

社会資本総合整備計画（社会資本整備総合交付金） 事後評価書

令和4年11月18日

計画の名称	安心安全なやまぐちのみちせいび(防災・安全)			重点配分対象の該当	○
計画の期間	平成30年度～令和4年度(5年間)	交付対象	山口県・宇部市・下関市・下松市・岩国市・光市・山口市・山陽小野田市・周南市・田布施町・萩市・美祢市・平生町・防府市・柳井市・長門市・和木町		
計画の目標	・県民の財産である道路施設を次世代につなぐため、橋梁、トンネル、大型の構造物（横断歩道橋、門型標識、シェッド等）の計画的・効率的な維持管理・更新を推進する。 ・地震や大雨などによる自然災害等に備えるため、橋梁の耐震化等により災害時等にも機能する信頼性の高い道路ネットワークの充実・強化を推進する。				

計画の成果目標（定量的指標）	・橋梁の長寿命化計画に基づき、計画期間内に修繕が必要な橋梁（521橋）の修繕率を31%にする。 ・トンネル、大型の構造物（横断歩道橋、門型標識、シェッド等）の長寿命化計画に基づき、計画期間内に修繕が必要な道路施設（52箇所）の修繕率を48%にする。 ・計画期間内に橋梁を耐震化した緊急輸送道路ネットワークの確保率を20%にする。 ・定期点検の計画箇所（13,531箇所）について、計画期間内の定期点検の実施率を38%とする。				
----------------	---	--	--	--	--

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 (H30当初)	中間目標値 (R02末)	最終目標値 (R04末)	
・計画期間内の橋梁の修繕率を算出する。 橋梁の修繕率(%) = (修繕済みの橋梁数 / 修繕の必要な橋梁数) × 100	0%	31%	31%	
・計画期間内のトンネル、大型の構造物（横断歩道橋、門型標識、シェッド等）の修繕率を算出する。 道路施設の修繕率(%) = (修繕済みの道路施設数 / 修繕の必要な道路施設数) × 100	0%	48%	48%	
・計画期間内に橋梁を耐震化した緊急輸送道路ネットワークの確保率を算出する。 橋梁を耐震化した緊急輸送道路ネットワークの確保率(%) = (耐震化済みネットワーク延長 / 耐震化の必要なネットワーク全延長) × 100	19%	20%	20%	
・計画期間内の定期点検の実施率を算出する。 定期点検の実施率(%) = (定期点検済みの箇所数 / 定期点検の計画箇所数) × 100	0%	38%	38%	

事後評価

実施体制、実施時期 事後評価												
実施体制					実施時期							
土木建築部評価システム検討委員会にて、事後評価を実施					交付期間の最終年度							
					公表の方法							
					山口県ホームページに掲載							
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	20,250百万円	A	20,085百万円	B	0百万円	C	165百万円	D	0百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.8%

交付対象事業																	
A 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	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)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考
									H30	H31	R02	R03	R04				
1-A1	道路	一般	山口県	間接	山口県	(国)187号ほか(橋長15m以上)1次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(国道)						1,176		策定済	
1-A2	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)187号ほか(橋長15m以上)2次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(国道)						812		策定済	
1-A3	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)490号ほか(橋長15m以上)その他	橋梁補修	県内一円(国道)						15		策定済	
1-A4	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)187号ほか(橋長15m未満)1次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(国道)						163		策定済	
1-A5	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)187号ほか(橋長15m未満)2次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(国道)						74		策定済	
1-A6	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)490号ほか(橋長15m未満)その他	橋梁補修	県内一円(国道)						25		策定済	
1-A7	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)山口宇部線ほか(橋長15m以上)1次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						391		策定済	
1-A8	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)岩国大竹線ほか(橋長15m以上)2次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						41		策定済	
1-A9	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)岩国大竹線ほか(橋長15m以上)その他	橋梁補修	県内一円(地方道)						800		策定済	
1-A10	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)新南陽津和野線ほか(橋長15m未満)1次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						97		策定済	
1-A11	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)岩国大竹線ほか(橋長15m未満)2次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						145		策定済	
1-A12	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)岩国大竹線ほか(橋長15m未満)その他	橋梁補修	県内一円(地方道)						279		策定済	
1-A13	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)岩国錦帯橋空港線ほか(橋長15m以上)1次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						30		策定済	
1-A14	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)岩国美和線ほか(橋長15m以上)2次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						362		策定済	
1-A15	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)嵩山久賀港線ほか(橋長15m以上)その他	橋梁補修	県内一円(地方道)						1,363		策定済	
1-A16	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)岩国錦帯橋空港線ほか(橋長15m未満)1次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						42		策定済	
1-A17	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)岩国美和線ほか(橋長15m未満)2次緊急輸送道路	橋梁補修	県内一円(地方道)						54		策定済	
1-A18	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)嵩山久賀港線ほか(橋長15m未満)その他	橋梁補修	県内一円(地方道)						278		策定済	
1-A19	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)187号【稗原橋】	橋梁補修 L=64m	岩国市						51		策定済	
1-A20	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)187号【河山橋】	橋梁補修 L=60m	岩国市						98		策定済	
1-A21	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)434号【雙津峡大橋】	橋梁補修 L=77m	岩国市						90		策定済	
1-A22	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)434号【掛大橋】	橋梁補修 L=62m	岩国市						30		策定済	
1-A23	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)岩国佐伯線【長谷大橋】	橋梁補修 L=188m	岩国市						96		策定済	
1-A24	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)岩国佐伯線【足谷橋】	橋梁補修 L=160m	岩国市						23		策定済	
1-A25	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)岩国美和線【長谷大橋】	橋梁補修 L=175m	岩国市						30		策定済	



