

(参考様式2) 社会資本総合整備計画(防災・安全交付金)

平成29年3月16日

計画の名称	19 射水市における雪や災害に強い安心・安全なまちづくり(防災・安全)					変更回数		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	射水市					
計画の目標	冬期間の積雪時において、安全に通ることができる道路網を確保する。 予防保全による効率的な維持管理を実施し、安心して通ることができる道路網を確保する。											
計画の成果目標(定量的指標)	冬期(12月~3月)の交通事故発生件数を、106件(H27)から95件(H33)へ減少させる。											
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(27当初) 中間目標値(H31末) 最終目標値(H33末)			備考			
市内における毎年の冬期(12月~3月)の交通事故件数を集計する。					106件	100件	95件					
全体事業費	合計(A+B+C+D)	1,424 百万円	A	1,424 百万円	B	0 百万円	C	0 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C/(A+B+C+D)	0.0%

交付対象事業

A1 道路事業																		
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	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)	費用便益比	個別施設計画策定状況	備考
										H29	H30	H31	H32	H33				
19-A1-01	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村道	修繕(他)新湊192号線ほか 中の橋ほか	橋梁補修 1.84km	射水市						244		策定済	
19-A1-02	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村道	修繕(他)金山343号線ほか 青井谷ほか	舗装補修 44.90km	射水市						475		-	
19-A1-03	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)戸破142号線ほか 戸破地区	消雪施設 1.50km	射水市						84		策定済	
19-A1-04	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)新湊151号線ほか 中央町地区ほか	消雪更新 139施設、180km	射水市						120		策定済	
19-A1-05	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)黒河530号線ほか 黒河地区	消雪施設 1.00km	射水市						65		策定済	
19-A1-06	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)作道88号線ほか 高木地区	消雪施設 1.20km	射水市						76		策定済	
19-A1-07	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村道	修繕(他)庄西24号線 庄西町一丁目地区	排水施設 1基	射水市						55		-	
19-A1-08	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村道	計画・調査 橋梁点検(主に橋長15m以上)	橋梁点検	射水市						41		策定済	
19-A1-09	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村道	計画・調査 橋梁点検(橋長2m以上15未満)	橋梁点検	射水市						45		策定済	
19-A1-10	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)大江414号線ほか 大江地区	消雪施設 0.38km	射水市						39		策定済	
19-A1-11	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(1)八塚串田線 大門本江地区	消雪施設 0.07km	射水市						3		策定済	
19-A1-12	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)小島19号線 小島地区	消雪施設 0.56km	射水市						3		策定済	
19-A1-13	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)橋下条214号線 橋下条地区	消雪施設 0.20km	射水市						10		策定済	
19-A1-14	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)橋下条236号線 橋下条地区	消雪施設 0.43km	射水市						32		策定済	
19-A1-15	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)小島23号線 小島地区	消雪施設 0.60km	射水市						39		策定済	
19-A1-16	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)戸破141号線ほか 戸破地区	消雪施設 1.12km	射水市						87		策定済	
19-A1-17	道路	雪寒	射水市	直接	射水市	市町村道	雪寒(他)倉垣小杉東部1号線 倉垣小杉地区	消雪施設 0.08km	射水市						3		策定済	
19-A1-18	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村道	計画・調査(他)小杉駅南北地下横断通路 三ヶ地区	地下道の点検	射水市						3		-	
合計(道路事業)											1,424							

