

社会資本総合整備計画 事後評価表

計画の名称	1 ひとにやさしく、みんなが安全に移動できるまちづくり																											
計画の期間	平成22年度～平成26年度(5年間)			交付対象	愛媛県 四国中央市 久万高原町 宇和島市 愛南町 松前町																							
計画の目標	基幹道路である県管理道路の歩道整備率が全国第4位と遅れている本県の歩道整備を進め、歩行者や自転車等が安全かつ快適に通行できる通路等の道路空間を創出し、児童や高齢者等も安心して移動できるまちづくりを推進する。																											
計画の成果目標(定量的指標)	<ul style="list-style-type: none"> ・あしん歩行エリア内の歩行者・自転車死傷事故抑止率 H26までに対策実施地区における歩行者・自転車死傷事故件数を約2割抑止 ・事故危険箇所の死傷事故抑止率 H26までに対策実施箇所における死傷事故件数を約3割抑止 																											
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="3"></td> <td colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</td> <td rowspan="3">備考</td> </tr> <tr> <td>当初現況値 (H22当初)</td> <td>中間目標値 (H24末)</td> <td>最終目標値 (H26末)</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>約1割</td> <td>約2割</td> </tr> <tr> <td>・あしん歩行エリア内の歩行者・自転車死傷事故抑止率 (H26における歩行者・自転車死傷事故件数) - (H21における歩行者・自転車死傷事故件数) / (H21における歩行者・自転車死傷事故件数)</td> <td>0</td> <td>約1割</td> <td>約3割</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・事故危険箇所の死傷事故抑止率 (H26における死傷事故件数) - (H21における死傷事故件数) / (H21における死傷事故件数)</td> <td>0</td> <td>約1割</td> <td>約3割</td> <td></td> </tr> </table>								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	約1割	約2割	・あしん歩行エリア内の歩行者・自転車死傷事故抑止率 (H26における歩行者・自転車死傷事故件数) - (H21における歩行者・自転車死傷事故件数) / (H21における歩行者・自転車死傷事故件数)	0	約1割	約3割		・事故危険箇所の死傷事故抑止率 (H26における死傷事故件数) - (H21における死傷事故件数) / (H21における死傷事故件数)	0	約1割	約3割	
	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	約1割	約2割																									
・あしん歩行エリア内の歩行者・自転車死傷事故抑止率 (H26における歩行者・自転車死傷事故件数) - (H21における歩行者・自転車死傷事故件数) / (H21における歩行者・自転車死傷事故件数)	0	約1割	約3割																									
・事故危険箇所の死傷事故抑止率 (H26における死傷事故件数) - (H21における死傷事故件数) / (H21における死傷事故件数)	0	約1割	約3割																									
全体事業費	合計 (A+B+C)	11,746百万円	A	11,530百万円	B	183百万円	C	32百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.3%																		

事後評価(中間評価)の管理体制、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
社会資本の重点整備方針等検討会	平成26年度中
	公表の方法
	県ホームページ

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	省略種別	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		
1-A1-1	道路	一般	宇和島市	直接	—	市道	交安	(他)丸穂町1号線 外	交差点改良(カラー舗装)	宇和島市						13	
1-A1-2	道路	一般	四国中央市	直接	—	市道	交安	(1)中央村松線 外	カラー舗装等 L=11km	四国中央市						52	
1-A1-3	道路	一般	久万高原町	直接	—	町道	交安	(他)緑ヶ丘線	歩道整備 L=30m	久万高原町						4	
1-A1-4	道路	一般	愛南町	直接	—	町道	交安	(2)至久郷ノ宮線 外	路肩改良 L=3.9km	愛南町						117	
1-A1-5	道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)378号外 松山市外	自転車通行位置明示外 L=93km	松山市外						0	
