

結果の概要

1 本県の通勤・通学人口

○15歳以上の通勤・通学人口は371万6622人で4万7513人(1.3%)の増加

平成22年10月1日現在の愛知県に常住する15歳以上人口のうち、通勤・通学人口は371万6622人で、平成17年に比べ4万7513人(1.3%)増加しました。

従業地・通学地が自宅外の自市区町村の者は159万3117人(15歳以上人口の27.7%)、県内の他市区町村の者は180万8176人(同31.5%)、他県の者は7万6646人(同1.3%)となりました。

通勤・通学人口と自宅で従業している者(32万8780人(同5.7%))を合わせると、15歳以上人口に占める割合は66.2%で平成17年の68.1%に比べ低下しました。

[図1-1、1-2、表1 参照]

図1-1 通勤・通学者数の推移(15歳以上)

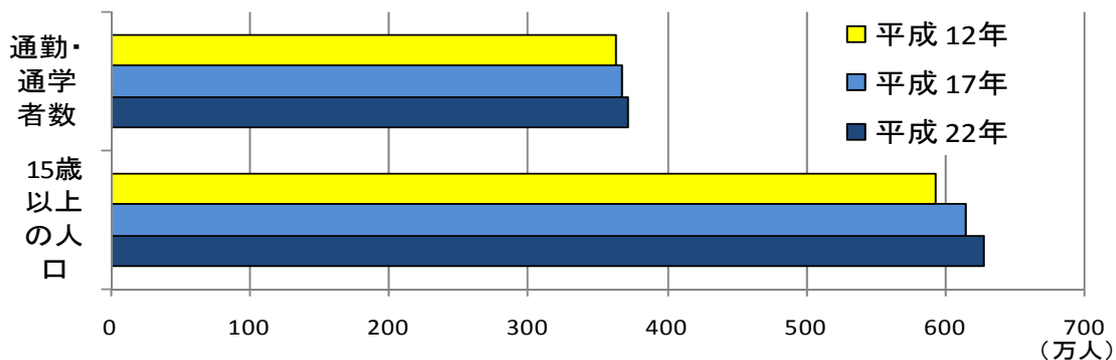


図1-2 従業地・通学地別人口の割合(15歳以上)

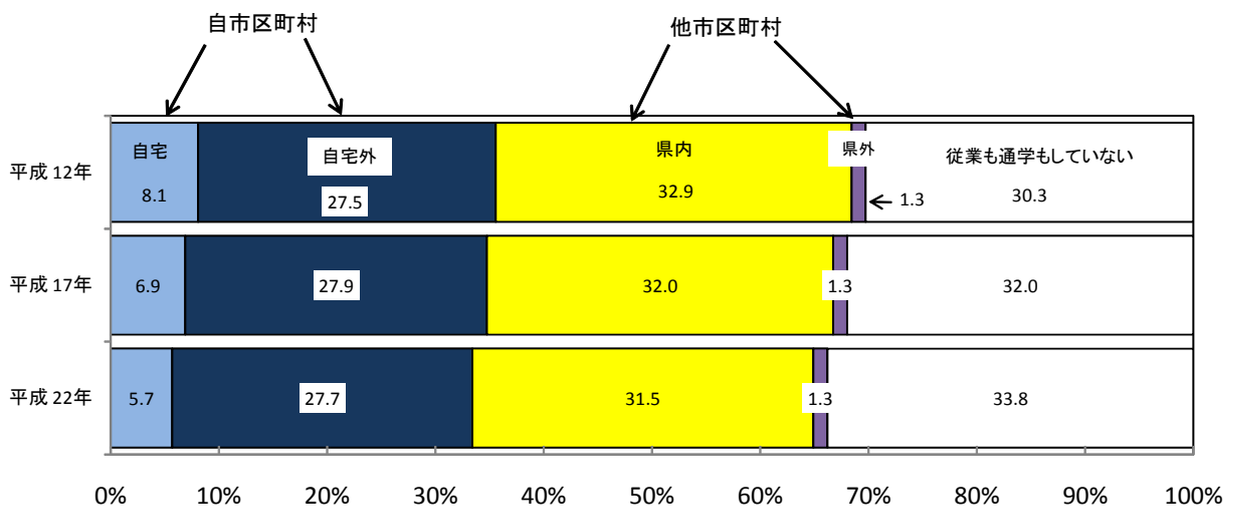


表1 従業地・通学地別15歳以上就業者・通学者数及び割合

(単位: 人、%)

従業地・通学地	就業者・通学者数(注1)		構成比(注4)		対前回増減	
	平成22年	平成17年	平成22年	平成17年	実数	率
15歳以上人口(注2)	6,283,530	6,149,634	100.0	100.0	133,896	2.2
自市区町村で従業・通学	1,921,897	2,086,908	33.4	34.8	△ 165,011	△ 7.9
自宅	328,780	414,744	5.7	6.9	△ 85,964	△ 20.7
自宅外	1,593,117	1,672,164	27.7	27.9	△ 79,047	△ 4.7
他市区町村(注2)	1,998,531	1,996,945	34.8	33.3	1,586	0.1
県内	1,808,176	1,918,157	31.5	32.0	△ 109,981	△ 5.7
他県(流出)	76,646	78,788	1.3	1.3	△ 2,142	△ 2.7
うち東海3県	65,405	66,705	1.1	1.1	△ 1,300	△ 1.9
従業も通学もしていない	1,942,288	1,918,054	33.8	32.0	24,234	1.3
(再掲) 通勤・通学者	3,716,622	3,669,109	64.6	61.1	47,513	1.3
他県から従業・通学(流入)	186,550	200,692	3.2	3.3	△ 14,142	△ 7.0
うち東海3県	172,876	182,186	3.0	3.0	△ 9,310	△ 5.1
就業者(注2)	3,676,174	3,707,828	100.0	100.0	△ 31,654	△ 0.9
自市区町村	1,785,842	1,931,679	51.6	52.1	△ 145,837	△ 7.5
自宅	328,780	414,744	9.5	11.2	△ 85,964	△ 20.7
自宅外	1,457,062	1,516,935	42.1	40.9	△ 59,873	△ 3.9
他市区町村(注2)	1,774,126	1,776,149	51.2	47.9	△ 2,023	△ 0.1
県内	1,607,710	1,705,990	46.4	46.0	△ 98,280	△ 5.8
他県(流出)	68,947	70,159	2.0	1.9	△ 1,212	△ 1.7
うち東海3県	59,788	60,465	1.7	1.6	△ 677	△ 1.1
(再掲) 通勤者	3,347,394	3,293,084	96.7	88.8	54,310	1.6
他県から従業(流入)	156,996	169,461	4.5	4.6	△ 12,465	△ 7.4
うち東海3県	144,565	152,416	4.2	4.1	△ 7,851	△ 5.2
通学者(注2)	369,228	376,025	100.0	100.0	△ 6,797	△ 1.8
自市区町村	136,055	155,229	39.5	41.3	△ 19,174	△ 12.4
他市区町村(注2)	224,405	220,796	65.2	58.7	3,609	1.6
県内	200,466	212,167	58.2	56.4	△ 11,701	△ 5.5
他県(流出)	7,699	8,629	2.2	2.3	△ 930	△ 10.8
うち東海3県	5,617	6,240	1.6	1.7	△ 623	△ 10.0
他県から通学(流入)	29,554	31,231	8.6	8.3	△ 1,677	△ 5.4
うち東海3県	28,311	29,770	8.2	7.9	△ 1,459	△ 4.9

