

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年02月01日

計画の名称	通学路等の生活空間における安全・安心の確保（防災・安全）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）									重点配分対象の該当	○		
交付対象	愛知県、瀬戸市、春日井市、豊明市、北名古屋、一宮市、犬山市、江南市、稲沢市、扶桑町、津島市、愛西市、弥富市、あま市、半田市、東海市、大府市、知多市、東浦町、南知多町、美浜町、西尾市、豊田市、みよし市、新城市、豊橋市、田原市、幸田町、東郷町、岡崎市、日進市、碧南市、蒲郡市、小牧市、大口町、岩倉市												
計画の目標	安全・安心な生活道路空間の確保を図るため、通学路交通安全プログラムによる合同点検及び未就学児が日常的に集団で移動する経路における緊急安全点検により、明らかになった危険箇所について安全対策を推進する。 また、自転車ネットワーク計画に基づく自転車通行空間の整備を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	77,519	A	77,500	B	0	C	19	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.02	%

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	中間目標値	最終目標値
		(R3当初)		(R7末)
1	通学路交通安全プログラムによる合同点検結果に基づき、明らかになった危険箇所について、対策を実施した割合を80%まで向上させる。 危険箇所の対策率 (令和7年度までに対策が完了した箇所数) / (令和2年度までに合同点検により明らかになった危険箇所の対策未完了箇所数)	0%	%	80%
2	県内の自転車事故削減を目指し、令和7年までに自転車乗車中の死傷者数を1割削減する。 自転車通行空間整備率 1 - (令和7年の自転車乗車中の死傷者数) / (令和2年の自転車乗車中の死傷者数)	0%	%	10%
3	未就学児が日常的に集団で移動する経路における緊急安全点検により、対策が必要な箇所について、対策を実施した割合を100%まで向上させる 対策必要箇所の対策率 (令和7年度までに対策が完了した箇所数) / (緊急安全点検により対策が必要と判断された箇所数)	89%	%	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	-	避難確保計画の策定	-	避難行動要支援者名簿の提供	○
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---	---------------	---

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
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	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 248号 (品野町工区)	歩道設置 L=0.3km	瀬戸市	■	■	■	■		300		—		
	A01-002	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 155号 (千秋町佐野工区)	歩道設置 L=0.3km	一宮市	■	■				60		—		
	A01-003	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 155号始め (末広工区)	自転車通行空間整備 L=6.3km	一宮市	■	■	■	■		200		—		
A01-004	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 247号 (前田工区)	右折帯設置 L=0.2km	武豊町	■					200		—			
交通安全対策 (通学路緊急対策) ~移行																					
A01-005	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 247号 (内海工区)	歩道設置 L=0.7km	南知多町	■	■	■	■	■	800		—			
A01-006	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 301号 (大内町工区)	歩道設置 L=0.9km	豊田市	■					10		—			

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 419号(藤岡飯野町工区)	自歩道設置 L=0.2km	豊田市	■					57		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																		
	A01-008	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 301号(一鉄田工区)	歩道設置 L=0.3km	新城市	■	■				100		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																		
	A01-009	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 301号(一鉄田2工区)	歩道設置 L=0.7km	新城市	■	■	■	■	■	400		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																		
	A01-010	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 301号(富岡工区)	歩道設置 L=0.5km	新城市	■					3		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																		
	A01-011	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 301号(黒田工区)	歩道設置 L=0.2km	新城市	■	■	■	■	■	800		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																		
	A01-012	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 473号(下田工区)	歩道設置 L=0.2km	東栄町	■					10		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～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)	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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国)42号(小塩津町工区)	自歩道設置 L=0.4km	田原市	■	■	■	■		100		—	
	A01-014	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国)42号(和地町下大道工区)	自歩道設置 L=0.2km	田原市	■	■	■	■	■	250		—	
	A01-015	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国)259号ほか13路線(田原市工区)	自転車通行空間整備 L=93.6km	田原市	■	■	■	■	■	90		—	
	A01-016	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国)23号ほか23路線(蒲郡市ほか工区)	自転車通行空間整備 L=84.6km	蒲郡市ほか	■	■	■			50		—	
	A01-017	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府県道	交安	(主)名古屋豊田線(三本木町工区)	歩道設置 L=1.3km	日進市	■	■	■	■	■	1,000		—	
	A01-018	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府県道	交安	(主)名古屋豊田線(赤池町工区)	自歩道設置 L=0.3km	日進市	■	■	■	■	■	900		—	

A 基幹事業																						
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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			
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07						
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	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 多治見犬山線（池 野町工区）	歩道設置 L=0.2km	犬山市	■					29		—			
		交通安全対策（通学路緊急対策）へ移行																				
	A01-020	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 一宮蟹江線（稲島 工区）	交差点改良 L=0.3km	稲沢市	■	■	■	■	■	500		—			
		交通安全対策（通学路緊急対策）へ移行																				
	A01-021	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 蟹江飛島線（蟹江 新田工区）	歩道設置 L=0.2km	蟹江町	■					1		—			
		交通安全対策（通学路緊急対策）へ移行																				
	A01-022	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) あま愛西線（坂牧 工区）	自歩道設置 L=0.2km	あま市	■					61		—			
		交通安全対策（通学路緊急対策）へ移行																				
	A01-023	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 名古屋碧南線（森 岡工区）	歩道設置 L=0.3km	東浦町	■	■	■	■		400		—			
		交通安全対策（通学路緊急対策）へ移行																				
	A01-024	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 東浦名古屋線（緒 川工区）	自歩道設置 L=1.1km	東浦町	■	■	■	■		700		—			
		交通安全対策（通学路緊急対策）へ移行																				

