

あいちの人口[年報]

2020年10月1日現在（推計人口）

2020年11月13日（金）

愛知県県民文化局統計課

人口統計グループ

内線 2335

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（2020年年報）

人 口 **7,541,123 人** 男 **3,771,870 人**
女 **3,769,253 人**

2019年10月1日から2020年9月30日までの間に **11,750 人減少**

この年報は、2019年10月1日から2020年9月30日までの1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7,541,123人となり、1年間で11,750人（0.16%）減少しました。1956年の県調査開始以来、初めて年間増減数が減少に転じました。

地域別にみると、尾張地域、西三河地域及び東三河地域の3地域全てにおいて減少しました。

市町村で増加したのは20市町村で、増加率は長久手市（1.40%）が最も高く、次いで日進市、大治町の順となりました。

2 自然増減（7ページ）

出生数58,669人、死亡数70,627人となり、11,958人の自然減となりました。

3 社会増減（8ページ）

転入数368,616人、転出数363,670人、その他の増減（職権記載や職権消除等）4,738人減となり、208人の社会増となりましたが、前年（23,713人）から大きく減少しました。

地方区分別にみると、転出超過が最も多いのは、東京圏（東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県）への11,815人となり、特に、20～24歳の女性の転出超過は、2,068人と多くなっています。一方、転入超過が最も多いのは、国外からの13,129人となりました。

4 世帯数（11ページ）

愛知県の世帯数は3,268,776世帯となり、1年間で28,015世帯（0.86%）増加しました。

利用上の注意	2 ページ	3 社会増減	8 ページ
1 人口増減	5	4 世帯数	11
2 自然増減	7	巻末統計表	12

人口及び世帯数は、国勢調査結果を基礎とし、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。推計の基礎は平成27年国勢調査結果数値（確定値）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、2019年10月1日から2020年9月30日までの1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年から1979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。

なお、令和2年国勢調査結果については、2021年6月に速報値が、11月に確定値が公表される予定です。

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

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、人口増減率は、2019年10月から2020年9月までの1年間の増減数を、2019年10月1日時点の当該人口で除した上で百分率にしています。

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消除された数

(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消除した者の数（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消除、国籍喪失届や境界変更等に基づき住民票の消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。

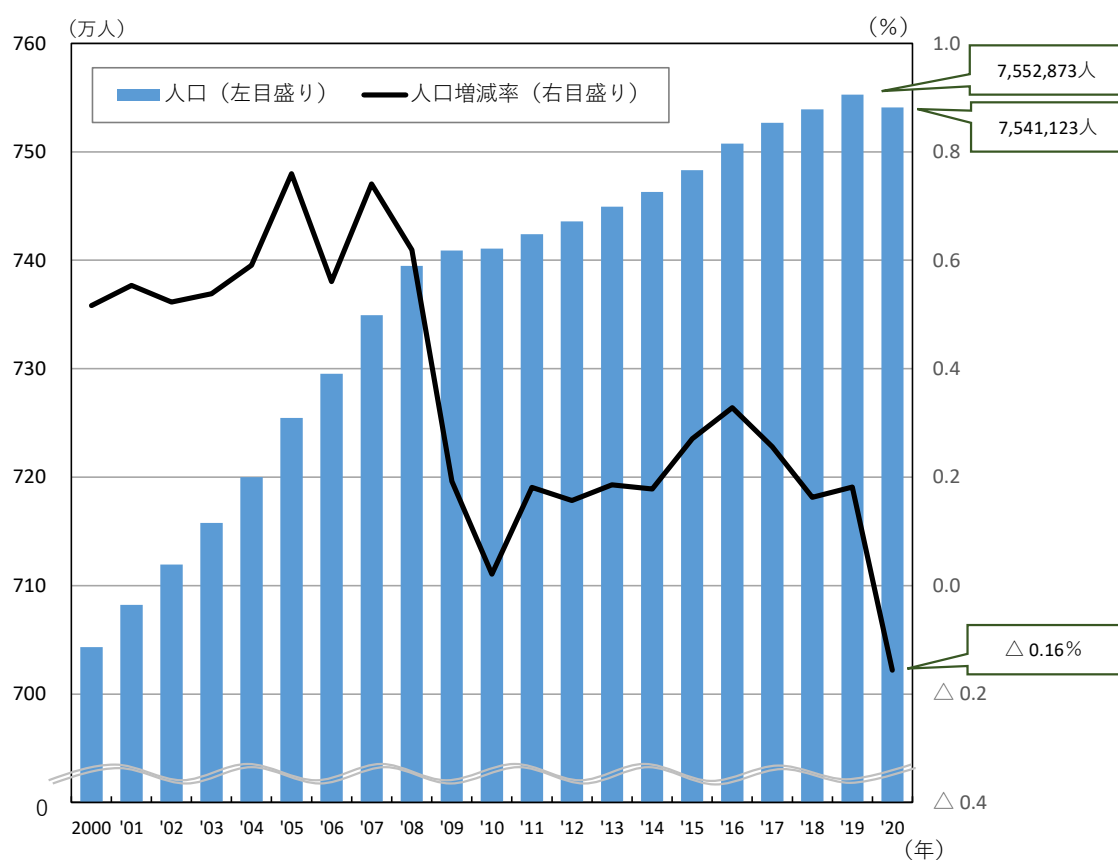
1 人口増減

(1) 愛知県

愛知県の人口は754万1123人となり、2019年10月から2020年9月までの1年間で1万1750人(0.16%)減少しました。〔図1、表1-1〕

年間合計で人口減少となったのは、1956年の県調査開始以来のことであり、各月1日時点の人口では2019年11月が最高(755万5402人)となりました。〔巻末統計表第1表〕

