# 名古屋の昼間人口

~平成 22 年国勢調査 従業地・通学地集計結果~

平成 22 年 10 月 1 日現在で実施された平成 22 年国勢調査について、昼間人口(従業地・通学地による 人口) の名古屋市分がまとまりましたので公表します。

# 名古屋市の昼間人口は 257 万人、昼夜間人口比率は前回に引き続き低下

平成22年10月1日現在の本市の昼間人口は2,569,376人で、常住人口(夜間人口)2,263,894人に対し、市外への流出が 190,132人、市外からの流入が495,614人で、流入超過が305,482人となっている。

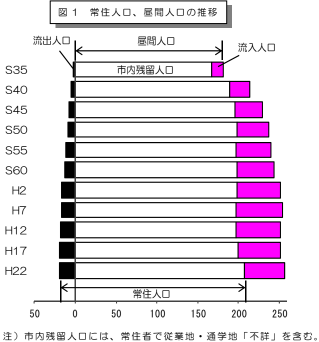
また、昼夜間人口比率((昼間人口/夜間人口)×100) は、前回 (平成 17 年国勢調査。以下同じ。) の 114.7 から 113.5 へと 1.2 ポイント低下し、3回連続の低下となった。 【付表1・2、図1】

付表1 常住人口、昼間人口の推移

各年10月1日

年	別	常	住	1		市	外	^	の	市	外な	から	の	流	ז	超過	3数	間	1		昼夜間人口比率	常	住丿	\□100.	人当た	こり
	נימ	т —	1#	人		流	出	人		流	入	人		ЛI	_		ਹ <del>ਠ</del> X	7 161	人			流	出	人口流	入)	\ _
昭和35	5年		1,	697,	093			25,	042			149,	629			124	587	1	821	680	107.3	3		1.5		8.8
40:	年		1,	935,	430			46,	919			256,	342			209	423	2	144	853	110.8	3		2.4		13. 2
45	年		2,	036,	053			76,	099			330,	835			254	736	2	290	789	112. 5	,		3.7		16. 2
50:	年		2,	079,	740			95,	254			393,	084			297	830	2	377	570	114.3	}		4.6		18.9
55	年		2,	086,	762			115,	665			429,	494			313	829	2	400	591	115. (	)		5. 5		20.6
60:	年		2,	113,	845			135,	673			460,	623			324	950	2	438	795	115. 4	ļ		6.4		21.8
平成2年	年		2,	146,	948			163,	562			536,	305			372	743	2	519	691	117. 4	ļ		7.6		25.0
73	年		2,	144,	334			175,	072			574,	219			399	147	2	543	481	118. 6	i		8. 2		26.8
123	年		2,	148,	949			181,	144			546,	744			365	600	2	514	549	117. (	)		8.4		25. 4
173	年		2,	193,	973			194,	570			516,	793			322	223	2	516	196	114.	'		8.9		23.6
223	年		2,	263,	894			190,	132			495,	614			305	482	2	569	376	113.5	5		8.4		21.9

- 注1)昭和55年~平成17年までの常住人口及び昼間人口には、年齢不詳を含まない。
- 注2) 昭和35年、40年の市外への流出人口、市外からの流入人口は15歳以上人口のみである。



付表2 常住人口、昼間人口の増減数、増減率

年別	常住人口	流出人口	流入人口	流 入超過数	昼間人口
増減数					
S35~40年	238, 337	21,877	106, 713	84, 836	323, 173
40~45年	100, 623	29, 180	74, 493	45, 313	145, 936
45~50年	43, 687	19, 155	62, 249	43,094	86, 781
50~55年	7, 022	20, 411	36, 410	15, 999	23, 021
55~60年	27, 083	20,008	31, 129	11, 121	38, 204
60~H2年	33, 103	27, 889	75, 682	47, 793	80,896
2~ 7年	-2, 614	11, 510	37, 914	26, 404	23, 790
7~12年	4, 615	6,072	-27, 475	-33, 547	-28, 932
12~17年	45, 024	13, 426	-29, 951	-43, 377	1,647
17~22年	69, 921	-4, 438	-21, 179	-16, 741	53, 180
増減率(%)					
S35~40年	14.0	87.4	71.3	68. 1	17. 7
40~45年	5. 2	62.2	29.1	21.6	6.8
45~50年	2. 1	25.2	18.8	16.9	3.8
50~55年	0.3	21.4	9.3	5.4	1.0
55~60年	1.3	17.3	7. 2	3.5	1.6
60~H2年	1.6	20.6	16.4	14. 7	3.3
2~ 7年	-0.1	7.0	7. 1	7. 1	0.9
7~12年	0. 2	3.5	-4.8	-8.4	-1. 1
12~17年	2. 1	7.4	-5.5	-11.9	0. 1
17~22年	3. 2	-2.3	-4.1	-5. 2	2. 1

注) 昭和55年~平成17年までの常住人口・昼間人口には年齢不詳を含まな いため、増減にはその影響分も含まれる。

#### 25~29歳の昼夜間人口比率が前回比 4.7ポイント低下、男性は 25~64歳まで全て低下

平成 22 年の昼夜間人口比率を年齢階級別にみると、15~19 歳が 133.6 で最も高く、次いで 20~24 歳の 131.9、25~29 歳の 121.7 となっており、若年層での流入超過幅が大きいことが分かる。

前回と比較すると、 $15\sim24$  歳までと  $35\sim39$  歳で 1 ポイント以上増加しているが、 $25\sim34$  歳及び  $50\sim59$  歳で 1 ポイント以上低下している。特に、 $25\sim29$  歳では、4.7 ポイントの低下となっている(平成 12 年の 132.1 と比べると 10.4 ポイントの減で、2 回連続の減少となっている)。

昼夜間人口比率の推移を男女別、年齢階級別でみると、男性は 15~64 歳までの生産年齢人口で概ね 120 ~130 あたりの高い水準を維持しているのに対し、女性は 20~24 歳をピークにその後は急激な低下を示しており、昼夜間の年齢構成に大きな差があることが分かる。

前回と比較すると、男性については、25~64歳まで全ての年齢階級で前回を下回っており、女性については、20~29歳及び50~54歳で前回より低下しているものの、同率だった80歳以上を除き、他の年齢階級は全て前回を上回っている。 【付表3、図2】

付表3 年齢5歳階級別、総数・男女別常住人口、昼間人口、昼夜間人口比率

																	各年	10月1日
				平 成	17 年								平 成	22 年				
	常	住 人		昼	間人		昼夜	間人口は	比率	常	住 人		昼	間人		昼夜	間人口は	二率
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	2, 193, 973	1, 086, 311	1, 107, 662	2, 516, 196	1, 287, 393	1, 228, 803	114.7	118.5	110.9	2, 263, 894	1, 116, 211	1, 147, 683	2, 569, 376	1, 299, 211	1, 270, 165	113.5	116.4	110.7
15歳未満	293, 405	149, 910	143, 495	295, 132	150, 737	144, 395	100.6	100.6	100.6	289, 642	147, 883	141,759	291, 713	148, 827	142, 886	100.7	100.6	100.8
15~19歳	110, 304	56, 655	53, 649	143, 496	72, 142	71, 354	130.1	127.3	133.0	103, 412	52, 274	51, 138	138, 195	68, 056	70, 139	133.6	130.2	137. 2
20~24歳	141, 041	72, 875	68, 166	183, 613	89, 720	93, 893	130. 2	123.1	137.7	126, 877	64, 275	62, 602	167, 380	81, 324	86,056	131.9	126.5	137.5
25~29歳	156, 086	79, 695	76, 391	197, 253	97, 321	99, 932	126.4	122.1	130.8	146, 429	75, 350	71,079	178, 234	87, 866	90, 368	121.7	116.6	127.1
30~34歳	184, 681	93, 872	90, 809	226, 855	118, 674	108, 181	122.8	126.4	119.1	158, 087	80, 431	77, 656	191, 265	97, 707	93, 558	121.0	121.5	120.5
35~39歳	165, 447	84, 700	80,747	196, 791	106, 045	90, 746	118.9	125.2	112.4	185, 299	94, 276	91,023	222, 146	117, 682	104, 464	119.9	124.8	114.8
40~44歳	149, 948	76, 584	73, 364	176,064	95, 908	80, 156	117.4	125. 2	109.3	166, 821	85, 859	80, 962	195, 628	105, 546	90, 082	117.3	122.9	111.3
45~49歳	129, 564	66, 379	63, 185	151, 666	83, 387	68, 279	117. 1	125.6	108.1	149, 187	75, 992	73, 195	173, 284	93, 389	79, 895	116.2	122.9	109.2
50~54歳	138, 293	70, 808	67, 485	163, 154	90, 362	72, 792	118.0	127.6	107.9	128, 967	65, 678	63, 289	149, 037	80, 955	68,082	115.6	123.3	107.6
55~59歳	170, 495	86, 662	83, 833	201, 771	112, 742	89,029	118.3	130.1	106.2	135, 041	68,749	66, 292	157, 033	86, 248	70, 785	116.3	125.5	106.8
60~64歳	146, 151	72, 243	73, 908	164, 070	87, 821	76, 249	112.3	121.6	103.2	163, 857	81, 463	82, 394	184, 783	98, 989	85, 794	112.8	121.5	104.1
65~69歳	126, 604	60, 383	66, 221	132, 729	65, 646	67, 083	104.8	108.7	101.3	139, 126	67, 163	71,963	146, 721	73, 510	73, 211	105.5	109.5	101.7
70~74歳	110, 396	50, 738	59, 658	111, 706	51, 821	59, 885	101.2	102.1	100.4	117, 593	53, 916	63,677	119, 840	55, 778	64,062	101.9	103.5	100.6
75~79歳	80, 952	35, 135	45, 817	81, 246	35, 375	45, 871	100.4	100.7	100.1	97, 523	42, 266	55, 257	97, 963	42, 623	55, 340	100.5	100.8	100.2
80~84歳	49, 979	18, 055	31,924	50, 015	18, 073	31,942	100.1	100.1	100.1	65, 133	25, 559	39, 574	65, 252	25, 633	39,619	100.2	100.3	100.1
85歳以上	40, 627	11,617	29,010	40, 635	11, 619	29,016	100.0	100.0	100.0	52, 504	14, 565	37, 939	52, 506	14, 566	37, 940	100.0	100.0	100.0

注) 平成 17年の総数には年齢不詳を含まない。

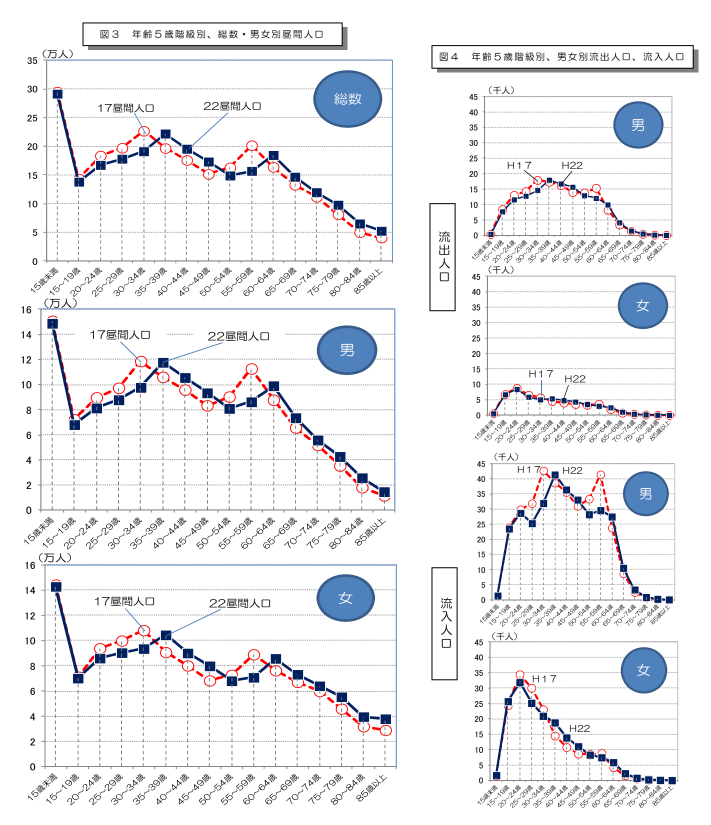
#### 年齡5歲階級別、総数・男女別昼夜間人口比率 図2 140 140 平成22年 平成17年 平成22年 平成17年 総数 男 女 130 130 130 平成17年 120 120 120 平成22年 110 110 110 100 100 100 90 90 90 15 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 15 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 15 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 歳 | | | | | | | | | | 歳 歳 | | | | | | | | | | | | 歳 歳 | | | | | | | | | | | | 歳 未 19 24 29 34 39 44 49 54 59 64 69 74 79 84 以 未 19 24 29 34 39 44 49 54 59 64 69 74 79 84 以 未 19 24 29 34 39 44 49 54 59 64 69 74 79 84 以 満歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳 満歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳 満歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳歳

### 団塊世代の退職に伴い、男性の流入人口が大幅に減

平成 22 年の昼間人口を年齢階級別(15 歳未満を除く)にみると、団塊ジュニアにあたる 35~39 歳と、団塊世代に当たる 60~64 歳に二つの山ができている。

前回の昼間人口と比較すると、総数・男・女とも、34歳未満と50~59歳は前回より下回っている。特に、30~34歳と55~59歳の減が大きく、団塊世代及び団塊ジュニア世代の世代移行に伴う影響が大きいと思われる。

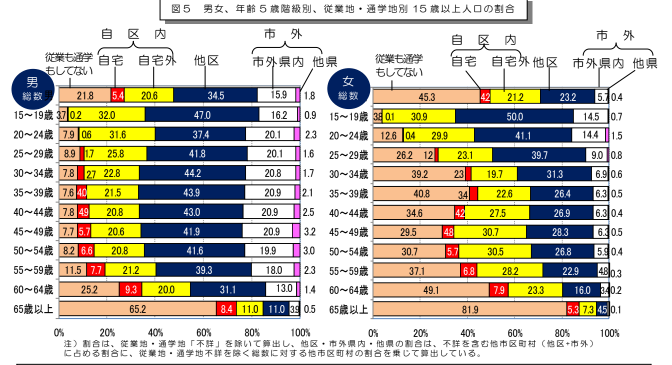
流出人口、流入人口をみると、特に、団塊世代の退職に伴うと思われる、男性の 55~59 歳の流入人口の減少が顕著である。 【図3・4】



#### 市内常住者の従業地・通学地が市外の割合は男性 17.7%、女性は 6.1%

15歳以上市内常住者の従業地・通学地別割合を男女別にみると、男性は市外が17.7%となっているが、女性の場合は、市外が6.1%と、男性より11.6ポイント低くなっている。

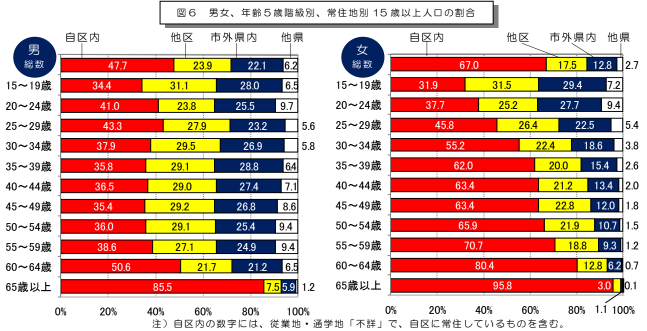
これを年齢別にみると、「従業も通学もしていない」割合は男女ともに 65 歳以上が最も高く、男性は凡そ年齢が下がるごとに割合が下がっているが、女性は 30~39 歳の子育て世代が約 40%と大きくなっている。また、自区内は男女とも 15~64 歳まで 20~30%台で推移しそれ程違いはないが、他区は、男性が 20~59 歳で約 40%となっているのに対し、女性は 15~19 歳の 50%をピークに年齢が上がるごとに割合は下がっている。



市内に従業・通学している市外常住者の割合は男性 28.3%、女性は 15.5%

市内に従業・通学する男性の市外常住者の割合は 28.3%だが、年齢5歳階級別でみると、 $25\sim29$  歳でいったん 20%台となるものの、それ以外は  $15\sim59$  歳まで 30%を超えている。県外については、 $20\sim24$  歳でいったん最も高い 9.7%となるものの、その後 5%台に落ちて、50 歳代で再び 9%台となっている。

一方女性の市外常住者の割合は 15.5%だが、年齢 5 歳階級別でみると、 $20\sim24$  歳をピークに低下しており、他県からの割合も同様である。 【図 6】

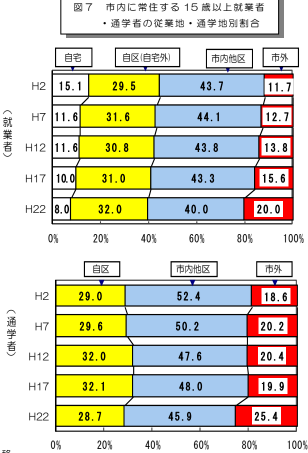


本市に常住する 15 歳以上人口 1,935,856 人のうち、就業者は 1,087,196 人、通学者は 112,490 人である。

就業者の従業地別割合をみると、自宅就業者割合は 年々減少し、今回 10%を切り、8.0%となった。

それに対し、市外就業者の割合は一貫して上昇しており、前回に比べ 4.4 ポイント増えて、今回 20%となった。市外の県内他市町村、他県のそれぞれの割合も、毎回上昇している(ただし、平成 22 年は市外総数には従業先市外「不詳」が含まれており、県内他市町村、他県の実数は前回より減少している)。

通学者については、市外への通学者の割合が前回に比べ5.5ポイント増えて25.4%になったのに対し(ただし、平成22年は市外総数には通学先市外「不詳」が含まれており、県内他市町村、他県の実数は前回より減少している)、自区が3.4ポイント、他区が2.1ポイント減少し、それぞれ28.7%、45.9%となった。【図7、付表4】



付表4 市内に常住する 15 歳以上人口総数、就業者数、通学者数の推移

各年10月1日 15歳以上就業者・通学者数(実数) 割合の差(ポイント) 合(%) 割 従業地・通学地 平 成 2 年|平 成 7 年|平成 12 年|平成 17 年|平成 22 年|平成 2 年|平成 7 年|平成12年|平成17年|平成22年| 2~7年 7~12年 12~17年 17~22年 15歳以上人口総数 1, 776, 142 1,845,677 1, 900, 568 1 935 856 1.818.256 就業者・通学者 1) 1, 290, 406 1, 284, 455 1, 241, 001 1, 207, 286 1, 199, 686 534 408 512 320 485 184 445 868 41 6 40 2 39 0 -1 0 自区 549 534 42 6 41 3 -0.3-1.1-1.2128, 531 109, 343 -2.9 -1.3 -1.8 Á 宇 170, 178 131, 936 83.015 13.2 10.3 10.4 9.1 7.3 0.1 自宅外 379.356 402, 472 383, 789 375, 841 362.853 29.4 31.3 30.9 31.1 31.7 1.9 -0.4 0.2 0.6 市内他区 577, 933 575,810 548, 412 528, 424 464.056 44.8 44.8 44.2 43.8 40.5 0.0 -0.6 -0.4 -3.3174, 237 180.269 16.0 162, 939 193.678 234, 595 12.6 13.6 14.5 20.5 1.0 0.9 1.5 4.5 市外 2) 県内他市町村 149, 118 156, 295 162,585 175, 427 171.807 11.5 12.2 13.1 14.5 18.6 0.7 0.9 1.4 4.1 他県 13,821 17, 942 17,684 18, 251 17, 469 1.1 1.4 1.4 1.5 1.9 0.3 0.0 0.1 0.4 就業者数 3) 1. 123. 429 1. 136. 268 1.109.920 1.090.380 1.087.196 白区 501,073 490.552 470.336 447.660 414.735 44.6 43.2 42.4 41.1 40.0 -1.4-0.8 -1.3-1.1131.936 128.531 170.178 109.343 83.015 15.1 10.0 -3.50.0 白 字 11.6 11.6 8.0 -1.6-2.0自宅外 330, 895 358, 616 341.805 338, 317 331, 720 29.5 31.6 30.8 31.0 32.0 2. 1 -0.8 0.2 1.0 市内他区 490, 435 501,486 486,032 472, 350 414, 214 43.7 44.1 43.8 43.3 40.0 0.4 -0.3 -0.5 -3.3 市外 4) 131, 921 144 230 153 552 170 370 207 064 11 7 12 7 13 8 15 6 20 0 1 0 1.1 18 4 4 県内他市町村 120, 788 129.376 138.314 154, 411 152, 788 10.7 11.4 12.4 14.1 18.2 0.7 1.0 1.7 4.1 他県 11, 133 14.854 15, 238 15.959 15, 453 1.0 1.3 1.4 1.5 1.8 0.1 0.1 0.3 166 977 148, 187 116, 906 通学者数 5) 131.081 112, 490 48, 461 43,856 41,984 37, 524 31, 133 29.0 29.6 32.0 32.1 28.7 0.6 2.4 0.1 -3.4 自区 市内他区 87 498 74.324 62.380 56 074 49.842 52 4 50 2 47 6 48 0 45 9 -2 2 -260 4 -2 1 31,018 30,007 26,717 23, 308 27, 531 18.6 20.2 20.4 19.9 25.4 1.6 0.2 -0.5 5.5 市外 6) 県内他市町村 28, 330 26, 919 24, 271 21,016 19,019 17.0 18.1 18.5 17.9 23.0 1.1 0.4 -0.6 5.1 他県 2,688 3.088 2,446 2, 292 2,016 1.6 2.1 1.9 2.0 2.4 0.5 -0.2 0.1 0.4

<sup>1)</sup> 平成22年は従業地・通学地「不詳」含む。

<sup>2)</sup> 平成22年は従業・通学先市外「不詳」を含む。

 <sup>3)</sup> 平成22年は従業地「不詳」を含む。

<sup>4)</sup> 平成22年は従業先市外「不詳」を含む。 5) 平成22年は通学地「不詳」を含む。

<sup>5)</sup> 平成22年は選字型「个計」を含む。6) 平成22年は通学先市外「不詳」を含む。

<sup>7)「</sup>東内地市町村」「他県」の割合は、「市外に占める割合」(従業・通学先「不詳」を除く。)に、総数に占める「市外」の割合(従業地・通学地「不詳」を除いて算出。)を乗じて算出している。

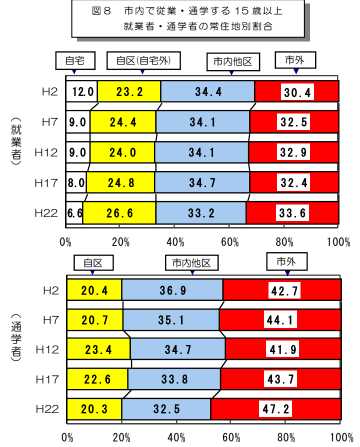
本市を従業地・通学地とする 15 歳以上人口の総数 1,503,097 人のうち、就業者は1,339,358 人、通学者は163,739 人である。

就業者の常住地別割合をみると、自区(自宅含む)が 33.2%、市内他区 33.6%、市外が 33.6%で、ほぼ3等分となっている。

自宅就業者の割合は回を追うごとに小さくなり、前回に比べ 1.4 ポイント減って、6.6%となった一方、自区(自宅外)の割合はやや増える傾向にあり、前回よりも 1.8 ポイント増えて 26.6%となった。

