

令和7年度

教育人口等推計報告書

東京都教育委員会

ま　え　が　き

東京都教育委員会では、教育行政上の諸施策を企画立案するために必要な基礎数値を得るために、毎年度公立小・中学校の児童・生徒数及び就学予定者数の推計を行っています。

今年度は、全都推計については令和8年度から令和20年度までの13年間、地区別推計及び学校別推計については令和8年度から令和12年度までの5年間の推計を行いました。この報告書は、このうちの全都推計と地区別推計をまとめたものです。この報告書が関係者の方々に広く御活用いただければ幸いです。

この推計を行うに当たり、区市町村教育委員会、公立小・中学校、義務教育学校、独立行政法人都市再生機構、東京都住宅政策本部及び東京都住宅供給公社の方々に御協力いただきました。厚く御礼申し上げます。

令和7年11月

東京都教育庁総務部長

山　本　謙　治

目 次

第1部 教育人口等推計

I	推計結果	1
1	目的	1
2	概要	1
(1)	公立小学校児童数	1
(2)	公立中学校生徒数	1
(3)	公立小学校 1年生数	2
(4)	公立中学校 3年生数	2
(5)	出生数（各年度4月1日から3月31日までに生まれた幼児数）	2
II	結果表	10
1	就学予定者数・公立小学校児童数・公立中学校生徒数の推計	11
2	地区別推計	35

第2部 推計方法

I	概略	40
1	推計を行うに当たって	40
(1)	推計の大枠	40
(2)	基本とした数値等	40
(3)	小規模地区・小規模校の扱い	40
(4)	集合住宅入居に伴う児童・生徒等出現数の推定	43
2	全都推計方法	45
(1)	推計項目別の推計方法	50
(2)	増減率の推定	51
3	地区別推計方法	54
(1)	地区別第1次推計	54
(2)	地区別第2次推計	56
(3)	地区別第3次推計	56
4	学校別推計方法	57
(1)	学校別第1次推計	57
(2)	学校別第2次推計	59
(3)	学校別第3次推計	59
(4)	学校別第4次推計	59
(5)	学級数の推計	59
II	準拠資料	60

利 用 上 の 注 意

- 1 小・中学校児童・生徒数は、各年度5月1日時点の数である。
- 2 小学校児童数には、義務教育学校（前期課程）を含む。中学校生徒数には、義務教育学校（後期課程）及び公立中等教育学校（前期課程）を含む。

第 1 部

教 育 人 口 等 推 計

I 推計結果

1 目的

本推計は、教育行政上の諸施策を企画立案するために必要な基礎数値を得ることを目的とし、昭和 31 年度から毎年実施している。

本年度は、令和 8 年度から令和 20 年度に至るまでの 13 年間の推計を行った。

2 概要

(1) 公立小学校児童数

公立小学校児童数は減少し、本年度実数である 593,428 人に比べて、令和 12 年度には 83,125 人減の 510,303 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、130,980 人減の 462,448 人となる見込みである。

ア 区部では、本年度実数である 393,303 人に比べて、令和 12 年度には 54,718 人減の 338,585 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、76,002 人減の 317,301 人となる見込みである。

イ 市町村部では、本年度実数である 200,125 人に比べて、令和 12 年度には 28,407 人減の 171,718 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、54,978 人減の 145,147 人となる見込みである。

(2) 公立中学校生徒数

公立中学校生徒数は増加し、本年度実数である 233,981 人に比べて、令和 12 年度には 1,586 人増の 235,567 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、53,911 人減の 180,070 人となる見込みである。

ア 区部では、本年度実数である 141,722 人に比べて、令和 12 年度には 3,390 人増の 145,112 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、29,411 人減の 112,311 人となる見込みである。

イ 市町村部では、本年度実数である 92,259 人に比べて、令和 12 年度には 1,804 人減の 90,455 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、24,500 人減の 67,759 人となる見込みである。

(3) 公立小学校 1 年生数

公立小学校 1 年生児童数は減少し、本年度実数である 93,532 人に比べて、令和 12 年度には 17,190 人減の 76,342 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、15,159 人減の 78,373 人となる見込みである。

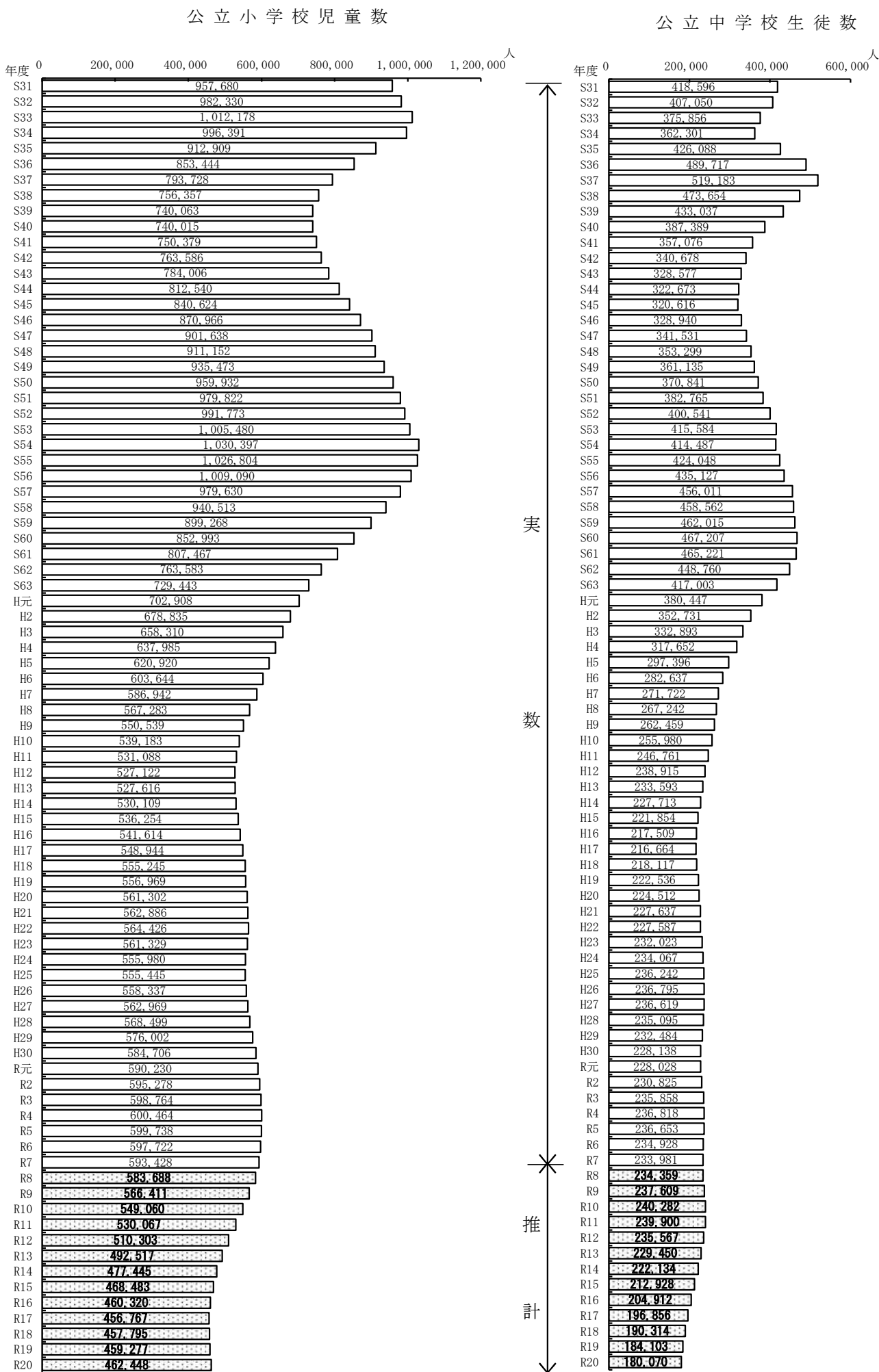
(4) 公立中学校 3 年生数

公立中学校 3 年生生徒数は増加し、本年度実数である 79,356 人に比べて、令和 12 年度には 1,950 人増の 81,306 人となる見込みである。令和 20 年度には、本年度実数に比べて、18,580 人減の 60,776 人となる見込みである。

(5) 出生数（各年度 4 月 1 日から 3 月 31 日までに生まれた幼児数）

出生数は、昭和 47 年度以降減少傾向が続いた後、平成 8 年度からほぼ横ばいに推移した。その後、平成 18 年度から増加傾向が続いたが、平成 28 年度に再び減少に転じた。今後は、同様の傾向が令和 7 年度まで続いた後、横ばいの傾向となる見込みである。

第1図 公立小・中学校児童・生徒数の推移



第1表 公立小・中学校児童・生徒数の推移

(単位:人)

年 度	公立小学校児童数			公立中学校生徒数			
	全	都	区部	全	都	区部	
(指数)		市町村部	(指数)		市町村部		
実 数	S31	957,680 (161.4)	814,567	143,113	418,596 (178.9)	353,492	65,104
	S32	982,330 (165.5)	833,596	148,734	407,050 (174.0)	343,491	63,559
	S33	1,012,178 (170.6)	855,869	156,309	375,856 (160.6)	316,112	59,744
	S34	996,391 (167.9)	837,717	158,674	362,301 (154.8)	303,890	58,411
	S35	912,909 (153.8)	761,071	151,838	426,088 (182.1)	356,222	69,866
	S36	853,444 (143.8)	704,738	148,706	489,717 (209.3)	408,349	81,368
	S37	793,728 (133.8)	648,218	145,510	519,183 (221.9)	429,298	89,885
	S38	756,357 (127.5)	611,233	145,124	473,654 (202.4)	387,193	86,461
	S39	740,063 (124.7)	591,500	148,563	433,037 (185.1)	349,132	83,905
	S40	740,015 (124.7)	584,750	155,265	387,389 (165.6)	308,951	78,438
	S41	750,379 (126.4)	586,347	164,032	357,076 (152.6)	282,107	74,969
	S42	763,586 (128.7)	589,167	174,419	340,678 (145.6)	266,482	74,196
	S43	784,006 (132.1)	597,744	186,262	328,577 (140.4)	253,177	75,400
	S44	812,540 (136.9)	611,519	201,021	322,673 (137.9)	245,913	76,760
	S45	840,624 (141.7)	624,138	216,486	320,616 (137.0)	241,689	78,927
	S46	870,966 (146.8)	637,721	233,245	328,940 (140.6)	245,872	83,068
	S47	901,638 (151.9)	651,852	249,786	341,531 (146.0)	252,804	88,727
	S48	911,152 (153.5)	650,110	261,042	353,299 (151.0)	258,453	94,846
	S49	935,473 (157.6)	659,496	275,977	361,135 (154.3)	260,936	100,199
	S50	959,932 (161.8)	669,549	290,383	370,841 (158.5)	264,951	105,890
	S51	979,822 (165.1)	676,447	303,375	382,765 (163.6)	269,839	112,926
	S52	991,773 (167.1)	677,913	313,860	400,541 (171.2)	278,735	121,806
	S53	1,005,480 (169.4)	681,012	324,468	415,584 (177.6)	285,960	129,624
	S54	1,030,397 (173.6)	692,958	337,439	414,487 (177.1)	282,171	132,316
	S55	1,026,804 (173.0)	686,439	340,365	424,048 (181.2)	286,471	137,577
	S56	1,009,090 (170.0)	670,648	338,442	435,127 (186.0)	291,431	143,696
	S57	979,630 (165.1)	647,666	331,964	456,011 (194.9)	303,306	152,705
	S58	940,513 (158.5)	619,030	321,483	458,562 (196.0)	302,626	155,936
	S59	899,268 (151.5)	589,003	310,265	462,015 (197.5)	302,546	159,469
	S60	852,993 (143.7)	556,471	296,522	467,207 (199.7)	304,219	162,988
	S61	807,467 (136.1)	524,748	282,719	465,221 (198.8)	300,890	164,331
	S62	763,583 (128.7)	494,303	269,280	448,760 (191.8)	287,417	161,343
	S63	729,443 (122.9)	470,749	258,694	417,003 (178.2)	264,456	152,547
	H元	702,908 (118.4)	452,753	250,155	380,447 (162.6)	239,047	141,400
	H2	678,835 (114.4)	435,282	243,553	352,731 (150.8)	220,387	132,344
	H3	658,310 (110.9)	421,070	237,240	332,893 (142.3)	206,985	125,908
	H4	637,985 (107.5)	407,581	230,404	317,652 (135.8)	196,629	121,023
	H5	620,920 (104.6)	395,303	225,617	297,396 (127.1)	182,941	114,455
	H6	603,644 (101.7)	383,358	220,286	282,637 (120.8)	173,048	109,589
	H7	586,942 (98.9)	371,723	215,219	271,722 (116.1)	166,195	105,527
	H8	567,283 (95.6)	358,726	208,557	267,242 (114.2)	162,931	104,311
	H9	550,539 (92.8)	347,029	203,510	262,459 (112.2)	160,111	102,348
	H10	539,183 (90.9)	339,092	200,091	255,980 (109.4)	155,672	100,308
	H11	531,088 (89.5)	333,484	197,604	246,761 (105.5)	149,749	97,012
	H12	527,122 (88.8)	330,180	196,942	238,915 (102.1)	144,415	94,500
	H13	527,616 (88.9)	329,982	197,634	233,593 (99.8)	141,147	92,446
	H14	530,109 (89.3)	330,882	199,227	227,713 (97.3)	137,453	90,260
	H15	536,254 (90.4)	334,571	201,683	221,854 (94.8)	133,503	88,351
	H16	541,614 (91.3)	337,427	204,187	217,509 (93.0)	130,412	87,097
	H17	548,944 (92.5)	341,676	207,268	216,664 (92.6)	129,819	86,845
	H18	555,245 (93.6)	346,186	209,059	218,117 (93.2)	130,493	87,624
	H19	556,969 (93.9)	347,174	209,795	222,536 (95.1)	133,071	89,465
	H20	561,302 (94.6)	350,581	210,721	224,512 (96.0)	133,671	90,841
	H21	562,886 (94.9)	351,387	211,499	227,637 (97.3)	135,658	91,979
	H22	564,426 (95.1)	352,832	211,594	227,587 (97.3)	135,204	92,383
	H23	561,329 (94.6)	351,236	210,093	232,023 (99.2)	137,881	94,142
	H24	555,980 (93.7)	348,252	207,728	234,067 (100.0)	138,931	95,136
	H25	555,445 (93.6)	348,994	206,451	236,242 (101.0)	140,260	95,982
	H26	558,337 (94.1)	351,915	206,422	236,795 (101.2)	140,996	95,799
	H27	562,969 (94.9)	357,012	205,957	236,619 (101.1)	140,546	96,073
	H28	568,499 (95.8)	362,178	206,321	235,095 (100.5)	139,485	95,610
	H29	576,002 (97.1)	369,132	206,870	232,484 (99.4)	137,843	94,641
	H30	584,706 (98.5)	377,050	207,656	228,138 (97.5)	135,438	92,700
	R元	590,230 (99.5)	382,835	207,395	228,028 (97.5)	135,714	92,314
	R2	595,278 (100.3)	388,573	206,705	230,825 (98.7)	137,657	93,168
	R3	598,764 (100.9)	392,631	206,133	235,858 (100.8)	141,278	94,580
	R4	600,464 (101.2)	395,113	205,351	236,818 (101.2)	141,752	95,066
	R5	599,738 (101.1)	395,624	204,114	236,653 (101.1)	142,192	94,461
	R6	597,722 (100.7)	395,512	202,210	234,928 (100.4)	141,493	93,435
	R7	593,428 (100.0)	393,303	200,125	233,981 (100.0)	141,722	92,259
推 計	R8	583,688 (98.4)	386,948	196,740	234,359 (100.2)	142,695	91,664
	R9	566,411 (95.4)	375,558	190,853	237,609 (101.6)	145,419	92,190
	R10	549,060 (92.5)	364,225	184,835	240,282 (102.7)	147,578	92,704
	R11	530,067 (89.3)	351,805	178,262	239,900 (102.5)	147,586	92,314
	R12	510,303 (86.0)	338,585	171,718	235,567 (100.7)	145,112	90,455
	R13	492,517 (83.0)	327,551	164,966	229,450 (98.1)	141,439	88,011
	R14	477,445 (80.5)	318,533	158,912	222,134 (94.9)	136,832	85,302
	R15	468,483 (78.9)	313,628	154,855	212,928 (91.0)	131,119	81,809
	R16	460,320 (77.6)	309,532	150,788	204,912 (87.6)	126,211	78,701
	R17	456,767 (77.0)	308,611	148,156	196,856 (84.1)	121,510	75,346
	R18	457,795 (77.1)	311,153	146,642	190,314 (81.3)	117,488	72,826
	R19	459,277 (77.4)	313,566	145,711	184,103 (78.7)	114,250	69,853
	R20	462,448 (77.9)	317,301	145,147	180,070 (77.0)	112,311	67,759

