

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年06月29日

計画の名称	地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり（防災・安全）											
計画の期間	令和05年度～令和09年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	香川県, 坂出市, 東かがわ市, 土庄町, 小豆島町, 直島町, 宇多津町, 多度津町, 善通寺市, 綾川町, 琴平町											
計画の目標	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）	12,673	A	12,673	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 R5当初	中間目標値 R7末	最終目標値 R9末
1	計画期間内に改築の必要な下水道施設の改築率を0% (R5) ~ 100% (R9) に向上させる。 下水道施設における改築率 改築更新した施設数(施設) / 計画期間内に改築更新の必要な施設数(施設)	0%	60%	100%
2	計画期間内に下水道による浸水対策の達成率を0% (R5) ~ 100% (R9) に向上させる。 下水道による浸水対策の達成率 浸水対策完了済み面積 (ha) / 計画期間内に下水道により浸水対策を実施すべき面積 (ha)	0%	60%	100%
3	下水道総合地震対策計画に位置付けた重要な幹線等の耐震化率を0% (R5) ~ 100% (R9) に向上させる。 下水道総合地震対策計画に位置付けた重要な幹線等の耐震化率 耐震性が確保できた幹線の延長(km) / 下水道総合地震対策計画に位置付けた幹線の延長 (km)	0%	60%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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
												R05	R06	R07	R08	R09			
		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	香川県	直接	香川県	-	-	中讃流域下水道(大東川処理区・金倉川処理区)	ストックマネジメント計画、調査	丸亀市、坂出市、善通寺市、宇多津町(以下備考)						230		策定済
		綾川町、琴平町、多度津町、まんのう町 ストックマネジメント																	
												小計					230		
下水道事業	A07-002	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	大東川浄化センター	改築更新工事、実施設計、調査	宇多津町						1,996		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-003	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	大東川浄化センター、綾南第1、第2ポンプ場	耐震診断、実施設計、耐震補強	宇多津町、綾川町						515		策定済
		下水道総合地震対策事業																	
	A07-004	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	綾南第1、第2中継ポンプ場	改築更新工事、実施設計、調査	綾川町						457		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-005	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	大東川処理区幹線	耐震設計、工事	大東川処理区						302		策定済
		下水道総合地震対策事業																	
A07-006	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	大東川処理区幹線	改築更新工事、実施設計	大東川処理区						105		策定済	
	ストックマネジメント																		

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	香川県	直接	香川県	-	-	金倉川浄化センター	改築更新工事、実施設計、調査	多度津町						2,481		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-008	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	金倉川浄化センター	耐震診断、実施設計、耐震補強	多度津町						795		策定済
		下水道総合地震対策事業																	
	A07-009	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	金倉川処理区幹線	耐震設計、工事	金倉川処理区						238		策定済
		下水道総合地震対策事業																	
	A07-010	下水道	一般	香川県	直接	香川県	-	-	金倉川処理区幹線	改築更新工事、実施設計	金倉川処理区						36		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-011	下水道	一般	坂出市	直接	坂出市	-	-	西部雨水ポンプ場	耐震診断、実施設計、耐震補強	坂出市						105		-
	A07-012	下水道	一般	坂出市	直接	坂出市	ポンプ場	改築	西部雨水ポンプ場、番の州汚水中継ポンプ場	実施設計・改築更新工事	坂出市						1,823		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-013	下水道	一般	坂出市	直接	坂出市	-	-	坂出市公共下水道	ストックマネジメント計画策定、実施設計、改築更新工事	坂出市						149		策定済
		ストックマネジメント																	

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A07-014	下水道	一般	坂出市	直接	坂出市	-	-	川津都市下水路	ストックマネジメント計画策定	坂出市						18		策定済
	ストックマネジメント																		
	A07-015	下水道	一般	坂出市	直接	坂出市	-	-	川津都市下水路	耐震診断及び補強計画	坂出市						32		-
	ストックマネジメント																		
	A07-016	下水道	一般	東かがわ市	直接	東かがわ市	終末処理場	改築	新川・小松原浄化センター	改築更新工事、実施設計	東かがわ市						321		策定済
	ストックマネジメント																		
	A07-017	下水道	離島	土庄町	直接	土庄町	-	-	大谷ポンプ場	ポンプ場新設(土木・電気等)、雨水管渠	土庄町						610		-
	ストックマネジメント																		
	A07-018	下水道	離島	土庄町	直接	土庄町	-	-	城ポンプ場、淵崎ポンプ場、東内浜ポンプ場、宮ノ下ポンプ場、西岡ポンプ場、大開ポンプ場	ストックマネジメント計画策定・実施設計・改築更新工事	土庄町						77		策定済
	ストックマネジメント																		
A07-019	下水道	離島	土庄町	直接	土庄町	-	-	城ポンプ場、淵崎ポンプ場、東内浜ポンプ場、宮ノ下ポンプ場、西岡ポンプ場、大開ポンプ場	雨水出水浸水想定区域図策定、雨水管理総合計画策定	土庄町						14		-	
内水浸水リスクマネジメント推進事業																			

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A07-020	下水道	離島	小豆島町	直接	小豆島町	管渠(雨水)	改築	小豆島町公共下水道	ストックマネジメント計画策定・実施設計・改築更新工事、ロードマップ作成	小豆島町						128		策定済
	ストックマネジメント																		
	A07-021	下水道	離島	小豆島町	直接	小豆島町	管渠(雨水)	新設	安田排水区	44.1ha 雨水管渠工事 L=690m、家屋調査	小豆島町						3		-
	ストックマネジメント																		
	A07-022	下水道	離島	小豆島町	直接	小豆島町	管渠(雨水)	新設	馬木排水区	32.6ha 雨水管渠工事 L=171m 公共補償工事、家屋調査	小豆島町						392		-
	ストックマネジメント																		
	A07-023	下水道	離島	小豆島町	直接	小豆島町	-	-	苗羽港排水区	11.8ha 排水ポンプ設置工事・雨水管渠工事 L=51m, 実施設計	小豆島町						6		-
	ストックマネジメント																		
	A07-024	下水道	離島	直島町	直接	直島町	-	-	文教・納言排水区	雨水管渠	直島町						2		-
	ストックマネジメント																		
A07-025	下水道	離島	直島町	直接	直島町	-	-	直島町浄化センター マンホールポンプ15箇所	ストックマネジメント計画策定・実施設計・長寿命化等工事	直島町						240		策定済	
ストックマネジメント																			

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
		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	A07-026	下水道	一般	宇多津町	直接	宇多津町	-	-	網の浦排水区	雨水貯留槽ポンプ設置等	宇多津町						0	策定済	
		下水道浸水被害軽減総合事業																	
	A07-027	下水道	一般	宇多津町	直接	宇多津町	-	-	塩浜ポンプ場、川東ポンプ場、マンホールポンプ場10箇所	ストックマネジメント計画策定、実施設計、更新工事	宇多津町						157	策定済	
		ストックマネジメント																	
	A07-028	下水道	一般	宇多津町	直接	宇多津町	-	-	宇多津町公共下水道	下水道管路情報デジタル化	宇多津町						25	-	
		下水道情報デジタル化支援事業																	
	A07-029	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	新町排水ポンプ場	耐震、耐津波化工事、耐震診断、実施設計	多度津町						28	-	
	A07-030	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	新町排水ポンプ場	改築更新工事	多度津町						113	策定済	
		ストックマネジメント																	
A07-031	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	港町汚水中継ポンプ場	耐震診断、実施設計、耐震補強	多度津町						13	-		
A07-032	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	港町汚水中継ポンプ場	実施設計、改築更新工事	多度津町						178	策定済		
	ストックマネジメント																		

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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
		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	A07-033	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	堀江第2排水区	雨水管渠築造、実施設計	多度津町						504	-		
	A07-034	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	多度津町	雨水出水浸水想定区域図作成	多度津町						42	-		
		内水浸水リスクマネジメント推進事業																		
	A07-035	下水道	一般	坂出市	直接	坂出市	-	-	坂出市公共下水道	雨水出水浸水想定区域図作成	坂出市						44	-		
		内水浸水リスクマネジメント推進事業																		
A07-036	下水道	離島	小豆島町	直接	小豆島町	-	-	小豆島町公共下水道	下水道管路情報デジタル化	小豆島町						9	-			
	下水道情報デジタル化支援事業																			
										小計						11,958				
水道・下水道事業	A07-037	下水道	一般	善通寺市	直接	善通寺市	-	-	善通寺市公共下水道	下水道管路情報デジタル化	善通寺市						51	-		
		下水道情報デジタル化支援事業																		
	A07-038	下水道	離島	小豆島町	直接	小豆島町	-	-	片城排水区	耐震診断、実施設計、耐震補強	小豆島町						28	-		
A07-039	下水道	一般	宇多津町	直接	宇多津町	-	-	川東排水区	川東雨水1号幹線拡幅設計・工事	宇多津町						51	-			

