

社会資本総合整備計画 事後評価

(地域に密着した市町村道の減災対策推進計画(防災・安全))

平成29年 7月

長野県

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	5 地域に密着した市町村道の減災対策推進計画（防災・安全）																
計画の期間	平成23年度 ～ 平成27年度（5年間）				交付対象		長野市、松本市、上田市、岡谷市、飯田市、諏訪市、小諸市、駒ヶ根市、茅野市、塩尻市、佐久市、東御市、安曇野市、小海町、川上村、南牧村、軽井沢町、御代田町、青木村、長和町、下諏訪町、富士見町、飯島町、中川村、高森町、阿南町、阿智村、天龍村、泰阜村、喬木村、豊丘村、大鹿村、上松町、南木曾町、木祖村、王滝村、大桑村、生坂村、白馬村、坂城町、高山村、信濃町、小川村、栄村										
計画の目標	地域に密着した市町村道の防災対策・震災対策を実施し、道路空間の安全度を向上させる。																
計画の成果目標（定量的指標）	道路通行者の安全度の向上																
定量的指標の定義及び算定式	対象ルートで安全に通行できる延長の割合。改善必要ルートの全延長とそのうちの対策完了により安全に通行できる延長により算出（道路通行者の安全度）＝Σ（対象ルートの安全通行可能延長）／Σ（対象ルートの改善必要延長）						定量的指標の現況値及び目標値			備考							
	落石等対策箇所、橋梁要補強箇所等の改善を図る						当初現況値 (H23)	中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)	・上田地域定住自立圏共生ビジョンに基づき実施される事業：5-A73							
							0%	－	100%								
							0	－	87箇所								
全体事業費	合計 (A+B+C)	12,381.9 百万円	A	12,381.9 百万円	B	0 百万円	C	0.0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)		0.0%						
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						事後評価の実施時期											
・各市町村の評価体制による評価を実施。						平成29年7月											
						公表の方法											
						・長野県ホームページ「Web site 信州」において公表する。											
1. 交付対象事業の進捗状況																	
基幹事業																	
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)	備考
											H23	H24	H25	H26	H27		
5-A1	道路	一般	御代田町	直接		市町村道	改築	(1)小田井追分線・山ノ神(2)	落石対策(0.1km)	御代田町						13.0	
5-A2	道路	一般	川上村	直接		市町村道	修繕	(1)8号線・横尾	落石対策(0.4km)	川上村						30.0	
5-A3	道路	一般	南牧村	直接		市町村道	修繕	(1)大芝川崎線・大芝橋(2)	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	南牧村						74.0	
5-A4	道路	一般	南牧村	直接		市町村道	修繕	(2)双ツ山1号線・丸山橋(2)	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	南牧村						6.0	
5-A5	道路	一般	南牧村	直接		市町村道	修繕	(他)2052号線・古屋敷橋	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	南牧村						33.5	
5-A6	道路	一般	諏訪市	直接		市町村道	修繕	(他)21001号線・衣ヶ崎橋	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	諏訪市						495.0	
5-A7	道路	一般	諏訪市	直接		市町村道	修繕	(他)21001号線・湖岸中門橋	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	諏訪市						449.0	
5-A8	道路	一般	諏訪市	直接		市町村道	修繕	(1)1-2号線・新六斗橋	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	諏訪市						115.0	
5-A9	道路	一般	茅野市	直接		市町村道	改築	(他)3B593号線・湖東(2)	落石対策(1.4km)	茅野市						15.0	
5-A10	道路	一般	阿南町	直接		市町村道	改築	(1)和合7号線・日吉(2)	落石対策(0.1km,1橋)	阿南町						120.0	
5-A11	道路	一般	豊丘村	直接		市町村道	修繕	(1)中央横断線・御手形(2)	落石対策(0.1km)	豊丘村						50.0	
5-A12	道路	一般	豊丘村	直接		市町村道	修繕	(1)長沢線・巻ヶ城橋	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	豊丘村						97.3	
5-A13	道路	一般	大鹿村	直接		市町村道	修繕	(1)沢井線・沢井(2)	落石対策(0.4km)	大鹿村						27.0	
5-A14	道路	一般	木祖村	直接		市町村道	改築	(他)花の木ぬぎや線・花の木橋	耐震性向上(老朽橋梁架替)(0.1km,1橋)	木祖村						181.0	
5-A15	道路	一般	塩尻市	直接		市町村道	修繕	(1)吉田中央線・吉田橋(2)	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	塩尻市						6.0	
5-A16	道路	一般	塩尻市	直接		市町村道	修繕	(1)野村線・田中橋(2)	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	塩尻市						4.0	
5-A17	道路	一般	塩尻市	直接		市町村道	修繕	(1)堅石今井線・堅石橋	橋梁耐震補強(0.1km,1橋)	塩尻市						21.0	
5-A18	道路	一般	塩尻市	直接		市町村道	修繕	(2)田川高出横5号線・中花見橋	橋梁耐震補強0.1km,1橋)	塩尻市						8.0	

