

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年06月01日

計画の名称	交野地域の継続的な改築・更新を行い災害に強いまち作りの推進（防災・安全）											
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	交野市											
計画の目標	老朽管の改築・更新を行い、下水道施設の安全、安心を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	655	A	655	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
		H27当初	H29末	H31末
1	私部神宮寺処理分区における老朽化した污水管渠の改築実施率を21.9%(H26末)から100.0%(H31末)に向上させる。 私部神宮寺処理分区の污水管渠の改築実施率(%) = (改築した污水管渠延長(m)) / (老朽化した污水管渠延長(330m)) × 100 私部神宮寺処理分区	22%	100%	100%
2	私市処理分区（私市山手管内）における老朽化した污水管渠の改築実施率を0.0%(H26末)から100.0%(H31末)に向上させる。 私市処理分区（私市山手管内）の污水管渠の改築実施率(%) = (改築した污水管渠延長(m)) / (老朽化した污水管渠延長(2,600m)) × 100 私市処理分区（私市山手管内）	0%	50%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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
												H27	H28	H29	H30	H31			
		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	交野市	直接	交野市	管渠(汚水)	改築	私部神宮寺処理分区 長寿命化対策実施	汚水管 200mm L=260m	交野市						45	-	策定済
		下水道長寿命化計画																	
	A07-002	下水道	一般	交野市	直接	交野市	管渠(汚水)	改築	私市処理分区 長寿命化対策実施(私市山手管内)	汚水管 200mm L=2600m	交野市						290	-	策定済
		下水道長寿命化計画																	
	A07-003	下水道	一般	交野市	直接	交野市	-	-	雨水施設計画策定	排水区域面積 1,383ha	交野市						90	-	-
	A07-004	下水道	一般	交野市	直接	交野市	管渠(雨水)	新設	草川排水区 浸水対策実施	調整池 V = 5 0 0 m ³ 雨水幹線基本設計 L = 1 9 0 m	交野市						110	-	-
	A07-005	下水道	一般	交野市	直接	交野市	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント計画策定	ストックマネジメント計画策定 点検、調査、改築工事	交野市						50	-	策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-006	下水道	一般	交野市	直接	交野市	管渠(雨水)	新設	小川排水区 小川幹線整備	U型水路 2900×1600 L=70m 基本設計 L=130m	交野市						70	-	-
											小計					655			

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						655		

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
交野市社会資本総合整備計画の事業に係る事後評価実施要綱に基づき評価を実施	令和3年5月
	公表の方法
	交野市ホームページにて公表
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	私部神宮寺処理分区における老朽化した污水管渠の改築を実施し、改築実施率も最終目標値を達成することができた。 私市処理分区（私市山手管内）においても同様に目標値を達成することができた。
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）	
交野市下水道ストックマネジメント計画に基づき、老朽化した下水道施設の改築・更新を実施し、安心・安全を図る。	

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	改築実施率100(%)=改築した污水管渠330(m) / 老朽化した污水管渠330(m) × 100	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
2	改築実施率100(%)=改築した污水管渠2,600(m) / 老朽化した污水管渠2,600(m) × 100	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%

(参考様式3)

計画の名称	交野市域の継続的な建設を行い災害に強いまち作りの推進 (防災・安全)		
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)	交付対象	大阪府 交野市

