

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和08年01月29日

計画の名称	地域を支えるやまぐちのみちづくり											
計画の期間	令和05年度 ~ 令和09年度 (5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	山口県,岩国市,周防大島町,周南市,宇部市,山陽小野田市,下関市,長門市,萩市,柳井市,阿武町,山口市,防府市											
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・暮らしやすいまちづくりを支援するため、生活道路や各拠点間を結ぶ道路を整備することにより、生活の利便性の向上や交流・連携の強化を図る。</li> <li>・救急活動を支援するため、狭隘な道路の拡幅や線形不良箇所等を改善することにより、緊急車両等の迅速かつ円滑な通行を確保する。</li> <li>・計画期間内の道の駅等のトイレや情報提供施設等を改善することにより、安全で快適な道路交通環境を確保する。</li> </ul>											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	21,754	A	21,754	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
		R5当初		R9末
1	生活道路や各拠点間を結ぶ道路を整備することにより、事業区間内の移動時間を17分短縮する。 道路整備による事業区間内の短縮時間を算出する。 短縮時間(分) = (現況の走行時間(分)) - (整備後の走行時間(分))	0分	分	17分
2	狭隘な道路の拡幅や線形不良箇所等を改善することにより、事業区間内の緊急車両や大型車両が容易にすれ違ふことが可能な延長の割合を61%に増加させる。 事業区間内のすれ違い困難箇所解消率を算出する。 すれ違い困難箇所解消率(%) = (すれ違い困難箇所を解消した延長 / 計画路線の延長) × 100	0%	%	57%
3	計画期間内の道の駅等のトイレや情報提供施設等を改善することにより、道の駅等の機能の改善率を100%にする。 計画期間内の道の駅等の機能の改善率を算出する。 道の駅等の機能の改善率(%) = (機能を改善した道の駅等の数 / 機能の改善が必要な道の駅等の数)	0%	%	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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	山口県	直接	山口県	国道	改築	(国)434号・須川工区	バイパス L=0.7km	岩国市						100	-	
	A01-002	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府県道	改築	(主)岩国玖珂線・欽明路~柳井田上工区	バイパス L=3.2km	岩国市						980	-	
	A01-003	道路	離島	山口県	直接	山口県	都道府県道	改築	(一)東浦西浦線・黒鼻~赤崎工区	現道拡幅 L=1.0km	柳井市						105	-	
	A01-004	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府県道	改築	(一)串戸田線・打木野工区	バイパス L=0.36km	周南市						300	-	
	A01-005	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府県道	改築	(主)小野田山陽線・日の出工区	現道拡幅 L=0.9km	山陽小野田市						1,370	1.3	-
	A01-006	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府県道	改築	(一)下関川棚線・吉見工区	バイパス L=4.8km	下関市						1,720	1.3	-

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	山口県	直接	山口県	都道府 県道	改築	(主)下関長門線・大河 内～地吉工区	バイパス L=4.4km	下関市						900	-	
	A01-008	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府 県道	改築	(一)長門秋芳線・大河 内工区	バイパス L=3.4km	長門市						480	-	
	A01-009	道路	一般	山口県	直接	山口県	国道	修繕	(国)491号 他	道の駅改築	県内一円(国道 )						100	-	
	A01-010	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府 県道	修繕	(主)萩篠生線 他	道の駅改築	県内一円(地方 道)						30	-	
	A01-011	道路	一般	山口県	直接	山口県	国道	修繕	(国)316号他 道路公園	道路公園施設修繕	県内一円(国道 )						50	-	
	A01-012	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府 県道	修繕	(一)島戸港線他 道路 公園	道路公園施設修繕	県内一円(地方 道)						50	-	
	A01-013	街路	一般	山口県	直接	山口県	S街路	改築	(都)中央通り線(2)	現道拡幅 L=0.7km	周南市						1,390	2.3	-

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	街路	一般	山口県	直接	山口県	S街路	改築	(都)環状一号線(新田工区)	現道拡幅 L=0.6km	防府市						651	1.3	-
	A01-015	街路	一般	山口県	直接	山口県	S街路	新設	(都)長府綾羅木線ほか1線	バイパス L=1.3km	下関市						1,539	1.4	-
	A01-016	街路	一般	山口県	直接	山口県	S街路	新設	(都)幡生綾羅木線ほか2線	バイパス L=1.3km	下関市						1,274	1.5	-
	A01-017	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	市町村道	改築	(1)青木町11号線ほか	バイパス L=0.95km	岩国市						133		-
	A01-018	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	市町村道	改築	(1)藤生町28号線ほか	バイパス L=0.38km	岩国市						51		-
	A01-019	道路	一般	周防大島町	直接	周防大島町	市町村道	改築	(他)中村流線	現道拡幅 0.2km	周防大島町						100		-

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)黒木線	現道拡幅 L=70m	周南市						13	-	
	A01-021	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)長穂向道線	現道拡幅 L=220m	周南市						90	-	
	A01-022	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)丁田線他	現道拡幅 L=1000m	周南市						30	-	
	A01-023	道路	一般	宇部市	直接	宇部市	市町村道	改築	(他)里ノ尾3号線	バイパス L=0.53km	宇部市						131	-	
	A01-024	道路	一般	宇部市	直接	宇部市	市町村道	改築	(1)宇部駅小野田線	現道拡幅 L=0.35km	宇部市						171	-	
	A01-025	道路	一般	宇部市	直接	宇部市	市町村道	改築	(1)東新川野中線	現道拡幅 L=0.1km	宇部市						86	-	

