

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

計画の名称	6. 既存施設の長寿命化等の推進 (防災・安全)												
計画の期間	平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間)												
交付対象	秋葉原市, 藤沢市, 小田原市, 茅ヶ崎市, 逗子市, 三浦市, 藤野市, 厚木市, 大和市, 伊勢原市, 海老名市, 座間市, 南足柄市, 葉山町, 寒川町, 大磯町, 二宮町, 中井町, 大井町, 松田町, 山北町, 開成町, 箱根町, 真鶴町, 裾野町, 湯河原町, 愛川町, 清川村, 平塚市, 鎌倉市												
計画の目標	維持修繕に関する省令・告示の規定に基づく定期点検・診断・修繕・更新などインフラ長寿命化計画 (行動計画) を踏まえた、橋梁、トンネル、大型の構造物 (掘削歩道橋、門型橋脚、シールド等) に係る老朽化対策を実施し、道路利用者の安全・安心を確保する。												
全体事業費 (百万円)	合計 (A+B+C+D)	9,277	A	9,265	B	0	C	12	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.12	%

番号	計画の成果目標 (定量的指標)	定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		(H29当初)	(H31末)	(H33末)
1	メンテナンスサイクルの構築による安全安心の確保とトータルコストの削減・平準化の両立 平成29年度から5年間で行う省令・告示の規定に基づく定期点検実施率	0%	%	100%
2	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 平成29年度から5年間で行う個別施設ごとの長寿命化計画の策定・改訂率	0%	%	100%
3	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 根須賀市	0%	%	100%
4	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 藤沢市	70%	100%	100%
5	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 小田原市	0%	34%	96%
6	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 茅ヶ崎市	0%	31%	75%

計画の成果目標 (定量的指標)

番号	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		
		当初現況値 (H29当初)	中間目標値 (H31末)	最終目標値 (H33末)
7	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 返子市 橋梁修繕率 (%) = 修繕工事済み橋梁数 / 修繕計画橋梁数 × 100 (%)	0%	60%	100%
8	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 三浦市 橋りょう長寿命化修繕工事実施数 ÷ 橋りょう長寿命化修繕工事対象橋梁 × 100 (%)	15%	30%	55%
9	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 秦野市 橋梁の長寿命化を図る長寿命化修繕完了率 (%) = 長寿命化修繕完了橋梁数 / 長寿命化修繕計画対象橋梁数 × 100 (%)	13%	15%	25%
10	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 厚木市 橋りょう長寿命化修繕工事実施数 ÷ 橋りょう長寿命化修繕工事対象橋梁 × 100 (%)	13%	58%	100%
11	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 大和市 (計画的橋梁補修の完了率) = (計画的補修の完了橋梁数) / (計画的補修の必要橋梁数) × 100 (%)	12%	64%	100%
12	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 伊勢原市 (橋梁補修等の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (要橋梁補修等の箇所数) × 100 (%)	32%	68%	86%
13	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 海老名市 橋りょう長寿命化修繕工事実施数 ÷ 橋りょう長寿命化修繕工事対象橋梁 × 100 (%)	33%	83%	100%
14	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 南足柄市 (橋梁補修等の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (要橋梁補修等の箇所数) × 100 (%)	0%	75%	100%
15	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 葉山町 (橋梁補修の完了率) = (橋梁補修の完了箇所数) / (修繕計画で対策を要する橋梁箇所数) × 100 (%)	33%	91%	91%
16	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 大磯町 (橋梁補修等の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (要橋梁補修等の箇所数) × 100 (%)	0%	67%	100%

計画の成果目標 (定量的指標)

番号	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		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		(H29当初)	(H31末)	(H33末)
17	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 二宮町 (橋梁補修等の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (要橋梁補修等の箇所数) × 100 (%)	9%	31%	51%
18	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 中井町 (橋梁補修の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (補修計画数) × 100 (%)	16%	%	36%
19	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 松田町 町管理橋梁の長寿命化を図る長寿命化修繕完了橋梁数(率) = 長寿命化完了橋梁数 / 対象橋梁数 × 100 (%)	37%	62%	87%
20	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 山北町 (橋梁補修等の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (補修計画数) × 100 (%)	0%	50%	100%
21	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 箱根町 (15m以上の橋梁補修等の完了率) = (15m以上の橋梁補修等の完了箇所数) / (15m以上の要橋梁補修等の箇所数) × 100 (%)	50%	%	100%
22	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 真鶴町 老朽化対策率(%) = 対策済橋梁数 / 町管理全橋梁数	33%	88%	100%
23	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 湯河原町 (トンネル対策工事の実施割合) = (対策工事を実施した判定区分Ⅲの数) / (評価時点での判定区分Ⅲの数)	50%	100%	100%
24	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 愛川町 長寿命化対策率(%) = 橋りょう長寿命化修繕工事実施数 / 橋りょう長寿命化修繕工事対象橋梁 × 100 (%)	10%	26%	40%
25	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 寒川町 (橋梁補修等の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (補修計画数) × 100 (%)	0%	33%	100%
26	老朽化対策が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 湯河原町 (橋梁長寿命化修繕計画 (H25.3) 橋梁補修等の完了率) = (橋梁補修等の完了箇所数) / (要橋梁補修等の箇所数) × 100 (%)	9%	13%	13%

