

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年07月26日

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（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	那覇市,石垣市,名護市,糸満市,うるま市,宮古島市,竹富町,沖縄市,宜野湾市,北谷町,浦添市,本部町													
計画の目標	・大規模地震等に対応する下水道施設の耐震化を行い、災害に強い下水道を構築する。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		2,318	A	2,318	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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	重要な幹線等の耐震化率を47.0%（H30末）から50.2%（R6末）に増加させる。 重要な幹線等の耐震化率（%） 重要な幹線等のうち耐震化した管渠（m） / 重要な幹線等の延長（m） × 100	47%	49%	50%
2	処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の耐震化率を22.4%（H30末）から28.6%（R6末）に増加させる。 処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の耐震化率（%） 処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の耐震化した施設数（箇所） / 処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の総数（箇所） × 100	22%	25%	29%

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="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>	避難確保計画の策定	<input type="checkbox"/>	避難行動要支援者名簿の提供	<input type="checkbox"/>
-----	-----------	-----------------------	----------	--------------------------	----------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------	-----------	--------------------------	-----------	--------------------------	---------------	--------------------------

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	沖繩	那覇市	直接	那覇市	管渠（ 污水）	改築	（総合地震対策）	管渠耐震化 φ250～1,200 L=1.7km、実施設計等	那覇市	■	■	■	■		460		策定済	
	総合地震対策計画																			
	A07-002	下水道	沖繩	石垣市	直接	石垣市	終末処 理場	新設	（地震対策）石垣西浄化 センター等	汚泥処理棟耐震補強工事、中 継ポンプ場耐震補強等	石垣市	■	■	■	■	■		127		—
	総合地震対策計画																			
	A07-003	下水道	沖繩	名護市	直接	名護市	管渠（ 污水）	改築	（総合地震対策）	計画策定・污水管渠耐震化等	名護市	■	■	■	■	■		171		策定中
	総合地震対策計画																			
A07-004	下水道	沖繩	名護市	直接	名護市	管渠（ 污水）	新設	（地震対策・緊急対策）	污水管渠耐震化・実施設計等	名護市	■	■					55		—	
A07-005	下水道	沖繩	糸満市	直接	糸満市	管渠（ 污水）	改築	（総合地震対策）	管渠耐震化実施設計等	糸満市					■		20		未策定	
A07-006	下水道	沖繩	うるま市	直接	うるま市	終末処 理場	新設	（地震対策）石川終末処 理場	耐震補強工事等	うるま市			■	■	■		22		—	

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	A07-007	下水道	沖縄	うるま市	直接	うるま市	終末処理場	改築	（資源循環）石川終末処理場	汚泥処理施設改築工事等	うるま市	■	■				78		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-008	下水道	沖縄	宮古島市	直接	宮古島市	終末処理場	新設	（地震対策）宮古島市浄化センター	耐震診断等	宮古島市		■	■	■	■		70		—
	A07-009	下水道	沖縄	竹富町	直接	竹富町	終末処理場	新設	（地震対策）竹富浄化センター	耐震診断等	竹富町	■					15		—	
	A07-010	下水道	沖縄	沖縄市	直接	沖縄市	ポンプ場	新設	（地震対策）知花第1ポンプ場 他2箇所	耐震診断等	沖縄市	■	■				41		—	
	A07-011	下水道	沖縄	宜野湾市	直接	宜野湾市	ポンプ場	新設	（地震対策）宜野湾中継ポンプ場	耐震診断、実施設計、耐震補強工事等	宜野湾市		■	■	■	■	321		—	
	A07-012	下水道	沖縄	糸満市	直接	糸満市	管渠（汚水）	新設	（地震対策）	汚水施設耐震診断調査A=820ha、実施設計、工事等	糸満市		■	■	■	■	246		—	

