

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28年3月25日

計画の名称	13 西和賀町の【まちづくり基本構想】を支援する道路網の整備								
計画の期間	平成22年度～平成26年度（5年間）			交付対象	西和賀町				
計画の目標	住みよい環境と互いに助け合う地域社会の形成を目指すため、町の主要幹線道路及び国道道へアクセスする生活道路を整備し、安全で快適な交通環境を確保する生活基盤づくり								
計画の成果目標（定量的指標）	総合計画記載事業の5年間の整備率								
定量的指標の定義及び算定式	総合計画記載事業路線の5年間（平成22年度～平成26年度）における整備率を算出 （総合計画記載事業路線の5年間の整備率）=（整備済路線延長 / 総合計画記載事業路線延長）× 100						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 %	55.9 %	75.4 %	
全体事業費	合計 （A+B+C）	1,387百万円 1,134百万円	A	1,379百万円 1,126百万円	B	C	8百万円 8百万円	効果促進事業費の割合 C / （A+B+C）	0.6% 0.7%

上段:計画 下段:実施

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
西和賀町建設課において目標の達成状況やその要因等を確認、取りまとめを行い事後評価を実施	平成28年3月
	公表の方法
	西和賀町のホームページへ掲載

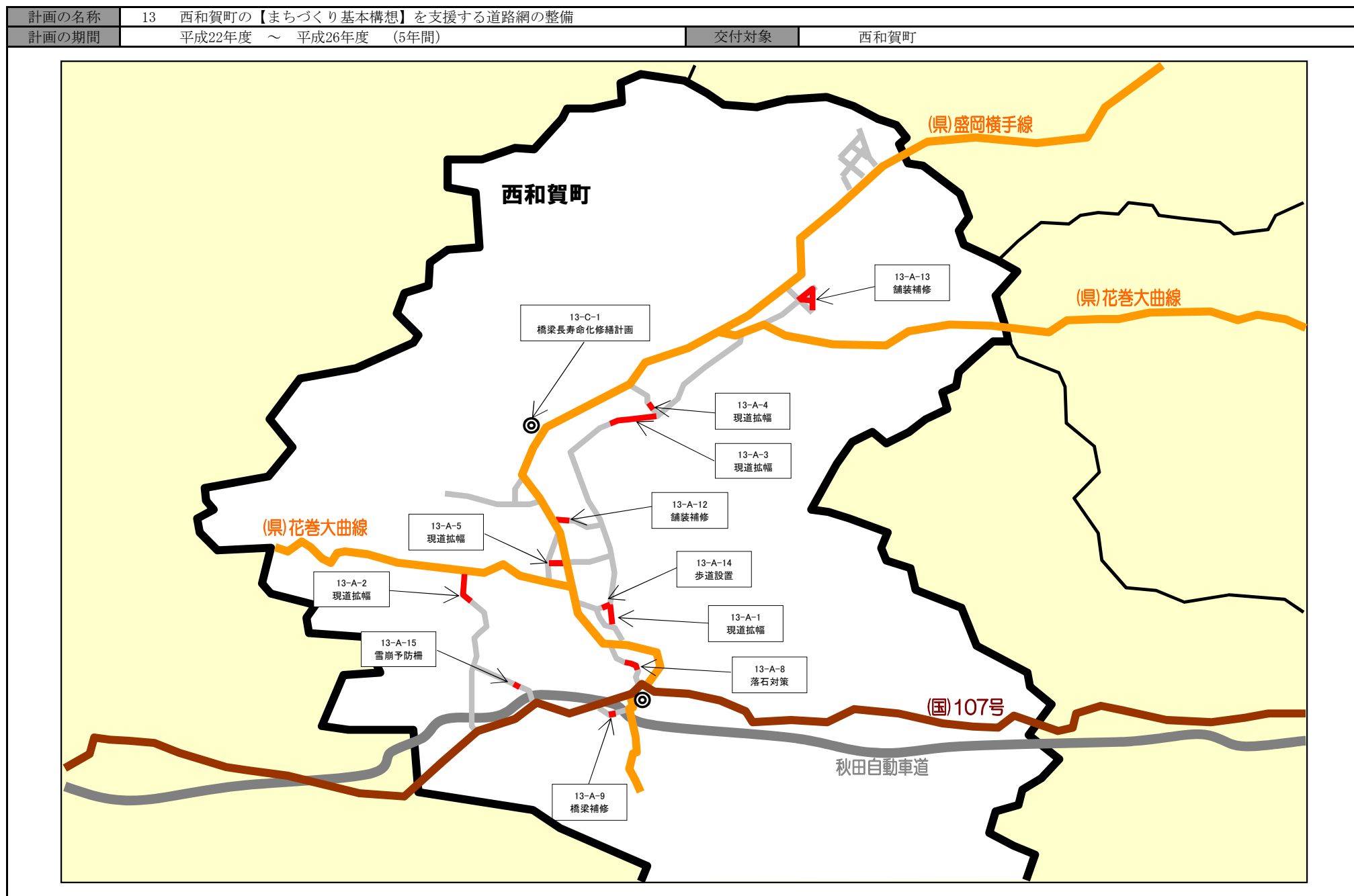
1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業																上段:計画	下段:実施
A 基幹事業（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	事業及び 施設種別	省略 工程	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		
13-A-1	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	改築	(1) 湯本槻沢線 槻沢工区	現道拡幅 L=0.8km 現道拡幅 L=0.8km	西和賀町					104		
13-A-2	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	改築	(1) 下前小繫沢線 左草～下前工区	現道拡幅 L=2.0km 現道拡幅 L=1.2km	西和賀町					340	H28	
13-A-3	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	改築	(1) 東側幹線 七内工区	現道拡幅 L=1.7km 現道拡幅 L=1.2km	西和賀町					580	H29	
13-A-4	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	改築	(1) 長瀬野線 長瀬野工区	現道拡幅 L=0.7km 現道拡幅 L=0.6km	西和賀町					83		
13-A-5	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	改築	(他) 大野下線 大野工区	現道拡幅 L=0.3km 現道拡幅 L=0.3km	西和賀町					32		
13-A-8	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	修繕	(1) 川尻湯田線 間木野工区	落石対策 L=469m 落石対策 L=501m	西和賀町					105		
13-A-9	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	修繕	(1) 川尻小繫沢線 小繫沢工区	橋梁補修 L=41m 橋梁補修 L=41m	西和賀町					81		
13-A-12	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	修繕	(1) 内の沢線 新町工区	舗装補修 L=579m 舗装補修 L=579m	西和賀町					15		
13-A-13	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	修繕	(1) 東側幹線外2路線 新山工区	舗装補修 L=964m 舗装補修 L=964m	西和賀町					21		
13-A-14	道路	一般	西和賀町	直接		市町村道	交安	(他) 槻沢湯田線 湯田工区	歩道設置 L=116m 歩道設置 L=116m	西和賀町					6		
13-A-15	道路	雪寒	西和賀町	直接		市町村道	雪寒	(1) 下前小繫沢線 柳沢工区	雪崩予防柵 L=50m 雪崩予防柵 L=50m	西和賀町					12		
合計															1,379	1,126	