個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中核都市圏を含む	<input type="checkbox"/>
備考等							

A 基幹事業	基幹事業 (大)	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												H29	H30	H31	H32	H33			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
	道路事業	A01-001	道路	一般	横須賀市	横須賀市	市町村 道	修繕	横須賀市トンネル修繕事 業	トンネル修繕 1本	横須賀市					24		策定済	
		6-A1																	
		A01-002	道路	一般	横須賀市	横須賀市	市町村 道	修繕	横須賀市橋りょう修繕事 業 (15m以上)	橋りょう修繕 5橋	横須賀市					260		策定済	
		6-A2																	
		A01-003	道路	一般	横須賀市	横須賀市	市町村 道	修繕	横須賀市橋りょう修繕事 業 (15m未満)	橋りょう修繕 14橋	横須賀市					389		策定済	
		6-A3																	
		A01-004	道路	一般	横須賀市	横須賀市	市町村 道	修繕	横須賀市トンネル定期点 検	トンネル点検 39本	横須賀市					150		-	
		6-A4																	
		A01-005	道路	一般	横須賀市	横須賀市	市町村 道	修繕	横須賀市橋りょう定期点 検	橋りょう点検 312橋	横須賀市					138		-	
		6-A5																	
		A01-006	道路	一般	藤沢市	藤沢市	市町村 道	修繕	藤沢市橋梁定期点検及び 橋梁長寿命化修繕計画策 定	橋梁点検・修繕計画策定 17 9橋	藤沢市					107		策定済	
		6-A6																	

A 基幹事業

基幹事業 (大)	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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	
											H29	H30	H31	H32	H33				
道路事業	A01-007	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村 道	修繕	藤沢市橋梁修繕事業 (15m 以上)	橋梁補修 9橋	藤沢市	■	■	■	■	■	556	策定済	
												6-A7	■	■	■	■			■
												A01-008	一般	小田原市	直接	小田原市			市町村 道
	6-A8	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	A01-009	道路	一般	小田原市	直接	小田原市	市町村 道	修繕	小田原市橋りょう修繕事 業 (15m未満)	橋梁修繕 71橋	小田原市	■	■	■	■	■	97	策定済	
	6-A9	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	A01-010	道路	一般	小田原市	直接	小田原市	市町村 道	修繕	小田原市橋りょう定期点 検	橋梁点検 206橋	小田原市	■	■	■	■	■	159	—	
	6-A10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	A01-011	道路	一般	茅ヶ崎市	直接	茅ヶ崎市	市町村 道	修繕	茅ヶ崎市橋りょう・ペデ ストリアンデッキ定期点 検	橋梁点検 43橋	茅ヶ崎市	■	■	■	■	■	24	策定済	
	6-A11	4-A164から移行	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	A01-012	道路	一般	茅ヶ崎市	直接	茅ヶ崎市	市町村 道	修繕	茅ヶ崎市橋りょう修繕事 業 (15m以上)	橋梁補修 11橋	茅ヶ崎市	■	■	■	■	■	331	策定済	
	6-A12	4-A165から移行	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

A 基幹事業	基幹事業 (大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	事業実施期間 (年度)					費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H29	H30	H31	H32	H33		
	道路事業	A01-013	道路	一般	茅ヶ崎市	直接	茅ヶ崎市	市町村 道	修繕	茅ヶ崎市橋りょう修繕事業 (15m未満)	橋梁補修 5橋	■	■	■	■	152	策定済	
		6-A13 4-A165から移行																
		A01-014	道路	一般	返子市	直接	返子市	市町村 道	修繕	返子市橋りょう修繕事業 (15m未満)	橋梁補修 2橋	■	■	■	20	策定済		
		6-A14																
		A01-015	道路	一般	返子市	直接	返子市	市町村 道	修繕	返子市橋りょう修繕事業 (15m以上)	橋梁補修 3橋	■	■	■	42	策定済		
		6-A15																
		A01-016	道路	一般	返子市	直接	返子市	市町村 道	修繕	返子市橋りょう定期点検 及び修繕計画策定業務委託	橋梁点検・修繕計画策定 橋	■			14	策定済		
		6-A16																
		A01-017	道路	一般	返子市	直接	返子市	市町村 道	修繕	返子市トンネル定期点検 及び修繕計画策定業務委託	トンネル点検・修繕計画策定 6本	■	■	■	4	-		
		6-A17																
		A01-018	道路	一般	三浦市	直接	三浦市	市町村 道	修繕	三浦市橋梁定期点検及び 橋梁長寿命化修繕計画策 定	橋梁点検、長寿命化計画策定 82橋	■	■	■	52	策定済		
		6-A18																