1-A85	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)山口宇部線他	トンネル補修 63箇所	県内一円 (地方道)						300	策定済
1-A86	道路	一般	山口県	直接	山口県	トンネル点検	トンネル点検	県内一円 (国道)						130	-
1-A87	道路	一般	山口県	直接	山口県	トンネル点検	トンネル点検	県内一円 (地方道)						110	-
1-A88	道路	一般	宇部市	直接	宇部市	(2) 錦橋通り線他	橋梁補修 2橋【15m以上】	宇部市						42	策定済
1-A90	道路	一般	宇部市	直接	宇部市	橋梁点検	橋梁点検	宇部市						109	-
1-A94	道路	一般	下関市	直接	下関市	(1) 東駅・金比羅線他	橋梁補修 21橋【15m以上】	下関市						492	策定済
1-A95	道路	一般	下関市	直接	下関市	(他) 勝山小野1号線他	橋梁補修 65橋【15m未満】	下関市						183	策定済
1-A96	道路	一般	下関市	直接	下関市	(他) 幡生宮ノ下町2号線他	横断歩道橋補修 6橋	下関市						561	策定済
1-A98	道路	一般	下関市	直接	下関市	橋梁点検	橋梁点検	下関市						138	-
1-A100	道路	一般	下関市	直接	下関市	横断歩道橋点検 (1)	横断歩道橋点検	下関市						9	-
1-A102	道路	一般	下松市	直接	下松市	橋梁点検	橋梁点検	下松市						32	-
1-A103	道路	一般	下松市	直接	下松市	(1) 大手線他	橋梁補修 5橋【15m以上】	下松市						66	策定済
1-A105	道路	一般	下松市	直接	下松市	トンネル点検	トンネル点検	下松市						2	-
1-A106	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	トンネル点検 (1)	トンネル点検	岩国市						1	-
1-A107	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	トンネル点検 (2)	トンネル点検	岩国市						2	-
1-A108	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	横断歩道橋点検	横断歩道橋点検	岩国市						6	-
1-A109	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	橋梁点検	橋梁点検	岩国市						104	-
1-A110	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	(1) 由東1号線他	橋梁補修 5橋【15m未満】	岩国市						10	策定済
1-A111	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	シェッド点検	シェッド点検	岩国市						4	-
1-A112	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	(1) 元町12号線他	橋梁補修 21橋【15m以上】	岩国市						635	策定済
1-A113	道路	一般	光市	直接	光市	橋梁点検	橋梁点検	光市						60	-
1-A114	道路	一般	光市	直接	光市	(2) 花園高洲線他	橋梁補修 18橋【15m未満】	光市						100	策定済
1-A115	道路	一般	光市	直接	光市	(1) 浜線他	橋梁補修 3橋【15m以上】	光市						61	策定済
1-A116	道路	一般	山口市	直接	山口市	橋梁点検	橋梁点検	山口市						114	策定済
1-A117	道路	一般	山口市	直接	山口市	(3) 正地線他	橋梁補修 5橋【15m以上】	山口市						7	策定済
1-A118	道路	一般	山口市	直接	山口市	(1) 石観音伊勢橋2号線他	橋梁補修 4橋【15m未満】	山口市						91	策定済
1-A119	道路	一般	山陽小野田市	直接	山陽小野田市	橋梁点検	橋梁点検	山陽小野田市						31	-
1-A120	道路	一般	山陽小野田市	直接	山陽小野田市	(他) 旦東線他	橋梁補修 8橋【15m以上】	山陽小野田市						113	策定済
1-A121	道路	一般	山陽小野田市	直接	山陽小野田市	(他) 福田線他	橋梁補修 11橋【15m未満】	山陽小野田市						24	策定済
1-A122	道路	一般	周南市	直接	周南市	(1) 宮河内和田線他	橋梁補修 61橋【15m以上】	周南市						180	策定済
1-A123	道路	一般	周南市	直接	周南市	(1) 久米中央線他	橋梁補修 90橋【15m未満】	周南市						178	策定済
1-A124	道路	一般	周南市	直接	周南市	橋梁点検	橋梁点検	周南市						80	策定済
1-A125	道路	一般	周南市	直接	周南市	トンネル点検	トンネル点検	周南市						3	-
1-A127	道路	一般	周南市	直接	周南市	(1) 駅前・野村開作線他	横断歩道橋補修 2橋	周南市						18	策定済
1-A128	道路	一般	田布施町	直接	田布施町	(他) 広井葛岡線他	橋梁補修 8橋【15m以上】	田布施町						40	策定済
1-A129	道路	一般	田布施町	直接	田布施町	(他) 泊線 他	橋梁補修 3橋【15m未満】	田布施町						7	策定済
1-A130	道路	一般	田布施町	直接	田布施町	橋梁点検 (1)	橋梁点検	田布施町						7	-
1-A132	道路	一般	萩市	直接	萩市	(1) 玉江堀内線他	橋梁補修 29橋【15m以上】	萩市						217	策定済
1-A133	道路	一般	萩市	直接	萩市	橋梁点検	橋梁点検	萩市						86	-
1-A134	道路	一般	萩市	直接	萩市	トンネル点検	トンネル点検	萩市						15	-
1-A135	道路	一般	美祢市	直接	美祢市	(1) 友永橋近光線他	橋梁補修 25橋【15m以上】	美祢市						143	策定済
1-A136	道路	一般	美祢市	直接	美祢市	(他) 戸樋の口線他	橋梁補修 20橋【15m未満】	美祢市						130	策定済
1-A137	道路	一般	美祢市	直接	美祢市	橋梁点検	橋梁点検	美祢市						73	策定済