第1表の2 公立小学校児童数の動向

地 区	児童数(人)			増減数(人)		増減率(%)	
	令和2年度 (実数)	令和7年度 (実数)	令和12年度 (推計)	2~7年度	7~12年度	2~7年度	7~12年度
全 都 区	595,278	593,428	510,303	△ 1,850	△ 83,125	△ 0.3	△ 14.0
市 部	388,573	393,303	338,585	4,730	△ 54,718	1.2	△ 13.9
市 町 部	206,705	200,125	171,718	△ 6,580	△ 28,407	△ 3.2	△ 14.2
市 部	202,759	196,609	169,060	△ 6,150	△ 27,549	△ 3.0	△ 14.0
郡 部	2,785	2,455	1,812	△ 330	△ 643	△ 11.8	△ 26.2
島 部	1,161	1,061	846	△ 100	△ 215	△ 8.6	△ 20.3
千 代 田 区	3,087	3,278	2,700	191	△ 578	6.2	△ 17.6
中 央 区	7,612	9,618	10,641	2,006	1,023	26.4	10.6
港 区	9,912	10,946	10,481	1,034	△ 465	10.4	△ 4.2
新 宿 区	9,703	10,065	8,320	362	△ 1,745	3.7	△ 17.3
文 京 区	9,806	11,385	10,384	1,579	△ 1,001	16.1	△ 8.8
台 東 区	6,968	6,902	5,846	△ 66	△ 1,056	△ 0.9	△ 15.3
墨 東 区	10,192	10,502	9,117	310	△ 1,385	3.0	△ 13.2
江 東 区	25,103	25,291	20,917	188	△ 4,374	0.7	△ 17.3
品 川 区	16,563	18,041	15,960	1,478	△ 2,081	8.9	△ 11.5
目 黒 区	9,990	10,142	8,847	152	△ 1,295	1.5	△ 12.8
大 田 区	29,571	29,021	24,315	△ 550	△ 4,706	△ 1.9	△ 16.2
世 田 谷 区	38,043	37,503	31,217	△ 540	△ 6,286	△ 1.4	△ 16.8
渋 谷 区	6,923	7,539	6,122	616	△ 1,417	8.9	△ 18.8
中 野 区	10,084	11,041	9,807	957	△ 1,234	9.5	△ 11.2
杉 並 区	21,208	22,620	19,804	1,412	△ 2,816	6.7	△ 12.4
豊 島 区	8,888	9,339	8,184	451	△ 1,155	5.1	△ 12.4
北 荒 川 区	13,020	14,477	12,926	1,457	△ 1,551	11.2	△ 10.7
板 橋 区	9,006	8,924	7,700	△ 82	△ 1,224	△ 0.9	△ 13.7
練 馬 区	23,417	23,263	19,023	△ 154	△ 4,240	△ 0.7	△ 18.2
33,454	33,426	29,934	△ 28	△ 3,492	△ 0.1	△ 10.4	
足 立 区	31,215	28,678	24,274	△ 2,537	△ 4,404	△ 8.1	△ 15.4
葛 飾 区	20,630	20,076	17,243	△ 554	△ 2,833	△ 2.7	△ 14.1
江 戸 川 区	34,178	31,226	24,823	△ 2,952	△ 6,403	△ 8.6	△ 20.5
八 王 子 市	26,820	23,837	19,823	△ 2,983	△ 4,014	△ 11.1	△ 16.8
(0) 立 川 市	8,599	(274)	8,821	(420)	7,787	222	△ 1,034
武 藏 野 市	6,090	6,482	5,348	392	△ 1,134	6.4	△ 17.5
三 鷹 市	9,263	9,373	7,364	110	△ 2,009	1.2	△ 21.4
青 梅 市	5,853	5,008	4,385	△ 845	△ 623	△ 14.4	△ 12.4
府 中 市	13,549	12,740	10,186	△ 809	△ 2,554	△ 6.0	△ 20.0
昭 島 市	5,611	5,592	5,263	△ 19	△ 329	△ 0.3	△ 5.9
調 布 市	11,213	11,590	9,611	377	△ 1,979	3.4	△ 17.1
町 田 市	21,573	19,991	18,015	△ 1,582	△ 1,976	△ 7.3	△ 9.9
小 金 井 市	5,644	6,313	5,436	669	△ 877	11.9	△ 13.9
小 平 市	10,072	10,198	8,656	126	△ 1,542	1.3	△ 15.1
日 野 市	9,366	9,253	7,873	△ 113	△ 1,380	△ 1.2	△ 14.9
東 村 山 市	7,332	6,767	6,284	△ 565	△ 483	△ 7.7	△ 7.1
国 分 寺 市	5,719	6,436	6,104	717	△ 332	12.5	△ 5.2
国 立 市	3,145	3,274	2,887	129	△ 387	4.1	△ 11.8
福 生 市	2,346	2,141	1,896	△ 205	△ 245	△ 8.7	△ 11.4
狛 江 市	3,622	3,931	3,420	309	△ 511	8.5	△ 13.0
東 大 和 市	4,431	4,184	3,713	△ 247	△ 471	△ 5.6	△ 11.3
清 瀬 市	3,676	3,495	3,078	△ 181	△ 417	△ 4.9	△ 11.9
東 久 留 米 市	5,542	5,689	4,939	147	△ 750	2.7	△ 13.2
武 藏 村 山 市	4,058	3,613	2,953	△ 445	△ 660	△ 11.0	△ 18.3
多 摂 市	7,004	6,385	5,407	△ 619	△ 978	△ 8.8	△ 15.3
稻 城 市	5,303	5,422	4,504	119	△ 918	2.2	△ 16.9
羽 村 市	2,843	2,401	2,119	△ 442	△ 282	△ 15.5	△ 11.7
あ き る 野 市	4,176	3,652	3,149	△ 524	△ 503	△ 12.5	△ 13.8
西 東 京 市	9,909	10,021	8,860	112	△ 1,161	1.1	△ 11.6
瑞 穂 町	1,521	1,390	1,135	△ 131	△ 255	△ 8.6	△ 18.3
日 の 出 町	1,063	873	521	△ 190	△ 352	△ 17.9	△ 40.3
檜 原 村	54	57	45	3	△ 12	5.6	△ 21.1
奥 多 摂 町	147	135	111	△ 12	△ 24	△ 8.2	△ 17.8
大 島 町	313	262	175	△ 51	△ 87	△ 16.3	△ 33.2
利 島 町	21	19	11	△ 2	△ 8	△ 9.5	△ 42.1
新 島 町	115	96	90	△ 19	△ 6	△ 16.5	△ 6.3
神 津 島 町	119	109	94	△ 10	△ 15	△ 8.4	△ 13.8
三 宅 村	79	100	93	21	△ 7	26.6	△ 7.0
御 藏 島 村	23	24	13	1	△ 11	4.3	△ 45.8
八 丈 町	303	317	262	14	△ 55	4.6	△ 17.4
青 ケ 島 村	7	5	6	△ 2	1	△ 28.6	20.0
小 笠 原 村	181	129	102	△ 52	△ 27	△ 28.7	△ 20.9

(注) () 内は都立小学校児童数で内数。推計方法は、今年度実数をそのまま将来にわたって固定し、学年進行させた。

第1表の3 公立中学校生徒数の動向

地 区	生徒数(人)			増減数(人)		増減率(%)					
	令和2年度 (実数)	令和7年度 (実数)	令和12年度 (推計)	2~7年度	7~12年度	2~7年度	7~12年度				
全区	都部	230,825	233,981	235,567	3,156	1,586	1.4	0.7			
市町村	市部	137,657	141,722	145,112	4,065	3,390	3.0	2.4			
市	市部	93,168	92,259	90,455	△ 909	△ 1,804	△ 1.0	△ 2.0			
市	市部	91,266	90,428	88,894	△ 838	△ 1,534	△ 0.9	△ 1.7			
郡	郡部	1,345	1,329	1,122	△ 16	△ 207	△ 1.2	△ 15.6			
島	島部	557	502	439	△ 55	△ 63	△ 9.9	△ 12.5			
千代田	区	<477>	1,220	<474>	1,122	<480>	1,128	△ 98	6	△ 8.0	0.5
中央	区	1,532	1,945	2,793	413	848	27.0	43.6			
港	区	2,097	2,409	3,070	312	661	14.9	27.4			
新宿	区	2,728	2,901	3,183	173	282	6.3	9.7			
文京	区	<479>	2,636	<480>	2,890	<440>	3,485	254	595	9.6	20.6
台東	区	(476)	2,790	(598)	2,936	(525)	2,777	146	△ 159	5.2	△ 5.4
墨田	区	(357)	4,345	(478)	4,485	(420)	4,821	140	336	3.2	7.5
江東	区	8,041	8,288	8,203	247	△ 85	3.1	△ 1.0			
品川	区	5,009	5,268	5,898	259	630	5.2	12.0			
目黒	区	<475>	3,229	<477>	3,268	<420>	3,183	39	△ 85	1.2	△ 2.6
大田	区	10,956	10,985	10,857	29	△ 128	0.3	△ 1.2			
世田谷	区	11,020	11,715	11,739	695	24	6.3	0.2			
渋谷	区	1,821	1,996	2,316	175	320	9.6	16.0			
中野	区	(357)	3,558	(480)	4,202	(420)	4,558	644	356	18.1	8.5
杉並	区	6,576	6,925	7,378	349	453	5.3	6.5			
豊島	区	2,596	2,809	3,048	213	239	8.2	8.5			
北荒川	区	4,360	4,773	5,514	413	741	9.5	15.5			
板橋	区	3,234	3,308	3,397	74	89	2.3	2.7			
練馬	区	9,131	9,369	9,429	238	60	2.6	0.6			
足立	区	(359)	13,557	(475)	13,701	(420)	13,867	144	166	1.1	1.2
葛飾	区	13,429	13,335	12,475	△ 94	△ 860	△ 0.7	△ 6.4			
江戸川	区	8,621	8,663	8,737	42	74	0.5	0.9			
八王子	市	<480>	13,547	<478>	12,875	<440>	11,762	△ 672	△ 1,113	△ 5.0	△ 8.6
立川	市	<474>	4,250	<476>	4,273	<420>	4,351	23	78	0.5	1.8
武蔵野	市	(358)	2,276	(476)	2,511	(420)	2,485	235	△ 26	10.3	△ 1.0
三鷹	市	<477>	3,847	<479>	3,978	<420>	3,830	131	△ 148	3.4	△ 3.7
青梅	市	3,126	2,732	2,930	△ 394	198	△ 12.6	7.2			
府中	市	5,783	5,867	5,398	84	△ 469	1.5	△ 8.0			
昭島	市	2,497	2,595	2,698	98	103	3.9	4.0			
調布	市	4,217	4,445	4,486	228	41	5.4	0.9			
町田	市	10,340	9,769	9,314	△ 571	△ 455	△ 5.5	△ 4.7			
小金井	市	2,088	2,311	2,469	223	158	10.7	6.8			
小平	市	4,083	4,434	4,317	351	△ 117	8.6	△ 2.6			
日野	市	4,194	4,296	4,213	102	△ 83	2.4	△ 1.9			
東村山	市	3,488	3,415	3,131	△ 73	△ 284	△ 2.1	△ 8.3			
国分寺	市	2,320	2,405	2,797	85	392	3.7	16.3			
国立	市	1,347	1,303	1,437	△ 44	134	△ 3.3	10.3			
福生	市	1,045	1,051	1,005	6	△ 46	0.6	△ 4.4			
柏	市	1,289	1,424	1,591	135	167	10.5	11.7			
東大和	市	2,047	2,052	1,963	5	△ 89	0.2	△ 4.3			
清瀬	市	1,779	1,680	1,795	△ 99	115	△ 5.6	6.8			
東久留米	市	2,536	2,531	2,571	△ 5	40	△ 0.2	1.6			
武蔵村山	市	2,188	1,844	1,754	△ 344	△ 90	△ 15.7	△ 4.9			
多摩	市	3,071	2,921	2,958	△ 150	37	△ 4.9	1.3			
稲城	市	2,371	2,219	2,271	△ 152	52	△ 6.4	2.3			
羽村	市	1,361	1,288	1,165	△ 73	△ 123	△ 5.4	△ 9.5			
あきる野	市	2,126	1,975	1,807	△ 151	△ 168	△ 7.1	△ 8.5			
西東京	市	4,050	4,234	4,396	184	162	4.5	3.8			
瑞穂	町	784	729	642	△ 55	△ 87	△ 7.0	△ 11.9			
日の出	町	471	499	397	28	△ 102	5.9	△ 20.4			
檜原	村	22	29	28	7	△ 1	31.8	△ 3.4			
奥多摩	町	68	72	55	4	△ 17	5.9	△ 23.6			
大島	町	144	137	108	△ 7	△ 29	△ 4.9	△ 21.2			
利島	村	11	6	5	△ 5	△ 1	△ 45.5	△ 16.7			
新島	村	59	55	43	△ 4	△ 12	△ 6.8	△ 21.8			
神津島	村	48	48	42	0	△ 6	0.0	△ 12.5			
三宅	村	31	38	45	7	7	22.6	18.4			
御藏島	村	7	11	14	4	3	57.1	27.3			
八丈町	町	176	133	136	△ 43	3	△ 24.4	2.3			
青ヶ島	村	4	4	3	0	△ 1	0.0	△ 25.0			
小笠原	村	77	70	43	△ 7	△ 27	△ 9.1	△ 38.6			

(注) () 内は都立中学校生徒数で内数。< >内は公立中等教育学校(前期課程)の生徒数で内数。推計方法は、今年度実数をそのまま将来にわたって固定し、学年進行させた。

第2表 出生数、公立小学校1年生数及び公立中学校3年生数の推移

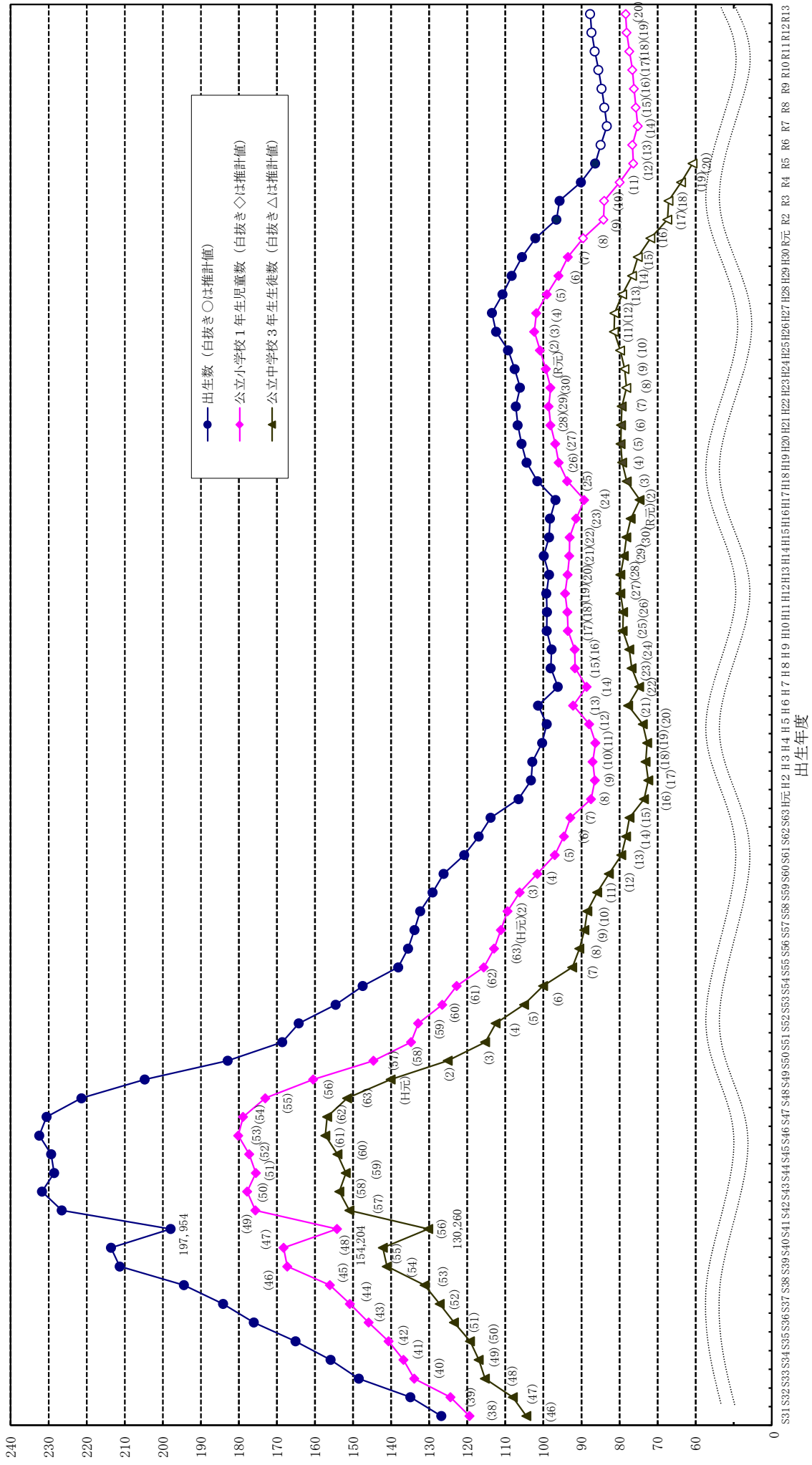
(単位：人)

出生 年度	出生数	公立小学校1年生数		公立中学校3年生数		出生 年度	出生数	公立小学校1年生数		公立中学校3年生数	
		進学年度	児童数	進学年度	生徒数			進学年度	児童数	進学年度	生徒数
S 31	126,810	S 38	119,418	S 46	104,462	H 6	101,354	H13	92,164	H21	77,729
S 32	134,912	S 39	124,417	S 47	108,021	H 7	96,184	H14	88,626	H22	74,831
S 33	148,503	S 40	133,926	S 48	115,347	H 8	98,044	H15	91,670	H23	76,808
S 34	155,919	S 41	136,735	S 49	116,969	H 9	97,848	H16	91,770	H24	77,417
S 35	165,113	S 42	140,678	S 50	119,244	H10	99,115	H17	93,531	H25	79,140
S 36	176,094	S 43	145,898	S 51	123,476	H11	99,062	H18	93,681	H26	79,011
S 37	184,154	S 44	150,817	S 52	127,229	H12	99,212	H19	94,285	H27	79,749
S 38	194,452	S 45	156,087	S 53	131,217	H13	98,516	H20	93,639	H28	79,731
S 39	211,286	S 46	167,277	S 54	141,106	H14	99,878	H21	93,179	H29	78,840
S 40	213,607	S 47	168,268	S 55	142,171	H15	98,497	H22	93,097	H30	78,159
S 41	197,954	S 48	154,204	S 56	130,260	H16	98,234	H23	91,361	R 元	76,989
S 42	226,519	S 49	175,637	S 57	150,953	H17	96,808	H24	89,262	R 2	74,642
S 43	231,709	S 50	177,834	S 58	153,626	H18	101,586	H25	93,705	R 3	78,071
S 44	228,551	S 51	175,555	S 59	151,901	H19	104,394	H26	95,988	R 4	79,276
S 45	229,296	S 52	177,278	S 60	154,109	H20	105,719	H27	96,887	R 5	79,679
S 46	232,478	S 53	180,175	S 61	157,282	H21	106,738	H28	98,106	R 6	79,565
S 47	230,499	S 54	178,874	S 62	156,819	H22	107,234	H29	98,587	R 7	79,356
S 48	221,360	S 55	173,078	S 63	151,526	H23	106,114	H30	98,097	R 8	78,145
S 49	204,746	S 56	160,473	H 元	140,141	H24	107,549	R 元	99,333	R 9	78,620
S 50	182,934	S 57	144,601	H 2	125,128	H25	109,271	R 2	100,887	R 10	79,764
S 51	168,609	S 58	134,762	H 3	115,277	H26	112,412	R 3	102,363	R 11	81,440
S 52	164,248	S 59	132,868	H 4	112,497	H27	113,505	R 4	101,820	R 12	81,306
S 53	154,552	S 60	126,551	H 5	105,057	H28	110,701	R 5	99,046	R 13	79,234
S 54	147,444	S 61	122,773	H 6	100,083	H29	108,293	R 6	96,009	R 14	76,677
S 55	138,132	S 62	115,644	H 7	92,400	H30	105,591	R 7	93,532	R 15	75,148
S 56	135,540	S 63	112,942	H 8	90,535	R 元	102,091	R 8	89,557	R 16	71,861
S 57	133,846	H 元	111,155	H 9	89,209	R 2	96,549	R 9	84,202	R 17	67,385
S 58	132,349	H 2	109,400	H10	88,444	R 3	95,719	R 10	83,984	R 18	67,096
S 59	129,109	H 3	106,224	H11	85,870	R 4	90,079	R 11	79,935	R 19	63,757
S 60	126,178	H 4	101,565	H12	82,744	R 5	86,340	R 12	76,342	R 20	60,776
S 61	120,786	H 5	96,991	H13	79,491	R 6	84,917	R 13	76,616		
S 62	116,956	H 6	94,592	H14	78,263	R 7	83,291	R 14	75,181		
S 63	113,823	H 7	92,876	H15	77,361	R 8	83,933	R 15	75,694		
H 元	106,528	H 8	87,467	H16	73,526	R 9	84,666	R 16	76,154		
H 2	103,233	H 9	86,455	H17	72,435	R 10	85,493	R 17	76,599		
H 3	102,885	H10	87,019	H18	73,122	R 11	86,451	R 18	77,400		
H 4	100,313	H11	86,295	H19	72,731	R 12	87,335	R 19	78,125		
H 5	99,101	H12	87,930	H20	73,873	R 13	87,689	R 20	78,373		

(注) 1 太枠内の値は推計値、それ以外は実数である（表の見方については第2図の説明を参照）。

2 令和5年度の出生数は速報値である。

第2図 出生数、公立小学校1年生数及び公立中学校3年生数の推移



(注)

