

1 人口と世帯の概況

平成18年1月1日現在の横浜市の人口は3,584,428人です。

(1) 横浜市の人口の動き

平成17年中(1~12月)の人口増加数(23,119人)を社会増加(転入-転出+その他増減)と自然増減(出生-死亡)とに分けてみると、社会増加数が14,875人(転入160,213人、転出146,020人、その他増減682人)、自然増加数が8,244人(出生31,722人、死亡23,478人)となっています。16年中と比べ、社会増加数は1,574人の減少、自然増加数が2,483人の減少となっています。

人口増加数について最近の動きをみると昭和63年以降平成7年まで減少し、平成8年から増加に転じ平成11年にはやや減少したものの、平成13年まで増加後平成14年から平成17年まで減少を続けています。これは社会増加数と自然増加数がともに減少していることと一致しています。[表1、図1]

また、男女別にみた人口増加数では、平成7年以降女子の人口増加数が男子の増加数を上回っており、平成17年についても男子9,435人に対して女子13,684人と女子の増加数が4,249人上回りました。[統計表第4表、図2]

図1 人口増加数の推移(昭和22年中~平成17年中)

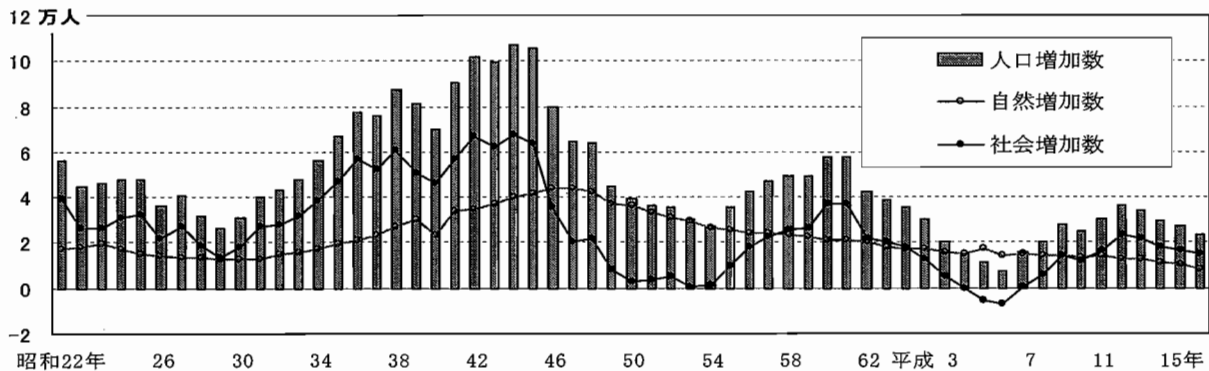


図2 男女別の人口動態

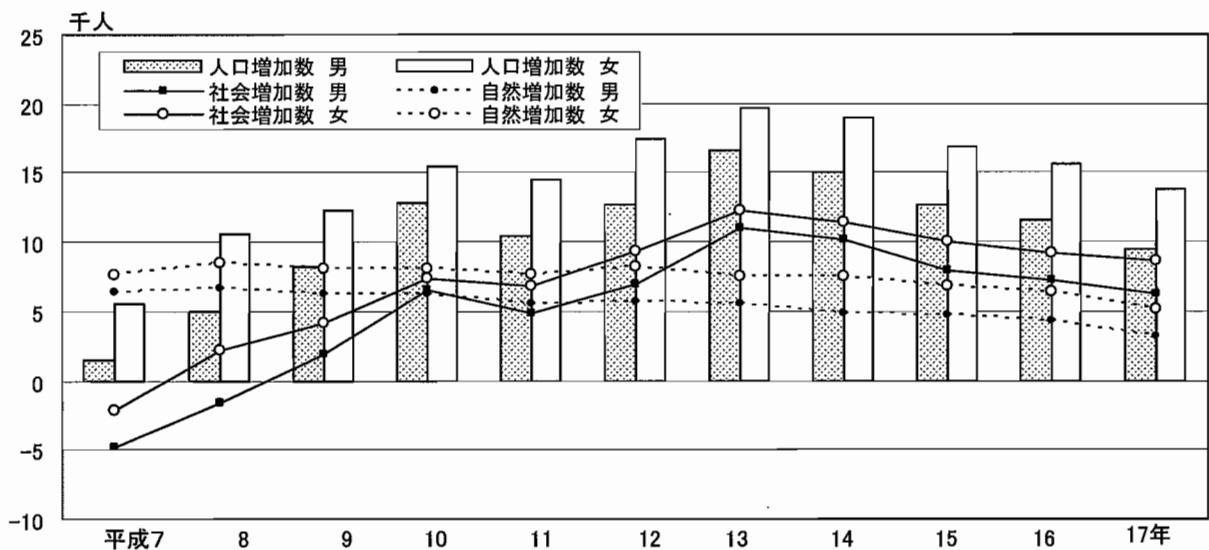


表1 人口動態の推移（昭和22年～平成17年中）

年次	人口増加数	人口増加率(%)	社会動態				自然動態		
			社会増加数	転入	転出	その他増減	自然増加数	出生	死亡
昭和22年中	56,312	7.30	39,281	97,015	57,734	—	17,031	27,529	10,498
23	44,697	5.40	26,561	117,218	90,657	—	18,136	26,058	7,922
24	45,951	5.24	26,534	107,732	81,519	321	19,417	27,176	7,699
25	47,758	5.18	30,778	106,592	75,634	△ 180	16,980	24,063	7,083
26	47,938	4.97	32,685	110,147	78,469	1,007	15,253	22,008	6,755
27	36,057	3.56	21,643	94,168	72,688	163	14,414	20,400	5,986
28	40,559	3.87	27,180	93,917	66,429	△ 308	13,379	19,922	6,543
29	31,903	2.93	18,784	91,007	72,705	482	13,119	19,537	6,418
30	26,383	2.35	13,677	82,876	68,915	△ 284	12,706	19,118	6,412
31	30,783	2.67	18,142	80,937	61,617	△ 1,178	12,641	18,717	6,076
32	40,067	3.39	27,042	89,229	61,632	△ 555	13,025	19,736	6,711
33	43,218	3.54	28,282	92,278	63,712	△ 284	14,936	21,303	6,367
34	47,480	3.75	31,386	96,726	64,955	△ 385	16,094	22,220	6,126
35	55,882	4.26	38,610	104,337	64,993	△ 734	17,272	23,272	6,000
36	66,524	4.79	47,218	117,551	69,516	△ 817	19,306	24,710	5,404
37	77,675	5.34	56,702	137,482	80,222	△ 558	20,973	26,647	5,674
38	75,704	4.94	52,624	142,348	89,469	△ 255	23,080	28,617	5,537
39	87,243	5.43	60,386	163,566	102,111	△ 1,069	26,857	32,374	5,517
40	81,221	4.79	50,777	163,100	112,605	282	30,444	37,213	6,769
41	69,546	3.85	46,534	163,137	117,746	1,143	23,012	29,197	6,185
42	90,353	4.82	56,649	176,017	120,813	1,445	33,704	40,433	6,729
43	101,545	5.16	66,421	198,484	133,246	1,183	35,124	42,433	7,309
44	99,352	4.80	62,372	206,825	145,981	1,528	36,980	44,114	7,134
45	106,907	4.93	67,152	223,393	157,019	778	39,755	47,622	7,867
46	105,690	4.67	63,941	228,455	164,481	△ 33	41,749	50,490	8,741
47	79,354	3.35	35,178	206,752	172,834	1,260	44,176	53,562	9,386
48	64,276	2.63	20,531	202,635	183,235	1,131	43,745	53,504	9,759
49	64,035	2.55	21,963	194,347	173,581	1,197	42,072	52,394	10,322
50	44,988	1.75	7,943	174,150	168,068	1,861	37,045	47,353	10,308
51	39,094	1.49	3,091	163,519	162,907	2,479	36,003	46,322	10,319
52	36,569	1.37	3,418	164,186	162,386	1,618	33,151	43,758	10,607
53	35,625	1.32	4,930	162,893	159,161	1,198	30,695	41,625	10,930
54	30,035	1.10	712	164,686	162,397	△ 1,577	29,323	40,306	10,983
55	27,337	0.99	1,043	157,616	156,070	△ 503	26,294	37,977	11,683
56	35,502	1.28	10,032	158,942	149,921	1,011	25,470	37,493	12,023
57	42,756	1.52	18,417	162,855	145,411	973	24,339	36,381	12,042
58	47,155	1.65	22,891	162,049	139,659	501	24,264	37,179	12,915
59	49,315	1.70	25,882	163,354	138,057	585	23,433	36,466	13,033
60	49,471	1.67	26,633	165,318	138,923	238	22,838	36,063	13,225
61	57,605	1.92	36,740	175,943	139,712	509	20,865	34,461	13,596
62	57,776	1.89	36,805	181,661	145,034	178	20,971	34,773	13,802
63	42,157	1.35	21,590	174,968	153,560	182	20,567	35,321	14,754
平成元	38,737	1.23	20,559	177,756	157,841	644	18,178	32,774	14,596
2	35,294	1.10	18,276	181,160	162,949	65	17,018	32,746	15,728
3	30,013	0.93	12,852	175,427	165,019	2,444	17,161	33,651	16,490
4	20,703	0.64	4,820	174,042	169,942	720	15,883	32,896	17,013
5	15,365	0.47	138	170,920	171,532	750	15,227	32,692	17,465
6	11,208	0.34	△ 5,852	167,606	173,949	491	17,060	34,617	17,557
7	7,049	0.21	△ 6,987	161,795	169,462	680	14,036	32,899	18,863
8	15,650	0.47	570	161,504	161,622	688	15,080	33,567	18,487
9	20,373	0.61	6,023	163,280	157,828	571	14,350	33,273	18,923
10	28,262	0.84	13,870	165,655	152,481	696	14,392	34,547	20,155
11	24,979	0.74	11,747	164,918	153,616	445	13,232	33,676	20,444
12	30,161	0.89	16,229	166,939	150,866	156	13,932	34,295	20,363
13	36,405	1.06	23,376	171,197	148,076	255	13,029	33,722	20,693
14	34,074	0.98	21,668	168,252	147,176	592	12,406	33,699	21,293
15	29,509	0.84	17,986	167,648	150,193	531	11,523	33,271	21,748
16	27,176	0.77	16,449	163,112	147,542	879	10,727	33,238	22,511
17	23,119	0.65	14,875	160,213	146,020	682	8,244	31,722	23,478

注) 「その他増減」とは、市内移動の増減や職権による記載・消除等による増減をいう。

・ 人口増加数も、増加率でも都筑区がトップ

人口の動きを行政区別にみると 18 区中 14 区で人口が増加、4 区で減少しました。

増加数は都筑区の 5,152 人が最多で増加率も同区の 2.96%がトップとなっています。

一方人口減少数でみると旭区の 2,048 人がトップで中区の人口増加数に匹敵する減少数で人口減少率でも 0.81%とトップになっています。[表 2、図 3]

図 3 行政区別の人口動態（平成 17 年中）

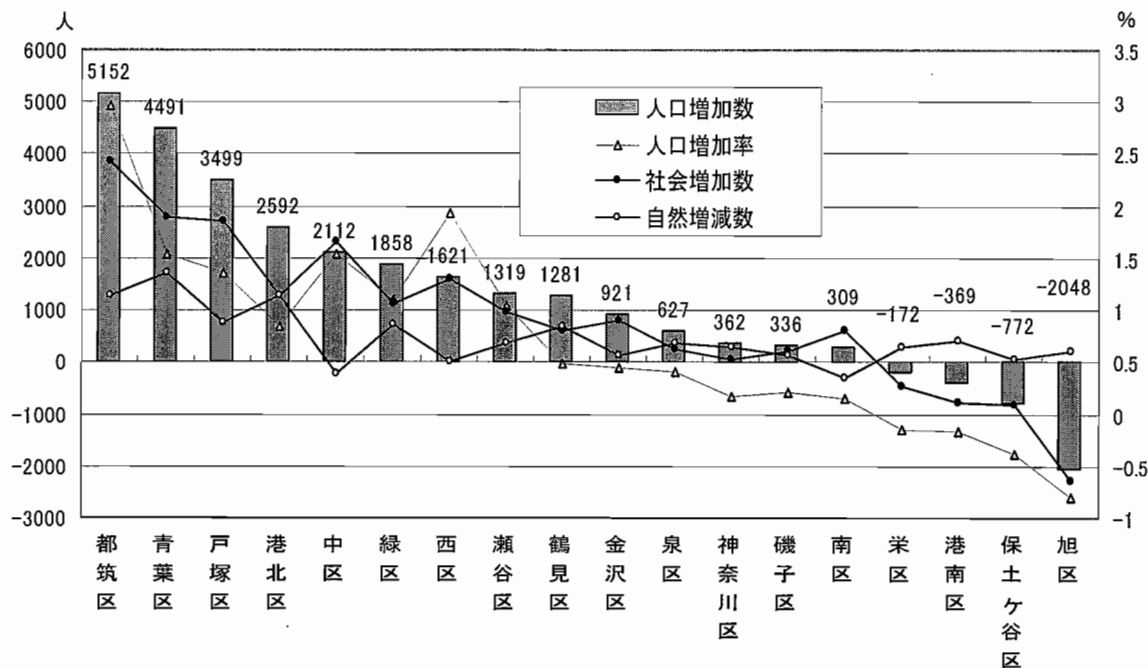


表 2 平成 17 年中の行政区別人口動態

行政区	人口増加数	社会増減数	自然増減数	人口増減率	平成17年1月1日現在推計人口
鶴見区	1 281	598	683	0.49	263 665
神奈川区	362	63	299	0.16	221 199
西区	1 621	1 610	11	1.94	83 603
中区	2 112	2 332	-220	1.54	137 488
南区	309	609	-300	0.16	197 146
港南区	-369	-763	394	-0.17	223 141
保土ヶ谷区	-772	-817	45	-0.38	204 678
旭区	-2 048	-2 277	229	-0.81	253 213
磯子区	336	213	123	0.21	163 189
金沢区	921	788	133	0.44	208 910
港北区	2 592	1 292	1 300	0.84	308 123
緑区	1 858	1 141	717	1.10	169 484
青葉区	4 491	2 783	1 708	1.54	290 977
都筑区	5 152	3 854	1 298	2.96	174 186
戸塚区	3 499	2 715	784	1.35	259 191
栄区	-172	-481	309	-0.14	123 693
泉区	627	269	358	0.41	151 838
瀬谷区	1 319	946	373	1.05	126 143

(2) 世帯数の動き

平成 17 年中の世帯数の動きについて転入や世帯分離による増加が 155,045 世帯、転出や世帯合併による減少が 130,901 世帯ありました。[統計表第 6 表]

平成 17 年 10 月 1 日現在の世帯数は、平成 17 年国勢調査の速報集計（要計表によるもの）によると 1,477,587 世帯で、1 世帯当たり人員は 2.42 人でした。

世帯人員別の世帯数の割合の推移をみると、1人世帯、2人世帯が漸増傾向にあり、3人世帯は横ばい、4人世帯以上は漸減しています。

また、1人世帯が 36.5%で、市内全世帯の約 3分の1が単身者世帯であり、2人世帯と合わせると約 6割の世帯が 2人以下となっており、単身世帯化と核家族化が進んでいることが分かります。[統計表第 1 表、第 6 表、図 4、5]

