

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03月02日

計画の名称	24 地域産業を強化する幹線道路と産業拠点を結ぶ市町村道整備											
計画の期間	平成31年度 ~ 令和05年度 (5年間)										重点配分対象の該当	○
交付対象	稲敷市,つくば市,つくばみらい市,筑西市,桜川市,古河市,五霞町,高萩市,笠間市,小美玉市,石岡市,守谷市,坂東市,下妻市,茨城県											
計画の目標	国道等の幹線道路から,工業団地等の産業拠点へのアクセス道路となる市町村道を整備することで,物流の効率化を図り,地域産業の競争力強化を目指す。											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	15,996	A	15,980	B	0	C	0	D	16	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 (H31当初)	中間目標値	最終目標値 (35末)
1	アクセス道路の整備により,産業拠点までに要する時間を15%短縮する。 各整備区間を利用し,対象とする産業拠点までの所要時間短縮率(%) $\{ 1 - (\text{整備後の所要時間} / \text{整備前の所要時間}) \} \times 100$	0%	%	15%

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	稲敷市	直接	稲敷市	市町村道	改築	市道(江)1-22号線	現道拡幅 L=1.48km	稲敷市						1,300	-	
	A01-002	道路	一般	つくば市	直接	つくば市	市町村道	改築	市道3-1773号線	バイパス整備 L=2.50km	つくば市							945	-
	A01-003	道路	一般	つくばみらい市	直接	つくばみらい市	市町村道	改築	市道3000号線	バイパス整備 L=1.0km	つくばみらい市							1,382	-
	A01-004	道路	一般	筑西市	直接	筑西市	市町村道	改築	玉戸・一本松線	バイパス整備 L=1.53km	筑西市							4,570	-
	A01-005	道路	一般	桜川市	直接	桜川市	市町村道	改築	市道W3421号線	バイパス整備 L=1.45km	桜川市							430	-
	A01-006	道路	一般	古河市	直接	古河市	市町村道	改築	仁連江口線	バイパス整備 L=1.32km	古河市							473	-

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	五霞町	直接	五霞町	市町村道	改築	町道5号線	現道拡幅 L=1.05km	五霞町						345	-	
	A01-008	道路	一般	高萩市	直接	高萩市	市町村道	改築	市道212号線	現道拡幅 L=1.8km	高萩市						700	-	
	A01-009	道路	一般	笠間市	直接	笠間市	市町村道	改築	市道(岩) 級19号線 ほか1路線	現道拡幅 L=0.63km パイパス整備 L=0.34km	笠間市						782	-	
	A01-010	道路	一般	筑西市	直接	筑西市	市町村道	改築	明8-2343号線	パイパス整備 L=0.18km	筑西市						100	-	
	A01-011	道路	一般	筑西市	直接	筑西市	市町村道	改築	下3B-475号線ほか	現道拡幅 L=1.71km	筑西市						580	-	
	A01-012	道路	一般	小美玉市	直接	小美玉市	市町村道	改築	村上・六軒線(小美玉工区)	パイパス整備 L=0.6km	小美玉市						1,300	-	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	石岡市	直接	石岡市	市町村道	改築	村上・六軒線(石岡工区)	バイパス整備 L=1.0km	石岡市						460	-	
	A01-014	道路	一般	守谷市	直接	守谷市	市町村道	改築	市道4026号線ほか2線	道路改良 L=0.37 km	守谷市						592	-	
	A01-015	道路	一般	つくばみらい市	直接	つくばみらい市	市町村道	改築	市道中原線	現道拡幅 L=0.7km	つくばみらい市						390	-	
	A01-016	道路	一般	坂東市	直接	坂東市	市町村道	改築	市道岩1級10号線	バイパス整備 L=1.0km	坂東市						500	-	
	A01-017	道路	一般	下妻市	直接	下妻市	市町村道	改築	市道5315号線外	現道拡幅 L=0.62km	下妻市						180	-	
	A01-018	道路	一般	坂東市	直接	坂東市	市町村道	改築	(仮称)市道山471号線	バイパス整備	坂東市						601	-	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	稲敷市	直接	稲敷市	市町村	改築	市道(江)1-22号線	現道拡幅 L=1.21km	稲敷市						350		-
											小計						15,980		
											合計						15,980		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
円滑化地籍整備事業	D17-001	地籍整備	一般	茨城県	間接	筑西市	-	-	地籍調査（玉戸 地区）	面積 0.26km ²	筑西市						1	-		
	基幹事業（玉戸・一本松線）に先行して、土地の権利関係を明確にすることにより、道路事業の円滑化が図られる。																			
	D17-002	地籍整備	一般	茨城県	間接	筑西市	-	-	地籍調査（一本松 地区）	面積 0.19km ²	筑西市						15	-		
	基幹事業（玉戸・一本松線）に先行して、土地の権利関係を明確にすることにより、道路事業の円滑化が図られる。																			
											小計						16			
											合計						16			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03				
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					