(注1)年齢不詳を除く。

(注2)従業地・通学地不詳を含む。

(注3)東海3県は、岐阜県、静岡県、三重県を指す。

(注4)構成比は、従業地・通学地不詳を除いて算出。

○他県から本県への流入人口は18万6550人で、岐阜県が11万8309人と最も多い。

15歳以上の通勤・通学者のうち、本県から他県への流出人口は7万6646人、他県から本県への流入人口は18万6550人であり、本県全体では10万9904人の流入超過となっています。

流出人口について、東海三県の内訳をみると、岐阜県3万8106人(県外への流出人口の49.7%)、三重県1万3912人(同18.2%)、静岡県1万3387人(同17.5%)とこの3県で県外への流出人口の85.3%を占めています。

一方、流入人口について東海三県の内訳をみると、岐阜県11万8309人(県外からの流入人口の63.4%)、三重県4万3203人(同23.2%)、静岡県1万1364人(同6.1%)とこの3県で92.7%を占めています。

この結果、岐阜県及び三重県に対しては、それぞれ8万203人、2万9291人の流入超過となっていますが、静岡県に対しては、2023人の流出超過となっています。

[表2 参照]

表2 東海三県との流出入人口（15歳以上通勤・通学者）

(単位：人、%)

県名	流出人口				流入人口				流入超過人口	
	平成22年		平成17年		平成22年		平成17年		平成22年	平成17年
	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比	人数	人数
県外総数	76,646	100.0	78,788	100.0	186,550	100.0	200,692	100.0	109,904	121,904
岐阜県	38,106	49.7	39,283	49.9	118,309	63.4	124,562	62.1	80,203	85,279
静岡県	13,387	17.5	13,512	17.1	11,364	6.1	11,911	5.9	△ 2,023	△ 1,601
三重県	13,912	18.2	13,910	17.7	43,203	23.2	45,713	22.8	29,291	31,803
その他	11,241	14.7	12,083	15.3	13,674	7.3	18,506	9.2	2,433	6,423

○他市区町村への通勤者の割合は男性、女性ともに上昇

15歳以上の就業者のうち従業地が他市区町村である者の割合は、男性が56.6%、女性が40.3%で、平成17年に比べ男性、女性ともに2.1ポイント上昇しました。

これを年齢階級別にみると、男性は他市区町村の割合が40～44歳で63.4%と最も高く、20～64歳の各年齢階級で50%を超えています。

一方、女性は他市区町村の割合が25～29歳で57.7%と最も高く、30歳以上では年齢階級が高くなるに従ってその割合が低下しています。

[図2、3、表3 参照]

図2 年齢(5歳階級)別、従業地別就業者数(男)

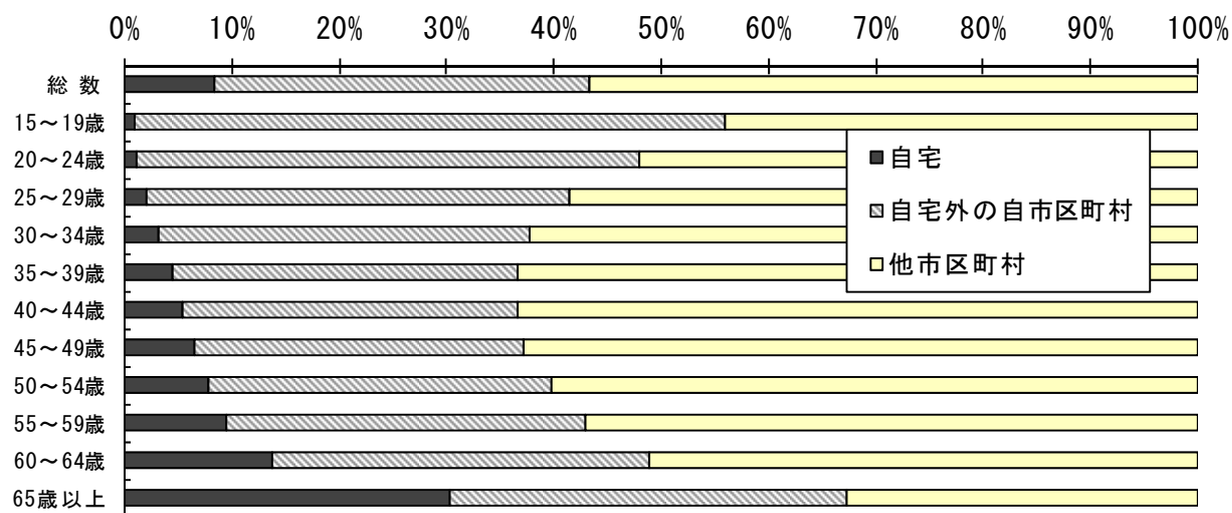


図3 年齢(5歳階級)別、従業地別就業者数(女)

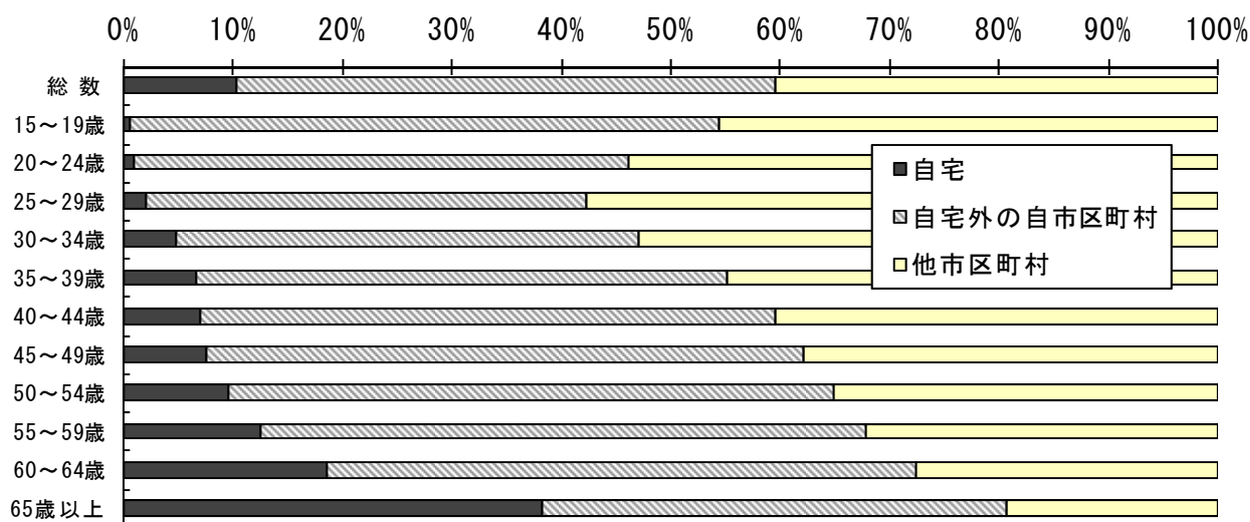


表3 常住地による従業地別、年齢(5歳階級)別、男女別就業者数及び割合

(単位:人、%)

