

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年02月03日

計画の名称	国土強靱化地域計画に資する道路の整備												
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	埼玉県,熊谷市,上里町,三芳町,三郷市,川越市,春日部市,鶴ヶ島市,越谷市,吉川市,小川町,杉戸町,入間市,日高市,行田市,本庄市,蕨市,小鹿野町,吉見町,東松山市												
計画の目標	地域強靱化計画に基づき、道路網の多重化を進めることで、防災拠点や高次医療機関等へのアクセス強化、搬送時間の短縮を図る。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	83,027	A	83,027	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 (R3.4)	中間目標値	最終目標値 (R8.3)
1	整備箇所における混雑時平均旅行速度の向上による円滑な交通の確保。 円滑な交通空間確保による混雑時平均旅行速度の向上(km/h) 整備箇所における混雑時平均旅行速度 = 混雑時走行台キロ / 混雑時走行台時	31km/h	km/h	35km/h
2	道路整備によりアクセス機能が向上した防災拠点等を増加させる。 道路整備によりアクセス機能が向上する防災拠点等の箇所数	0箇所	箇所	11箇所

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
												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	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)東松山鴻巣線・久保田	3.27km(4車線化)	吉見町						2,800	-	
	A01-002	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)さいたま東村山線・野火止	1.8km(現道拡幅)	新座市						380	-	
	A01-003	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)日高川島線・南平沢	0.52km(バイパス)	日高市						590	-	
	A01-004	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)花園本庄線・栗崎	3.75km(バイパス)	本庄市・深谷市						1,000	-	
	A01-005	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)上里鬼石線・神保原	0.66km(バイパス)	上里町						980	-	
	A01-006	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(一)児玉新町線・勅使河原	0.63km(現道拡幅)	上里町						190	-	

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	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(一)赤浜小川線・富田	1.4km(バイパス)	寄居町						560	-	
	A01-008	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)羽生栗橋線・阿佐 間	2.1km(バイパス)	加須市						130	-	
	A01-009	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(一)蓮田白岡久喜(蓮 田S I C)	0.8km(現道拡幅)	蓮田市						500	-	
	A01-010	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	国道	改築	一般国道125号・加須 羽生バイパス	2.2km(4車線化)	加須市 羽生市						500	-	
	A01-011	道路	一般	熊谷市	直接	熊谷市	市町村 道	改築	市道90007号線	道路拡幅 1.40km	熊谷市						615	-	
	A01-012	道路	一般	上里町	直接	上里町	市町村 道	改築	神流リバーサイドロード	バイパス 2km	上里町						620	-	

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	三芳町	直接	三芳町	市町村道	改築	町道14号線歩道整備	道路改築 41.5m(三芳スマートIC)	三芳町						249		-
	A01-014	道路	一般	三郷市	直接	三郷市	市町村道	改築	三郷料金所スマートインターチェンジアクセス道路	道路整備 0.8km	三郷市						250		-
	A01-015	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	交安	(主)さいたまふじみ野所沢線・上福岡	歩道整備 L=700m	ふじみ野市						750		-
	A01-016	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	交安	(主)川越栗橋線・府川	交差点整備 L=340m	川越市						380		-
	A01-017	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	交安	(主)さいたまふじみ野所沢線・上富	歩道整備 L=1,920m	三芳町						220		-
	A01-018	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	交安	(主)行田蓮田線・郷地	歩道整備 L=690m	鴻巣市						350		-

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	A01-019	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)蓮田鴻巣線・加納	歩道整備 L=600m	桶川市						300	-	
	A01-020	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)所沢青梅線・坂之下	歩道整備 L=420m	所沢市						700	-	
	A01-021	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)鴻巣川島線・荒子ほか	歩道整備 L=880m	吉見町ほか						600	-	
	A01-022	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)菅谷寄居線・下横田	歩道整備 L=1,020m	小川町						789	-	
	A01-023	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)菅谷寄居線・志賀	歩道整備 L=650m	嵐山町						825	-	
	A01-024	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)加須鴻巣線・下崎	交差点整備 L=400m	加須市						500	-	

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	A01-025	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一) 鎌塚鴻巣線・宮前	歩道整備 L=280m	鴻巣市						500	-	
	A01-026	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	国道	交安	(国) 1 2 2 号・里	歩道整備 L=150m	川口市						500	-	
	A01-027	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主) 練馬川口線・白子	歩道整備 L=100m	和光市						500	-	
	A01-028	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主) 川越所沢線・今福	交差点整備 L=300m	川越市						500	-	
	A01-029	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主) 川越越生線ほか・ 的場	交差点整備 L=100m	川越市						500	-	
	A01-030	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主) 深谷東松山線・上 野本	歩道整備(道路拡幅) L=20 0m	東松山市						500	-	
	A01-031	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主) 上里鬼石線・新宿	交差点整備 L=100m	神川町						600	-	

