

社会資本総合整備計画

防災・安全交付金

令和05年01月25日

計画の名称	美濃加茂市の安全な住環境の整備推進計画（防災・安全）（重点計画）														
計画の期間	令和05年度～令和09年度（5年間）												重点配分対象の該当		○
交付対象	美濃加茂市														
計画の目標	安全・安心、快適なまちづくりと、公共用水域の水質保全を図ります。														
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		525	A	525	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
		（R5当初）	（R7末）	（R9末）
1	ストックマネジメント計画に基づく雨水ポンプ場等設備改築の実施によりライフサイクルコストを1億円/年縮減する。			
	ライフサイクルコストの縮減額 R5当初からの縮減額（億円）／5年間の縮減額（億円）	0%	60%	100%
2	下水道整備による都市浸水対策の達成率を92.9%（R5）から97.7%（R9）に増加させる。（降雨強度は52mm/hで5年確率に対応）			
	下水道整備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）	93%	95%	98%

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	-	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
		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	美濃加茂市	直接	美濃加茂市	ポンプ場	改築	雨水ポンプ場等設備（改築更新）	電気設備・機械設備の改築	美濃加茂市						238		策定済
	A07-002	下水道	一般	美濃加茂市	直接	美濃加茂市	管渠（雨水）	改築	小山排水区雨水幹線（浸水対策）	U1400×1400から 1100 L=558m	美濃加茂市						171		-
	A07-003	下水道	一般	美濃加茂市	直接	美濃加茂市	管渠（雨水）	新設	今泉第 2 排水区雨水幹線（浸水対策）	900×1000 L=113m	美濃加茂市						55		-
	A07-004	下水道	一般	美濃加茂市	直接	美濃加茂市	管渠（雨水）	-	内水浸水想定区域図作成	内水浸水想定区域図作成 N=1式	美濃加茂市						20		-
A07-005	下水道	一般	美濃加茂市	直接	美濃加茂市	管渠（雨水）	改築	今排水区雨水幹線（浸水対策）	U1300×1500 L=83m	美濃加茂市						41		-	
											小計						525		
											合計						525		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05				
配分額 (a)	61				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	61				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	61				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					