1-A138	道路	一般	美祢市	直接	美祢市	トンネル点検	トンネル点検	美祢市						3	-	
1-A139	道路	一般	美祢市	直接	美祢市	門型標識点検（1）	門型標識点検	美祢市						6	-	
1-A141	道路	一般	平生町	直接	平生町	橋梁点検（1）	橋梁点検	平生町						20	-	
1-A143	道路	一般	防府市	直接	防府市	橋梁点検	橋梁点検	防府市						83	-	
1-A144	道路	一般	防府市	直接	防府市	横断歩道橋点検（1）	横断歩道橋点検	防府市						5	-	
1-A146	道路	一般	防府市	直接	防府市	（2）新地小行司線他	橋梁補修 76橋【15m未満】	防府市						46	策定済	
1-A147	道路	一般	防府市	直接	防府市	（2）新開作西線他	橋梁補修 12橋【15m以上】	防府市						95	策定済	
1-A148	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	（他）樋ヶ谷神出線他	橋梁補修 15橋【15m未満】	柳井市						109	策定済	
1-A149	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	（他）港樋の上線	橋梁補修 1橋【15m以上】	柳井市						7	策定済	
1-A150	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	横断歩道橋点検	横断歩道橋点検	柳井市						7	-	
1-A151	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	（他）柳井駅西公園線	大型カルバート補修 1基	柳井市						14	策定済	
1-A152	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	（他）柳井駅西公園線	横断歩道橋補修 1橋	柳井市						62	策定済	
1-A153	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	橋梁点検	橋梁点検	柳井市						2	-	
1-A154	道路	一般	長門市	直接	長門市	橋梁点検	橋梁点検	長門市						46	-	
1-A155	道路	一般	長門市	直接	長門市	（他）石原線他	橋梁補修 12橋【15m以上】	長門市						79	策定済	
1-A157	道路	一般	長門市	直接	長門市	トンネル点検	トンネル点検	長門市						4	-	
1-A160	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)491号【田部大橋】	橋梁補修 L=69m	下関市						35	策定済	
1-A161	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)435号【飛松橋】	橋梁補修 L=25m	下関市						10	策定済	
1-A162	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)萩篠生線【二の瀬橋】	橋梁補修 L=16m	山口市						18	策定済	
1-A163	道路	一般	山口県	直接	山口県	(一)裕島橋ヶ浜停車場線【小瀬戸橋】	橋梁補修 L=70m	周南市						25	策定済	
1-A165	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	（他）南町小木尾線	橋梁補修 1橋【15m以上】	柳井市						12	策定済	
1-A166	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)315号【新大久保橋】	橋梁補修 L=50m	山口市						7	策定済	
1-A167	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)315号【新小原橋】	橋梁補修 L=59m	山口市						7	策定済	
1-A168	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)315号【助測橋】	橋梁補修 L=57m	山口市						7	策定済	
1-A169	道路	一般	山口県	直接	山口県	(国)315号【鍛冶ヶ原橋】	橋梁補修 L=42m	山口市						7	策定済	
1-A171	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	柳井市個別施設計画策定	道路施設・橋梁個別施設計画策定	柳井市						9	-	
1-A172	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	（他）大原奥追線	橋梁補修 1橋【15m以上】	柳井市						8	策定済	
													合計	20,085		

