

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 下水道処理施設の耐震化および耐水化による防災対策の推進（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（三重県生活排水処理アクションプログラム、三重県流域別下水道総合計画）と適合している	○
I. 目標の妥当性 三重県流域下水道事業計画と適合している	○
I. 目標の妥当性 関連する他事業の計画（流域関連公共下水道事業計画、三重県流域関連公共下水道社会資本整備総合計画）と適合している	○
I. 目標の妥当性 各種事業計画（三重県流域下水道総合地震対策計画）が策定され、適合している	○
I. 目標の妥当性 各種法令（都市計画法、下水道法等）を遵守している	○
II. 計画の効果・効率性 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 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 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 目標に対して、一定の事業効果が発現されている	○
III. 計画の実現可能性 長期的収支計画の見通しが健全と判断される	○
III. 計画の実現可能性 関係機関との調整がなされ、事業の実現性が高い	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年12月18日

計画の名称	下水道処理施設の耐震化および耐水化による防災対策の推進（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	三重県												
計画の目標	流域下水道処理施設の地震対策および津波対策・耐水化を実施し、地震発生時、津波襲来時にも最低限の機能を確保できる対策を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	4,416	A	4,416	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
		R6当初	R8末	R10末
1	水処理施設およびポンプ場の耐震化達成率を0%（R6）から100%（R10）に増加させる。 水処理施設およびポンプ場の耐震化達成率 本計画期間に着手した施設数 / 本計画期間に実施予定である施設数	0%	60%	100%
2	水処理施設およびポンプ場の耐水化達成率を0%（R6）から100%（R10）に増加させる。 水処理施設およびポンプ場の耐水化達成率 本計画期間に着手した施設数 / 本計画期間に実施予定である施設数	0%	60%	100%
3	管渠の可とう化達成率を0%（R6）から100%（R10）に増加させる。 管渠の可とう化達成率 本計画期間に着手した施設数 / 本計画期間に実施予定である施設数	0%	60%	100%

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	北部浄化センター(水処理施設)(地震対策)	水処理施設の耐震化 1式	川越町						266	-	
	A07-002	下水道	一般	三重県	直接	三重県	管渠(污水)	改築	北部処理区(地震対策)	管渠および人孔の耐震化 1式	四日市市、桑名市、他5町						230	策定中	
	A07-003	下水道	一般	三重県	直接	三重県	ポンプ場	改築	北部処理区ポンプ場(地震対策)	ポンプ場の耐震化 1式	桑名市						10	策定済	
	A07-004	下水道	一般	三重県	直接	三重県	ポンプ場	改築	北部処理区ポンプ場(耐水化)	ポンプ場の耐水化 1式	桑名市						10	策定済	
	A07-005	下水道	一般	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	南部浄化センター(水処理施設)(地震対策)	水処理施設の耐震化 1式	四日市市						423	-	
	A07-006	下水道	一般	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	南部浄化センター(汚泥処理施設)(地震対策)	汚泥処理施設の耐震化 1式	四日市市						350	-	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	三重県	直接	三重県	管渠(汚水)	改築	南部処理区(地震対策)	管渠および人孔の耐震化 1式	四日市市、鈴鹿市、亀山市						30		策定中
	A07-008	下水道	一般	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	志登茂川浄化センター(水処理施設)(津波対策・耐水化)	水処理施設の津波対策・耐水化 1式	津市						70		策定中
	A07-009	下水道	一般	三重県	直接	三重県	ポンプ場	改築	雲出川左岸処理区ポンプ場(地震対策)	ポンプ場およびポンプ施設の耐震化 1式	津市						200		策定中
	A07-010	下水道	一般	三重県	直接	三重県	ポンプ場	改築	雲出川左岸処理区ポンプ場(耐水化)	ポンプ場の耐水化 1式	津市						30		策定中
	A07-011	下水道	一般	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	松阪浄化センター(水処理施設)(地震対策・津波対策・耐水化)	水処理施設の地震対策・津波対策・耐水化 1式	松阪市						1,768		策定中
	A07-012	下水道	一般	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	松阪浄化センター(汚泥処理施設)(津波対策・耐水化)	汚泥処理施設の津波対策・耐水化 1式	松阪市						231		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	
												R06	R07	R08	R09	R10				
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	A07-013	下水道	一般	三重県	直接	三重県	ポンプ場	改築	松阪処理区ポンプ場(地震対策)	ポンプ場およびポンプ施設の耐震化 1式	津市、松阪市						113		策定中	
	A07-014	下水道	一般	三重県	直接	三重県	ポンプ場	改築	松阪処理区ポンプ場(耐水化)	ポンプ場の耐水化 1式	津市、松阪市						50		策定中	
	A07-015	下水道	一般	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	宮川浄化センター(水処理施設)(津波対策・耐水化)	水処理施設の津波対策・耐水化 1式	伊勢市						145		策定済	
												小計						3,926		
水道・下水道事業	A07-016	下水道	一般	三重県	直接	三重県	終末処理場	改築	北部浄化センター(ストックマネジメント)(脱炭素化)	水処理施設および汚泥処理施設の機能向上改築 1式	川越町						200		策定済	
	A07-017	下水道	一般	三重県	直接	三重県	管渠(汚水)	改築	雲出川左岸処理区(地震対策)	管渠および人孔の耐震化 1式	津市						290		策定済	