1-A1-6	道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)197号外 八幡浜市外	自転車通行位置明示外 L=50km	八幡浜市外						0	
1-A1-7	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)西条久万線 峠御堂隧道	トンネル内安全対策 L=0.6km	久万高原町						0	
1-A1-8	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)嵐田之浜岩松線 岩松	現道拡幅 L=0.47km	宇和島市						77	
1-A1-9	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)小倉三間線 大内	バイパス L=0.83km	宇和島市						16	
1-A1-10	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)滑床松野線 目黒	現道拡幅 L=0.5km	松野町						30	
1-A1-11	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)新居浜東港線 観音原	バイパス L=0.65km	新居浜市						23	
1-A1-12	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(主)大西波止浜港線 星之浦	バイパス L=0.97km	今治市						41	
1-A1-13	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)東予玉川線 朝倉上	バイパス L=1.0km	今治市						103	
1-A1-14	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)伊延東多田線 東多田	現道拡幅 L=0.2km	西予市						29	
1-A1-15	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(主)宇和三間線 務田	現道拡幅 L=0.1km	宇和島市						0	
1-A1-16	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)西谷吉田線 三間町則	現道拡幅 L=0.2km	宇和島市						17	
1-A1-17	道路	一般	宇和島市	直接	—	市道	改築	(2)畑地本線 津島町下畑地～上畑地	現道拡幅 L=0.24km	宇和島市						62	
1-A1-18	道路	一般	宇和島市	直接	—	市道	改築	(1)坂下津1号線 蛤～坂下津	離島架橋 L=1.14km	宇和島市						642	
1-A1-19	道路	一般	宇和島市	直接	—	市道	改築	(1)坂下津1号線 坂下津	現道拡幅 L=0.50km	宇和島市						240	
1-A1-20	道路	一般	愛媛県	直接	—	S街路	改築	(都)大浦1号線	現道拡幅 L=0.3km	宇和島市						10	
1-A1-21	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(主)伯方島環状線 木浦	現道拡幅 L=0.2km	今治市						12	
1-A1-22	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	改築	(一)無月宇和島線 坂下津	現道拡幅 L=0.38km	宇和島市						170	
1-A1-23	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)壬生川丹原線 北条～周布	自歩道整備 L=0.4km	西条市						285	
1-A1-24	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)桜井山路線 国分	歩道整備 L=1.2km	今治市						595	
1-A1-25	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)松山川内線 平井町～北梅本町	歩道整備 L=1.2km	松山市						357	
1-A1-26	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)栗井浅海線 常竹	自歩道整備 L=0.2km	松山市						2	
1-A1-27	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)久米垣生線 保免	歩道整備 L=0.4km	松山市						342	
1-A1-28	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)伊予川内線外 高尾田外	歩道整備 L=0.3km	砥部町						221	
1-A1-29	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)大洲長浜線 仁久～長浜	自歩道整備 L=0.9km	大洲市						429	
1-A1-30	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)森松重信線 森松町～南高井町	自歩道整備 L=0.9km	松山市						726	
1-A1-31	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)大洲長浜線 上老松	歩道整備 L=0.9km	大洲市						128	
