

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年12月14日

計画の名称	快適な生活環境の整備												
計画の期間	平成28年度～令和02年度(5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	福岡県,直方市,飯塚市,柳川市,八女市,筑後市,大川市,行橋市,豊前市,中間市,小郡市,筑紫野市,宗像市,太宰府市,うきは市,宮若市,みやま市,那珂川町,須恵町,新宮町,久山町,粕屋町,芦屋町,水巻町,岡垣町,遠賀町,小竹町,鞍手町,筑前町,大刀洗町,広川町,苅田町,みやこ町,吉富町,築上町,古賀市,福津市												
計画の目標	下水道の整備促進により、生活環境の改善や公共用水域の水質保全及び、浸水対策を図り、安全で安心して暮らせる生活環境を確保する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	26,253	A	26,207	B	0	C	46	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0.17	%

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 (H28当初)	中間目標値	最終目標値 (H32末)
1	下水道処理人口普及率を66.7%(H28当初)から69.5%(H32末)に向上させる。 下水道処理人口普及率 (下水道を利用できる地域の人口(人))/(行政人口(人))	67%	%	70%
2	下水道による都市浸水対策の達成率を51.9%(H28当初)から56.2%(H32末)に向上させる。 下水道による都市浸水対策達成率 (浸水対策完了済み区域の面積(ha))/(浸水対策を実施すべき区域の面積(ha))	52%	%	56%
3	下水道施設の長寿命化計画策定率を67.2%(H28当初)から90.2%(H32末)に向上させる。 下水道施設の長寿命化計画策定率 (長寿命化計画策定済み施設数(箇所))/(長寿命化計画を策定すべき施設数(箇所))	67%	%	90%
4	下水道施設のストックマネジメント計画策定率を0.0%(H28当初)から93.3%(H32末)に向上させる。 下水道施設のストックマネジメント計画策定率 (ストックマネジメント計画策定済み自治体数(団体))/(ストックマネジメント計画を策定すべき自治体数(団体))	0%	%	93%
5	下水道施設の改築工事(長寿命化含む)実施率を0.9%(H28当初)から88.2%(H32末)に向上させる。 改築工事(長寿命化含む)実施率 (改築工事実施施設数(箇所))/(改築工事を実施すべき施設数(箇所))	1%	%	88%

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	御笠川浄化センター水処理増設	水処理施設(15系列)、急速ろ過設備等	福岡市	■	■	■	■	■	1,165		—	
	A07-002	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	御笠川浄化センター汚泥処理増設	汚泥移送設備等	福岡市	■	■	■	■	■	388		—	
	A07-003	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	多々良川浄化センター水処理増設	水処理施設等	粕屋町	■	■	■	■	■	1,540		—	
A07-004	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	多々良川浄化センター汚泥処理増設	汚泥脱水機等	粕屋町	■	■	■	■	■	83		—		
A07-005	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	宝満川流域幹線整備	流域幹線 L=400m	小郡市、筑紫野市	■	■	■	■	■	351		—		
A07-006	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	宝満川上流浄化センター場内整備	側溝設置他 L=900m	筑紫野市	■	■	■	■	■	81		—		

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	宝満川上流流域幹線整備	流域幹線 L=2,200m	筑紫野市、筑前町		■	■	■	■	85		—	
	A07-008	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	福童浄化センター水処理増設	水処理施設等(6,750m3/日)	小郡市	■	■	■	■	■	83		—	
	A07-009	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	福童浄化センター汚泥処理増設	汚泥脱水機等(5.1tDs/日)	小郡市	■	■	■	■	■	296		—	
	A07-010	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	福童浄化センター場内整備	植樹工等 L=800m	小郡市	■	■	■	■	■	259		—	
	A07-011	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	遠賀川下流浄化センター水処理増設	水処理施設等(7,000m3/日)	中間市	■	■	■	■	■	1,193		—	
	A07-012	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	遠賀川下流浄化センター汚泥処理増設	汚泥脱水設備等	中間市		■	■	■	■	495		—	

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	流域幹線整備	流域幹線 L=130m	みやま市	■	■	■			74		—	
	A07-014	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	矢部川浄化センター水処理増設	水処理施設等(9,600m3/日)	筑後市	■	■	■	■	■	167		—	
	A07-015	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	矢部川浄化センター場内整備	植樹工等	筑後市	■	■	■	■	■	58		—	
	A07-016	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	矢部川浄化センター放流渠増設	放流渠 L=5,620m	筑後市、みやま市		■				0		—	
A07-017	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流流域幹線整備	流域幹線 L=3,500m	直方市、小竹町	■	■	■	■	■	780		—		
A07-018	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	遠賀川中流浄化センター水処理増設	水処理施設等(4,100m3/日)	直方市	■	■	■	■	■	1,150		—		

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		
												H28	H29	H30	H31	R02					
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	A07-019	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	福岡県汚水処理構想策定	汚水処理構想策定	福岡県	■					4		—		
	A07-020	下水道	一般	直方市	直接	直方市	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=0m	直方市	■	■				0		—		
	A07-021	下水道	一般	直方市	直接	直方市	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=35ha	直方市	■	■				1,010		—		
A07-022	下水道	一般	飯塚市	直接	飯塚市	管渠(汚水)	新設	飯塚処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=43.7ha	飯塚市	■	■				310		—			
A07-023	下水道	一般	飯塚市	直接	飯塚市	ポンプ場	新設	マンホールポンプ場 遠方監視設備新設	遠方監視設備新設	飯塚市		■				60		—			
A07-024	下水道	一般	飯塚市	直接	飯塚市	ポンプ場	新設	片島ポンプ場 機械設備新設	脱臭設備新設	飯塚市		■	■			42		—			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-025	下水道	一般	柳川市	直接	柳川市	管渠(汚水)	新設	柳川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=28.1ha	柳川市	■	■				465		—	
	A07-026	下水道	一般	八女市	直接	八女市	管渠(汚水)	新設	矢部川処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=782m	八女市	■	■				201		—	
	A07-027	下水道	一般	八女市	直接	八女市	管渠(汚水)	新設	矢部川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=24ha	八女市	■	■				481		—	
A07-028	下水道	一般	筑後市	直接	筑後市	管渠(汚水)	新設	矢部川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=21.0ha	筑後市	■	■				538		—		
A07-029	下水道	一般	大川市	直接	大川市	管渠(汚水)	新設	大川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=5.1ha	大川市	■	■				230		—		
A07-030	下水道	一般	行橋市	直接	行橋市	管渠(汚水)	新設	行橋処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=30.5ha	行橋市	■	■				690		—		

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-031	下水道	一般	行橋市	直接	行橋市	—	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	行橋市	■					0		策定済	
		ストックマネジメント																		
A07-032	下水道	一般	行橋市	直接	行橋市	終末処理場	改築	行橋浄化センター改築	終末処理場改築	行橋市		■	■	■	■	229		策定済		
	ストックマネジメント																			
A07-033	下水道	一般	行橋市	直接	行橋市	ポンプ場	改築	西宮市中継ポンプ場改築	中継ポンプ場改築	行橋市				■	■	2		策定済		
	ストックマネジメント																			
A07-034	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	管渠(汚水)	新設	豊前処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=1,085m	豊前市	■	■				174		—		
	ストックマネジメント																			
A07-035	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	管渠(汚水)	新設	豊前処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=2.0ha	豊前市	■	■				161		—		
	ストックマネジメント																			
A07-036	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	終末処理場	改築	豊前市浄化センター水処理改築	水処理設備等改築	豊前市					■	0		策定済		
	長寿命化																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
		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	A07-037	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	管渠(汚水)	改築	管路施設点検調査	汚水幹線 9箇所	豊前市					■	0		策定済	
		ストックマネジメント																		
A07-038	下水道	一般	中間市	直接	中間市	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=180m	中間市	■					17		—		
A07-039	下水道	一般	中間市	直接	中間市	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=42ha	中間市	■	■				1,374		—		
A07-040	下水道	一般	小郡市	直接	小郡市	管渠(汚水)	新設	筑後川中流右岸処理区汚水幹線(枝線)整備	汚水幹線 L=1470m 汚水枝線 A=70.0ha	小郡市	■	■	■	■	■	954		—		
A07-041	下水道	一般	筑紫野市	直接	筑紫野市	管渠(汚水)	新設	御笠川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=11.6ha	筑紫野市	■	■	■	■	■	0		—		
A07-042	下水道	一般	筑紫野市	直接	筑紫野市	管渠(汚水)	新設	宝満川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=2.4ha	筑紫野市	■	■	■	■	■	19		—		

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-043	下水道	一般	筑紫野市	直接	筑紫野市	管渠(汚水)	新設	宝満川上流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=27.6ha	筑紫野市	■	■	■	■	■	499		—	
	A07-044	下水道	一般	宗像市	直接	宗像市	管渠(汚水)	新設	宗像処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=8.8ha	宗像市	■	■					176		—
	A07-045	下水道	一般	宗像市	直接	宗像市	終末処理場	新設	宗像終末処理場消化ガス発電施設整備	消化ガス発電施設(200KVA)	宗像市	■						124		—
A07-046	下水道	一般	宗像市	直接	宗像市	終末処理場	新設	宗像終末処理場増設	水処理施設等整備	宗像市		■	■	■	■		202		—	
A07-047	下水道	一般	宗像市	直接	宗像市	ポンプ場	新設	ポンプ場等増設	自家発電設備	宗像市		■	■	■	■		21		—	
A07-048	下水道	一般	太宰府市	直接	太宰府市	管渠(汚水)	新設	御笠川処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=290m	太宰府市	■						25		—	

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-049	下水道	一般	太宰府市	直接	太宰府市	管渠(汚水)	新設	御笠川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 L=1.0km	太宰府市	■	■				90		—	
	A07-050	下水道	一般	太宰府市	直接	太宰府市	管渠(汚水)	新設	宝満川上流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=1ha	太宰府市	■	■				10		—	
	A07-051	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	管渠(汚水)	新設	吉井処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=4.9ha	うきは市	■	■	■	■	■	12		—	
A07-052	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	管渠(汚水)	新設	浮羽処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=6.7ha	うきは市		■	■	■	■	7		—		
A07-053	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	終末処理場	新設	浮羽浄化センター汚泥処理増設	汚泥脱水機増設(3.5m3/時)	うきは市				■	■	0		—		
A07-054	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	—	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	うきは市			■	■	■	43		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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-055	下水道	一般	宮若市	直接	宮若市	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=1,140m	宮若市	■	■				273		—	
	A07-056	下水道	一般	宮若市	直接	宮若市	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=12.2ha(宮田処理区)	宮若市	■	■				128		—	
	A07-057	下水道	一般	宮若市	直接	宮若市	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=9.5ha(若宮処理区)	宮若市	■	■				145		—	
A07-058	下水道	一般	宮若市	直接	宮若市	—	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	宮若市		■				21		策定済		
	ストックマネジメント																			
A07-059	下水道	一般	みやま市	直接	みやま市	管渠(汚水)	新設	矢部川処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=380m	みやま市	■	■				307		—		
A07-060	下水道	一般	みやま市	直接	みやま市	管渠(汚水)	新設	矢部川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=7.9ha	みやま市	■	■				154		—		

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-061	下水道	一般	那珂川町	直接	那珂川町	管渠(汚水)	新設	御笠川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=9.1ha	那珂川町	■	■	■	■	■	340		—	
	A07-062	下水道	一般	那珂川町	直接	那珂川町	—	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	那珂川町	■	■					20		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-063	下水道	一般	那珂川町	直接	那珂川町	管渠(雨水)	新設	片縄排水区・安德排水区管渠整備	浸水対策 L=554m 基本設計 A=713ha	那珂川町	■	■	■	■	■	140		—	
	A07-064	下水道	一般	那珂川町	直接	那珂川町	管渠(汚水)	改築	管路施設点検調査	管路施設TVカメラ調査(L=9.7km/年)	那珂川町			■	■	■	29		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-065	下水道	一般	須恵町	直接	須恵町	管渠(汚水)	新設	須恵処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=20.0ha	須恵町		■	■	■	■	415		—	
	A07-066	下水道	一般	新宮町	直接	新宮町	管渠(汚水)	新設	中央処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=147m	新宮町	■	■				36		—	

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-067	下水道	一般	新宮町	直接	新宮町	管渠(汚水)	新設	中央処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=42ha	新宮町	■	■	■	■	■	634		—	
	A07-068	下水道	一般	久山町	直接	久山町	管渠(汚水)	新設	多々良川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=17.71ha	久山町	■	■	■	■	■	337		—	
	A07-069	下水道	一般	久山町	直接	久山町	管渠(汚水)	新設	多々良川処理区汚水幹線整備	汚水幹線 A=2.59ha	久山町		■				0		—	
A07-070	下水道	一般	粕屋町	直接	粕屋町	管渠(汚水)	新設	門松処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=0.9ha	粕屋町		■				10		—		
A07-071	下水道	一般	芦屋町	直接	芦屋町	管渠(雨水)	新設	山鹿東部排水区雨水管渠整備	雨水管渠 L=60m	芦屋町	■					14		—		
A07-072	下水道	一般	芦屋町	直接	芦屋町	終末処理場	新設	芦屋町浄化センター消化ガス発電設備整備	消化ガス発電設備(25kw)	芦屋町	■	■				48		—		

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		
												H28	H29	H30	H31	R02					
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	A07-073	下水道	一般	芦屋町	直接	芦屋町	—	新設	下水道事業の広域連携	下水道事業の広域連携の可能性調査	芦屋町	■	■	■	■	■	18		—		
	A07-074	下水道	一般	水巻町	直接	水巻町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=300m	水巻町	■	■				67		—		
	A07-075	下水道	一般	水巻町	直接	水巻町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=34ha	水巻町	■	■				983		—		
A07-076	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	新設	岡垣処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=11.1ha	岡垣町	■	■	■	■	■	278		—			
A07-077	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	終末処理場	改築	岡垣町浄化センター耐震化対策	管理棟・汚泥処理棟耐震化	岡垣町	■					61		策定済			
総合地震																					
A07-078	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	改築	岡垣町浄化センター汚泥処理改築	汚泥処理施設改築	岡垣町	■	■				280		策定済			
長寿命化																					

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-079	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	—	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	岡垣町		■	■	■		118		策定済	
		ストックマネジメント																		
A07-080	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	終末処理場	改築	岡垣町浄化センター改築	水処理及び汚泥処理施設改築	岡垣町					■	153		策定済		
	ストックマネジメント																			
A07-081	下水道	一般	遠賀町	直接	遠賀町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=1,524m	遠賀町	■	■	■	■	■	71		—		
	ストックマネジメント																			
A07-082	下水道	一般	遠賀町	直接	遠賀町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=91.1ha	遠賀町	■	■	■	■	■	563		—		
	ストックマネジメント																			
A07-083	下水道	一般	小竹町	直接	小竹町	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=471m	小竹町	■	■				233		—		
	ストックマネジメント																			
A07-084	下水道	一般	小竹町	直接	小竹町	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=10.5ha	小竹町	■	■				176		—		
	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		
												H28	H29	H30	H31	R02					
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	A07-085	下水道	一般	小竹町	直接	小竹町	—	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	小竹町			■	■	■	10		策定済		
		ストックマネジメント																			
	A07-086	下水道	一般	鞍手町	直接	鞍手町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=442m	鞍手町	■	■				140		—		
		ストックマネジメント																			
	A07-087	下水道	一般	鞍手町	直接	鞍手町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=12.0ha	鞍手町	■	■				660		—		
		ストックマネジメント																			
	A07-088	下水道	一般	筑前町	直接	筑前町	—	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	筑前町	■	■				42		策定済		
		ストックマネジメント																			
	A07-089	下水道	一般	筑前町	直接	筑前町	管渠(汚水)	新設	宝満川上流処理区汚水枝線整備	舗装本復旧 A=1,302m2	筑前町			■			6		—		
		ストックマネジメント																			
A07-090	下水道	一般	大刀洗町	直接	大刀洗町	管渠(汚水)	新設	筑後川中流右岸処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=7.51ha	大刀洗町	■					16		—			
	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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-091	下水道	一般	広川町	直接	広川町	管渠(汚水)	新設	矢部川処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=1,091m	広川町	■	■				248		—	
	A07-092	下水道	一般	広川町	直接	広川町	管渠(汚水)	新設	矢部川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=11.5ha	広川町	■	■				144		—	
	A07-093	下水道	一般	菟田町	直接	菟田町	管渠(汚水)	新設	菟田処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=370m	菟田町	■	■				169		—	
A07-094	下水道	一般	菟田町	直接	菟田町	管渠(汚水)	新設	菟田処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=20ha	菟田町	■	■				351		—		
A07-095	下水道	一般	菟田町	直接	菟田町	終末処理場	新設	菟田町浄化センター水処理施設増設	水処理施設(1,800m3/日)	菟田町		■				18		—		
A07-096	下水道	一般	菟田町	直接	菟田町	—	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	菟田町			■	■		53		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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
		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	A07-097	下水道	一般	みやこ町	直接	みやこ町	—	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	みやこ町			■	■		25		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-098	下水道	一般	吉富町	直接	吉富町	管渠(汚水)	新設	吉富処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=23.0ha	吉富町	■	■				427		—	
		ストックマネジメント																		
	A07-099	下水道	一般	築上町	直接	築上町	管渠(汚水)	新設	稚田処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=20ha	築上町	■	■				373		—	
		ストックマネジメント																		
	A07-100	下水道	一般	築上町	直接	築上町	終末処理場	新設	築上町稚田浄化センター水処理施設新設	場内整備新設	築上町		■				8		—	
	ストックマネジメント																			
A07-101	下水道	一般	飯塚市	直接	飯塚市	ポンプ場	新設	露切ポンプ場外1箇所防食塗装	防食塗装	飯塚市				■	■	57		—		
	ストックマネジメント																			
A07-102	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	—	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	豊前市				■	■	26		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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
		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	A07-103	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	矢部川浄化センター汚泥処理増設	汚泥脱水機等増設	筑後市				■	■	35		—	
	A07-104	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	ポンプ場	新設	溝堀ポンプ場整備	ポンプ場新設	直方市				■	■	2		—	
	A07-105	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	遠賀川中流浄化センター汚泥処理増設	汚泥処理施設等	直方市				■	■	0		—	
A07-106	下水道	一般	宗像市	直接	宗像市	終末処理場	新設	宗像終末処理場し尿等受入施設整備	し尿等受入施設整備	宗像市					■	0		—		
A07-107	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	改築	岡垣処理区汚水枝線点検	汚水枝線点検 N=91箇所等	岡垣町					■	4		策定済		
		ストックマネジメント																		
A07-108	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	改築	岡垣処理区汚水枝線改築	管更生L=200m、マンホール蓋取替N=50箇所	岡垣町					■	26		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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-109	下水道	一般	荻田町	直接	荻田町	管渠(雨水)	改築	雨水施設計画策定	雨水施設計画策定	荻田町					■	13		—	
	A07-110	下水道	一般	荻田町	直接	荻田町	終末処理場	新設	荻田町浄化センターし尿受入施設	し尿受入施設	荻田町					■	51		—	
	A07-111	下水道	一般	荻田町	直接	荻田町	—	改築	荻田町浄化センター・ポンプ場改築	機械・電気・建築・土木設備改築	荻田町					■	26		策定済	
		ストックマネジメント																		
A07-112	下水道	一般	古賀市	直接	古賀市	管渠(污水)	新設	古賀処理区污水幹線(枝線)整備	污水幹線 L=300m、污水枝線 10.0ha	古賀市					■	108		—		
A07-113	下水道	一般	福津市	直接	福津市	終末処理場	新設	福間浄化センター水処理増設	水処理施設増設	福津市					■	498		—		
A07-114	下水道	一般	福津市	直接	福津市	管渠(污水)	新設	福間処理区污水枝線整備	污水枝線 A=34ha	福津市					■	87		策定済		
	重点アクションプラン																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
		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	A07-115	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	終末処理場	新設	吉井浄化センター水処理等増設	水処理施設等増設	うきは市					■	0		—	
		ストックマネジメント																		
	A07-116	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	終末処理場	改築	浮羽浄化センター改築	機械・電気設備改築	うきは市					■	8		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-117	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	終末処理場	改築	吉井浄化センター改築	機械・電気設備改築	うきは市					■	3		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-118	下水道	一般	遠賀町	直接	遠賀町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区広域化・共同化整備	農集接続A=5.9ha	遠賀町					■	4		—	
		ストックマネジメント																		
	A07-119	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	改築	多々良川浄化センター水処理改築	水処理施設改築	粕屋町					■	92		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-120	下水道	一般	みやこ町	直接	みやこ町	終末処理場	改築	豊津浄化センター改築	電気計装設備改築設計	みやこ町					■	7		策定済	
		ストックマネジメント																		
										小計						26,207				

A 基幹事業																				
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							H28	H29	H30	H31	R02				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
											合計						26,207			

C 効果促進事業																						
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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			
		種別	種別	対象	間接							H28	H29	H30	H31	R02						
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	柳川市	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=100件	柳川市		■				1	—				
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																				
	C07-002	下水道	一般	八女市	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=200件	八女市		■	■				22	—			
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																				
	C07-003	下水道	一般	筑後市	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=200件	筑後市		■	■				9	—			
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																				
C07-004	下水道	一般	豊前市	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=400件	豊前市		■	■				0	—				
	個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																					
C07-005	下水道	一般	小竹町	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=40件	小竹町		■	■				1	—				
	個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																					
C07-006	下水道	一般	広川町	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=100件	広川町		■	■				8	—				
	個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																					

C 効果促進事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H28	H29	H30	H31	R02			
		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	C07-007	下水道	一般	荻田町	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=400件	荻田町	■	■				0	—	
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																	
	C07-008	下水道	一般	吉富町	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=50件	吉富町	■	■				0	—	
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																	
	C07-009	下水道	一般	築上町	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=50件	築上町	■	■				1	—	
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																	
C07-010	下水道	一般	福津市	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=300件	福津市					■	1	—		
	個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																		
C07-011	下水道	一般	須恵町	間接	個人	—	—	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=100件	須恵町					■	3	—		
	個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																		
										小計							46		
										合計							46		

事後評価

○事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
福岡県, 直方市, 飯塚市, 柳川市, 八女市, 筑後市, 大川市, 行橋市, 豊前市, 中間市, 小郡市, 筑紫野市, 宗像市, 太宰府市, うきは市, 宮若市, みやま市, 那珂川町, 須恵町, 新宮町, 久山町, 粕屋町, 芦屋町, 水巻町, 岡垣町, 遠賀町, 小竹町, 鞍手町, 筑前町, 大刀洗町, 広川町, 荻田町, みやこ町, 吉富町, 築上町, 古賀市, 福津市	令和4年10月
	公表の方法 福岡県のホームページで閲覧

○事業効果の発現状況

定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> ・下水道処理人口普及率が66.7%から71.0%となった。 ・下水道による都市浸水対策の達成率が51.9%から56.9%に増加した。 ・下水道施設の長寿命化計画策定率が67.2%から88.5%に増加した。 ・下水道施設のストックマネジメント計画策定率が0.0%から100%に増加した。 ・下水道施設の改築工事（長寿命化含む）の実施率が0.9%から55.0%に増加した。 ・重要な施設の耐震化実施率が29.1%から83.6%に増加した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	

○特記事項（今後の方針等）

平成28年から令和2年までの5年間で社会資本総合整備計画による下水道事業を行い、定量的指標を概ね達成することが出来た。今後も汚水の未普及対策、雨水の浸水対策と進めていくとともに、下水道施設の耐震化やストックマネジメント計画による計画的な維持管理に努め、安全で安心して暮らせる生活環境確保に取り組んでいきたい。