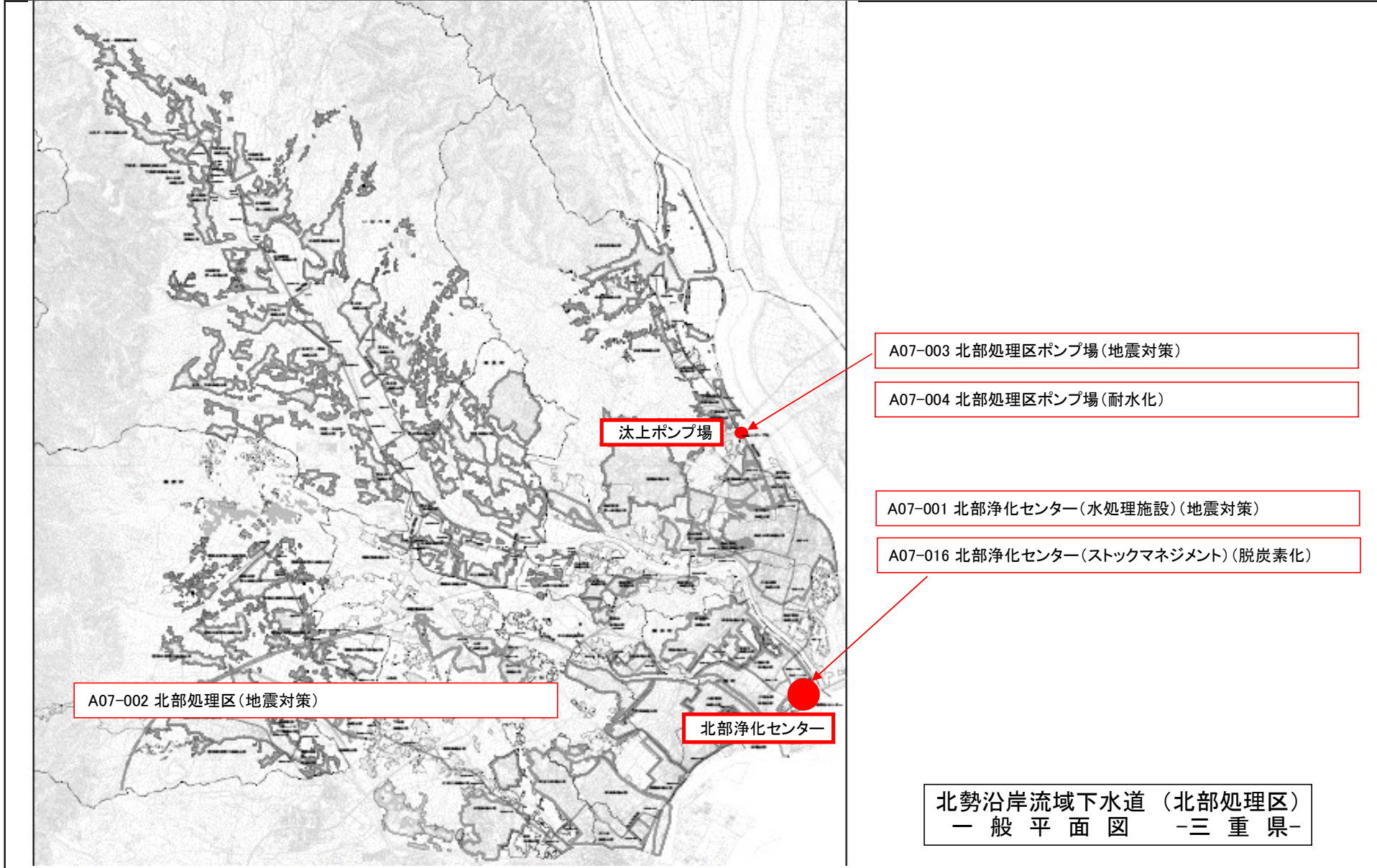


交付金の執行状況

