

社会資本総合整備計画（防災・安全） 事後評価書

平成 29 年 3 月 30 日

計画の名称	5' 温泉を核とした観光ネットワークの形成を支援する整備（防災・安全）		
計画の期間	平成21年度 ～ 平成26年度（6年間）	交付団体	佐賀県、武雄市、嬉野市、鹿島市、大町町、江北町、白石町、太良町
計画の目標	嬉野温泉や武雄温泉などの区域内の観光地間を連絡する道路の整備等を行い、温泉を核とした観光ネットワークを形成し、地域の活性化を図る。		

計画の成果目標（アウトカム指標）	<ul style="list-style-type: none"> 観光ネットワークの拠点となる施設からの15分以内のアクセス可能圏域をH26までに2%拡大 通学路の緊急合同点検によって抽出された要対策箇所を102箇所（H24）から38箇所（H26）に縮減する 当該地方公共団体の歩道整備率を14.2%（H21）から15.4%（H26）に引き上げる
------------------	--

アウトカム指標の定義及び算定式	アウトカム指標の現況値及び目標値			備考						
	当初現況値 (H21当初)	中間目標値 (H23末)	最終目標値 (H26末)							
① 拠点施設からの15分間アクセス圏域を測定し、H21当初からの増加率を算出する 〔（評価時点のアクセス可能圏域面積÷H21アクセス可能圏域面積）-1〕×100 %	-	1%	2%							
② 通学路緊急合同点検によって抽出された要対策箇所を算出する	(H24当初) 102箇所		38箇所							
③ H21当初からの歩道整備率の増加を算出する (歩道設置道路延長÷実延長)×100%	14.2%	14.8%	15.4%							
全体事業費	合計 (A+B+C)	3,909 百万円	A	3,739 百万円	B	0 百万円	C	170 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	4.3%

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
事業主体（事業担当課）で評価を行う。	平成29年3月
	公表の方法
	県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 地方道路整備事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接 間接	事業 主体	道路 種別	省略 工種	要素事業名	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	H26		
5' - A2	道路	一般	佐賀県	直接		国道	改築	(国) 207号 深浦・百貫拡幅	現道拡幅 L=2.5km	白石町、鹿島市							337.8	
5' - A12	道路	一般	佐賀県	直接		都道府県道	改築	(主) 多久若木線 若木工区	道路新設 L=0.3km	武雄市							82.5	
5' - A15	道路	一般	佐賀県	直接		都道府県道	改築	(一) 多良岳公園線 多良工区	バイパス L=0.6km	太良町							224.6	
5' - A16	道路	一般	佐賀県	直接		都道府県道	交安	(主) 武雄福富線 福吉工区	自歩道整備 L=1.0km	白石町							193.0	
5' - A18	道路	一般	佐賀県	直接		都道府県道	交安	(主) 武雄伊万里線 梅の原工区	歩道整備 L=0.8km	武雄市							70.1	
5' - A20	道路	一般	佐賀県	直接		都道府県道	交安	(一) 梅野有田線 宮野工区	歩道整備 L=0.6km	武雄市							101.9	
5' - A41	街路	一般	佐賀県	直接		S街路	改築	(都) 甘久武雄線	現道拡幅 L=0.3km	武雄市							462.1	
5' - A63	道路	一般	鹿島市	直接		市町村道	修繕	(1) 乙丸・吹上線 吹上工区	舗装補修 L=1.7km	鹿島市							26.7	
5' - A70	道路	一般	白石町	直接		市町村道	交安	(1) 秀村線 福田工区	歩道整備 L=0.7km	白石町							52.5	
5' - A75	道路	一般	鹿島市	直接		市町村道	修繕	(他) 土井丸・古渡線 土井丸工区	舗装補修 L=0.5km	鹿島市							12.2	
5' - A77	道路	一般	鹿島市	直接		市町村道	修繕	(他) 中川西峰線 横田工区	舗装補修 L=0.5km	鹿島市							14.4	
5' - A81	道路	一般	大町町	直接		市町村道	交安	(2) 城山・浦田線 寿工区	歩道整備 L=0.2km	大町町							58.6	
5' - A82	道路	一般	武雄市	直接		市町村道	修繕	(他) 皿宿菅牟田線 皿宿工区	道路防災 L=0.2km	武雄市							31.6	
5' - A83	道路	一般	武雄市	直接		市町村道	修繕	(2) 池ノ内線 永島工区	道路防災 L=0.1km	武雄市							21.8	
5' - A84	道路	一般	武雄市	直接		市町村道	修繕	(2) 黒尾繁昌線外5路線 黒尾工区	舗装補修 L=3.2km	武雄市							95.1	
5' - A85	道路	一般	鹿島市	直接		市町村道	交安	(1) 横田・井出分線 横田工区	路肩整備 L=0.3km	鹿島市							9.3	
5' - A86	道路	一般	鹿島市	直接		市町村道	修繕	(他) 井手・看場線外1路線 常弘工区	舗装補修 L=1.0km	鹿島市							46.9	