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A07-040	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	堀江第2ポンプ場	実施設計・新設工事	多度津町						240	-	
	上下水道耐震化計画																		
	A07-041	下水道	一般	坂出市	直接	坂出市	-	-	坂出市公共下水道	耐震診断、実施設計、耐震補強	坂出市						50	策定済	
	上下水道耐震化計画																		
	A07-042	下水道	一般	綾川町	直接	綾川町	-	-	綾川町	耐震診断、実施設計、工事	綾川町						35	策定済	
	上下水道耐震化計画																		
	A07-043	下水道	一般	琴平町	直接	琴平町	-	-	琴平町流域関連公共下水道	耐震診断	琴平町						13	策定済	
	上下水道耐震化計画																		
	A07-044	下水道	一般	多度津町	直接	多度津町	-	-	多度津町公共下水道	ストックマネジメント計画、調査	多度津町						17	策定済	
	ストックマネジメント																		
										小計						485			
										合計						12,673			

交付金の執行状況

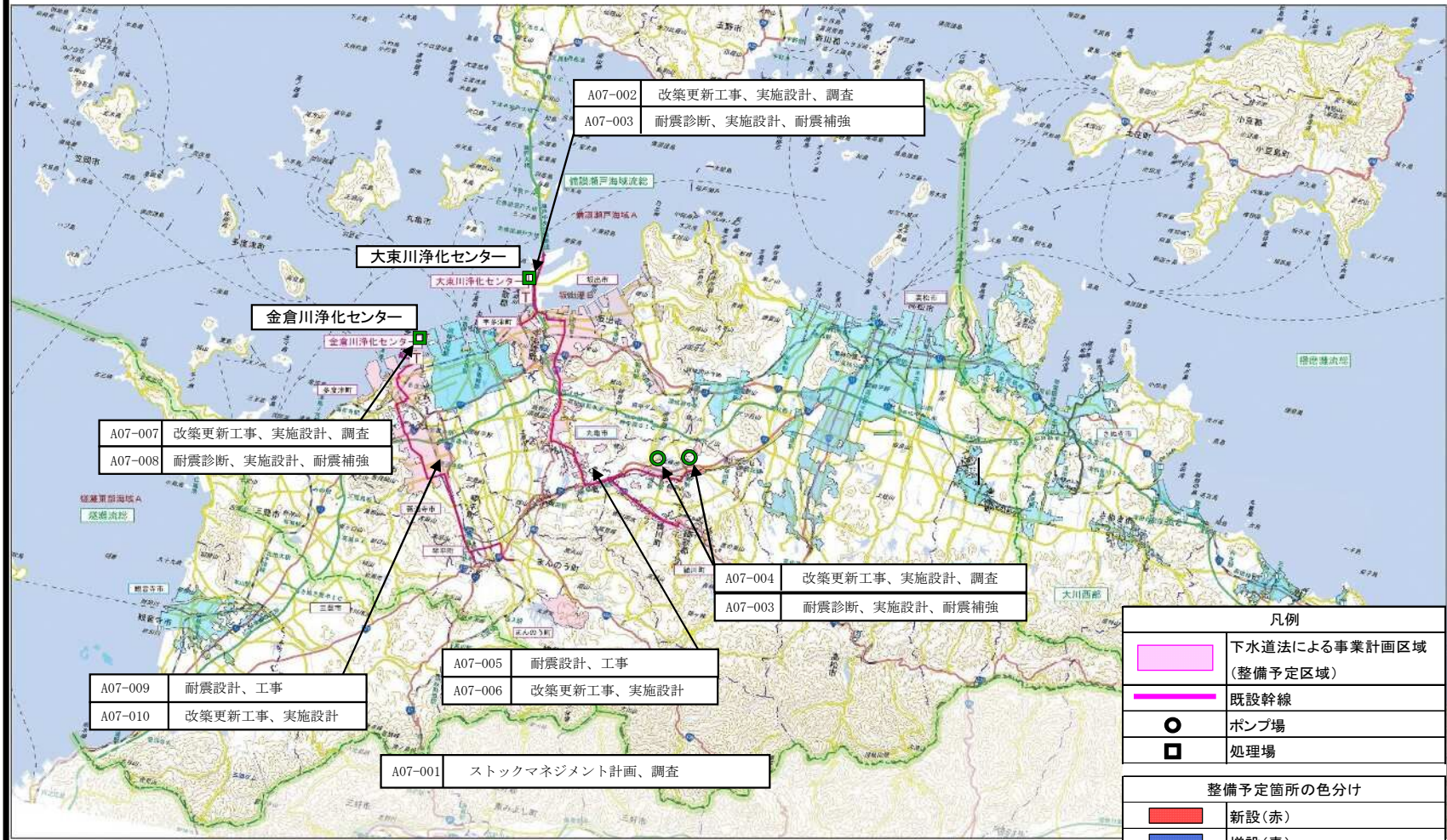
(単位：百万円)

	R05	R06			
配分額 (a)	817	915			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	817	915			
前年度からの繰越額 (d)	0	388			
支払済額 (e)	429	754			
翌年度繰越額 (f)	388	549			
うち未契約繰越額(g)	99	361			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	12.11	27.7			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	地元関係者との協議に不測の日時を要したため	地元関係者との協議に不測の日時を要したため			

(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)	交付対象	香川県

香川県下水道計画図

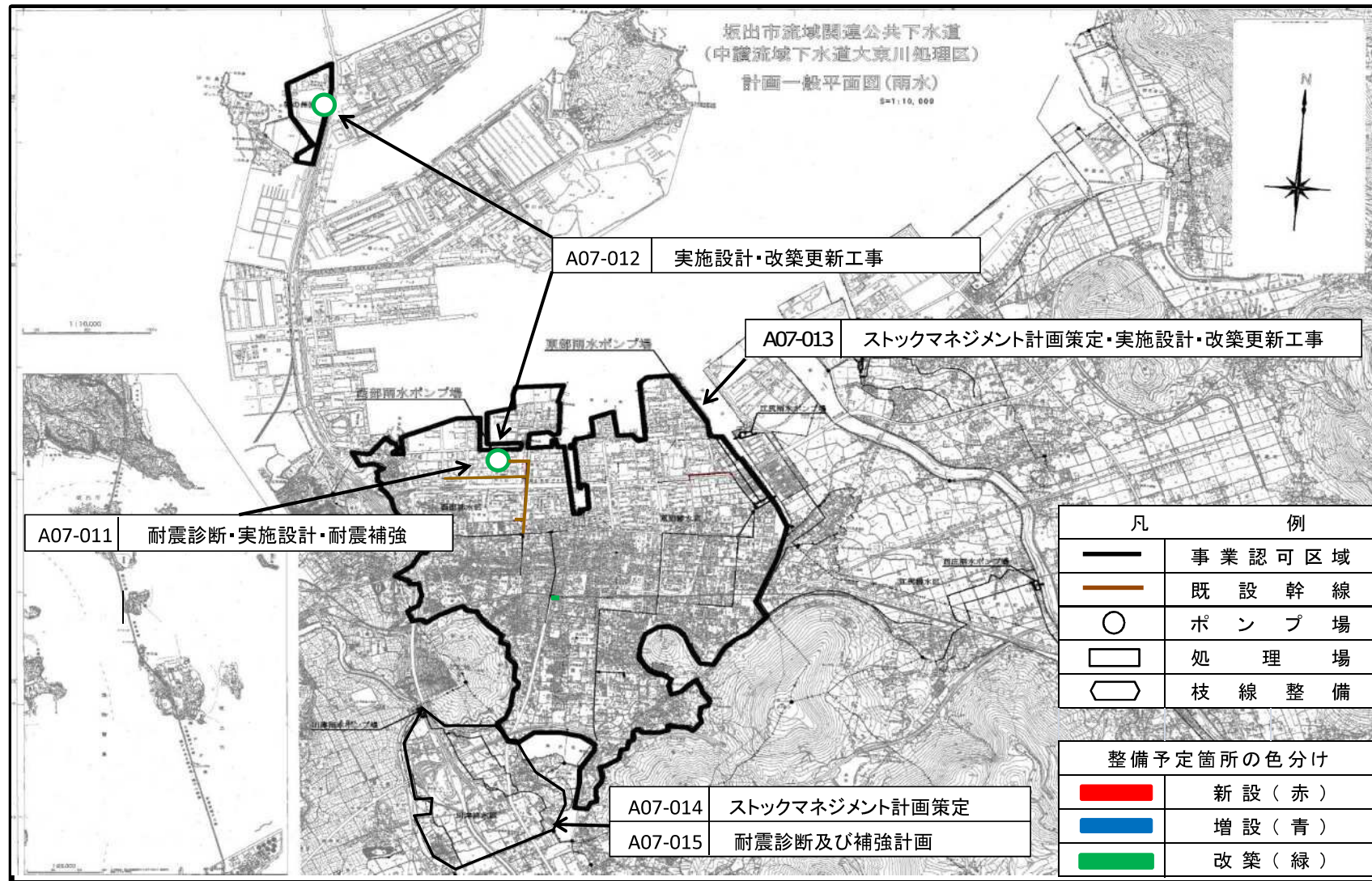


凡例	
	下水道法による事業計画区域 (整備予定区域)
	既設幹線
	ポンプ場
	処理場
整備予定箇所の色分け	
	新設 (赤)
	増設 (青)
	改築 (緑)