このグラフは、出生した子供が小学校1年生、中学校3年生に進学した時の人数の変化を示したものである。

() 数値は、その年度に出生した子供が、それぞれの学年に進学する年度である。

例えば、昭和41年度に出生した197,954人が小学校1年生になつた昭和48年度〔縦下の(48)〕には154,204人、中学校3年生になつた昭和56年度〔更にその縦下の(56)〕には130,260人に変化したことをしている。

II 結 果 表

- 1 5～0年後就学予定者数とは、4月1日時点の1～6歳の幼児数である。
- 2 0年後就学予定者数とは、その年の4月に入学する予定の幼児数である。
- 3 () 内は、令和7年5月1日現在の特別学級（特別支援・夜間・日本語学級・不登校特例校）の児童・生徒数（通級生徒を除く。）で、内数である。
なお、特別学級の児童・生徒数については、令和8年度以降の推計数においても（ ）内の数値を固定して使用した。
- 4 都立小学校、都立中学校及び公立中等教育学校（前期課程）の生徒数は、所在地の区市町村に含め、今年度実数をそのまま将来にわたって固定し、学年進行させた。

1 就学予定者・公立小学校児童数・公立中学校生徒数の推計

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
全 就 学 予 定 者	5年後	82,516		83,205	81,699	82,376	83,118	83,937
	4年後	86,181		82,291	82,950	81,445	82,110	82,839
	3年後	89,694		85,383	81,533	82,161	80,667	81,317
	2年後	89,241		89,013	84,731	80,914	81,519	80,035
	1年後	94,381		88,748	88,520	84,260	80,466	81,054
	0年後	98,206		94,023	88,408	88,180	83,935	80,157
	計 指 数	593,428 (10,750)		583,688	566,411	549,060	530,067	510,303
		100.0		98.4	95.4	92.5	89.3	86.0
	小 学 校	1年生	93,532 (1,547)	89,557	84,202	83,984	79,935	76,342
		2年生	96,148 (1,618)	93,668	89,689	84,325	84,106	80,051
都 就 学 予 定 者	3年生	99,079 (1,846)	96,242	93,761	89,779	84,408	84,189	
	4年生	101,759 (1,972)	99,335	96,490	94,003	90,012	84,626	
	5年生	102,291 (1,930)	102,109	99,675	96,821	94,326	90,322	
	6年生	100,619 (1,837)	102,777	102,594	100,148	97,280	94,773	
	計 指 数	233,981 (6,173)	234,359	237,609	240,282	239,900	235,567	
		100.0	100.2	101.6	102.7	102.5	100.7	
	中 学 校	1年生	77,160 (2,044)	78,279	79,922	79,790	77,865	75,610
		2年生	77,465 (2,021)	77,935	79,067	80,728	80,595	78,651
		3年生	79,356 (2,108)	78,145	78,620	79,764	81,440	81,306
区 就 学 予 定 者	5年後	58,236		59,406	58,426	59,145	59,937	60,796
	4年後	60,225		57,382	58,535	57,570	58,278	59,058
	3年後	61,841		59,016	56,230	57,360	56,414	57,108
	2年後	61,016		60,885	58,104	55,361	56,473	55,542
	1年後	63,950		60,306	60,176	57,428	54,717	55,816
	0年後	66,323		63,361	59,750	59,621	56,899	54,213
	計 指 数	393,303 (5,709)	386,948	375,558	364,225	351,805	338,585	
		100.0	98.4	95.5	92.6	89.4	86.1	
	小 学 校	1年生	62,292 (877)	59,519	56,127	56,006	53,449	50,926
		2年生	64,095 (888)	62,252	59,481	56,091	55,970	53,415
部 就 学 予 定 者	3年生	65,748 (981)	64,022	62,181	59,413	56,027	55,906	
	4年生	67,278 (1,023)	65,809	64,081	62,238	59,468	56,079	
	5年生	67,609 (985)	67,425	65,952	64,221	62,374	59,598	
	6年生	66,281 (955)	67,921	67,736	66,256	64,517	62,661	
	計 指 数	141,722 (3,190)	142,695	145,419	147,578	147,586	145,112	
		100.0	100.7	102.6	104.1	104.1	102.4	
	中 学 校	1年生	46,788 (1,040)	47,857	49,041	48,907	47,838	46,583
		2年生	46,932 (1,064)	47,385	48,467	49,666	49,531	48,448
		3年生	48,002 (1,086)	47,453	47,911	49,005	50,217	50,081
市 就 学 予 定 者	5年後	24,280		23,799	23,273	23,231	23,181	23,141
	4年後	25,956		24,909	24,415	23,875	23,832	23,781
	3年後	27,853		26,367	25,303	24,801	24,253	24,209
	2年後	28,225		28,128	26,627	25,553	25,046	24,493
	1年後	30,431		28,442	28,344	26,832	25,749	25,238
	0年後	31,883		30,662	28,658	28,559	27,036	25,944
	計 指 数	200,125 (5,041)	196,740	190,853	184,835	178,262	171,718	
		100.0	98.3	95.4	92.4	89.1	85.8	
	小 学 校	1年生	31,240 (670)	30,038	28,075	27,978	26,486	25,416
		2年生	32,053 (730)	31,416	30,208	28,234	28,136	26,636
島 就 学 予 定 者	3年生	33,331 (865)	32,220	31,580	30,366	28,381	28,283	
	4年生	34,481 (949)	33,526	32,409	31,765	30,544	28,547	
	5年生	34,682 (945)	34,684	33,723	32,600	31,952	30,724	
	6年生	34,338 (882)	34,856	34,858	33,892	32,763	32,112	
	計 指 数	92,259 (2,983)	91,664	92,190	92,704	92,314	90,455	
		100.0	99.4	99.9	100.5	100.1	98.0	
	中 学 校	1年生	30,372 (1,004)	30,422	30,881	30,883	30,027	29,027
		2年生	30,533 (957)	30,550	30,600	31,062	31,064	30,203
		3年生	31,354 (1,022)	30,692	30,709	30,759	31,223	31,225

13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
84,865	85,712	86,036					
83,358	84,269	85,098	85,408				
81,842	82,346	83,236	84,046	84,342			
80,599	81,111	81,604	82,479	83,275	83,561		
79,539	80,096	80,599	81,084	81,948	82,733	83,012	
80,670	79,162	79,712	80,208	80,687	81,542	82,318	82,591
492,517	477,445	468,483	460,320	456,767	457,795	459,277	462,448
83.0	80.5	78.9	77.6	77.0	77.1	77.4	77.9
76,616	75,181	75,694	76,154	76,599	77,400	78,125	78,373
76,280	76,550	75,115	75,627	76,084	76,527	77,326	78,048
80,026	76,257	76,523	75,087	75,597	76,052	76,494	77,290
84,267	80,099	76,328	76,590	75,152	75,661	76,114	76,556
84,730	84,370	80,197	76,421	76,681	75,241	75,749	76,202
90,598	84,988	84,626	80,441	76,654	76,914	75,469	75,979
229,450	222,134	212,928	204,912	196,856	190,314	184,103	180,070
98.1	94.9	91.0	87.6	84.1	81.3	78.7	77.0
74,103	70,861	66,447	66,162	62,869	59,930	60,017	58,875
76,113	74,596	71,333	66,889	66,602	63,288	60,329	60,419
79,234	76,677	75,148	71,861	67,385	67,096	63,757	60,776
61,743	62,636	63,152					
59,682	60,612	61,488	61,995				
57,762	58,373	59,282	60,139	60,635			
56,164	56,807	57,408	58,302	59,145	59,633		
54,866	55,481	56,116	56,710	57,593	58,426	58,908	
55,273	54,333	54,942	55,570	56,159	57,033	57,858	58,335
327,551	318,533	313,628	309,532	308,611	311,153	313,566	317,301
83.3	81.0	79.7	78.7	78.5	79.1	79.7	80.7
51,823	50,942	51,513	52,102	52,654	53,474	54,247	54,694
50,768	51,663	50,784	51,354	51,941	52,491	53,309	54,079
53,277	50,637	51,530	50,653	51,221	51,807	52,356	53,171
55,853	53,226	50,589	51,481	50,605	51,172	51,757	52,306
56,069	55,843	53,217	50,580	51,472	50,596	51,163	51,748
59,761	56,222	55,995	53,362	50,718	51,613	50,734	51,303
141,439	136,832	131,119	126,211	121,510	117,488	114,250	112,311
99.8	96.5	92.5	89.1	85.7	82.9	80.6	79.2
45,589	43,479	40,904	40,739	38,824	36,900	37,551	36,912
46,967	45,965	43,838	41,241	41,075	39,144	37,204	37,861
48,883	47,388	46,377	44,231	41,611	41,444	39,495	37,538
23,122	23,076	22,884					
23,676	23,657	23,610	23,413				
24,080	23,973	23,954	23,907	23,707			
24,435	24,304	24,196	24,177	24,130	23,928		
24,673	24,615	24,483	24,374	24,355	24,307	24,104	
25,397	24,829	24,770	24,638	24,528	24,509	24,460	24,256
164,966	158,912	154,855	150,788	148,156	146,642	145,711	145,147
82.4	79.4	77.4	75.3	74.0	73.3	72.8	72.5
24,793	24,239	24,181	24,052	23,945	23,926	23,878	23,679
25,512	24,887	24,331	24,273	24,143	24,036	24,017	23,969
26,749	25,620	24,993	24,434	24,376	24,245	24,138	24,119
28,414	26,873	25,739	25,109	24,547	24,489	24,357	24,250
28,661	28,527	26,980	25,841	25,209	24,645	24,586	24,454
30,837	28,766	28,631	27,079	25,936	25,301	24,735	24,676
88,011	85,302	81,809	78,701	75,346	72,826	69,853	67,759
95.4	92.5	88.7	85.3	81.7	78.9	75.7	73.4
28,514	27,382	25,543	25,423	24,045	23,030	22,466	21,963
29,146	28,631	27,495	25,648	25,527	24,144	23,125	22,558
30,351	29,289	28,771	27,630	25,774	25,652	24,262	23,238

区分		7年度 (実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
市 市 定 者	5年後	23,973					
	4年後	25,562	24,588				
	3年後	27,420	25,961	24,974			
	2年後	27,771	27,688	26,213	25,219		
	1年後	29,933	27,981	27,897	26,413	25,411	
	0年後	31,354	30,158	28,190	28,106	26,610	25,601
	計 指 数	196,609 (4,961)	193,404	187,689	181,851	175,427	169,060
		100.0	98.4	95.5	92.5	89.2	86.0
	小 学 校	1年生	30,708 (662)	29,535	27,606	27,523	26,059
		2年生	31,528 (717)	30,887	29,704	27,769	27,682
部 中 学 校		3年生	32,761 (851)	31,708	31,063	29,874	27,924
		4年生	33,859 (937)	32,967	31,903	31,256	30,060
		5年生	34,054 (924)	34,066	33,158	32,088	31,437
		6年生	33,699 (870)	34,241	34,255	33,341	32,265
	計 指 数	90,428 (2,921)	89,851	90,408	90,959	90,644	88,894
		100.0	99.4	100.0	100.6	100.2	98.3
	1年生	29,763 (980)	29,819	30,294	30,307	29,501	28,550
	2年生	29,922 (938)	29,947	30,005	30,483	30,497	29,684
	3年生	30,743 (1,003)	30,085	30,109	30,169	30,646	30,660

郡 郡 定 者	5年後	201					
	4年後	253	213				
	3年後	284	259	217			
	2年後	288	285	261	219		
	1年後	311	293	290	264	222	
	0年後	350	319	302	298	272	228
	計 指 数	2,455 (54)	2,319	2,183	2,048	1,935	1,812
		100.0	94.5	88.9	83.4	78.8	73.8
	小 学 校	1年生	365 (4)	325	308	304	277
		2年生	363 (9)	366	329	311	308
部 中 学 校		3年生	392 (11)	360	361	327	309
		4年生	439 (7)	389	355	355	323
		5年生	444 (13)	439	396	361	362
		6年生	452 (10)	440	434	390	356
	計 指 数	1,329 (47)	1,308	1,292	1,251	1,197	1,122
		100.0	98.4	97.2	94.1	90.1	84.4
	1年生	448 (17)	427	417	411	372	340
	2年生	430 (13)	446	423	412	407	368
	3年生	451 (17)	435	452	428	418	414

島 島 定 者	5年後	106					
	4年後	141	108				
	3年後	149	147	112			
	2年後	166	155	153	115		
	1年後	187	168	157	155	116	
	0年後	179	185	166	155	154	115
	計 指 数	1,061 (26)	1,017	981	936	900	846
		100.0	95.9	92.5	88.2	84.8	79.7
	小 学 校	1年生	167 (4)	178	161	151	150
		2年生	162 (4)	163	175	154	146
部 中 学 校		3年生	178 (3)	152	156	165	148
		4年生	183 (5)	170	151	154	161
		5年生	184 (8)	179	169	151	153
		6年生	187 (2)	175	169	161	142
	計 指 数	502 (15)	505	490	494	473	439
		100.0	100.6	97.6	98.4	94.2	87.5
	1年生	161 (7)	176	170	165	154	137
	2年生	181 (6)	157	172	167	160	151
	3年生	160 (2)	172	148	162	159	151

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
千 予 定 者	就学	5年後	493					
	就学	4年後	525	471				
	就学	3年後	534	507	461			
	就学	2年後	503	523	501	457		
	就学	1年後	569	497	520	498	448	
	就学	0年後	582	568	500	521	492	446
	代 小 学	計 指 数	3,278 (39)	3,216	3,059	2,995	2,830	2,700
田 校	代 小 学	1年生	100.0	98.1	93.3	91.4	86.3	82.4
	代 小 学	2年生	502 (10)	492	436	454	429	391
	代 小 学	3年生	512 (4)	497	487	431	442	421
	代 小 学	4年生	565 (5)	504	497	487	425	439
	代 小 学	5年生	529 (10)	577	522	513	498	438
	代 小 学	6年生	609 (5)	526	575	520	506	493
	代 小 学	計 指 数	561 (5)	620	542	590	530	518
区 中 学	代 小 学	1年生	1,122 (6)	1,087	1,170	1,173	1,189	1,128
	代 小 学	2年生	100.0	96.9	104.3	104.5	106.0	100.5
	代 小 学	3年生	377 (3)	379	425	373	403	364
	代 小 学	4年生	348 (1)	366	376	421	366	397
	代 小 学	5年生	397 (2)	342	369	379	420	367
	代 小 学	6年生						
	代 小 学	計 指 数						

中 予 定 者	就学	5年後	1,661					
	就学	4年後	1,698	1,741				
	就学	3年後	1,742	1,764	1,799			
	就学	2年後	1,629	1,794	1,809	1,868		
	就学	1年後	1,683	1,686	1,844	1,881	1,881	
	就学	0年後	1,714	1,753	1,747	1,930	1,910	1,914
	代 小 学	計 指 数	9,618 (92)	9,939	10,092	10,451	10,565	10,641
央 校	代 小 学	1年生	100.0	103.3	104.9	108.7	109.8	110.6
	代 小 学	2年生	1,596 (9)	1,655	1,651	1,824	1,804	1,807
	代 小 学	3年生	1,667 (10)	1,626	1,693	1,707	1,832	1,815
	代 小 学	4年生	1,628 (17)	1,695	1,661	1,746	1,713	1,841
	代 小 学	5年生	1,641 (21)	1,651	1,721	1,702	1,745	1,716
	代 小 学	6年生	1,616 (20)	1,662	1,671	1,756	1,700	1,746
	代 小 学	計 指 数	1,470 (15)	1,650	1,695	1,716	1,771	1,716
区 中 学	代 小 学	1年生	1,945 (22)	2,133	2,387	2,611	2,733	2,793
	代 小 学	2年生	100.0	109.7	122.7	134.2	140.5	143.6
	代 小 学	3年生	698 (10)	752	856	900	902	936
	代 小 学	4年生	638 (2)	718	776	890	912	915
	代 小 学	5年生	609 (10)	663	755	821	919	942
	代 小 学	6年生						
	代 小 学	計 指 数						

港 予 定 者	就学	5年後	2,192					
	就学	4年後	2,144	2,170				
	就学	3年後	2,207	2,115	2,201			
	就学	2年後	2,206	2,176	2,144	2,170		
	就学	1年後	2,334	2,186	2,207	2,126	2,260	
	就学	0年後	2,320	2,294	2,199	2,172	2,194	2,226
	代 小 学	計 指 数	10,946 (115)	10,912	10,872	10,635	10,714	10,481
区 中 学	代 小 学	1年生	100.0	99.7	99.3	97.2	97.9	95.8
	代 小 学	2年生	1,730 (21)	1,723	1,666	1,651	1,697	1,724
	代 小 学	3年生	1,847 (20)	1,706	1,748	1,648	1,723	1,679
	代 小 学	4年生	1,946 (21)	1,838	1,746	1,746	1,729	1,720
	代 小 学	5年生	1,855 (23)	1,946	1,884	1,754	1,828	1,736
	代 小 学	6年生	1,864 (14)	1,822	1,952	1,856	1,797	1,801
	代 小 学	計 指 数	1,704 (16)	1,877	1,876	1,980	1,940	1,821
区 中 学	代 小 学	1年生	2,409 (66)	2,455	2,686	2,766	3,043	3,070
	代 小 学	2年生	100.0	101.9	111.5	114.8	126.3	127.4
	代 小 学	3年生	826 (22)	816	935	928	1,037	1,000
	代 小 学	4年生	765 (21)	849	858	957	990	1,057
	代 小 学	5年生	818 (23)	790	893	881	1,016	1,013
	代 小 学	6年生						
	代 小 学	計 指 数						

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
新 予 定 者	5年後	1,732						
	4年後	1,673		1,631				
	3年後	1,744		1,584	1,550			
	2年後	1,706		1,672	1,523	1,481		
	1年後	1,800		1,655	1,626	1,471	1,425	
	0年後	1,805		1,758	1,621	1,581	1,427	1,385
	計 指 数	10,065	(145)	9,967	9,701	9,343	8,834	8,320
宿 学 校		100.0		99.0	96.4	92.8	87.8	82.7
	1年生	1,569	(20)	1,527	1,411	1,377	1,244	1,207
	2年生	1,700	(17)	1,564	1,529	1,403	1,365	1,234
	3年生	1,707	(25)	1,697	1,572	1,526	1,396	1,361
	4年生	1,711	(28)	1,713	1,704	1,571	1,522	1,394
	5年生	1,715	(33)	1,736	1,741	1,723	1,585	1,538
	6年生	1,663	(22)	1,730	1,744	1,743	1,722	1,586
区 中 学 校	計 指 数	2,901	(67)	2,947	3,070	3,140	3,188	3,183
		100.0		101.6	105.8	108.2	109.9	109.7
	1年生	963	(27)	990	1,039	1,045	1,046	1,035
	2年生	943	(21)	991	1,015	1,059	1,063	1,065
	3年生	995	(19)	966	1,016	1,036	1,079	1,083

文 予 定 者	5年後	1,667						
	4年後	1,677		1,683				
	3年後	1,709		1,697	1,672			
	2年後	1,794		1,729	1,692	1,668		
	1年後	1,919		1,810	1,725	1,689	1,676	
	0年後	1,984		1,955	1,827	1,742	1,715	1,695
	計 指 数	11,385	(237)	11,565	11,358	11,031	10,655	10,384
京 学 校		100.0		101.6	99.8	96.9	93.6	91.2
	1年生	1,837	(32)	1,801	1,683	1,607	1,582	1,564
	2年生	1,833	(37)	1,877	1,820	1,702	1,633	1,602
	3年生	1,982	(43)	1,858	1,879	1,822	1,711	1,638
	4年生	1,958	(37)	2,029	1,879	1,900	1,848	1,732
	5年生	1,940	(58)	2,022	2,076	1,924	1,953	1,895
	6年生	1,835	(30)	1,978	2,021	2,076	1,928	1,953
区 中 学 校	計 指 数	2,890	(64)	3,024	3,174	3,360	3,508	3,485
		100.0		104.6	109.8	116.3	121.4	120.6
	1年生	937	(17)	1,023	1,097	1,121	1,156	1,073
	2年生	978	(23)	982	1,065	1,141	1,171	1,204
	3年生	975	(24)	1,019	1,012	1,098	1,181	1,208

