

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和05年02月14日

計画の名称	地域の活力を育む幹線道路の整備												
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	富山県, 上市町, 立山町												
計画の目標	駅の整備や工業団地の造成などの民間投資と連携し、人流・物流の効率化や成長基盤の強化に資するアクセス道路の整備により活力ある地域づくりを行う。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	6,493	A	6,493	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	交通拠点・物流拠点等から港湾・工業団地等へアクセス時間を約5%短縮させる。 交通拠点・物流拠点等から港湾・工業団地等へのアクセス時間を約5%短縮させる。 (整備前所要時間ー整備後所要時間) / 整備前所要時間	0%	2%	5%

備考等	個別施設計画を含む	ー	国土強靱化を含む	ー	定住自立圏を含む	ー	連携中枢都市圏を含む	ー	流域水循環計画を含む	ー	地域再生計画を含む	ー	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	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R05	R06	R07	R08	R09			
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	富山県	直接	富山県	都道府 県道	改築	（主）富山立山公園線 藤木～利田	拡幅整備 1.7km	立山町他	■	■	■			3,942		策定済
	A01-002	道路	一般	富山県	直接	富山県	国道	改築	（国）415号 富山東 バイパス	バイパス整備 1.80km	富山市	■	■	■	■	■	1,322		策定済
	A01-003	道路	一般	上市町	直接	上市町	市町村 道	新設	（他）大坪南線ほか 正 印新・稗田	道路新設、拡幅 0.4km	上市町	■	■				80		—
	A01-004	道路	一般	立山町	直接	立山町	市町村 道	改築	（他）曾我鉾木線ほか 利田ほか	道路新設、現道拡幅 0.88km	立山町	■	■	■	■	■	486		—
	A01-005	道路	一般	立山町	直接	立山町	市町村 道	改築	（他）沢端野町2号線ほ か 沢端ほか	現道拡幅 0.85km	立山町	■	■	■	■	■	463		—
	A01-006	道路	一般	富山県	直接	富山県	都道府 県道	改築	（主）富山立山公園線 利田～横沢	拡幅整備 1.0km	立山町		■	■			200		—
											小計					6,493			

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R05	R06	R07	R08	R09			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											合計						6,493		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R5				
配分額 (a)	306				
計画別流用増△減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	306				
前年度からの繰越額 (d)	539				
支払済額 (e)	703				
翌年度繰越額 (f)	142				
うち未契約繰越額 (g)	49				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	5.77				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

