

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和03年12月15日

計画の名称	座間市の水環境をまもる安全安心な下水道づくり												
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	座間市												
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)	386	A	372	B	0	C	14	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	3.62	%

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 (R02末)
1	下水道による都市浸水対策達成率を33.6%(H28)から34.0%(R02)に増加させる。 下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積(ha)/事業認可面積(ha)	33%	33%	34%
2	下水道処理人口普及率を97.8%(H28)から98.5%(R02)に増加させる。 下水道処理人口普及率 処理区域内人口(人)/行政人口(人)	97%	97%	98%
3	神奈川県一次指定の緊急交通路線の地震対策率を25.0%(H28)から85.0%(R02)に増加させる。 神奈川県一次指定の緊急交通路線の地震対策率 重要な管渠のうち、耐震化または減災対策が行われている延長(km)/神奈川県一次指定の緊急交通路線長(km)	25%	55%	85%
4	管渠における長寿命化達成率を4.0%(H28)から49.7%(R02)に増加させる。 管渠における長寿命化達成率 実施見込み延長(km)/計画延長(km)	4%	16%	49%
5	ストックマネジメント計画の策定率を0.0%(H28)から100.0%(R02)に増加させる。 ストックマネジメント計画の策定率 ストックマネジメント計画策定済み管路施設/ストックマネジメント計画策定対象管路施設	0%	0%	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	座間市	直接	座間市	管渠（雨水）	新設	桜田幹線雨水枝線（浸水対策）	L=0.100km	座間市						35	-	
	A07-002	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠（雨水）	新設	桜田4号幹線雨水枝線（浸水対策）	L=0.110km	座間市							14	-
	A07-003	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠（雨水）	新設	中原幹線雨水枝線（浸水対策）	0.100km	座間市							20	-
	A07-004	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠（污水）	-	未普及対策事業	アクションプラン策定	座間市							10	策定済
	A07-005	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠（污水）	新設	未普及対策事業	汚水整備	座間市							40	策定中
	A07-006	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠（污水）	改築	地震対策事業	耐震診断業務・耐震工事 L=9km	座間市							100	策定中

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	A07-007	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠(汚水)	改築	長寿命化事業	管渠調査業務・管渠改築工事 L=0.56km	座間市						53		策定済	
	A07-008	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠(雨水)	新設	緑ヶ丘排水区雨水枝線(浸水対策)	L=0.121m	座間市						15		-	
	A07-009	下水道	一般	座間市	直接	座間市	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント事業	ストックマネジメント計画策定・管渠調査業務・実施設計	座間市						85		策定済	
												小計						372		
												合計						372		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H28	H29	H30	H31	R02
配分額 (a)	33	22	20	13	13
計画別流用増 減額 (b)	4	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	29	22	20	13	13
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0	0	0
支払済額 (e)	29	22	20	13	13
翌年度繰越額 (f)	0	0	0	0	0
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	0
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