台 予 定 者	5年後	1,198						
	4年後	1,057		1,125				
	3年後	1,115		1,004	1,061			
	2年後	1,018		1,074	961	1,026		
	1年後	1,067		995	1,044	941	997	
	0年後	1,072		1,040	966	1,021	914	969
	計 指 数	6,902	(91)	6,722	6,458	6,288	6,047	5,846
東 学 校		100.0		97.4	93.6	91.1	87.6	84.7
	1年生	1,039	(25)	1,035	962	1,015	909	964
	2年生	1,154	(14)	1,038	1,020	952	998	896
	3年生	1,130	(14)	1,157	1,039	1,027	953	1,001
	4年生	1,191	(19)	1,126	1,152	1,041	1,023	952
	5年生	1,197	(8)	1,179	1,110	1,141	1,026	1,009
	6年生	1,191	(11)	1,187	1,175	1,112	1,138	1,024
区 中 学 校	計 指 数	2,936	(43)	2,883	2,862	2,882	2,819	2,777
		100.0		98.2	97.5	98.2	96.0	94.6
	1年生	945	(14)	954	956	951	896	917
	2年生	989	(14)	947	960	967	957	903
	3年生	1,002	(15)	982	946	964	966	957

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
墨 予 定 者	就学5年後	1,755						
	4年後	1,747		1,639				
	3年後	1,659		1,654	1,563			
	2年後	1,657		1,587	1,590	1,497		
	1年後	1,728		1,608	1,545	1,545	1,463	
	0年後	1,795		1,686	1,572	1,509	1,515	1,431
	計 指 数	10,502	(163)	10,398	10,184	9,803	9,484	9,117
田 学 校	小 指 数	100.0		99.0	97.0	93.3	90.3	86.8
	1年生	1,724	(23)	1,616	1,507	1,447	1,450	1,371
	2年生	1,737	(26)	1,715	1,614	1,502	1,449	1,449
	3年生	1,776	(22)	1,721	1,700	1,598	1,492	1,436
	4年生	1,819	(32)	1,787	1,740	1,717	1,619	1,510
	5年生	1,723	(25)	1,814	1,782	1,733	1,713	1,613
	6年生	1,723	(35)	1,745	1,841	1,806	1,761	1,738
区 中 学 校	計 指 数	4,485	(104)	4,519	4,601	4,731	4,807	4,821
	小 指 数	100.0		100.8	102.6	105.5	107.2	107.5
	1年生	1,495	(35)	1,527	1,545	1,626	1,599	1,557
	2年生	1,478	(27)	1,498	1,532	1,548	1,633	1,604
	3年生	1,512	(42)	1,494	1,524	1,557	1,575	1,660
	計 指 数	8,288	(153)	8,260	8,340	8,398	8,383	8,203
	小 指 数	100.0		99.7	100.6	101.3	101.1	99.0
江 予 定 者	1年生	3,987	(53)	3,753	3,572	3,557	3,319	3,095
	2年生	4,159	(74)	3,981	3,756	3,575	3,555	3,326
	3年生	4,291	(59)	4,123	3,933	3,710	3,526	3,514
	4年生	4,262	(51)	4,231	4,074	3,885	3,661	3,484
	5年生	4,339	(38)	4,204	4,189	4,032	3,842	3,625
	6年生	4,253	(60)	4,342	4,235	4,219	4,059	3,873
	計 指 数	8,288	(153)	8,260	8,340	8,398	8,383	8,203
区 中 学 校	1年生	2,714	(58)	2,767	2,836	2,767	2,755	2,653
	2年生	2,783	(56)	2,728	2,785	2,855	2,784	2,774
	3年生	2,791	(39)	2,765	2,719	2,776	2,844	2,776
	計 指 数	8,288	(153)	8,260	8,340	8,398	8,383	8,203
	小 指 数	100.0		99.7	100.6	101.3	101.1	99.0
	1年生	2,983	(44)	2,862	2,742	2,625	2,542	2,395
	2年生	2,970	(44)	2,977	2,849	2,736	2,610	2,531
品 予 定 者	3年生	2,969	(42)	2,958	2,957	2,833	2,714	2,591
	4年生	3,141	(44)	2,949	2,936	2,940	2,810	2,694
	5年生	2,998	(45)	3,148	2,955	2,946	2,943	2,815
	6年生	2,980	(44)	2,992	3,137	2,949	2,935	2,934
	計 指 数	18,041	(263)	17,886	17,576	17,029	16,554	15,960
	小 指 数	100.0		99.1	97.4	94.4	91.8	88.5
	1年生	2,983	(44)	2,862	2,742	2,625	2,542	2,395
区 中 学 校	2年生	2,970	(44)	2,977	2,849	2,736	2,610	2,531
	3年生	2,969	(42)	2,958	2,957	2,833	2,714	2,591
	4年生	3,141	(44)	2,949	2,936	2,940	2,810	2,694
	5年生	2,998	(45)	3,148	2,955	2,946	2,943	2,815
	6年生	2,980	(44)	2,992	3,137	2,949	2,935	2,934
	計 指 数	5,268	(173)	5,518	5,719	5,954	5,934	5,898
	小 指 数	100.0		104.7	108.6	113.0	112.6	112.0
川 予 定 者	1年生	1,769	(57)	1,909	1,920	2,016	1,895	1,887
	2年生	1,735	(58)	1,823	1,945	1,958	2,051	1,928
	3年生	1,764	(58)	1,786	1,854	1,980	1,988	2,083
	計 指 数	5,268	(173)	5,518	5,719	5,954	5,934	5,898
	小 指 数	100.0		104.7	108.6	113.0	112.6	112.0
	1年生	1,769	(57)	1,909	1,920	2,016	1,895	1,887
	2年生	1,735	(58)	1,823	1,945	1,958	2,051	1,928
	3年生	1,764	(58)	1,786	1,854	1,980	1,988	2,083

区分		7年度 (実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
目 定 者	5年後	1,826					
	4年後	1,785	1,776				
	3年後	1,809	1,748	1,739			
	2年後	1,866	1,770	1,710	1,701		
	1年後	2,001	1,842	1,748	1,687	1,681	
	0年後	1,948	1,979	1,821	1,728	1,671	1,664
	計 指 数	10,142 (147)	10,009	9,668	9,393	9,083	8,847
黒 学 校		100.0	98.7	95.3	92.6	89.6	87.2
	1年生	1,639 (35)	1,635	1,506	1,431	1,384	1,378
	2年生	1,614 (31)	1,649	1,633	1,504	1,430	1,384
	3年生	1,676 (24)	1,597	1,623	1,608	1,482	1,409
	4年生	1,666 (16)	1,653	1,576	1,602	1,587	1,464
	5年生	1,815 (26)	1,674	1,670	1,592	1,620	1,605
	6年生	1,732 (15)	1,801	1,660	1,656	1,580	1,607
区 中 学 校	計 指 数	3,268 (69)	3,242	3,313	3,360	3,325	3,183
		100.0	99.2	101.4	102.8	101.7	97.4
	1年生	1,025 (29)	1,111	1,164	1,075	1,074	1,024
	2年生	1,091 (15)	1,020	1,100	1,154	1,065	1,064
	3年生	1,152 (25)	1,111	1,049	1,131	1,186	1,095

大 定 者	5年後	4,151					
	4年後	4,425	4,048				
	3年後	4,438	4,313	3,937			
	2年後	4,463	4,367	4,237	3,869		
	1年後	4,517	4,412	4,308	4,180	3,811	
	0年後	4,777	4,469	4,358	4,258	4,125	3,771
	計 指 数	29,021 (398)	28,266	27,282	26,320	25,442	24,315
田 学 校		100.0	97.4	94.0	90.7	87.7	83.8
	1年生	4,575 (46)	4,265	4,156	4,059	3,930	3,594
	2年生	4,726 (54)	4,524	4,230	4,123	4,023	3,903
	3年生	4,742 (66)	4,694	4,501	4,210	4,099	4,008
	4年生	4,956 (82)	4,737	4,690	4,498	4,205	4,101
	5年生	5,060 (69)	4,944	4,716	4,671	4,475	4,190
	6年生	4,962 (81)	5,102	4,989	4,759	4,710	4,519
区 中 学 校	計 指 数	10,985 (262)	11,012	11,181	11,296	11,143	10,857
		100.0	100.2	101.8	102.8	101.4	98.8
	1年生	3,593 (78)	3,686	3,791	3,707	3,537	3,501
	2年生	3,657 (100)	3,645	3,739	3,844	3,758	3,590
	3年生	3,735 (84)	3,681	3,651	3,745	3,848	3,766

世 定 者	5年後	5,560					
	4年後	5,833	5,537				
	3年後	6,131	5,777	5,473			
	2年後	6,043	6,116	5,756	5,467		
	1年後	6,225	6,004	6,071	5,722	5,433	
	0年後	6,720	6,191	5,964	6,040	5,690	5,407
	計 指 数	37,503 (570)	36,519	35,074	33,790	32,502	31,217
田 学 校		100.0	97.4	93.5	90.1	86.7	83.2
	1年生	5,816 (102)	5,371	5,176	5,235	4,937	4,696
	2年生	5,975 (81)	5,817	5,347	5,159	5,219	4,919
	3年生	6,209 (100)	5,978	5,816	5,353	5,164	5,226
	4年生	6,512 (113)	6,229	5,985	5,828	5,366	5,178
	5年生	6,602 (91)	6,525	6,225	5,987	5,825	5,367
	6年生	6,389 (83)	6,599	6,525	6,228	5,991	5,831
区 中 学 校	計 指 数	11,715 (326)	11,752	12,016	12,172	12,107	11,739
		100.0	100.3	102.6	103.9	103.3	100.2
	1年生	3,842 (114)	3,913	4,057	4,018	3,841	3,696
	2年生	3,829 (102)	3,921	3,964	4,113	4,073	3,892
	3年生	4,044 (110)	3,918	3,995	4,041	4,193	4,151

区分		7年度 (実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
渋定者	就学5年後	1,420					
	4年後	1,466	1,359				
	3年後	1,523	1,398	1,285			
	2年後	1,456	1,475	1,345	1,239		
	1年後	1,500	1,417	1,428	1,305	1,201	
	0年後	1,545	1,468	1,380	1,393	1,272	1,173
	計 小指 数	7,539 (119)	7,390	7,146	6,844	6,474	6,122
谷学校	1年生	1,157 (15)	1,111	1,045	1,054	963	890
	2年生	1,247 (18)	1,154	1,105	1,040	1,049	961
	3年生	1,315 (24)	1,243	1,145	1,098	1,033	1,044
	4年生	1,326 (30)	1,315	1,235	1,139	1,092	1,030
	5年生	1,245 (20)	1,325	1,300	1,221	1,125	1,079
	6年生	1,249 (12)	1,242	1,316	1,292	1,212	1,118
	計 中指 数	1,996 (42)	2,113	2,192	2,298	2,328	2,316
区中学校	1年生	100.0	105.9	109.8	115.1	116.6	116.0
	2年生	673 (10)	731	731	774	760	714
	3年生	669 (20)	697	757	757	801	788
	1年生	654 (12)	685	704	767	767	814

中定者	就学5年後	1,864					
	4年後	1,919	1,774				
	3年後	1,935	1,831	1,703			
	2年後	1,789	1,874	1,781	1,660		
	1年後	1,905	1,754	1,842	1,755	1,626	
	0年後	1,958	1,870	1,727	1,817	1,722	1,601
	計 小指 数	11,041 (159)	10,991	10,698	10,466	10,178	9,807
野学校	100.0	99.5	96.9	94.8	92.2	88.8	
	1年生	1,799 (28)	1,726	1,595	1,676	1,588	1,478
	2年生	1,842 (27)	1,788	1,717	1,589	1,663	1,580
	3年生	1,850 (23)	1,831	1,779	1,710	1,578	1,654
	4年生	1,910 (30)	1,851	1,839	1,789	1,716	1,586
	5年生	1,882 (25)	1,908	1,850	1,840	1,786	1,715
	6年生	1,758 (26)	1,887	1,918	1,862	1,847	1,794
区中学校	計 中指 数	4,202 (71)	4,236	4,387	4,504	4,589	4,558
	100.0	100.8	104.4	107.2	109.2	108.5	
	1年生	1,433 (23)	1,400	1,507	1,534	1,486	1,476
	2年生	1,390 (26)	1,450	1,427	1,538	1,562	1,516
	3年生	1,379 (22)	1,386	1,453	1,432	1,541	1,566

杉定者	就学5年後	3,440					
	4年後	3,620	3,381				
	3年後	3,650	3,527	3,283			
	2年後	3,711	3,599	3,468	3,231		
	1年後	3,882	3,661	3,546	3,419	3,182	
	0年後	3,996	3,859	3,632	3,522	3,393	3,164
	計 小指 数	22,620 (252)	22,434	21,935	21,279	20,625	19,804
並学校	100.0	99.2	97.0	94.1	91.2	87.6	
	1年生	3,694 (36)	3,556	3,345	3,244	3,122	2,913
	2年生	3,770 (46)	3,688	3,561	3,352	3,248	3,134
	3年生	3,760 (31)	3,729	3,649	3,524	3,314	3,217
	4年生	3,888 (48)	3,747	3,736	3,658	3,531	3,327
	5年生	3,831 (44)	3,888	3,753	3,744	3,664	3,542
	6年生	3,677 (47)	3,826	3,891	3,757	3,746	3,671
区中学校	計 中指 数	6,925 (127)	7,029	7,152	7,365	7,422	7,378
	100.0	101.5	103.3	106.4	107.2	106.5	
	1年生	2,297 (43)	2,357	2,459	2,502	2,415	2,410
	2年生	2,354 (48)	2,310	2,374	2,478	2,519	2,435
	3年生	2,274 (36)	2,362	2,319	2,385	2,488	2,533

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
豊 定 者	就 学 5年後	1,493						
	4年後	1,569		1,431				
	3年後	1,596		1,514	1,401			
	2年後	1,568		1,566	1,501	1,387		
	1年後	1,588		1,543	1,552	1,486	1,362	
	0年後	1,680		1,548	1,514	1,520	1,447	1,330
	計 小 指 数	9,339	(138)	9,182	8,979	8,762	8,501	8,184
島 学 校	1年生	1,530	(31)	1,420	1,389	1,396	1,329	1,224
	2年生	1,524	(20)	1,521	1,409	1,377	1,376	1,313
	3年生	1,542	(22)	1,509	1,513	1,401	1,362	1,364
	4年生	1,599	(23)	1,538	1,511	1,515	1,396	1,361
	5年生	1,586	(22)	1,601	1,544	1,517	1,515	1,399
	6年生	1,558	(20)	1,593	1,613	1,556	1,523	1,523
	計 中 指 数	2,809	(91)	2,880	3,016	3,095	3,092	3,048
区 中 学 校	1年生	100.0		102.5	107.4	110.2	110.1	108.5
	2年生	945	(35)	990	1,020	1,035	996	977
	3年生	891	(20)	959	993	1,022	1,033	995
	4年生	973	(36)	931	1,003	1,038	1,063	1,076

北 定 者	就 学 5年後	2,129						
	4年後	2,113		2,083				
	3年後	2,137		2,051	2,018			
	2年後	2,252		2,090	2,004	1,969		
	1年後	2,328		2,202	2,042	1,956	1,927	
	0年後	2,358		2,297	2,171	2,012	1,930	1,911
	計 小 指 数	14,477	(303)	14,589	14,358	13,912	13,433	12,926
区 中 学 校	1年生	100.0		100.8	99.2	96.1	92.8	89.3
	2年生	2,389	(35)	2,313	2,184	2,026	1,942	1,922
	3年生	2,462	(47)	2,399	2,319	2,191	2,035	1,962
	4年生	2,415	(54)	2,473	2,396	2,316	2,190	2,041
	5年生	2,463	(55)	2,441	2,481	2,403	2,325	2,204
	6年生	2,422	(52)	2,494	2,454	2,493	2,417	2,344
	計 中 指 数	2,326	(60)	2,469	2,524	2,483	2,524	2,453
区 中 学 校	1年生	4,773	(142)	4,925	5,161	5,353	5,460	5,514
	2年生	100.0		103.2	108.1	112.2	114.4	115.5
	3年生	1,600	(44)	1,672	1,759	1,798	1,770	1,803
	4年生	1,561	(60)	1,669	1,734	1,822	1,864	1,840
	5年生	1,612	(38)	1,584	1,668	1,733	1,826	1,871

荒 定 者	就 学 5年後	1,302						
	4年後	1,432		1,268				
	3年後	1,325		1,402	1,242			
	2年後	1,321		1,303	1,378	1,220		
	1年後	1,447		1,304	1,286	1,358	1,201	
	0年後	1,367		1,426	1,285	1,267	1,335	1,183
	計 小 指 数	8,924	(128)	8,772	8,495	8,170	7,979	7,700
区 中 学 校	1年生	100.0		98.3	95.2	91.6	89.4	86.3
	2年生	1,360	(13)	1,395	1,256	1,239	1,302	1,155
	3年生	1,433	(14)	1,342	1,382	1,245	1,226	1,291
	4年生	1,481	(20)	1,436	1,351	1,390	1,251	1,235
	5年生	1,557	(31)	1,486	1,442	1,358	1,394	1,258
	6年生	1,539	(25)	1,570	1,491	1,446	1,360	1,399
	計 中 指 数	1,554	(25)	1,543	1,573	1,492	1,446	1,362
区 中 学 校	1年生	3,308	(94)	3,392	3,377	3,514	3,467	3,397
	2年生	100.0		102.5	102.1	106.2	104.8	102.7
	3年生	1,023	(20)	1,140	1,132	1,154	1,094	1,061
	4年生	1,164	(30)	1,045	1,164	1,157	1,178	1,118
	5年生	1,121	(44)	1,207	1,081	1,203	1,195	1,218

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
板 橋 区	就学 予定者	5年後	3,029					
		4年後	3,129	2,978				
		3年後	3,238	3,059	2,914			
		2年後	3,226	3,177	3,002	2,858		
		1年後	3,457	3,186	3,137	2,964	2,822	
		0年後	3,638	3,421	3,151	3,102	2,932	2,799
	小 学 校	計 指 数	23,263 (325)	22,653	21,820	20,905	19,943	19,023
橋 区		100.0		97.4	93.8	89.9	85.7	81.8
	就学 予定者	1年生	3,636 (37)	3,388	3,121	3,071	2,901	2,770
		2年生	3,727 (51)	3,632	3,397	3,131	3,080	2,917
		3年生	3,870 (52)	3,720	3,624	3,391	3,125	3,081
		4年生	4,008 (53)	3,875	3,729	3,635	3,400	3,139
		5年生	3,984 (73)	4,038	3,911	3,766	3,671	3,440
		6年生	4,038 (59)	4,000	4,038	3,911	3,766	3,676
中 学 校	計 指 数	9,369 (201)	9,468	9,583	9,693	9,605	9,429	
		100.0		101.1	102.3	103.5	102.5	100.6
	就学 予定者	1年生	3,123 (83)	3,234	3,212	3,244	3,143	3,030
		2年生	3,104 (58)	3,131	3,229	3,208	3,241	3,143
		3年生	3,142 (60)	3,103	3,142	3,241	3,221	3,256

