

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年01月23日

計画の名称	和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県, 和歌山市, 海南市, 橋本市, 田辺市, かつらぎ町, 高野町, 串本町, 九度山町, 太地町												
計画の目標	下水道整備を行い、県民の安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	11,223	A	11,198	B	0	C	25	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.22	%

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
		R2	R4	R6
1	下水道ストックマネジメント計画策定率を20%(R2)から76%(R6)に増加させ、持続的な下水道機能の確保を図る。			
	ストックマネジメント計画策定率	20%	76%	76%
	策定済団体数(計画) / 策定主体団体数(計画)			

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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																				
備考																				
下水道事業	A07-001	下水道	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	改築	伊都処理区処理場等ストックマネジメント計画策定及び実施	水処理施設・汚泥処理施設・中継ポンプ場・管渠	和歌山県						3,000		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-002	下水道	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	改築	那賀処理区処理場等ストックマネジメント計画策定及び実施	水処理施設・汚泥処理施設・中継ポンプ場・管渠	和歌山県							1,500		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-003	下水道	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	改築	伊都処理区処理場等事後保全施設の更新	ストックマネジメント計画において事後保全判定施設の更新	和歌山県							500		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-004	下水道	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	改築	那賀処理区処理場等事後保全施設の更新	ストックマネジメント計画において事後保全判定施設の更新	和歌山県							500		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
A07-005	下水道	一般	和歌山市	間接	個人	-	-	浄化槽雨水貯留施設転用助成	浄化槽転用助成 25基	和歌山市							3		-	
	新世代下水道支援事業																			

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
												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																			
備考																			
下水道事業	A07-006	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	-	-	浸水被害軽減総合計画策 定	浸水被害軽減総合計画の策定 ・検討	和歌山市						43	-	
	下水道総合地震対策計画																		
	A07-007	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	終末処 理場	改築	処理場施設地震対策	耐津波検討、耐震・耐津波診 断、耐震・耐津波対策実施 処理場施設	和歌山市						37	策定済	
	下水道総合地震対策計画																		
A07-008	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	-	改築	管路施設ストックマネジ メント計画策定実施	ストックマネジメント計画策 定・実施、管路調査、管渠情 報収集、管渠改築	和歌山市						1,483	策定済		
	下水道ストックマネジメント計画																		
A07-009	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	-	改築	処理場・ポンプ場施設ス tockマネジメント計画 策定実施	処理場・ポンプ場施設の改築	和歌山市						2,501	策定済		
	下水道ストックマネジメント計画																		
A07-010	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	-	改築	中央・和歌川・北部処理 区、全排水区処理場・ポ ンプ場等事後保全施設の 更新	ストックマネジメント計画に おいて事後保全判定施設の更 新	和歌山市						300	策定済		
	下水道ストックマネジメント計画																		

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																				
備考																				
下水道事業	A07-011	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	管渠(雨水)	新設	雨水管渠	雨水管渠U2600×1800 L=130m	和歌山市						50	-		
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-012	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	-	-	公共下水道雨水諸元検討	公共下水道雨水諸元の検討	和歌山市							30	-	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-013	下水道	一般	海南市	直接	海南市	-	-	下水道ストックマネジメント計画策定	下水道ストックマネジメント計画策定	海南市							2	-	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-014	下水道	一般	海南市	直接	海南市	-	-	雨水管渠・ポンプ場整備	雨水管 布設替1100×1200 L=260m 琴ノ浦ポンプ場更新・大橋北ポンプ場整備	海南市							64		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-015	下水道	一般	橋本市	直接	橋本市	-	改築	ストックマネジメント計画策定実施	ポンプ場の点検・調査・更新計画策定・更新、管路の点検・調査	橋本市							269		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-016	下水道	一般	田辺市	直接	田辺市	-	-	下水道ストックマネジメント計画策定	下水道ストックマネジメント計画策定	田辺市							14	-	
	下水道ストックマネジメント計画																			

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																				
備考																				
下水道事業	A07-017	下水道	一般	田辺市	直接	田辺市	ポンプ場	改築	田辺市ストックマネジメント計画実施	背戸川第1ポンプ場 改築	田辺市						173		策定済	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-018	下水道	一般	かつらぎ町	直接	かつらぎ町	管渠(雨水)	新設	大谷地区雨水管渠	雨水管渠 U3000×1500 L=160m(設計・実施外)	かつらぎ町						35		-	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-019	下水道	一般	かつらぎ町	直接	かつらぎ町	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント計画に基づく改築及び調査	マンホールポンプ更新、管渠調査・改築・更新、マンホール蓋更新 外	かつらぎ町						20		策定済	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-020	下水道	一般	高野町	直接	高野町	終末処理場	改築	高野町ストックマネジメント計画実施	水処理施設、汚泥処理施設、消化槽設備	高野町						454		策定済	
	下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-021	下水道	一般	高野町	直接	高野町	管渠(雨水)	新設	高野町雨水管渠整備	雨水管渠新設 L=300m	高野町						10		-	
	下水道ストックマネジメント計画																			
A07-022	下水道	一般	串本町	直接	串本町	終末処理場	改築	ストックマネジメント計画に基づく改築設計	エアレーション装置、動力制御盤、塩素接触装置、消泡水ポンプ、引込用開閉装置、脱臭装置、流量計等の改築設計	串本町						6		策定済		
下水道ストックマネジメント計画																				

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																			
備考																			
下水道事業	A07-023	下水道	一般	串本町	直接	串本町	終末処理場	改築	ストックマネジメント計画に基づく改築事業	エアレーション装置、動力制御盤、塩素接触装置、消泡水ポンプ、引込用開閉装置、脱臭装置、流量計等の改築	串本町						80		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-024	下水道	一般	九度山町	直接	九度山町	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント計画に基づく改築事業	マンホール蓋、ポンプ更新等	九度山町						9		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-025	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	-	-	下水道管路情報デジタル化	下水道管路情報デジタル化	和歌山市						51		-
		下水道情報デジタル化支援事業																	
	A07-026	下水道	一般	高野町	直接	高野町	-	改築	高野町ストックマネジメント計画策定実施	処理場・ポンプ場施設のストックマネジメント計画策定実施	高野町						39		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-027	下水道	一般	太地町	直接	太地町	管渠(汚水)	-	下水道管路情報デジタル化	下水道管路情報デジタル化	太地町						15		-
	A07-028	下水道	一般	串本町	直接	串本町	終末処理場	改築	ストックマネジメント計画策定	ストックマネジメント計画策定	串本町						10		-
		下水道ストックマネジメント計画																	

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																		
		備考																		
											小計						11,198			
											合計						11,198			

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	
												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																				
備考																				
下水道事業	C07-001	下水道	一般	和歌山市	直接	和歌山市	-	-	災害時応急復旧資機材整備	災害時応急復旧資機材整備	和歌山市						5	-		
	基幹事業の整備と合わせ、予め応急復旧資機材を備えることにより、災害時の下水道施設の被害軽減や早期復旧を図る																			
	C07-002	下水道	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	紀の川流域下水道BCP変更	紀の川流域下水道BCPの変更	和歌山県							10	-	
基幹事業を含めた下水道BCPを策定・変更することにより、被災時における下水道機能確保を図る																				
C07-003	下水道	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	紀の川中流流域下水道BCP変更	紀の川中流流域下水道BCPの変更	和歌山県							10	-		
基幹事業を含めた下水道BCPを策定・変更することにより、被災時における下水道機能確保を図る																				
											小計						25			
											合計						25			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	703	621	303		
計画別流用増 減額 (b)	3	0	20		
交付額 (c=a+b)	700	621	323		
前年度からの繰越額 (d)	0	392	423		
支払済額 (e)	308	589	614		
翌年度繰越額 (f)	392	423	132		
うち未契約繰越額(g)	115	77	55		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	1	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	16.42	7.69	7.37		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	補正予算追加配分のため				