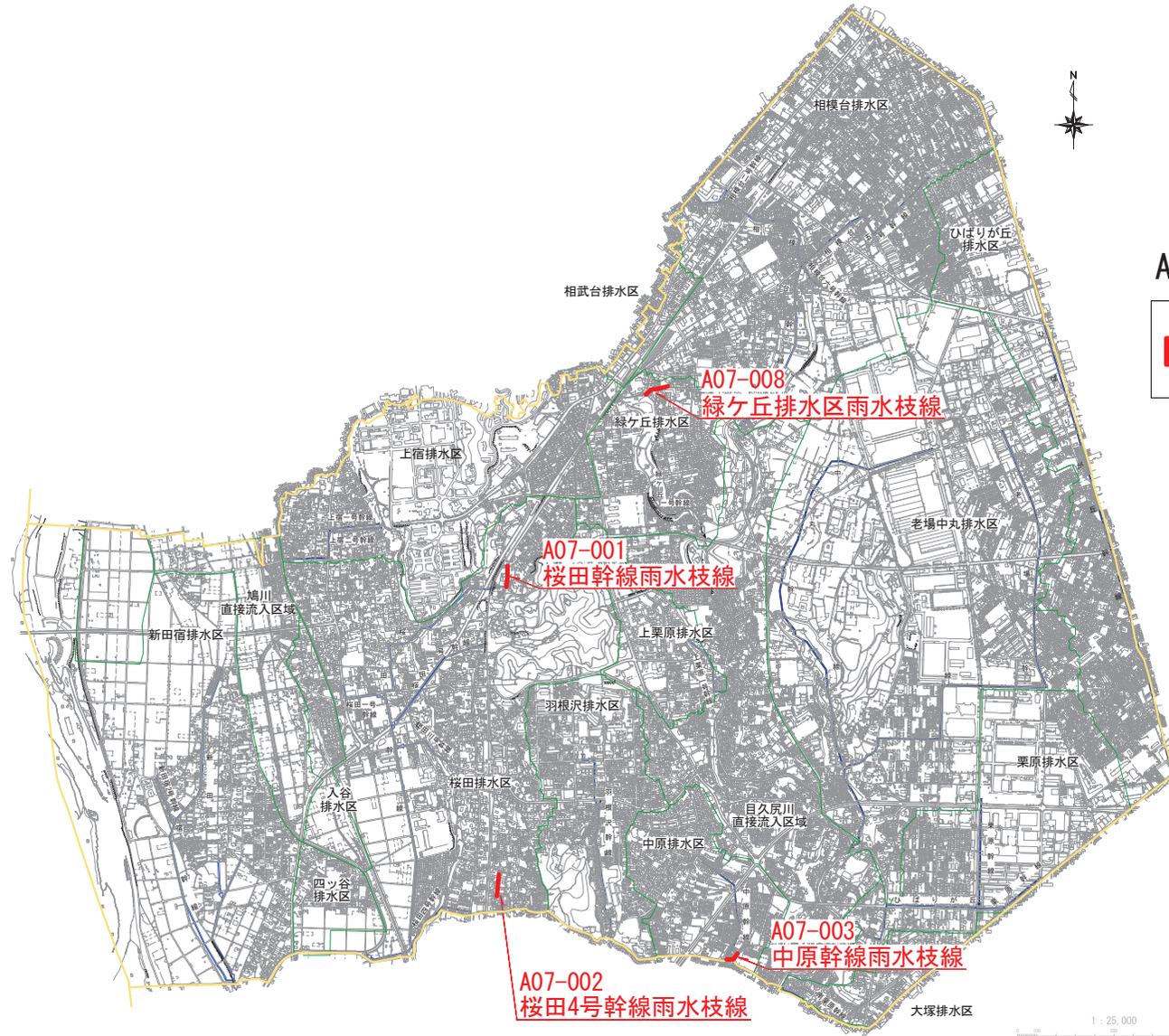
事前評価チェックシート

計画の名称： 座間市の水環境をまもる安全安心な下水道づくり

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との整合性	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性 整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境（事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性）	○
III. 計画の実現可能性 地元の機運（住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性）	○

