

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年03月30日

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成30年度（4年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	福岡市												
計画の目標	下水道及び河川整備により、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	68,241	A	68,034	B	0	C	207	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.3	%

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 H27当初	中間目標値 H28末	最終目標値 H30末
1	下水道による都市浸水対策の達成率を75%（H27）から79%（H30）に増加させる。 下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積（ha） / 浸水対策を実施すべき面積（ha）	75%	76%	79%
2	重要な管渠の地震対策実施率を85%（H27）から100%（H30）に増加させる。 重要な管渠の地震対策実施率 重要な管渠のうち、耐震化が完了している延長（km） / 重要な管渠の延長（km）	85%	92%	100%
3	重要な施設の地震対策実施率を81%（H27）から92%（H30）に増加させる。 重要な施設の地震対策実施率 重要な施設のうち、耐震化が完了している施設数（箇所） / 重要な施設数（箇所）	81%	87%	92%
4	50年経過管渠の改築更新実施率を0%（H27）から22%（H30）に増加させる。 50年経過管渠における改築更新実施率 改築更新実施済み延長（km） / 布設後50年経過した管渠の延長（km）	0%	14%	22%
5	治水の根幹となる主要な河川における、浸水を防止するための整備状況を68%（H27）から74%（H30）に増加させる。 市民生活の基盤となる安心安全のまちづくりのため、治水安全度の低い河川において、現況からの河川整備達成率 年度末時点河川整備済延長 / 整備すべき河川全延長	68%	71%	74%
6	河川への雨水流出抑制に効果的な治水池の整備により、貯留量を11,490m3（H27）から14,890m3（H30）に増加させる。 河川への雨水流出抑制効果の高い治水池の貯留量 治水池の貯留量	11490m3	m3	14890m3

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A07-004	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処 理場	改築	西戸崎水処理センター水 処理改築	中央監視制御設備等	福岡市						756		策定済	
		ストック																		
	A07-005	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処 理場	改築	西戸崎水処理センター汚 泥処理改築	ガスタンク等	福岡市							50		策定済
		ストック																		
	A07-006	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ 場	改築	西戸崎ポンプ場改築(汚 水)	発電機設備等	福岡市							230		策定済
		ストック																		
	A07-007	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ 場	改築	大岳ポンプ場改築(雨水)	屋根防水等	福岡市							28		策定済
		ストック																		
	A07-008	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	西戸崎地区雨水管整備(浸水対策)	L = 350m	福岡市							265		-
		ストック																		
	A07-009	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処 理場	改築	和白水処理センター水処 理改築	送風機等	福岡市							1,760		策定済
		ストック																		

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-010	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	和白水処理センター汚泥処理改築	重力濃縮槽覆蓋等	福岡市						144		策定済
		ストック																	
	A07-011	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	奈多第1ポンプ場改築(雨水)	屋根防水等	福岡市						25		策定済
		ストック																	
	A07-012	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	塩浜ポンプ場改築(雨水)	ポンプ用電動機等	福岡市						8		策定済
		ストック																	
	A07-013	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	和白処理区下水道管渠改築	L = 116m	福岡市						12		策定済
		ストック																	
	A07-014	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	和白水処理センター水処理改築(耐震化)	土木構造物	福岡市						100		-
		総合地震																	
	A07-015	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	和白第1汚水幹線改築(耐震化)	L = 50m	福岡市						52		-
		総合地震																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-016	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	唐の原第1雨水幹線整備(浸水対策)	L = 610m	福岡市						905	-	
		ストック																	
	A07-017	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	和白丘地区雨水管整備(浸水対策)	L = 530m	福岡市						80	-	
		ストック																	
	A07-018	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター水処理改築	送風機等	福岡市						5,109	策定済	
		ストック																	
	A07-019	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター汚泥処理改築	機械濃縮設備等	福岡市						3,602	策定済	
		ストック																	
	A07-020	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	城浜ポンプ場改築(雨水)	流入バースゲート等	福岡市						41	策定済	
		ストック																	
	A07-021	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	松崎第1ポンプ場改築(雨水)	発電機設備等	福岡市						50	策定済	
		ストック																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-022	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	松崎第2ポンプ場改築(雨水)	自家発用蓄電池等	福岡市						8	策定済	
		ストック																	
	A07-023	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	津屋ポンプ場改築(雨水)	監視制御設備等	福岡市							62	策定済
		ストック																	
	A07-024	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第1ポンプ場改築(雨水)	電気設備等	福岡市							365	策定済
		ストック																	
	A07-025	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第2ポンプ場改築(雨水)	発電機設備等	福岡市							70	策定済
		ストック																	
	A07-026	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第3ポンプ場改築(雨水)	沈砂池流入ゲート等	福岡市							59	策定済
		ストック																	
	A07-027	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第4ポンプ場改築(雨水)	ポンプ等	福岡市							30	策定済
		ストック																	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A07-028	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原田ポンプ場改築(雨水)	自動除塵機設備等	福岡市						190		策定済	
		ストック																		
	A07-029	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	坂本町ポンプ場改築(雨水)	電気設備等	福岡市							173		策定済
		ストック																		
	A07-030	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	東浜第1ポンプ場改築(雨水)	監視制御設備等	福岡市							133		策定済
		ストック																		
	A07-031	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	東浜第2ポンプ場改築(雨水)	監視制御設備等	福岡市							121		策定済
		ストック																		
	A07-032	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	米田ポンプ場改築(雨水)	流入ゲ-ト等	福岡市							98		策定済
		ストック																		
	A07-033	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	堅粕第1ポンプ場改築(雨水)	発電機設備等	福岡市							94		策定済
		ストック																		

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A07-034	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	東部処理区下水道管渠改築	L = 2,457m	福岡市						317		策定済	
		ストック																		
	A07-035	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第1ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市							70		-
		総合地震																		
	A07-036	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原田ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市							110		-
		総合地震																		
	A07-037	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	堅粕第3ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市							34		-
		総合地震																		
	A07-038	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	東浜第2ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市							132		-
		総合地震																		
	A07-039	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	千代地区下水道管渠改築(耐震化)	L = 761m	福岡市							453		-
		総合地震																		

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-040	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	堅粕地区下水道管渠改築(耐震化)	L = 413m	福岡市						404	-	
		総合地震																	
	A07-041	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	新設	箱崎ポンプ場新設(浸水対策)	雨水 21.8m ³ /s	福岡市						1,404	-	
		総合地震																	
	A07-042	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	米田ポンプ場増強(浸水対策)	雨水 13.8m ³ /s 16.1m ³ /s	福岡市						97	-	
		総合地震																	
	A07-043	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	香椎第13雨水幹線整備(浸水対策)	L = 197m	福岡市						245	-	
		総合地震																	
	A07-044	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	八田第15雨水幹線整備(浸水対策)	L = 700m	福岡市						1,083	-	
		総合地震																	
	A07-045	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	席田雨水幹線整備(浸水対策)	L = 1,223m	福岡市						1,090	-	
		総合地震																	
	総合地震																		
	総合地震																		

