

あいちの人口[年報]

2019年10月1日現在（推計人口）

2019年12月20日（金）
愛知県県民文化局統計課
人口統計グループ
内線 2355
ダイヤルイン 052-954-6116

この資料の内容はインターネットで御覧になれます。
<https://www.pref.aichi.jp/toukei/>

愛知県人口動向調査結果（2019年年報）

人 口	7,552,873 人	男	3,780,399 人
		女	3,772,474 人
2018年10月1日から2019年9月30日までの間に			13,688 人増加

この年報は、2018（平成30）年10月1日から2019（令和元）年9月30日までの一年間の調査結果を取りまとめたものです。

< 結果の要約 >

1 人口増減（5ページ）

愛知県の人口は 7,552,873人で、前年に比べ、13,688人増加しました。

地域別にみると、尾張地域、西三河地域は増加しましたが、東三河地域は減少しました。

市町村で増加したのは 34市町村で、増加率は長久手市（1.75%）が最も高く、次いで、飛島村、高浜市の順となりました。一方、減少したのは 20市町村で、減少率は、豊根村（△3.01%）が最も高く、次いで、設楽町、東栄町の順となりました。

2 自然増減（6ページ）

10,025人の減少となり、3年連続で自然減となりました。（出生数 60,358人、死亡数 70,383人）

3 社会増減（9ページ）

23,713人の増加となり、9年連続で社会増となりました。（転入数 413,359人、転出数 382,270人、その他 7,376人減）

地方別にみると、国外から 30,851人の転入超過となっています。また、東京圏（東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県）へは、11,605人の転出超過となっています。特に、20～24歳の女性の転出超過が 2,025人と多くなっています。

4 男女別人口（13ページ）

男女別にみると、男性 3,780,399人、女性 3,772,474人で、ほぼ同数ですが、年齢別にみると、20～34歳の男性は、同年代の女性より1割以上多くなっています。

市町村で男性の割合が高いのは 24市町で、みよし市（女性100人に対して男性111.9人）が最も高く、次いで、豊田市、知立市の順となっています。

5 年齢別人口（14ページ）

年齢別にみると、老年人口（65歳以上）の割合は 25.0%で、前年に比べて 0.2ポイント上昇しました。

市町村では、豊根村（51.5%）が最も高く、次いで、設楽町、東栄町の順となりました。一方、老年人口割合が最も低いのは長久手市（16.4%）で、次いで、みよし市、高浜市の順となりました。

6 世帯数（16ページ）

愛知県の世帯数は 3,240,761世帯で、前年に比べて 46,945世帯増加しました。一世帯当たりの世帯人員は 2.33人で、前年に比べて 0.03人減少しました。

人口及び世帯数は、平成27年国勢調査結果確定値を基礎とし、住民基本台帳による月間異動数を加減して推計したものです。

利用上の注意

1 愛知県人口動向調査

愛知県人口動向調査（1980(昭和 55)年調査開始）は、直近の国勢調査結果を基に、その後の住民基本台帳の異動数（出生、死亡、転入、転出等）を加減して、毎月 1 日現在の本県人口を独自に推計したものです。

この資料は、平成 27 年国勢調査結果数値（確定値）を基礎とし、2018(平成 30)年 10 月 1 日から 2019(令和元)年 9 月 30 日までの一年間について取りまとめました。なお、統計表で使用した過去のデータには、国勢調査及び愛知県住民異動調査（1956(昭和 31)年から 1979(昭和 54)年まで）等の結果も含まれています。

2 人口及び世帯数

- (1) 各年の人口及び世帯数は、年間（前年 10 月から当年 9 月まで）の異動数を加減し、10 月 1 日現在でとらえています。
- (2) 各月の人口及び世帯数は、月間（前月 1 日から末日まで）の異動数を加減し、1 日現在でとらえています。
- (3) 国勢調査が実施された年の人口及び世帯数は、国勢調査結果数値（確定値）です。

3 市町村及び都道府県の区分

(1) 市町村

「愛知県人口ビジョン・まち・ひと・しごと創生総合戦略」（2015(平成 27)年 10 月策定）の地域ブロック別に従って、市町村を尾張、西三河、東三河の 3 地域別に、尾張地域については、さらに 4 ブロックに区分して集計しています。

地域	市町村
ブロック	
尾張地域	
名古屋ブロック	名古屋市（16区）
尾張北東部 ブロック	瀬戸市、春日井市、犬山市、江南市、小牧市、尾張旭市、岩倉市、 豊明市、日進市、長久手市、東郷町、大口町、扶桑町
尾張中西部 ・海部ブロック	一宮市、稲沢市、清須市、北名古屋市、豊山町、 津島市、愛西市、弥富市、あま市、大治町、蟹江町、飛島村
知多 ブロック	半田市、常滑市、東海市、大府市、知多市、 阿久比町、東浦町、南知多町、美浜町、武豊町
西三河地域	岡崎市、碧南市、刈谷市、豊田市、安城市、西尾市、知立市、高浜市、 みよし市、幸田町
東三河地域	豊橋市、豊川市、蒲郡市、新城市、田原市、設楽町、東栄町、豊根村

(2) 都道府県

愛知県外分は、全国農業地域区分を参考に地方区分別に集計しており、関東地方は北関東と南関東（東京圏）に分け、東山地方は北陸地方と合わせて北陸・東山地方とし、国外や不詳も含まれます。

地方区分	都道府県
北海道	北海道
東北	青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県
北関東	茨城県、栃木県、群馬県（関東地方北部）
南関東	埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県（関東地方南部、東京圏と呼ぶ）
北陸・東山	新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県
東海	岐阜県、静岡県、三重県（愛知県を除く）
近畿	滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県
中国	鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県
四国	徳島県、香川県、愛媛県、高知県
九州	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
国外	（日本国外）
不詳	（移動元先不詳）

4 本文及び表中の用法

「0.0」、「0.00」・・・ 単位未満

「－」・・・・・・・・ 皆無又は該当数値のないもの

「…」・・・・・・・・ 不詳（数値が得られないもの）

「△」・・・・・・・・ マイナス

ポイント・・・・・・・・ 百分率同士の差、パーセントポイント

構成比率・・・・・・・・ 算出した結果を四捨五入しているため、構成比率とその内訳の構成比率の合計とが一致しない場合があります。特に、人口の場合は人口割合とも呼びます。なお、計算過程で年齢区分を用いる場合は、年齢不詳を除いて算出しています。

増減率等・・・・・・・・ 当該期間の増減数を期間始期の数で除して百分率にしています。例えば、出生率は、2018(平成30)年10月から2019(令和元)年9月までの一年間の出生数を、2018(平成30)年10月1日時点の当該人口で割ることにより算出しています。なお、増加率がマイナスの場合は、減少率を表します。

5 用語の解説

(1) 人口

国勢調査における常住人口（ふだんそこに住んでいる人口。外国人を含む。）に、住民基本台帳による人口増減数を加算したもの。年齢により、年少人口、生産年齢

人口、老年人口に区分（年齢3区分）されます。

年少人口・・・0から14歳までの人口

生産年齢人口・・・15から64歳までの人口

老年人口・・・65歳以上の人口

(2) 世帯数

国勢調査における世帯数に、住民基本台帳による一般世帯の増減数を加算したものの。なお、世帯は、一般世帯と施設等の世帯の二つに区分されます。

(3) 自然増減数

出生数から死亡数を差し引いたもの

出生数・・・出生届により住民票の記載をされた数

死亡数・・・死亡届又は失踪宣告届により住民票を削除された数

(4) 社会増減数

転入数と転出数の差に、その他の増減数を加えたもの。なお、県内市区町村間の移動は含みますが、市区町村内の移動は含みません。

転入数・・・転入届により住民票の記載をした者の数（外国人住民のうち中長期在留者等を含む）

転出数・・・転出届により住民票を削除した者の数（外国人住民が再入国許可を受けずに出国した場合等を含む）

その他の増減数・・・転出の取り消し、転入届がないことによる職権記載、国籍取得届や境界変更等に基づき住民票の記載を行った件数を増加要因とし、転出届がないことによる職権削除、国籍喪失届や境界変更等に基づき住民票の削除を行った件数を減少要因として、二つを合計した数

(5) 転入超過数

ある地域からの転入が、同じ地域への転出よりも多いときに転入超過であると言い、転入超過数は、転入数から転出数を減じて算出します。算出結果が、ゼロになれば転入数と転出数とが同数であること、マイナスになれば転出超過であることを表します。なお、外国人の出国については、国外への「転出」ではなく「その他の増減(の減少要因)」に計上されることがあります。

(6) 性比

対象とする集団における女性100（人）に対する男性の数。この数が100より大きければ男性が多く、100より小さければ女性が多いことを表します。

1 人口増減

(1) 愛知県

愛知県の人口は755万2873人となり、2018(平成30)年10月から2019(令和元年)9月までの一年間で1万3688人(0.18%)増加しました。〔図1、表1〕

図1 人口及び人口増加率の推移



(2) 地域・ブロック

人口増減数を地域別にみると、尾張地域は1万551人(0.20%)、西三河地域は4,347人(0.27%)それぞれ増加しましたが、東三河地域は1,210人(0.16%)減少しました。

尾張地域をブロック別にみると、尾張中西部・海部ブロックは145人(0.01%)減少しましたが、ほかの3ブロックは増加しました。〔表1〕

表1 地域・ブロック別の人口増加数・率

(単位：人、%)

地域・ブロック	人口	構成比率	2018年10月1日に比べ	
			増加数	増加率
愛知県	7,552,873	100.0	13,688	0.18
尾張地域	5,178,318	68.6	10,551	0.20
名古屋	2,327,557	30.8	7,196	0.31
尾張北東部	1,209,737	16.0	2,542	0.21
尾張中西部・海部	1,014,583	13.4	△ 145	△ 0.01
知多	626,441	8.3	958	0.15
西三河地域	1,623,574	21.5	4,347	0.27
東三河地域	750,981	9.9	△ 1,210	△ 0.16