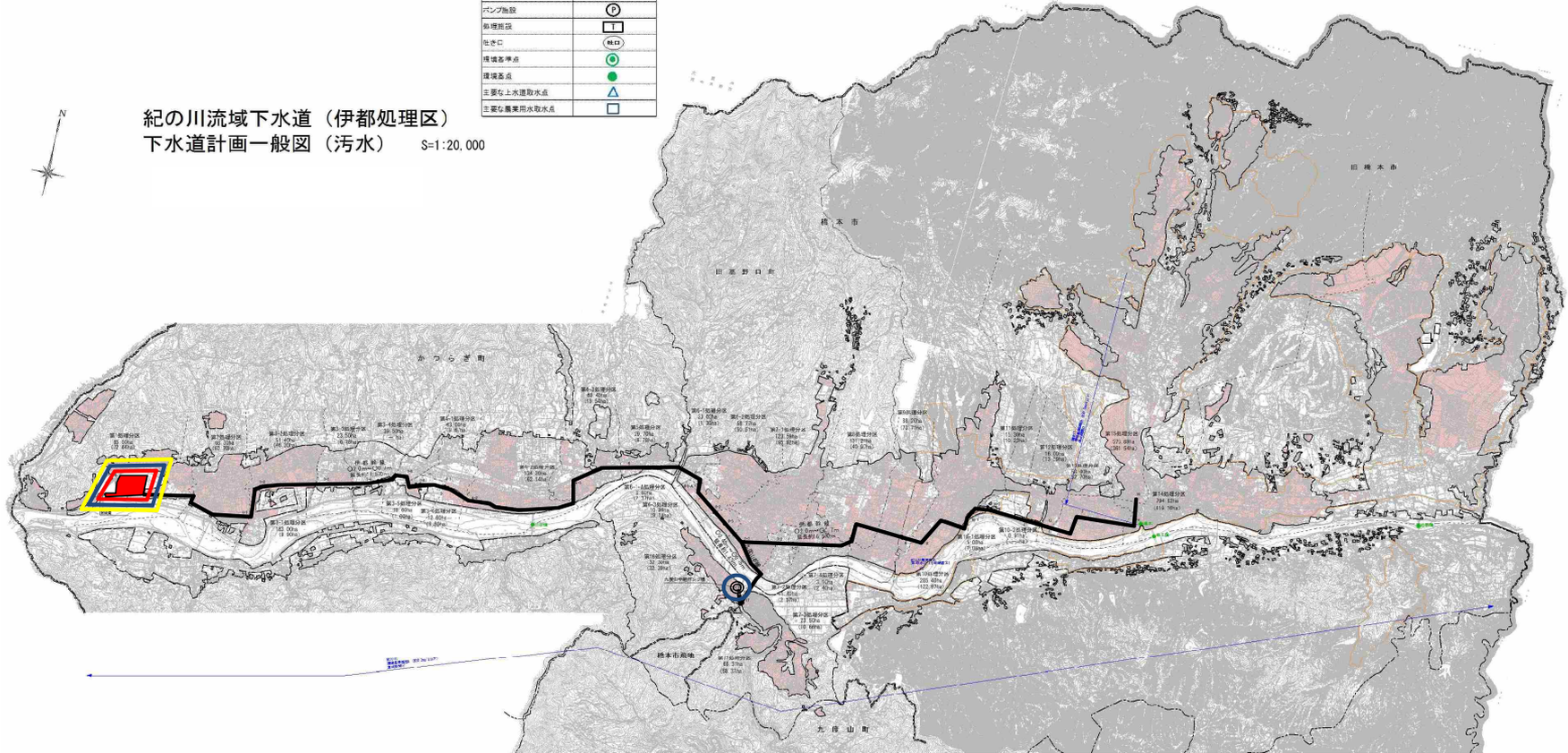
# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県・和歌山市・海南市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町

凡 例	
行政区域界	———
郡市計画区域界	———
市街化区域界	———
全体計画区域界	———
基準分区分界	———
事業計画区域	■
全体計画区域面積	100,00ha
事業計画区域面積	(50,000ha)
幹線型渠	←→
接続箇所及び番号	①
ポンプ施設	⊙
貯留施設	□
社世口	⊙
環境志準点	⊙
環境志準点	⊙
主要化上水道取水点	△
主要化農業用水取水点	□

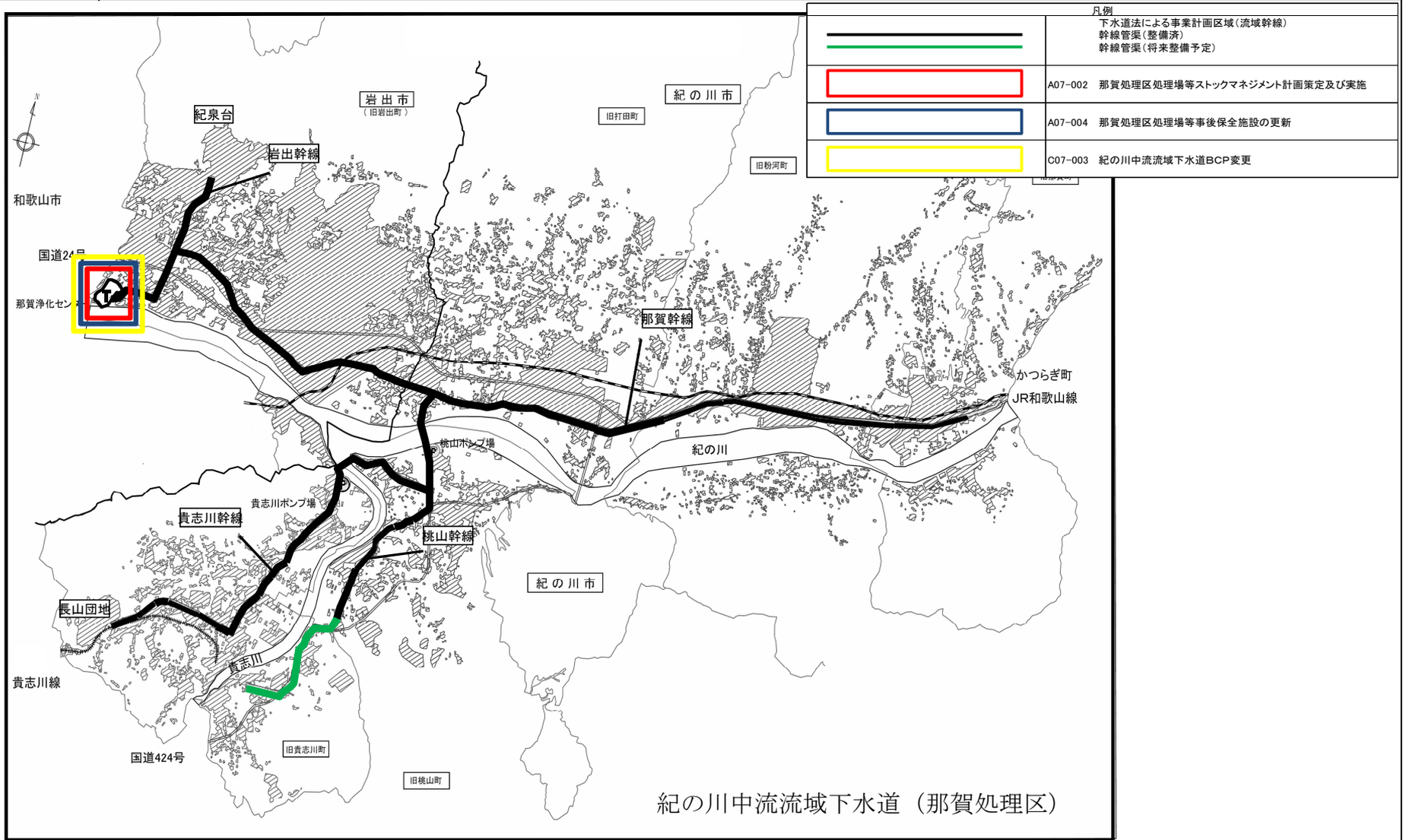
凡例	
———	下水道法による事業計画区域(流域幹線)整備済幹線管渠
■	A07-001 伊都処理区処理場等ストックマネジメント計画策定及び実施
■	A07-003 伊都処理区処理場等事後保全施設の更新
■	C07-002 紀の川流域下水道BCP変更