図 4 世帯数及び1世帯当たり人員の推移（昭和 22 年～平成 17 年）

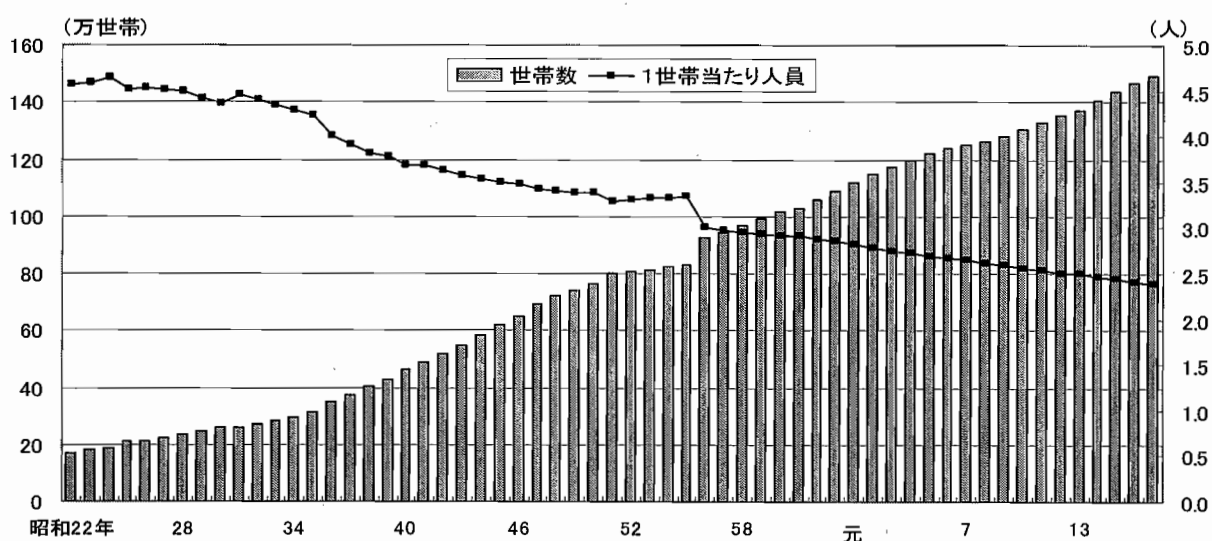
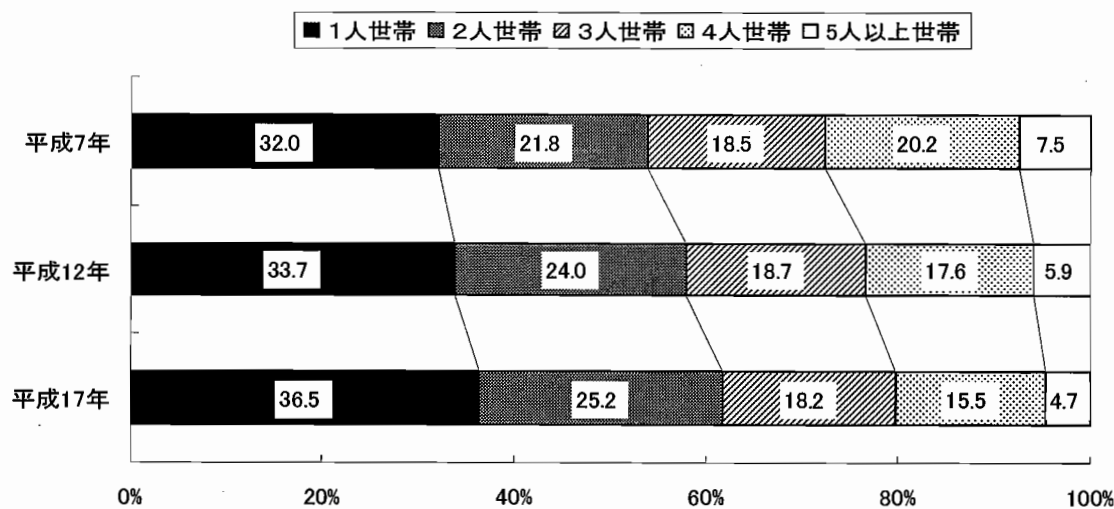


図 5 世帯人員別の世帯数の割合



2 社会動態

(1) 社会動態の状況

平成 17 年中の社会移動の総数は 388,030 人で、16 年中に比べ 8,932 人減少しました。このうち、市内（行政区間）で移動した人は 81,797 人で、前年に比べ 4,511 人の減少となっています。

一方、市外からの転入は 160,213 人（前年比 2,899 人減）、市外への転出は 146,020 人（同 1,522 人減）で、差引 14,193 人（同 1,377 人減）の転入超過となっています。

また、移動率（各年の 1 月 1 日現在人口に対する割合）をみると、市内移動率は 2.3% で前年比 0.1 ポイント低下、転入率は 4.5% で前年比 0.1 ポイント低下、転出率は 4.1% で前年比 0.1 ポイント低下しています。なお、全体の移動率 10.9% は、昭和 22 年以降で最も低い割合となっています。

昭和 22 年以降の社会移動の推移をみると、転入は 30 年代後半から急激に増加し、44 年に 20 万人を超え、45 年には転入超過が最大の 66,374 人を記録しました。昭和 46 年の 228,455 人をピークに減少し、55 年に 15 万人台となりましたが、以降は概ね 16 万人から 17 万人台で推移しています。

転出は昭和 48 年の 183,235 人をピークに減少傾向となりましたが、60 年から再び増加に転じ、平成 5 年から 8 年にかけて転入を上回り、人口動態の調査を開始して以来初めて転出超過（社会減）となりました。その後は概ね 15 万人前後で推移しています。

市内移動（区間移動）は、ここ 10 年間でみると概ね 9 万人前後で推移しており、移動総数のおよそ 2 割を占めています。[表 4、図 6]

図 6 社会動態における転入・転出の推移（昭和 22 年～平成 17 年中）

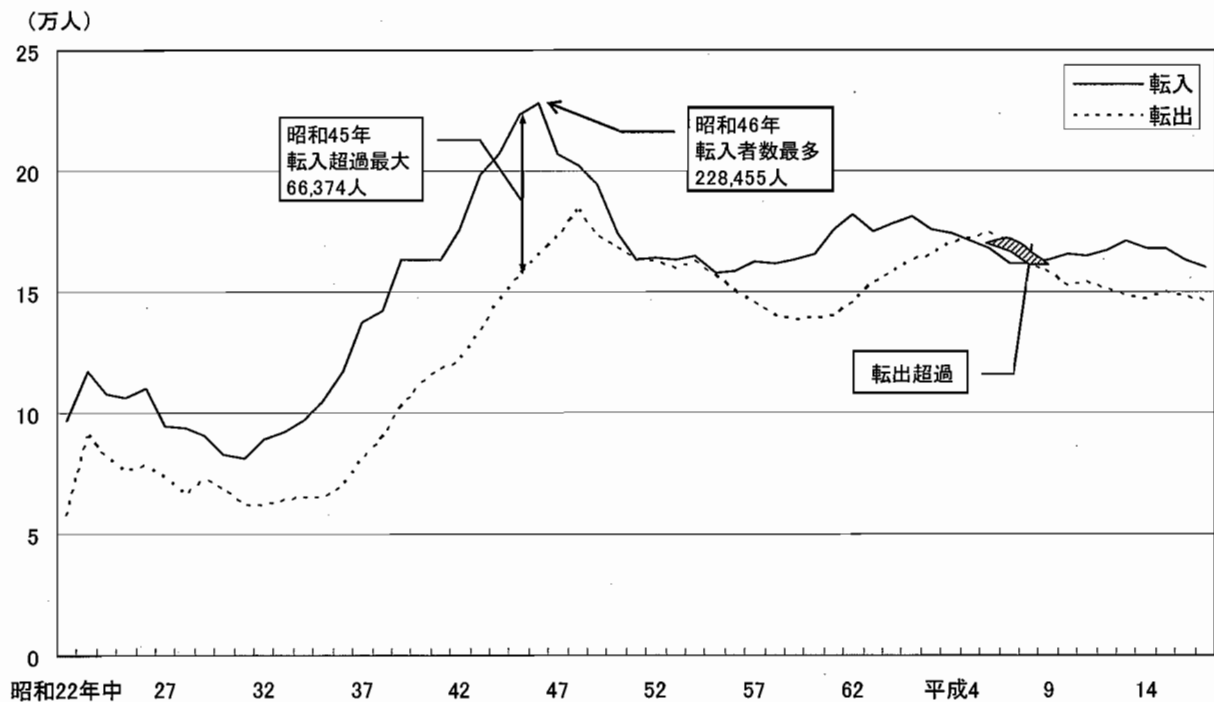


表4 社会動態の推移（昭和22年～平成17年中）

年次	社会移動数					移動率 (%)				
	移動総数	市外移動			市内移動	移動率	市外移動			市内移動
		転入	転出	転入超過数			転入率	転出率	転入超過率	
昭和22年中	154,749	97,015	57,734	39,281	...	20.1	12.6	7.5	5.1	...
23	207,875	117,218	90,657	26,561	...	25.1	14.2	11.0	3.2	...
24	269,824	107,732	81,519	26,213	80,573	30.8	12.3	9.3	3.0	9.2
25	271,813	106,592	75,634	30,958	89,587	29.5	11.6	8.2	3.4	9.7
26	279,343	110,147	78,469	31,678	90,727	28.9	11.4	8.1	3.3	9.4
27	255,269	94,168	72,688	21,480	88,413	25.2	9.3	7.2	2.1	8.7
28	224,745	93,917	66,429	27,488	64,399	21.4	9.0	6.3	2.6	6.1
29	228,379	91,007	72,705	18,302	64,667	21.0	8.4	6.7	1.7	5.9
30	213,007	82,876	68,915	13,961	61,216	19.0	7.4	6.1	1.2	5.5
31	201,676	80,937	61,617	19,320	59,122	17.5	7.0	5.4	1.7	5.1
32	210,490	89,229	61,632	27,597	59,629	17.8	7.5	5.2	2.3	5.0
33	210,450	92,278	63,712	28,566	54,460	17.2	7.6	5.2	2.3	4.5
34	214,194	96,726	64,955	31,771	52,513	16.9	7.6	5.1	2.5	4.2
35	219,353	104,337	64,993	39,344	50,023	16.7	7.9	5.0	3.0	3.8
36	239,402	117,551	69,516	48,035	52,335	17.2	8.5	5.0	3.5	3.8
37	281,003	137,482	80,222	57,260	63,299	19.3	9.5	5.5	3.9	4.4
38	295,605	142,348	89,469	52,879	63,788	19.3	9.3	5.8	3.5	4.2
39	335,933	163,566	102,111	61,455	70,256	20.9	10.2	6.4	3.8	4.4
40	350,353	163,100	112,605	50,495	74,648	20.7	9.6	6.6	3.0	4.4
41	359,276	163,137	117,746	45,391	78,393	19.9	9.0	6.5	2.5	4.3
42	372,241	176,017	120,813	55,204	75,411	19.8	9.4	6.4	2.9	4.0
43	416,800	198,484	133,246	65,238	85,070	21.2	10.1	6.8	3.3	4.3
44	441,717	206,825	145,981	60,844	88,911	21.4	10.0	7.1	2.9	4.3
45	479,943	223,393	157,019	66,374	99,531	22.1	10.3	7.2	3.1	4.6
46	491,843	228,455	164,481	63,974	98,907	21.7	10.1	7.3	2.8	4.4
47	473,968	206,752	172,834	33,918	94,382	20.0	8.7	7.3	1.4	4.0
48	482,268	202,635	183,235	19,400	96,398	19.7	8.3	7.5	0.8	3.9
49	467,680	194,347	173,581	20,766	99,752	18.6	7.7	6.9	0.8	4.0
50	431,695	174,150	168,068	6,082	89,477	16.8	6.8	6.5	0.2	3.5
51	412,543	163,519	162,907	612	86,117	15.7	6.2	6.2	0.0	3.3
52	411,369	164,186	162,386	1,800	84,797	15.4	6.2	6.1	0.1	3.2
53	407,700	162,893	159,161	3,732	85,646	15.1	6.0	5.9	0.1	3.2
54	410,976	164,686	162,397	2,289	83,893	15.0	6.0	5.9	0.1	3.1
55	395,284	157,616	156,070	1,546	81,598	14.3	5.7	5.6	0.1	2.9
56	386,286	158,942	149,921	9,021	77,423	13.9	5.7	5.4	0.3	2.8
57	387,663	162,855	145,411	17,444	79,397	13.8	5.8	5.2	0.6	2.8
58	379,342	162,049	139,659	22,390	77,634	13.3	5.7	4.9	0.8	2.7
59	378,216	163,354	138,057	25,297	76,805	13.0	5.6	4.8	0.9	2.6
60	377,760	165,318	138,923	26,395	73,519	12.8	5.6	4.7	0.9	2.5
61	394,164	175,943	139,712	36,231	78,509	13.1	5.9	4.7	1.2	2.6
62	405,426	181,661	145,034	36,627	78,731	13.2	5.9	4.7	1.2	2.6
63	405,032	174,968	153,560	21,408	76,504	13.0	5.6	4.9	0.7	2.5
平成元	415,537	177,756	157,841	19,915	79,940	13.1	5.6	5.0	0.6	2.5
2	426,470	181,160	162,949	18,211	82,361	13.3	5.7	5.1	0.6	2.6
3	417,946	175,427	165,019	10,408	77,500	13.0	5.4	5.1	0.3	2.4
4	423,305	174,042	169,942	4,100	79,321	13.0	5.3	5.2	0.1	2.4
5	430,353	170,920	171,532	△ 612	87,901	13.1	5.2	5.2	△ 0.0	2.7
6	435,396	167,606	173,949	△ 6,343	93,841	13.2	5.1	5.3	△ 0.2	2.9
7	428,411	161,795	169,462	△ 7,667	97,154	13.0	4.9	5.1	△ 0.2	2.9
8	420,775	161,504	161,622	△ 118	97,649	12.7	4.9	4.9	△ 0.0	3.0
9	414,952	163,280	157,828	5,452	93,844	12.5	4.9	4.7	0.2	2.8
10	408,378	165,655	152,481	13,174	90,242	12.2	5.0	4.6	0.4	2.7
11	409,710	164,918	153,616	11,302	91,176	12.1	4.9	4.6	0.3	2.7
12	410,125	166,939	150,866	16,073	92,320	12.1	4.9	4.4	0.5	2.7
13	410,694	171,197	148,076	23,121	91,421	12.0	5.0	4.3	0.7	2.7
14	403,992	168,252	147,176	21,076	88,564	11.6	4.9	4.2	0.6	2.6
15	407,330	167,648	150,193	17,455	89,489	11.6	4.8	4.3	0.5	2.6
16	396,962	163,112	147,542	15,570	86,308	11.2	4.6	4.2	0.4	2.4
17	388,030	160,213	146,020	14,193	81,797	10.9	4.5	4.1	0.4	2.3

注) 市内移動は転入の人数である。また、移動率の算出に用いた人口は各年1月1日現在人口である。

(2) 市外移動

市外移動を移動前・移動後の住所地別にみると、都道府県別では転入・転出とも神奈川県、東京都、千葉県、埼玉県の順で、これら東京圏だけで転入者の53.5% (85,733人)、転出者の58.7% (85,684人)を占めています。このほか、国外との転出入が全体の約1割を占めています。東京圏内の転出入を地域別にみると、東京都区部、川崎市、埼玉県・千葉県、県央地区、東京都下、横須賀三浦地区、湘南地区、県内その他の順となっています。

次に、転入超過数(14,193人)を地域別にみると、東京圏内では、埼玉県・千葉県(1,982人)や川崎市(1,137人)で大幅な転入超過となっていますが、県央地区(△334人)、横須賀三浦地区(△294人)、湘南地区(△81人)の県内各地域や東京都区部(△2,261人)、東京都下(△250人)では転出超過となっています。

なお、東京圏以外の道府県は12,796人、国外は1,288人のそれぞれ転入超過となっています[表5、図7、8]

図7 地域別にみた転入・転出者数(平成17年中)