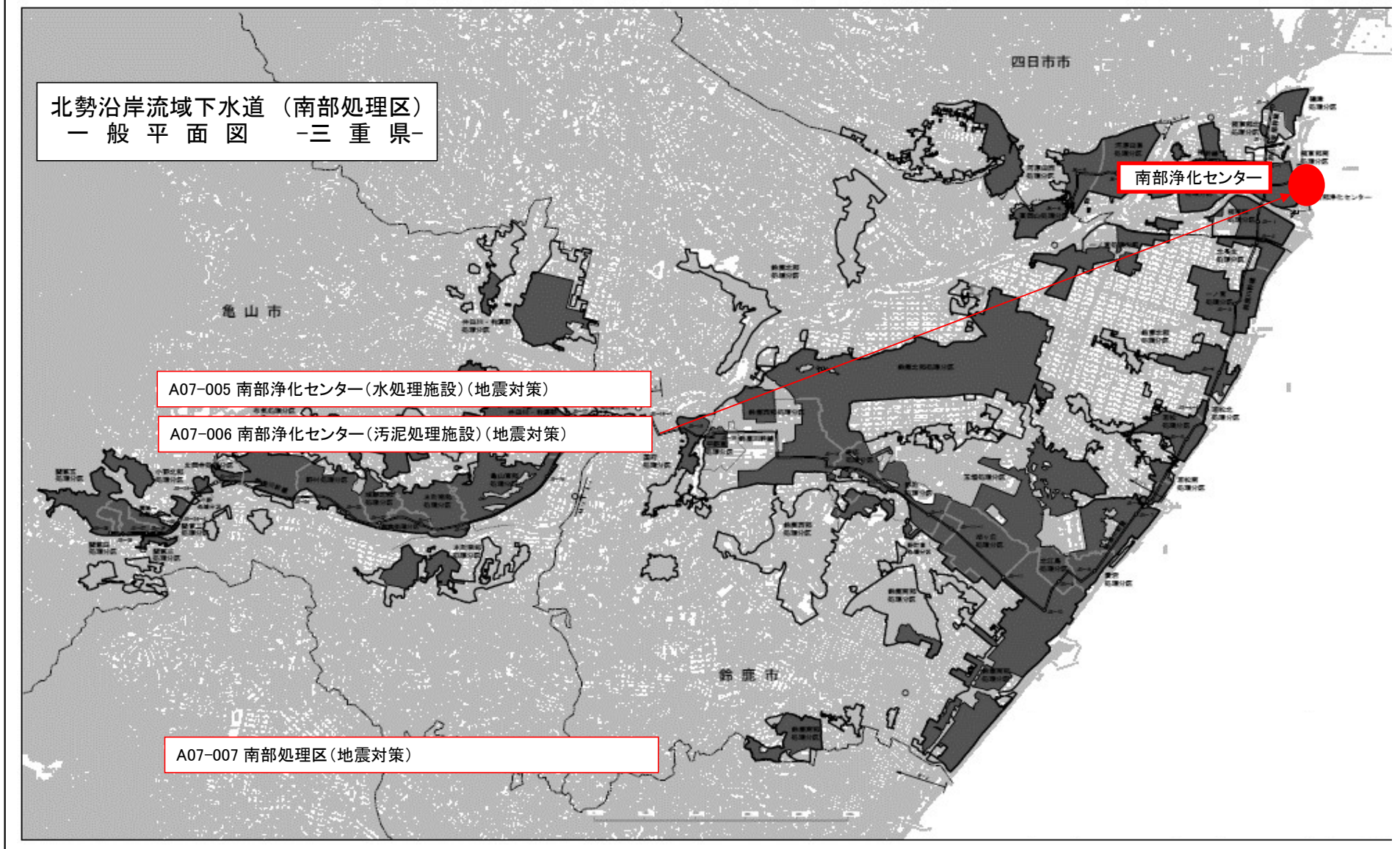
(単位：百万円)

