

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和07年11月27日

計画の名称	加東市における暮らしの安全を確保するための整備（３）（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	加東市												
計画の目標	下水道事業の長寿命化ならびに管路の耐震化を図ることにより、維持管理を効率的に実施ができ、安心・安全で快適な市民生活を確保する。												
全体事業費（百万円）	合計（Ａ＋Ｂ＋Ｃ＋Ｄ）	1,187	Ａ	1,187	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
		（R02当初）	（R04末）	（R06末）
1	ストックマネジメント計画策定数を０計画（R02年度）から１計画（R06年度）に向上させる。			
	ストックマネジメント計画策定数（計画） ＝策定済みの計画数（計画）／期間内に策定が必要な計画数（計画）（１計画【加古川上流処理区、東条処理区】）	0計画	0計画	1計画
2	管路の長寿命化対策実施率を０％（R02年度）から１００％（R06年度）に向上させる。			
	管路長寿命化対策（污水）実施率（％） ＝対策実施済みの管路延長（m）／対策実施計画の管路延長（m）（L＝4,000m）	0％	20％	100％
3	浸水対策実施率を０％（R02年度）から１００％（R06年度）に向上させる。			
	浸水対策実施率（％） ＝対策実施済みの面積（ha）／対策実施計画の面積（ha）（2ha）	0％	20％	100％
4	雨水内水ハザードマップ作成のための測量を０％（R02年度）から１００％（R06年度）に向上させる。			
	雨水内水ハザードマップ作成のための測量（％） ＝測量済みの雨水内水ハザードマップ（ha）／測量実施計画の雨水内水ハザードマップ（加古川上流処理区 543ha、東条処理区 205ha）	0％	0％	100％
5	施設の長寿命化対策実施率を０％（R02年度）から１００％（R06年度）に向上させる。			
	施設長寿命化対策（污水）実施率（％） ＝対策実施済施設（箇所）／実施計画箇所数（箇所）	0％	0％	100％

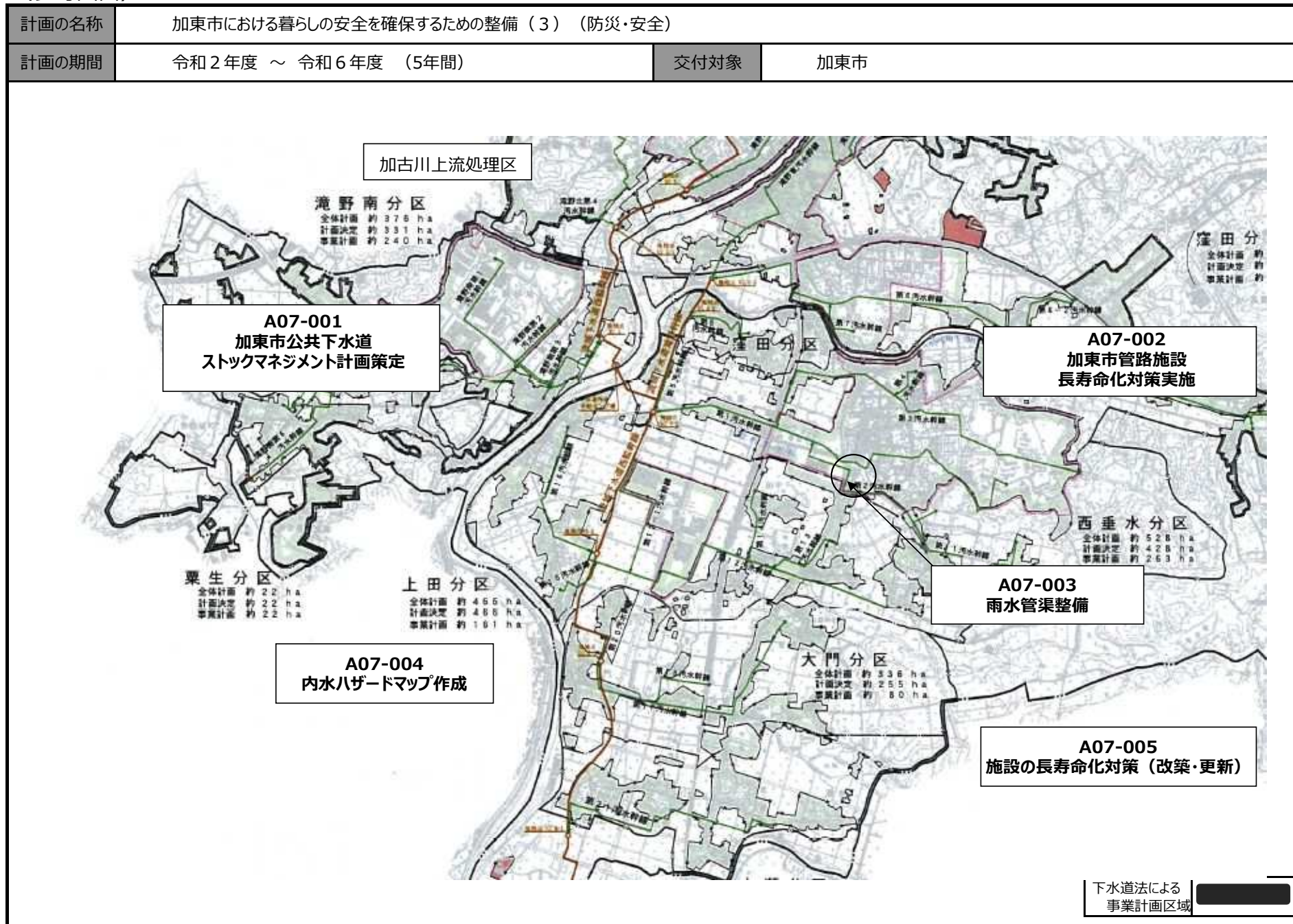
備考等	個別施設計画を含む	－	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	－	連携中核都市圏を含む	－	流域水循環計画を含む	－	地域再生計画を含む	－