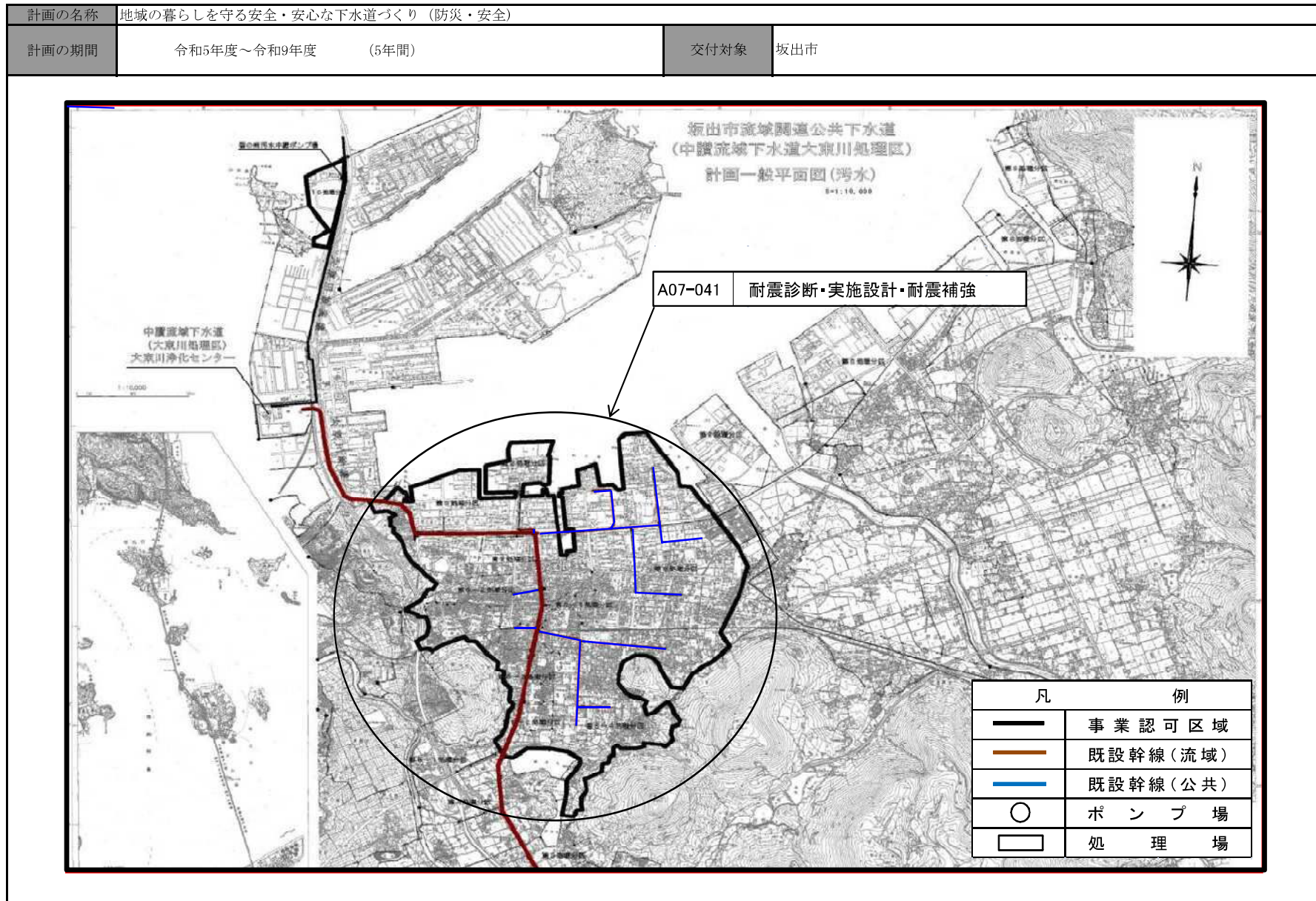
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。
 (承認番号 平29情 第13号)
 承認を得て作成したこの複製品を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度～令和9年度 (5年間)	交付対象	坂出市



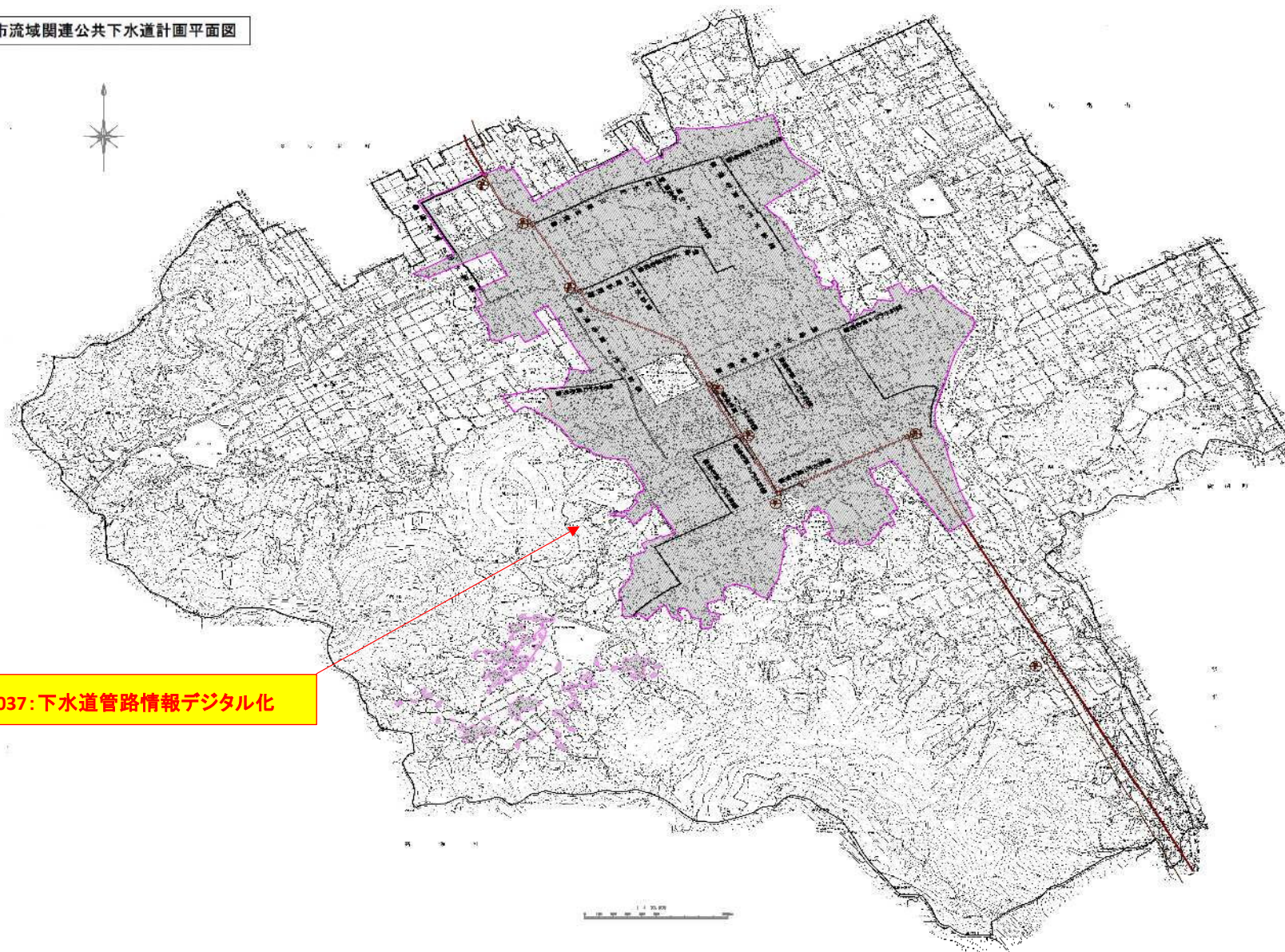
(参考図面) 防災・安全交付金



(参考図面)