(3) 市町村

人口を市町村別にみると、名古屋市が 232 万 7557 人と最も多く、次いで豊田市 (426, 162 人)、岡崎市 (386, 999 人)、一宮市 (379, 654 人)、豊橋市 (373, 606 人)、春日井市 (306, 764 人) の順となりました。〔巻末統計表第 2 表〕

人口増減数を市町村別にみると、増加したのは、名古屋市始め 34 市町村 (25 市 8 町 1 村)、減少したのは、新城市始め 20 市町村 (13 市 6 町 1 村) となりました。

増加率をみると、長久手市が 1.75% と最も高く、次いで飛島村 1.63%、高浜市 1.34% の順となりました。〔巻末統計表第 2 表、表 2〕

表 2 人口増加数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	人口増加 2018年10月1日に比べ			
	市町村名	増加数	市町村名	増加率
1	名古屋市	7,196	長久手市	1.75
2	長久手市	1,056	飛島村	1.63
3	安城市	1,025	高浜市	1.34
4	日進市	1,022	幸田町	1.19
5	刈谷市	954	日進市	1.13
50	犬山市	△ 363	新城市	△ 1.51
51	春日井市	△ 416	南知多町	△ 1.67
52	田原市	△ 581	東栄町	△ 2.07
53	一宮市	△ 581	設楽町	△ 2.52
54	新城市	△ 685	豊根村	△ 3.01

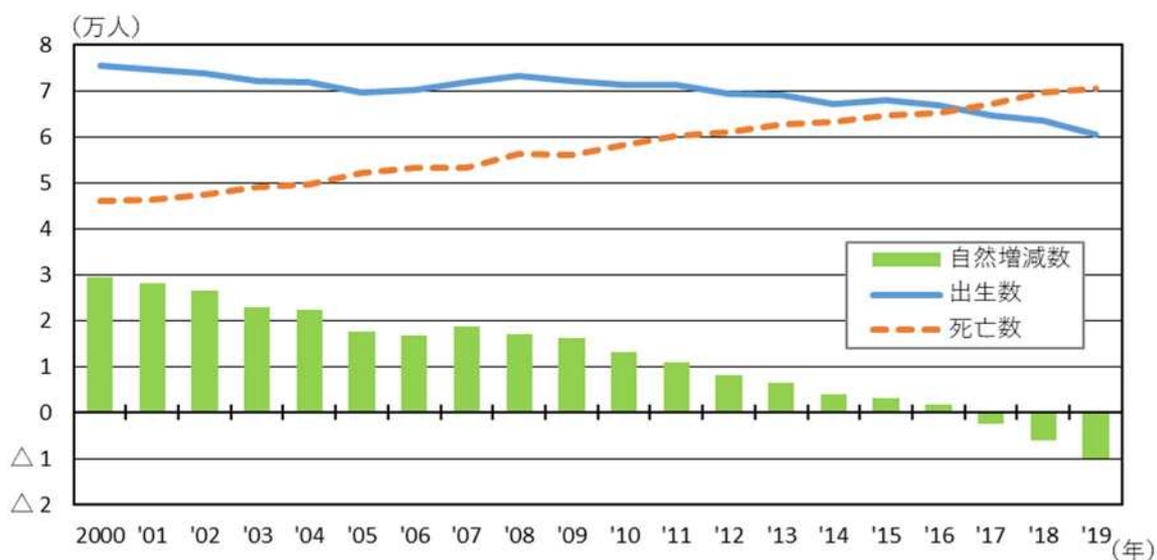
2 自然増減

(1) 愛知県

2018(平成 30)年 10 月から 2019(令和元)年 9 月までの出生数は 6 万 358 人、死亡数は 7 万 383 人で、自然増減数は 1 万 25 人の減少となりました。

前年 (2017(平成 29)年 10 月から 2018(平成 30)年 9 月まで) と比較すると、出生数は 3,285 人減少、死亡数は 866 人増加しており、3 年連続の自然減となりました。〔巻末統計表第 1 表、図 2〕

図2 出生数及び死亡数の推移



(2) 地域・ブロック

自然増減数を地域別にみると、西三河地域は1,148人(0.07%)増加しましたが、尾張地域は8,583人(0.17%)、東三河地域は2,590人(0.34%)それぞれ減少しました。〔表3〕

表3 地域・ブロック別の自然増加数・率

地域・ブロック	(単位：人、%)	
	2018年10月1日に比べ	
	増加数	増加率
愛知県	△ 10,025	△ 0.13
尾張地域	△ 8,583	△ 0.17
名古屋	△ 4,633	△ 0.20
尾張北東部	△ 978	△ 0.08
尾張中西部・海部	△ 2,309	△ 0.23
知多	△ 663	△ 0.11
西三河地域	1,148	0.07
東三河地域	△ 2,590	△ 0.34

(3) 市町村

自然増減数を市町村別にみると、増加したのは、刈谷市始め 18 市町(14 市 4 町)、減少したのは、名古屋市始め 36 市町村 (24 市 10 町 2 村) となりました。

増加率をみると、長久手市が 0.60%と最も高く、次いで日進市 0.32%、大府市 0.31%の順となりました。〔巻末統計表第 2 表、表 4〕

表 4 自然増減数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	自然増加 2018年10月1日に比べ			
	市町村名	増加数	市町村名	増加率
1	刈谷市	433	長久手市	0.60
2	安城市	386	日進市	0.32
3	長久手市	365	大府市	0.31
4	日進市	290	みよし市	0.30
5	大府市	283	刈谷市	0.28
50	豊川市	△ 471	新城市	△ 1.00
51	瀬戸市	△ 502	南知多町	△ 1.30
52	豊橋市	△ 822	設楽町	△ 1.74
53	一宮市	△ 1,129	豊根村	△ 2.07
54	名古屋市	△ 4,633	東栄町	△ 2.20

また、出生数は、名古屋市、豊田市、岡崎市の順に、死亡数は、名古屋市、一宮市、豊橋市の順に多い結果となりました。〔表 5、表 6〕

表 5 出生数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	出生 2018年10月1日に比べ			
	市町村名	出生数	市町村名	出生率
1	名古屋市	18,605	長久手市	1.14
2	豊田市	3,390	知立市	1.03
3	岡崎市	3,230	大府市	1.0204
4	豊橋市	2,815	清須市	1.0167
5	一宮市	2,774	刈谷市	1.01
50	南知多町	61	新城市	0.50
51	飛島村	34	美浜町	0.48
52	東栄町	18	南知多町	0.34
53	設楽町	11	設楽町	0.24
54	豊根村	1	豊根村	0.09

出生率については、「利用上の注意」増減率等を参照のこと。

表6 死亡数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	死亡 2018年10月1日に比べ			
	市町村名	死亡数	市町村名	死亡率
1	名古屋市	23,238	東栄町	2.78
2	一宮市	3,903	豊根村	2.16
3	豊橋市	3,637	設楽町	1.98
4	岡崎市	3,193	南知多町	1.65
5	豊田市	3,146	新城市	1.50
50	豊山町	136	安城市	0.72
51	設楽町	92	大府市	0.71
52	東栄町	86	日進市	0.69
53	飛島村	64	みよし市	0.58
54	豊根村	23	長久手市	0.53

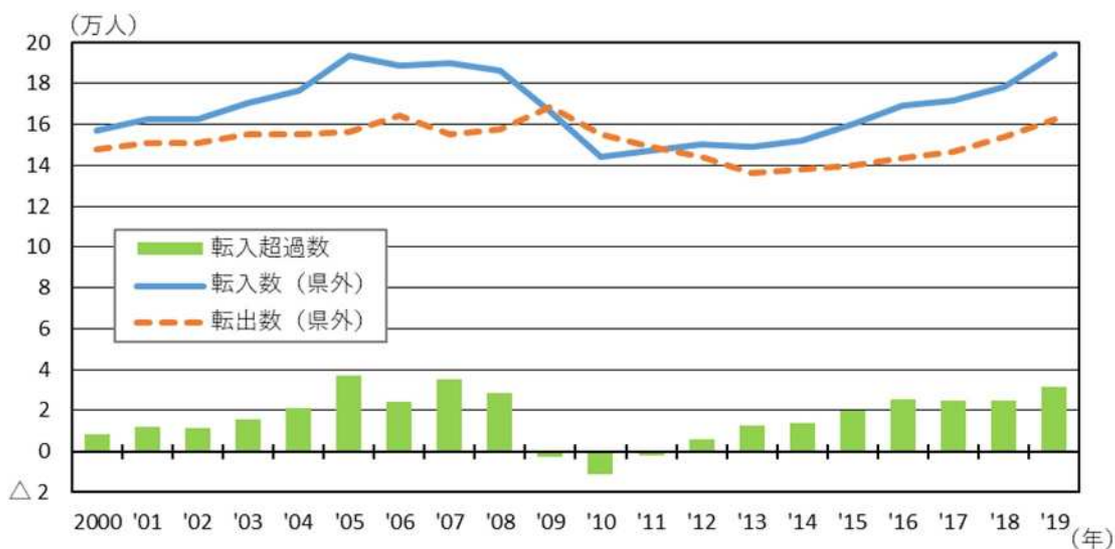
3 社会増減

(1) 愛知県

転入数は41万3359人、転出数は38万2270人、その他の増減（職権記載や職権消除等）は7,376人の減少で、社会増減数は2万3713人の増加となり、9年連続の社会増となりました。〔巻末統計表第1表〕

また、愛知県外からの転入数は19万4019人、県外への転出数は16万2278人で、3万1741人の転入超過となり、8年連続の転入超過となりました。〔巻末統計表第1表、図3〕

図3 県外との転入・転出数の推移



転入超過を地方区別にみると、国外（30,851人）との転入超過が多く、一方、転出超過となったのは南関東（東京圏、11,605人）のみでした。女性では南関東のほかに北関東が転出超過となりました。

さらに、年齢5歳階級別にみると、南関東との転出超過数は男女ともに20代が多く、特に、女性の20歳から24歳までの区分では、転出数が転入数を2,025人上回りました。〔表7〕

表7 地方区別の年齢5歳階級別男女別転入超過数

(単位：人)