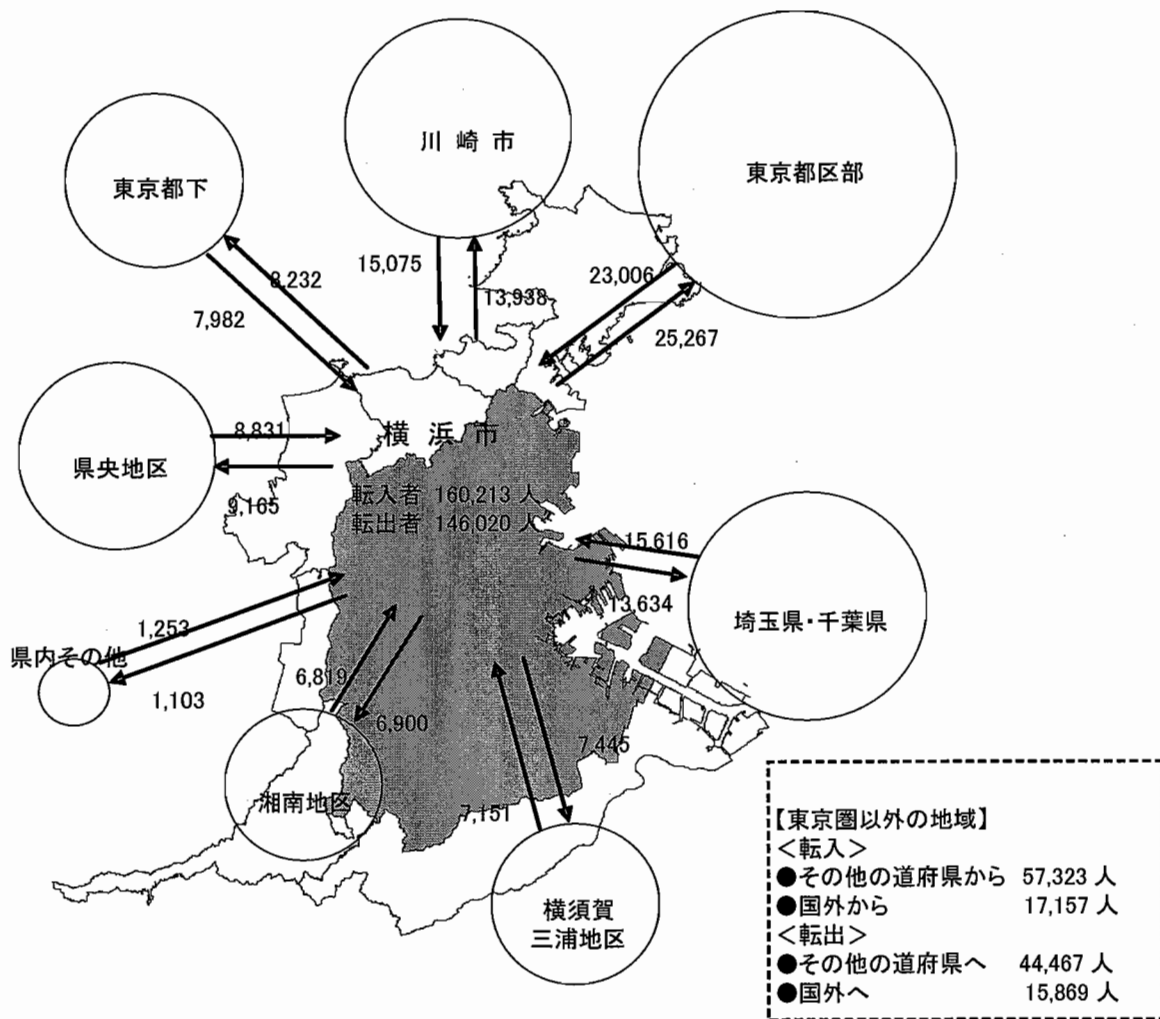


図8 東京圏内各地域の転入超過数の推移（平成14年～17年中）

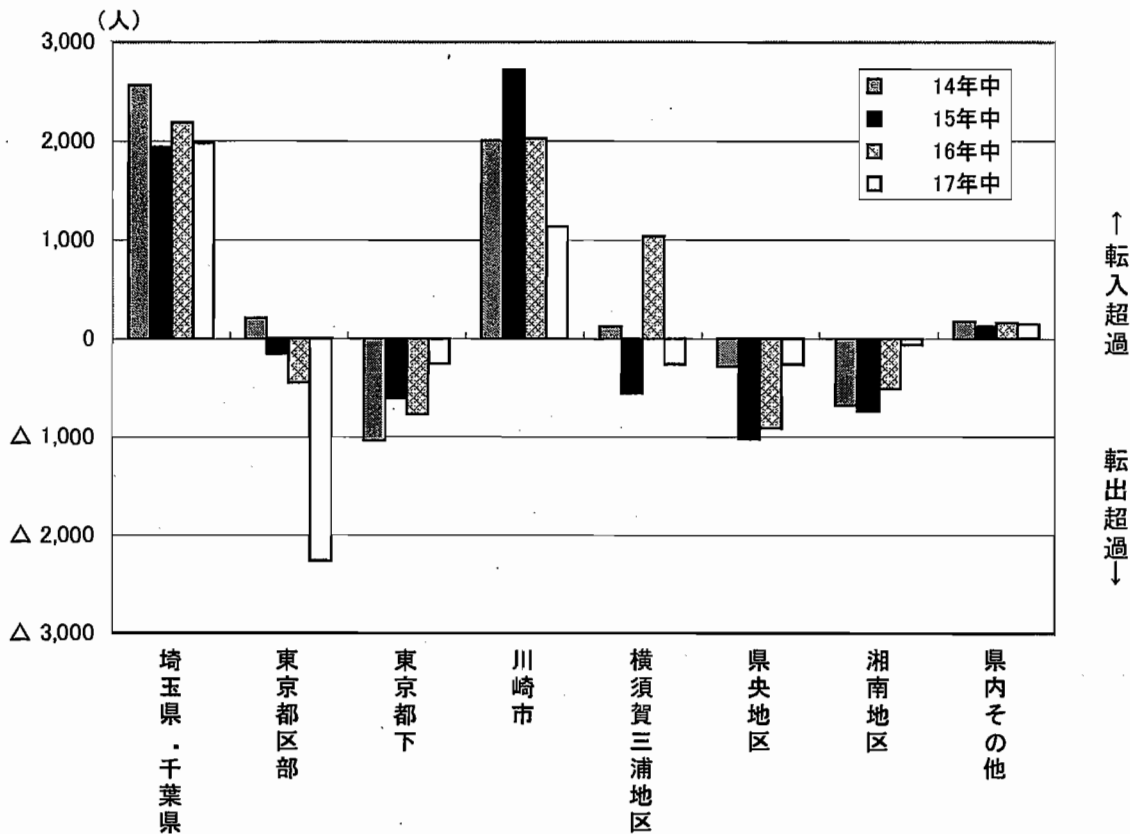


表5 移動前・移動後の住所地別転入・転出者数の順位（平成17年中）

【転入】（都道府県）		【転入】（県内・東京都区部）		【転入超過】（県内・東京都区部）	
1	神奈川県 39,129	1	大田区 4,222	11	幸区 1,931
2	東京都 30,988	2	横須賀市 4,214	12	鎌倉市 1,817
3	千葉県 8,665	3	世田谷区 3,459	13	品川区 1,684
4	埼玉県 6,951	4	宮前区 3,339	14	杉並区 1,284
5	大阪府 5,464	5	藤沢市 3,292	15	多摩区 1,225
6	愛知県 4,448	6	相模原市 3,054	16	目黒区 1,211
7	静岡県 4,419	7	中原区 3,023	17	茅ヶ崎市 1,155
8	北海道 3,692	8	大和市 2,394	18	練馬区 1,137
9	兵庫県 3,691	9	川崎区 2,373	19	江戸川区 1,113
10	福岡県 3,167	10	高津区 2,168	20	厚木市 1,081
1	宮前区 1,160	1	大田区 4,001	11	幸区 2,153
2	横須賀市 562	2	横須賀市 3,652	12	品川区 2,075
3	高津区 271	3	世田谷区 3,391	13	高津区 1,897
4	板橋区 239	4	藤沢市 3,365	14	目黒区 1,495
5	大田区 221	5	中原区 3,089	15	茅ヶ崎市 1,343
6	練馬区 147	6	相模原市 2,999	16	江東区 1,309
7	足立区 127	7	大和市 2,835	17	杉並区 1,287
8	多摩区 126	8	鎌倉市 2,562	18	港区 1,269
9	小田原市 111	9	川崎区 2,309	19	麻生区 1,209
10	秦野市 83	10	宮前区 2,179	20	江戸川区 1,134
1	神奈川県 38,551	1	大田区 4,001	1	鎌倉市 745
2	東京都 33,499	2	横須賀市 3,652	2	江東区 601
3	千葉県 7,620	3	世田谷区 3,391	3	港区 485
4	埼玉県 6,014	4	藤沢市 3,365	4	大和市 441
5	愛知県 4,000	5	中原区 3,089	5	品川区 391
6	大阪府 3,867	6	相模原市 2,999	6	中央区 294
7	静岡県 3,863	7	大和市 2,835	7	目黒区 284
8	兵庫県 2,732	8	鎌倉市 2,562	8	文京区 224
9	北海道 2,649	9	川崎区 2,309	9	幸区 222
10	福岡県 2,396	10	宮前区 2,179	10	麻生区 193

注) 「神奈川県」には、横浜市内の移動は含まない。

(3) 市内移動

市内移動（区間移動）81,797人を移動前・移動後の住所地別にみると、隣接区への移動が46,105人（56.4%）と全体の半数以上を占めています。

隣接区間ごとに移動者数をみると、次の区間において移動者数が多くなっています。

- ① 青葉区 ⇒ 都筑区 1,318人
- ② 神奈川区 ⇒ 港北区 1,304人
- ③ 都筑区 ⇒ 青葉区 1,230人
- ④ 港北区 ⇒ 神奈川区 1,226人
- ⑤ 中区 ⇒ 南区 1,210人
- ⑥ 青葉区 ⇒ 緑区 1,132人
- ⑦ 港北区 ⇒ 都筑区 1,124人
- ⑧ 南区 ⇒ 中区 1,029人
- ⑨ 旭区 ⇒ 瀬谷区 1,026人
- ⑩ 泉区 ⇒ 戸塚区 1,020人

表6 移動前・移動後の住所地別市内（区間）移動者数（平成17年中）

移動前の 住所地	移 動 後 の 住 所 地									
	鶴見区	神奈川区	西区	中区	南区	港南区	保土ヶ谷区	旭区	磯子区	
鶴見区	…	723	170	329	266	146	234	200	181	
神奈川区	728	…	489	477	375	233	685	384	226	
西区	135	430	…	409	450	87	473	203	134	
中区	179	342	347	…	1 210	295	219	177	685	
南区	197	363	374	1 029	…	975	474	226	757	
港南区	127	230	175	308	782	…	193	141	843	
保土ヶ谷区	213	588	595	307	555	254	…	831	212	
旭区	210	358	281	231	255	183	878	…	164	
磯子区	187	212	143	591	623	894	141	112	…	
金沢区	128	172	128	251	327	420	120	104	635	
港北区	773	1 226	245	344	253	186	239	272	173	
緑区	149	343	71	108	89	78	187	306	48	
青葉区	114	130	72	104	77	77	111	159	37	
都筑区	167	278	86	95	87	71	94	121	53	
戸塚区	143	191	197	223	426	468	356	255	178	
栄区	80	92	83	129	178	454	92	159	214	
泉区	79	109	94	83	113	135	149	344	56	
瀬谷区	95	94	101	86	89	58	187	675	52	

注) 各区間の移動者数は、移動後の住所地からみた転入者数である。

各区間ごとに区間移動による差、すなわち転入超過（または転出超過）数をみると、次の区間において差が大きく、比較的偏った人口の流れとなっています。

（左の区からみると右の区からの転入超過、右の区からみると左の区への転出超過となる。）

- ① 都 筑 区 ⇄ 港 北 区 581人
- ② 戸 塚 区 ⇄ 保 土 ケ 谷 区 378人
- ③ 緑 区 ⇄ 青 葉 区 363人
- ④ 瀬 谷 区 ⇄ 旭 区 351人
- ⑤ 泉 区 ⇄ 旭 区 321人
- ⑥ 戸 塚 区 ⇄ 港 南 区 295人
- ⑦ 戸 塚 区 ⇄ 栄 区 219人
- ⑧ 港 南 区 ⇄ 南 区 193人
- ⑨ 南 区 ⇄ 中 区 181人
- ⑩ 戸 塚 区 ⇄ 鶴 見 区 168人

[表 6]

移 動 後 の 住 所 地									移動前の 住所地
金 沢 区	港 北 区	緑 区	青 葉 区	都 筑 区	戸 塚 区	栄 区	泉 区	瀬 谷 区	
180	827	186	144	227	311	79	64	117	鶴 見 区
144	1 304	439	234	348	319	105	120	151	神 奈 川 区
101	199	41	28	64	158	61	56	75	西 区
240	221	95	74	99	195	99	74	78	中 区
361	265	117	101	136	411	134	157	107	南 区
464	201	85	96	131	763	543	203	109	港 南 区
146	310	180	89	178	734	96	219	259	保 土 ケ 谷 区
166	263	462	233	239	358	75	665	1 026	旭 区
713	154	47	73	92	236	266	90	77	磯 子 区
…	152	91	76	82	241	191	63	69	金 沢 区
171	…	657	469	1 124	255	96	116	127	港 北 区
96	511	…	769	677	99	45	54	128	緑 区
75	375	1 132	…	1 318	118	33	53	133	青 葉 区
40	543	674	1 230	…	113	50	41	136	都 筑 区
224	222	86	110	113	…	494	856	217	戸 塚 区
223	122	45	30	47	713	…	123	45	栄 区
80	96	58	59	82	1 020	108	…	411	泉 区
73	72	119	64	71	188	48	410	…	瀬 谷 区

(4) 年齢別社会動態

社会動態を年齢別にみると、転入者では「30～39歳」が45,037人（転入者の28.1%）と最も多く、次いで「25～29歳」が32,994人（同20.6%）、「20～24歳」が23,771人（同14.8%）となっており、20～30歳代で全体の6割以上を占めています。転出者についてもほぼ同じ傾向で、若年層の移動が活発であることが分かります。

転入超過数をみると、「20～24歳」が5,116人と最も多く、就職や進学を機に横浜市へ転入してくる若い人が多いのに対し、唯一「50～64歳」では547人の転出超過となっています。

[図9、10]