計画の名称	地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和7年度 ~ 令和8年度 (2年間)	交付対象	普通寺市

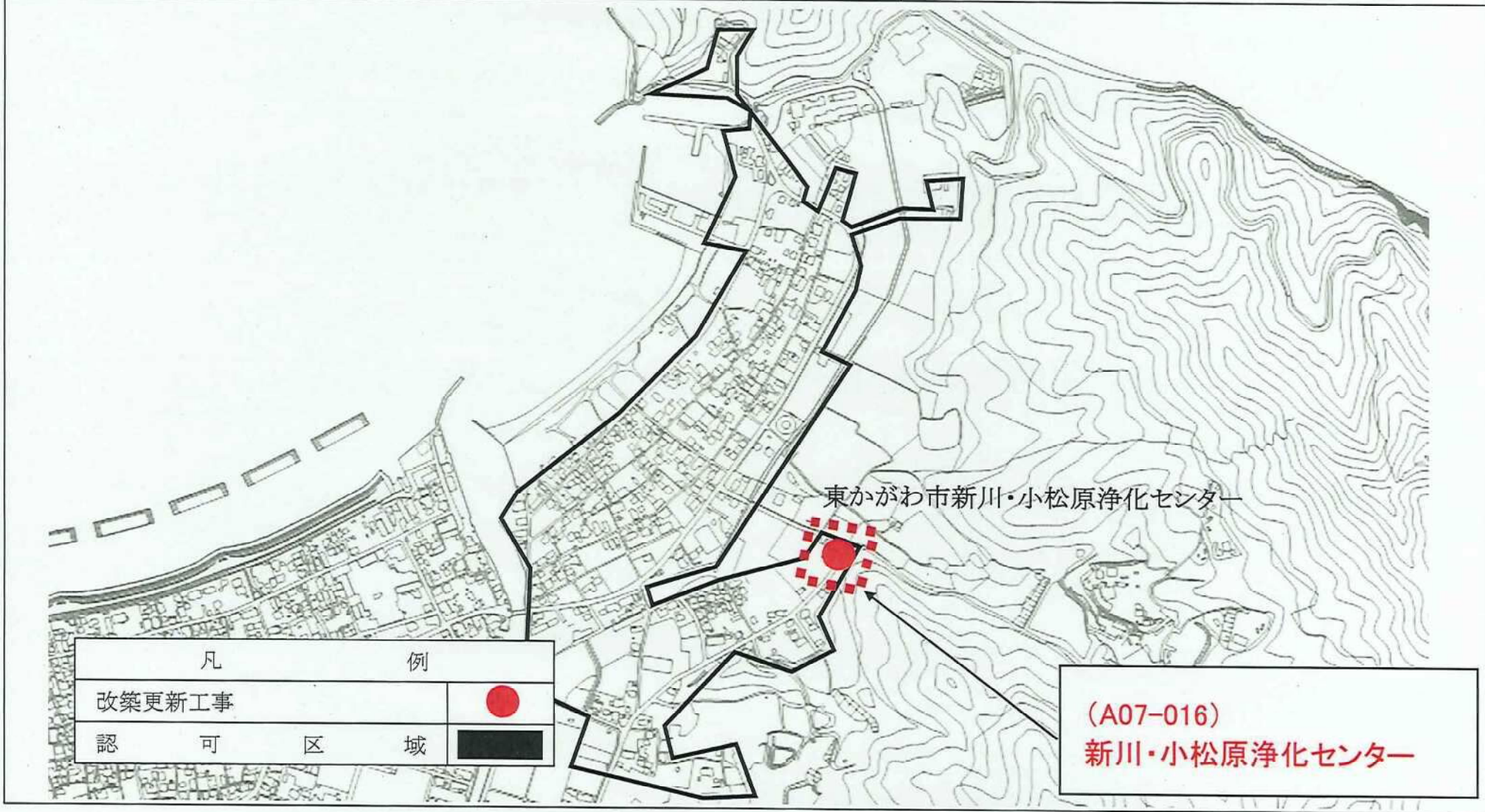
普通寺市流域関連公共下水道計画平面図



A07-037: 下水道管路情報デジタル化

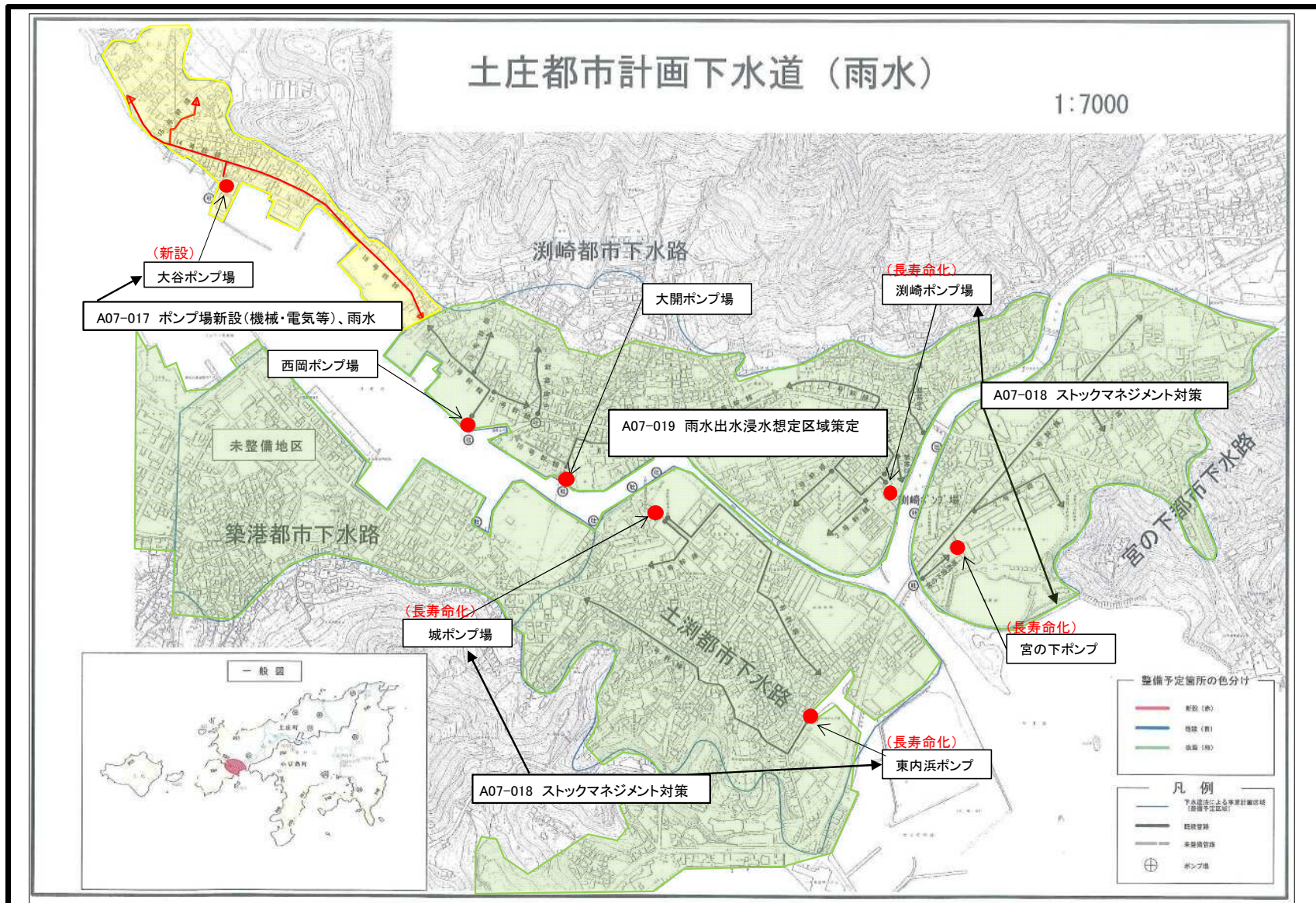
社会資本整備総合交付金