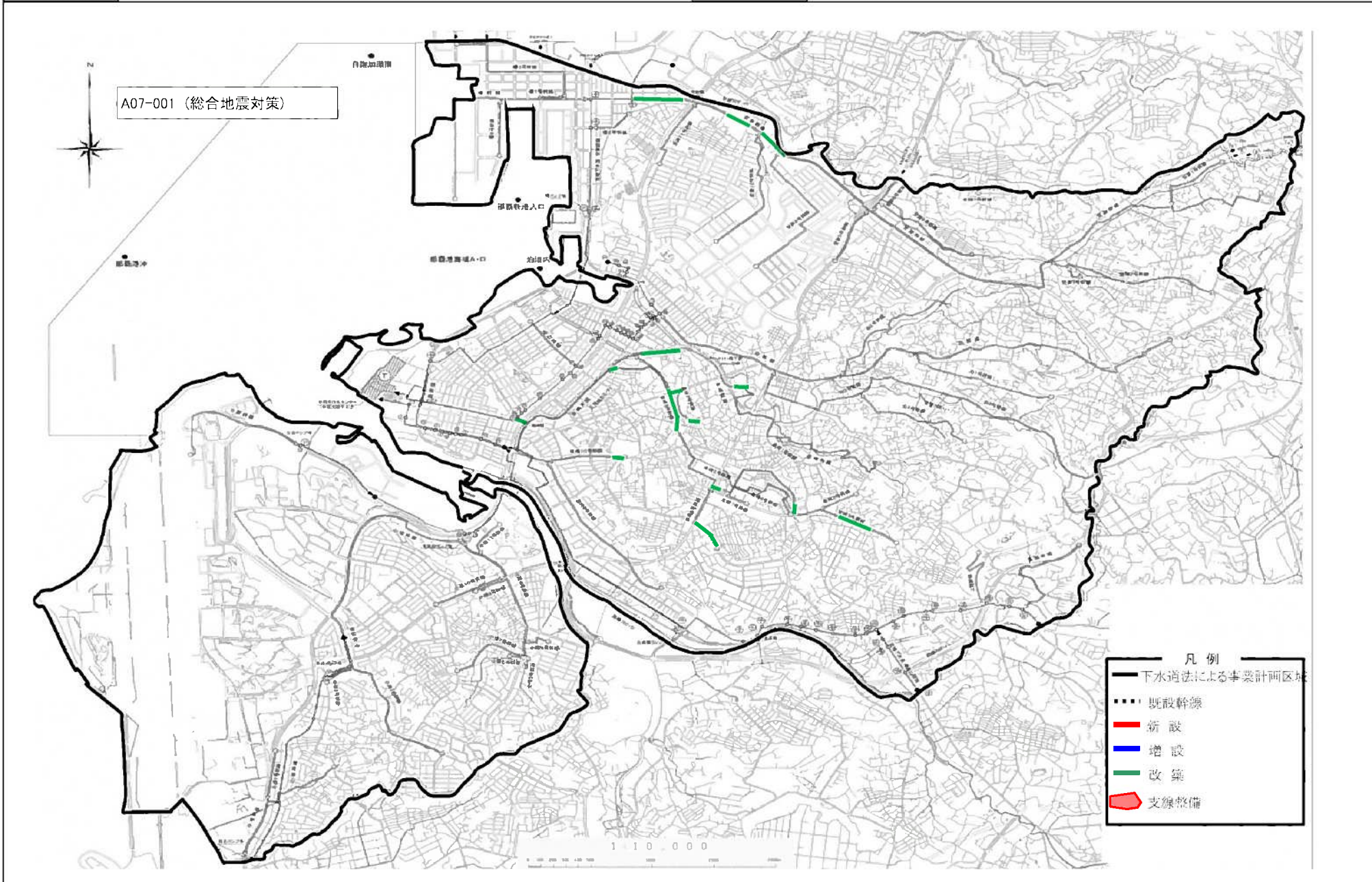
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	115	199	203		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	115	199	203		
前年度からの繰越額 (d)	290	42	82		
支払済額 (e)	362	156	157		
翌年度繰越額 (f)	42	82	126		
うち未契約繰越額 (g)	12	55	87		
不用額 (h = c+d-e-f)	1	3	2		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	3.2	24.06	31.22		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由		他事業との調整に不測の日数を要したため	関係機関との調整に不測の日数を要したため。		

参考図面（那覇市（污水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和2年度～令和5年度（4年間）	交付対象	那覇市



参考図面（石垣市（汚水））



参考図面（名護市（污水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（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	名護市



