

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和06年02月01日

計画の名称	日進市重点「道の駅」整備と機能向上の推進												
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	愛知県, 日進市												
計画の目標	日進市の道の駅は、道路利用者の利便性の向上、地域情報等の発信、地域活性・交流促進の場のみでなく、子育て支援、防災・減災、農業振興、観光施策等、地域課題の解決としての機能を有した施設として、市が策定する『日進市人口ビジョン・総合戦略』に位置づけ、令和6年度末以降の開駅を目標として整備を進めている。また、平成31年1月には、国土交通省より重点「道の駅」にも選定された。さらに、地域の拠点として整備するために必要な周辺道路を「道の駅」整備と同時に整備することで、魅力ある「道の駅」を目指す。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	1,052	A	996	B	0	C	56	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	5.32	%

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当初		R7末
1	供用後の年間利用者数を60万人以上とする。 道の駅利用者数を計測	0万人/年	万人/年	60万人/年

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
令和6年度末以降供用予定のため、利用者数の把握は、翌年度の令和7年度末とした。														

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	愛知県	直接	愛知県	都道府 県道	改築	(主) 瀬戸大府東海線	道路休憩施設整備及び交差点 改良 L=0.3km	日進市	■	■	■	■	■	744		—	
	A01-002	道路	一般	日進市	直接	日進市	市町村 道	改築	市道本郷・藤島線ほか1路 線	道路改良 L=0.51km	日進市	■	■	■	■	■	252		—	
											小計						996			
											合計						996			

C 効果促進事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名	事業内容	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	
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2	（事業箇所）	（延長・面積等）		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	C01-001	道路	一般	日進市	直接	日進市	市町村	改築	重点「道の駅」マチテラス日進	防災備蓄倉庫 A=150m2	日進市					■	42	—		
		防災備蓄倉庫を整備することにより、地域活性化の拠点とともに防災・減災の拠点を創出する。																		
	C01-002	道路	一般	日進市	直接	日進市	市町村	改築	重点「道の駅」マチテラス日進	道路案内標識 14基	日進市					■	14	—		
		道路案内標識を設置することにより、道路利用者の利便性の向上を図るとともに、円滑な来場を可能にする。																		
											小計						56			
											合計						56			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03			
配分額 (a)	157	39			
計画別流用増△減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	157	39			
前年度からの繰越額 (d)	0	5			
支払済額 (e)	152	22			
翌年度繰越額 (f)	5	22			
うち未契約繰越額 (g)	0	0			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	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					

