

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月22日

計画の名称	安全安心な暮らしを支える立川市下水道 第2期（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	立川市												
計画の目標	快適な生活環境が持続でき、災害に強い下水道を市民とともに目指します。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,886	A	2,876	B	0	C	10	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.34	%

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 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	多摩川上流処理区の分流式雨水管きょ整備率を20.0%(H27当初)から22.4%(H31末)に増加させる。 多摩川上流処理区の分流式雨水管きょ整備率 多摩川上流処理区の分流式雨水管きょ整備完了済み面積（ha） / 多摩川上流処理区の分流式雨水計画排水区域面積（ha）	20%	22%	22%
2	一次避難所におけるマンホールトイレの整備率を36.6%(H27当初)から100.0%(H31末)に増加させる。 一次避難所におけるマンホールトイレの整備率 一次避難所におけるマンホールトイレの整備済み箇所数（箇所） / 一次避難所におけるマンホールトイレを整備すべき箇所数（箇所）	37%	100%	100%
3	下水道管路施設長寿命化対策実施率を0%（H27当初）から2.7%（H31末）に増加させる。 下水道管路施設長寿命化対策実施率 長寿命化対策実施済みの下水道管路施設延長（km） / 長寿命化対策を実施すべき下水道管路施設延長（km）	0%	0%	3%

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"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<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	立川市	直接	立川市	管渠（合流）	新設	合流式下水道緊急改善計画事後評価	モニタリング調査に基づく事後評価	立川市	■	■				20		策定済
	立川市合流式下水道緊急改善計画																		
	A07-002	下水道	一般	立川市	直接	立川市	管渠（雨水）	新設	雨水管きょ埋設整備（浸水対策）	16路線 L=約1.5km	立川市	■	■	■	■	■	889		—
	立川市下水道総合地震対策計画																		
	A07-003	下水道	一般	立川市	直接	立川市	管渠（合流）	新設	一次避難所へのマンホールトイレ（マンホールを含む下部構造物）の整備（地震対策）	一次避難所19箇所（マンホールトイレ152基）	立川市	■	■				135		策定済
	立川市下水道総合地震対策計画																		
	A07-004	下水道	一般	立川市	直接	立川市	管渠（合流）	改築	下水道管路施設長寿命化対策事業	計画の策定、管きょ改築工事 L=0.04km	立川市	■	■	■			195		—
	立川市下水道総合地震対策計画																		
	A07-005	下水道	一般	立川市	直接	立川市	管渠（合流）	改築	下水道施設ストックマネジメント対策事業	管きょ改築工事 L=0.59km	立川市				■	■	1,637		策定済
	立川市ストックマネジメント計画																		
											小計					2,876			

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																											
											合計						2,876										

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	立川市	直接	立川市	—	新設	下水道総合地震対策計画に係る資機材等整備	可搬式ポンプ4台、一次避難所へのマンホールトイレ（上部構造物）152基	立川市	■	■				10		策定済
可搬式ポンプの整備により、流下機能を確保することができる。マンホールトイレ上部構造物の整備により、災害時の避難所にトイレの確保が確実なものとなる。																			
											小計						10		
											合計						10		