A07-003 （総合地震対策）名護処理区・喜瀬処理区

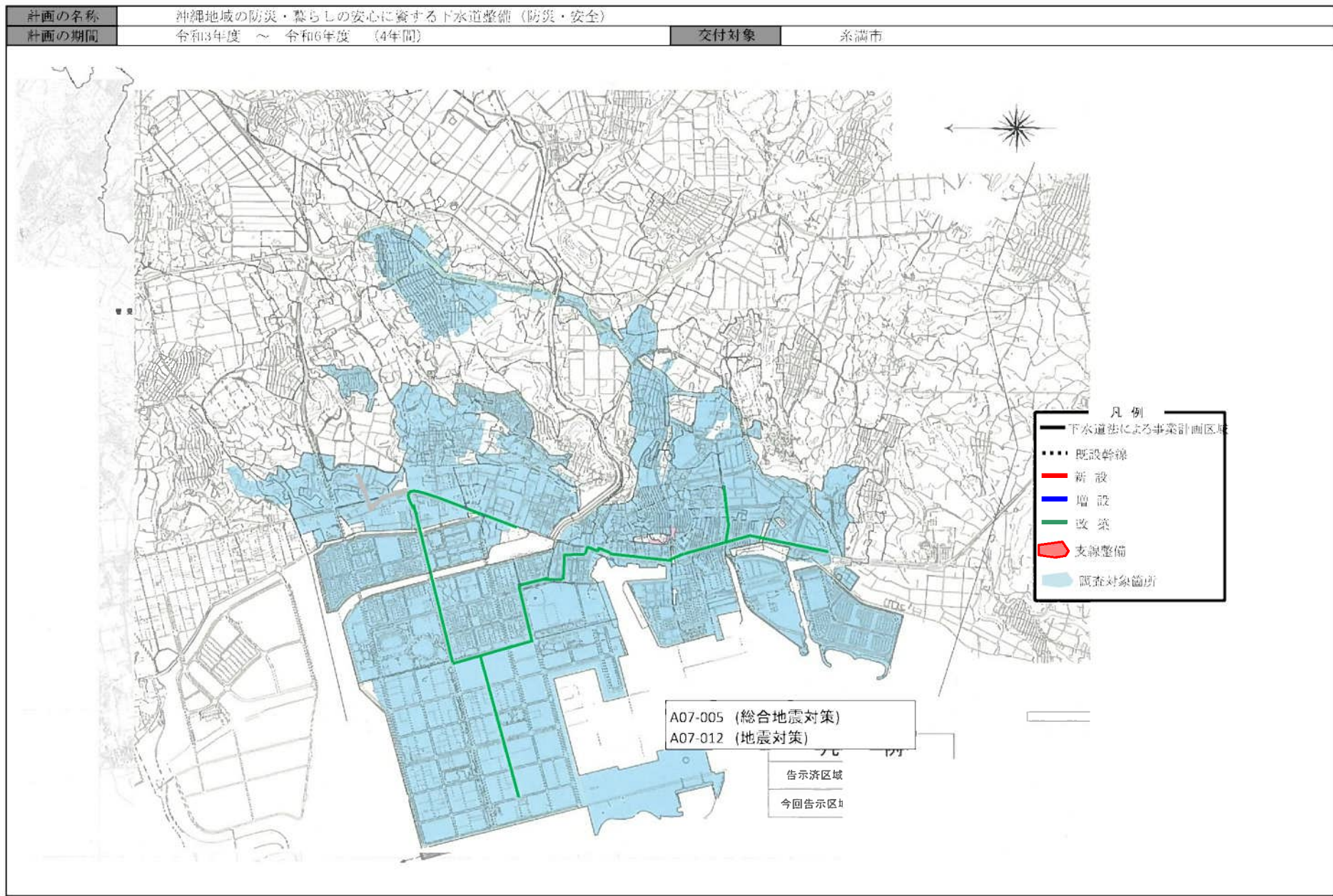
A07-004 （地震対策・緊急対策）名護処理区

A07-017 （耐震対策）喜瀬処理場耐震診断

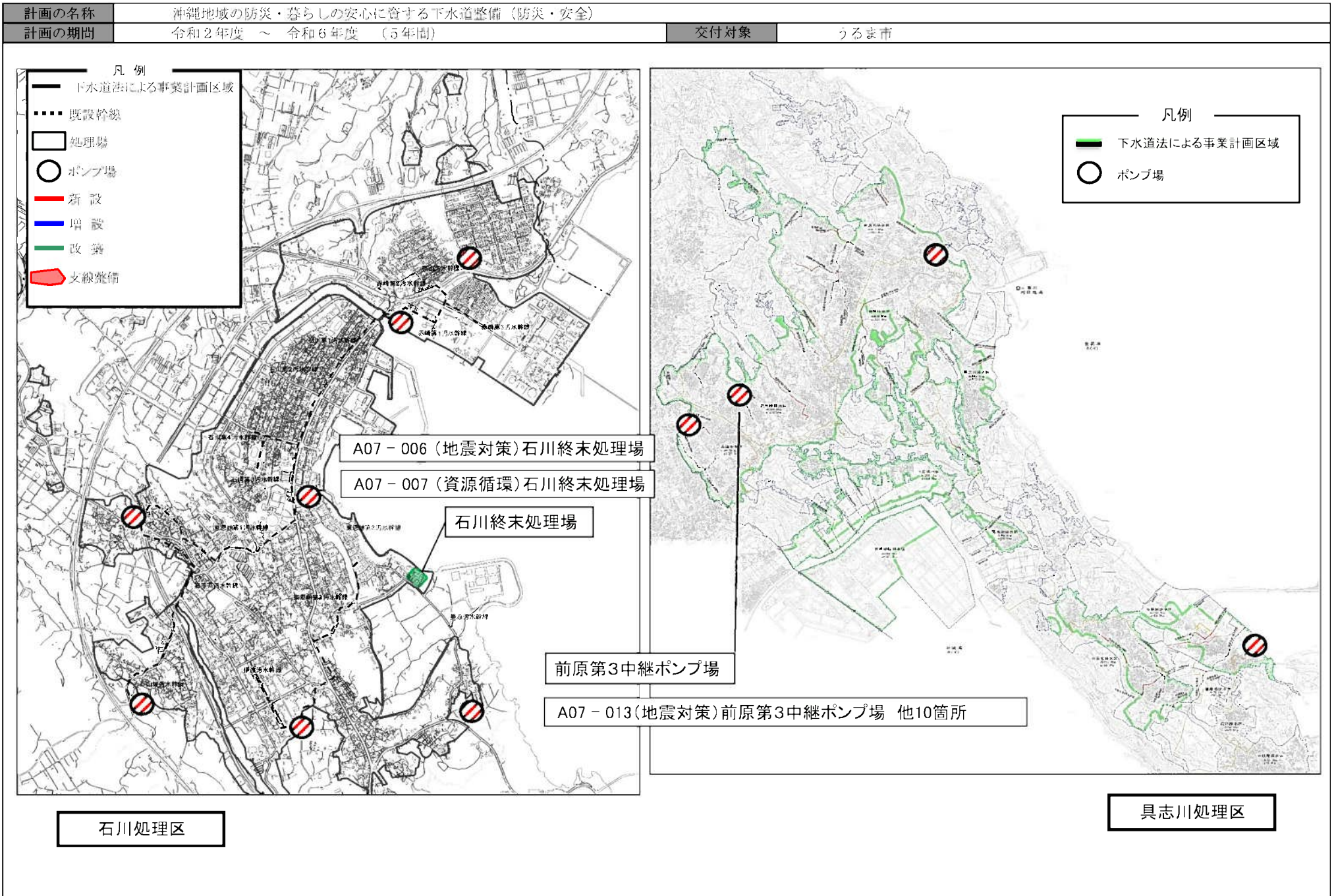