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-046	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	香椎地区雨水管整備(浸水対策)	L = 200m	福岡市						20	-	
		総合浸水																	
	A07-047	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	東部処理区下水道管渠改築(耐震化)	L = 606m	福岡市						606	-	
		総合地震																	
	A07-048	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター水処理改築(耐震化)	建築構造物	福岡市						155	-	
		総合地震																	
	A07-049	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	月隈ポンプ場改築(汚水)	電気設備等	福岡市						50	策定済	
		ストック																	
	A07-050	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	那珂ポンプ場改築(雨水)	建築電気設備等	福岡市						259	策定済	
		ストック																	
	A07-051	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	南部処理区下水道管渠改築	L = 895m	福岡市						50	策定済	
		ストック																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-052	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	那珂地区下水道管渠改築(耐震化)	L = 65m	福岡市						50	-	
		総合地震																	
	A07-053	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	月隈地区下水道管渠改築(耐震化)	L = 1,150m	福岡市							624	-
		総合地震																	
	A07-054	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	新設	三宅ポンプ場新設(浸水対策)	雨水 6.1m ³ /s	福岡市							363	-
		総合地震																	
	A07-055	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	那珂ポンプ場増強	雨水 3.0m ³ /s 3.9m ³ /s	福岡市							203	-
		総合地震																	
	A07-056	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	東光寺第1雨水幹線整備(浸水対策)	L = 197m	福岡市							517	-
		総合地震																	
	A07-057	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	東光寺第3雨水幹線整備(浸水対策)	L = 1,353m	福岡市							803	-
		総合地震																	
	総合地震																		
	総合地震																		

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-058	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	諸岡第8雨水幹線整備(浸水対策)	L = 620m	福岡市					226		-	
	A07-059	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	諸岡第10雨水幹線整備(浸水対策)	L = 75m	福岡市					50		-	
	A07-060	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	板付第2雨水幹線整備(浸水対策)	L = 30m	福岡市					10		-	
	A07-061	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	雑餉隈第3雨水幹線整備(浸水対策)	L = 110m	福岡市					72		-	
	A07-062	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	雑餉隈第4雨水幹線整備(浸水対策)	L = 625m	福岡市					157		-	
	A07-063	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	雑餉隈第6雨水幹線整備(浸水対策)	L = 1,000m	福岡市					1,348		-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-064	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	老司第1・2雨水幹線整備(浸水対策)	L = 340m	福岡市						433	-	
	A07-065	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	麦野地区雨水管整備(浸水対策)	L = 75m	福岡市							40	-
	A07-066	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(污水)	改築	南部処理区下水道管渠改築(耐震化)	L = 150m	福岡市							150	-
		総合地震																	
	A07-067	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	中部水処理センター水処理改築	送風機等	福岡市							2,673	策定済
		ストック																	
	A07-068	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	中部水処理センター汚泥処理改築	消化槽設備等	福岡市							931	策定済
		ストック																	
	A07-069	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	浜の町ポンプ場改築(汚水)	自動除塵機等	福岡市							92	策定済
		ストック																	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A07-070	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	築地町ポンプ場改築(汚水)	自動除塵機等	福岡市						628		策定済	
		ストック																		
	A07-071	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	高宮ポンプ場改築(汚水)	発電機設備等	福岡市							426		策定済
		ストック																		
	A07-072	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	高宮ポンプ場改築(雨水)	水中ポンプ等	福岡市							69		策定済
		ストック																		
	A07-073	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	草ヶ江ポンプ場改築(汚水)	発電機設備等	福岡市							584		策定済
		ストック																		
	A07-074	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	草ヶ江ポンプ場改築(雨水)	ポンプ用DE等	福岡市							248		策定済
		ストック																		
	A07-075	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	田島ポンプ場改築(汚水)	発電機設備等	福岡市							118		策定済
		ストック																		

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-076	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	田島ポンプ場改築(雨水)	水中ポンプ等	福岡市						150		策定済
		ストック																	
	A07-077	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	城西ポンプ場改築(汚水)	建築電気設備等	福岡市						111		策定済
		ストック																	
	A07-078	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	城西ポンプ場改築(雨水)	自動除塵機等	福岡市						149		策定済
		ストック																	
	A07-079	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	藤崎ポンプ場改築(汚水)	屋根防水等	福岡市						94		策定済
		ストック																	
	A07-080	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	藤崎ポンプ場改築(雨水)	ポンプ用電動機等	福岡市						4		策定済
		ストック																	
	A07-081	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	博多駅東ポンプ場改築(雨水)	外壁・屋根防水等	福岡市						36		策定済
		ストック																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-082	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	向島ポンプ場改築(雨水)	電気設備等	福岡市						84	策定済	
		ストック																	
	A07-083	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	鳥飼第2ポンプ場改築(雨水)	自動除塵機等	福岡市						84	策定済	
		ストック																	
	A07-084	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	菰川ポンプ場改築(雨水)	電気設備等	福岡市						161	策定済	
		ストック																	
	A07-085	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	博多雨水吐室改築(雨水)	電気設備等	福岡市						37	策定済	
		ストック																	
	A07-086	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	中部処理区下水道管渠改築	L = 20,841m	福岡市						2,353	策定済	
		ストック																	
	A07-087	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	博多駅東ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市						84	-	
		総合地震																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-088	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	比恵地区下水道管渠改築(耐震化)	L = 10,090m	福岡市						1,307	-	
		総合地震																	
	A07-089	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	春吉2号幹線改築(耐震化)	L = 65m	福岡市						63	-	
		総合地震																	
	A07-090	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	第1遮集幹線改築(耐震化)	L = 250m	福岡市						50	-	
		総合地震																	
	A07-091	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	春吉1号幹線改築(耐震化)	L = 350m	福岡市						300	-	
		総合地震																	
	A07-092	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	薬院新川幹線改築(耐震化)	L = 460m	福岡市						32	-	
		総合地震																	
	A07-093	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	中部処理区下水道管渠改築(耐震化)	L = 2,427m	福岡市						2,427	-	
		総合地震																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-094	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部2号幹線整備(浸水対策)	L = 2,680m	福岡市						5,304	-	
		総合浸水																	
	A07-095	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部4号幹線整備(浸水対策)	L = 645m	福岡市							1,349	-
		総合浸水																	
	A07-096	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	平尾第14雨水幹線整備(浸水対策)	L = 1,365m	福岡市							144	-
		総合浸水																	
	A07-097	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	住吉地区雨水管整備(浸水対策)	L = 1,281m	福岡市							1,426	-
		総合浸水																	
	A07-098	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	天神地区雨水管整備(浸水対策)	L = 780m	福岡市							114	-
		総合浸水																	
	A07-099	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	城西地区雨水管整備(浸水対策)	L = 394m	福岡市							159	-
		総合浸水																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-100	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	博多駅周辺地区分流化整備(合流改善)	浸透側溝 L=1,840m	福岡市						202	-	
		合流改善																	
	A07-101	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	天神周辺地区分流化整備(合流改善)	浸透側溝 L=3,016m	福岡市							232	-
		合流改善																	
	A07-102	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西部水処理センター水処理改築	送風機等	福岡市							1,996	策定済
		ストック																	
	A07-103	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西部水処理センター汚泥処理改築	脱水機設備等	福岡市							1,316	策定済
		ストック																	
	A07-104	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	梅光園ポンプ場改築(汚水)	建築付帯設備等	福岡市							30	策定済
		ストック																	
	A07-105	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	梅光園ポンプ場改築(雨水)	ポンプ用電動機等	福岡市							3	策定済
		ストック																	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A07-106	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	能古ポンプ場改築(汚水)	監視制御等	福岡市						66		策定済	
		ストック																		
	A07-107	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	飛石町ポンプ場改築(雨水)	発電機設備等	福岡市							18		策定済
		ストック																		
	A07-108	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	室見ポンプ場改築(雨水)	ポンプ等	福岡市							9		策定済
		ストック																		
	A07-109	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原第1ポンプ場改築(雨水)	電気設備等	福岡市							378		策定済
		ストック																		
	A07-110	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原第2ポンプ場改築(雨水)	電気設備等	福岡市							171		策定済
		ストック																		
	A07-111	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	弁天町ポンプ場改築(雨水)	ポンプ等	福岡市							8		策定済
		ストック																		

