

## 【北多摩南部保健医療圏の概況】





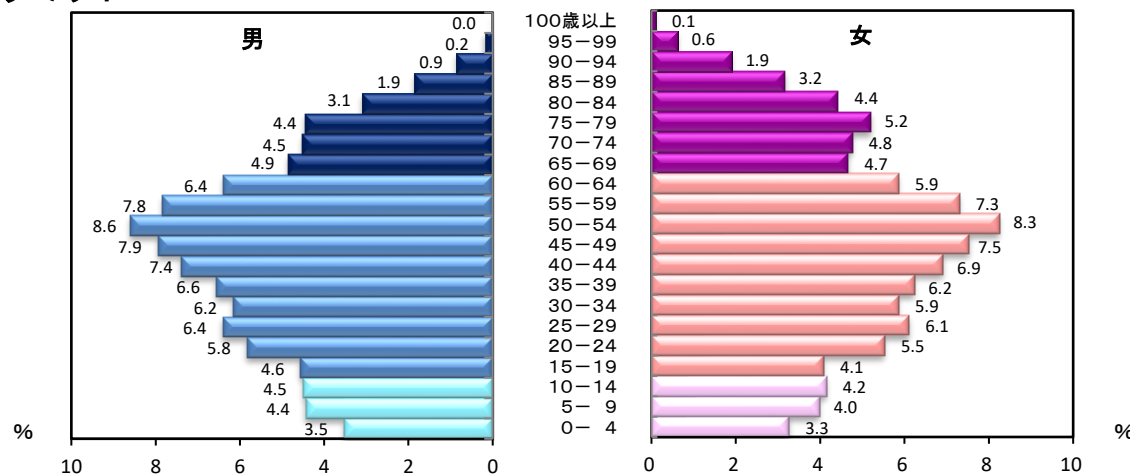
## 2 管内の人口－（１）性・年齢階級別人口及び年齢階級３区分割合の地域比較

(令和7年1月1日住民基本台帳)