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	A01-032	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)境杉戸線・下吉羽	歩道整備 L=100m	幸手市						500	-	
	A01-033	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)保谷志木線・片山	交差点整備 L=100m	新座市						500	-	
	A01-034	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)練馬所沢線・栗原	交差点整備 L=100m	新座市						500	-	
	A01-035	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	国道	交安	(国)140号・荒川久那	歩道整備 L=500m	秩父市						500	-	
	A01-036	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	国道	交安	(国)299号・寺尾	交差点整備 L=550m	秩父市						500	-	
	A01-037	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)藤岡本庄線・長浜	歩道整備 L=460m	上里町						500	-	
	A01-038	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)羽生外野栗橋線・稲子	交差点整備 L=130m	羽生市						500	-	

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	A01-039	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一) 騎西鴻巣線・埼玉	交差点整備 L=1,700m	行田市						500	-	
	A01-040	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一) 富岡入間線・阿須 ガード	道路拡幅 L=0.05km	飯能市						2,000	-	
	A01-041	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主) 川越栗橋線・上清 久	交差点整備 L = 300m	久喜市						500	-	
	A01-042	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主) 川越栗橋線・小林	交差点整備 L = 400m	久喜市						550	-	
	A01-043	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村 道	改築	市道0023号線・市道3571 号線	道路改築L=1.50km	川越市						1,160	-	
	A01-044	道路	一般	春日部市	直接	春日部市	市町村 道	改築	市道1-22・2-33-2号線	道路改築L=0.83km	春日部市						614	-	

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	A01-045	道路	一般	鶴ヶ島市	直接	鶴ヶ島市	市町村道	改築	市道1015-1・1015-2号線(都)川越鶴ヶ島線)	道路新設改良 L=1.9km	鶴ヶ島市						1,701	-	
	A01-046	街路	一般	越谷市	直接	越谷市	S街路	改築	(都)越谷吉川線(市施工)	現道拡幅 0.34km	越谷市						2,580	-	
	A01-047	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	改築	(主)本庄寄居線・新田原	道路拡幅 L=0.23km	本庄市						530	-	
	A01-048	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	改築	(一)幸手久喜線	道路拡幅 L=0.39km	久喜市						550	-	
	A01-049	道路	一般	越谷市	直接	越谷市	市町村道	修繕	千代田橋耐震補強	L=52.5m、W=20.0m 橋脚補強等	越谷市						640	策定済	
	A01-050	道路	一般	越谷市	直接	越谷市	市町村道	修繕	廣橋耐震補強	L=45.3m、W=12.0m 橋脚補強等	越谷市						224	策定済	

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	A01-051	道路	一般	吉川市	直接	吉川市	市町村道	改築	越谷吉川線	バイパス0.44km	吉川市						1,690	-	
	A01-052	道路	一般	小川町	直接	小川町	市町村道	改築	小川中央陸橋耐震補強	耐震補強 1橋	小川町						415	策定済	
	A01-053	道路	一般	杉戸町	直接	杉戸町	市町村道	改築	町道92号線	道路改良 L=0.17km	杉戸町						250	策定済	
	A01-054	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	改築	(主)東松山鴻巣線・R407号立体交差	4車線化 L=0.50km	東松山市						900	-	
	A01-055	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	改築	(一)広木折原線・円良田1	現道拡幅 L=0.7km	美里町						900	-	
	A01-056	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	改築	(一)久喜騎西線・上高柳期	バイパス L=4.5km	加須市						980	-	

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	A01-057	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)さいたま菖蒲線	バイパス L=0.9km	上尾市						880	-	
	A01-058	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)加須鴻巣線・上種 足	交差点整備 L = 350m	加須市						510	-	
	A01-059	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)さいたまふじみ野 所沢線・大井武蔵野	歩道整備 L=100m	ふじみ野市						530	-	
	A01-060	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)川越日高線・笠幡	歩道整備 L=300m	川越市						505	-	
	A01-061	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)三芳富士見線・北 永井	交差点改良 L=400m	三芳町						540	-	
	A01-062	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)鯨井狭山線・柏原	歩道整備 L=150m	狭山市						550	-	

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	A01-063	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)さいたまふじみ野 所沢線・東大久保	交差点整備 L=100m	富士見市						520		-
	A01-064	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	国道	交安	(国)299号・横瀬	交差点整備 L=430m	横瀬町						600		-
	A01-065	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)皆野両神荒川線・ 両神簿	交差点整備 L=220m	小鹿野町						525		-
	A01-066	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)上尾蓮田線・関山 一	歩道整備 L=150m	蓮田市						515		-
	A01-067	道路	一般	川越市	直接	川越市	市町村 道	改築	南古谷伊佐沼線	道路改築 延長300m、幅員1 4m	川越市						420		-
	A01-068	道路	一般	入間市	直接	入間市	市町村 道	修繕	豊高橋耐震補強	耐震補強・補修工事	入間市						136		策定済
	A01-069	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(一)柿木町蒲生線	バイパス L=0.85km	草加市						2,027		-