紀の川流域下水道（伊都処理区）  
下水道計画一般図（污水） S=1:20,000



# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県・和歌山市・海南市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町

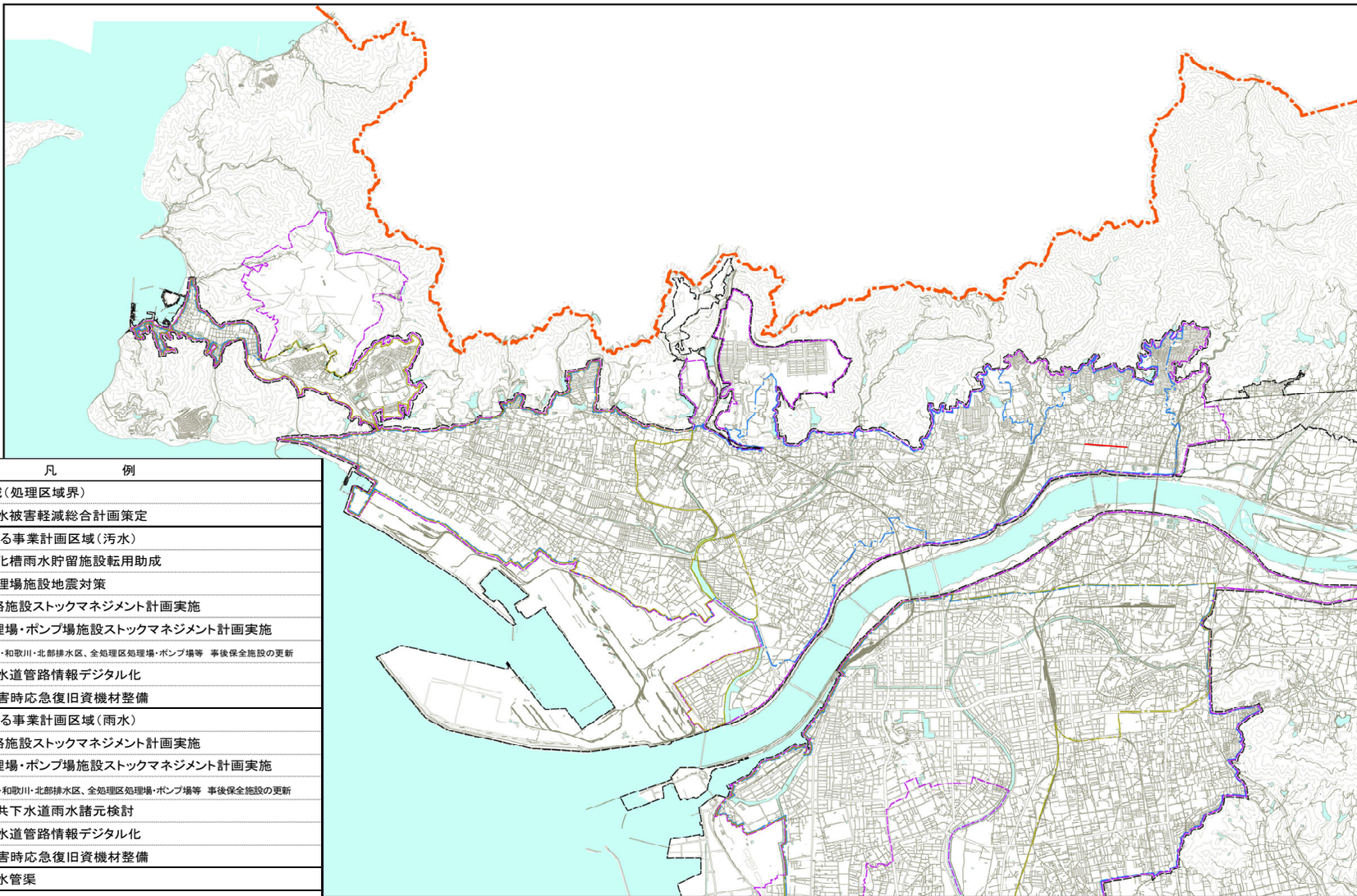




計画の名称	1 和歌山県における安全・安心快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（防災・安全）	
計画の期間	令和2年度～令和6年度（5年間）	交付対象 和歌山県・和歌山市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町

和歌山市

浸水対策、地震対策、改築更新事業対象箇所図(1/2)