図1 人口及び人口増減率の推移



(2) 地域・ブロック

人口増減数を地域別にみると、3地域とも減少しました。〔表1-1〕

さらに、日本人外国人別男女別にみると、地域による特徴が現れ、西三河地域は4区分の全てで減少しました。〔表1-2〕

表 1-1 地域・ブロック別の人口及び人口増減数

(単位：人、%)

地域・ブロック	人口	構成比率	2019年10月1日に比べ	
			増減数	増減率
愛知県	7,541,123	100.0	△ 11,750	△ 0.16
尾張地域	5,175,486	68.6	△ 2,832	△ 0.05
名古屋	2,328,138	30.9	581	0.02
尾張北東部	1,209,763	16.0	26	0.00
尾張中西部・海部	1,012,424	13.4	△ 2,159	△ 0.21
知多	625,161	8.3	△ 1,280	△ 0.20
西三河地域	1,618,768	21.5	△ 4,806	△ 0.30
東三河地域	746,869	9.9	△ 4,112	△ 0.55

表 1-2 増減数の内訳

(単位：人)

地域・ブロック	人口増減数	日本人		外国人	
		男	女	男	女
		愛知県	△ 11,750	△ 4,998	△ 1,382
尾張地域	△ 2,832	△ 431	1,126	△ 1,989	△ 1,538
名古屋	581	1,896	3,036	△ 2,443	△ 1,908
尾張北東部	26	△ 86	△ 46	45	113
尾張中西部・海部	△ 2,159	△ 1,534	△ 1,377	501	251
知多	△ 1,280	△ 707	△ 487	△ 92	6
西三河地域	△ 4,806	△ 2,265	△ 617	△ 1,585	△ 339
東三河地域	△ 4,112	△ 2,302	△ 1,891	43	38

(3) 市町村

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 20 市町村（13 市 6 町 1 村）で、増加率は長久手市が 1.40%と最も高く、次いで、日進市 1.04%、大治町 0.62%の順となりました。一方、減少したのは、豊橋市始め 34 市町村（25 市 8 町 1 村）で、減少率は南知多町 △3.43%が最も高く、次いで、東栄町 △3.07%、豊根村 △3.01%の順となりました。〔巻末統計表第 2 表、表 2〕

表2 人口増減数・率の市町村順位

(単位：人、%)

順位	人口増加 2019年10月1日に比べ			
	市町村名	増加数	市町村名	増加率
1	日進市	956	長久手市	1.40
2	長久手市	858	日進市	1.04
3	名古屋市	581	大治町	0.62
4	刈谷市	445	豊山町	0.54
5	大府市	273	幸田町	0.49
50	西尾市	△ 866	新城市	△ 1.65
51	田原市	△ 949	設楽町	△ 2.41
52	岡崎市	△ 1,472	豊根村	△ 3.01
53	豊橋市	△ 1,681	東栄町	△ 3.07
54	豊田市	△ 3,058	南知多町	△ 3.43

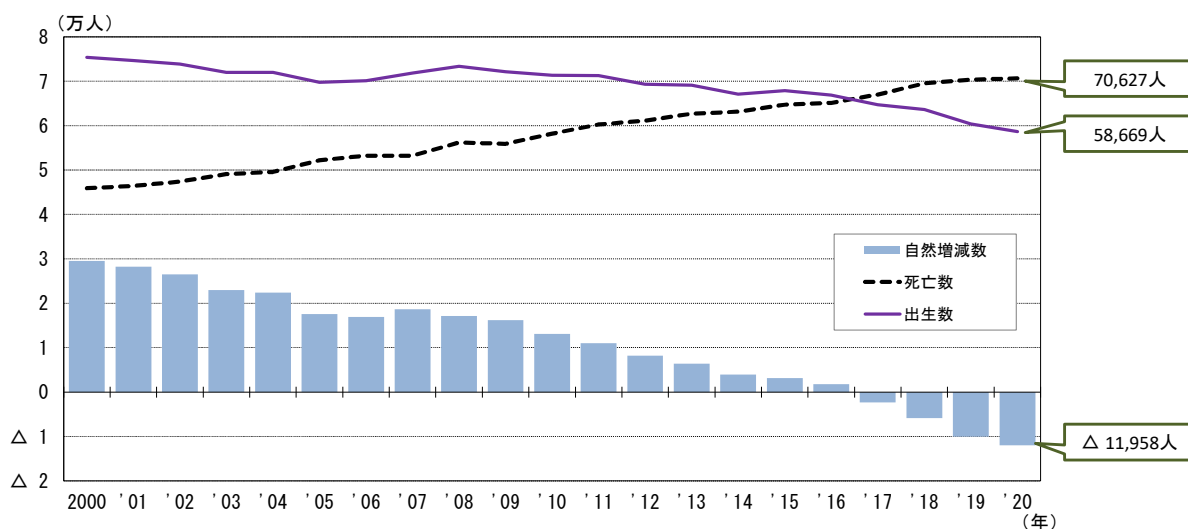
2 自然増減

(1) 愛知県

2019年10月から2020年9月までの出生数は5万8669人、死亡数は7万627人で、自然増減数は1万1958人の減少となりました。

前年(2018年10月から2019年9月まで)と比較すると、出生数は1,689人減少し6万人を下回りました。死亡数は244人増加し、自然増減数は2年連続で1万人を超える減少となりました。〔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・ブロック別にみると、西三河地域は増加しましたが、ほかの地域やブロックは減少しました。外国人は、全地域・ブロックで増加しました。〔表3-1、3-2〕