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07				
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	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）武豊小鈴谷線（道 崎工区）	歩道設置 L=0.1km	武豊町	■	■	■	■		170		—	
	A01-026	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）岡崎設楽線（丸山 町工区）	歩道設置 L=0.4km	岡崎市	■	■	■	■	■		300		—
	A01-027	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）岡崎設楽線（秦梨 町工区）	歩道設置 L=0.2km	岡崎市	■						8		—
		交通安全対策（通学路緊急対策）へ移行																		
	A01-028	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）岡崎足助線（岩津 町工区）	歩道設置 L=0.3km	岡崎市	■	■	■	■	■		600		—
	A01-029	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）西尾知多線（東端 町工区）	歩道設置 L=0.3km	安城市	■	■	■	■	■		350		—
	A01-030	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）名古屋碧南線（芳 川町工区）	歩道設置 L=0.2km	高浜市	■	■	■	■	■		270		—

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
		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	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)安城碧南線(和泉 町工区)	自歩道設置 L=1.5km	安城市	■	■	■	■	■	2,090		—		
	A01-032	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)岡崎碧南線(本郷 町工区)	電線共同溝 L=0.8km	碧南市	■					2,540		—		
			無電柱化推進計画事業(個別補助)へ移行																		
	A01-033	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)瀬戸設楽線(御蔵 町工区)	歩道設置 L=1.1km	豊田市	■	■	■	■	■	550		—		
A01-034	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)豊田明智線(枝下 町工区)	歩道設置 L=0.1km	豊田市	■					28		—			
A01-035	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)田原高松線(高松 町工区)	歩道設置 L=0.4km	田原市	■	■	■	■	■	200		—			
A01-036	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)豊橋乗本線(旭本 町工区)	歩道設置 L=0.3km	豊橋市	■	■	■	■	■	200		—			

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
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	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 豊橋渥美線外2路線 (富本町始め工区)	自転車通行空間整備 L=7.8k m	豊橋市	■	■	■	■	■	490		—		
	A01-038	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 豊橋湖西線ほか2路 線(二川町工区)	自転車通行空間整備 L=3.1k m	豊橋市	■	■				244		—		
	A01-039	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 内津勝川線ほか2 路線(勝川工区)	自転車通行空間整備 L=0.3k m	春日井市	■	■	■	■	■	110		—		
	A01-040	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 春木沓掛線(沓掛 町工区)	右折帯設置 L=0.2km	豊明市	■					10		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)へ移行																			
	A01-041	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 浅井清須線(西大 海道工区)	自歩道設置 L=0.5km	一宮市	■	■	■	■		1,200		—		
	A01-042	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 西萩原北方線(東 五城工区)	自歩道設置 L=1.4km	一宮市	■	■				82		—		

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
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	A01-043	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 若宮江南線（秋田 3丁目工区）	交差点改良 L=0.5km	大口町	■					1		—		
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																			
	A01-044	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 一宮清須線（井之 口大坪町工区）	交差点改良 L=0.2km	稲沢市	■	■	■	■	■		250		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																			
	A01-045	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 斎藤羽黒線（小口 工区）	歩道設置 L=0.4km	大口町	■	■	■	■	■		900		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																			
	A01-046	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 蜂須賀白浜線（寺 野町2工区）	自歩道設置 L=0.3km	津島市	■						69		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																			
	A01-047	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 津島七宝名古屋線 （伊福工区）	歩道設置 L=0.2km	あま市	■						45		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																			
	A01-048	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 一宮弥富線（海老 江1丁目工区）	歩道設置 L=0.3km	弥富市	■						6		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～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)	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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
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	A01-049	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 子宝愛西線(又八 町工区)	歩道設置 L=0.3km	弥富市	■	■	■	■		340		—		
	A01-050	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 武豊大府自転車道 線(植大工区)	自転車歩行者専用道路設置 L=1.7km	阿久比町	■	■	■	■	■	350		—		
	A01-051	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 名和大府線(共西 町工区)	右折帯設置 L=0.2km	大府市	■					149		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)へ移行																			
	A01-052	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 切山夏山線(夏山 町工区)	歩道設置 L=0.7km	岡崎市	■	■	■	■	■	340		—		
	A01-053	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 岡崎幸田線(菱池 工区)	自歩道設置 L=0.5km	幸田町	■	■	■	■	■	2		—		
	A01-054	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 東大見岡崎線(米 河内工区)	歩道設置 L=0.2km	岡崎市	■	■	■	■		160		—		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	A01-055	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 岡崎幸田線（明大 寺本町工区）	電線共同溝 L=0.6km	岡崎市	■					750		—	
		無電柱化推進計画事業（個別補助）へ移行																		
	A01-056	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 花蔵寺花ノ木線（ 丁田町工区）	電線共同溝 L=0.5km	西尾市	■					300		—	
		無電柱化推進計画事業（個別補助）へ移行																		
	A01-057	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 長沢東蔵前線（東 蔵前町工区）	交差点改良 L=0.25km	岡崎市	■	■	■	■		190		—	
		無電柱化推進計画事業（個別補助）へ移行																		
	A01-058	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 安城知立線（谷田 町工区）	歩道設置 L=0.2km	知立市	■	■				144		—	
		無電柱化推進計画事業（個別補助）へ移行																		
	A01-059	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 道場山安城線（福 釜町工区）	歩道設置 L=0.5km	安城市	■	■	■	■	■	450		—	
		無電柱化推進計画事業（個別補助）へ移行																		
	A01-060	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 半城土広小路線（ 高須町工区）	歩道設置 L=0.4km	刈谷市	■					100		—	
		無電柱化推進計画事業（個別補助）へ移行																		
		備考																		