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-112	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	興徳寺ポンプ場改築(雨水)	電気設備等	福岡市						506		策定済
		ストック																	
	A07-113	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	姪浜ポンプ場改築(雨水)	内壁・外壁等	福岡市						178		策定済
		ストック																	
	A07-114	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	神功町ポンプ場改築(雨水)	屋根防水等	福岡市						10		策定済
		ストック																	
	A07-115	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	西部処理区下水道管渠改築	L = 6,183m	福岡市						690		策定済
		ストック																	
	A07-116	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	弁天町ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市						50		-
		総合地震																	
	A07-117	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	野添ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市						163		-
		総合地震																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-118	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原第2ポンプ場改築(耐震化)	土木構造物	福岡市						70	-	
		総合地震																	
	A07-119	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	西部処理区下水道管渠改築(耐震化)	L = 264m	福岡市						264	-	
		総合地震																	
	A07-120	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	新設	田島第2ポンプ場新設(浸水対策)	雨水 3.4m ³ /s	福岡市						536	-	
		総合浸水																	
	A07-121	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	田島地区雨水管整備(浸水対策)	L = 140m	福岡市						60	-	
		総合浸水																	
	A07-122	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	今宿ポンプ場改築(汚水)	沈砂設備等	福岡市						703	策定済	
		ストック																	
	A07-123	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	元岡第4雨水幹線整備(浸水対策)	L = 590m	福岡市						169	-	
		総合浸水																	
A07-124	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	施設計画見直し等	調査・計画策定	福岡市						936	-		
	総合浸水																		

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		
												H27	H28	H29	H30	H31					
		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	A07-125	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	下水道管渠調査	テレビカメラ, 目視調査	福岡市						300	-			
	A07-126	下水道	一般	福岡市	間接	民間	-	-	雨水流出抑制施設助成	雨水貯留タンク, 浸透施設	福岡市						2	-			
			新世代																		
	A07-134	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	和白処理区下水道管渠改築(耐震化)	L = 500m	福岡市						20	-			
			総合地震																		
	A07-135	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	大岳ポンプ場	内水対策	福岡市						80	-			
			H30補正																		
	A07-136	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第1ポンプ場	内水対策	福岡市						50	-			
			H30補正																		
	A07-137	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	菰川ポンプ場	内水対策	福岡市						100	-			
		H30補正																			
A07-138	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	神功町ポンプ場	内水対策	福岡市						10	-				
		H30補正																			

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-139	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	飛石町ポンプ場	内水対策	福岡市						70	-	
		H30補正																	
	A07-140	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	室見ポンプ場	内水対策	福岡市						110	-	
		H30補正																	
	A07-141	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	田尻ポンプ場	内水対策	福岡市						80	-	
		H30補正																	
	A07-142	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	東部処理区下水道管渠耐震化	L = 240m	福岡市						180	-	
		H30補正																	
	A07-143	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	中部処理区下水道管渠耐震化	L = 260m	福岡市						385	-	
		H30補正																	
	A07-144	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	中部処理区下水道管渠耐震化	L = 200m	福岡市						150	-	
		H30補正																	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-145	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	西部処理区下水道管渠耐震化	L = 10m	福岡市						5	-	
		H30補正																	
	A07-146	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	南部処理区下水道管渠耐震化	L = 50m	福岡市							80	-
		H30補正																	
	A07-147	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	姪の浜ポンプ場	地震時機能停止リスク低減対策	福岡市							50	-
		H30補正																	
	A07-148	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	志賀島ポンプ場	地震時機能停止リスク低減対策	福岡市							5	-
		H30補正																	
	A07-149	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	和白水処理センター	地震時機能停止リスク低減対策	福岡市							250	-
		H30補正																	
	A07-150	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター	地震時機能停止リスク低減対策	福岡市							800	-
		H30補正																	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A07-151	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	中部水処理センター	地震時機能停止リスク低減対策	福岡市						295		-	
	H30補正																			
	A07-152	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西部水処理センター	地震時機能停止リスク低減対策	福岡市						232		-	
	H30補正																			
											小計						60,054			
											合計						60,054			

