Ⅱ 地域メッシュ統計分析結果

1 人口集中区画

人口上位3区画では共同住宅世帯が75%以上

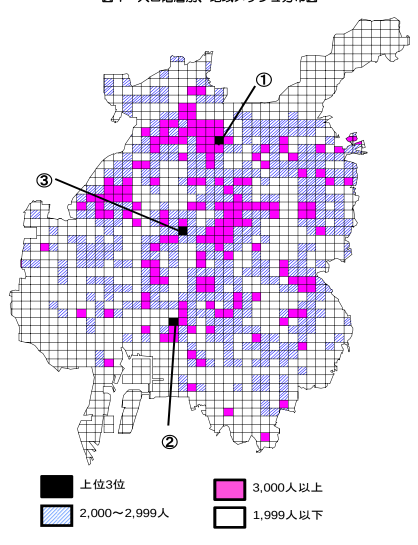
平成 17年で最も人口が多い地域メッシュ区画は「北区平安2丁目付近」で 5,906人となっている。上位 3位の世帯数をみると、いずれも2,000世帯以上であり、うち共同住宅に住んでいる世帯が総世帯数の 75%以上となっている。

人口階層別にみると、3,000 人以上の区画は、北区 志賀本通、中村区中村日赤駅及び昭和区御器所の近辺等 に人口の集積がみられる。一方、港区南西部、南区南部 及び守山区北東部等では2,000 人未満の区画が多くなっている。 (付表3、図7)

付表3 人口上位3位地域メッシュの人口・世帯数動向等

	17年の人口が最も多い地域メッシュ区画の上位3位									
順	メッシュ	区画のおおよその位置		人口		17年世帯数				
位	コード番号	(最寄駅からの位置等)	12年	17年	人口 増加数		うち、共同 住宅世帯			
1	523667344	北区平安2丁目付近 (地下鉄平安通駅北東)	5,813	5,906	93	2,467	2,098			
2	523657223	南区氷室町付近 (名鉄道徳駅西)	5,549	5,142	-407	2,136	1,612			
3	523657822	中区富士見町付近 (地下鉄東別院駅北東)	4,081	4,837	756	2,728	2,367			

図7 人口階層別、地域メッシュ分布図



2 人口增減区画

都心部、守山区吉根及び緑区神の倉等の人口増加大

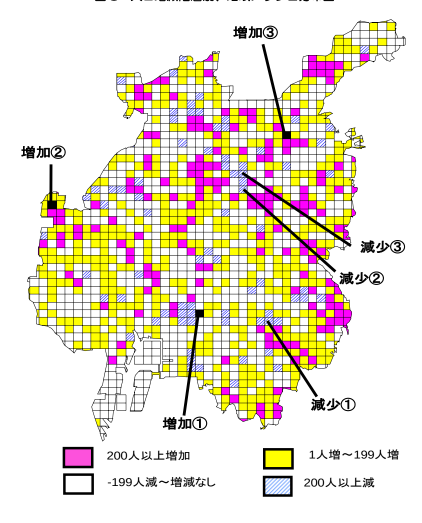
平成12年から17年にかけて人口が増加した区画をみると、最も増加した「南区豊田5丁目付近」を始め、上位3位は比較的周辺部に位置している。増加世帯数をみると、いずれも共同住宅世帯数が400世帯以上増えており、マンション等の新設による増加と思われる。また、200人以上の増加区画をみると、中区の都心部、守山区吉根及び緑区神の倉近辺等に増加の集中区画がみられる。

一方、人口の減少した区画をみると、最も減少した「緑区鳴子町2丁目付近」を始め、共同住宅、給与住宅及び公社・公団等の借家に住む世帯等の減少によるもので、区画内の再開発等によるものと思われる。また、200人以上の減少を示している区画をみると、南区道徳町南部や千種区若水町近辺に、減少の大きい区画の集積がみられる。

付表 4 人口増減数上位 3 位地域メッシュの人口・世帯数動向等

	12年~17年の人口増加が最も多い地域メッシュ区画の上位3位									
順	メッシュ	区画のおおよその位置		人口		12~17年の主な				
位	コード番号	(最寄駅等からの方位)	12年	17年	人口 増加数	世帯数の増加				
1	523657231	南区豊田5丁目付近 (名鉄道徳駅南東)	1,677	3,193	1,516	共同住宅世帯458増				
2	523656942	中川区富田町千音寺付近 (名古屋西IC北)	1,304	2,374	1,070	共同住宅世帯535増				
3	523667383	守山区小幡南3丁目付近 (名鉄小幡駅南東)	2,282	3,268	986	共同住宅世帯422増				
		12年~17年の人口減少が最も	多い地域	或メッシュ	区画の	上位3位				
順	メッシュ	区画のおおよその位置		人口		12~17年の主な				
位	コード番号	(最寄駅等からの方位)	12年	17年	人口 増加数	世帯数の減少				
1	523657173	緑区鳴子町2丁目付近 (鳴子小学校付近)	3,655	2,953	-702	共同住宅世帯241減、 公社·公団等借家世帯 213減				
2	523667052	千種区池下町2丁目付近 (地下鉄池下駅付近)	3,896	3,316	-580	給与住宅世帯140減				
3	523667152	千種区若水2丁目付近 (東市民病院北東)	3,805	3,266	-539	公社·公団等借家世帯 189減、 共同住宅世帯153減				

図8 人口増減階層別、地域メッシュ分布図



3 老年人口比率

人口減少区画も65歳以上人口の増加はほぼ同じ

平成 17年の年齢別の人口のうち、老年人口(65歳以上)の比率をみると、30%を越える区画は37区画あり、中川区と港区の西部境界付近や守山区の小幡近辺に比較的集中している。さらに20%超~30%の区画は西区及び中村区の庄内川東側一帯、市の南部中心、港区西端及び守山区上志段味近辺等に多くなっている。

一方、10%以内の区画は市の東部丘陵地域に比較的集中している他は、周辺地域に点在するのみとなっている。 (図9)