計画の名称	地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度～令和9年度	交付対象	東かがわ市

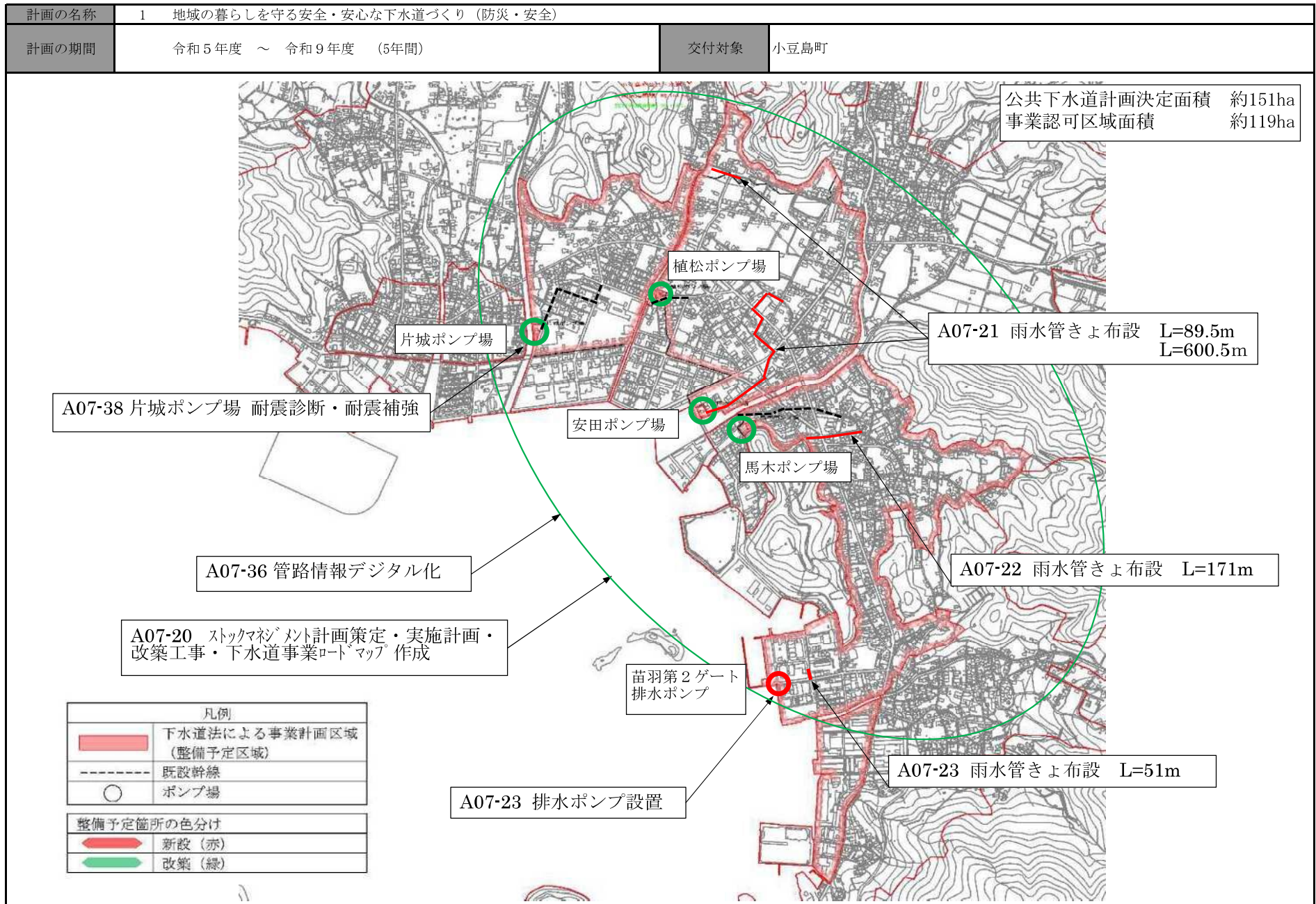


(図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)	交付対象	土庄町

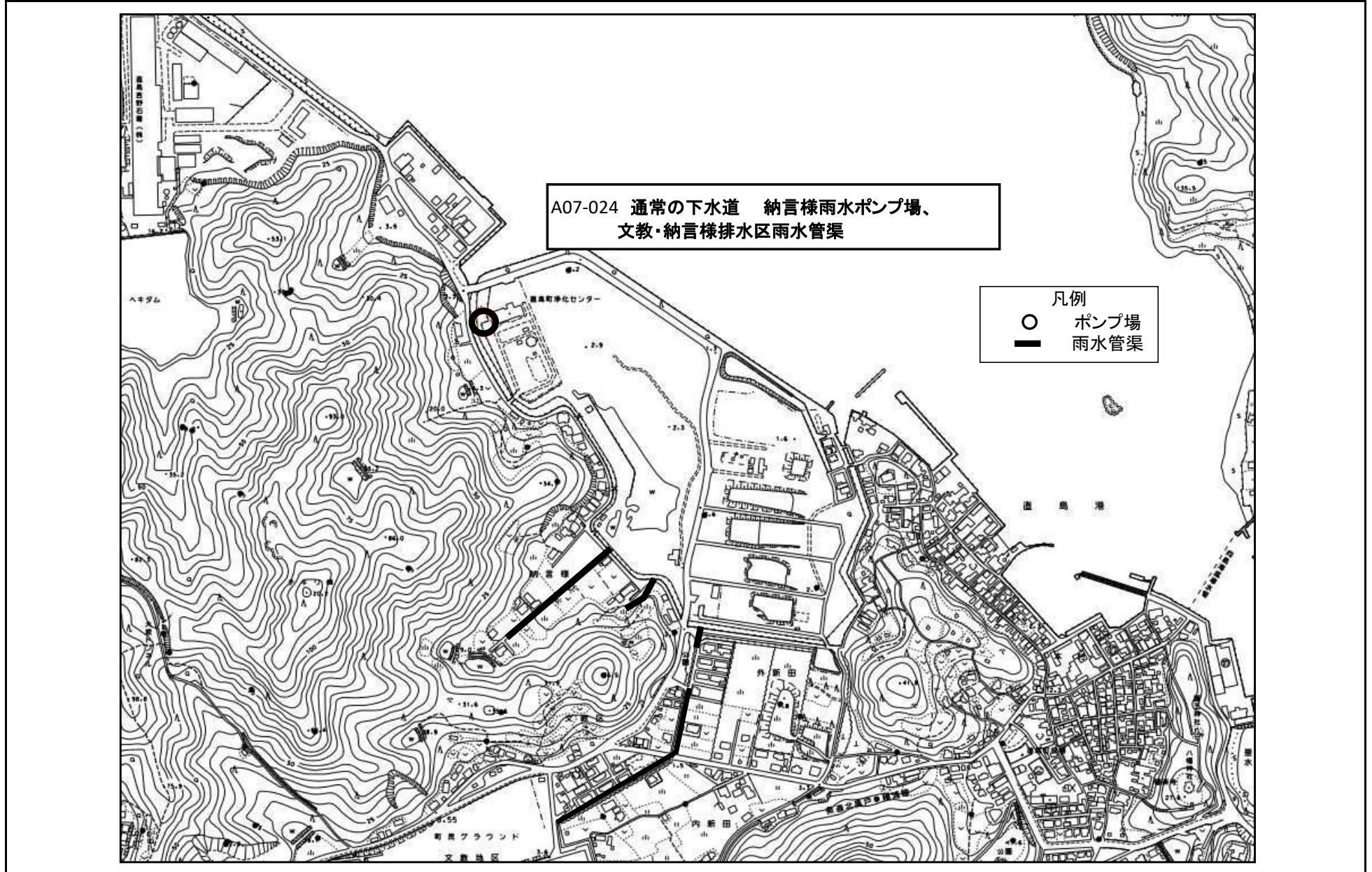