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	福岡市	直接	福岡市	管渠（ 雨水）	新設	中部2号中間ポンプ整備	雨水 0.2m3/s	福岡市						140	-		
	基幹事業である中部2号幹線内に中間ポンプを設置し、貯留管機能を早期発現させることにより、浸水被害の軽減を図る。																			
	C07-002	下水道	一般	福岡市	間接	民間	-	-	分流化改造工事費助成	宅内分流化改造工事費助成	福岡市						44	-		
	宅内排水設備の分流化改造工事費を助成することにより、良好な水環境の創造を図る。																			
下水道事業	C07-003	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	排水ポンプ車の整備	ポンプ車 5台（3?/min）	福岡市						23	-		
	基幹事業である浸水対策事業とあわせて、激甚化・集中化する豪雨による浸水被害の軽減を図る。																			
											小計						207			
											合計						207			

交付金の執行状況

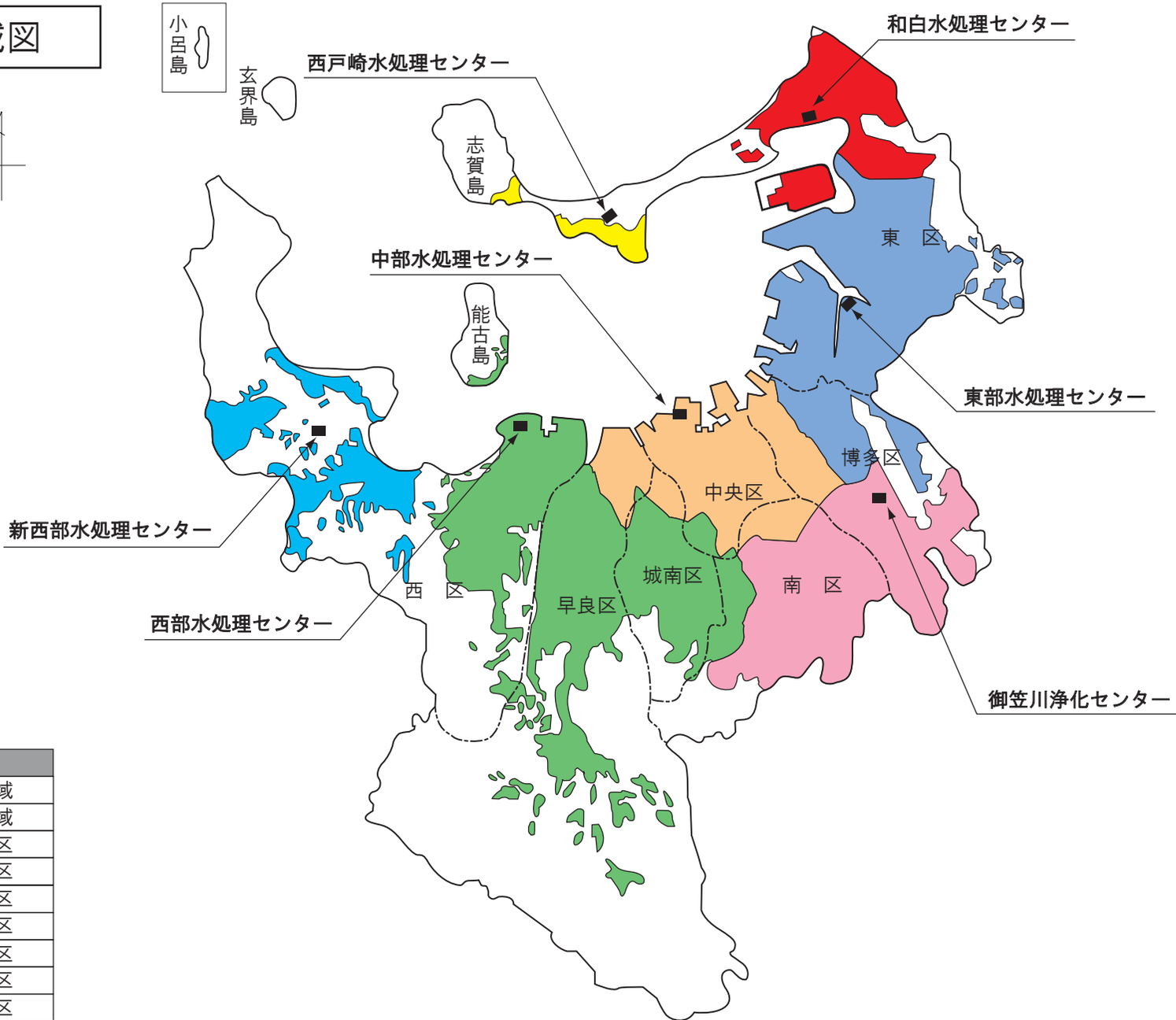
(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	
配分額 (a)	7,627	7,760	7,573	6,018	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	7,627	7,760	7,573	6,018	
前年度からの繰越額 (d)	3,672	3,518	3,045	3,246	
支払済額 (e)	7,781	8,231	7,758	5,967	
翌年度繰越額 (f)	3,518	3,047	2,860	3,297	
うち未契約繰越額(g)	0	401	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	3.55	0	0	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

(参考図面)

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）		
計画の期間	平成 27 年度 ~ 平成 30 年度（ 4 年間）	交付対象	福岡市

