

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08日

計画の名称	南魚沼市塩沢地区（第二期）整備計画											
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	南魚沼市											
計画の目標	<p>大目標：雪国の歴史と文化が薫る居心地が良く歩きたくなるまちなかづくり</p> <p>目標1：【歩きたくなるまちなかづくり】街路事業や雁木どおりによる快適な歩行者空間の整備や街路接続路線の整備により地区の面的な活性化を促し、訪れ歩きたくなるまちなかづくりにより歩行者に優しい中心市街地としての再生を図る。</p> <p>目標2：【にぎわいの再生、観光振興】歴史ある街並みの復元や雁木どおり、観光施設や各種イベントなどのつながりを深め、ひとつのまちとしての魅力の再確認、新発見に務めることによりにぎわいを再生し、一層の観光振興を図る。</p> <p>目標3：【愛着の持てるまち、空洞化の抑制】歴史と文化、産業が一体となった新しい中心市街地として求心力を取り戻し、そこで暮らす人々の愛着を深め誇りを持てるまちづくりをすすめ、過疎化、空洞化に歯止めをかける。</p>											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	394	A	394	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
		H31（3, 4はR3）	R6	R10
1	<p>主要な通りである旧三国街道（都市整備計画区域内）の歩行者数について、323人/日（H31）から400人/日（R10）に増加</p> <p>旧三国街道（都市再生整備計画区域内）の歩行者数を計測する。</p>	323人/日	360人/日	400人/日
2	<p>牧之通りにおける「ひな雪見かざり」（3, 4月）、つむぎ通りにおける「軽トラ市」（5月から11月）などのイベント参加者数について、42,900人/年（H31）から47,190人/年（R10）に増加</p> <p>都市再生整備計画区域内におけるイベントの参加者数を計測する。</p>	42900人/年	45000人/年	47190人/年
3	<p>都市再生整備計画区域に含まれる行政区（塩沢一分区、二分区、三分区、四分区、五分区、六分区）の5年間の人口増減率（3月末常住人口）について、-4.2%（R3）から-2.9%（R9）に減少</p> <p>都市再生整備計画区域に含まれる行政区の居住人口の増減率を計測する。</p>	-4%	-4%	-3%
4	<p>都市再生整備計画区域内の主要な街路沿線（塩沢中通り線、塩沢中央通り線）にある空き地及び空き建築物数を23箇所（R3）から15箇所（R10）に減少</p> <p>都市再生整備計画区域内の塩沢中通り線及び塩沢中央通り線にある空き地及び空き建築物数を計測する。</p>	23箇所	19箇所	15箇所

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
												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																	
都市再生整備計画事業	A10-001	都市再生	一般	南魚沼市	直接	南魚沼市	-	-	まちなかウォークアブル推進事業	17.8ha、道路・地域生活基盤施設・高質空間形成施設等	南魚沼市						293		-
	A10-002	都市再生	一般	南魚沼市	間接	つむぎ通り組合	-	-	まちなかウォークアブル推進事業	17.8ha、街なみ環境整備事業	南魚沼市						101	4.0	-
											小計						394		
											合計						394		