施策番号	2001
施策名	世界トップレベルの使いやすさをめざした公共交通の再編強化
概要	市内で運行する交通事業者等の連携によるネットワークを構築し、さらなる鉄 道、バスの利便性向上策などを実施するとともに、バリアフリー化の推進、公共交 通不便地域や観光シーズンにおける交通対策の強化などを実施する。
担当局·部室	都市計画局・歩くまち京都推進室 共 管局・部室
上位政策	20 歩くまち
施策に関係する 主な分野別計画等	「歩くまち・京都」総合交通戦略

施策の評価

1 客観指標評価

						25年月	と評価		
	指標名	23年度	24年度	前回値	最新值	目標値	達成度	評価	指標の ウエイト
1	バリアフリー事業に着手した地区数の割合(%)	-	а	58. 3%	66. 7%	66. 7%	100.0%	а	1. 00
2	-	-	-	1	ı	ı	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	-	-	-	_	-	-	-	-	
		-	a	客	観指標	総合評	西	а	

2 市民生活実感評価 *この評価は、毎年5月頃に実施している京都市市民生活実感調査のアンケート結果を基にしています。

				2	5年度回	李		
	設問	そう思う	どちらかと言 うとそう思う	どちらとも 言えない	どちらかと言 うとそう思わ ない	そう思わ ない	有効回答 者数	評価
1	京都での移動には、公共交通が便利である。	140	192	115	62	41	550	b
Ľ	が形でいか動には、五八人地が以中である。	25.5%	34. 9%	20.9%	11.3%	7.5%	330	D
2	-							_
3	-							-
4	-							-
_								
5	-							-
			市民生	活実感	調査総合	合評価		b



- ■そう思う
- ■どちらかというとそう思う
- 口どちらとも言えない
- ■どちらかというとそう思わない
- 口そう思わない

3 総合評価(客観指標総合評価+市民生活実感調査総合評価)

	施策の目的がかなり	達成されている						
В	重み付け	□ 客観指標	а	Ø	市民の実感	b		
		公共交通に対する満足	己感を高め	るこ	とが目的であるの	で, 市民	24 年 度	В
は2地区の重いるため,客・市民生活ま	重点整備地区で基本標 観指標評価はa評価 医感評価について, 6	まち・京都」交通バリア 構想を策定し, バリアフ となった。 割以上の方が, 「そう思 ついては一定の評価を	リー化の !う」「どちら	更なる かと	る推進に向け取組:いうとそう思う。」と	を進めて	23 年 度	В

今後の方向性の検討

<この施策を構成する事務事業>

		事業費の物	状況(千円)	05年帝吏炎吏类冠怎姓用	
	事業名	24年度 決算額	25年度 予算額	25年度事務事業評価結果 における目標達成度評価	担当局
1	鉄道軌道安全輸送設備等整備事業費補助	54, 115	57, 900	良い	都市計画局
2	地方バス路線維持に係る補助金	2, 356	1,866	かなり良い	都市計画局
3	京北ふるさとバス運行補助	36, 457	56, 550	良い	都市計画局
4	リニア中央新幹線の誘致推進	2,060	7, 532		都市計画局
5	関西国際空港全体構想の推進	5, 051	5, 516	_	都市計画局
6	近畿圏総合交通体系調査	15, 029	8, 921	_	都市計画局
7	JR奈良線複線化第二期事業	12, 818	20, 566	_	都市計画局
8	鉄道施設安全対策事業	_	14, 400		都市計画局
9	「歩くまち・京都」総合交通戦略の推進	510, 240	828, 140		都市計画局
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

^{*}予算額には人件費及び施設管理に係る経費を含みます。

<今後の方向性>

・市内で運行するバス,鉄道事業者等の連携によりネットワークを構築し,平成25年度は新たに太秦地区,大宮地区において整備工事に着手するとともに,JR藤森地区,深草地区,西院地区において移動等円滑化基本構想を策定するなど,駅等のバリアフリー化の更なる推進や,交通事業者等との連携による公共交通利便性向上施策等を実施し,京都に住まい,また京都を訪れる全ての人が,快適,便利に利用できる公共交通を構築する。

 施策	名	20	01	世界ト	ップレベルの包	走いやすさをめ	ざしたな	公共交通	動の再編	強化	
		ベロマ									
指標	· 10	<i>/</i> 17/	<i>J</i>	サ未 に 不	手した地区数	の割合 (%)					
担	当課	歩くま	ち京都持	推進室		連絡先	2 2	$2 - 3 \ 4$	8 3		
平成14 ⁴ 都」交ù した地	通バリア 区の割合	策定した フリー全			リアフリー全体 した24の重点整	備地区のうち,	「移動等	円滑化基			
	標の意味	木				3 算出方法	・出典等	Ŧ			
化される	の人にやる施設整備					算出方法:「移数÷重点整備地	動等円滑	化基本	構想」の	策定着手	手地区
	る施設整 値 前回	備の進 <u>た</u> 数値	よく状況	兄を示す <u>数値</u>	指標	算出方法:「移 数÷重点整備地	動等円滑	化基本材 00 目標値		策定着	
化される	る施設整 値	備の進ち 数値 F度	っょく状況	兄を示す 数値 F度		算出方法:「移	動等円滑 区数×10 平成30年月	予化基本を (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	拠 成のために		手地区 達成度 100.0%
化される 4 数	る施設整 値 前回 23年	備の進ち 数値 F度	。よく状況 最新 24年	兄を示す 数値 F度 - 7 %	指標 推移 8.4ポイント増	算出方法:「移数:重点整備地数:重点整備地数。	動等円滑 区数×10 平成30年月	日標値 根	拠 成のために		達成度
化される 4 数	る施設整 値 前回 23年	備の進ち 数値 F度	。よく状況 最新 24年	兄を示す 数値 F度 - 7 %	指標推移	算出方法:「移 数÷重点整備地 数值 66.7%	動等円滑 区数×10 平成30年月	Tuk Tu	拠 成のために		達成度
化される 4 数	が 値 前回 23 [±] 58.	備の進生 数値 E度 3%	まく状? 最新 24年 66.	兄を示す 数値 F度 .7%	指標 推移 8.4ポイント増 中長期目標	算出方法:「移 数÷重点整備地 数值 66.7% 拠	動等円滑 区数×10 平成30年月	予化基本を (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	拠 成のために		達成度
化される 4 数 数値 数値	が 値 前回 23 [±] 58.	備の進す 数値 F度 3% 数値	最新 24年 66. 目標年次	兄を示す 数値 F度 .7% 達成度	推移 8.4ポイント増 中長期目標 東点整備地区(24)のうち,	算出方法:「移 数÷重点整備地 数值 66.7% 拠	動等円滑 区数×10 平成30年月	Tuk Tu	拠 成のために	二当該年	達成度