

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月06日

計画の名称	八千代市における流域一体となった総合的な下水道整備の推進（防災・安全）													
計画の期間	令和03年度～令和06年度（4年間）								重点配分対象の該当					
交付対象	八千代市													
計画の目標	下水道施設の更新・長寿命化対策を推進することにより、市民の安心・安全な暮らしの確保を図る。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		545	A	545	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0	%

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 R3当初	中間目標値 R4末	最終目標値 R6末
1	下水道ストックマネジメント計画に基づき、污水管渠の点検・調査を実施する。 污水管渠（幹線及び重要路線）の点検・調査実施率 点検・調査実施済みの污水管渠延長（m） / 点検・調査を予定している污水管渠延長（m）	0%	55%	100%
2	下水道ストックマネジメント計画に基づき、污水中継ポンプ場の改築工事を実施する。 污水中継ポンプ場の改築工事実施率 改築工事実施済みの污水中継ポンプ場数（箇所） / 改築工事を予定している污水中継ポンプ場数（箇所）	0%	100%	100%
3	下水道施設全体を一体的に捉えた次期下水道ストックマネジメント計画を策定し、計画的な点検・調査、修繕・改築を継続的に推進していく。 下水道ストックマネジメント計画策定の進捗率	0%	0%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	八千代市	直接	八千代市	管渠(汚水)	改築	汚水管渠改築(下水道ストックマネジメント計画)	実施設計、点検、調査、工事	八千代市						156		策定済
	下水道ストックマネジメント																		
	A07-002	下水道	一般	八千代市	直接	八千代市	ポンプ場	改築	汚水中継ポンプ場改築(下水道ストックマネジメント計画)	調査、工事	八千代市						353		策定済
	下水道ストックマネジメント																		
	A07-003	下水道	一般	八千代市	直接	八千代市	-	-	下水道ストックマネジメント計画策定	計画策定	八千代市						36		-
	下水道ストックマネジメント																		
											小計						545		
											合計						545		

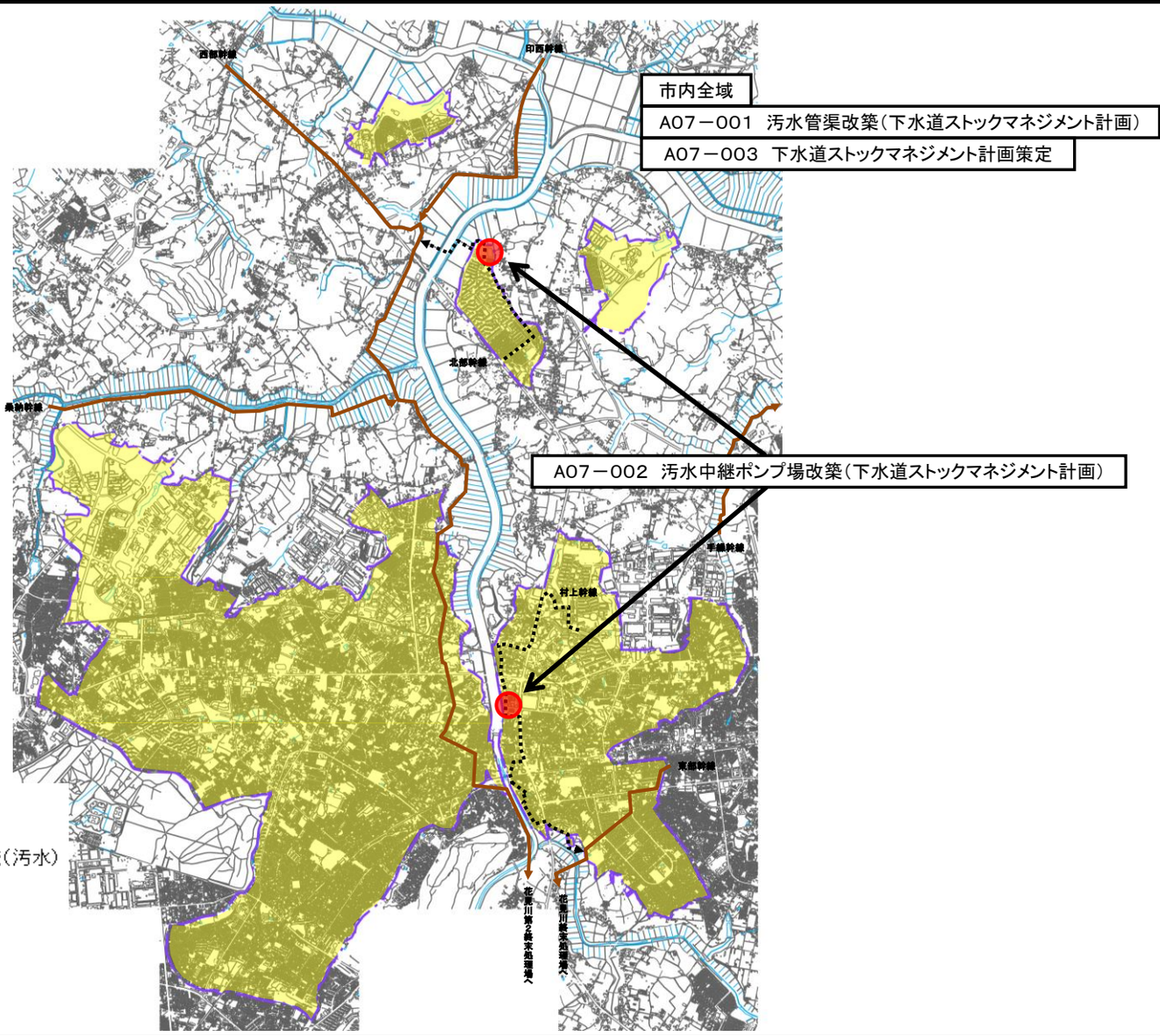
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05	R06	
配分額 (a)	55	139	8	23	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	4	0	
交付額 (c=a+b)	55	139	4	23	
前年度からの繰越額 (d)	0	28	33	0	
支払済額 (e)	25	123	36	7	
翌年度繰越額 (f)	28	33	0	14	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	2	11	1	2	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	3.63	6.58	2.7	8.69	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

社会資本総合整備計画

計画の名称	八千代市における流域一体となった総合的な下水道整備の推進(防災・安全)		
計画の期間	令和3年度～令和6年度(4年間)	交付対象	八千代市



凡例

- 下水道法による事業計画区域(污水)
- 印旛沼流域幹線
- 幹線管渠
- 污水中継ポンプ場改築