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
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	A01-061	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 今川刈谷停車場線 (桜町工区)	歩道設置 L=0.2km	刈谷市	■					32		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)～移行																			
	A01-062	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 和合豊田線(三好 町工区)	歩道設置 L=0.2km	みよし市	■					3		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)～移行																			
	A01-063	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 豊田明智線(平戸 橋町工区)	右折帯設置 L=0.1km	豊田市	■	■				116		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)～移行																			
	A01-064	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 細川豊田線(高橋 町工区)	自歩道設置 L=0.3km	豊田市	■					54		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)～移行																			
	A01-065	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 細川豊田線(野見 町工区)	歩道設置 L=0.3km	豊田市	■	■	■	■		240		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)～移行																			
	A01-066	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 大平折平線(折平 町工区)	歩道設置 L=0.6km	豊田市	■					52		—		
		交通安全対策(通学路緊急対策)～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)	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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 坂上大内線(豊松 町工区)	歩道設置 L=1.2km	豊田市	■	■	■	■	■	490		—	
	A01-068	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 和合豊田線(打越 町工区)	歩道設置 L=0.6km	みよし市	■	■	■	■	■	500		—	
	A01-069	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 中金百々線(小呂 町工区)	歩道設置 L=0.1km	豊田市	■					12		—	
		交通安全対策(通学路緊急対策)へ移行																		
	A01-070	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 豊田安城自転車道 線(広見町始め工区)	自転車歩行者専用道路拡幅 L=1.4km	豊田市	■	■	■	■	■	380		—	
	A01-071	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 新城引佐線(日吉 工区)	歩道設置 L=0.9km	新城市	■	■				23		—	
	A01-072	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 能登瀬新城線(大 野工区)	歩道設置 L=40m	新城市	■					130		—	

A 基幹事業																					
基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接	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		
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07					
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	A01-073	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 富岡大海線(黒田 工区)	歩道設置 L=0.1km	新城市	■	■	■	■		200		—		
	A01-074	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 田原豊橋自転車道 線(伊古部町工区)	自転車道設置 L=1.4km	豊橋市	■	■	■	■		750		—		
	A01-075	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 三蔵子一宮線(篠 田町工区)	自歩道設置 L=0.9km	豊川市	■	■				103		—		
	A01-076	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 赤羽根野田線(野 田工区)	自歩道設置 L=0.2km	田原市	■	■				37		—		
	A01-077	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 小松原二川停車場 線(大岩町3工区)	歩道設置 L=0.1km	豊橋市	■	■				64		—		
	A01-078	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 田原豊橋自転車道 線(堀切工区)	自転車歩行者専用道路拡幅 L=0.9km	田原市	■	■	■	■		50		—		

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
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	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)豊川蒲郡線(御津 金野町工区)	視距改良 L=0.3km	豊川市	■	■	■	■		300		—		
	A01-080	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)小松原小池線(小 松原町工区)	歩道設置 L=0.8km	豊橋市	■					19		—		
	A01-081	道路	一般	瀬戸市	直接	瀬戸市	市町村 道	交安	(2)品野曽野線	歩道設置 L=0.16km	瀬戸市	■	■	■	■		73		—		
A01-082	道路	一般	春日井市	直接	春日井市	市町村 道	交安	(他)2213号線外1路線	歩道設置 L=0.1km	春日井市	■					10		—			
A01-083	道路	一般	豊明市	直接	豊明市	市町村 道	交安	(他)善江大原線ほか16路 線	カラー舗装化(路肩) L=2.13 km 防護柵設置 L=0.66km	豊明市	■	■	■	■	■	57		—			
A01-084	道路	一般	北名古屋 市	直接	北名古屋市	市町村 道	交安	(他)F-1334号線ほか	路肩整備及びカラー舗装 L= 2.4km	北名古屋市	■	■	■	■	■	250		—			

A 基幹事業																					
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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		
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07					
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	A01-085	道路	一般	北名古屋 市	直接	北名古屋	市町村 道	交安	(他)B-841号線ほか	水路蓋掛け及び防護柵設置 L=1.0km	北名古屋市	■	■	■	■	■	50		—		
	A01-086	道路	一般	一宮市	直接	一宮市	市町村 道	交安	(他)K0320号線ほか	カラー舗装化 L=66.7km	一宮市	■	■	■	■		200		—		
	A01-087	道路	一般	一宮市	直接	一宮市	市町村 道	交安	(1)0170号線	歩道拡幅 L=1.4km	一宮市	■					254		—		
A01-088	道路	一般	一宮市	直接	一宮市	市町村 道	交安	(1)0178号線	歩道拡幅 L=0.8km	一宮市	■					150		—			
A01-089	道路	一般	一宮市	直接	一宮市	市町村 道	交安	(他)F0479号線ほか	道路改良 L=0.3km	一宮市	■					5		—			
A01-090	道路	一般	一宮市	直接	一宮市	市町村 道	交安	(1)0120号線ほか	自転車通行空間整備 L=4.1k m	一宮市	■	■	■	■		295		—			

