

**社会資本総合整備計画(防災・安全)  
事後評価**

**平成28年8月  
岩手県 陸前高田市**

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 事後評価書

平成28年8月

計画の名称	17 陸前高田市における安全・安心・快適な生活環境を支える道づくり (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	陸前高田市
計画の目標	陸前高田市民が安全に安心して快適に通行できる道路整備と橋梁の修繕を行う		
計画の成果目標 (定量的指標)	市道を改良、舗装新設及び側溝・舗装の修繕を実施することにより、市民が安全に安心して快適に通行することができる道路が増加する。また老朽化が進む市道橋の修繕を予防的に実施することでより安心・安全・快適な道路となる。		
定量的指標の定義及び算定式	$\text{[修繕済舗装箇所数]/[H26までに舗装修繕が必要な箇所数]\%} = \frac{\text{[修繕済舗装箇所数]}}{\text{80箇所}}$ $\text{[修繕済側溝箇所数]/[H26までに側溝修繕が必要な箇所数]\%} = \frac{\text{[修繕済側溝箇所数]}}{\text{60箇所}}$		
	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)
	0%	62.5%	100%
	0%	66.7%	100%

上段：計画 下段：実施

全体事業費	合計 (A+B+C)	462百万円 326百万円	A	430百万円 308百万円	B	0百万円 0百万円	C	32百万円 18百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	7.0% 5.5%
-------	---------------	------------------	---	------------------	---	--------------	---	----------------	---------------------------	--------------

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 平成28年8月
本事業を主管し、市道の整備及び維持管理の所管課である建設課で数値目標の達成状況や事業効果の発現状況を検証するとともに、その要因を分析した。 公表の方法 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

A 基幹事業 (道路事業)										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	施設種別	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		
17-A-20	道路	一般	陸前高田市	直接	-	市町村道	修繕	(1) 湊福伏線外	橋梁補修 N=7橋	陸前高田市						95	
									橋梁補修設計 N=1橋							5	
17-A-21	道路	一般	陸前高田市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 中沢2号線外	舗装新設	陸前高田市						24	
									舗装新設							28	
17-A-22	道路	一般	陸前高田市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 黒崎線外	側溝補修	陸前高田市						213	
									側溝補修							204	
17-A-23	道路	一般	陸前高田市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 柳沢和方線外	舗装補修	陸前高田市						98	
									舗装補修							71	
合計											430						
合計											308						

B 関連社会資本整備事業										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	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																

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										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	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		
17-C-1	計画・調査	一般	陸前高田市	直接	-	計画・調査	橋梁長寿命化修繕計画策定事業	橋梁点検・修繕計画策定	陸前高田市						12	
								橋梁点検・修繕計画策定							12	
17-C-3	道路	一般	陸前高田市	直接	-	計画・調査	路面性状調査事業	ストック調査	陸前高田市						20	
								ストック調査							6	
合計											32					
合計											18					

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
17-C-1	橋梁の長寿命化計画の策定を行い、経済活動の基盤となる道路の橋梁補修を計画的かつ効率的に実施することにより、快適で安全・安心な通行を確保する。	
17-C-3	道路面の性状調査(点検)を行い、経済活動の基盤となる道路の補修を実施することにより、快適で安全・安心な通行を確保する。	

その他関連する事業									
計画等の名称		17 陸前高田市における安全・安心・快適な生活環境を支える道づくり							
事業種別		交付対象	要素となる事業名 (事業箇所)				市町村名	全体事業費 (百万円)	備考
17-A'-1	道路	陸前高田市	(2) 小坪舞出線				陸前高田市	181	
17-A'-2	道路	陸前高田市	(他) 今泉高田線				陸前高田市	77	
17-A'-3	道路	陸前高田市	(他) 米ヶ崎線				陸前高田市	2	
17-A'-4	道路	陸前高田市	(1) 小泉和野線				陸前高田市	41	
17-A'-5	道路	陸前高田市	(他) 中和野4号線				陸前高田市	56	
17-A'-6	道路	陸前高田市	(他) 下壺2号線				陸前高田市	78	
17-A'-7	道路	陸前高田市	(1) 玉山線				陸前高田市	50	
17-A'-8	道路	陸前高田市	(2) 長洞只出線				陸前高田市	95	
17-A'-11	道路	陸前高田市	(他) 舞出3号線				陸前高田市	30	
17-A'-12	道路	陸前高田市	(2) 堂の沢線				陸前高田市	75	
17-A'-17	道路	陸前高田市	(他) 長洞1号線				陸前高田市	39	
17-A'-24	道路	陸前高田市	(他) 八戸の沢線				陸前高田市	51	
17-A'-25	道路	陸前高田市	(1) 今泉下矢作線				陸前高田市	300	
17-A'-26	道路	陸前高田市	(他) 田ノ浜線				陸前高田市	45	
17-A'-27	道路	陸前高田市	(他) 大陽小友浦線				陸前高田市	85	
17-C'-2	計画・調査	陸前高田市	道路管理システム整備				陸前高田市	46	

全体事業費	合計 (A'+B'+C')	1,251百万円	A'	1,205百万円	B'	0百万円	C'	46百万円	(C+C')/((A+A')+(B+B')+(C+C'))	4.6%
-------	------------------	----------	----	----------	----	------	----	-------	-------------------------------	------

