

社会資本総合整備計画（活力創出基盤整備） 事後評価書

平成27年6月22日

計画の名称	10 六戸町の暮らしを支え地域交流を支援する道路整備		
計画の期間	平成21年度～平成25年度（5年間）	交付対象	六戸町
計画の目標	通勤・通学のための安全で快適な道路通行を確保するとともに、各集落間及び各集落から公共施設・交流施設等がある町中心部へのアクセスの向上を図る。		

計画の成果目標（定量的指標）	・計画区域内の各集落間及び集落から町中心部における、道路利用者が快適に感じる舗装の状態が保持されている道路延長の割合
----------------	--

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					
① MCI 評価により、MCI > 4 の区間割合を算出する。 (快適に感じる舗装の状態が保持されている道路延長の割合) = (MCI > 4 の道路延長) / (道路延長) × 100	当初現況値 (H21当初)	中間目標値 (H23末)	最終目標値 (H25末)						
	17%	57%	90%						
全体事業費	合計 (A+B+C)	633百万円	A	607百万円	B	C	26百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	4.1%

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
六戸町	六戸町	平成27年6月末 公表の方法 町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																	
A1 道路事業																	
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
											H21	H22	H23	H24	H25		
10-A1	道路	一般	六戸町	直接		市町村道	修繕	(2) 古里沖山線外	舗装補修 2.6km	六戸町						157	
10-A2	道路	一般	六戸町	直接		市町村道	修繕	(他) 犬落瀬地区線外	舗装補修 1.2km	六戸町						84	
10-A3	道路	一般	六戸町	直接		市町村道	修繕	(他) 入口長谷線外	舗装補修 2.1km	六戸町						107	
10-A4	道路	一般	六戸町	直接		市町村道	修繕	(他) たての台団地線外	舗装補修 0.9km	六戸町						87	
10-A5	道路	一般	六戸町	直接		市町村道	修繕	(他) 高見大曲線外	舗装補修 1.3km	六戸町						69	
10-A6	道路	雪寒	六戸町	直接		市町村道	除雪(機械)	(2) 古里沖山線外	凍結抑制剤散布車購入 N=1台	六戸町						15	
10-A7	道路	雪寒	六戸町	直接		市町村道	除雪	(2) 古里沖山線外	除雪 23.6Km	六戸町						0	
10-A8	道路	一般	六戸町	直接		市町村道	修繕	(1) 大曲金矢線外	舗装補修 1.2km	六戸町						80	
10-A9	道路	一般	六戸町	直接		市町村道	修繕	(1) 赤田新敷線	橋梁補修 N=1橋	六戸町						8	
											合計					607	
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	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	
										H21	H22	H23	H24	H25			
											合計						
番号	一体的に実施することにより期待される効果																
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	
										H21	H22	H23	H24	H25			
10-C1	計画・調査	一般	六戸町	直接		計画・調査	橋梁点検・長寿命化計画策定	(2)高屋敷・鶴喰線外 長栄橋外 橋梁点検・長寿命化計画策定 N=3橋	六戸町						2		
10-C2	計画・調査	一般	六戸町	直接		計画・調査	路面性状調査	(1) 官庁街線外 路面性状調査	六戸町						14		

10-C3	計画・調査	一般	六戸町	直接		計画・調査	法面・盛土・擁壁等調査	(他) 運動公園線外 法面・盛土・擁壁等調査	六戸町							3	
10-C4	計画・調査	一般	六戸町	直接		計画・調査	道路付属物(明かり部)調査	(1) 金矢工業団地線外 道路付属物(明かり部) 調査	六戸町							7	
合計															26		

番号	一体的に実施することにより期待される効果																備考
10-C1	10-A1等の修繕系事業と一体となって、町管理橋梁について橋梁長寿命化修繕計画策定を行うことにより、より一層の橋梁補修事業のコスト縮減と安全・安心な道路空間の確保が期待できる。																
10-C2	10-A8等の舗装補修事業と一体となって、路面性状調査を行うことにより、より一層の安全・安心な道路空間の確保が期待できる。																
10-C3	法面・盛土、擁壁等の調査を行うことにより、より一層の安全・安心な道路空間の確保が期待できる。																
10-C4	町管理道路の道路付属物(明かり部)調査を行うことにより、より一層の安全・安心な道路空間の確保が期待できる。																

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		・古里沖山線、入口長谷線等の舗装補修を行った結果、交通の流れがスムーズになった。															
II 定量的指標の達成状況		MCI > 4 区間割合	最終目標値	90%	最終実績値	90%	目標値と実績値に差が出た要因										
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)		・凍結防止剤散布車を購入、使用することで、冬期間の交通が安全かつスムーズになった。															

3. 特記事項(今後の方針等)

10-A5, 10-A8, 10-A9について未整備区間があり新計画で実施

(参考様式3) 活力創出基盤整備 (図面)

計画の名称	10 六戸町の暮らしを支え地域交流を支援する道路整備	交付対象	六戸町
計画の期間	平成21年度 ~ 平成25年度 (5年間)		

10-A6
凍結抑制剤散布車購入

10-C2
路面性状調査

10-C3
法面・盛土・擁壁等調査

10-C4
道路付属物調査