(参考図面) 防災・安全交付金



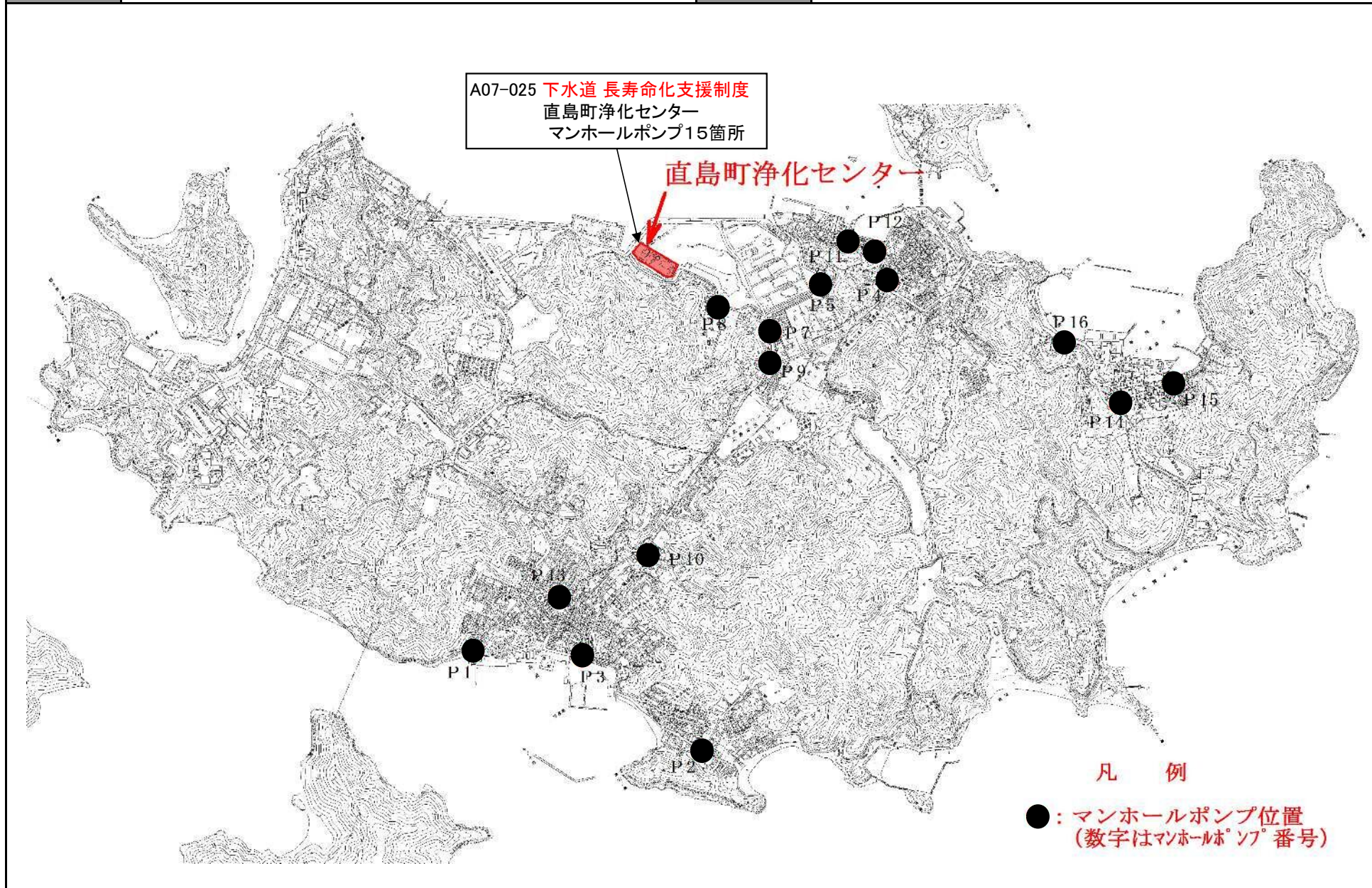
(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)	交付対象	直島町



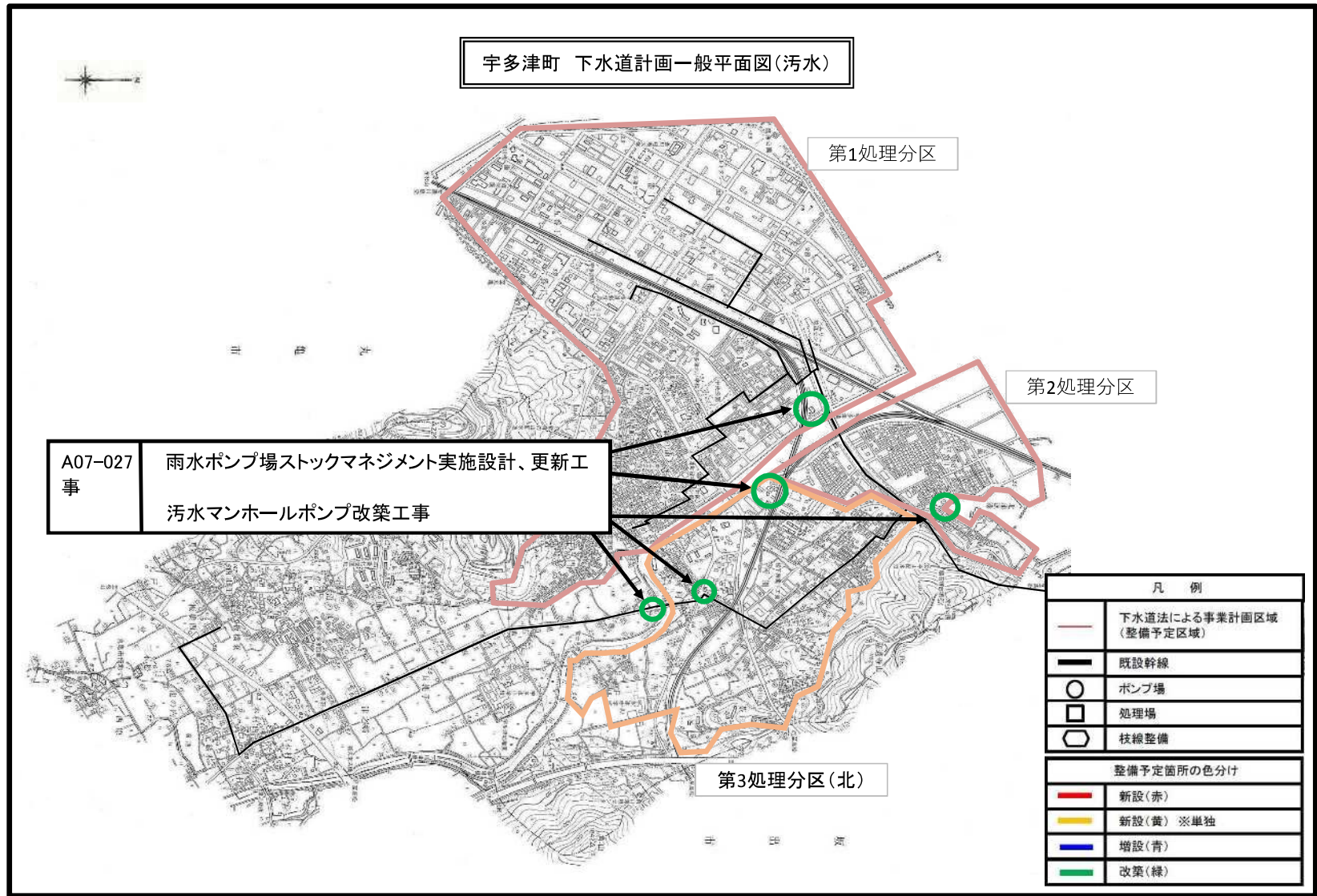
(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)	交付対象	直島町