また、「年少人口(〇~14歳)」、「生産年齢人口(15~64歳)」及び「老年人口」の、12年から17年にかけての各地域メッシュ区画における平均増加数を、同期間の人口総数の増加数別にみると、「年少人口」及び「生産年齢人口」については人口増加が大きくなるにつれて、増加しているが、「老年人口」については、人口総数の増減に関係なく、全ての階層で増加しており、平均値との差も25人内外でほぼ同じような増加数を示している。 (図10)

図9 老年人口比率階層別、地域メッシュ分布図

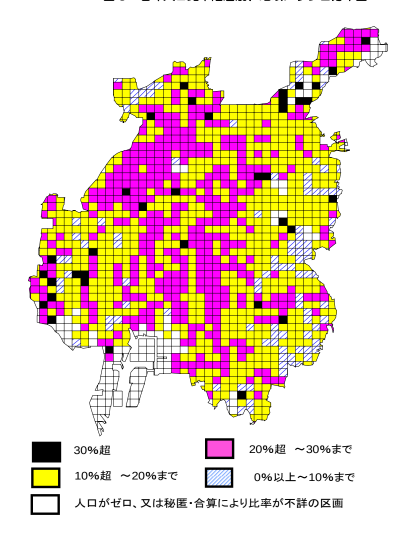
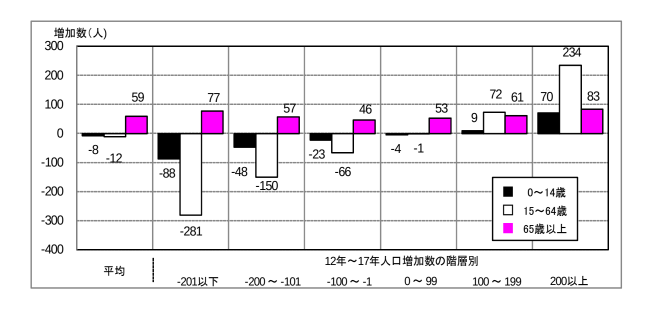


図 10 人口増加階層別、年齢3区分別、地域メッシュ1区画あたり平均人口増加数



4 老年化指数

老年化指数が 175 以上の区画平均では、人口が減少

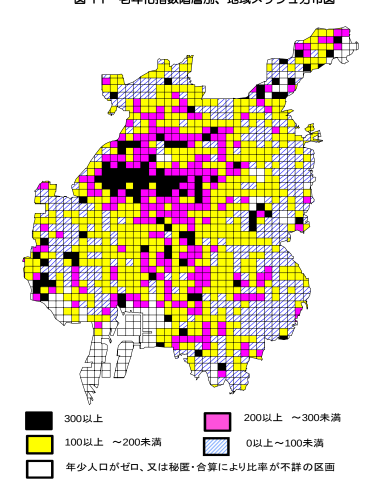
平成 17年の各地域メッシュ区画を、老年化指数(15歳未満人口を100とした、65歳以上人口の数値)の階層別にみると、100以上~125未満の階層が最も多くなっている。また、300を超える地域は中村区から中区にかけての地区に集中している。逆に100以下の地区は市の周辺部に多く集まっている。 〔付表5、図11〕

老年化指数の各階層別に、12年から17年にかけての人口増加数の平均値をみると、老年化指数が低いほど人口増加数も多い傾向にあり、老年化指数が175以上の階層の区画平均では全て人口が減少している。 (付表5、図12)

また、人口総数及び年齢3区分人口の平均値を みると、年少人口の対平均値の高低と人口増加数 の対平均値の高低は、一部階層を除きほぼ相関関 係にある。また、生産年齢人口(15~64歳人口) は老年化指数が125以上の階層では、300以上 の階層を除き、いずれも平均値以上となっている。

〔付表 5、図 12〕

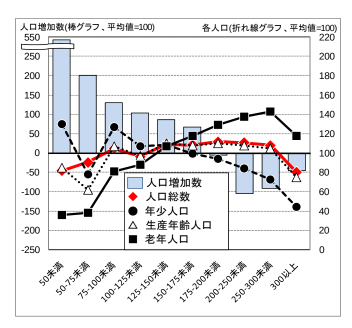
図 11 老年化指数階層別、地域メッシュ分布図



付表 5 老年化指数階層別、地域メッシュ数及び地域 メッシュ 1 区画あたり年齢 3 区分人口等の平均値

区 分		分		分		人口 総数	人口 増減	年少 人口	生産年 齢人口	老年 人口	老年化 指数
全	メッシ <i>=</i>	L平均	1,246	1,847	39	246	1,246	338	169		
	以上	未満 50	90	1,503	213	320	1,055	121	38		
老	50	75	137	1,667	79	192	765	128	67		
年	75	100	147	1,927	51	311	1,333	272	88		
化指	100	125	176	1,776	40	263	1,210	297	113		
数	125	150	134	2,013	34	267	1,371	362	136		
の 階	150	175	107	1,999	26	244	1,340	397	162		
層	175	200	109	2,062	-2	231	1,373	435	189		
別	200	250	148	2,038	-42	207	1,338	464	224		
	250	300	83	1,994	-36	178	1,304	483	271		
	300		115	1,476	-18	109	933	396	363		

図 12 老年化指数階層別、地域メッシュ1区画あたり 人口増加数及び年齢3区分人口等の平均値



5 就業率

男性の就業率は人口増加数と概ね相関

平成 17年の各地域メッシュ区画に常住する、 就業者(15歳以上)をみると、就業率が60%を 越える区画は、北区・西区の北部、中村区と中区 の境目付近、中川区・港区の中西部、守山区西部 及び緑区南東部等に分布している。逆に50%以下 の区画は都心の一部、千種区から名東区にかけて の一部にみられる。