表3-1 地域・ブロック別の自然増減数

(単位：人、%)

地域・ブロック	2019年10月1日に比べ	
	自然増減数	自然増減率
愛知県	△ 11,958	△ 0.16
尾張地域	△ 9,671	△ 0.19
名古屋	△ 4,756	△ 0.20
尾張北東部	△ 1,598	△ 0.13
尾張中西部・海部	△ 2,408	△ 0.24
知多	△ 909	△ 0.15
西三河地域	513	0.03
東三河地域	△ 2,800	△ 0.37

表3-2 増減数の内訳

(単位：人)

地域・ブロック	自然増減数	日本人		外国人	
		男	女	男	女
		愛知県	△ 11,958	△ 8,385	△ 5,140
尾張地域	△ 9,671	△ 6,546	△ 3,931	415	391
名古屋	△ 4,756	△ 3,063	△ 2,057	174	190
尾張北東部	△ 1,598	△ 1,315	△ 520	128	109
尾張中西部・海部	△ 2,408	△ 1,561	△ 957	58	52
知多	△ 909	△ 607	△ 397	55	40
西三河地域	513	△ 226	140	282	317
東三河地域	△ 2,800	△ 1,613	△ 1,349	89	73

3 社会増減

(1) 愛知県

転入数は36万8616人、転出数は36万3670人、その他の増減（職権記載や職権消除等）は4,738人の減少で、社会増減数は208人の社会増となりました。新型コロナウイルス感染症の影響を受けて、社会増減数は前年（23,713人）から大きく減少しました。

また、愛知県外からの転入数は15万4908人、県外への転出数は15万31人で、4,877人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