通学者については、以前から市外の割合が最も高く、今回は前回より 3.5 ポイント増えて、47.2%とさらに高くなっている。

【図8、付表5】



注)市外の割合は、県内他市町村と他県の合計数で割合を出しており、端数処理の関係で、付表の割合の合計と合わない場合がある

付表5 市内に従業・通学する 15歳以上人口総数、就業者数、通学者数の推移

各年10月1日

														各年10月1日
常住地		15歳以上記	就業者・通学者	数(実数)			割		(%)			割合の差(	(ポイント)	
市 注 地	平成2年	平成7年	平成 12年	平成 17年	平成 22年	平成2年	平成7年	平成 12年	平成 17年	平成 22 年	2~7年	7~12年	12~17年	17~22年
総数 1)	1, 661, 044	1, 681, 498	1, 604, 897	1, 527, 782	1, 503, 097									
自区	549, 534	534, 408	512, 320	485, 184	445, 868	33. 1	31.8	31.9	31.8	31.8	-1.3	0.1	-0.1	0.0
自 宅	170, 178	131, 936	128, 531	109, 343	83, 015	10. 2	7.8	8. 0	7. 2	5.9	-2.4	0. 2	-0.8	-1.3
自 宅 外	379, 356	402, 472	383, 789	375, 841	362, 853	22.8	23.9	23. 9	24.6	25.9	1.1	0.0	0.7	1.3
市内他区	577, 933	575, 810	548, 412	528, 424	464, 056	34.8	34. 2	34. 2	34.6	33.1	-0.6	0.0	0.4	-1.5
県内他市町村	426, 816	456, 026	435, 761	406, 457	391, 875	25. 7	27. 1	27. 2	26.6	27.9	1.4	0. 1	-0.6	1.3
他県	106, 761	115, 254	108, 404	107, 717	100, 812	6.4	6.9	6.8	7. 1	7.2	0.5	-0.1	0.3	0.1
就業者数 1)	1, 423, 684	1, 469, 916	1, 425, 173	1, 361, 680	1, 339, 358									
自区	501,073	490, 552	470, 336	447, 660	414, 735	35. 2	33.4	33. 0	32.9	33. 2	-1.8	-0.4	-0. 1	0.3
自 宅	170, 178	131, 936	128, 531	109, 343	83, 015	12.0	9.0	9.0	8.0	6.6	-3.0	0.0	-1.0	-1.4
自宅外	330, 895	358, 616	341, 805	338, 317	331, 720	23. 2	24. 4	24. 0	24.8	26.6	1.2	-0.4	0.8	1.8
市内他区	490, 435	501, 486	486, 032	472, 350	414, 214	34.4	34. 1	34. 1	34.7	33. 2	-0.3	0.0	0.6	-1.5
県内他市町村	347, 273	384, 903	378, 408	352, 856	337, 983	24. 4	26.2	26.6	25.9	27.1	1.8	0.4	-0.7	1.2
他県	84, 903	92, 975	90, 397	88, 814	82, 420	6.0	6.3	6. 3	6.5	6.6	0.3	0.0	0. 2	0.1
通学者数 1)	237, 360	211, 582	179, 724	166, 102	163, 739									
自区	48, 461	43, 856	41, 984	37, 524	31, 133	20. 4	20.7	23. 4	22.6	20.3	0.3	2. 7	-0.8	-2.3
市内他区	87, 498	74, 324	62, 380	56,074	49, 842	36.9	35. 1	34.7	33.8	32.5	-1.8	-0.4	-0.9	-1.3
県内他市町村	79, 543	71, 123	57, 353	53, 601	53, 892	33.5	33.6	31.9	32.3	35. 2	0.1	-1.7	0.4	2.9
他県	21, 858	22, 279	18, 007	18, 903	18, 392	9. 2	10.5	10.0	11.4	12.0	1.3	-0.5	1.4	0.6

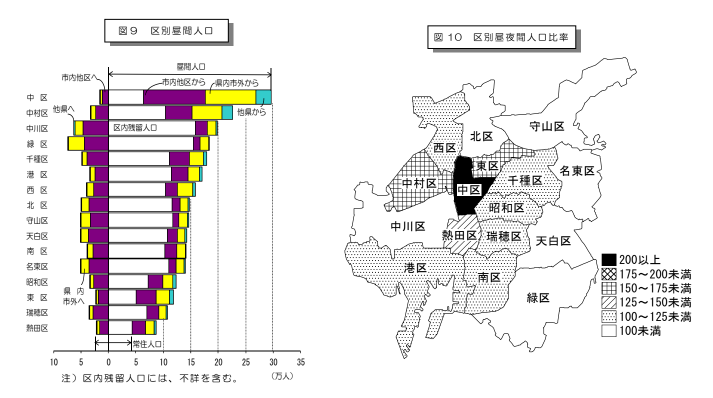
<sup>1)</sup> 平成22年の数値には、従業地・通学地「不詳」で、当地に常住しているものを含む。

#### 区別昼間人口は中区が 297,039 人でトップ

昼間人口を区別にみると、中区の 297,039 人(総数の 11.6%) がトップで、次いで中村区の 226,298 人(同 8.8%) となっている。昼夜間人口比率でも、中区が 379.1 と他の区より突出して高く、中区は常住人口の約4倍の者が通勤・通学していることとなり、高度な業務機能が集積していることが分かる(ただし、前回調査と比較すると、中区は常住人口が増え、他方で流入超過数が減ったことにより、昼夜間人口比率は前回の 494.6 から大幅に減少している。)。以下、中村区 166.2、東区 162.0、熱田区 135.2 と、中心部の区が上位を占めている。

逆に昼夜間人口比率が最も低い区は、緑区の 80.0で、以下守山区・名東区 86.9、北区 89.2、中川区 89.6、天白区 89.9 と周辺区が続き、以上6つの区が 100 を下回っている。

【図9・10、付表6】



市・区別、常住人口、昼間人口、昼夜間人口比率 付表6 各年10月1日 17 年 22 纽 X 別 凮 夜 住 人 口昼 間 人 П 昼 夜 間 昼夜間人口比率 流入超過 常住人口昼間人口流入超過 構成比 構成比 人口比率 人□比率┃ポイント差 数 % % ) -1.2名古屋市 2.193.973 2, 516, 196 322, 223 114.7 2.263.894 100.0 2, 569, 376 100 0 305 482 113.5 153.034 171.004 17.970 160.015 7. 1 179.314 7.0 112.1 0.3 千種 区 111.7 19.299 68, 360 116,861 48,501 73, 272 3. 2 118, 733 4.6 45, 461 162.0 東  $\boxtimes$ 170.9 -8.9 165.737 146.873 -18.86488.6 165.785 147.953 -17 83289 2 北  $\overline{\times}$ 7.3 5.8 0.6 7, 102 13,701 西 X 137.732 144.834 105.2 144.995 6.4 158, 696 6.2 109.4 4.3 ф 村 区 132.974 234.452 101, 478 176.3 136, 164 6.0 226, 298 8.8 90, 134 166.2 -10 1ф X 65.701 324, 987 259, 286 494.6 78, 353 3.5 297, 039 11.6 218.686 379.1 -115.5 昭和区 103 621 117.056 13, 435 113.0 105.536 4.7 123.063 4.8 17 527 116.6 3.6 瑞 穂 区 102, 199 101,695 -50499.5 105,061 4.6 107, 199 4. 2 2, 138 102 0 2 5 熱 田区 63 272 87.531 24.259 138 3 64, 719 2 9 87.530 3 4 22 811 135 2 -31ф 川区 214, 809 191, 259 -23, 550 89.0 221, 521 9.8 198, 556 7.7 -22, 965 89.6 0.6 港  $\boxtimes$ 151, 765 169, 422 17,657 111.6 149, 215 6.6 170, 191 6.6 20,976 114.1 2.4 -1,665141, 310 141,832 100.4 南 143.158 141.493 98.8 6.2 522 1.5  $\overline{\times}$ 5.5 寸 Ш区 161,063 134,631 -26, 432 83.6 168, 551 7.4 146, 456 5.7 -22, 095 86.9 3.3 緑  $\boxtimes$ 216.382 166.023 -50.35976.7 229.592 10.1 183.752 7. 2 -45.84080.0 3.3 名 東区 156, 475 131, 750 -24,72584.2 161,012 7. 1 139,999 -21, 013 86.9 2.8 5.4 158 793 7 0 142 765 5 6 -1602889 9 天 白 区 157.691 136, 325 -21 36686 5 3.5

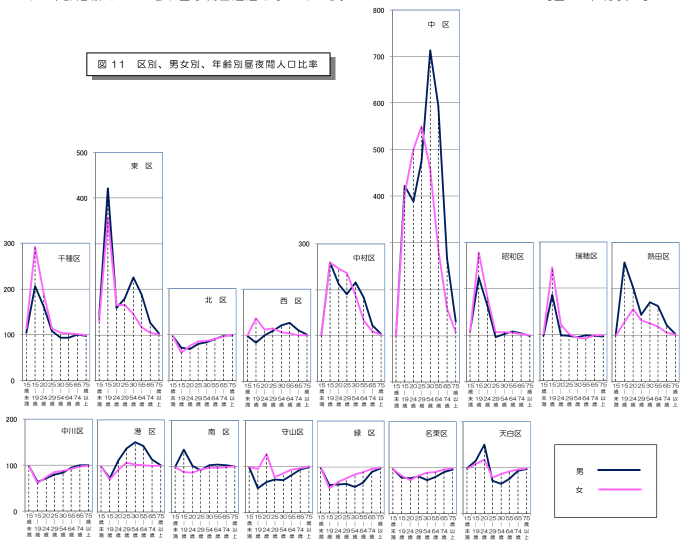
注) 平成17年の常住人口及び昼間人口には年齢不詳を含まない。

## 中区で非常に高い生産年齢人口の昼夜間人口比率

昼夜間人口比率を、区別、男女別、年齢階級別にみると、中区では生産年齢人口に当たる  $15\sim64$  歳が非常に高くなっている。また、女性の  $15\sim54$  歳までが 400 を超える高い水準を維持しており、他の区には見られない特徴となっている。女性の  $20\sim29$  歳までについて、200 を超える高い水準となっているのは、中区以外では中村区のみである。一方、男性の  $30\sim54$  歳で 200 を超えているのは、中区以外では東区と中村区となっている。

また、千種区、東区、昭和区、瑞穂区では、男女ともに 15~19 歳の昼夜間人口比率が高くなっており、 多くの学生が流入していることがうかがえる(熱田区は、男性のみ高くなっている。)。

一方、住宅地の多い周辺区では、昼夜間人口比率の低い年齢階級が多く、特に北区、緑区、名東区はすべての年齢階級で 100 を下回り流出超過となっている。 【図 11、付表7】



付表7 区別、男女別、年齢別昼夜間人口比率

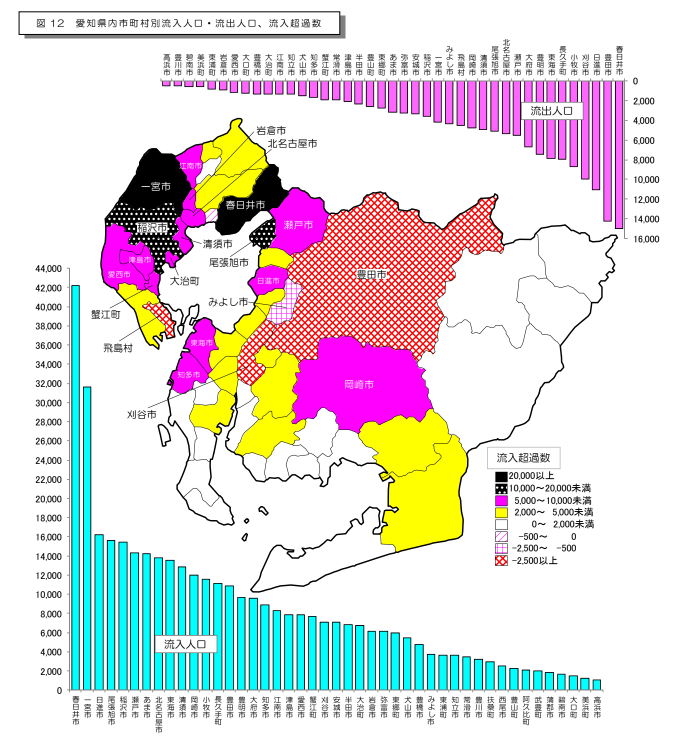
19 12 1		יויו אַ כּ	수 없이 기의 교												平成22年	₹10月1日
	千種区	東区	北区	西区	中村区	日	昭和区	瑞穂区	烈田燃	中川区	港区	南区	安山区	緑区	名東区	天白区
男																
15 歳 未 満	103.7	141.4	97.9	99.1	100.0	100.4	108.9	97.3	99.7	98.9	99.7	99.1	99.5	98.8	98.0	98.4
15~19歳	206.6	421.7	72.0	84.4	259.4	421.4	224.8	185.4	257.7	63.4	73.3	137.3	53.3	60.8	79.4	115.2
20~24歳	161.9	158.9	68.8	100.8	211.3	388.4	162.9	97.9	203.6	72.4	113.1	102.3	66.8	62.8	78.0	150.3
25~29歳	108.2	179.8	80.7	109.7	189.6	475.2	96.1	96.9	144.0	80.2	138.1	92.1	72.1	63.4	82.2	71.7
30~54歳	93.4	225.8	84.2	121.5	215.4	712.7	101.9	94.2	171.2	84.1	151.5	102.5	70.7	57.1	72.8	65.0
55~64歳	93.7	188.8	91.1	127.3	183.7	593.8	108.2	99.1	162.7	94.6	144.3	105.0	81.5	67.0	79.9	76.3
65~74歳	99.6	127.0	97.7	111.5	122.6	266.7	104.2	96.7	121.4	100.3	113.5	103.4	93.7	88.9	91.2	93.6
75 歳 以 上	98.1	103.2	99.5	101.7	103.4	130.0	98.0	96.1	102.7	100.5	102.1	100.4	98.7	97.7	96.5	97.9
女																
15 歳 未 満	114.2	131.3	97.4	98.6	99.1	99.9	107.5	101.7	98.3	98.8	99.4	98.8	98.6	98.8	97.2	97.8
15~19歳	291.6	357.2	61.4	136.8	259.6	405.0	278.9	244.4	128.6	60.6	70.2	87.9	95.3	54.8	82.8	108.1
20~24歳	188.4	164.3	76.0	112.0	245.8	500.3	181.7	121.6	155.8	74.7	92.8	86.3	127.0	68.2	73.8	118.1
25~29歳	114.0	166.2	85.6	115.6	236.6	549.4	107.0	101.5	132.1	85.6	107.3	93.5	78.0	76.5	82.6	78.8
30~54歳	104.4	146.4	86.7	107.0	187.3	457.9	107.1	92.7	124.8	87.7	103.7	98.0	85.1	84.6	90.0	87.1
55~64歳	102.2	117.7	90.4	104.9	133.0	285.1	105.2	92.2	118.6	92.9	102.2	98.1	93.5	89.8	91.4	92.7
65~74歳	101.1	104.5	96.4	100.1	108.7	158.6	102.0	98.0	105.7	97.5	100.2	99.3	97.0	96.3	96.2	97.0
75 歳 以 上	99.4	100.5	99.8	100.0	101.2	107.4	99.5	98.8	100.6	99.7	100.1	100.0	99.7	99.5	99.5	99.6