12年から17年にかけての人口の増加数と就業率との関連を男女別にみると、男性では「70%以下」の区画数は、人口増加数の多い区画ほど少なく、逆に「75%超」の区画は人口増加数の多い区画ほど多くなっており、就業率の高さと人口増加数は、概ね相関関係にある。

一方、女性では、「45%以下」の区画数及び「50%以上」の区画数とも、構成割合にばらつきがあり、最も区画数の多い「45%超~50%以下」に限っては、200人を超える減少のあった区画の構成割合が最も高くなっており、就業率の高さと人口増加数との相関関係は薄いと思われる。

〔図 14〕

図 13 就業率階層別、地域メッシュ分布図

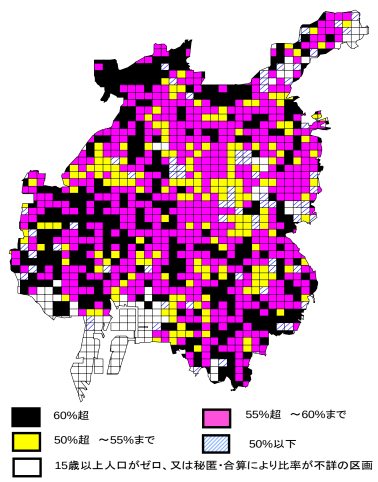
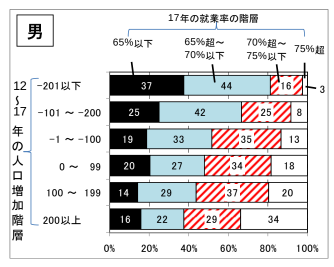
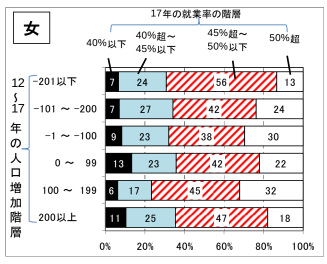


図 14 男女別、人口増加階層別、就業率階層別、地域メッシュ数の構成割合





6 産業大分類別就業者

製造業最多地区は市南部に集中

本市域に常住する、平成 17年の産業大分類別の就業者の構成をみると、地域メッシュ 1 区画あたりの就業者数 (就業者が 1 人以上いる区画に限る。)で最も多いのは「卸売・小売業」、次いで「製造業」となっており、この 2 つで 1 区画の平均就業者数の 4 割弱を占めている。

区画ごとの最多となる産業分類(最多となる産業分類が複数あるものを除く)を見ると、「卸売・小売業」が最多となる区画が730区画と圧倒的に多く、全区画の6割弱となっている。 次いで「製造業」が多く、上位2産業で全体の9割以上を占めている。

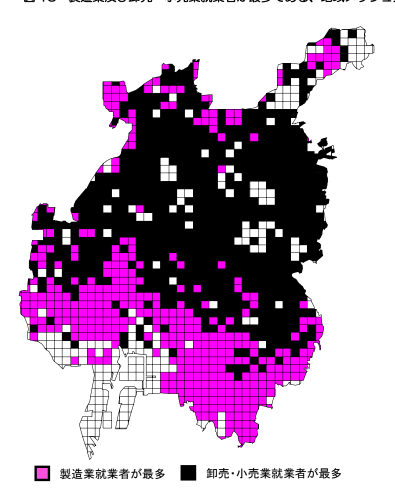
「卸売・小売業」が最多である区画の分布をみると、庄内川 以南から中心部にかけて広く分布しているが、南端近くでは少 なくなっている。また、「製造業」が最多となっている区画は、 港区、南区及び緑区を中心とした市の南部に集中している。

(図 15)

付表 6 産業大分類別、地域メッシュ1区画あたり就業者数等

産業(大分類)	メッシュ あたり就:	業者数	就業者 最多 区画数
	平均	最大	
農業	3	64	1
林 業	0	6	0
漁業	0	2	0
鉱業	0	2	0
建 設 業	76	273	8
製 造 業	154	621	412
電気・ガス・熱供給・水道業	5	166	3
情報 通信業	25	132	0
運輸業	51	437	15
卸売・小売業	196	688	730
金融・保険業	23	205	0
不 動 産 業	17	89	0
飲食店、宿泊業	59	299	3
医療、福祉	69	303	9
教育、学習支援業	40	193	3
複合サービス事業	6	103	0
サービス業(他に分類されないもの)	143	544	42
公務(他に分類されないもの)	21	715	8
合 計	889	2,947	1,234

図 15 製造業及び卸売・小売業就業者が最多である、地域メッシュ分布図



7 住宅の建て方別世帯数

共同住宅の増加が人口増加の主因

平成17年の住宅に住む世帯数を、住宅の建て方別にみると、「共同住宅」及び「一戸建」に住む世帯が多く、それぞれの区画ごとで50%以上を占める住宅の建て方別に、その分布状況をみると、港区の西部、守山区の志段味地区及び緑区のほぼ全域にかけての周辺地域では「一戸建」が多く、市の中心部や、東部周辺部では「共同住宅」が多くなっている。 (図 16)

12年から17年にかけての人口の増加数の階層ごとに、主な「住宅の建て方」別の世帯数の平均増加数をみると、どの階層についても「共同住宅に住む世帯」の増減幅が最も大きく、マンション等の新設・撤退が人口の増減に大きくかかわっているといえる。

一方、「一戸建」については、人口の増加した 階層についてみると、階層ごとの世帯の増加数 に大きな差がなく、どの地区でも比較的均等な 増加を示していることがうかがえる。

また、「長屋建」については、人口の増加した 階層でも全て減少しており、市内のほぼ全域で 「共同住宅」や「一戸建」への建替えが進んで いるといえる。 (図17)