事業計画区域図



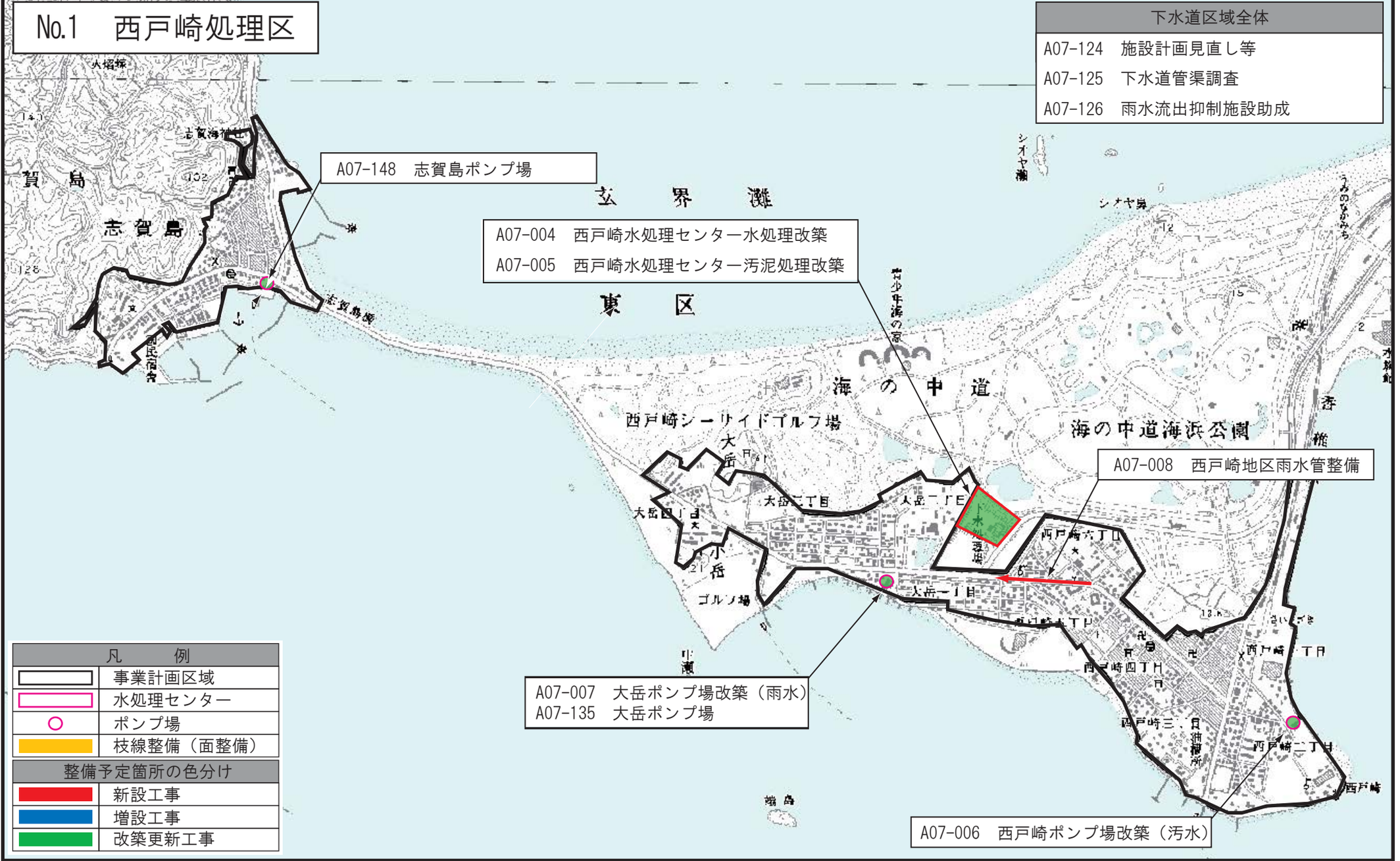
凡 例	
——	市 域
- - - -	行 政 域
■ (Yellow)	西戸崎 処理区
■ (Red)	和 白 処理区
■ (Blue)	東 部 処理区
■ (Orange)	中 部 処理区
■ (Pink)	南 部 処理区
■ (Green)	西 部 処理区
■ (Cyan)	新西部 処理区

(参考図面)

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）	
計画の期間	平成 27 年度 ～ 平成 30 年度（ 4 年間）	交付対象 福岡市

No.1 西戸崎処理区

下水道区域全体	
A07-124	施設計画見直し等
A07-125	下水道管渠調査
A07-126	雨水流出抑制施設助成



凡 例	
	事業計画区域
	水処理センター
	ポンプ場
	枝線整備（面整備）
整備予定箇所の色分け	
	新設工事
	増設工事
	改築更新工事

(参考図面)

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）	
計画の期間	平成 27 年度 ～ 平成 30 年度（ 4 年間）	交付対象 福岡市

No.2 和白処理区

- A07-009 和白水処理センター水処理改築
- A07-010 和白水処理センター汚泥処理改築
- A07-014 和白水処理センター水処理改築（耐震化）
- A07-149 和白水処理センター