【基幹事業】

A07-005 ストックマネジメント計画策定

【基幹事業】

A07-003 雨水施設計画策定

【基幹事業】

A07-006 小川排水区 小川幹線整備

【基幹事業】

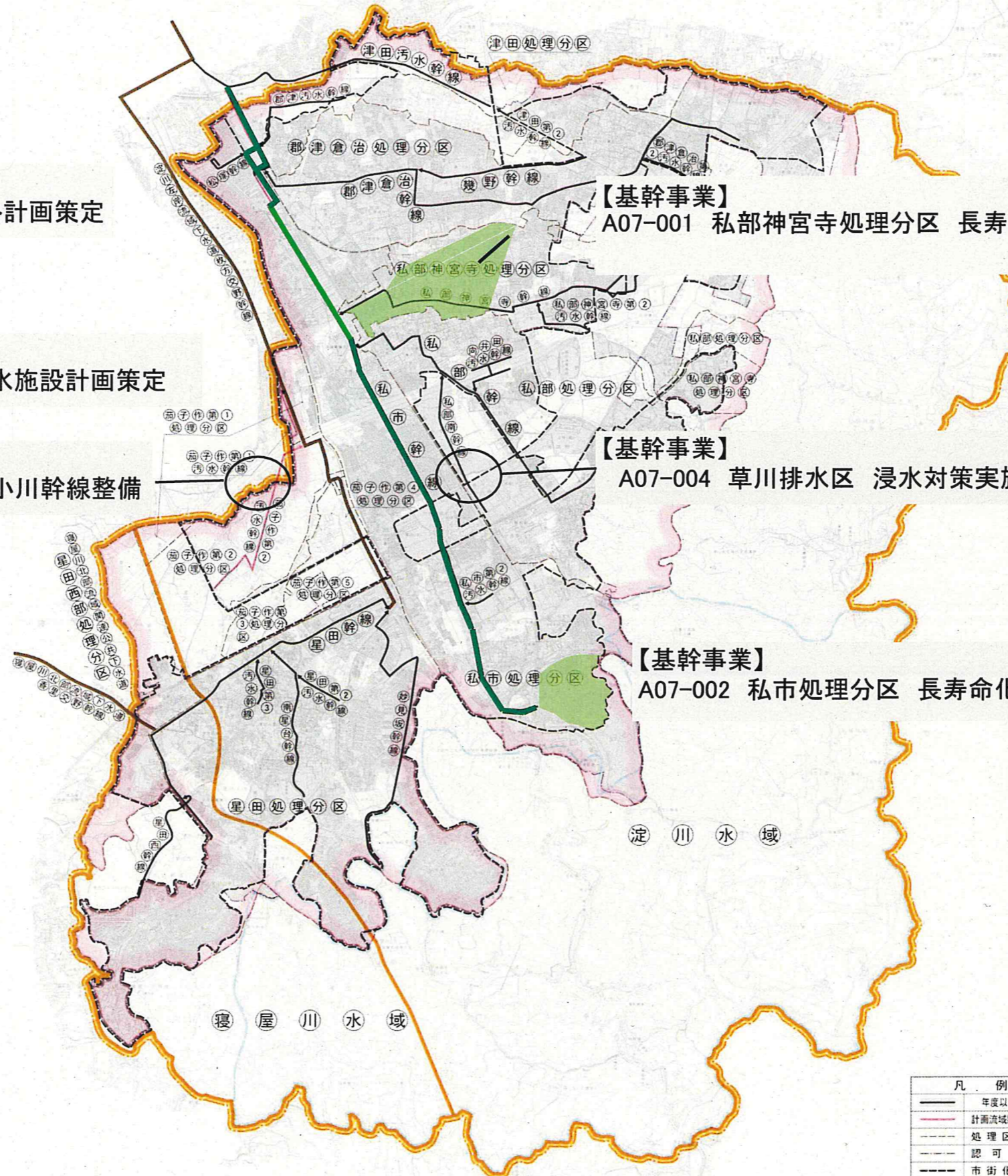
A07-001 私部神宮寺処理分区 長寿命化対策実施

【基幹事業】

A07-004 草川排水区 浸水対策実施

【基幹事業】

A07-002 私市処理分区 長寿命化策定実施



凡 例	
下水道法による事業計画区域	
基幹事業 污水管渠整備	
効果促進事業 污水管渠整備	

凡 例	
	年度以前施
	計画流域関連
	処理区境
	認可区
	市街化区