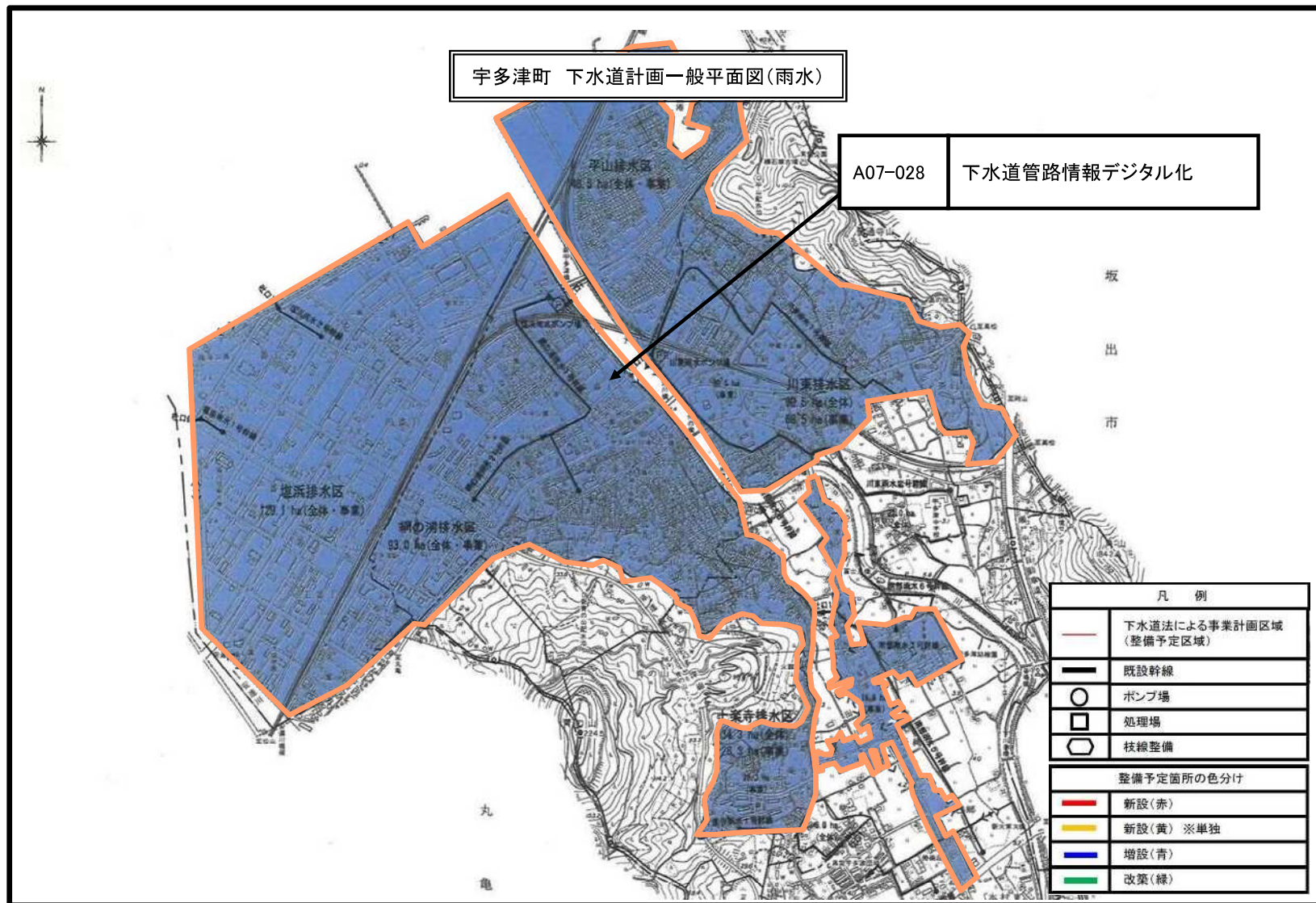
(参考図面)防災・安全交付金

計画の名称	1 地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)	交付対象	宇多津町



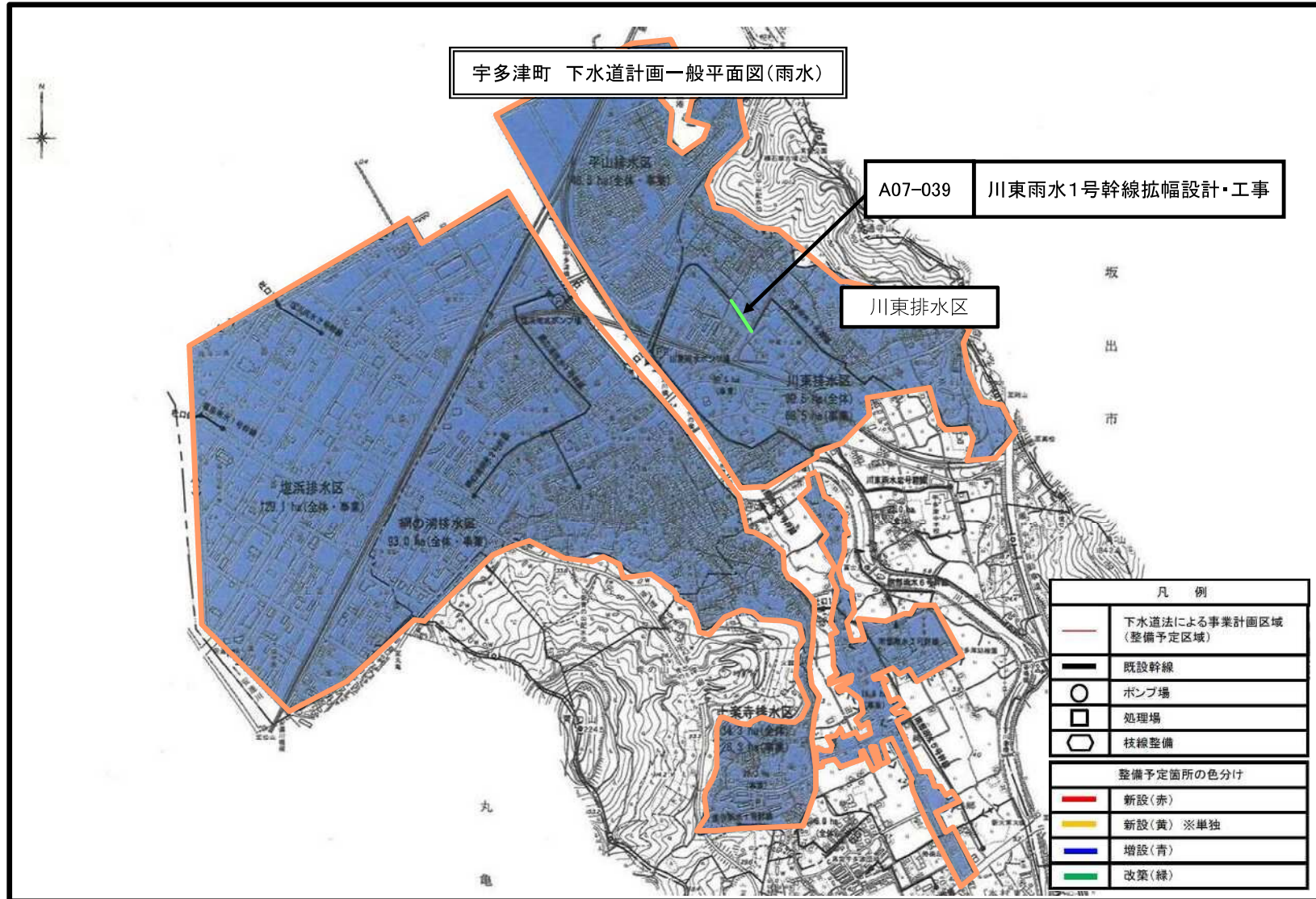
(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和8年度 (4年間)	交付対象	宇多津町

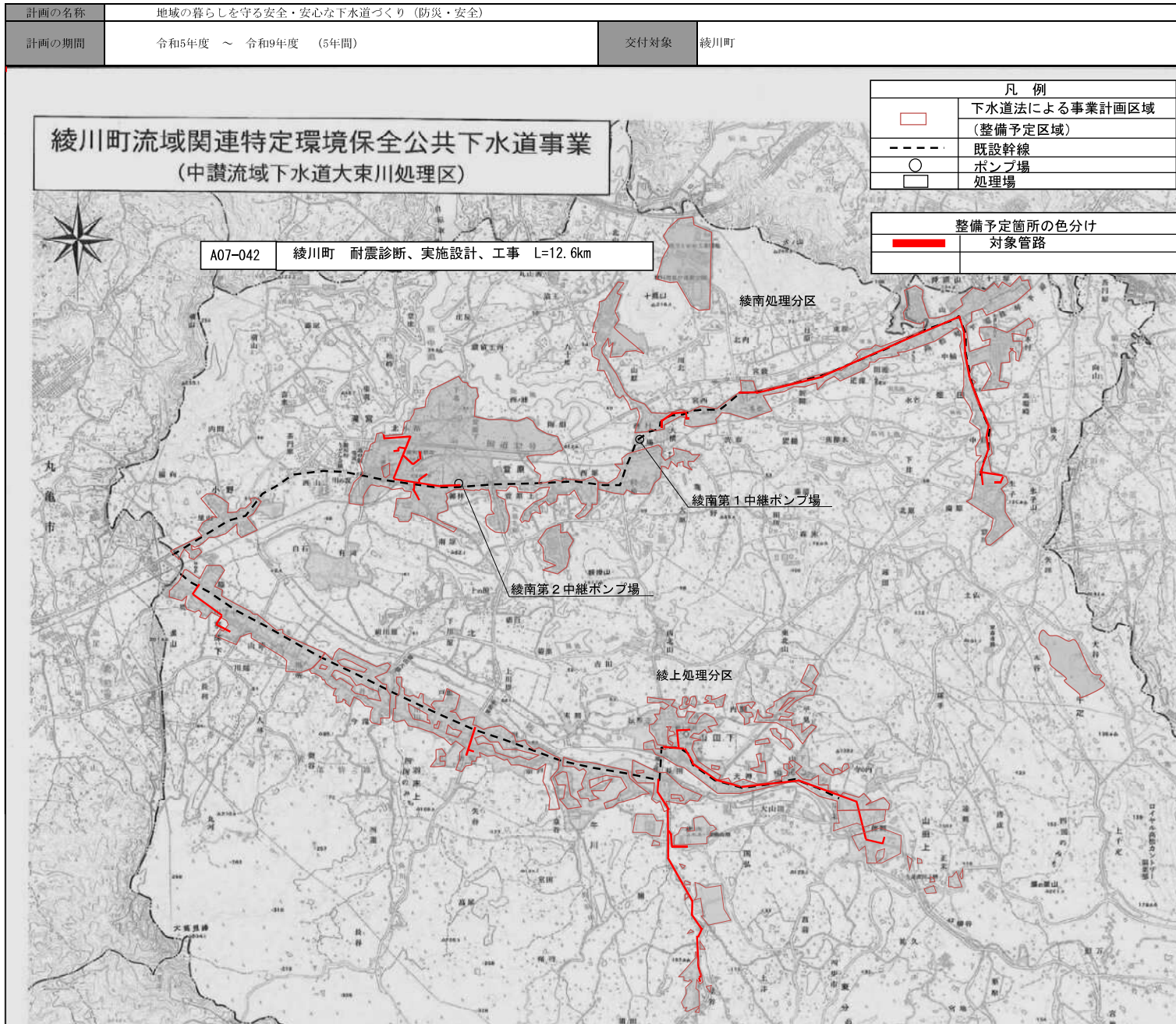


(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和7年度 ~ 令和8年度 (2年間)	交付対象	宇多津町