区分		県外転入 超過数	北海道	東北	北関東	南関東	北陸 ・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	国外	不詳
総数	男	19,866	127	311	157	△5,160	608	1,487	345	537	409	922	19,021	1,102
	女	11,875	47	291	△51	△6,445	887	3,558	3	419	169	555	11,830	612
	計	31,741	174	602	106	△11,605	1,495	5,045	348	956	578	1,477	30,851	1,714
0～ 4歳	男	△419	1	△6	△14	△150	1	△231	△126	22	△7	△66	144	13
	女	△389	△15	△3	10	△220	△2	△197	△137	2	△11	△82	256	10
5～ 9歳	男	△27	△9	24	△4	△148	18	△10	△53	△24	7	△39	197	14
	女	△53	△19	△5	△12	△194	31	△3	△53	8	△10	△74	263	15
10～ 14歳	男	167	△11	7	4	△177	6	20	△58	8	5	△16	370	9
	女	218	3	7	16	△176	42	46	△43	△13	4	△18	334	16
15～ 19歳	男	3,598	△2	43	△9	△535	34	602	△12	138	171	1,125	1,985	58
	女	2,150	△18	39	△24	△671	41	416	△142	33	34	332	2,075	35
20～ 24歳	男	9,675	62	116	△68	△1,011	359	605	799	267	191	452	7,613	290
	女	5,093	52	84	△28	△2,025	430	1,284	321	184	75	391	4,184	141
25～ 29歳	男	4,644	57	57	128	△1,235	210	344	271	67	99	113	4,225	308
	女	2,757	15	59	△27	△1,119	148	1,039	160	86	58	121	2,061	156
30～ 34歳	男	1,687	22	78	64	△857	17	106	△53	69	△23	△134	2,166	232
	女	777	15	52	△3	△680	44	226	△9	3	△35	△1	1,070	95
35～ 39歳	男	621	11	1	47	△301	21	6	△49	15	28	△101	871	72
	女	540	16	△1	9	△390	33	162	84	54	7	△67	563	70
40～ 44歳	男	154	10	△5	△1	△245	△9	15	△47	△9	△2	△45	461	31
	女	358	△15	△8	2	△263	15	191	△36	18	4	△16	442	24
45～ 49歳	男	106	△11	2	12	△171	38	40	△71	12	2	△67	294	26
	女	158	-	16	23	△272	56	58	△50	2	22	△11	294	20
50～ 54歳	男	△7	8	14	11	△124	△3	16	△107	5	△27	△39	227	12
	女	41	3	9	△1	△141	17	32	△74	17	3	△6	168	14
55～ 59歳	男	27	△8	△3	7	△111	-	5	△96	△16	△6	△27	266	16
	女	7	△3	△1	△1	△28	12	5	△22	△15	△1	△21	73	9
60～ 64歳	男	△174	6	△11	△12	△28	△47	△63	△43	△9	△12	△116	148	13
	女	△46	-	3	△6	△36	△8	21	△12	△10	△3	△46	47	4
65～ 69歳	男	△178	△20	△9	△9	-	△21	△1	△18	△11	△14	△98	21	2
	女	△29	△7	11	△2	△34	△6	48	△16	-	△1	△19	△3	-
70～ 74歳	男	△64	4	△4	-	△13	△13	△12	△20	△4	△10	△20	23	5
	女	24	10	4	1	△14	△8	24	△4	7	△7	9	1	1
75～ 79歳	男	10	2	△1	-	△6	△4	33	△1	△3	3	△19	5	1
	女	47	8	-	-	△67	6	58	18	18	9	-	△5	2
80～ 84歳	男	△15	3	1	-	△30	5	△7	2	6	△1	3	3	-
	女	80	-	13	△2	△45	9	50	2	11	7	24	11	-
85歳 以上	男	60	2	7	-	△18	△4	19	27	4	5	16	2	-
	女	142	2	12	△6	△70	27	98	16	14	14	39	△4	-
年齢 不詳	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 地域・ブロック

社会増減数を地域別にみると、尾張地域は1万9134人(0.37%)、西三河地域は3,199人(0.20%)、東三河地域は1,380人(0.18%)で、いずれも増加しました。

[表8]

表8 地域・ブロック別の社会増加数・率

(単位：人、%)

地域・ブロック	2018年10月1日に比べ	
	増加数	増加率
愛知県	23,713	0.31
尾張地域	19,134	0.37
名古屋	11,829	0.51
尾張北東部	3,520	0.29
尾張中西部・海部	2,164	0.21
知多	1,621	0.26
西三河地域	3,199	0.20
東三河地域	1,380	0.18

(3) 市町村

社会増減数を市町村別にみると、増加したのは、名古屋市始め42市町村(32市9町1村)、減少したのは、みよし市始め12市町(6市5町1村)となりました。

増加率をみると、飛島村が2.29%と最も高く、次いで高浜市、長久手市となりました。[巻末統計表第2表、表9]

表9 社会増減数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	社会増減 2018年10月1日に比べ			
	市町村名	増加数	市町村名	増加率
1	名古屋市	11,829	飛島村	2.29
2	豊川市	842	高浜市	1.1437
3	豊橋市	836	長久手市	1.1432
4	西尾市, 日進市	732	幸田町	1.04
5	長久手市	691	東郷町	0.84
50	美浜町	△ 68	田原市	△ 0.47
51	新城市	△ 232	みよし市	△ 0.50
52	田原市	△ 284	新城市	△ 0.51
53	春日井市	△ 302	設楽町	△ 0.77
54	みよし市	△ 312	豊根村	△ 0.94

また、転入数及び転出数は多い順に、いずれも名古屋市、豊田市、岡崎市、豊橋市、春日井市の順となりました。

転入率及び転出率では、どちらも南知多町、知立市、名古屋市の順に高くなっています。〔表 10、表 11〕

表 10 転入数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	転入 2018年10月1日に比べ					市町村名	転入率
	市町村名	転入数	転入				
			県内	県外			
1	名古屋市	169,169	91,045	78,124	南知多町	12.84	
2	豊田市	19,426	7,930	11,496	知立市	9.10	
3	岡崎市	16,930	8,118	8,812	名古屋市	7.29	
4	豊橋市	15,419	4,684	10,735	長久手市	6.90	
5	春日井市	12,414	6,260	6,154	高浜市	6.83	
50	美浜町	757	537	220	新城市	3.15	
51	飛島村	291	181	110	阿久比町	3.03	
52	設楽町	110	80	30	東栄町	2.91	
53	東栄町	90	58	32	設楽町	2.37	
54	豊根村	25	16	9	豊根村	2.35	

表 11 転出数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	転出 2018年10月1日に比べ					市町村名	転出率
	市町村名	転出数	転出				
			県内	県外			
1	名古屋市	154,347	89,564	64,783	南知多町	13.10	
2	豊田市	19,167	9,667	9,500	知立市	8.90	
3	岡崎市	16,367	8,703	7,664	名古屋市	6.65	
4	豊橋市	14,349	5,910	8,439	豊山町	6.62	
5	春日井市	12,472	6,910	5,562	岩倉市	6.05	
50	美浜町	821	590	231	設楽町	3.14	
51	飛島村	187	86	101	愛西市	3.06	
52	設楽町	146	110	36	阿久比町	3.04	
53	東栄町	78	52	26	一宮市	3.01	
54	豊根村	42	29	13	東栄町	2.52	

4 男女別人口

(1) 愛知県

愛知県の人口（2019(令和元)年10月1日現在）を男女別にみると、男性378万399人、女性377万2474人となっており、性比は100.2でした。これらを一年前と比較すると、男性が8,621人（0.23%）、女性が5,067人（0.13%）いずれも増加し、性比は0.1増加しました。〔巻末統計表第1表〕

また、男女別年齢5歳階級別人口から性比をみると、20歳から34歳までの3階級で、110を超えています。〔表12〕

表12 男女別年齢5歳階級別人口・性比

(単位：人)

年齢階級	人口		性比	
	男	女		
総数	7,552,873	3,780,399	3,772,474	100.2
0～4歳	316,332	161,963	154,369	104.9
5～9歳	332,366	170,506	161,860	105.3
10～14歳	342,125	175,170	166,955	104.9
年少人口	990,823	507,639	483,184	105.1
15～19歳	368,216	190,381	177,835	107.1
20～24歳	422,327	223,243	199,084	112.1
25～29歳	411,896	219,261	192,635	113.8
30～34歳	434,697	228,299	206,398	110.6
35～39歳	472,124	246,869	225,255	109.6
40～44歳	536,314	277,218	259,096	107.0
45～49歳	613,583	316,714	296,869	106.7
50～54歳	518,256	267,610	250,646	106.8
55～59歳	441,152	224,799	216,353	103.9
60～64歳	394,791	198,383	196,408	101.0
生産年齢人口	4,613,356	2,392,777	2,220,579	107.8
65～69歳	445,542	216,145	229,397	94.2
70～74歳	477,234	226,474	250,760	90.3
75～79歳	401,757	184,786	216,971	85.2
80～84歳	274,934	118,402	156,532	75.6
85歳以上	268,200	87,810	180,390	48.7
老年人口	1,867,667	833,617	1,034,050	80.6
年齢不詳	81,027	46,366	34,661	133.8

(2) 地域・ブロック

地域・ブロック別に性比をみると、県全体の性比（100.2）より大きい（男性が多い）のは、西三河地域（107.2）、知多ブロック（101.5）及び東三河地域（100.2）でした。〔表13〕

表 13 地域・ブロック別の男女別人口・性比

地域・ブロック	男	女	性比
愛知県	3,780,399	3,772,474	100.210
尾張地域	2,564,527	2,613,791	98.1
名古屋	1,149,614	1,177,943	97.6
尾張北東部	599,841	609,896	98.4
尾張中西部・海部	499,546	515,037	97.0
知多	315,526	310,915	101.5
西三河地域	839,947	783,627	107.2
東三河地域	375,925	375,056	100.232

(3) 市町村

市町村別に性比をみると、24市町(18市6町)で100を超え(男性が多い)、最も大きい(男性が多い)のは、みよし市(111.9)で、最も小さい(女性が多い)のは、豊根村(87.8)でした。〔巻末統計表第1表、表14〕

