

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 事後評価書

平成28年3月17日

計画の名称	11 雪と寒さに打克つ安全・安心な道路整備による、岩手をリードする技術・文化の拠点都市花巻市の道づくり (防災・安全)		
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)	交付対象	花巻市
計画の目標			

明日の人材育成を育むための通学路整備による歩行者の安全性の向上と、冬期間の走行環境の改善による移動性の向上を図り、北上中部地方拠点都市地域における拠点都市づくりを支援するための道路整備を行う。

計画の成果目標 (定量的指標)	<ul style="list-style-type: none"> 通学路の歩道整備率を36.3% (H22) から43.7% (H26) に増加 市道の改良率を55.1% (H22) から55.5% (H26) に増加 市道の舗装率を50.5% (H22) から50.9% (H26) に増加 		
-----------------	---	--	--

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			備考
	当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)	
通学路における歩道整備率であり、以下の式で算出する。 歩道整備率 = (歩道整備済延長 / 通学路延長) × 100 (%)	36.3%	42.3%	43.7%	
市道における改良率であり、以下の式で算出する。 市道改良率 = (規格改良済延長 / 市道実延長) × 100 (%)	55.1%	55.3%	55.5%	
市道における舗装率であり、以下の式で算出する。 市道舗装率 = (舗装済延長 / 市道実延長) × 100 (%)	50.5%	50.7%	50.9%	

全体事業費	合計 (A + B + C)	2,262百万円 537百万円	A	2,185百万円 517百万円	B	0百万円 0百万円	C	77百万円 20百万円	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C)	3.4% 3.7%
-------	-------------------	--------------------	---	--------------------	---	--------------	---	----------------	-------------------------------	--------------

事後評価

○事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
花巻市社会資本総合整備計画評価委員会にて事後評価を実施	平成28年2月
	公表の方法
	花巻市ホームページにて公表

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業											上段：計画		下段：実施				
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	道路種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
11-A-16	道路	一般	花巻市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 朝日橋線外	橋梁補修 L=0.5km	花巻市	[進捗状況]					5	
									橋梁補修 L=0km		[進捗状況]					4	
11-A-17	道路	一般	花巻市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 桜木町中根子線外 中央工区	舗装補修 L=4.5km	花巻市	[進捗状況]					226	
									舗装補修 L=3.2km		[進捗状況]					200	
11-A-18	道路	一般	花巻市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 二枚橋街路横断9号線外 石鳥谷工区	舗装補修 L=1.2km	花巻市	[進捗状況]					60	
									舗装補修 L=0.6km		[進捗状況]					38	
11-A-19	道路	雪寒	花巻市	直接	-	市町村道	雪寒	(1) 上町成田線 豊沢町工区	歩道融雪 L=0.4km	花巻市	[進捗状況]					195	
									歩道融雪 L=0.3km		[進捗状況]					128	
11-A-31	道路	一般	花巻市	直接	-	市町村道	交安	(1) 上小舟渡方八丁線	歩道整備 L=1.0km	花巻市	[進捗状況]					532	
									歩道整備 L=0km		[進捗状況]					5	
11-A-32	道路	一般	花巻市	直接	-	市町村道	雪寒	(1) 材木町下二枚橋線 西宮野目工区	防雪柵整備 L=1.5km	花巻市	[進捗状況]					62	
									防雪柵整備 L=0.3km		[進捗状況]					58	

11-A-33	道路	一般	花巻市	直接	—	市町村道	交安	(1) 吹張町滝ノ沢線	歩道整備 L=0.5km 歩道整備 L=0km	花巻市							148	
11-A-34	道路	一般	花巻市	直接	—	市町村道	交安	(都) 上町花城町線	歩道整備 L=0.2km 歩道整備 L=0km	花巻市							501	
11-A-35	道路	一般	花巻市	直接	—	市町村道	交安	(他) 烏森北中線	歩道整備 L=0.3km 歩道整備 L=0km	花巻市							53	
11-A-36	道路	一般	花巻市	直接	—	市町村道	交安	(1) 四日町山居線	歩道整備 L=0.5km 歩道整備 L=0.2km	花巻市							67	
11-A-37	道路	一般	花巻市	直接	—	市町村道	交安	(1) 駅前南線	歩道整備 L=0.2km 歩道整備 L=0km	花巻市							73	
11-A-38	道路	一般	花巻市	直接	—	市町村道	雪寒	(他) 宮澤賢治記念館線	融雪設備 L=0.2km 融雪設備 L=0km	花巻市							230	
11-A-39	道路	一般	花巻市	直接	—	市町村道	雪寒	(1) 清水寺上後藤線	防雪柵整備 L=0.16km 防雪柵整備 L=0km	花巻市							33	
合計																	2,185	
合計																	517	

B 関連社会資本整備事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
											H22	H23	H24	H25	H26			
合計																	0	

