

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年02月03日

計画の名称	13. 市町村道における交通安全対策の推進（防災・安全）											
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	横須賀市, 平塚市, 鎌倉市, 藤沢市, 茅ヶ崎市, 厚木市, 大和市, 伊勢原市, 海老名市, 松田町, 愛川町, 逗子市, 綾瀬市											
計画の目標	歩道、交差点改良、視距改良や道路付属施設等の整備、道路のバリアフリー化、通学路や生活道路の安全対策、交通安全施設の適正な整備を着実にを行うことにより、市町村道の交通安全対策を推進する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	6,237	A	6,237	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0 %

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	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (R6当初)	中間目標値	最終目標値 (R10末)
1	通学路の安全対策が必要な箇所に対し、対策を実施した割合を26%向上する 横須賀市（安全対策整備率） =（安全対策整備完了数）/（安全対策整備必要箇所数）	74%	%	100%
2	歩道整備や安全対策等が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 平塚市（歩道の整備率） =（歩道整備完了延長）/（歩道整備対策路線の計画延長）×100（%）	0%	%	100%
3	歩道整備や安全対策等が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 平塚市（バリアフリーの整備率） =（バリアフリー整備完了路線数）/（バリアフリー整備対策路線数）×100（%）	86%	%	100%
4	歩道整備や安全対策等が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 平塚市（交差点改良率） =（交差点改良箇所）/（交差点改良計画箇所数）×100（%）	0%	%	100%
5	道路交通における死傷事故率の削減、歩道整備や安全対策等が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上、住民へのアンケート調査における住民満足度の割合の向上 鎌倉市（歩道段差解消率） =（歩道段差解消箇所数）/（歩道段差解消必要箇所数（806箇所））×100（%）	59%	%	69%
6	歩道整備や安全対策等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（歩道新設改良計画における計画路線の整備率） =（整備済延長）/（計画延長）×100（%）	50%	%	95%

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	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (R6当初)	中間目標値	最終目標値 (R10末)
17	歩道整備や安全対策等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（歩道の整備率） =（歩道整備完了延長）/（歩道整備対象路線の計画延長）×100（%）	0%	%	62%
18	歩道整備や安全対策等が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 横須賀市（トンネル照明灯LED化率） =（照明灯LED化完了トンネル数）/（照明灯LED化対象トンネルの計画数）×100（%）	0%	%	100%
19	車道整備や安全対策等が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 平塚市（車道拡幅の整備率） =（道路拡幅延長）/（道路拡幅計画延長）×100（%）	0%	%	100%
20	道路整備や安全対策等が必要な施設に対し、対策等を実施した割合の向上 逗子市（道路拡幅の整備率） =（道路拡幅延長）/（道路拡幅計画延長）×100（%）	0%	%	100%
21	通学路の歩道整備や安全対策等が必要な箇所に対し、対策等を実施した割合の向上 綾瀬市（歩道の整備率） =（歩道整備完了延長）/（歩道整備対象路線の計画延長）×100（%）	0%	%	100%
22	維持管理が必要な照明灯に対し、対策等を実施した割合の向上 綾瀬市（照明灯維持管理率） =（維持管理実施箇所数（灯））/（要維持管理灯数（灯））×100（%）	0%	%	100%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	直接	横須賀市	市町村道	交安	市道1646号線ほか	路側帯カラー舗装整備 10学区、20路線	横須賀市						28	-	
	A01-002	道路	一般	平塚市	直接	平塚市	市町村道	交安	(-)市道浅間町南原線	歩道整備 L = 330m	平塚市						30	-	
	A01-003	道路	一般	平塚市	直接	平塚市	市町村道	交安	(-)市道真土金目線	交差点改良 L = 264m	平塚市						125	-	
	A01-004	道路	一般	平塚市	直接	平塚市	市町村道	交安	(-)市道八幡愛甲線	歩道整備 L = 145m	平塚市						353	-	
	A01-005	道路	一般	平塚市	直接	平塚市	市町村道	交安	平塚市バリアフリー整備事業	バリアフリー化等 N=2路線	平塚市						41	-	
	A01-006	道路	一般	鎌倉市	直接	鎌倉市	市町村道	交安	市道027-000号線ほか6路線	歩道段差切下げ 39箇所	鎌倉市						33	-	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A01-007	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村道	交安	(一)藤沢駅辻堂駅線	歩道整備 L=2,000m	藤沢市						553	-	
	A01-008	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村道	交安	(他)六会554号線	歩道整備 L=360m	藤沢市						142	-	
	A01-009	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村道	交安	(一)宮原百石線	歩道整備 L=460m	藤沢市						401	-	
	A01-010	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村道	交安	(他)藤沢652号線	歩道整備 L=930m	藤沢市						1,032	-	
	A01-011	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村道	交安	善行駅周辺地区移動円滑化整備事業	道路改良(バリアフリー化) L=2,310m	藤沢市						379	-	
	A01-012	道路	一般	茅ヶ崎市	直接	茅ヶ崎市	市町村道	交安	市道0110号線(第 期工区)	歩道整備 L=180m	茅ヶ崎市						10	-	
計画5へ移行(R7~)																			