- 凡例
- 下水道法による事業計画区域
 - ⋯⋯ 既設幹線
 - 新設
 - 増設
 - 改修
 - 支線整備
 - 雨水貯留施設新設

参考図面（糸満市（汚水））

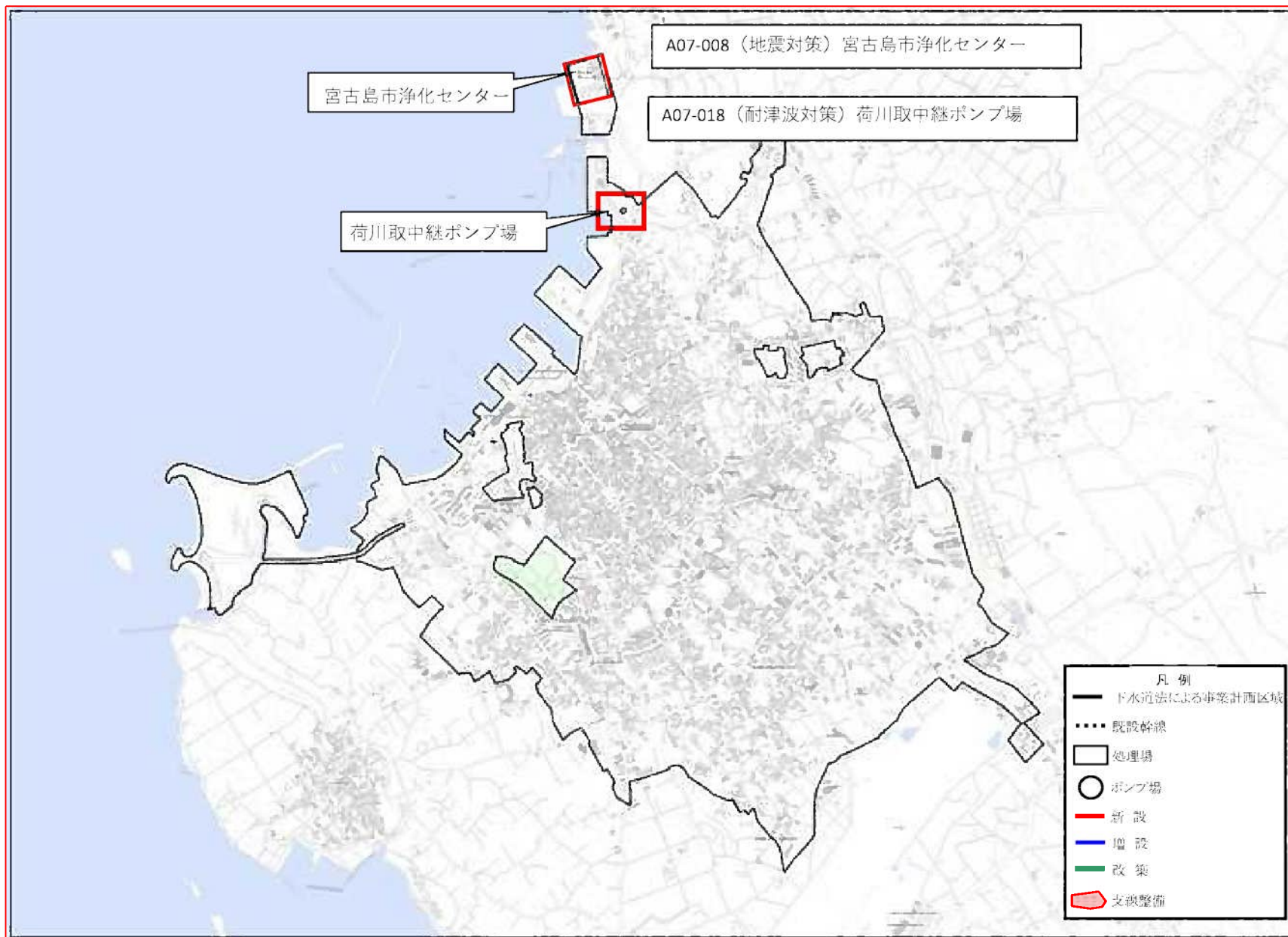