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

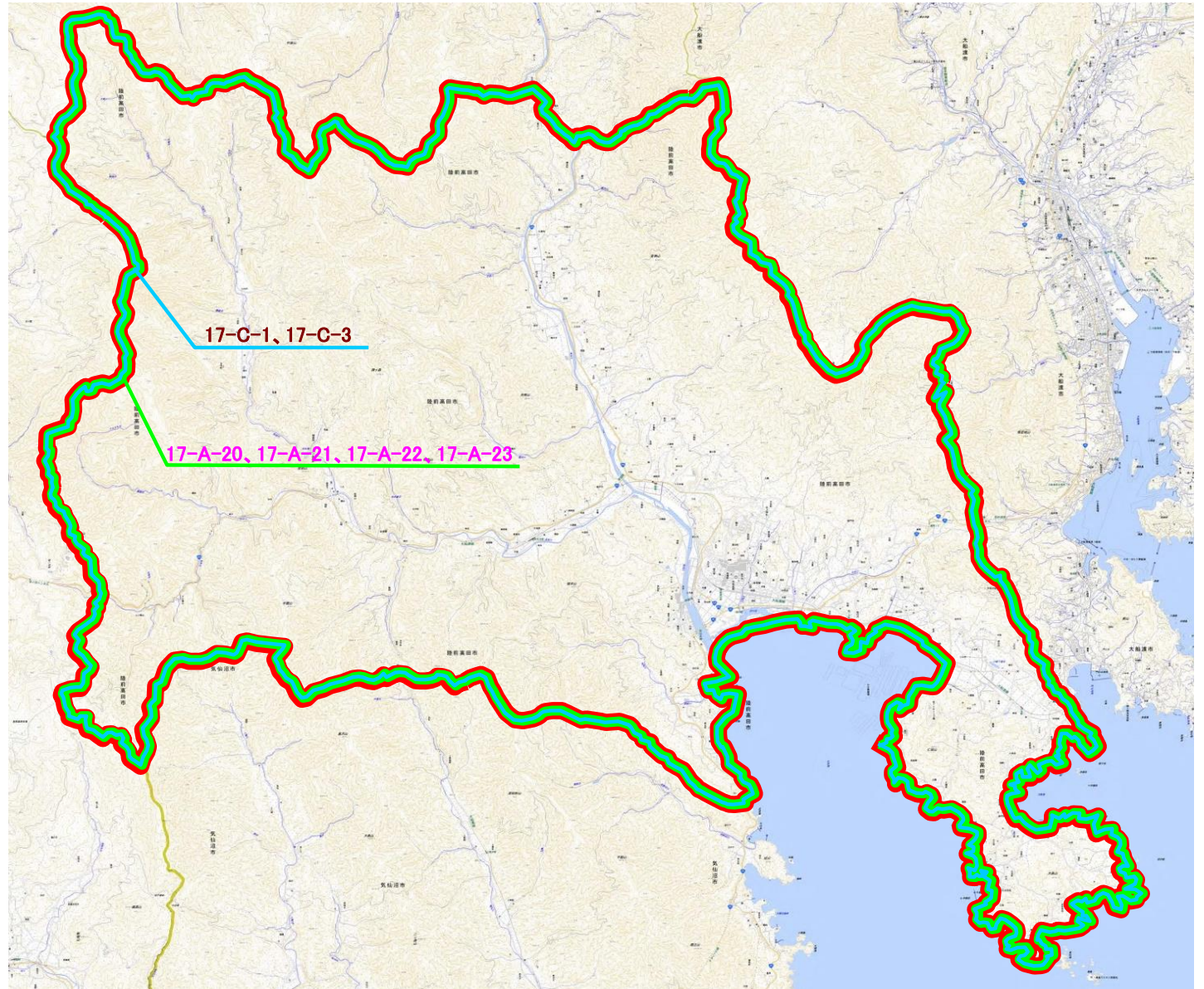
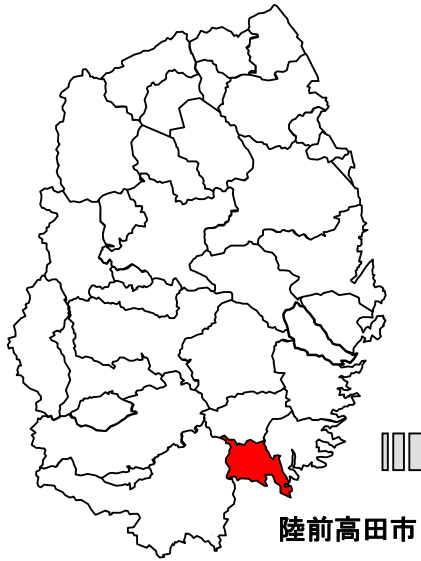
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況		事業の実施に伴い避難路及びコミュニティ道路等の交通環境が向上した。また予防保全的な修繕を行うことで、将来増加が見込まれる道路ストックの補修費のコストダウンを図った。			
II 定量的指標の達成状況	指標 市道の舗装修繕率 修繕済舗装箇所数/H26までに舗装修繕が必要な箇所数	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因	・平成23年度に発生した東日本大震災により、事業の実施計画を見直したため。
		最終実績値	67.5%		
	最終目標値	100%			
	最終実績値	86.7%			
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況 (必要に応じて記述)					

3. 特記事項 (今後の方針等)

・現計画について効果的且つ効率的な事業の進捗を図るとともに、復興事業及び市民個人による住宅再建による生活環境の変化に合わせ計画を柔軟に見直し、安全・安心・快適な生活環境の創造の一環として整備を図るものとする。

(参考図面)

計画の名称	17 陸前高田市における安全・安心・快適な生活環境を支える道づくり (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	陸前高田市



【凡例】

- 《交付団体: 陸前高田市》
- 基幹事業(A)
- 《事業識別》
- 改築系
- 補修系
- 効果促進事業(C)
- 《事業識別》
- 計画・調査