1-A1-32	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)砥部伊予松山線 富久町	歩道整備 L=0.4km	松山市						537	
1-A1-33	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)松山空港線 竹原	歩道整備 L=0.6km	松山市						234	
1-A1-34	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)六軒家石手線 道後湯之町	路肩改良 L=1.3km	松山市						142	
1-A1-35	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)久良城切線 御荘平城	歩道整備 L=0.3km	愛南町						89	
1-A1-36	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)松山川内線 枝松～福音寺	交差点改良外 L=0.8km	松山市						568	
1-A1-37	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)砥部伊予松山線外 山西外	歩道整備 L=3.8km	松山市						347	
1-A1-38	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)松山北条線 下伊台	歩道整備 L=0.7km	松山市						238	
1-A1-39	道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)441号外 野村町野村～阿下	歩道整備 L=0.7km	西予市						156	
1-A1-40	道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)317号 溝辺町～食場町	自歩道整備 L=1.4km	松山市						128	
1-A1-41	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)今治波方港線外 桜井外	歩道整備 L=0.9km	今治市						250	
1-A1-42	道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)378号 米湊～下吾川	歩道整備 L=0.4km	伊予市						171	
1-A1-43	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)森松重信線 見奈良	歩道整備 L=0.7km	東温市						244	
1-A1-44	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)松山港線 中央	無電柱化 L=1.2km	松山市						178	
1-A1-45	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)六軒家石手線 中央	無電柱化 L=0.6km	松山市						53	
1-A1-46	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)松山伊予線 古川②	自歩道整備 L=0.3km	松山市						884	
1-A1-47	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)松山川内線 福音寺～鷹ノ子	路肩改良 L=1.4km	松山市						109	
1-A1-48	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)新居浜港線外 泉宮町外	路肩改良 L=3.4km	新居浜市						173	
1-A1-49	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)森松重信線 森松町②	自歩道整備 L=0.4km	松山市						121	
1-A1-50	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)八幡浜宇和線外 五反田外	交差点改良 L=1.7km	八幡浜市						243	
1-A1-51	道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)319号 三島中央	歩道整備 L=0.6km	四国中央市						98	
1-A1-52	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)新居浜別子山線 中西町	歩道整備 L=0.6km	新居浜市						108	
1-A1-53	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)桜井山路線 国分②	歩道整備 L=0.4km	今治市						156	
1-A1-54	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)今治波方港線 東村②	歩道整備 L=0.5km	今治市						69	
1-A1-55	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)砥部伊予松山線 富久町②	歩道整備 L=0.3km	松山市						263	