○目標値の達成状況			
番号	指標（略称）		
	目標値／実績値	目標値と実績値に差が出た要因	
1	下水道処理人口普及率		
	最終目標値	70%	予定よりも整備が進み、下水道整備整備人口が増加したことから、当初予定していた目標値よりも実績値が上回る結果となった。
	最終実績値	71%	
下水道による都市浸水対策達成率			
2	最終目標値	56%	予定よりも整備が進み、当初予定していた目標値を実績値が上回る結果となった。
	最終実績値	56%	
	下水道施設の長寿命化計画策定率		
3	最終目標値	90%	一部の市町において、改築の事業制度の変更に伴い、長寿命化計画の策定からストックマネジメント計画の策定に移行したため。
	最終実績値	88%	
	下水道施設のストックマネジメント計画策定率		
4	最終目標値	93%	予定どおり目標を達成した。
	最終実績値	100%	
	改築工事（長寿命化含む）実施率		
5	最終目標値	88%	予算の制約や、一部工事の進捗等が遅れたため、目標を下回る結果となった。
	最終実績値	55%	

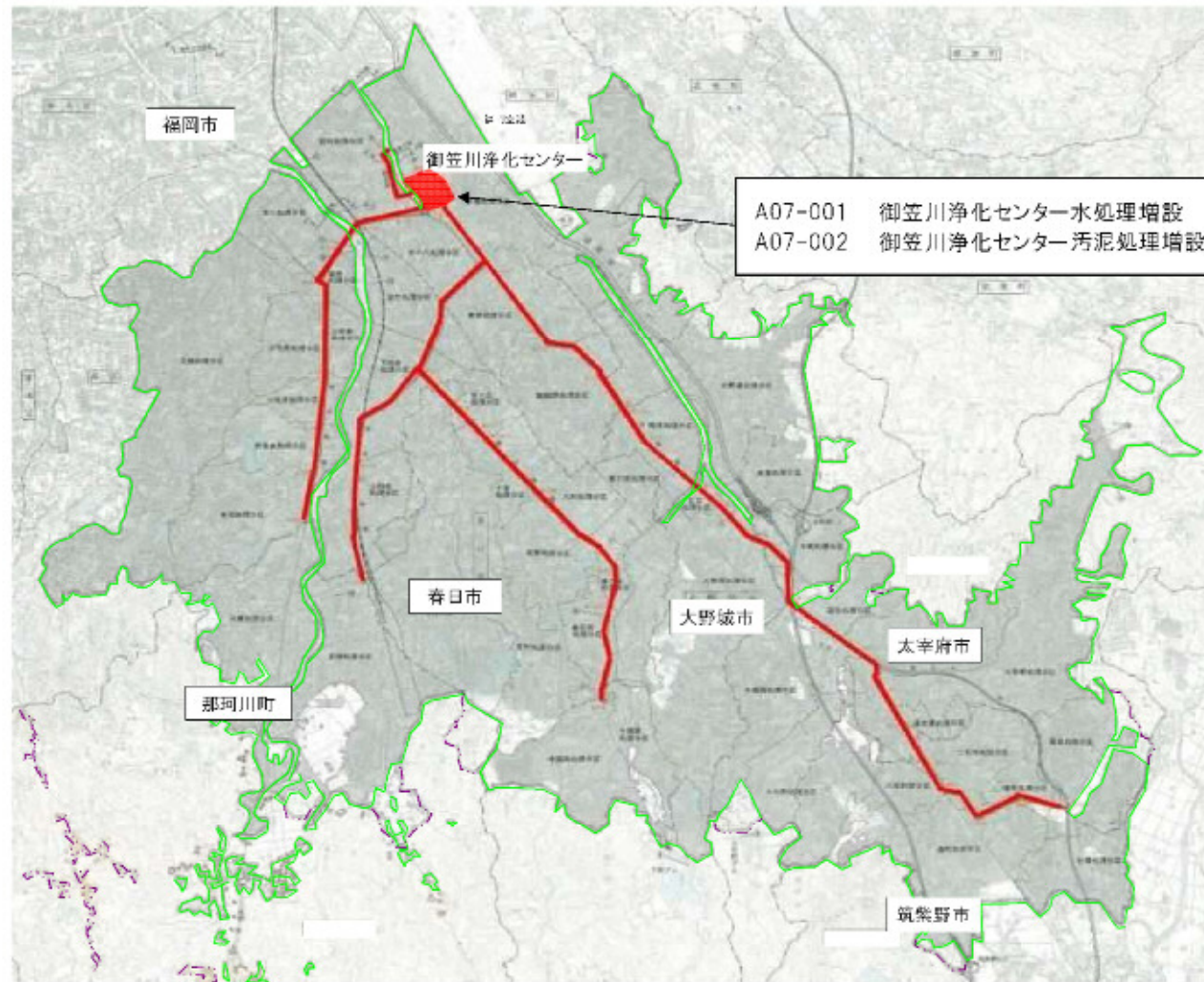
○目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値／実績値	目標値と実績値に差が出た要因
6	耐震化実施率	
	最終目標値	87%
	最終実績値	83%
		施設の改築に合わせ耐震化する予定だった施設について、改築が見送られたため耐震化が実施できず、目標を下回る結果となった。

(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	福岡県

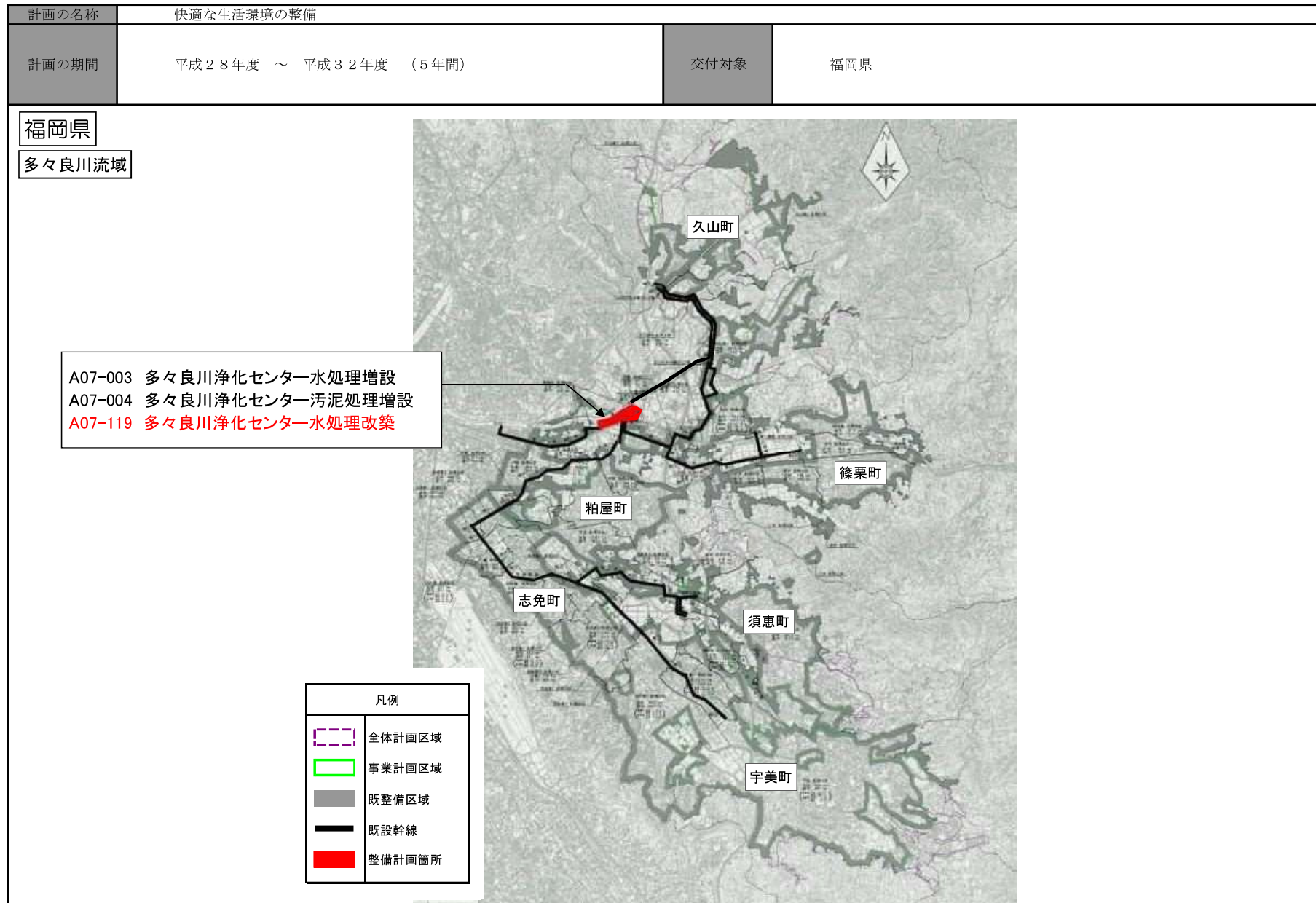
福岡県

御笠川那珂川流域



凡例	
	全体計画区域
	手次計画区域
	既整備区域
	既設幹線
	整備計画箇所

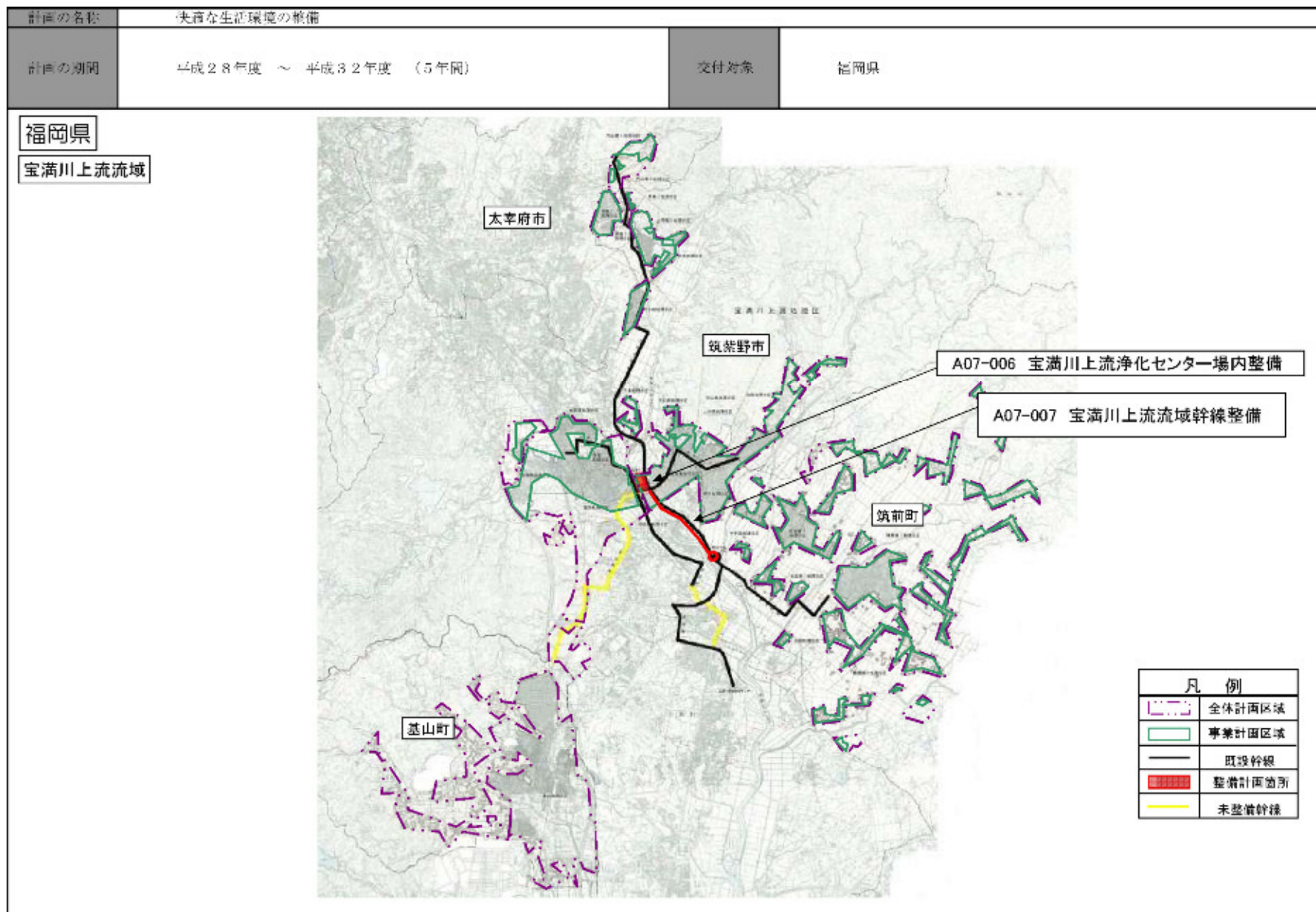
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

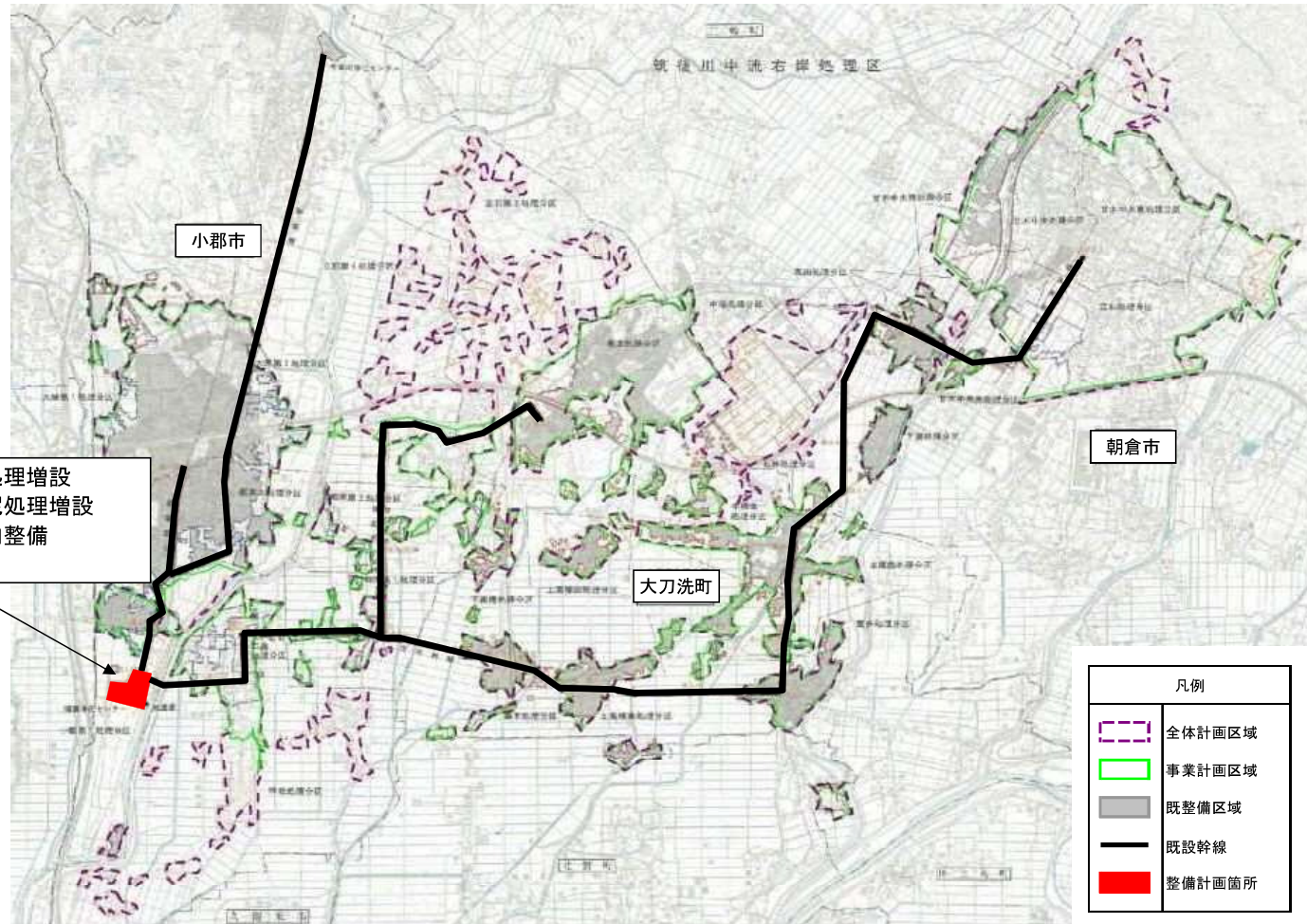


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	福岡県

福岡県

筑後川中流右岸流域



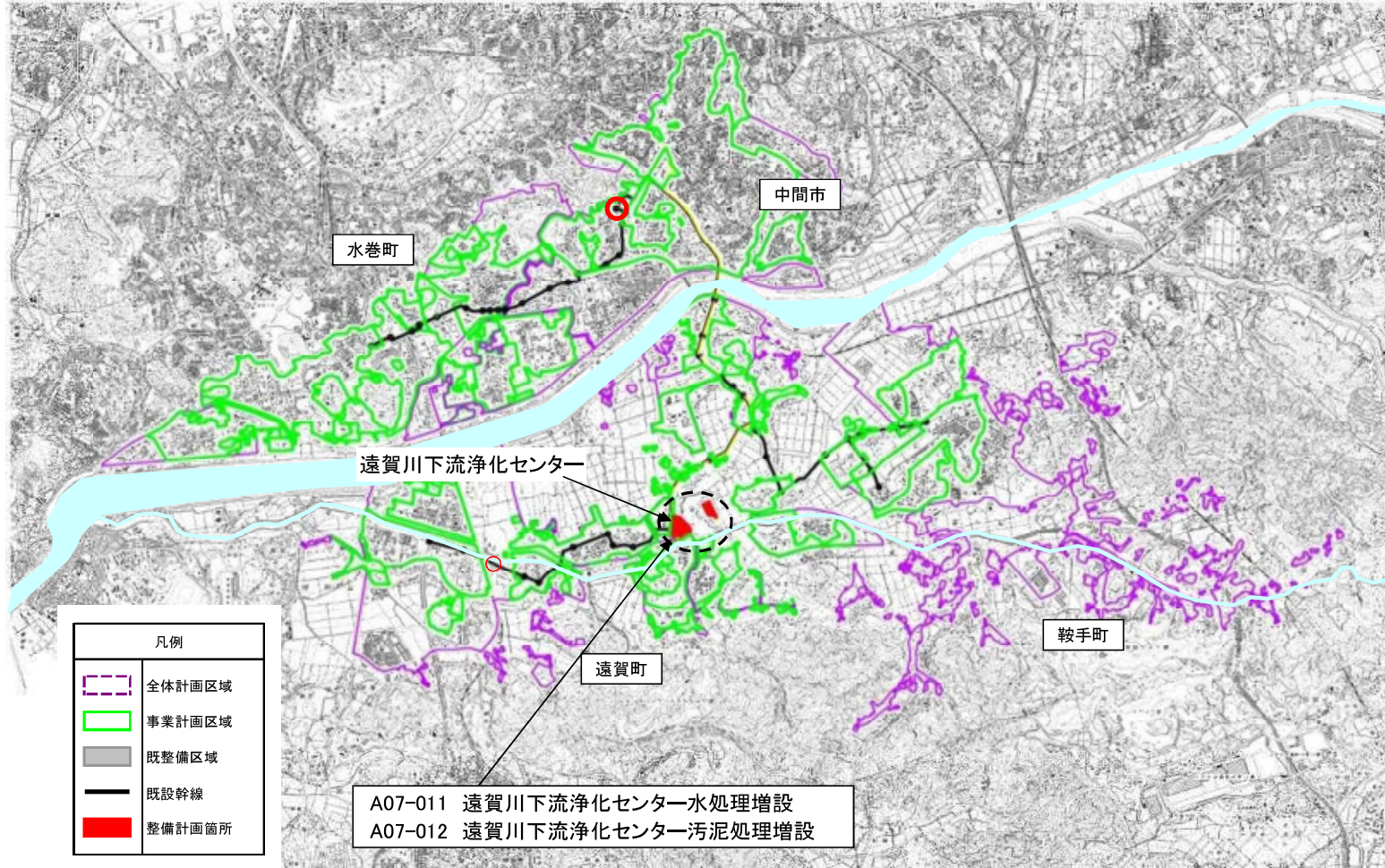
- A07-008 福童浄化センター水処理増設
- A07-009 福童浄化センター汚泥処理増設
- A07-010 福童浄化センター場内整備

(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

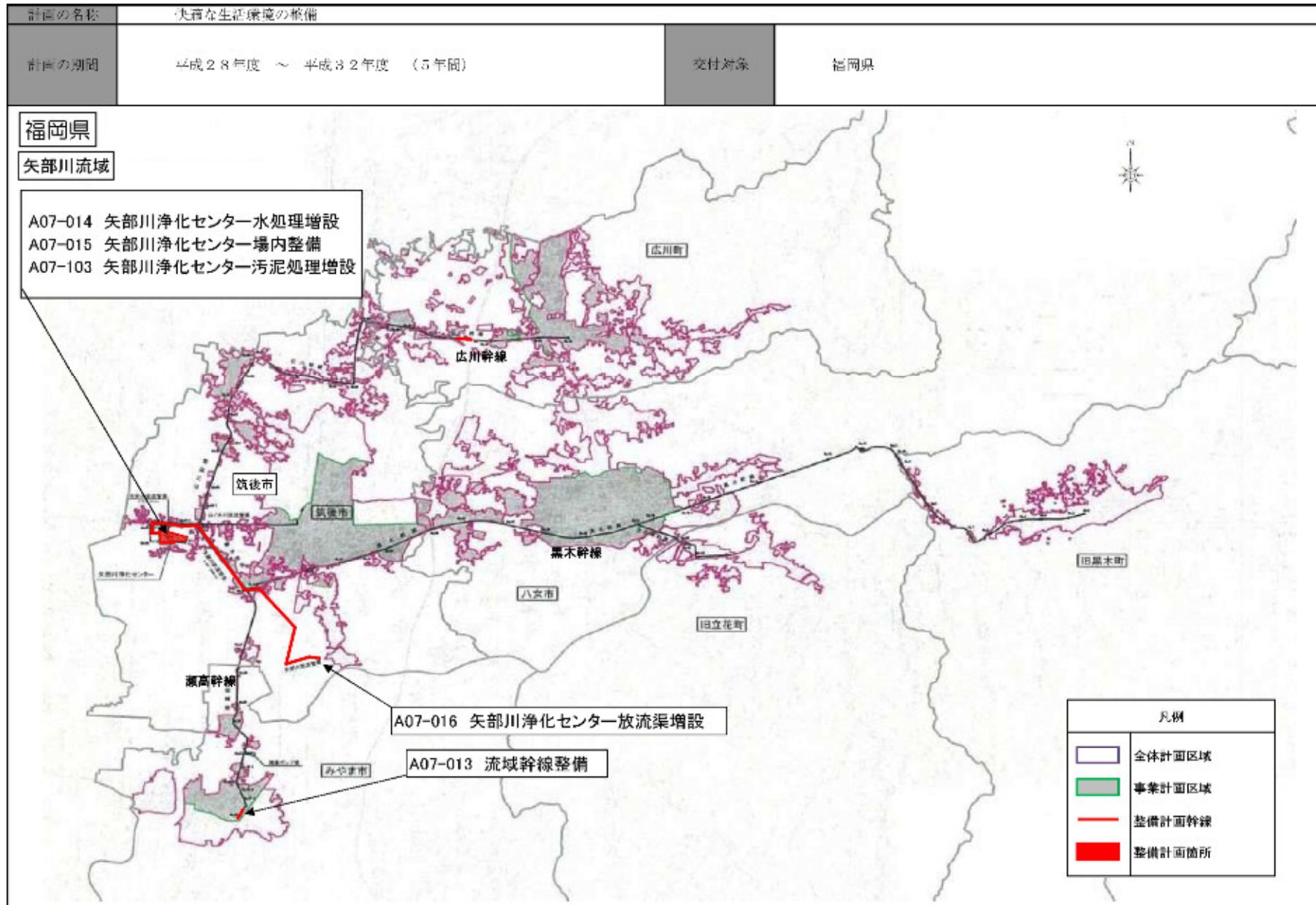
計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	福岡県

