

社会資本総合整備計画（活力創出基盤整備） 事後評価書

令和 2 年 3 月 3 0 日

計画の名称	3. 九州西南部地域における広域的な観光活性化（重点）									
計画の期間	平成25年度 ～ 平成29年度（5年間）	交付対象	熊本県（長崎県、宮崎県、鹿児島県と連携）							
計画の目標	東九州自動車道（北浦IC～須美江IC H28完成目標、鹿屋串良IC～曾於弥五郎IC H26完成目標）、九州横断自動車道延岡線（蔵田～北方IC H27完成目標）、西九州自動車道（山代IC～今福IC H26完成目標）及び南九州西回り自動車道（芦北IC～津奈木IC H27完成目標、高尾野IC～野田IC H28完成目標等）の段階的な開通、九州新幹線（鹿児島ルート）の全線開業（H23.3）、外国クルーズ船における九州への寄港回数の増加及び多彩な観光列車の運行などを契機に、既存交通網と連携強化を図ることで、九州西南部（長崎県、熊本県、宮崎県、鹿児島県）での本州やアジアからの観光客増加が期待される。また、九州西南部地域の交通拠点（新幹線駅、高速道路IC、空港、港湾等）と拠点施設（景勝地、歴史資料館、温泉街等）、拠点施設間のアクセス道路、観光案内及び観光PRなどを広域的に連携して整備することにより観光宿泊者数を増大させ、観光活性化を図る。〔九州西南部4県が、アクセス道路（国道324号、389号等）などのハード整備や道路情報提供事業などのソフト整備を相互に連携協力して行い、観光活性化を図る〕宇土天草地域、熊本連携中枢都市圏、有明圏域における観光地へのアクセスや観光地間の交流・連携を支える交通基盤の整備をすることにより観光活性化を図る。									
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> 【長崎県・熊本県・宮崎県・鹿児島県 共通目標】 延べ宿泊者数2,256万人(H23)から2,432万人(H29年末)に増加（176万人の増加） 熊本県における延べ宿泊者数を723万人（H23）から823万人（H29年末）に増加 【長崎県・熊本県・宮崎県・鹿児島県 共通目標】 外国人延べ宿泊者数65.4万人(H23)から112万人(H29年末)に増加（47万人の増加） 熊本県における外国人延べ宿泊者数を25.0万人（H23）から65.6万人（H29年末）に増加 【長崎県・熊本県・宮崎県・鹿児島県 共通目標】 旅行消費額(H22)から4,708億円から5,150億円(H29年末)に増加（442億円の増加） 熊本県における旅行消費額を1,326億円（H22）から1,537億円（H29年末）に増加 宇土天草地域における観光客数を800万人（H23）から910万人（H29年末）に増加（110万人の増加） 熊本連携中枢都市圏地域における観光客数を3,562万人（H23）から4,054万人（H29年末）に増加（492万人の増加） 有明圏域地域における観光客数を341万人（H23）から388万人（H29年末）に増加（47万人の増加） 									
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	最終目標値						
			(H23)	(H29末)	H23 H29年末					
熊本県における延べ宿泊者数 (延べ宿泊者数の増加割合) = (評価時点の延べ宿泊者数数 - H23の延べ宿泊者数) / (H23の延べ宿泊者数)	723万人	823万人 (14%増)	長崎県	699万人	731万人					
			熊本県	723万人	823万人					
			宮崎県	310万人	328万人					
			鹿児島県	524万人	550万人					
熊本県における外国人延べ宿泊者数 (外国人延べ宿泊者数の増加割合) = (評価時点の外国人延べ宿泊者数数 - H23の外国人延べ宿泊者数) / (H23の外国人延べ宿泊者数)	25.0万人	65.6万人 (262%増)	長崎県	27.7万人	28.9万人					
			熊本県	25.0万人	65.6万人					
			宮崎県	4.2万人	4.4万人					
			鹿児島県	8.5万人	13万人					
熊本県における旅行消費額 (旅行消費額の増加割合) = (評価時点の旅行消費額 - H22の旅行消費額) / (H22の旅行消費額)	1326億円 (H22)	1,537億円 (16%増)	長崎県	1683億円 (H22)	1732億円					
			熊本県	1326億円 (H22)	1537億円					
			宮崎県	413億円 (H22)	479億円					
			鹿児島県	1286億円 (H22)	1402億円					
宇土天草地域における観光客数 (観光客数の増加割合) = (評価時点の観光客数 - H23の観光客数) / (H23の観光客数)	800万人	910万人 (14%増)								
熊本連携中枢都市圏地域における観光客数 (観光客数の増加割合) = (評価時点の観光客数 - H23の観光客数) / (H23の観光客数)	3,562万人	4,054万人 (14%増)								
有明圏域地域における観光客数 (観光客数の増加割合) = (評価時点の観光客数 - H23の観光客数) / (H23の観光客数)	341万人	388万人 (14%増)								
全体事業費	合計 (A+B+C)	11,078百万円	A	11,078百万円	B	-	C	-	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	-
事後評価（中間評価）										
○事後評価（中間評価）の実施体制、実施時期										
事後評価（中間評価）の実施体制					事後評価（中間評価）の実施時期					
					交付期間終了（予算執行完了）後					
県の事業担当課により評価を実施					公表の方法					
					熊本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