図 16 共同住宅及び一戸建がそれぞれ 50%を超える、 地域メッシュ分布図

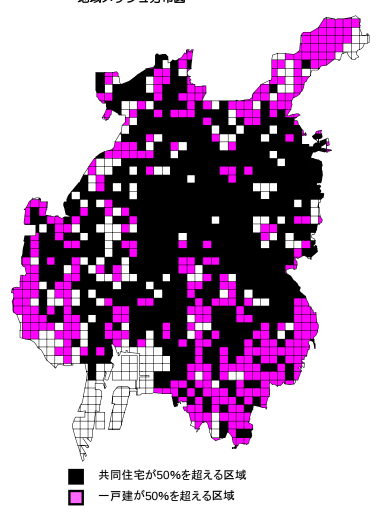
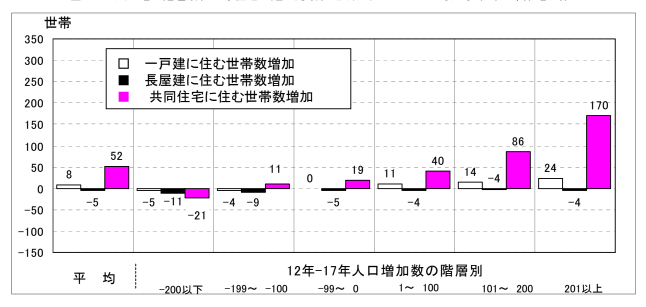


図 17 人口増加階層別、主な住宅の建て方別、地域メッシュ1区画あたり平均世帯数増加数



注)「住宅の建て方」については、これら3つの区分の他、「その他〈工場や事務所などの一部に住宅がある場合、寄宿舎・独身寮、ホテル、病院等の住宅以外の建物」がある。

8 1人世帯数等の増減

1人世帯の増加区画は都心に集中

平成 12 年から 17 年にかけて 1 人世帯数が増加した区画をみると、大半の区画で増加しており、特に 200 世帯以上増加した区画は、中区を中心とした都心部に集中している。逆に昭和区及び瑞穂区の一部、並びに北部及び南部の周辺部には 1 人世帯の減少した区画がみられる。

各区画ごとの1人世帯等の12年から17年にかけての増加数の平均値を、同期間の人口の増加数の階層別にみると、「世帯総数」は100人以上人口の減少した区画平均ではマイナスとなっているが、「1人世帯数」については、人口の減少した区画の平均でもプラスとなっている。一方、「核家族世帯」については、人口の減少した区画平均では世帯総数の増加平均も下回っている。

また、「持ち家以外の世帯」は、人口の減少した階層について「-99~O」以外の平均値では減少しているのに対し、「持ち家世帯」については、人口が減少している区画でも着実に増えており、持ち家を選択した世帯は、比較的市内の各地にちらばっている様子がうかがえる。

(図19)

(図18)

図 18 1 人世帯の増加階層別、地域メッシュ分布図

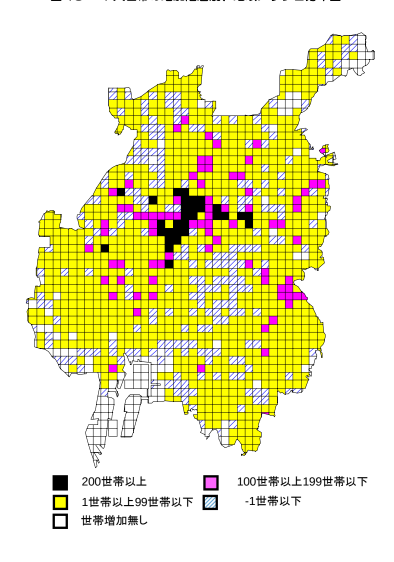
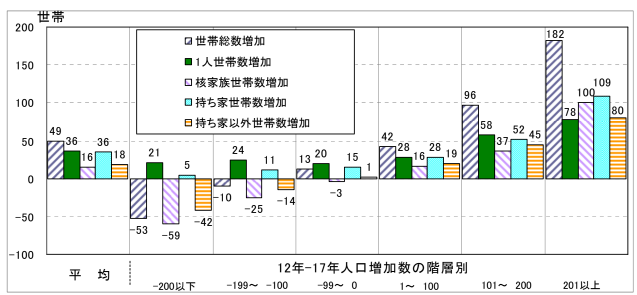


図 19 人口増加階層別、世帯の種類別、地域メッシュ1区画あたり平均世帯数増加数



9 地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線沿線の人口

都心部と周辺部の中間地点で人口回復の兆し

名古屋市の地下鉄線(うち、桜通線については将来開通予定の野並~徳重間を含む)、上飯田連絡線及びあおなみ線の沿線(各路線の駅及び軌道上のメッシュ区画及びその区画に隣接する東西南北の各メッシュ区画。なお、「総計」以外の各合計値については隣接地等の重複を含む。)の人口の推移をみると、総計では平成7年から12年にかけては減少していたが、12年から17年にかけては増加している。特に16年10月に環状線となった名城線が大きく増加に転じたのを始め、7年から12年にかけて減少していた各線を含め全て増加している。

各路線別にみると、東山線は、平成7年から12年の5年間では、名古屋〜栄間を始め、多くの区間で沿線人口が減少していたが、12年から17年では、栄〜新栄町間で15%超の増加となったのを始め、名城線の環状化に伴い、乗換駅となった本山前後の沿線人口も10%超の増加率となり、全体では1万人を超える増加となった。

名城線は、7年から12年の5年間では、志賀本通~本山間にかけてのほとんどの区間で沿線人口が減少していたが、12年から17年では、砂田橋近辺を除く全ての区間で人口が増加している。また、本山~八事間にかけても5~15%台の増加となっており、環状化による効果が見てとれる。

名港線は、7年から12年の5年間では、ほとんどの区間で減少していたが、12年から17年では、金山や東海通近辺で沿線人口が増加に転じている。

鶴舞線は、7年から12年の5年間では、地下鉄線の中では、唯一沿線人口が全体で増加していた。特に上小田井及び原周辺では15%前後の増加と、主に沿線の起点・終点部での増加が大きくなっていた。12年から17年では、上小田井が約30%の増加と大幅増加が続く一方、原周辺では伸び率が低下しており、代わって丸の内、上前津等の都心部と、名城線とつながった八事近辺での増加が目立っている。