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07			
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	A01-091	道路	一般	犬山市	直接	犬山市	市町村 道	交安	(1)小松寺線ほか	カラー舗装 L=5.0km	犬山市	■	■	■	■	■	88	—	
	A01-092	道路	一般	江南市	直接	江南市	市町村 道	交安	(他)東部第280号線	道路拡幅 L=0.17km	江南市	■	■	■	■		92	—	
	A01-093	道路	一般	江南市	直接	江南市	市町村 道	交安	(他)東部第439号線	道路拡幅 L=0.38km	江南市	■					2,720	—	
A01-094	道路	一般	稲沢市	直接	稲沢市	市町村 道	交安	(1)00-012号線	歩道設置 L=0.36km	稲沢市	■	■	■	■	■	754	—		
A01-095	道路	一般	扶桑町	直接	扶桑町	市町村 道	交安	(2)南山名・宮前線ほか	カラー舗装等 L=1.0km	扶桑町	■	■	■	■	■	70	—		
A01-096	道路	一般	津島市	直接	津島市	市町村 道	交安	(他)中一色83号線ほか198 路線	路肩カラー及びカラー舗装 L=23.3km	津島市	■	■	■	■	■	375	—		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-097	道路	一般	愛西市	直接	愛西市	市町村道	交安	(2)市道136号線ほか	路肩カラー化 L=5.0km	愛西市	■	■	■	■	■	22		—	
	A01-098	道路	一般	弥富市	直接	弥富市	市町村道	交安	(他)平島40号線ほか	路肩カラー L=4.8km	弥富市	■	■	■	■	■	13		—	
	A01-099	道路	一般	あま市	直接	あま市	市町村道	交安	(他)市道木田5号線ほか	歩道設置 L=1.2km	あま市	■	■				150		—	
	A01-100	道路	一般	半田市	直接	半田市	市町村道	交安	(他)花園27号線ほか198路線	側溝改修 L=5.47km	半田市	■	■	■	■	■	224		—	
	A01-101	道路	一般	半田市	直接	半田市	市町村道	交安	(2)生見高根線	歩道設置 L=0.2km	半田市	■	■	■	■	■	204		—	
	A01-102	道路	一般	東海市	直接	東海市	市町村道	交安	(他)三ヶ月前後線始め11路線	路肩・車道カラー化 L=1.3km	東海市	■	■	■	■	■	40		—	

A 基幹事業																						
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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			
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07						
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	A01-103	道路	一般	東海市	直接	東海市	市町村	交安	(2)東海17号線 (新日鉄前 1号踏切)	道路改良 L=0.05km	東海市	■					8	—				
		個別補助へ移行																				
	A01-104	道路	一般	大府市	直接	大府市	市町村	交安	(2)市道共和駅東線	歩道設置 L=0.2km	大府市	■	■	■	■	■	521	—				
		個別補助へ移行																				
	A01-105	道路	一般	知多市	直接	知多市	市町村	交安	(他)防護柵設置・路面標 示	未就学児の移動経路における 交通安全対策 L=0.1km	知多市	■					2	—				
		個別補助へ移行																				
A01-106	道路	一般	東浦町	直接	東浦町	市町村	交安	(2)西平地西之宮線	自歩道設置 L=0.3km	東浦町	■	■	■			36	—					
	個別補助へ移行																					
A01-107	道路	一般	東浦町	直接	東浦町	市町村	交安	(1)吉田線	歩道設置 L=0.25km	東浦町	■	■	■	■	■	241	—					
	個別補助へ移行																					
A01-108	道路	一般	南知多町	直接	南知多町	市町村	交安	(他)町道1624号線	区画線・カラー舗装化 L=0. 4km	南知多町	■					4	—					
	個別補助へ移行																					
個別補助へ移行																						
個別補助へ移行																						