〔参考様式〕 参考図面

計画の名称	座間市の水環境をまもる安全安心な下水道づくり		
計画の期間	平成28年度	～	令和2年度 (5年間)
	交付対象	座間市	

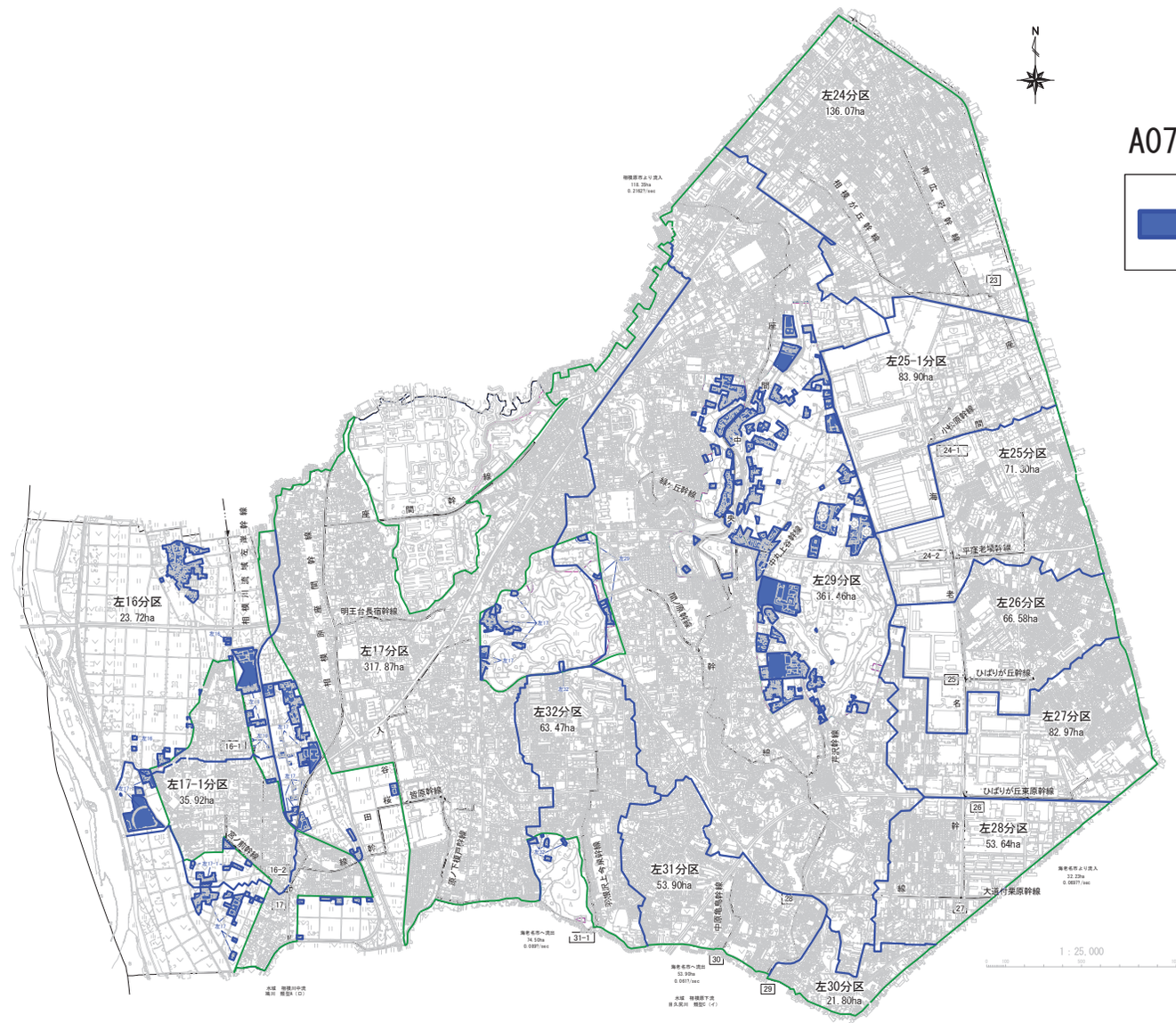


A07-001, -002, -003, -008

	浸水対策
--	------

〔参考様式〕 参考図面

計画の名称	座間市の水環境をまもる安全安心な下水道づくり		
計画の期間	平成28年度	～	令和2年度 (5年間)
		交付対象	座間市



