平成 28 年度「大分市中心部における歩行者通行量調査」について

平成29年3月 商工労政課

1. 調査目的

「大分市中心部における歩行者通行量調査」の実施により、「第2期大分市中心市街地活性化基本計画」において評価指標として掲げている「歩行者通行量」と「まちなか滞留時間」の経年検証を行う。

また、歩行者や通行の特性を把握し、今後の活性化施策検討のための基礎資料とする。

2. 調査方法

〈歩行者通行量調査〉 調査員による定点観測にて実施 (中心市街地 41 地点) 〈中心市街地アンケート調査〉 中心市街地来街者に対し調査員による聞き取りにて実施 (中心市街地 16 地点、調査総数: 2,785 件)

3. 調査日時 平成 28 年 11 月 11 日(金)午前 11 時~午後 7 時 天候〔晴れ〕11 月 12 日(土)午前 11 時~午後 7 時 天候〔晴れ〕11 月 13 日(日)午前 11 時~午後 7 時 天候〔晴れ〕

4. 調査結果

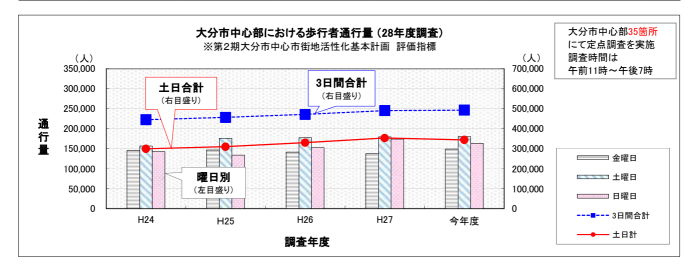
〈歩行者通行量〉

3 日間合計 (35 地点合計) 492,524 人 (前年比 100.4%) 土日合計 (35 地点合計) **343,653 人** (前年比 97.3%)

※目標値(平成29年度):350,000人(35地点の土日2日間通行量合計)

大分市中心部における歩行者通行量(※35箇所合計)【第2期大分市中心市街地活性化基本計画評価指標】

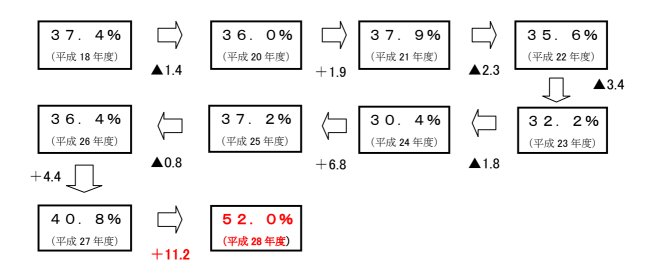
<u> </u>	THE TOTAL OF	/ 		722 2017 C 2011 ID 11 10 11 ID	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	<u>. 1045/17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 </u>	4
調査年度	金曜日	土曜日	日曜日	3日間合計	前年比	土日計	前年比
H24	145,380	156,457	142,795	444,632	-	299,252	_
H25	146,703	175,950	133,810	456,463	102.7	309,760	103.5
H26	141,635	177,447	152,334	471,416	103.3	329,781	106.5
H27	137,376	179,217	173,839	490,432	104.0	353,056	107.1
今年度	148,871	180,432	163,221	492,524	100.4	343,653	97.3



〈まちなか滞留時間〉

滞留時間が3時間以上の割合 52.0%

※まちなか滞留時間=アンケート回答者のうち、中心部における滞在時間が3時間以上の人の割合 目標値(平成29年度):40.0%

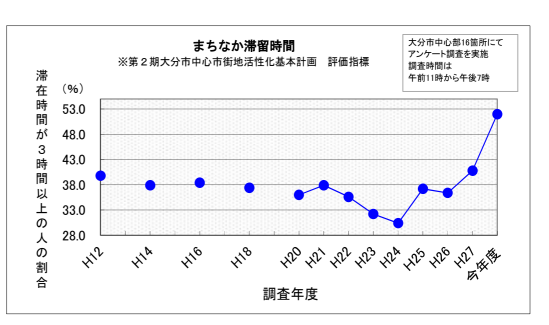


〇 「まちなか滞留時間」 の経年変化 (平成 12 年度以降)

まちなか滞留時間

(滞在時間が3時間以上の人の割合)

調査年度	割合		
H12	39.8		
H14	37.9		
H16	38.4		
H18	37.4		
H20	36.0		
H21	37.9		
H22	35.6		
H23	32.2		
H24	30.4		
H25	37.2		
H26	36.4		
H27	40.8		
今年度	52.0		



【参考資料】

歩行者通行量の経年変化(平成 12 年~25 年)(中心市街地 33 地点)

大分市中心部における歩行者通行量(※33箇所合計)【第1期中心市街地活性化基本計画評価指標】

	,		(MICO DIMINE	13 · / /3 D · - - - - - - -			
	金曜日	土曜日	日曜日	3日間合計	前年比	土日計	前年比
H12	185,454	239,797	234,437	659,688	_	474,234	_
H14	168,499	187,398	187,621	543,518	82.4	375,019	79.1
H16	153,610	176,604	172,498	502,712	92.5	349,102	93.1
H18	156,181	162,760	164,073	483,014	96.1	326,833	93.6
H20	149,266	161,752	156,535	467,553	96.8	318,287	97.4
H21	163,371	172,524	144,116	480,011	102.7	316,640	99.5
H22	138,668	163,130	155,052	456,850	95.2	318,182	100.5
H23	122,218	153,958	137,577	413,753	90.6	291,535	91.6
H24	133,069	143,992	131,162	408,223	98.7	275,154	94.4
H25	133,242	158,878	117,631	409,751	99.0	276,509	94.8

