

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年01月31日

計画の名称	勝山市における快適で安心安全な生活空間の確保（防災・安全）											
計画の期間	平成28年度～令和02年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	勝山市											
計画の目標	下水道整備を行い、安全、安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,002	A	1,002	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 (H28当初)	中間目標値 (H30末)	最終目標値 (R2末)
1	R2年度末までに改築が必要となる処理場施設の改築率を100%にする。 R2年度末までに改築が必要となる処理場施設の改築率 改築済み処理場施設数（箇所） / R2末までに改築が必要な処理場施設数（1箇所）	0%	0%	100%
2	R2年度末までに耐震補強が必要となる処理場施設の耐震化を100%にする。 R2年度末までに耐震補強が必要となる処理場施設の補強率 耐震補強済み処理場施設数（箇所） / R2末までに耐震補強が必要な処理場施設数（1箇所）	0%	0%	100%
3	H29年度末までに整備が必要となる大蓮寺川排水区三谷川流域のバイパス水路、現川の整備を行い、10年確立降雨強度（48mm/Hr）への対応を平成29年度末迄に100%にする。 H29年度末までに整備が必要となる大蓮寺川排水区三谷川流域のバイパス水路、現川の整備率 整備済み延長（m） / 整備すべき延長（150m）	0%	100%	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

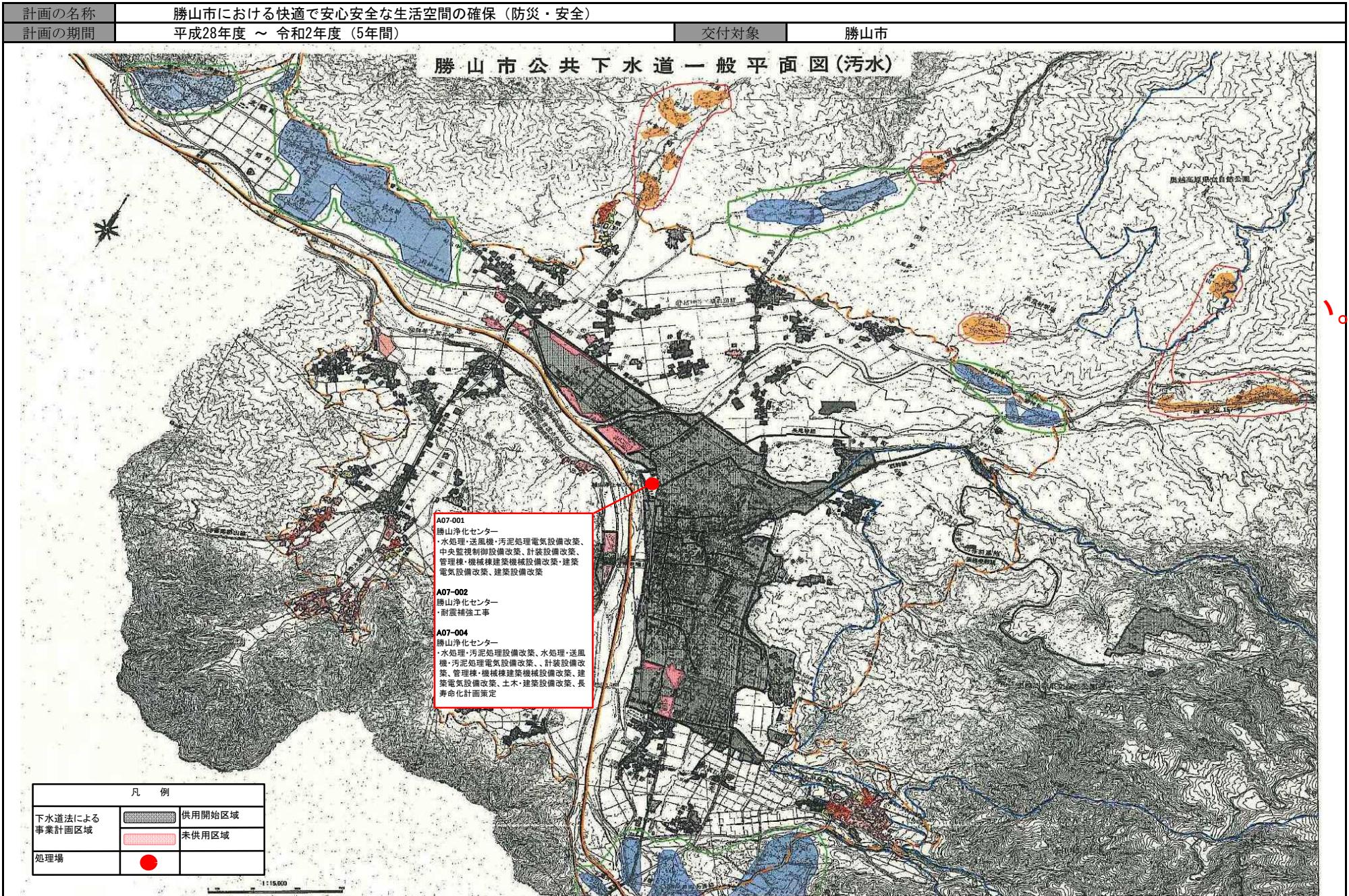
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
												H28	H29	H30	H31	R02			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	勝山市	直接	勝山市	終末処理場	改築	勝山浄化センター	水処理・送風機・汚泥処理電気設備改築、中央監視制御設備改築、計装設備改築、建築機械設備・建築電気設備改築、建築設備改築	勝山市						375		策定済
		長寿命化																	
	A07-002	下水道	一般	勝山市	直接	勝山市	終末処理場	-	勝山浄化センター	耐震補強工事	勝山市						72		-
		長寿命化																	
	A07-003	下水道	一般	勝山市	直接	勝山市	管渠(雨水)	新設	大蓮寺川排水区(浸水対策)	バイパス水路等	勝山市						172		-
長寿命化																			
A07-004	下水道	一般	勝山市	直接	勝山市	終末処理場	改築	勝山浄化センター	水処理・汚泥処理改築、水処理・汚泥処理電気改築、計装設備改築、建築機械・電気改築、土木・建築改築、長寿命化計画策定	勝山市						371		策定済	
	長寿命化																		
A07-005	下水道	一般	勝山市	直接	勝山市	-	-	勝山市下水道広域化推進事業	勝山市広域化・共同化基本計画策定	勝山市						12		-	
	長寿命化																		