A 基幹事業

基幹事業 (大)	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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	
											H29	H30	H31	H32	H33				
道路事業	A01-019	一般	三浦市	直接	三浦市	市町村 道	修繕	三浦市橋梁修繕事業(15m 以上)	橋梁修繕 4橋	三浦市	■	■	■	■	■	165		策定済	
	備考																		
	6-A19																		
	A01-020	一般	三浦市	直接	三浦市	市町村 道	修繕	三浦市橋梁修繕事業(15m 未満)	橋梁修繕 2橋	三浦市	■	■	■	■	■	33		策定済	
	6-A20																		
	A01-021	一般	秦野市	直接	秦野市	市町村 道	修繕	秦野市橋梁修繕事業 (15 m以上)	橋梁修繕・耐震補強 8橋	秦野市	■	■	■	■	■	544		策定済	
	6-A21 4-A40, A128から移行																		
	A01-022	一般	秦野市	直接	秦野市	市町村 道	修繕	秦野市橋梁修繕事業 (15 m未満)	橋梁修繕・耐震補強 15橋	秦野市	■	■	■	■	■	182		策定済	
	6-A22 4-A40, A128から移行																		
	A01-023	一般	秦野市	直接	秦野市	市町村 道	修繕	秦野市橋りょう・トンネル 定期点検	橋梁・トンネル点検 167箇所、 1箇所	秦野市	■	■	■	■	■	65		-	
	6-A23 4-A41から移行																		
	A01-024	一般	厚木市	直接	厚木市	市町村 道	修繕	厚木市橋梁修繕事業(15m 以上)	橋梁補修 28橋	厚木市	■	■	■	■	■	280		策定済	
	6-A24																		

A 基幹事業	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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																		
											H29	H30	H31	H32	H33																					
基幹事業 (大)	道路事業	一般	厚木市	直接	厚木市	市町村 道	修繕	厚木市橋梁修繕事業(15m 未満)	橋梁補修 31橋	厚木市	厚木市	■	■	■	■	■	155	策定済																		
												6-A25																								
												A01-026	一般	厚木市	直接	厚木市			市町村 道	修繕	厚木市橋梁・横断歩道橋 定期点検	橋梁・横断歩道橋点検 373 橋	厚木市	厚木市	■	■	■	■	80	-						
												6-A26																								
												A01-027	一般	大和市	直接	大和市			市町村 道	修繕	大和市橋りょう定期点検	橋梁点検 71橋	大和市	大和市	■	■	■	■			96	策定済				
												6-A27																								
												A01-028	一般	大和市	直接	大和市			市町村 道	修繕	大和市橋りょう修繕事業 (15m以上)	橋梁補修 29橋	大和市	大和市	■	■	■	■					285	策定済		
												6-A28																								
												A01-029	一般	大和市	直接	大和市			市町村 道	修繕	大和市橋りょう修繕事業 (15m未満)	橋梁補修 15橋	大和市	大和市	■	■	■	■							40	策定済
												6-A29																								
A01-030	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村 道	修繕	伊勢原市橋りょう修繕事 業 (15m未満)	橋梁補修 5橋	伊勢原市	伊勢原市	■	■	■	■	120	策定済																				
6-A30																																				

一体的に実施することにより期待される効果

備考

A 基幹事業	基幹事業 (大)	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												H29	H30	H31	H32	H33			
	道路事業	A01-031	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村 道	修繕	伊勢原市橋りょう修繕事業 (15m以上)	橋梁補修 10橋	伊勢原市		■	■	■	552		策定済	
		6-A31																	
		A01-032	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村 道	修繕	伊勢原市橋りょう定期点検及び長寿命化修繕計画策定	橋梁点検・長寿命化修繕計画策定 82橋	伊勢原市		■			45		策定済	
		6-A32																	
		A01-033	一般	海老名市	直接	海老名市	市町村 道	修繕	海老名市橋りょう修繕事業 (15m以上)	橋梁補修 12橋	海老名市		■	■	■	149		策定済	
		6-A33																	
		A01-034	一般	海老名市	直接	海老名市	市町村 道	修繕	海老名市橋りょう定期点検	橋梁点検 219橋	海老名市		■	■	■	70		—	
		6-A34																	
		A01-035	一般	座間市	直接	座間市	市町村 道	修繕	座間市橋梁定期点検	橋梁点検 87橋	座間市		■			28		—	
		6-A35																	
		A01-036	一般	南足柄市	直接	南足柄市	市町村 道	修繕	南足柄市橋りょう修繕事業 (15m以上)	橋梁修繕 4橋	南足柄市		■	■	■	207		策定済	
		6-A36																	