### 愛知県内では、春日井市、一宮市が2万を超える流入超過

愛知県内他市町村別で 15 歳以上就業者・通学者の流入・流出状況をみると、流入人口では春日井市が42,192 人と最も多く、次いで一宮市の31,600 人、日進市の16,207 人と続いているが、前回に比べると春日井市は2,388 人減少しており、最も流入人口が減少した都市となっている。一方、流入人口が最も増えた都市は長久手町で、904 人増の11,175 人の流入となっている。

流出人口では、春日井市が14,972人と最も多く、次いで豊田市の14,261人、日進市の11,051人となっている。流出人口が最も減少した都市は長久手町で、1,521人減少して7,999人となっている。一方流出人口が最も増えた都市は刈谷市で、1,373人増の10,000人となっている。

なお、春日井市、一宮市は2万人を超える流入超過となっており、豊田市、飛島村、刈谷市は 2,500 人を超える流出超過となっている。 【図 12、付表 8】



付表 8 流出先·流入先別、15 歳以上就業者·通学者

日本語画	付表 8	流出先・流	<b>充入先別、</b>	. 15 歳以」	上就業者	・通学者	Í							各	年10月1日
Part															
中の						増減数						増減数			
## Company Com				平成17年 🗓	平成22年					平成17年	平成22年				
10-20   19,005   12,005   12,005   12,005   10,005		193,678	234,595			40,917	21.1	514,174	492,687			-21,487	-4.2	320,496	258,092
190~30 20004 122/30 635 648 -361 -03 278581 273148 535 554 -2533 -00 1522171 2003 330-40 1244 13102 155 194 -1012 -22 101841 101972 121 125 -379 -05 16188 63335 30-40 1244 13102 155 194 -1012 -22 101841 101972 121 125 -379 -05 16188 63335 30-40 1244 13102 155 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194															
2000 97383 89741 195 194 -1012 -22 104,881 100077 204 203 -138 -46 67300 837 48500 40-50 1882 1587 68 68 68 2088 220 62181 61800 274 121 125 5-59 -00 4637 48500 40-50 1882 1587 68 68 68 2088 220 62181 61800 274 121 125 5-59 -00 4637 48500 40-50 1882 1587 68 68 68 -125 -124 1217 11540 24 23 -972 -7.8 10320 274 11570 1157															
300-90   12844   13102   56   69   289   220   62161   61602   121   125   5-579   -0.9   49,337   48,030   50-90   300-90															
### 5000															
受知性															
- 불 파 대 14,722	50∼	9,520	8,956	4.9	4.7	-564	-5.9	28,997	26,750	5.6	5.4	-2,247	-7.7	19,477	17,794
□ 등 財	愛知県内	175,427	171,807	90.6	90.8	-3,620	-2.1	406,457	391,875	79.1	79.5	-14,582	-3.6	231,030	220,068
日 登 市	春日井市	14,722	14,972	7.6	7.9	250	1.7	44,580	42,192	8.7	8.6	-2,388	-5.4	29,858	27,220
展 版 市 5,441 5,124 28 27 -927 -90 16578 15591 32 32 -1937 -955 12201 11858 瀬 戸 市 6,313 5510 33 1 29 -900 -127 11858 瀬 戸 市 6,313 5510 33 1 29 -103 -103 11858 瀬 戸 市 6,313 5510 33 1 29 -103 11858 瀬 戸 市 6,313 5510 33 1 29 -103 11858 瀬 戸 市 6,313 5510 33 1 29 -103 11858 瀬 戸 市 6,313 5510 33 1 29 -103 11858 瀬 戸 市 7,255 120 11858 瀬 戸 7,255 120 11858 瀬 戸 7,255 120 11858 瀬 戸 7,255															
報 京 市 3,733 3,955 19 19 19 -138 -47 16544 15453 22 31 -1081 -455 -73 9,123 6803 5元 市 3,77 17 17 -73 17 17 -73 17 18 18 19 17 17 17 -73 19 17 18 18 18 17 17 17 -73 19 17 18 18 18 19 17 18 18 19 17 18 18 18 19 17 18 18 18 19 18 18 18 19 18 18 18 18 19 18 18 18 18 19 18 18 18 18 18 19 18 18 18 18 18 19 18 18 18 18 18 19 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18															
新 子 市 6 8313 35510 33 29 9-803 -122 15489 14313 30 29 -1122 -73 9123 8203															
北岳正世	瀬戸市														
乗馬   市   7,805 7,915 40 42 110 14 13,805 13,512 27 27 27 283 221 6,000 5,557															
勝 勇 市															
最高 原 市 4,503 4,908 23 25 25 205 68 12081 12005 23 24 4 7-76 -0.6 75.78 7,19.79 7,19.															
世 世 市															
豊田 市 14,088 14,281 7.3 7.5 172 12 10,148 10,041 20 22 633 68 -3,941 -3,420 20 12 53	小 牧 市		8,730					12,481							2,822
빨 등 하 6,946 6,683 3,6 3,5 -283 -4.1 9,468 9,575 18 19 18 -865 -4.1 7,773 120 2,155 18 月															
大原 市 6,846 6,663 36 35 -283 -41 9,468 9,575 18 19 19 107 1.1 2522 2,916  坂 秀 市 1,148 1303 0,7 0,7 0,7 -115 -61 8,731 8,005 1.7, 11,7 1,6 -689 1.00 6,583 7,735  慶 西 市 1,148 1303 0,7 0,7 -15 13 8,597 7,839 1.7, 16 -758 -689 1.00 6,583 7,735  慶 西 市 1,144 1,149 0,6 0,6 15 13 8,597 7,839 1.7, 16 -758 -68 8,7463 6,580  以 谷 市 8,627 10,000 4,5 53 1,373 1.59 6,875 7,085 1.3 14 210 3.1 -1,752 -2,915  炭 城 市 8,627 10,000 4,5 53 1,373 1.59 6,875 7,085 1.3 14 210 3.1 -1,752 -2,915  炭 城 市 8,627 10,000 4,5 53 1,373 1.59 6,875 7,085 1.3 1.4 210 3.1 -1,752 -2,915  炭 城 市 1,561 1,519 0,885 1.29 0,7 -314 -195 6,955 6,728 1.4 1.4 -86 -1.3 4,408 4,464  天 治 田 市 1,561 1,518 0,8 0,8 -43 -28 6,187 6,191 1.3 1.4 -86 -1.3 3,842 2,845  産 瀬 田 1,561 1,518 0,8 0,8 -43 -28 6,175 6,175 6,175 1.1 -601 1.00 4,478 3,181  産 園 田 1,561 1,518 0,8 0,8 -43 -28 6,375 5,804 1.2 1.1 -601 1.00 4,478 3,181  産 園 田 1,561 1,518 0,8 0,8 -43 -28 6,375 6,375 4,370 0,9 1.0 83 1.8 3,18 3,232 3,471  大 山 市 1,561 1,518 0,8 0,8 -43 -28 6,375 5,384 1.2 1.2 2-240 -33 3,486 3,261  東 瀬 田 1,561 1,518 0,8 0,8 -43 -28 6,375 5,384 1.2 1.1 -601 1.00 4,478 3,385  田 1,561 1,561 0,8 0,8 -43 -28 6,375 5,384 1.2 1.1 -601 1.00 4,478 3,385  田 1,578															
知多															
諸島 市															
蟹 正 市 市 1134 1149 06 06 15 13 8.597 7.899 1.5 16 -105 -13 5.870 7.890 1.5 18 -105 -13 5.537 5.800 18 27 10000 4.5 5.3 1373 1159 6.875 7.085 1.3 1.4 210 3.1 -1.752 -2.915 19 19 10 -3022 3.340 16 1.8 318 10.5 6.875 7.085 1.3 1.4 248 3.6 3.813 3.743 1															
繁   日   15   15   15   15   15   15   15															
知音 市 8827 10000 45 53 1373 159 6875 7085 13 14 210 31 -1.752 -2.915 2 域 市 3022 3340 16 18 18 318 105 6835 7083 13 14 28 3.6 33813 3743 半 田 市 2.649 2327 13 12 -1.42 -5.8 6877 6.791 13 14 -2.6 6 -1.3 4.408 4.644 大治町 1.613 1299 0.8 0.7 -314 -1.95 6.995 6.995 6.728 14 14 -2.67 -3.8 5.382 5.429 音音 市 399 927 0.5 0.5 -12 -1.3 6.418 6.165 12 13 -2.53 -3.9 5.479 5.238 第 富市 3.164 3.301 16 17 137 4.3 6.418 6.165 12 13 -2.53 -3.9 5.479 5.238 聚 富市 1.519 9.27 0.5 0.5 -12 -1.3 6.418 6.165 12 13 -2.53 -3.9 5.479 5.238 聚 氯 富市 1.519 9.7 0.7 0.7 -66 -6.2 4.887 4.770 0.9 10 83 1.8 3.302 3.471 3.528 4.87															
半田 市															
大治町															
岩 倉 市	半田市														
新 富市 3164 3.301 16 1.7 137 4.3 7.006 6.147 1.4 1.2 -889 -12.3 3.842 2.846															
東 勝 町   2738   2,723   1.4   1.4   -15   -0.5   6.224   5.584   1.2   1.2   -2.40   -3.9   3.486   3.261     京 田 市   1.561   1.518   0.8   0.8   -4.3   -2.8   6.037   5.436   1.2   1.1   -601   -10.0   4.476   3.918     童 橋 市   1.385   1.299   0.7   0.7   -86   -6.2   4.687   4.770   0.9   1.0   83   3.22   3.471     과 값 し 市   4.010   4.391   2.1   2.3   3.81   9.5   3.840   3.757   0.7   0.8   -3.3   -2.2   -170   -634     東 瀬 町   1.385   1.299   0.7   0.7   4.4   3.4   3.849   3.613   0.7   0.7   -3.44   -6.6   3.341   2.815     知 立 市   1.278   1.322   0.7   0.7   4.4   3.4   3.849   3.613   0.7   0.7   -2.56   -6.1   2.571   2.291     常 滑 市   2.264   1.957   1.2   1.0   -307   -13.6   3.481   3.495   0.7   0.7   1.4   0.4   1.217   1.538     豊 川 市   5.29   5.56   0.3   0.3   0.3   7   1.3   3.277   3.203   0.6   0.7   -74   -2.3   2.748   2.667     茂 東 町   195   198   0.1   0.1   3   1.5   3.039   2.970   0.6   0.6   -69   -2.3   2.844   2.772     西 尾 市   480   482   0.2   0.3   2.2   0.4   2.548   2.521   0.5   0.5   -27   -1.1   2.068   2.039     豊 山 町   2.738   2.618   1.4   1.4   -120   -4.4   2.307   2.250   0.4   0.5   -757   -2.5   -4.31   -3.68     原 八 比 町   2.267   291   0.1   0.2   24   9.0   2.150   2.017   0.4   0.4   -153   -7.0   2.009   1.760     京 豊 町   5.76   5.84   0.3   0.3   -78   -12.5   1.462   1.536   0.3   0.3   1.74   11.9   8.36   1.881   1.24   1															
豊橋 楠 市 1,385 1299 0.7 0.7 -86 -62 4,687 4,770 0.9 1.0 83 1.8 3,302 3,471 かよし 市 4,010 4,391 2.1 2.3 381 9.5 3,840 3,757 0.7 0.8 -83 -2.2 -170 -634 東浦 町 679 861 0.4 0.5 182 268 4,020 3,676 0.8 0.7 -344 -8.6 3,341 2,815 知立 市 1,278 1,322 0.7 0.7 0.7 44 3,4 3,849 3,613 0.7 0.7 0.7 -326 -6.1 2,571 2,291 常 滑市 2,264 1,957 1.2 1.0 -307 -13.6 3,481 3,495 0.7 0.7 14 0.4 1,271 1,538 豊川 市 52.9 536 0.3 0.3 0.3 7 1.3 3,277 3,203 0.6 0.7 -74 -2.3 2,748 2,667 美型 195 198 0.1 0.1 3 1.5 3,039 2,970 0.6 0.6 -69 -2.3 2,844 2,772 西尾 市 480 482 0.2 0.3 2 0.4 2,548 2,521 0.5 0.5 -2.7 -1.1 2,068 2,039 豊贝 101 2,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.1 0.2 91 3,911 2,242 2,084 0.4 0.4 0.4 -158 -7.0 2,009 1,760 0.3 世 世 12,33 3,240 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 0.3 174 11.9 836 1,088 0.3 0.3 0.3 174 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5		2,738	2,723			-15	-0.5				1.2	-240	-3.9		
みました 市 4010 4391 21 23 381 95 3840 3.757 0.7 0.8 -83 -22 -170 -634 展 清 間 679 861 0.4 0.5 182 26.8 40.20 3.676 0.8 0.7 -344 -8.6 3.341 2.815 2.7															
東 浦 町   679    861    0.4    0.5    182    26.8    4,020    3,676    0.8    0.7    -344    -8.6    3,341    2,815      第 市															
知 立 市 1278 1,322 0.7 0.7 44 3.4 3.849 3.613 0.7 0.7 -236 -6.1 2.571 2.291 常滑 市 2,264 1,957 1.2 1.0 -307 -13.6 3.841 3.495 0.7 0.7 1.4 0.4 1.217 1.538 豊川 市 529 536 0.3 0.3 7 1.3 3.277 3.203 0.6 0.7 -7.4 -2.3 2,748 2.667 扶 栗 町 195 198 0.1 0.1 3 1.5 3.099 2.970 0.6 0.6 -6.9 -2.3 2,844 2,772 2.3 豊川 町 2,738 2.618 1.4 1.4 1.4 -120 -4.4 2.307 2.250 0.4 0.5 -5.7 -2.5 -431 -388 阿 八 比 町 233 324 0.1 0.2 91 39.1 2.242 2.084 0.4 0.5 -5.7 -2.5 -431 -388 阿 八 比 町 233 324 0.1 0.2 91 39.1 2.242 2.084 0.4 0.4 -158 -7.0 2.009 1.760 頭 並 町 267 2.91 0.1 0.2 24 9.0 2.150 2.017 0.4 0.4 -1.58 -7.0 2.009 1.760 頭 並 町 267 2.91 0.1 0.2 24 9.0 2.150 2.017 0.4 0.4 -1.33 -6.2 1.883 1.726 万 2.00 他 7.684 7.272 4.0 3.8 -412 -5.4 7.675 7.557 1.5 1.5 -118 -1.5 -9 2.85 世 世 7.684 7.272 4.0 3.8 -412 -5.4 7.675 7.557 1.5 1.5 -118 -1.5 -9 2.85 世 世 7.447 6.888 3.7 3.6 -259 -3.6 6.239 5.9266 1.2 1.2 0.3 -3.129 5.0 5.5 2.48 5.338															
豊川市	知 立 市	1,278	1,322	0.7	0.7	44	3.4	3,849	3,613	0.7	0.7	-236	-6.1	2,571	2,291
技 景 町															
西 尾 市															
豊山 町 2,738 2,618 1.4 1.4 -120 -44 2307 2250 0.4 0.5 -57 -2.5 -431 -368 阿又比町 233 324 0.1 0.2 91 39.1 2.242 2.084 0.4 0.4 -158 -7.0 2.009 1.760															
武 豊 町 267 291 0.1 0.2 24 9.0 2,150 2,017 0.4 0.4 -133 -62 1,883 1,726	豊山町					-120									