年齢	管内				武蔵野市				三鷹市				府中市				調布市				小金井市				狛江市			
	総数	男	女	構成比	総数	男	女	構成比	総数	男	女	構成比	総数	男	女	構成比	総数	男	女	構成比	総数	男	女	構成比	総数	男	女	構成比
総数	1,046,099	511,431	534,668	100.0	148,034	70,910	77,124	100.0	190,497	92,634	97,863	100.0	260,998	130,361	130,637	100.0	239,348	116,306	123,042	100.0	125,174	61,595	63,579	100.0	82,048	39,625	42,423	100.0
0歳～4歳	35,478	18,031	17,447	3.4	5,025	2,523	2,502	3.4	6,319	3,213	3,106	3.3	8,499	4,274	4,225	3.3	8,237	4,270	3,967	3.4	4,698	2,389	2,309	3.8	2,700	1,362	1,338	3.3
5～9	44,026	22,668	21,358	4.2	6,004	3,146	2,858	4.1	8,120	4,218	3,902	4.3	10,734	5,536	5,198	4.1	10,034	5,065	4,969	4.2	5,681	2,910	2,771	4.5	3,453	1,793	1,660	4.2
10～14	45,221	23,023	22,198	4.3	6,100	3,157	2,943	4.1	8,507	4,331	4,176	4.5	11,847	5,997	5,850	4.5	10,145	5,128	5,017	4.2	5,291	2,738	2,553	4.2	3,331	1,672	1,659	4.1
15～19	45,169	23,315	21,854	4.3	5,911	3,045	2,866	4.0	8,510	4,312	4,198	4.5	12,247	6,359	5,888	4.7	10,253	5,287	4,966	4.3	5,082	2,687	2,395	4.1	3,166	1,625	1,541	3.9
20～24	59,430	29,846	29,584	5.7	7,967	3,855	4,112	5.4	10,664	5,244	5,420	5.6	15,233	7,851	7,382	5.8	13,565	6,798	6,767	5.7	7,628	3,911	3,717	6.1	4,373	2,187	2,186	5.3
25～29	65,452	32,774	32,678	6.3	9,822	4,901	4,921	6.6	11,734	5,893	5,841	6.2	15,475	8,008	7,467	5.9	15,107	7,461	7,646	6.3	8,113	4,022	4,091	6.5	5,201	2,489	2,712	6.3
30～34	62,854	31,471	31,383	6.0	9,830	4,967	4,863	6.6	10,955	5,516	5,439	5.8	14,703	7,586	7,117	5.6	14,521	7,195	7,326	6.1	8,158	3,965	4,193	6.5	4,687	2,242	2,445	5.7
35～39	66,939	33,561	33,378	6.4	9,922	4,932	4,990	6.7	12,228	6,123	6,105	6.4	15,847	8,202	7,645	6.1	15,200	7,491	7,709	6.4	8,688	4,354	4,334	6.9	5,054	2,459	2,595	6.2
40～44	74,817	37,801	37,016	7.2	10,931	5,394	5,537	7.4	13,803	6,952	6,851	7.2	17,996	9,227	8,769	6.9	17,331	8,794	8,537	7.2	9,980	4,590	4,390	7.2	5,776	2,844	2,932	7.0
45～49	80,902	40,638	40,264	7.7	11,482	5,556	5,926	7.8	15,127	7,489	7,638	7.9	19,910	10,326	9,584	7.6	18,822	9,351	9,471	7.9	9,231	4,679	4,552	7.4	6,330	3,237	3,093	7.7
50～54	88,140	44,014	44,126	8.4	12,006	5,798	6,208	8.1	16,115	8,013	8,102	8.5	22,924	11,735	11,189	8.8	20,847	10,420	10,427	8.7	9,519	4,738	4,781	7.6	6,729	3,310	3,419	8.2
55～59	79,175	40,116	39,059	7.6	10,559	5,169	5,390	7.1	14,448	7,248	7,200	7.6	20,507	10,704	9,803	7.9	18,224	9,164	9,060	7.6	9,096	4,587	4,509	7.3	6,341	3,244	3,097	7.7
60～64	64,032	32,655	31,377	6.1	8,839	4,294	4,545	6.0	11,621	5,889	5,732	6.1	16,124	8,449	7,675	6.2	14,663	7,432	7,231	6.1	7,802	3,994	3,808	6.2	4,983	2,597	2,386	6.1
65～69	49,761	24,830	24,931	4.8	7,230	3,458	3,772	4.9	8,953	4,401	4,552	4.7	12,452	6,392	6,060	4.8	10,920	5,414	5,506	4.6	6,147	3,137	3,010	4.9	4,059	2,028	2,031	4.9
70～74	48,593	23,114	25,479	4.6	6,831	3,191	3,640	4.6	8,750	4,189	4,561	4.6	12,478	5,986	6,492	4.8	10,800	5,036	5,764	4.5	5,799	2,810	2,989	4.6	3,935	1,902	2,033	4.8
75～79	50,569	22,732	27,837	4.8	7,252	3,207	4,045	4.9	9,065	4,036	5,029	4.8	12,940	5,868	7,072	5.0	11,191	4,984	6,207	4.7	5,794	2,707	3,087	4.6	4,327	1,930	2,397	5.3
80～84	39,544	15,857	23,687	3.8	5,494	2,197	3,297	3.7	7,127	2,876	4,251	3.7	10,181	4,152	6,029	3.9	8,976	3,543	5,433	3.8	4,244	1,711	2,533	3.4	3,522	1,378	2,144	4.3
85～89	26,476	9,542	16,934	2.5	3,713	1,319	2,394	2.5	4,742	1,662	3,080	2.5	6,514	2,446	4,068	2.5	6,166	2,225	3,941	2.6	2,933	1,043	1,890	2.3	2,408	847	1,561	2.9
90～94	14,588	4,399	10,189	1.4	2,244	621	1,623	1.5	2,728	813	1,915	1.4	3,329	1,026	2,303	1.3	3,364	1,049	2,315	1.4	1,668	507	1,161	1.3	1,255	383	872	1.5
95～99	4,311	955	3,356	0.4	738	159	579	0.5	848	204	644	0.4	934	220	714	0.4	866	186	680	0.4	558	107	451	0.4	367	79	288	0.4
100歳以上	622	89	533	0.1	134	21	113	0.1	133	12	121	0.1	124	17	107	0.0	116	13	103	0.0	64	9	55	0.1	51	17	34	0.1
年齢不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
年少人口 (0～14)	124,725	63,722	61,003	11.9	17,129	8,826	8,303	11.6	22,946	11,762	11,184	12.0	31,080	15,807	15,273	11.9	28,416	14,463	13,953	11.9	15,670	8,037	7,633	12.5	9,484	4,827	4,657	11.6
生産年齢人口 (15～64)	686,910	346,191	340,719	65.7	97,269	47,911	49,358	65.7	125,205	62,679	62,526	65.7	170,966	88,447	82,519	65.5	158,533	79,393	79,140	66.2	82,297	41,527	40,770	65.7	52,640	26,234	26,406	64.2
老年人口 (65歳以上)	234,464	101,518	132,946	22.4	33,636	14,173	19,463	22.7	42,346	18,193	24,153	22.2	58,952	26,107	32,845	22.6	52,399	22,450	29,949	21.9	27,207	12,031	15,176	21.7	19,924	8,564	11,360	24.3

