

社会資本総合整備計画書

(防災・安全社会資本整備交付金)

第7回変更

(春日井市)

平成31年1月11日

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月11日

計画の名称	公共下水道の防災・安全対策の推進（地震対策）（防災・安全）（重点計画）												
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	春日井市												
計画の目標	①大規模地震発生時に建物の倒壊から維持管理職員の人命の確保を図る。 ②災害時に市民生活や公衆衛生等に影響を及ぼすことから、下水道が最低限有すべき機能を確保することにより、安心した都市活動が継続されるようにする。 ③集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、総合的な浸水対策を実施することにより、水害に強い都市を作るとともに、安心安全な市民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	6,718	A	6,716	B	0	C	2	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0.02	%

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
		(H27当初)	(H29当初)	(H30末)
1	①下水処理場管理棟の耐震化を行い、管理棟の耐震化率を33.3%（H26末）から100%（H29末）にする。 下水処理場管理棟の耐震化率 耐震対策完了済み棟数（棟）／耐震対策を実施すべき棟数（棟）	33%	67%	100%
2	②地震対策として避難所に設置するマンホールトイレの整備率を82%（H28末）から100%（H30末）に増加させる。 地震対策実施率 マンホールトイレ設置済み指定避難所（ヶ所）／マンホールトイレを設置する指定避難所（ヶ所）	82%	82%	100%
3	③下水道による都市浸水対策達成率を73%（H27末）から74%（H30末）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）	73%	73%	74%

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

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	A07-001	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	終末処理場	改築	勝西浄化センター地震対策(地震対策)	管理本館耐震補強	春日井市	■					21		—	
		総合地震対策計画																		
	A07-002	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	終末処理場	改築	高蔵寺浄化センター地震対策(地震対策)	管理本館耐震補強、第2中継ポンプ場耐震補強	春日井市	■	■	■	■		140		—	
		総合地震対策計画																		
	A07-003	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	管渠(汚水)	新設	マンホールトイレシステム(地震対策)	指定避難場所 4校	春日井市			■	■		30		—	
		総合地震対策計画																		
A07-004	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	管渠(雨水)	新設	上条地区(浸水対策)	□2300×1500～Φ500 L=2.2km	春日井市				■		827		—		
A07-005	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	ポンプ場	新設	南部ポンプ場(浸水対策)	ポンプ場(排水量14.5m ³ /s)	春日井市		■	■	■		4,344		—		
A07-006	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	ポンプ場	改築	南部ポンプ場(改築更新)	ポンプ場、排水樋管	春日井市			■	■		313		策定済		
	長寿命化計画																			

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	A07-007	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	ポンプ場	新設	熊野桜佐雨水ポンプ場(浸水対策)	ポンプ場(排水量12.4m3/s)	春日井市				■		321		—	
	A07-008	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	管渠(雨水)	新設	大手地区(浸水対策)	排水樋管	春日井市				■		5		—	
下水道事業	A07-009	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	終末処理場	改築	勝西浄化センター地震対策(地震対策)	第2プラント沈砂池ポンプ棟耐震補強	春日井市				■		55		—	
		総合地震対策計画																		
下水道事業	A07-010	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	管渠(雨水)	新設	熊野桜佐地区(浸水対策)	雨水管渠整備 □2500×1900 ～φ500 L=1.1km	春日井市				■		660		—	
											小計						6,716			
											合計						6,716			

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							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	春日井市	直接	春日井市	—	—	マンホールトイレシステム整備	トイレ備品購入	春日井市			■	■			2		—
		災害発生時においても指定避難所のトイレ機能が保たれる。																		
		総合地震対策計画																		
											小計							2		
											合計							2		