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	宇部市	直接	宇部市	市町村道	改築	(他)萩原団地2号線	バイパス L=0.24km	宇部市						143	-	
	A01-027	道路	一般	山陽小野田市	直接	山陽小野田市	市町村道	改築	(他)新生町1号線	現道拡幅 0.1km	山陽小野田市						40	-	
	A01-028	道路	一般	山陽小野田市	直接	山陽小野田市	市町村道	改築	(他)七日町山野井線	現道拡幅 0.9km	山陽小野田市						30	-	
	A01-029	道路	一般	山陽小野田市	直接	山陽小野田市	市町村道	改築	(他)小野田駅前8号線	現道拡幅 0.05km	山陽小野田市						40	-	
	A01-030	道路	一般	下関市	直接	下関市	市町村道	改築	(他)小月小島線	バイパス L=0.6km	下関市						1,662	-	
	A01-031	道路	一般	下関市	直接	下関市	市町村道	改築	(他)武久町85号線他	バイパス L=1.1km	下関市						753	-	

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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	長門市	直接	長門市	市町村道	改築	(2)土手正楽寺線	現道拡幅 L=0.7km	長門市						229		-	
	A01-033	道路	一般	萩市	直接	萩市	市町村道	改築	(他)羽賀線	現道拡幅 1.6km	萩市						133		-	
	A01-034	道路	一般	萩市	直接	萩市	市町村道	改築	(1)前小畑無田ヶ原口線	バイパス 1.2km	萩市						560		-	
	A01-035	道路	一般	萩市	直接	萩市	市町村道	改築	(他)万才園線	新設舗装 L=0.27km	萩市						25		-	
	A01-036	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府県道	改築	(主)防府徳地線・大崎 (2)工区	バイパス 0.7km	防府市						1,400	1.8	-	
	A01-037	道路	一般	山口県	直接	山口県	国道	改築	(国)491号・俵山工区	バイパス 0.44km	長門市						800		-	

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A01-038	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府 県道	改築	(一)吉部下萩線・大井 工区	バイパス 0.2km	萩市						600	-	
	A01-039	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	市町村 道	改築	(1)土生3号線	現道拡幅 L=0.01km	岩国市						86	-	
	A01-040	道路	一般	長門市	直接	長門市	市町村 道	改築	(他)地現線	現道拡幅 L=0.06km	長門市						8	-	
	A01-041	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	市町村 道	改築	(他)八丁土手線	歩道整備 L=0.09km	柳井市						44	-	
	A01-042	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	市町村 道	改築	(他)堺原1号線	現道拡幅 L=0.26km	柳井市						53	-	
	A01-043	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	市町村 道	改築	(他)新天地大師線	現道拡幅 L=0.11km	柳井市						80	-	

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A01-044	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	市町村道	改築	(他)福井線	現道拡幅 L=0.30km	柳井市						56	-	
	A01-045	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	市町村道	改築	(他)田布路木1号線他	道路整備 L=0.3km	柳井市						285	-	
	A01-046	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(1)中開作線	バイパス L=570m	周南市						350	-	
	A01-047	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)丁田線	現道拡幅 L=150m	周南市						10	-	
	A01-048	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)合下線	現道拡幅 L=150m	周南市						10	-	
	A01-049	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)柏木宮ノ原線	現道拡幅 L=280m	周南市						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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A01-050	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)長穂市線	現道拡幅 L=60m	周南市						6	-	
	A01-051	道路	一般	阿武町	直接	阿武町	市町村道	改築	(他)亀山十王堂	現道拡幅・バイパス 0.9km	阿武町						230	-	
	A01-052	道路	一般	山口市	直接	山口市	市町村道	改築	(他)西開作下向山中線	現道拡幅 L=80m	山口市						90	-	
	A01-053	道路	一般	周南市	直接	周南市	市町村道	改築	(他)坂本線	現道拡幅 L=60m	周南市						50	-	
	A01-054	道路	一般	宇部市	直接	宇部市	市町村道	改築	(他)沖の旦上開作線	現道拡幅 L=40m	宇部市						57	-	
	A01-055	道路	一般	柳井市	直接	柳井市	市町村道	改築	(他)黒松2号線	現道拡幅 L=0.18km	柳井市						26	-	

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A01-056	道路	一般	山口県	直接	山口県	都道府 県道	改築	(主)山口福栄須佐線・ 平わらび工区	バイパス 0.9km	萩市						430	-	
	A01-057	道路	一般	防府市	直接	防府市	市町村 道	改築	(他)四ノ楯三ノ楯線	バイパス L=1.0km	防府市						1,429	-	
	A01-058	道路	一般	岩国市	直接	岩国市	市町村 道	改築	(1)保津町35号線	バイパス 1.53km	岩国市						180	-	
											小計						21,754		
												合計						21,754	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05	R06			
配分額 (a)	782	396			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	782	396			
前年度からの繰越額 (d)	0	523			
支払済額 (e)	260	710			
翌年度繰越額 (f)	523	209			
うち未契約繰越額(g)	243	17			
不用額 (h = c+d-e-f)	-1	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	30.94	1.84			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					