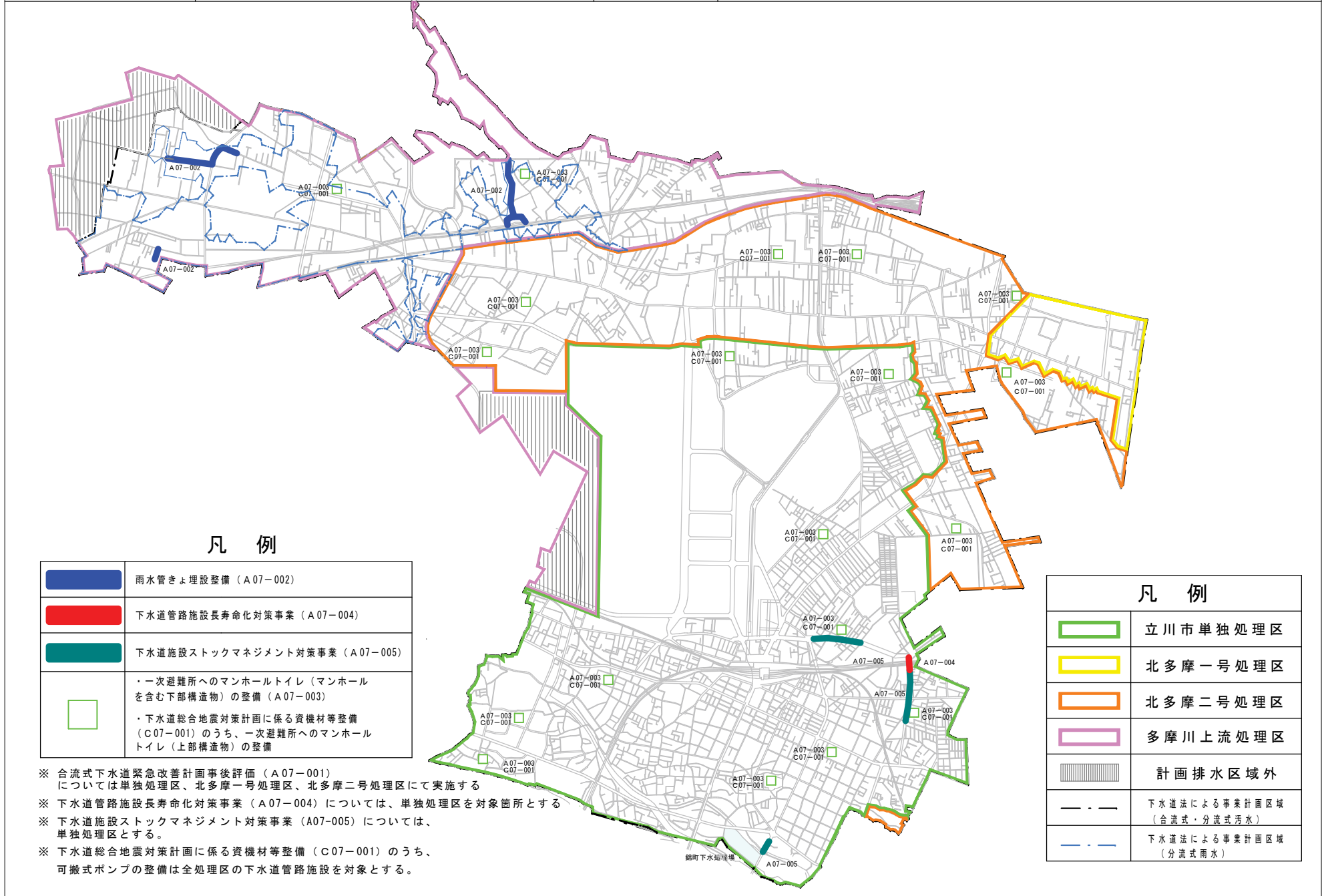
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	82	96	7	27	136
計画別流用増△減額 (b)	△28	0	5	36	0
交付額 (c=a+b)	54	96	12	63	136
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0	0	18
支払済額 (e)	54	96	12	45	94
翌年度繰越額 (f)	0	0	0	18	60
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0	0	0
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	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					

社会資本総合整備計画（防災・安全）

計画の名称	安全安心な暮らしを支える立川市下水道 第2期（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	立川市



凡例

	雨水管きょ埋設整備（A07-002）
	下水道管路施設長寿命化対策事業（A07-004）
	下水道施設ストックマネジメント対策事業（A07-005）
	・一次避難所へのマンホールトイレ（マンホールを含む下部構造物）の整備（A07-003） ・下水道総合地震対策計画に係る資機材等整備（C07-001）のうち、一次避難所へのマンホールトイレ（上部構造物）の整備

- ※ 合流式下水道緊急改善計画事後評価（A07-001）については単独処理区、北多摩一号処理区、北多摩二号処理区にて実施する
- ※ 下水道管路施設長寿命化対策事業（A07-004）については、単独処理区を対象箇所とする
- ※ 下水道施設ストックマネジメント対策事業（A07-005）については、単独処理区とする。
- ※ 下水道総合地震対策計画に係る資機材等整備（C07-001）のうち、可搬式ポンプの整備は全処理区の下水道管路施設を対象とする。

凡例

	立川市単独処理区
	北多摩一号処理区
	北多摩二号処理区
	多摩川上流処理区
	計画排水区域外
	下水道法による事業計画区域（合流式・分流式汚水）
	下水道法による事業計画区域（分流式雨水）