図9 年齢別転入・転出者数（平成17年中）

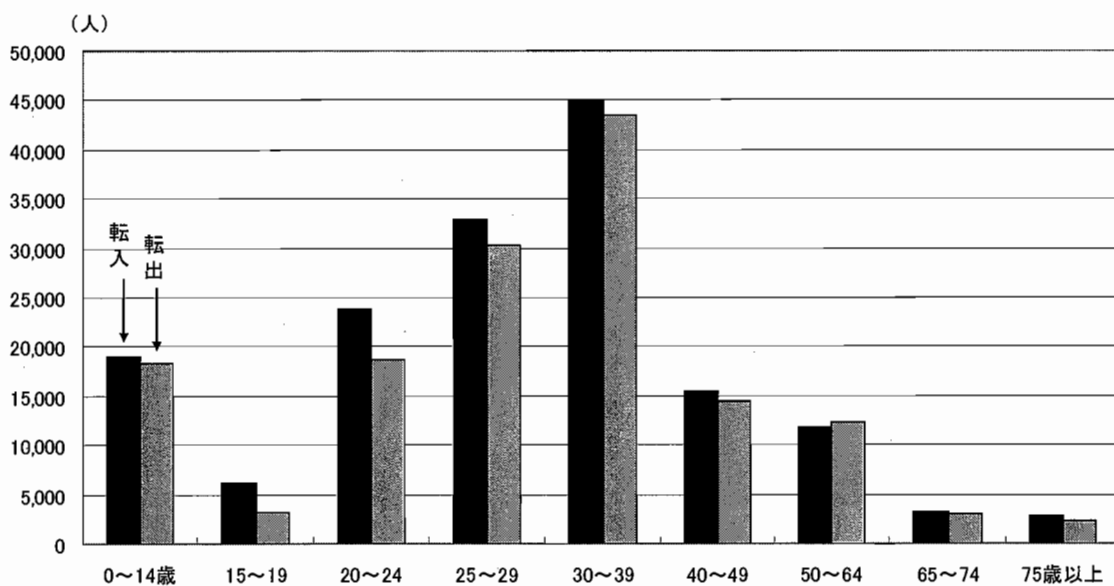
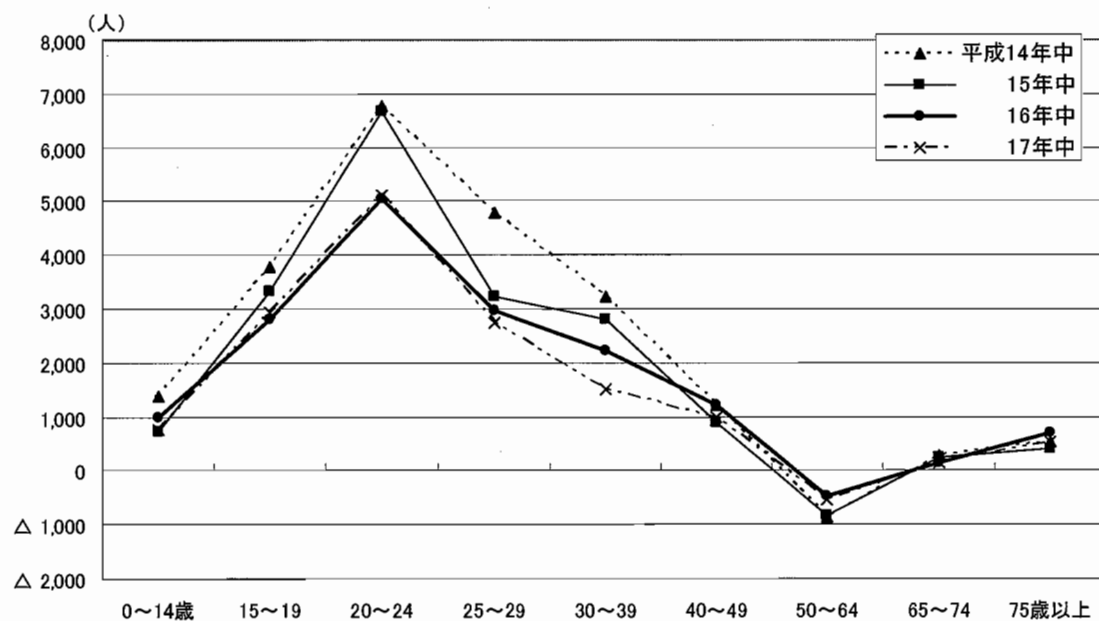


図10 年齢別転入超過数の推移（平成14年～17年中）



3 自然動態

- ・出生及び自然増加数は、平成13年以降5年連続して減少

平成17年中の自然動態をみると、出生数は31,722人（前年比1,516人減）、死亡数は23,478人（同967人増）で、出生から死亡を差し引いた自然増加数は8,244（同2,483人減）となっており、出生及び自然増加数は平成13年以降5年連続して減少しています。

自然動態の推移を人口1,000人当たりの比率でみると、出生率（人口1,000人当たりの出生数）は戦後の急激な低下から昭和30年代半ばになると上昇に転じ、第2次ベビーブームの47年には22.6まで上昇しました。その後は緩やかな低下傾向にあり、平成13年には10.0を割り込み、17年は8.9とさらに低下しています。

一方、死亡率（人口1,000人当たりの死亡数）は昭和50年代からわずかながら上昇傾向にあり、平成17年は前年より0.2ポイント高い6.6となっています。このような推移から、出生率と死亡率との差は縮小してきており、自然増加率は昭和22年以降最も低い2.3となっています。

図11 出生率、死亡率、自然増加率の推移（昭和22年～平成17年中）

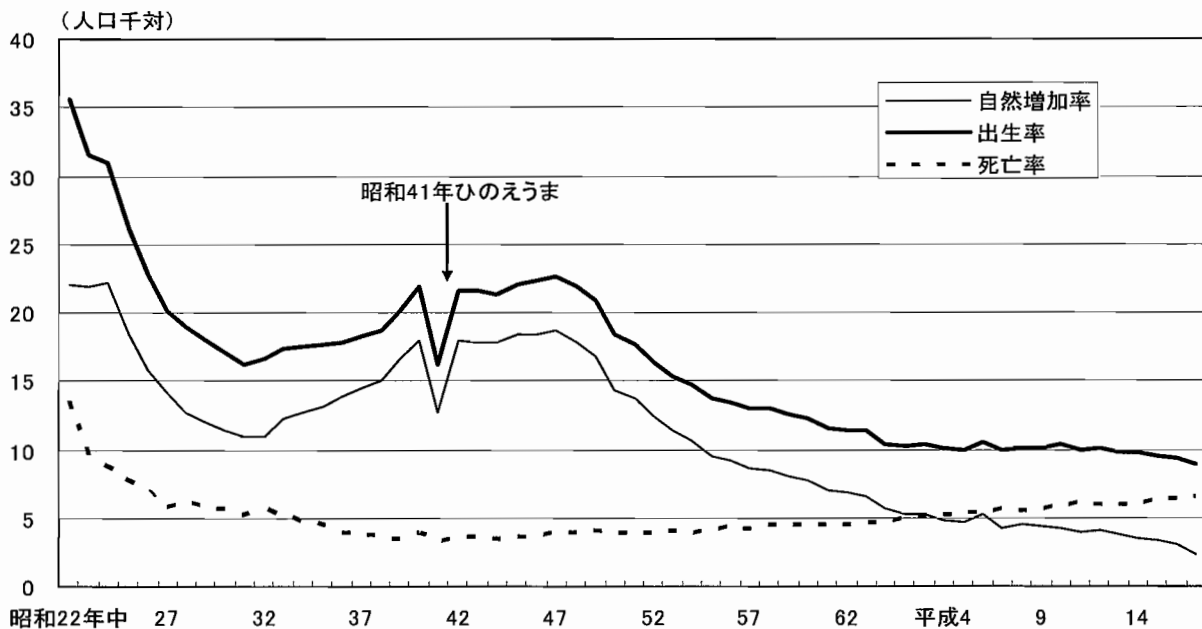


表7 自然動態の推移 (昭和22年～平成17年中)

年次	自然動態			比率(人口千対)		
	自然増加数	出生	死亡	自然増加率	出生率	死亡率
昭和22年中	17 031	27 529	10 498	22.1	35.7	13.6
23	18 136	26 058	7 922	21.9	31.5	9.6
24	19 477	27 176	7 699	22.2	31.0	8.8
25	16 980	24 063	7 083	18.4	26.1	7.7
26	15 253	22 008	6 755	15.8	22.8	7.0
27	14 414	20 400	5 986	14.2	20.1	5.9
28	13 379	19 922	6 543	12.8	19.0	6.2
29	13 119	19 537	6 418	12.0	17.9	5.9
30	12 706	19 118	6 412	11.3	17.0	5.7
31	12 641	18 717	6 076	11.0	16.3	5.3
32	13 025	19 736	6 711	11.0	16.7	5.7
33	14 936	21 303	6 367	12.2	17.4	5.2
34	16 094	22 220	6 126	12.7	17.6	4.8
35	17 272	23 272	6 000	13.2	17.7	4.6
36	19 306	24 710	5 404	13.9	17.8	3.9
37	20 973	26 647	5 674	14.4	18.3	3.9
38	23 080	28 617	5 537	15.1	18.7	3.6
39	26 857	32 374	5 517	16.7	20.1	3.4
40	30 444	37 213	6 769	18.0	22.0	4.0
41	23 012	29 197	6 185	12.7	16.2	3.4
42	33 704	40 433	6 729	18.0	21.6	3.6
43	35 124	42 433	7 309	17.9	21.6	3.7
44	36 980	44 114	7 134	17.9	21.3	3.4
45	39 755	47 622	7 867	18.3	22.0	3.6
46	41 749	50 490	8 741	18.5	22.3	3.9
47	44 176	53 562	9 386	18.7	22.6	4.0
48	43 745	53 504	9 759	17.9	21.9	4.0
49	42 072	52 394	10 322	16.7	20.9	4.1
50	37 045	47 353	10 308	14.4	18.4	4.0
51	36 003	46 322	10 319	13.7	17.6	3.9
52	33 151	43 758	10 607	12.4	16.4	4.0
53	30 695	41 625	10 930	11.3	15.4	4.0
54	29 323	40 306	10 983	10.7	14.7	4.0
55	26 294	37 977	11 683	9.5	13.7	4.2
56	25 470	37 493	12 023	9.2	13.5	4.3
57	24 339	36 381	12 042	8.6	12.9	4.3
58	24 264	37 179	12 915	8.5	13.0	4.5
59	23 433	36 466	13 033	8.1	12.6	4.5
60	22 838	36 063	13 225	7.7	12.2	4.5
61	20 865	34 461	13 596	6.9	11.5	4.5
62	20 971	34 773	13 802	6.9	11.4	4.5
63	20 567	35 321	14 754	6.6	11.3	4.7
平成元	18 178	32 774	14 596	5.8	10.4	4.6
2	17 018	32 746	15 728	5.3	10.2	4.9
3	17 161	33 651	16 490	5.3	10.4	5.1
4	15 883	32 896	17 013	4.9	10.1	5.2
5	15 227	32 692	17 465	4.6	10.0	5.3
6	17 060	34 617	17 557	5.2	10.5	5.3
7	14 036	32 899	18 863	4.2	10.0	5.7
8	15 080	33 567	18 487	4.6	10.1	5.6
9	14 350	33 273	18 923	4.3	10.0	5.7
10	14 392	34 547	20 155	4.3	10.3	6.0
11	13 232	33 676	20 444	3.9	10.0	6.1
12	13 932	34 295	20 363	4.1	10.1	6.0
13	13 029	33 722	20 693	3.8	9.8	6.0
14	12 406	33 699	21 293	3.6	9.7	6.1
15	11 523	33 271	21 748	3.3	9.5	6.2
16	10 727	33 238	22 511	3.0	9.4	6.4
17	8 244	31 722	23 478	2.3	8.9	6.6

注) 比率の算出に用いた人口は、各年1月1日現在人口である。

・ 行政区別の動き

出生数を行政区別にみると、最も多かったのは港北区で2,978人、次いで青葉区2,948人、鶴見区2,562人、戸塚区2,350人、都筑区2,000人、旭区1,980人、神奈川区1,942人の順となっています。

出生率(人口1,000人に対する)が全国値(8.5)を上回ったのは11区で、高い順に都筑区(11.5)、青葉区(10.1)、緑区(9.8)、瀬谷区(9.8)、鶴見区(9.7)、港北区(9.7)、西区(9.1)、戸塚区(9.1)、泉区(9.0)、栄区(8.9)、神奈川区(8.8)となっています。

死亡数は、鶴見区が最も多く1,879人で、次いで旭区(1,751人)、南区(1,739人)、港北区(1,678人)となっています。

死亡率(人口1,000人に対する)が全国値(8.5)を上回ったのは3区で、高い順に中区(9.7)、西区(8.9)、南区(8.8)となっています。横浜市全体の死亡率は6.6です。

出生数から死亡数を差し引いた自然増加数を行政区別にみると、18区中16区で増加しています。1,708人増の青葉区が最も多く、次いで港北区1,300人、都筑区1,298人、戸塚区784人の増となっています。死亡数が出生数を上回ったのは南区(300人)と中区(220人)の2区となっています。 [表8]

表8 行政区別の自然動態(平成17年中)

区分	出生数	死亡数	自然増加数	出生率	死亡率	自然増加率
横浜市	31 722	23 478	8 244	8.9	6.6	2.3
鶴見区	2 562	1 879	683	9.7	7.1	2.6
神奈川区	1 942	1 643	299	8.8	7.4	1.4
西区	758	747	11	9.1	8.9	0.1
中区	1 111	1 331	-220	8.1	9.7	-1.6
南区	1 439	1 739	-300	7.3	8.8	-1.5
港南区	1 814	1 420	394	8.1	6.4	1.8
保土ヶ谷区	1 521	1 476	45	7.4	7.2	0.2
旭区	1 980	1 751	229	7.8	6.9	0.9
磯子区	1 380	1 257	123	8.5	7.7	0.8
金沢区	1 581	1 448	133	7.6	6.9	0.6
港北区	2 978	1 678	1 300	9.7	5.4	4.2
緑区	1 666	949	717	9.8	5.6	4.2
青葉区	2 948	1 240	1 708	10.1	4.3	5.9
都筑区	2 000	702	1 298	11.5	4.0	7.5
戸塚区	2 350	1 566	784	9.1	6.0	3.0
栄区	1 099	790	309	8.9	6.4	2.5
泉区	1 359	1 001	358	9.0	6.6	2.4
瀬谷区	1 234	861	373	9.8	6.8	3.0

注) 出生率、死亡率並びに自然増加率は、平成17年1月1日現在の人口1,000人に対する出生数、死亡数並びに自然増加数の割合です。

4 大都市の人口動態

15大都市の平成17年中の人口動態をみると、人口増加率は川崎市が1.09%と最も多く、次いで東京都区部(0.87%)、福岡市(0.84%)となっており、横浜市(0.65%)は第5位となっています。また静岡市、京都市、広島市、北九州市では人口が減少しています。

社会増加と自然増加との区分では、社会増加率は東京都区部が0.88%と最も高く、次いで川崎市(0.71%)、福岡市(0.57%)となっており、横浜市(0.42%)は第6位となっています。自然増加率は川崎市が0.38%と最も高く、以下、さいたま市(0.32%)、仙台市(0.27%)、福岡市(0.27%)、千葉市(0.26%)と続き、横浜市(0.23%)は第6位となっています。

社会増加と自然増加を比較すると、社会増加、自然増加ともにマイナスとなったのが静岡市、京都市及び北九州市、社会増加だけがマイナスになったのは広島市、自然増加だけがマイナスとなったのは、東京都区部、大阪市、神戸市で、他の横浜市を含む8都市では社会増加、自然増加ともにプラスとなっており、そのうち仙台市、さいたま市では、自然増加が社会増加を上回っています。[表9、図12]

図12 大都市の人口増加の状況

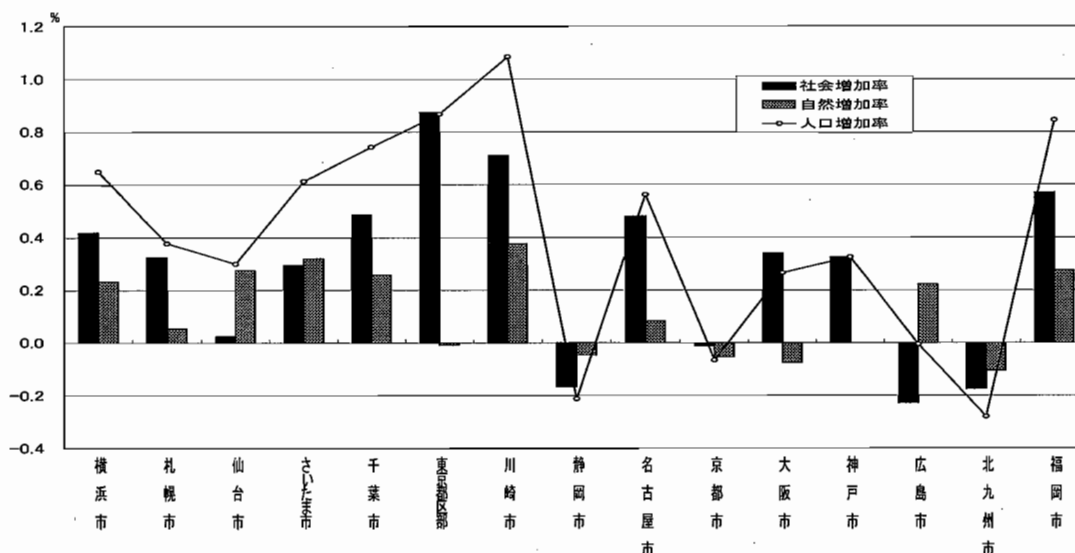


表9 大都市の人口動態 (平成17年中)