表 14 性比の市町村順位

順位	市町村名	性比
1	みよし市	111.9
2	豊田市	111.7
3	知立市	110.5
4	刈谷市	109.6
5	東海市	108.0
50	愛西市	94.4
51	尾張旭市	94.1
52	設楽町	93.7
53	東栄町	91.0
54	豊根村	87.8

5 年齢別人口

(1) 愛知県

愛知県の人口を年齢3区分別にみると、年少人口99万823人(13.3%)、生産年齢人口461万3356人(61.7%)、老年人口186万7667人(25.0%)でした。これらは一年前より、年少人口割合は0.1ポイントの低下、生産年齢人口割合は変わらず、老年人口割合では0.2ポイント上昇しています。〔表15〕

(2) 地域・ブロック

地域・ブロック別に年齢3区分別人口をみると、西三河地域は他の地域と比較し、年少人口割合（14.2%）及び生産年齢人口割合（63.5%）は高く、老年人口割合（22.3%）は低くなっています。〔表15〕

表15 地域・ブロック別の年齢3区分別人口・人口割合

(単位：人)

地域・ブロック	年少人口	生産年齢人口	老年人口	年齢不詳
愛知県（2018.10.1）	1,001,071	4,605,152	1,851,882	81,080
愛知県（2019.10.1）	990,823	4,613,356	1,867,667	81,027
尾張地域	663,623	3,142,992	1,303,903	67,800
名古屋	279,745	1,438,048	571,692	38,072
尾張北東部	163,644	722,874	307,227	15,992
尾張中西部・海部	133,456	604,211	269,484	7,432
知多	86,778	377,859	155,500	6,304
西三河地域	229,439	1,024,758	359,899	9,478
東三河地域	97,761	445,606	203,865	3,749

(単位：%)

地域・ブロック	年少人口割合	生産年齢人口割合	老年人口割合
愛知県（2018.10.1）	13.4	61.7	24.8
愛知県（2019.10.1）	13.3	61.7	25.0
尾張地域	13.0	61.5	25.5
名古屋	12.2	62.8	25.0
尾張北東部	13.7	60.6	25.7
尾張中西部・海部	13.3	60.0	26.8
知多	14.0	60.9	25.1
西三河地域	14.2	63.5	22.3
東三河地域	13.1	59.6	27.3

(3) 市町村

市町村別に年齢3区分別人口割合をみると、年少人口割合が最も高いのは、長久手市（17.6%）で、最も低いのは、設楽町（7.4%）でした。

同様に、生産年齢人口割合が最も高いのは、みよし市（66.9%）で、最も低いのは、東栄町（40.3%）でした。

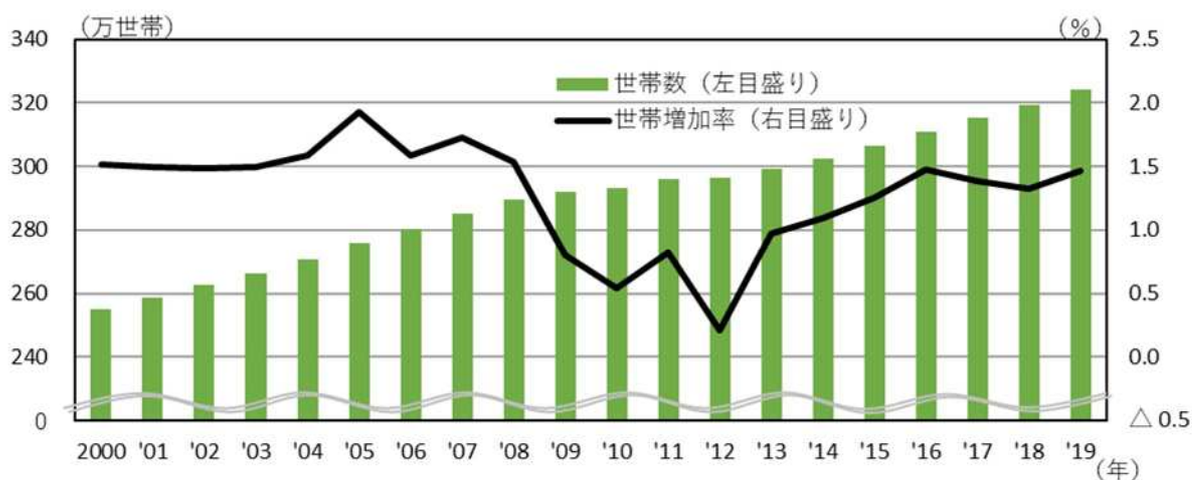
また、老年人口割合では、豊根村（51.5%）が最も高く、長久手市（16.4%）が最も低くなりました。〔巻末統計表第3表〕

6 世帯数

(1) 愛知県

愛知県の世帯数は324万761世帯となり、この一年間で4万6945世帯(1.47%)増加しました。また、一世帯当たりの世帯人員は2.33人となり、2018(平成30)年10月1日時点に比べ、0.03人減少しました。〔巻末統計表第1表、図4、表16〕

図4 世帯数及び世帯増加率の推移



(2) 地域・ブロック

世帯増減数を地域別にみると、尾張地域は3万2286世帯(1.44%)、西三河地域は1万564世帯(1.62%)、東三河地域は4,095世帯(1.39%)で、いずれも増加しました。また、一世帯当たりの世帯人員が最も多いのは、東三河地域(2.52人)でした。〔表16〕

表16 地域・ブロック別の世帯数及び世帯増加数・率

(単位：世帯、%、人)

地域・ブロック	世帯数	構成比率	2018年10月1日に比べ		一世帯当たりの世帯人員
			増加数	増加率	
愛知県	3,240,761	100.0	46,945	1.47	2.33
尾張地域	2,280,647	70.4	32,286	1.44	2.27
名古屋	1,117,913	34.5	15,378	1.39	2.08
尾張北東部	500,704	15.5	7,170	1.45	2.42
尾張中西部・海部	403,499	12.5	6,059	1.52	2.51
知多	258,531	8.0	3,679	1.44	2.42
西三河地域	661,735	20.4	10,564	1.62	2.45
東三河地域	298,379	9.2	4,095	1.39	2.52

(3) 市町村

世帯増減数を市町村別にみると、減少数の多い順に、設楽町、東栄町、豊根村、となり、これら3町村のほかは、いずれも増加しました。

増加率をみると、飛島村が5.14%と最も高く、一方、減少率が最も高いのは、東栄町の2.37%でした。

また、一世帯当たりの世帯人員をみると、最も多いのは飛島村(3.04人)で、飛島村以外は2人台となりました。〔表17〕

表17 世帯増加数・率、世帯人員の市町村順位

(単位：世帯、%、人)

順位	世帯増加 2018年10月1日に比べ				一世帯当たり の世帯人員	
	市町村名	増加数	市町村名	増加率	市町村名	人員数
1	名古屋市	15,378	飛島村	5.14	飛島村	3.04
2	豊田市	2,764	幸田町	3.25	愛西市	2.79
3	岡崎市	2,157	高浜市	2.81	阿久比町	2.76
4	一宮市	2,122	弥富市	2.76	田原市	2.71
5	豊橋市	2,106	常滑市	2.46	幸田町	2.69
50	南知多町	63	田原市	0.63	知立市	2.31
51	美浜町	62	新城市	0.43	長久手市	2.28
52	豊根村	△ 2	豊根村	△ 0.43	岩倉市	2.24
53	東栄町	△ 31	設楽町	△ 1.81	豊根村	2.21
54	設楽町	△ 35	東栄町	△ 2.37	名古屋市	2.08

トピック

日本人の減少と外国人の増加

愛知県における 2019(令和元)年 10 月 1 日現在の人口は、日本人 725 万 9835 人、外国人 23 万 9694 人となりました。2018(平成 30)年 10 月から 2019(令和元)年 9 月までの人口増減を日本人・外国人別にみると、日本人は 8,243 人減少し、減少率は約 0.1%でした。一方、外国人は 2 万 1931 人増え、増加率は約 10%でした。

表① 日本人・外国人別人口

単位：人

地域・ブロック	人口	人口		
		日本人	外国人	国籍不詳
愛知県	7,552,873	7,259,835	239,694	53,344
尾張地域	5,178,318	4,989,616	145,550	43,152
名古屋	2,327,557	2,226,756	76,126	24,675
尾張北東部	1,209,737	1,167,713	33,617	8,407
尾張中西部・海部	1,014,583	988,641	20,825	5,117
知多	626,441	606,506	14,982	4,953
西三河地域	1,623,574	1,549,969	66,069	7,536
東三河地域	750,981	720,250	28,075	2,656

表② 日本人・外国人別人口増加数・率

単位：人、%

地域・ブロック	人口増加数		人口増加率	
	日本人	外国人	日本人	外国人
愛知県	△ 8,243	21,931	△ 0.11	10.08
尾張地域	△ 2,130	12,681	△ 0.04	9.55
名古屋	2,268	4,928	0.10	6.93
尾張北東部	△ 852	3,394	△ 0.07	11.22
尾張中西部・海部	△ 2,685	2,540	△ 0.27	13.90
知多	△ 861	1,819	△ 0.14	13.83
西三河地域	△ 1,848	6,195	△ 0.12	10.35
東三河地域	△ 4,265	3,055	△ 0.59	12.21

人口増減を自然増減と社会増減とに分けてみると、日本人は、1万1525人の自然減、3,282人の社会増、外国人は、1,500人の自然増、2万431人の社会増となっており、西三河地域では日本人も自然増となつてはいますが、愛知県全体では、日本人の少産多死による減少を外国人の転入により補っているという状態です。

