

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年01月20日

計画の名称	【鹿児島県_内地】潤いと安らぎのある快適な生活環境の創出と豊かな自然環境の保全（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	鹿屋市,出水市,薩摩川内市,霧島市												
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)	4,102	A	4,101	B	0	C	1	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0.02	%

番号	計画的成果目標(定量的指標)	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		R7当初	R9末	R11末
1	下水道における都市浸水対策達成率 下水道による都市浸水対策が必要な区域のうち,下水道整備により内水浸水被害が防止できる割合を18.9%(R7)から24.6%(R11)へ増加させる。 対策済み面積/対策すべき面積	18%	22%	24%
2	下水道管路における地震対策 下水道の重要な幹線のうち,地震時にも下水道としての機能が確保できる割合を%(R7)から%(R11)へ増加させる。 対策済み延長/対策すべき延長	49%	49%	57%
3	下水道施設における地震対策 処理場及びポンプ施設について,地震時にも下水道としての機能が確保できる割合を%(R7)から%(R11)へ増加させる。 対策済み施設数/対策すべき施設数	44%	52%	66%
4	下水道管路における耐震化(重要施設～下水道施設) 重要施設における下水処理の確実性の向上を図るため,重要施設に接続する管路の耐震適合率を%(R7)から%(R11)へ向上させる。 対策済み延長/対策すべき延長	27%	27%	36%
5	下水道施設における耐震化(急所施設) 重要施設における下水処理の確実性の向上を図るため,下水処理場及び重要施設～処理場におけるポンプ施設の耐震適合率を%(R7)から%(R11)へ向上させる。 対策済み施設数/対策すべき施設数	34%	37%	51%

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	鹿屋市	直接	鹿屋市	管渠(雨水)	新設	王子雨水枝線整備	L=0.4km	鹿屋市						230	-	
	A07-002	下水道	一般	鹿屋市	直接	鹿屋市	管渠(雨水)	新設	新川雨水幹線	L=0.2km	鹿屋市						136	-	
	A07-003	下水道	一般	鹿屋市	直接	鹿屋市	終末処理場	改築	下水処理センター 耐震対策	耐震対策	鹿屋市						116		策定済
	A07-004	下水道	一般	鹿屋市	直接	鹿屋市	管渠(污水)	改築	鹿屋処理区 耐震対策(管路)	耐震対策	鹿屋市						129		策定済
	A07-005	下水道	一般	出水市	直接	出水市	管渠(雨水)	改築	上知識第2雨水幹線整備	浸水対策(雨水渠改築)	出水市						23	-	
	A07-006	下水道	一般	薩摩川内市	直接	薩摩川内市	ポンプ場	改築	向田雨水ポンプ場 耐震改築	耐震改築	薩摩川内市						371	-	

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
水道・下水道事業	A07-007	下水道	一般	薩摩川内市	直接	薩摩川内市	ポンプ場	改築	向田雨水ポンプ場 施設改築(ストックマネジメント)	施設改築	薩摩川内市						160		策定済	
	A07-008	下水道	一般	薩摩川内市	直接	薩摩川内市	-	-	内水浸水解析	内水解析シミュレーション	薩摩川内市							30		-
	A07-009	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市	管渠(雨水)	新設	奈良田地区分水路整備	導水路、樋門樋管整備	霧島市							230		策定済
	A07-010	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	ポンプ場	新設	姫城第3排水区雨水ポンプ場整備	ポンプ整備	霧島市							650		策定中
	A07-011	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	管渠(雨水)	新設	日当山第4排水区調整池整備事業	調整池整備	霧島市							320		策定済
	A07-012	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	管渠(雨水)	新設	姫城第3排水区調整池整備	調整池整備	霧島市							83		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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-013	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	管渠(雨水)	新設	国分中央第4,5雨水幹線整備	幹線整備事業	霧島市						83		策定中
	A07-014	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	管渠(雨水)	新設	国分中央運動公園調整池整備	調整池整備	霧島市						250		策定中
	A07-015	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	ポンプ場	新設	見次交差点簡易排水ポンプ整備	ポンプ整備	霧島市						112		策定中
	A07-016	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	ポンプ場	改築	日当山第4排水機場ポンプ増強	ポンプ整備	霧島市						635		策定中
	A07-017	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	-	-	雨水出水浸水想定区域図作成	雨水出水浸水想定区域図作成	霧島市						20		策定中
	A07-018	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	管渠(雨水)	新設	国分高校調整池新設	調整池の新設	霧島市						510		策定済