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
											H25	H26	H27	H28	H29		
3-A1-2	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(一) 学園小森線(布田拡幅その2)	現道拡幅 L=1.58km	益城町～西原村						230	
3-A1-3	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	改築	(国)266号(望薩峠拡幅)	現道拡幅 L=2.10km	天草市～上天草市						1,098	
3-A1-6	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(一) 学園小森線(小谷拡幅)	現道拡幅 L=1.78km	益城町～西原村						340	
3-A1-7	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(主) 熊本高森線(高森工区)	バイパス L=0.98km	南阿蘇村～高森町						537	
3-A1-8	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(主) 熊本高森線(久石工区)	現道拡幅 L=1.80km	南阿蘇村						328	
3-A1-21	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)218号(上益城管内工区)	災害防除5箇所 L=0.5km	山都町						10	
3-A1-22	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)445号(上益城管内工区)	災害防除5箇所 L=1.11km	御船町～山都町						167	
3-A1-26	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(天草管内工区)	災害防除3箇所 L=0.17km	天草市～上天草市						130	
3-A1-27	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(天草管内工区)	災害防除3箇所 L=0.4km	天草市						223	
3-A1-28	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(三角～松橋工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.0	宇城市						360	
3-A1-29	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)218号(宇城～美里工区)	舗装機能アップ(打換え) L=5.0	宇城市～美里町						185	
3-A1-30	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)443号(美里工区)	舗装機能アップ(打換え) L=3.0	美里町						118	
3-A1-31	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)445号(美里工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.5	美里町						100	
3-A1-32	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)389号(荒尾工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.5	荒尾市						110	
3-A1-33	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)443号(南関～和木工区)	舗装機能アップ(打換え) L=3.0	南関町～和水町						137	
3-A1-34	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)501号(長洲～玉名工区)	舗装機能アップ(打換え) L=4.0	長洲町～玉名市						202	
3-A1-37	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)325号(菊池～大津工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.0	菊池市～大津町						148	
3-A1-38	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)387号(菊池～合志工区)	舗装機能アップ(打換え) L=6.0	菊池市～合志市						402	
3-A1-39	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)443号(大津～菊陽工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.0	大津町～菊陽町						74	
3-A1-41	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)212号(阿蘇工区)	舗装機能アップ(打換え) L=3.0	阿蘇市						154	
3-A1-42	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)265号(阿蘇～高森工区)	舗装機能アップ(打換え) L=7.0	阿蘇市～高森町						181	
3-A1-43	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)325号(南阿蘇～高森工区)	舗装機能アップ(打換え) L=6.5	南阿蘇村～高森町						597	
3-A1-46	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)265号(山都工区)	舗装機能アップ(打換え) L=3.0	山都町						147	
3-A1-47	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)443号(益城～甲佐工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.5	益城町～甲佐町						278	
3-A1-48	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)218号(山都工区)	舗装機能アップ(打換え) L=6.0	山都町						228	
3-A1-49	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)445号(嘉島～山都工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.5	嘉島町～山都町						181	
3-A1-63	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(松島工区)	舗装機能アップ(打換え) L=4.0	上天草市						94	
3-A1-64	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(志柿工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.0	天草市						47	
3-A1-65	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(龍ヶ岳～姫戸工区)	舗装機能アップ(打換え) L=5.0	上天草市						202	
3-A1-66	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(松島工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.0	上天草市						41	
3-A1-67	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(久玉～牛深工区)	舗装機能アップ(打換え) L=4.0	天草市						160	
3-A1-68	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)389号(河浦工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.0	天草市						49	
3-A1-69	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(登立工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.0	上天草市						42	
3-A1-70	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(有明工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.5	天草市						32	
3-A1-71	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(下浦～宮田工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.0	天草市						24	
3-A1-72	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(宮地岳～亀場工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.5	天草市						59	
3-A1-73	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(五和～本渡工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.5	天草市						23	
3-A1-74	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)389号(下田～大江工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.5	天草市						30	
3-A1-75	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(志柿工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.0	天草市						16	
3-A1-76	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(新合～路木工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.0	天草市						58	
3-A1-77	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(松島～大矢野工区)	舗装機能アップ(打換え) L=4.5	上天草市						103	
3-A1-78	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(五和～本渡(下島)工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.5	天草市						74	
3-A1-79	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(苓北工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.0	苓北町						58	
3-A1-81	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	緑化	(国)443号	沿道景観緑化 L=20.00km	大津町～御船町						73	
3-A1-82	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	緑化	(国)445号	沿道景観緑化 L=20.00km	御船町～嘉島町						101	
3-A1-87	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	交安	(主)大牟田植木線(下坂下工区)	歩道整備 L=1.00km	南関町						282	
3-A1-88	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	交安	(主)大牟田植木線(四ツ原工区)	歩道整備 L=0.36km	南関町						122	
3-A1-90	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(本渡(上島)～倉岳工区)	舗装機能アップ(打換え) L=4.5	天草市						110	
3-A1-91	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(本渡(下島)工区)	舗装機能アップ(打換え) L=2.5	天草市						106	
3-A1-92	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)266号(牛深～河浦工区)	舗装機能アップ(打換え) L=6.0	天草市						169	
3-A1-93	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)324号(本渡(上島)～有明工区)	舗装機能アップ(打換え) L=3.5	天草市						110	