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)	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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
		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	A01-109	道路	一般	美浜町	直接	美浜町	市町村道	改築	(他)町道2081号線	道路新設 L=0.05km	美浜町	■	■	■	■	■	20		—		
	A01-110	道路	一般	西尾市	直接	西尾市	市町村道	交安	(他)江原室町線	歩道設置 L=0.50km	西尾市	■	■	■	■	■	128		—		
	A01-111	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村道	交安	(2)藤岡西中山藤宮線	歩道設置 L=0.2km	豊田市	■	■				20		—		
	A01-112	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村道	交安	(2)宮口一色通学線	歩道設置 L=0.45km	豊田市	■					27		—		
	A01-113	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村道	交安	(1)千足深田山線	歩道設置 L=0.9km	豊田市	■	■				130		—		
	A01-114	道路	一般	みよし市	直接	みよし市	市町村道	交安	(他)上ヶ池東谷線ほか51路線	カラー舗装 L=3.5km	みよし市	■	■	■	■	■	15		—		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-115	道路	一般	新城市	直接	新城市	市町村道	交安	(2)茶臼山線ほか	路肩カラー化 L=5.0km	新城市	■	■	■	■	■	25		—	
	A01-116	道路	一般	新城市	直接	新城市	市町村道	交安	(2)大宮線ほか	道路照明灯 N=3基	新城市	■					6		—	
	A01-117	道路	一般	豊橋市	直接	豊橋市	市町村道	交安	(他)飯村町・大岩町47号線ほか	自歩道設置 L=0.7km	豊橋市	■					40		—	
A01-118	道路	一般	豊橋市	直接	豊橋市	市町村道	交安	(1)石巻西川町・石巻中山町1号線	自歩道設置 L=0.54km	豊橋市	■	■	■	■	■	230		—		
A01-119	道路	一般	豊橋市	直接	豊橋市	市町村道	交安	(1)上伝馬町・西小田原町1号線ほか	自転車通行空間整備 L=10.2km	豊橋市	■	■	■	■	■	112		—		
A01-120	道路	一般	田原市	直接	田原市	市町村道	交安	(2)上八軒家井戸沢線ほか1路線	歩道設置 L=0.82km	田原市	■	■	■	■	■	580		—		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-121	道路	一般	田原市	直接	田原市	市町村	交安	(1)田原駅前通り線ほか11 8路線	自転車通行空間整備 L=78.1 km	田原市	■	■	■	■	■	180		—	
	A01-122	街路	一般	幸田町	直接	幸田町	S街路	改築	(都)生平幸田線	歩道設置 L=0.04km	幸田町	■	■	■	■		492		—	
	A01-123	街路	一般	豊橋市	直接	豊橋市	S街路	改築	(都)弥生町線	歩道設置 L=0.4km	豊橋市	■	■	■	■		539		—	
	A01-124	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都)枇杷島停車場線	自歩道設置 L=0.3km	清須市	■	■	■	■		500		—	
	A01-125	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都)伏見町線(二見町 工区)	自歩道設置 L=0.3km	清須市	■	■	■	■		180		—	
	A01-126	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都)伏見町線(枇杷島 陸橋工区)	自歩道設置 L=0.5km	清須市	■	■	■	■	■	1,860	1.2	—	
	A01-127	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都)西今宿東条線	自歩道設置 L=0.4km	あま市	■	■	■	■		300		—	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		R03	R04				R05	R06	R07					
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	A01-128	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 名古屋津島線 (津島工区)	自歩道設置 L=0.5km	津島市	■	■	■	■	■	900		—
	A01-129	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 大府東浦線	自歩道設置 L=0.5km	大府市	■	■	■	■		900		—
	A01-130	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 豊丘豊浜線	現道拡幅 L=0.3km	南知多町	■	■	■			456		—
	A01-131	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 美合線	自歩道設置 L=0.8km	岡崎市	■	■	■	■	■	400		—
A01-132	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 芦谷蒲郡線	自歩道設置 L=0.4km	幸田町	■	■	■	■	■	1,200	1.2	—	
A01-133	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 安城一色線	自歩道設置 L=0.3km	西尾市	■	■	■	■	■	1,100	2.0	—	
A01-134	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 福岡線	道路改良 L=0.3km	岡崎市	■	■	■	■		1,100	1.4	—	
A01-135	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 安城知立線	自歩道設置 L=0.3km	知立市	■	■	■	■	■	1,130	1.4	—	

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
		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	A01-136	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 本郷知立線	自歩道設置 L=0.3km	知立市	■	■	■	■	■	408		—		
	A01-137	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 刈谷知立線	自歩道設置・無電柱化 L=0.5km	刈谷市	■					170		—		
	A01-138	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 本郷知立線	自歩道設置 L=0.8km	安城市	■	■	■	■	■	2,775	1.5	—		
	A01-139	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 知立環状線	自歩道設置 L=0.3km	知立市	■	■	■	■	■	509		—		
	A01-140	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 小松原街道線	現道拡幅 L=0.7km	豊橋市	■	■	■	■	■	1,440		—		
	A01-141	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都) 田原中央線	現道拡幅 L=0.2km	田原市	■	■	■	■	■	900		—		
	A01-142	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 春日井稲沢線 (伊勢山工区)	歩道設置 L=0.14km	豊山町	■	■	■	■	■	184		—		
A01-143	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 浅井清須線 (西大海道2工区)	歩道設置 L=0.4km	一宮市	■	■	■	■	■	1,010		—			

A 基幹事業																					
基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接	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		
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07					
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	A01-144	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 豊橋乗本線(下条 西町工区)	歩道設置(右折帯設置) L= 0.41km	豊橋市	■	■	■	■	■	495		—		
	A01-145	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 平井牟呂大岩線(牧野町工区)	ラウンドアバウト L=0.16km	豊橋市	■	■	■	■	■	150		—		
	A01-146	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 豊橋乗本線(乗本 工区)	視距改良 L=0.36km	新城市	■					1,400		—		
A01-147	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 岡崎足助線(鍋田 工区)	歩道設置 L=1.47km	豊田市	■	■	■	■	■	1,450		—			
A01-148	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 松平志賀中金線(幸海・井の表工区)	歩道設置 L=0.9km	豊田市	■	■	■	■	■	900		—			
A01-149	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主) 名古屋祖父江線(正楽橋工区)	歩道設置 L=0.2km	稲沢市	■					350		—			