区分	社会動態							自然動態				人口動態	
	市外移動				その他増減	社会増加数	社会増加率	出生	死亡	自然増加数	自然増加率	人口増加数	人口増加率
	転入	転出	増加数	増加率									
横浜市	160 213	146 020	14 193	0.40	682	14 875	0.42	31 722	23 478	8 244	0.23	23 119	0.65
札幌市	71 862	65 945	5 917	0.32	149	6 066	0.32	14 077	13 067	1 010	0.05	7 076	0.38
仙台市	74 798	74 816	- 18	0.00	272	254	0.02	9 139	6 320	2 819	0.27	3 073	0.30
さいたま市	58 161	55 031	3 130	0.29	...	3 130	0.29	10 403	6 995	3 408	0.32	6 538	0.61
千葉市	47 389	43 675	3 714	0.40	745	4 459	0.49	8 261	5 891	2 370	0.26	6 829	0.74
東京都区部	317 707	258 211	59 496	0.71	14 056	73 552	0.88	64 701	65 388	- 687	-0.01	72 865	0.87
川崎市	88 009	78 824	9 185	0.70	89	9 274	0.71	13 045	8 134	4 911	0.38	14 185	1.09
静岡市	22 459	23 680	-1 221	-0.17	52	-1 169	-0.17	5 637	5 960	- 323	-0.05	-1 492	-0.21
名古屋市	102 116	93 797	8 319	0.38	2 273	10 592	0.48	19 432	17 622	1 810	0.08	12 402	0.56
京都市	51 291	52 559	-1 268	-0.09	1 092	- 176	-0.01	11 790	12 576	- 786	-0.05	- 962	-0.07
大阪市	177 451	168 512	8 939	0.34	...	8 939	0.34	22 571	24 520	-1 949	-0.07	6 990	0.27
神戸市	54 997	50 098	4 899	0.32	51	4 950	0.33	12 540	12 545	- 5	0.00	4 945	0.33
広島市	33 837	36 710	-2 873	-0.25	270	-2 603	-0.23	10 046	7 510	2 536	0.22	- 67	-0.01
北九州市	50 319	52 480	-2 161	-0.22	419	-1 742	-0.17	8 247	9 299	-1 052	-0.11	-2 794	-0.28
福岡市	77 705	71 714	5 991	0.43	1 948	7 939	0.57	12 651	8 827	3 824	0.27	11 763	0.84

5 外国人登録人口の動き

平成17年12月31日現在の外国人登録人口は69,563人で、総人口の1.95%を占め、前年に比べ2,101人(3.1%)の増加となりました。

行政区別にみると、中区が14,432人と際立って多く、市の外国人登録人口の20.7%、区の総人口の10.50%を占めています。

国籍別にみると、中国が24,101人と最も多く、次いで韓国、朝鮮の15,851人、フィリピンの6,882人の順で、この上位3か国で全体の約3分の2を占めています。

図13 国籍別外国人登録人口の割合
(平成17年12月31日現在)

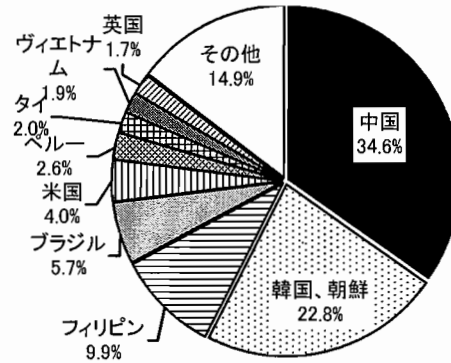


表10 区別の外国人登録人口 (平成15年～17年)

各年12月31日現在

地域	外国人登録人口			増加数		増加率 (%)		平成17年	
	平成15年	16年	17年	平成16年中	17年中	平成16年中	17年中	区別の割合 (%)	総人口に占める割合 (%) 1)
横浜市	65,904	67,462	69,563	1,558	2,101	2.4	3.1	100.0	1.95
鶴見区	7,524	7,967	8,279	443	312	5.9	3.9	11.9	3.14
神奈川区	3,887	3,966	4,126	79	160	2.0	4.0	5.9	1.87
西区	2,515	2,542	2,522	27	△ 20	1.1	△ 0.8	3.6	3.02
中区	14,061	14,443	14,432	382	△ 11	2.7	△ 0.1	20.7	10.50
南区	6,479	6,450	6,699	△ 29	249	△ 0.4	3.9	9.6	3.40
港南区	2,008	2,001	2,091	△ 7	90	△ 0.3	4.5	3.0	0.94
保土ヶ谷区	3,174	3,267	3,378	93	111	2.9	3.4	4.9	1.65
旭区	1,982	2,068	2,108	86	40	4.3	1.9	3.0	0.83
磯子区	2,980	3,050	3,190	70	140	2.3	4.6	4.6	1.95
金沢区	2,477	2,575	2,685	98	110	4.0	4.3	3.9	1.29
港北区	4,420	4,510	4,644	90	134	2.0	3.0	6.7	1.51
緑区	2,025	2,083	2,221	58	138	2.9	6.6	3.2	1.31
青葉区	3,128	3,148	3,413	20	265	0.6	8.4	4.9	1.17
都筑区	2,307	2,242	2,332	△ 65	90	△ 2.8	4.0	3.4	1.34
戸塚区	2,672	2,708	2,900	36	192	1.3	7.1	4.2	1.12
栄区	861	913	953	52	40	6.0	4.4	1.4	0.77
泉区	2,221	2,264	2,264	43	0	1.9	0.0	3.3	1.49
瀬谷区	1,183	1,265	1,326	82	61	6.9	4.8	1.9	1.05

1) 総人口に占める割合は、平成17年1月1日現在の推計人口に占める割合

表11 国籍別外国人登録人口 (平成15年～17年)

各年12月31日現在

国籍	外国人登録人口			増加数		増加率 (%)	
	平成15年	16年	17年	平成16年中	17年中	平成16年中	17年中
総数	65,904	67,462	69,563	1,558	2,101	2.4	3.1
中国	22,398	23,052	24,101	654	1,049	2.9	4.6
韓国、朝鮮	15,949	15,776	15,851	△ 173	75	△ 1.1	0.5
フィリピン	6,273	6,868	6,882	595	14	9.5	0.2
ブラジル	3,926	3,874	3,942	△ 52	68	△ 1.3	1.8
米国	2,653	2,645	2,776	△ 8	131	△ 0.3	5.0
ペルー	1,731	1,742	1,783	11	41	0.6	2.4
タイ	1,270	1,321	1,357	51	36	4.0	2.7
ベトナム	1,225	1,285	1,350	60	65	4.9	5.1
英国	1,147	1,170	1,188	23	18	2.0	1.5
その他	9,332	9,729	10,333	397	604	4.3	6.2

平成 17 年 (2005 年) 国勢調査結果速報



平成 17 年 12 月 5 日

平成 17 年国勢調査横浜市実施本部

お問い合わせ：横浜市総務局行政部統計解析課

Tel 671-2106

E-mail so-tokei@city.yokohama.jp

平成 17 年 国 勢 調 査 結 果 速 報

1 概況

～横浜市の人口総数は 357 万 9,133 人、世帯数は 147 万 7,587 世帯～

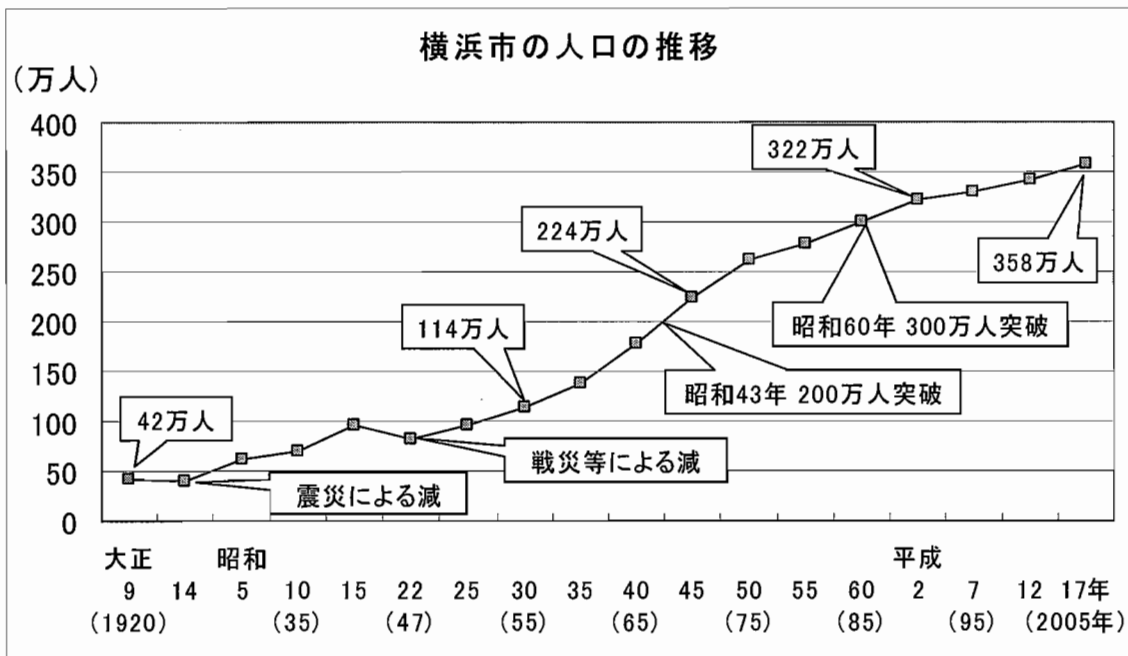
平成 17 年 10 月 1 日午前零時現在で実施された第 18 回国勢調査によると、横浜市の人口は男 180 万 3,349 人、女 177 万 5,784 人、合計 357 万 9,133 人です。

これを平成 12 年国勢調査人口と比べると、合計で 15 万 2,482 人、率で 4.4%の増加となり、この 5 年間で泉区の人口（15 万 2,334 人）に相当する増加となりました。

なお、世帯数は 147 万 7,587 世帯となり、1 世帯当たりの人員は 2.42 人となっています。なお、確定値は、平成 18 年 10 月以降の公表予定です。

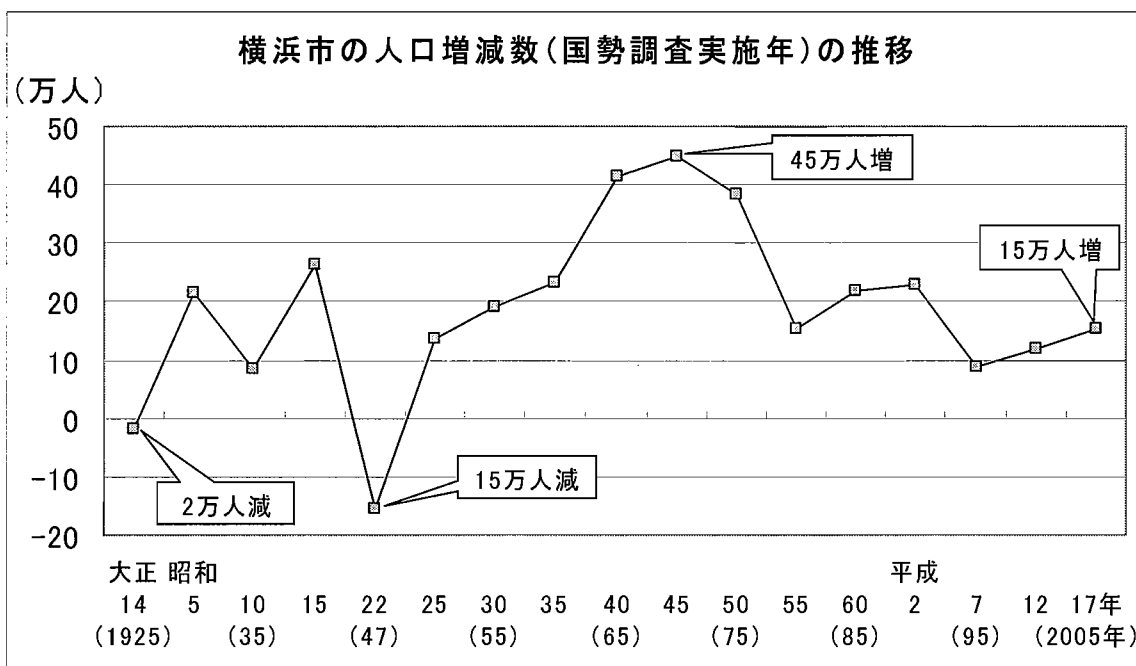
2 人口の推移

～依然として続く人口増加～

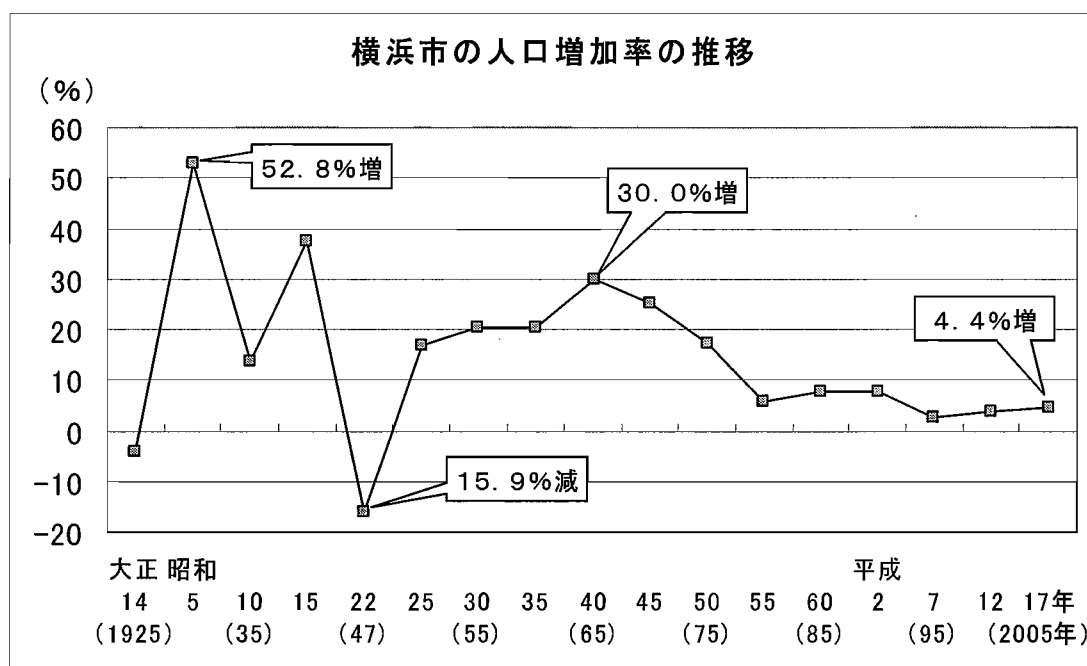


調査年	人口の推移 (国勢調査)
大正 9 年	第 1 回の国勢調査。現在は人口で 8.5 倍、面積で 12 倍となっています。
大正 14 年	関東大震災の影響により、大正 9 年と比べ、17,050 人の減少
昭和 5～15 年	震災からの復興と市域拡張により、人口増加
昭和 22 年	第 2 次世界大戦の影響により、大幅に人口減少 (15 万人減)
昭和 25 年	復員と疎開からの復帰に加えて、第 1 次ベビーブームが重なり、人口が急速に回復 (14 万人増)
昭和 35～50 年	高度経済成長期 (昭和 30 年～40 年代後半) における人口増加はめざましく、昭和 35 年の 138 万人から、昭和 50 年には 262 万人とほぼ倍増しました。
昭和 55 年～現在	人口の伸びは穏やかになりましたが、人口は増えつづけ、平成 12 年の 343 万人を経て、今回平成 17 年には 358 万人となりました。