付表7 地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線

沿線の人口データ

(単位:人)

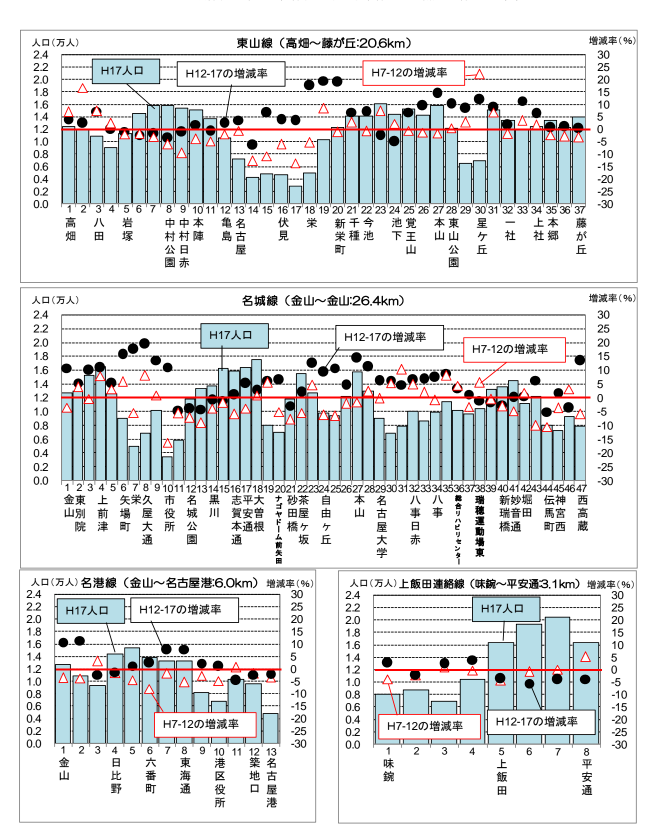
	治線の人口ナータ (単位:									
路	メッ シュ	項	B	中心及	び近隣メッシ	/ュ人口	対前回	増加数		
線	数	炽	П	H7	H12	H17	H7-12	H12-17		
		合	計	970,305	969,467	989,763	-838	20,296		
4/1		平	均	2,105	2,103	2,147	-2	44		
総計	461	標準	偏差	1,116	1,090	1,086	-26	-4		
п		最	大	6,099	5,813	5,906	-286	93		
		最	小	0	0	0	0	0		
		合	計	247,898	246,841	256,964	-1,057	10,123		
東		平	均	2,233	2,224	2,315	-10	91		
山	111	標準	偏差	954	957	957	3	0		
線		最	大	4,108	3,972	4,072	-136	100		
		最	小	31	3	0	-28	-3		
		仁	計	305,604	302,998	315,008	-2,606	12,010		
名		平	均	2,167	2,149	2,234	-18	85		
城	141	標準	偏差	1,021	990	1,015	-31	25		
線		最	大	6,099	5,813	5,906	-286	93		
		最	小	55	19	17	-36	-2		
		仁	計	83,770	81,619	83,416	-2,151	1,797		
名港線	41	平	均	2,043	1,991	2,035	-52	44		
		標準	偏差	1,035	1,018	1,062	-17	44		
		最	大	3,533	3,724	3,926	191	202		
		最	小	0	0	3	0	3		
		仁	計	230,752	235,519	242,362	4,767	6,843		
鶴		平	均	2,240	2,287	2,353	46	66		
舞	103	標準	偏差	1,001	1,029	1,024	28	-5		
線		最	大	4,990	4,686	4,837	-304	151		
		最	小	40	29	21	-11	-8		
		合	計	258,839	257,084	259,372	-1,755	2,288		
桜		平	均	2,375	2,359	2,380	-16	21		
通	109	標準	偏差	967	947	935	-20	-12		
線		最	大	4,442	4,132	4,262	-310	130		
		最	小	108	100	103	-8	3		
上		合	計	69,002	66,870	66,933	-2,132	63		
飯田		平	均	2,760	2,675	2,677	-85	3		
田連	25	標準	偏差	1,448	1,316	1,284	-132	-31		
絡		最	大	6,099	5,813	5,906	-286	93		
線		最	小	497	487	469	-10	-18		
あ		合	計	115,417	117,053	119,646	1,636	2,593		
お		平	均	1,228	1,245	1,273	17	28		
な	94	標準	偏差	1,107	1,091	1,110	-17	19		
みゅ		最	大	4,673	4,131	4,266	-542	135		
線		最	小	0	0	0	0	0		

注)総計については、各路線の重複分を除いているため、メッシュ数及び合計数については各路線の合計と一致しない。

桜通線は、7年から12年の5年間では、近年開通予定の野並~徳重間の増加が目立っていたが、12年から17年では、野並の 東近郊の区間では大きく減少している。代わって、比較的沿線人口が少なかった名古屋~今池間にかけての都心部での増加率が大き くなっている。

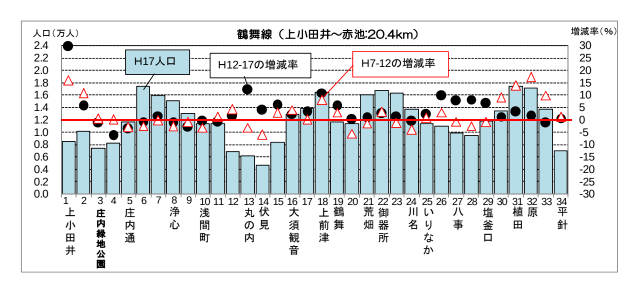
上飯田連絡線は15年3月に平安通〜上飯田間が上飯田線として開業し、上飯田〜味鋺間が地下線化され、名鉄との相互乗入れとなった。19年4月には平安通〜上飯田間の運転が名鉄に業務委託されている。開業前である7年から12年の5年間では、平安通以外では沿線人口が減少していたが、12年から17年では味鋺〜上飯田以北の沿線人口が増加し、沿線人口全体でも増加となっている。