一体的に実施することにより期待される効果

備考

A 基幹事業	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												H29	H30	H31	H32	H33			
道路事業	A01-037	道路	一般	南足柄市	直接	南足柄市	市町村 道	修繕	南足柄市橋りょう定期点 検・橋りょう長寿命化修 繕計画改定	橋梁点検、長寿命化計画策定 138橋	南足柄市	■	■	■	■	■	56	策定済	
	6-A37																		
道路	A01-038	道路	一般	葉山町	直接	葉山町	市町村 道	修繕	葉山町橋梁修繕事業(15m 以上)	橋梁補修 4橋	葉山町	■	■	■	■	■	76	策定済	
	6-A38 継続																		
道路	A01-039	道路	一般	葉山町	直接	葉山町	市町村 道	修繕	葉山町橋梁修繕事業(15m 未満)	橋梁補修 3橋	葉山町	■	■	■	■	■	19	策定済	
	6-A39																		
道路	A01-040	道路	一般	葉山町	直接	葉山町	市町村 道	修繕	葉山町橋梁定期点検及び 橋梁長寿命化修繕計画策 定	橋梁点検 67橋	葉山町	■	■	■	■	■	23	策定済	
	6-A40																		
道路	A01-041	道路	一般	寒川町	直接	寒川町	市町村 道	修繕	寒川町橋梁定期点検	橋梁点検 88橋	寒川町	■	■	■	■	■	11	策定済	
	6-A41																		
道路	A01-042	道路	一般	大磯町	直接	大磯町	市町村 道	修繕	大磯町橋梁修繕事業(15m 以上)	橋梁修繕 9橋	大磯町	■	■	■	■	■	315	策定済	
	6-A42																		

一体的に実施することにより期待される効果
備考

A 基幹事業	基幹事業 (大)	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												H29	H30	H31	H32			
									一体的に実施することにより期待される効果									
	道路事業	A01-043	一般	大磯町	直接	大磯町	市町村 道	修繕	大磯町橋梁定期点検及び 橋梁長寿命化修繕計画策 定	橋梁点検 12橋	大磯町	■	■	■	14			—
									6-A43									
		A01-044	一般	二宮町	直接	二宮町	市町村 道	修繕	二宮町橋りょう修繕事業 (15m以上)	橋梁補修 11橋	二宮町	■	■	■	177			策定済
									6-A44									
		A01-045	一般	二宮町	直接	二宮町	市町村 道	修繕	二宮町橋りょう修繕事業 (15m未満)	橋梁補修 6橋	二宮町	■	■	■	72			策定済
									6-A45									
		A01-046	一般	二宮町	直接	二宮町	市町村 道	修繕	二宮町橋りょう定期点検	橋梁点検 43橋	二宮町	■	■	■	71			策定済
									6-A46									
		A01-047	一般	中井町	直接	中井町	市町村 道	修繕	中井町橋梁修繕事業 (15m 以上)	橋梁修繕 5橋	中井町	■	■	■	130			策定済
									6-A47									
		A01-048	一般	大井町	直接	大井町	市町村 道	修繕	橋梁点検調査及び橋梁長 寿命化修繕計画策定	橋梁点検・長寿命化修繕計画 策定 47橋	大井町	■	■	■	18			—
									6-A48	4-A144から移行								

A 基幹事業	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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	
											H29	H30	H31	H32	H33				
道路事業	A01-049	一般	松田町	直接	松田町	市町村 道	修繕	松田町橋梁修繕事業(15m 以上)	橋梁修繕・耐震補強 5橋	松田町	■	■	■	■	■	400		策定済	
	備考																		
	6-A49																		
	A01-050	一般	松田町	直接	松田町	市町村 道	修繕	松田町橋梁定期点検	橋梁点検 29橋	松田町	■	■				10		-	
6-A50																			
A01-051	一般	山北町	直接	山北町	市町村 道	修繕	山北町橋梁定期点検	橋梁点検 51橋		山北町	■					61		策定済	
6-A51 4-A15から移行																			
A01-052	一般	山北町	直接	山北町	市町村 道	修繕	谷峨跨線橋(15m以上)	橋梁修繕 1橋		山北町	■	■	■	■	■	223		策定済	
6-A52																			
A01-053	一般	山北町	直接	山北町	市町村 道	修繕	山北町橋梁修繕事業(15m 以上)	橋梁修繕 4橋		山北町	■	■	■	■	■	27		策定済	
6-A53																			
A01-054	一般	開成町	直接	開成町	市町村 道	修繕	開成町橋梁定期点検及び 横断歩道橋点検	橋梁点検 68橋		開成町	■					32		-	
6-A54																			