類 部 市   378   362   02   02   -16   -42   1.753   1.843   0.3   0.4   90   5.1   1.375   1.481   28   南 市 市   626   548   0.3   0.3   0.3   -78   -12.5   1.462   1.636   0.3   0.3   174   11.9   836   1.088   1	阿久比町														
整 南 市 626 548 03 03 -78 -125 1462 1636 03 03 174 11.9 836 1.088 その他 7.684 7.272 40 3.8 -412 -5.4 7.675 7.557 1.5 1.5 -118 -1.5 -9 285 18.251 17.469 9.4 9.2 -7.82 -4.3 107.717 100.812 20.9 20.5 -6.905 -6.4 89.466 83.343 85年 17.147 6.888 3.7 3.6 -2.59 -3.6 62.395 59.266 12.1 12.0 -3.129 -5.0 55.248 52.378 85 月 7.147 6.888 3.7 3.6 -2.59 -3.6 62.395 59.266 12.1 12.0 -3.129 -5.0 55.248 52.378 85 月 7.02 680 0.4 0.4 -2.2 -3.1 9.848 8.842 1.9 1.8 -1.006 -10.2 9.146 8.162 85 原 市 702 680 0.4 0.4 -2.2 -3.1 9.848 8.842 1.9 1.8 -1.006 -10.2 9.146 8.162 85 原 市 435 511 0.2 0.3 76 17.5 5.928 5.623 1.2 1.1 -305 -5.1 5.493 5.112 0.7 ½ 1.0 市 620 580 0.3 0.3 -40 -6.5 4.469 4.301 0.9 0.9 -9.25 -16.7 5.129 4.227 1.2 岐 市 327 253 0.2 0.1 -7.4 -2.26 3.184 2.943 0.6 0.6 -2.41 -7.6 2.857 2.690 8.8 市 282 172 0.1 0.1 -110 -3.90 2.048 2.081 0.4 0.4 0.4 33 1.6 1.766 1.909 8.2 0.0 0.0 1.721 1.548 0.9 0.8 -173 -10.1 18.414 17.695 3.6 3.6 -719 -3.9 16.693 16.147 0.9 0.9 0.9 64 3.7 8.349 8.331 1.6 1.766 1.909 1.0 1.724 1.788 0.9 0.9 64 3.7 8.349 8.331 1.6 1.7 -18 -0.2 6.625 6.543 1.0 0.0 0.0 8 14.5 1.907 9.872 2.1 2.0 -1.022 -9.4 9.687 8.814 0.9 0.9 0.9 64 3.7 8.349 8.331 1.6 1.7 -18 -0.2 6.625 6.543 1.9 1.0 1.1 1.3 1.3 1.3 1.6 1.7 -18 -0.2 6.625 6.543 1.9 1.0 1.1 1.3 1.3 1.2 1.0 1.1 1.3 1.3 1.5 1.5 1.3 1.5 1.5 1.3 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	武豊町														
世紀															
世阜県 18.251 17.469 9.4 9.2 -782 -4.3 107.717 100.812 20.9 20.5 -6.905 -6.4 89.466 83.343 岐阜県 7.147 6.888 3.7 3.6 -259 -3.6 62.395 59.266 12.1 12.0 -3.129 -5.0 55.248 52.378 岐阜県 市 2.641 2.748 1.4 1.5 107 4.1 12.956 13.158 2.5 2.7 202 1.6 10.315 10.410 多治見市 702 680 0.4 0.4 -22 -3.1 98.48 88.42 1.9 1.8 -1.006 -10.2 91.46 8.162 各務原市 435 511 0.2 0.3 76 17.5 5.928 5.623 1.2 1.1 -305 -5.1 5.493 5.112 可見市 419 396 0.2 0.2 -23 -5.5 5.548 4.623 1.1 0.9 -925 -16.7 5.129 4.227 大垣市 620 580 0.3 0.3 -40 -6.5 4.469 4.301 0.9 0.9 -168 -3.8 3.849 3.721 土岐市 327 253 0.2 0.1 -74 -22.6 31.84 2.943 0.6 0.6 -241 -7.6 2.857 2.690 羽島市 282 172 0.1 0.1 -110 -39.0 2.048 2.081 0.4 0.4 33 1.6 17.999 その他 1.721 1.548 0.9 0.8 -173 -10.1 18.414 17.695 3.6 3.6 -719 -3.9 16.693 16.147 三重県 5.379 5.230 2.8 2.8 -149 -2.8 32.791 30.928 6.4 6.3 -1.863 -5.7 27.412 25.698 東名市 1.207 1.058 0.6 0.6 -149 -12.3 10.894 9.872 2.1 2.0 -1.022 -9.4 9.687 8.814 四日市市 1.724 1.788 0.9 0.9 64 3.7 8.349 8.331 1.6 1.7 -18 -0.2 6.625 6.543 津市 市 873 883 0.5 0.5 10 1.1 3.036 2.795 0.6 0.6 -241 -7.9 2.163 1.912 新庭市 市 132 10.9 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 い下へ市 372 318 0.2 0.2 -24 -14.5 99.3 856 0.2 0.2 -137 -13.8 32.6 2.587 2.690 元 の 他 0 5725 5.551 30 4 0.4 0.4 13 1.9 94.026 3.972 0.8 0.8 -54 -1.3 3.326 3.259 そ の 他 0 713 0.4 0.4 13 1.9 94.026 3.972 0.8 0.8 -54 -1.3 3.326 5.567	その他														
岐阜県   7,147   6,888   3.7   3.6   -259   -3.6   62.395   59.266   12.1   12.0   -3,129   -5.0   55,248   52,378   岐阜市   2,641   2,748   1.4   1.5   107   4.1   12,956   13,158   2.5   2.7   202   1.6   10,315   10,410   8   1.8   1.006   -10.2   9,146   8,162   8   8   8   8   8   8   8   8   8														89,466	
岐阜市市 2,641 2,748 1.4 1.5 107 4.1 12,956 13,158 2.5 2.7 202 1.6 10,315 10,410 多治見市 702 680 0.4 0.4 -22 -3.1 9,848 8,842 1.9 1.8 -1,006 -10.2 9,146 8,162 各務原市 435 511 0.2 0.3 76 17.5 5,928 5,623 1.2 1.1 -305 -5.1 5,493 5,112 可児市 419 396 0.2 0.2 -23 -5.5 5,548 4,623 1.1 0.9 -925 -16.7 5,129 4,227 大垣市 620 580 0.3 0.3 -40 -6.5 4,469 4,301 0.9 0.9 -168 -3.8 3,849 3,721 土岐市 327 253 0.2 0.1 -74 -22.6 3,184 2,943 0.6 0.6 -241 -7.6 2,857 2,690 羽島市 282 172 0.1 0.1 -110 -39.0 2,048 2,081 0.4 0.4 33 1.6 1,766 1,909 その他 1,721 1,548 0.9 0.8 -173 -10.1 18,414 17,695 3.6 3.6 3.6 -719 -3.9 16,693 16,147 三重県 5,379 5,230 2.8 2.8 2.8 -149 -2.8 32,791 30,928 6.4 6.3 -1,863 -5.7 27,412 25,698 桑名市 1,207 1,058 0.6 0.6 -149 -12.3 10,894 9,872 2.1 2.0 -1,022 -9.4 9,687 8,814 四日市市市 1,724 1,788 0.9 0.9 64 3.7 8,349 8,331 1.6 1.7 -18 -0.2 6,625 6,543 후 市 316 2,98 0.2 0.2 -18 -5.7 2,690 2,648 0.5 0.5 -42 -1.6 2,374 2,350 후 員 町 55 63 0.0 0.0 8 14.5 1,907 1,527 0.4 0.3 -380 -19.9 1,852 1,464 松阪市 132 109 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 1.7 € 0.0 10 700 713 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 5,367 2.5 € 0.0 10 0.7 13 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 5,367 2.5 € 0.0 10 0.7 13 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 5,367 2.5 € 0.0 10 0.7 13 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 5,367 2.5 € 0.0 10 0.5 € 0															
多治見市 702 680 0.4 0.4 -22 -3.1 9,848 8,842 1.9 1.8 -1,006 -10.2 9,146 8,162															
可 児 市	多治見市	702	680	0.4		-22	-3.1	9,848	8,842					9,146	8,162
大垣市 620 580 0.3 0.3 -40 -6.5 4,469 4,301 0.9 0.9 -168 -3.8 3,849 3,721 土 岐市 327 253 0.2 0.1 -74 -22.6 3,184 2,943 0.6 0.6 -241 -7.6 2,857 2,690 図 島市 282 172 0.1 0.1 0.1 -110 -39.0 2,048 2,081 0.4 0.4 33 1.6 1,766 1,909	各務原市														
土 岐 市 327 253 0.2 0.1 -74 -22.6 3,184 2,943 0.6 0.6 -241 -7.6 2,857 2,690	り 児 市														
羽島市 282 172 0.1 0.1 -110 -39.0 2.048 2.081 0.4 0.4 33 1.6 1.766 1.909 その他 1.721 1.548 0.9 0.8 -173 -10.1 18.414 17.695 3.6 3.6 -719 -3.9 16.693 16.147 三重県 5.379 5.230 2.8 2.8 -149 -2.8 32.791 30.928 6.4 6.3 -1.863 -5.7 27.412 25.698 桑 名市 1.207 1.058 0.6 0.6 0.6 -149 -12.3 10.894 9.872 2.1 2.0 -1.022 -9.4 9.687 8.814 軍 市 1.724 1.788 0.9 0.9 64 3.7 8.349 8.331 1.6 1.7 -18 -0.2 6.625 6.543 章 市 873 883 0.5 0.5 0.5 10 1.1 3.036 2.795 0.6 0.6 -241 -7.9 2.163 1.912 章 市 316 2.98 0.2 0.2 -18 -5.7 2.690 2.648 0.5 0.5 -42 -1.6 2.374 2.350 東 員 町 55 63 0.0 0.0 8 14.5 1.907 1.527 0.4 0.3 -380 -19.9 1.852 1.464 松 阪 市 132 10.9 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 1.0 1.0 な 市 372 318 0.2 0.2 -54 -14.5 9.93 856 0.2 0.2 -137 -13.8 621 538 その他 0 5 705 5.251 3.0 3.26 3.259 その他 0 5.725 5.251 3.0 3.2 -27.4 -6.5 12.511 1.0519 3.4 3.2 -1.012 -1.52 6.906 3.259															
その他 1,721 1,548 0.9 0.8 -173 -10.1 18,414 17,695 3.6 3.6 -719 -3.9 16,693 16,147 三重県 5,379 5,230 2.8 2.8 -149 -2.8 32,791 30,928 6.4 6.3 -1,863 -5.7 27,412 25,698 桑 名 市 1,207 1,058 0.6 0.6 -149 -12.3 10,894 9,872 2.1 2.0 -1,022 -9.4 9,687 8,814 四日市市 1,724 1,788 0.9 0.9 64 3.7 8,349 8,331 1.6 1.7 -18 -0.2 6,625 6,543 津 市 873 883 0.5 0.5 10 1.1 3,036 2,795 0.6 0.6 -241 -7.9 2,163 1,912 金命 底 市 316 298 0.2 0.2 -18 -5.7 2,690 2,648 0.5 0.5 -42 -1.6 2,374 2,350 東 員 町 55 63 0.0 0.0 8 14.5 1,907 1,527 0.4 0.3 -380 -19.9 1,852 1,464 松 阪 市 132 109 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 いん 太 小 市 372 318 0.2 0.2 -54 -14.5 993 856 0.2 0.2 -137 -13.8 621 538 その他 700 713 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 3,259 その他 の	羽島市														
桑 名 市 1,207 1,058 0.6 0.6 -149 -12.3 10,894 9,872 2.1 2.0 -1,022 -9.4 9,687 8,814 四日市市 1,724 1,788 0.9 0.9 64 3.7 8,349 8,331 1.6 1.7 -18 -0.2 6,625 6,543 津 市 873 883 0.5 0.5 10 1.1 3,036 2,795 0.6 0.6 -241 -7.9 2,163 1,912 鈴 鹿 市 316 298 0.2 0.2 -18 -5.7 2,690 2,648 0.5 0.5 -42 -1.6 2,374 2,350 東 員 町 55 63 0.0 0.0 8 14.5 1,907 1,527 0.4 0.3 -380 -19.9 1,852 1,464 松 阪 市 132 109 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 いたべ市 372 318 0.2 0.2 -54 -14.5 993 856 0.2 0.2 -137 -13.8 621 538 その他 700 713 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 3,259 その他 0 5725 5,251 3.0 3.9 -274 -655 1,251 1,0619 2.4 2.2 -1012 -152 6,906 5,267	その他	1,721	1,548	0.9	8.0						3.6		-3.9		
四日市市 1,724 1,788 0.9 0.9 64 3.7 8,349 8,331 1.6 1.7 -18 -0.2 6,625 6,543		5,379		2.8	2.8	-149							-5.7		
津 市 873 883 0.5 0.5 10 1.1 3,036 2,795 0.6 0.6 -241 -7.9 2,163 1,912 3 底 市 316 298 0.2 0.2 -18 -5.7 2,690 2,648 0.5 0.5 -42 -1.6 2,374 2,350 東 員 町 55 63 0.0 0.0 8 14.5 1,907 1,527 0.4 0.3 -380 -19.9 1,852 1,464 松 阪 市 132 109 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818															
鈴鹿市 316 298 0.2 0.2 -18 -5.7 2,690 2,648 0.5 0.5 -42 -1.6 2,374 2,350 東 員 町 55 63 0.0 0.0 8 14.5 1,907 1,527 0.4 0.3 -380 -19.9 1,852 1,464 松 阪 市 132 109 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 いなべ市 372 318 0.2 0.2 -54 -14.5 993 856 0.2 0.2 -137 -13.8 621 538 その他の 700 713 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 3,259 その他の 5725 5,251 3.0 3.9 -274 -65 1,251 1,019 2.4 2.2 -1013 -153 6,906 5,267															
東員町 55 63 0.0 0.0 8 14.5 1,907 1,527 0.4 0.3 -380 -19.9 1,852 1,464 松阪市 132 109 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 いなべ市 372 318 0.2 0.2 -54 -14.5 993 856 0.2 0.2 -137 -13.8 621 538 その他 700 713 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 3,259 その他の 5725 5351 3.0 3.8 -274 -65 13531 10618 3.4 2.2 -1913 -153 6906 5367															
松 阪 市 132 109 0.1 0.1 -23 -17.4 896 927 0.2 0.2 31 3.5 764 818 いなべ市 372 318 0.2 0.2 -54 -14.5 993 856 0.2 0.2 -137 -13.8 621 538 その他 700 713 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 3,259 その他の 5725 5351 3.0 3.9 -274 -65 13531 10618 3.4 3.2 -153 6,006 5,367															
その他 700 713 0.4 0.4 13 1.9 4,026 3,972 0.8 0.8 -54 -1.3 3,326 3,259 その他の 5725 5751 20 29 -274 -65 12521 10619 24 22 -1012 -153 6,006 5,267	松阪市								927						
その他の 5725 5251 20 29 274 265 12521 10619 24 22 1012 152 6006 5267															
都道府県 5,725 5,351 3.0 2.8 -374 -6.5 12,531 10,618 2.4 2.2 -1,913 -15.3 6,806 5,267															
	都道府県	5,725	5,351	3.0	2.8	-374	-6.5	12,531	10,618	2.4	2.2	-1,913	-15.3	6,806	5,267