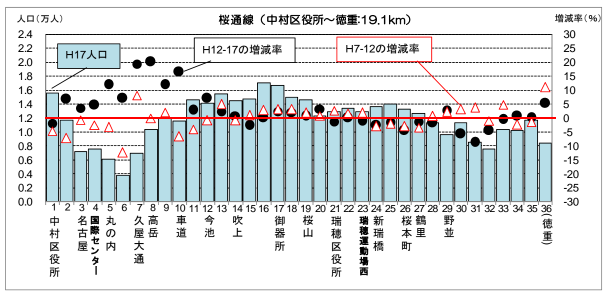
図 20 地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線の各地点の沿線人口(1)

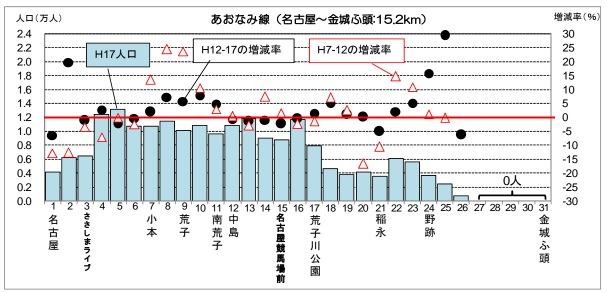


注 1) 各地点の人口については、中心及び東西南北に隣接する各メッシュ区画に常住する人口の合計であり、隣接する 各地点については、重複する区画を含む場合がある。このため、各地点の合計値は、付表 7 の数値とは一致しない。 注 2) 名港線の「名古屋港」の区画には海水面を含む。また上飯田線の「味鋺」については、隣接する区画のうち 1 つが 市外のため、4 区画の合計である。

図 20 地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線の各地点の沿線人口(2)







注 1) 各地点の人口については、中心及び東西南北に隣接する各メッシュ区画に常住する人口の合計であり、隣接する 各地点については、重複する区画を含む場合がある。このため、各地点の合計値は、付表 7 の数値とは一致しない。 注 2) あおなみ線の「稲永」以南の区画には海水面を含む。また鶴舞線の「平針」については、隣接する区画のうち 1 つ が市外のため、4 区画の合計である。

付表8 地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線の各地点の沿線人口の推移(1)

各年10月1日 対前回増減 対前回増減 駅名 駅名 H7 H12 H17 H7 H12 H17 H7-12 H12-17 H7-12 H12-17 【地下鉄東山線】 17 平 安 通 16.195 15.577 16,372 -618 795 1 高 畑 768 477 18 大 曽 根 17.513 147 465 11.193 11.961 12.438 16.901 17.048 2 10,089 11,769 12,043 1,680 274 19 7,190 7,592 8,041 402 449 10,178 728 7,026 -355 3 八 \blacksquare 9.478 10.906 700 20 ナゴヤドーム前矢田 6.959 6.604 422 4 9,071 9,057 219 -14 21 砂 田 橋 12,110 11,760 -1,013-350 8.852 13.123 坂 5 岩 塚 11.671 11.433 11.317 -238-11622 茶 屋 ケ 16,066 15.190 15.490 -876300 -269 11,270 1,407 6 15.080 14.811 14.455 -35623 10.789 12.677 481 7 16,648 16,138 15,839 -510 -299 24 自 由 ヶ 丘 9,020 9,851 -607 831 9.627 8 中 村 袁 17.368 16.336 -1.03225 8.481 911 公 15.755 -5819 0 6 4 9 3 9 2 -583日 9 中 村 赤 17,149 15,523 15,342 -1.626-181 26 11,900 11,660 12.200 -240 540 10 本 陣 15.448 14.842 15.121 -606 279 27 山 13.993 13.764 15.743 -229 1.979 14,410 13,723 13,617 11 -687-106 28 11.393 11.654 12.962 261 1.308 10.527 10.317 10.555 29 名古屋大学 8 482 島 -210238 8.496 9.011 -14529 13 名 古 屋 7,042 6,997 7,251 -45 254 30 6,184 6,516 6,924 332 408 14 5,147 4 489 4,200 -658 -289 31 6,873 7.574 7.928 701 354 15 5 040 4 4 9 7 295 32 八 事 日 赤 9 4 7 8 10 084 4 792 -5439 034 444 606 見 16 伏 4.781 4.489 4,655 -292166 33 7.924 8.083 8.628 159 545 17 3,169 事 2.739 2.833 -43094 34 八 9.278 9.203 9.889 -75686 18 栄 4,447 4,208 4,942 -239 734 35 9.777 10,558 11,495 781 937 総合 19 7,973 8.640 10.323 667 1.683 36 9.369 9.780 10 122 411 342 リハビリセンタ*-*20 新 栄 町 10,477 10,359 12,330 -1181,971 37 9,858 9,547 9.668 -311 121 瑞穂運動場東 21 千 種 12,907 13,266 14,165 359 899 38 9,953 10,508 10,404 555 -10422 今 池 13.244 928 39 13.197 -59 -253 13.364 14.172 -12013.509 13.450 23 15.436 16.553 16.116 1.117 -43740 新 瑞 橋 14.379 13,943 13.584 -436-35924 池 下 14.828 15,154 14.395 326 -759 41 妙 音 通 15.166 14.433 14.462 -73329 25 覚 王 14,395 14,302 -93 974 42 堀 田 10,972 11,177 205 65 Ш 15.276 11.242 13.145 12.980 -16511.480 -1.26626 14 214 1.234 43 12.746 12.198 718 27 本 山 13,993 13,764 15,743 -229 1,979 44 伝 馬 町 9,512 8,512 8,077 -1,000-435 28 東 山 公 袁 10,976 11,027 12.133 51 1,106 45 神 宮 西 7,417 7,146 7,278 -271 132 29 5.872 6.029 6.529 157 500 46 9.283 9.577 9.233 294 -344 30 星 蔵 ヶ 丘 5,042 6,156 6,881 1.114 725 47 西 7,424 6,991 7,932 -433941 31 12,952 13,823 871 【地下鉄名港線】 15,038 1,215 32 社 13,444 13,197 13,429 -247 232 1金 山 11,914 11,498 12,725 -416 1,227 10 095 -384 33 10.287 10 630 11 842 343 1.212 2 9711 10.810 1 099 34 上 社 11,518 11,721 12.452 203 731 3 9,209 9.494 9,267 285 -227 郷 野 14,528 35 本 13.640 13.319 13.406 -32187 4 В ŁŁ. 14.779 14.345 -251-18336 12,564 12,212 -352 107 5 15,315 -711 12.319 15.858 15.147 168 14,386 37 藤 が 13,924 13,954 30 丘 -4626 六 番 町 14,715 13,547 13.864 -1.168317 【地下鉄名城線】 7 12,564 12,339 13,283 -225944 1金 山 11,914 11,498 12.725 -416 1,227 8 東 海 通 12,974 12,282 13,250 -692 968 院 2 東 別 11.891 12 347 13 013 456 9 7.977 8 150 -223666 8 200 173 3 13,965 13,909 15.288 -56 1,379 10 港 区 役 所 7,047 6,704 6,770 -34366 4 上 前 津 13.783 14.869 16.477 1.086 1.608 11 10.757 10.827 10.323 70 -50412 築 5 11.586 11 952 12.571 366 619 抽 10 086 9.893 9 655 -193-238 提 13 * 名 古 屋 港 -175 6 矢 ШТ 7.383 7 806 9.029 423 1.223 5.110 4.935 4834 -1017 栄 4,447 4,208 -239 【上飯田連絡線】 4.942 734 8 久 屋 大 通 5,356 5,790 6,911 434 1,121 1 ※ 味 鋺 8,208 8,440 8,120 232 -320 8.857 -206 9 8 938 10 147 81 1 209 2 9 201 8 991 8 785 -21010 市 役 所 3,710 3.108 3.452 -602344 3 6,734 6.894 6.959 160 65 11 6.586 6.223 5.913 -363-3104 10.011 10.408 10.379 397 -29 12 名 城 公 園 -948 5 上 田 17,037 -731 13.233 12.285 11.797 -488 飯 17.685 16.306 -6486 13 15.344 13.958 13.385 -1.386-57320.606 19.456 19.312 -1.150-14414 黒 Ш 14,362 13,806 13,702 -556 -104 7 21,314 20,449 20,470 -865 21 8 平 15 16.753 16,449 16 284 -304-165 安 通 16,195 15,577 16,372 -618 795 16 志 賀 本 通 16.702 15.725 15 897 -977 172