注)構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても100とはならない場合がある。

## 2 管内の人口－（２）人口ピラミッド



## 2 管内の人口－(3)人口動態統計

令和6年

実数	出生	(再掲) 低体重児 (2500g 未満)	合計 特殊 出生率	死亡	(再掲) 乳児死亡 (生後1年 未満)	(再掲) 新生児 死亡 (生後4週 未満)	周産期死亡			死産			婚姻	離婚	自然増減
							総数	妊 娠 満22週 以後の 死産	生後1週 未満の 死 亡	総数	自然死産	人工死産			
管内(前年)	6,620	642		9,754	12	9	23	17	6	125	61	64	4,408	1,312	△ 3134
管内	6,353	607		9,946	3	3	18	15	3	126	60	66	4,667	1,269	△ 3593
武蔵野市	938	82		1,374	-	-	6	6	-	25	13	12	801	187	△ 436
三鷹市	1,127	111		1,799	-	-	1	1	-	20	9	11	857	207	△ 672
府中市	1,476	158		2,528	2	2	7	5	2	21	10	11	1,023	351	△ 1052
調布市	1,486	121		2,260	-	-	2	2	-	36	18	18	1,075	297	△ 774
小金井市	852	101		1,114	1	1	1	-	1	11	4	7	561	142	△ 262
狛江市	474	34		871	-	-	1	1	-	13	6	7	350	85	△ 397
東京都	84,207	8,044		140,329	113	53	230	191	39	1,938	762	1,176	76,441	20,424	△ 56122
率	人口千対	出生百対		合計特殊出生率	人口千対	出生千対	出生千対	出産千対	出産千対	出産千対	出産千対	出産千対	出産千対	人口千対	人口千対
管内(前年)	6.2	9.7	1.05	9.2	1.8	1.4	3.5	2.6	0.9	18.5	9.0	9.5	4.1	1.23	△ 2.9
管内	6.0	9.6	1.02	9.3	0.5	0.5	2.8	2.4	0.5	19.4	9.3	10.2	4.4	1.19	△ 3.4
武蔵野市	6.2	8.7	1.00	9.1	-	-	6.4	6.4	-	26.0	13.5	12.5	5.3	1.24	△ 2.9
三鷹市	5.8	9.8	1.02	9.2	-	-	0.9	0.9	-	17.4	7.8	9.6	4.4	1.06	△ 3.4
府中市	5.6	10.7	1.04	9.6	1.4	1.4	4.7	3.4	1.4	14.0	6.7	7.3	3.9	1.33	△ 4.0
調布市	6.1	8.1	1.02	9.2	-	-	1.3	1.3	-	23.7	11.8	11.8	4.4	1.21	△ 3.2
小金井市	6.7	11.9	1.07	8.7	1.2	1.2	1.2	-	1.2	12.7	4.6	8.1	4.4	1.11	△ 2.1
狛江市	5.7	7.2	0.96	10.4	-	-	2.1	2.1	-	26.7	12.3	14.4	4.2	1.02	△ 4.8
東京都	6.3	9.6	0.96	10.4	1.3	0.6	2.7	2.3	0.5	22.5	8.8	13.7	5.7	1.52	△ 4.2

注1) 東京都の率(合計特殊出生率は除く)算出に用いた人口は、「令和6年(2024)人口動態統計(確定数)の概況」(厚生労働省)による。

2) その他の率(合計特殊出生率は除く)算出に用いた人口は、「人口動態統計年報(確定数)令和6年」(東京都保健医療局総務部総務課)による。

3) 管内の合計特殊出生率算出に用いた人口は、「住民基本台帳による東京都の世帯と人口 各年1月1日現在」(東京都総務局統計部)による。

4) 低出生体重児率(出生百対)は、「低出生体重児数/出生数×100」により算出した。

5) 妊娠満22週以後の死産率(出産千対)は、「妊娠満22週以後の死産数/(出生数+妊娠満22週以後の死産数)×1,000」より算出した。

6) 生後1週未満の死亡率(出産千対)は、「生後1週未満の死亡数/出生数×1,000」により算出した。

7) 死産率(出産千対)は、「死産数(自然・人工)/(出生数+死産数)×1,000」により算出した。

資料:「人口動態統計 令和5年」「人口動態統計年報(確定数)令和6年」東京都保健医療局総務部総務課