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

C 効果促進事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考		
										H22	H23	H24	H25	H26				
11-C-1	道路	一般	花巻市	直接	—	計画・調査	路面点検調査	点検調査 点検調査	花巻市								77	
合計																	20	
合計																	77	
合計																	20	

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する
交付対象事業の効果の発現状況

- ・通学路の歩道整備により、児童通学の安全性が向上した。
- ・通学路の歩道整備率に関連する「歩道融雪」事業により、雪道が歩きやすくなった。
- ・市道の改良率に関連する「路肩改良」事業では、車両のすれ違いが可能となった。

II 定量的指標の達成状況

通学路の歩道整備率を36.3% (H22) から43.7% (H26) に増加

市道の改良率を55.1% (H22) から55.5% (H26) に増加

市道の舗装率を50.5% (H22) から50.9% (H26) に増加

最終目標値	43.7%	目標値と実績値に差が出た要因	道路事業により通学路が整備され、通学路における歩道整備延長が増加し、目標値を上回った。
最終実績値	45.9%		
最終目標値	55.5%	目標値と実績値に差が出た要因	道路事業により市道が整備され、市道における規格改良済延長が増加し、目標値を上回った。
最終実績値	55.9%		
最終目標値	50.9%	目標値と実績値に差が出た要因	道路事業により市道が整備され、市道における舗装済延長が増加し、目標値を上回った。
最終実績値	51.7%		

III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況
(必要に応じて記述)

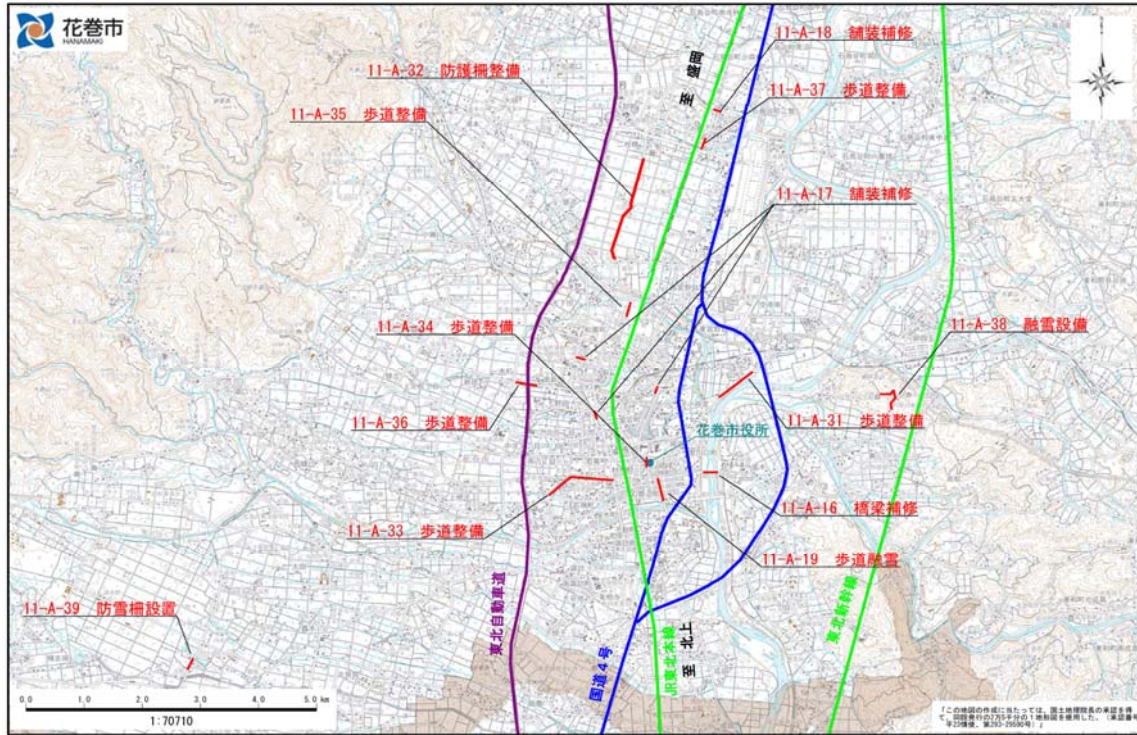
- ・防雪柵を整備することにより、雪の日の走行環境が向上した。

3. 特記事項 (今後の方針等)

- ・引き続き事業を継続していくことで、更なる効果発現に寄与する。
- ・事業の効果を評価する指標について、ハード面の事業実施により算出された整備率だけでなく、間接的な効果発現状況を評価できるようなアウトカム指標を検討する。
- ・事業実施後の維持管理費節約を配慮できるような取り組みが必要である。

(参考様式3) (参考図面)

計画の名称	11 雪と寒さに打克つ安全・安心な道路整備による、岩手をリードする技術・文化の拠点都市花巻市の道づくり (防災・安全)	交付対象	花巻市
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)		



11-A-32 材木町下二枚橋線



11-A-19 上町成田線