3 人口増減状況

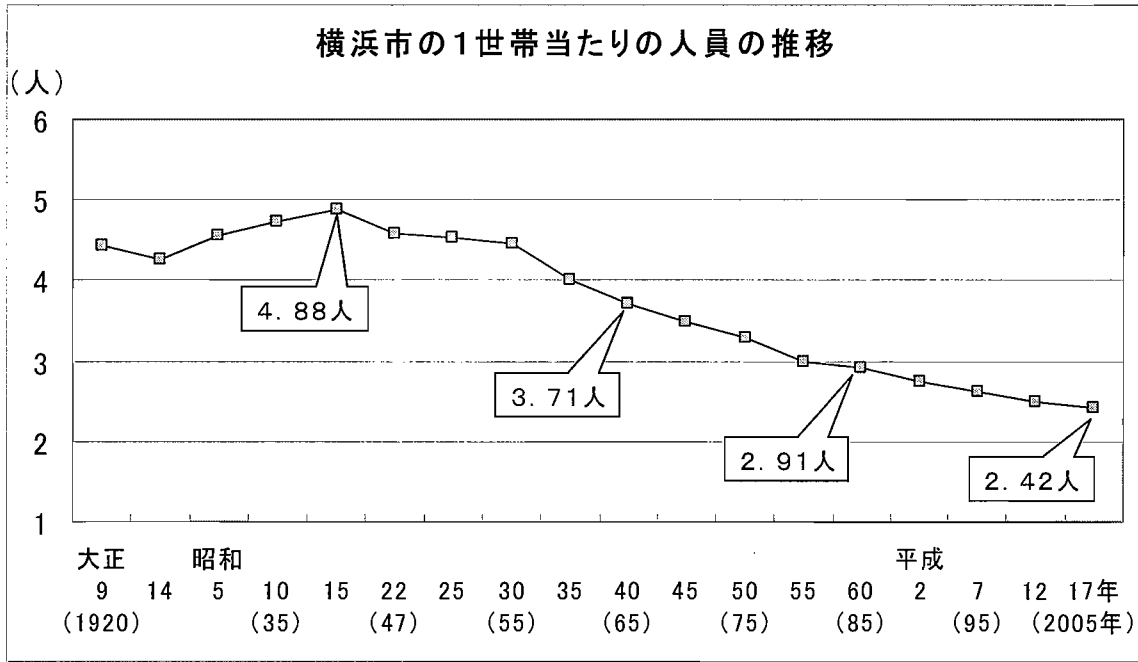


調査年	人口増減数の推移 (国勢調査)
大正 14 年	関東大震災 (死者 2 万余人) の影響により減少
昭和 5 ~ 15 年	震災からの復興と市域拡張により、人口増加
昭和 22 年	第 2 次世界大戦の影響により、大幅に人口減少 出征や疎開、さらに横浜大空襲 (死者・行方不明者 14, 157 人) など二十数回にわたる空襲などにより 15 万人減少しました。
昭和 35 ~ 50 年	高度経済成長期 (昭和 30 年 ~ 40 年代後半) における人口増加



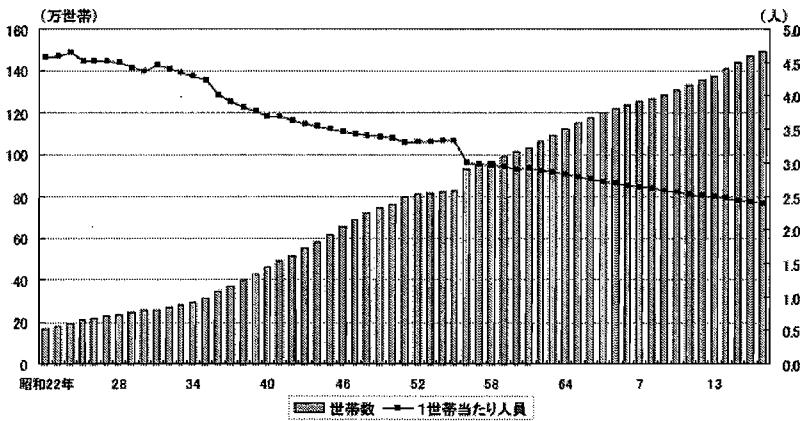
4 世帯数

～1世帯当たりの人員は2.42人で、戦後一貫して減少～

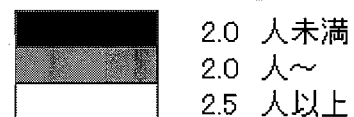
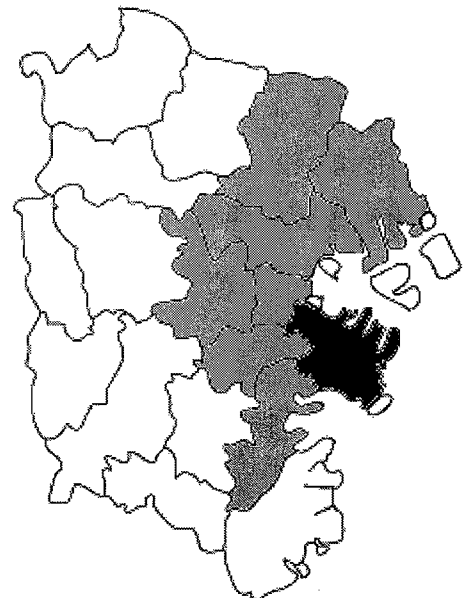


調査年	1世帯当たりの人員の推移 (国勢調査)
戦前	4人台で推移。昭和15年には、4.88人と、最大となっています。
昭和40年	3人台に減少。戦後、核家族化の進行、単身世帯の増加、出生率の低下などにより世帯人員が少なくなりました。
昭和60年～	2人台に減少

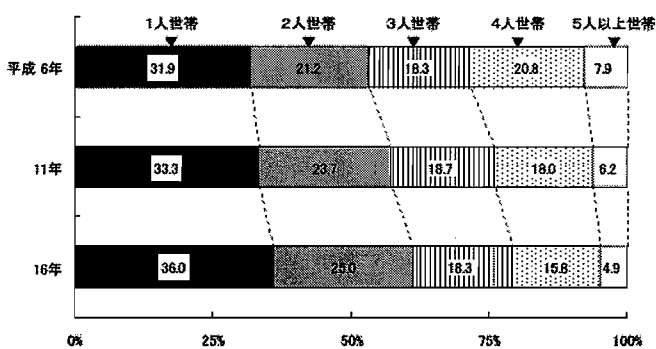
世帯数及び1世帯当たり人員の推移 (昭和22年～平成17年)



1世帯当たり人員



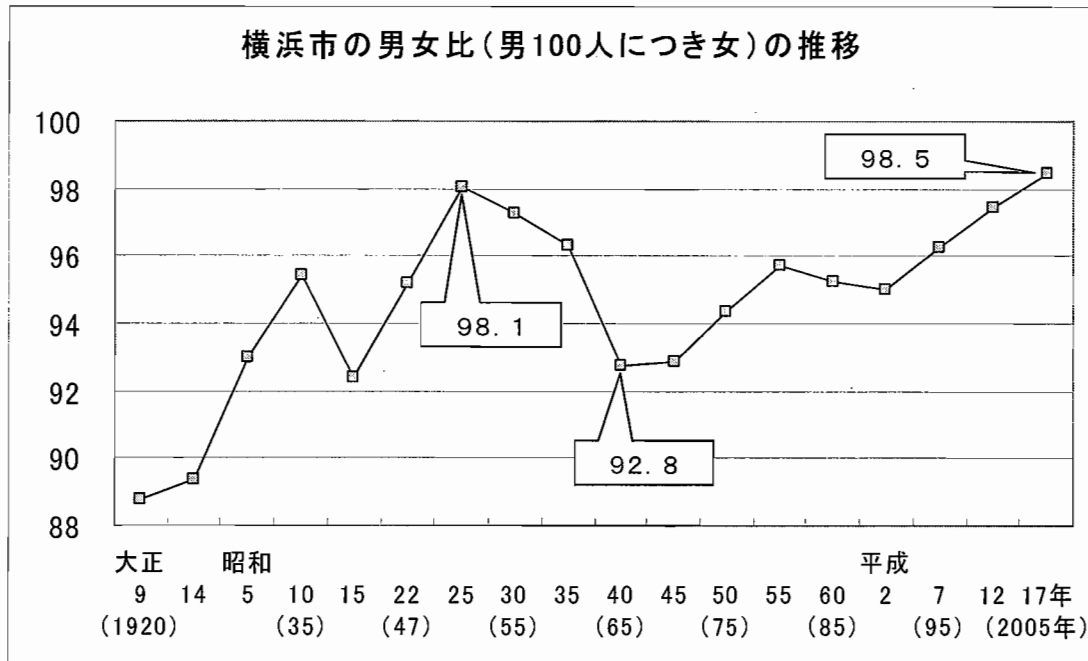
世帯人員別世帯数の割合 (平成6年・11年・16年)



注) 数値は、各年9月30日現在の住民基本台帳人口及び外国人登録人口を集計したものである。

5 男女別人口

～男女比は男 100 人につき女 98.5 人、男女の人口格差は過去最小～



調査年	男女比 (男 100 人につき女) の推移 (国勢調査)
昭和 25～40 年	男女間の人口格差が拡大
昭和 40 年～	横浜市の男女比 (男 100 人に対する女の数) は、昭和 40 年の 92.8 を境に上昇に転じ、男女間の人口格差が縮小。昭和 55 年には 95.7 となりました。今回平成 17 年は 98.5 と、昭和 25 年の 98.1 を抜いて、男女間の人口格差は過去最小となっています。

ブロック	男女比
北部 ¹⁾	男が多い傾向 区民の平均年齢が若い ²⁾
臨海都心部 ³⁾	男が多い 単身世帯の割合が大きい ⁴⁾
南部 ⁵⁾ 西部 ⁶⁾	女が多い傾向 15～64 歳人口に対する 65 歳以上人口の割合 ⁷⁾ が大きい ²⁾