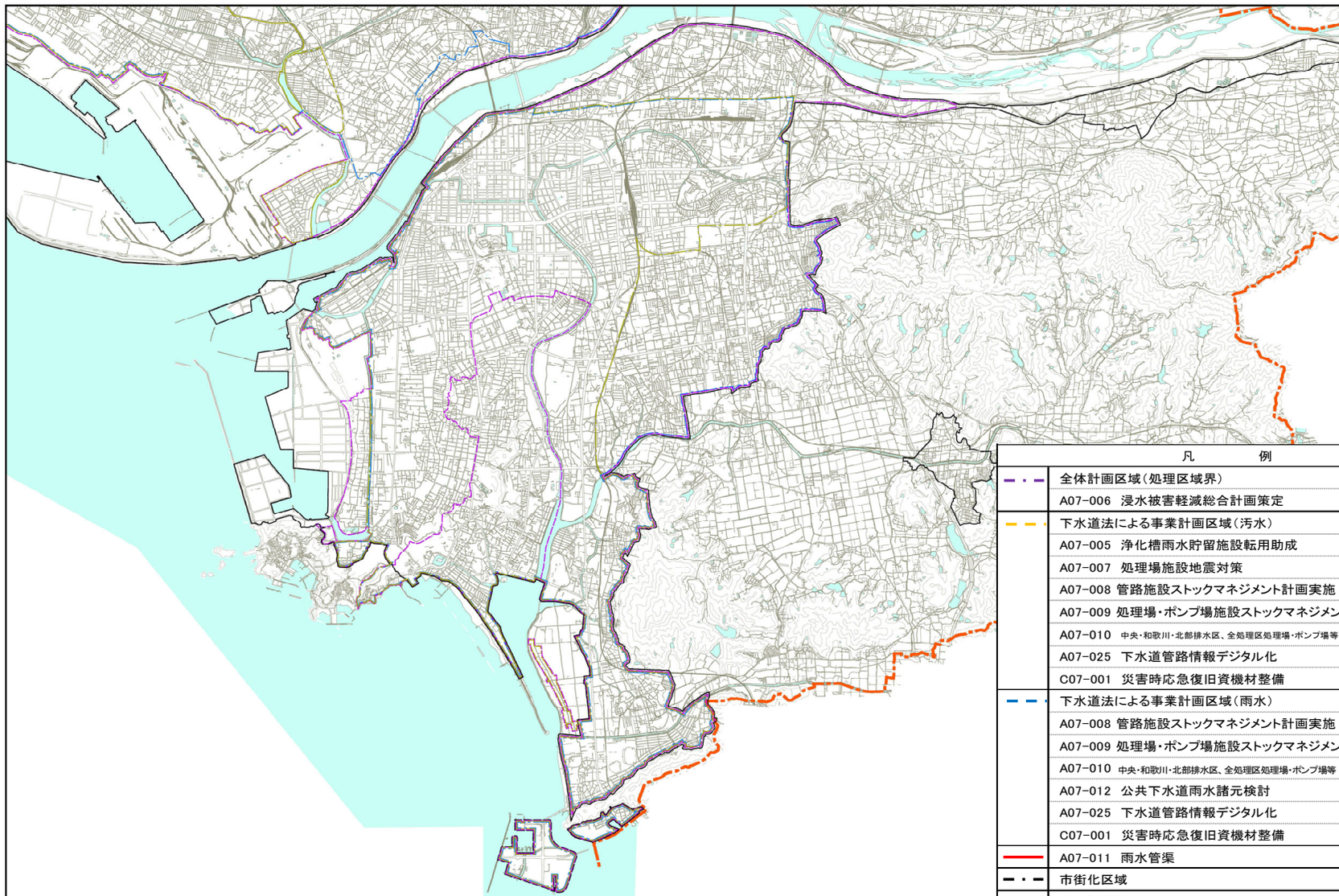


凡 例	
---	全体計画区域(処理区域界)
---	A07-006 浸水被害軽減総合計画策定
---	下水道法による事業計画区域(汚水)
---	A07-005 浄化槽雨水貯留施設転用助成
---	A07-007 処理場施設地震対策
---	A07-008 管路施設ストックマネジメント計画実施
---	A07-009 処理場・ポンプ場施設ストックマネジメント計画実施
---	A07-010 中央・和歌川・北部排水区、全処理区処理場・ポンプ場等 事後保全施設の更新
---	A07-025 下水道管路情報デジタル化
---	C07-001 災害時応急復旧資機材整備
---	下水道法による事業計画区域(雨水)
---	A07-008 管路施設ストックマネジメント計画実施
---	A07-009 処理場・ポンプ場施設ストックマネジメント計画実施
---	A07-010 中央・和歌川・北部排水区、全処理区処理場・ポンプ場等 事後保全施設の更新
---	A07-012 公共下水道雨水諸元検討
---	A07-025 下水道管路情報デジタル化
---	C07-001 災害時応急復旧資機材整備
---	A07-011 雨水管渠
---	市街化区域
---	都市計画区域

計画の名称	1 和歌山県における安全・安心快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕(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	和歌山県・和歌山市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町

和歌山市

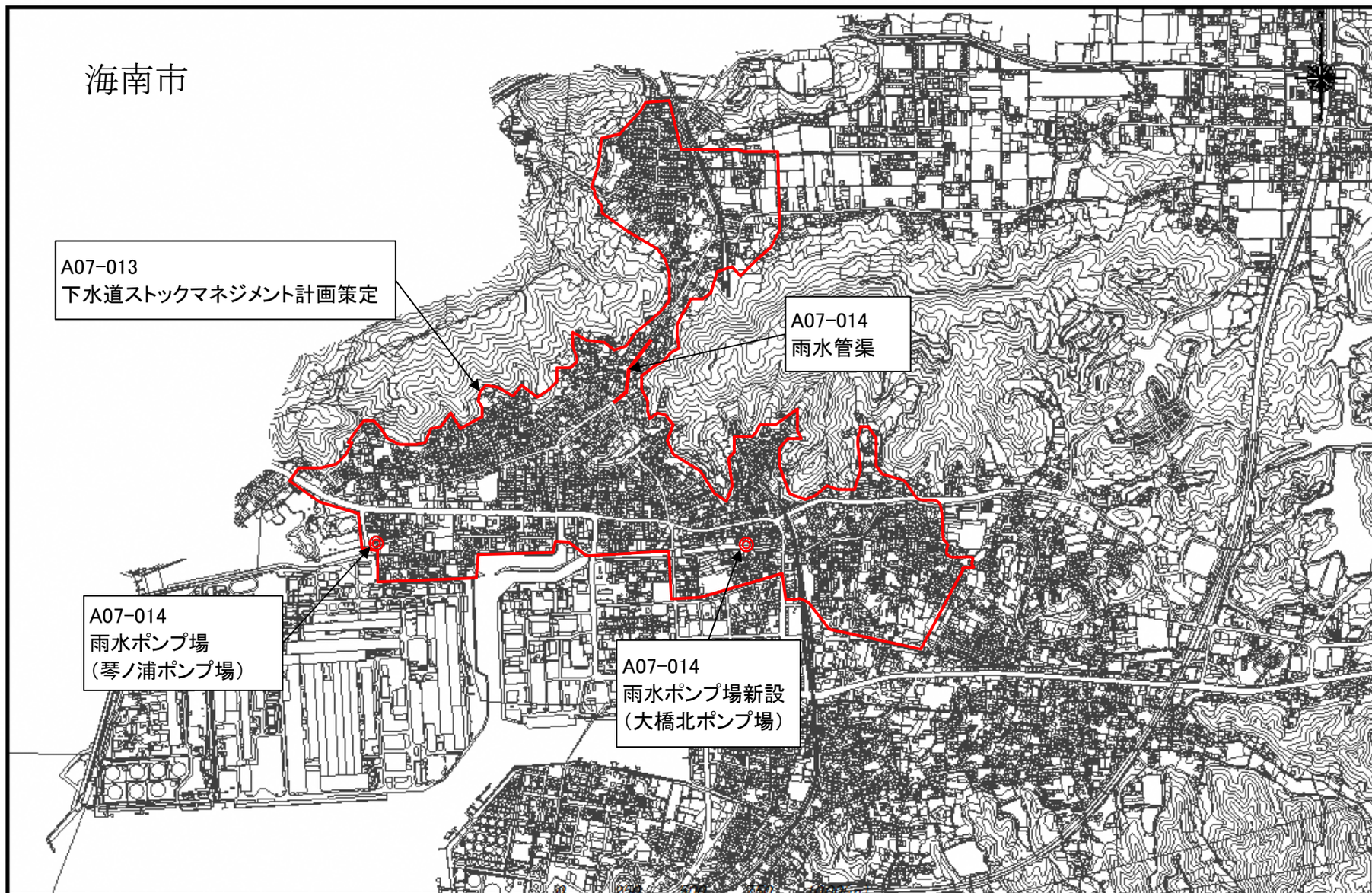
浸水対策、地震対策、改築更新事業対象箇所図(2/2)



凡 例	
---	全体計画区域(処理区域界)
A07-006	浸水被害軽減総合計画策定
---	下水道法による事業計画区域(汚水)
A07-005	浄化槽雨水貯留施設転用助成
A07-007	処理場施設地震対策
A07-008	管路施設ストックマネジメント計画実施
A07-009	処理場・ポンプ場施設ストックマネジメント計画実施
A07-010	中央・和歌川・北部排水区、全処理区処理場・ポンプ場等 事後保全施設の更新
A07-025	下水道管路情報デジタル化
C07-001	災害時応急復旧資機材整備
---	下水道法による事業計画区域(雨水)
A07-008	管路施設ストックマネジメント計画実施
A07-009	処理場・ポンプ場施設ストックマネジメント計画実施
A07-010	中央・和歌川・北部排水区、全処理区処理場・ポンプ場等 事後保全施設の更新
A07-012	公共下水道雨水諸元検討
A07-025	下水道管路情報デジタル化
C07-001	災害時応急復旧資機材整備
---	A07-011 雨水管渠
---	市街化区域
---	都市計画区域

# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第2期〕（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	和歌山県・和歌山市・海南市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町