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	A01-070	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)越谷野田線・増林 ・松伏西	バイパス L=1.3km	越谷市						5,218	-	
	A01-071	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)野田岩槻線・増戸	バイパス L=0.43km	春日部市						772	-	
	A01-072	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(一)久喜騎西線・下高 柳	バイパス L=1.98km	加須市						780	-	
	A01-073	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(主)越谷野田線・田島	バイパス整備 L=1,200m	松伏町						735	-	
	A01-074	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	国道	改築	(国)407号・鶴ヶ島日高 バイパス	バイパス整備 L=0.6km	鶴ヶ島市						600	-	
	A01-075	道路	一般	日高市	直接	日高市	市町村 道	改築	(都)高萩旭ヶ丘線ほか2 路線	道路改築整備 L=1305m	日高市						986	-	

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	A01-076	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(主)本庄寄居線・小茂 田	交差点整備 L=300m	美里町						520	-	
	A01-077	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)次木杉戸線・並塚	交差点整備 L=50m	杉戸町						500	-	
	A01-078	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	交安	(一)三芳富士見線・上 南畑	交差点整備 L=200m	富士見市						550	-	
	A01-079	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府 県道	改築	(一)川越越生線	バイパス L=1.44km	鶴ヶ島市						980	-	
	A01-080	道路	一般	行田市	直接	行田市	市町村 道	改築	市道第2.1-2号線	道路改良 L=830m	行田市						365	-	
	A01-081	道路	一般	本庄市	直接	本庄市	市町村 道	改築	市道2級23号線金鑽橋	橋梁改築	本庄市						120	-	

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	A01-082	道路	一般	蕨市	直接	蕨市	市町村道	改築	蕨跨線人道橋	耐震補強工事 1式	蕨市						147		策定済
	A01-083	道路	一般	鶴ヶ島市	直接	鶴ヶ島市	市町村道	改築	都市計画道路共栄鶴ヶ丘線	道路新設L=0.9km	鶴ヶ島市						1,024		-
	A01-084	道路	一般	小鹿野町	直接	小鹿野町	市町村道	改築	町道91号線	現道拡幅L=0.13km	小鹿野町						150		-
	A01-085	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	改築	(主)深谷嵐山線	道路改良 L=1.30km	深谷市						4,206	1.26	-
	A01-086	道路	一般	吉見町	直接	吉見町	市町村道	改築	吉見大和田地区産業団地アクセス道路	道路改築 L=2.0km	吉見町						140		-
	A01-087	道路	一般	吉見町	直接	吉見町	市町村道	改築	万光寺交差点改良	道路改築 L=0.14km	吉見町						230		-

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	A01-088	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	国道	改築	(国)299号・千束バイパス	バイパス L=0.90km	秩父市・小鹿野町						950		-	
	A01-089	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	交安	(主)藤岡本庄線・長浜	歩道整備 L=400m	上里町						500		-	
	A01-090	道路	一般	埼玉県	直接	埼玉県	都道府県道	改築	(主)花園本庄線・榛沢通り線	バイパス L=3.75km	本庄市・深谷市						988		-	
	A01-091	道路	一般	越谷市	直接	越谷市	市町村道	修繕	新宮前橋耐震補強	L=63.9m、W=16.0m 橋脚補強等	越谷市						680		-	
	A01-092	道路	一般	小川町	直接	小川町	市町村道	修繕	島根橋耐震補強	耐震補強 1橋	小川町						150		策定済	
	A01-093	街路	一般	東松山市	直接	東松山市	S街路	改築	(都)駅前西通線	道路築造 L=310.0m	東松山市						1,574		未策定	
	A01-094	街路	一般	東松山市	直接	東松山市	S街路	改築	(都)第一小学校通線	道路築造 L=123.80m	東松山市						2,481		未策定	



交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05	R06	
配分額 (a)	1,176	807	1,390	1,061	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	1,176	807	1,390	1,061	
前年度からの繰越額 (d)	0	791	536	764	
支払済額 (e)	385	1,062	1,162	1,112	
翌年度繰越額 (f)	791	536	764	713	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0	0	
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： 国土強靱化地域計画に資する道路の整備

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との適合等 1) 上位計画等と整合性が確保されている。(3 社会資本整備重点計画)	○
I. 目標の妥当性 上位計画との整合等 2) 広域的な道路計画や災害リスクが勘案されている。	○
I. 目標の妥当性 目標の客観性・具体性・地域性 1) 数値目標や指標を用いるなど、客観的かつ具体的な目標となっている。	○
I. 目標の妥当性 目標の客観性・具体性・地域性 2) 地域の課題を踏まえた目標が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 1) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 1) 十分な事業効果が得られることが確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 2) 他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性・円滑な事業執行の環境 1) 計画・事業の熟度が十分である。	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性・円滑な事業執行の環境 2) 事業実施のための環境整備が図られている。	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性・円滑な事業執行の環境 3) 計画に記載された事業に関連する地方公共団体等の理解が得られている。	○