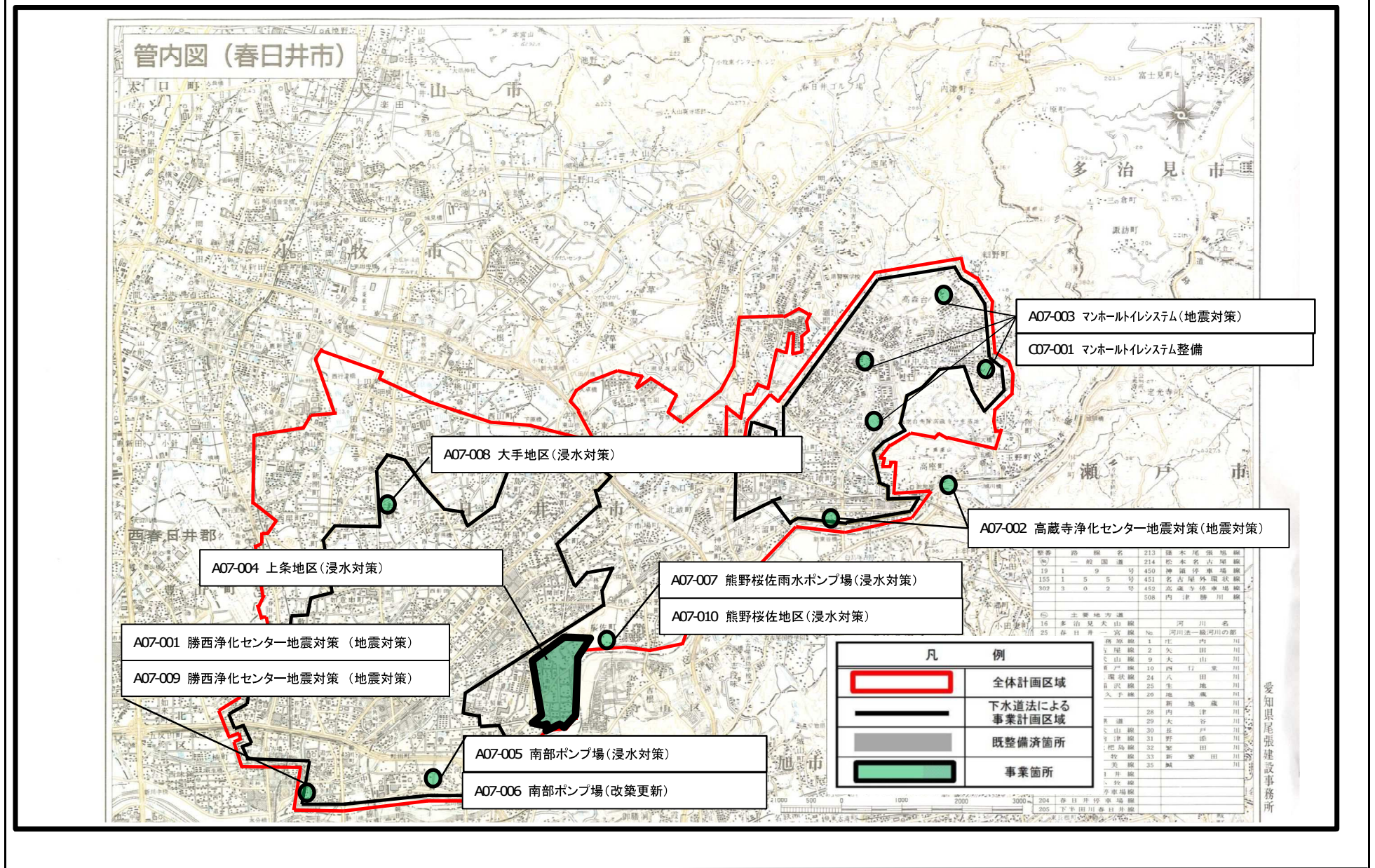
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	
配分額 (a)	15	26	8	1,225	
計画別流用増△減額 (b)	△3	16	0	1	
交付額 (c=a+b)	12	42	8	1,226	
前年度からの繰越額 (d)	0	0	42	0	
支払済額 (e)	12	0	50	663	
翌年度繰越額 (f)	0	42	0	563	
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0	316	
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	0	0	25.77	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由				補正予算のため	

参考図面（防災・安全社会資本整備交付金）

計画の名称	公共下水道の防災・安全対策の推進（地震対策）（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	平成27年度～平成30年度（4年間）	交付対象	春日井市



愛知県尾張建設事務所