

## 事前評価チェックシート

計画の名称： さぬき市における暮らしを守る安全・安心な下水道づくり（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との適合性 1) 上位計画等と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて整備計画の目標が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 2) 他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 2) 全体事業費、要素事業費の額が適切である。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 3) 事業実施のための環境整備が図られている。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月04日

計画の名称	さぬき市における暮らしを守る安全・安心な下水道づくり(防災・安全)													
計画の期間	平成29年度 ~ 令和03年度 (5年間)								重点配分対象の該当					
交付対象	さぬき市													
計画の目標	さぬき市の下水道施設の老朽化対策及び事前防災・減災対策を図り、市民の安全・安心な暮らしを守る。													
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)		434	A	434	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
		H29当初	H31末	R3末
1	整備計画5ヵ年以内に下水道長寿命化計画及びストックマネジメント計画に基づいて下水道施設の改築を行う。0%(H29)~100%(R3)に向上させる。 下水道施設(処理場・ポンプ場)における長寿命化率 長寿命化及びストックマネジメント計画に基づいて改築した施設/改築が必要な施設	0%	100%	100%
2	整備計画5ヵ年以内に耐震性の確保が必要な処理場・ポンプ場における耐震化率を0%(H29)~50%(R3)に向上させる。 下水道施設(処理場・ポンプ場)における耐震化率 最低限の耐震性が確保できた施設数(施設)/優先的に耐震性の確保が必要な施設数(施設)	0%	0%	50%

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	塩屋ポンプ場	長寿命化工事	さぬき市						29	策定済	
	下水道長寿命化支援制度																		
	A07-002	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	新開ポンプ場	長寿命化工事	さぬき市						23	策定済	
	下水道長寿命化支援制度																		
	A07-003	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	鶴部ポンプ場	長寿命化工事	さぬき市						187	策定済	
	下水道長寿命化支援制度																		
	A07-004	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	津田町東部浄化センター	長寿命化工事	さぬき市						88	策定済	
下水道長寿命化支援制度																			
A07-005	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	鴨部川浄化センター	耐震診断、耐震設計	さぬき市						4	策定済		
下水道長寿命化支援制度																			
A07-006	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	津田町中央浄化センター	耐震診断、耐震設計	さぬき市						4	策定済		
下水道長寿命化支援制度																			
A07-007	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	終末処理場6施設、雨水ポンプ場7施設、富田処理区、田面処理区、津田東部処理区、津田中央処理区、津田西部処理区、大川西部処理区	ストックマネジメント計画・調査・設計	さぬき市						60	未策定		
下水道ストックマネジメント支援制度																			

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	A07-008	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	終末処理場6施設、雨水ポンプ場7施設、富田処理区、田面処理区、津田東部処理区、津田中央処理区、津田西部処理区、大川西部処理区	耐水化計画策定	さぬき市						11		未策定	
	A07-009	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	富田処理区、田面処理区、津田東部処理区、津田中央処理区、津田西部処理区、大川西部処理区	耐震診断 L=17.3km	さぬき市						15		策定済	
	A07-010	下水道	一般	さぬき市	直接	さぬき市	-	-	寺町ポンプ場	耐震診断	さぬき市						13		策定済	
											小計							434		
											合計							434		