	R06				
配分額 (a)	202				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	202				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	182				
翌年度繰越額 (f)	20				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

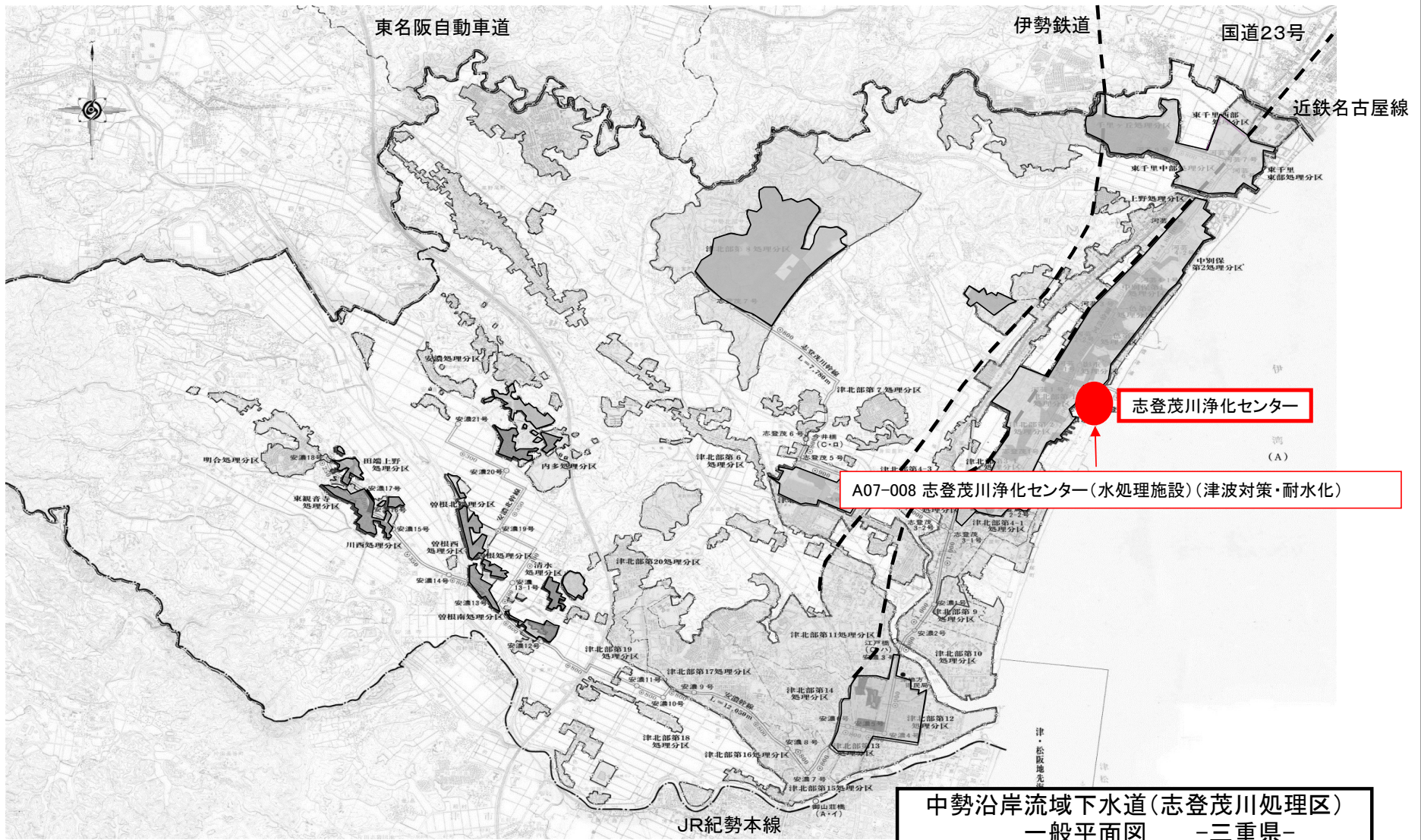
計画の名称	下水道処理施設の耐震化および改築による防災対策の推進（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）	交付対象	三重県