		実数				構成比				
		総数	自宅	自宅外の	他市区町村 (注)	うち他県	自宅	自宅外の	他市区町村	うち他県
				自市区町村				自市区町村		
平成22年	総数	3,676,174	328,780	1,457,062	1,774,126	68,947	9.2	40.9	49.8	1.9
	15～19歳	60,146	493	32,259	26,489	762	0.8	54.5	44.7	1.3
	20～24歳	268,290	2,690	119,099	136,387	4,350	1.0	46.1	52.8	1.7
	25～29歳	356,204	7,186	133,734	195,955	6,525	2.1	39.7	58.2	1.9
	30～34歳	383,695	14,028	136,861	213,368	7,614	3.9	37.6	58.6	2.1
	35～39歳	465,488	23,860	172,428	249,946	9,924	5.3	38.6	56.0	2.2
	40～44歳	422,267	24,974	163,036	219,271	9,564	6.1	40.0	53.8	2.3
	45～49歳	380,905	26,150	151,996	192,547	9,014	7.1	41.0	51.9	2.4
	50～54歳	328,385	27,720	135,245	158,552	7,120	8.6	42.1	49.3	2.2
	55～59歳	335,236	35,526	140,410	153,688	6,270	10.8	42.6	46.6	1.9
	60～64歳	327,969	50,971	137,703	134,347	4,864	15.8	42.6	41.6	1.5
	65歳以上	347,589	115,182	134,291	93,576	2,940	33.6	39.1	27.3	0.9
	男	2,162,937	175,177	729,231	1,178,187	54,279	8.4	35.0	56.6	2.6
	15～19歳	31,827	316	17,210	13,772	488	1.0	55.0	44.0	1.6
	20～24歳	141,452	1,512	63,550	70,188	2,607	1.1	47.0	51.9	1.9
	25～29歳	207,319	4,084	76,506	113,611	4,281	2.1	39.4	58.5	2.2
	30～34歳	237,591	7,280	77,470	139,323	5,600	3.2	34.6	62.2	2.5
	35～39歳	285,273	12,125	87,711	171,869	7,848	4.5	32.3	63.3	2.9
	40～44歳	249,596	13,185	74,258	151,258	7,878	5.5	31.1	63.4	3.3
	45～49歳	218,337	13,841	64,902	132,290	7,571	6.6	30.8	62.7	3.6
	50～54歳	188,280	14,375	58,762	110,144	6,042	7.8	32.1	60.1	3.3
	55～59歳	196,523	18,366	64,386	109,610	5,343	9.5	33.5	57.0	2.8
	60～64歳	196,118	26,803	67,633	98,522	4,126	13.9	35.1	51.1	2.1
	65歳以上	210,621	63,290	76,843	67,600	2,495	30.5	37.0	32.5	1.2
	女	1,513,237	153,603	727,831	595,939	14,668	10.4	49.3	40.3	1.0
	15～19歳	28,319	177	15,049	12,717	274	0.6	53.9	45.5	1.0
	20～24歳	126,838	1,178	55,549	66,199	1,743	1.0	45.2	53.9	1.4
25～29歳	148,885	3,102	57,228	82,344	2,244	2.2	40.1	57.7	1.6	
30～34歳	146,104	6,748	59,391	74,045	2,014	4.8	42.4	52.8	1.4	
35～39歳	180,215	11,735	84,717	78,077	2,076	6.7	48.5	44.7	1.2	
40～44歳	172,671	11,789	88,778	68,013	1,686	7.0	52.7	40.3	1.0	
45～49歳	162,568	12,309	87,094	60,257	1,443	7.7	54.5	37.7	0.9	
50～54歳	140,105	13,345	76,483	48,408	1,078	9.7	55.3	35.0	0.8	
55～59歳	138,713	17,160	76,024	44,078	927	12.5	55.4	32.1	0.7	
60～64歳	131,851	24,168	70,070	35,825	738	18.6	53.9	27.5	0.6	
65歳以上	136,968	51,892	57,448	25,976	445	38.3	42.5	19.2	0.3	
平成17年	総数	3,707,828	414,744	1,516,935	1,776,149	70,159	11.2	40.9	47.9	1.9
	15～19歳	72,248	904	44,090	27,254	560	1.3	61.0	37.7	0.8
	20～24歳	293,380	4,794	135,564	153,022	4,200	1.6	46.2	52.2	1.4
	25～29歳	390,638	11,618	151,129	227,891	7,445	3.0	38.7	58.3	1.9
	30～34歳	452,062	23,769	168,941	259,352	9,715	5.3	37.4	57.4	2.1
	35～39歳	410,396	28,289	159,543	222,564	9,255	6.9	38.9	54.2	2.3
	40～44歳	385,460	30,200	157,323	197,937	8,903	7.8	40.8	51.4	2.3
	45～49歳	344,933	31,738	146,001	167,194	7,723	9.2	42.3	48.5	2.2
	50～54歳	365,982	40,599	157,396	167,987	7,614	11.1	43.0	45.9	2.1
	55～59歳	428,197	59,370	179,975	188,852	8,153	13.9	42.0	44.1	1.9
	60～64歳	274,591	57,845	114,323	102,423	4,151	21.1	41.6	37.3	1.5
	65歳以上	289,941	125,618	102,650	61,673	2,440	43.3	35.4	21.3	0.8
	男	2,204,185	217,631	784,678	1,201,876	56,541	9.9	35.6	54.5	2.6
	15～19歳	39,077	591	23,800	14,686	375	1.5	60.9	37.6	1.0
	20～24歳	154,839	2,998	73,867	77,974	2,583	1.9	47.7	50.4	1.7
	25～29歳	228,524	6,871	88,107	133,546	5,116	3.0	38.6	58.4	2.2
	30～34歳	285,577	12,138	97,762	175,677	7,436	4.3	34.2	61.5	2.6
	35～39歳	254,884	14,087	82,275	158,522	7,600	5.5	32.3	62.2	3.0
	40～44歳	227,409	15,281	71,582	140,546	7,583	6.7	31.5	61.8	3.3
	45～49歳	197,891	16,009	64,552	117,330	6,634	8.1	32.6	59.3	3.4
	50～54歳	210,803	20,503	71,297	119,003	6,566	9.7	33.8	56.5	3.1
	55～59歳	255,267	29,435	86,548	139,284	6,958	11.5	33.9	54.6	2.7
	60～64歳	169,539	29,538	61,681	78,320	3,592	17.4	36.4	46.2	2.1
	65歳以上	180,375	70,180	63,207	46,988	2,098	38.9	35.0	26.1	1.2
	女	1,503,643	197,113	732,257	574,273	13,618	13.1	48.7	38.2	0.9
	15～19歳	33,171	313	20,290	12,568	185	0.9	61.2	37.9	0.6
	20～24歳	138,541	1,796	61,697	75,048	1,617	1.3	44.5	54.2	1.2
25～29歳	162,114	4,747	63,022	94,345	2,329	2.9	38.9	58.2	1.4	
30～34歳	166,485	11,631	71,179	83,675	2,279	7.0	42.8	50.3	1.4	
35～39歳	155,512	14,202	77,268	64,042	1,655	9.1	49.7	41.2	1.1	
40～44歳	158,051	14,919	85,741	57,391	1,320	9.4	54.2	36.3	0.8	
45～49歳	147,042	15,729	81,449	49,864	1,089	10.7	55.4	33.9	0.7	
50～54歳	155,179	20,096	86,099	48,984	1,048	13.0	55.5	31.6	0.7	
55～59歳	172,930	29,935	93,427	49,568	1,195	17.3	54.0	28.7	0.7	
60～64歳	105,052	28,307	52,642	24,103	559	26.9	50.1	22.9	0.5	
65歳以上	109,566	55,438	39,443	14,685	342	50.6	36.0	13.4	0.3	

(注) 他市区町村は名古屋市内での他区への異動を含む。また、従業地不詳を含む。

○ 「情報通信業」、「電気・ガス・熱供給・水道業」、「金融・保険業」の7割以上の就業者が他市区町村で従業

15歳以上の就業者の従業地別割合を産業別にみると、第1次産業では自宅の割合が75.3%で高くなっており、第2次産業では他市区町村の割合が50.9%で半数を超えています。また、第3次産業でも他市区町村の割合が高くなっており、特に情報通信業(78.7%)、電気・ガス・熱供給・水道業(75.8%)、金融業・保険業(70.2%)で高くなっています。

[図4、表4 参照]