注1) 平成17年の数値は、その後の合併を踏まえた数値に組み替えてある。 注2) 平成22年の市外流出総数には、他市への従業・通学者で、従業地・通学地「不詳」を含む。 注3) 構成比は、「不詳」を除いて算出。

本市を従業地・通学地とし、市外から流入する 15歳以上 就業者・通学者総数 492,687 人のうち、愛知県内他市町村 に常住するのは 391,875 人 (総数の 79.5%)、岐阜県は 59,266人(同12.0%)、三重県は30,928人(同6.3%) となっている。

本市に常住し、市外に流出している 15歳以上就業者・通 学者総数 234,595 人のうち、愛知県内他市町村へは 171,807人(総数の90.8%。従業地・通学地「不詳」を除 く。)、岐阜県へは6,888人(同3.6%)、三重県へは5,230 人(同 2.8%)が流出している。

流入数の減少が大きくなっており、愛知県内他市町村からの 流入は 14,582 人の減少(前回比-3.6%)、岐阜県からは 3,129 人の減少(同-5.0%)、三重県からは 1,863 人の減 少(同-5.7%)となった。

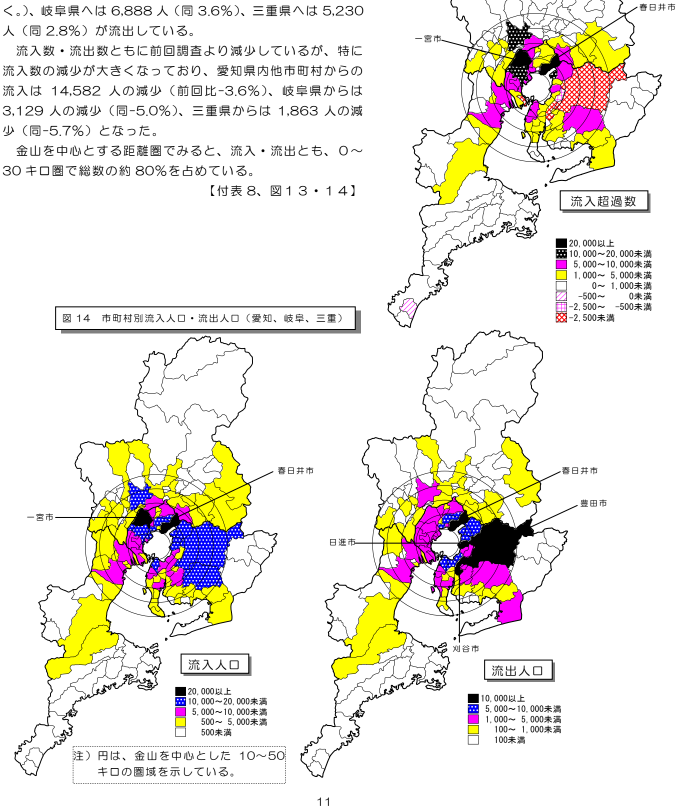


図 13 市町村別流入超過数(愛知、岐阜、三重)

産業(大分類)別にみると、市内に常住している就業者は「卸売業、小売業」が209,251人と最も多く、うち、24,023人は市外へ流出しているが、市外から91,183人と最も多い人数が流入しているため、流入超過数は67,160人と最も多くなり、昼間就業者数も276,411人と最も多くなっている。また、自宅で従業している者は17,038人と最も多いが、他県からもほぼ同人数の17,746人が流入している。

常住就業者が2番目に多い「製造業」は、165,130人のうち54,050人が市外へ流出し、流出就業者数は最も多くなっている。流入就業者数も51,766人と2番目に多い数となっているが、差し引きでは2,284人の流出超過となっている。

なお、流入就業者数が3番目に多いのは、「建設業」の35,904人となっている。

昼夜間人口比率については、「情報通信業」が 178.2 と最も高くなっており、流入超過数は 24,806 人となっている。次いで「電気・ガス・熱供給・水道業」の 162.6、流入超過数 3,932 人、「金融業、保険業」の 155.6、流入超過数 15,856 人となっている。 【付表9・10】

付表9 産業(大分類)別 15 歳以上常住就業者数、昼間就業者

平成 22 年 10 月 1 日現在

	常住	流出	流入	昼間	昼間就業者	昼夜間	流入
	就業者	就業者	就業者	就業者	の構成割合	人口比率	超過数
MARK CELEBRA	Α	В	C	D	(%)	D/A*100	C-B
総数(名古屋市)	1,087,196	168,241	420,403	1,339,358	100.0	123.2	252,162
A 農業,林業	2,546	315	287	2,518	0.2	98.9	-28
B 漁業	22	10	4	16	0.0	72.7	-6
C 鉱業,採石業,砂利採取業	39	18	12	33	0.0	84.6	-6
D 建設業	76,901	11,641	35,904	101,164	7.6	131.6	24,263
E 製造業	165,130	54,050	51,766	162,846	12.2	98.6	-2,284
F 電気・ガス・熱供給・水道業	6,284	1,355	5,287	10,216	0.8	162.6	3,932
G 情報通信業	31,705	3,906	28,712	56,511	4.2	178.2	24,806
H 運輸業, 郵便業	61,568	15,022	25,863	72,409	5.4	117.6	10,841
卸売業,小売業	209,251	24,023	91,183	276,411	20.6	132.1	67,160
J 金融業,保険業	28,514	3,863	19,719	44,370	3.3	155.6	15,856
K 不動産業,物品賃貸業	27,083	1,975	9,786	34,894	2.6	128.8	7,811
L 学術研究,専門・技術サービス業	39,963	5,036	22,988	57,915	4.3	144.9	17,952
M 宿泊業,飲食サービス業	71,647	5,242	17,898	84,303	6.3	117.7	12,656
N 生活関連サービス業,娯楽業	40,104	3,803	13,758	50,059	3.7	124.8	9,955
〇 教育,学習支援業	48,543	9,672	17,974	56,845	4.2	117.1	8,302
P 医療,福祉	95,550	12,489	24,718	107,779	8.0	112.8	12,229
Q 複合サービス事業	3,074	422	1,073	3,725	0.3	121.2	651
R サービス業(他に分類されないもの)	63,885	7,750	29,268	85,403	6.4	133.7	21,518
S 公務(他に分類されるものを除く)	25,330	5,173	16,364	36,521	2.7	144.2	11,191
T 分類不能の産業	90,057	2,476	7,839	95,420	7.1	106.0	5,363
(再掲)第一次産業	2,568	325	291	2,534	0.2	98.7	-34
(再掲)第二次産業	242,070	65,709	87,682	264,043	19.7	109.1	21,973
(再掲)第三次産業	752,501	99,731	324,591	977,361	73.0	129.9	224,860