A 基幹事業																					
基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接	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		
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07					
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	A01-150	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	改築	(主)名古屋江南線(一 宮岩倉工区)	現道拡幅 L=1.69km	岩倉市・一宮市	■					1,018		—		
	A01-151	道路	一般	東郷町	直接	東郷町	市町村 道	交安	(1)愛知池線ほか8路線	歩行空間整備 L=0.4km	東郷町	■	■					14		—	
	A01-152	道路	一般	岡崎市	直接	岡崎市	市町村 道	交安	(1)箱柳岩中線ほか1路線	歩道設置 L=0.16km	岡崎市	■	■					70		—	
A01-153	道路	一般	岡崎市	直接	岡崎市	市町村 道	交安	(他)大和24号線	道路改築 L=0.25km	岡崎市	■	■					20		—		
A01-154	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村 道	交安	松本線ほか30路線	カラー舗装 L=12.4km	豊田市	■	■	■	■	■		36		—		
A01-155	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村 道	交安	長興寺今線ほか5路線	自転車通行空間整備 L=4.0k m	豊田市	■	■	■	■	■		96		—		

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
		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	A01-156	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村道	交安	青木新生線ほか31路線	路面標示の設置等 34箇所	豊田市	■	■					21		—	
	A01-157	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村道	交安	小原永太郎線ほか30路線	防護柵設置等 31箇所	豊田市	■	■					25		—	
	A01-158	道路	一般	みよし市	直接	みよし市	市町村道	交安	(他)市道下明知打越線	通学路防護柵設置 L=0.1km	みよし市	■						5		—	
A01-159	道路	一般	新城市	直接	新城市	市町村道	交安	(他)西郷新丸太線ほか	路肩改良およびカラー舗装 L=0.2km	新城市	■	■	■	■	■			30		—	
A01-160	道路	一般	豊橋市	直接	豊橋市	市町村道	交安	(他)御園町・前畑町1号線ほか	カラー舗装 L=1.5km	豊橋市	■							8		—	
A01-161	道路	一般	田原市	直接	田原市	市町村道	交安	(他)桑原須郷1号線ほか1路線	路肩カラー化 L=0.62km	田原市	■	■						2		—	