図4 産業（3部門）別就業者の従業地別割合

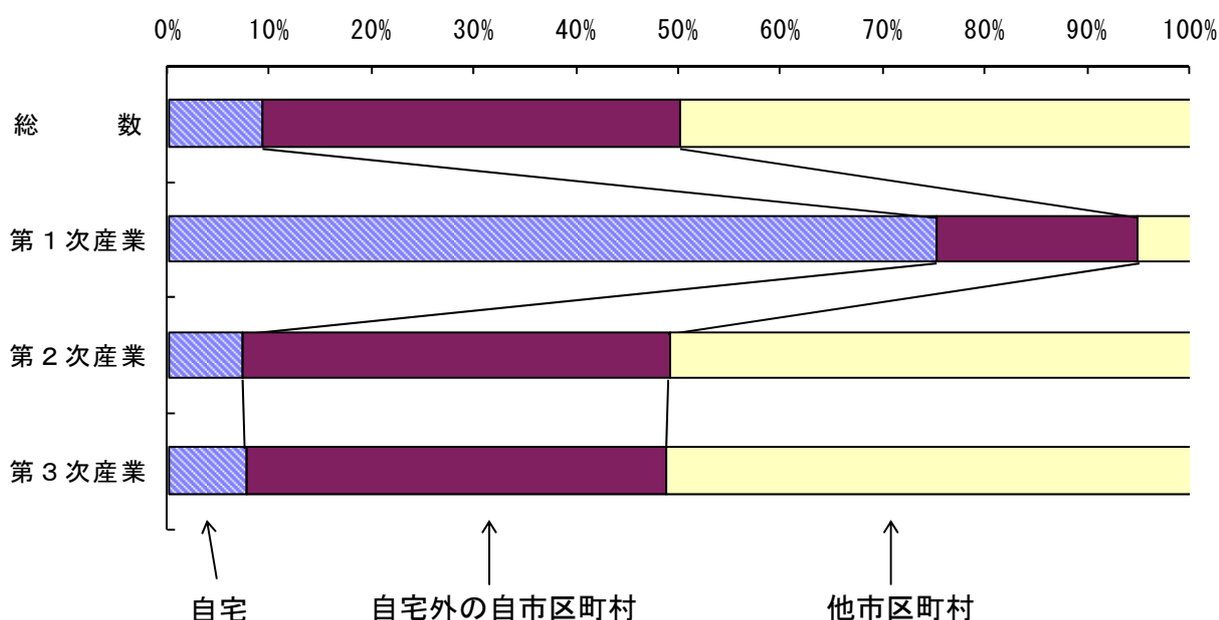


表4 常住地による産業(大分類)別、従業地別就業者数

(単位: 人、%)

		就業者					従業地別割合			
		総数	自宅	自宅外の 自市区町村	他市区町村	うち他県	自宅	自宅外の 自市区町村	他市区町村	うち他県
平成22年	総数	3,676,174	328,780	1,457,062	1,774,126	68,947	9.2	40.9	49.8	1.9
	第1次産業	80,540	60,611	15,833	4,094	249	75.3	19.7	5.1	0.3
	農業、林業	76,115	57,182	14,977	3,954	221	75.1	19.7	5.2	0.3
	うち農業	75,343	57,051	14,517	3,773	198	75.7	19.3	5.0	0.3
	漁業	4,425	3,429	856	140	28	77.5	19.3	3.2	0.6
	第2次産業	1,155,162	83,959	482,698	588,477	27,430	7.3	41.8	50.9	2.4
	鉱業	642	32	372	238	27	5.0	57.9	37.1	4.2
	建設業	253,651	41,577	92,668	119,395	5,784	16.4	36.5	47.1	2.3
	製造業	900,869	42,350	389,658	468,844	21,619	4.7	43.3	52.0	2.4
	第3次産業	2,204,759	168,791	906,413	1,129,498	40,212	7.7	41.1	51.2	1.8
	電気・ガス・熱供給・水道業	17,554	3	4,252	13,299	650	0.0	24.2	75.8	3.7
	情報通信業	70,089	3,073	11,839	55,177	1,868	4.4	16.9	78.7	2.7
	運輸業、郵便業	202,102	4,256	76,398	121,444	4,095	2.1	37.8	60.1	2.0
	卸売業、小売業	595,270	52,605	246,588	296,069	11,196	8.8	41.4	49.7	1.9
	金融業、保険業	77,721	2,438	20,738	54,544	2,817	3.1	26.7	70.2	3.6
	不動産業、物品賃貸業	59,957	12,237	18,969	28,750	763	20.4	31.6	48.0	1.3
	学術研究、専門・技術サービス業	108,984	17,505	29,708	61,765	2,445	16.1	27.3	56.7	2.2
	宿泊業、飲食サービス業	205,785	20,027	108,246	77,505	2,305	9.7	52.6	37.7	1.1
	生活関連サービス業、娯楽業	123,825	20,034	52,789	50,996	2,148	16.2	42.6	41.2	1.7
	教育、学習支援業	144,815	7,953	55,243	81,616	2,899	5.5	38.1	56.4	2.0
	医療、福祉	304,000	11,324	158,523	134,150	3,918	3.7	52.1	44.1	1.3
	複合サービス事業	15,896	43	8,644	7,206	212	0.3	54.4	45.3	1.3
サービス業(他に分類されないもの)	191,728	17,161	75,509	99,043	2,964	9.0	39.4	51.7	1.5	
公務(他に分類されるものを除く)	87,033	132	38,967	47,934	1,932	0.2	44.8	55.1	2.2	
分類不能の産業	235,713	15,419	52,118	52,057	1,056	12.9	43.6	43.5	0.9	
平成17年	総数	3,707,828	414,744	1,516,935	1,776,149	70,159	11.2	40.9	47.9	1.9
	第1次産業	102,471	80,953	17,526	3,992	301	79.0	17.1	3.9	0.3
	農業	96,588	76,409	16,450	3,729	255	79.1	17.0	3.9	0.3
	林業	520	174	217	129	16	33.5	41.7	24.8	3.1
	漁業	5,363	4,370	859	134	30	81.5	16.0	2.5	0.6
	第2次産業	1,273,655	120,247	545,975	607,433	29,352	9.4	42.9	47.7	2.3
	鉱業	727	40	436	251	26	5.5	60.0	34.5	3.6
	建設業	292,800	49,539	114,339	128,922	7,647	16.9	39.1	44.0	2.6
	製造業	980,128	70,668	431,200	478,260	21,679	7.2	44.0	48.8	2.2
	第3次産業	2,271,237	208,009	916,704	1,146,524	39,801	9.2	40.4	50.5	1.8
	電気・ガス・熱供給・水道業	16,546	2	3,766	12,778	455	0.0	22.8	77.2	2.7
	情報通信業	64,799	2,754	9,836	52,209	1,914	4.3	15.2	80.6	3.0
	運輸業	196,185	5,689	73,807	116,689	3,822	2.9	37.6	59.5	1.9
	卸売・小売業	651,827	72,225	269,820	309,782	11,351	11.1	41.4	47.5	1.7
	金融・保険業	76,571	3,367	19,590	53,614	2,484	4.4	25.6	70.0	3.2
	不動産業	42,140	10,835	12,481	18,824	514	25.7	29.6	44.7	1.2
	飲食店、宿泊業	190,834	26,008	96,943	67,883	1,886	13.6	50.8	35.6	1.0
	医療、福祉	259,376	12,258	133,408	113,710	3,315	4.7	51.4	43.8	1.3
	教育、学習支援業	143,110	9,916	51,707	81,487	2,802	6.9	36.1	56.9	2.0
	複合サービス事業	30,292	58	15,876	14,358	500	0.2	52.4	47.4	1.7
	サービス業(他に分類されないもの)	510,828	64,816	187,779	258,233	9,019	12.7	36.8	50.6	1.8
	公務(他に分類されないもの)	88,729	81	41,691	46,957	1,739	0.1	47.0	52.9	2.0
分類不能の産業	60,465	5,535	36,730	18,200	705	9.2	60.7	30.1	1.2	