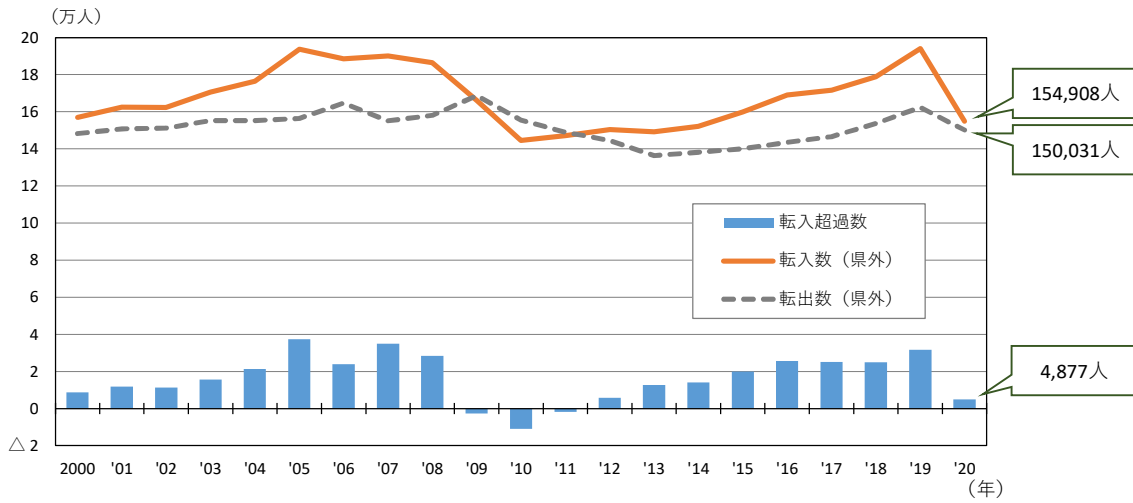


表4 地方区分別の年齢5歳階級別男女別転入超過数

(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	男女	1,511												
	男女	3,366	△117	△20	△422	△5,980	135	936	△1,174	251	221	△129	7,195	615
	計	4,877	△53	149	△267	△5,835	333	2,986	△570	231	129	△42	5,934	371
0～	男女	△519	△10	△16	△11	△197	△25	△311	△146	△7	△21	△69	279	15
4歳	男女	△376	△16	△2	△15	△128	△8	△190	△121	△11	△5	△106	222	4
5～	男女	△17	△25	5	△1	△164	1	△48	△75	△25	2	△99	410	2
9歳	男女	45	-	△2	△5	△204	19	△8	△56	△5	△7	△66	371	8
10～	男女	125	△16	△1	△4	△150	8	19	△68	7	6	△16	338	2
14歳	男女	243	△10	△6	△7	△117	34	47	△73	19	△1	△17	361	13
15～	男女	1,771	2	32	△15	△464	10	546	△147	122	120	1,005	542	18
19歳	男女	647	△21	22	△30	△472	31	363	△177	23	18	225	650	15
20～	男女	3,664	62	18	△66	△1,291	410	586	440	242	77	114	2,927	145
24歳	男女	1,924	33	106	△73	△2,068	374	1,301	134	102	74	142	1,695	104
25～	男女	△462	△10	△3	△184	△1,579	16	212	△349	33	52	△147	1,354	143
29歳	男女	936	7	61	△83	△1,208	14	979	103	5	31	12	922	93
30～	男女	△845	△13	△27	△75	△902	△111	101	△319	3	△14	△158	566	104
34歳	男女	247	△3	△11	△14	△461	△78	291	△65	27	14	△41	534	54
35～	男女	△827	△20	15	△17	△485	△51	△89	△125	△10	△7	△172	80	54
39歳	男女	△89	△32	△4	△16	△295	△11	5	△94	28	△12	△41	344	39
40～	男女	△496	△30	△12	△6	△270	△44	21	△119	△44	13	△107	72	30
44歳	男女	201	△16	5	-	△201	△22	71	△54	15	6	△46	429	14
45～	男女	△240	△27	6	△33	△209	△45	△6	△46	△23	9	△94	197	31
49歳	男女	△23	1	1	△20	△274	△17	58	△106	10	19	△31	321	15
50～	男女	△79	1	△14	3	△139	△1	38	△73	-	18	△71	132	27
54歳	男女	△146	-	△1	△7	△155	15	△21	△46	1	△3	△28	88	11
55～	男女	△75	9	16	△9	△105	△7	△30	△60	△15	△3	△53	165	17
59歳	男女	△153	-	△14	2	△62	△14	△50	△15	1	△15	△37	48	3
60～	男女	△299	△20	△27	△1	1	△10	△90	△60	△24	△24	△153	99	10
64歳	男女	△117	△2	△6	10	△9	△6	9	△36	△10	△3	△44	△19	△1
65～	男女	△106	△10	△13	△1	5	△13	△21	△7	1	△4	△80	26	11
69歳	男女	△90	△9	△6	△6	△18	△10	6	△13	3	7	△22	△22	-
70～	男女	△134	△11	△2	2	△10	△22	△23	△13	△20	△3	△37	3	2
74歳	男女	△20	△4	△5	2	△18	△5	22	△3	△1	-	1	△8	△1
75～	男女	1	△3	-	3	11	4	△3	△14	3	△3	△9	9	3
79歳	男女	△1	4	5	1	△38	2	16	17	13	△6	△15	△1	1
80～	男女	△36	△2	1	△3	△17	2	△6	△8	△1	△3	-	1	-
84歳	男女	21	6	△2	△8	△32	△2	19	19	△4	4	25	△4	-
85歳	男女	85	6	2	△4	△15	13	40	15	9	6	17	△5	1
以上	男女	117	9	8	2	△75	17	68	16	15	8	47	3	△1

地方区分別にみると、転入超過が多いのは国外（13,129人）で、転出超過が多いのは南関東（東京圏、11,815人）でした。

年齢5歳階級別にみると、転入超過や転出超過が多いものは、男女ともに20歳代が中心となっています。20歳から24歳までの男性は、国外からの転入が転出よりも2,927人多く、同年齢区分の女性は、南関東への転出が転入を2,068人上回りました。〔表4〕

（2）地域・ブロック

社会増減数を地域別にみると、尾張地域は増加しましたが、西三河地域及び東三河地域は減少しました。〔表5-1〕

社会増減の地域差は、日本人の移動が影響しています。〔表5-2〕

表5-1 地域・ブロック別の社会増減数

（単位：人、％）

地域・ブロック	2019年10月1日に比べ	
	社会増減数	社会増減率
愛知県	208	0.00
尾張地域	6,839	0.13
名古屋	5,337	0.23
尾張北東部	1,624	0.13
尾張中西部・海部	249	0.02
知多	△ 371	△ 0.06
西三河地域	△ 5,319	△ 0.33
東三河地域	△ 1,312	△ 0.17

表5-2 増減数の内訳

（単位：人）

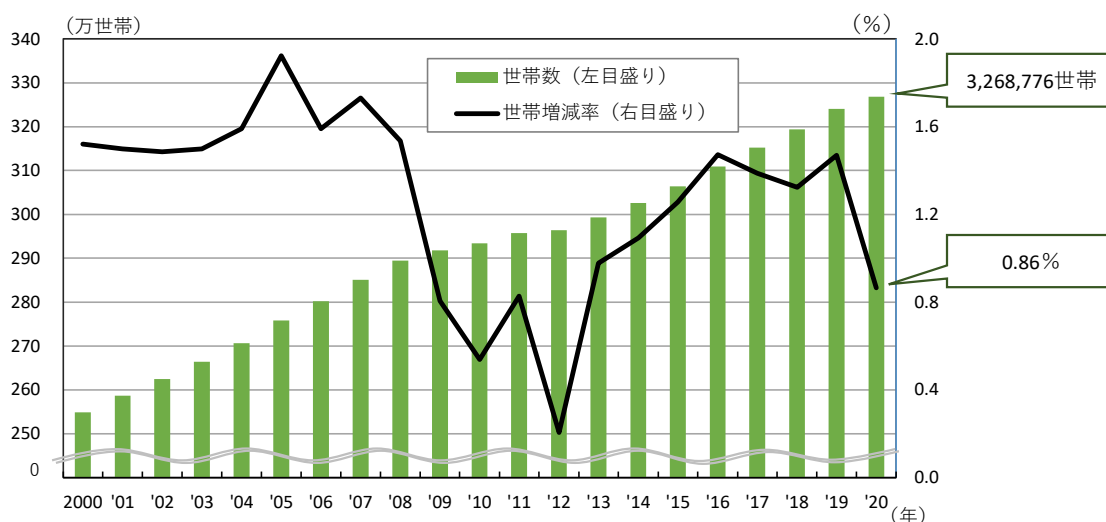
地域・ブロック	社会増加数	日本人		外国人	
		男	女	男	女
		愛知県	208	3,387	3,758
尾張地域	6,839	6,115	5,057	△ 2,404	△ 1,929
名古屋	5,337	4,959	5,093	△ 2,617	△ 2,098
尾張北東部	1,624	1,229	474	△ 83	4
尾張中西部・海部	249	27	△ 420	443	199
知多	△ 371	△ 100	△ 90	△ 147	△ 34
西三河地域	△ 5,319	△ 2,039	△ 757	△ 1,867	△ 656
東三河地域	△ 1,312	△ 689	△ 542	△ 46	△ 35