A 基幹事業	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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																																																									
											H29	H30	H31	H32				H33																																																								
道路事業	A01-055	一般	箱根町	直接	箱根町	市町村 道	修繕	箱根町橋梁修繕事業(15m 以上)	橋梁修繕 8橋	箱根町	箱根町	■	■	■	■	76	策定済																																																									
																			備考																																																							
																			6-A55 継続																																																							
																			A01-056	一般	箱根町	直接	箱根町	市町村 道	修繕	箱根町橋梁定期点検及び 橋梁長寿命化修繕計画策 定	橋梁点検・修繕計画策定 橋	箱根町	箱根町	■	■	■	■	61	策定済																																							
																																						備考																																				
																																						6-A56 継続																																				
																																						A01-057	一般	真鶴町	直接	真鶴町	市町村 道	修繕	真鶴町橋梁修繕事業(15m 未満)	橋梁補修 6橋	真鶴町	真鶴町	■	■	■	■	36	策定済																				
																																																									備考																	
																																																									6-A57 4-A93から移行																	
																																																									A01-058	一般	真鶴町	直接	真鶴町	市町村 道	修繕	真鶴町橋梁定期点検	橋梁点検 6橋	真鶴町	真鶴町	■	■	■	■	7	策定済	
備考																																																																										
6-A58 4-A185から移行																																																																										
A01-059	一般	湯河原町	直接	湯河原町	市町村 道	修繕	湯河原町トンネル修繕事 業	トンネル補修 1本	湯河原町	湯河原町	■				49	策定済																																																										
																			備考																																																							
																			6-A59 4-A100から移行																																																							
																			A01-060	一般	湯河原町	直接	湯河原町	市町村 道	修繕	湯河原町橋りょう定期点 検及び修繕計画策定	橋梁点検・修繕計画策定 橋	湯河原町	湯河原町	■	■	■	■	46	-																																							
																																						備考																																				
																																						6-A60 4-A187から移行																																				

A 基幹事業	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)				費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H29	H30	H31	H32		
道路事業	A01-061	道路	一般	愛川町	直接	愛川町	市町村 道	修繕	愛川町橋梁修繕事業(15 m未満)	橋梁修繕 9橋	愛川町	■	■	■	■	74	策定済
	6-A61																
	A01-062	道路	一般	愛川町	直接	愛川町	市町村 道	修繕	愛川町橋梁修繕事業(15 m以上)	橋梁修繕 6橋	愛川町	■	■	■	79	策定済	
	6-A62																
	A01-063	道路	一般	愛川町	直接	愛川町	市町村 道	修繕	愛川町橋梁定期点検	橋梁点検、長寿命化計画策定 73橋	愛川町	■	■	■	40	-	
	6-A63																
	A01-064	道路	一般	清川村	直接	清川村	市町村 道	修繕	清川村橋りょう定期点検 ・長寿命化修繕計画更新	長寿命化計画策定 33橋	清川村	■			5	策定済	
	6-A64																
	A01-065	道路	一般	横須賀市	直接	横須賀市	市町村 道	修繕	横須賀市横断歩道橋定期 点検	横断歩道橋点検 5橋	横須賀市	■	■	■	5	-	
	6-A65	新規															
	A01-066	道路	一般	平塚市	直接	平塚市	市町村 道	修繕	平塚市橋梁定期点検	橋梁点検 170橋	平塚市	■	■	■	71	-	
	6-A66	1-A10から移行															

A 基幹事業	基幹事業 (大)	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												H29	H30	H31	H32			
		一体的に実施することにより期待される効果																
		備考																
	道路事業	A01-067	一般	鎌倉市	直接	鎌倉市	市町村 道	修繕	鎌倉市橋りょう・ペデス トリアンデッキ定期点検	橋梁点検 74橋 大船駅西口デ ッキ点検 1橋	鎌倉市					40		策定中
		6-A67 新規																
	道路	A01-068	一般	鎌倉市	直接	鎌倉市	市町村 道	修繕	鎌倉市トンネル定期点検	トンネル点検 14箇所	鎌倉市					26		策定中
		6-A68 新規																
	道路	A01-069	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村 道	修繕	藤沢市トンネル定期点検	トンネル点検 4本	藤沢市					32		策定済
		6-A69 新規																
	道路	A01-070	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村 道	修繕	藤沢市橋梁修繕事業(15m 未満)	橋梁補修 2橋	藤沢市					97		策定済
		6-A70 新規																
	道路	A01-071	一般	厚木市	直接	厚木市	市町村 道	修繕	厚木市トンネル・カルバ ー定期点検	トンネル点検2本、カルバ ー点検2箇 所	厚木市					5		-
		6-A71 新規																
	道路	A01-072	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村 道	修繕	伊勢原市トンネル・大型 カルバート定期点検及び 長寿命化修繕計画策定	トンネル・大型カルバート点 検、修繕計画策定 3箇所	伊勢原市					9		策定済
		6-A72 新規																