9	茅野市	・通学路や通勤路である市道3B593号線における法面を整備したことにより、通行の安全性が確保でき市民満足度の向上につながった。
10	塩尻市	・上西条第一跨線橋・第二跨線橋・第三跨線橋・第四跨線橋までの耐震補強対策をおこなうことで、JR東日本の中央本線への二次的災害の防止が図られた。 ・吉田中央線・吉田橋を含めた全13橋を耐震補強することで、避難所から緊急輸送路や防災備蓄倉庫等への安全性の向上が図られた。
11	佐久市	・北陸新幹線を跨ぐ橋梁3橋の耐震補強により、落橋等の二次的被害を防止し、安全性が向上した。
12	東御市	・次年度工事完了を予定。
13	安曇野市	・長野自動車道を跨いでいる北村1号橋他1橋の耐震補強により、緊急輸送道路及び生活道路の安全性が確保された。
14	小海町	・小海小学校を連絡する町道大州除ヶ線の整備により、通行の安全性が確保でき、満足度の向上につながった。
15	川上村	・崩落の多かった道路法面の修繕を行ったことにより、通行止が無くなり、より安全に安心して通行が可能な道路となった。
16	南牧村	・3橋の橋梁修繕により、通行の安全性が確保でき、満足度の向上につながった。
17	軽井沢町	・町道南原バイパス線 南原陸橋の耐震補強を実施したことにより、安全性を確保した。
18	御代田町	・町道小田井追分線の対策により、オーバーハング部の道路崩落の危険性が無くなり、安全性が向上した。 ・御代田北小学校に隣接する町道児玉横根線の整備により、通行者の安全が確保できた。 ・老朽化した濁川橋の架け替えにより、通行規制が解除され、スムーズな交通が確保でき、満足度の向上につながった。
19	青木村	・老朽化した橋梁の架替により、迂回路が無かった集落の安全性が向上し、有事の際は速やかに避難所へ移動するルートが確保された。また、幅員も広がり、利便性も向上した。
20	長和町	・道路法面の修繕を行なうことにより、落石や崩落による通行止が無くなり、安全安心な通行の確保に努めた。
21	下諏訪町	【他計画にて継続実施】
22	富士見町	・JR「すずらんの里」駅への通行の安全性が確保でき、満足度の向上につながった。
23	飯島町	・町道上ノ原幹線ウドン坂に落石防護柵を設置したことで、災害発生要因（道路への落石）が無くなり、通行の安全性が確保できた。
24	中川村	・村道大草桑原線の法面对策により、落石や崩落による通行止が無くなり、安全性と利便性が向上した。
25	高森町	・鉄道横断橋の下部工まで実施（現在の状況）。 ・寺沢2号橋の設計まで実施（現在の状況）。
26	阿南町	・町道和合7号線、大下条91号線、大下条53号線の対策により、落石や崩落による通行止が無くなり、利便性が向上した。 ・工場・福祉施設がある町道富草112号線の整備により、通行の安全性が確保でき、満足度の向上につながった。
27	阿智村	・中之橋の上部工架設まで実施（現在の状況）。 ・伏谷橋は、方針（修繕又は撤去）について関係者調整のため事業休止（現在の状況）。
28	天龍村	【他計画にて継続実施】
29	泰阜村	・村道10号線の法面对策により、落石や崩落による通行止が無くなり、利便性が向上した。 ・村道2号線の整備により、通行の安全性が確保でき、満足度の向上につながった。
30	喬木村	・村道5号線の落石対策により、落石や崩落による通行止が無くなり、利便性が向上した。 ・県道上飯田線の迂回路としての機能を確保できた。
31	豊丘村	・小中学校等がある村道佐原線、野田平キャンプ場等への観光道路である村道中央横断線の防災対策により、落石や崩落による通行止が無くなり、利便性、安全性が向上した。 ・巻ヶ城橋の耐震対策により、地震時による落橋の不安が解消され、通行の安全性が向上した。
32	大鹿村	・村道沢井線の防災対策が完了したことで、落石や崩落による通行止めが無くなり、地域住民の利便性が増すとともに、観光客も安心して通行できるようになった。
33	上松町	【他計画にて継続実施】
34	南木曾町	【他計画にて継続実施】
35	木祖村	・村道花の木ねぎや線 花の木橋の架替により安全安心な交通を確保するとともに、県道奈川木祖線の交差点改良により利便性と安全性の向上が図られた。
36	王滝村	・村道41号線線の対策により、落石や崩落による通行止が無くなり、安全な通行ができ利便性が向上された。

