

社会資本総合整備計画															事後評価書						
計画の名称	射水市における橋梁等道路構造物の適確な維持管理の推進（防災・安全）																				
計画の期間	平成30年度 ～ 令和04年度（5年間）														重点配分対象の該当		○				
交付対象	射水市																				
計画の目標	老朽化した道路橋等の点検および修繕等を実施し、第三者被害の防止に努める。 災害時においても安全な通行が可能な災害に強い道路整備を行う。																				
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）		640		A	640		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	中間目標値	最終目標値
		H30当初	H32末	H34末
1	市管理橋梁の点検の実施率を5年間で100%とする。			
	点検実施率 （点検実施橋梁数） / （市管理橋梁数）	0%	60%	100%
2	15m以上の市管理橋梁（61橋）において、耐震補強率を92%から100%へ上昇させる。			
	耐震補強率 （耐震化不要橋梁数 + 3箇年プログラムレベルの耐震補強を実施した橋梁数） / （15m以上の市管理橋梁）	92%	95%	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
		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	射水市	直接	射水市	市町村 道	点検調 査	橋梁点検（橋長15m以上）	橋梁詳細点検	射水市						40		策定済
	A01-002	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	点検調 査	橋梁点検（橋長2m以上15m 未満）	橋梁詳細点検	射水市						38		策定済
	A01-003	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（他）作道三ヶ線（作道 橋（歩道橋））	橋梁修繕 0.03km	射水市						10		策定済
	A01-004	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ 2 ）金山307号線（うま かけ橋）	橋梁修繕 0.02km	射水市						30		策定済
	A01-005	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ 2 ）二口1号線（米山橋 ）	橋梁修繕 0.04km	射水市						64		策定済
	A01-006	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（他）作道三ヶ線（作道 橋）	橋梁修繕 0.03km	射水市						69		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
		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	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（他）新湊280号線（東橋 ）	橋梁修繕 0.02km	射水市						24		策定済
	A01-008	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	点検調 査	横断歩道橋点検（なかよ し橋）	橋梁詳細点検	射水市						1		策定済
	A01-009	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（他）牧田市井線（下河 原橋）	橋梁修繕 0.03km	射水市						59		策定済
	A01-010	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	計画調 査	射水市橋梁長寿命化修繕 計画（橋長15m以上）	計画策定	射水市						3		策定済
	A01-011	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	計画調 査	射水市橋梁長寿命化修繕 計画（橋長2m以上15m未 満）	計画策定	射水市						22		未策定
	A01-012	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ 2 ）戸破101号線（新伝 馬橋）	橋梁修繕 0.04km	射水市						40		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
		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	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ ２ ）放生津町立町線（ 山王橋）	橋梁修繕 0.02km	射水市						40		策定済
	A01-014	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ 他 ）片口 4 3 号線（悠 基橋）	橋梁修繕 0.04km	射水市						40		策定済
	A01-015	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ １ ）大島北野鷺塚線（ 小杉大橋）	橋梁修繕 0.04km	射水市						40		策定済
	A01-016	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ １ ）小杉駅南線（駅南 大橋）	橋梁修繕 0.04km	射水市						40		策定済
	A01-017	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ 他 ）橋下条 2 1 8 号線 （二ノ井橋）	橋梁修繕 0.04km	射水市						40		策定済
	A01-018	道路	一般	射水市	直接	射水市	市町村 道	修繕	（ 他 ）橋下条 2 5 5 号線 （狩場橋）	橋梁修繕 0.04km	射水市						40		策定済
											小計						640		

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
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											合計						640		

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 射水市都市整備部道路課	事後評価の実施時期 令和7年12月
	公表の方法 射水市ホームページ
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	老朽化した道路橋等の点検および修繕等を行うことにより、第3者被害の防止・災害時の道路交通網の確保に寄与した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
引き続き、橋梁長寿命化修繕計画に基づき、計画的に橋梁・道路付属物等の長寿命化を図っていく。	

目標値の達成状況			
番号	指標（略称）		
	目標値 / 実績値		目標値と実績値に差が出た要因
1	市管理橋梁の点検の実施率を5年間で100%とする。		
	最 終 目標値	100%	令和2年度より当該事業を道路メンテナンス補助事業へ移行したため。
	最 終 実績値	40%	
2	15m以上の市管理橋梁（61橋）において、耐震補強率を92%から100%へ上昇させる。		
	最 終 目標値	100%	令和2年度より当該事業を道路メンテナンス補助事業へ移行したため。
	最 終 実績値	96%	



( 参考様式3 )      参考図面 ( 防災・安全交付金 )