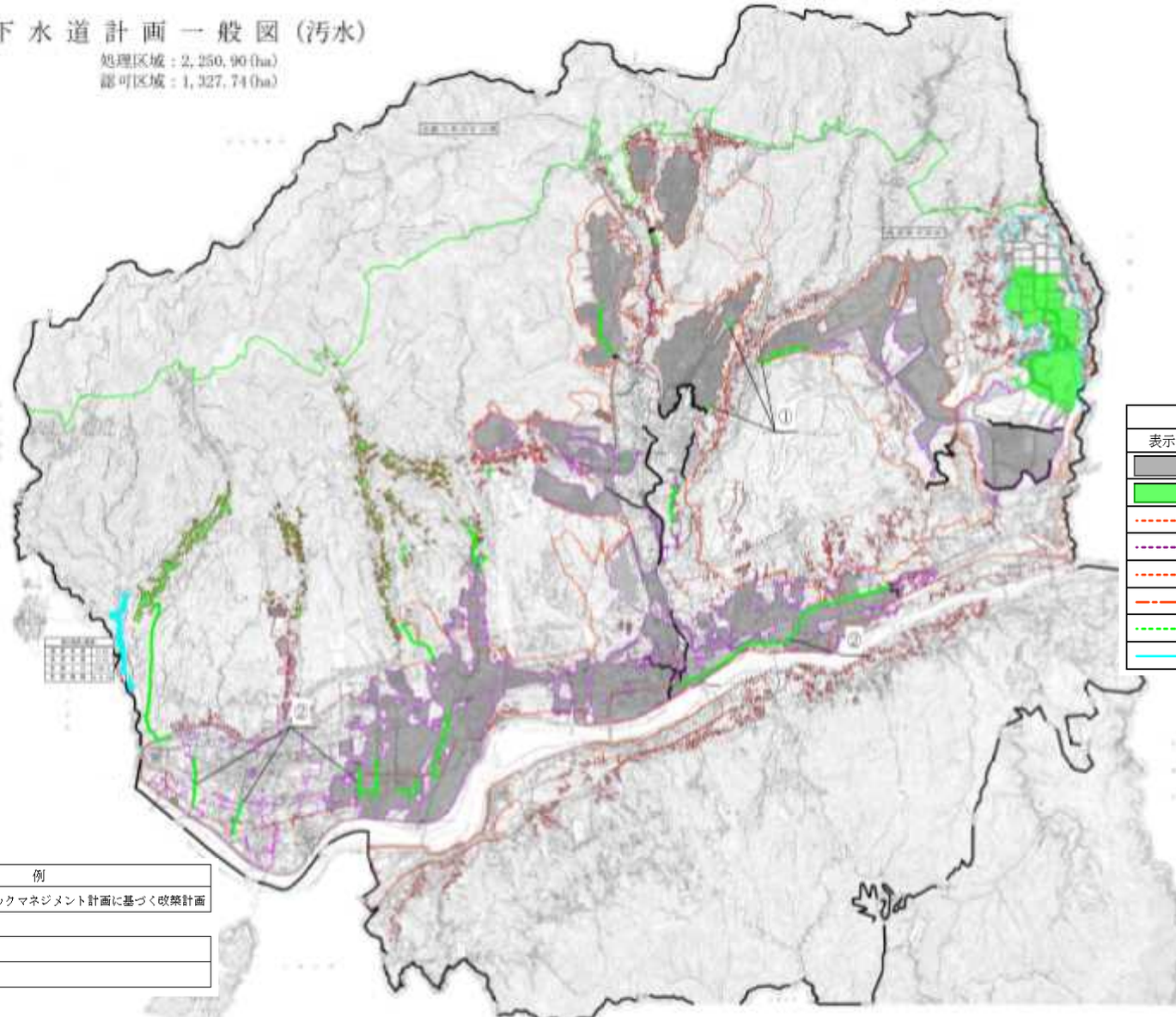
# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	1 和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県、和歌山市、海南市、橋本市、田辺市、かつらぎ町、高野町、串本町、九度山町、太地町

## 橋本市

### 下水道計画一般図(汚水)

処理区域：2,250.90(ha)  
認可区域：1,327.74(ha)



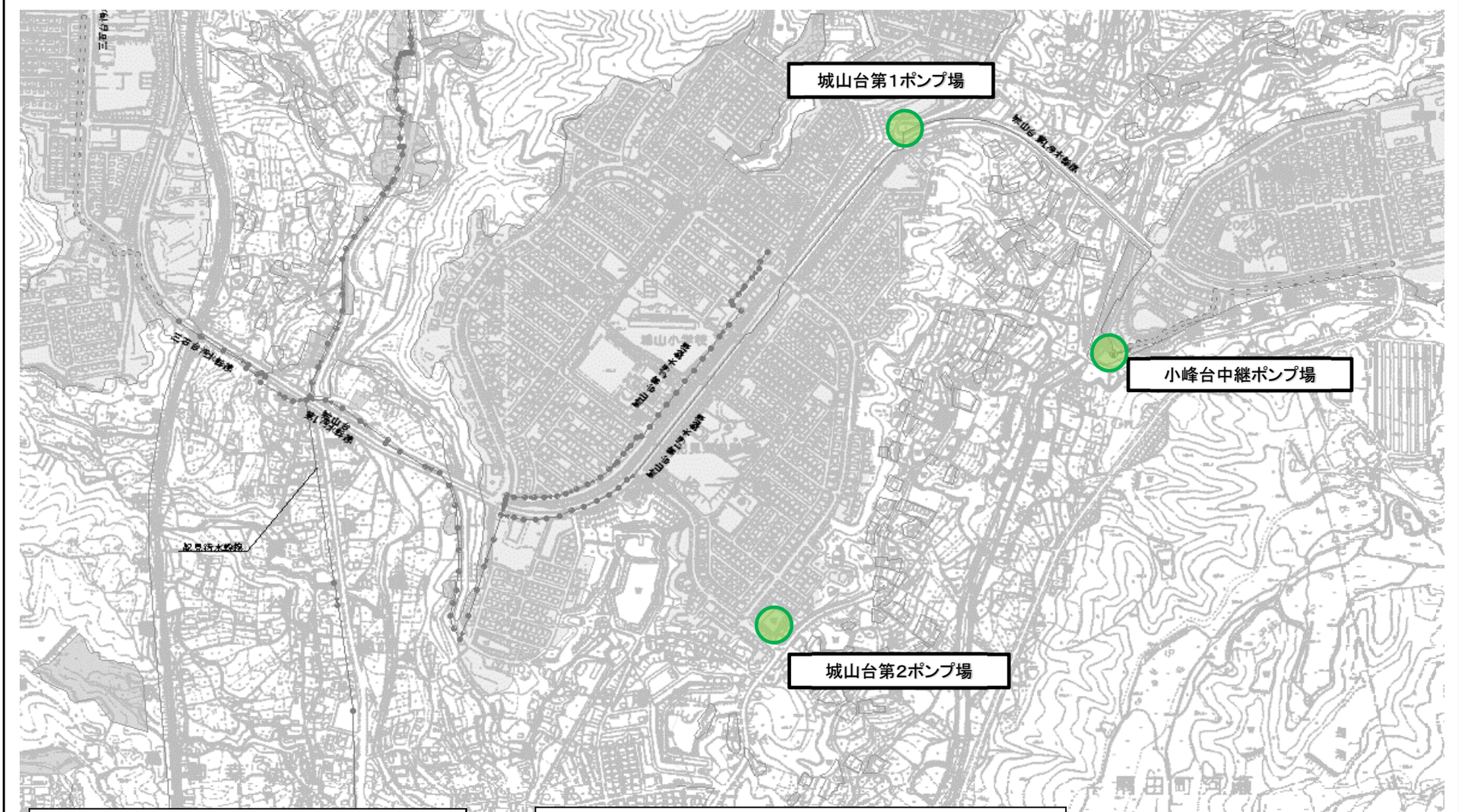
凡 例	
表示法	表示内容
	施工済区域
	整備計画区域
	全体計画区域
	下水道法による事業計画区域
	市街化区域
	都市計画区域
	自然公園区域
	新市街地事業区域

凡 例	
	A07-015 ストックマネジメント計画に基づく改築計画

- ① 中継ポンプ
- ② カメラ調査

# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	1 和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県、和歌山市、海南市、橋本市、田辺市、かつらぎ町、高野町、串本町、九度山町、太地町