参考図面（うるま市（污水））

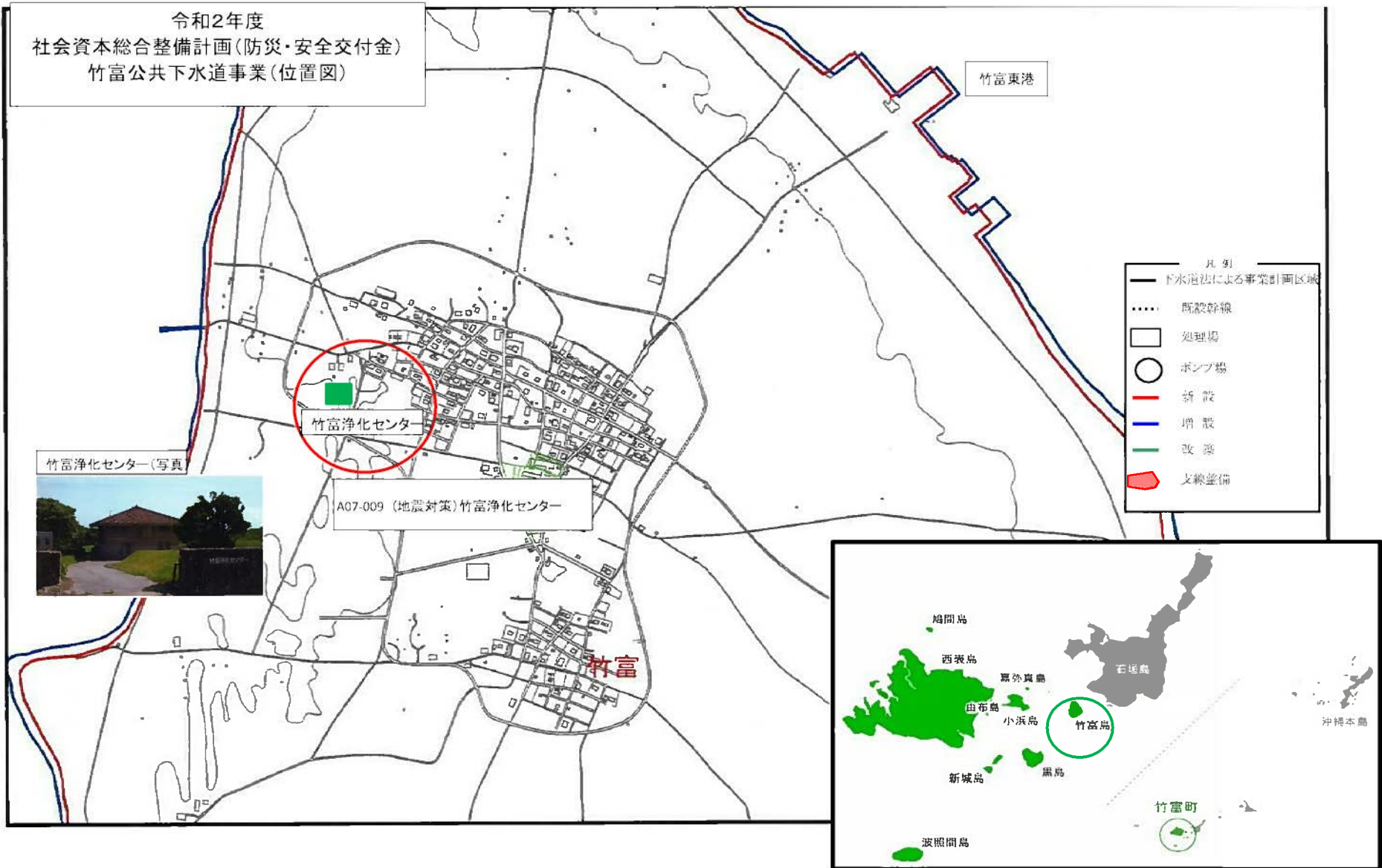


参考図面（宮古島市（汚水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和3年度～令和6年度（4年間）	交付対象	宮古島市