B 関連社会資本整備事業（該当なし）

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	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)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考
									H30	H31	R02	R03	R04				
													合計				

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	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考	
									H30	H31	R02	R03	R04			
1-C1	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	(他)御庄1号線【御庄橋】	橋梁撤去 1基	岩国市						122		
1-C2	道路	一般	下関市	直接	下関市	(1)吉見永田線他	橋梁撤去 2基	下関市						13		
1-C3	道路	一般	平生町	直接	平生町	(1)隅田水越線	横断歩道橋撤去 1基	平生町						20		
1-C5	道路	一般	山口県	直接	山口県	(主)山口宇部線	橋梁撤去 7基	県内一円（地方道）						10		
													合計	165		
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(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	
									H30	H31	R02	R03	R04			
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考	

## 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"> <li>・(主)秋芳三隅線【辻並橋】等の橋梁修繕を実施し、安心・安全な道路交通網を確保した。</li> <li>・(主)岩国玖珂線【錦見横断歩道橋】等の老朽化した道路施設の修繕等を実施し、安心・安全な道路交通網を確保した。</li> <li>・(主)柳井玖珂線【東条大橋】の橋梁の耐震化を実施し、災害に強いネットワークの構築を推進した。</li> <li>・橋梁、トンネル、門型標識等の点検を実施し、安心・安全な道路交通網を確保した。</li> </ul>														
II 定量的指標の達成状況	定量的指標	最終目標値	最終実績値	目標値と実績値に差が出た要因											
	指標①(計画期間内の橋梁の修繕率)	31 %	31 %	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。											
	指標②(計画期間内のトンネル、大型の構造物(横断歩道橋、門型標識、シェッド等)の修繕率)	48 %	48 %	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。											
	指標③(計画期間内に橋梁を耐震化した緊急輸送道路ネットワークの確保率)	20 %	20 %	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。											
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)	指標④(計画期間内の定期点検の実施率)	38 %	38 %	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。											
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋梁の修繕により伸縮装置等の段差が解消され、交通環境の改善が図られた。</li> </ul>														

## 3. 特記事項(今後の方針等)

<ul style="list-style-type: none"> <li>・定量的指標の達成状況における最終目標値と最終実績値は令和2年度末の数値である。</li> <li>・今後の方針としては、引き続き、別事業において道路施設の計画的な点検・修繕及び防災対策を推進し、安心・安全な道路交通網の確保を図る。</li> </ul>															
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