事後評価

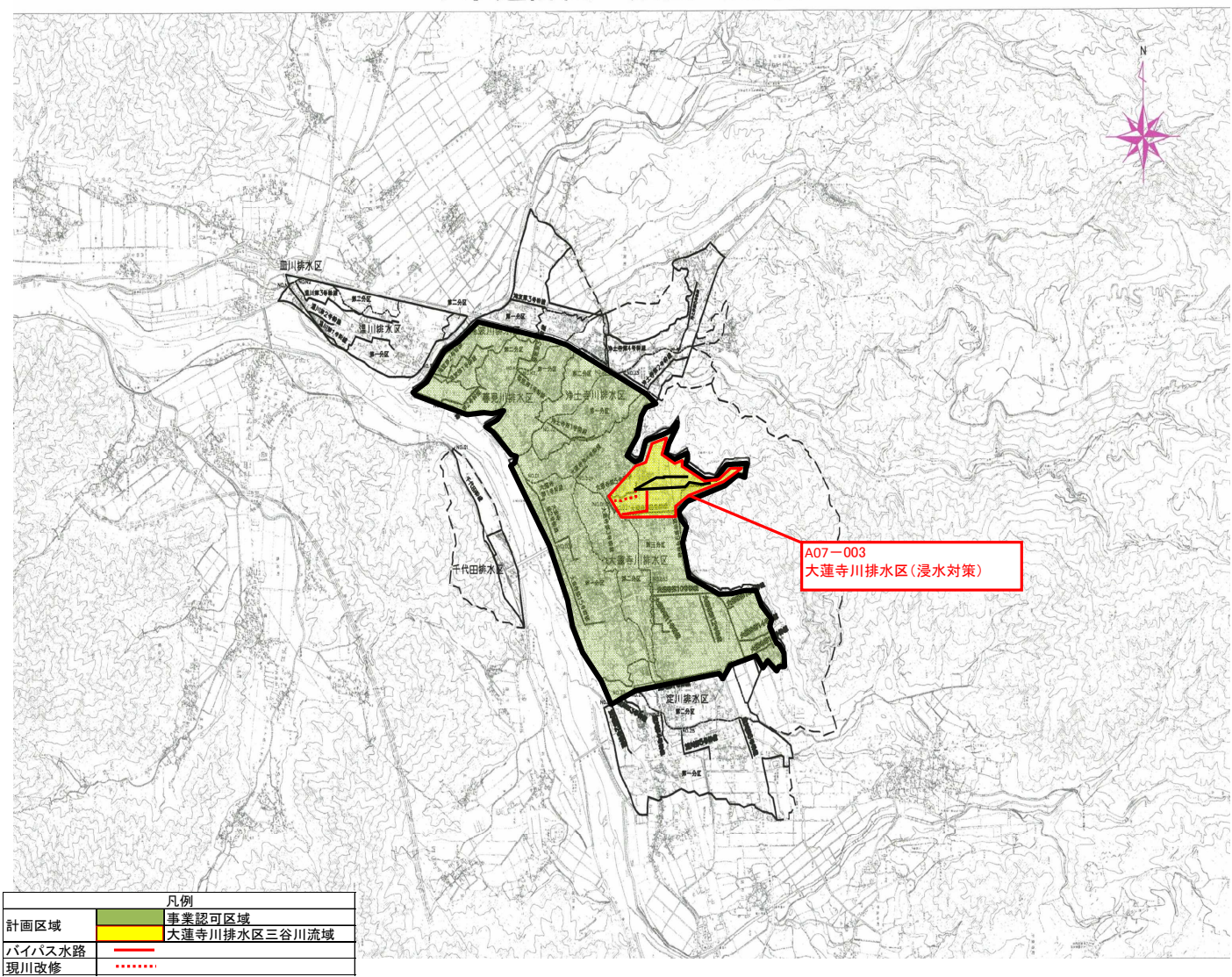
事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
勝山市	令和4年1月
	公表の方法
	勝山市のホームページに掲載
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> ・改築が必要な処理場施設（1箇所）の改築更新を計画的に実施し、下水道施設としての機能確保を図った。 ・耐震補強が必要な処理場施設（1箇所）の耐震補強を計画的に実施し、下水道施設としての機能確保を図った。 ・大蓮寺バイパス水路及び現川改修を152.7m整備し、三谷川流域の浸水対策向上を図った。
定量的指標以外の交付対象事業の 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）	
<ul style="list-style-type: none"> ・下水道施設の改築更新は、ストックマネジメント基本計画に基づき実施し、下水道施設としての機能確保を図る。 ・三谷川流域対策は、大蓮寺バイパス水路等の整備を進め、浸水対策の向上を図る。 	

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	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
2	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
3	最終目標値	100%
	最終実績値	100%

社会資本総合整備計画



下水道計画一般図（雨水）



計画の名称	勝山市における快適で安心安全な生活空間の確保(防災・安全)		
計画の期間	平成28年度 ~ 令和2年度(5年間)	交付対象	勝山市
A07-005	■手法毎の汚水処理整備区域(区域)		