1-A1-56	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)辰巳伊予和気停車場線 松ノ木	歩道整備 L=0.4km	松山市						11	
1-A1-57	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)上猿田三島線 中之庄町外	路肩改良 L=0.3km	四国中央市						47	
1-A1-58	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)上分三島線 下柏町	歩道整備 L=0.2km	四国中央市						86	
1-A1-59	道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)441号 大洲	交差点改良 L=0.1km	大洲市						0	
1-A1-60	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)松山東部環状線 南高井町～久米窪田	自歩道整備 L=0.5km	松山市						46	
1-A1-61	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)天下白湯線外 関前外	自転車通行位置明示外 L=5km	今治市						9	
1-A1-62	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)今治波方港線 阿方	歩道整備 L=0.5km	今治市						71	
1-A1-63	道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)六軒家石手線外 道後湯之町外	歩道整備 L=0.6km	松山市						7	

1-A1'-39	道路	愛媛県	(国)379号 岩谷バイパス	砥部町	178	国・愛媛県
1-A1'-40	道路	愛媛県	(国)494号 間屋拡幅	東温市	30	国・愛媛県
1-A1'-42	道路	愛媛県	(主)松山港内宮線 平田	松山市	40	国・愛媛県
1-A1'-43	道路	愛媛県	(主)松山東部環状線 三町	松山市	300	国・愛媛県
1-A1'-44	道路	愛媛県	(主)松山東部環状線 東野	松山市	550	国・愛媛県
1-A1'-46	道路	愛媛県	(主)大平砥部線 大南	砥部町	100	国・愛媛県
1-A1'-47	道路	愛媛県	(一)久米垣生線 北井門～古川南	松山市	800	国・愛媛県
1-A1'-48	道路	愛媛県	(一)久米垣生線 北井門～古川南	松山市	290	国・愛媛県
1-A1'-50	道路	愛媛県	(一)久米垣生線 余戸南～余戸西	松山市	1,900	国・愛媛県
1-A1'-51	道路	愛媛県	(一)砥部伊予松山線 余戸西	松山市	460	国・愛媛県
1-A1'-53	道路	愛媛県	(一)八倉松前線 浜	松前町	260	国・愛媛県
1-A1'-54	道路	愛媛県	(一)砥部伊予松山線 永田～溝口	松前町	150	国・愛媛県
1-A1'-56	道路	愛媛県	(国)440号 小村拡幅	久万高原町	170	国・愛媛県
1-A1'-57	道路	愛媛県	(国)494号 笠方東拡幅	久万高原町	50	国・愛媛県
1-A1'-59	道路	愛媛県	(国)494号 土泥拡幅	久万高原町	217	国・愛媛県
1-A1'-61	道路	愛媛県	(主)野村柳谷線 中久保	久万高原町	250	国・愛媛県
1-A1'-62	道路	愛媛県	(一)四国カルスト公園縦断線 頂上	久万高原町	10	国・愛媛県
1-A1'-63	道路	愛媛県	(一)上尾峠久万線 帯石バイパス	久万高原町	220	国・愛媛県
1-A1'-65	道路	愛媛県	(国)441号 北只バイパス	大洲市	150	国・愛媛県
1-A1'-66	道路	愛媛県	(国)197号 渡場拡幅	大洲市	200	国・愛媛県
1-A1'-67	道路	愛媛県	(国)379号 内子東バイパス	内子町	150	国・愛媛県
1-A1'-68	道路	愛媛県	(国)380号 寺村バイパス	内子町	630	国・愛媛県
1-A1'-72	道路	愛媛県	(主)長浜中村線 沖浦	大洲市	680	国・愛媛県
1-A1'-73	道路	愛媛県	(主)小田河辺大洲線 山島坂1	大洲市	1,470	国・愛媛県
1-A1'-74	道路	愛媛県	(主)小田河辺大洲線 山島坂3	大洲市	1,260	国・愛媛県
1-A1'-75	道路	愛媛県	(主)長浜保内線 大和橋	大洲市	1,100	国・愛媛県
1-A1'-76	道路	愛媛県	(主)長浜保内線 大和橋	大洲市	230	国・愛媛県
1-A1'-77	道路	愛媛県	(主)串内子線 内子	内子町	150	国・愛媛県
1-A1'-78	道路	愛媛県	(一)大洲保内線 平野踏切	大洲市	120	国・愛媛県
1-A1'-80	道路	愛媛県	(一)内子双海線 論田	内子町	100	国・愛媛県
1-A1'-81	道路	愛媛県	(国)378号 真網代拡幅	八幡浜市	64	国・愛媛県
1-A1'-82	道路	愛媛県	(国)378号 穴井拡幅	八幡浜市	220	国・愛媛県
1-A1'-83	道路	愛媛県	(国)378号 大釜拡幅	八幡浜市	250	国・愛媛県
1-A1'-84	道路	愛媛県	(主)八幡浜宇和線 五反田	八幡浜市	40	国・愛媛県
1-A1'-85	道路	愛媛県	(一)鳥井喜木津線 伊方越	伊方町	190	国・愛媛県
1-A1'-88	道路	愛媛県	(国)378号 三瓶バイパス	西予市	54	国・愛媛県
1-A1'-89	道路	愛媛県	(国)378号 俵津バイパス	西予市・宇和島市	2,000	国・愛媛県
1-A1'-92	道路	愛媛県	(国)378号 狩浜拡幅	西予市	210	国・愛媛県