1) 港北区、緑区、青葉区、都筑区

2) 平成 17 年 1 月 1 日現在の推計人口

3) 鶴見区、神奈川区、西区、中区

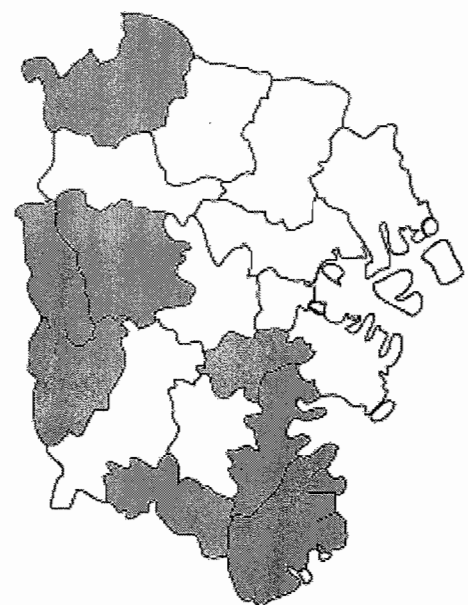
4) 平成 12 年国勢調査

5) 南区、港南区、磯子区、金沢区、栄区

6) 保土ヶ谷区、旭区、戸塚区、泉区、瀬谷区

7) 老年人口指数：生産年齢人口 100 人で何人の老年人口の生活を支えているかを示す指標

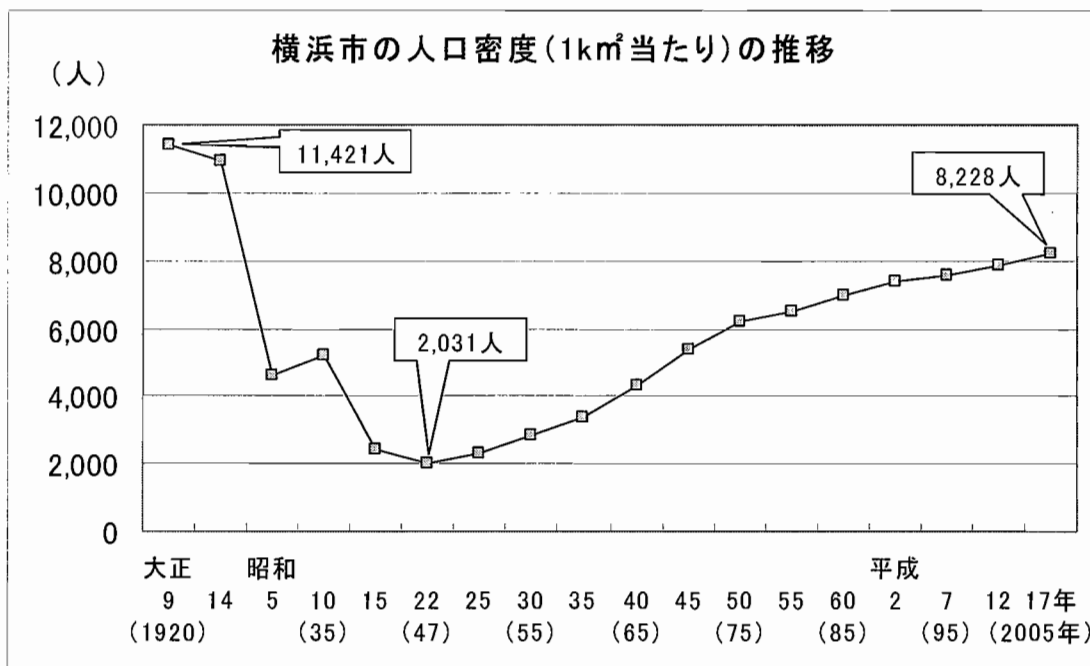
行政区別 男女の人口比



男が多い
 女が多い

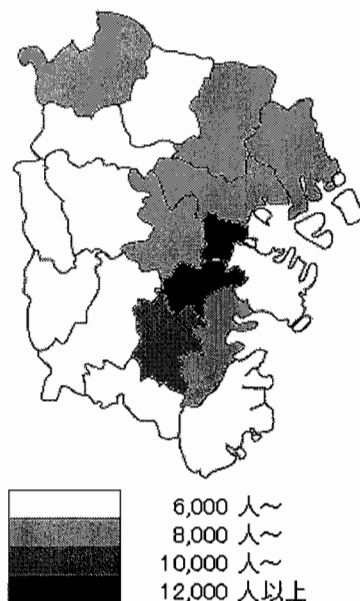
6 人口密度

～1 k m²あたり 8,000 人台へ。2 区（港南区・旭区）で減少



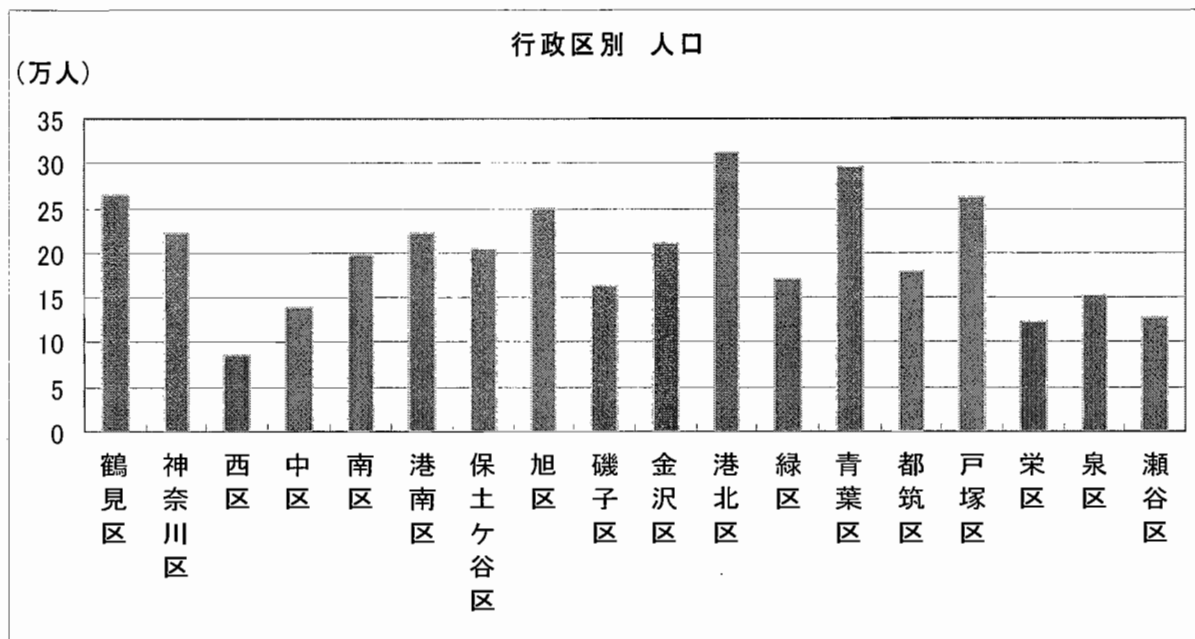
調査年	人口密度 (1 k m ² あたり) の推移 (国勢調査)
大正 14 年	関東大震災の影響による人口減少にともなう減少
昭和 5～15 年	市域拡大にともない減少
昭和 22 年	第 2 次世界大戦の影響による人口減少にともなう減少
昭和 25 年	復員、疎開からの復帰及び第 1 次ベビーブームによる人口増加にともなう増加
昭和 30～50 年	高度経済成長期 (昭和 30 年～40 年代後半) における人口増加にともなう増加。人口密度は、昭和 30 年の 2,820 人から、昭和 50 年には 6,221 人と 2.2 倍になりました。
昭和 50 年～平成 12 年	昭和 50 年に 6,000 人台、平成 2 年には 7,000 人台と、穏やかに増加
平成 17 年	人口密度が 8,228 人と、8,000 人を超える。

行政区別 人口密度



7 行政区別人口

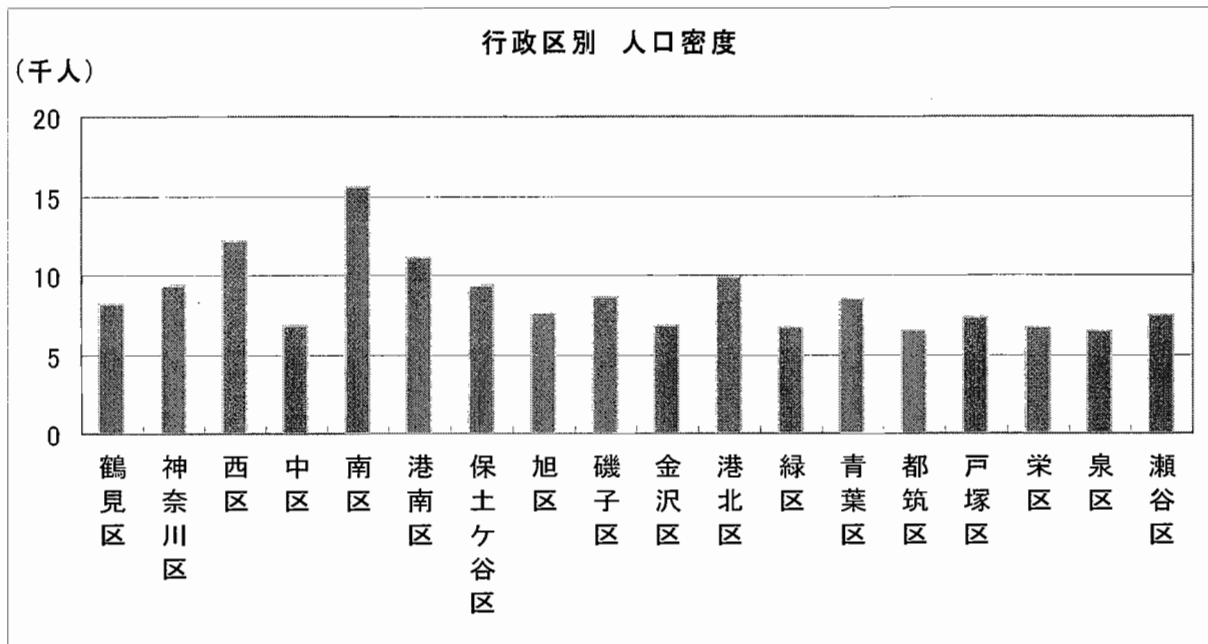
(1) 総人口は港北区が 31 万 1,654 人でトップ



トップの港北区は 30 万人を超えました。第 2 位の青葉区が 29 万 6 千人で、港北区にせまる勢いとなっています。都筑区は、緑区と磯子区を抜いて第 11 位となっています（前回第 13 位）。また、戸塚区と旭区の人口、神奈川区と港南区の人口、緑区と磯子区の人口が、それぞれ逆転しています。

人口順位 (前回順位)	区名	人口	増減数
第 1 位 (1)	港北区	31 万 1,654 人	1 万 7,349 人
第 2 位 (2)	青葉区	29 万 5,544 人	2 万 5,500 人
第 3 位 (3)	鶴見区	26 万 4,450 人	1 万 347 人
第 4 位 (5) ↗	戸塚区	26 万 1,627 人	1 万 607 人
第 5 位 (4) ↘	旭区	24 万 9,708 人	-3,128 人
第 6 位 (7) ↗	神奈川区	22 万 1,832 人	1 万 1,108 人
第 7 位 (6) ↘	港南区	22 万 1,777 人	-819 人
第 8 位 (8)	金沢区	21 万 642 人	5,203 人
第 9 位 (9)	保土ヶ谷区	20 万 4,179 人	2,537 人
第 10 位 (10)	南区	19 万 6,787 人	1,545 人
第 11 位 (13) ↗	都筑区	17 万 9,016 人	2 万 3,924 人
第 12 位 (12)	緑区	16 万 9,815 人	1 万 1,656 人
第 13 位 (11) ↘	磯子区	16 万 3,511 人	-1,504 人
第 14 位 (14)	泉区	15 万 2,334 人	4,964 人
第 15 位 (15)	中区	14 万 0,101 人	1 万 5,383 人
第 16 位 (16)	瀬谷区	12 万 7,393 人	5,682 人
第 17 位 (17)	栄区	12 万 3,803 人	5,488 人
第 18 位 (18)	西区	8 万 4,960 人	6,640 人

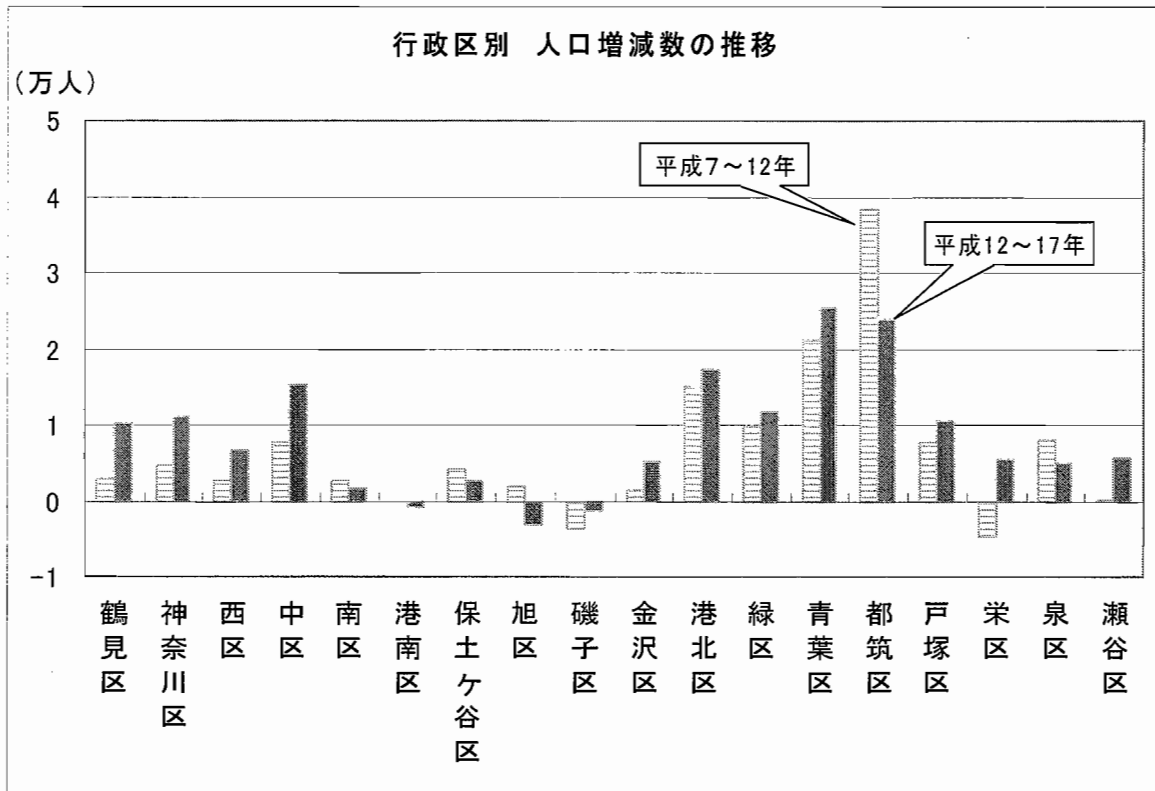
(2) 人口密度（1k㎡あたり）は南区がもっとも大きく、都筑区が最も小さい



旭区など2区を除いて、人口密度が増加しています。西区など都心部や臨海部の区、都筑区など北部の区で、大きく増加しています。

人口順位 (前回順位)		区名	人口密度	増減数
第1位 (1)		南区	1万5,581人	122人
第2位 (3)	↗	西区	1万2,172人	1015人
第3位 (2)	↘	港南区	1万1,167人	-13人
第4位 (4)		港北区	9,935人	532人
第5位 (6)	↗	神奈川区	9,404人	609人
第6位 (5)	↘	保土ヶ谷区	9,362人	159人
第7位 (7)		磯子区	8,597人	20人
第8位 (9)	↗	青葉区	8,430人	747人
第9位 (10)	↗	鶴見区	8,167人	529人
第10位 (8)	↘	旭区	7,618人	-72人
第11位 (11)		瀬谷区	7,446人	316人
第12位 (12)		戸塚区	7,328人	310人
第13位 (13)		金沢区	6,866人	239人
第14位 (17)	↗	中区	6,794人	740人
第15位 (16)	↗	緑区	6,680人	463人
第16位 (14)	↘	栄区	6,674人	272人
第17位 (15)	↘	泉区	6,466人	208人
第18位 (18)		都筑区	6,421人	870人

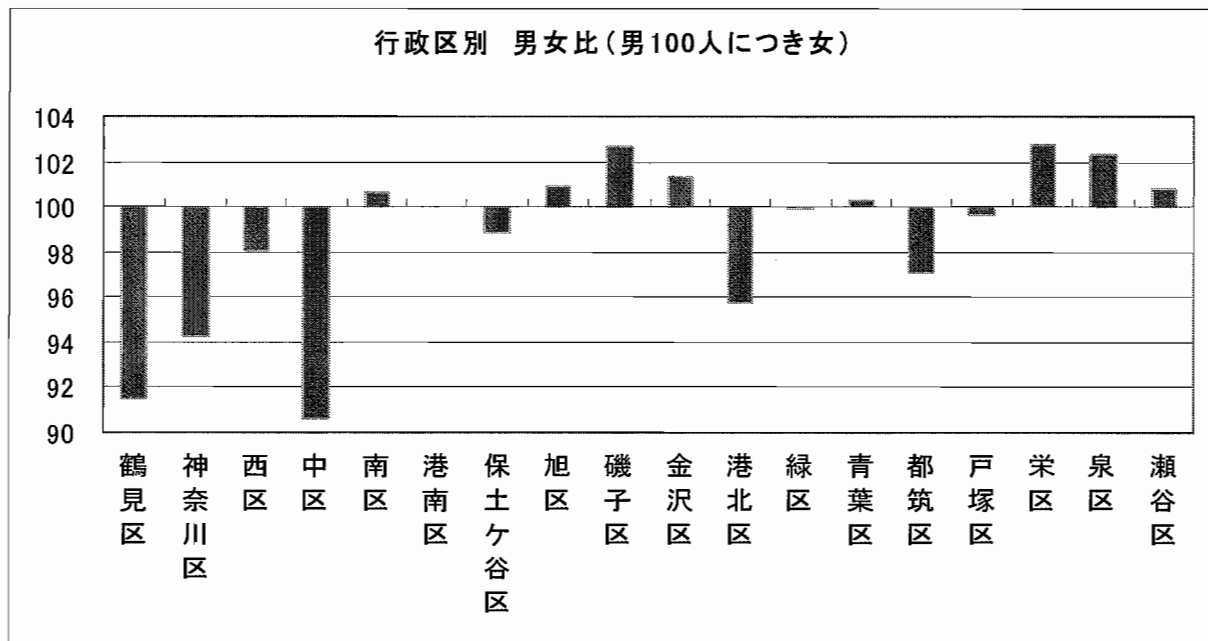
(3) 増加数は青葉区が2万5,500人でトップ、減少は3区のみ



東京を中心とする都心回帰の動き（北部・臨海部）と、横浜都心への回帰（西区、中区）の、二つの都心回帰がうかがえます。また、栄区で人口が回復しています。

なお、人口増加率では、都筑区が15%でトップ、第2位が中区の12%となっています。

(4) 男女比は、栄区ほか8区で女が男を上回る



女が男を上回った区は、前回5区であったのに対して、今回は8区と、増加しています。

注：本速報の数値は、本市が要計表に基づいて独自に集計したものであり、後日総務省統計局が公表する数値（確定値）と相違する場合があります。

横浜市の将来人口推計について

今後の政策立案に活用するため、横浜市全市の人口推計を実施しました。

1 推計期間

2000年を基準時点とし、2025年まで各年の推計を行いました。

2 推計方法

○コホート要因法

- ・コホートとは同年又は同期間に出生した集団のことを指し(本推計では年齢5歳階級別)、コホート要因法とは、その集団ごとの時間変化(出生、死亡、社会移動)をもとに人口の変化をとらえる方法です。

3 推計結果の比較(全市)