計画の名称	下水道処理施設の耐震化および改築による防災対策の推進（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）	交付対象	三重県

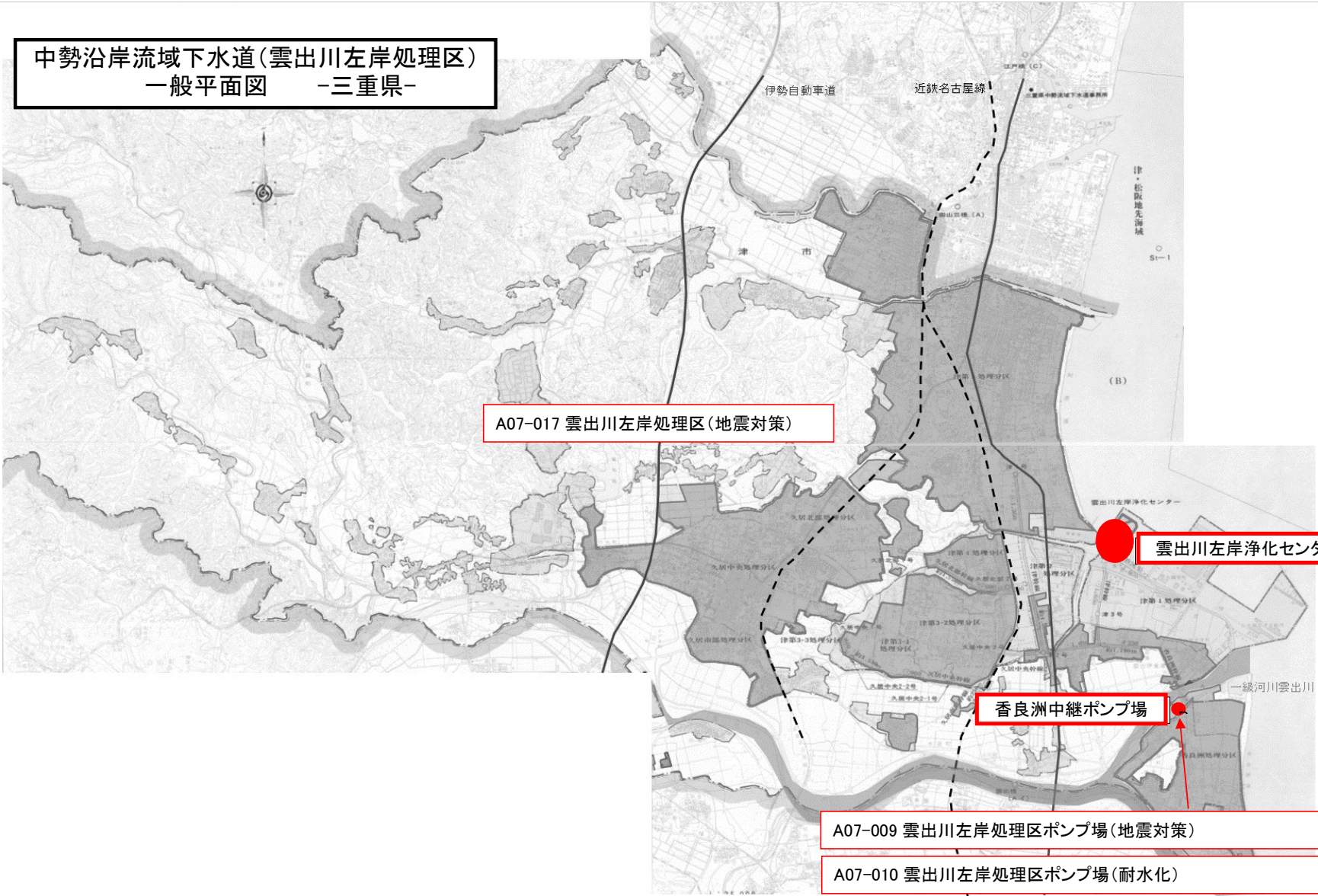


計画の名称	下水道処理施設の耐震化および改築による防災対策の推進（防災・安全）（重点計画）		
	令和06年度～令和10年度（5年間）		三重県



計画の名称	下水道処理施設の耐震化および改築による防災対策の推進（防災・安全）		
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）	交付対象	三重県