4 世帯数

(1) 愛知県

愛知県の世帯数は326万8776世帯となり、この1年間で2万8015世帯(0.86%)増加しました。月間増減数では2020年9月に、2013年1月以来の減少となったため、今後の動向を注視しています。〔巻末統計表第1表、図4、表6〕

図4 世帯数及び世帯増減率の推移



(2) 地域・ブロック

世帯増減数は、全地域・ブロックで増加しました。〔表6〕

表6 地域・ブロック別の世帯数及び世帯増減数

(単位：世帯、%)

地域・ブロック	世帯数	構成比率	2019年10月1日に比べ	
			増減数	増減率
愛知県	3,268,776	100.0	28,015	0.86
尾張地域	2,303,146	70.5	22,499	0.99
名古屋	1,128,177	34.5	10,264	0.92
尾張北東部	506,170	15.5	5,466	1.09
尾張中西部・海部	408,258	12.5	4,759	1.18
知多	260,541	8.0	2,010	0.78
西三河地域	665,011	20.3	3,276	0.50
東三河地域	300,619	9.2	2,240	0.75

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、令和元年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
208	368,616	154,908	363,670	150,031	△0.16	△0.16	0.00	28,015	0.86	2020
2,846	31,582	14,022	28,246	11,018	0.03	△0.00	0.04	3,584	0.11	2019.11
547	25,964	10,286	25,042	9,313	△0.01	△0.02	0.01	1,034	0.03	.12
△274	28,478	11,755	28,134	11,848	△0.02	△0.01	△0.00	294	0.01	2020.1
834	27,339	12,596	26,120	10,960	△0.02	△0.03	0.01	450	0.01	.2
△1,014	27,265	11,170	27,900	11,116	△0.03	△0.02	△0.01	312	0.01	.3
△5,261	63,085	31,720	68,066	35,200	△0.09	△0.02	△0.07	8,958	0.28	.4
10,512	47,384	22,407	37,080	14,227	0.13	△0.01	0.14	11,631	0.36	.5
△418	21,029	6,970	20,860	7,047	△0.02	△0.01	△0.01	406	0.01	.6
△1,392	23,454	8,407	24,481	9,438	△0.02	△0.00	△0.02	1,250	0.04	.7
△1,787	24,642	8,766	26,041	10,036	△0.03	△0.01	△0.02	403	0.01	.8
△1,048	24,816	8,712	25,411	9,477	△0.02	△0.01	△0.01	768	0.02	.9
△3,337	23,578	8,097	26,289	10,351	△0.05	△0.01	△0.04	△1,075	△0.03	.10

第2表 愛知県及び市区町村別推計人口と世帯数

2020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、2019年10月1日から2020年9月30日までの1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、%