福岡県

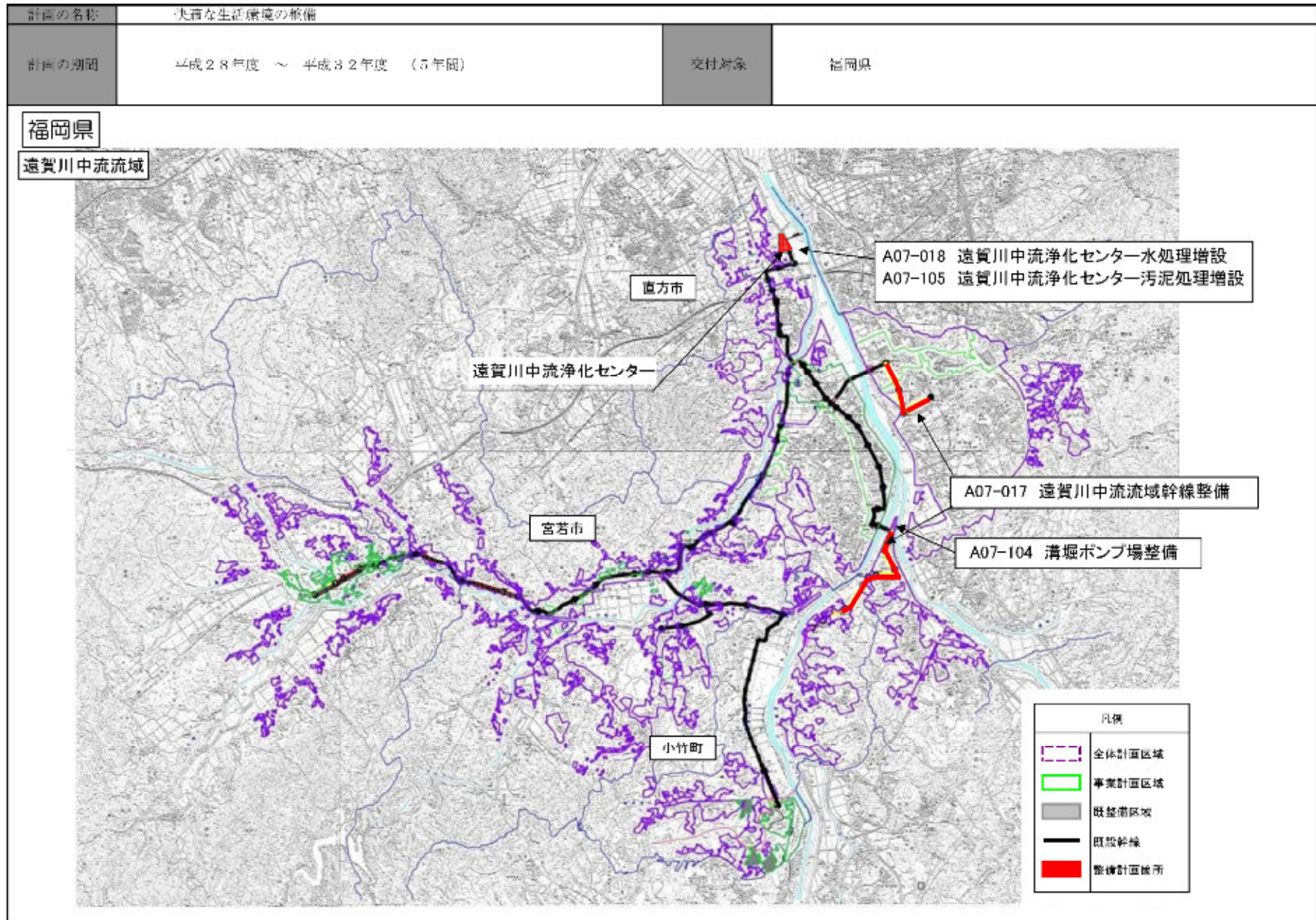
遠賀川下流流域



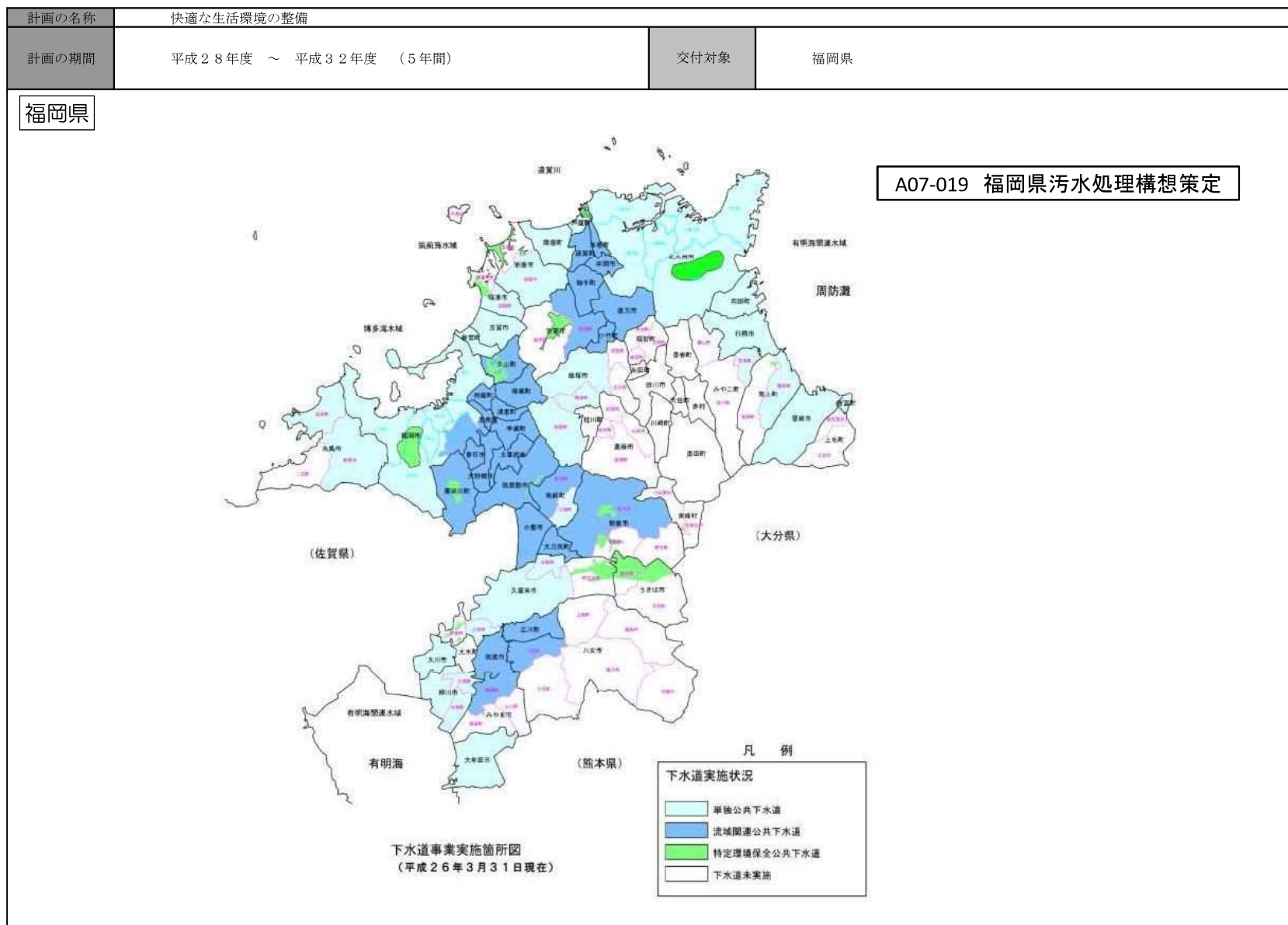
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

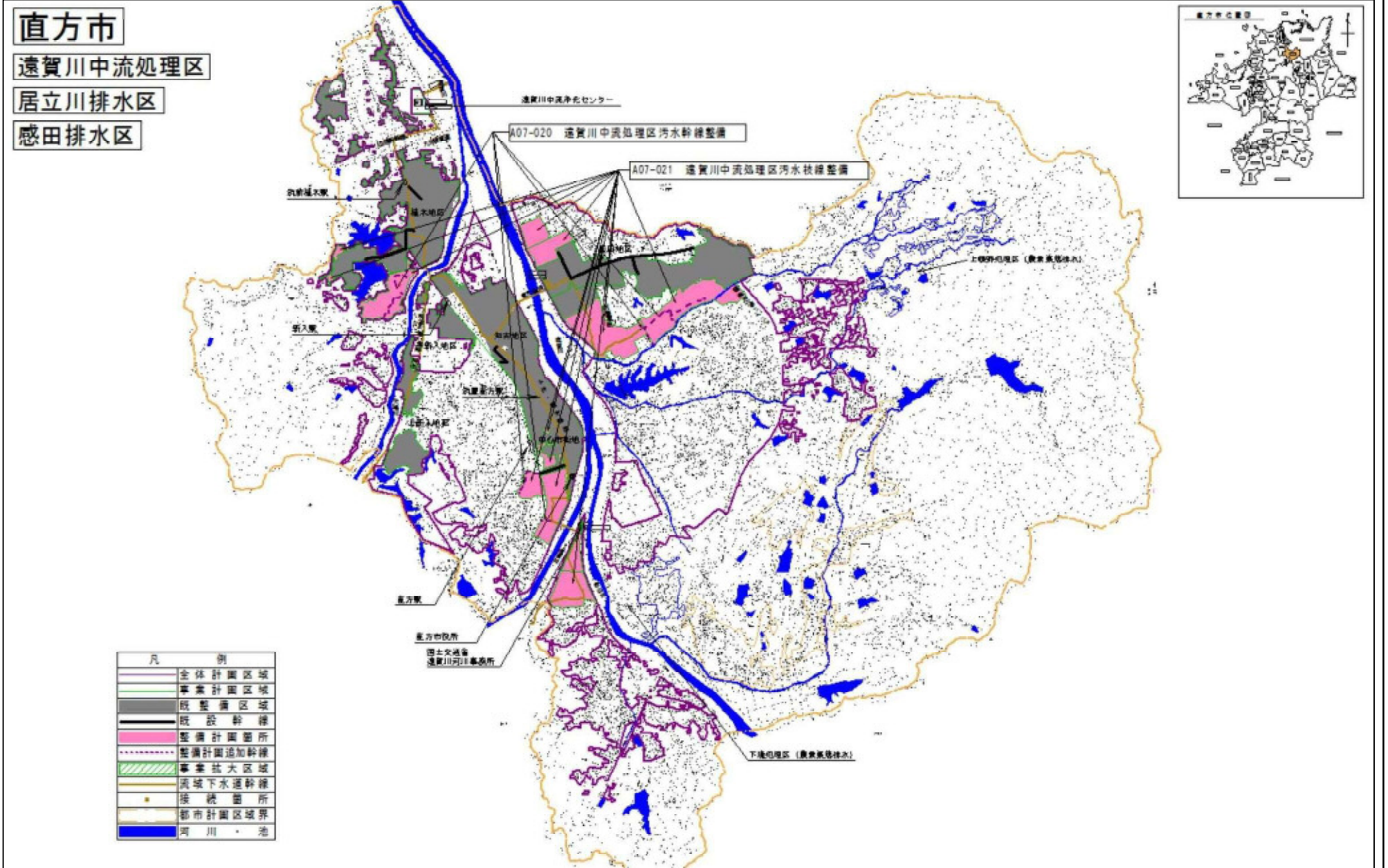


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

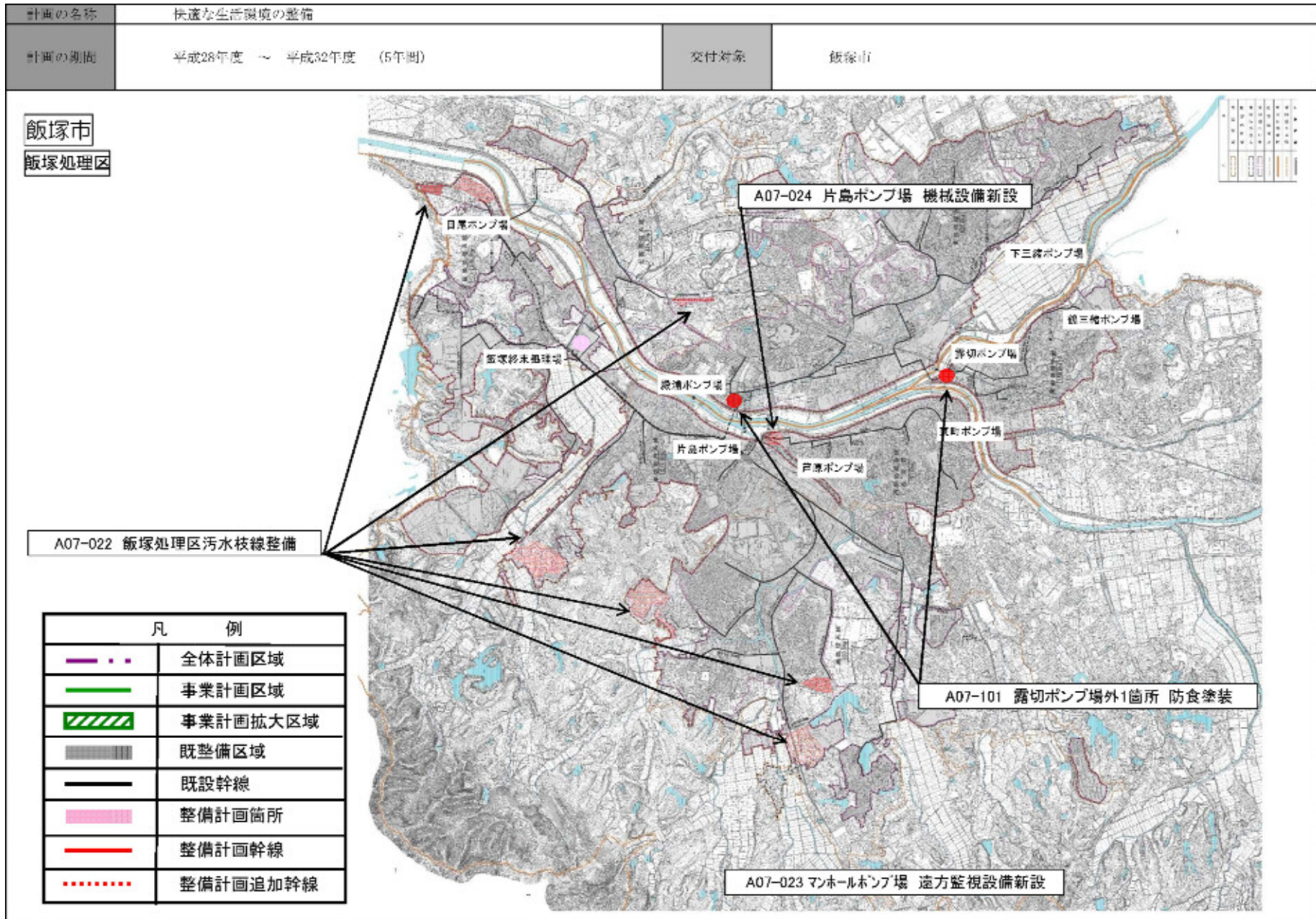


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

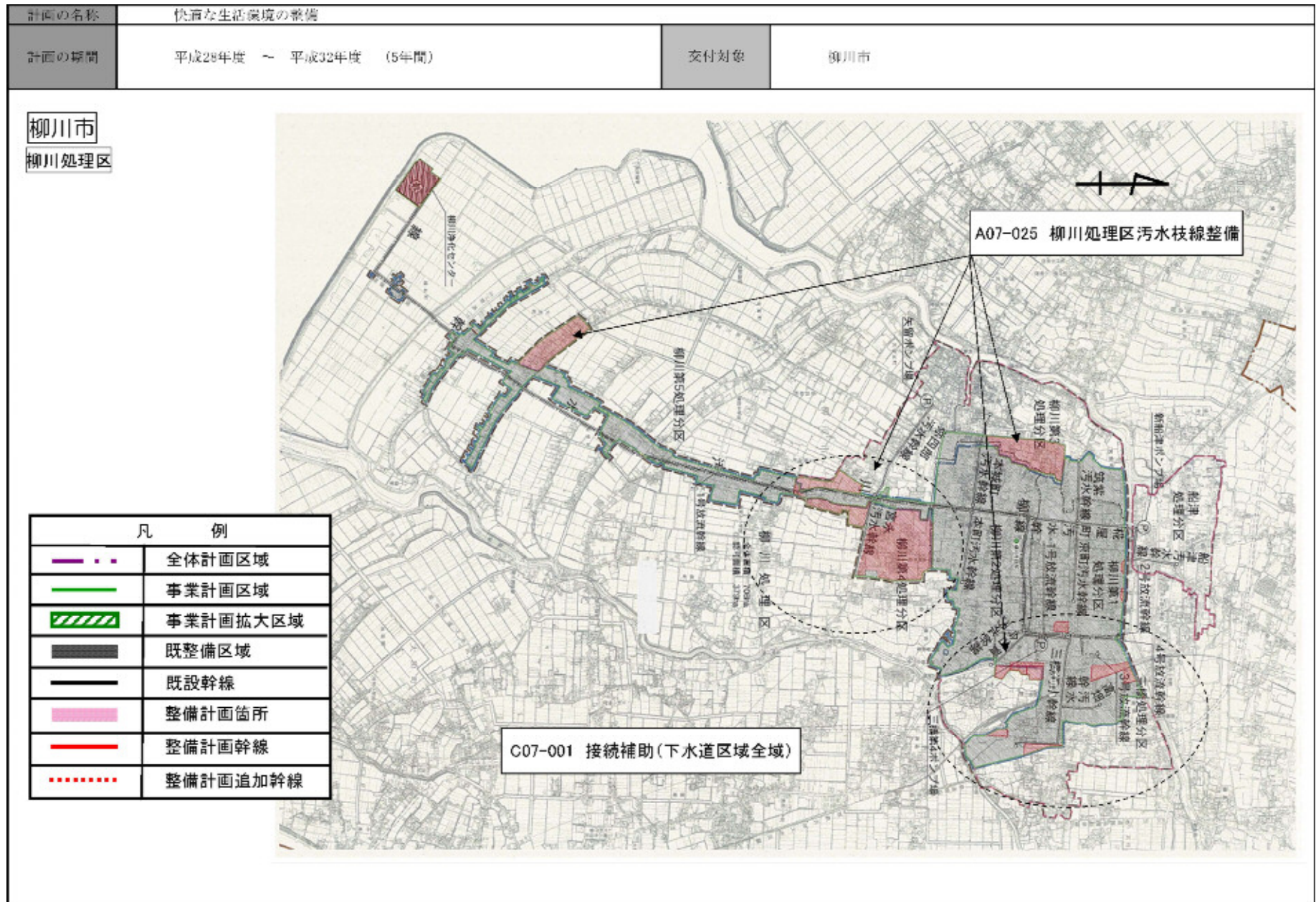
計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	直方市



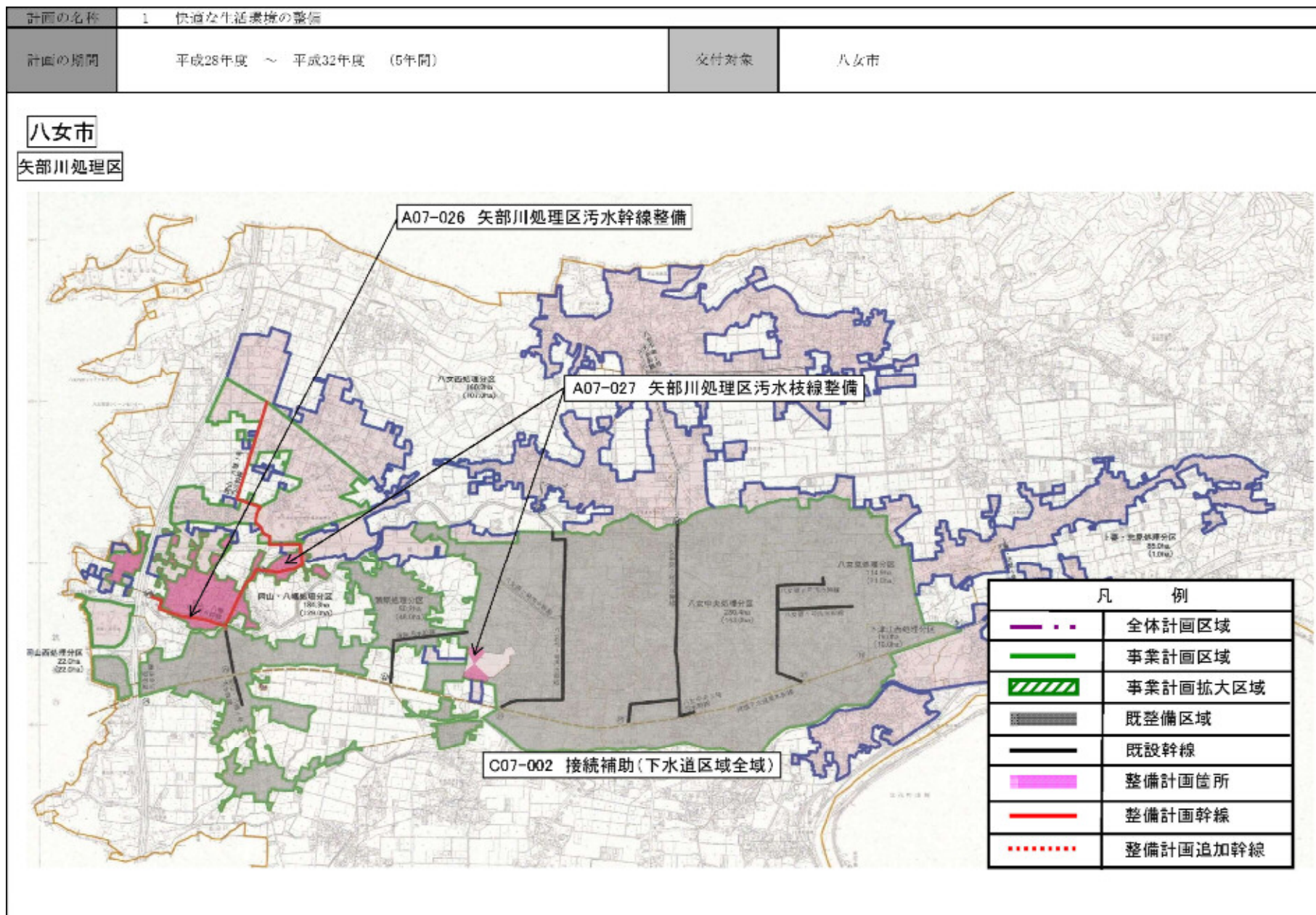
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