高位推計：2000年の合計特殊出生率の水準が今後も継続すると仮定。

中位推計：過去の合計特殊出生率の傾向をもとに将来にわたって推計。

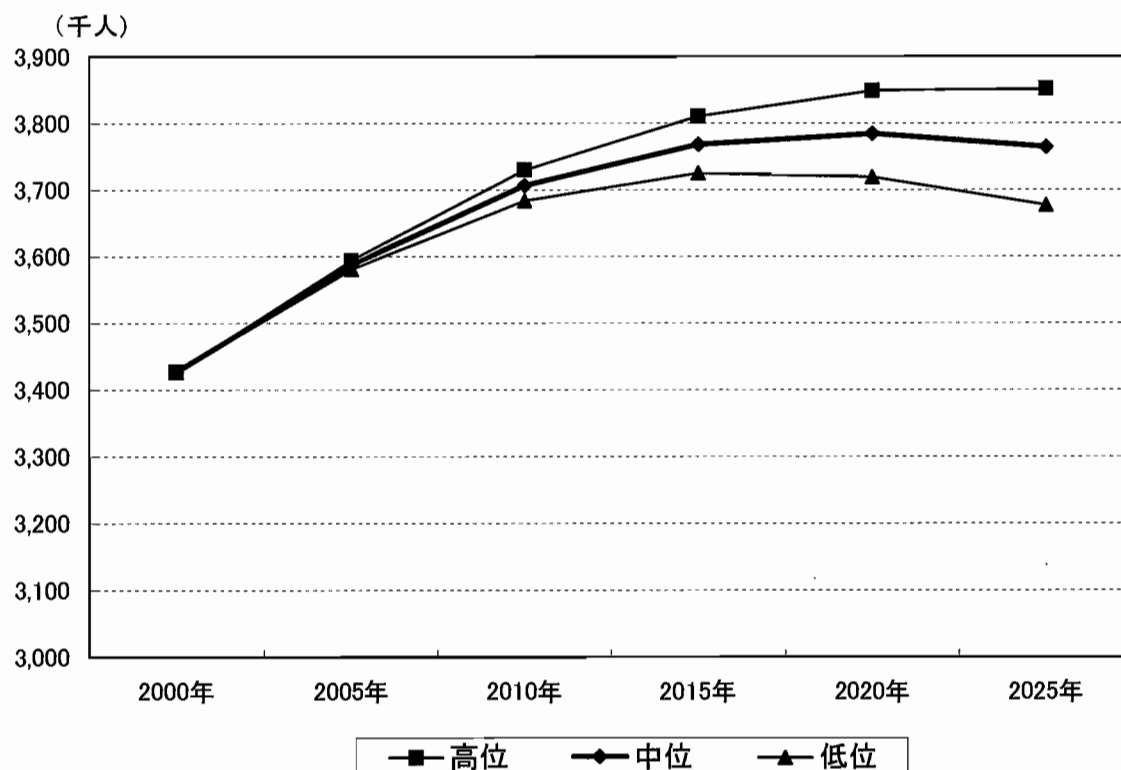
低位推計：「日本の将来推計人口」で想定されている中位・低位の合計特殊出生率の比率をもとに推計。

高・中・低位推計結果の比較

(千人)

	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年	2050年(※)
高位推計	3,427	3,594	3,729	3,811	3,849	3,852	3,600
中位推計	3,427	3,588	3,707	3,769	3,785	3,764	3,320
低位推計	3,427	3,581	3,684	3,725	3,720	3,677	3,097

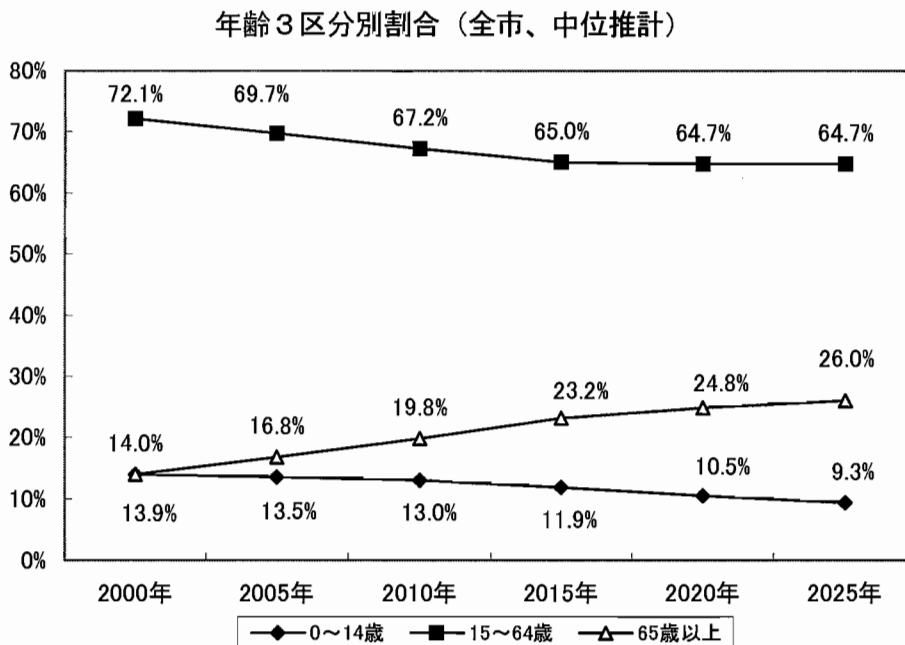
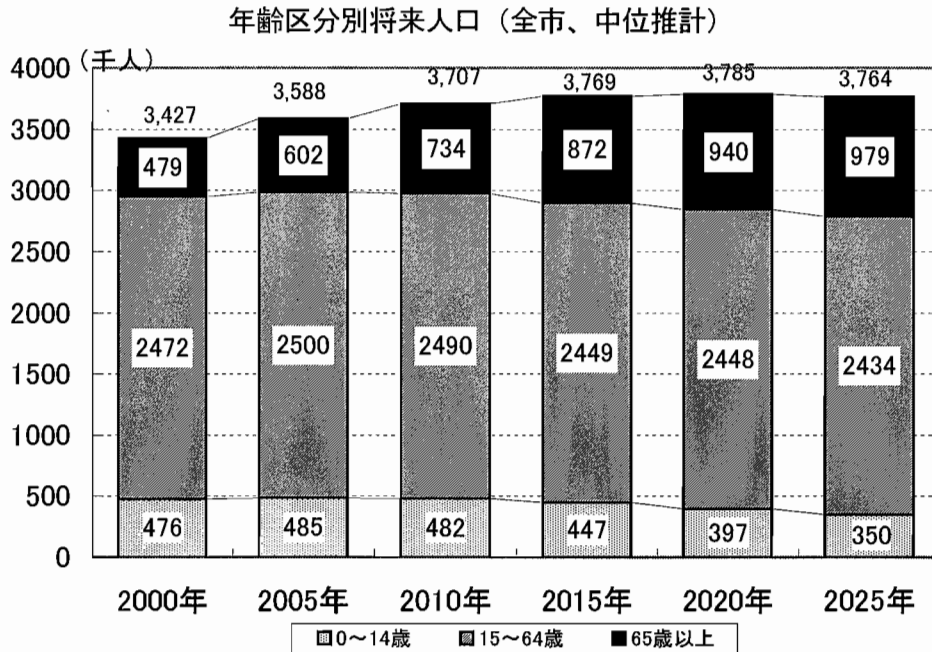
※2050年は参考値。



4 年齢3区分別人口の推移（中位推計）

2000年の横浜市の年齢3区分別の人口比率は、年少人口（0～14歳）が13.9%、生産年齢人口（15～64歳）が72.1%、老年人口（65歳以上）が14.0%です。

生産年齢人口は、2005年に250万人とピークを迎えるものと見込まれます。その後、年少人口及び生産年齢人口が減少傾向にある一方で、2000年以降、高齢者の人口は一貫して増加し、2025年には、年少人口が9.3%、生産年齢人口64.7%、老年人口が26.0%となる見込です。



※区別の人口推計については、現在、推計作業中です。

横浜市の将来人口推計（区別推計）について（作業値）

今後の政策立案に活用するため、全市、区別及びメッシュ別の人口推計を実施しました。

※本推計はこれまでの人口動向をもとに、今後の政策立案を行っていく上での作業用資料として作成したものであり、今後の開発計画や政策による人口変動要因は推計に見込んでおりません。

1 推計期間

2000年の国勢調査による人口を基準人口とし、2025年までの推計を行いました。

2 推計方法

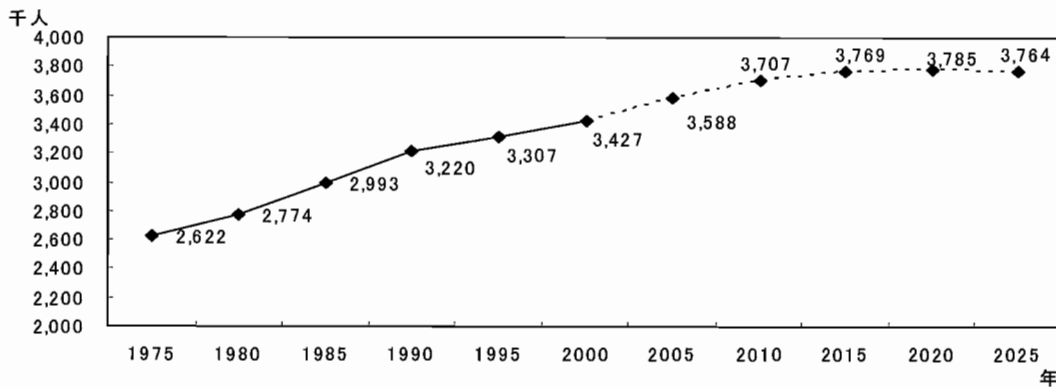
(1) 全市、区別：コーホート要因法

・コーホートとは同年又は同期間に出生した集団のことを指し（本推計では年齢5歳階級別）、コーホート要因法とは、その集団ごとの時間変化（出生、死亡、社会移動）をもとに人口の変化をとらえる方法です。

(2) メッシュ別：センサス変化率法

・2時点（本推計では、1995年と2000年）における年齢5歳階級別の変化率により、将来人口を推計する方法です。

3 横浜市における人口の推移と将来推計（中位推計）



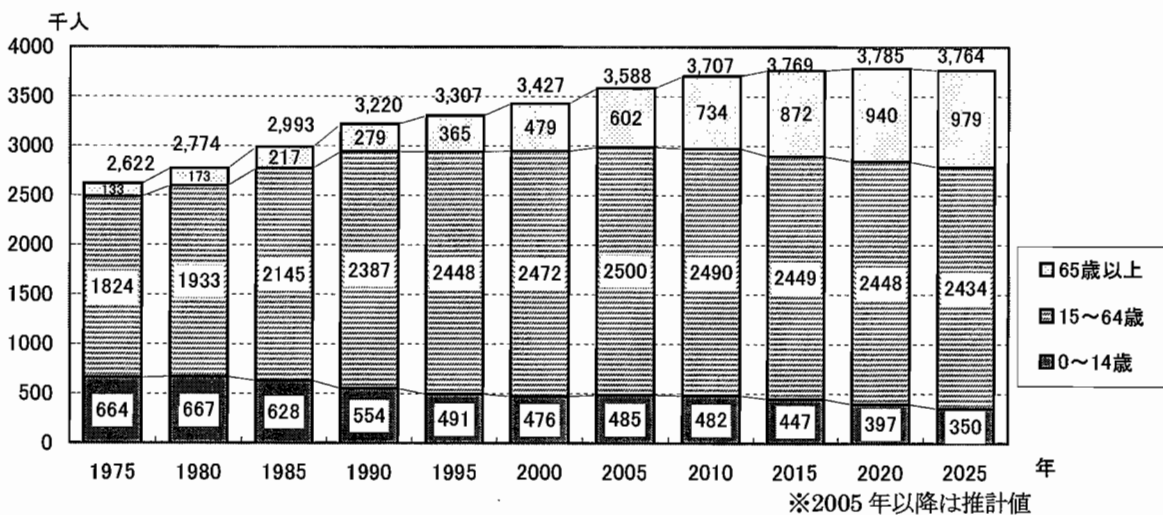
高・中・低位推計結果の比較（2000～2025年）

（千人）

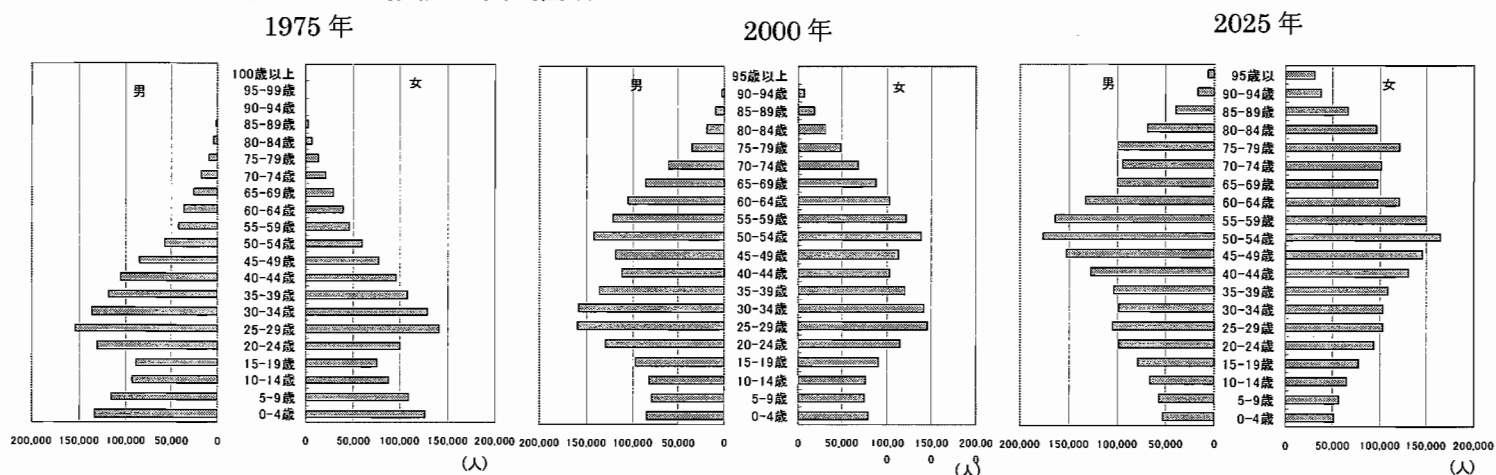
	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年	2050年(※)
高位推計	3,427	3,594	3,729	3,811	3,849	3,852	3,600
中位推計	3,427	3,588	3,707	3,769	3,785	3,764	3,320
低位推計	3,427	3,581	3,684	3,725	3,720	3,677	3,097

※2050年は参考値

4 横浜市における年齢3区分別人口の推移（中位推計）



5 人口ピラミッドの推移（中位推計）



6 区別推計（中位推計）

(千人)

	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年	2000年を100とした場合の2025年の指数
横浜市	3,427	3,588	3,707	3,769	3,785	3,764	110
鶴見区	254	264	272	276	278	278	109
神奈川区	211	225	237	244	249	252	120
西区	78	86	96	100	101	100	128
中区	125	140	150	157	160	160	128
南区	195	201	207	209	209	205	105
港南区	223	223	223	221	218	213	96
保土ヶ谷区	202	206	209	210	208	205	102
旭区	253	254	252	248	245	241	95
磯子区	165	163	163	162	160	157	95
金沢区	205	209	210	210	208	204	100
港北区	294	310	320	324	324	323	110
緑区	158	172	183	192	198	202	128
青葉区	270	293	309	321	329	332	123
都筑区	155	180	200	214	221	224	144
戸塚区	251	259	261	260	257	252	100
栄区	118	124	126	127	126	123	104
泉区	147	153	157	160	162	162	110
瀬谷区	122	127	131	134	133	131	108

7 メッシュ別の推計結果

地域別の人口動態を把握するため、メッシュの性格（人口密度、住宅立地等）と過去の人口の増減を分析し、メッシュ別の人口推計を行いました。推計結果については、別紙「メッシュ別人口の推移、メッシュ別人口増減の推移」、「メッシュ別年少人口割合の推移、メッシュ別高齢化率の推移」を参照。

※メッシュ：地域を一定の規則で網の目（メッシュ）に分けて分析、集計し、地図上に分けて表現したもの。本推計では250mメッシュを使用。