A 基幹事業

基幹事業 (大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												H29	H30	H31	H32	H33			
道路事業	A01-073	道路	一般	海老名市	直接	海老名市	市町村 道	修繕	海老名市大型カルバート 定期点検及び修繕計画策 定	大型ボックスカルバート点検 2箇所	海老名市	■	■	■	■	7	-	-	
	6-A73 新規																		
	A01-074	道路	一般	南足柄市	直接	南足柄市	市町村 道	修繕	南足柄市トンネル定期点 検・トンネル長寿命化修 繕計画策定	トンネル定期点検、長寿命化 修繕計画策定 1本	南足柄市	■				15	-	-	
道路事業	A01-075	道路	一般	寒川町	直接	寒川町	市町村 道	修繕	寒川町橋梁修繕事業 (15 m以上)	橋梁修繕 3橋	寒川町	■	■	■	■	78		策定済	
	6-A74 新規																		
	A01-076	道路	一般	大磯町	直接	大磯町	市町村 道	修繕	大磯町トンネル定期点検 及び長寿命化修繕計画策 定	トンネル点検、修繕計画策定 2箇所	大磯町	■	■	■	■	2	-	-	
道路事業	A01-077	道路	一般	中井町	直接	中井町	市町村 道	修繕	中井町トンネル修繕事業	トンネル補修 1本	中井町	■				19		策定済	
	6-A76 新規																		
	A01-078	道路	一般	中井町	直接	中井町	市町村 道	修繕	中井町橋梁定期点検	橋梁点検 26橋	中井町	■	■	■	■	22		策定済	
6-A77 新規																			
6-A78 新規																			

一体的に実施することにより期待される効果
備考

A 基幹事業

事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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		
										H29	H30	H31	H32	H33					
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-079	道路	一般	山北町	直接	山北町	市町村 道	修繕	種別2	山北町橋梁修繕事業(15 m未満)	橋梁修繕 4橋	山北町					13		策定済
		6-A79 新規																	
道路事業	A01-080	道路	一般	山北町	直接	山北町	市町村 道	修繕	種別2	松ヶ山隧道定期点検	トンネル点検 1本	山北町					2		-
		6-A80 新規																	
道路事業	A01-081	道路	一般	真鶴町	直接	真鶴町	市町村 道	修繕	種別2	真鶴町トンネル定期点検 及び長寿命化修繕計画策 定	トンネル点検・長寿命化修繕 計画策定 1箇所	真鶴町					5		-
		6-A81 新規																	
道路事業	A01-082	道路	一般	湯河原町	直接	湯河原町	市町村 道	修繕	種別2	湯河原町橋りょう修繕事 業(15m以上)	橋りょう修繕 4橋	湯河原町					101		策定済
		6-A82 4-A99から移行																	
											小計					9,265			
											合計					9,265			

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	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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										
											H29	H30	H31	H32	H33													
基幹事業(大)	C01-001	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村 道	-	藤沢村四線(大道歩道橋)	歩道橋撤去 1橋	■					12		-										
												橋梁長寿命化修繕計画策定(6-A6)と合わせて実施することで、計画的な維持管理による維持及び架替えのコスト削減が図れるとともに、安全・安心な道路環境が確保される。																
												6-C1 新規																
												小計																
												合計																