2 市町村の通勤・通学人口

○流出人口の増加率は長久手町が13.7%と最も高く、流入人口の増加率は阿久比町が24.4%と最も高い。

市町村別に15歳以上の通勤・通学者の流出・流入の状況をみると、流出人口は名古屋市が18万9276人と最も多く、次いで一宮市が8万5353人、春日井市が7万2247人となっています。平成17年と比べると、増加率が最も高いのは長久手町の13.7%で、次いで飛島村7.8%、高浜市6.6%の順となっています。

一方、流入人口は名古屋市が49万2687人と最も多く、次いで豊田市が8万3873人、刈谷市が6万7175人となっています。平成17年と比べると、増加率が最も高いのは阿久比町の24.4%であり、次いで東浦町の12.1%、みよし市が9.3%の順となっています。

また、流出人口比率（常住人口に対する流出人口の割合）及び流入人口比率（常住人口に対する流入人口の割合）をみると、流出人口比率は扶桑町が38.0%で最も高く、次いで東郷町、岩倉市、阿久比町が37.2%となっています。一方、流入人口比率は飛島村が221.6%と最も高く、大口町が77.0%、豊山町が56.2%となっています。

○従業地・通学地が他市町村である者の割合は、扶桑町が72.5%と最も高い。

15歳以上の通勤・通学者のうち従業地・通学地が他市町村である者の割合を市町村別にみると、扶桑町が72.5%と最も高く、次いで阿久比町が72.1%、大治町が71.3%となっており、34市町村で50%を超えています。

これに対して、従業地・通学地が他市町村である者の割合が低い市町村をみると、田原市が17.2%と最も低く、次いで豊根村が18.8%、名古屋市が19.6%となっています。

[表5、6、7、8、9、統計表「第1表」参照]

表5 流出人口、増加率、人口比率上位5市町村

(単位：人、%)					
順位	流出人口		対前回増加率	流出人口比率	
1	名古屋市	189,276	長久手町 13.7	扶桑町	38.0
2	一宮市	85,353	飛島村 7.8	東郷町	37.2
3	春日井市	72,247	高浜市 6.6	岩倉市	37.2
4	岡崎市	70,522	常滑市 5.4	阿久比町	37.2
5	豊田市	46,439	日進市 3.8	蟹江町	37.0

表6 流入人口、増加率、人口比率上位5市町村

(単位：人、%)					
順位	流入人口		対前回増加率	流入人口比率	
1	名古屋市	492,687	阿久比町 24.4	飛島村	221.6
2	豊田市	83,873	東浦町 12.1	大口町	77.0
3	刈谷市	67,175	みよし市 9.3	豊山町	56.2
4	小牧市	55,244	美浜町 7.7	刈谷市	46.1
5	安城市	48,393	吉良町 7.6	みよし市	39.7

表7 常住地における通勤・通学者数の構成比率上位5市町村

(単位：%)					
順位	自宅で従業		自宅外の自市町村で従業・通学	他市区町村で従業・通学	
1	田原市	30.1	豊田市 69.5	扶桑町	72.5
2	南知多町	28.0	名古屋市 68.9	阿久比町	72.1
3	設楽町	26.8	豊橋市 62.2	大治町	71.3
4	飛島村	23.3	豊根村 61.4	東郷町	70.5
5	一色町	19.8	岡崎市 55.4	岩倉市	69.6

表8 常住地における通勤・通学者数の構成比率下位5市町村

(単位：%)					
順位	自宅で従業		自宅外の自市町村で従業・通学	他市区町村で従業・通学	
1	知立市	5.0	大治町 16.9	田原市	17.2
2	長久手町	5.1	扶桑町 19.0	豊根村	18.8
3	日進市	5.3	阿久比町 19.7	名古屋市	19.6
4	みよし市	5.6	愛西市 20.6	設楽町	20.5
5	刈谷市	5.8	蟹江町 20.7	豊田市	21.1

表9 15歳以上通勤・通学者の市町村別流出・流入人口

(単位：人、%)

	流出人口		対前回増加率		流出人口比率		流入人口		対前回増加率		流入人口比率	
		順位		順位		順位		順位		順位		順位
愛知県	76,646	—	△ 2.7	—	1.0	—	186,550	—	△ 7.0	—	2.5	—
名古屋	189,276	1	△ 2.3	30	8.4	56	492,687	1	△ 4.2	34	21.8	27
豊橋	44,236	6	△ 1.9	29	11.7	52	36,254	8	△ 5.8	40	9.6	55
岡崎	70,522	4	△ 7.6	50	18.9	47	47,598	6	△ 6.9	44	12.8	48
一宮	85,353	2	△ 1.0	23	22.5	44	35,603	9	△ 8.1	47	9.4	56
瀬戸	32,271	11	△ 5.9	47	24.4	37	19,368	19	△ 8.0	46	14.6	42
半田	28,848	15	1.6	15	24.3	39	27,213	13	△ 1.7	28	22.9	26
春日井	72,247	3	△ 4.0	40	23.6	41	46,279	7	2.0	14	15.1	39
豊川	31,598	12	△ 33.6	57	17.4	49	22,856	17	△ 42.1	57	12.6	49
津島	19,430	28	△ 3.8	37	29.8	29	15,925	26	3.1	13	24.4	18
碧南	17,359	32	0.6	17	24.1	40	16,615	24	△ 2.5	30	23.1	24
刈谷	36,607	9	0.2	21	25.1	36	67,175	3	5.0	9	46.1	4
豊田	46,439	5	0.8	16	11.0	53	83,873	2	1.4	16	19.9	29
安城	43,435	7	1.7	14	24.3	38	48,393	5	△ 0.4	22	27.1	12
西尾	25,107	22	2.1	12	23.5	42	25,960	15	△ 3.2	31	24.3	20
蒲郡	16,071	34	2.5	11	19.5	46	10,713	35	△ 5.5	38	13.0	47
犬山	20,899	27	△ 7.1	49	27.8	34	19,098	21	△ 0.9	25	25.4	15
常滑	12,881	40	5.4	4	23.5	43	13,916	28	△ 8.5	48	25.4	16
江南	30,587	13	△ 3.1	31	30.7	22	14,640	27	△ 6.7	42	14.7	41
小牧	32,277	10	△ 5.3	46	21.9	45	55,244	4	△ 5.0	37	37.5	7
稲沢	37,966	8	△ 5.0	45	27.8	33	31,612	10	1.3	17	23.2	23
新城	8,357	45	△ 4.8	42	16.8	50	6,137	47	△ 1.9	29	12.3	51
東海	27,083	19	△ 3.3	32	25.1	35	29,737	11	0.3	20	27.6	11
大府	25,957	21	3.8	6	30.4	26	26,374	14	0.3	19	30.9	10
知立	28,439	16	△ 3.7	36	33.5	16	9,858	38	△ 6.3	41	11.6	52
知立	24,227	23	△ 1.4	24	35.4	8	13,675	29	△ 4.4	35	20.0	28
尾張旭	27,276	18	△ 3.8	38	33.6	15	13,608	30	△ 4.4	36	16.8	36
高浜	13,496	37	6.6	3	30.7	23	10,724	34	3.9	11	24.4	19
岩倉	17,623	31	△ 6.4	48	37.2	3	7,515	42	△ 3.2	32	15.9	38
豊明	21,785	26	△ 4.5	41	31.2	21	16,083	25	1.6	15	23.1	25
日進	29,244	14	3.8	5	34.7	10	29,193	12	5.6	7	34.7	8
田原	6,339	50	△ 3.5	34	9.9	55	10,583	36	5.1	8	16.5	37
愛西	22,616	24	△ 3.6	35	34.8	9	9,286	40	6.0	6	14.3	44
清須	22,220	25	△ 1.5	26	33.8	13	17,082	23	△ 16.6	55	26.0	14
北名	26,166	20	△ 10.0	53	32.1	19	19,130	20	△ 10.7	50	23.5	21
弥富	13,144	38	△ 13.0	55	30.4	27	11,688	33	△ 0.7	23	27.0	13
みよし	17,827	30	1.8	13	29.7	30	23,862	16	9.3	3	39.7	5
あま	28,275	17	△ 11.2	54	32.6	18	12,831	31	△ 15.4	54	14.8	40
東郷	15,586	35	3.6	7	37.2	2	7,154	44	△ 3.3	33	17.1	34
長久手	19,210	29	13.7	1	36.9	6	20,496	18	△ 14.3	52	39.4	6
豊山	4,851	51	△ 1.7	27	33.7	14	8,092	41	4.0	10	56.2	3
大口	7,454	47	2.5	10	33.2	17	17,286	22	△ 1.7	27	77.0	2
扶桑	12,740	41	0.4	19	38.0	1	6,062	48	△ 6.7	43	18.1	32
大治	10,999	43	△ 1.5	25	36.8	7	3,937	51	△ 14.1	51	13.2	46
蟹江	13,559	36	2.7	8	37.0	5	6,534	45	△ 10.4	49	17.8	33
飛島	1,387	54	7.8	2	30.7	24	10,027	37	△ 5.7	39	221.6	1
阿久比	9,464	44	△ 3.3	33	37.2	4	6,408	46	24.4	1	25.2	17
東浦	17,216	33	△ 1.8	28	34.6	11	9,302	39	12.1	2	18.7	31
南知多	3,700	53	△ 4.8	43	18.0	48	2,152	53	0.0	21	10.5	54
美浜	7,548	46	△ 8.4	52	30.0	28	4,990	50	7.7	4	19.8	30
武豊	12,974	39	△ 0.4	22	30.6	25	7,226	43	△ 1.5	26	17.0	35
一色	6,978	49	0.4	18	29.3	32	2,760	52	3.8	12	11.6	53
吉良	6,985	48	0.2	20	31.3	20	5,222	49	7.6	5	23.4	22
幡豆	4,229	52	△ 4.9	44	34.2	12	1,548	54	△ 0.8	24	12.5	50
幸田	11,231	42	2.6	9	29.6	31	11,781	32	△ 7.9	45	31.1	9
設楽	592	55	△ 7.9	51	10.3	54	793	55	0.8	18	13.7	45
東栄	475	56	△ 3.8	39	12.6	51	321	56	△ 18.3	56	8.5	57
豊根	105	57	△ 18.6	56	7.9	57	191	57	△ 14.7	53	14.3	43