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	A07-019	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	-	新設	遠方監視制御システム整備	監視システム整備	霧島市						13		未策定
											小計						4,101		
											合計						4,101		

C 効果促進事業																			
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
												R07	R08	R09	R10	R11			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
水道・下水道事業	C07-001	下水道	一般	霧島市	直接	霧島市長	-	新設	個人住宅貯留施設等設置 補助事業	個人住宅貯留施設等設置補助	霧島市						1		策定済
		降雨の際、雨水の流出を一時的に留めておくことができる																	
											小計						1		
											合計						1		

事前評価チェックシート

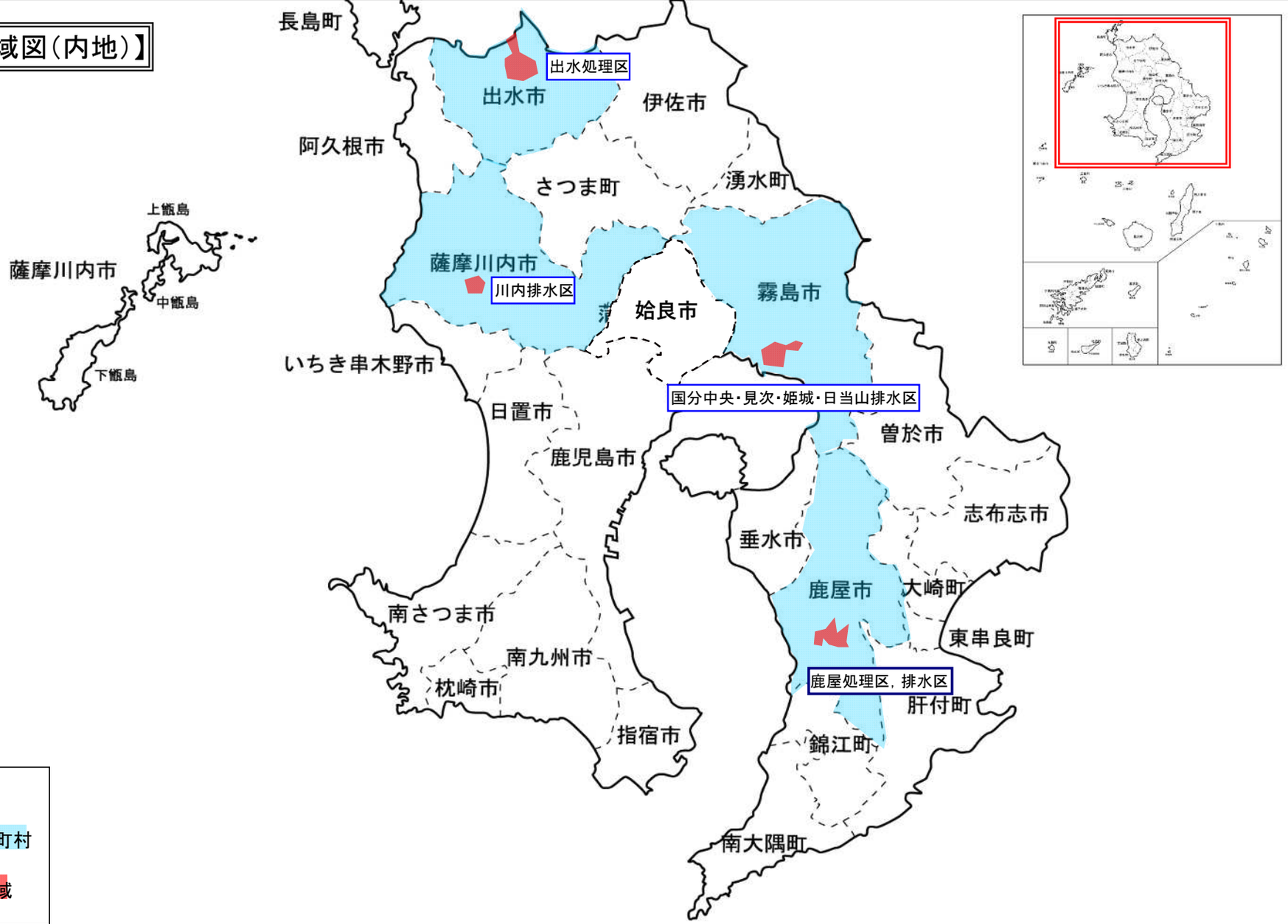
計画の名称：【鹿児島県_内地】潤いと安らぎのある快適な生活環境の創出と豊かな自然環境の保全（防災・安全）（重点計画）