A07-004, -005

	未普及対策事業
	004_アクションプラン策定
	005_汚水整備

〔参考様式〕 参考図面

計画の名称	座間市の水環境をまもる安全安心な下水道づくり		
計画の期間	平成28年度 ~ 令和2年度 (5年間)	交付対象	座間市

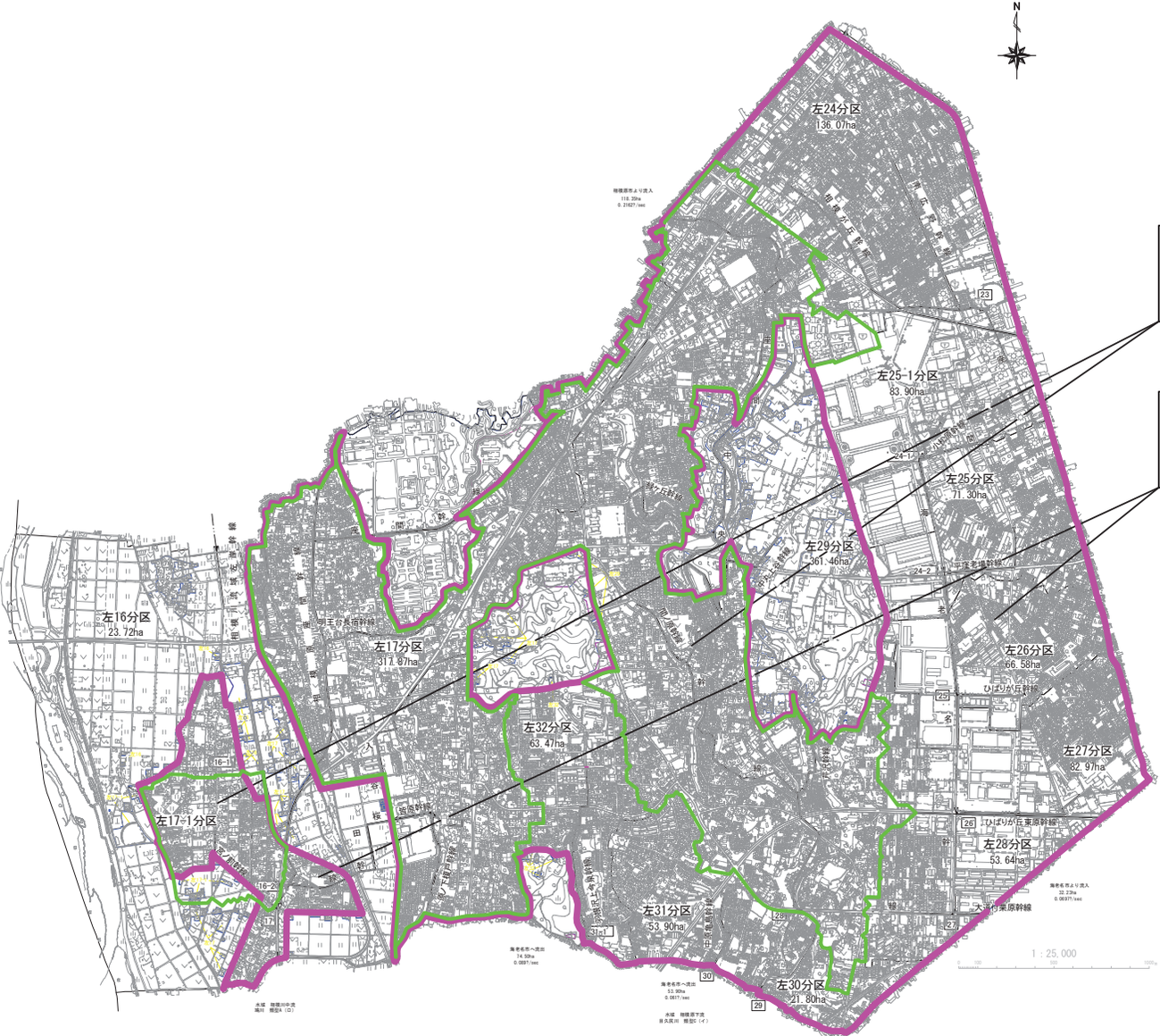


A07-006

	地震対策事業
---	--------

〔参考様式〕 参考図面

計画の名称	座間市の水環境をまもる安全安心な下水道づくり		
計画の期間	平成28年度 ~ 令和2年度 (5年間)	交付対象	座間市