今後については、日本人の自然減少幅がどこまで拡大するかが注目される一方、外国人の転入がどれほど伸びるかにも注視する必要があります。

表③ 日本人・外国人別自然増加数・率

単位：人、%

地域・ブロック	自然増加数		自然増加率	
	日本人	外国人	日本人	外国人
愛知県	△ 11,525	1,500	△ 0.16	0.69
尾張地域	△ 9,307	724	△ 0.19	0.55
名古屋	△ 4,995	362	△ 0.22	0.51
尾張北東部	△ 1,183	205	△ 0.10	0.68
尾張中西部・海部	△ 2,404	95	△ 0.24	0.52
知多	△ 725	62	△ 0.12	0.47
西三河地域	563	585	0.04	0.98
東三河地域	△ 2,781	191	△ 0.38	0.76

表④ 日本人・外国人別社会増加数・率

単位：人、%

地域・ブロック	社会増加数		社会増加率	
	日本人	外国人	日本人	外国人
愛知県	3,282	20,431	0.05	9.39
尾張地域	7,177	11,957	0.14	9.00
名古屋	7,263	4,566	0.33	6.42
尾張北東部	331	3,189	0.03	10.54
尾張中西部・海部	△ 281	2,445	△ 0.03	13.38
知多	△ 136	1,757	△ 0.02	13.36
西三河地域	△ 2,411	5,610	△ 0.16	9.37
東三河地域	△ 1,484	2,864	△ 0.20	11.44

第1表 愛知県推計人口と世帯数の推移

注) 1 人口及び世帯数は、昭和30年以前と昭和35、40、45、50、55、60、平成2、7、12、17、22、27の各年は国勢調査結果、昭和20年は人口調査結果、それ以外は、「愛知県住民異動
2 年の時系列は各年10月1日現在、ただし、昭和20年は11月1日現在。月の時系列は各月1日現在。増減数及び増減率は、昭和30年以前は前回の調査結果、昭和31年以
3 昭和30年以前の自然増減数は「愛知県衛生年報」の数値を用い、社会増減数は総増減数から自然増減数を差し引いて求めました。
4 社会増減数には「その他の増減」を含むため、転入と転出の差と一致しません。
5 昭和55年以前の転出入者(県外)は、「住民基本台帳人口移動報告(総理府統計局)」によったため、外国人を含んでいません。
6 平成24年7月9日より、外国人登録制度は新しい在留管理制度の導入により廃止され、住民基本台帳の一部改正により、外国人住民は住民基本台帳法の適用対象とな

単位：人、世帯、%

年月	人口	男	女	性比(男/女100人)	世帯数	一世帯当たり世帯人員	人口増減数	自然増減数	出生	死亡
大正 9年	2,089,762	1,033,860	1,055,902	97.9	429,030	4.87
14年	2,319,494	1,150,325	1,169,169	98.4	477,752	4.86	229,732	111,678
昭和 5年	2,567,413	1,277,720	1,289,693	99.1	521,146	4.93	247,919	172,281
10年	2,862,701	1,418,218	1,444,483	98.2	569,717	5.02	295,288	192,016
15年	3,166,592	1,582,580	1,584,012	99.9	627,106	5.05	303,891	185,550
20年	2,857,851	1,357,054	1,500,797	90.4	588,881	4.85	△308,741
22年	3,122,902	1,520,405	1,602,497	94.9	649,184	4.81	265,051	253,429
25年	3,390,585	1,649,189	1,741,396	94.7	680,837	4.98	267,683	199,911
30年	3,769,209	1,829,729	1,939,480	94.3	748,928	5.03	378,624	212,413
31年	3,857,249	776,938	4.96	88,040	37,005
32年	3,948,803	801,727	4.93	91,554	33,101
33年	4,015,038	822,697	4.88	66,235	39,175
34年	4,097,491	851,583	4.81	82,453	39,990
35年	4,206,313	2,064,726	2,141,587	96.4	896,622	4.69	108,822	39,785
36年	4,308,387	935,986	4.60	102,074	44,741
37年	4,419,201	979,297	4.51	110,814	48,657
38年	4,539,689	1,024,865	4.43	120,488	56,907	84,538	27,631
39年	4,674,058	1,075,208	4.35	134,369	61,103	87,213	26,110
40年	4,798,653	2,382,085	2,416,568	98.6	1,126,554	4.26	124,595	69,583	97,733	28,150
41年	4,887,768	2,429,422	2,458,346	98.8	1,174,967	4.16	89,115	50,928	78,030	27,102
42年	5,008,004	2,493,910	2,514,094	99.2	1,226,487	4.08	120,236	75,160	102,435	27,275
43年	5,124,202	2,556,581	2,567,621	99.6	1,277,245	4.01	116,198	78,577	107,104	28,527
44年	5,249,622	2,622,298	2,627,324	99.8	1,329,005	3.95	125,420	82,970	111,506	28,536
45年	5,386,163	2,694,991	2,691,172	100.1	1,383,184	3.89	136,541	84,480	114,564	30,084
46年	5,517,601	2,762,456	2,755,145	100.3	1,447,675	3.81	131,438	91,746	120,840	29,094
47年	5,634,551	2,821,307	2,813,244	100.3	1,497,178	3.76	116,950	94,780	124,808	30,028
48年	5,751,617	2,880,466	2,871,151	100.3	1,541,584	3.73	117,066	95,443	125,724	30,281
49年	5,851,020	2,930,743	2,920,277	100.4	1,581,652	3.70	99,403	91,893	123,433	31,540
50年	5,923,569	2,966,388	2,957,181	100.3	1,619,043	3.66	72,549	84,207	115,170	30,963
51年	5,989,640	2,997,686	2,991,954	100.2	1,649,104	3.63	66,071	76,826	107,711	30,885
52年	6,055,848	3,030,500	3,025,348	100.2	1,679,337	3.61	66,208	71,412	102,289	30,877
53年	6,117,273	3,061,314	3,055,959	100.2	1,708,229	3.58	61,425	66,958	97,858	30,900
54年	6,172,192	3,087,793	3,084,399	100.1	1,736,308	3.55	54,919	62,720	93,205	30,485
55年	6,221,638	3,112,306	3,109,332	100.1	1,778,100	3.31	49,446	58,380	89,937	31,557
56年	6,265,276	3,134,330	3,130,946	100.1	1,896,301	3.30	43,638	53,990	86,008	32,018
57年	6,309,042	3,156,092	3,152,950	100.1	1,915,078	3.29	43,766	52,089	83,899	31,810
58年	6,353,587	3,177,787	3,175,800	100.1	1,935,255	3.28	44,545	51,107	83,886	32,779
59年	6,400,912	3,200,672	3,200,240	100.0	1,957,634	3.27	47,325	51,115	84,183	33,068
60年	6,455,172	3,228,724	3,226,448	100.1	1,985,108	3.25	54,260	48,929	81,512	32,583
61年	6,509,115	3,258,399	3,250,716	100.2	2,020,046	3.22	53,943	43,921	78,412	34,491
62年	6,560,200	3,285,290	3,274,910	100.3	2,054,089	3.19	51,085	44,209	78,521	34,312
63年	6,602,011	3,306,878	3,295,133	100.4	2,087,739	3.16	41,811	39,865	75,753	35,888
平成元年	6,643,180	3,328,335	3,314,845	100.4	2,124,802	3.13	41,169	36,270	73,211	36,941
2年	6,690,603	3,354,827	3,335,776	100.6	2,174,110	3.08	47,423	34,035	71,693	37,658
3年	6,743,901	3,383,983	3,359,918	100.7	2,223,300	3.03	53,298	32,767	71,232	38,465
4年	6,787,861	3,406,502	3,381,359	100.7	2,265,349	3.00	43,960	33,324	72,846	39,522
5年	6,816,516	3,419,245	3,397,271	100.6	2,297,924	2.97	28,655	30,685	71,660	40,975
6年	6,839,374	3,427,023	3,412,351	100.4	2,324,636	2.94	22,858	32,323	73,624	41,301
7年	6,868,336	3,439,180	3,429,156	100.3	2,358,519	2.91	28,962	30,999	74,015	43,016
8年	6,898,944	3,454,845	3,444,099	100.3	2,394,436	2.88	30,608	30,639	73,195	42,556
9年	6,937,846	3,475,028	3,462,818	100.4	2,434,516	2.85	38,902	31,581	74,824	43,243
10年	6,976,843	3,495,130	3,481,713	100.4	2,475,005	2.82	38,997	32,004	75,984	43,980
11年	7,007,127	3,508,964	3,498,163	100.3	2,510,057	2.79	30,284	29,282	75,590	46,308
12年	7,043,300	3,525,698	3,517,602	100.2	2,548,219	2.76	36,173	29,487	75,397	45,910
13年	7,082,313	3,544,973	3,537,340	100.2	2,586,390	2.74	39,013	28,269	74,700	46,431
14年	7,119,364	3,563,852	3,555,512	100.2	2,624,828	2.71	37,051	26,496	73,912	47,416
15年	7,157,692	3,584,362	3,573,330	100.3	2,664,176	2.69	38,328	22,955	72,031	49,076
16年	7,199,988	3,606,702	3,593,286	100.4	2,706,548	2.66	42,296	22,397	71,980	49,583
17年	7,254,704	3,638,994	3,615,710	100.6	2,758,637	2.63	54,716	17,563	69,762	52,199
18年	7,295,361	3,656,419	3,638,942	100.5	2,802,521	2.60	40,657	16,892	70,133	53,241
19年	7,349,396	3,680,237	3,669,159	100.3	2,851,008	2.58	54,035	18,620	71,884	53,264
20年	7,394,926	3,700,609	3,694,317	100.2	2,894,768	2.55	45,530	17,143	73,351	56,208
21年	7,409,162	3,705,494	3,703,668	100.0	2,918,082	2.54	14,236	16,206	72,116	55,910
22年	7,410,719	3,704,220	3,706,499	99.9	2,933,802	2.53	1,557	13,134	71,334	58,200
23年	7,424,153	3,708,983	3,715,170	99.8	2,958,047	2.51	13,434	10,985	71,243	60,258
24年	7,435,793	3,714,882	3,720,911	99.8	2,964,151	2.51	11,640	8,211	69,328	61,117
25年	7,449,643	3,722,040	3,727,603	99.9	2,993,126	2.49	13,850	6,399	69,090	62,691
26年	7,462,931	3,729,207	3,733,724	99.9	3,025,839	2.47	13,288	3,953	67,115	63,162
27年	7,483,128	3,740,844	3,742,284	100.0	3,063,833	2.44	20,197	3,185	67,901	64,716
28年	7,507,691	3,755,995	3,751,696	100.1	3,108,927	2.41	24,563	1,752	66,868	65,116
29年	7,526,911	3,765,921	3,760,990	100.1	3,152,075	2.39	19,220	△2,368	64,698	67,066
30年	7,539,185	3,771,778	3,767,407	100.1	3,193,816	2.36	12,274	△5,874	63,643	69,517
令和元年	7,552,873	3,780,399	3,772,474	100.2	3,240,761	2.33	13,688	△10,025	60,358	70,383
平成30年 11月	7,542,938	3,773,843	3,769,095	100.1	3,198,194	2.36	3,753	△136	5,779	5,915
12月	7,544,204	3,774,545	3,769,659	100.1	3,200,343	2.36	1,266	△672	5,257	5,929
31年 1月	7,543,393	3,773,778	3,769,615	100.1	3,201,017	2.36	△811	△790	5,020	5,810
2月	7,543,384	3,774,015	3,769,369	100.1	3,202,845	2.36	△9	△2,373	5,280	7,653
3月	7,541,887	3,773,276	3,768,611	100.1	3,204,257	2.35	△1,497	△1,616	4,461	6,077
4月	7,535,607	3,769,886	3,765,721	100.1	3,214,595	2.34	△6,280	△1,307	4,599	5,906
令和元年 5月	7,547,239	3,777,531	3,769,708	100.2	3,228,136	2.34	11,632	△929	4,568	5,497
6月	7,549,594	3,778,768	3,770,826	100.2	3,231,608	2.34	2,355	△879	5,300	6,179
7月	7,550,190	3,779,027	3,771,163	100.2	3,233,675	2.33	596	△232	4,640	4,872
8月	7,552,310	3,780,352	3,771,958	100.2	3,236,625	2.33	2,120	△285	5,356	5,641
9月	7,552,001	3,780,169	3,771,832	100.2	3,238,514	2.33	△309	△309	5,124	5,433
10月	7,552,873	3,780,399	3,772,474	100.2	3,240,761	2.33	872	△497	4,974	5,471