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	
		R03	R04	R05	R06	R07														
		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	A01-162	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）岡崎西尾線ほか（ 大和町始め工区）	歩道設置 L=0.13km	岡崎市	■	■				29		—	
	A01-163	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）瀬戸設楽線（太子 町工区）	歩道設置 L=0.3km	瀬戸市	■					1		—	
		交通安全対策（通学路緊急対策）～移行																		
	A01-164	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（一）岩作諸輪線始め（ 米野木始め）	自転車通行空間整備 L=0.6k m	日進市始め	■	■	■	■		50		—	
	A01-165	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	（国）42号ほか（東細谷 町始め工区）	防護柵設置等	豊橋市始め	■	■	■			95		—	
	A01-166	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（主）安城幸田線始め（ 安城町始め工区）	自転車通行空間整備 L=34.0 km	安城市始め	■	■	■	■	■	750		—	
	A01-167	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	（一）浅井清須線始め（ 南小湊始め工区）	自転車通行空間整備 L=23.8 km	一宮市始め	■	■	■	■	■	480		—	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		R03	R04				R05	R06	R07					
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	A01-168	道路	一般	日進市	直接	日進市	市町村 道	交安	(1)香久山中央通線ほか	交通安全施設設置 L=3.7km	日進市		■	■	■	■	24	—	
	A01-169	道路	一般	稲沢市	直接	稲沢市	市町村 道	交安	(1)00-144号線	歩道設置 L=0.23km	稲沢市		■	■	■	■	100	—	
	A01-170	道路	離島	南知多町	直接	南知多町	市町村 道	交安	(他)東西線	区画線・カラー舗装 L=370m	南知多町		■	■	■	■	2	—	
A01-171	道路	一般	岡崎市	直接	岡崎市	市町村 道	交安	(1)伝馬町線ほか	自転車通行空間整備 L=19.3km	岡崎市		■	■	■	■	89	—		
A01-172	道路	一般	碧南市	直接	碧南市	市町村 道	交安	(2)神有中山線	歩道設置 L=0.1km	碧南市		■	■	■	■	50	—		
A01-173	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村 道	交安	(1)南新田浜田1号線ほか	カラー舗装等 L=2.0km	蒲郡市		■				3	—		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-174	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村	交安	(他)西門下久貝1号線	側溝改修 L=0.1km	蒲郡市		■				4		—	
	A01-175	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府	交安	(一)名古屋豊山稲沢線 (徳重工区)	自歩道設置 L=0.06km	北名古屋市		■	■	■		51		—	
	A01-176	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府	交安	(主)春日井瀬戸線他1路 線(高蔵寺工区)	自転車通行空間整備 L=0.30 km	春日井市		■	■	■		110		—	
	A01-177	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府	交安	(主)知多東浦線(八幡 工区)	自歩道設置 L=2.84km	知多市		■	■	■	■	1,260		—	
		P2より移行																		
	A01-178	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府	交安	(一)大井豊浜線(豊浜 2工区)	歩道設置 L=0.10km	南知多町		■	■	■	■	350		—	
	A01-179	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府	交安	(主)半田常滑線始め(板 山町始め工区)	自転車通行空間整備 L=4.9k m	半田市始め		■	■	■		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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-180	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)岡崎碧南線始め(羽根西3丁目始め工区)	自転車通行空間整備 L=6.25km	岡崎市		■	■	■		150		—	
	A01-181	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)岡崎刈谷線始め(戸崎町始め工区)	自転車通行空間整備 L=3.75km	岡崎市		■	■	■	■	180		—	
	A01-182	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国)151号(平井工区)	自転車通行空間整備 L=2.1km	新城市		■	■	■	■	200		—	
	A01-183	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)豊川蒲郡線(堀込町工区)	歩道設置 L=0.02km	蒲郡市		■	■	■		60		—	
	A01-184	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国)42号始め(太平洋岸自転車道工区)	自転車通行空間整備 L=1.6km	田原市		■	■	■	■	200		—	
	A01-185	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)西中山越戸停車場線(青木町工区)	歩道設置(右折帯設置) L=0.25km	豊田市		■	■	■	■	1,200		—	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07			
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	A01-186	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 新政成弥富線（平 島中工区）	自転車通行空間整備 L=1.6k m	弥富市		■	■	■	■	121		—
	A01-187	道路	一般	瀬戸市	直接	瀬戸市	市町村 道	交安	(他) 菱野中線	歩道等設置 L=0.57km	瀬戸市			■	■		79		—
	A01-188	道路	一般	瀬戸市	直接	瀬戸市	市町村 道	交安	(他) 上ノ切萩殿線	歩道設置 L=0.12km	瀬戸市			■			75		—
A01-189	道路	一般	小牧市	直接	小牧市	市町村 道	交安	(他) 小牧二丁目5号線ほか	カラー舗装 L=2.94km	小牧市			■	■	■	11		—	
A01-190	道路	一般	津島市	直接	津島市	市町村 道	交安	(他) 神尾高台寺2号線外9 路線	路肩拡幅 L=1.85km	津島市			■	■	■	242		—	
A01-191	道路	一般	あま市	直接	あま市	市町村 道	交安	(他) 市道篠田66号線ほ か	歩道設置、路肩カラー化 L= 2km	あま市			■			26		—	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07			
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	A01-192	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村	交安	中切金山線ほか13路線	交通安全対策L=1.6km	豊田市			■	■	■	31	—	
	A01-193	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村	交安	旧加茂川志賀2号線	歩道設置 L=0.1km	豊田市			■			10	—	
	A01-194	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村	交安	松平日影線	歩道設置 L=0.05km	豊田市			■			5	—	
A01-195	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村	交安	藤岡飯野広瀬線	歩道設置 L=0.05km	豊田市			■			6	—		
A01-196	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村	交安	高原梅坪1号線	歩道設置 L=0.06km	豊田市			■			13	—		
A01-197	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村	交安	(1)御嶽上音羽1号線	歩道設置 L=0.13km	蒲郡市			■	■	■	688	—		