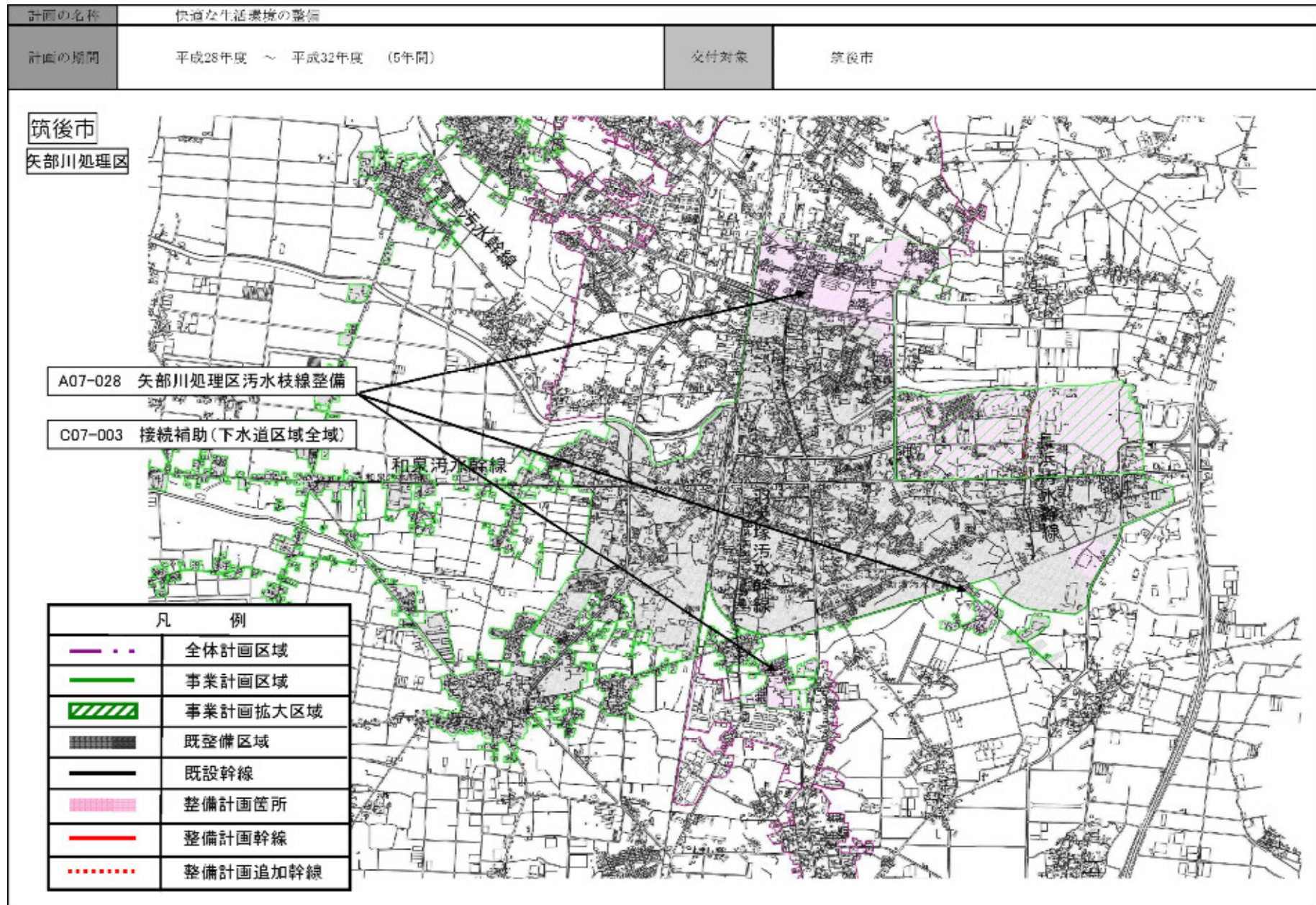
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

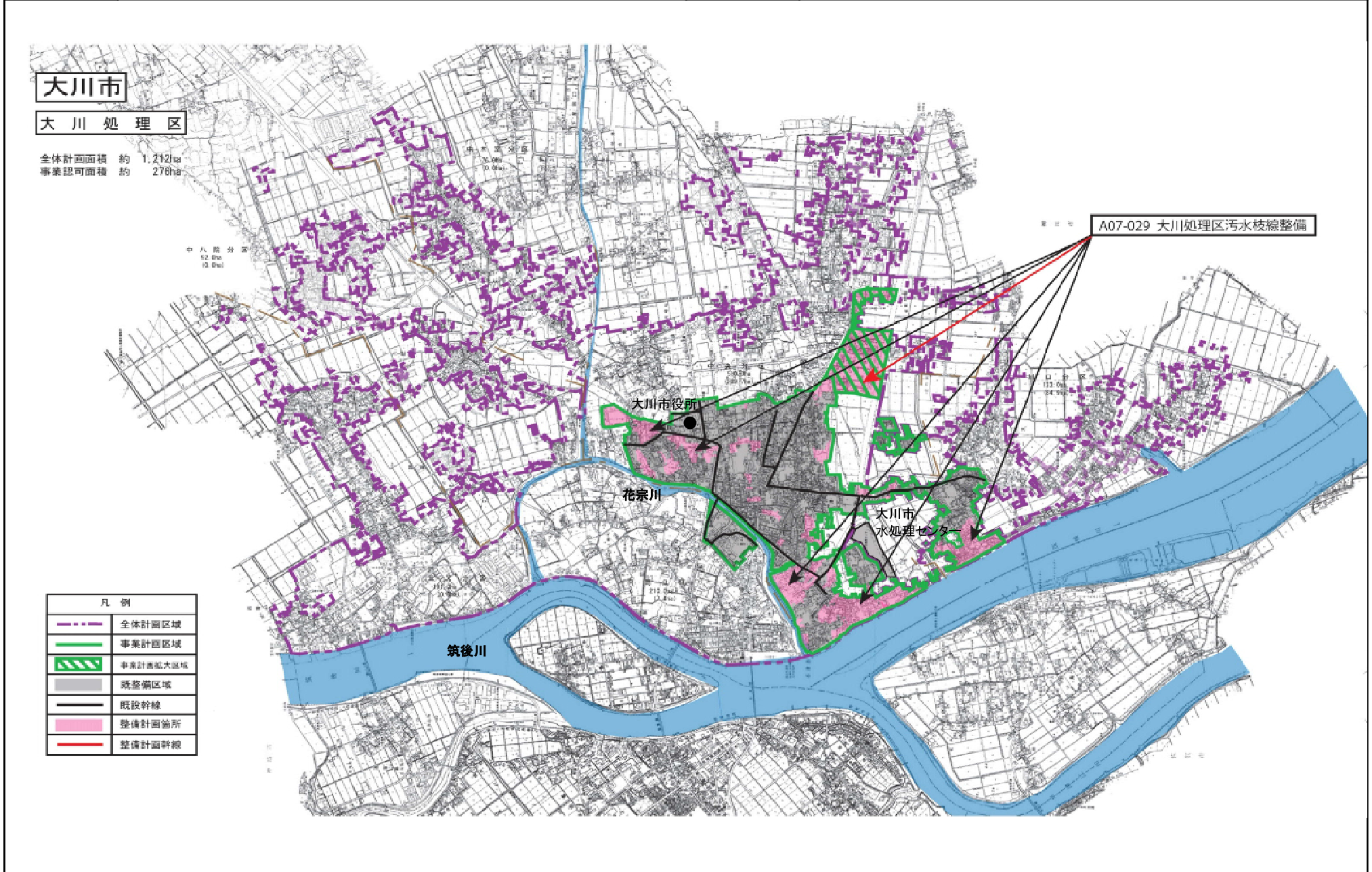


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

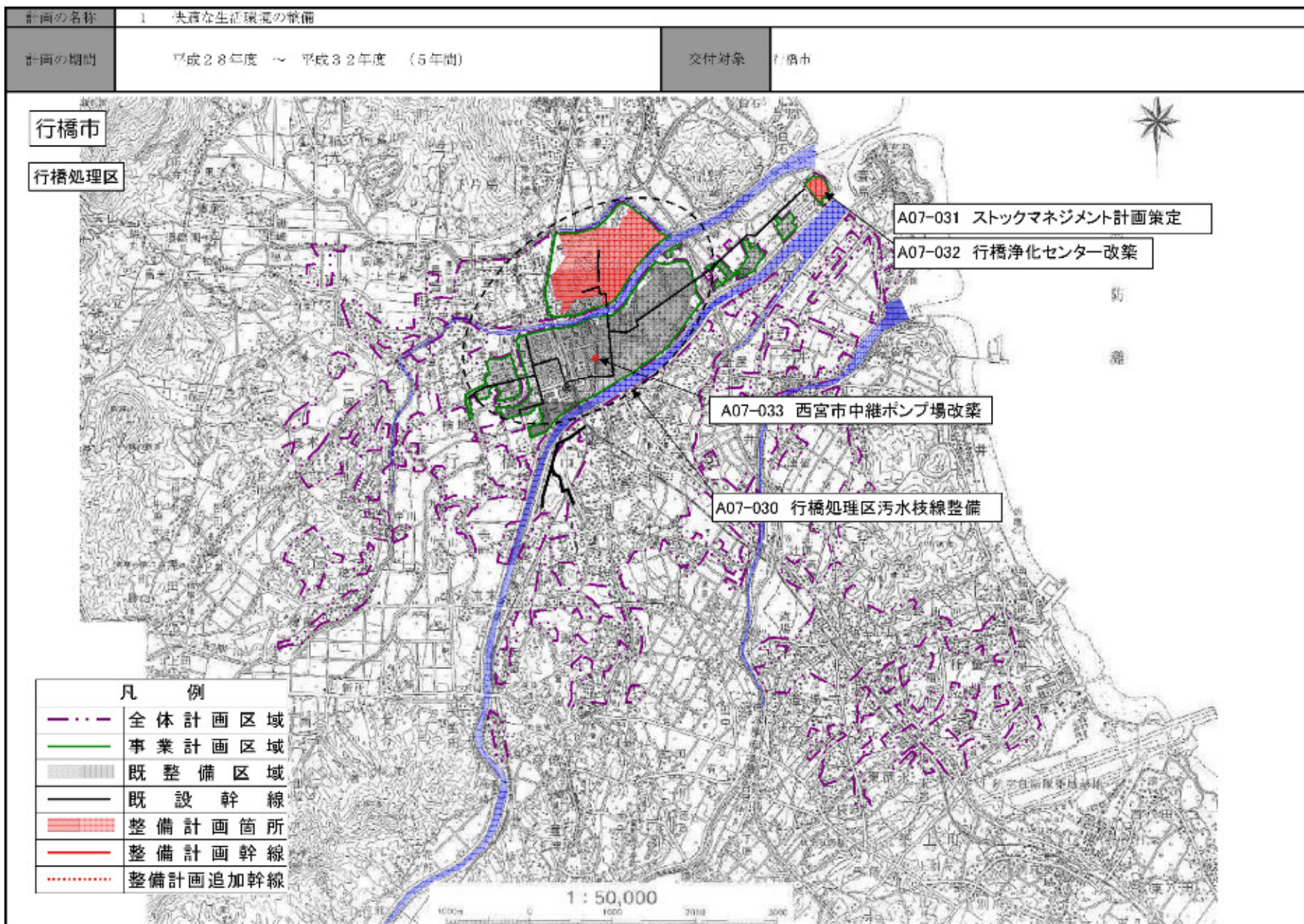


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

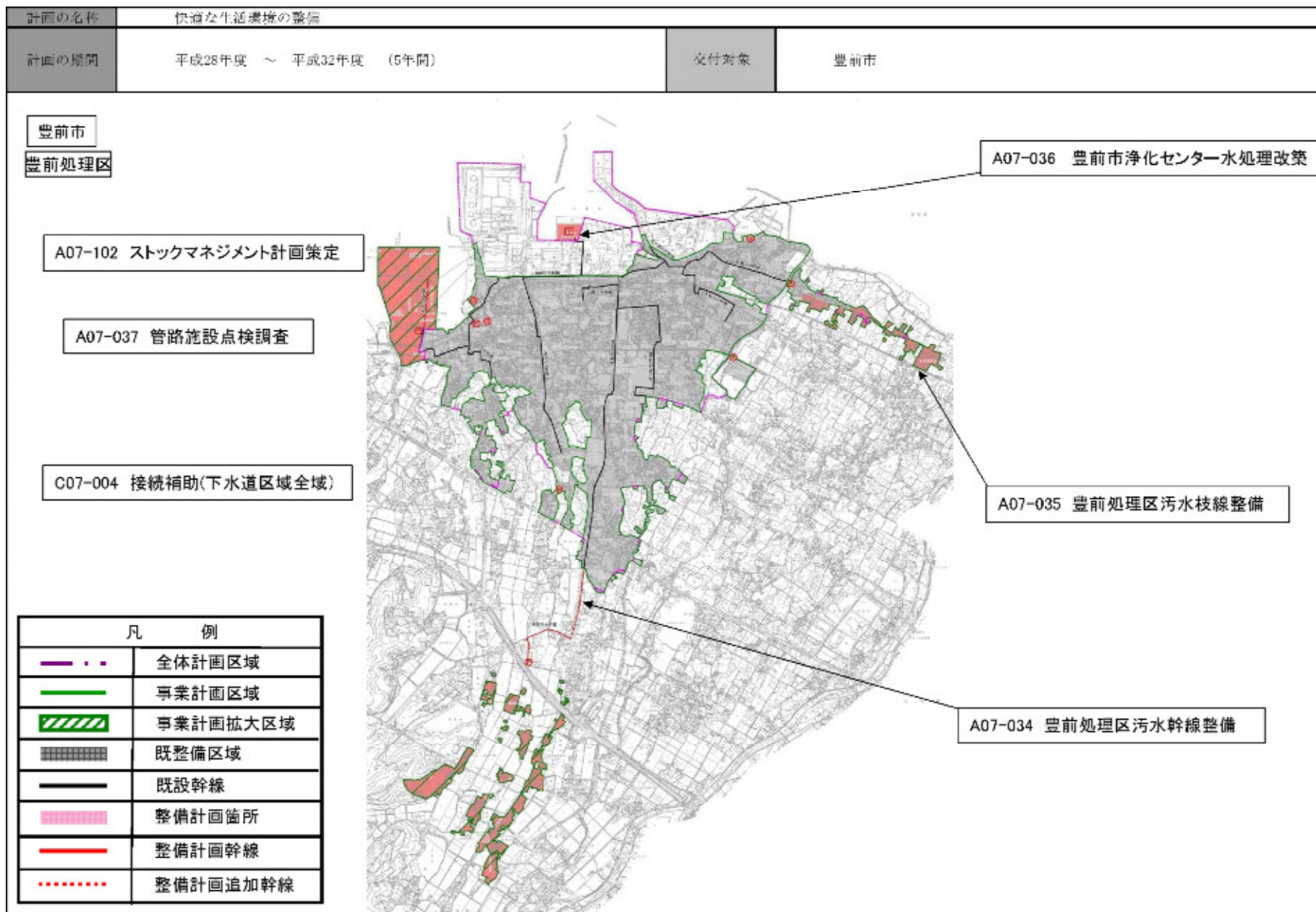
計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	大川市



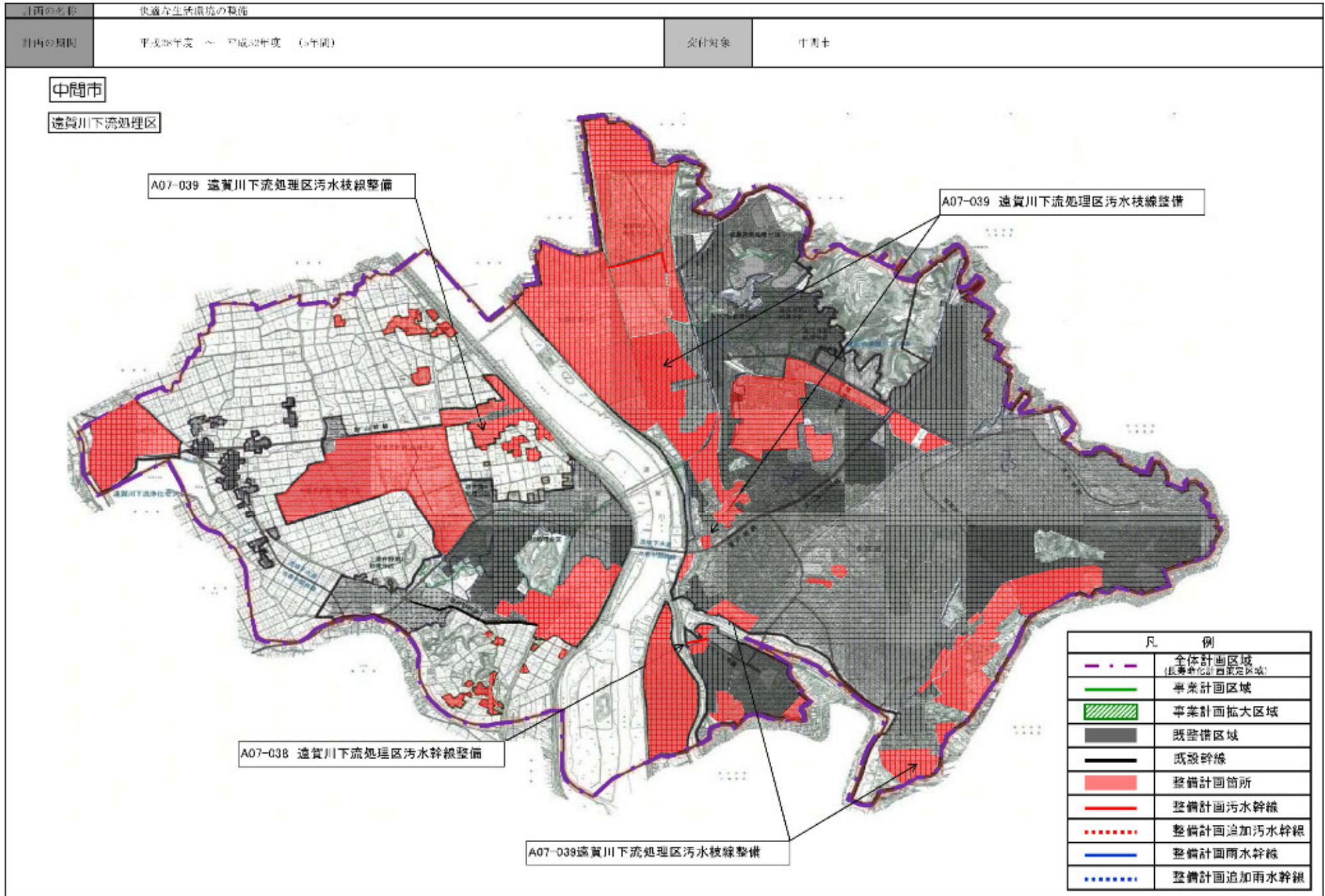
社会資本整備総合交付金（図面）



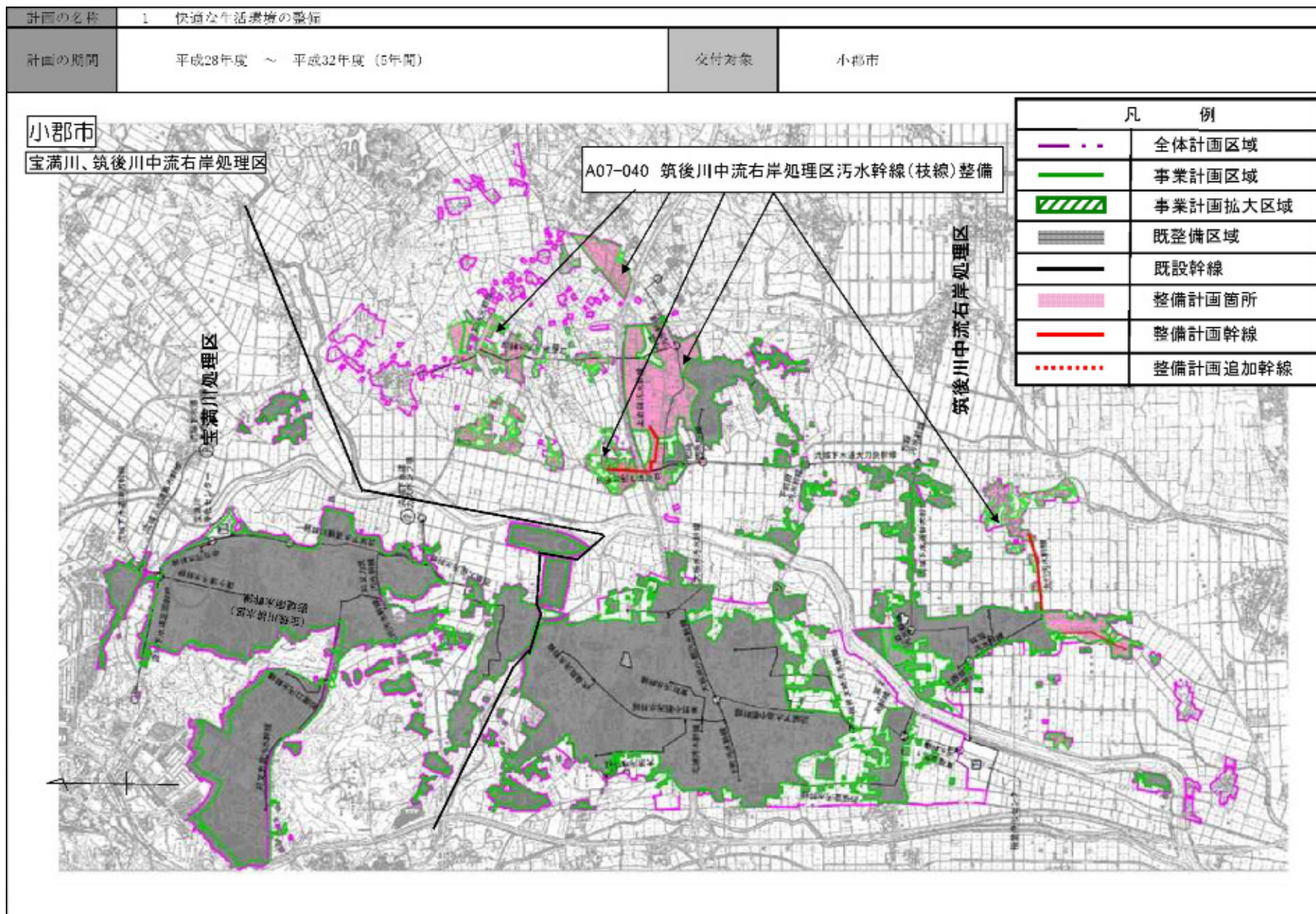
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



