

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和02年12月24日

計画の名称	災害に強く信頼性の高い幹線道路ネットワークの整備												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)								重点配分対象の該当	○			
交付対象	栃木県, 宇都宮市, 上三川町, 塩谷町, 那須町, 栃木市, 真岡市												
計画の目標	栃木県国土強靱化地域計画に基づき、緊急輸送道路等の計画的な整備を行うことで、鉄道駅や高速IC等へのアクセスを強化し、災害時の物流を支える信頼性の高い幹線道路ネットワークの形成を目指す。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	24,252	A	24,252	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	中間目標値	最終目標値
		R2	R3末	R6末
1	各目的地間のアクセス時間を短縮させる。 アクセス短縮時間 〔{(整備前の走行時間)-(整備後の走行時間)}×(交通量)]	0h	1600h	3342h

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	-
栃木県国土強靱化地域計画、とちぎ道づくりプログラムを含む。												

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(主)宇都宮鹿沼線 飯 田工区	現道拡幅 L=0.6km	宇都宮市						970	-	
	A01-002	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(主)宇都宮鹿沼線 白 桑田交差点	現道拡幅 L=0.3km	鹿沼市						500	-	
	A01-003	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(主)宇都宮鹿沼線 飯 岡工区	バイパス L=0.4km	鹿沼市						900	-	
	A01-004	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	改築	(国)293号 楡木バイパ ス	バイパス L=2.3km	鹿沼市						1,578	-	
	A01-005	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(主)鹿沼足尾線 布施 谷工区	バイパス L=1.7km	鹿沼市						700	-	
	A01-006	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(一)上久我栃木線 南 摩工区	バイパス L=9.0km	鹿沼市						3,410	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(一)大戦防小山線 城 南工区	道路改良 L=1.5km	小山市						700		-
	A01-008	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	改築	(国)293号 都賀西方	交差点改良 L=0.6km	栃木市						520		-
	A01-009	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(主)羽生田上蒲生線 上古山	道路改良 L=0.6km	下野市						500		-
	A01-010	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(主)鹿沼下野線 小金 井工区	バイパス L=2.1km	下野市						2,000		-
	A01-011	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(一)県民の森矢板線 下太田工区	バイパス L=0.6km	矢板市						733		-
	A01-012	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府 県道	改築	(主)矢板那須線 堰場 工区	バイパス L=1.0km	那須塩原市						950		-
	A01-013	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村 道	改築	(市)5340号線 上籠谷 工区	バイパス L=1.7km	宇都宮市						5,480	4.7	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-014	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村道	改築	(市)1160号線 上戸祭工区	現道拡幅 L=0.5km	宇都宮市						960	-	
	A01-015	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村道	改築	(市)2457号線 駒生工区	現道拡幅 L=0.5km	宇都宮市							466	-
	A01-016	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村道	改築	(市)863号線 細谷工区	現道拡幅 L=0.2km	宇都宮市							376	-
	A01-017	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村道	改築	(市)6440号線 宝木南工区	現道拡幅 L=0.4km	宇都宮市							270	-
	A01-018	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村道	改築	(市)6441号線 宝木北工区	現道拡幅 L=0.5km	宇都宮市							295	-
	A01-019	道路	一般	上三川町	直接	上三川町	市町村道	改築	(町)2-22号線 上三川工区	バイパス L=0.3km	上三川町							163	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-020	道路	一般	塩谷町	直接	塩谷町	市町村道	改築	(町)川村佐貫線 川村工区	現道拡幅 L=1.8km	塩谷町						300	-	
	A01-021	道路	一般	那須町	直接	那須町	市町村道	改築	(町)友愛の森線 那須高原友愛の森工区	現道拡幅 L=0.3km	那須町						250	-	
	A01-022	道路	一般	那須町	直接	那須町	市町村道	改築	(町)小島・千振線 田島工区	現道拡幅 L=1.0km	那須町						234	-	
	A01-023	道路	一般	栃木市	直接	栃木市	市町村道	改築	(市)1066号線 藤岡町富吉工区	バイパス L=1.9km	栃木市						417	-	
	A01-024	道路	一般	栃木市	直接	栃木市	市町村道	改築	(市)1033号線 今泉町工区	現道拡幅 L=0.4km	栃木市						308	-	
	A01-025	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道	改築	(市)113号線 中工区	バイパス L=2.8km	真岡市						848	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-026	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村	改築	(市)113号線 寺内工区	現道拡幅 L=0.7km	真岡市						424	-	
											小計						24,252		
											合計						24,252		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
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					