

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年01月24日

計画の名称	東村山市における循環のみちの実現（第2期）（重点計画）												
計画の期間	平成28年度～平成32年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	東村山市												
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	689	A	689	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	中間目標値	最終目標値
		H28末	H30末	H32末
1	重要な管渠の耐震対策実施率を0%から12%に増加させることにより、地震による下水道管渠の被害を軽減する。 重要な管渠の耐震対策実施率 実施率 = 耐震対策を実施済みの重要な管渠の延長（km） / 耐震対策を実施すべき重要な管渠の延長（km）	0%	45%	45%
2	空堀川流域（370.22ha）において、下水道による浸水対策面積を43.09haから49.34haに増やすことにより、浸水被害を軽減する。 下水道による浸水対策達成率（空堀川流域） 達成率 = 浸水対策完了済面積（ha） / 浸水対策を実施すべき全体計画面積（ha）	11%	12%	13%
3	黒目川流域（172.2ha）において、下水道による浸水対策面積を11.49haから12.14haに増やすことにより、浸水被害を軽減する。 下水道による浸水対策達成率（黒目川流域） 達成率 = 浸水対策完了済面積（ha） / 浸水対策を実施すべき全体計画面積（ha）	6%	6%	7%

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
												H28	H29	H30	H31	H32			
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	東村山市	直接	東村山市	管渠(雨水)	新設	空堀川左岸第三排水区(その3)雨水枝線整備事業	雨水管整備 L=60m	東村山市						20	-	
	A07-002	下水道	一般	東村山市	直接	東村山市	管渠(雨水)	新設	空堀川左岸第二排水区(その2)雨水枝線整備事業	雨水管整備 L=527m	東村山市						431	-	
	A07-003	下水道	一般	東村山市	直接	東村山市	管渠(雨水)	新設	黒目川第六排水分区雨水枝線整備事業	雨水管整備 L=180m	東村山市						236	-	
	A07-004	下水道	一般	東村山市	直接	東村山市	管渠(汚水)	改築	下水道総合地震対策事業	管路 L=7,197m 耐震診断	東村山市						2	-	
非重点事業、H30-32実施予定なし																			
											小計						689		
											合計						689		

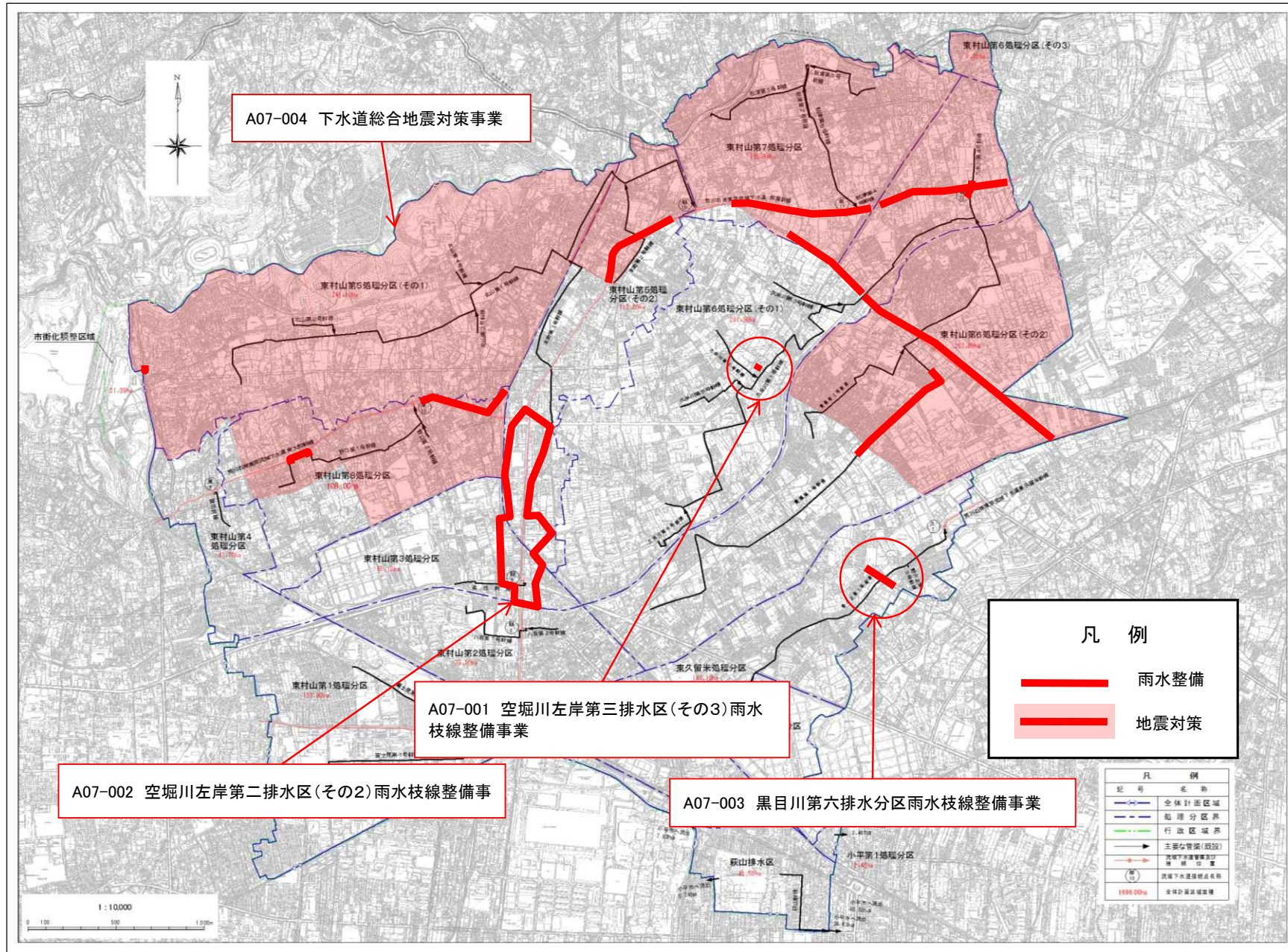
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H28	H29	H30	H31(R1)	H32(R2)
配分額 (a)	2	1	68	23	26
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	2	1	68	23	26
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0	0	0
支払済額 (e)	2	1	68	23	26
翌年度繰越額 (f)	0	0	0	0	0
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%	0.0%	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	-	-	-	-	-

参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	東村山市における循環のみちの実現 (第2期) (重点計画)		
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	東村山市



A07-004 下水道総合地震対策事業

A07-001 空堀川左岸第三排水区(その3)雨水枝線整備事業

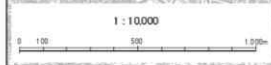
A07-002 空堀川左岸第二排水区(その2)雨水枝線整備事業

A07-003 黒目川第六排水区分区雨水枝線整備事業

凡例

—— 雨水整備
 地震対策

記号	名称
	全体計画区域
	処理分区界
	行政区境界
	主要な管渠(仮設)
	流域下水道管理責任者(設置)
	流域下水道連絡地点名称
	全体計画区域面積



社会資本整備総合交付金チェックシート

(汎用タイプ)

計画の名称：東村山市における循環のみちの実現（第2期）

都道府県・市町村名：東村山市

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境（事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性）	○
②地元の機運（住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性）	○