

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月10日

計画の名称	富山市公共下水道整備計画（防災・安全）												
計画の期間	平成26年度～平成30年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	富山市												
計画の目標	集中豪雨や都市化の進展に伴う浸水リスクの増大に対し総合的な浸水対策を実施する。 処理場の長寿命化対策を計画的に実施する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	17,236	A	17,210	B	0	C	26	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0.15	%

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
		H25年度末		H30年度末
1	平成10年度から平成25年度に都市浸水被害があった箇所、下水道による対策が必要な箇所の整備率を33%（H25年度末）から55%（H30年度末）に増加させる。 重要都市浸水対策整備率（%） ＝（概ね5年に1回の確率で発生する降雨を対象に対策を整備済みの面積）／（H10年度からH25年度の間床下浸水以上の被害があった排水区で下水道による対策が必要とされる面積＋開発等による都市化の進展により床下浸水以上の被害が起こりうる可能性がある区域の面積）	33%	%	55%
2	処理場における長寿命化対策工事着手率を75%（H25年度末）から100%（H30年度末）に増加させる。 処理場における長寿命化対策工事着手率 ＝（長寿命化対策工事に着手した処理場数）／（長寿命化対策工事が必要な処理場数）	75%	%	100%

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="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---

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		種別1	種別2				H26	H27	H28	H29	H30				
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	富山市	直接	富山市	管渠（	－	水橋処理区管渠施設長寿	長寿命化計画策定 一式	富山市		■				14		－	
	下水道長寿命化支援制度																			
	A07-002	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（	改築	水橋処理区幹線改築（長	L=0.4km	富山市	■	■	■	■	■		148		策定済
	下水道長寿命化支援制度																			
A07-003	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処	改築	水橋浄化センター改築（	最初沈殿池、エアレーション	富山市	■	■	■	■			482		策定済	
						理場		長寿命化）	タンク、最終沈殿池、沈砂池、 機械棟、管理本館、汚泥処 理施設 一式											
下水道長寿命化支援制度																				
A07-004	下水道	一般	富山市	直接	富山市	－	－	水橋処理区ストックマネ	計画策定 一式	富山市					■		64		－	
								ジメント計画策定												
下水道ストックマネジメント支援制度																				
A07-005	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（	－	浜黒崎処理区管渠施設長	長寿命化計画策定 一式	富山市	■	■	■				414		－	
						汚水）		寿命化計画策定												
下水道長寿命化支援制度																				
A07-006	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（	改築	浜黒崎処理区幹線改築（	L=25.0km	富山市	■	■	■	■	■		1,404		策定済	
						汚水）		長寿命化）												
下水道長寿命化支援制度																				

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		
												H26	H27	H28	H29	H30					
		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	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	改築	浜黒崎処理区幹線改築(長寿命化)	汚水幹線測量設計 一式	富山市		■	■	■	■	54		策定済		
			下水道長寿命化支援制度																		
	A07-008	下水道	一般	富山市	直接	富山市	ポンプ場	改築	浜黒崎処理区ポンプ場改築(耐震化)(長寿命化)	再構築実施設計 一式	富山市	■	■	■			79		策定済		
		下水道長寿命化支援制度																			
下水道事業	A07-009	下水道	一般	富山市	直接	富山市	ポンプ場	改築	浜黒崎処理区ポンプ場改築(耐震化)(長寿命化)	ポンプ設備、電気設備、沈砂池、耐震化工事 一式	富山市	■	■	■	■	■	1,082		策定済		
			下水道長寿命化支援制度																		
下水道事業	A07-010	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	改築	浜黒崎処理区幹線耐震化	耐震化実施設計 一式	富山市	■	■	■			19		策定済		
		下水道総合地震対策事業																			
下水道事業	A07-011	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	改築	浜黒崎処理区幹線耐震化	管更生L=4.0km、可とう性継手L=1.0km、人孔浮上防止N=1,000箇所	富山市	■	■	■	■	■	391		策定済		
		下水道総合地震対策事業																			
下水道事業	A07-012	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処理場	—	浜黒崎浄化センター長寿命化計画策定	長寿命化計画策定 一式	富山市	■	■	■			26		—		
		下水道長寿命化支援制度																			