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	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																
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		
13-C-1	調査・計画	一般	西和賀町	直接		計画・調査	橋梁長寿命化修繕計画策定事業	計画策定 計画策定	西和賀町						8 8	
										合計					8 8	
番号	一体的に実施することにより期待される効果													備考		
13-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橋梁補修を計画的かつ効果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。															
2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況																
I 定量的指標に関する交付対象事業の効果の発現状況 <ul style="list-style-type: none"> 湯本槻沢線の現道拡幅を実施した結果、冬期間のスムーズな除雪作業が可能となり、安全で円滑な交通が確保された。 長瀬野線の現道拡幅を実施した結果、危険箇所を解消し、地域住民が安心して住める生活環境が確保された。 大野下線の現道拡幅を実施した結果、冬期間のスムーズな除雪作業が可能となり、安全で円滑な交通が確保された。 川尻湯田線の落石対策を実施した結果、安全・安心な通学路が確保された。 川尻小繁沢線翁測橋の補修を実施した結果、支承等の機能性の回復が図られ、交通の安全性が確保された。 東側幹線ほか3路線の舗装補修を実施した結果、走行性、安全性および快適性が確保された。 槻沢湯田線の歩道設置を実施した結果、歩行者の安全・安心な道路通行が確保された。 下前小繁沢線の雪崩予防柵設置を実施した結果、雪崩の発生源を未然に防ぎ、交通の安全性が確保された。 																
II 定量的指標の達成状況				指標(総合計画登録事業路線延長に対する整備した延長の割合)	最終目標値	75.4 % (7,544.5 / 10,011.5m)	最終実績値	63.6 % (6,367.6 / 10,011.5m)	目標値と実績値に差が出た要因	事業量に対して必要な交付金等予算が確保できなかったことなどにより、当初計画で想定していた事業進捗に遅れが発生したため。						
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況(必要に応じ記述)				効果促進事業として橋梁の長寿命化修繕計画を策定し、効率的・効果的な修繕を計画的に実施することで橋梁の長寿命化が図られ、道路ネットワークの安全性・信頼性が確保された。												
3. 特記事項(今後の方針等)																
<ul style="list-style-type: none"> 残事業については、社会資本総合整備事業(社会資本整備総合交付金)により継続して整備を進め、早期供用できるよう事業進捗を図る。 橋梁の補修については、社会資本総合整備事業(防災・安全社会資本整備交付金)により継続して実施して行く。 																

※ 交付対象事業の事業内容及び全体事業費の実績はH26年度(繰越含む)までの累計を記載しております。

(参考図面) 活力創出基盤整備



(参考資料)

計画の名称	13 西和賀町の【まちづくり基本構想】を支援する道路網の整備	交付対象	西和賀町
計画の期間	平成22年度 ～ 平成26年度 (5年間)		

●主要な事業内容

現道拡幅

〔13-A-4〕長瀬野線
整備前



整備後



落石対策

〔13-A-8〕川尻湯田線
整備前



整備後



橋梁補修

〔13-A-9〕川尻小繫沢線 翁測橋
整備前



整備後



舗装補修

〔13-A-12〕内の沢線
整備前



整備後



歩道設置

〔13-A-14〕槻沢湯田線
整備前



整備後



雪崩予防柵

〔13-A-15〕下前小繫沢線
整備前



整備後