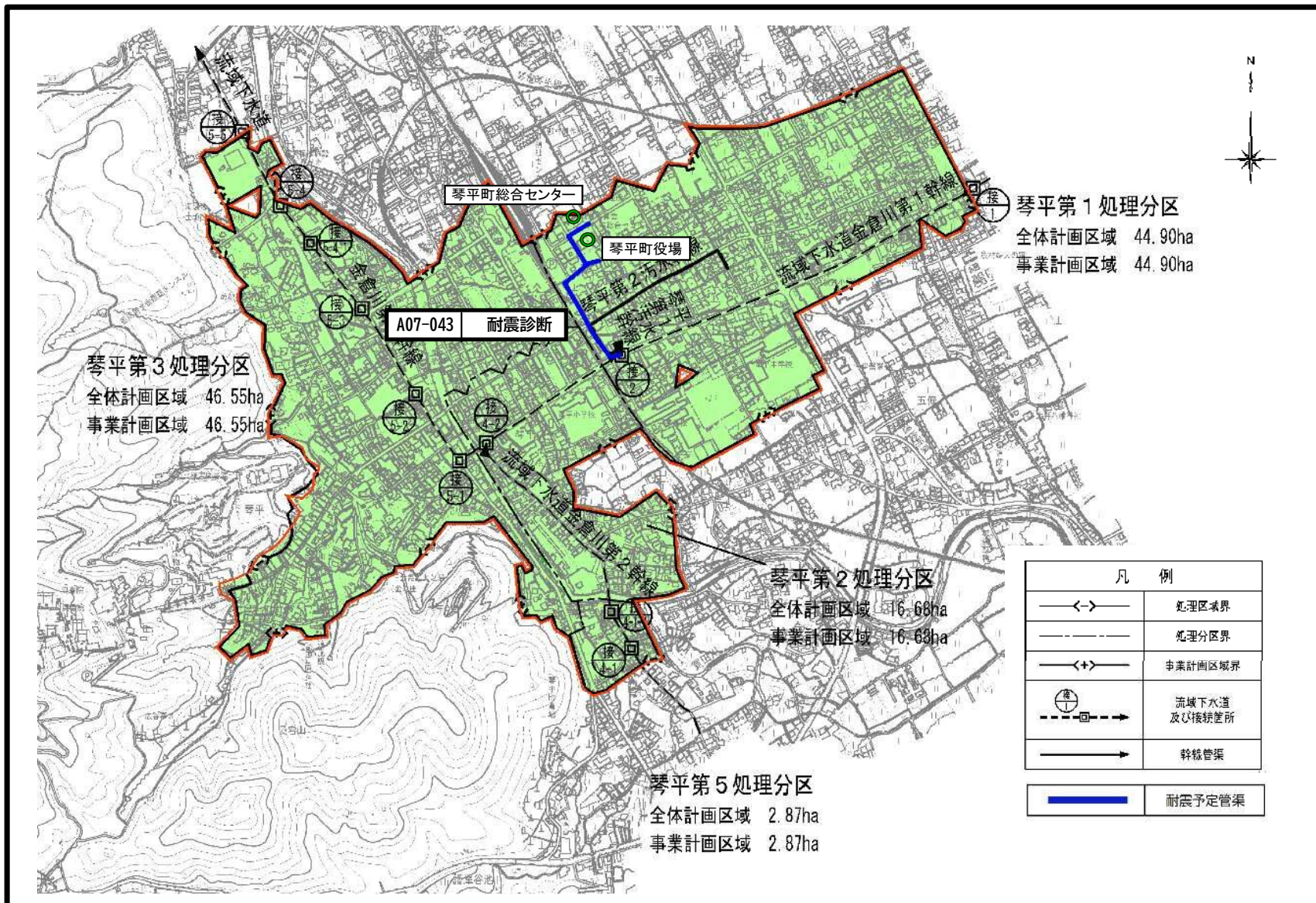


(参考図面) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)



(参考図面) 防災・安全交付金

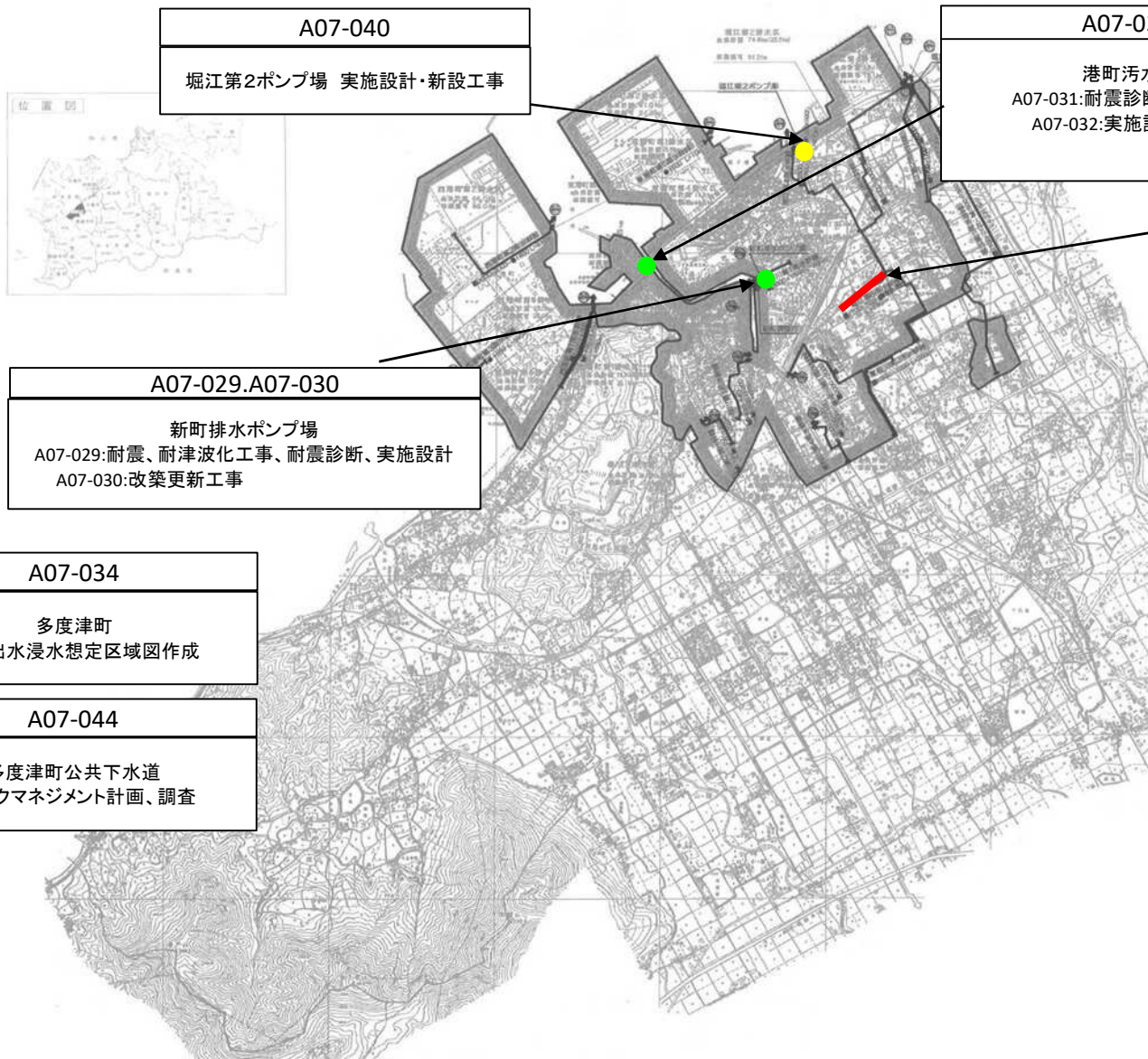
計画の名称	地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和8年度	交付対象	琴平町



(図面) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

計画の名称	地域の暮らしを守る安全・安心な下水道づくり (防災・安全)		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)	交付対象	多度津町

多度津町流域関連公共下水道事業計画一般図 (雨水)



	新設(赤)
	増設(青)
	改築(緑)
	新設(黄)

	下水道法による事業計画区域(整備予定区域)
	既存幹線
	ポンプ場
	処理場
	幹線整備