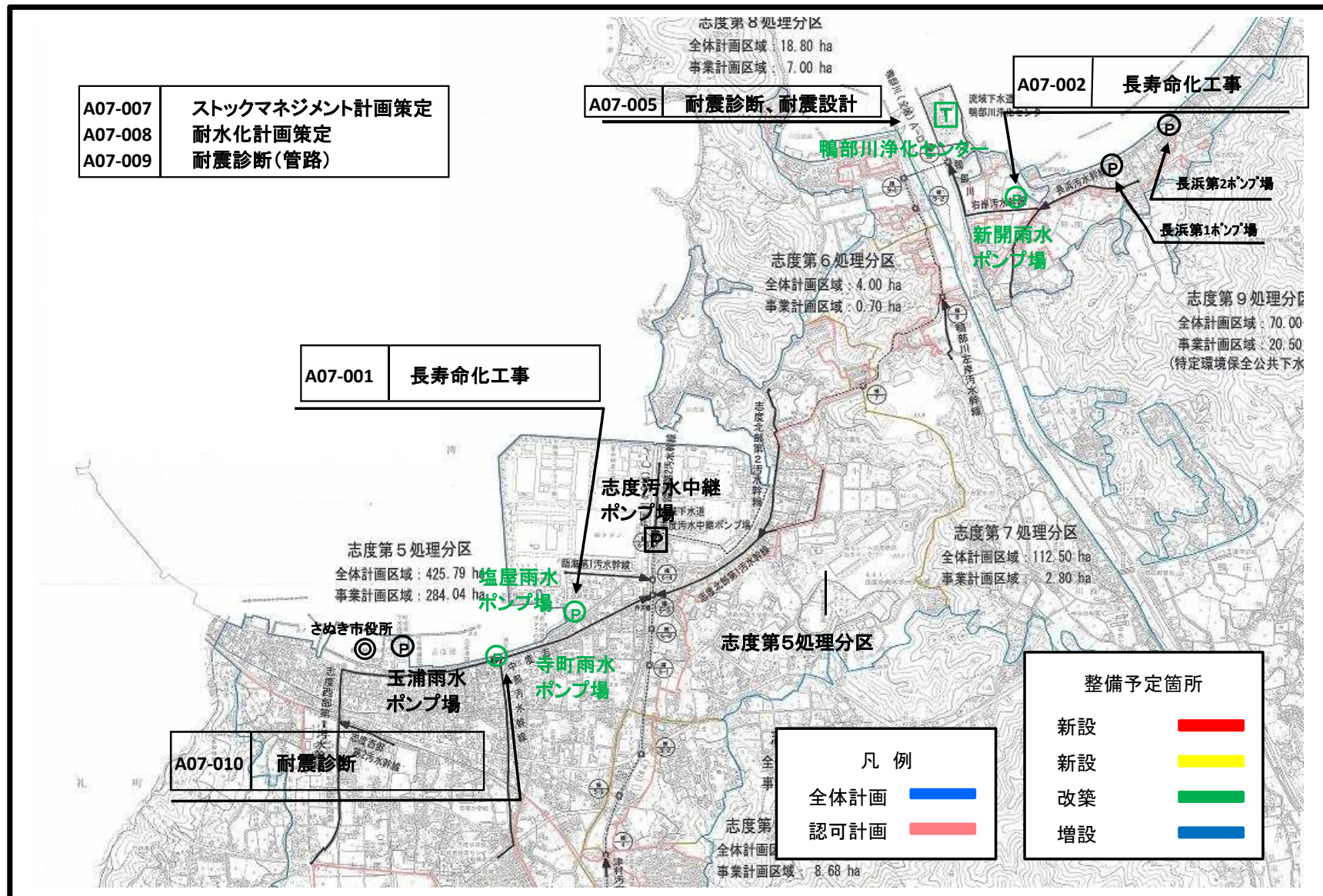
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29	H30	H31		
配分額 (a)	163	0	20		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	163	0	20		
前年度からの繰越額 (d)	0	88	0		
支払済額 (e)	75	88	20		
翌年度繰越額 (f)	88	0	0		
うち未契約繰越額(g)	30	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	18.4	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	次年度予定していた事業を補正し前倒しで行ったため。				

