

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和06年02月05日

計画の名称	8 アクセス道路等における整備の推進												
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	須賀川市,喜多方市,西郷村,泉崎村,福島市												
計画の目標	地域における産業の振興に資する成長基盤の強化を図るため、駅、空港港湾、工業団地等への平均アクセス時間を短縮する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	2,159	A	2,159	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0	%

番号	計画的成果目標(定量的指標)	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		令和3年度末	令和6年度末	令和8年度末
1	駅、空港港湾、工業団地等への平均アクセス時間を短縮する。 拠点から幹線道路までの平均アクセス時間の短縮率	0%	36%	57%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												R04	R05	R06	R07	R08			
一体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	道路	一般	須賀川市	直接	須賀川市	市町村道	改築	8-A-1101 (他)市道110 4号線 中山工区	道路整備 L=0.6km	須賀川市						89	-	
		8-A-1101																	
	A01-002	道路	一般	喜多方市	直接	喜多方市	市町村道	改築	8-A-1102 (1)豊川・ 慶徳線	道路整備 L=1.3km	喜多方市						1,578	-	
		8-A-1102																	
	A01-003	道路	一般	西郷村	直接	西郷村	市町村道	改築	8-A-1103 (他)長坂1号 線	道路整備 L=1.1km	西郷村						300	-	
		8-A-1103																	
	A01-004	道路	一般	泉崎村	直接	泉崎村	市町村道	改築	8-A-1104 (1)椋内・ 如信沢線	道路整備 L=0.6km	泉崎村						46	-	
		8-A-1104																	
	A01-005	道路	一般	福島市	直接	福島市	市町村道	改築	8-A-1105 (1)鳥川・大笹 生線	道路改良 L=0.8km	福島市						24	-	
	A01-006	道路	一般	福島市	直接	福島市	市町村道	改築	8-A-1106 (1)鳥川・大笹 生線 2工区	道路改良 L=0.8km	福島市						122	-	
												小計					2,159		

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
												R04	R05	R06	R07	R08			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						2,159		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R04				
配分額 (a)	312				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	312				
前年度からの繰越額 (d)	221				
支払済額 (e)	392				
翌年度繰越額 (f)	141				
うち未契約繰越額 (g)	20				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	3.75				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					