練 馬 区	就学 予定者	5年後	4,911					
		4年後	4,982	4,959				
		3年後	5,269	4,959	4,935			
		2年後	5,016	5,228	4,918	4,892		
		1年後	5,315	4,994	5,207	4,894	4,863	
		0年後	5,501	5,289	4,971	5,178	4,863	4,844
	小 学 校	計 指 数	33,426 (517)	32,998	32,109	31,505	30,591	29,934
中 学 校		100.0		98.7	96.1	94.3	91.5	89.6
	就学 予定者	1年生	5,317 (85)	5,133	4,826	5,019	4,713	4,694
		2年生	5,376 (71)	5,331	5,132	4,823	5,015	4,717
		3年生	5,624 (107)	5,417	5,374	5,173	4,860	5,061
		4年生	5,649 (82)	5,634	5,403	5,359	5,156	4,851
		5年生	5,774 (93)	5,687	5,675	5,444	5,395	5,200
		6年生	5,686 (79)	5,796	5,699	5,687	5,452	5,411
中 学 校	計 指 数	13,701 (270)	13,624	13,970	14,130	14,142	13,867	
		100.0		99.4	102.0	103.1	103.2	101.2
	就学 予定者	1年生	4,519 (92)	4,645	4,751	4,672	4,659	4,468
		2年生	4,439 (86)	4,523	4,660	4,765	4,684	4,679
		3年生	4,743 (92)	4,456	4,559	4,693	4,799	4,720

足 立 区	就学 予定者	5年後	3,567					
		4年後	3,800	3,564				
		3年後	3,981	3,730	3,477			
		2年後	3,889	3,929	3,663	3,423		
		1年後	4,051	3,886	3,912	3,654	3,416	
		0年後	4,328	4,036	3,859	3,891	3,637	3,402
	小 学 校	計 指 数	28,678 (430)	28,020	27,045	26,224	25,356	24,274
中 学 校		100.0		97.7	94.3	91.4	88.4	84.6
	就学 予定者	1年生	4,497 (75)	4,178	3,993	4,023	3,760	3,519
		2年生	4,616 (64)	4,525	4,180	4,001	4,032	3,771
		3年生	4,654 (78)	4,649	4,545	4,206	4,026	4,061
		4年生	4,904 (80)	4,700	4,676	4,577	4,237	4,058
		5年生	5,022 (62)	4,921	4,702	4,683	4,585	4,245
		6年生	4,985 (71)	5,047	4,949	4,734	4,716	4,620
中 学 校	計 指 数	13,335 (271)	13,201	13,094	12,952	12,752	12,475	
		100.0		99.0	98.2	97.1	95.6	93.6
	就学 予定者	1年生	4,403 (69)	4,251	4,310	4,230	4,046	4,031
		2年生	4,475 (93)	4,437	4,307	4,372	4,290	4,108
		3年生	4,457 (109)	4,513	4,477	4,350	4,416	4,336

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
葛 定 者	就学	5年後	2,604					
	就学	4年後	2,877	2,613				
	就学	3年後	2,865	2,830	2,564			
	就学	2年後	2,794	2,843	2,803	2,544		
	就学	1年後	3,041	2,777	2,821	2,785	2,526	
	就学	0年後	3,116	3,030	2,763	2,810	2,772	2,520
	小計	指 数	20,076 (295)	19,718	19,062	18,479	17,934	17,243
飾 学 校	小計	指 数	100.0	98.2	94.9	92.0	89.3	85.9
	1年生		3,104 (31)	3,042	2,773	2,819	2,778	2,526
	2年生		3,254 (52)	3,114	3,062	2,796	2,841	2,807
	3年生		3,341 (49)	3,258	3,108	3,059	2,792	2,843
	4年生		3,434 (42)	3,340	3,255	3,108	3,058	2,794
	5年生		3,461 (64)	3,463	3,376	3,294	3,146	3,100
	6年生		3,482 (57)	3,501	3,488	3,403	3,319	3,173
区 中 学 校	小計	指 数	8,663 (226)	8,781	8,853	8,943	8,882	8,737
	小計	指 数	100.0	101.4	102.2	103.2	102.5	100.9
	1年生		2,842 (70)	2,924	2,940	2,931	2,860	2,791
	2年生		2,914 (82)	2,911	2,987	3,006	2,997	2,927
	3年生		2,907 (74)	2,946	2,926	3,006	3,025	3,019

江 定 者	就学	5年後	4,001					
	就学	4年後	4,138	3,953				
	就学	3年後	4,395	4,050	3,864			
	就学	2年後	4,264	4,299	3,958	3,773		
	就学	1年後	4,573	4,180	4,209	3,875	3,689	
	就学	0年後	4,818	4,515	4,124	4,152	3,818	3,644
	小計	指 数	31,226 (448)	30,168	28,828	27,623	26,119	24,823
川 校	小計	指 数	100.0	96.6	92.3	88.5	83.6	79.5
	1年生		4,812 (71)	4,522	4,132	4,157	3,824	3,649
	2年生		4,950 (66)	4,787	4,491	4,104	4,126	3,803
	3年生		5,275 (83)	4,937	4,773	4,479	4,092	4,121
	4年生		5,299 (73)	5,254	4,911	4,746	4,451	4,072
	5年生		5,385 (73)	5,274	5,234	4,892	4,725	4,438
	6年生		5,505 (82)	5,394	5,287	5,245	4,901	4,740
区 中 学 校	小計	指 数	14,429 (300)	14,214	14,115	13,888	13,668	13,256
	小計	指 数	100.0	98.5	97.8	96.3	94.7	91.9
	1年生		4,746 (87)	4,686	4,599	4,506	4,468	4,179
	2年生		4,737 (101)	4,765	4,720	4,634	4,539	4,506
	3年生		4,946 (112)	4,763	4,796	4,748	4,661	4,571

八 定 者	就学	5年後	2,658					
	就学	4年後	2,823	2,734				
	就学	3年後	3,207	2,899	2,812			
	就学	2年後	3,133	3,252	2,945	2,855		
	就学	1年後	3,395	3,159	3,281	2,975	2,875	
	就学	0年後	3,640	3,431	3,195	3,320	3,006	2,906
	小計	指 数	23,837 (656)	23,239	22,351	21,551	20,633	19,823
王 子 校	小計	指 数	100.0	97.5	93.8	90.4	86.6	83.2
	1年生		3,602 (76)	3,397	3,162	3,284	2,977	2,875
	2年生		3,685 (94)	3,639	3,437	3,200	3,320	3,009
	3年生		3,936 (104)	3,728	3,672	3,468	3,224	3,343
	4年生		4,174 (124)	3,980	3,768	3,710	3,504	3,257
	5年生		4,205 (149)	4,260	4,053	3,839	3,777	3,569
	6年生		4,235 (109)	4,235	4,259	4,050	3,831	3,770
市 中 学 校	小計	指 数	12,875 (467)	12,647	12,509	12,335	12,155	11,762
	小計	指 数	100.0	98.2	97.2	95.8	94.4	91.4
	1年生		4,260 (160)	4,076	4,081	4,100	3,901	3,692
	2年生		4,233 (150)	4,306	4,102	4,112	4,128	3,925
	3年生		4,382 (157)	4,265	4,326	4,123	4,126	4,145

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
立 定 者	就 学 5年後	1,094						
	4年後	1,147		1,128				
	3年後	1,254		1,161	1,138			
	2年後	1,249		1,254	1,157	1,133		
	1年後	1,324		1,253	1,257	1,159	1,135	
	0年後	1,420		1,329	1,255	1,259	1,161	1,138
	計 小 指 数	8,821 (189)		8,718	8,566	8,349	8,057	7,787
川 学 校	1年生	1,463 (22)		1,351	1,274	1,278	1,179	1,154
	2年生	1,434 (31)		1,469	1,363	1,286	1,289	1,191
	3年生	1,483 (32)		1,432	1,466	1,361	1,283	1,287
	4年生	1,519 (50)		1,504	1,457	1,492	1,385	1,307
	5年生	1,457 (34)		1,524	1,498	1,451	1,486	1,378
	6年生	1,465 (20)		1,438	1,508	1,481	1,435	1,470
	計 中 指 数	4,273 (86)		4,206	4,240	4,319	4,354	4,351
市 中 学 校	1年生	100.0		98.4	99.2	101.1	101.9	101.8
	2年生	1,425 (29)		1,432	1,422	1,489	1,465	1,419
	3年生	1,392 (31)		1,404	1,426	1,416	1,484	1,460
	4年生	1,456 (26)		1,370	1,392	1,414	1,405	1,472

武 定 者	就 学 5年後	961						
	4年後	1,010		940				
	3年後	1,040		983	914			
	2年後	993		1,027	969	904		
	1年後	1,031		992	1,025	969	902	
	0年後	1,115		1,016	977	1,010	954	888
	計 小 指 数	6,482 (81)		6,235	5,996	5,769	5,541	5,348
野 校	1年生	100.0		96.2	92.5	89.0	85.5	82.5
	2年生	1,023 (15)		923	886	916	865	806
	3年生	1,004 (10)		1,010	916	881	909	858
	4年生	1,093 (15)		988	1,006	913	877	905
	5年生	1,153 (15)		1,079	987	1,005	911	876
	6年生	1,123 (11)		1,125	1,069	978	995	902
	計 中 指 数	1,086 (15)		1,110	1,132	1,076	984	1,001
市 中 学 校	1年生	2,511 (29)		2,471	2,526	2,583	2,584	2,485
	2年生	100.0		98.4	100.6	102.9	102.9	99.0
	3年生	851 (10)		841	871	889	844	772
	4年生	827 (10)		828	836	866	884	839
	5年生	833 (9)		802	819	828	856	874

三 定 者	就 学 5年後	1,124						
	4年後	1,242		1,129				
	3年後	1,341		1,251	1,139			
	2年後	1,341		1,340	1,250	1,136		
	1年後	1,401		1,344	1,343	1,252	1,140	
	0年後	1,587		1,406	1,349	1,347	1,257	1,145
	計 小 指 数	9,373 (150)		8,978	8,544	8,200	7,804	7,364
鷹 学 校	1年生	100.0		95.8	91.2	87.5	83.3	78.6
	2年生	1,442 (23)		1,308	1,254	1,253	1,169	1,066
	3年生	1,510 (12)		1,406	1,283	1,228	1,229	1,146
	4年生	1,569 (27)		1,495	1,415	1,290	1,237	1,238
	5年生	1,582 (30)		1,548	1,489	1,408	1,285	1,232
	6年生	1,680 (34)		1,570	1,549	1,489	1,410	1,287
	計 中 指 数	1,590 (24)		1,651	1,554	1,532	1,474	1,395
市 中 学 校	1年生	3,978 (78)		3,923	3,974	4,009	3,978	3,830
	2年生	100.0		98.6	99.9	100.8	100.0	96.3
	3年生	1,288 (21)		1,319	1,387	1,303	1,287	1,238
	4年生	1,354 (28)		1,269	1,322	1,388	1,306	1,289
	5年生	1,336 (29)		1,335	1,265	1,318	1,385	1,303

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
青 年 定 者	就学5年後	543						
	4年後	532	549					
	3年後	642	540	561				
	2年後	652	650	549	568			
	1年後	725	658	659	553	574		
	0年後	703	731	665	664	558	580	
	計 小 指 数	5,008 (318) 100.0	5,177 103.4	5,023 100.3	4,888 97.6	4,596 91.8	4,385 87.6	
梅 学 校	1年生	698 (34)	735	671	670	568	588	
	2年生	786 (50)	752	772	704	704	599	
	3年生	876 (58)	847	782	799	730	730	
	4年生	857 (56)	940	875	806	825	752	
	5年生	914 (60)	918	970	902	832	852	
	6年生	877 (60)	985	953	1,007	937	864	
市 中 学 校	計 中 指 数	2,732 (209) 100.0	2,857 104.6	2,903 106.3	2,883 105.5	2,976 108.9	2,930 107.2	
	1年生	902 (63)	881	950	918	970	903	
	2年生	910 (75)	987	931	1,002	969	1,024	
	3年生	920 (71)	989	1,022	963	1,037	1,003	

府 定 者	就学5年後	1,565						
	4年後	1,643	1,619					
	3年後	1,763	1,671	1,648				
	2年後	1,745	1,783	1,691	1,649			
	1年後	1,870	1,761	1,800	1,693	1,656		
	0年後	1,927	1,876	1,767	1,795	1,693	1,656	
	計 小 指 数	12,740 (194) 100.0	12,175 95.6	11,639 91.4	11,113 87.2	10,690 83.9	10,186 80.0	
中 学 校	1年生	1,844 (32)	1,803	1,699	1,724	1,626	1,590	
	2年生	2,103 (26)	1,832	1,799	1,685	1,714	1,616	
	3年生	2,052 (32)	2,085	1,836	1,795	1,683	1,712	
	4年生	2,241 (42)	2,042	2,095	1,838	1,800	1,688	
	5年生	2,250 (30)	2,194	2,016	2,062	1,811	1,773	
	6年生	2,250 (32)	2,219	2,194	2,009	2,056	1,807	
市 中 学 校	計 中 指 数	5,867 (124) 100.0	5,747 98.0	5,764 98.2	5,729 97.6	5,539 94.4	5,398 92.0	
	1年生	1,942 (44)	1,931	1,927	1,900	1,744	1,784	
	2年生	1,929 (41)	1,922	1,931	1,921	1,895	1,740	
	3年生	1,996 (39)	1,894	1,906	1,908	1,900	1,874	

昭 定 者	就学5年後	726						
	4年後	824	769					
	3年後	830	852	793				
	2年後	838	858	878	810			
	1年後	849	856	875	887	825		
	0年後	972	868	875	887	905	838	
	計 小 指 数	5,592 (150) 100.0	5,552 99.3	5,474 97.9	5,381 96.2	5,329 95.3	5,263 94.1	
島 学 校	1年生	933 (14)	829	835	846	862	799	
	2年生	867 (20)	942	843	844	859	872	
	3年生	935 (28)	879	954	851	855	868	
	4年生	953 (24)	946	885	958	856	858	
	5年生	963 (31)	975	969	904	981	875	
	6年生	941 (33)	981	988	978	916	991	
市 中 学 校	計 中 指 数	2,595 (121) 100.0	2,666 102.7	2,735 105.4	2,733 105.3	2,762 106.4	2,698 104.0	
	1年生	899 (47)	889	918	921	915	856	
	2年生	839 (30)	909	882	908	914	905	
	3年生	857 (44)	868	935	904	933	937	

区分		7年度 (実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
調定者	5年後	1,513					
	4年後	1,595	1,541				
	3年後	1,684	1,612	1,534			
	2年後	1,718	1,696	1,606	1,543		
	1年後	1,824	1,727	1,690	1,612	1,539	
	0年後	1,871	1,832	1,724	1,696	1,610	1,537
	計 指 数	11,590 (157)	11,246	10,809	10,516	10,083	9,611
布学校		100.0	97.0	93.3	90.7	87.0	82.9
	1年生	1,799 (24)	1,743	1,641	1,614	1,533	1,463
	2年生	1,932 (22)	1,777	1,726	1,633	1,599	1,518
	3年生	1,942 (20)	1,886	1,745	1,703	1,604	1,569
	4年生	1,910 (36)	1,925	1,890	1,758	1,709	1,610
	5年生	2,045 (30)	1,895	1,919	1,890	1,754	1,704
	6年生	1,962 (25)	2,020	1,888	1,918	1,884	1,747
市中学校	計 指 数	4,445 (102)	4,467	4,603	4,614	4,596	4,486
		100.0	100.5	103.6	103.8	103.4	100.9
	1年生	1,497 (23)	1,512	1,575	1,477	1,498	1,471
	2年生	1,457 (36)	1,492	1,527	1,595	1,492	1,513
	3年生	1,491 (43)	1,463	1,501	1,542	1,606	1,502

町定者	5年後	2,298					
	4年後	2,544	2,431				
	3年後	2,735	2,655	2,536			
	2年後	2,866	2,806	2,722	2,592		
	1年後	2,930	2,909	2,846	2,755	2,630	
	0年後	3,143	2,983	2,959	2,891	2,801	2,674
	計 指 数	19,991 (606)	19,828	19,457	18,930	18,535	18,015
田学校		100.0	99.2	97.3	94.7	92.7	90.1
	1年生	3,150 (83)	2,983	2,955	2,888	2,798	2,670
	2年生	3,201 (84)	3,204	3,017	2,985	2,924	2,831
	3年生	3,257 (120)	3,287	3,274	3,082	3,050	2,987
	4年生	3,492 (105)	3,303	3,294	3,278	3,088	3,055
	5年生	3,452 (106)	3,533	3,330	3,319	3,306	3,115
	6年生	3,439 (108)	3,518	3,587	3,378	3,369	3,357
市中学校	計 指 数	9,769 (290)	9,499	9,491	9,520	9,448	9,314
		100.0	97.2	97.2	97.5	96.7	95.3
	1年生	3,191 (109)	3,119	3,173	3,230	3,045	3,036
	2年生	3,194 (92)	3,203	3,124	3,178	3,237	3,050
	3年生	3,384 (89)	3,177	3,194	3,112	3,166	3,228

小予定者	5年後	877					
	4年後	902	871				
	3年後	948	895	868			
	2年後	940	942	893	870		
	1年後	1,039	942	947	901	874	
	0年後	1,085	1,038	944	951	901	881
	計 指 数	6,313 (72)	6,170	6,002	5,824	5,597	5,436
金井学校		100.0	97.7	95.1	92.3	88.7	86.1
	1年生	1,018 (9)	975	887	893	846	827
	2年生	1,023 (11)	1,004	976	890	893	852
	3年生	1,083 (8)	1,001	997	971	882	890
	4年生	1,093 (17)	1,069	1,009	1,005	977	893
	5年生	1,074 (14)	1,079	1,069	1,010	1,004	980
	6年生	1,022 (13)	1,042	1,064	1,055	995	994
市中学校	計 指 数	2,311 (44)	2,314	2,396	2,465	2,499	2,469
		100.0	100.1	103.7	106.7	108.1	106.8
	1年生	792 (16)	799	827	845	837	793
	2年生	753 (13)	779	797	827	843	838
	3年生	766 (15)	736	772	793	819	838

区分		7年度 (実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
小 予 定 者	5年後	1,241					
	4年後	1,394	1,269				
	3年後	1,419	1,399	1,273			
	2年後	1,402	1,426	1,406	1,305		
	1年後	1,629	1,404	1,427	1,428	1,306	
	0年後	1,712	1,640	1,414	1,453	1,436	1,313
	計 指 数	10,198 (168) 100.0	9,970 97.8	9,591 94.0	9,329 91.5	8,999 88.2	8,656 84.9
平 学 校	1年生	1,655 (13)	1,572	1,355	1,393	1,376	1,258
	2年生	1,620 (18)	1,643	1,581	1,379	1,401	1,385
	3年生	1,721 (36)	1,608	1,650	1,599	1,385	1,408
	4年生	1,727 (42)	1,709	1,605	1,657	1,596	1,383
	5年生	1,750 (28)	1,705	1,692	1,598	1,640	1,580
	6年生	1,725 (31)	1,733	1,708	1,703	1,601	1,642
	計 指 数	4,434 (114) 100.0	4,413 99.5	4,421 99.7	4,450 100.4	4,437 100.1	4,317 97.4
市 中 学 校	1年生	1,465 (32)	1,459	1,480	1,464	1,454	1,367
	2年生	1,493 (41)	1,464	1,474	1,502	1,479	1,469
	3年生	1,476 (41)	1,490	1,467	1,484	1,504	1,481