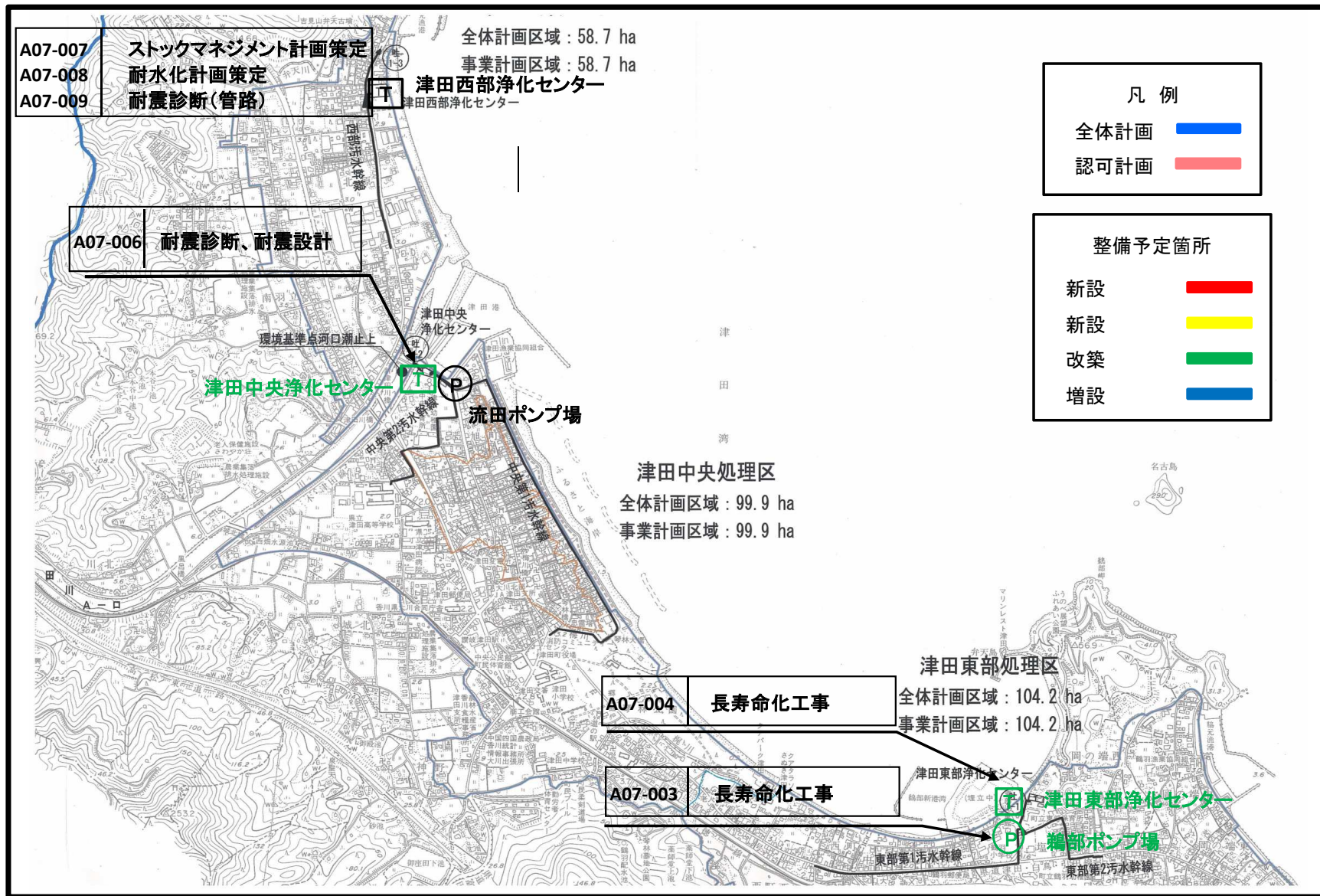
(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 さぬき市における暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)	
計画の期間	平成29年度 ~ 令和3年度 (5年間)	交付対象 さぬき市