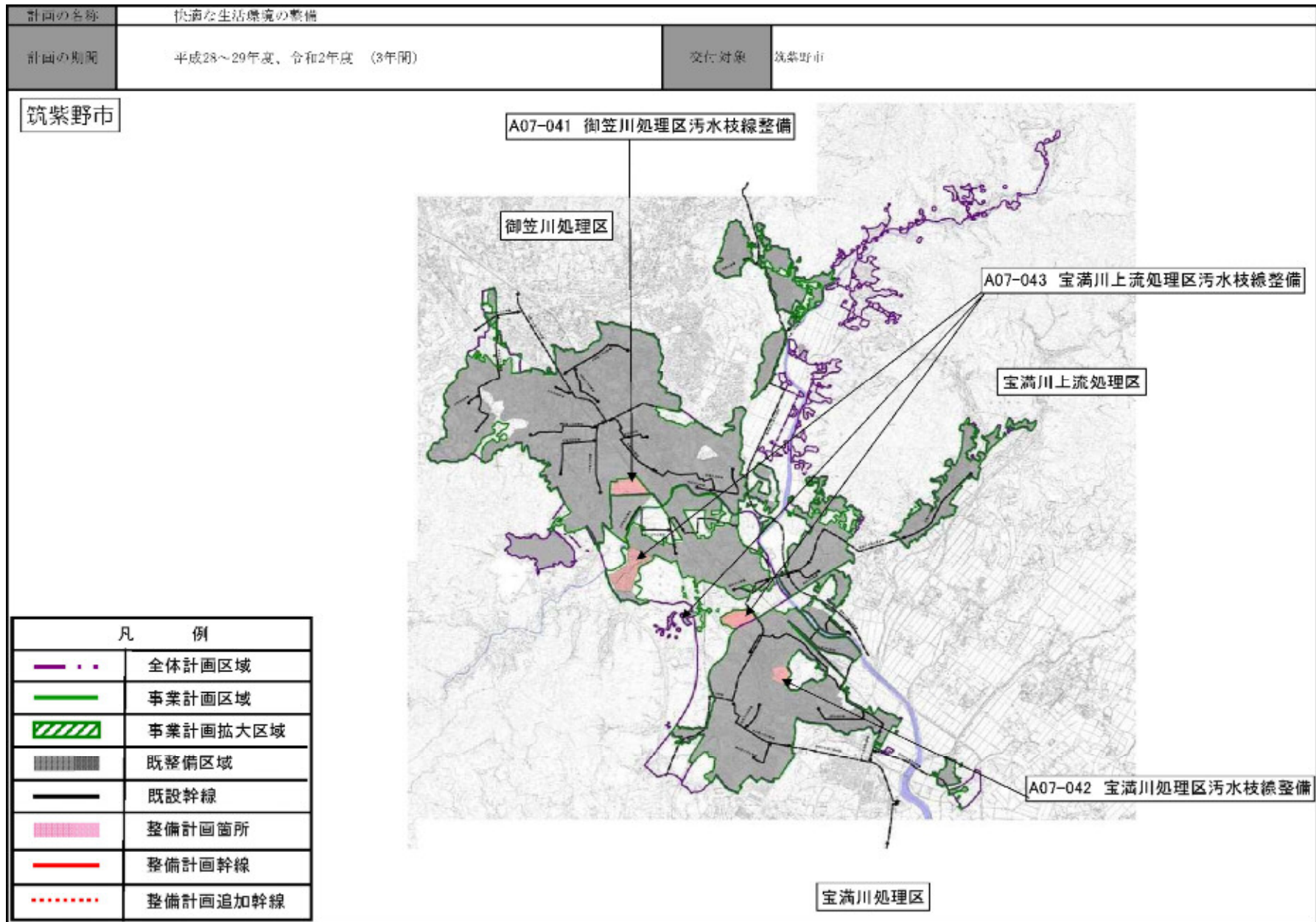
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



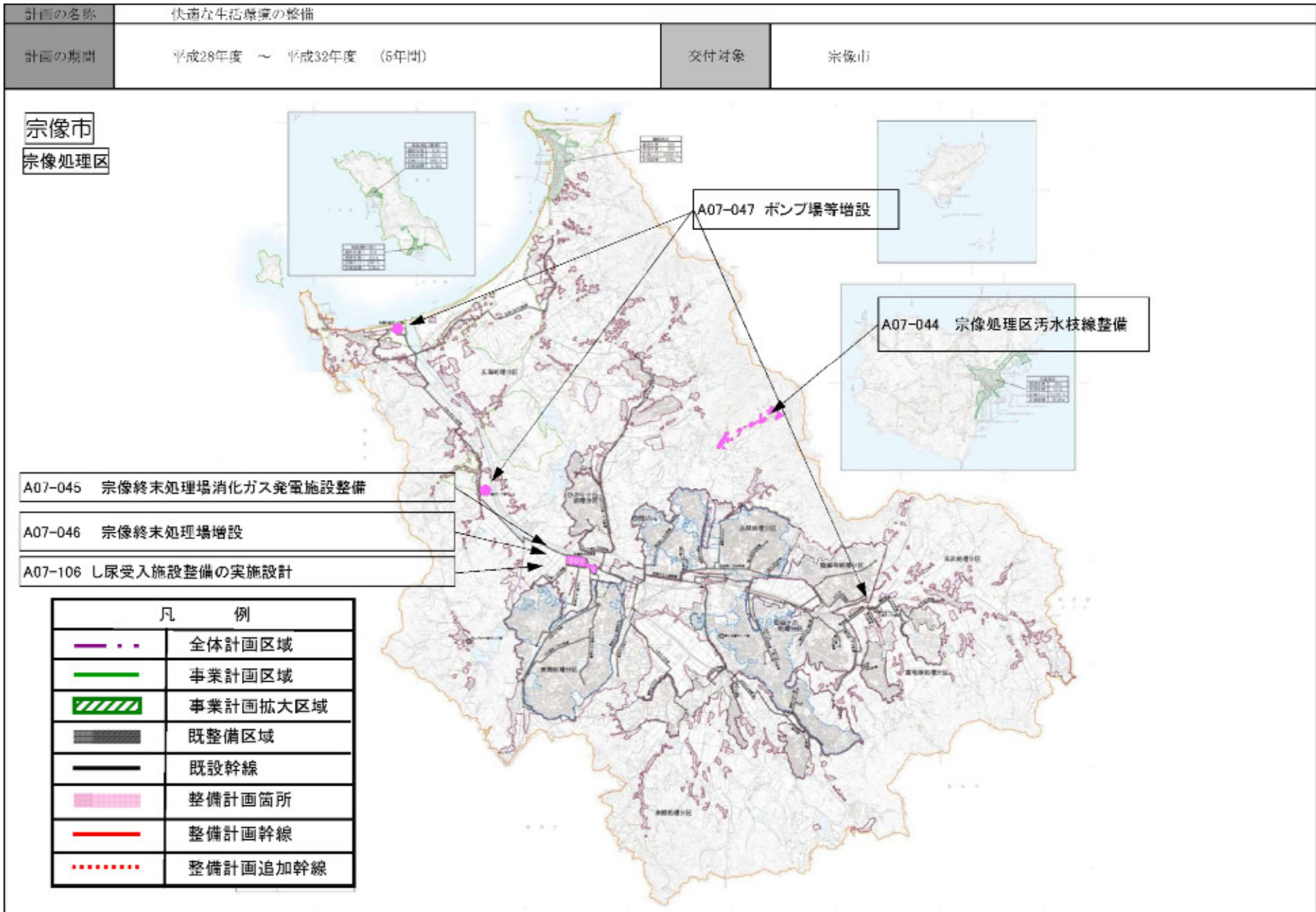
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



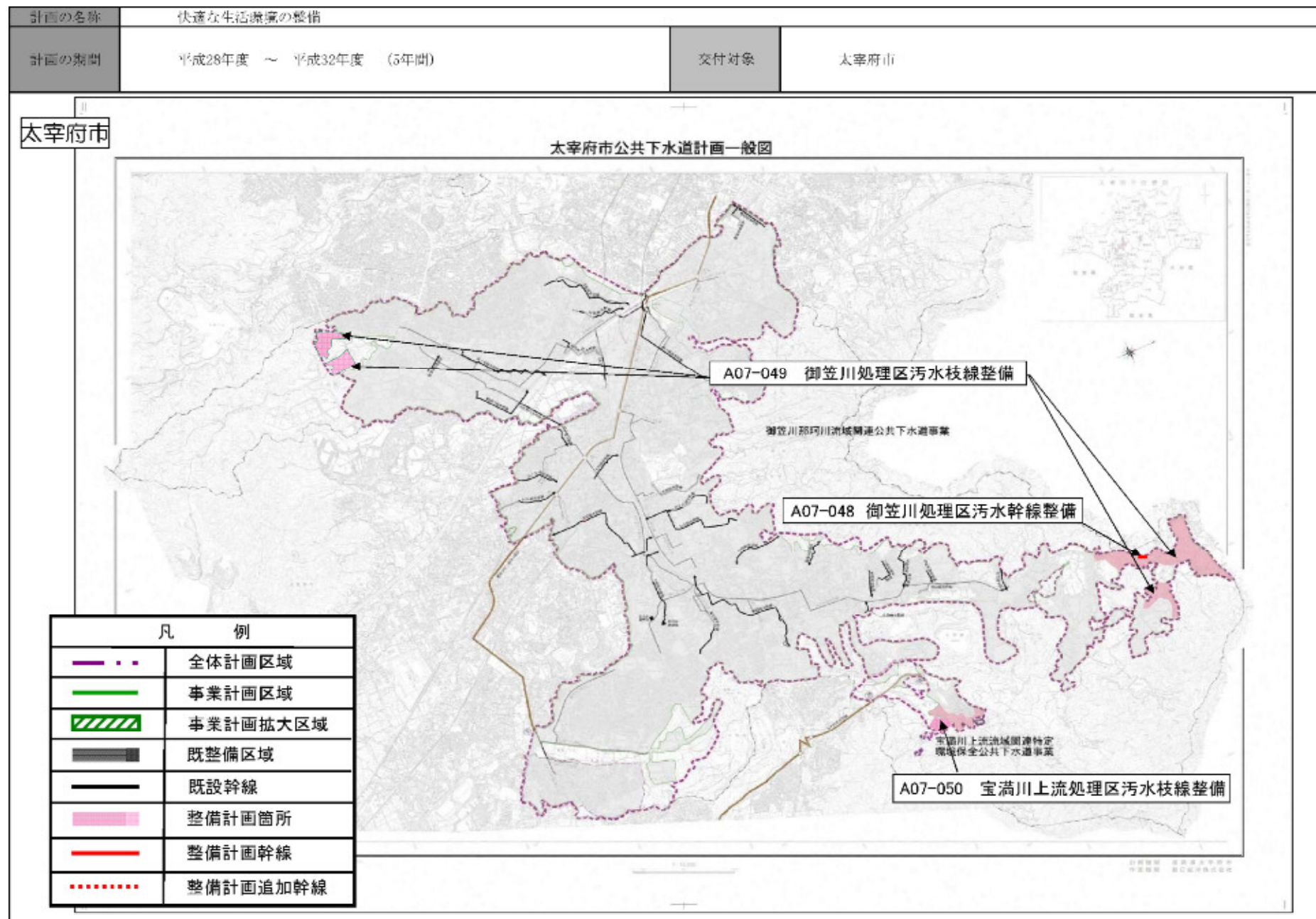
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



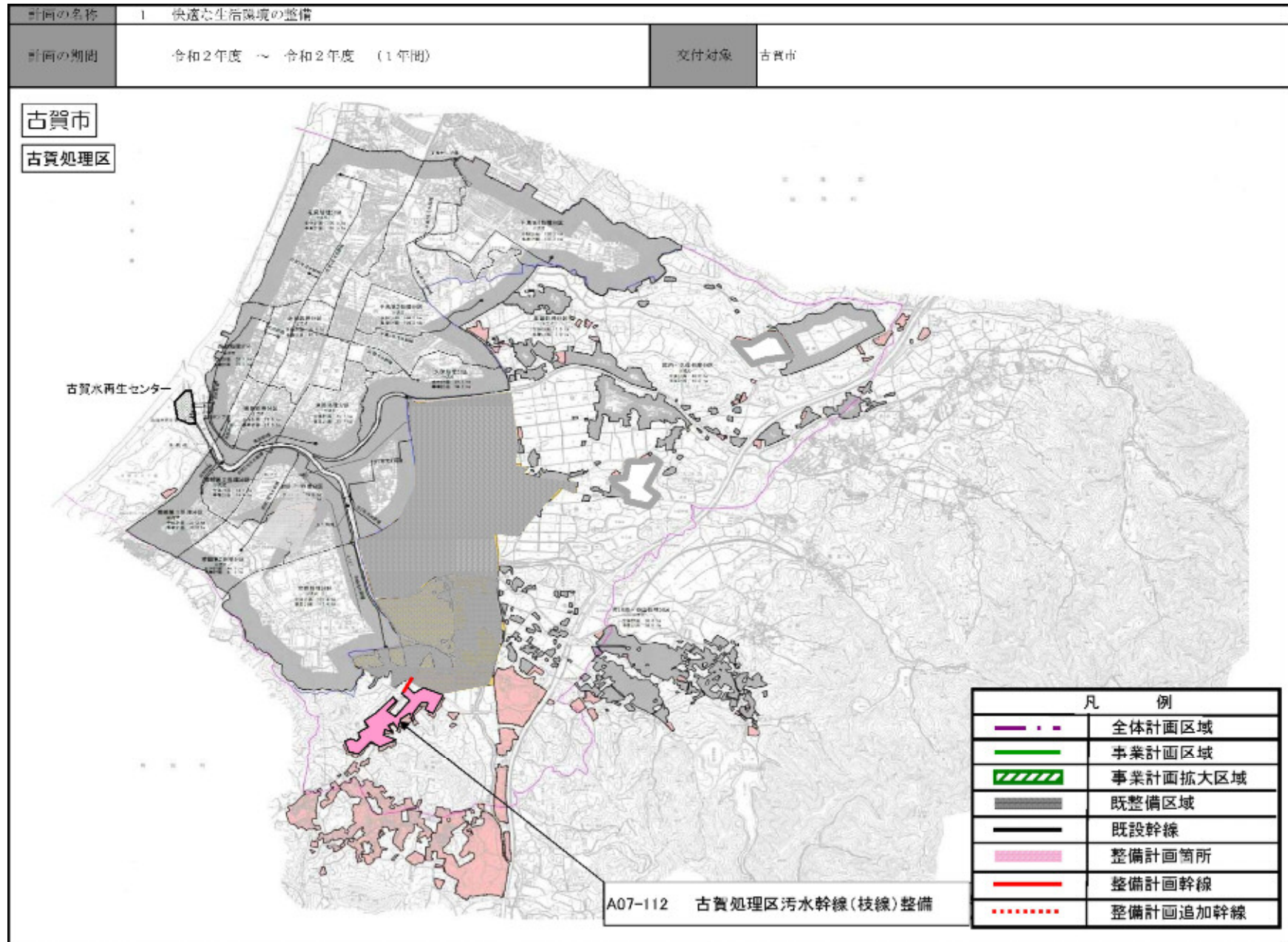
社会資本整備総合交付金（図面）



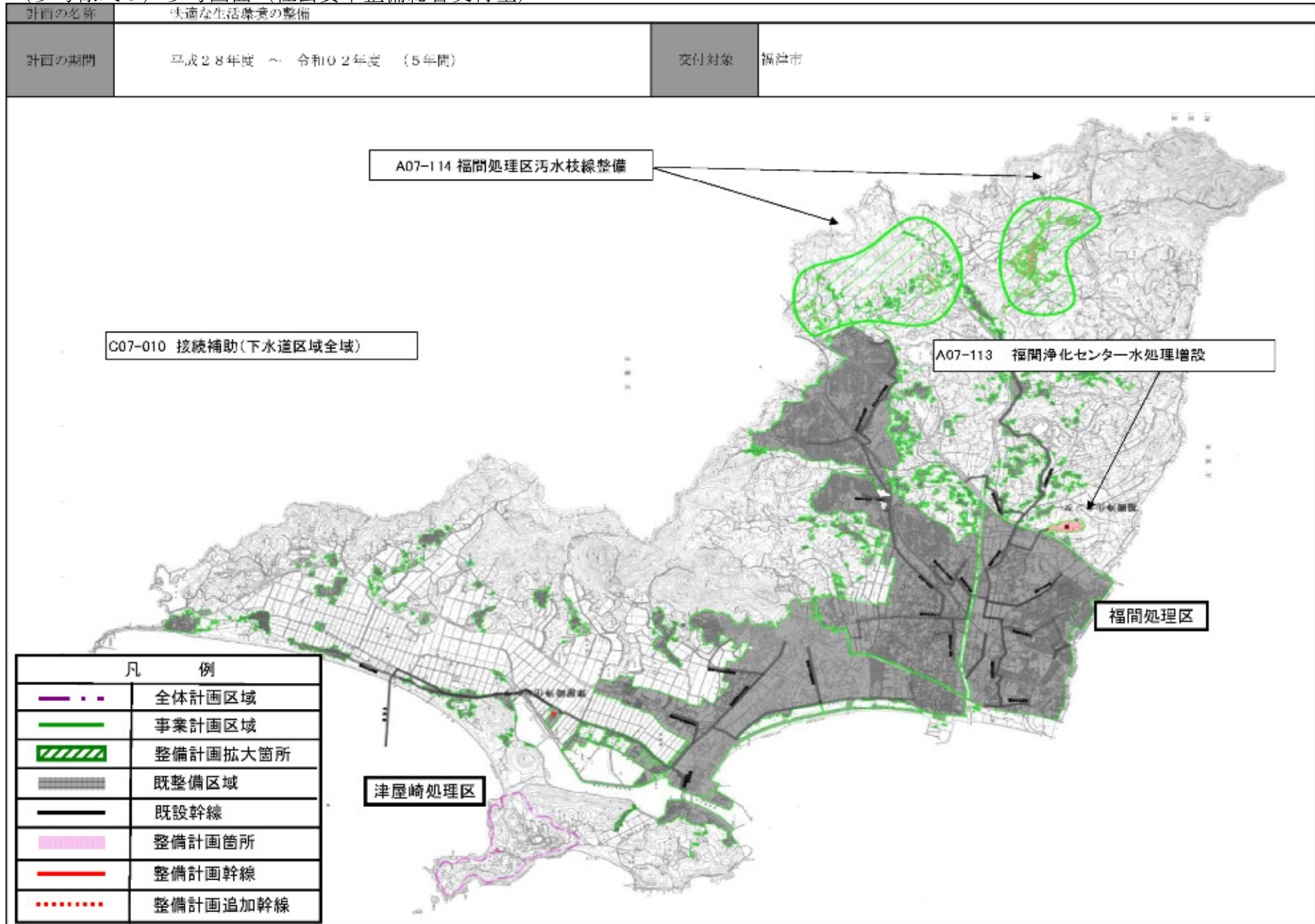
(参考様式3) 参考図面 (社交金)



(参考様式3) 参考図面(社会資本整備総合交付金)



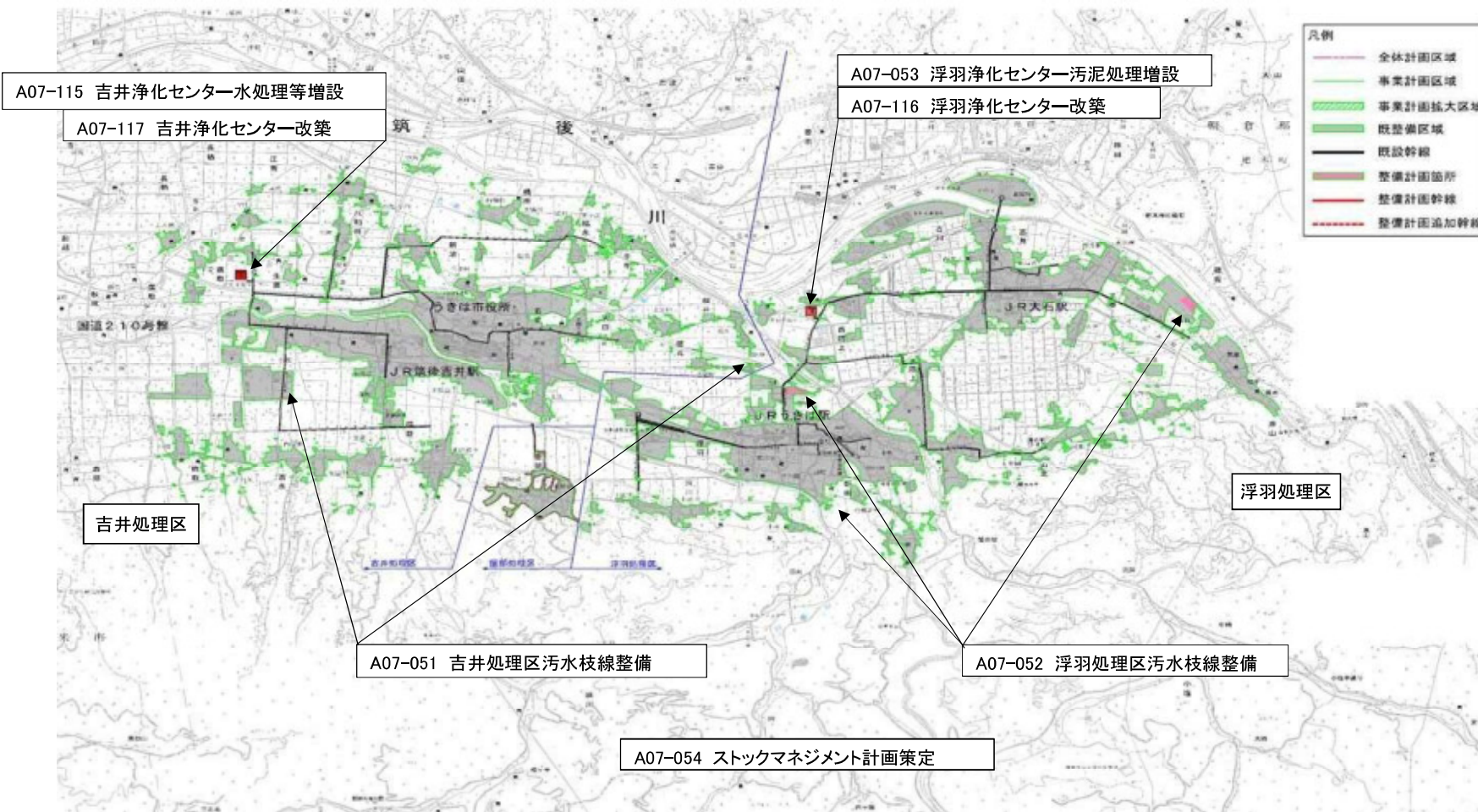
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



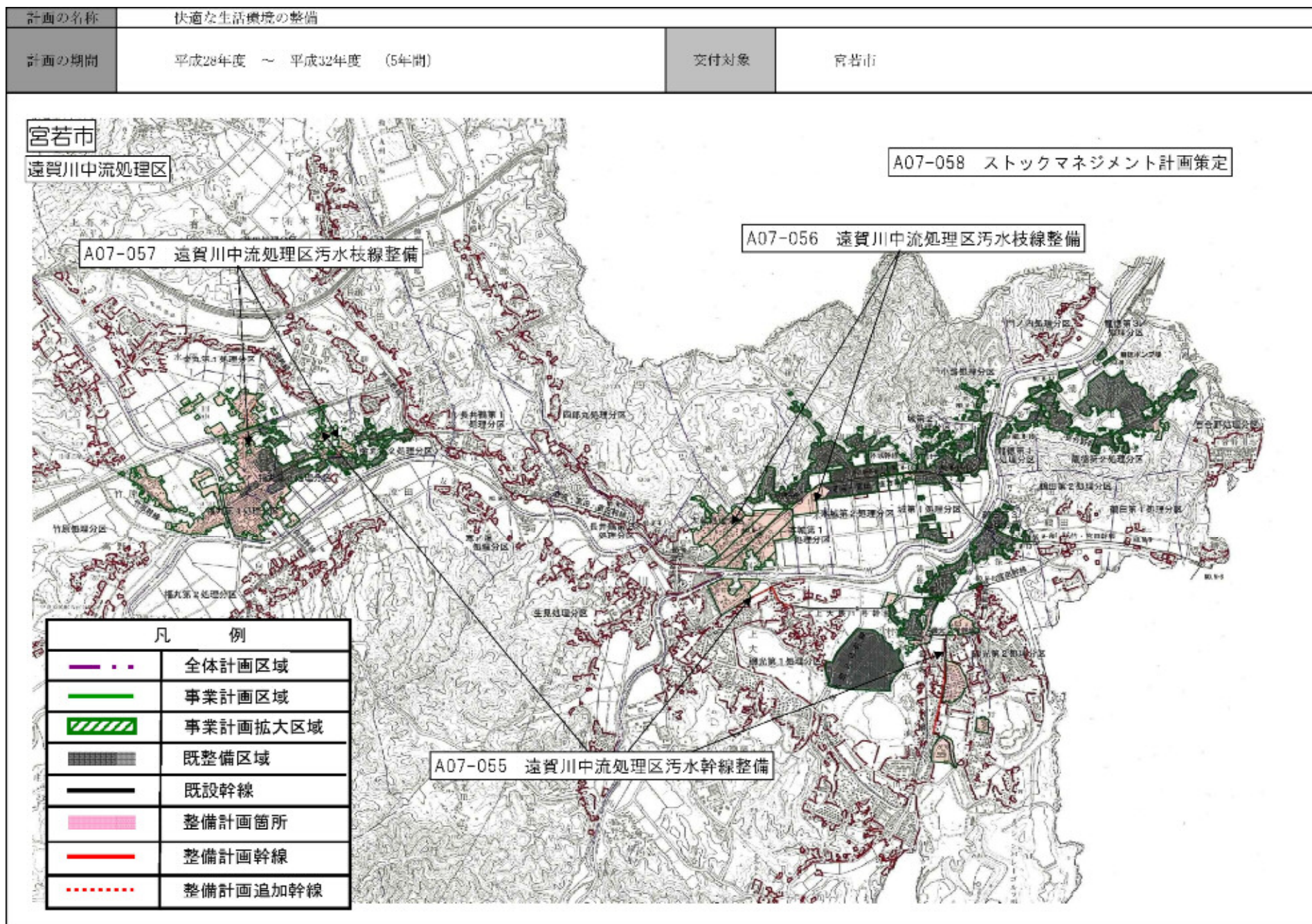
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 令和2年度 (5年間)	交付対象	うきは市