調査」（昭和54年まで）及び「愛知県人口動向調査」による推計人口及び世帯数。なお、昭和55年10月から世帯の定義を変更しました。降は前年の調査結果、平成30年11月以降は前月の調査結果と比較したものです。

り、この制度変更により推計の対象外となった外国人は、人口減少要因として取扱っています。

社会 増減数	転入	県外	転出	県外	人口 増減率	自然 増減率	社会 増減率	世帯 増減数	世帯 増減率	西暦
...	1920
118,054	10.99	5.34	5.65	48,722	11.36	1925
75,638	10.69	7.43	3.26	43,394	9.08	1930
103,272	11.50	7.48	4.02	48,571	9.32	1935
118,341	10.62	6.48	4.13	57,389	10.07	1940
...	△9.75	△38,225	△6.10	1945
11,622	9.27	8.87	0.41	60,303	10.24	1947
67,772	8.57	6.40	2.17	31,653	4.88	1950
166,211	11.17	6.26	4.90	68,091	10.00	1955
51,035	2.34	0.98	1.35	28,010	3.74	1956
58,453	2.37	0.86	1.52	24,789	3.19	1957
27,060	1.68	0.99	0.69	20,970	2.62	1958
42,463	2.05	1.00	1.06	28,886	3.51	1959
69,037	2.66	0.97	1.68	45,039	5.29	1960
57,333	2.43	1.06	1.36	39,364	4.39	1961
62,157	...	180,926	...	111,149	2.57	1.13	1.44	43,311	4.63	1962
63,581	398,768	193,586	305,642	123,293	2.73	1.29	1.44	45,568	4.65	1963
73,266	431,209	207,323	337,447	132,795	2.96	1.35	1.61	50,343	4.91	1964
55,012	439,661	197,582	364,660	142,501	2.67	1.49	1.18	51,346	4.78	1965
38,187	428,441	181,194	378,757	143,203	1.86	1.06	0.80	48,413	4.30	1966
45,076	447,148	188,006	391,103	148,072	2.46	1.54	0.92	51,520	4.38	1967
37,621	466,075	201,104	416,255	152,946	2.32	1.57	0.75	50,758	4.14	1968
42,450	501,806	211,172	448,311	158,498	2.45	1.62	0.83	51,760	4.05	1969
52,061	507,226	212,059	454,432	166,652	2.60	1.61	0.99	54,179	4.08	1970
39,692	519,927	215,668	472,813	177,045	2.44	1.70	0.74	64,491	4.66	1971
22,170	479,303	190,611	455,523	173,865	2.12	1.72	0.40	49,503	3.42	1972
21,623	490,065	192,807	466,488	174,386	2.08	1.69	0.38	44,406	2.97	1973
7,510	455,969	173,366	447,773	168,999	1.73	1.60	0.13	40,068	2.60	1974
△11,658	414,531	156,270	423,958	166,294	1.24	1.44	△0.20	37,391	2.36	1975
△10,755	392,257	142,279	404,768	155,559	1.12	1.30	△0.18	30,061	1.86	1976
△5,204	391,499	145,788	398,346	153,496	1.11	1.19	△0.09	30,233	1.83	1977
△5,533	389,217	141,642	395,894	146,631	1.01	1.11	△0.09	28,892	1.72	1978
△7,801	379,206	137,664	387,103	145,972	0.90	1.03	△0.13	28,079	1.64	1979
△8,934	381,944	135,046	391,587	145,380	0.80	0.95	△0.14	141,792	8.17	1980
△10,352	354,771	138,187	365,981	149,083	0.70	0.87	△0.17	18,201	0.97	1981
△8,323	342,437	138,556	351,374	147,171	0.70	0.83	△0.13	18,777	0.99	1982
△6,562	337,308	136,112	344,638	143,657	0.71	0.81	△0.10	20,177	1.05	1983
△3,790	323,679	133,148	327,749	137,187	0.74	0.80	△0.06	22,379	1.16	1984
5,331	331,617	138,545	327,359	134,608	0.85	0.76	0.08	27,474	1.40	1985
10,022	336,713	144,364	328,083	135,653	0.84	0.68	0.16	34,938	1.76	1986
6,876	335,335	141,289	329,564	135,259	0.78	0.68	0.11	34,043	1.69	1987
1,946	334,416	137,807	332,709	136,539	0.64	0.61	0.03	33,650	1.64	1988
4,899	345,366	144,178	341,255	139,500	0.62	0.55	0.07	37,063	1.78	1989
13,388	360,705	156,563	348,077	143,998	0.71	0.51	0.20	49,308	2.32	1990
20,531	381,731	175,034	358,222	151,367	0.80	0.49	0.31	49,190	2.26	1991
10,636	378,266	171,945	364,616	158,008	0.65	0.49	0.16	42,049	1.89	1992
△2,030	372,529	158,742	372,506	157,998	0.42	0.45	△0.03	32,575	1.44	1993
△9,465	368,033	149,283	375,887	156,530	0.34	0.47	△0.14	26,712	1.16	1994
△2,037	375,433	151,239	375,930	151,499	0.42	0.45	△0.03	33,883	1.46	1995
△31	374,478	149,615	373,364	147,722	0.45	0.45	0.00	35,917	1.52	1996
7,321	388,982	160,791	380,418	151,678	0.56	0.46	0.11	40,080	1.67	1997
6,993	377,425	159,276	369,119	150,522	0.56	0.46	0.10	40,489	1.66	1998
1,002	366,843	152,493	365,202	150,268	0.43	0.42	0.01	35,052	1.42	1999
6,686	373,608	156,833	365,194	148,181	0.52	0.42	0.10	38,162	1.52	2000
10,744	380,897	162,479	369,540	150,662	0.55	0.40	0.15	38,171	1.50	2001
10,555	376,434	162,358	365,587	151,050	0.52	0.37	0.15	38,438	1.49	2002
15,373	385,948	170,645	370,161	155,164	0.54	0.32	0.22	39,348	1.50	2003
19,899	392,892	176,469	372,502	155,230	0.59	0.31	0.28	42,372	1.59	2004
37,153	410,073	193,625	372,769	156,273	0.76	0.24	0.52	52,089	1.92	2005
23,765	408,722	188,524	385,086	164,579	0.56	0.23	0.33	43,884	1.59	2006
35,415	412,029	190,127	376,586	155,083	0.74	0.26	0.49	48,487	1.73	2007
28,387	408,115	186,356	379,782	157,946	0.62	0.23	0.39	43,760	1.53	2008
△1,970	388,940	166,070	391,098	168,701	0.19	0.22	△0.03	23,314	0.81	2009
△11,577	349,925	144,474	361,295	155,484	0.02	0.18	△0.16	15,720	0.54	2010
2,449	348,873	147,178	350,994	148,973	0.18	0.15	0.03	24,245	0.83	2011
3,429	350,780	150,308	345,232	144,478	0.16	0.11	0.05	6,104	0.21	2012
7,451	350,139	149,005	337,718	136,368	0.19	0.09	0.10	28,975	0.98	2013
9,335	354,599	152,130	340,923	138,100	0.18	0.05	0.13	32,713	1.09	2014
17,012	362,157	159,803	342,859	140,009	0.27	0.04	0.23	37,994	1.26	2015
22,811	374,712	169,008	349,170	143,399	0.33	0.02	0.30	45,094	1.47	2016
21,588	378,078	171,588	353,580	146,535	0.26	△0.03	0.29	43,148	1.39	2017
18,148	390,143	178,699	365,964	153,702	0.16	△0.08	0.24	41,741	1.32	2018
23,713	413,359	194,019	382,270	162,278	0.18	△0.13	0.31	46,945	1.47	2019
3,889	32,406	14,975	27,850	10,732	0.05	0.00	0.05	4,378	0.14	2018. 11
1,938	27,890	11,645	25,336	9,059	0.02	△0.01	0.03	2,149	0.07	. 12
△21	28,462	12,025	27,705	11,331	△0.01	△0.01	0.00	674	0.02	2019. 1
2,364	29,437	13,778	26,380	10,582	0.00	△0.03	0.03	1,828	0.06	. 2
119	29,196	12,038	28,728	10,967	△0.02	△0.02	0.00	1,412	0.04	. 3
△4,973	61,736	32,101	66,147	34,498	△0.08	△0.02	△0.07	10,338	0.32	. 4
12,561	50,211	28,009	37,087	16,716	0.15	△0.01	0.17	13,541	0.42	. 5
3,234	31,541	14,178	27,864	10,930	0.03	△0.01	0.04	3,472	0.11	. 6
828	28,190	12,484	26,830	10,684	0.01	0.00	0.01	2,067	0.06	. 7
2,405	34,004	15,832	30,677	12,901	0.03	0.00	0.03	2,950	0.09	. 8
-	29,706	12,901	29,117	12,283	0.00	0.00	0.00	1,889	0.06	. 9
1,369	30,580	14,053	28,549	11,595	0.01	△0.01	0.02	2,247	0.07	. 10