市区町村	人口	男	女	性比(男/女100人)	世帯数	1世帯当たりの世帯人員	人口増減数	自然増減数	出生	死亡
愛知県	7,541,123	3,771,870	3,769,253	100.1	3,268,776	2.31	△11,750	△11,958	58,669	70,627
名古屋市	2,328,138	1,149,067	1,179,071	97.5	1,128,177	2.06	581	△4,756	18,459	23,215
千種区	165,853	81,002	84,851	95.5	88,261	1.88	△10	△310	1,199	1,509
東区	84,064	40,178	43,886	91.6	45,750	1.84	1,125	19	735	716
北区	163,440	79,378	84,062	94.4	80,520	2.03	△115	△754	1,186	1,940
西区	150,133	74,534	75,599	98.6	74,168	2.02	△347	△384	1,187	1,571
中村区	134,739	68,183	66,556	102.4	71,066	1.90	△395	△583	1,093	1,676
中区	91,567	45,445	46,122	98.5	62,393	1.47	649	△12	749	761
昭和区	110,729	55,225	55,504	99.5	58,038	1.91	293	△194	867	1,061
瑞穂区	108,192	52,029	56,163	92.6	51,537	2.10	570	△289	881	1,170
熱田区	66,445	32,879	33,566	98.0	33,551	1.98	127	△211	498	709
中川区	220,229	109,169	111,060	98.3	101,799	2.16	△553	△496	1,840	2,336
港区	143,333	72,010	71,323	101.0	64,272	2.23	△580	△681	929	1,610
南区	135,054	68,691	66,363	103.5	63,997	2.11	△961	△714	989	1,703
守山区	176,832	87,428	89,404	97.8	74,850	2.36	534	△245	1,503	1,748
緑区	248,177	122,094	126,083	96.8	102,542	2.42	702	219	2,185	1,966
名東区	164,483	78,947	85,536	92.3	76,702	2.14	△804	△79	1,318	1,397
天白区	164,868	81,875	82,993	98.7	78,731	2.09	346	△42	1,300	1,342
豊橋市	371,925	186,566	185,359	100.7	152,844	2.43	△1,681	△992	2,700	3,692
岡崎市	385,527	195,752	189,775	103.1	158,000	2.44	△1,472	△87	3,026	3,113
一宮市	378,906	184,502	194,404	94.9	152,146	2.49	△748	△1,006	2,719	3,725
瀬戸市	127,294	62,424	64,870	96.2	53,121	2.40	△365	△645	752	1,397
半田市	117,798	59,303	58,495	101.4	49,589	2.38	△461	△234	902	1,136
春日井市	306,522	151,737	154,785	98.0	131,265	2.34	△242	△406	2,427	2,833
豊川市	184,022	91,718	92,304	99.4	73,857	2.49	92	△355	1,506	1,861
津島市	61,067	29,788	31,279	95.2	24,806	2.46	△580	△455	288	743
碧南市	72,677	37,504	35,173	106.6	28,956	2.51	△187	△117	567	684
刈谷市	153,607	80,298	73,309	109.5	66,789	2.30	445	304	1,445	1,141
豊田市	423,104	222,557	200,547	111.0	180,219	2.35	△3,058	143	3,342	3,199
安城市	188,846	96,563	92,283	104.6	75,807	2.49	153	296	1,707	1,411
西尾市	169,118	85,809	83,309	103.0	64,037	2.64	△866	△382	1,252	1,634
蒲郡市	79,458	39,409	40,049	98.4	31,547	2.52	△605	△462	500	962
犬山市	72,966	36,214	36,752	98.5	29,576	2.47	△454	△362	428	790
常滑市	57,746	28,087	29,659	94.7	24,484	2.36	△126	△189	405	594
江南市	97,649	47,650	49,999	95.3	39,118	2.50	△254	△381	628	1,009
小牧市	148,210	74,853	73,357	102.0	63,120	2.35	△662	△281	1,019	1,300
稲沢市	135,008	66,621	68,387	97.4	52,651	2.56	△572	△391	942	1,333
新城市	43,845	21,688	22,157	97.9	16,712	2.62	△736	△429	198	627
東海市	113,294	58,776	54,518	107.8	49,166	2.30	△404	48	995	947
大府市	92,452	47,005	45,447	103.4	38,556	2.40	273	256	922	666
知多市	84,091	42,086	42,005	100.2	34,694	2.42	200	△183	602	785
知立市	71,788	37,603	34,185	110.0	31,219	2.30	△204	105	651	546
尾張旭市	82,111	39,820	42,291	94.2	34,012	2.41	157	△112	595	707
高浜市	48,798	25,316	23,482	107.8	19,963	2.44	62	△5	397	402
岩倉市	47,923	23,930	23,993	99.7	21,667	2.21	△6	0	439	439
豊明市	69,445	35,141	34,304	102.4	29,224	2.38	△80	27	586	559
日進市	92,751	46,082	46,669	98.7	37,494	2.47	956	317	885	568
田原市	59,257	30,262	28,995	104.4	22,090	2.68	△949	△359	348	707
愛西市	61,041	29,650	31,391	94.5	22,258	2.74	△279	△421	316	737
清須市	69,820	35,159	34,661	101.4	29,417	2.37	133	141	775	634
北名古屋市	86,078	42,971	43,107	99.7	36,089	2.39	10	21	736	715
弥富市	43,115	21,481	21,634	99.3	17,425	2.47	△222	△111	318	429
みよし市	62,898	33,186	29,712	111.7	24,141	2.61	116	149	520	371
あま市	87,629	43,565	44,064	98.9	35,644	2.46	△22	△107	714	821
長久手市	62,361	30,640	31,721	96.6	27,425	2.27	858	319	645	326
東郷町	44,087	22,071	22,016	100.2	17,170	2.57	△22	△5	335	340
豊山町	15,714	7,995	7,719	103.6	6,735	2.33	84	21	144	123
大口町	24,220	12,218	12,002	101.8	9,244	2.62	60	33	205	172
扶桑町	34,224	17,020	17,204	98.9	13,734	2.49	80	△102	253	355
大治町	32,519	16,284	16,235	100.3	13,503	2.41	201	5	269	264
蟹江町	36,909	18,217	18,692	97.5	16,036	2.30	△173	△83	267	350
飛島村	4,618	2,280	2,338	97.5	1,548	2.98	9	△22	34	56
阿久比町	28,208	13,899	14,309	97.1	10,348	2.73	△83	△41	224	265
東浦町	49,153	24,544	24,609	99.7	19,488	2.52	143	△126	350	476
南知多町	16,797	8,154	8,643	94.3	6,788	2.47	△596	△206	62	268
美浜町	22,503	11,035	11,468	96.2	9,594	2.35	△198	△160	103	263
武豊町	43,119	21,838	21,281	102.6	17,834	2.42	△28	△74	325	399
幸田町	42,405	21,509	20,896	102.9	15,880	2.67	205	107	413	306
設楽町	4,422	2,141	2,281	93.9	1,858	2.38	△109	△106	12	118
東栄町	2,940	1,415	1,525	92.8	1,260	2.33	△93	△73	13	86
豊根村	1,000	467	533	87.6	451	2.22	△31	△24	4	28