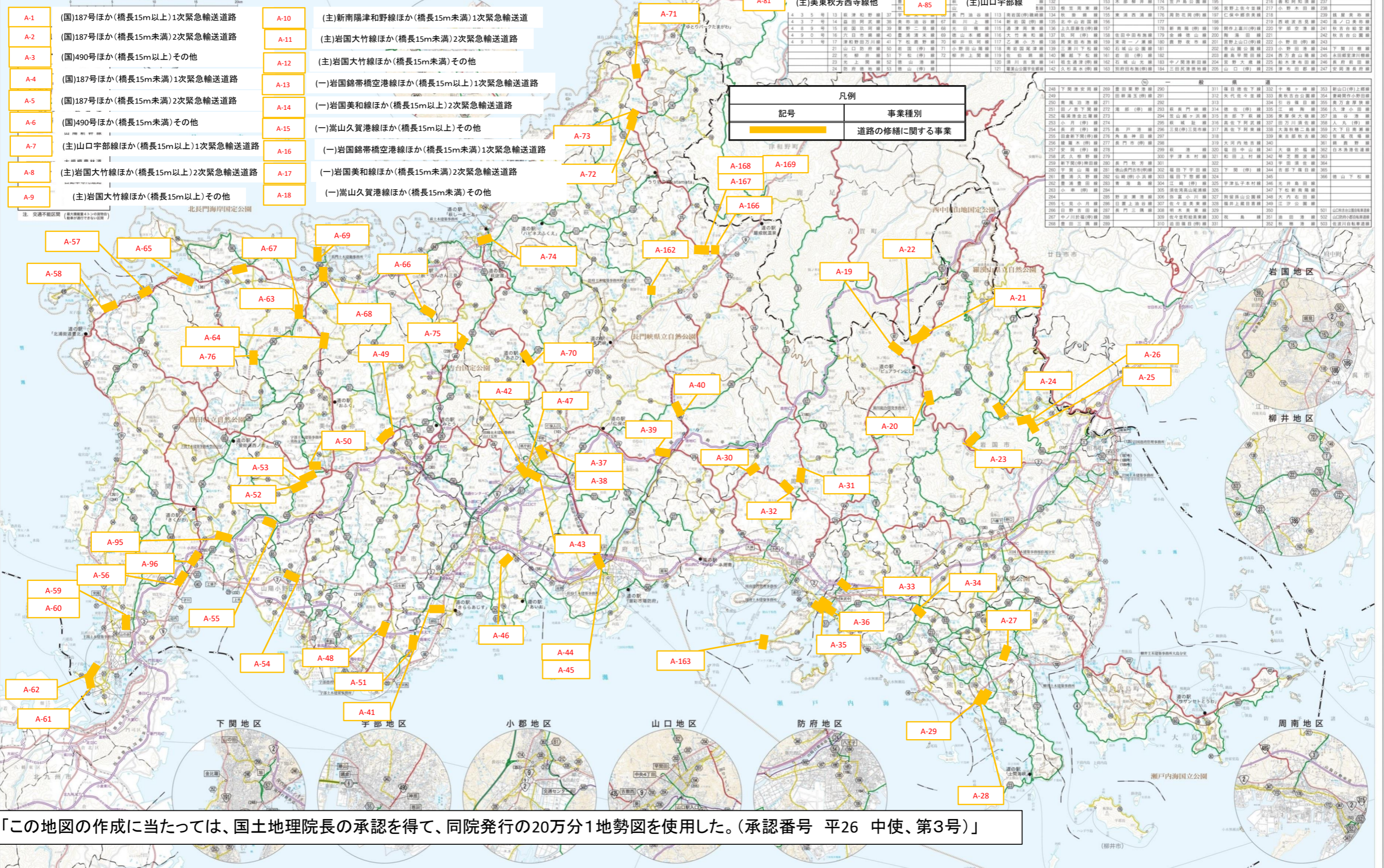
計画の名称: 安心安全なやまぐちのみちせいび(防災・安全)

計画の期間: 平成30年度~平成34年度 (5年間)