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																	
下水道事業	A07-001	下水道	一般	加東市	直接	－	－	－	加東市公共下水道ストックマネジメント計画策定	計画策定・改築更新・実施計画	加東市	■	■	■	■	■	80		未策定
		ストックマネジメント計画																	
		備考																	
	A07-002	下水道	一般	加東市	直接	－	管渠（汚水）	改築	加東市管路施設長寿命化対策実施	管更生	加東市		■	■	■	■	800		未策定
		ストックマネジメント計画																	
	A07-003	下水道	一般	加東市	直接	加東市	管渠（雨水）	新設	雨水管渠整備	浸水対策	加東市	■	■	■	■		67		未策定
	A07-004	下水道	一般	加東市	直接	－	－	－	内水ハザードマップ作成	雨水内水ハザードマップ作成のための測量	加東市					■	10		未策定
	A07-005	下水道	一般	加東市	直接	－	－	改築	施設の長寿命化対策（改築・更新）	改築更新	加東市					■	230		－
		ストックマネジメント計画																	
											小計						1,187		
										合計						1,187			

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
加東市で実施	令和7年11月
	公表の方法
	加東市ホームページで公表
○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を作成し、今後の効率的な維持管理に寄与した。 汚水管路施設の整備を実施し、安全・安心で快適な暮らしの実現を図った。 雨水管渠整備の整備を実施し、安全・安心で快適な暮らしの実現を図った。 内水ハザードマップ作成のための測量を実施し、今後の安全・安心で快適な暮らしに寄与した。 処理場・マンホールポンプ場の更新を実施し、安全・安心で快適な暮らしの実現を図った。
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）	
効率的な維持管理を行い、安全・安心で快適な暮らしの実現を図る。	

○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	1計画	
	最 終 実績値	100計画	
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%	
4			
	最 終 目標値	100%	
	最 終 実績値	100%	
5			
	最 終 目標値	100%	
	最 終 実績値	100%	

(参考図面)



(参考図面)

計画の名称	加東市における暮らしの安全を確保するための整備（３）（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	加東市

東条処理区
 全体計画区域 約395ha
 計画決定区域 約395ha
 事業認可区域 約395ha

A07-001
 加東市公共下水道
 スtockマネジメント計画策定

A07-002
 加東市管路施設
 長寿命化対策実施

A07-004
 内水ハザードマップ作成

A07-005
 施設の長寿命化対策（改築・更新）

下水道法による
事業計画区域