第2表 愛知県及び市区町村別推計人口と世帯数

令和元年10月1日現在

注) 1 各種増減数及び増減率の算定期間は、平成30年10月1日から令和元年9月30日までの一年間。
2 社会増減数には「その他の増減」を含むため、転入と転出の差と一致しません。

単位：人、世帯、%

名称	人口	男	女	性比(男/女100人)	世帯数	一世帯当たりの平均世帯人員	人口増減数	自然増減数	出生	死亡
愛知県	7,552,873	3,780,399	3,772,474	100.2	3,240,761	2.33	13,688	△10,025	60,358	70,383
名古屋市	2,327,557	1,149,614	1,177,943	97.6	1,117,913	2.08	7,196	△4,633	18,605	23,238
千種区	165,863	81,030	84,833	95.5	87,722	1.89	△207	△329	1,182	1,511
東区	82,939	39,689	43,250	91.8	45,034	1.84	2,371	△16	718	734
北区	163,555	79,492	84,063	94.6	79,409	2.06	△157	△732	1,209	1,941
西区	150,480	74,651	75,829	98.4	73,638	2.04	650	△271	1,248	1,519
中村区	135,134	68,535	66,599	102.9	70,736	1.91	59	△627	1,045	1,672
中区	90,918	45,169	45,749	98.7	61,422	1.48	2,062	36	754	718
昭和区	110,436	55,256	55,180	100.1	57,804	1.91	840	△199	886	1,085
瑞穂区	107,622	51,654	55,968	92.3	50,869	2.12	425	△216	863	1,079
熱田区	66,318	32,812	33,506	97.9	33,223	2.00	156	△311	465	776
中川区	220,782	109,441	111,341	98.3	100,818	2.19	122	△433	1,833	2,266
港区	143,913	72,284	71,629	100.9	63,742	2.26	△285	△755	966	1,721
南区	136,015	69,203	66,812	103.6	63,814	2.13	△436	△826	918	1,744
守山区	176,298	87,242	89,056	98.0	73,959	2.38	827	△201	1,481	1,682
緑区	247,475	121,859	125,616	97.0	101,293	2.44	1,202	281	2,284	2,003
名東区	165,287	79,566	85,721	92.8	76,539	2.16	△302	△2	1,362	1,364
天白区	164,522	81,731	82,791	98.7	77,891	2.11	△131	△32	1,391	1,423
豊橋市	373,606	187,444	186,162	100.7	151,600	2.46	14	△822	2,815	3,637
岡崎市	386,999	196,625	190,374	103.3	157,128	2.46	360	37	3,230	3,193
一宮市	379,654	184,919	194,735	95.0	150,273	2.53	△581	△1,129	2,774	3,903
瀬戸市	127,659	62,600	65,059	96.2	52,560	2.43	△160	△502	816	1,318
半田市	118,259	59,528	58,731	101.4	49,259	2.40	276	△220	912	1,132
春日井市	306,764	151,997	154,767	98.2	129,938	2.36	△416	△114	2,583	2,697
豊川市	183,930	91,710	92,220	99.4	72,802	2.53	371	△471	1,417	1,888
津島市	61,647	30,113	31,534	95.5	24,645	2.50	△313	△351	316	667
碧南市	72,864	37,611	35,253	106.7	28,736	2.54	169	△125	594	719
刈谷市	153,162	80,100	73,062	109.6	66,050	2.32	954	433	1,540	1,107
豊田市	426,162	224,862	201,300	111.7	180,617	2.36	314	244	3,390	3,146
安城市	188,693	96,673	92,020	105.1	75,031	2.51	1,025	386	1,733	1,347
西尾市	169,984	86,370	83,614	103.3	63,751	2.67	392	△340	1,328	1,668
蒲郡市	80,063	39,764	40,299	98.7	31,397	2.55	△116	△376	526	902
大山市	73,420	36,461	36,959	98.7	29,489	2.49	△363	△352	425	777
常滑市	57,872	28,206	29,666	95.1	24,243	2.39	323	△132	455	587
江南市	97,903	47,742	50,161	95.2	38,721	2.53	△34	△309	691	1,000
小牧市	148,872	75,128	73,744	101.9	62,547	2.38	207	△261	1,056	1,317
稲沢市	135,580	66,924	68,656	97.5	52,179	2.60	△165	△331	989	1,320
新城市	44,581	22,033	22,548	97.7	16,700	2.67	△685	△453	225	678
東海市	113,698	59,034	54,664	108.0	48,929	2.32	238	141	1,046	905
大府市	92,179	46,869	45,310	103.4	38,169	2.42	454	283	936	653
知多市	83,891	41,974	41,917	100.1	34,164	2.46	△36	△138	604	742
知立市	71,992	37,793	34,199	110.5	31,181	2.31	118	170	740	570
尾張旭市	81,954	39,731	42,223	94.1	33,571	2.44	280	△110	590	700
高浜市	48,736	25,294	23,442	107.9	19,769	2.47	645	95	451	356
岩倉市	47,929	23,911	24,018	99.6	21,392	2.24	44	39	454	415
豊明市	69,525	35,229	34,296	102.7	29,025	2.40	302	△41	554	595
日進市	91,795	45,524	46,271	98.4	36,846	2.49	1,022	290	913	623
田原市	60,206	30,855	29,351	105.1	22,239	2.71	△581	△297	411	708
愛西市	61,320	29,778	31,542	94.4	22,006	2.79	△248	△391	317	708
清須市	69,687	35,092	34,595	101.4	29,073	2.40	343	94	705	611
北名古屋市	86,068	42,859	43,209	99.2	35,641	2.41	251	125	820	695
弥富市	43,337	21,600	21,737	99.4	17,283	2.51	144	△79	345	424
みよし市	62,782	33,149	29,633	111.9	23,806	2.64	△126	186	554	368
あま市	87,651	43,549	44,102	98.7	35,167	2.49	209	△192	690	882
長久手市	61,503	30,199	31,304	96.5	27,000	2.28	1,056	365	688	323
東郷町	44,109	22,136	21,973	100.7	16,971	2.60	397	30	352	322
豊山町	15,630	7,972	7,658	104.1	6,653	2.35	△27	△2	134	136
大口町	24,160	12,195	11,965	101.9	9,098	2.66	162	32	233	201
扶桑町	34,144	16,988	17,156	99.0	13,546	2.52	45	△45	260	305
大治町	32,318	16,169	16,149	100.1	13,188	2.45	135	40	291	251
蟹江町	37,082	18,304	18,778	97.5	15,877	2.34	33	△63	321	384
飛島村	4,609	2,267	2,342	96.8	1,514	3.04	74	△30	34	64
阿久比町	28,291	13,929	14,362	97.0	10,237	2.76	△17	△13	247	260
東浦町	49,010	24,479	24,531	99.8	19,211	2.55	6	△122	359	481
南知多町	17,393	8,496	8,897	95.5	7,047	2.47	△296	△230	61	291
美浜町	22,701	11,120	11,581	96.0	9,528	2.38	△208	△140	111	251
武豊町	43,147	21,891	21,256	103.0	17,744	2.43	218	△92	298	390
幸田町	42,200	21,470	20,730	103.6	15,666	2.69	496	62	389	327
設楽町	4,531	2,192	2,339	93.7	1,898	2.39	△117	△81	11	92
東栄町	3,033	1,445	1,588	91.0	1,277	2.38	△64	△68	18	86
豊根村	1,031	482	549	87.8	466	2.21	△32	△22	1	23