1-A1'-95	道路	愛媛県	(主)野村柳谷線 舟戸～小松	西予市	130	国・愛媛県
1-A1'-98	道路	愛媛県	(国)381号 松野東バイパス	松野町	1,130	国・愛媛県
1-A1'-102	道路	愛媛県	(主)広見三間宇和島線 務田	宇和島市	33	国・愛媛県
1-A1'-103	道路	愛媛県	(主)宇和島下波津島線 北灘	宇和島市	10	国・愛媛県
1-A1'-104	道路	愛媛県	(主)宿毛津島線 御内	宇和島市	60	国・愛媛県
1-A1'-106	道路	愛媛県	(一)広見吉田線 大内	宇和島市	30	国・愛媛県
1-A1'-108	道路	愛媛県	(一)嵐田之浜岩松線 岩松	宇和島市	150	国・愛媛県
1-A1'-113	道路	愛媛県	(一)奥浦白浦線 奥浦	宇和島市	200	国・愛媛県
1-A1'-116	道路	愛媛県	(一)節安下鏡山線 父野川	鬼北町	320	国・愛媛県
1-A1'-118	道路	愛媛県	(主)宇和島城辺線 僧都バイパス	愛南町	150	国・愛媛県
1-A1'-120	道路	愛媛県	(一)網代島越線 油袋	愛南町	50	国・愛媛県
1-A1'-121	道路	愛媛県	(一)久良城辺線 平城	愛南町	20	国・愛媛県
1-A1'-122	道路	愛媛県	(一)中浦西海線 鎌谷	愛南町	300	国・愛媛県
1-A1'-152	道路	四国中央市	(1)新宮中央線 上山(1)	四国中央市	145	国・愛媛県
1-A1'-155	道路	東温市	(他)南野田7号線	東温市	141	国・愛媛県
1-A1'-156	道路	東温市	(1)山之内海上線	東温市	220	国・愛媛県
1-A1'-157	道路	東温市	(他)揚り畑線	東温市	49	国・愛媛県
1-A1'-158	道路	東温市	(他)横河原10号線 外	東温市	477	国・愛媛県
1-A1'-159	道路	伊予市	(1)満野法師線	伊予市	200	国・愛媛県
1-A1'-160	道路	松前町	(1)筒井徳丸線 筒井	松前町	200	国・愛媛県
1-A1'-161	道路	松前町	(1)西古泉筒井線 第1工区	松前町	814	国・愛媛県
1-A1'-162	道路	久万高原町	(他)春日台線 久万	久万高原町	100	国・愛媛県
1-A1'-163	道路	久万高原町	(他)旭ヶ丘線・(他)苗ヶ滝公園一号線	久万高原町	30	国・愛媛県
1-A1'-164	道路	大洲市	(1)天貫線 板野	大洲市	754	国・愛媛県
1-A1'-165	道路	内子町	(他)滝山線	内子町	150	国・愛媛県
1-A1'-166	道路	内子町	(2)長田小学校線	内子町	150	国・愛媛県
1-A1'-167	道路	八幡浜市	(1)双岩南久米線	八幡浜市	90	国・愛媛県
1-A1'-168	道路	西予市	(他)石城地区149号線	西予市	94	国・愛媛県
1-A1'-169	道路	西予市	(1)1級路線8号線	西予市	55	国・愛媛県
1-A1'-170	道路	西予市	(1)阿下釜川線	西予市	160	国・愛媛県
1-A1'-171	道路	西予市	(1)中筋大洲線	西予市	60	国・愛媛県
1-A1'-172	道路	西予市	(1)深山線	西予市	100	国・愛媛県
1-A1'-173	道路	西予市	(他)蔵貫6号線	西予市	77	国・愛媛県
1-A1'-174	道路	西予市	(1)和泉1号線	西予市	99	国・愛媛県
1-A1'-175	道路	西予市	(他)嶋山1号線	西予市	80	国・愛媛県
1-A1'-176	道路	西予市	(2)今田線	西予市	60	国・愛媛県
1-A1'-177	道路	西予市	(他)成下組線	西予市	90	国・愛媛県
1-A1'-178	道路	西予市	(2)平岩柳沢線	西予市	90	国・愛媛県
1-A1'-179	道路	宇和島市	(1)西仲大内停車場線 三間町大内	宇和島市	77	国・愛媛県
1-A1'-182	道路	宇和島市	(1)元宗迫目線 (三間川橋架替)	宇和島市	131	国・愛媛県
1-A1'-184	道路	松野町	(2)古井谷線 延野々	松野町	150	国・愛媛県
1-A1'-185	道路	松野町	(他)葛川富岡線 吉野	松野町	120	国・愛媛県
1-A1'-186	道路	松野町	(2)上目黒浅辺線 目黒	松野町	100	国・愛媛県
1-A1'-187	道路	宇和島市	(他)三反田線	宇和島市	22	国・愛媛県
1-A1'-188	道路	東温市	(2)前川堤防線	東温市	150	国・愛媛県
1-A1'-189	道路	内子町	(2)西横の地線	内子町	200	国・愛媛県
1-A1'-190	道路	内子町	(他)重松中線	内子町	120	国・愛媛県
1-C1'-1	計画・調査	愛媛県	県民の暮らしを支え、地域の活性化と交流連携を促進するみちづくりパッケージの事後評価等	松山市 外	5	国・愛媛県
1-C1'-2	施設整備	久万高原町	情報提供施設、トイレ・駐車場等の整備	久万高原町	74	国・愛媛県
計画等の名称 島民の不便・不安を解消する夢の架橋の実現と離島の基盤づくり						
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
2-A'1-1	道路	愛媛県	(一)岩城弓削線 上島架橋(1)	上島町	444	国・愛媛県

2-A' 1-2	道路	愛媛県	(一)岩城弓削線 上島架橋 (1)	上島町	200	県民・交通安全
2-A' 1-3	道路	愛媛県	(一)弓削島循環線 弓削土生～弓削明神	上島町	50	県民・交通安全
2-A' 1-4	道路	愛媛県	(一)弓削島循環線 弓削土生～弓削明神	上島町	60	県民・交通安全
2-A' 1-5	道路	愛媛県	(一)横浜生名港線 生名前新開～生名立石	上島町	20	県民・交通安全