交付団体: 山口県・宇部市・下関市・下松市・岩国市・光市・山口市・山陽小野田市・周南市・田布施町・萩市・美祢市・平生町・防府市・柳井市・長門市・和木町

- |     |                             |      |                                |
|-----|-----------------------------|------|--------------------------------|
| A-1 | (国)187号ほか(橋長15m以上)1次緊急輸送道路  | A-10 | (主)新南陽津和野線ほか(橋長15m未満)1次緊急輸送道路  |
| A-2 | (国)187号ほか(橋長15m未満)2次緊急輸送道路  | A-11 | (主)岩国大竹線ほか(橋長15m未満)2次緊急輸送道路    |
| A-3 | (国)490号ほか(橋長15m以上)その他       | A-12 | (主)岩国大竹線ほか(橋長15m未満)その他         |
| A-4 | (国)187号ほか(橋長15m未満)1次緊急輸送道路  | A-13 | (一)岩国錦帯橋空港線ほか(橋長15m以上)1次緊急輸送道路 |
| A-5 | (国)187号ほか(橋長15m未満)2次緊急輸送道路  | A-14 | (一)岩国美和線ほか(橋長15m以上)2次緊急輸送道路    |
| A-6 | (国)490号ほか(橋長15m未満)その他       | A-15 | (一)嵩山久賀港線ほか(橋長15m以上)その他        |
| A-7 | (主)山口宇部線ほか(橋長15m以上)1次緊急輸送道路 | A-16 | (一)岩国錦帯橋空港線ほか(橋長15m未満)1次緊急輸送道路 |
| A-8 | (主)岩国大竹線ほか(橋長15m以上)2次緊急輸送道路 | A-17 | (一)岩国美和線ほか(橋長15m未満)2次緊急輸送道路    |
| A-9 | (主)岩国大竹線ほか(橋長15m以上)その他      | A-18 | (一)嵩山久賀港線ほか(橋長15m未満)その他        |

A-77-78	橋梁点検	A-82	(国)191号他	A-86-87	トンネル点検
A-79	(主)山口宇部線他	A-83	(主)新南陽津和野線他		
A-80	(国)191号他	A-84	(国)187号他		
A-81	(主)美東秋芳西寺線他	A-85	(主)山口宇部線		



凡例	
記号	事業種別
(Yellow box)	道路の修繕に関する事業

一般		重要	
248	下関東部支線	269	田代支線
249	下関西部支線	270	田代支線
250	下関支線	271	田代支線
251	下関支線	272	田代支線
252	下関支線	273	田代支線
253	下関支線	274	田代支線
254	下関支線	275	田代支線
255	下関支線	276	田代支線
256	下関支線	277	田代支線
257	下関支線	278	田代支線
258	下関支線	279	田代支線
259	下関支線	280	田代支線
260	下関支線	281	田代支線
261	下関支線	282	田代支線
262	下関支線	283	田代支線
263	下関支線	284	田代支線
264	下関支線	285	田代支線
265	下関支線	286	田代支線
266	下関支線	287	田代支線
267	下関支線	288	田代支線
268	下関支線	289	田代支線
311	山口支線	332	山口支線
312	山口支線	333	山口支線
313	山口支線	334	山口支線
314	山口支線	335	山口支線
315	山口支線	336	山口支線
316	山口支線	337	山口支線
317	山口支線	338	山口支線
318	山口支線	339	山口支線
319	山口支線	340	山口支線
320	山口支線	341	山口支線
321	山口支線	342	山口支線
322	山口支線	343	山口支線
323	山口支線	344	山口支線
324	山口支線	345	山口支線
325	山口支線	346	山口支線
326	山口支線	347	山口支線
327	山口支線	348	山口支線
328	山口支線	349	山口支線
329	山口支線	350	山口支線
330	山口支線	351	山口支線
331	山口支線	352	山口支線
353	山口支線	354	山口支線
355	山口支線	356	山口支線
357	山口支線	358	山口支線
359	山口支線	360	山口支線
361	山口支線	362	山口支線
363	山口支線	364	山口支線
365	山口支線	366	山口支線
367	山口支線	368	山口支線
369	山口支線	370	山口支線
371	山口支線	372	山口支線
373	山口支線	374	山口支線
375	山口支線	376	山口支線
377	山口支線	378	山口支線
379	山口支線	380	山口支線
381	山口支線	382	山口支線
383	山口支線	384	山口支線
385	山口支線	386	山口支線
387	山口支線	388	山口支線
389	山口支線	390	山口支線
391	山口支線	392	山口支線
393	山口支線	394	山口支線
395	山口支線	396	山口支線
397	山口支線	398	山口支線
399	山口支線	400	山口支線

平成二十八年四月

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分1地勢図を使用した。(承認番号 平26 中使、第3号)」

計画の名称: **安心安全なやまぐちのみちせいび(防災・安全)**

計画の期間: 平成30年度~令和4年度 (5年間)