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
											H25	H26	H27	H28	H29		
3-A1-94	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)389号(天草~河浦工区)	舗装機能アップ(打換え) L=3.5	天草市						101	
3-A1-96	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	交安	(国)266号ほか(天草下島工区)	情報板等設置	天草管内						120	
3-A1-97	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	交安	(国)266号(永尾2工区)	歩道整備 L=0.3km	宇城市						45	
3-A1-98	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	交安	(国)266号(波多工区)	歩道整備 L=1.18km	宇城市						125	
3-A1-99	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	交安	(国)212号ほか(阿蘇工区)	情報板等設置	阿蘇管内						82	
3-A1-102	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	改築	(国)389号(下田南バイパス)	バイパス L=0.40km	天草市						1,254	
3-A1-103	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	修繕	(国)325号(山都工区)	舗装機能アップ(打換え) L=1.0	山都町						80	
3-A1-105	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	国道	緑化	(国)266号	沿道景観緑化 L=1.00km	宇城市						30	
3-A1-108	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(主)本渡牛深線(宮野河内工区)	現道拡幅 L=1.50km	天草市						130	
3-A1-109	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(一)阿蘇一の宮線(役犬原工区)	現道拡幅 L=0.367km	阿蘇市						80	
3-A1-110	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(一)河内矢部線(二瀬本工区)	現道拡幅 L=0.50km	山都町						31	
3-A1-111	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(主)有明倉岳線(楠甫工区)	現道拡幅 L=0.760km	天草市						50	
3-A1-112	道路	一般	熊本県	直接	熊本県	県道	改築	(一)立野停車場線	現道拡幅 L=0.380km	南阿蘇村						100	
											合計					11,078	

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

・九州南西部の3県にて、観光拠点施設へのアクセス道路整備を実施し、観光の活性化に寄与した。

II 定量的指標の達成状況		最終目標値	最終実績値	目標値と実績値に差が出た要因	補足説明		
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	指標①(熊本県における延べ宿泊者数)	823万人/年	790万人/年	目標値と実績値に差が出た要因	H23(当初値)の723万人より増加したが、H28に発生した熊本地震の影響により、目標達成できなかった。		
	指標②(熊本県における外国人延べ宿泊者数)	65.6万人/年	80.8万人/年			H28に発生した熊本地震の影響があったと思われるものの、全国的なインバウンド需要の高まりにより目標値を上回ることができた。	
	指標③(熊本県における旅行消費額)	最終目標値	1,537億円	最終実績値	1,072億円	目標値と実績値に差が出た要因	H28に発生した熊本地震の影響により、目標達成できなかった。
		最終目標値	910万人/年				
	指標④(宇土天草地域における観光客数)	最終目標値	4,054万人/年	最終実績値	3,031万人/年	目標値と実績値に差が出た要因	H28に発生した熊本地震の影響により、目標達成できなかった。
		最終目標値	388万人/年				
指標⑤(熊本連携中枢都市圏地域における観光客数)	最終目標値	388万人/年	最終実績値	330万人/年	目標値と実績値に差が出た要因	H28に発生した熊本地震の影響により、目標達成できなかった。	
	最終目標値	388万人/年					330万人/年
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)

・観光拠点施設へのアクセス道路の整備により、当初値と比較し観光客数の増加等に寄与できたが、熊本地震の影響により目標に至らなかった指標もあるため、今後も整備を進め地域振興を図っていく。