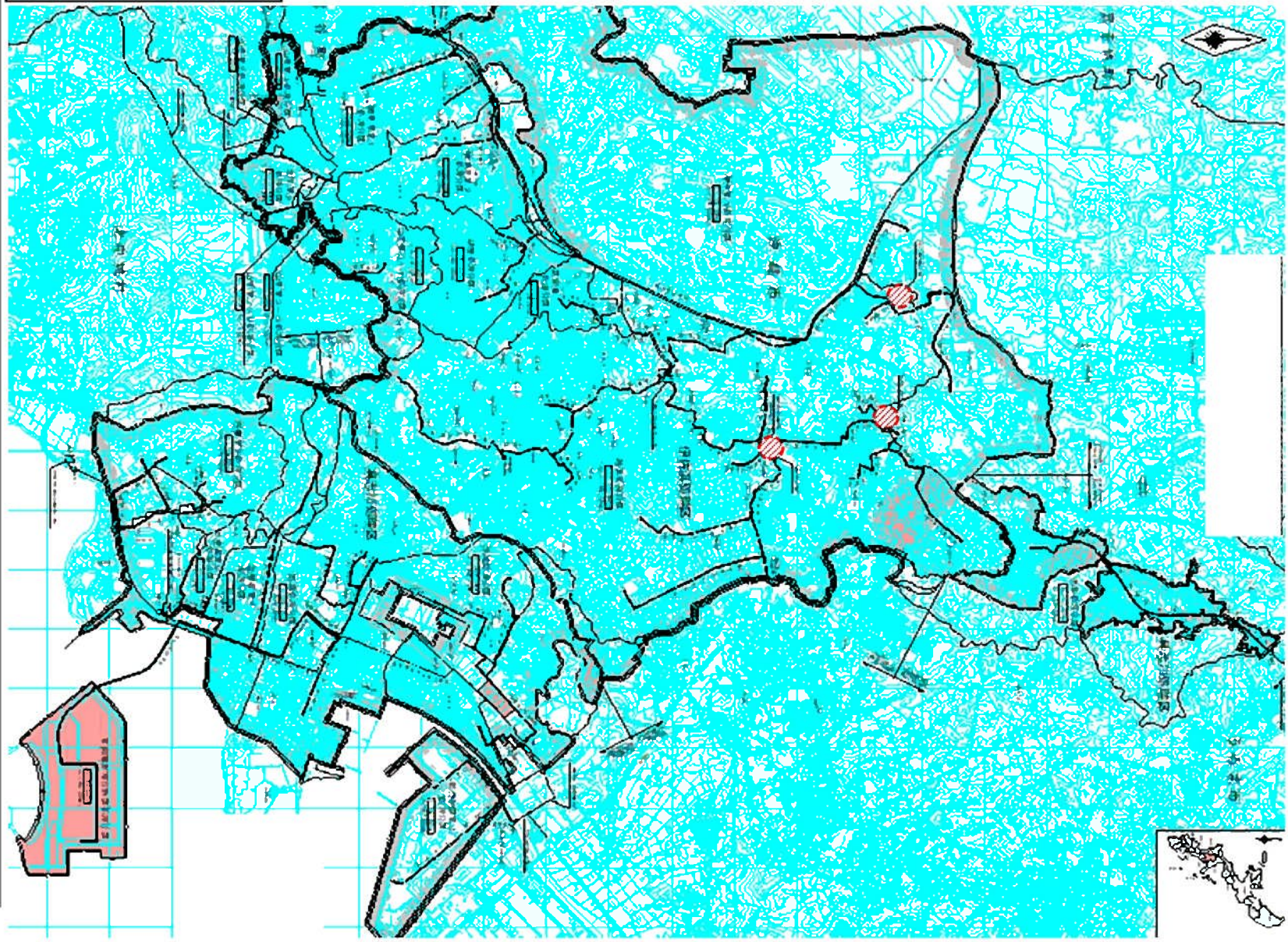
計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備 (防災・安全)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和2年度 (1年間)	交付対象	竹富町



参考図面（沖縄市（汚水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和2年度～令和5年度（4年間）	交付対象	沖縄市

