

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和01年08月07日

計画の名称	門真市公共下水道事業計画（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	門真市												
計画の目標	快適に暮らせる生活基盤の整備を進めるため、西部排水区の主要な管渠の整備を目指す。 第一排水区の下水道施設に起因する、事故の未然防止およびLCCの最小化を図る。 大規模地震の発生に際し、下水道施設の機能障害やその影響を最小限にとどめるような対策を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,586	A	1,581	B	0	C	5	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0.31	%

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末	H31末
1	公共下水道における浸水対策整備率を81.6%（H27）から87.4%（H31）に増加させる。			
	公共下水道における浸水対策整備率 整備完了済み面積（ha）/浸水対策を実施すべき面積（ha）（計画面積1,213.45ha）	82%	86%	87%
2	第一排水区内の公共下水道管渠における、長寿命化対策達成率を0.0%（H27）から100.0%（H28）に増加させる。			
	第一排水区内の公共下水道管渠における長寿命化対策達成率 長寿命化対策済みの管渠（m）/長寿命化対策を実施すべき管渠（m）（管更生110m）	0%	100%	100%
3	第一排水区内の公共下水道マンホール蓋における、長寿命化対策達成率を20.0%（H27）から100.0%（H30）に増加させる。			
	第一排水区内の公共下水道マンホール蓋における長寿命化対策達成率 長寿命化対策済みのマンホール蓋（箇所）/長寿命化対策を実施すべきマンホール蓋（箇所）（マンホール蓋250箇所）	20%	80%	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="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>
-----	-----------	-----------------------	----------	--------------------------	----------	--------------------------	------------	--------------------------

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	門真市	直接	門真市	管渠（合流）	新設	西部排水区管渠築造工事	Φ1650mm～350mm L=2,600m	門真市	■	■	■	■	■	1,432		—	
	A07-002	下水道	一般	門真市	直接	門真市	管渠（合流）	改築	第一排水区長寿命化工事	管更正110m、マンホール蓋250箇所	門真市	■	■	■	■		54		策定済	
			下水道長寿命化計画																	
下水道事業	A07-003	下水道	一般	門真市	直接	門真市	管渠（合流）	改築	下水道総合地震対策事業	計画策定・耐震診断・測量設計	門真市					■	■	65		策定済
			下水道総合地震対策計画																	
下水道事業	A07-004	下水道	一般	門真市	直接	門真市	管渠（合流）	改築	ストックマネジメント計画	計画策定	門真市					■	■	30		策定済
			下水道ストックマネジメント計画																	
											小計						1,581			
											合計						1,581			

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	門真市	直接	門真市	管渠（ 合流）	改築	下水道BCP策定	計画策定	門真市					■		5		策定済
下水道施設の地震対策事業に併せて下水道BCPを策定することにより、災害対策効果を向上させることができる。																				
下水道総合地震対策計画																				
											小計						5			
											合計						5			

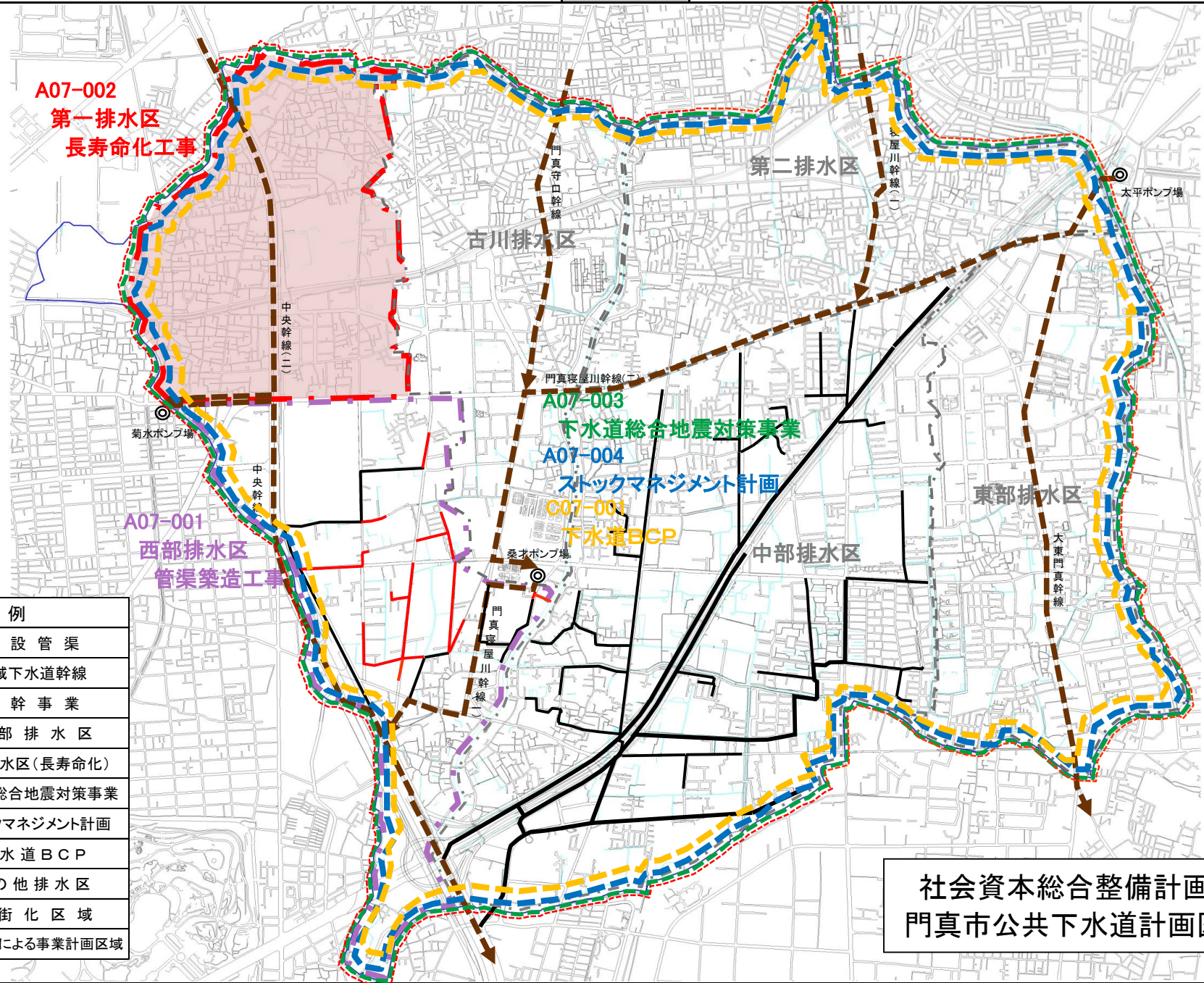
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	
配分額 (a)	145	237	141	150	
計画別流用増△減額 (b)	△10	△42	0	△66	
交付額 (c=a+b)	135	195	141	84	
前年度からの繰越額 (d)	0	0	112	74	
支払済額 (e)	135	83	179	128	
翌年度繰越額 (f)	0	112	74	30	
うち未契約繰越額(g)	0	0	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	0	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					

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	門真市公共下水道事業計画 (防災・安全)		
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)	交付対象	門真市



凡 例	
	既設管渠
	流域下水道幹線
	基幹事業
	西部排水区
	第一排水区(長寿命化)
	下水道総合地震対策事業
	ストックマネジメント計画
	下水道BCP
	その他排水区
	市街化区域
	下水道法による事業計画区域

社会資本総合整備計画  
門真市公共下水道計画図