2-A' 1-8	道路	愛媛県	(一)岩城弓削線 上島架橋 (2)	上島町	462	県民・交通安全
2-A' 1-10	道路	愛媛県	(一)喜路能登線 日振島 (1)	宇和島市	80	県民・交通安全
2-A' 1-11	道路	愛媛県	(一)九島循環線 九島	宇和島市	200	県民・交通安全
2-A' 1-21	道路	上島町	(1)佐島循環線 第1工区	上島町	75	県民・交通安全
2-A' 1-22	道路	上島町	(1)佐島循環線 第2工区	上島町	200	県民・交通安全
2-A' 1-23	道路	上島町	(1)佐島循環線 第3工区	上島町	70	県民・交通安全
2-A' 1-24	道路	上島町	(1)稲浦幹線	上島町	160	県民・交通安全
2-A' 1-25	道路	上島町	(2)西部越窓線 岩城	上島町	9	県民・交通安全
2-A' 1-26	道路	上島町	(他)西辺線	上島町	35	県民・交通安全
2-A' 1-27	道路	上島町	(他)白石線	上島町	66	県民・交通安全
2-A' 1-28	道路	上島町	(他)白石1号線	上島町	26	県民・交通安全
2-A' 1-29	道路	上島町	(他)小漕白石線	上島町	65	県民・交通安全
2-A' 1-30	道路	上島町	(他)高原積善山線	上島町	35	県民・交通安全
2-A' 1-31	道路	宇和島市	(1)坂下津1号線 蛤～坂下津	宇和島市	4,723	県民・交通安全
2-A' 1-32	道路	宇和島市	(1)坂下津1号線 坂下津	宇和島市	150	県民・交通安全
2-A' 1-33	道路	上島町	(他)繁畑2号線	上島町	55	県民・交通安全
2-A' 1-34	道路	上島町	(2)大木・船瀬線	上島町	30	県民・交通安全
2-C' 1-1	公共交通	愛媛県	公共交通機関整備(船舶購入支援)	上島町	93	県民・交通安全
2-C' 1-2	公共交通	上島町	公共交通機関整備(町有バス購入)	上島町	19	県民・交通安全
2-C' 1-3	施設整備	上島町	通学路への防犯灯設置	上島町	16	県民・交通安全
2-C' 1-4	船舶購入	上島町	救急艇の購入	上島町	150	県民・交通安全
2-C' 1-5	施設整備	上島町	広域的な交流・連携施設等の整備	上島町	126	県民・交通安全
2-C' 1-6	施設整備	宇和島市	バス停整備	宇和島市	10	県民・交通安全
2-C' 1-7	施設整備	宇和島市	観光案内情報板の整備	宇和島市	5	県民・交通安全
2-C' 1-8	計画・調査	宇和島市	観光資源・観光ルート調査と計画の検討	宇和島市	5	県民・交通安全
2-C' 1-9	施設整備	宇和島市	展望公園整備事業	宇和島市	80	県民・交通安全
2-C' 1-10	計画・調査	愛媛県	島民の不便・不安を解消する夢の架橋の実現と離島の基盤づくりパッケージの事後評価等	宇和島市 外	3	県民・交通安全

事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	道路種別	省路工種	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		
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)生生川丹原線 今井～北田野	歩道整備 L=0.8km	西条市						9	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)今治波方港線 東村	歩道整備 L=0.5km	今治市						25	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)松山港線 高浜町～辰巳町	歩道整備 L=2.6km	松山市						87	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)松山伊予線 古川	歩道整備 L=0.6km	松山市						225	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)松山川内線 平井町	歩道整備 L=0.2km	松山市						10	
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)320号 北川～奈良(水分)	歩道整備 L=0.8km	鬼北町						374	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)久良城辺線 御荘平城	歩道整備 L=0.3km	愛南町						19	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	松山地区(一)松山川内線 枝松～福音寺	交差点改良外 L=0.8km	松山市						108	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	松山地区(主)松山北条線 下伊台	歩道整備 L=0.6km	松山市						6	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)197号 平野	交差点改良 L=0.2km	大洲市						156	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	八幡浜・大洲地区(国)441号外 野村②	歩道整備 L=0.6km	西予市						17	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)石鏡丹原線 今井	歩道整備 L=0.02km	西条市						37	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(主)広見三間宇和島線 光満	歩道整備 L=0.35km	宇和島市						19	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	(一)舟間伊予吉田停車場線 南君	カラー舗装外 L=0.5km	宇和島市						1	