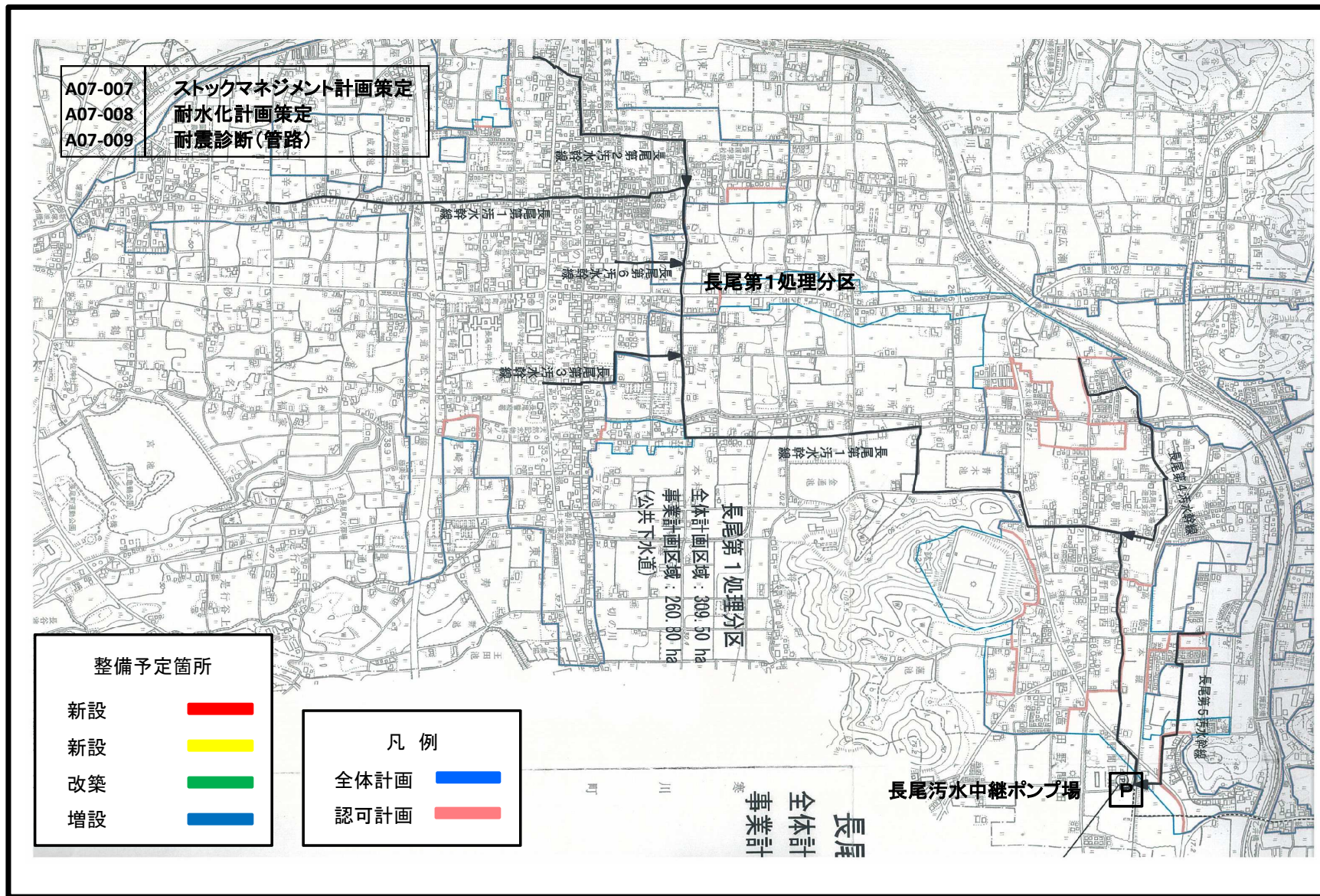
(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 さぬき市における暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)	
計画の期間	平成29年度 ~ 令和3年度 (5年間)	交付対象 さぬき市



(参考図面) 社会資本整備総合交付金

計画の名称	1 さぬき市における暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)	
計画の期間	平成29年度 ~ 令和3年度 (5年間)	交付対象 さぬき市





(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 さぬき市における暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)	
計画の期間	平成29年度 ~ 令和3年度 (5年間)	交付対象 さぬき市