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	県市区町村
208	368,616	154,908	363,670	150,031	△0.16	△0.16	0.00	28,015	0.86	愛知県
5,337	158,903	65,661	151,012	62,067	0.02	△0.20	0.23	10,264	0.92	名古屋
300	13,075	6,374	12,416	6,389	△0.01	△0.19	0.18	539	0.61	千種区
1,106	8,548	3,705	7,262	3,156	1.36	0.02	1.33	716	1.59	東区
639	9,982	3,784	9,308	3,385	△0.07	△0.46	0.39	1,111	1.40	北区
37	9,833	4,075	9,606	4,107	△0.23	△0.26	0.02	530	0.72	西区
188	12,430	5,679	11,858	5,060	△0.29	△0.43	0.14	330	0.47	中村区
661	14,008	6,684	12,817	5,883	0.71	△0.01	0.73	971	1.58	中区
487	9,504	4,353	8,796	4,159	0.27	△0.18	0.44	234	0.40	昭和区
859	7,069	2,599	6,181	2,256	0.53	△0.27	0.80	668	1.31	瑞穂区
338	5,188	1,784	4,821	1,767	0.19	△0.32	0.51	328	0.99	熱田区
△57	12,797	4,704	12,724	4,444	△0.25	△0.22	△0.03	981	0.97	中川区
101	7,278	2,453	6,992	2,211	△0.40	△0.47	0.07	530	0.83	港区
△247	8,536	3,677	8,694	2,879	△0.71	△0.52	△0.18	183	0.29	南区
779	8,892	2,985	8,078	2,962	0.30	△0.14	0.44	891	1.20	守山区
483	11,337	3,846	10,846	3,849	0.28	0.09	0.20	1,249	1.23	緑区
△725	10,696	5,525	11,348	5,870	△0.49	△0.05	△0.44	163	0.21	名東区
388	9,730	3,434	9,265	3,690	0.21	△0.03	0.24	840	1.08	天白区
△689	12,197	7,723	12,776	7,322	△0.45	△0.27	△0.18	1,244	0.82	豊橋市
△1,385	13,846	6,294	15,196	6,927	△0.38	△0.02	△0.36	872	0.55	岡崎市
258	11,250	5,630	10,709	5,399	△0.20	△0.26	0.07	1,873	1.25	一宮市
280	4,219	1,498	4,013	1,482	△0.29	△0.51	0.22	561	1.07	瀬戸市
△227	4,704	1,713	4,908	1,852	△0.39	△0.20	△0.19	330	0.67	半田市
164	11,946	5,390	11,640	5,258	△0.08	△0.13	0.05	1,327	1.02	春日井市
447	6,373	2,667	5,724	2,591	0.05	△0.19	0.24	1,055	1.45	豊川市
△125	2,281	820	2,405	821	△0.94	△0.74	△0.20	161	0.65	津島市
△70	3,045	861	2,969	970	△0.26	△0.16	△0.10	220	0.77	碧南市
141	8,837	3,584	8,520	2,896	0.29	0.20	0.09	739	1.12	刈谷市
△3,201	15,397	8,345	18,579	8,641	△0.72	0.03	△0.75	△398	△0.22	豊田市
△143	8,541	3,482	8,762	3,312	0.08	0.16	△0.08	776	1.03	安城市
△484	5,795	2,313	6,262	2,668	△0.51	△0.22	△0.28	286	0.45	西尾市
△143	2,450	890	2,541	996	△0.76	△0.58	△0.18	150	0.48	蒲郡市
△92	2,772	1,327	2,729	1,290	△0.62	△0.49	△0.13	87	0.30	犬山市
63	2,760	1,328	2,674	1,160	△0.22	△0.33	0.11	241	0.99	常滑市
127	3,497	1,390	3,337	1,368	△0.26	△0.39	0.13	397	1.03	江南市
△381	6,932	3,549	7,207	3,250	△0.44	△0.19	△0.26	573	0.92	小牧市
△181	4,815	2,044	4,866	1,922	△0.42	△0.29	△0.13	472	0.90	稲沢市
△307	1,216	535	1,533	577	△1.65	△0.96	△0.69	12	0.07	新城市
△452	4,539	1,770	4,938	1,717	△0.36	0.04	△0.40	237	0.48	東海市
17	4,550	1,983	4,448	1,520	0.30	0.28	0.02	387	1.01	大府市
383	3,465	1,187	3,069	1,207	0.24	△0.22	0.46	530	1.55	知多市
△309	4,840	1,784	5,013	1,577	△0.28	0.15	△0.43	38	0.12	知立市
269	3,492	1,149	3,238	1,172	0.19	△0.14	0.33	441	1.31	尾張旭市
67	2,737	837	2,662	932	0.13	△0.01	0.14	194	0.98	高浜市
△6	2,664	1,009	2,685	1,007	△0.01	0.00	△0.01	275	1.29	岩倉市
△107	3,280	1,134	3,294	1,128	△0.12	0.04	△0.15	199	0.69	豊明市
639	5,354	1,823	4,642	1,893	1.04	0.35	0.70	648	1.76	日進市
△590	1,386	519	2,003	928	△1.58	△0.60	△0.98	△149	△0.67	田原市
142	1,920	511	1,788	569	△0.45	△0.69	0.23	252	1.15	愛西市
△8	3,768	1,403	3,741	1,279	0.19	0.20	△0.01	344	1.18	清須市
△11	4,085	1,446	4,045	1,332	0.01	0.02	△0.01	448	1.26	北名古屋
△111	1,967	944	2,056	962	△0.51	△0.26	△0.26	142	0.82	弥富市
△33	3,170	1,216	3,142	1,108	0.18	0.24	△0.05	335	1.41	みよし市
85	3,622	1,041	3,551	1,064	△0.03	△0.12	0.10	477	1.36	あま市
539	3,766	1,600	3,217	1,503	1.40	0.52	0.88	425	1.57	長久手市
△17	1,938	628	1,928	623	△0.05	△0.01	△0.04	199	1.17	東郷町
63	989	375	922	358	0.54	0.13	0.40	82	1.23	豊山町
27	1,124	382	1,081	390	0.25	0.14	0.11	146	1.60	大口町
182	1,501	537	1,311	506	0.23	△0.30	0.53	188	1.39	扶桑町
196	1,639	415	1,443	352	0.62	0.02	0.61	315	2.39	大治町
△90	1,967	931	2,020	833	△0.47	△0.22	△0.24	159	1.00	蟹江町
31	205	85	161	83	0.20	△0.48	0.67	34	2.25	飛島村
△42	844	225	888	258	△0.29	△0.14	△0.15	111	1.08	阿久比町
269	2,198	635	1,901	629	0.29	△0.26	0.55	277	1.44	東浦町
△390	1,291	1,009	1,671	851	△3.43	△1.18	△2.24	△259	△3.68	南知多町
△38	679	192	715	202	△0.87	△0.70	△0.17	66	0.69	美浜町
46	1,781	508	1,749	609	△0.06	△0.17	0.11	90	0.51	武豊町
98	1,876	525	1,748	587	0.49	0.25	0.23	214	1.37	幸田町
△3	111	28	120	40	△2.41	△2.34	△0.07	△40	△2.11	設楽町
△20	61	24	79	31	△3.07	△2.41	△0.66	△17	△1.33	東栄町
△7	31	9	39	12	△3.01	△2.33	△0.68	△15	△3.22	豊根村