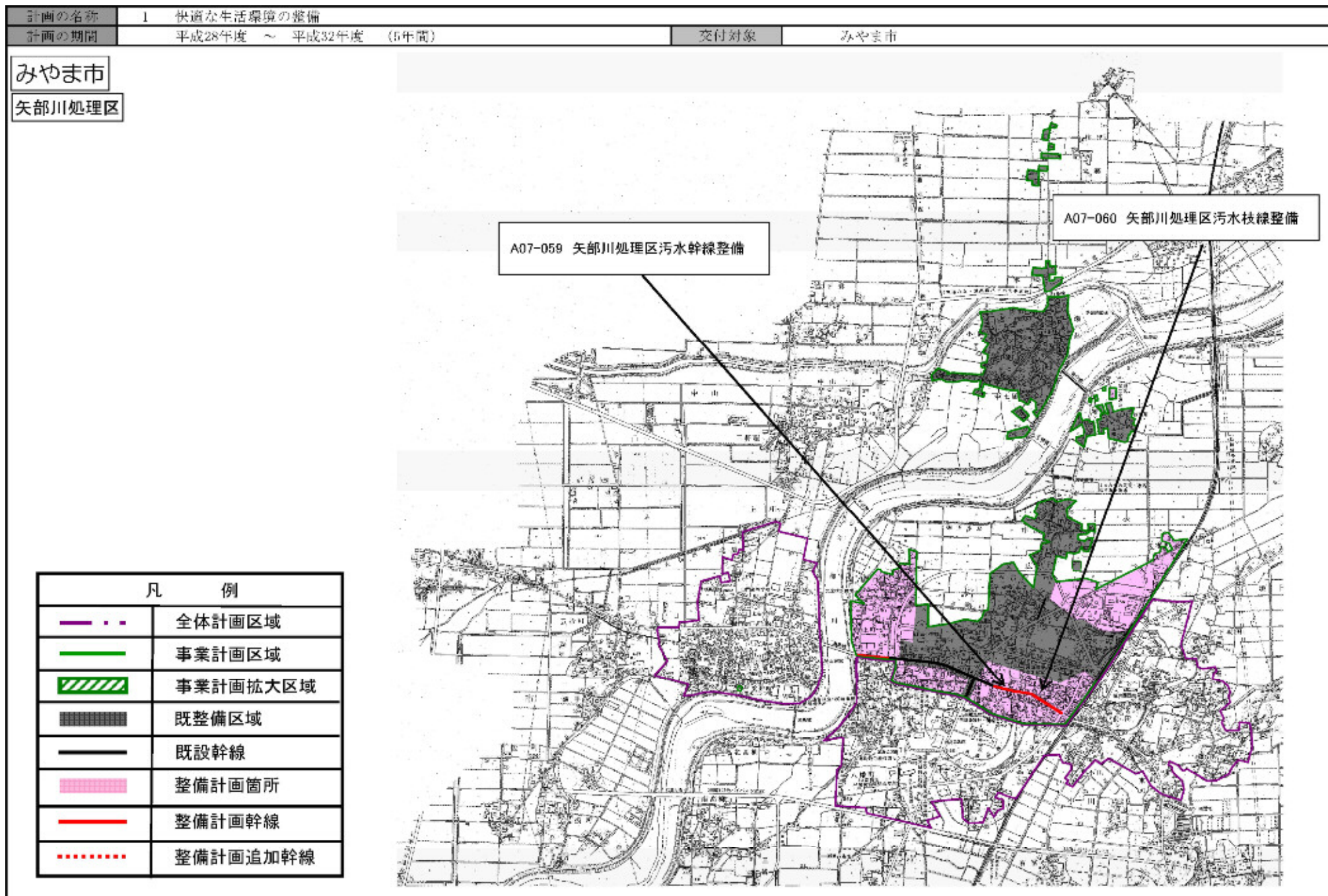
うきは市



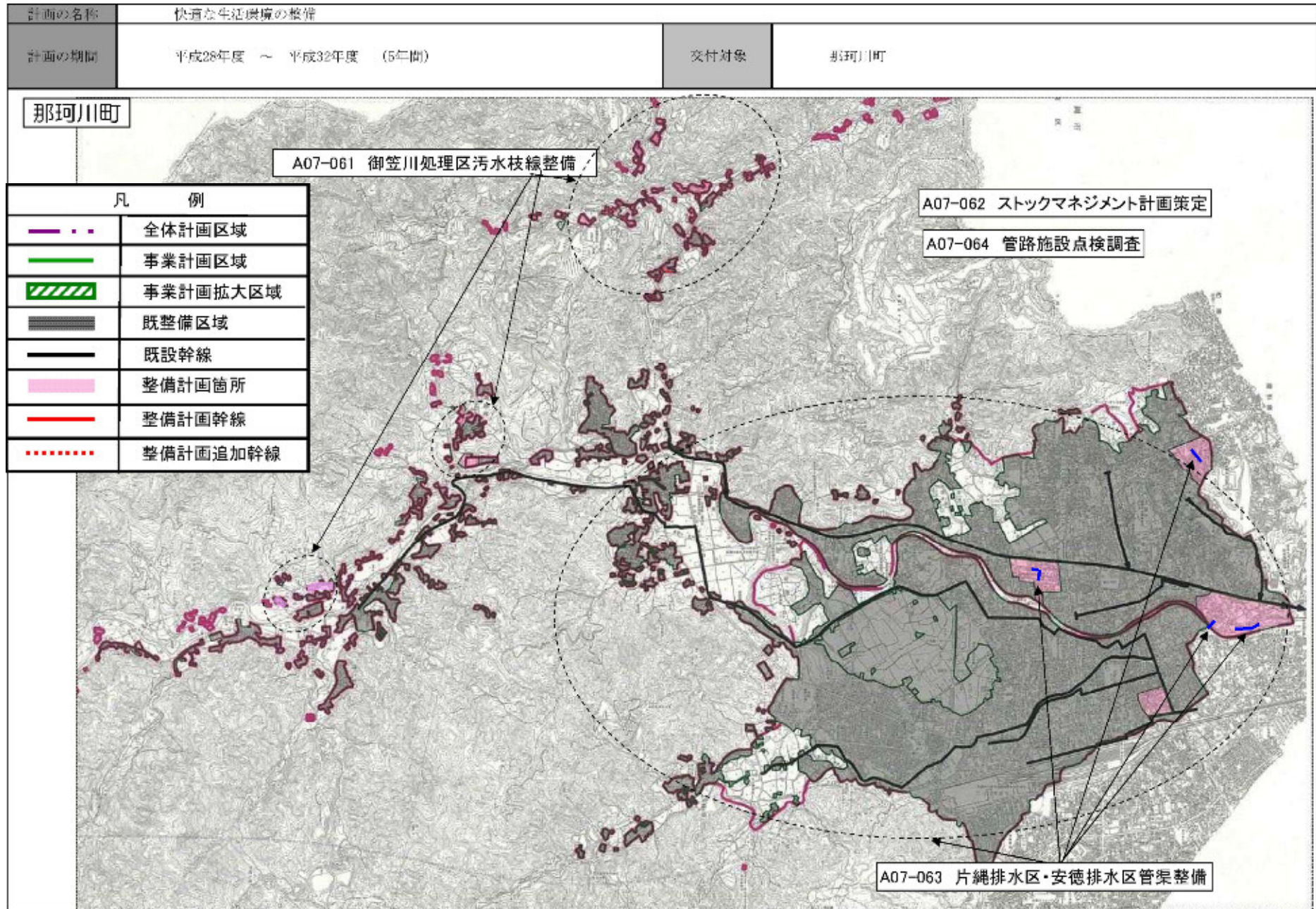
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



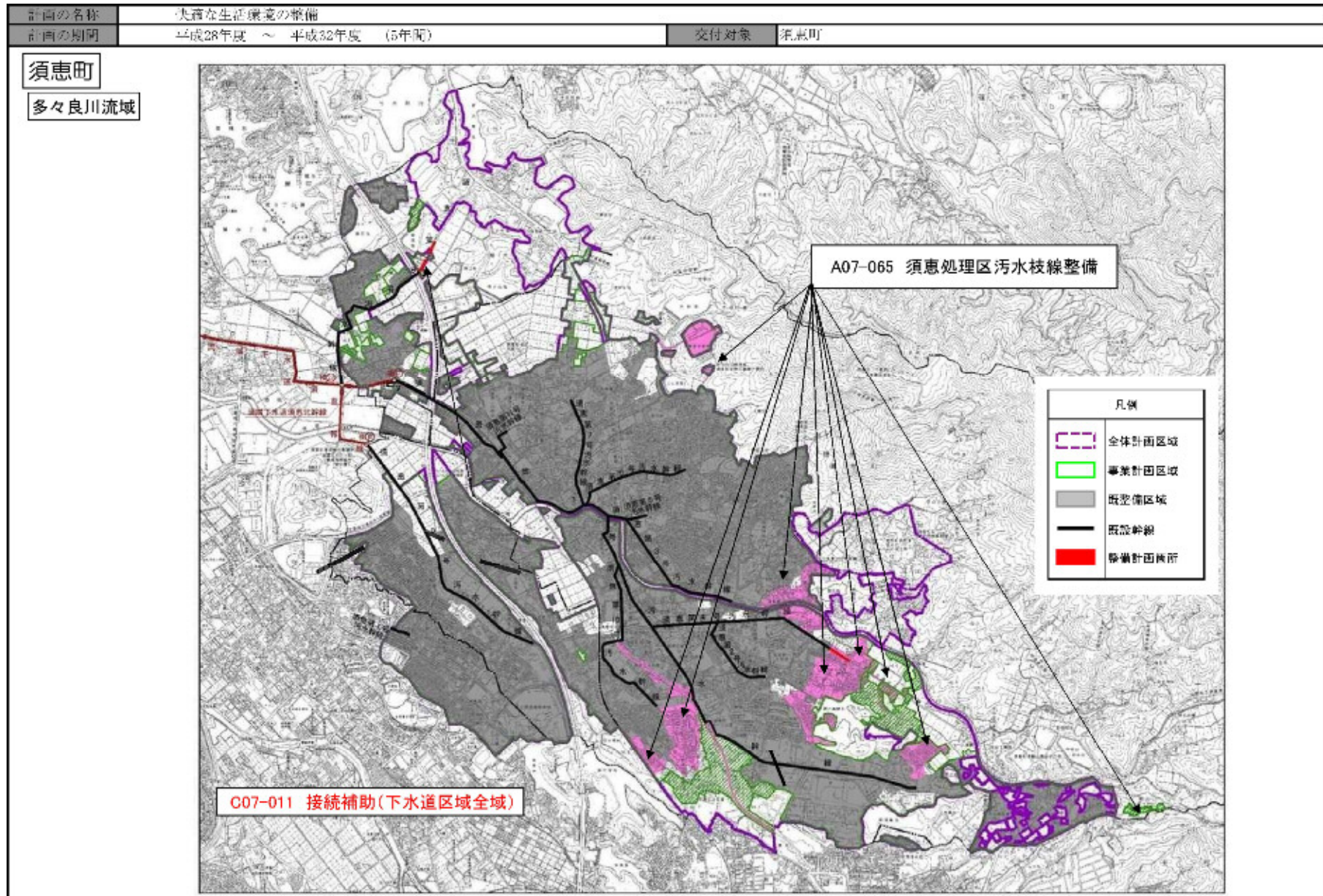
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(様式3) 図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

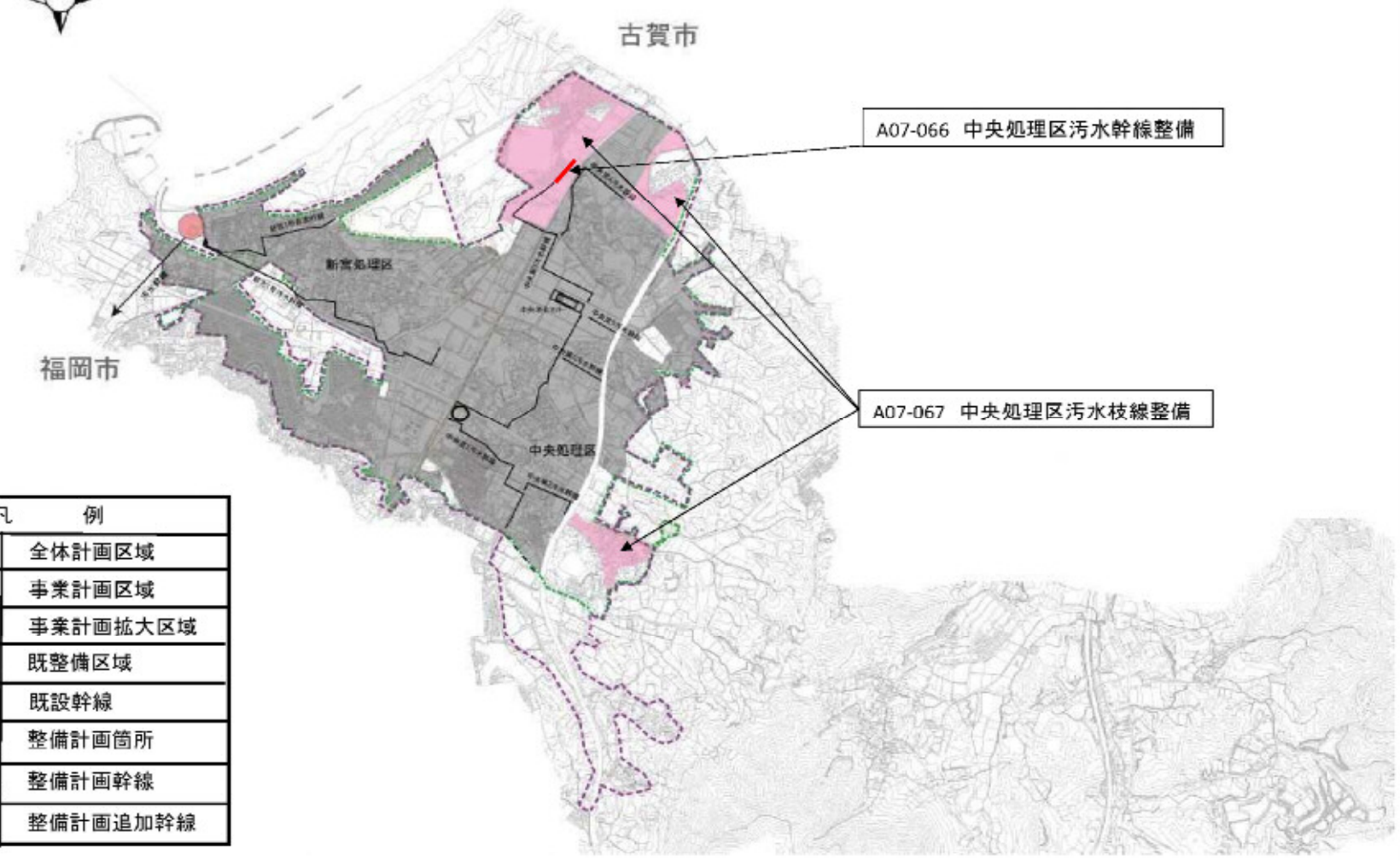


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	新宮町

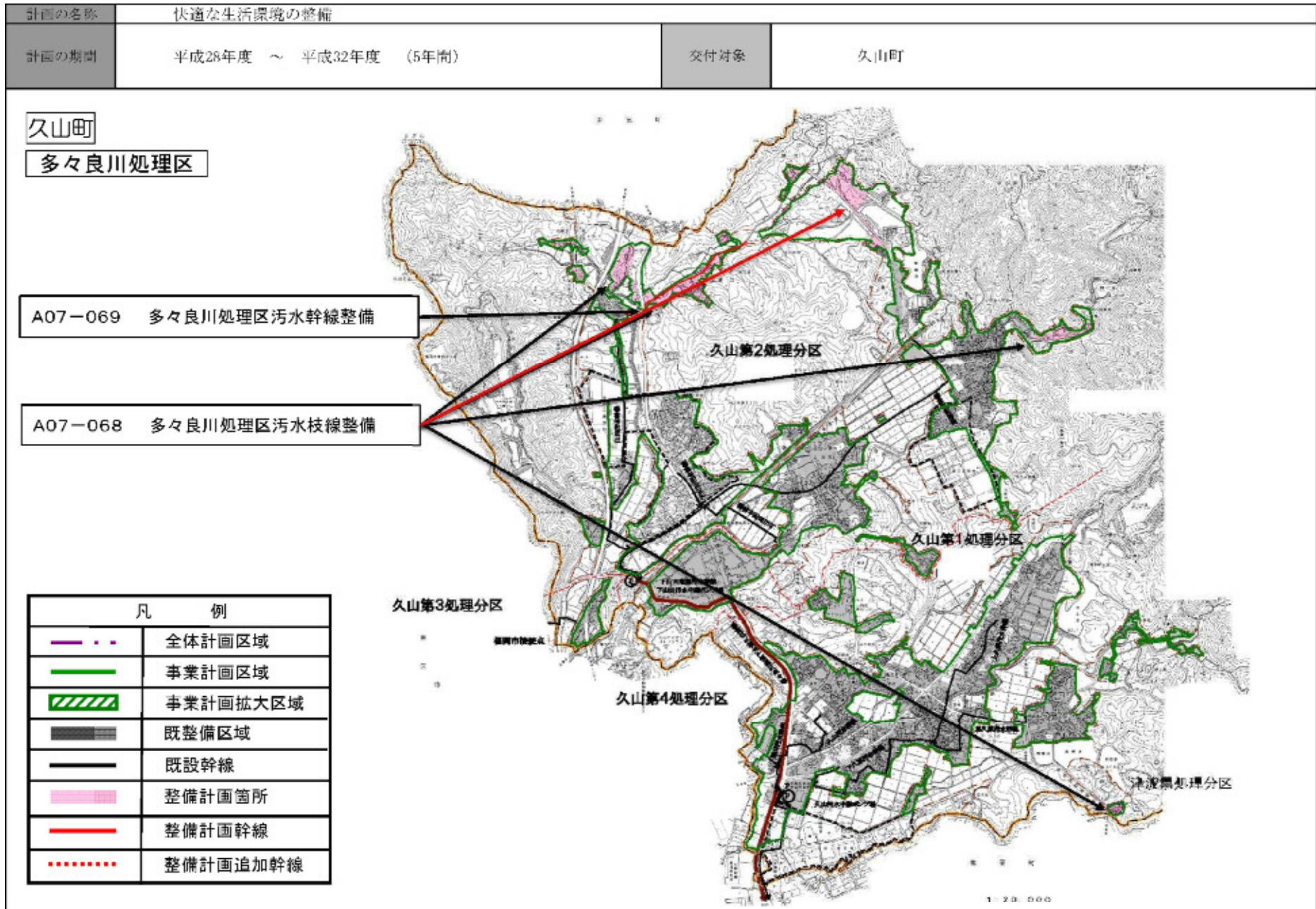
新宮町

新宮処理区
中央処理区



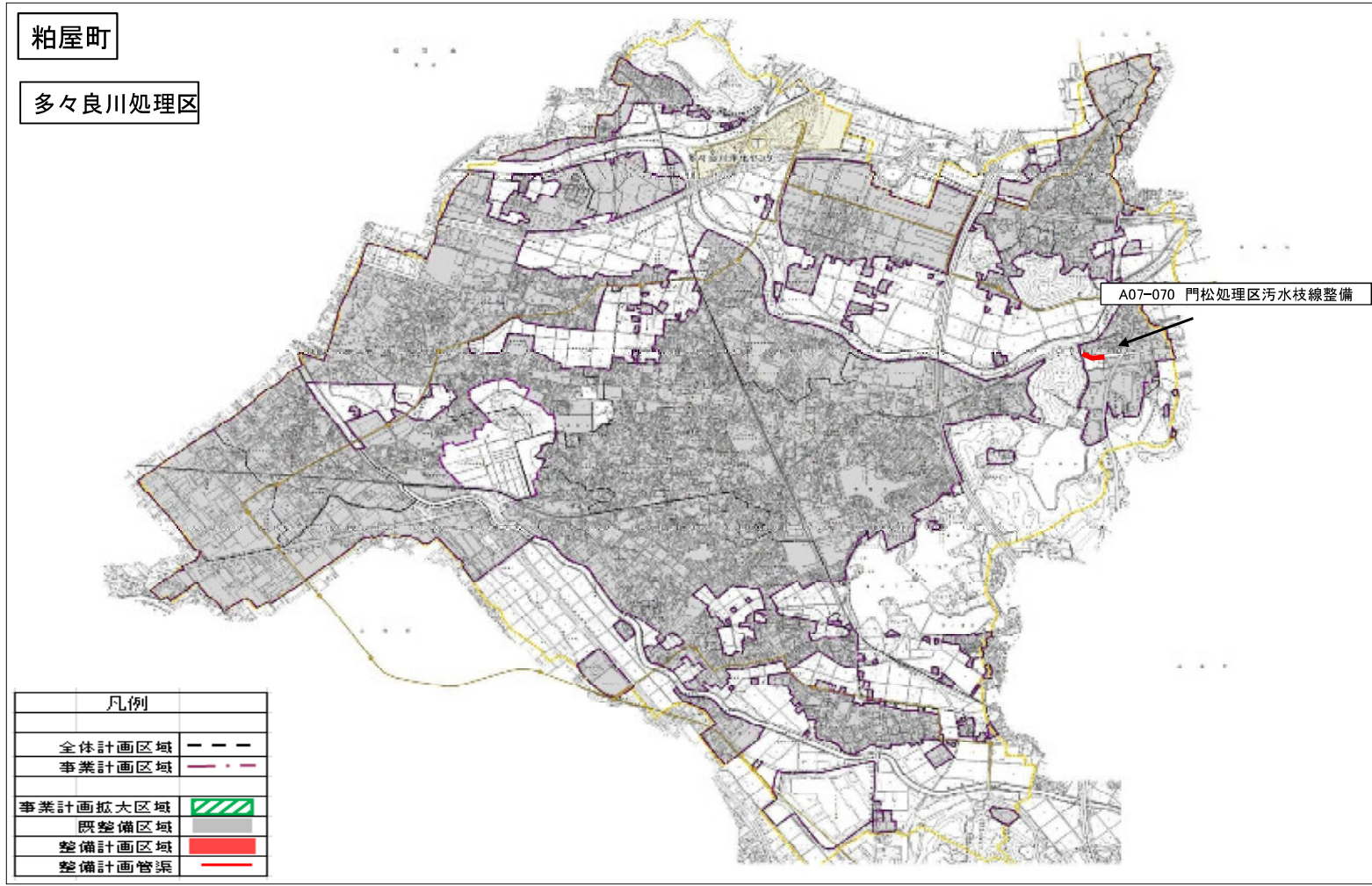
凡 例	
	全体計画区域
	事業計画区域
	事業計画拡大区域
	既整備区域
	既設幹線
	整備計画箇所
	整備計画幹線
	整備計画追加幹線

