	滑川町	直接	滑川町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道251号線外36橋	滑川町						6	○	
5-C22	計画・調査	一般	嵐山町	直接	嵐山町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道1-15号外34橋	嵐山町						6	○	
5-C23	計画・調査	一般	小川町	直接	小川町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道103号線外40橋	小川町						20	○	
5-C24	計画・調査	一般	横瀬町	直接	横瀬町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道9号線外77橋	横瀬町						13	○	
5-C25	計画・調査	一般	美里町	直接	美里町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道19号線外28橋	美里町						40	○	
5-C28	計画・調査	一般	川越市	直接	川越市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画点検	市道3360号線外53橋	川越市						20	○	
5-C29	計画・調査	一般	川島町	直接	川島町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道2-24号線外18橋	川島町						9	○	
5-C30	計画・調査	一般	皆野町	直接	皆野町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町道下田野1号線外9橋	皆野町						5	○	
5-C31	計画・調査	一般	川越市	直接	川越市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定	市道0017号線外73橋	川越市						6	○	
5-C32	計画・調査	一般	朝霞市	直接	朝霞市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市道1号外18橋	朝霞市						15	○	
5-C36	計画・調査	一般	東秩父村	直接	東秩父村	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	村内全域12橋	東秩父村						5	○	
5-C38	計画・調査	一般	上尾市	直接	上尾市	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	市内全域67橋	上尾市						20	○	
5-C43	計画・調査	一般	松伏町	直接	松伏町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町内全域3橋	松伏町						8	○	
5-C44	計画・調査	一般	上里町	直接	上里町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町内全域43橋	上里町						10	○	
5-C45	計画・調査	一般	宮代町	直接	宮代町	長寿命化修繕計画	長寿命化修繕計画策定・点検	町内全域15橋	宮代町						4	○	
合計														443			

番号	一体的に実施することにより期待される効果																備考
5-C1	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C2	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C3	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C4	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C5	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C6	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C7	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C8	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C9	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C10	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C11	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C12	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C13	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C14	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C15	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C16	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C17	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C18	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C19	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C20	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C21	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C22	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																
5-C23	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。																

5-C24	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C25	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C26	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C27	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C28	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C29	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C30	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C31	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C32	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C33	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C34	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C35	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C36	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C37	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C38	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C39	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C40	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C41	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C42	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C43	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C44	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	
5-C45	重要な道路網を形成する市道の橋梁に係る長寿命化修繕計画を策定し、地方道路整備事業の整備と合わせ、予防的な修繕及び計画的な架替えを行い、地域の道路網の安全性・信頼性を確保することができる。	

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況					
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現道拡幅や安全施設整備の結果、安全な道路空間の確保率が向上し、地域住民の安全実感率が増した。</li> <li>・幹線道路等のバイパス道整備の結果、地域住民の安全・快適実感率が増した。</li> </ul>				
	II 定量的指標の達成状況	指標① 安全道路空間 の確保割合	最終目標値	100%	目標値と実績値 に差が出た要因
最終実績値			63%		
指標② 住民の安全・ 快適実感率		最終目標値	80%	目標値と実績値 に差が出た要因	住民ニーズ（要望）が高い路線の整備が計画的に進められたことにより、住民の安全・快適実感率が高かったものと思われる。
		最終実績値	90%		
指標③		最終目標値		目標値と実績値 に差が出た要因	
		最終実績値			
3. 特記事項（今後の方針）					
<p>道路整備については、次期計画である「身近な生活道路の安心・安全を確保する市町村道等の整備」にて事業実施内容の効率化、低コスト化、予算の重点配分等を検討しながら引き続き推進していく。</p>					