A07-011 奈多第1ポンプ場改築（雨水）

A07-012 塩浜ポンプ場改築（雨水）

A07-017 和白丘地区雨水管整備

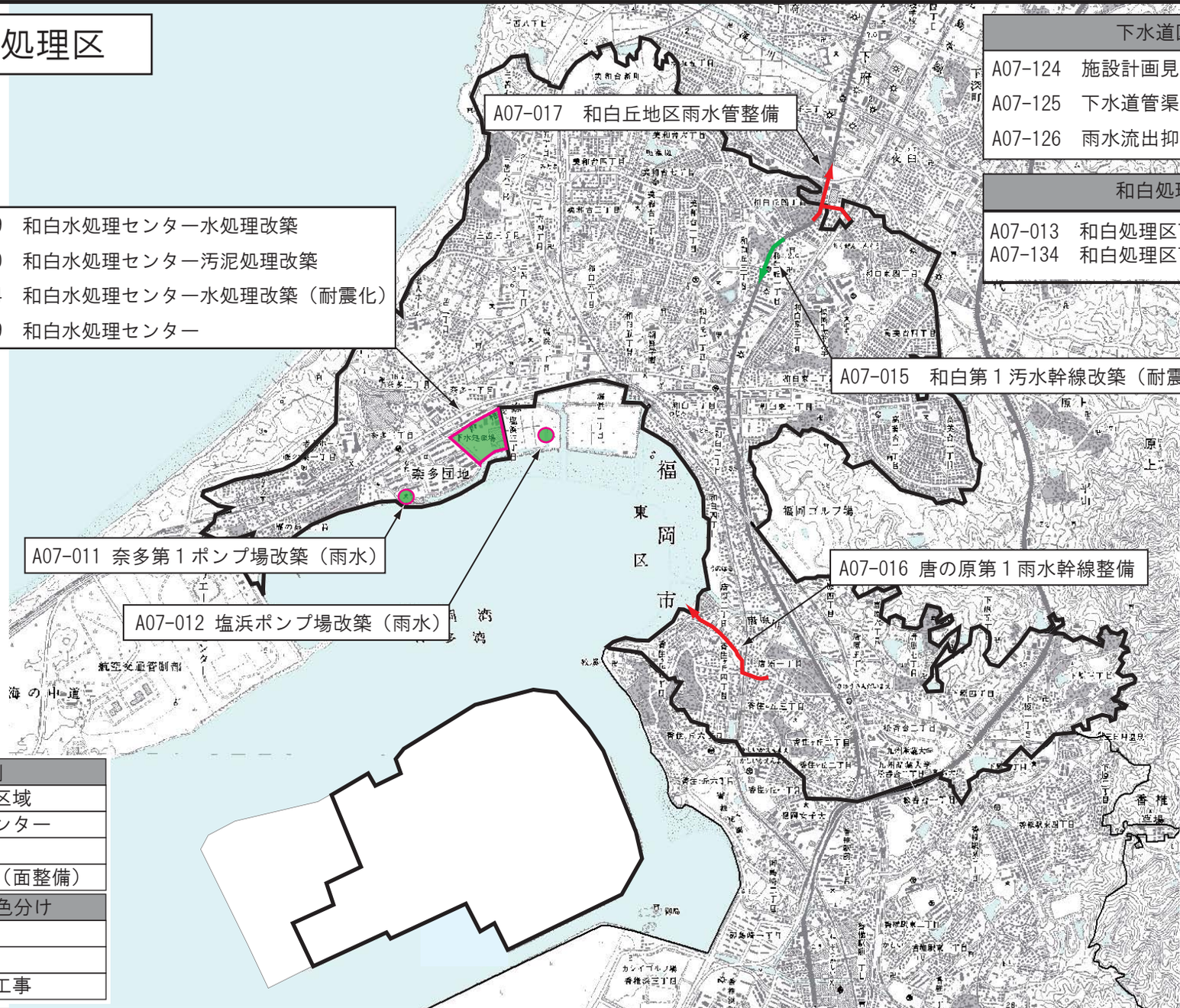
A07-015 和白第1汚水幹線改築（耐震化）

A07-016 唐の原第1雨水幹線整備

- 下水道区域全体
- A07-124 施設計画見直し等
 - A07-125 下水道管渠調査
 - A07-126 雨水流出抑制施設助成

- 和白処理区全体
- A07-013 和白処理区下水道管渠改築
 - A07-134 和白処理区下水道管渠改築（耐震化）

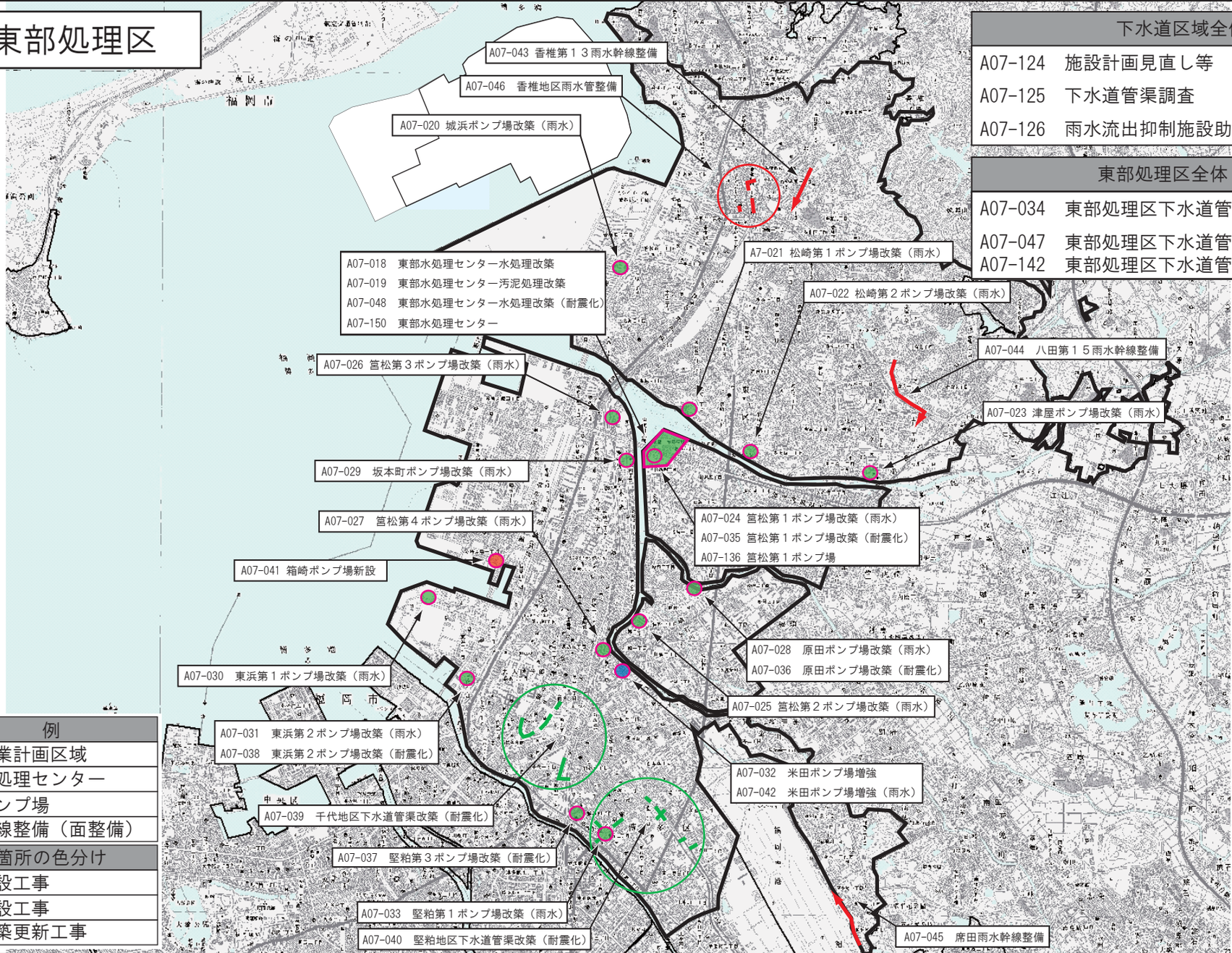
凡 例	
	事業計画区域
	水処理センター
	ポンプ場
	枝線整備（面整備）
整備予定箇所の色分け	
	新設工事
	増設工事
	改築更新工事



(参考図面)

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）	
計画の期間	平成 27 年度 ～ 平成 30 年度（ 4 年間）	交付対象 福岡市