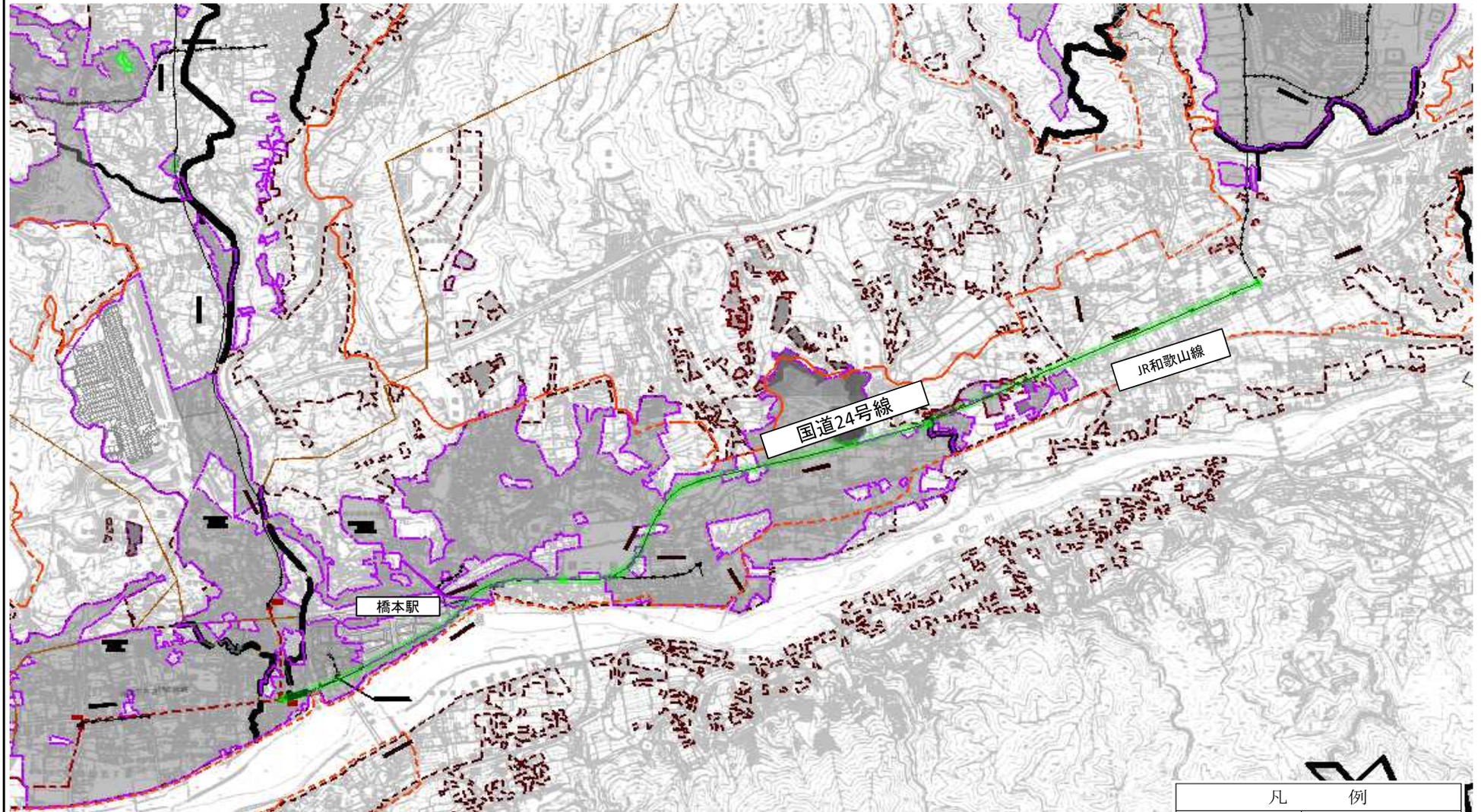
- ① 中継ポンプ場改築計画策定・詳細設計委託業務
- ① 城山台第1・2ポンプ場更新工事
- ① 小峰台中継ポンプ場更新工事

凡例		
●	A07-015	ストックマネジメント計画に基づく改築計画
	A07-015	ストックマネジメント計画に基づく改築工事

凡例	
---	処理区域界
---	認可区域

# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	1 和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県、和歌山市、海南市、橋本市、田辺市、かつらぎ町、高野町、串本町、九度山町、太地町



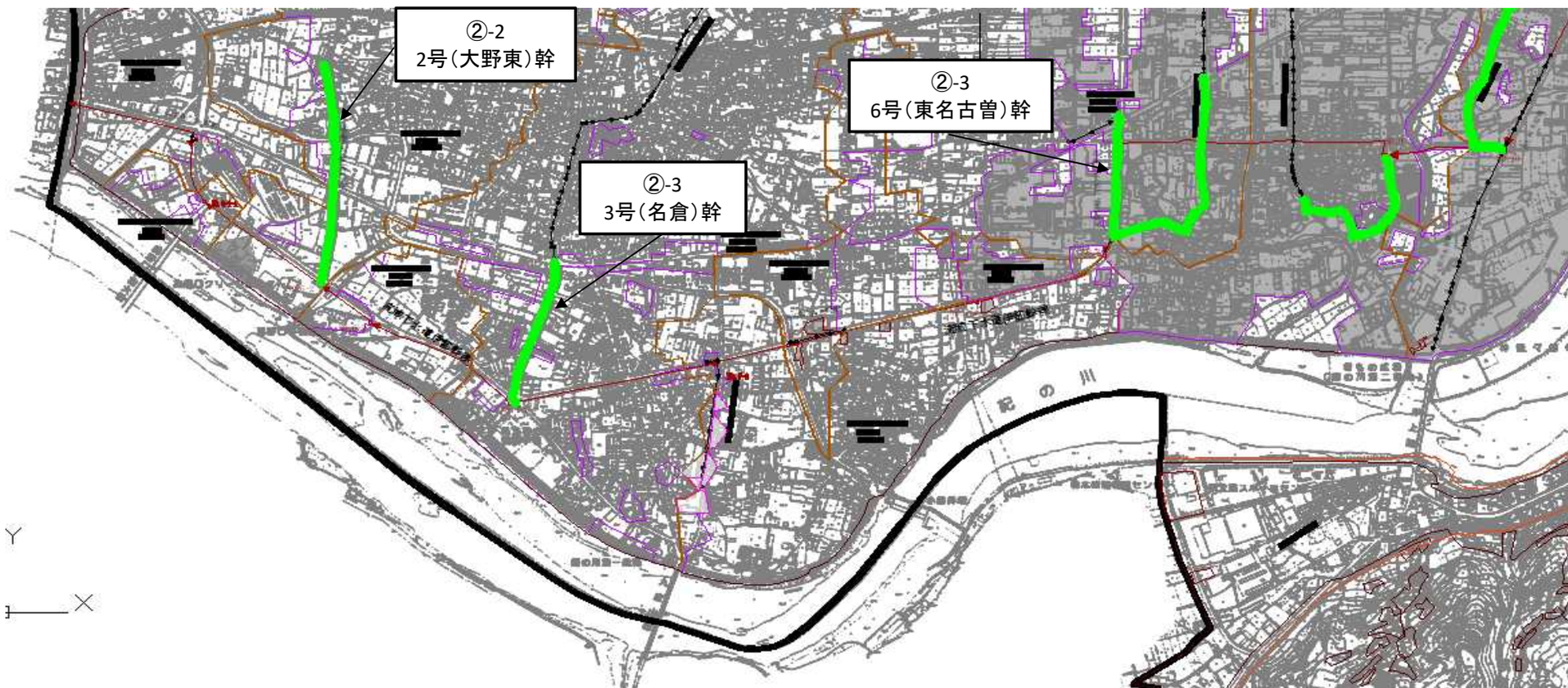
凡 例	
	A07-015   スtockマネジメント計画に基づく点検調査

② 管路内カメラ調査委託業務
-1 中央幹線

凡 例	
	処理区域界
	認可区域

# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	1 和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県、和歌山市、海南市、橋本市、田辺市、かつらぎ町、高野町、串本町、九度山町、太地町