第3表 年齢3区分別人口割合の市町村順位

2020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。

順位	愛知県 13.2		61.6		25.2 %	
	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	17.5	みよし市	66.9	豊根村	52.3
2	阿久比町	17.1	長久手市	66.1	設楽町	51.6
3	幸田町	16.4	知立市	65.8	東栄町	51.2
4	日進市	16.3	高浜市	65.520	南知多町	39.1
5	豊山町	15.8	刈谷市	65.504	新城市	36.7
6	大治町	15.5	安城市	64.1	愛西市	31.7
7	大府市	15.4	豊田市	63.3	飛島村	31.6
8	高浜市	15.2244	日進市	63.2	美浜町	31.1
9	東郷町	15.2240	名古屋市	62.718	津島市	30.3
10	大口町	15.2138	大治町	62.710	瀬戸市	30.2
11	東海市	14.711	半田市	62.6	犬山市	29.8
12	安城市	14.673	東海市	62.536	蒲郡市	29.5
13	常滑市	14.621	大府市	62.529	田原市	28.9
14	清須市	14.578	碧南市	62.3	江南市	28.2
15	みよし市	14.5	岡崎市	62.1	知多市	28.1
16	北名古屋市	14.2	清須市	62.034	稲沢市	27.8
17	岡崎市	14.1	岩倉市	61.997	一宮市	27.5
18	刈谷市	14.030	幸田町	61.8	阿久比町	26.742
19	西尾市	13.967	蟹江町	61.7	扶桑町	26.668
20	飛島村	13.9	北名古屋市	61.5	尾張旭市	26.6
21	知立市	13.799	東郷町	61.4	弥富市	26.525
22	豊川市	13.767	豊山町	61.347	豊明市	26.510
23	碧南市	13.711	小牧市	61.275	あま市	26.459
24	東浦町	13.704	武豊町	61.047	豊川市	26.4
25	尾張旭市	13.703	弥富市	61.001	春日井市	26.3
26	武豊町	13.655	豊明市	60.970	東浦町	26.112
27	扶桑町	13.5	大口町	60.690	豊橋市	26.068
28	あま市	13.419	豊橋市	60.688	蟹江町	25.949
29	豊田市	13.410	春日井市	60.335	常滑市	25.875
30	春日井市	13.378	西尾市	60.267	西尾市	25.8
31	豊橋市	13.2	東浦町	60.2	小牧市	25.7
32	知多市	13.118	あま市	60.1	岩倉市	25.6
33	一宮市	13.104	豊川市	59.9	武豊町	25.3
34	小牧市	13.009	扶桑町	59.8	名古屋市	25.1
35	半田市	12.988	尾張旭市	59.7	半田市	24.427
36	江南市	12.805	常滑市	59.5	北名古屋市	24.350
37	稲沢市	12.780	一宮市	59.421	大口町	24.1
38	田原市	12.7	稲沢市	59.401	碧南市	24.0
39	豊明市	12.520	江南市	59.002	岡崎市	23.8
40	弥富市	12.473	美浜町	58.992	東郷町	23.398
41	岩倉市	12.449	津島市	58.8	清須市	23.388
42	瀬戸市	12.419	知多市	58.7	豊田市	23.2
43	蟹江町	12.3	蒲郡市	58.6	豊山町	22.841
44	名古屋市	12.2	田原市	58.5	東海市	22.753
45	犬山市	12.1	犬山市	58.1	大府市	22.0
46	蒲郡市	11.9	瀬戸市	57.4	大治町	21.748
47	愛西市	11.3	愛西市	57.0	幸田町	21.726
48	津島市	10.9	阿久比町	56.2	安城市	21.3
49	新城市	10.8	飛島村	54.4	日進市	20.6
50	美浜町	9.9	新城市	52.5	刈谷市	20.5
51	南知多町	9.0	南知多町	51.9	知立市	20.4
52	東栄町	8.8	設楽町	41.1	高浜市	19.3
53	豊根村	7.8	東栄町	40.0	みよし市	18.6
54	設楽町	7.3	豊根村	39.9	長久手市	16.5