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	今治地区(国)317号 別宮町事業	交差点改良 L=0.26km	今治市						224	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)317号 別宮町	交差点改良 L=0.26km	今治市						0	
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	松山地区(一)六軒家石手線 道後湯之町事業	無電柱化 L=0.5km	松山市						86	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	松山地区(一)六軒家石手線 石手	歩道整備 L=0.42km	松山市						42	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	松山地区(国)378号 米湊～下吾川事業	歩道整備 L=0.4km	伊予市						97	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	松山地区(一)森松重信線 見奈良事業	歩道整備 L=0.7km	東温市						75	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	松山地区(主)松山港線 中央事業	無電柱化 L=1.2km	松山市						22	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	県道	交安	松山地区(一)六軒家石手線 中央事業	無電柱化 L=0.6km	松山市						19	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	八幡浜・大洲地区(国)197号 保内町宮内事業	交差点改良 L=0.4km	八幡浜市						45	※
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	(国)197号 保内町宮内	交差点改良 L=0.4km	八幡浜市						117	
道路	一般	愛媛県	直接	—	国道	交安	八幡浜・大洲地区(国)441号 野村町野村事業	歩道整備 L=1.08km	西予市						22	※
															0	
B'															0	
C'	計画・調査	一般	愛媛県	直接	—	計画・調査	松山地区交通事故調査事業	交通死傷事故調査・分析	松山市 外						12	※
															0	

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		<ul style="list-style-type: none"> (主)松山伊予線(古川地区)において歩道を整備したことにより、あんしん歩行エリアにおける自転車・歩行者の事故抑制に寄与した。 (国)317号(今治市役所前ロータリー)の交差点改良の実施により、事故危険箇所の死傷事故件数抑制に寄与した。 				
II 定量的指標の達成状況	指標①(安心歩行エリア内の歩行者・自転車死傷事故抑止)	最終目標値	約2割	目標値と実績値に差が出た要因	約2割削減の目標に対し、26年実績で37%と大幅な削減に成功した。	
		最終実績値	37%			
	指標②(事故危険箇所の死傷事故抑止率)	最終目標値	約3割	目標値と実績値に差が出た要因	約3割削減の目標に対し、26年実績で28%とほぼ目標通りの削減となった。	
		最終実績値	28%			
	指標③()	最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因		
		最終実績値				
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)		・交通安全施設整備事業と一体的に、交通信号機のLED化、単独制御から集中制御のための交通信号制御機の更新、安全性向上のためのコンクリート製信号柱から鋼管への更新により、歩行者や自転車が安全かつ快適に通行できる道路空間を形成し、高齢者や児童も安心して移動できるまちづくりの推進に寄与した。				

3. 特記事項(今後の方針等)

・目標に達しなかった指標②については、上記のとおり未完了の13箇所のうち3箇所は27年度、8箇所は28年度に完了を予定している。
 ・平成25年7月に新たに追加された42箇所の事故危険箇所については、現在、対策工法を検討中であり、次期5ヶ年計画にて対策を進めてまいります。

全体事業費	合計(A+B+C)	38,095百万円	A'	37,497百万円	B'	0百万円	C'	598百万円	効果促進事業費の割合(C+C') / ((A+A')+(B+B')+(C+C'))	1.3%
-------	-----------	-----------	----	-----------	----	------	----	--------	---	------