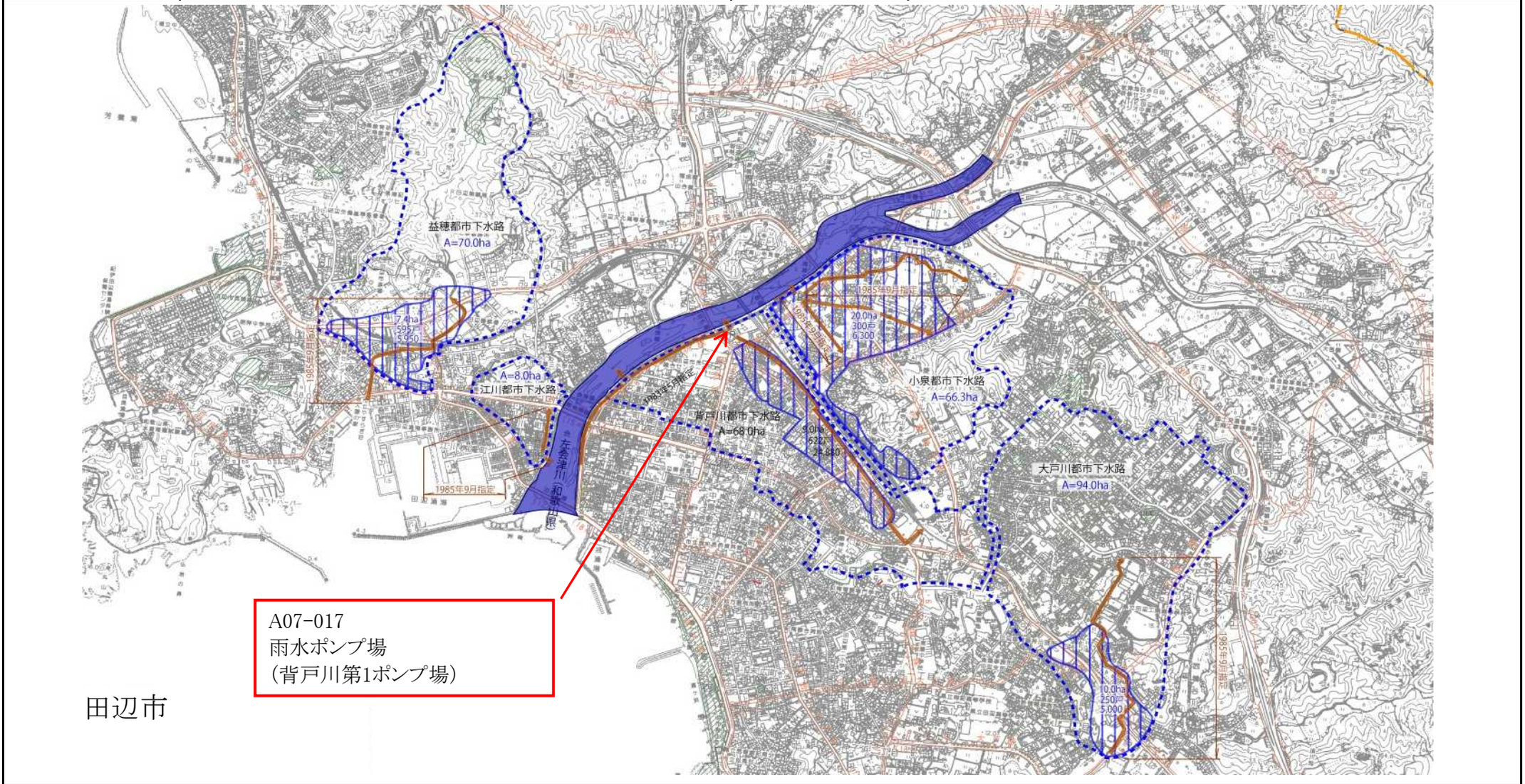
凡 例	
	A07-015 スtockマネジメント計画に基づく点検調査

② 管路内カメラ調査委託業務	
-2	2号(大野東)幹線
-3	3号(名倉)幹線
-4	6号(東名古曾)幹線

凡 例	
	処理区域界
	認可区域

# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県、和歌山市、海南市、橋本市、田辺市、かつらぎ町、高野町、串本町、九度山町、太地町

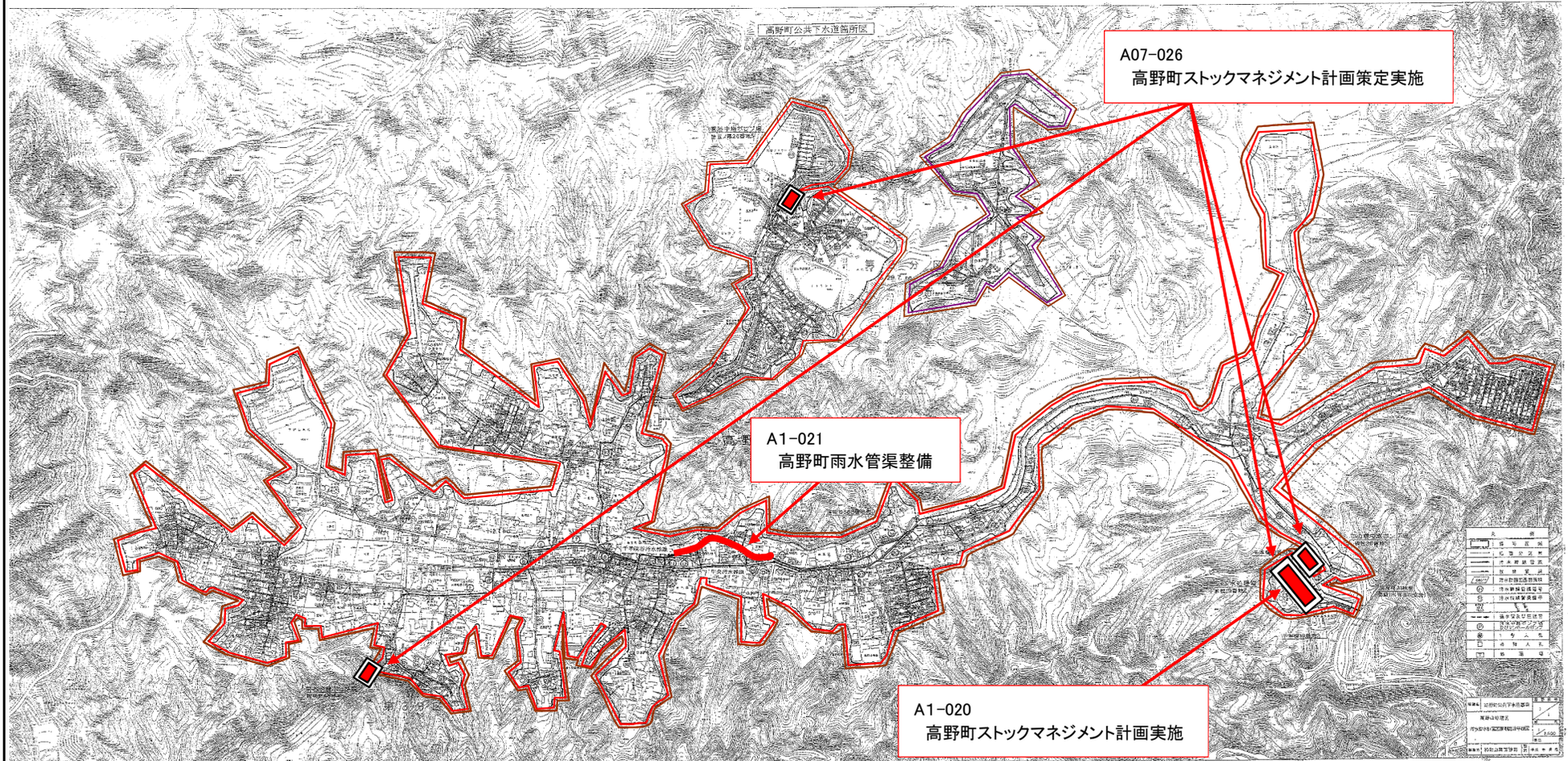




社会資本総合整備計画図（防災・安全交付金）

計画の名称	1 和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県・和歌山市・海南市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町

