

## 第3回 人口減少期の幕が上がる

この欄では、各号の特集に関する資料や多摩地域の基礎資料を掲げて、その解説を行います。ご意見またはご希望がありましたら、お知らせください。

国勢調査の期日(10月1日)が迫ってきました。今回は0(ゼロ)の付く年に行われる大規模な本格調査ですが、その結果が特に待ち望まれています。

それというも、国勢調査が初めて「人口の減少」を記録するだろうと予測されているからです。

第1回国勢調査は1920(大正9)年に行われましたが、そのときから2005年調査までの人口を記すと、表2の通りです(表の単位=千人)。

表2 国勢調査人口の推移

年	人口	年	人口	年	人口
1920	55963	1950	83200	1980	117060
1925	59736	1955	89276	1985	121049
1930	64450	1960	93419	1990	123611
1935	69254	1965	98275	1995	125570
1940	71933	1970	103720	2000	126926
1945	*72147	1975	111940	2005	127768

\*1945年は11月1日付調査。1945~70年は沖縄を除く。

この表が示すように、1920年から2005年まで日本の人口は増加の一途をたどり、その間の増加率は約2.3倍です。注目すべきは第2次大戦期の1940~1945年の間にも(多くの戦死者、戦災死者があったにもかかわらず)人口が増加していることです。

そうしたことを考えると、一国の人口が減少することが、どれほど重大なことかが分かります。

### ●次々に人口減少自治体へ

そこで、となりのページの表1をご覧ください。多摩地域の市町村別の人口の予測と、あわせて全国・東京都・区部の資料を掲げました。いずれも公式なデータとして、広く用いられているものです。

表中の☆は、それぞれの団体などにおける最も高い数値を示し、「指標」のうちの「b/a」は2005年人口を分母とした2025年人口予測値の比率を示し、「b/☆」は☆の人口を分母として2025年人口予測値の比率を見たものです。読んで見ましょう。

◆まず全国の人口ですが、2005年をピークとして、それ以後の人口は一貫して減少し、2025年には、2005年人口の93%になると予測されています。同じ傾向が、青梅市、福生市、郡部・全町村で見ること

ができます。

◆武蔵野市では、2010年で人口がピークになり、2005年と比較した2025年の人口は95%、ピーク時の2010年との比較では、94%です。同じ傾向の都市は多く、市の6割近くにのぼります。

◆八王子市のピークは2015年、それ以後は減少に転じるものと予測されています。2005年と2025年の比較では1.01、ピーク時の2015年との比較では0.98です。つまり八王子市の人口は、2025年でほぼ2005年レベルに戻る、ということです。これに近い傾向には、東京都、区部、市部のほか、府中市など6市が含まれます。

◆町田市、稲城市では、2020年まで人口増が続き、その後減少に転じるものと予測されます。

◆2025年になると、ここに掲げたすべての単位が人口の減少地域となり、市部・郡部の総人口が400万人を割り込みます。

### ●求められる新しい社会づくり

これらのデータは、多摩地域にも人口減少の時期がやってきたことを、明らかに告げています。

人口変動は、大きく分けて、自然動態(出生・死亡)、社会動態(転入・転出)の二つから読み取るものです。もちろん自然動態が基本であり、それは「出生数」が上昇しない限り、増加に転じることはありません。また人口の自然減が続く下で、都市人口の社会増加が進めば、国土全体の人口バランスが崩れることは、これまでいやというほど見てきました。

こうして、いま私たちの前に展開し始めている全面的な人口減少状況は、私たちに、家族、地域社会、産業や社会計画、あるいは国家プランの見直し、その土台になるべき個々人の人生設計の問い直しを求めているといえるでしょう。

もちろん、ここにかかげたのは人口の予測であり、この通り進むかどうかは断定できません。例えば「東アジア共同体」のような政策が本格化すれば、外国からの転入者が一気に増えることもあり得ます。しかしそれは、また別の意味で私たちに新しい社会づくりをうながすことになるはずです。

(編集部)

表1 多摩地域市町村の人口予測<2005~2025年>

団体など	2005 a	2010	2015	2020	2025 b	指標	
						b/a	b/☆
全 国	☆127768	127176	125430	122735	119270	0.93	
東 京 都	12576	12955	☆13075	12943	12679	1.01	0.97
区 部	8489653	8810547	☆8920269	8830620	8657028	1.02	0.97
市 部	3998901	4059038	☆4071752	4033314	3946754	0.99	0.97
八王子市	560012	569335	☆575902	574853	566153	1.01	0.98
立 川 市	172566	177262	☆179066	177776	174446	1.01	0.97
武蔵野市	137525	☆138426	136450	133906	130706	0.95	0.94
三 鷹 市	177016	☆179500	178731	176436	171958	0.97	0.96
青 梅 市	☆142354	141099	139354	136105	131661	0.92	
府 中 市	245623	252101	☆256382	255707	250695	1.02	0.98
昭 島 市	110143	☆111087	109113	105780	101750	0.92	0.92
調 布 市	216119	☆219661	219128	217290	213308	0.99	0.97
町 田 市	405534	417559	427113	☆429957	426096	1.05	0.99
小金井市	114112	☆114930	113997	111700	107823	0.94	0.94
小 平 市	183796	☆185920	184481	181863	177008	0.96	0.95
日 野 市	176538	180250	☆181961	180689	177617	1.01	0.98
東村山市	144929	☆145136	143215	140369	137446	0.95	0.95
国分寺市	117604	119393	☆120586	119475	118050	1.00	0.98
国 立 市	72667	☆72804	72313	70676	68041	0.94	0.93
福 生 市	☆61074	59808	58357	56562	54103	0.89	
狛 江 市	78319	☆78713	77622	76145	73674	0.94	0.94
東大和市	79353	☆79395	78085	76376	74409	0.94	0.94
清 瀬 市	73529	74188	☆74317	73352	71455	0.97	0.96
東久留米市	115330	☆115709	114876	112441	108232	0.94	0.94
武蔵村山市	66553	☆67131	66637	65264	63316	0.95	0.94
多 摩 市	145877	☆146905	145826	143774	140013	0.96	0.95
稲 城 市	76492	81318	85036	☆86954	86180	1.13	0.99
羽 村 市	56514	☆56884	56869	56221	55096	0.97	0.97
あきる野市	79587	☆79635	79300	77668	74859	0.94	0.94
西東京市	189735	194889	☆197035	195975	192659	1.02	0.98
郡 部	☆59303	58028	56263	54391	51906	0.88	
瑞 穂 町	☆33691	33579	33279	32723	31756	0.94	
日の出町	☆15941	15634	15176	14661	13904	0.87	
檜 原 村	☆2930	2716	2402	2239	2097	0.72	
奥多摩町	☆6741	6099	5406	4768	4149	0.62	

人口数値のうち、2005年は国勢調査結果の確定値、その他は予測値である。

全国の資料は、国立社会保障・人口問題研究所の推計(2006.12)

東京都・区部・市町村の資料は「東京都男女年齢別人口の予測」東京都総務局(2008.3)

☆=各団体などの最高値を示す。