A07-010（地震対策）

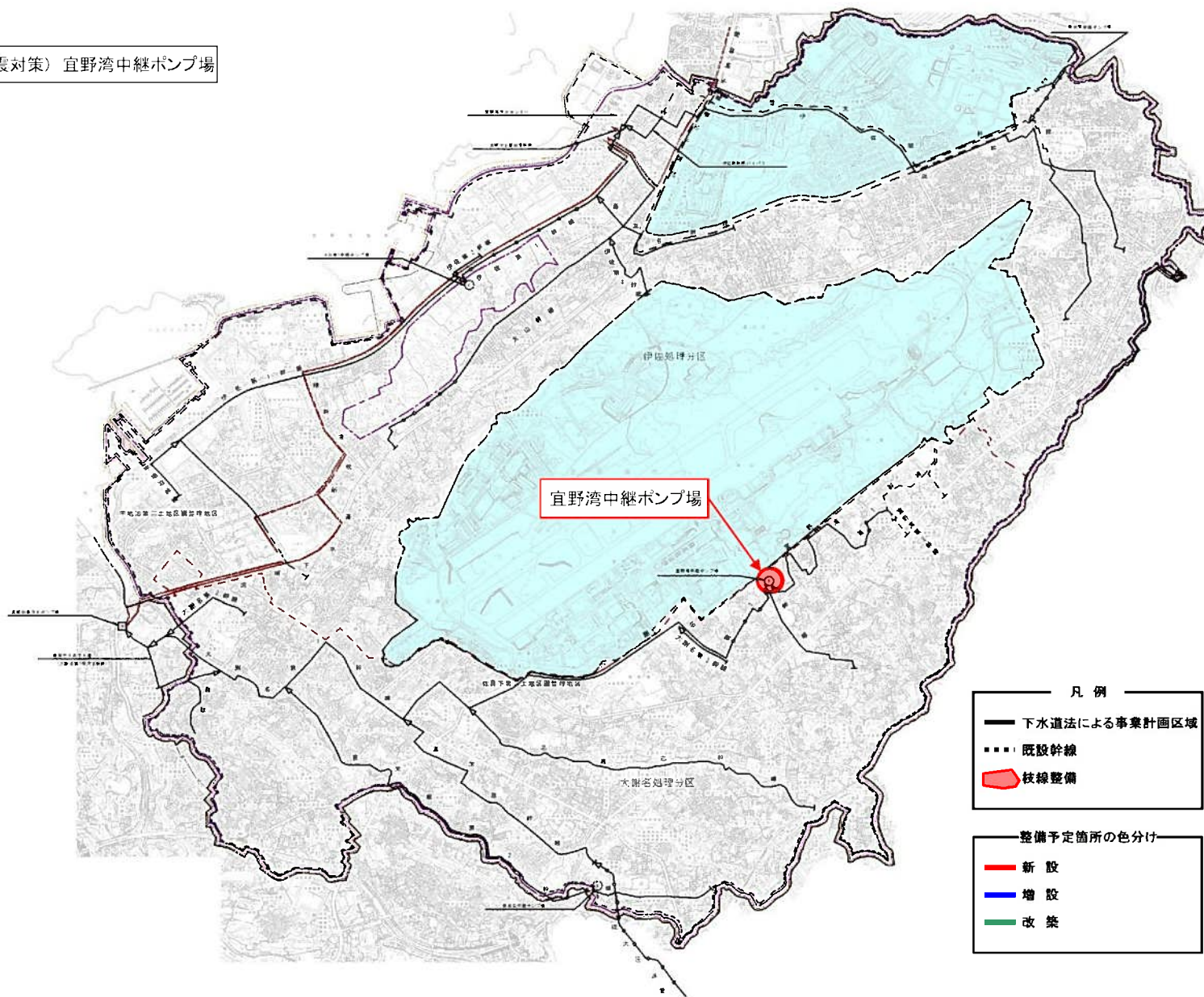


- 凡例
- 下水道法による事業計画区域
 - 既設幹線
 - ▨ 処理場
 - ⊗ ポンプ場
 - 新設
 - 増設
 - 改修
 - ⬠ 支線整備

参考図面（宜野湾市（污水））

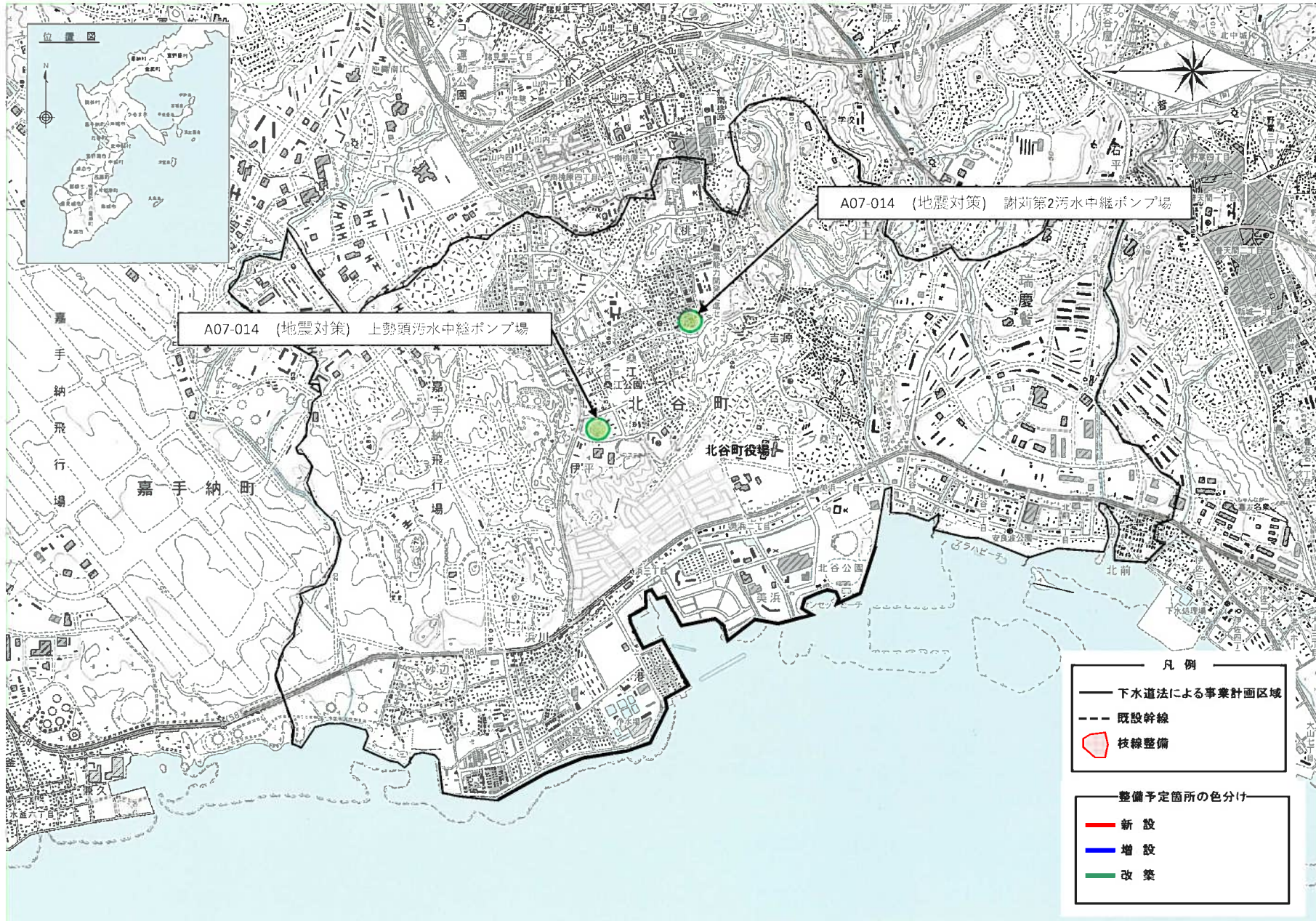
計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和3年度 ～ 令和6年度（4年間）	交付対象	宜野湾市