No.3 東部処理区



下水道区域全体	
A07-124	施設計画見直し等
A07-125	下水道管渠調査
A07-126	雨水流出抑制施設助成

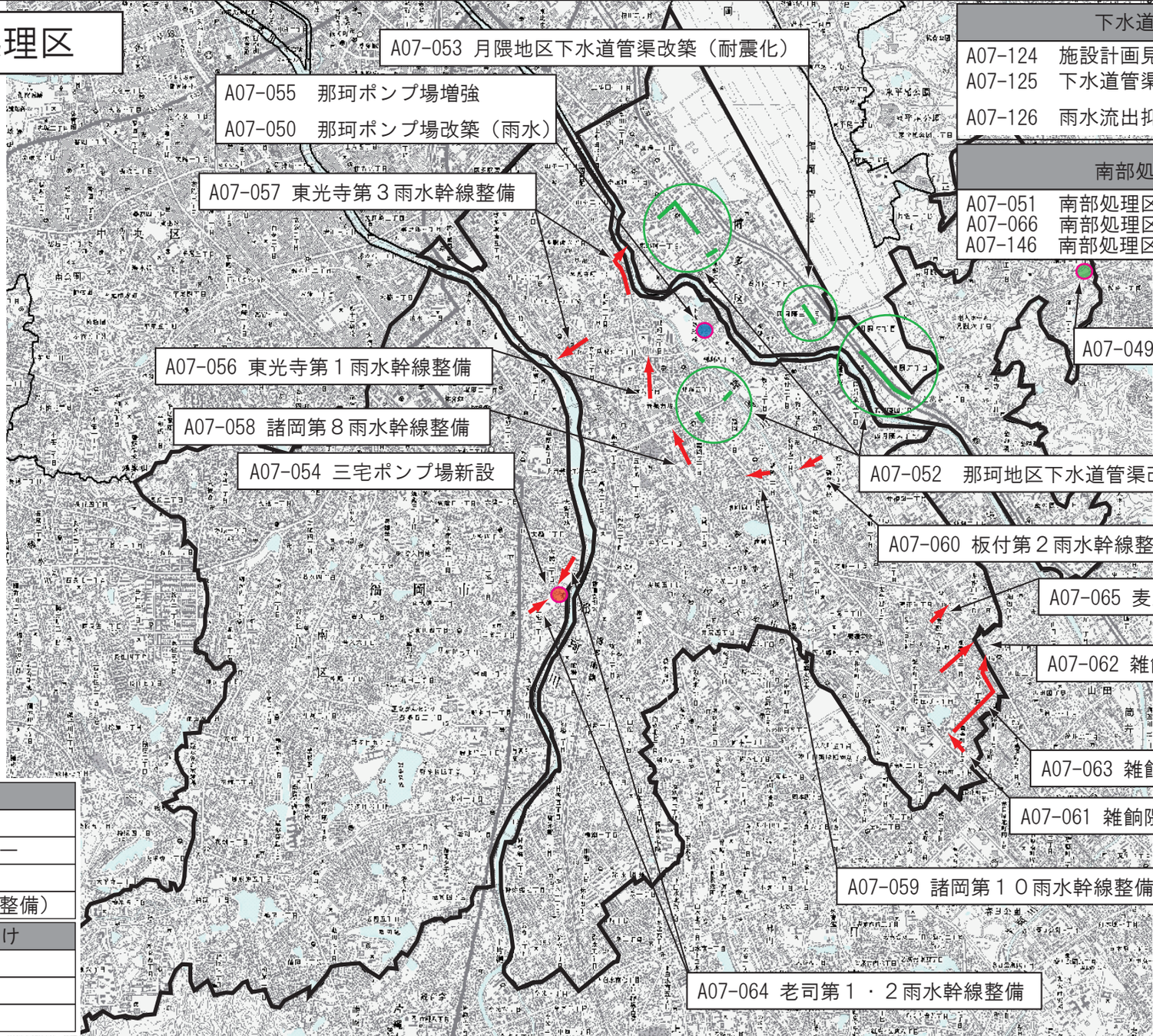
東部処理区全体	
A07-034	東部処理区下水道管渠改築
A07-047	東部処理区下水道管渠改築（耐震化）
A07-142	東部処理区下水道管渠耐震化

凡 例	
	事業計画区域
	水処理センター
	ポンプ場
	枝線整備（面整備）
整備予定箇所の色分け	
	新設工事
	増設工事
	改築更新工事

(参考図面)

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）		
計画の期間	平成 27 年度 ～ 平成 30 年度（ 4 年間）	交付対象	福岡市

