

社会資本総合整備計画 事後評価書

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（その2）（防災・安全）											
計画の期間	令和02年度～令和06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）	2,363	A	2,363	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
		R2当初	R4末	R6末
1	ストックマネジメント計画の計画期間中の汚水管渠の点検調査率を0%（R2当初）から100.0%（R6末）に向上させる。 ストックマネジメント計画における汚水管渠の点検実施率（%）=（点検した管渠延長（m））/（老朽化した汚水管渠延長（25,000m））×100	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	ストックマネジメントに基づく改築・更新	ストックマネジメント調査、点検、改築実施	交野市						1,685		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-002	下水道	一般	交野市	直接	交野市	管渠(雨水)	新設	渚処理区 浸水対策実施	雨水幹線整備 郡津ポンプ場整備	交野市						619		-	
	A07-003	下水道	一般	交野市	直接	交野市	管渠(汚水)	改築	下水道総合地震対策計画	総合地震対策計画策定, 下水道管路施設耐震診断	交野市						46		-	
	A07-004	下水道	一般	交野市	直接	交野市	管渠(雨水)	-	交野市内浸水シミュレーション	浸水シミュレーション	交野市						13		-	
												小計						2,363		
												合計						2,363		

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

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

事後評価の実施時期

令和8年3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

ストックマネジメント計画における老朽化した污水管渠の点検を実施し、点検実施率の最終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・安全の確保を図る。

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	点検実施率100 (%) = 点検した汚水管渠延長25,000(m) / 老朽化した汚水汚水管渠延長25,000(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改築・更新を行い災害に強いまち作りの推進 (その2) (防災・安全)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)	交付対象	大阪府 交野市

【基幹事業】

A07-001 スtockマネジメントに基づく改築・更新

【基幹事業】

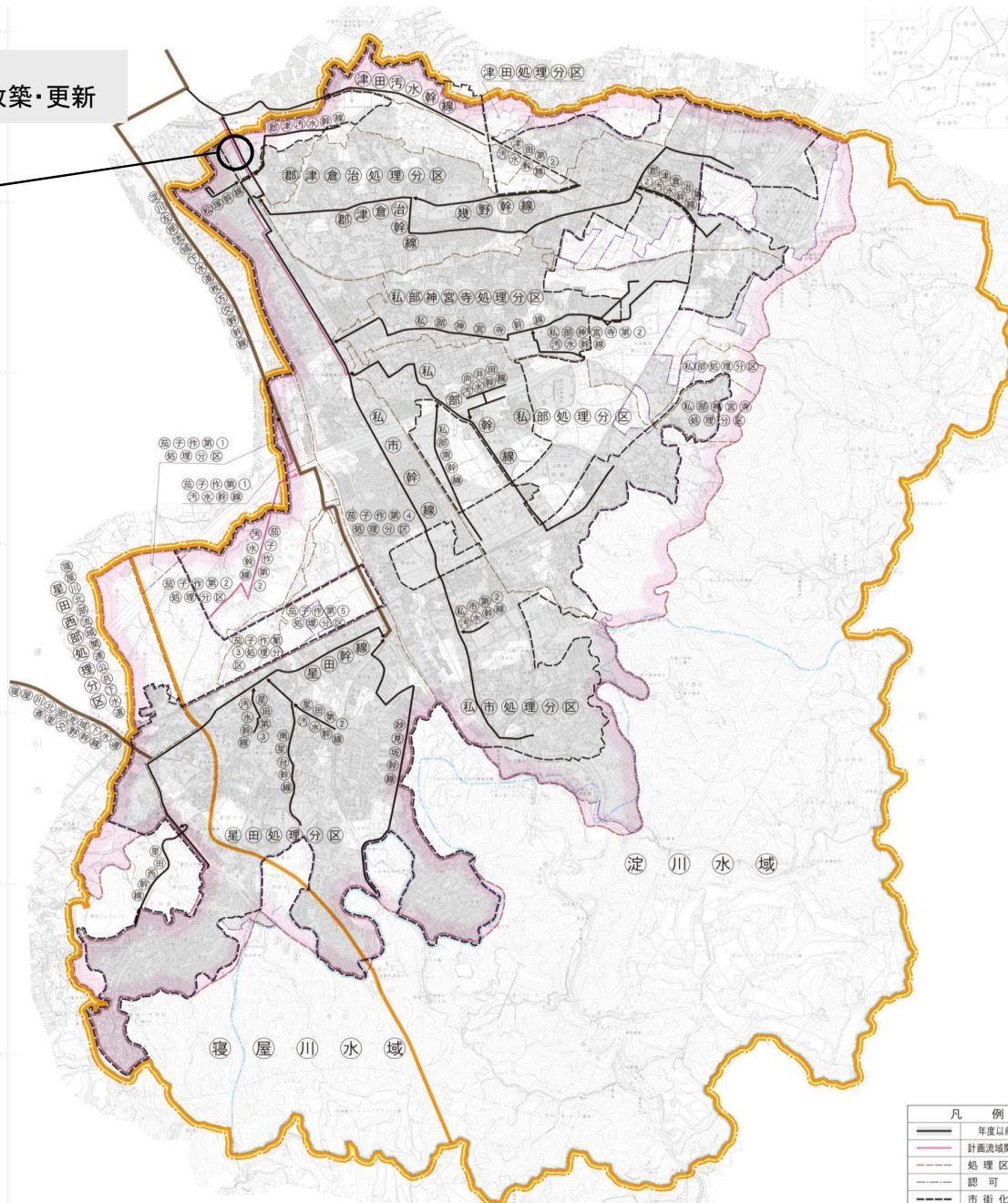
A07-002 渚処理区 浸水対策実施

【基幹事業】

A07-003 下水道総合地震対策計画

【基幹事業】

A07-004 交野市内浸水シミュレーション



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
	処理区域
	認可区
	市街化区