社会 増減数	転入	県外	転出	県外	人口 増減率	自然 増減率	社会 増減率	世帯 増減数	世帯 増減率	名称
23,713	413,359	194,019	382,270	162,278	0.18	△0.13	0.31	46,945	1.47	愛知県
11,829	169,169	78,124	154,347	64,783	0.31	△0.20	0.51	15,378	1.39	名古屋市
122	13,732	7,412	13,231	6,939	△0.12	△0.20	0.07	351	0.40	千種区
2,387	9,664	4,374	7,064	3,139	2.94	△0.02	2.96	1,575	3.62	東区
575	10,091	4,119	9,460	3,523	△0.10	△0.45	0.35	1,125	1.44	北区
921	10,370	4,824	9,227	3,893	0.43	△0.18	0.61	1,009	1.39	西区
686	13,362	7,150	12,236	5,233	0.04	△0.46	0.51	792	1.13	中村区
2,026	14,521	7,937	11,999	5,257	2.32	0.04	2.28	2,282	3.86	中区
1,039	10,204	5,083	8,963	4,168	0.77	△0.18	0.95	560	0.98	昭和区
641	7,052	2,595	6,412	2,517	0.40	△0.20	0.60	510	1.01	瑞穂区
467	5,511	2,383	4,961	1,707	0.24	△0.47	0.71	412	1.26	熱田区
555	13,538	5,607	12,786	4,478	0.06	△0.20	0.25	1,619	1.63	中川区
470	7,742	3,061	7,040	2,352	△0.20	△0.52	0.33	919	1.46	港区
390	10,073	5,108	9,524	3,377	△0.32	△0.61	0.29	712	1.13	南区
1,028	9,529	3,423	8,444	3,260	0.47	△0.11	0.59	1,169	1.61	守山区
921	12,400	4,711	11,389	4,397	0.49	0.11	0.37	1,383	1.38	緑区
△300	11,603	6,407	11,849	6,407	△0.18	0.00	△0.18	391	0.51	名東区
△99	9,777	3,930	9,762	4,136	△0.08	△0.02	△0.06	569	0.74	天白区
836	15,419	10,735	14,349	8,439	0.00	△0.22	0.22	2,106	1.41	豊橋市
323	16,930	8,812	16,367	7,664	0.09	0.01	0.08	2,157	1.39	岡崎市
548	12,399	6,600	11,462	5,882	△0.15	△0.30	0.14	2,122	1.43	一宮市
342	4,830	1,918	4,509	1,718	△0.13	△0.39	0.27	664	1.28	瀬戸市
496	5,636	2,377	5,068	2,066	0.23	△0.19	0.42	770	1.59	半田市
△302	12,414	6,154	12,472	5,562	△0.14	△0.04	△0.10	1,416	1.10	春日井市
842	7,175	3,230	6,045	2,925	0.20	△0.26	0.46	1,376	1.93	豊川市
38	2,554	1,004	2,491	831	△0.51	△0.57	0.06	353	1.45	津島市
294	3,823	1,389	3,293	1,039	0.23	△0.17	0.40	488	1.73	碧南市
521	9,853	4,427	9,109	3,266	0.63	0.28	0.34	1,075	1.65	刈谷市
70	19,426	11,496	19,167	9,500	0.07	0.06	0.02	2,764	1.55	豊田市
639	9,928	4,109	9,226	3,566	0.55	0.21	0.34	1,224	1.66	安城市
732	8,025	4,097	7,253	2,947	0.23	△0.20	0.43	1,339	2.15	西尾市
260	2,960	1,342	2,633	1,066	△0.14	△0.47	0.32	470	1.52	蒲郡市
△11	2,935	1,508	2,794	1,276	△0.49	△0.48	△0.01	232	0.79	大山市
455	3,190	1,579	2,701	1,186	0.56	△0.23	0.79	583	2.46	常滑市
275	4,017	1,731	3,677	1,561	△0.03	△0.32	0.28	438	1.14	江南市
468	8,188	4,245	7,411	3,504	0.14	△0.18	0.31	1,055	1.72	小牧市
166	5,399	2,465	5,082	2,134	△0.12	△0.24	0.12	770	1.50	稲沢市
△232	1,427	774	1,644	640	△1.51	△1.00	△0.51	72	0.43	新城市
97	5,164	1,983	5,025	1,887	0.21	0.12	0.09	630	1.30	東海市
171	5,304	2,482	4,958	1,819	0.49	0.31	0.19	512	1.36	大府市
102	3,896	1,638	3,711	1,606	△0.04	△0.16	0.12	493	1.46	知多市
△52	6,543	3,363	6,394	2,013	0.16	0.24	△0.07	280	0.91	知立市
390	3,989	1,498	3,596	1,384	0.34	△0.13	0.48	478	1.44	尾張旭市
550	3,286	1,152	2,695	930	1.34	0.20	1.14	540	2.81	高浜市
5	2,913	1,144	2,898	1,107	0.09	0.08	0.01	357	1.70	岩倉市
343	3,742	1,466	3,281	1,049	0.44	△0.06	0.50	523	1.83	豊明市
732	5,741	2,241	4,896	2,161	1.13	0.32	0.81	725	2.01	日進市
△284	1,918	806	2,212	1,120	△0.96	△0.49	△0.47	139	0.63	田原市
143	2,032	667	1,881	660	△0.40	△0.64	0.23	319	1.47	愛西市
249	3,839	1,446	3,483	1,209	0.49	0.14	0.36	376	1.31	清須市
126	4,547	1,879	4,328	1,529	0.29	0.15	0.15	515	1.47	北名古屋
223	2,355	1,219	2,131	983	0.33	△0.18	0.52	465	2.76	弥富市
△312	3,233	1,236	3,462	1,337	△0.20	0.30	△0.50	204	0.86	みよし市
401	4,002	1,358	3,532	1,257	0.24	△0.22	0.46	544	1.57	あま市
691	4,169	1,805	3,474	1,659	1.75	0.60	1.14	515	1.94	長久手市
367	2,273	722	1,878	624	0.91	0.07	0.84	379	2.28	東郷町
△25	1,023	490	1,036	429	△0.17	△0.01	△0.16	89	1.36	豊山町
130	1,263	415	1,105	428	0.68	0.13	0.54	157	1.76	大口町
90	1,488	565	1,395	536	0.13	△0.13	0.26	231	1.73	扶桑町
95	1,635	400	1,509	387	0.42	0.12	0.30	219	1.69	大治町
96	2,318	1,147	2,180	919	0.09	△0.17	0.26	213	1.36	蟹江町
104	291	110	187	101	1.63	△0.66	2.29	74	5.14	飛島村
△4	859	234	861	264	△0.06	△0.05	△0.01	74	0.73	阿久比町
128	2,263	617	2,118	675	0.01	△0.25	0.26	169	0.89	東浦町
△66	2,272	1,991	2,318	1,091	△1.67	△1.30	△0.37	63	0.90	南知多町
△68	757	220	821	231	△0.91	△0.61	△0.30	62	0.65	美浜町
310	1,994	844	1,701	629	0.51	△0.21	0.72	323	1.85	武豊町
434	2,328	694	1,838	624	1.19	0.15	1.04	493	3.25	幸田町
△36	110	30	146	36	△2.52	△1.74	△0.77	△35	△1.81	設楽町
4	90	32	78	26	△2.07	△2.20	0.13	△31	△2.37	東栄町
△10	25	9	42	13	△3.01	△2.07	△0.94	△2	△0.43	豊根村

第3表 年齢3区分別人口割合の市町村順位

令和元年10月1日現在

注) 市町村別総人口から年齢不詳を減じたものにより年齢3区分別人口を除いています。

単位:%

順位	市町村名	年少人口 (0～14歳) 割合	市町村名	生産年齢人口 (15～64歳) 割合	市町村名	老年人口 (65歳以上) 割合
1	長久手市	17.6	みよし市	66.9	豊根村	51.5
2	阿久比町	16.9	長久手市	66.1	設楽町	51.116
3	幸田町	16.5	知立市	65.9	東栄町	51.072
4	日進市	16.3	刈谷市	65.611	南知多町	37.7
5	豊山町	15.775	高浜市	65.589	新城市	35.9
6	大治町	15.759	安城市	64.2	愛西市	31.5
7	大府市	15.5	豊田市	63.8	飛島村	31.4
8	東郷町	15.429	日進市	63.3	美浜町	30.4
9	大口町	15.356	半田市	62.822	津島市	30.0
10	高浜市	15.355	名古屋市	62.811	瀬戸市	29.9
11	安城市	14.871	東海市	62.626	犬山市	29.5
12	東海市	14.858	大府市	62.604	蒲郡市	29.2
13	みよし市	14.8	大治町	62.537	田原市	28.1
14	常滑市	14.7	碧南市	62.530	江南市	27.950
15	清須市	14.6	岡崎市	62.4	知多市	27.865
16	北名古屋市	14.4	清須市	62.2	稲沢市	27.4
17	岡崎市	14.3	幸田町	62.129	一宮市	27.2
18	刈谷市	14.127	岩倉市	62.082	扶桑町	26.8
19	西尾市	14.085	蟹江町	61.9	阿久比町	26.413
20	飛島村	14.006	豊山町	61.6	尾張旭市	26.411
21	知立市	13.988	小牧市	61.5	あま市	26.396
22	尾張旭市	13.895	東郷町	61.4	弥富市	26.3
23	碧南市	13.876	北名古屋市	61.3	豊明市	26.244
24	武豊町	13.800	豊明市	61.2	豊川市	26.173
25	豊川市	13.786	武豊町	61.1	春日井市	26.165
26	東浦町	13.634	弥富市	61.0	東浦町	26.0
27	扶桑町	13.618	大口町	60.943	常滑市	25.8
28	豊田市	13.551	豊橋市	60.925	豊橋市	25.7
29	春日井市	13.530	西尾市	60.5	蟹江町	25.6
30	あま市	13.504	東浦町	60.4	西尾市	25.391
31	豊橋市	13.4	春日井市	60.3	小牧市	25.370
32	知多市	13.326	あま市	60.1	岩倉市	25.3
33	一宮市	13.271	豊川市	60.0	武豊町	25.1
34	小牧市	13.2	稲沢市	59.732	名古屋市	25.0
35	半田市	13.1	尾張旭市	59.693	北名古屋市	24.3
36	江南市	13.0	扶桑町	59.6	半田市	24.1
37	稲沢市	12.842	常滑市	59.517	大口町	23.7
38	田原市	12.795	一宮市	59.516	碧南市	23.6
39	弥富市	12.7	美浜町	59.3	清須市	23.289
40	岩倉市	12.6	田原市	59.125	岡崎市	23.288
41	豊明市	12.532	江南市	59.069	東郷町	23.2
42	瀬戸市	12.501	津島市	58.9	豊田市	22.7
43	蟹江町	12.496	知多市	58.808	豊山町	22.6
44	犬山市	12.3	蒲郡市	58.765	東海市	22.5
45	名古屋市	12.2	犬山市	58.2	大府市	21.9
46	蒲郡市	12.0	瀬戸市	57.6	大治町	21.7
47	愛西市	11.5	愛西市	57.1	幸田町	21.4
48	津島市	11.1	阿久比町	56.7	安城市	20.9
49	新城市	11.0	飛島村	54.6	日進市	20.5
50	美浜町	10.2	南知多町	53.3	刈谷市	20.3
51	南知多町	9.0	新城市	53.0	知立市	20.1
52	東栄町	8.6	設楽町	41.4	高浜市	19.1
53	豊根村	8.0	豊根村	40.5	みよし市	18.3
54	設楽町	7.4	東栄町	40.3	長久手市	16.4