注1)*印の地点については近隣メッシュ区域に「海水面」を含む。

注2)地下鉄各線の「名古屋」とあおなみ線の「名古屋」は別位置である。

注3)「※味鋺」については、近隣メッシュのうち1つの全域が「市域外」であるため、4メッシュの合計値である。

付表8 地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線の各地点の沿線人口の推移(2)

各年10月1日

駅名	H7	H12	H17	対前回	回増減				駅名	7	H7	H12	H17	対前回]増減
到八口	П/	ш	1117	H7-12	H12-17				词八1		117	ш	1117	H7-12	H12-17
	【±	也下鉄鶴	舞線】				17	御	器	所	15,760	16,256	16,646	496	390
1上小田井	5,630	6,517	8,444	887	1,927		18				14,212	14,668	14,966	456	298
2	8,717	9,642	10,167	925	525		19	桜		山	14,191	14,468	14,578	277	110
3 庄内緑地公園	7,441	7,463	7,369	22	-94		20				11,790	11,894	12,285	104	391
4	8,737	8,729	8,163	-8	-566		21	瑞	穂 区	役所	12,682	13,018	12,852	336	-166
5 庄 内 通	12,478	12,087	11,633	-391	-454		22				13,212	13,446	13,449	234	3
6	17,904	17,449	17,309	-455	-140		23	瑞	穂運動	协場西	12,847	13,090	12,952	243	-138
7	15,624	15,577	15,811	-47	234		24	新	瑞	橋	14,379	13,943	13,584	-436	-359
8 净 心	15,682	15,265	15,055	-417	-210		25				14,502	14,209	13,960	-293	-249
9	13,542	13,413	12,987	-129	-426		26	桜	本	町	14,384	13,949	13,331	-435	-618
10 浅 間 町	11,850	11,459	11,384	-391	-75		27	鶴		里	13,327	12,869	12,706	-458	-163
11	11,336	11,450	11,337	114	-113		28				11,462	11,544	11,334	82	-210
12	6,509	6,779	6,871	270	92		29	野		並	9,153	9,358	9,600	205	242
13 丸 の 内	5,653	5,470	6,124	-183	654		30				11,569	11,941	11,270	372	-671
14 伏 見	4,781	4,489	4,655	-292	166		31				8,981	9,314	8,502	333	-812
15	7,677	7,895	8,352	218	457		32				7,932	7,854	7,508	-78	-346
16 大 須 観 音	12,107	12,580	12,863	473	283		33				9,931	10,412	10,357	481	-55
17	13,330	13,329	13,747	-1	418		34				10,464	10,218	10,292	-246	74
18 上 前 津	13,783	14,869	16,477	1,086	1,608		35				11,865	11,706	11,705	-159	-1
19 鶴 舞	10,639	10,948	11,554	309	606		36	(徳	重)	7,193	7,989	8,411	796	422
20	12,021	11,337	11,329	-684	-8	_						あおなみ			
21 荒 畑	16,130	15,873	15,990	-257	117	_	1	名	古	屋	5,147	4,489	4,200	-658	-289
22 御 器 所	15,760	16,256	16,646	496	390		2	_			5,973	5,219	6,246	-754	1,027
23	16,366	16,160	16,336	-206	176			*	ょしま	ライフ ゛	6,803	6,569	6,499	-234	-70
24 川 名	14,300	13,727		-573	-81		4			, , ,	12,978	12,058	12,383	-920	325
25 い り な か	11,042		11,347	74	231		5				13,464	13,457	13,129	-7	-328
26	9,671	9,950	10,913	279	963		6				11,007	10,735	10,693	-272	-42
27 八 事	9,278	9,203	9,889	-75	686			小		本	9,227	10,470	10,671	1,243	201
28	8,889	8,662	9,360	-227	698		8	•		***	8,609	10,706	11,481	2,097	775