3 名古屋市の通勤・通学人口

○名古屋市への流入人口は49万2687人、4.2%減少

15歳以上の通勤・通学者のうち名古屋市を従業地・通学地として他市町村から流入する人口は、49万2687人（名古屋市を従業地・通学地とする者（150万3097人）の32.8%）で、平成17年と比べ2万1487人（4.2%）減少しました。このうち、県外からの流入人口は10万812人で、東海3県でみると岐阜県が5万9266人、静岡県が2561人、三重県が3万928人となっています。

流入人口を市町村別にみると、県内では春日井市からの4万2192人が最も多く、次いで一宮市が3万1600人、日進市が1万6207人の順となっています。一方、県外では、岐阜市が1万3158人と最も多く、次いで桑名市が9872人、多治見市が8842人の順となっており、岐阜県からの流入が多くなっています。

また、流入人口比率（当該市町村の常住人口に占める流入人口の割合）では、大治町を始め上位3町で20%を超えています。

[表10、統計表「第1表」参照]

表10 名古屋市への流入人口、増加数、流入人口比率上位市町村（15歳以上通勤・通学者）
（単位：人、%）

順位		流入人口		対前回増減数	流入人口比率*	
県内	1	春日井市	42,192	△ 2,388	大治町	22.5
	2	一宮市	31,600	△ 612	長久手町	21.5
	3	日進市	16,207	△ 564	蟹江町	21.0
	4	尾張旭市	15,591	△ 1,087	清須市	19.5
	5	稲沢市	15,453	△ 1,081	日進市	19.2
	6	瀬戸市	14,313	△ 1,123	尾張旭市	19.2
	7	あま市	14,215	△ 1,174	北名古屋市	16.9
	8	北名古屋市	13,797	△ 553	あま市	16.4
	9	東海市	13,512	△ 293	豊山町	15.6
	10	清須市	12,842	244	東郷町	14.3
県外	1	岐阜市	13,158	202	木曾岬町	10.2
	2	桑名市	9,872	△ 1,022	多治見市	7.9
	3	多治見市	8,842	△ 1,006	桑名市	7.0
	4	四日市市	8,331	△ 18	東員町	6.0
	5	各務原市	5,623	△ 305	朝日町	5.7

*この場合の「流入人口比率」は、次の式により算出しています。

$$\text{流入人口比率} = \frac{\text{当該市町村からの名古屋市への流入人口}}{\text{当該市町村の常住人口}} \times 100$$

4 本県の昼間人口

○昼間人口は752万876人で2.4%増加、全国第4位

平成22年10月1日現在の愛知県の昼間人口は752万876人で、平成17年に比べ17万9491人(2.4%)増加しており、常住人口741万719人との人口差(流入超過数)は、11万157人となっています。

愛知県の昼間人口を全国でみると、東京都、大阪府、神奈川県に次いで第4位となっています。

○昼夜間人口比率は101.5で0.2ポイント低下、全国第3位

昼夜間人口比率(常住人口100人当たりの昼間人口の割合)は101.5で、平成17年に比べ0.2ポイント低下しています。

愛知県の昼夜間人口比率を全国でみると、東京都、大阪府に次いで第3位となっています。

[表11、図5、統計表「第3表」、「第4表」参照]

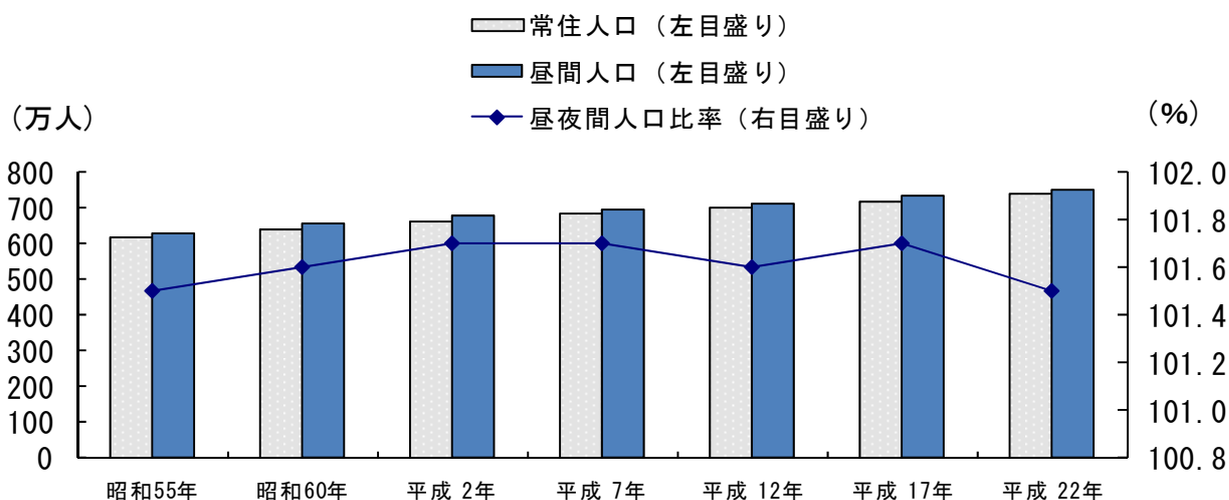
表11 主要都府県別昼間人口、常住人口及び昼夜間人口比率

(単位：人、%)