**中勢沿岸流域下水道（雲出川左岸処理区）  
一般平面図 -三重県-**



A07-017 雲出川左岸処理区(地震対策)

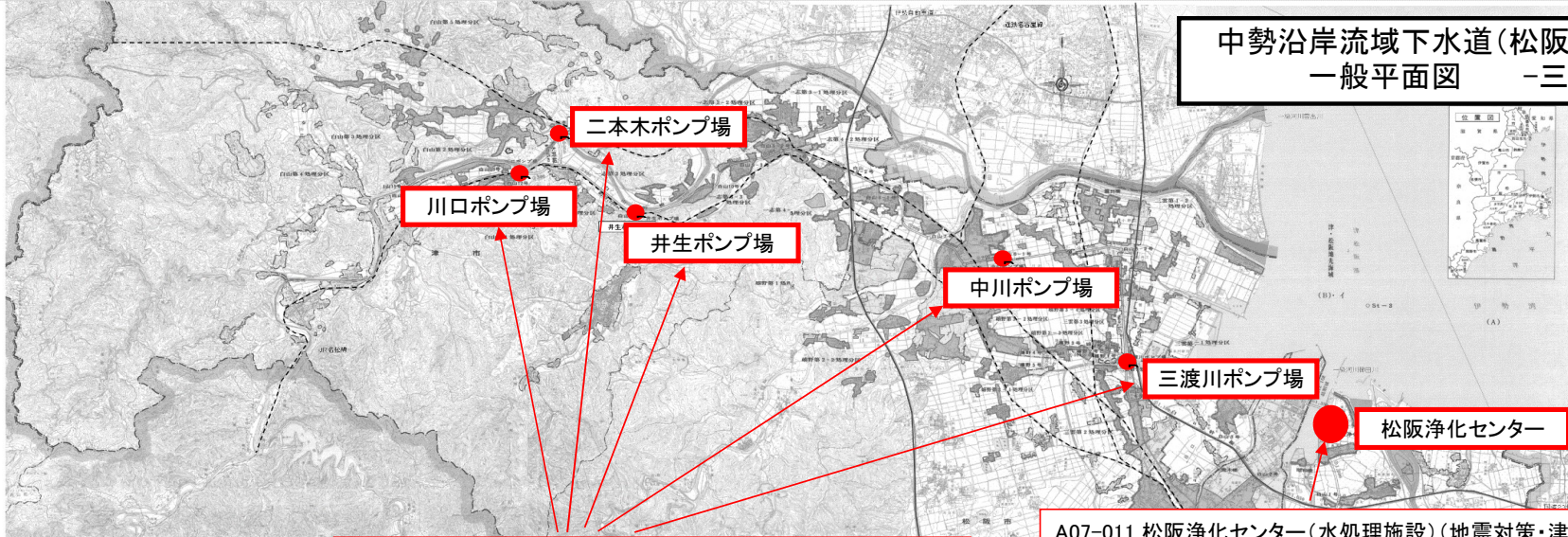
雲出川左岸浄化センター

香良洲中継ポンプ場

A07-009 雲出川左岸処理区ポンプ場(地震対策)

A07-010 雲出川左岸処理区ポンプ場(耐水化)

計画の名称	下水道処理施設の耐震化および改築による防災対策の推進（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）	交付対象	三重県



A07-013 松阪処理区ポンプ場(地震対策)