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
												H26	H27	H28	H29	H30			
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	富山市	直接	富山市	終末処理場	改築	浜黒崎浄化センター改築 （長寿命化）	再構築実施設計 一式	富山市		■	■			64		策定済
		下水道長寿命化支援制度																	
A07-014	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処理場	改築	浜黒崎浄化センター改築 （長寿命化）	最初沈殿池、エアレーション タンク、最終沈殿池、水処理 施設中央監視装置、沈砂池、 汚水ポンプ、汚泥脱水機、自 家発電機 一式	富山市	■	■	■	■	■	2,589		策定済	
	下水道長寿命化支援制度																		
A07-015	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	本郷第一排水区大泉雨水 貯留管整備	L=0.2km	富山市	■	■	■			449		—	
A07-016	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	中田排水区中田川雨水幹 線整備	L=0.6km	富山市	■	■	■	■		459		—	
A07-017	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	常盤台排水区常盤台雨水 幹線整備	L=0.5km	富山市	■	■	■	■		410		—	
A07-018	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	新園町排水区新園町貯留 池整備	貯留施設V=1,200m3	富山市	■	■				267		—	

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		種別 1	種別 2				H26	H27	H28	H29	H30					
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	富山市	直接	富山市	管渠 (雨水)	新設	下新第一排水区下新川雨水幹線整備	L=0.4km	富山市	■	■	■	■		499		—		
	A07-020	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠 (雨水)	新設	松川処理分区松川貯留管整備	本体L=1.1km、送水管L=0.6km、ポンプ施設一式	富山市	■	■	■	■		2,463		—		
	A07-021	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠 (雨水)	新設	松川第二排水区丸の内雨水幹線整備	分水、流入人孔一式	富山市	■	■	■			808		—		
A07-022	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠 (雨水)	新設	松川第二排水区磯部雨水幹線整備	L=0.4km	富山市	■	■	■	■		534		—			
A07-023	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠 (雨水)	新設	松川第二排水区七軒町雨水幹線、本丸雨水幹線整備	L=0.8km	富山市		■	■	■		1,446		—			
A07-024	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠 (雨水)	新設	松川第二排水区 (松川右岸地区) 浸水対策	L=1.0km	富山市		■	■	■	■	730	1.11	策定済			
	下水道浸水被害軽減総合事業																				

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	
												H26	H27	H28	H29	H30				
		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	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	松川第一排水区（松川左 岸地区）浸水対策	L=1.0km	富山市			■	■	■	13		—	
	A07-026	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 合流）	改築	松川処理分区合流式下水 道緊急改善	事後評価	富山市		■				5		策定済	
		合流式下水道緊急改善事業																		
	A07-027	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処 理場	改築	浜黒崎浄化センター耐震 化	耐震診断 一式	富山市		■				88		策定済	
		下水道総合地震対策事業																		
	A07-028	下水道	一般	富山市	直接	富山市	—	—	松川第二排水区外浸水被 害軽減総合計画策定	計画策定 一式	富山市			■			2		—	
		下水道浸水被害軽減総合事業																		
	A07-029	下水道	一般	富山市	直接	富山市	—	—	浜黒崎処理区ストックマ ネジメント計画策定	計画策定 一式	富山市				■	■	450		—	
		下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-030	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	西宮排水区新川雨水幹線 整備	設計、工事 一式	富山市				■		47		—	

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	
												H26	H27	H28	H29	H30				
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	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	経堂排水区長江東町第1 貯留池整備	設計、工事 一式	富山市				■		7		—	
	A07-032	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	浜黒崎第二排水区古志町 貯留池整備	設計、工事 一式	富山市				■		7		—	
A07-033	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 污水）	改築	浜黒崎処理区管渠改築	設計、工事 一式	富山市					■	333		策定済		
	下水道ストックマネジメント支援制度																			
A07-034	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処 理場	改築	大沢野浄化センター改築 （長寿命化）	水処理施設監視制御設備、水 処理設備、汚泥処理監視制御 設備 一式	富山市	■	■	■			331		策定済		
	下水道長寿命化支援制度																			
A07-035	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	大沢野東排水区大沢野東 第1雨水幹線整備	L=1.4km	富山市	■	■	■	■		58		—		
A07-036	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（ 雨水）	新設	大久保排水区大久保1号 雨水幹線整備	L=0.4km	富山市	■	■	■	■		522		—		