都道府県名	昼間人口						常住人口				昼夜間人口比率				
	平成22年			平成17年			対前回増減率	平成22年	順位	平成17年	対前回増減率	平成22年	順位	平成17年	差
	実数	順位	構成比	実数	構成比										
全 国	128,057,352	-	100.0	127,285,653	100.0	0.6	128,057,352	-	127,285,653	0.6	100.0	-	100.0	0.0	
東 京 都	15,576,130	1	12.2	14,977,580	11.8	4.0	13,159,388	1	12,415,786	6.0	118.4	1	120.6	△ 2.2	
大 阪 府	9,280,560	2	7.2	9,241,468	7.3	0.4	8,865,245	3	8,759,033	1.2	104.7	2	105.5	△ 0.8	
神 奈 川 県	8,254,193	3	6.4	7,905,219	6.2	4.4	9,048,331	2	8,753,034	3.4	91.2	44	90.3	0.9	
愛 知 県	7,520,876	4	5.9	7,341,385	5.8	2.4	7,410,719	4	7,219,132	2.7	101.5	3	101.7	△ 0.2	
埼 玉 県	6,373,489	5	5.0	6,158,964	4.8	3.5	7,194,556	5	7,035,620	2.3	88.6	47	87.5	1.1	

(注)平成17年は年齢不詳を除く。

図5 常住人口、昼間人口及び昼夜間人口比率の推移



5 市町村の昼間人口

○昼夜間人口比率は、飛島村が290.9と最も高い

市町村別に昼間人口をみると、名古屋市が256万9376人(県昼間人口の34.2%)と最も多く、次いで豊田市45万8833人(同6.1%)、豊橋市36万8658人(同4.9%)、岡崎市34万9671人(同4.6%)、一宮市32万8856人(同4.4%)の順となっており、昼間人口が10万人を超えているのは15市となっています。

次に、昼夜間人口比率をみると、昼間人口が常住人口を上回る市町村は飛島村の290.9を始め、大口町143.7、豊山町122.4、刈谷市120.9、小牧市115.5など、比較的名古屋市近郊の市町村が多く、18市町村となっています。

一方、昼間人口が常住人口を下回る市町村は大治町76.2、知多市78.0、幡豆町78.0、岩倉市78.4、愛西市79.6など39市町となっています。

[表12、13、図6、7、統計表「第4表」参照]

表12 常住人口、昼間人口、昼夜間人口比率上位10市町村

(単位：人、%)

順位	常住人口	昼間人口	昼夜間人口比率
1	名古屋市 2,263,894	名古屋市 2,569,376	飛島村 290.9
2	豊田市 421,487	豊田市 458,833	大口町 143.7
3	一宮市 378,566	豊橋市 368,658	豊山町 122.4
4	豊橋市 376,665	岡崎市 349,671	刈谷市 120.9
5	岡崎市 372,357	一宮市 328,856	小牧市 115.5
6	春日井市 305,569	春日井市 279,399	名古屋市 113.5
7	豊川市 181,928	安城市 183,592	みよし市 110.1
8	安城市 178,691	刈谷市 176,305	豊田市 108.9
9	小牧市 147,132	豊川市 173,200	田原市 106.6
10	刈谷市 145,781	小牧市 169,933	豊根村 106.4

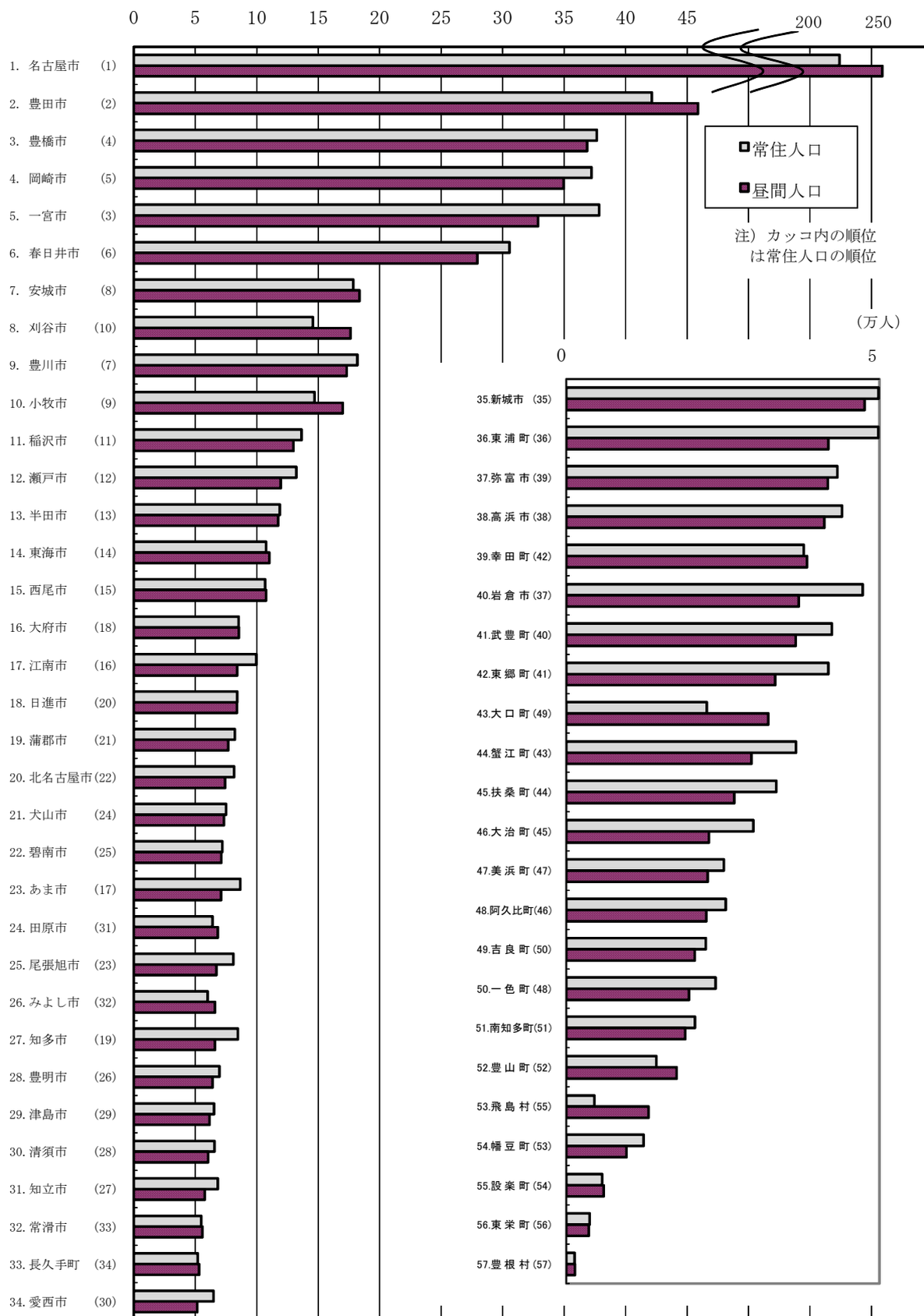
表13 常住人口、昼間人口、昼夜間人口比率下位10市町村

(単位：人、%)

