

社会資本総合整備計画  
防災・安全交付金事業

街路整備による通学路の安全確保(防災・安全)

令和4年1月  
山梨県甲府市

## 社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年01月12日

計画の名称	街路整備による通学路の安全確保（防災・安全）											
計画の期間	令和04年度～令和08年度（5年間）											重点配分対象の該当
交付対象	甲府市											
計画の目標 通学路における通学路交通安全プログラムに基づき公表された要対策箇所等において、街路整備により幅員3m以上の歩道を両側に整備することにより通勤、通学及び高齢者が安全・安心に利用できる道路環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,688	A	1,688	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0%

番号	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	計画の成果目標（定量的指標）		
		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
1	通学路における通学路交通安全プログラムに基づいた合同点検を受け、危険と位置付けられた箇所に対策を実施し、交通環境の改善を図る。 合同点検危険箇所の危険個所区間の解消を指標とする。 (整備後の危険箇所延長) = (整備前の危険箇所延長) - (整備済みの危険箇所延長)	670m	670m	445m

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	-	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					
		一體的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
道路事業	A01-001	街路	一般	甲府市	直接	甲府市	S街路	改築	高畠町昇仙峡線（池田工区）	現道拡幅（歩道整備）L=0.48km	甲府市					1,306	-				
	A01-002	街路	一般	甲府市	直接	甲府市	S街路	改築	住吉四丁目善光寺線（善光寺工区）	バイパス（歩道整備）L=0.19km	甲府市					382	-				
												小計				1,688					
												合計				1,688					

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 街路整備による通学路の安全確保（防災・安全）

社会資本総合整備計画	
計画の名称	街路整備による通学路の安全確保(防災・安全)
計画期間	令和4年度～令和8年度(5年間)



## 交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R04	R05	R06		
配分額 (a)	12	21	112		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	12	21	112		
前年度からの繰越額 (d)	0	0	7		
支払済額 (e)	12	14	43		
翌年度繰越額 (f)	0	7	76		
うち未契約繰越額(g)	0	0	13		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	0	0	10.92		
未契約繰越率+不用率が10%を超えてる場合の理由			用地交渉に不測の日数を要したため		