37	大桑村	・村道川北1号線の対策により、落石や崩落による通行止が無くなり、安全な通行と利便性が向上した。					
38	生坂村	・村道1号線草尾の整備により、視距の改善や落石防止対策により、完全性が向上した。 ・村道1号線日岐他工区における落石対策の整備により、安全性が向上した。					
39	白馬村	・村道2026号線の整備により、国道から白馬五竜スキー場等への安全性が確保されるとともに利便性が図られた。					
40	坂城町	【目標未達成】					
41	高山村	・村道荒井原駒場線の落石対策により、落石や崩落による通行止の危険が無くなり、車両通行の利便性が向上した。					
42	信濃町	・上島橋の補修対策により施設の老朽化が抑制された。					
43	小川村	・村道3号線の対策により、落石や崩落による通行止が無くなり、安全性が向上した。					
44	栄村	・村道月岡雨引線、和山切明線の対策により、落石や崩落による通行止が無くなり、利便性が向上した。 ・村道鳥甲線、滝見線は、必要な危険箇所への集中対策を行ったことにより、現地の落石や崩落がなくなり、利便性が向上した。					
II. 定量的指標の達成状況		指標①	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因		
		道路通行者の安全度の向上			1	長野市	・計画どおりに予算確保及び地元調整ができず期間が延長となったため。(上松畑山線)
		対象ルートで安全に通行できる延長の割合	最終実績値	75%	2	松本市	・地元調整が難航し目標延長に達しなかったため(鬼無里東京川浦線・鬼無里北159号線)
					3	上田市	・用地交渉難航により事業中止となったため(百瀬岩戸池平線、青木太田線)
		指標②	最終目標値	87箇所	4	小諸市	・想定外の損傷により、橋梁の修繕費用が増加したため。
		道路通行者の安全度の向上			5	高森町	・施工方法の変更等により事業費が大きく増加したため。
		落石等対策箇所、橋梁要補強箇所等	最終実績値	83箇所	6	阿南町	・他事業との調整のため事業年度を見直したため。
					7	阿智村	・目標達成に必要な事業費が確保できなかったため。 ・地元調整により事業の方針を再検討したため。
					8	泰阜村	・目標達成に必要な事業費が確保できなかったため。
					9	王滝村	・想定外の土質により、掘削等に時間及び費用を要したため。
					10	大桑村	・大桑橋は、詳細設計まで終了。
					11	生坂村	・草尾工区は、予算確保が困難だったため。 ・日岐他工区は、計画規模を過大な目標値にしてしまったため。
					12	坂城町	・鉄道会社との調整に時間を要したため。
			13	高山村	・七味温泉橋は、橋台2基まで終了。		
III. 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現 (必要に応じて記述)							
3. 特記事項(今後の方針等)							
1	長野市	・今後は定期的に防災点検を行うことで、対策を計画的に進めていく。 ・整備した箇所の道路や法面の適切な維持管理に努める。 ・次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。					
2	松本市	・設計が完了している箇所の早期完了に努める。					

