

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	北東北の世界遺産・縄文遺跡群・ジオパーク周遊ルートを軸とした広域観光活性化計画											
計画の期間	令和03年度～令和07年度(5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	岩手県											
計画の目標	<p>平成23年3月の東日本大震災により、北東北三県における観光業は著しく落ち込み、徐々に回復はしてきているものの低い状態が続いている。</p> <p>北東北には、世界遺産(平泉・橋野鉄鉱山・白神山地)、令和3年に世界遺産となった縄文遺跡群、三陸海岸300kmにもおよぶ三陸ジオパーク等、東北を代表する観光地が多く点在しており、それぞれ、観光集客へ向けた活動が取り組まれているところである。これらの活動と一体となった広域的な周遊観光ルートを形成することにより観光を振興し、地域の活性化を図る。</p>											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	11,344	A	11,324	B	20	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
		R1		R7
1	<p>【青森県・秋田県・岩手県 共通目標】 拠点施設を有する市町村への入込観光客数を、約6.7%増加させる。</p> <p>上記圏域における、計画期間最終年の入込観光客数(延べ人数)の二県合計値を、約6.7%増加させる。</p>	40492千人	千人	43207千人
2	<p>【岩手県 単独目標】 岩手県の拠点施設を有する市町村への入込観光客数を、約3.8%増加させる。</p> <p>上記圏域における、計画期間最終年の入込観光客数(延べ人数)</p> <p>13,275千人(R1)から13,779千人(R7)に増加 (504千人(3.8%)の増加)</p>	13275千人	千人	13779千人

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
広域連携事業	A11-001	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(一) 普代小屋瀬線 上 普代	現道拡幅 L=1.7km	普代村						350	1.5	-
	A11-002	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(一) 普代小屋瀬線 松 林	現道拡幅 L=2.7km	岩泉町						11	-	-
	A11-003	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(主) 紫波江繋線 星山	現道拡幅 L=1.6km	紫波町						990	0.6	-
	A11-004	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(主) 花巻北上線 黒岩	現道拡幅 L=0.7km	北上市						710	1.8	-
	A11-005	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(一) 北上和賀線 小田 中	現道拡幅 L=1.9km	北上市						900	1.0	-
	A11-006	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(主) 花巻平泉線 山口	現道拡幅 L=0.265km	北上市						70	2.0	-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
広域連携事業	A11-007	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(主)一関北上線 谷地	現道拡幅 L=0.5km	奥州市						590	0.9	-
	A11-008	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)396号 内楽木峠	バイパス L=0.97km	遠野市						895	2.4	-
	A11-009	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(主)釜石遠野線 笛吹峠	現道拡幅 L=7.2km	遠野市						800	3.1	-
	A11-010	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(主)釜石遠野線 中村～青ノ木	現道拡幅 L=1.1km	釜石市						800	0.9	-
	A11-011	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	改築	(一)釜石住田線 中塚	現道拡幅 L=0.9km	住田町						1,600	0.7	-
	A11-012	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	修繕	(一)普代小屋瀬線 普代	舗装修繕 L=1.50km	普代村						100		-
A11-013	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	修繕	(主)花巻北上線 黒岩の2	舗装修繕 L=3.00km	北上市						195		-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
広域連携事業	A11-014	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	修繕	(一)夏油温泉江釣子線 江釣子	舗装修繕 L=2.00km	北上市					130	-		
	A11-015	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	修繕	(主)一関北上線 江刺	舗装修繕 L=0.50km	奥州市					33	-		
	A11-016	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	修繕	(国)396号 宮守	舗装修繕 L=3.00km	遠野市					195	-		
	A11-017	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	修繕	(主)釜石遠野線 土淵	舗装修繕 L=1.70km	遠野市					110	-		
	A11-018	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府 県道	修繕	(主)釜石遠野線 橋野	舗装修繕 L=1.0km	釜石市					65	-		
	A11-019	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	修繕	(国)396号 紫波	舗装修繕 L=1.00km	紫波町					65	-		
A11-020	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	修繕	(国)396号 東和	舗装修繕 L=1.00km	花巻市					65	-			

B 関連社会資本整備事業

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
広域連携事業	B11-001	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	-	-	交通安全施設整備事業	信号機、標識の整備	紫波町ほか						20	-	
		計画区域の道路箇所等に交通安全施設（信号機、標識）整備を行い、通行車両及び歩行者の安全で円滑な道路交通を確保する。																	
											小計						20		
											合計						20		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05		
配分額 (a)	630	453	383		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	630	453	383		
前年度からの繰越額 (d)	0	400	468		
支払済額 (e)	230	385	620		
翌年度繰越額 (f)	400	468	231		
うち未契約繰越額(g)	0	0	0		
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	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					