交付金の執行状況

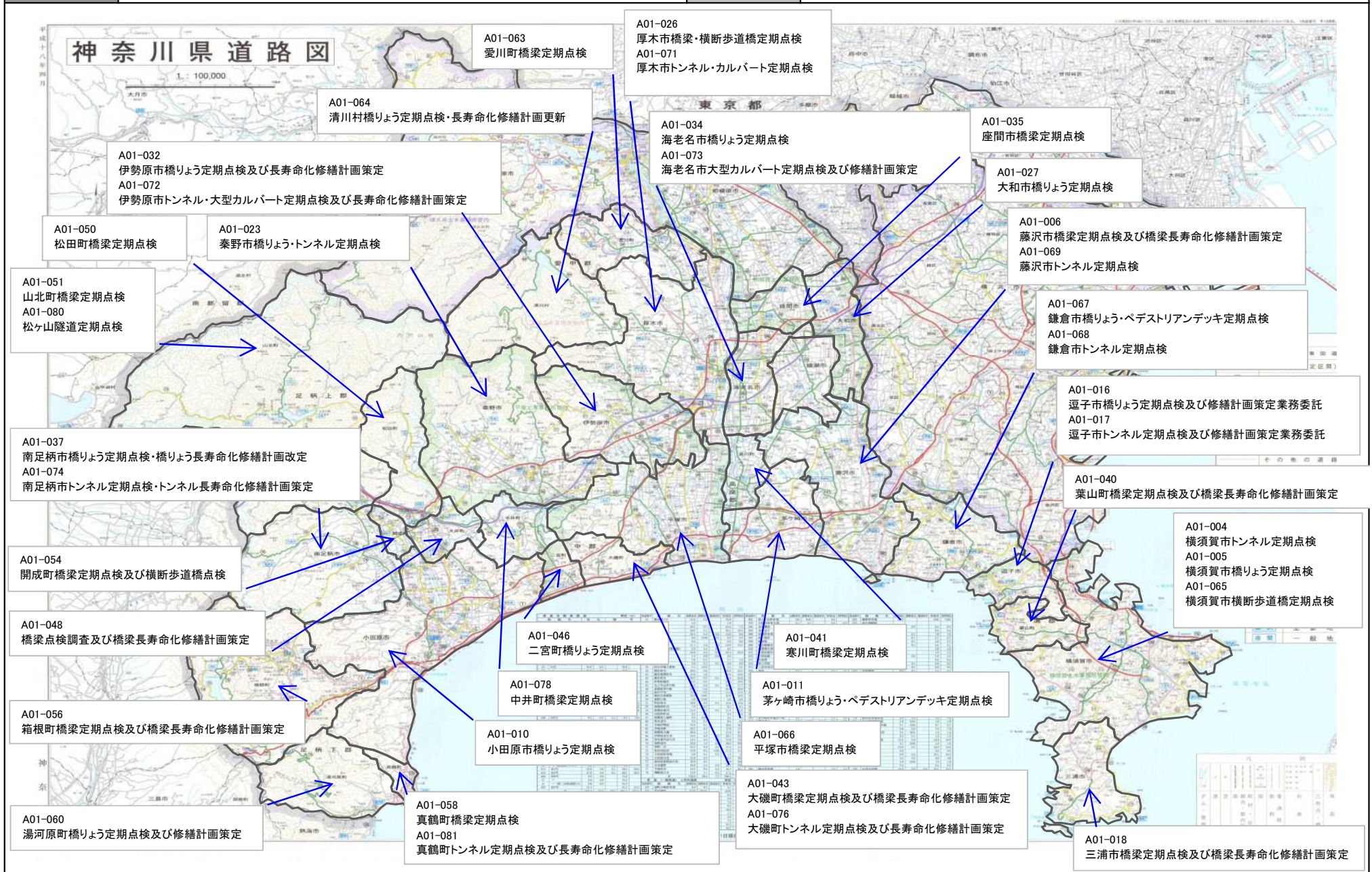
(単位：百万円)

	H29				
配分額 (a)	0				
計画別流用増△減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					