日 予 定 者	5年後	1,201					
	4年後	1,216	1,216				
	3年後	1,303	1,220	1,219			
	2年後	1,291	1,308	1,225	1,227		
	1年後	1,421	1,301	1,318	1,236	1,239	
	0年後	1,490	1,428	1,307	1,326	1,243	1,246
	計 指 数	9,253 (182) 100.0	9,017 97.4	8,719 94.2	8,430 91.1	8,076 87.3	7,873 85.1
野 学 校	1年生	1,467 (24)	1,409	1,290	1,309	1,226	1,228
	2年生	1,432 (22)	1,444	1,394	1,277	1,296	1,214
	3年生	1,585 (32)	1,427	1,450	1,401	1,284	1,303
	4年生	1,598 (33)	1,565	1,416	1,442	1,392	1,276
	5年生	1,580 (33)	1,590	1,567	1,420	1,445	1,395
	6年生	1,591 (38)	1,582	1,602	1,581	1,433	1,457
	計 指 数	4,296 (159) 100.0	4,288 99.8	4,298 100.0	4,347 101.2	4,345 101.1	4,213 98.1
市 中 学 校	1年生	1,397 (57)	1,441	1,438	1,455	1,437	1,304
	2年生	1,427 (45)	1,406	1,440	1,437	1,455	1,437
	3年生	1,472 (57)	1,441	1,420	1,455	1,453	1,472

東 予 定 者	5年後	873					
	4年後	928	906				
	3年後	1,057	945	923			
	2年後	985	1,071	958	932		
	1年後	1,144	991	1,076	962	937	
	0年後	1,087	1,153	999	1,083	970	946
	計 指 数	6,767 (168) 100.0	6,817 100.7	6,666 98.5	6,566 97.0	6,473 95.7	6,284 92.9
村 学 校	1年生	1,108 (23)	1,164	1,010	1,093	979	954
	2年生	1,143 (28)	1,106	1,162	1,007	1,092	979
	3年生	1,070 (30)	1,146	1,108	1,162	1,008	1,094
	4年生	1,185 (29)	1,070	1,143	1,104	1,158	1,004
	5年生	1,151 (29)	1,170	1,060	1,131	1,094	1,148
	6年生	1,110 (29)	1,161	1,183	1,069	1,142	1,105
	計 指 数	3,415 (94) 100.0	3,267 95.7	3,171 92.9	3,181 93.1	3,147 92.2	3,131 91.7
市 中 学 校	1年生	1,061 (34)	1,009	1,055	1,073	972	1,038
	2年生	1,171 (26)	1,072	1,020	1,066	1,085	983
	3年生	1,183 (34)	1,186	1,096	1,042	1,090	1,110

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
国定者	5年後	890						
	4年後	983		901				
	3年後	1,001		979	897			
	2年後	1,001		1,007	985	904		
	1年後	1,079		1,012	1,018	996	915	
	0年後	1,119		1,100	1,032	1,038	1,016	935
	計 指 数	6,436	(140)	6,476	6,466	6,386	6,271	6,104
寺校		100.0		100.6	100.5	99.2	97.4	94.8
	1年生	1,065	(20)	1,056	990	996	974	896
	2年生	1,077	(24)	1,074	1,067	1,001	1,008	987
	3年生	1,113	(23)	1,080	1,077	1,070	1,005	1,012
	4年生	1,101	(30)	1,116	1,089	1,087	1,081	1,015
	5年生	1,040	(22)	1,112	1,127	1,100	1,098	1,091
	6年生	1,040	(21)	1,038	1,116	1,132	1,105	1,103
市中学校	計 指 数	2,405	(77)	2,474	2,545	2,659	2,741	2,797
		100.0		102.9	105.8	110.6	114.0	116.3
	1年生	810	(30)	857	862	925	938	916
	2年生	795	(23)	815	859	864	928	941
	3年生	800	(24)	802	824	870	875	940

国定者	5年後	408						
	4年後	415		405				
	3年後	459		423	431			
	2年後	464		463	440	434		
	1年後	502		471	482	446	441	
	0年後	551		511	488	489	453	448
	計 指 数	3,274	(152)	3,309	3,228	3,152	3,017	2,887
立学校		100.0		101.1	98.6	96.3	92.2	88.2
	1年生	515	(20)	477	458	459	426	421
	2年生	540	(25)	532	493	466	467	434
	3年生	551	(20)	547	534	488	461	463
	4年生	536	(27)	571	568	548	502	475
	5年生	588	(31)	561	591	582	561	515
	6年生	544	(29)	621	584	609	600	579
市中学校	計 指 数	1,303	(46)	1,333	1,404	1,419	1,456	1,437
		100.0		102.3	107.8	108.9	111.7	110.3
	1年生	444	(20)	448	504	469	490	483
	2年生	441	(14)	446	450	501	466	488
	3年生	418	(12)	439	450	449	500	466

福定者	5年後	274						
	4年後	283		270				
	3年後	298		280	267			
	2年後	291		296	278	266		
	1年後	323		289	295	277	265	
	0年後	321		317	283	288	272	260
	計 指 数	2,141	(79)	2,129	2,077	1,993	1,925	1,896
生学校		100.0		99.4	97.0	93.1	89.9	88.6
	1年生	339	(13)	330	295	300	283	272
	2年生	304	(13)	353	338	302	307	291
	3年生	360	(10)	313	357	341	305	310
	4年生	395	(15)	366	319	363	347	310
	5年生	359	(12)	396	362	315	359	344
	6年生	384	(16)	371	406	372	324	369
市中学校	計 指 数	1,051	(47)	1,038	1,010	1,060	1,046	1,005
		100.0		98.8	96.1	100.9	99.5	95.6
	1年生	307	(8)	340	323	355	325	282
	2年生	364	(25)	331	367	349	382	351
	3年生	380	(14)	367	320	356	339	372

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
狛 定 者	就学	5年後	479					
	4年後	539		488				
	3年後	569		543	489			
	2年後	594		566	539	503		
	1年後	655		600	570	556	518	
	0年後	653		657	600	582	566	519
	計 指 数		3,931 (79)	3,875	3,767	3,712	3,576	3,420
江 学 校	小		100.0	98.6	95.8	94.4	91.0	87.0
	1年生	623 (11)	625	570	555	540	496	
	2年生	644 (11)	619	622	577	560	538	
	3年生	694 (9)	630	607	618	572	550	
	4年生	640 (16)	691	635	620	630	578	
	5年生	669 (20)	643	696	646	629	634	
	6年生	661 (12)	667	637	696	645	624	
市 中 学 校	中	計	1,424 (42)	1,507	1,557	1,572	1,613	1,591
	指 数		100.0	105.8	109.3	110.4	113.3	111.7
	1年生	508 (16)	524	533	514	561	519	
	2年生	481 (15)	506	523	535	517	560	
	3年生	435 (11)	477	501	523	535	512	

東 定 者	就学	5年後	518					
	4年後	520		544				
	3年後	555		526	550			
	2年後	579		558	529	553		
	1年後	636		582	561	531	565	
	0年後	631		643	588	567	545	572
	計 指 数		4,184 (79)	4,125	4,027	3,876	3,795	3,713
大 和 校	小		100.0	98.6	96.2	92.6	90.7	88.7
	1年生	659 (12)	654	598	577	555	581	
	2年生	664 (9)	655	653	596	581	553	
	3年生	676 (15)	672	669	666	615	595	
	4年生	748 (15)	679	677	674	676	620	
	5年生	723 (14)	745	681	679	681	679	
	6年生	714 (14)	720	749	684	687	685	
市 中 学 校	中	計	2,052 (63)	2,008	2,013	2,007	1,994	1,963
	指 数		100.0	97.9	98.1	97.8	97.2	95.7
	1年生	699 (18)	653	663	688	633	633	
	2年生	659 (16)	689	649	658	687	630	
	3年生	694 (29)	666	701	661	674	700	

清 定 者	就学	5年後	447					
	4年後	460		466				
	3年後	477		475	480			
	2年後	509		481	478	483		
	1年後	519		509	481	478	484	
	0年後	551		530	519	490	488	495
	計 指 数		3,495 (122)	3,451	3,406	3,278	3,165	3,078
瀬 学 校	小		100.0	98.7	97.5	93.8	90.6	88.1
	1年生	523 (15)	514	504	476	473	480	
	2年生	572 (15)	535	522	511	484	481	
	3年生	594 (19)	577	538	524	514	487	
	4年生	613 (20)	602	582	542	530	519	
	5年生	572 (27)	634	620	599	559	546	
	6年生	621 (26)	589	640	626	605	565	
市 中 学 校	中	計	1,680 (81)	1,728	1,726	1,781	1,778	1,795
	指 数		100.0	102.9	102.7	106.0	105.8	106.8
	1年生	539 (28)	596	557	605	592	572	
	2年生	560 (32)	564	612	571	621	608	
	3年生	581 (21)	568	557	605	565	615	

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
東 予 定 者	就学5年後	667						
	就学4年後	697		692				
	就学3年後	762		709	704			
	就学2年後	817		769	715	709		
	就学1年後	865		829	779	724	719	
	就学0年後	897		871	834	785	730	732
久 留 米	計 指 数	5,689	(186)	5,638	5,501	5,310	5,085	4,939
		100.0		99.1	96.7	93.3	89.4	86.8
	1年生	892	(31)	869	832	785	730	732
	2年生	898	(32)	913	878	840	793	744
	3年生	957	(26)	903	906	871	834	791
	4年生	976	(32)	963	909	912	877	844
市	5年生	988	(40)	1,005	987	931	935	904
	6年生	978	(25)	985	989	971	916	924
	計 指 数	2,531	(54)	2,514	2,590	2,626	2,623	2,571
		100.0		99.3	102.3	103.8	103.6	101.6
	1年生	852	(14)	864	871	874	859	813
	2年生	811	(15)	843	869	876	880	868
	3年生	868	(25)	807	850	876	884	890

武 予 定 者	就学5年後	338						
	就学4年後	415		354				
	就学3年後	444		428	365			
	就学2年後	485		454	436	372		
	就学1年後	521		488	457	439	375	
	就学0年後	553		524	489	458	441	377
藏 村 山	計 指 数	3,613	(121)	3,540	3,425	3,284	3,135	2,953
		100.0		98.0	94.8	90.9	86.8	81.7
	1年生	577	(18)	532	498	467	450	387
	2年生	573	(19)	589	538	503	472	456
	3年生	595	(17)	571	581	530	496	466
	4年生	606	(13)	593	568	578	527	494
市	5年生	617	(25)	621	611	586	596	545
	6年生	645	(29)	634	629	620	594	605
	計 指 数	1,844	(78)	1,857	1,824	1,825	1,790	1,754
		100.0		100.7	98.9	99.0	97.1	95.1
	1年生	581	(23)	613	591	586	578	555
	2年生	634	(35)	608	638	615	610	602
	3年生	629	(20)	636	595	624	602	597

多 予 定 者	就学5年後	710						
	就学4年後	722		752				
	就学3年後	816		738	771			
	就学2年後	863		829	753	782		
	就学1年後	966		865	833	755	783	
	就学0年後	915		965	867	833	754	781
摩 学 校	計 指 数	6,385	(258)	6,345	6,121	5,946	5,668	5,407
		100.0		99.4	95.9	93.1	88.8	84.7
	1年生	920	(34)	969	873	840	762	788
	2年生	1,036	(41)	956	994	893	859	780
	3年生	1,045	(42)	1,062	965	1,001	899	864
	4年生	1,043	(47)	1,082	1,085	985	1,020	916
市	5年生	1,157	(48)	1,082	1,103	1,105	1,004	1,039
	6年生	1,184	(46)	1,194	1,101	1,122	1,124	1,020
	計 指 数	2,921	(145)	3,039	3,100	3,093	3,023	2,958
		100.0		104.0	106.1	105.9	103.5	101.3
	1年生	950	(52)	1,045	1,041	960	979	980
	2年生	978	(45)	983	1,058	1,055	971	990
	3年生	993	(48)	1,011	1,001	1,078	1,073	988

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
稻 定 者	就学5年後		662					
	4年後		696		672			
	3年後		698		705	683		
	2年後		745		706	715	690	
	1年後		816		748	710	717	694
	0年後		857		820	753	713	722
	計 指 数		5,422 (106)		5,325	5,147	4,893	4,705
城 学 校	小	100.0		98.2	94.9	90.2	86.8	83.1
	1年生		846 (21)		812	745	707	715
	2年生		891 (12)		840	803	736	699
	3年生		902 (20)		886	844	807	740
	4年生		968 (20)		905	892	850	813
	5年生		934 (19)		965	908	895	853
	6年生		881 (14)		917	955	898	885
市 中 学 校	中	計 指 数	2,219 (53)		2,155	2,214	2,274	2,298
	1年生	100.0		97.1	99.8	102.5	103.6	102.3
	2年生		738 (23)		728	767	797	751
	3年生		711 (14)		729	722	760	791
			770 (16)		698	725	717	756
								787

羽 定 者	就学5年後		274					
	4年後		297		279			
	3年後		294		303	288		
	2年後		319		297	308	290	
	1年後		380		321	302	310	293
	0年後		366		382	324	303	312
	計 指 数		2,401 (103)		2,408	2,348	2,254	2,182
村 学 校	小	100.0		100.3	97.8	93.9	90.9	88.3
	1年生		383 (11)		397	338	317	326
	2年生		367 (15)		389	400	341	320
	3年生		396 (24)		382	398	408	349
	4年生		412 (19)		407	381	396	407
	5年生		401 (8)		406	395	368	383
	6年生		442 (26)		427	436	424	397
市 中 学 校	中	計 指 数	1,288 (62)		1,284	1,238	1,224	1,193
	1年生	100.0		99.7	99.7	96.1	95.0	92.6
	2年生		409 (27)		429	402	410	398
	3年生		435 (18)		413	420	393	400
			444 (17)		442	416	421	395
								402

あ き る 野 市	就学5年後		398					
	4年後		423		415			
	3年後		484		434	425		
	2年後		489		500	447	438	
	1年後		542		496	507	453	445
	0年後		550		545	497	509	455
	計 指 数		3,652 (150)		3,622	3,494	3,424	3,306
村 学 校	小	100.0		99.2	95.7	93.8	90.5	86.2
	1年生		548 (22)		551	505	515	463
	2年生		607 (28)		570	563	516	527
	3年生		587 (35)		636	584	577	530
	4年生		596 (19)		596	625	572	565
	5年生		650 (23)		607	604	634	580
	6年生		664 (23)		662	613	610	641
市 中 学 校	中	計 指 数	1,975 (80)		1,940	1,912	1,885	1,829
	1年生	100.0		98.2	96.8	95.4	92.6	91.5
	2年生		611 (26)		642	635	588	586
	3年生		660 (19)		613	639	632	585
			704 (35)		685	638	665	658
								610

区分		7年度 (実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
西 予 定 者	就学5年後	1,234					
	就学4年後	1,312	1,248				
	就学3年後	1,340	1,335	1,266			
	就学2年後	1,462	1,349	1,341	1,271		
	就学1年後	1,547	1,474	1,358	1,349	1,282	
	就学0年後	1,638	1,562	1,486	1,369	1,361	1,294
	計 指 数	10,021 (295) 100.0	10,039 100.2	9,845 98.2	9,497 94.8	9,184 91.6	8,860 88.4
東 京 校	小 学 1年生	1,616 (42)	1,557	1,481	1,368	1,358	1,291
	小 学 2年生	1,615 (45)	1,634	1,564	1,488	1,376	1,367
	小 学 3年生	1,689 (49)	1,640	1,648	1,578	1,502	1,391
	小 学 4年生	1,741 (61)	1,716	1,660	1,668	1,599	1,522
	小 学 5年生	1,712 (46)	1,751	1,712	1,655	1,664	1,596
	小 学 6年生	1,648 (52)	1,741	1,780	1,740	1,685	1,693
	中 学 計 指 数	4,234 (176) 100.0	4,209 99.4	4,244 100.2	4,366 103.1	4,440 104.9	4,396 103.8
市	中 学 1年生	1,345 (50)	1,372	1,441	1,472	1,442	1,396
	中 学 2年生	1,414 (49)	1,366	1,387	1,456	1,488	1,458
	中 学 3年生	1,475 (77)	1,471	1,416	1,438	1,510	1,542

瑞 定 者	就学5年後	121					
	就学4年後	150	131				
	就学3年後	181	156	135			
	就学2年後	187	183	158	138		
	就学1年後	178	192	188	162	141	
	就学0年後	212	185	199	196	169	147
	計 指 数	1,390 (34) 100.0	1,328 95.5	1,292 92.9	1,243 89.4	1,188 85.5	1,135 81.7
穗 校	小 学 1年生	217 (2)	188	202	198	170	148
	小 学 2年生	206 (5)	219	191	205	202	174
	小 学 3年生	225 (7)	204	216	190	203	201
	小 学 4年生	250 (6)	225	203	215	189	202
	小 学 5年生	239 (7)	251	227	206	217	191
	小 学 6年生	253 (7)	241	253	229	207	219
	中 学 計 指 数	729 (18) 100.0	705 96.7	695 95.3	693 95.1	672 92.2	642 88.1
町	中 学 1年生	240 (5)	235	223	235	213	193
	中 学 2年生	235 (6)	238	236	224	236	214
	中 学 3年生	254 (7)	232	236	234	223	235

日 予 定 者	就学5年後	60					
	就学4年後	80	61				
	就学3年後	77	79	60			
	就学2年後	80	77	79	59		
	就学1年後	108	80	77	78	59	
	就学0年後	103	110	82	78	80	60
	計 指 数	873 (12) 100.0	800 91.6	713 81.7	635 72.7	583 66.8	521 59.7
の 出 校	小 学 1年生	108 (2)	112	84	81	83	62
	小 学 2年生	125 (3)	108	113	84	81	83
	小 学 3年生	136 (1)	122	105	110	82	79
	小 学 4年生	160 (1)	134	123	105	110	82
	小 学 5年生	173 (4)	158	136	125	108	112
	小 学 6年生	171 (1)	166	152	130	119	103
	中 学 計 指 数	499 (25) 100.0	510 102.2	499 100.0	477 95.6	441 88.4	397 79.6
町	中 学 1年生	168 (12)	167	166	152	132	122
	中 学 2年生	171 (5)	167	160	159	145	124
	中 学 3年生	160 (8)	176	173	166	164	151

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
檜原村	就学予定者	5年後	4					
		4年後	7	4				
		3年後	8	7	4			
		2年後	6	7	7	4		
		1年後	6	6	7	7	4	
		0年後	12	6	6	7	7	4
	小学校	計指數	57 (2) 100.0	56 98.2	53 93.0	48 84.2	49 86.0	45 78.9
奥多町	就学予定者	1年生	13 (0)	6	6	7	7	4
		2年生	10 (0)	12	6	6	7	7
		3年生	7 (1)	12	13	8	8	9
		4年生	12 (0)	7	9	11	7	7
		5年生	6 (0)	11	7	8	10	6
		6年生	9 (1)	8	12	8	10	12
	中学校	計指數	29 (2) 100.0	30 103.4	29 100.0	27 93.1	26 89.7	28 96.6
大島町	就学予定者	1年生	12 (0)	9	7	10	7	8
		2年生	7 (1)	12	9	7	11	8
		3年生	10 (1)	9	13	10	8	12
	小学校	計指數	135 (6) 100.0	135 100.0	125 92.6	122 90.4	115 85.2	111 82.2
	中学校	1年生	27 (0)	19	16	18	17	17
		2年生	22 (1)	27	19	16	18	17
		3年生	24 (2)	22	27	19	16	18
大島町	就学予定者	4年生	17 (0)	23	20	24	17	14
		5年生	26 (2)	19	26	22	27	20
		6年生	19 (1)	25	17	23	20	25
	中学校	計指數	72 (2) 100.0	63 87.5	69 95.8	54 75.0	58 80.6	55 76.4
	小学校	1年生	28 (0)	16	21	14	20	17
		2年生	17 (1)	29	18	22	15	22
		3年生	27 (1)	18	30	18	23	16