29 塩 釜 口	11,102	10,989	11,695	-113	706			荒		子	7,758	9,591	10,136	1,833	545
30	12,149	13,227	13,382	1,078	155		10	716		•	9,126	10,091	10,887	965	796
31 植 田	14,856		17,405	2,026	523			南	荒	子	8,968	9,234	9,678	266	444
32 原		16,864	-	2,467	223			中	,,,,	島	· ·	10,868		45	-72
33		13,811		1,229	-180		13	-1-		щ		12,031		-361	-163
34 ※ 平 針	6,789	6,852	6,889	63	37		14				8,422	9,045	8,960	623	-85
07 八 町				- 00				夕士	- 民語	馬場前	8,919	9,036	8,820	117	-216
1 中村区役所			15,633	-768	-308		16	-111	土土ル	נים נפר נייי	12,106	11,813	11,742	-293	-71
2	11,823	10,983	11,725	-840	742			*	ᆂᅦ	公 園	7,876	7,760	7,873	-116	113
3 名 古 屋	7,042	6,997	7,251	-45	254		18	JIL	ויי, נ	五 函	4,080	4,365	4,588	285	223
4 国際センター	7,422	7,234	7,564	-188	330		19				3,656	3,746	3,786	90	40
5 丸 の 内	5,653	5,470	6,124	-183	654		20				4,998	4,166	4,171	-832	5
6	4,089	3,584	3,839	-505	255				稲	永	4,202	3,762	3,573	-440	-189
7 久 屋 大 通	5,356	5,790	6,911	434	1,121		22	т	11⊞ *	八	5,173	5,931	6,054	758	123
8高 岳		8,629			1,747		23		*		4,814	5,339	5,609		270
9 世	8,634		10,376	-5						9.16				525	
10 車 道	10,421	10,634	11,910 11,587	213 -703	1,276		24 25	*		跡	3,103	3,138	3,633	35 -4	495 550
	10,652				1,638				*		1,883	1,879	2,429	-4 066	
11		14,232		-600	388		26		*		_	866	812	866	-54
12 今 池	13,364	13,244		-120 700	928		27		*		_	_	-	_	_
13	14,383	15,092		709	359		28		*		_	_	-	_	_
14 吹 上	14,468	14,350		-118	122		29		*		_	_	-	_	_
15		15,161		160	-410 -		30		*		_	_	-	_	-
16 注1)*印の地点につい		16,990 ** メッシュー		455	7	_	31	*	金 城	ふ頭	_	3		3	-3

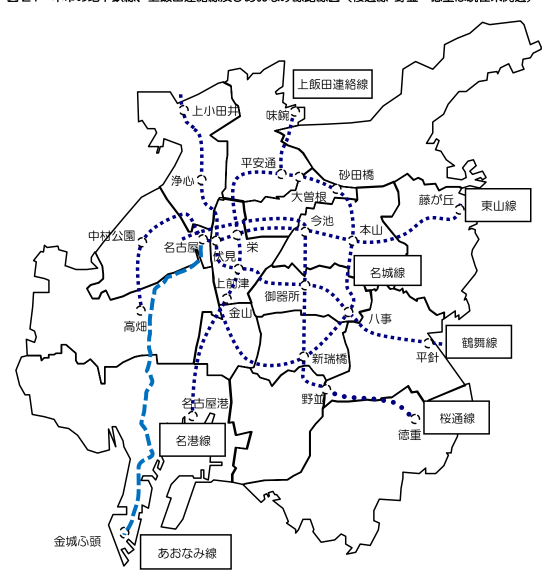
注1)*印の地点については近隣メッシュ区域に「海水面」を含む。

注2)地下鉄各線の「名古屋」とあおなみ線の「名古屋」は別位置である。

注3)「※平針」については、近隣メッシュのうち1つの全域が「市域外」であるため、4メッシュの合計値である。

注4)地下鉄桜通線は野並駅以東、「鳴子北」「相生山」「神沢」「徳重」の4駅(すべて仮称)の建設が予定されている。

図 21 本市の地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線路線図(桜通線 野並~徳重は現在未開通)



	地下鉄線、上飯田連絡線及びあおなみ線開業の沿革									
S32.11	東山線	名古屋~栄(町)	53.10	11	八事~赤池					
35. 6	11	栄(町)~池下	56.11	11	伏見~浄心					
38. 4	11	池下~東山公園	57. 9	東山線	中村公園~高畑					
40.10	名城線	市役所~栄(町)	59. 9	鶴舞線	净心~庄内緑地公園					
42. 3	東山線	東山公園~星ケ丘	H 1. 9	桜通線	中村区役所~今池					
11	名城線	栄~金山	5. 8	鶴舞線	庄内緑地公園~上小田井					
44. 4	東山線	星ケ丘~藤ケ丘	6. 3	桜通線	今池~野並					
11	11	名古屋~中村公園	12. 1	名城線	大曽根~砂田橋					
46. 3	名港線	金山~名古屋港	15. 3	上飯田(3	車絡線) 平安通~味鋺					
46.12	名城線	市役所~大曽根	15.12	名城線	砂田橋~名古屋大学					
49. 3	11	金山~新瑞橋	16.10	11	名古屋大学~新瑞橋					
52. 3	鶴舞線	伏見~八事	11	あおなみ線	? 名古屋~金城ふ頭					