No.4 南部処理区



下水道区域全体	
A07-124	施設計画見直し等
A07-125	下水道管渠調査
A07-126	雨水流出抑制施設助成

南部処理区全体	
A07-051	南部処理区下水道管渠改築
A07-066	南部処理区下水道管渠改築（耐震化）
A07-146	南部処理区下水道管渠耐震化

A07-049 月隈ポンプ場改築（污水）

A07-052 那珂地区下水道管渠改築（耐震化）

A07-060 板付第2雨水幹線整備

A07-065 麦野地区雨水管整備

A07-062 雑餉隈第4雨水幹線整備

A07-063 雑餉隈第6雨水幹線整備

A07-061 雑餉隈第3雨水幹線整備

A07-059 諸岡第10雨水幹線整備

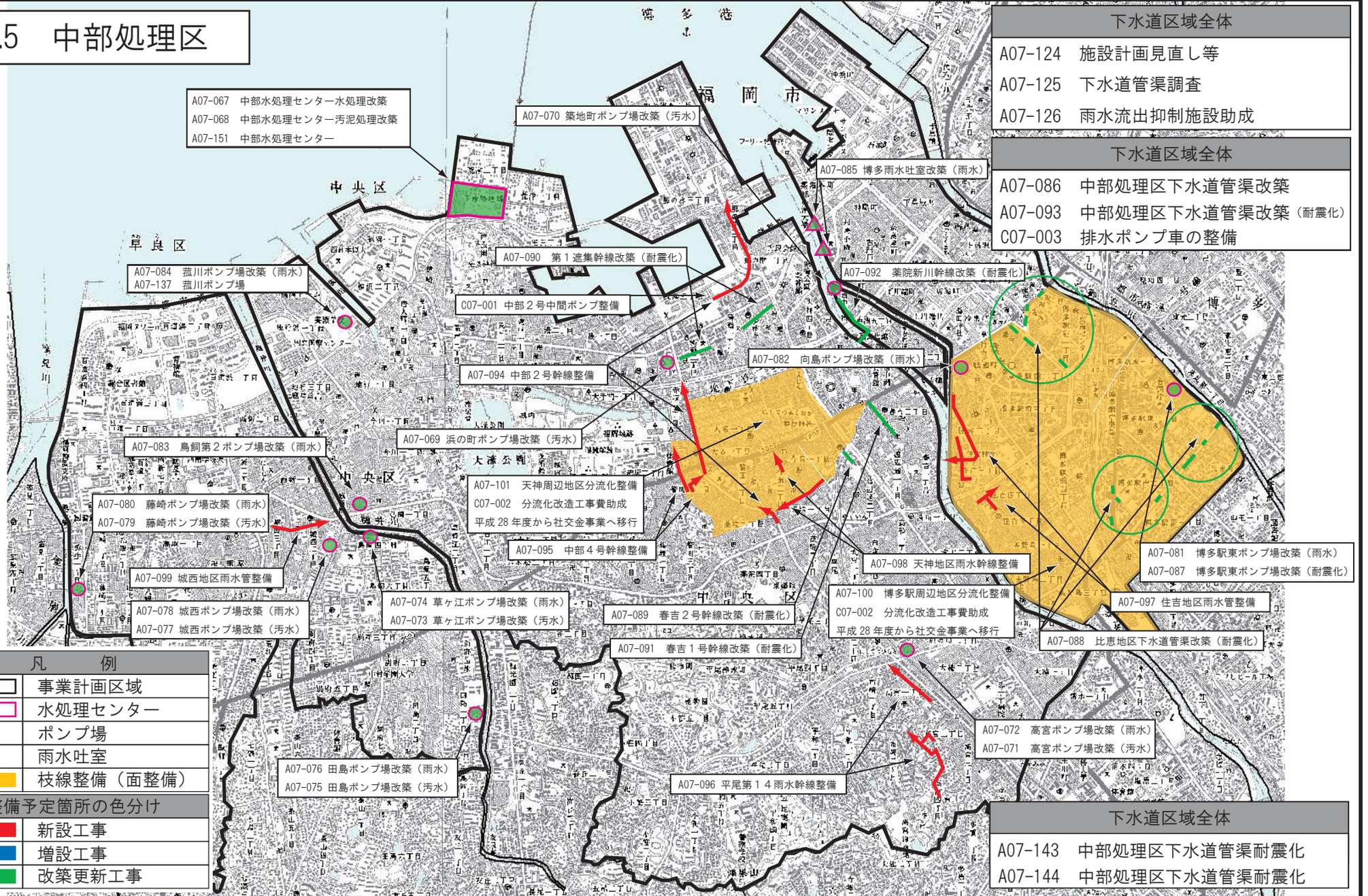
A07-064 老司第1・2雨水幹線整備

凡 例	
	事業計画区域
	水処理センター
	ポンプ場
	枝線整備（面整備）
整備予定箇所の色分け	
	新設工事
	増設工事
	改築更新工事

(参考図面)

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）	
計画の期間	平成 27 年度 ～ 平成 30 年度（ 4 年間）	交付対象 福岡市

No.5 中部処理区



下水道区域全体

A07-124	施設計画見直し等
A07-125	下水道管渠調査
A07-126	雨水流出抑制施設助成

下水道区域全体

A07-086	中部処理区下水道管渠改築
A07-093	中部処理区下水道管渠改築（耐震化）
C07-003	排水ポンプ車の整備

A07-081	博多駅東ポンプ場改築（雨水）
A07-087	博多駅東ポンプ場改築（耐震化）

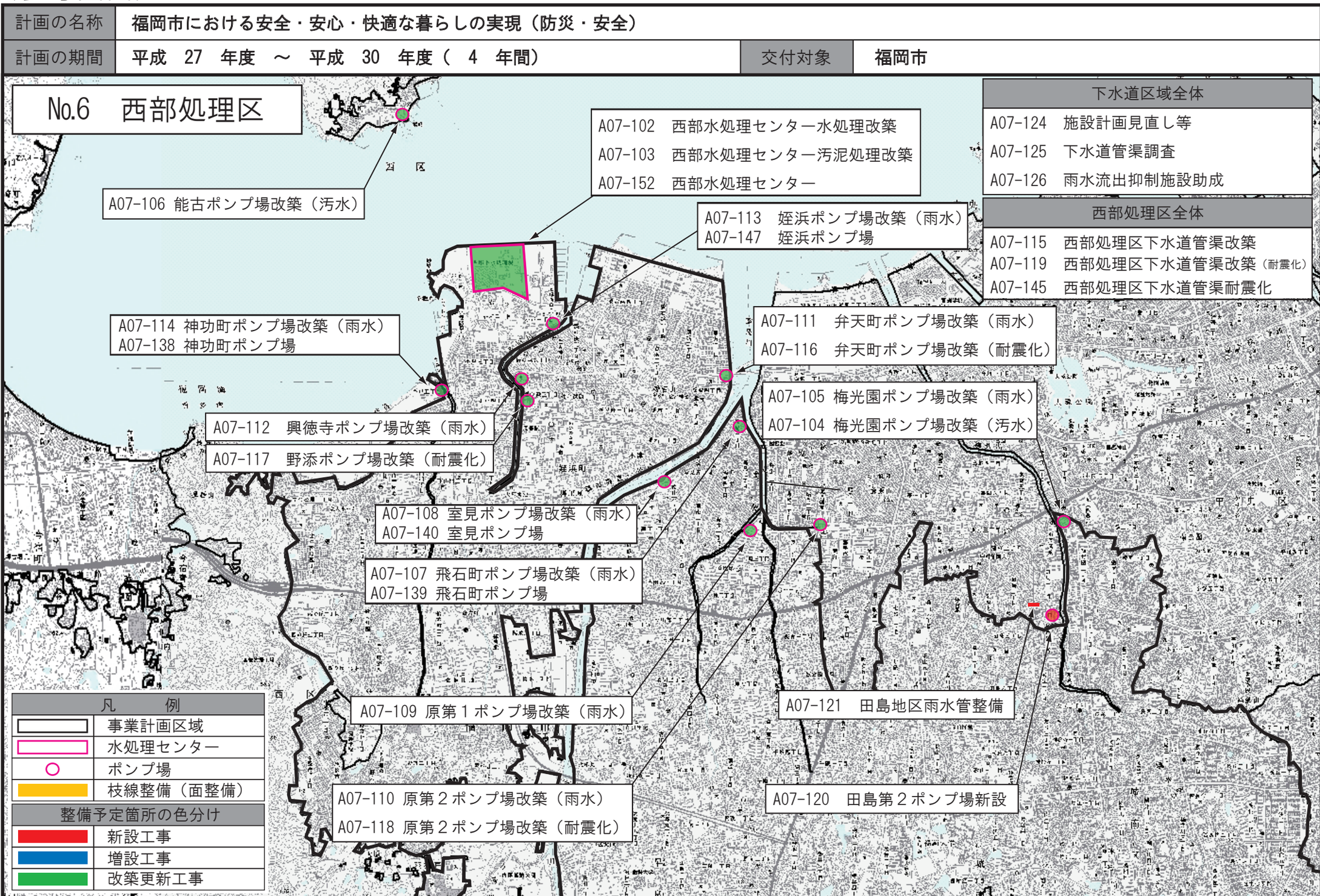
下水道区域全体

A07-143	中部処理区下水道管渠耐震化
A07-144	中部処理区下水道管渠耐震化

凡 例

	事業計画区域
	水処理センター
	ポンプ場
	雨水吐室
	枝線整備（面整備）
整備予定箇所の色分け	
	新設工事
	増設工事
	改築更新工事

(参考図面)



(参考図面)

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）	
計画の期間	平成 27 年度 ～ 平成 30 年度（ 4 年間）	交付対象 福岡市