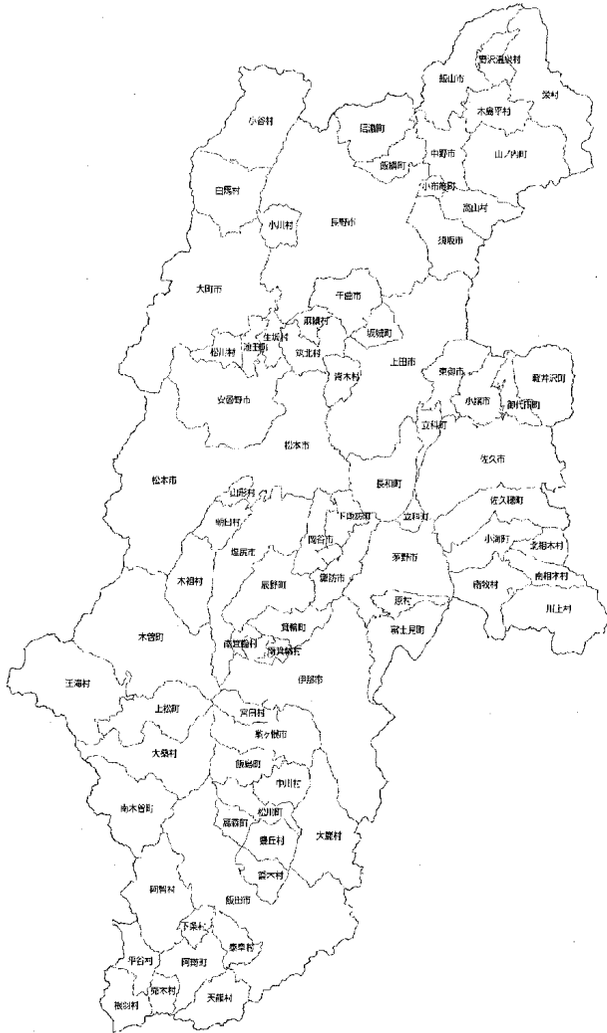
3	上田市	<ul style="list-style-type: none"> 整備した橋梁の適切な維持管理に努める。 未完了箇所については次期計画にて引き続き整備を行なう。 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
4	岡谷市	<ul style="list-style-type: none"> 整備した道路の適切な維持管理に努める。
5	飯田市	<ul style="list-style-type: none"> 今後は整備した道路及び橋梁の適切な維持管理に努める。
6	諏訪市	<ul style="list-style-type: none"> 耐震補強した橋梁や道路の適切な維持管理に努める。 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
7	小諸市	<ul style="list-style-type: none"> 次期計画の策定にあたっては、事業評価の検証を十分に行い、新規計画に反映させていく。
8	駒ヶ根市	<ul style="list-style-type: none"> 引き続き他計画にて事業の早期完了に努める。
9	茅野市	<ul style="list-style-type: none"> 整備した法面の適切な維持管理に努める。
10	塩尻市	<ul style="list-style-type: none"> 耐震補強した橋梁について、適切な維持管理をおこなう。 橋梁長寿命化次期計画の策定にあたっては、耐震補強の評価結果や5年に1回の法定点検結果を検証し、新規計画に反映させていく。
11	佐久市	<ul style="list-style-type: none"> 耐震補強した橋梁の適切な維持管理に努める。
12	東御市	<ul style="list-style-type: none"> 事業の早期完了に努め、完了後は整備した法面の定期的な点検と適切な維持管理に努める。
13	安曇野市	<ul style="list-style-type: none"> 定期的に点検を実施し、施設の適切な維持管理に努める。
14	小海町	<ul style="list-style-type: none"> 整備した道路及び法面の安全な維持管理に努める。
15	川上村	<ul style="list-style-type: none"> 整備個所の適切な維持管理に努めるとともに、他の村内危険個所の早期対策に努める。
16	南牧村	<ul style="list-style-type: none"> 整備した道路や、防護柵の適切な維持管理に努める。
17	軽井沢町	<ul style="list-style-type: none"> 定期的に橋梁点検、必要に応じ橋梁補修を実施し、橋梁を健全な状態に保つことに努める。
18	御代田町	<ul style="list-style-type: none"> 整備した道路、橋梁の適切な維持管理に努める。 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
19	青木村	<ul style="list-style-type: none"> 整備した橋梁の適切な維持管理に努める。 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
20	長和町	<ul style="list-style-type: none"> 修繕した法面修繕の適切な維持管理に努める。
21	下諏訪町	<ul style="list-style-type: none"> 引き続き他計画にて事業の早期完了に努める。
22	富士見町	<ul style="list-style-type: none"> 整備した道路の維持管理に努める。
23	飯島町	<ul style="list-style-type: none"> 整備した防護柵の適切な維持管理に努める。 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
24	中川村	<ul style="list-style-type: none"> 整備した法面の適切な維持管理に努める。 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
25	高森町	<ul style="list-style-type: none"> 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
26	阿南町	<ul style="list-style-type: none"> 整備した道路や、橋の適切な維持管理に努める。 次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
27	阿智村	<ul style="list-style-type: none"> 橋梁架替事業については早期の供用開始による事業効果の発現を図るために、進捗管理を徹底する。 次期計画により継続して整備を進めていく。
28	天龍村	<ul style="list-style-type: none"> 引き続き他計画にて事業の早期完了に努める。
29	泰阜村	<ul style="list-style-type: none"> 整備した道路の適切な維持管理に努める。
30	喬木村	<ul style="list-style-type: none"> 整備した落石防護ネットの適切な維持管理に努める。 落石対策未実施の区間において、危険箇所がないか注視していく。