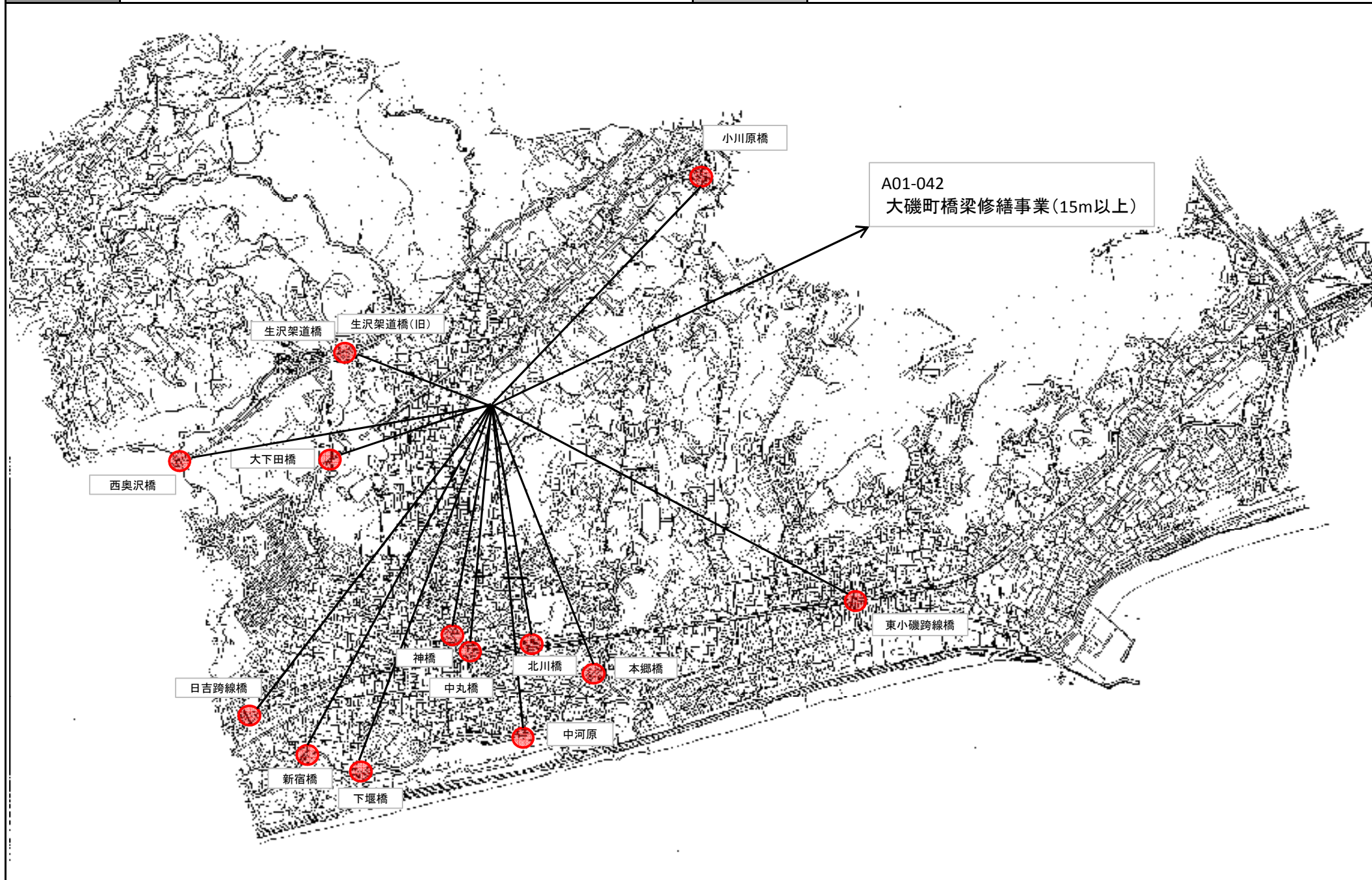
(参考様式3 (共通)) 参考図面

計画の名称	6. 既存施設の長寿命化等の推進 (防災・安全)	
計画の期間	平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間)	交付対象



(参考様式3) 参考図面

計画の名称	6. 既存施設の長寿命化等の推進 (防災・安全)		
計画の期間	平成29年度 ~ 平成33年度 (5年間)	交付対象	大磯町



社会資本総合整備計画の変更時チェックシート

計画の名称: 6. 既存施設の長寿命化等の推進(防災・安全)

交付対象: 大磯町

ブルダウン選択

チェック欄

I. 基礎項目	
1) 整備計画の日付が年月日まで記載させているか。誤りはないか。	—
2) 交付対象に変更がないか。	○
3) 事業費欄の金額に誤りがないか。効果促進事業費の割合が2割目途となっているか。	○
II. 基幹事業を追加、変更する場合	
1) 道路区域内の事業か。	○
2) 計画の目標を実現するための事業となっているか。	○
3) 特定の施策に特化した特化計画の場合は、該当する施策ごとに示す条件に合う要素事業であるか。(該当する施策は、別紙を参照)	○
4) 計画の成果目標(定量的指標)に合致する事業か。(定量的指標に合致しない基幹事業の場合は「—」を記載)	○
5) 定量的指標の目標値に変更はないか。(目標値の変更に該当しない基幹事業の場合は「—」を記載)	○
6) 基幹事業の全体事業費に誤りはないか。計画期間の総事業費になっているか。	○
7) 記載内容に誤りがないか(道路種別、事業内容(延長、面積等)等)	○
III. 関連社会資本整備事業を追加、変更する場合	
1) 計画の目標を実現するため基幹事業と一体的に実施することが必要な社会資本整備重点計画法に掲げる事業か。	—
2) 一体的に実施することにより期待される効果には、基幹事業と一体的に実施することによる効果が明確に記載されているのか。(H22年度版補助事務提要P698、699を参照) 例) 基幹事業○と一体的に○○を実施することにより○○となり、○○を図る。	—
IV. 効果促進事業を追加、変更する場合	
1) 計画の目標を実現するため基幹事業と一体となってその効果を一層高めるために必要な事業か。	—
2) 一体的に実施することにより期待される効果には、基幹事業と一体的に実施することによる効果が明確に記載されているのか。(H22年度版補助事務提要P698、699を参照) 例) 基幹事業○と一体的に○○を実施することにより○○となり、○○を図る。	—