5'-	C19	計画・調査	一般	大町町	直接	計画・調査	道路防災点検	道路防災点検（法面・盛土・擁壁等）	大町町											1.8
5'-	C20	計画・調査	一般	江北町	直接	計画・調査	路面性状調査	路面性状調査 L=94.2km	江北町											7.0
5'-	C21	計画・調査	一般	江北町	直接	計画・調査	道路付属物点検	道路付属物点検（標識、照明施設等）	江北町											5.6
5'-	C22	計画・調査	一般	江北町	直接	計画・調査	道路防災点検	道路防災点検（法面・盛土・擁壁等）	江北町											4.2
5'-	C23	計画・調査	一般	江北町	直接	計画・調査	橋梁点検	橋梁定期点検	江北町											7.9
5'-	C24	計画・調査	一般	太良町	直接	計画・調査	路面性状調査	路面性状調査 L=13km	太良町											1.6
5'-	C25	計画・調査	一般	太良町	直接	計画・調査	道路防災点検	道路防災点検（法面・盛土・擁壁等）	太良町											5.0
5'-	C27	計画・調査	一般	武雄市	直接	計画・調査	路面性状調査	路面性状調査 L=200km	武雄市											10.6
5'-	C28	計画・調査	一般	佐賀県	直接	計画・調査	道路付属物点検	道路付属物点検	武雄市、白石町、江北町、大町町											10.5
5'-	C29	計画・調査	一般	武雄市	直接	計画・調査	道路台帳整備	道路ストック統合システム整備	武雄市											43.2
5'-	C30	計画・調査	一般	鹿島市	直接	計画・調査	道路防災点検	道路防災点検（法面・盛土・擁壁等）	鹿島市											7.8
5'-	C31	計画・調査	一般	鹿島市	直接	計画・調査	道路付属物点検	道路付属物点検（標識、照明施設等）	鹿島市											2.9
5'-	C32	計画・調査	一般	白石町	直接	計画・調査	路面性状調査	路面性状調査 L=123km	白石町											5.1
5'-	C33	計画・調査	一般	白石町	直接	計画・調査	道路防災点検	道路防災点検（法面・盛土・擁壁等）	白石町											1.7
5'-	C34	計画・調査	一般	白石町	直接	計画・調査	道路付属物点検	道路付属物点検（標識、照明施設等）	白石町											5.1
合計																			169.7	

番号	一体的に実施することにより期待される効果																			備考	
5'-	C13	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C14	当計画の効果を向上させることを目的として、橋梁長寿命化修繕計画に基づき橋梁定期点検を行う。																			
5'-	C15	当計画の効果を向上させることを目的として、法面・盛土・擁壁等の点検を行う。																			
5'-	C16	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C17	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C18	当計画の効果を向上させることを目的として、道路付属物点検（標識、照明施設等）を行う。																			
5'-	C19	当計画の効果を向上させることを目的として、法面・盛土・擁壁等の点検を行う。																			
5'-	C20	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C21	当計画の効果を向上させることを目的として、道路付属物点検（標識、照明施設等）を行う。																			
5'-	C22	当計画の効果を向上させることを目的として、法面・盛土・擁壁等の点検を行う。																			
5'-	C23	当計画の効果を向上させることを目的として、橋梁長寿命化修繕計画に基づき橋梁定期点検を行う。																			
5'-	C24	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C25	当計画の効果を向上させることを目的として、法面・盛土・擁壁等の点検を行う。																			
5'-	C26	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C27	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C28	当計画の効果を向上させることを目的として、道路付属物点検を行う。																			
5'-	C29	当計画の効果を向上させることを目的として、道路施設台帳整備を行う。																			
5'-	C30	当計画の効果を向上させることを目的として、法面・盛土・擁壁等の点検を行う。																			
5'-	C31	当計画の効果を向上させることを目的として、道路付属物点検（標識、照明施設等）を行う。																			
5'-	C32	当計画の効果を向上させることを目的として、舗装の路面性状調査を行う。																			
5'-	C33	当計画の効果を向上させることを目的として、法面・盛土・擁壁等の点検を行う。																			
5'-	C34	当計画の効果を向上させることを目的として、道路付属物点検（標識、照明施設等）を行う。																			

その他関連する事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接 間接	事業 主体	省略・工種	要素事業名	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	H26				
5'-	A'	道路	一般	佐賀県	直接		都道府県道 修繕 (一) 波佐見山内線 鳥海工区	道路防災 L=0.2km	武雄市							25.9			
5'-	A'	道路	一般	佐賀県	直接		都道府県道 修繕 (一) 白石大町線 深浦工区	道路防災 L=0.2km	白石町							35.1			

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I アウトカム指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況

- ・バイパス整備や現道拡幅等を行った結果、交通の円滑化が図られ、JR武雄温泉駅やJR肥前鹿島駅等へのアクセス性が向上した。
- ・歩道整備等を行った結果、車両と歩行者の分離が確立され、道路利用者の安全性が向上した。

Ⅱアウトカム指標の達成状況	指標①（15分間アクセス可能圏域面積の増加）	最終目標値	2.0 %	目標値と実績値に差が出た要因	効率的な事業展開により、道路整備の進捗が図られたため。
		最終実績値	6.1 %		
	指標②（通学路緊急合同点検における要対策箇所削減）	最終目標値	38 箇所	目標値と実績値に差が出た要因	効率的な事業展開により、道路整備の進捗が図られたため。
		最終実績値	12 箇所		
	指標③（歩道整備率の増加）	最終目標値	15.4 %	目標値と実績値に差が出た要因	効率的な事業展開により、道路整備の進捗が図られたため。
		最終実績値	15.5 %		
Ⅲアウトカム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）					
<p>計画期間内に完了しなかった事業については、引き続き事業を推進し早期の効果発現を目指す。</p>					