(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	1 快適な生活環境の整備	
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象 粕屋町



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

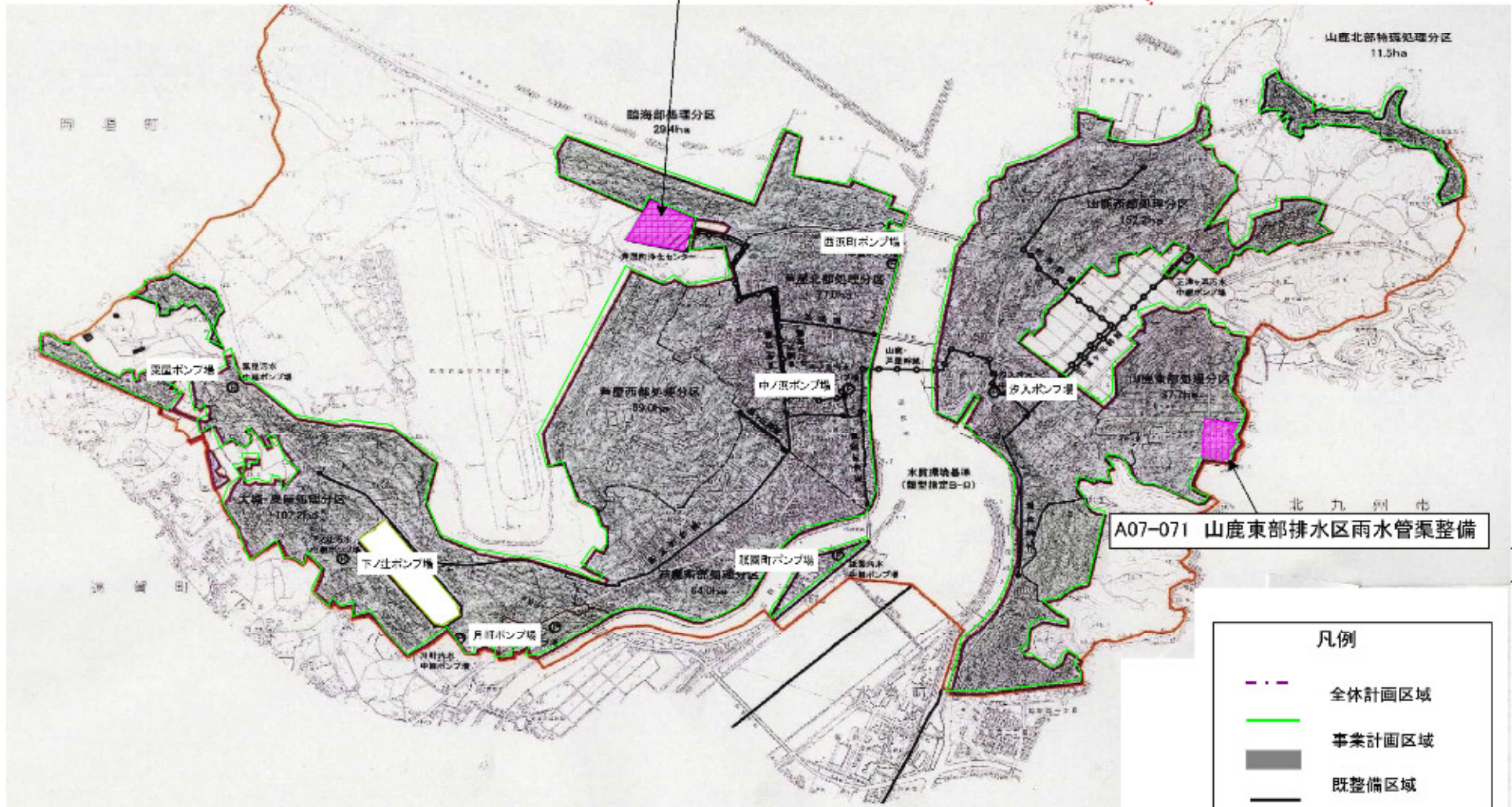
計画の名称	1 快適な生活環境の整備	交付対象	芦屋町
計画の期間	平成28年度～平成32年度 (5年間)		

芦屋町

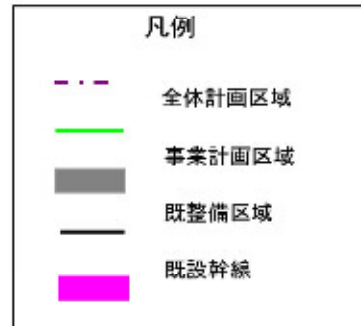
芦屋処理区

A07-073 下水道事業の広域連携

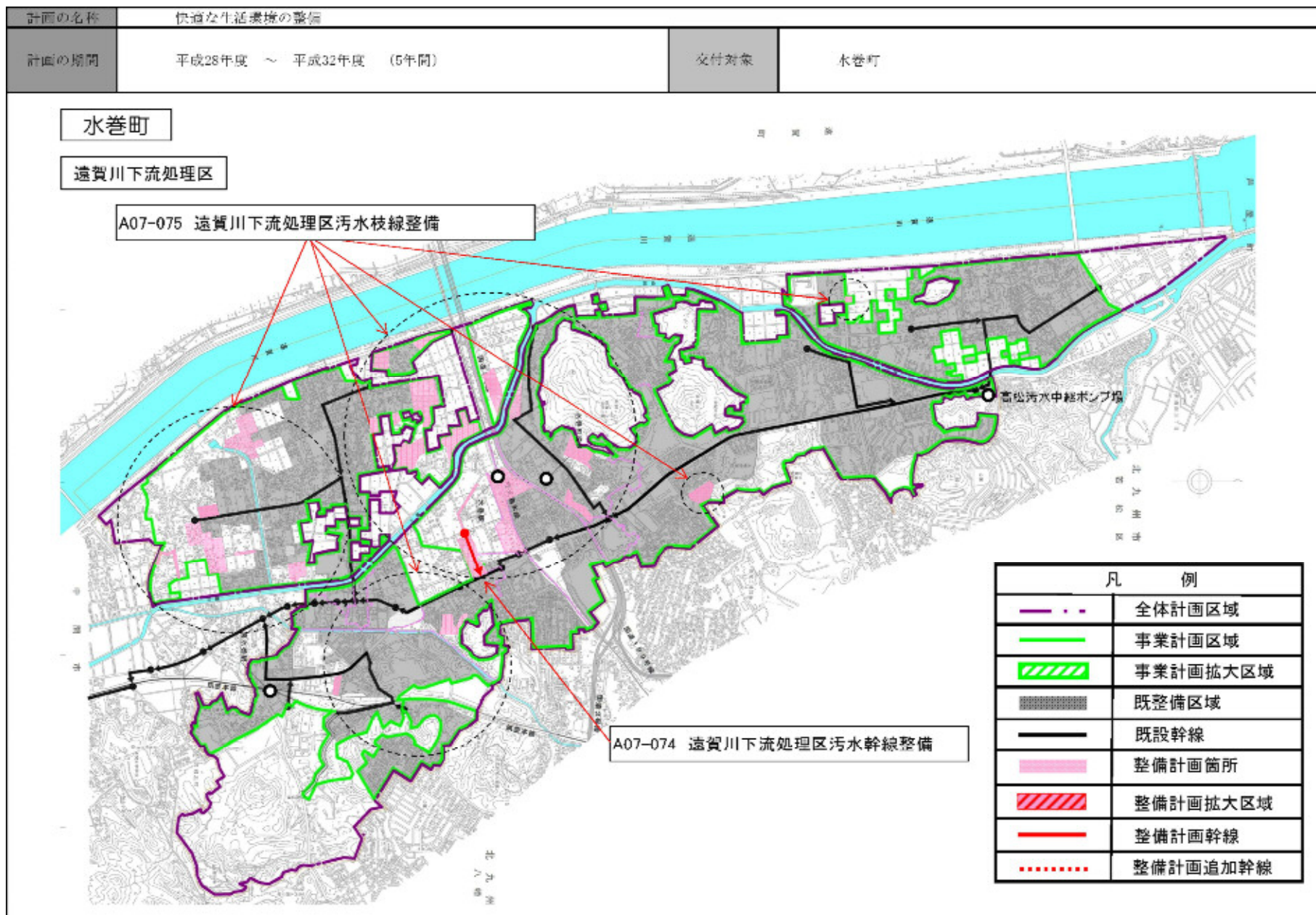
A07-072 芦屋町浄化センター消化ガス発電設備整備



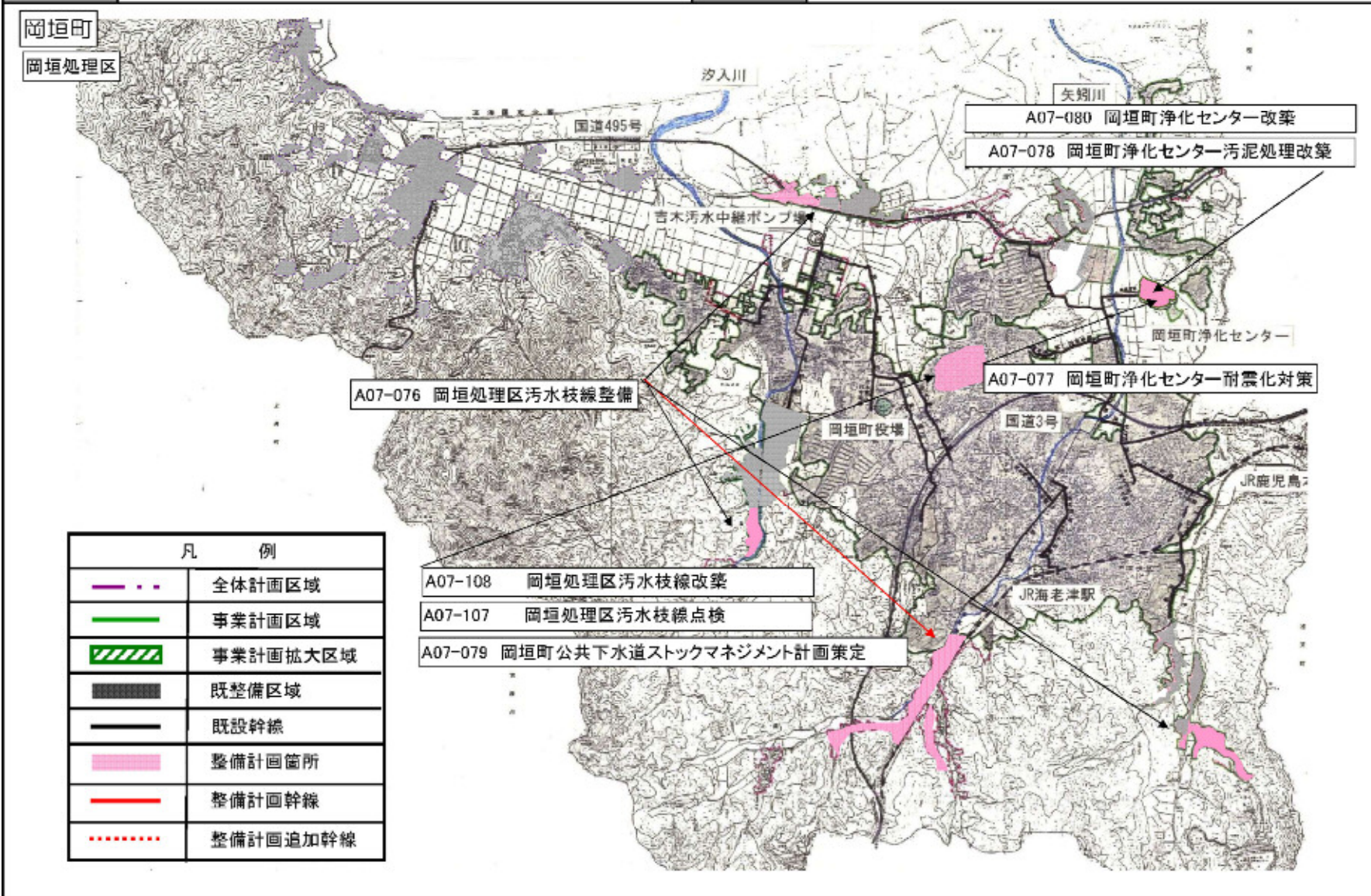
A07-071 山鹿東部排水区雨水管渠整備



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



計画の名称	1 快適な生活環境の整備	
計画の期間	平成28年度 ～ 平成32年度 (5年間)	交付対象 岡垣町



凡 例	
	全体計画区域
	事業計画区域
	事業計画拡大区域
	既整備区域
	既設幹線
	整備計画箇所
	整備計画幹線
	整備計画追加幹線

A07-108 岡垣処理区汚水枝線改築

A07-107 岡垣処理区汚水枝線点検

A07-079 岡垣町公共下水道ストックマネジメント計画策定

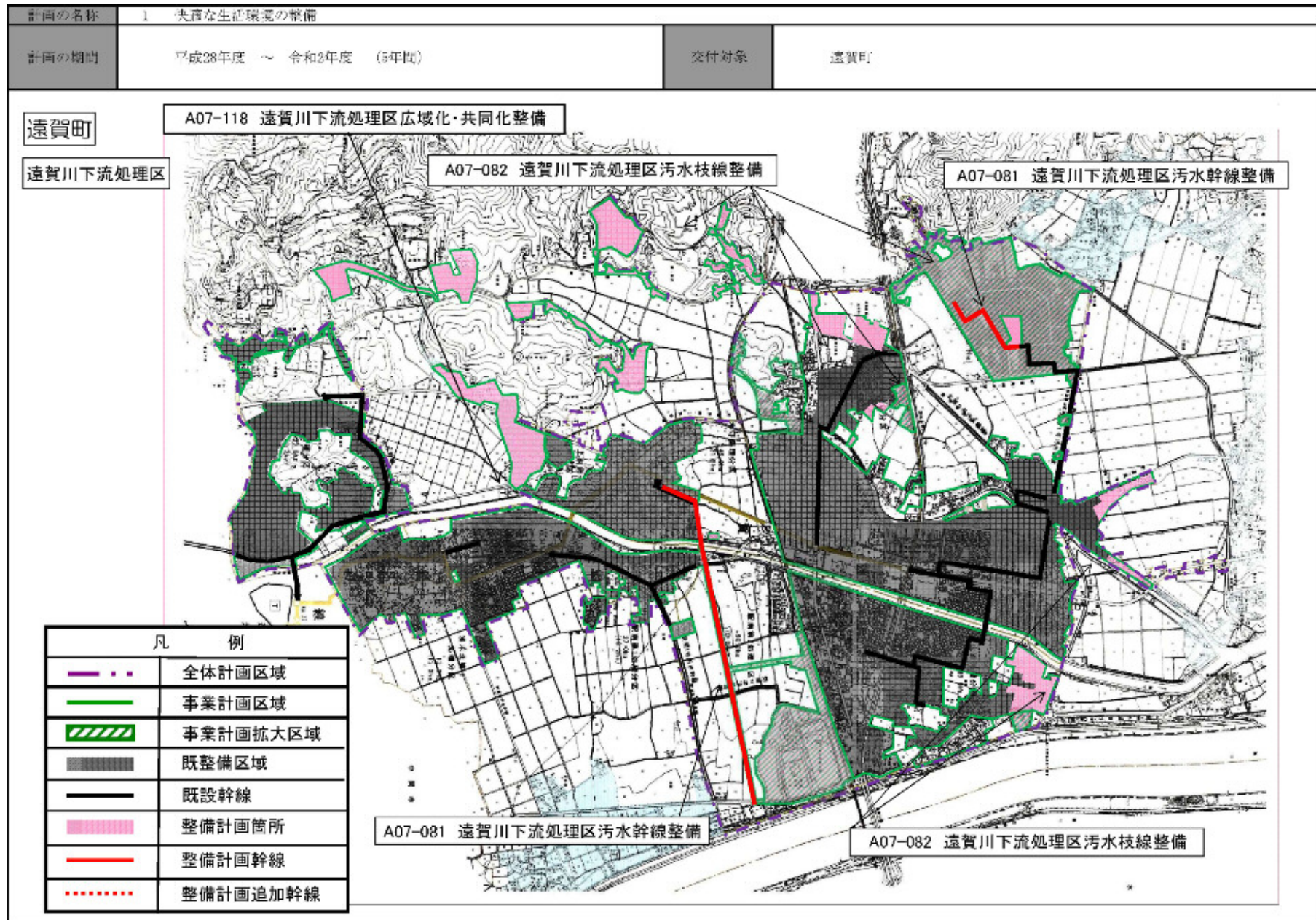
A07-080 岡垣町浄化センター改築

A07-078 岡垣町浄化センター汚泥処理改築

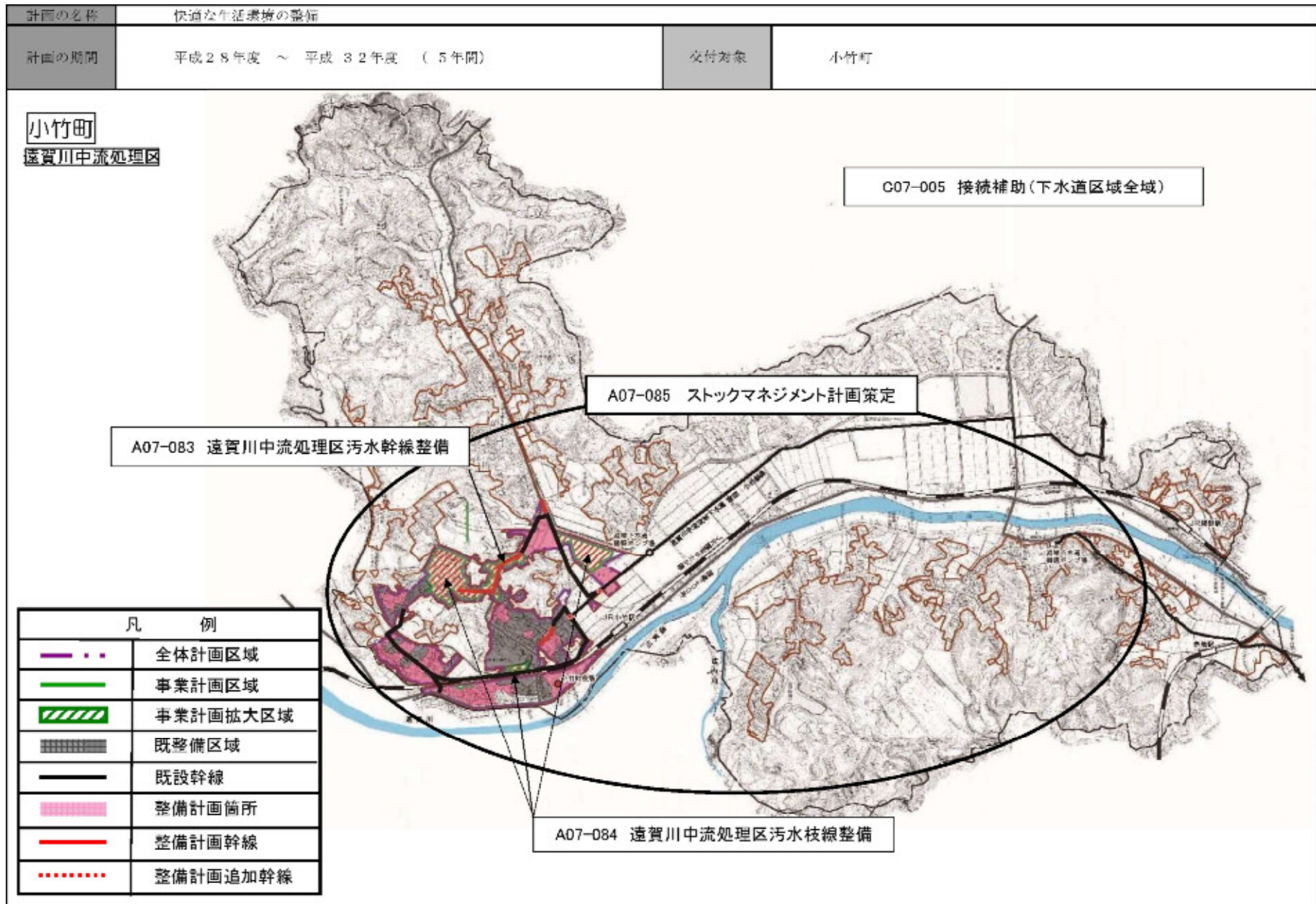
A07-077 岡垣町浄化センター耐震化対策

A07-076 岡垣処理区汚水枝線整備

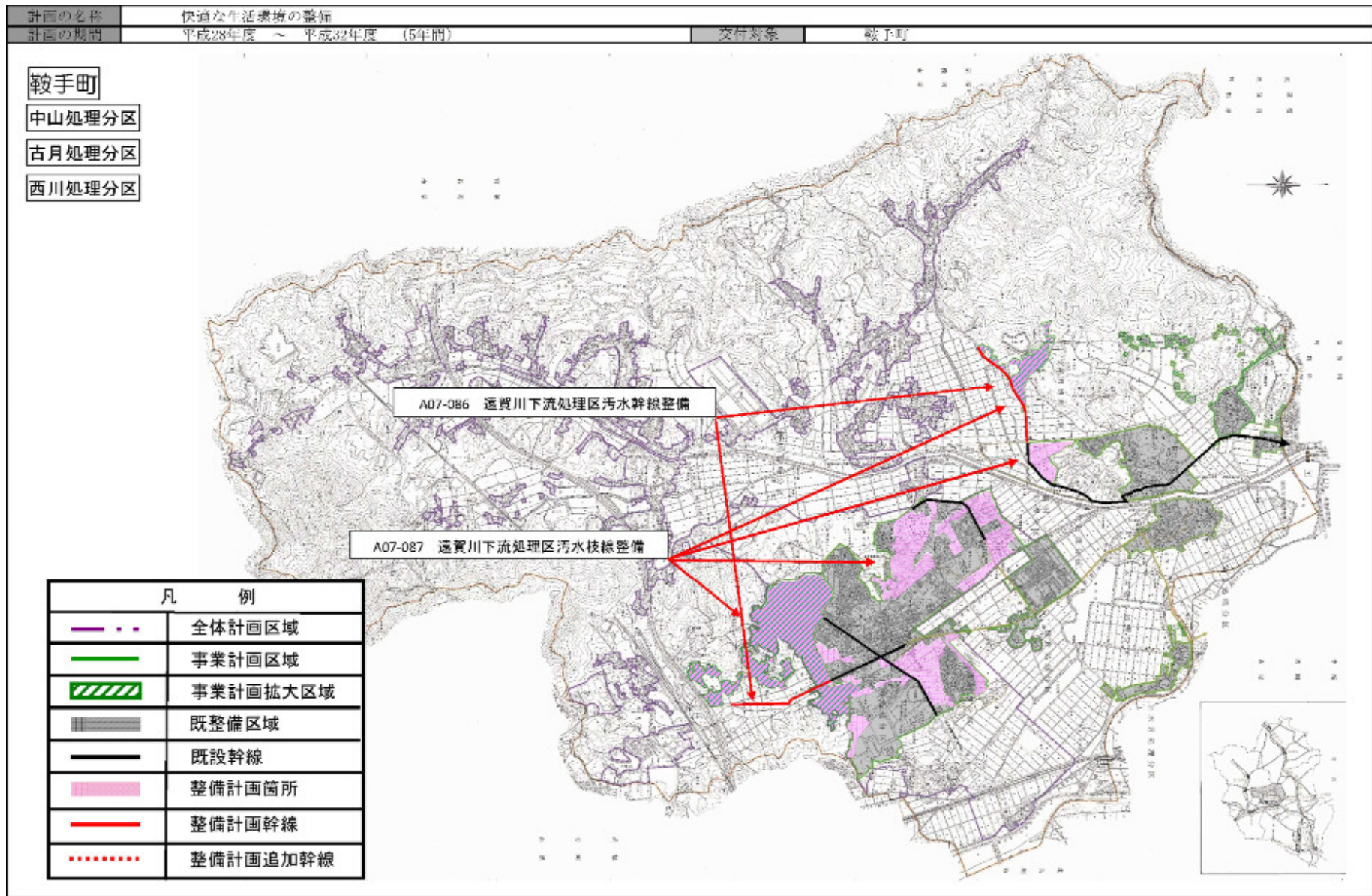
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