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A01-013	道路	一般	茅ヶ崎市	直接	茅ヶ崎市	市町村道	交安	市道0109号線	歩道整備 L=934m	茅ヶ崎市						100	-	
		計画5へ移行(R7~)																	
	A01-014	道路	一般	茅ヶ崎市	直接	茅ヶ崎市	市町村道	交安	上赤羽根堤線	歩道整備 L=180m	茅ヶ崎市						10	-	
		計画5へ移行(R7~)																	
	A01-015	道路	一般	茅ヶ崎市	直接	茅ヶ崎市	市町村道	交安	市道0110号線(堤坂下交 差点)	歩道整備 L=92.7m	茅ヶ崎市						157	-	
		計画5へ移行(R7~)																	
	A01-016	道路	一般	厚木市	直接	厚木市	市町村道	交安	厚木市照明灯維持管理事 業	照明灯維持管理 N=3,012灯	厚木市						150	-	
		計画5へ移行(R7~)																	
	A01-017	道路	一般	大和市	直接	大和市	市町村道	交安	大和市道路照明灯新設事 業	道路照明灯新設 N=12基	大和市						21	-	
		計画5へ移行(R7~)																	
	A01-018	道路	一般	大和市	直接	大和市	市町村道	交安	大和市交差点安全施設整 備事業	車止め設置 N=23箇所	大和市						129	-	
		計画5へ移行(R7~)																	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A01-019	道路	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村道	交安	市道82号線	道路改良 L=460m	伊勢原市						260	-	
	A01-020	道路	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村道	交安	市道2703号線	歩道整備 L=250m	伊勢原市						177	-	
	A01-021	道路	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村道	交安	市道62号線他5路線	バリアフリー化工事L=815m	伊勢原市						84	-	
	A01-022	道路	一般	海老名市	直接	海老名市	市町村道	交安	市道2号線歩道設置事業	歩道整備 L=263m	海老名市						12	-	
	A01-023	道路	一般	松田町	直接	松田町	市町村道	交安	町道5号線	歩道整備L=374m	松田町						574	-	
	A01-024	道路	一般	松田町	直接	松田町	市町村道	交安	町道1号線ほか4路線	路側帯カラー舗装整備、路面標示設置 L=3.0km	松田町						12	-	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A01-025	道路	一般	愛川町	直接	愛川町	市町村道	交安	町道中津230号線歩道整備事業	歩道整備 L=1,030m W=3.5m	愛川町						232	-	
	A01-026	道路	一般	愛川町	直接	愛川町	市町村道	交安	愛川町道路照明灯設置事業	道路照明灯新設 N=11路線	愛川町						45	-	
	A01-027	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村道	交安	(他)長後725号線(第I工区)	歩道整備 L=110m	藤沢市						85	-	
	A01-028	道路	一般	横須賀市	直接	横須賀市	市町村道	交安	横須賀市トンネル照明灯LED化事業	トンネル照明灯LED化 N=8トンネル	横須賀市						260	-	
	A01-029	道路	一般	平塚市	直接	平塚市	市町村道	交安	(一)市道吉沢土屋線	道路改良 L = 100m	平塚市						68	-	
	A01-030	道路	一般	平塚市	直接	平塚市	市町村道	交安	幹道15号吉沢土屋線歩道設置事業	歩道整備L=30m	平塚市						42	-	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A01-031	道路	一般	藤沢市	直接	藤沢市	市町村道	交安	(他)長後725号線(第 工区)	歩道整備 L=150m	藤沢市						126	-	
	A01-032	道路	一般	逗子市	直接	逗子市	市町村道	交安	市道5035号道路拡幅事業	道路拡幅整備 L=30m	逗子市							50	-
	A01-033	道路	一般	伊勢原市	直接	伊勢原市	市町村道	交安	市道860号線	歩道整備 L=150m	伊勢原市							34	-
	A01-034	道路	一般	海老名市	直接	海老名市	市町村道	交安	市道1889号線歩道設置事業	歩道整備 L=60m	海老名市							140	-
	A01-035	道路	一般	海老名市	直接	海老名市	市町村道	交安	市道39号線歩道設置事業	歩道整備 L=50m	海老名市							30	-
	A01-036	道路	一般	海老名市	直接	海老名市	市町村道	交安	市道1号線歩道設置事業	歩道整備 L=85m	海老名市							60	-

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A01-037	道路	一般	綾瀬市	直接	綾瀬市	市町村	交安	市道1629-1号線	歩道整備 L=27m	綾瀬市						166	-	
	A01-038	道路	一般	綾瀬市	直接	綾瀬市	市町村	交安	綾瀬市照明灯維持管理事業	照明灯維持管理 N=889基	綾瀬市						86	-	
											小計						6,237		
											合計						6,237		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R06				
配分額 (a)	177				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	177				
前年度からの繰越額 (d)	111				
支払済額 (e)	243				
翌年度繰越額 (f)	45				
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					