付表 10 常住地または従業地による産業(大分類)別 15歳以上就業者数

平成 22 年 10 月 1 日現在

	常住地による	315歳以上	就業者数						従業地による		就業者数	
	総数	自宅で 従 業	自宅外自市区	他市区町村	で従業 1) 自市内 他 区 へ	県内他 市町村 へ	他県へ	従業地 不 詳	総数 2)	自市内 他 区 から	県内他 市町村 か ら	他県 から
総数(名古屋市)	1,087,196	83,015	331,720	621,278	414,214	152,788	15,453	51,183	1,339,358	414,214	337,983	82,420
A 農業, 林業	2,546	1,332	632	582	252	272	43	-	2,518	252	240	47
B 漁業	22	2	4	16	6	4	6	-	16	6	2	2
C 鉱業,採石業, 砂利採取業	39	3	8	28	4	12	6	-	33	4	8	4
D 建設業	76,901	11,095	23,078	42,722	26,640	10,098	1,543	6	101,164	26,640	27,975	7,929
E 製造業	165,130	10,154	45,993	108,977	50,299	51,171	2,879	6	162,846	50,299	42,713	9,053
F 電気・ガス・ 熱供給・水道業	6,284	-	817	5,467	3,999	1,108	247	-	10,216	3,999	3,925	1,362
G 情報通信業	31,705	1,369	5,780	24,556	19,966	3,201	705	-	56,511	19,966	20,983	7,729
H 運輸業,郵便業	61,568	1,478	19,849	40,240	23,079	14,137	885	1	72,409	23,079	20,041	5,822
I 卸売業,小売業	209,251	17,038	72,328	119,880	90,164	21,256	2,767	5	276,411	90,164	73,437	17,746
J 金融業,保険業	28,514	933	5,374	22,206	17,685	2,976	887	1	44,370	17,685	15,327	4,392
K 不動産業,物品賃貸業	27,083	5,982	7,374	13,726	10,606	1,727	248	1	34,894	10,606	7,833	1,953
L 学術研究, 専門・技術サービス業	39,963	6,643	8,604	24,714	18,774	4,268	768	2	57,915	18,774	17,766	5,222
M 宿泊業,飲食サービス業	71,647	6,347	31,697	33,598	26,480	4,780	462	5	84,303	26,480	15,295	2,603
N 生活関連サービス業, 娯楽業	40,104	5,804	14,966	19,332	14,425	3,342	461	2	50,059	14,425	11,261	2,497
〇 教育,学習支援業	48,543	2,370	12,497	33,675	23,120	8,757	915	1	56,845	23,120	14,727	3,247
P 医療,福祉	95,550	3,595	39,905	52,049	37,869	11,535	954	1	107,779	37,869	22,115	2,603
Q 複合サービス事業	3,074	7	1,025	2,040	1,572	383	39	2	3,725	1,572	915	158
R サービス業 (他に分類されないもの)	63,885	4,692	18,988	40,196	29,890	7,064	686	9	85,403	29,890	23,807	5,461
S 公務(他に分類される ものを除く)	25,330	16	6,582	18,732	13,213	4,482	691	-	36,521	13,213	13,282	3,082
T 分類不能の産業	90,057	4,155	16,219	18,542	6,171	2,215	261	51,141	95,420	6,171	6,331	1,508

<sup>1)</sup> 従業先市区町村「不詳」を含む。

<sup>2)</sup> 従業地「不詳」で、当地に常住している者を含む。

# 利用交通手段別では、本市は「自家用車」のみの利用が33.3%と最も高い

利用交通手段別に 15 歳以上自宅外就業者・通学者をみると、本市に常住している者の場合、「自家用車の み」の利用が341,169人と最も多く、次いで「鉄道・電車」のみの209,017人となっています。

特に、県内他市町村へ従業・通学する者の中では、「自家用車」のみが60%近くを占め、高い割合となっ ています。

「自区内」への従業・通学者につ いては、「自転車」のみの利用が最も 多くなっていますが、第2位は「自 家用車」のみとなっており、次が「徒 歩だけ」となっています。

「自市内他区」への従業・通学者 については、「鉄道・電車」のみが最 も多く、次いで「自家用車」のみと なっています。【付表 11、図 15】 利用交通手段「自家用車」のみ の割合を20大都市で比較すると、

【図 16】

さいたま市、東京都区部、横浜市、

名古屋市は9番目となっています。

付表 11 常住地又は従業地・通学地による利用交通手段別

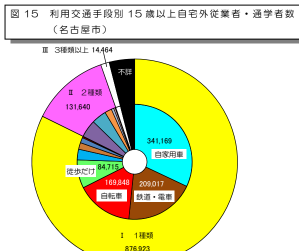
15歳以上自宅外就業者・通学者数(名古屋市) <sub>平成 22年 10日 1</sub>	口珥左
--	-----

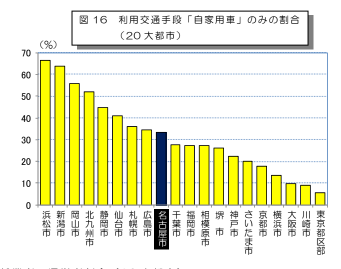
	常住地による	15歳以上自	自宅外就業者	<b>・通学者</b>			従業地・通学は	也による15歳以	<b>上自宅外就業者</b>	•通学者
	総数 1)	自区	他市区町村	2)			総数 3)			
				自市内他区	県内他市	他県		自市内他区	県内他市	他県
総数(利用交通手段)	1,065,488	362,853	698,651	464,056	171,807	17,469	1,368,899	464,056	391,875	100,812
Ⅰ 利用交通手段が1種類	876,923	325,626	551,297	370,095	142,025	13,014	1,058,936	370,095	276,983	60,069
1 徒歩だけ	84,715	73,698	11,017	6,275	582	252	84,955	6,275	655	419
2 鉄道・電車	209,017	27,545	181,472	145,231	25,156	5,757	356,369	145,231	138,405	39,860
3 乗合バス	32,042	10,347	21,695	19,828	835	81	35,802	19,828	2,651	2,025
4 勤め先・学校のバス	3,176	750	2,426	638	1,564	60	2,007	638	368	87
5 自家用車	341,169	93,433	247,736	130,211	100,979	5,787	366,500	130,211	117,130	14,967
6 ハイヤー・タクシー	1,173	505	668	552	40	8	1,226	552	87	14
7 オートバイ	19,764	7,341	12,423	8,811	3,059	74	20,811	8,811	3,993	187
8 自転車	169,848	107,141	62,707	51,854	7,331	302	170,521	51,854	7,848	458
9 その他	16,019	4,866	11,153	6,695	2,479	693	20,745	6,695	5,846	2,052
Ⅱ 利用交通手段が2種類	131,640	19,579	112,061	82,243	23,283	3,432	244,216	82,243	102,628	36,663
10 鉄道・電車及び乗合バス	52,603	4,710	47,893	38,036	7,117	1,525	78,365	38,036	24,524	9,880
11 鉄道・電車及び勤め先・学校のバス	4,640	172	4,468	368	3,797	213	1,159	368	387	142
12 鉄道・電車及び自家用車	7,394	752	6,642	4,689	1,338	380	46,181	4,689	24,838	15,667
13 鉄道・電車及びオートバイ	1,776	212	1,564	1,088	372	74	7,182	1,088	4,390	1,462
14 鉄道・電車及び自転車	44,463	5,213	39,250	29,273	8,049	999	88,951	29,273	44,922	8,614
15 その他利用交通手段が2種類	20,764	8,520	12,244	8,789	2,610	241	22,378	8,789	3,567	898
Ⅲ 利用交通手段が3種類以上	14,464	1,991	12,473	6,919	4,536	624	21,014	6,919	8,625	3,085
不詳	42,461	15,657	22,820	4,799	1,963	399	44,733	4,799	3,639	995

1) 通学地「不祥」を含む。 2) 従業地・通学地「不祥」を含む。 3) 従業地・通学地「不祥」で、当地に常住している者を含む。

川崎市、大阪市、神戸市は、いずれ

も第1位が「鉄道・電車」のみとなっており、特に、東京都区部は「鉄道・電車」のみの割合が過半数を占 めています。また、京都市は「自転車」のみが第1位となっています。 【付表 12】





党住地广上之利田衣涌手段剧 15 造以上白宅队就攀老•涌学老割会(20 大郑市)

付表 12 常任地による村	川用父	进于	段別	15	咸以.		巨外系	人美名	• 進	学百	割合	(20	ノスを	部中)		平成	22 5	<b>‡</b> 10 ,	月1日	3現在
	札幌市	仙台市	さ い たま市	千葉市	東 京都区部	横浜市	川崎市	相模 原市	新潟市	静岡市	浜松市	名古 屋市	京都市	大阪市	堺市	神戸市	岡山市	広島市	北九 州市	福岡市
Ⅰ 利用交通手段が1種類	83.9	88.5	78.9	78.0	85.5	76.8	78.9	80.7	94.0	91.0	94.3	85.7	85.7	88.0	84.3	81.5	92.9	89.0	92.3	87.3
1 徒歩だけ	10.1	9.5	5.9	6.1	9.1	8.5	7.3	7.2	7.5	7.6	6.3	8.3	9.1	8.5	5.6	9.4	5.2	8.9	11.0	9.8
2 鉄道・電車	18.7	11.6	32.3	26.8	50.7	39.3	43.8	24.4	4.8	4.4	2.4	20.4	17.9	36.4	26.2	32.5	3.7	10.1	7.1	14.0
3 乗合バス	5.7	7.8	1.5	3.0	2.5	4.6	3.5	1.9	5.7	4.4	3.4	3.1	6.1	1.3	1.5	4.4	2.8	8.4	9.8	11.5
4 勤め先・学校のバス	0.7	0.5	0.2	0.4	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.6	0.4	0.2
5 自家用車	36.0	40.9	19.9	27.6	5.7	13.5	9.2	27.2	63.9	44.9	66.5	33.3	17.9	9.9	26.3	22.3	55.9	34.4	52.0	27.4
6 ハイヤー・タクシー	0.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
7 オートバイ	0.3	3.4	2.4	2.0	2.1	3.8	3.1	3.1	0.8	7.1	3.9	1.9	9.8	2.8	4.8	5.2	3.6	7.6	2.4	4.8
8 自転車	9.9	13.2	15.8	11.1	14.2	5.8	10.7	15.4	9.9	20.7	10.5	16.6	23.4	27.8	18.3	6.7	20.8	17.0	7.5	17.8
9 その他	2.3	1.4	1.0	1.1	0.9	1.0	0.9	1.1	0.8	1.6	0.8	1.6	1.2	1.0	1.2	0.6	0.6	1.8	1.9	1.5
Ⅱ 利用交通手段が2種類	14.4	10.3	19.1	19.9	13.2	21.5	19.5	17.1	5.4	7.9	5.0	12.9	12.8	11.0	14.4	17.3	6.4	9.8	7.0	11.4
10 鉄道・電車及び乗合バス	6.8	4.0	8.1	10.4	6.0	15.3	12.1	6.7	0.9	1.8	0.9	5.1	5.1	2.8	4.7	10.8	0.6	3.1	2.9	4.3
11 鉄道・電車及び勤め先・学校のバス	0.3	0.1	0.7	0.6	0.4	0.5	0.6	8.0	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.4	0.4	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1
12 鉄道・電車及び自家用車	0.7	8.0	0.9	1.1	0.4	0.7	0.5	1.2	0.4	0.4	0.4	0.7	0.5	0.4	0.7	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5
13 鉄道・電車及びオートバイ	0.1	0.2	0.5	0.5	0.2	1.0	0.6	0.7	0.0	0.3	0.1	0.2	0.6	0.2	0.6	1.2	0.1	0.4	0.1	0.2
14 鉄道・電車及び自転車	3.0	2.1	7.4	5.3	4.9	2.5	4.2	5.6	1.3	1.9	1.0	4.3	3.2	5.9	6.0	2.5	2.1	2.2	1.0	2.8
15 その他利用交通手段が2種類	3.6	3.1	1.5	1.9	1.3	1.4	1.5	2.1	2.6	3.4	2.5	2.0	3.1	1.3	1.9	1.3	3.0	3.4	2.3	3.6
Ⅲ 利用交通手段が3種類以上	1.7	1.3	2.0	2.0	1.3	1.7	1.6	2.2	0.7	1.1	0.6	1.4	1.5	1.0	1.4	1.2	0.8	1.2	0.7	1.3

