

社会資本総合整備計画 事後評価書

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	平成28年度～令和02年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	愛媛県												
計画の目標	通学路交通安全プログラムにおける要対策箇所において交通安全対策を推進し、通学の児童生徒が安全に登下校することができるみちづくりを目指す。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	17,574	A	17,539	B	0	C	35	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.19	%

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 (H28当初)	中間目標値 (H30末)	最終目標値 (R2末)
1	県管理道路における死傷事故抑止率 令和2年までに県管理道路における死傷事故件数を20%抑止 県管理道路における死傷事故抑止率 ((R2における死傷事故件数) - (H28における死傷事故件数)) / (H28における死傷事故件数)	0%	10%	20%
2	県管理道路における要対策箇所の整備率 令和2年までに県管理道路における要対策箇所の整備率を100%にする 県管理道路における要対策箇所の整備率 通学路安全対策実施済箇所数（箇所）/通学路の要対策箇所数（箇所）	0%	50%	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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)鳥首五十崎線 五 十崎(11-A1-31)	バイパス L=800m	内子町						680	-	
	A01-002	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)伊予宮野下停車場 務田線 宮野下(11-A1-3 2)	現道拡幅 L=360m	宇和島市						650	-	
	A01-003	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)小倉三間線 大内 (11-A1-33)	バイパス L=890m	宇和島市						320	-	
	A01-004	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)嵐田之浜岩松線 巽橋(11-A1-34)	現道拡幅 L=330m	宇和島市						925	-	
	A01-005	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)下鍵山松野線 延 野々(11-A1-100)	歩道整備 L=300m	松野町						25	-	
	A01-006	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山東部環状線 東野~畑寺(11-A1-101)	自歩道整備 L=200m	松山市						570	-	

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)長浜中村線 下須 戒(11-A1-102)	路肩改良 L=200m	大洲市						300	-	
	A01-008	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)長浜中村線 常磐 町(11-A1-103)	路肩改良 L=2000m	大洲市						60	-	
	A01-009	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山北条線 下伊 台(11-A1-104)	歩道整備 L=690m	松山市						10	-	
	A01-010	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山東部環状線 食場町(11-A1-105)	歩道整備 L=700m	松山市						200	-	
	A01-011	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)久米垣生線 越智 町(11-A1-106)	路肩改良 L=100m	松山市						20	-	
	A01-012	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)松山川内線 平井 町~北梅本町(11-A1-107)	歩道整備 L=1200m	松山市						61	-	

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)砥部伊予松山線 富久町(11-A1-108)	歩道整備 L=400m	松山市						520	-	
	A01-014	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山空港線 竹原 (11-A1-109)	歩道整備 L=600m	松山市						176	-	
	A01-015	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山港線 中央(1 1-A1-110)	無電柱化 L=1200m	松山市						102	-	
	A01-016	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)六軒家石手線 中 央(11-A1-111)	無電柱化 L=600m	松山市						100	-	
	A01-017	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)八幡浜宇和線ほか 1路線 五反田ほか(11- A1-112)	交差点改良 L=1700m	八幡浜市						513	-	
	A01-018	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)新居浜別子山線 中西町(11-A1-113)	歩道整備 L=700m	新居浜市						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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一) 砥部伊予松山線 富久町 (11-A1-114)	歩道整備 L=300m	松山市						720	-	
	A01-020	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	交安	(国) 441号ほか1路線 野村町野村～阿下ほか(1 1-A1-115)	歩道整備 L=700m	西予市						300	-	
	A01-021	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	交安	(一) 上分三島線 下柏 町(11-A1-116)	歩道整備 L=320m	四国中央市						210	-	
	A01-022	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	交安	(国) 441号 大洲(11-A 1-117)	歩道整備 L=700m	大洲市						650	-	
	A01-023	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	交安	(一) 蕪崎土居線 土居 町中村(11-A1-118)	歩道整備 L=400m	四国中央市						450	-	
	A01-024	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	交安	(国) 197号 宇和川(11 -A1-119)	歩道整備 L=200m	大洲市						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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	改築	(主)長浜中村線 沖浦 (11-A1-35)	バイパス L=186m	大洲市						270		-	
	A01-026	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	改築	(一)伊延東多田線 東 多田(11-A1-36)	現道拡幅 L=200m	西予市						280		-	
	A01-027	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	改築	(主)小田河辺大洲線 山鳥坂(11-A1-37)	バイパス L=3,000m	大洲市						7,025		-	
	A01-028	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	改築	(主)大平砥部線 大南 (11-A1-38)	現道拡幅 L=400m	砥部町						800		-	
	A01-029	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	改築	(一)辰巳伊予和気停車 場線 太山寺町(11-A1-3 9)	現道拡幅 L=180m	松山市						180		-	
	A01-030	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	交安	(一)上分三島線 下柏 町(11-A1-120)	歩道整備 L=240m	四国中央市						360		-	

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	愛媛県	直接	愛媛県	都道府	交安	(主)西条久万線 久万 (11-A1-121)	歩道整備 L=300m	久万高原町						250	-		
	A01-032	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	改築	(国)441号 野村大橋	現道拡幅 L=90m	西予市						600	-		
										小計							17,539			
											合計							17,539		

C 効果促進事業

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
		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	愛媛県	直接	-	-	交安	(主)松山港線 中央(1 1-C1-100)	引込設備（無電柱化）	松山市						35		-	
		本計画の要素事業（11-A1-110）と一体となって実施することにより事業効果の発現を図ることを目的として、無電柱化事業における引き込設備の費用を負担する。																		
											小計						35			
											合計						35			

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

公共事業評価委員会

事後評価の実施時期

令和4年度

公表の方法

県ホームページ

事業効果の発現状況

定量的指標に関連する
交付対象事業の効果の発現状況

歩道整備や現道拡幅等を推進することで県管理道路における交通死傷事故が減少した。

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）

特記事項（今後の方針等）

引き続き、事業を推進し、児童生徒が安全に登下校できる通学路等の道路空間を創出する。

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	最終目標値	20%
	最終実績値	46%
2	最終目標値	100%
	最終実績値	33%
		用地買収の難航や事業費不足により進捗が低下。