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 事業の効果の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性及び、事業の熟度	○
III. 計画の実現可能性 計画について、住民等との合意形成がなされている	○

防災・安全交付金

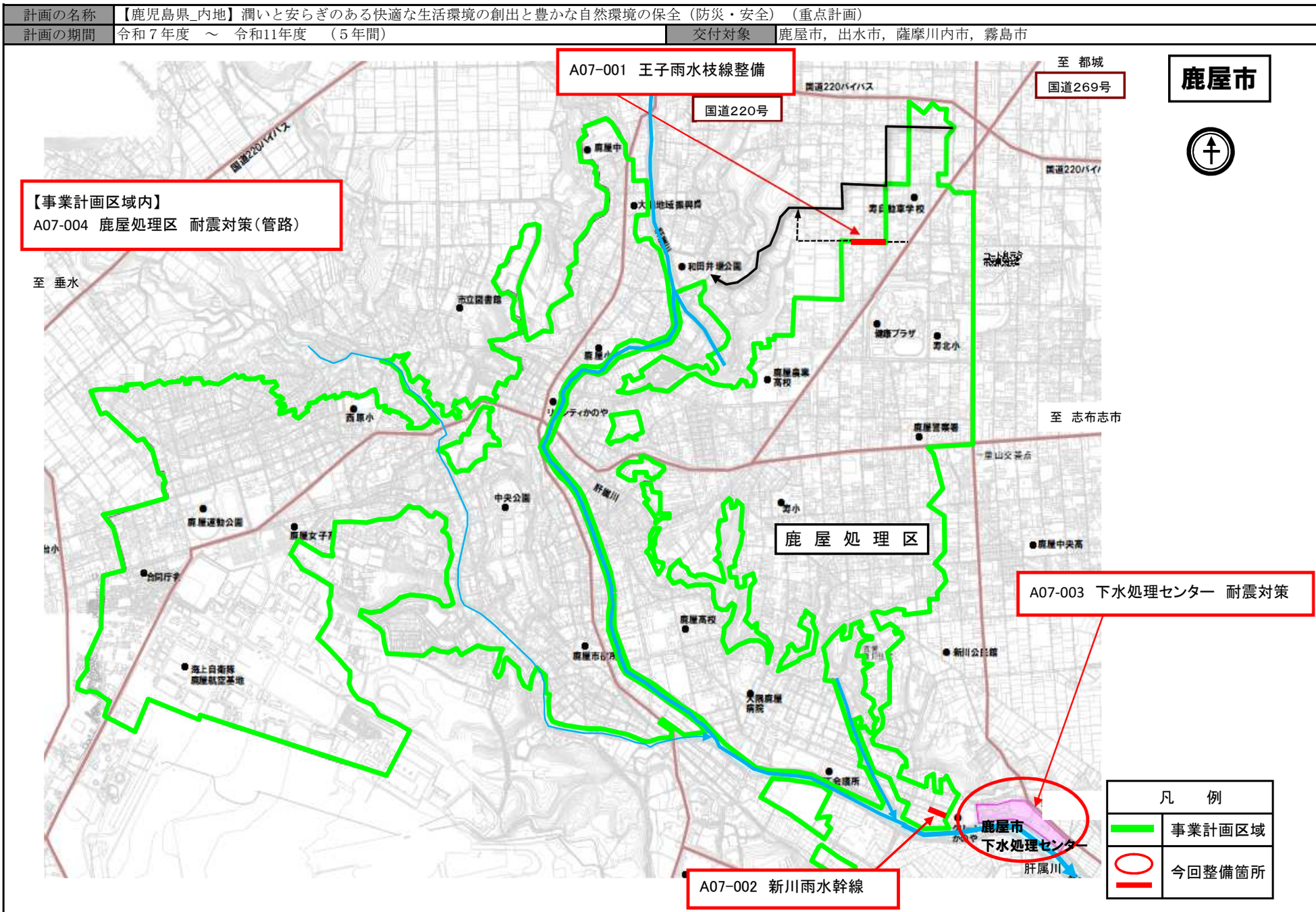
計画の名称	【鹿児島県_内地】潤いと安らぎのある快適な生活環境の創出と豊かな自然環境の保全（防災・安全）（重点計画）	
計画の期間	令和7年度～平成11年度（5年間）	交付対象 鹿屋市、出水市、薩摩川内市、霧島市