31	豊丘村	<ul style="list-style-type: none"> ・防災対策をした道路の適切な維持管理に努め、道路交通の安全性を確保していく。 ・耐震対策をした橋の計画的な点検・修繕を行っていく。
32	大鹿村	<ul style="list-style-type: none"> ・整備した落石防護施設の適切な維持管理に努める。
33	上松町	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き他計画にて事業の早期完了に努める。
34	南木曾町	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き他計画にて事業の早期完了に努める。
35	木祖村	<ul style="list-style-type: none"> ・橋梁の定期点検を5年毎に実施するとともに、日常的な維持管理に努め橋梁の保全と長寿命化を図る。
36	王滝村	<ul style="list-style-type: none"> ・整備した道路の適切な維持管理に努める。
37	大桑村	<ul style="list-style-type: none"> ・早期完成に向け努力する。
38	生坂村	<ul style="list-style-type: none"> ・整備した道路や、防護柵等の適切な維持管理に努める。 ・次期計画の策定にあたっては、評価結果等を検証し、新規計画に反映させていく。
39	白馬村	<ul style="list-style-type: none"> ・整備した道路の適切な維持管理に努める。 ・白馬八方尾根スキー場を結ぶ道路としての延伸計画の策定。
40	坂城町	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き関係機関との調整を行い、他計画にて実施していく。
41	高山村	<ul style="list-style-type: none"> ・整備した法面及び道路の適切な維持管理に努める。 ・次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
42	信濃町	<ul style="list-style-type: none"> ・次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、新規計画に反映させていく。
43	小川村	<ul style="list-style-type: none"> ・整備した法面の適切な維持管理に努める。
44	栄村	<ul style="list-style-type: none"> ・整備した道路や、法枠工の適切な維持管理に努める。 ・次期計画の策定にあたっては、評価結果を検証し、目標に達成しないようなことの無いようにする。