順位	常住人口	昼間人口	昼夜間人口比率
1	豊根村 1,336	豊根村 1,422	大治町 76.2
2	東栄町 3,757	東栄町 3,604	知多市 78.0
3	飛島村 4,525	設楽町 5,969	幡豆町 78.0
4	設楽町 5,769	幡豆町 9,638	岩倉市 78.4
5	幡豆町 12,352	飛島村 13,161	愛西市 79.6
6	豊山町 14,405	豊山町 17,633	東郷町 79.7
7	南知多町 20,549	南知多町 18,995	扶桑町 80.0
8	吉良町 22,298	一色町 19,595	蟹江町 80.7
9	大口町 22,446	吉良町 20,530	あま市 82.0
10	一色町 23,825	阿久比町 22,384	一色町 82.2

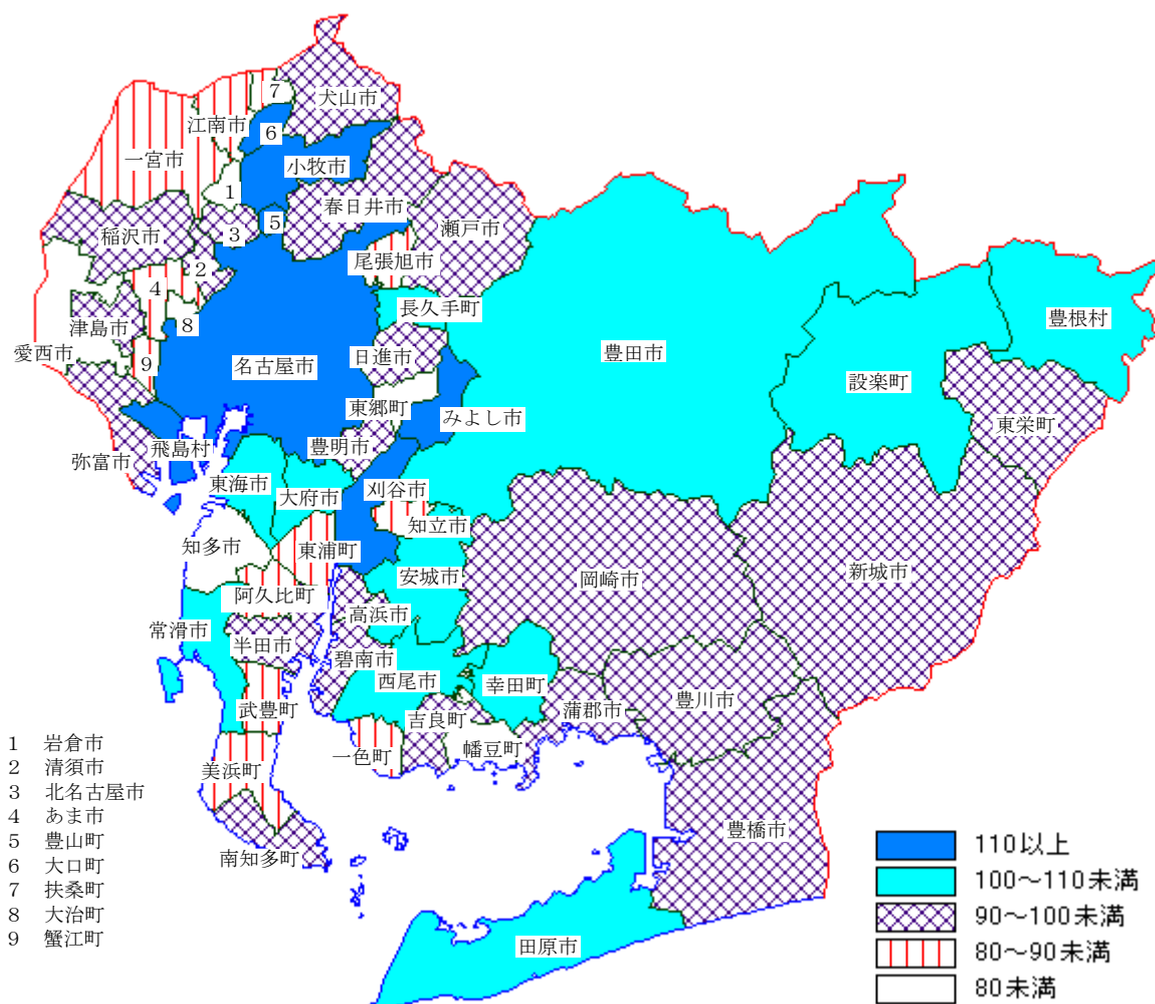
図6 市町村別常住人口・昼間人口(昼間人口の順位による)

(万人)



※目盛の幅が34愛西市までと、35新城市からでは異なる。

図7 市町村別昼夜間人口比率



6 名古屋市の昼間人口

○名古屋市中区の昼夜間人口比率は379.1で、全国第5位

名古屋市の昼間人口を区別にみると、中区が29万7039人(名古屋市昼間人口の11.6%)と最も多く、次いで中村区が22万6298人(同8.8%)、中川区が19万8556人(同7.7%)となっています。

これを平成17年と比べると、増加率が最も高いのは緑区の10.7%であり、次いで西区9.6%、守山区8.8%、名東区6.3%の順となっており、13区で昼間人口が増加し、他の3区では減少しています。

次に昼夜間人口比率をみると、中区が379.1と最も高く、次いで中村区が166.2、

東区が162.0の順となっており、10区で100を超えています。一方、緑区が80.0、名東区、守山区が86.9、など他の6区では昼夜間人口比率が100を下回っています。

これを平成17年と比べると、中区の115.5ポイント低下を始め、東区、中村区、熱田区の4区において低下し、他の12区では上昇しています。

なお、昼夜間人口比率における全国市区町村順位において、中区は第5位で、第1位は、東京都千代田区の1738.8となっています。

[表14、図8 参照]

表1 4 区別常住人口、昼間人口及び昼夜間人口比率 -名古屋市-

(単位: 人、%)

区名	平成22年				平成17年			
	常住人口	昼間人口		昼夜間人口比率	常住人口	昼間人口		昼夜間人口比率
		実数	構成比			実数	構成比	
名古屋市	2,263,894	2,569,376	100.0	113.5	2,193,973	2,516,196	100.0	114.7
千種区	160,015	179,314	7.0	112.1	153,034	171,004	6.8	111.7
東区	73,272	118,733	4.6	162.0	68,360	116,861	4.6	170.9
北区	165,785	147,953	5.8	89.2	165,737	146,873	5.8	88.6
西区	144,995	158,696	6.2	109.4	137,732	144,834	5.8	105.2
中村区	136,164	226,298	8.8	166.2	132,974	234,452	9.3	176.3
中区	78,353	297,039	11.6	379.1	65,701	324,987	12.9	494.6
昭和区	105,536	123,063	4.8	116.6	103,621	117,056	4.7	113.0
瑞穂区	105,061	107,199	4.2	102.0	102,199	101,695	4.0	99.5
熱田区	64,719	87,530	3.4	135.2	63,272	87,531	3.5	138.3
中川区	221,521	198,556	7.7	89.6	214,809	191,259	7.6	89.0
港区	149,215	170,191	6.6	114.1	151,765	169,422	6.7	111.6
南区	141,310	141,832	5.5	100.4	143,158	141,493	5.6	98.8
守山区	168,551	146,456	5.7	86.9	161,063	134,631	5.4	83.6
緑区	229,592	183,752	7.2	80.0	216,382	166,023	6.6	76.7
名東区	161,012	139,999	5.4	86.9	156,475	131,750	5.2	84.2
天白区	158,793	142,765	5.6	89.9	157,691	136,325	5.4	86.5

(注) 平成17年は年齢不詳を除く。

図8 区別常住人口・昼間人口及び昼夜間人口比率 -名古屋市-