【鹿児島県広域図(内地)】



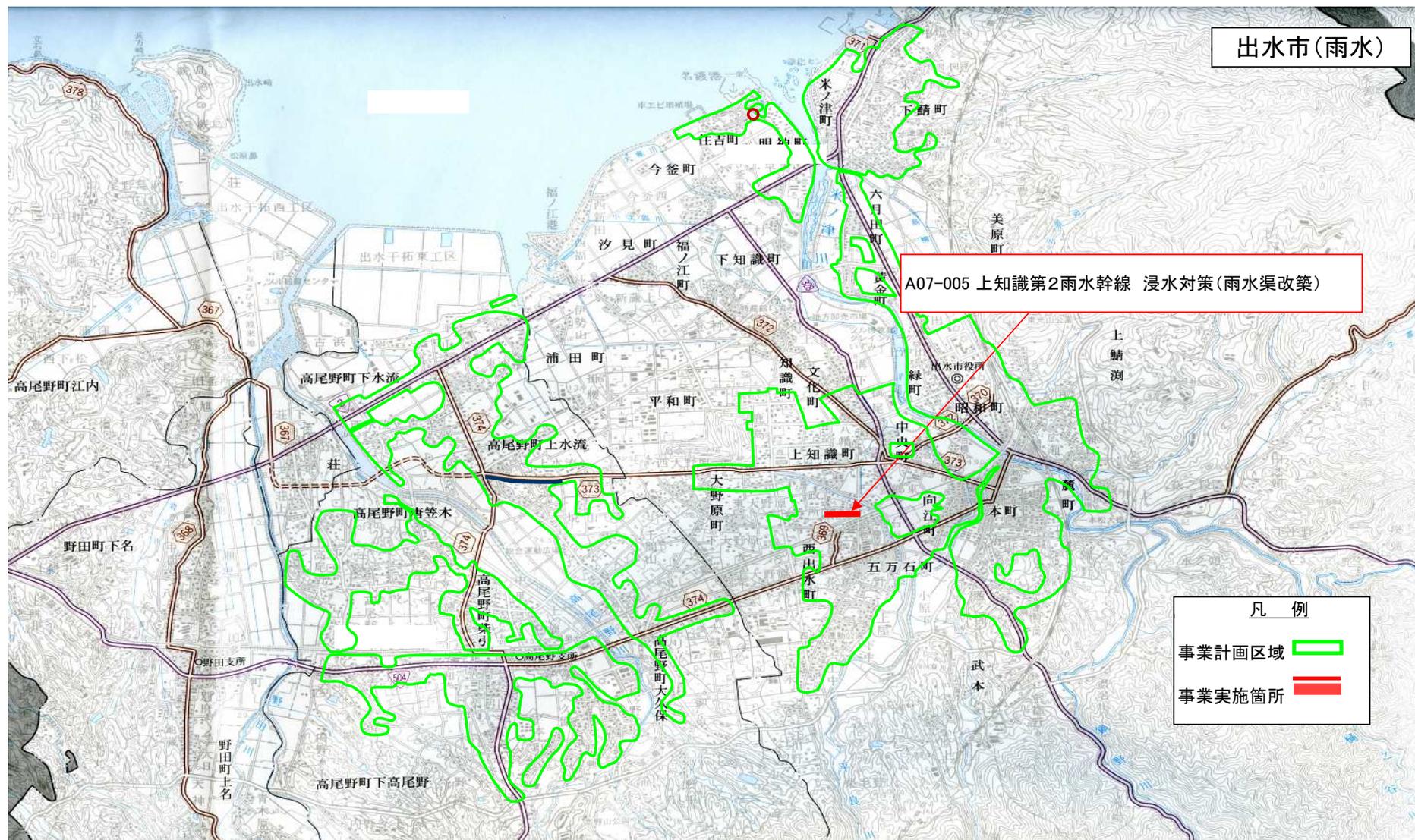
凡 例
交付対象市町村
事業計画区域

(参考図面) 防災・安全交付金



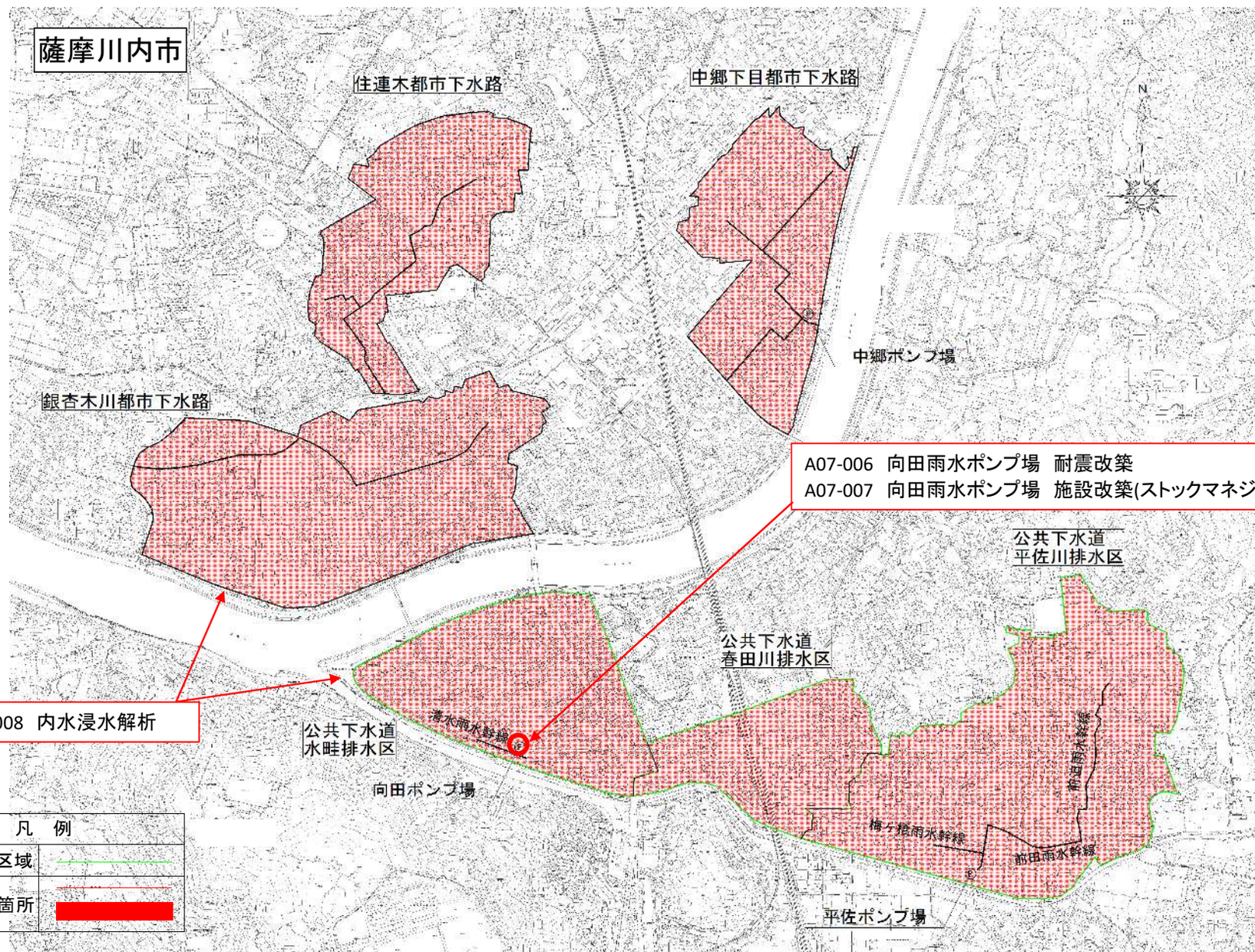
(参考図面) 社会資本整備総合交付金

計画の名称	【鹿児島県_内地】潤いと安らぎのある快適な生活環境の創出と豊かな自然環境の保全 (防災・安全) (重点計画)		
計画の期間	令和7年度 ~ 令和11年度 (5年間)	交付対象	鹿屋市, 出水市, 薩摩川内市, 霧島市



(参考図面) 社会資本整備総合交付金

計画の名称	【鹿児島県_内地】潤いと安らぎのある快適な生活環境の創出と豊かな自然環境の保全 (防災・安全) (重点計画)		
計画の期間	令和7年度 ~ 令和11年度 (5年間)	交付対象	鹿屋市, 出水市, 薩摩川内市, 霧島市



A07-008 内水浸水解析

A07-006 向田雨水ポンプ場 耐震改築
A07-007 向田雨水ポンプ場 施設改築(ストックマネジメント)

凡例	
事業計画区域	
事業実施箇所	

社会資本整備総合交付金

計画の名称	【鹿児島県_内地】潤いと安らぎのある快適な生活環境の創出と豊かな自然環境の保全（防災・安全）（重点計画）
計画の期間	令和7年度～令和11年度（5年間）
交付対象	鹿屋市，出水市，薩摩川内市，霧島市