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		種別1	種別2				H26	H27	H28	H29	H30				
		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	富山市	直接	富山市	終末処 理場	—	大沢野浄化センター長寿 命化計画策定	長寿命化計画策定 一式	富山市		■	■				53		—
		下水道長寿命化支援制度																		
A07-038	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処 理場	—	大山水処理場長寿命化 計画策定	長寿命化計画策定 一式	富山市		■						12		—
	下水道長寿命化支援制度																			
A07-039	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処 理場	改築	大山水処理場改築 (長 寿命化)	再構築実施設計 一式	富山市			■					19		策定済
	下水道長寿命化支援制度																			
A07-040	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処 理場	改築	大山水処理場改築 (長 寿命化)	水処理施設、汚泥処理施設 一式	富山市				■	■			141		策定済
	下水道長寿命化支援制度																			
A07-041	下水道	一般	富山市	直接	富山市	—	—	小見処理区ストックマネ ジメント計画策定	計画策定 一式	富山市				■				30		—
	下水道ストックマネジメント支援制度																			
A07-042	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠 (雨水)	新設	新鍛冶川排水区呉羽第1 雨水幹線、貯留池整備	貯留池 3箇所	富山市		■						77		—

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	
												H26	H27	H28	H29	H30				
		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	富山市	直接	富山市	—	—	神通川左岸処理区基本計画策定	下水道システム再構築検討一式	富山市		■	■				7		—
	A07-044	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(雨水)	新設	福島第一排水区福島第2雨水幹線整備	L=0.2km	富山市			■	■			75		—
A07-045	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(雨水)	新設	呉羽駅前排水区雨水管渠整備	設計、工事 一式	富山市				■				12		—
A07-046	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	改築	楡原処理区外幹線改築(長寿命化)	設計、工事 一式	富山市				■	■			26		策定済
		下水道長寿命化支援制度																		
											小計							17,210		
											合計							17,210		

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	事業内容	市区町村名／	事業実施期間（年度）					全体事業費	費用	個別施設計画	
		種別	種別	対象	間接				（事業箇所）	（延長・面積等）	港湾・地区名	H26	H27	H28	H29	H30	（百万円）	便益比		策定状況
		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	富山市	直接	富山市	管渠（	改築	浜黒崎処理区枝線改築（	L=0.5km	富山市	■					26		—	
		幹線に接続する枝線等の管渠の改築を一体的に行うことにより下水道施設の機能の確保を図る。																		
											小計						26			
											合計						26			

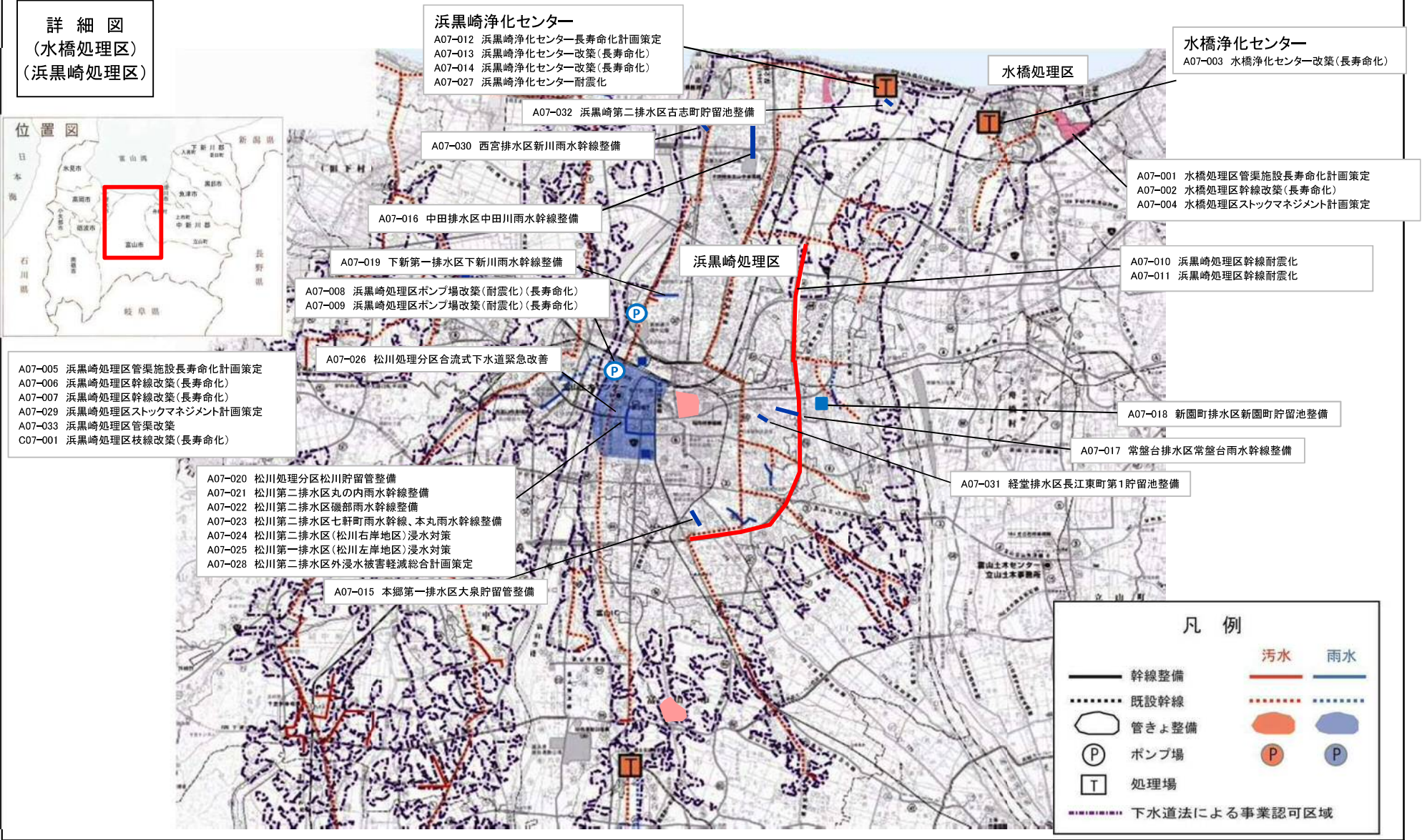
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H26	H27	H28		
配分額 (a)	1,982	1,556	1,892		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	1,982	1,556	1,892		
前年度からの繰越額 (d)	769	529	429		
支払済額 (e)	2,222	1,656	1,612		
翌年度繰越額 (f)	529	429	709		
うち未契約繰越額 (g)	0	0	10		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0.43		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