高野山処理区計画図

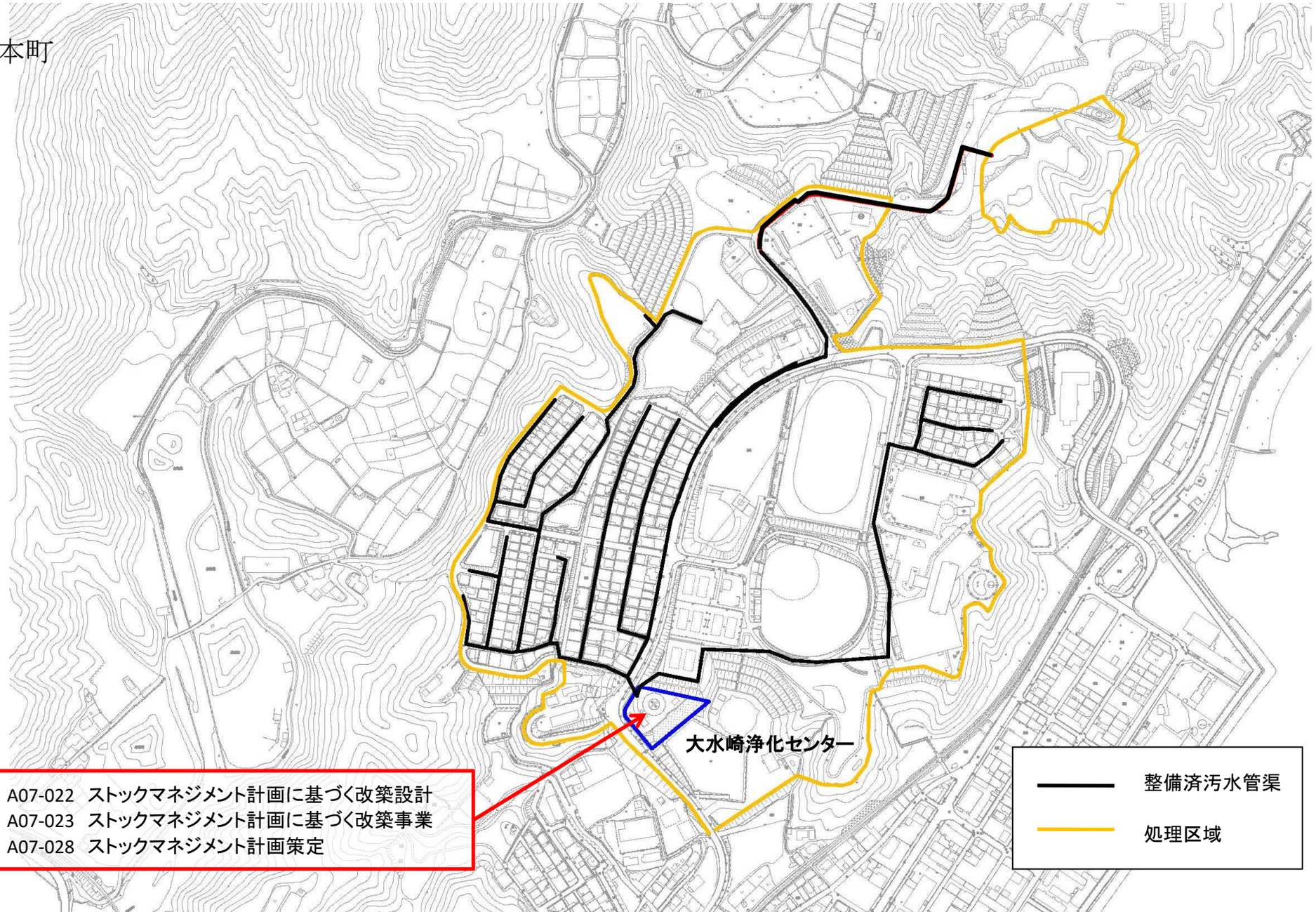


凡	例
---	全体計画区域
---	下水道法による事業計画区域

# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県・和歌山市・海南市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町

串本町



- A07-022 スtockマネジメント計画に基づく改築設計
- A07-023 スtockマネジメント計画に基づく改築事業
- A07-028 スtockマネジメント計画策定

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

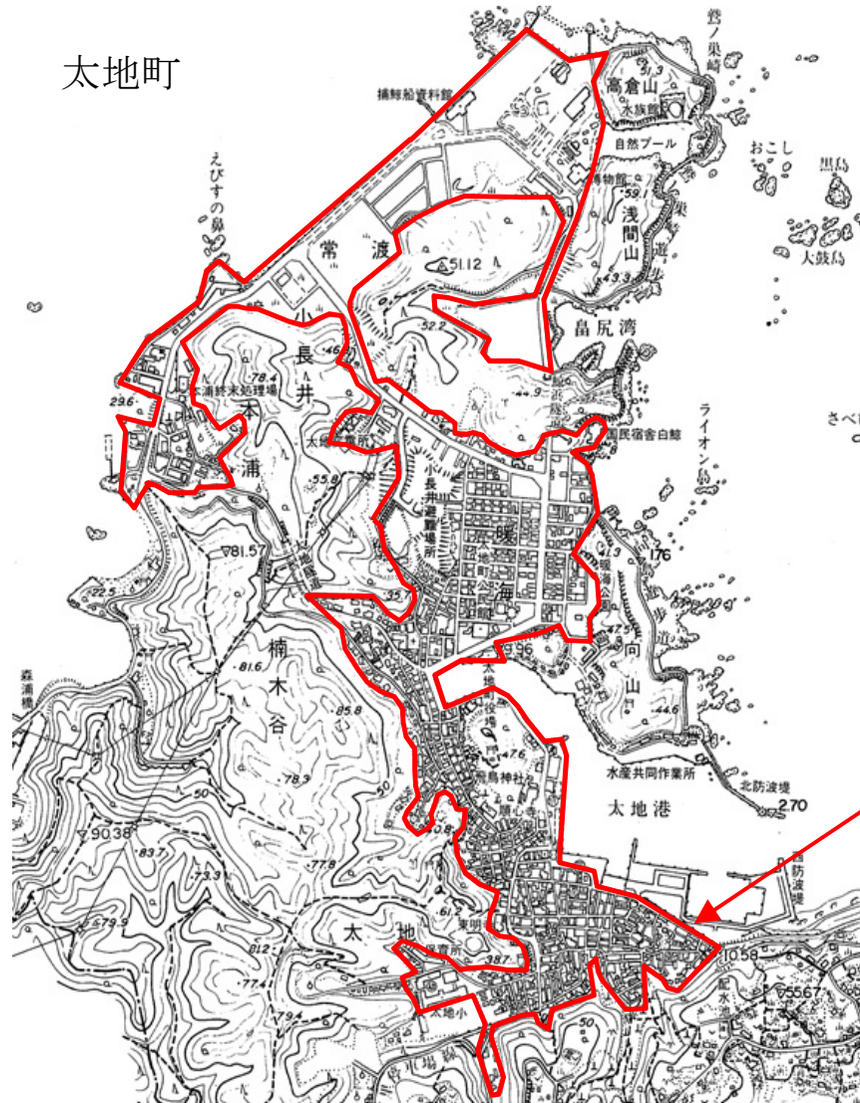
計画の名称	1 和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（防災・安全）		
計画の期間	令和2年度～令和6年度（5年間）	交付対象	和歌山県、和歌山市、海南市、橋本市、田辺市、かつらぎ町、高野町、串本町、九度山町、太地町



# 社会資本総合整備計画図

計画の名称	和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（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	和歌山県・和歌山市・海南市・橋本市・田辺市・かつらぎ町・高野町・串本町・九度山町・太地町

太地町



A07-027  
下水道管路情報デジタル化

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 和歌山県における安全・安心、快適な暮らしを支える防災環境の形成と予防保全の推進〔第3期〕（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画との適合等	
I. 目標の妥当性 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	
I. 目標の妥当性 1) 広域的特定活動により、目標達成の可能性が高い	○
I. 目標の妥当性 2) 地域の浸水状況や土地利用の状況等を踏まえた目標となっている	○
II. 計画の効果・効率性 整備計画の目標・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 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 定量的指標の明瞭性	
II. 計画の効果・効率性 1) 指標・数値目標がわかりやすいものとなっている	○
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 1) 指標・数値目標と事業の内容の整合性が確保されている	○
II. 計画の効果・効率性 2) 指標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている	○
II. 計画の効果・効率性 事業効果	
II. 計画の効果・効率性 1) 十分な事業効果が確保される	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境	

事前評価

チェック欄

III.計画の実現可能性

1)計画の具体性など、事業熟度が十分である

○

III.計画の実現可能性

2)事業実施に関し、住民に対する説明が行われている

○