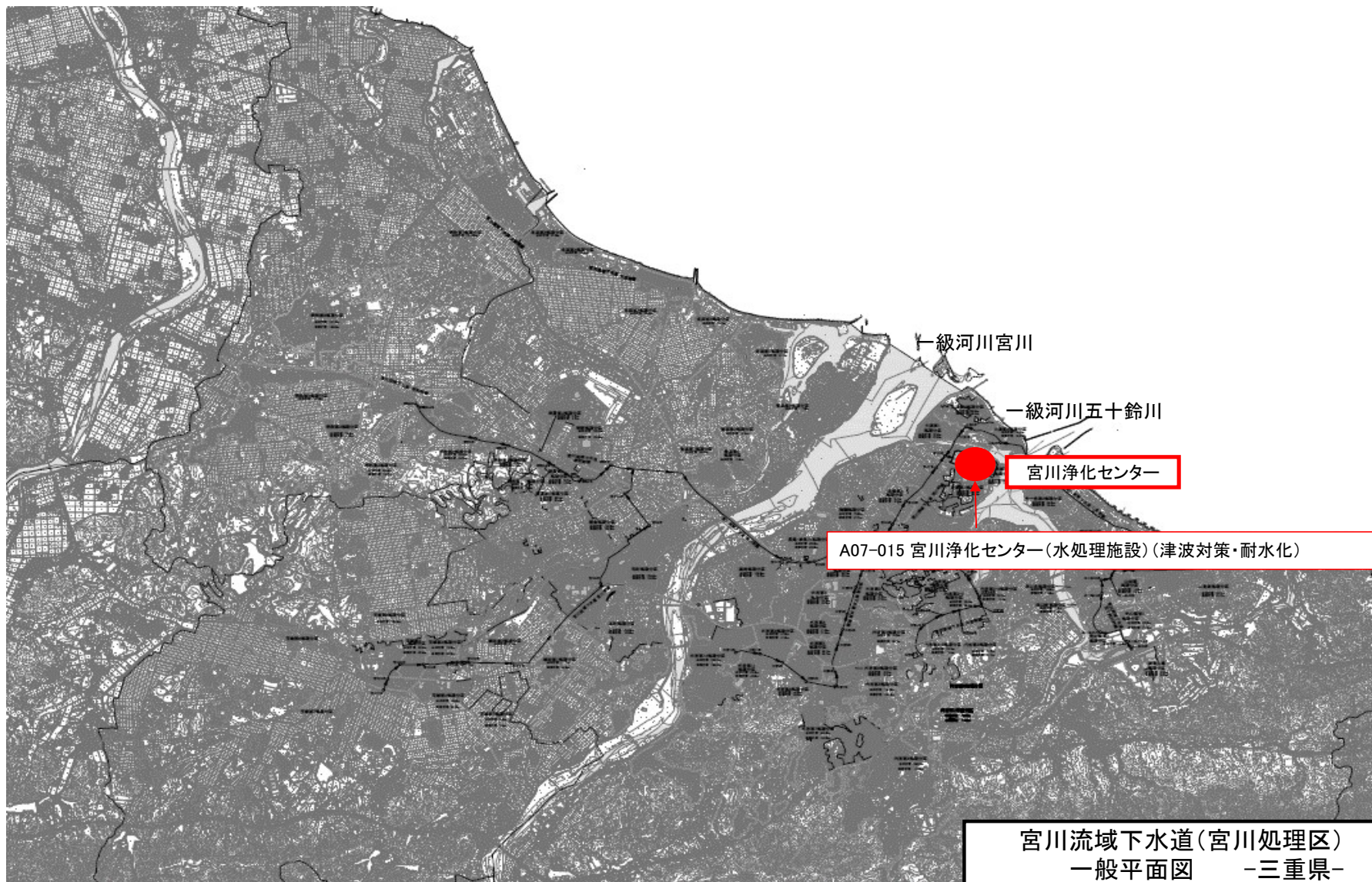
A07-014 松阪処理区ポンプ場(耐水化)

A07-011 松阪浄化センター(水処理施設)(地震対策・津波対策・耐水化)

A07-012 松阪浄化センター(汚泥処理施設)(津波対策・耐水化)



計画の名称	下水道処理施設の耐震化および改築による防災対策の推進（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）	交付対象	三重県



宮川流域下水道(宮川処理区)  
一般平面図 -三重県-