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07			
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	A01-198	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村	交安	(他)空ヶ谷下地1号線	歩道設置 L=0.11km	蒲郡市			■	■	■	322		—
	A01-199	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村	交安	(1)緑町旭町1号線ほか	歩道拡幅 L=0.73km	蒲郡市			■	■	■	259		—
	A01-200	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村	交安	(1)宮成町清田前田1号線 ほか	防護柵設置 L=462m	蒲郡市			■	■	■	54		—
A01-201	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村	交安	(他)松原町14号線ほか	カラー舗装等 L=2,705m	蒲郡市			■			7		—	
A01-202	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村	交安	(他)走り田中屋敷2号線ほ か	側溝整備 L=155m	蒲郡市			■			19		—	
A01-203	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府	交安	(一)蜂須賀白浜線(青 塚1工区)	歩道設置 L=0.12km	津島市			■	■	■	351		—	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-204	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)大平折平線(大平 町工区)	歩道設置 L=0.66km	豊田市			■	■	■	498		—	
	A01-205	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)能登瀬新城線(川 路工区)	歩道設置 L=0.33km	新城市			■	■	■	250		—	
	A01-206	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)三ヶ根停車場拾石 線(拾石町工区)	歩道設置 L=0.2km	蒲郡市			■	■	■	350		—	
A01-207	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)神屋味美線(神屋 町工区)	歩道設置 L=0.3km	春日井市			■	■	■	300		—		
A01-208	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)名古屋豊田線(浅 田町工区)	防護柵設置 L=0.2km	日進市			■	■		30		—		
A01-209	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)浅田名古屋線(梅 森町工区)	防護柵設置 L=0.3km	日進市			■	■	■	40		—		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-210	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)津島南濃線(藤里 町工区)	歩道設置 L=0.02km	津島市			■	■	■	30		—	
	A01-211	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(主)土岐足助線(榊野 町工区)	防護柵設置 L=0.92km	豊田市			■	■	■	19		—	
	A01-212	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)蒲郡碧南線 上六 栗工区	歩道設置 L=0.6km	幸田町				■	■	950		—	
		R6よりP1からP55へ移行																		
	A01-213	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)東七根藤並線	歩道設置 L=0.5km	豊橋市				■	■	900		—	
		R6よりP1からP55へ移行																		
	A01-214	街路	一般	愛知県	直接	愛知県	S街路	改築	(都)枇杷島停車場線(新川橋梁工区)	自歩道設置 L=0.8km	清須市				■	■	300		—	
		R6より新規																		
	A01-215	道路	一般	春日井市	直接	春日井市	市町村 道	交安	(1)112号線外2路線	自転車通行空間整備 L=6.0km	春日井市				■	■	220		—	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	A01-216	道路	一般	稲沢市	直接	稲沢市	市町村道	交安	(他)3267号線	路肩カラー化 L=5.0km	稲沢市				■	■	50		—	
	A01-217	道路	一般	大口町	直接	大口町	市町村道	交安	(他)秋田63号線	歩行空間整備・カラー舗装 L=670m	大口町				■	■	170		—	
	A01-218	道路	一般	あま市	直接	あま市	市町村道	交安	(他)市道上萱津46号線ほか	歩道設置、路肩カラー化 L=1.26km	あま市				■		25		—	
	A01-219	街路	一般	岡崎市	直接	岡崎市	S街路	改築	(都)柱町線	歩道設置 L=372m	岡崎市				■	■	2,736		—	
	A01-220	街路	一般	岡崎市	直接	岡崎市	区画	交安	岡崎駅針崎若松地区((都)羽根若松線)	区画整理 A=5.0ha	岡崎市				■	■	229	4.43	—	
	A01-221	道路	一般	幸田町	直接	幸田町	市町村道	交安	(1)坂崎野場1号線ほか	防護柵設置 L=1.185km	幸田町				■	■	40		—	
	A01-222	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村道	交安	(他)田中荒木1号線ほか	歩道設置 L=0.26km	蒲郡市				■	■	384		—	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	A01-223	道路	一般	蒲郡市	直接	蒲郡市	市町村道	交安	(2)西屋敷西島1号線ほか	防護柵、側溝整備、カラー舗装等 L=8,860m	蒲郡市				■	■	127		—	
	A01-224	道路	一般	豊田市	直接	豊田市	市町村道	交安	篠原駅前線	歩道設置 L=0.05km	豊田市				■		8		—	
	A01-225	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府県道	交安	(一)内津勝川線始め(坂下町始め工区)	防護柵設置 L=44.8km	春日井市始め				■	■	1,791		—	
	A01-226	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府県道	交安	(一)則定豊田線(矢並町工区)	歩道設置 L=1.50km	豊田市				■	■	400		—	
	A01-227	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府県道	交安	(一)深見亀首線(深見町工区)	歩道設置 L=0.18km	豊田市				■	■	50		—	
	A01-228	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府県道	交安	(一)小牧岩倉一宮線(南外山工区)	歩道設置 L=0.10km	小牧市				■	■	117		—	
		P2より移行																		

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)	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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A01-229	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)名古屋犬山線(北 外山工区)	歩道設置 L=0.10km	小牧市				■	■	72		—	
	A01-230	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)大里停車場清須線 (日下部東町工区)	踏切拡幅 L=0.20km	稲沢市				■	■	900		—	
		P2より移行																		
	A01-231	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)境政成新田蟹江線 (宝2丁目工区)	歩道設置 L=0.12km	蟹江町				■	■	150		—	
	A01-232	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)境政成新田蟹江線 (松之郷工区)	歩道設置 L=0.24km	飛鳥村				■	■	150		—	
	A01-233	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)幸田石井線(桜井 町工区)	自転車通行空間整備(交差点 改良) L=0.40km	安城市				■	■	496		—	
		P2より移行																		
	A01-234	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一)松平志賀中金線(穂 積町工区)	歩道設置 L=0.39km	豊田市				■	■	250		—	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07			
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	A01-235	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	交安	(一) 北一色東広瀬線 (西広瀬町工区)	歩道設置 L=0.1km	豊田市				■	■	40	—	
	A01-236	道路	一般	愛知県	直接	愛知県	国道	交安	(国) 257号 (西納庫始め工区)	防護柵設置 L=1.76km	設楽町				■	■	83	—	
											小計						77,500		
											合計						77,500		

C 効果促進事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							R03	R04	R05	R06	R07				
		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	C01-001	道路	一般	岩倉市	直接	岩倉市	市町村	交安	自転車活用推進計画策定	自転車活用推進計画策定	岩倉市					■		19		—
		地方版自転車活用推進計画の策定を推進することで、自転車通行空間の整備促進が図られる。																		
											小計							19		
											合計							19		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03				
配分額 (a)	4,571				
計画別流用増△減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	4,571				
前年度からの繰越額 (d)	1,682				
支払済額 (e)	4,352				
翌年度繰越額 (f)	1,901				
うち未契約繰越額 (g)	562				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	8.98				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

事前評価チェックシート

計画の名称： 通学路等の生活空間における安全・安心の確保（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性	
①上位計画との整合性	○
I. 目標の妥当性	
②地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性	
②定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性	
③目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性	
④事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境（事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性）	○
III. 計画の実現可能性	
②地元の機運（住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発言の確実性）	