水の安全・安心基盤整備

計画の名称	1 富山市公共下水道整備計画（防災・安全）		
計画の期間	平成26年度 ～ 平成30年度（5年間）	交付対象	富山市



- A07-005 浜黒崎処理区管渠施設長寿命化計画策定
- A07-006 浜黒崎処理区幹線改築(長寿命化)
- A07-007 浜黒崎処理区幹線改築(長寿命化)
- A07-029 浜黒崎処理区ストックマネジメント計画策定
- A07-033 浜黒崎処理区管渠改築
- C07-001 浜黒崎処理区枝線改築(長寿命化)

- A07-020 松川処理分区松川貯留管整備
- A07-021 松川第二排水区丸の内雨水幹線整備
- A07-022 松川第二排水区磯部雨水幹線整備
- A07-023 松川第二排水区七軒町雨水幹線、本丸雨水幹線整備
- A07-024 松川第二排水区(松川右岸地区)浸水対策
- A07-025 松川第一排水区(松川左岸地区)浸水対策
- A07-028 松川第二排水区外浸水被害軽減総合計画策定

A07-015 本郷第一排水区大泉貯留管整備

- A07-019 下新第一排水区下新川雨水幹線整備
- A07-008 浜黒崎処理区ポンプ場改築(耐震化)(長寿命化)
- A07-009 浜黒崎処理区ポンプ場改築(耐震化)(長寿命化)

A07-016 中田排水区中田川雨水幹線整備

A07-030 西宮排水区新川雨水幹線整備

A07-032 浜黒崎第二排水区古志町貯留池整備

- 浜黒崎浄化センター**
- A07-012 浜黒崎浄化センター長寿命化計画策定
 - A07-013 浜黒崎浄化センター改築(長寿命化)
 - A07-014 浜黒崎浄化センター改築(長寿命化)
 - A07-027 浜黒崎浄化センター耐震化

- A07-001 水橋処理区管渠施設長寿命化計画策定
- A07-002 水橋処理区幹線改築(長寿命化)
- A07-004 水橋処理区ストックマネジメント計画策定