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
利 用 予 定 者	5年後		0					
	4年後		0		0			
	3年後		2	0	0			
	2年後		0	2	0	0		
	1年後		5	0	2	0	0	
	0年後		4	5	0	2	0	0
	計 指 数		19 (0) 100.0	20 105.3	14 73.7	13 68.4	11 57.9	11 57.9
島 学 校	1年生		4 (0)	5	0	2	0	0
	2年生		0 (0)	4	5	0	2	0
	3年生		2 (0)	0	4	5	0	2
	4年生		3 (0)	2	0	4	5	0
	5年生		6 (0)	3	2	0	4	5
	6年生		4 (0)	6	3	2	0	4
	計 指 数		6 (0) 100.0	8 133.3	12 200.0	13 216.7	11 183.3	5 83.3
村 中 学 校	1年生		2 (0)	4	6	3	2	0
	2年生		2 (0)	2	4	6	3	2
	3年生		2 (0)	2	2	4	6	3
	計 指 数		6 (0) 100.0	8 133.3	12 200.0	13 216.7	11 183.3	5 83.3

新 規 予 定 者	5年後		12					
	4年後		18		12			
	3年後		12	20	13			
	2年後		14	11	19	12		
	1年後		14	13	10	18	11	
	0年後		14	15	14	11	19	12
	計 指 数		96 (1) 100.0	93 96.9	87 90.6	87 90.6	93 96.9	90 93.8
島 学 校	1年生		14 (0)	17	16	13	21	14
	2年生		16 (0)	14	17	15	13	21
	3年生		16 (0)	15	13	16	15	12
	4年生		12 (0)	14	14	12	15	14
	5年生		20 (1)	12	15	15	13	16
	6年生		18 (0)	21	12	16	16	13
	計 指 数		55 (1) 100.0	59 107.3	53 96.4	50 90.9	49 89.1	43 78.2
村 中 学 校	1年生		15 (0)	17	21	12	15	15
	2年生		29 (1)	15	18	22	13	16
	3年生		11 (0)	27	14	16	21	12

神 津 予 定 者	5年後		5					
	4年後		17	5				
	3年後		15	19	6			
	2年後		16	16	21	6		
	1年後		11	18	18	23	7	
	0年後		12	11	18	18	23	7
	計 指 数		109 (3) 100.0	95 87.2	95 87.2	97 89.0	104 95.4	94 86.2
島 学 校	1年生		14 (0)	11	19	19	23	7
	2年生		18 (1)	15	12	19	19	23
	3年生		16 (0)	18	14	10	19	19
	4年生		16 (0)	15	19	14	10	20
	5年生		21 (2)	17	17	21	16	12
	6年生		24 (0)	19	14	14	17	13
	計 指 数		48 (3) 100.0	57 118.8	51 106.3	53 110.4	45 93.8	42 87.5
村 中 学 校	1年生		11 (1)	21	18	13	13	16
	2年生		24 (2)	12	23	19	14	14
	3年生		13 (0)	24	10	21	18	12

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
三 定 者	就学5年後		10					
	4年後		14	10				
	3年後		10	14	10			
	2年後		10	10	14	10		
	1年後		18	10	10	14	10	
	0年後		21	18	10	10	14	10
	計指數		100 (11)	105	102	94	97	93
			100.0	105.0	102.0	94.0	97.0	93.0
	小学校							
	1年生		21 (1)	19	11	11	15	11
宅 学 校	2年生		16 (2)	22	20	12	12	16
	3年生		12 (1)	15	21	19	11	11
	4年生		21 (3)	14	17	23	21	13
	5年生		16 (3)	21	14	17	23	21
	6年生		14 (1)	14	19	12	15	21
	計指數		38 (2)	37	40	46	44	45
村 中 学 校			100.0	97.4	105.3	121.1	115.8	118.4
	1年生		14 (2)	15	15	20	13	16
	2年生		10 (0)	12	13	13	18	11
	3年生		14 (0)	10	12	13	13	18

御 定 者	就学5年後		1					
	4年後		1	1				
	3年後		2	1	1			
	2年後		2	2	1	1		
	1年後		4	2	2	1	1	
	0年後		3	4	2	2	1	1
	計指數		24 (0)	25	23	22	18	13
			100.0	104.2	95.8	91.7	75.0	54.2
島 校	小学校							
	1年生		3 (0)	4	2	2	1	1
	2年生		6 (0)	3	4	2	2	1
	3年生		5 (0)	6	3	4	2	2
	4年生		3 (0)	5	6	3	4	2
	5年生		4 (0)	3	5	6	3	4
村 中 学 校	6年生		3 (0)	4	3	5	6	3
	計指數		11 (0)	9	12	10	12	14
			100.0	81.8	109.1	90.9	109.1	127.3
	1年生		5 (0)	3	4	3	5	6
	2年生		1 (0)	5	3	4	3	5
	3年生		5 (0)	1	5	3	4	3

八 定 者	就学5年後		34					
	4年後		38	35				
	3年後		49	42	38			
	2年後		57	52	45	40		
	1年後		52	58	53	46	41	
	0年後		57	51	57	52	45	40
	計指數		317 (6)	306	300	285	267	262
			100.0	96.5	94.6	89.9	84.2	82.6
丈 校	小学校							
	1年生		53 (2)	50	56	51	44	39
	2年生		40 (1)	49	47	51	47	40
	3年生		56 (1)	38	48	45	49	46
	4年生		61 (2)	57	40	50	47	51
	5年生		56 (0)	56	52	35	44	42
町 中 学 校	6年生		51 (0)	56	57	53	36	44
	計指數		133 (6)	135	143	152	155	136
			100.0	101.5	107.5	114.3	116.5	102.3
	1年生		45 (2)	48	54	55	51	35
	2年生		44 (2)	45	47	53	54	50
	3年生		44 (2)	42	42	44	50	51

区分		7年度	(実数)	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
青 年 定 者	5年後		1					
	4年後		0		1			
	3年後		3		0	1		
	2年後		0		3	0	1	
	1年後		1		0	3	0	1
	0年後		1		1	0	3	0
ケ 島 村	計 指 数		5 (0)	6	5	7	6	6
			100.0	120.0	100.0	140.0	120.0	120.0
	1年生		1 (0)	1	0	3	0	1
	2年生		1 (0)	1	1	0	3	0
	3年生		1 (0)	1	1	1	0	3
	4年生		1 (0)	1	1	1	1	0
	5年生		1 (0)	1	1	1	1	1
中 学 校	6年生		0 (0)	1	1	1	1	1
	計 指 数		4 (0)	4	5	2	3	3
			100.0	100.0	125.0	50.0	75.0	75.0
	1年生		4 (0)	0	1	1	1	1
学 校	2年生		0 (0)	4	0	1	1	1
	3年生		0 (0)	0	4	0	1	1

小 学 校	5年後		21					
	4年後		18		20			
	3年後		21		17	19		
	2年後		25		22	18	20	
	1年後		33		25	22	18	20
	0年後		17		31	23	20	17
笠 原 村	計 指 数		129 (3)	126	120	115	105	102
			100.0	97.7	93.0	89.1	81.4	79.1
	1年生		18 (0)	29	21	18	16	16
	2年生		18 (0)	17	28	20	17	15
	3年生		25 (1)	17	17	27	20	17
	4年生		20 (0)	22	15	15	23	18
	5年生		24 (1)	19	21	15	15	22
中 学 校	6年生		24 (1)	22	18	20	14	14
	計 指 数		70 (0)	62	59	55	50	43
			100.0	88.6	84.3	78.6	71.4	61.4
	1年生		20 (0)	22	20	16	17	12
学 校	2年生		23 (0)	19	21	19	15	17
	3年生		27 (0)	21	18	20	18	14

2 地区別推計
<公立小学校児童数>

(単位:人)

地区名	令和7年度 (実数)	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度	令和12年度
全区	593,428	583,688	566,411	549,060	530,067	510,303
市町村	393,303	386,948	375,558	364,225	351,805	338,585
市	200,125	196,740	190,853	184,835	178,262	171,718
郡	196,609	193,404	187,689	181,851	175,427	169,060
島	2,455	2,319	2,183	2,048	1,935	1,812
千代田区	1,061	1,017	981	936	900	846
中央区	3,278	3,216	3,059	2,995	2,830	2,700
港区	9,618	9,939	10,092	10,451	10,565	10,641
新宿区	10,946	10,912	10,872	10,635	10,714	10,481
文京区	10,065	9,967	9,701	9,343	8,834	8,320
台東区	11,385	11,565	11,358	11,031	10,655	10,384
墨田区	6,902	6,722	6,458	6,288	6,047	5,846
江東区	10,502	10,398	10,184	9,803	9,484	9,117
品川区	25,291	24,634	23,759	22,978	21,962	20,917
目黒区	18,041	17,886	17,576	17,029	16,554	15,960
杉並区	10,142	10,009	9,668	9,393	9,083	8,847
大田区	29,021	28,266	27,282	26,320	25,442	24,315
世田谷区	37,503	36,519	35,074	33,790	32,502	31,217
渋谷区	7,539	7,390	7,146	6,844	6,474	6,122
中野区	11,041	10,991	10,698	10,466	10,178	9,807
豊島区	22,620	22,434	21,935	21,279	20,625	19,804
北荒川区	9,339	9,182	8,979	8,762	8,501	8,184
板橋区	14,477	14,589	14,358	13,912	13,433	12,926
練馬区	8,924	8,772	8,495	8,170	7,979	7,700
足立区	23,263	22,653	21,820	20,905	19,943	19,023
葛飾区	33,426	32,998	32,109	31,505	30,591	29,934
江戸川区	28,678	28,020	27,045	26,224	25,356	24,274
八王子市	20,076	19,718	19,062	18,479	17,934	17,243
立川市	31,226	30,168	28,828	27,623	26,119	24,823
武藏野市	23,837	23,239	22,351	21,551	20,633	19,823
三鷹市	(274) 8,821	(344) 8,718	(414) 8,566	(416) 8,349	(417) 8,057	(420) 7,787
青梅市	6,482	6,235	5,996	5,769	5,541	5,348
府中市	9,373	8,978	8,544	8,200	7,804	7,364
昭島市	5,008	5,177	5,023	4,888	4,596	4,385
調布市	12,740	12,175	11,639	11,113	10,690	10,186
町田市	5,592	5,552	5,474	5,381	5,329	5,263
小金井市	11,590	11,246	10,809	10,516	10,083	9,611
平日市	19,991	19,828	19,457	18,930	18,535	18,015
東村山市	6,313	6,170	6,002	5,824	5,597	5,436
国分寺市	10,198	9,970	9,591	9,329	8,999	8,656
国立市	9,253	9,017	8,719	8,430	8,076	7,873
福生市	6,767	6,817	6,666	6,566	6,473	6,284
狛江市	6,436	6,476	6,466	6,386	6,271	6,104
東大和市	3,274	3,309	3,228	3,152	3,017	2,887
清瀬市	2,141	2,129	2,077	1,993	1,925	1,896
東久留米市	3,931	3,875	3,767	3,712	3,576	3,420
武藏村山市	4,184	4,125	4,027	3,876	3,795	3,713
多摩市	3,495	3,451	3,406	3,278	3,165	3,078
稲城市	5,689	5,638	5,501	5,310	5,085	4,939
あきる野市	3,613	3,540	3,425	3,284	3,135	2,953
あきる野市	6,385	6,345	6,121	5,946	5,668	5,407
羽村市	5,422	5,325	5,147	4,893	4,705	4,504
西東京市	2,401	2,408	2,348	2,254	2,182	2,119
瑞穂町	3,652	3,622	3,494	3,424	3,306	3,149
日野市	10,021	10,039	9,845	9,497	9,184	8,860
檜原村	1,390	1,328	1,292	1,243	1,188	1,135
奥多摩町	873	800	713	635	583	521
大島町	57	56	53	48	49	45
利島村	135	135	125	122	115	111
新島村	262	241	235	216	199	175
神津島村	19	20	14	13	11	11
三宅村	96	93	87	87	93	90
御藏島村	109	95	95	97	104	94
八丈町	100	105	102	94	97	93
青ヶ島村	24	25	23	22	18	13
小笠原村	317	306	300	285	267	262
青ヶ島村	5	6	5	7	6	6
笠原村	129	126	120	115	105	102

(注) () 内は、都立小学校児童数で内数。推計方法は、今年度実数をそのまま将来にわたって固定し、学年進行させた。

<公立中学校生徒数>

(単位: 人)

地 区 名	令和7年度 (実数)	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度	令和12年度
全 都 区	233,981	234,359	237,609	240,282	239,900	235,567
市 郡 部	141,722	142,695	145,419	147,578	147,586	145,112
市 町 村 部	92,259	91,664	92,190	92,704	92,314	90,455
市 郡 部	90,428	89,851	90,408	90,959	90,644	88,894
郡 島 部	1,329	1,308	1,292	1,251	1,197	1,122
島 部	502	505	490	494	473	439
千 代 田 区	<474>	1,122	<480>	1,170	<480>	1,189
中 央 区		1,945		2,387		2,733
港 新 区		2,409		2,686		3,043
文 宿 区		2,901		3,070		3,188
京 京 区	<480>	2,890	<459>	3,024	<440>	3,360
台 東 区	(598)	2,936	(574)	2,883	(550)	2,882
墨 田 区	(478)	4,485	(458)	4,519	(440)	4,601
江 東 区		8,288		8,260		8,340
品 川 区		5,268		5,518		5,719
目 黒 区	<477>	3,268	<459>	3,242	<440>	3,313
大 田 区	10,985	11,012	11,181	11,296	11,143	10,857
世 田 谷 区	11,715	11,752	12,016	12,172	12,107	11,739
渋 谷 区	1,996	2,113	2,192	2,298	2,328	2,316
中 野 区	(480)	4,202	(460)	4,236	(440)	4,387
杉 並 区		6,925		7,029		7,152
豊 島 区		2,809		2,880		3,016
北 荒 川 区		4,773		4,925		5,161
板 橋 区		3,308		3,392		3,377
練 馬 区	(475)	9,369	(457)	13,624	(440)	13,970
足 立 区	13,335	13,201	13,094	12,952	12,752	12,475
葛 飾 区	8,663	8,781	8,853	8,943	8,882	8,737
江 戸 川 区	14,429	14,214	14,115	13,888	13,668	13,256
八 王 子 市	<478>	12,875	<459>	12,647	<440>	12,509
立 川 市	<476>	4,273	<458>	4,206	<440>	4,240
武 藏 野 市	(476)	2,511	(460)	2,471	(440)	2,526
三 鷹 市	<479>	3,978	<458>	3,923	<440>	3,974
青 梅 市		2,732		2,857		2,903
府 中 市		5,867		5,747		5,764
昭 島 市		2,595		2,666		2,735
調 布 市		4,445		4,467		4,603
町 田 市		9,769		9,499		9,491
小 金 井 市		2,311		2,314		2,396
小 平 市		4,434		4,413		4,421
日 野 市		4,296		4,288		4,298
東 村 山 市		3,415		3,267		3,171
国 分 寺 市		2,405		2,474		2,545
国 立 市		1,303		1,333		1,404
福 生 市		1,051		1,038		1,010
狛 江 市		1,424		1,507		1,557
東 大 和 市		2,052		2,008		2,013
清 瀬 市		1,680		1,728		1,726
東 久 留 米 市		2,531		2,514		2,590
武 藏 村 山 市		1,844		1,857		1,824
多 摩 市		2,921		3,039		3,100
稻 城 市		2,219		2,155		2,214
羽 村 市		1,288		1,284		1,238
あ き る 野 市		1,975		1,940		1,912
西 東 京 市		4,234		4,209		4,244
瑞 穂 町		729		705		695
日 の 出 町		499		510		499
檜 原 村		29		30		29
奥 多 摩 町		72		63		69
大 島 町		137		134		115
利 島 村		6		8		12
新 島 村		55		59		53
神 津 島 村		48		57		51
三 宅 村		38		37		40
御 藏 島 村		11		9		12
八 丈 町		133		135		143
青 ケ 島 村		4		4		5
小 笠 原 村		70		62		59

(注) () 内は、都立中学校生徒数で内数。< >内は公立中等教育学校(前期課程)の生徒数で内数。推計方法は、今年度実数をそのまま将来にわたって固定し、学年進行させた。

第 2 部

推 計 方 法

I 概 略

1 推計を行うに当たって

(1) 推計の大枠

本書の推計では就学予定者数、東京都公立小・中学校児童・生徒数を対象として、教育人口流動の多角的な特徴を幅広い母体から取り入れ、推計精度を高めるため、

ア 全都推計 13年間の推計

イ 地区別推計 5年間の推計

ウ 学校別推計 5年間の推計

の三母体を対象に推計をそれぞれ個別に行った。そして最終的には全都推計の推計数を基本数値とし、地区別及び学校別推計の全都計が全都推計の推計数に整合するよう調整している。

また、将来の児童・生徒数を推計するために出生数の推計も行った。推計の基本的な流れは、図1のとおりである。図2は、本推計のシステムを更に分解し、図式化したものである。

なお、推計には、特別学級（特別支援・日本語・夜間学級・不登校特例校）の児童・生徒数を含んでいる。ただし、特別学級児童・生徒数は、令和7年5月1日現在の実数をそのまま将来にわたって固定して使用した。