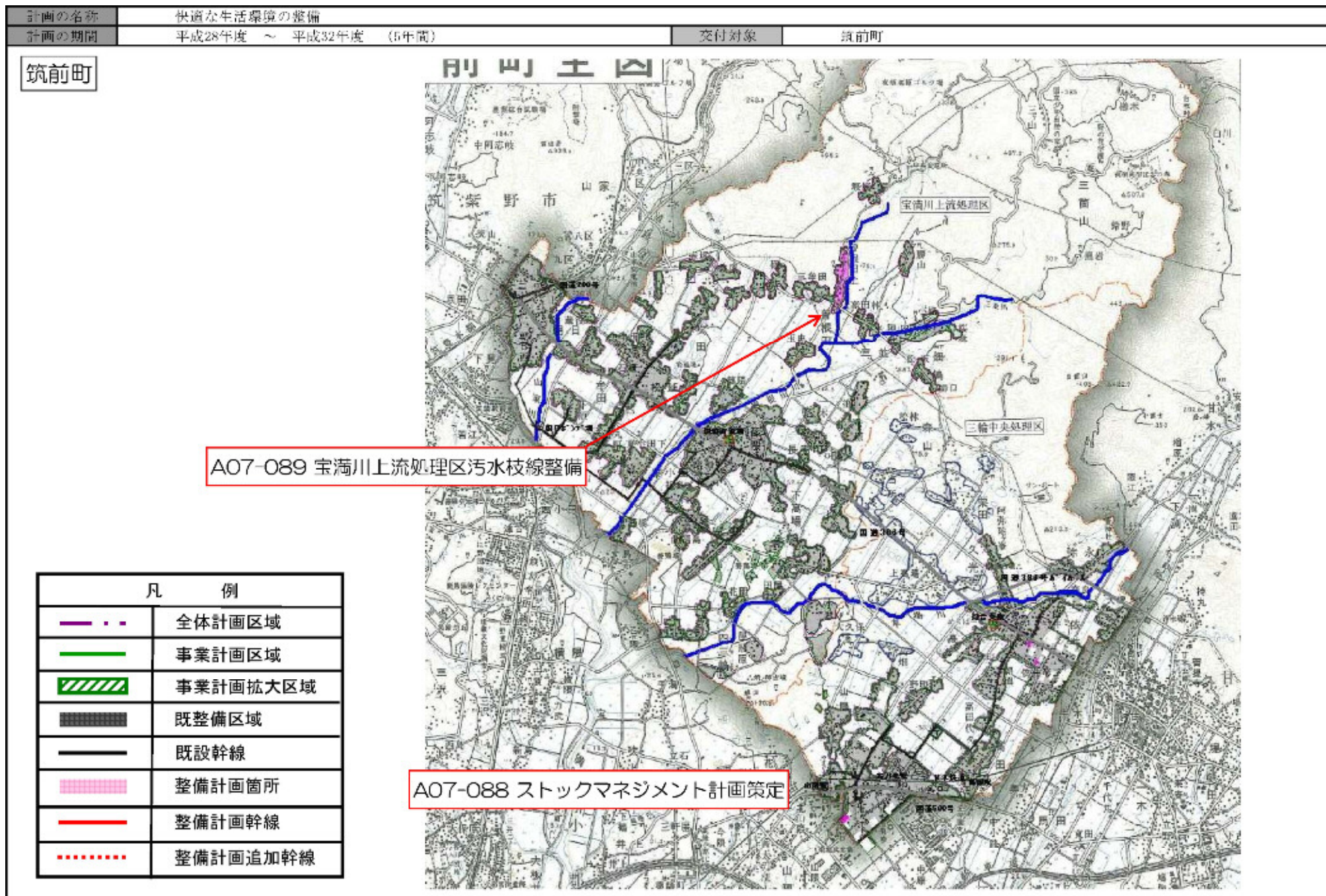
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



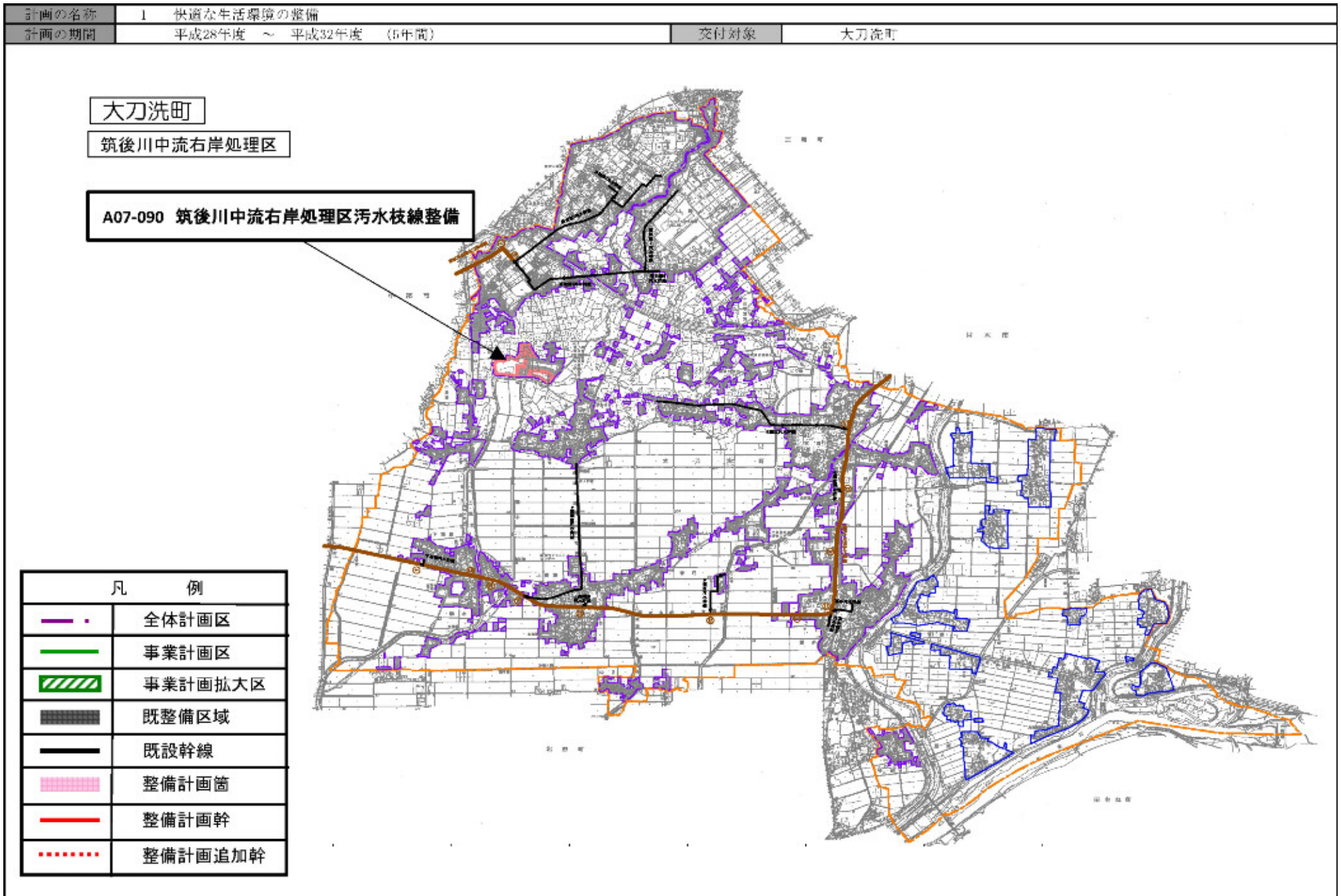
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

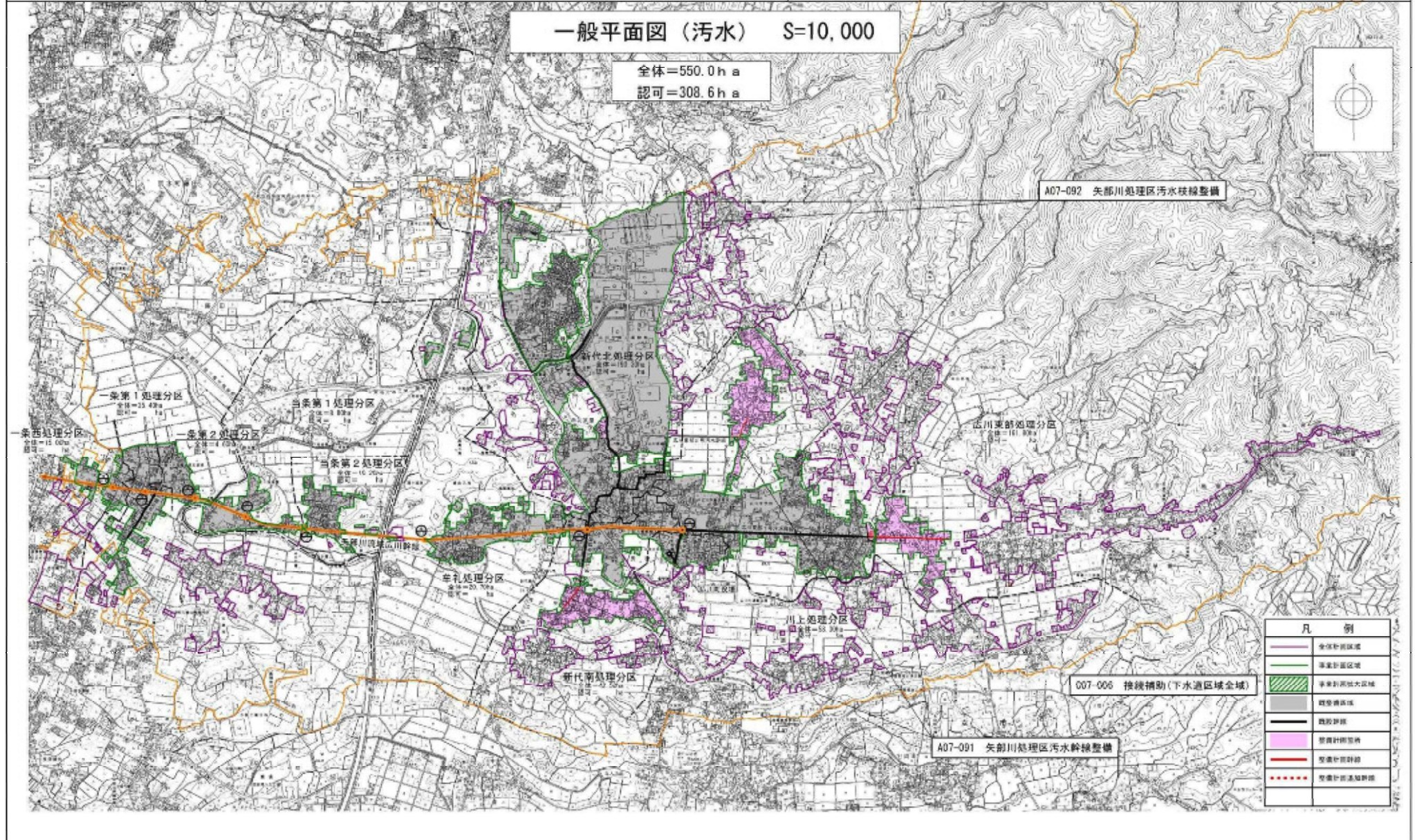


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金 記載例)

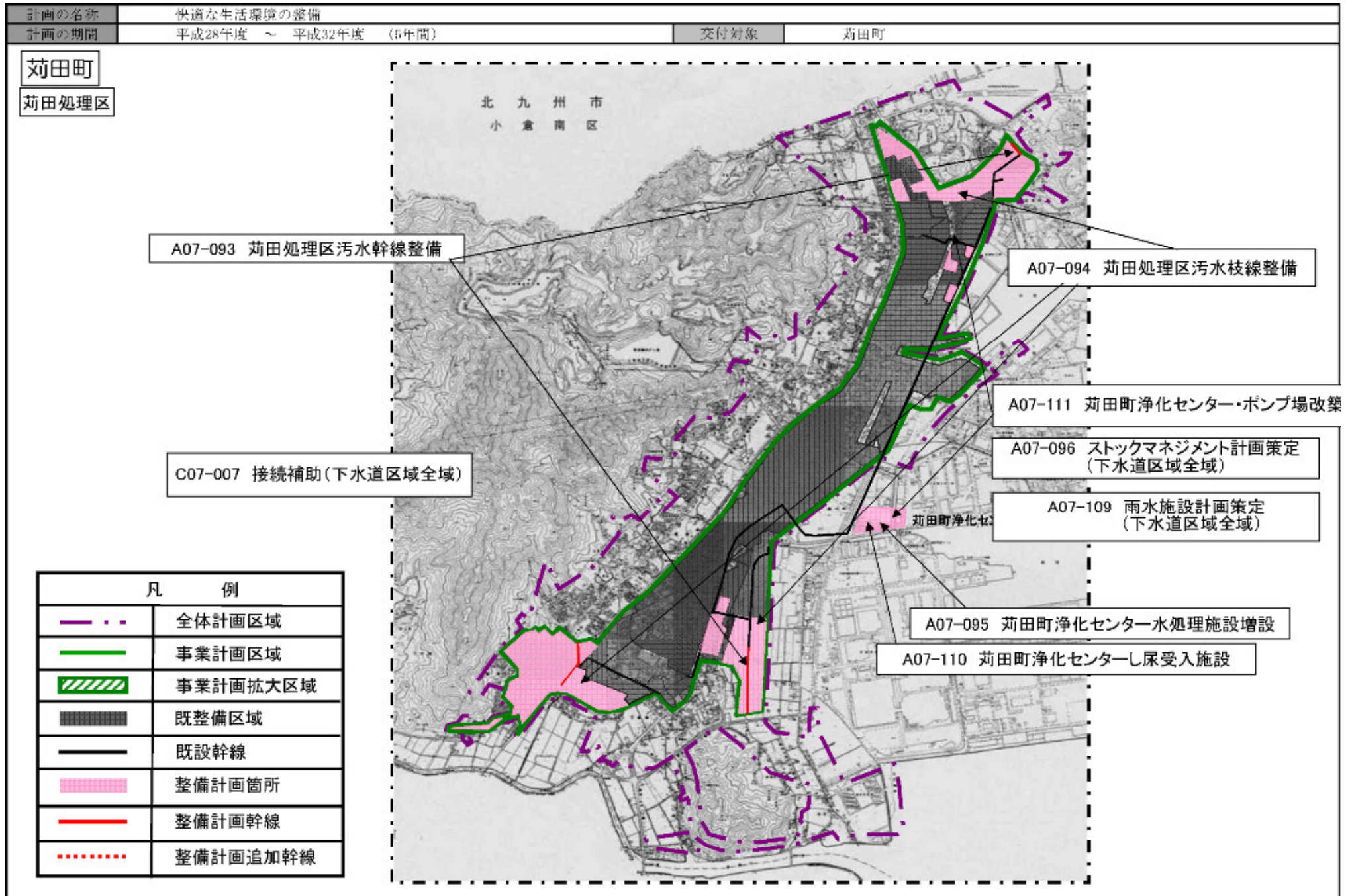


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	1 快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	広川町

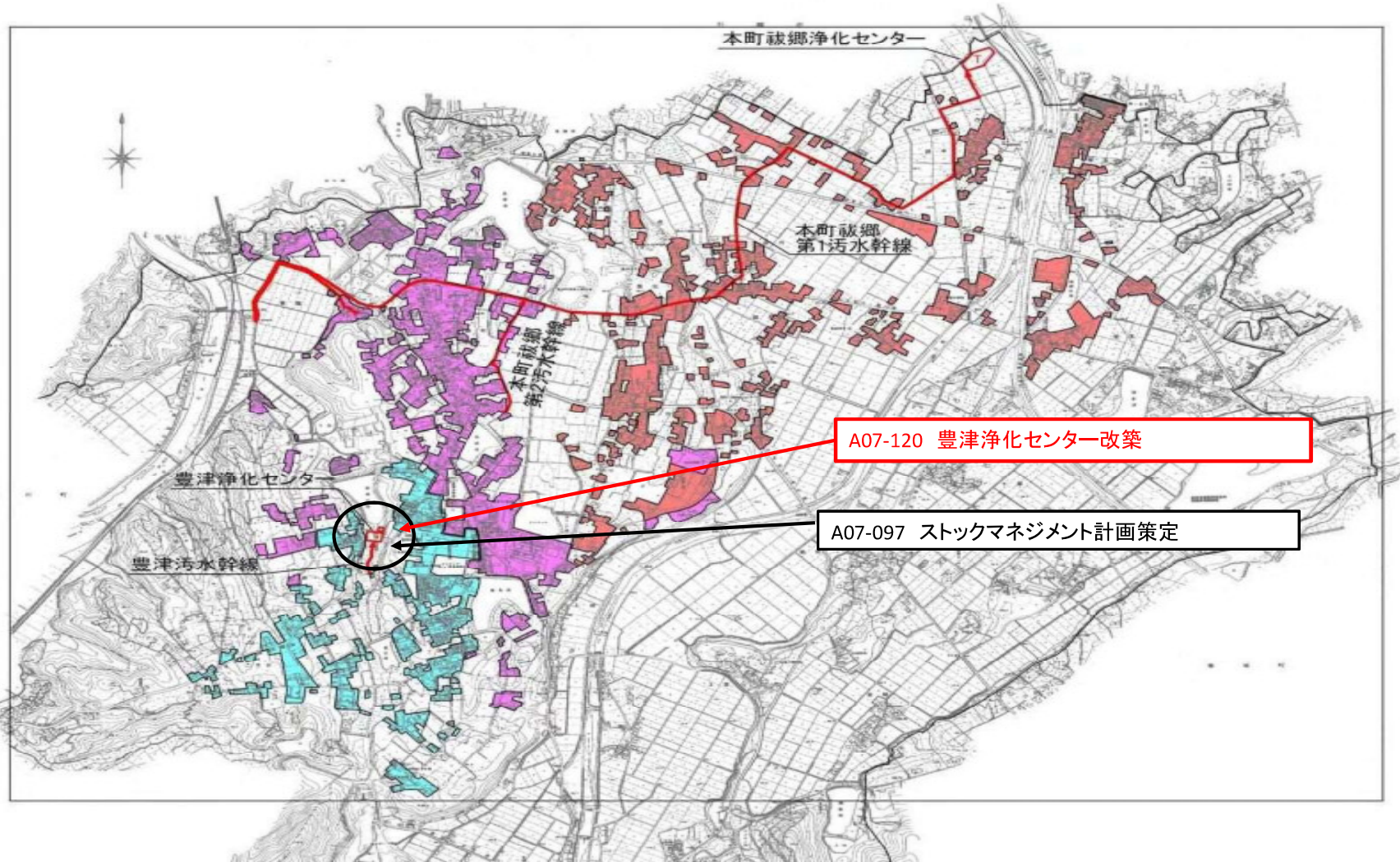


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

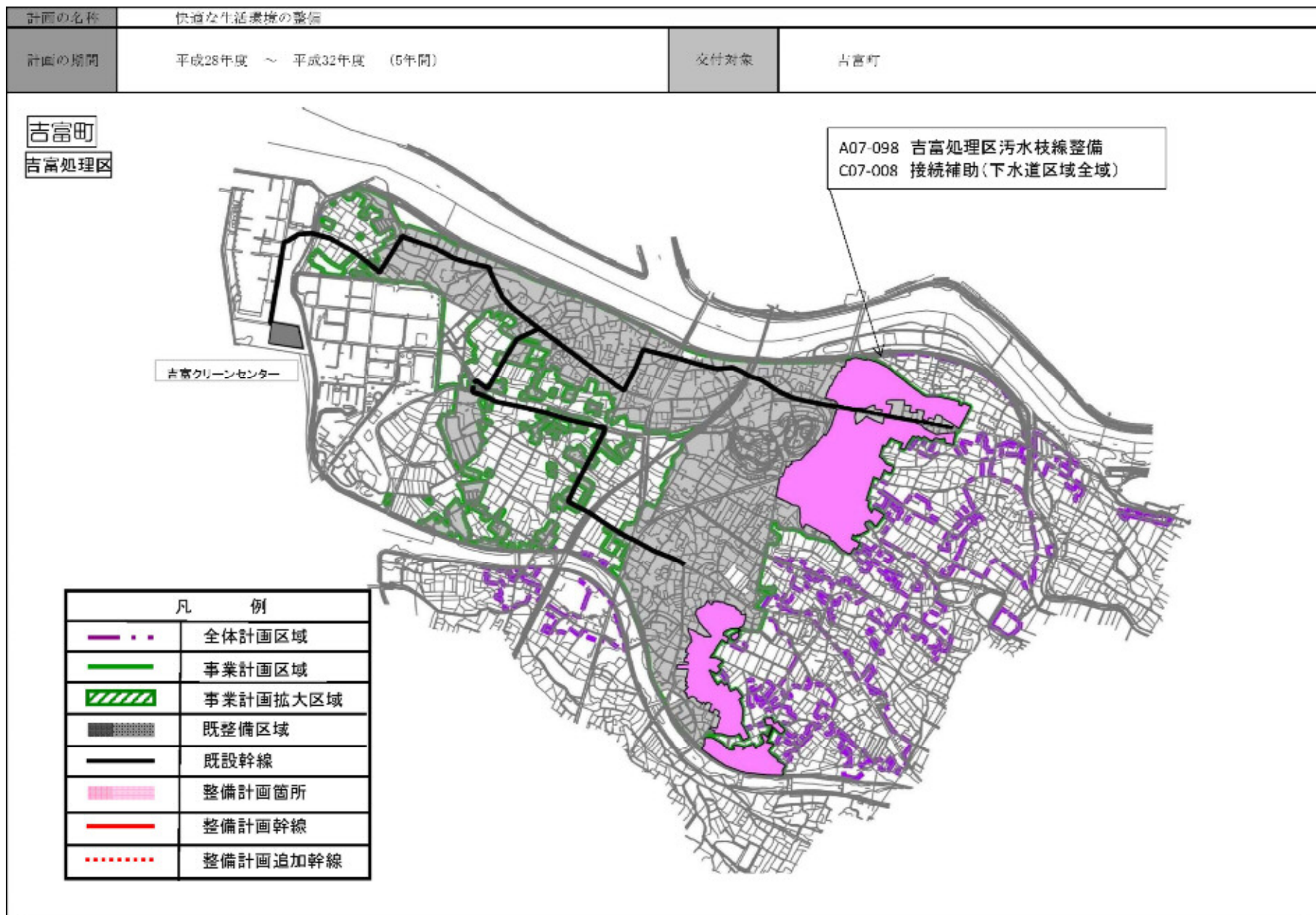


(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	快適な生活環境の整備		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	みやこ町



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)



(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