(参考図面) 長野県詳細図

計画の名称	5 地域に密着した市町村道の減災対策推進計画 (防災・安全)	交付団体	長野市、松本市、上田市、岡谷市、飯田市、諏訪市、小諸市、駒ヶ根市、茅野市、塩尻市、佐久市、東御市、安曇野市、小海町、川上村、南牧村、軽井沢町、御代田町、青木村、長和町、下諏訪町、富士見町、飯島町、中川村、高森町、阿南町、阿智村、天龍村、泰阜村、喬木村、豊丘村、大鹿村、上松町、南木曾町、木祖村、王滝村、大桑村、生坂村、白馬村、坂城町、高山村、信濃町、小川村、栄村
計画の期間	平成23年度 ~ 平成27年度 (5年間)		

パッケージ③の要素



5-A1	御代田町	(1)小田井追分線・山ノ神(2)	5-A45	栄村	(他)滝見線・小滝～雪坪
5-A2	川上村	(1)8号線・横尾	5-A46	小諸市	(1)0112号線・弁慶橋
5-A3	南牧村	(1)大芝川崎線・大芝橋(2)	5-A47	小諸市	(他)1084号線・上目影第一橋
5-A4	南牧村	(2)双ツ山1号線・丸山橋(2)	5-A48	小諸市	(2)0220号線他・小原黒橋第一橋他1橋
5-A5	南牧村	(他)2052号線・古屋敷橋	5-A49	佐久市	(1)S4-37号線・金井跨線橋
5-A6	諏訪市	(他)21001号線・衣ヶ崎橋	5-A50	佐久市	(1)S4-82号線・小田井跨線橋
5-A7	諏訪市	(他)21001号線・湖岸中門橋	5-A51	軽井沢町	(1)南原バイパス線・南原陸橋
5-A8	諏訪市	(1)1-2号線・新六斗橋	5-A52	飯島町	(1)上ノ原幹線・ウドン坂
5-A9	茅野市	(他)3B593号線・湖東(2)	5-A53	喬木村	(1)5号線・上平
5-A10	阿南町	(1)和合7号線・日吉(2)	5-A54	豊丘村	(1)佐原線・林里
5-A11	豊丘村	(1)中央横断線・御手形(2)	5-A55	松本市	(2)5503号線他・松本橋他4橋
5-A12	豊丘村	(1)長沢線・巻ヶ城橋	5-A56	生坂村	(1)1号線・草尾
5-A13	大鹿村	(1)沢井線・沢井(2)	5-A57	安曇野市	(他)明科3010号線他・北村1号橋他1橋
5-A14	木祖村	(他)花の木ねぎや線・花の木橋	5-A58	坂城町	(他)0318号線・田端跨線橋
5-A15	塩尻市	(1)吉田中央線・吉田橋(2)	5-A59	長野市	(1)碓内大八橋線・大八橋
5-A16	塩尻市	(1)野村線・田中橋(2)	5-A60	長野市	(1)鬼無里日影線・鬼無里日影
5-A17	塩尻市	(1)堅石今井線・堅石橋	5-A61	阿南町	(1)和合7号線・押の田1号
5-A18	塩尻市	(2)田川高出横5号線・中花見橋	5-A62	阿南町	(1)和合7号線・押の田2号
5-A19	塩尻市	(1)奈良井停車場線・権兵衛橋	5-A63	阿南町	(1)大下糸91号線・月ヶ島