交付団体: 山口県・宇部市・下関市・下松市・岩国市・光市・山口市・山陽小野田市・周南市・田布施町・萩市・美祢市・平生町・防府市・柳井市・長門市・和木町

1:200,000

凡例

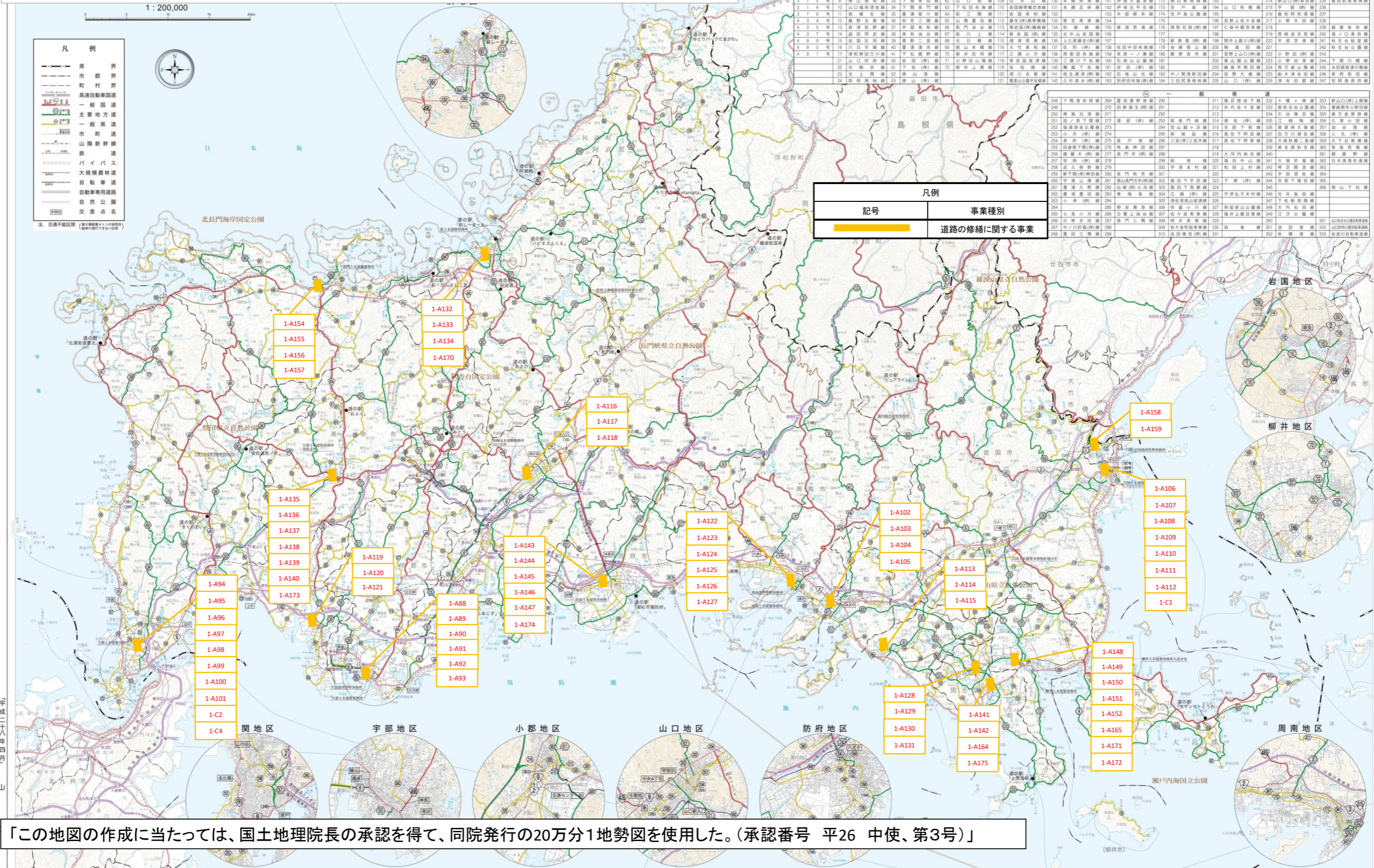
—	県界
—	市郡界
—	町村界
—	高速自動車国道
—	一般国道
—	主要地方道
—	一般県道
—	市町道
—	山陽新幹線
—	鉄道
—	パイパス
—	大規模農林道
—	自転車道
—	自動車専用道路
—	自然公園
●	交差点名

注: 交通不能区域(国土交通省の指定) 国土交通省の指定

一般国道										主要地方道										一般県道																																																																															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

凡例

記号	事業種別
■	道路の修繕に関する事業



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分1地勢図を使用した。(承認番号 平26 中使、第3号)」

平成二十八年四月