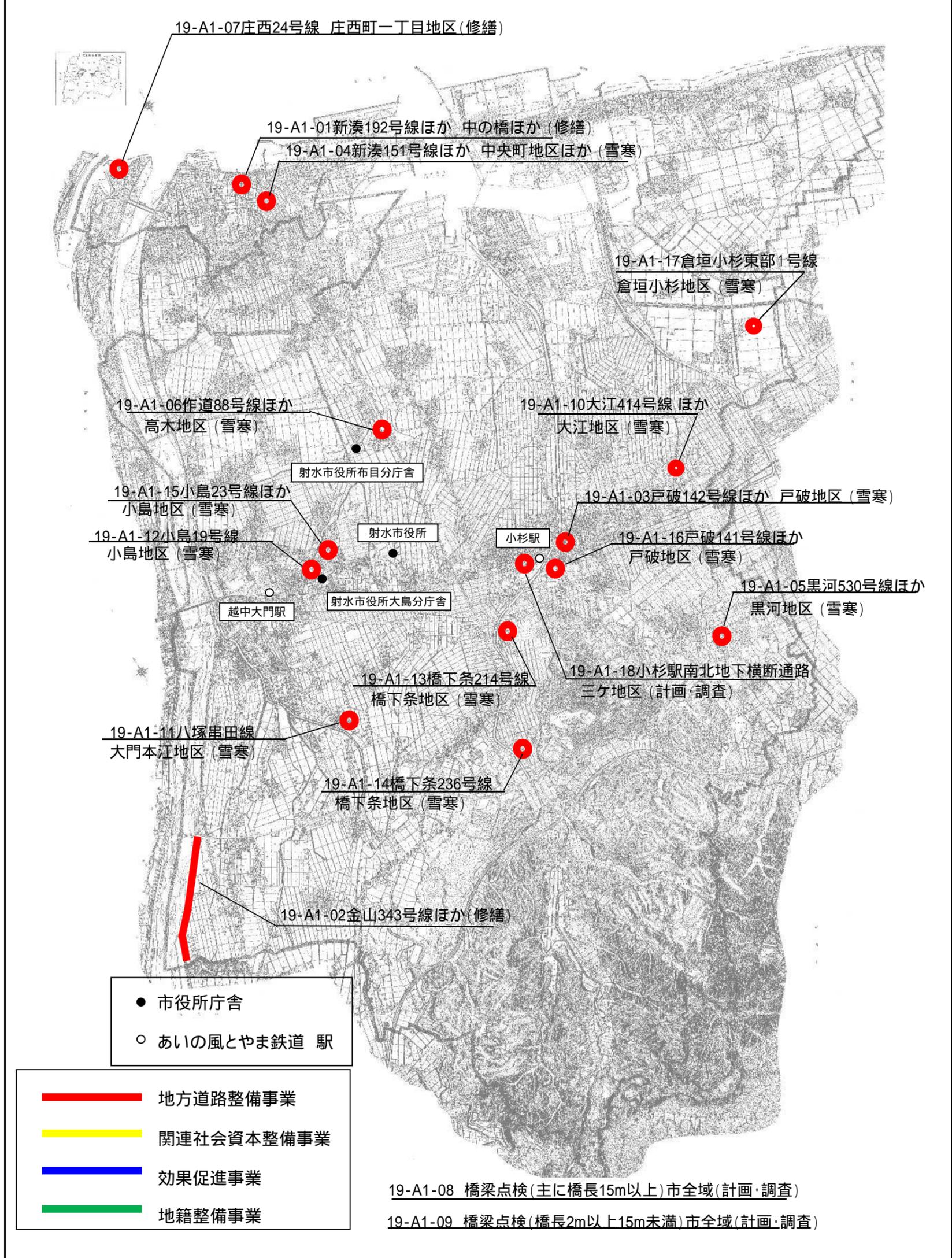
B 関連社会資本整備事業(該当なし)															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
									H29	H30	H31	H32	H33		
合計															

C 効果促進事業(該当なし)																
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		
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			

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業(該当なし)															
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		

(参考様式3) 参考図面(防災・安全交付金)

計画の名称	19 射水市における雪や災害に強い安心・安全なまちづくり(防災・安全)	変更回数
計画の期間	平成29年度～平成33年度(5年間)	交付対象
		射水市



社会資本総合整備計画 事前評価調書

計画の概要	計画の名称	射水市における雪や災害に強い安心・安全なまちづくり（防災・安全）
	計画策定主体	射水市
	交付対象	射水市
	計画期間	平成29～33年度（5年間）
	計画の目標	冬期間の積雪時において、安全に通行できる道路網を確保する。 予防保全による効率的な維持管理を実施し、安心して通行できる道路網を確保する。
	定量的指標 （目標値）	冬期（12月～3月）の交通事故発生件数を、106件（H27）から95件（H33）へ減少させる。
	全体事業費	1,424百円

項目	評価細目	評価	説明欄
目標の妥当性	1 関連する上位計画等との整合性が図られているか		射水市総合計画に位置付けられた内容を目標に設定している
	2 地域の課題に適切に対応する目標となっているか		射水市総合計画の目標と合致している
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が確保されているか		整備計画の目標を定量的に図ることができる指標を設定している
	2 定量的指標が分かりやすいものとなっているか		公開されている統計データや調査結果を基にした指標であり、分かりやすさに配慮した指標となっている
	3 目標と事業内容の整合性が確保されているか		目標達成に必要な事業を要素事業として位置付けており、整合性を確保している
	4 中間評価・事後評価時に検証可能な適切な指標となっているか		毎年の統計データや毎年実施している調査結果を基にした指標であり、中間・事後評価時に検証可能かつ適切な指標となっている
	5 十分な事業効果が得られる計画となっているか		目標達成に必要な事業を要素事業として位置付けており、事業効果が得られる計画となっている
計画の実現可能性	1 計画の熟度が高く、円滑な事業執行の環境が整っているか		目標達成に必要な事業を位置付けており、計画の熟度および円滑な事業執行環境は整っている
	2 地元の機運が醸成されているか		地元からの要望が強い事業も多く含まれていることから、地元との合意形成など実現に向けた機運が醸成されている
評価結果	評価 事業を実施		【評価基準】 「評価」は、全項目に印が付いているもの 「評価」は、1項目でも×が付いているもの