- A07-010 浜黒崎処理区幹線耐震化
- A07-011 浜黒崎処理区幹線耐震化

A07-018 新園町排水区新園町貯留池整備

A07-017 常盤台排水区常盤台雨水幹線整備

A07-031 経堂排水区長江東町第1貯留池整備

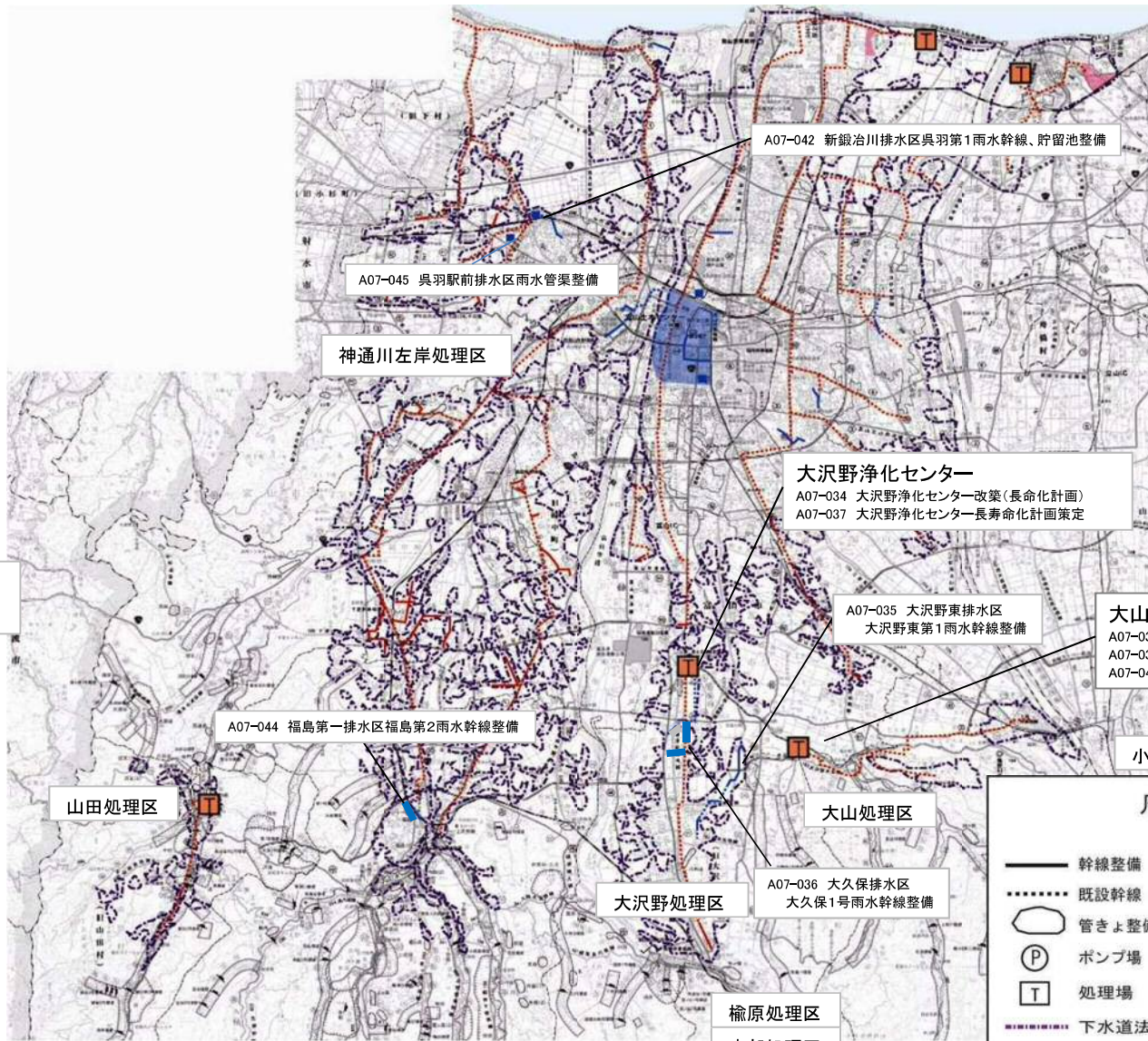
水の安全・安心基盤整備

計画の名称	1 富山市公共下水道整備計画（防災・安全）		
計画の期間	平成26年度 ～ 平成30年度（5年間）	交付対象	富山市

- 詳細図
 (大沢野処理区)
 (大山処理区)
 (小見処理区)
 (神通川左岸処理区)
 (山田処理区)
 (榆原処理区)
 (南部処理区)



- A07-041 小見処理区ストックマネジメント計画策定
 A07-043 神通川左岸処理区基本計画策定
 A07-046 榆原処理区外幹線改築



凡例

—	幹線整備	—	汚水	—	雨水
⋯	既設幹線	⋯	汚水	⋯	雨水
○	管きよ整備	○	汚水	○	雨水
Ⓟ	ポンプ場	Ⓟ	汚水	Ⓟ	雨水
Ⓧ	処理場				
⋯	下水道法による事業認可区域				