A07-007

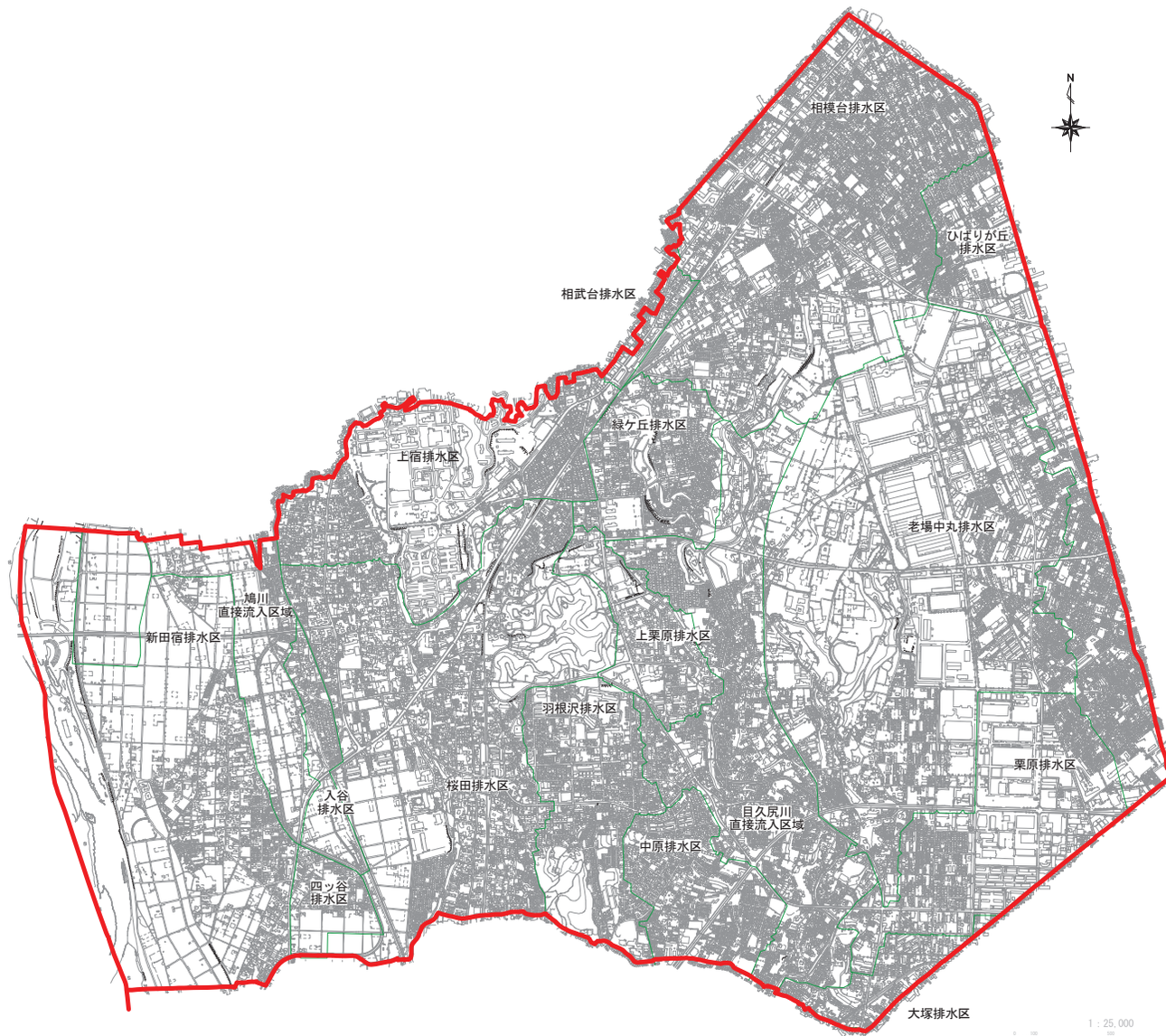
	長寿命化事業
--	--------

A07-009

	ストックマシメント事業
--	-------------

〔参考様式〕 参考図面

計画の名称	座間市の水環境をまもる安全安心な下水道づくり		
計画の期間	平成28年度	～	令和2年度 (5年間)
		交付対象	座間市



C01-001, -002

	001_内水ハザードマップ作成
	002_B C P 策定業務