5-A20	塩尻市	(他)上り側道北熊井線・大沢川第2橋	5-A64	阿南町	(1)大下糸53号線・こうもり岩
5-A21	塩尻市	(他)長崎奥平線・白石橋	5-A65	阿南町	(1)大下糸53号線・大平
5-A22	塩尻市	(他)岩垂新田線・新田橋	5-A66	長野市	(2)芦ノ尻御曹子橋線・大岡長岩
5-A23	生坂村	(1)1号線・北平(2)	5-A67	長野市	(1)中川手線・土口
5-A24	白馬村	(他)2026号線・五竜(2)	5-A68	富士見町	(他)4200号線・富士見
5-A25	信濃町	(他)古間町針ノ木線・上島橋	5-A69	長野市	(1)青木太田線・中条住良木
5-A26	栄村	(2)月岡雨引線・仙当	5-A70	泰阜村	(1)2号線・金野
5-A27	栄村	(2)和山切明線・和山	5-A71	王滝村	(1)41号線・八海山下
5-A28	佐久市	(1)S2-5号線・長土呂跨線橋(2)	5-A72	小海町	(他)大洲除ヶ線・小学校南
5-A29	諏訪市	(1)1-22号線・四賀神戸	5-A73	青木村	(他)西立岩・木立
5-A30	中川村	(1)大草桑原線・大草桑原	5-A74	飯田市	(2)駄科桐林線・竜丘
5-A31	高森町	(1)1-6号線・八日市場(2)	5-A75	塩尻市	(他)峰原西跨線橋線・上西条第1跨線橋
5-A32	阿智村	(他)3-39号線・中之橋	5-A76	塩尻市	(他)みどり湖駅裏線・上西条第2跨線橋
5-A33	阿智村	(他)4-206号線・伏谷橋	5-A77	軽井沢町	(他)古宿バイパス線・古宿跨線橋
5-A34	泰阜村	(1)10号線・漆平野	5-A78	御代田町	(他)側道大塚東林線他・第1児玉0橋他4橋
5-A35	塩尻市	(2)旧三州街道線・上西条第三跨線橋(2)	5-A79	御代田町	(他)三ヶ谷馬施口線・瀧川橋
5-A36	塩尻市	(2)国鉄側道線・上西条第四跨線橋(2)	5-A80	上田市	(他)川辺町国分線他・小牧橋他2橋
5-A37	塩尻市	(1)高出堀田線・太の田橋	5-A81	岡谷市	(他)岡谷738号線・内山
5-A38	高山村	(1)荒井原駒場線・大崖(2)	5-A82	駒ヶ根市	(他)Ⅲ-14号線・村岡橋
5-A39	長野市	(2)鬼無里東京川浦線・鬼無里(2)	5-A83	豊丘村	(他)青木ヶ沢線・上垣外
5-A40	長野市	(2)上松畑山線・浅川畑山	5-A84	豊丘村	(2)小園柏原線・伴野原
5-A41	長野市	(1)百瀬岩戸池平線・広瀬	5-A85	大桑村	(1)川北1号線・殿
5-A42	長野市	(2)裾花大橋曲戸線・入山	5-A86	大桑村	(1)長野殿線・大桑橋
5-A43	長野市	(1)長井線・中条日高(2)	5-A87	高山村	(他)七味温泉2号線・奥日影
5-A44	栄村	(1)鳥甲線・極野～五宝木	5-A88	豊丘村	(1)佐原線・中学校入口
			5-A89	豊丘村	(2)中平胡桃沢線・札場