注)割合は不詳を除いて算出。

#### 大阪市の昼夜間人口比率は 132.8 で 20 大都市中第1位、本市は 113.5 で第3位

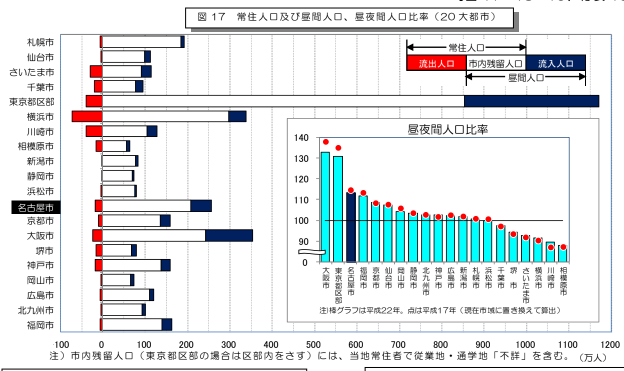
昼間人口を 20 大都市別にみると、東京都区部 11,711,537 人、大阪市 3,538,576 人、横浜市 3,375,330 人となっており、本市は 2,569,376 人で、第4位となっている。

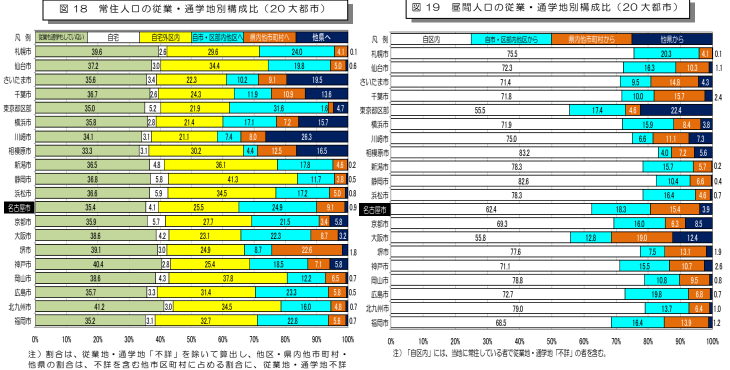
昼間人口が増加した都市は 15 都市(平成 22 年は年齢不詳が含まれているため、単純には比較できないが)で、東京都区部が 426,838 人と最も増加数が多くなっている。一方、昼間人口が前回調査より減少した都市は5都市で、大阪市が 43,099 人と最も減少数が多くなっている。

昼夜間人口比率については、大阪市が 132.8 で第1位、次いで東京都区部が 130.9 で第2位、本市は 113.5 で第3位となっている。

また、前回調査と比較すると、大阪市 5.3 ポイント減、東京都区部 4.2 ポイント減と特に減少幅が大きく、12 都市で減少しているが、逆に、東京都区部の周辺にある大都市(さいたま市・千葉市・横浜市・川崎市・相模原市)、大阪市の周辺にある大都市(京都市・堺市・神戸市)でポイントが上がっている。

なお、従業・通学地別構成比では、名古屋市は「他区」「県内他市町村」の割合が高い都市となっている。 【図 17・18・19、付表 13】





14

を除く総数に対する他市区町村の割合を乗じて算出している。

付表 13 20 大都市の常住人口、昼間人口

付表 13 20	大都市の常住	人口、昼間人						〇月1日現在
	常住人口	流出人口	流入人口	流入超過数	昼間人口	昼夜間	常住人口10	
-				<u> </u>	 17 年	人口比率	流出人口	流入人口
札 幌 市	1,877,965	69,051	85,032	15,981	1,893,946	100.9	3.7	4.5
仙台市	1,020,160	53,743	132,564	78,821	1,098,981	107.7	5.3	13.0
さいたま市	1,172,677	309,746	214,707	-95,039	1,077,638	91.9	26.4	18.3
千 葉 市	919,550	200,816	175,293	-25,523	894,027	97.2	21.8	19.1
東京都区部	8,351,955	421,545	3,354,289	2,932,744	11,284,699	135.1	5.0	40.2
横   浜   市     川   崎   市	3,545,447 1,326,152	739,648 401,148	399,345 229,432	-340,303 -171,716	3,205,144 1,154,436	90.4 87.1	20.9 30.2	11.3 17.3
相模原市	700,880	187,301	98,035	-89,266	611,614	87.3	26.7	14.0
新潟市	810,350	42,453	58,684	16,231	826,581	102.0	5.2	7.2
静岡市	723,006	31,560	57,686	26,126	749,132	103.6	4.4	8.0
浜 松 市	800,997	41,301	46,674	5,373	806,370	100.7	5.2	5.8
名古屋市	2,193,973	194,570	516,793	322,223	2,516,196	114.7	8.9	23.6
京都市	1,460,688	118,297	240,589	122,292	1,582,980	108.4	8.1	16.5
大     阪     市       堺     市	2,594,686 825,638	252,062 176,168	1,239,051 122,110	986,989 -54,058	3,581,675 771,580	138.0 93.5	9.7 21.3	47.8 14.8
神戸市	1,520,551	180,078	207,498	27,420	1,547,971	101.8	11.8	13.6
岡山市	671,562	44,217	83,530	39,313	710,875	105.9	6.6	12.4
広島市	1,144,498	64,426	94,329	29,903	1,174,401	102.6	5.6	8.2
北 九 州 市	992,654	50,322	78,115	27,793	1,020,447	102.8	5.1	7.9
福岡市	1,384,925	76,289	262,548	186,259	1,571,184	113.4	5.5	19.0
				平成				
札 幌 市	1,913,545	68,508	80,498	11,990	1,925,535	100.6	3.6	4.2
仙 台 市さいたま市	1,045,986	51,903 305,021	127,882 216,565	75,979 -88,456	1,121,965 1,133,978	107.3 92.8	5.0 25.0	12.2 17.7
千葉 市	1,222,434 961,749	193,602	170,001	-23,601	938,148	97.5	20.1	17.7
東京都区部	8,945,695	403,596	3,169,438	2,765,842	11,711,537	130.9	4.5	35.4
横浜市	3,688,773	723,741	410,298	-313,443	3,375,330	91.5	19.6	11.1
川崎市	1,425,512	384,994	235,110	-149,884	1,275,628	89.5	27.0	16.5
相模原市	717,544	167,752	80,640	-87,112	630,432	87.9	23.4	11.2
新 潟 市	811,901	34,661	48,962	14,301	826,202	101.8	4.3	6.0
静岡市	716,197	28,372	51,759	23,387	739,584	103.3	4.0	7.2
浜 松 市	800,866	44,809	42,565	-2,244	798,622	99.7	5.6	5.3
名古屋市	2,263,894	190,132	495,614	305,482	2,569,376	113.5	8.4	21.9
京都市	1,474,015	110,602	235,624	125,022	1,599,037	108.5	7.5	16.0
大     阪     市       堺     市	2,665,314 841,966	240,312 166,117	1,113,574 118,658	873,262 -47,459	3,538,576 794,507	132.8 94.4	9.0 19.7	41.8 14.1
神戸市	1,544,200	171,443	211,008	39,565	1,583,765	102.6	11.1	13.7
岡山市	709,584	47,021	76,505	29,484	739,068	104.2	6.6	10.8
広島 市	1,173,843	64,341	88,845	24,504	1,198,347	102.1	5.5	7.6
北 九 州 市	976,846	47,000	73,811	26,811	1,003,657	102.7	4.8	7.6
福岡市	1,463,743	73,067	247,137	174,070	1,637,813	111.9	5.0	16.9
					丰一平成17年			
札幌市	35,580	-543	-4,534	-3,991	31,589	-0.2	-0.1	-0.3
仙台市	25,826	-1,840	-4,682	-2,842	22,984	-0.5	-0.3	-0.8
さいたま市	49,757	-4,725	1,858	6,583	56,340	0.9	-1.5	-0.6
手 葉 市東京都区部	42,199 593,740	−7,214 −17,949	-5,292 -184,851	1,922 -166,902	44,121 426,838	0.3 -4.2	−1.7 −0.5	-1.4 -4.7
横浜市	143,326	-15,907	10,953	26,860	170,186	1.1	-1.2	-0.1
川崎市	99,360	-16,154	5,678	21,832	121,192	2.4	-3.2	-0.8
相模原市	16,664	-19,549	-17,395	2,154	18,818	0.6	-3.3	-2.7
新 潟 市	1,551	-7,792	-9,722	-1,930	-379	-0.2	-1.0	-1.2
静岡市	-6,809	-3,188	-5,927	-2,739	-9,548	-0.3	-0.4	-0.8
浜 松 市	-131	3,508	-4,109	-7,617	-7,748	-1.0	0.4	-0.5
名古屋市	69,921	-4,438	-21,179	-16,741	53,180	-1.2	-0.5	-1.7
京都市	13,327	-7,695	-4,965	2,730	16,057	0.1	-0.6	-0.5
大     阪     市       堺     市	70,628 16,328	-11,750 -10,051	-125,477 -3,452	-113,727 6,599	-43,099 22,927	- <b>5.3</b> 0.9	−0.7 −1.6	−6.0 −0.7
神戸市	23,649	-10,031 -8,635	3,510	12,145	35,794	0.8	-0.7	0.0
岡山市	38,022	2,804	-7,0 <b>2</b> 5	-9,829	28,193	-1.7	0.0	-1.7
広 島 市	29,345	-85	-5,484	-5,399	23,946	-0.5	-0.1	-0.7
北 九 州 市	-15,808	-3,322	-4,304	-982	-16,790	-0.1	-0.3	-0.3
福岡市	78,818	-3,222	-15,411	-12,189	66,629	-1.6	-0.5	-2.1
			増洞		丰一平成17年	)		
札 幌 市	1.9	-0.8 -3.4	-5.3 -3.5	-25.0	1.7	_	-2.6 -5.0	-7.1 -5.0
仙 台 市さいたま市	2.5 4.2	−3.4 −1.5	− <b>3.5</b> 0.9	-3.6 -6.9	2.1 5.2	_	-5.8 -5.5	-5.9 -3.2
さいたま市 千 葉 市	4.6	-1.5 -3.6	-3.0	-6.9 -7.5	5.2 4.9	_	-5.5 -7.8	-3.2 -7.3
東京都区部	7.1	-4.3	-5.5	-5.7	3.8	_	-10.6	-11.8
横浜市	4.0	-2.2	2.7	-7.9	5.3	_	-6.0	-1.2
川崎市	7.5	-4.0	2.5	-12.7	10.5	_	-10.7	-4.7
相模原市	2.4	-10.4	-17.7	-2.4	3.1	_	-12.5	-19.7
新潟市	0.2	-18.4	-16.6	-11.9	-0.0	_	-18.5	-16.7
静岡市	-0.9	-10.1	-10.3	-10.5	-1.3	_	-9.2	-9.4
浜 松 市	-0.0	8.5	-8.8	-141.8	-1.0	_	8.5	-8.8
名古屋市	3.2	-2.3 -6.5	-4.1 -2.1	-5.2	2.1	_	-5.3 -7.4	−7.1 −2.9
京 都 市 大 阪 市	0.9 2.7	−6.5 −4.7	−2.1 −10.1	2.2 -11.5	1.0 -1.2	_	−7.4 −7.2	-2.9 -12.5
界 市	2.0	-5.7	-2.8	-12.2	3.0	_	-7.5	-4.7
神戸市	1.6	-4.8	1.7	44.3	2.3	_	-6.3	0.1
市山岡	5.7	6.3	-8.4	-25.0	4.0	_	0.6	-13.3
広島 市	2.6	-0.1	-5.8	-18.1	2.0	_	-2.6	-8.2
北九州市	-1.6	-6.6	-5.5	-3.5	-1.6	_	-5.1	-4.0
福岡市	5.7	-4.2	-5.9	-6.5	4.2	_	-9.4	-10.9
注1)常住人口及	び昼間人口は、	平成17年は年齢	不詳を除き、平原	成22年は年齢不良	羊を含む数値であ	る。		

注1)常住人口及び昼間人口は、平成17年は年齢不詳を除き、平成22年は年齢不詳を含む数値である。 注2)相模原市の平成17年数値は、平成17年国勢調査による相模原市、津久井町、相模湖町、城山町及び藤野町を合算した数値である。 注3)新潟市の平成17年数値は、平成17年国勢調査による新潟市及び巻町を合算した数値である。 注3)新潟市の平成17年数値は、平成17年国勢調査による静岡市、蒲浦町及び由比町を合算した数値である。 注4)静岡市の平成17年数値は、平成17年国勢調査による静岡市、蒲浦町及び由比町を合算した数値である。 注5)注2から注4までの各数値は、本市が独自に推計したものであり、各都市の公表数値と相違する場合がある。