A07-011（地震対策）宜野湾中継ポンプ場



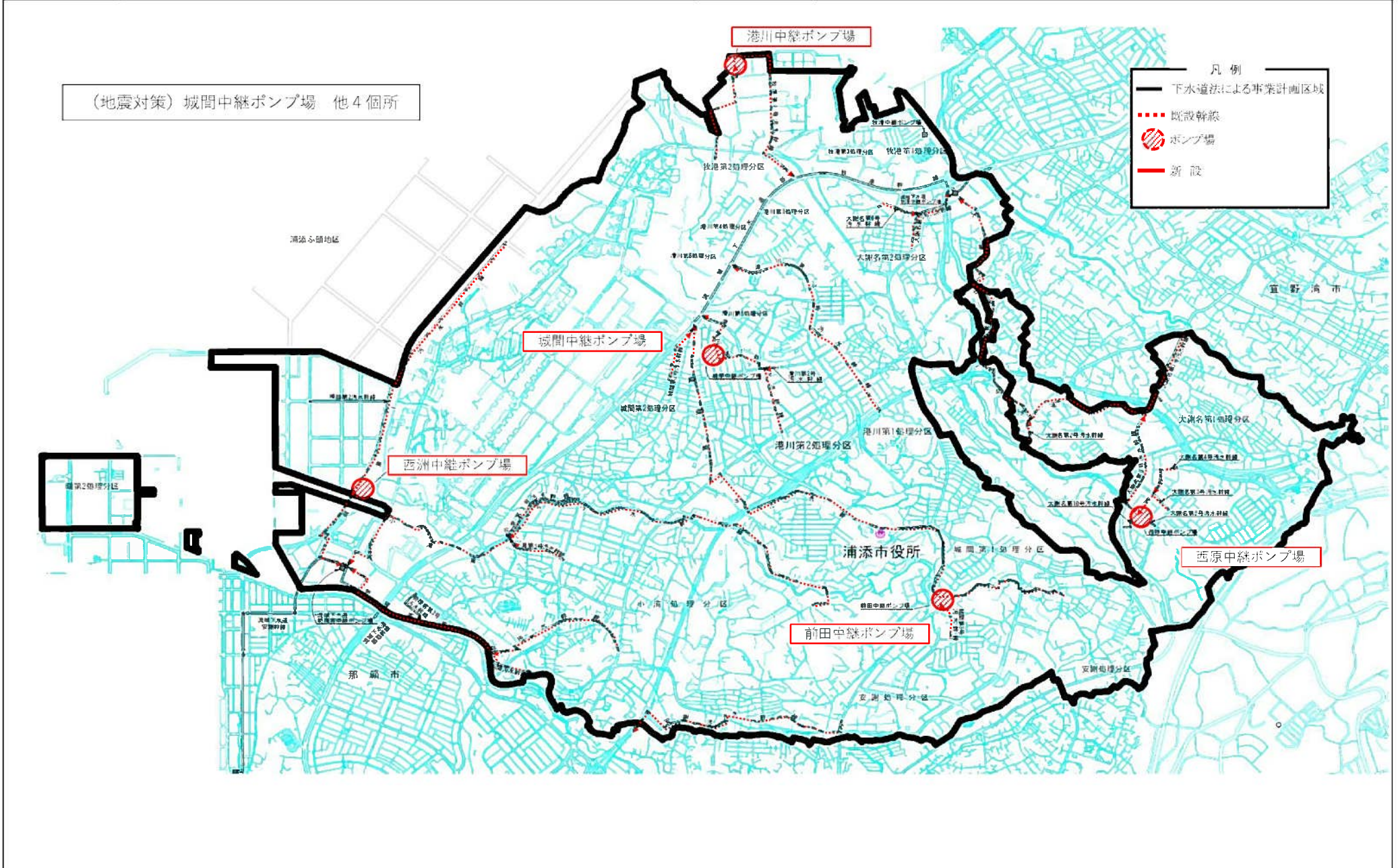
参考図面（北谷町（污水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和3年度 ～ 令和6年度（4年間）	交付対象	北谷町



参考図面（浦添市（污水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和4年度～令和6年度（5年間）	交付対象	浦添市



参考図面（〇〇市（雨水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）	交付対象	本部町
計画の期間	令和4年度～令和6年度（3年間）		

本部町地形図

A07-016 本部町終末処理場改築（水処理及び管理棟）

- 凡例
- 下水道法による事業計
 - 既設幹線
 - ▨ 処理場
 - ⊗ ポンプ場
 - 新設
 - 増設
 - 改築
 - ▭ 支線整備