(2) 基本とした数値等

「公立学校統計調査」東京都教育委員会

—— 小学校児童数・中学校生徒数・義務教育学校児童生徒数・中等教育学校（前期課程）生徒数（令和7年5月1日現在）

「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」東京都総務局

—— 0～6歳児数（令和7年1月1日現在）

(3) 小規模地区・小規模校の扱い

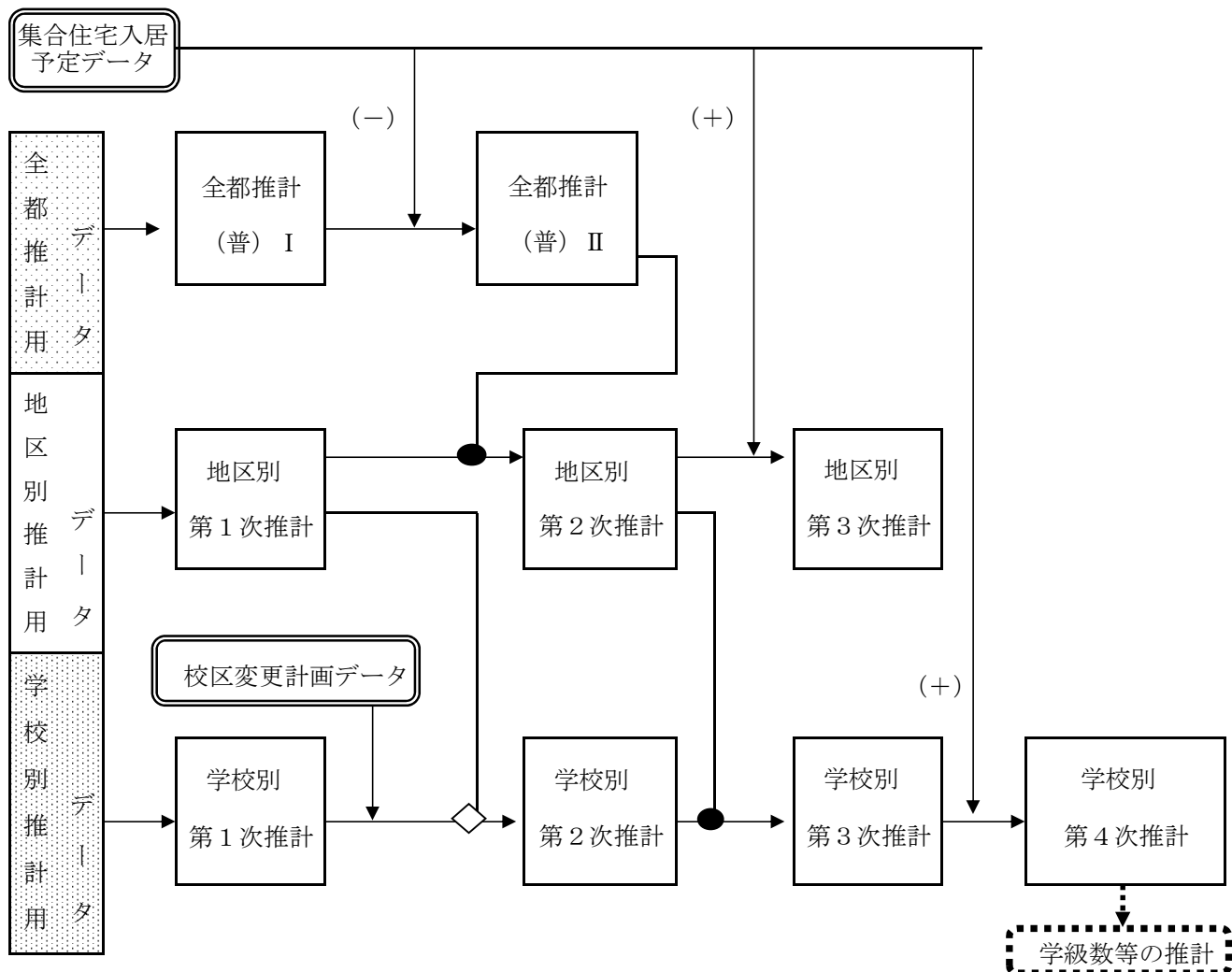
ア 小規模地区の扱い

「地区別推計」において、小規模地区（利島村、三宅村、御藏島村及び青ヶ島村）の推計は、増減率 1.000 としている（各年齢、学年がそのまま進行すると仮定）。

イ 小規模校の扱い

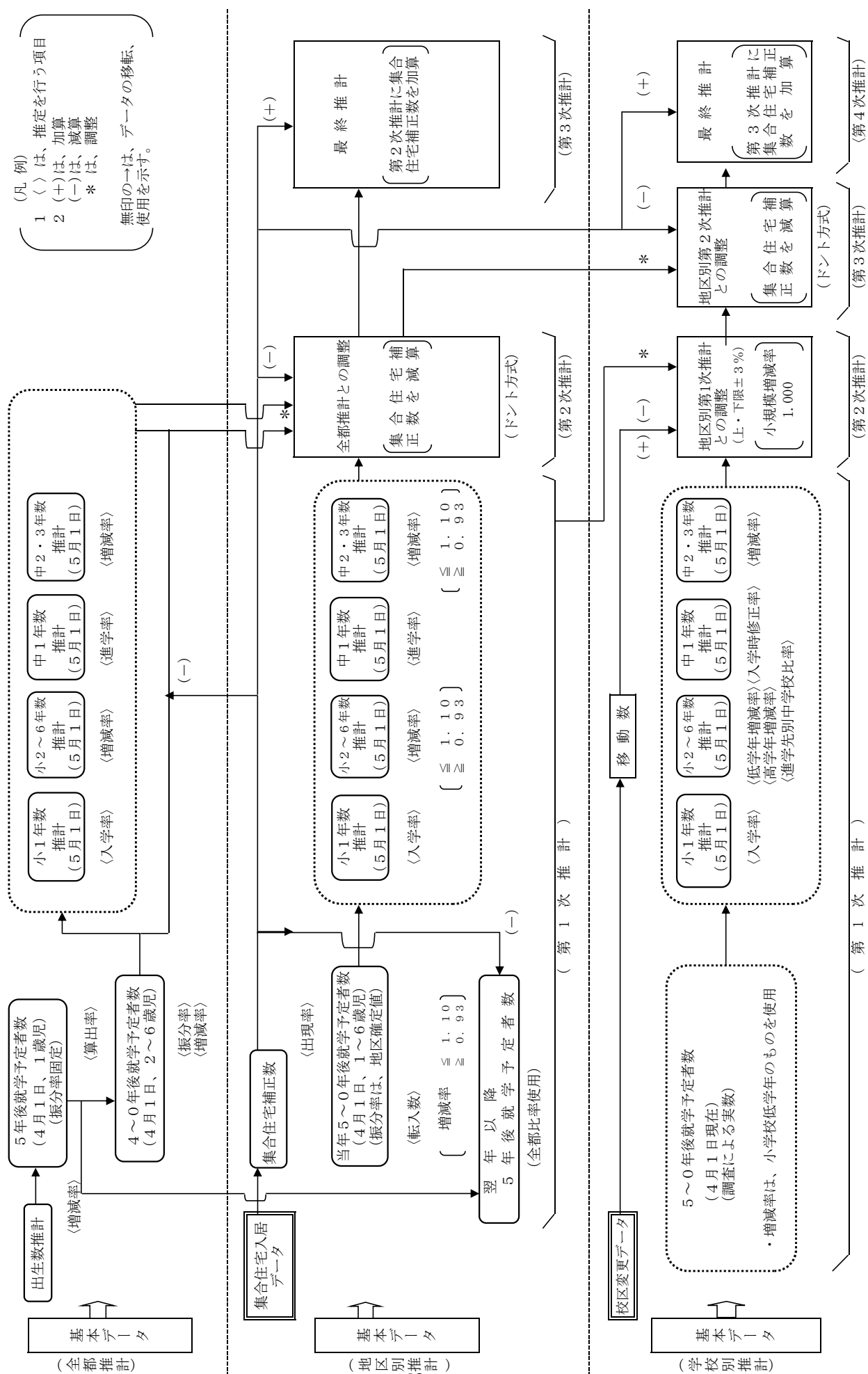
「学校別推計」において、小規模校（全学級数が、小学校では5学級以下、中学校では3学級以下）の推計は、上記の小規模地区と同様に、増減率を 1.000 としている。

図1 推計過程の概略図



- (注) 1 全都推計は、区部・市町村部別に推計する。
 2 ◇印は一定の幅をもたせたチェック、●印は集計値をチェックデータにドント方式で一致させるチェックである。
 3 全都推計 (普) II とは、全都推計 (普) I から集合住宅補正数を差し引いた推計数である。
 4 特別学級児童・生徒数は、固定数として扱う。
 5 都立小学校、都立中学校及び公立中等教育学校（前期課程）生徒数は、今年度実数をそのまま将来にわたって固定し、学年進行させた。

図2 教育人口等推計システム



(4) 集合住宅入居に伴う児童・生徒等出現数の推定

地区別推計や学校別推計のように人口規模の小さい地域の推計では、新規集合住宅建設による児童・生徒の急増分が非常に大きな要素となる。このため集合住宅入居予定調査（「教育人口等推計に係る基礎調査」）により、年度別入居予定戸数を把握し、これに「集合住宅児童・生徒等出現率」（以下「出現率」という。）を乗じて入居時における急増分の児童・生徒数等を推定し、これを集合住宅補正数として、該当区市町村、該当学校に加算している。出現率の推定は、集合住宅の種類ごとに次の方法によっている。

なお、出現率については、住民基本台帳に基づく実態調査や集合住宅への応募者実態調査データから算出しており、私立学校等へ行く子供も含めた数値となっている。本推計ではこの出現率を使用しているため、集合住宅による公立学校児童・生徒等の出現率は、これより若干低くなる。

ア 都営住宅等（都営住宅、都民住宅の種別に行う。）

（※）

$$\text{出現率} = \frac{0 \sim 14 \text{ 歳児数 (就学予定、義務教育相当)}}{\text{応募者数}}$$

（※ 0～14歳児数は、応募者の中の実績）

この出現率データを用いて、変形指數曲線（注）で推定する。

イ U R 賃貸住宅

（※）

$$\text{出現率} = \frac{0 \sim 14 \text{ 歳児数 (就学予定、義務教育相当)}}{\text{調査数}}$$

（※ 0～14歳児数は、調査数の中の実績）

この出現率データを用いて、変形指數曲線で推定する。

ウ 公社住宅（賃貸 2DK型、3DK型以上の種別に行う。）、民間マンション等上記イと同様に出現率データを用い、変形指數曲線で推定する。

（注）変形指數曲線については「2 全都推計方法」を参照

表1 集合住宅児童・生徒等出現率

年 齢 等		都 営 住 宅 等		UR 賃貸住宅	公 社 住 宅		民 間 マン シ ョ ン 等		
		種 別			賃 貸		A 地 区 (B地区を 除く。)	B 地 区	
		都営住宅	都民住宅		2 D K型	3 D K型以上			
就 学 予 定 者	- 4 歳	0.134	0.109	0.040	0.072	0.155	0.054	0.043	
	- 3 歳	0.134	0.109	0.040	0.072	0.155	0.054	0.043	
	- 2 歳	0.134	0.109	0.040	0.072	0.155	0.054	0.043	
	- 1 歳	0.134	0.109	0.040	0.072	0.155	0.054	0.043	
	0 歳	0.134	0.109	0.040	0.072	0.155	0.054	0.043	
	1 歳	0.114	0.079	0.020	0.056	0.120	0.041	0.041	
	2 歳	0.097	0.060	0.020	0.044	0.094	0.032	0.038	
	3 歳	0.084	0.047	0.030	0.035	0.074	0.025	0.035	
	4 歳	0.074	0.039	0.010	0.028	0.058	0.020	0.032	
	5 歳	0.066	0.033	0.030	0.023	0.047	0.016	0.030	
小 学 校	6 歳	0.059	0.030	0.010	0.019	0.038	0.013	0.027	
	1 年生 (6 歳)	0.059	0.030	0.010	0.019	0.038	0.013	0.027	
	2 年生 (7 歳)	0.054	0.027	0.010	0.016	0.032	0.011	0.025	
	3 年生 (8 歳)	0.050	0.026	0.000	0.014	0.027	0.010	0.022	
	4 年生 (9 歳)	0.047	0.025	0.020	0.012	0.023	0.009	0.020	
	5 年生 (10 歳)	0.044	0.024	0.020	0.010	0.020	0.008	0.017	
中 学 校	6 年生 (11 歳)	0.042	0.024	0.000	0.009	0.018	0.007	0.015	
	1 年生 (12 歳)	0.041	0.023	0.000	0.009	0.016	0.007	0.012	
	2 年生 (13 歳)	0.039	0.023	0.000	0.008	0.015	0.007	0.010	
	3 年生 (14 歳)	0.038	0.023	0.000	0.007	0.014	0.007	0.008	

(注) 民間マンション等のB地区は、千代田区・中央区・港区・新宿区

2 全都推計方法

全都推計は、より小単位の地区別推計、学校別推計のコントロール・トータルの役目を持っており、都内の就学予定者数及び児童・生徒数推計の大枠を決めるものである。このため、将来の就学者数を決める要因となる出生数の予測という基本的なところから出発している。

全都推計を含む本推計の全容については、図1でごく大まかな道筋を示しているが、実際には、全都、地区別、学校別の推計とも、就学予定者数、児童・生徒数の推定のために、増減率や入学率、進学率等により、学年別、年齢別に個々に推計していく手順を取っている。全都推計の基本的な流れは図3のとおりである。出生年度ごとに推計の流れを追うと、図4の概念図のとおりである。また、全都推計における増減率の実績及び推計値は表2のとおりである。

<全都推計>

全都推計では、区部と市町村部とに分けて、それぞれ別途推計を行う。

全都推計においては、将来の児童・生徒数を決める大きな要因である出生数の推計も行っている。

全都推計は出生数、5～0年後就学予定者数（1～6歳児）、公立小学校1～6年生数、公立中学校1～3年生数の算出を行うが、年齢進行、学年進行による増減率等について、これまでの実際の増減等から今後の増減率等を推定し、最新の実数を基に推計を行う。

推定される増減率等は、15～49歳女性人口の推定増減率、0歳児・1歳児算出率、2～6歳児の推定増減率、推定国公私立小学校入学率、推定公立小学校入学率、公立小学校2～6年生の推定児童増減率、推定公立中学校進学率、公立中学校2、3年生の推定生徒増減率である。

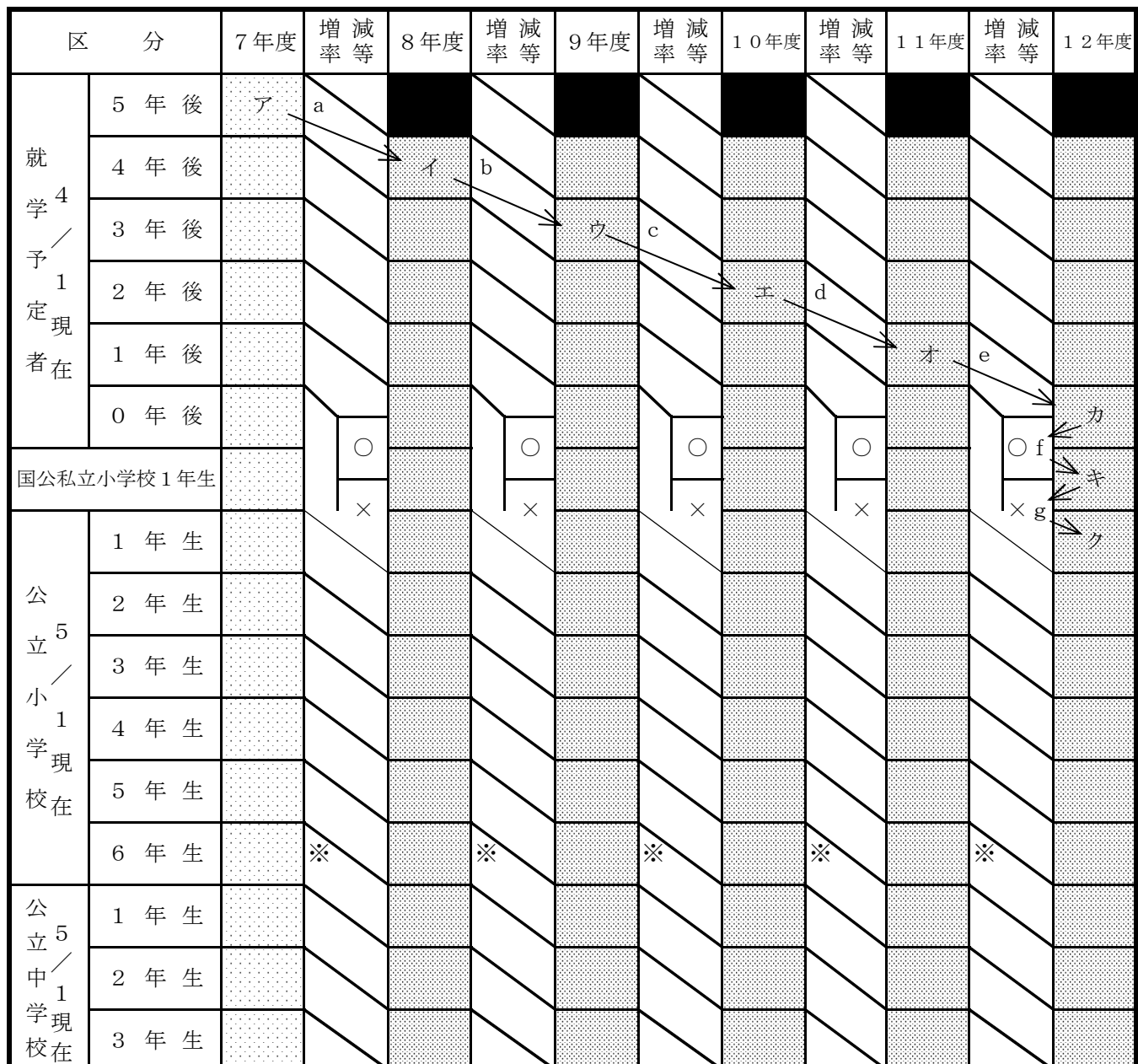
これらの推定増減率等のうち、15～49歳女性人口の推定増減率、0歳児・1歳児算出率は、過去5年間の実績増減率データを基に最小自乗法・変形指數曲線の当てはめにより推定する。

2～6歳児の推定増減率、公立小学校2～6年生の推定児童増減率及び公立中学校2、3年生の推定生徒増減率は、5年目までは現年の実績増減率、6年目以降は過去10年間の加重平均方式により推定する。

推定国公私立小学校入学率は、5年目までは現年の実績増減率、6年目以降は過去5年間の加重平均方式により推定する。

また、推定公立小学校入学率、推定公立中学校進学率は、5年目までは過去2年間の、6年目以降は過去5年間の加重平均方式により推定する。

図3 全都推計の基本的な流れ



記号説明



就学予定者は、令和7年1月1日現在の実数を学齢に合わせて令和7年4月1日現在に振り分けた数である。児童・生徒は、令和7年5月1日現在の実数である。



推計の5年後就学予定者数である。



国公私立小学校入学率を示す。



×印は、国公私立小学校1年生数に公立小学校入学率を乗じることを示す。



推定の就学予定者・児童・生徒数を示す。



増減率等を乗ずることを示す。



公立中学校（中等教育学校前期課程を含む。）進学率を示す。

計算例

$$\text{ア} \times \text{a} = \text{イ} \quad \text{イ} \times \text{b} = \text{ウ} \quad \text{ウ} \times \text{c} = \text{エ} \quad \text{エ} \times \text{d} = \text{オ} \quad \text{オ} \times \text{e} = \text{カ} \quad \text{カ} \times \text{f} = \text{キ} \quad \text{キ} \times \text{g} = \text{ク}$$

図4 令和7年度 全都推計の概念図

出生年度	出生期間	利 用 デ ィ タ の 流 れ										1 歳 5年後就学 予定者	2 歳 4年後就学 予定者	3 歳 3年後就学 予定者	4 歳 2年後就学 予定者
		公	立	各	学	年	住	民	基	本	台				
(例1)	平成22	22.4.1 ~ 22.12.31													
		23.1.1 ~ 23.3.31													
	平成23	23.4.1 ~ 23.12.31													
		24.1.1 ~ 24.3.31													
	平成24	24.4.1 ~ 24.12.31													
		25.1.1 ~ 25.3.31													
	平成25	25.4.1 ~ 25.12.31													
		26.1.1 ~ 26.3.31													
	平成26	26.4.1 ~ 26.12.31													
		27.1.1 ~ 27.3.31													
(例2)	平成27	27.4.1 ~ 27.12.31													
		28.1.1 ~ 28.3.31													
	平成28	28.4.1 ~ 28.12.31													
		29.1.1 ~ 29.3.31													
	平成29	29.4.1 ~ 29.12.31													
		30.1.1 ~ 30.3.31													
	平成30	30.4.1 ~ 30.12.31													
		31.1.1 ~ 31.3.31													
	令和元	31.4.1 ~ 1.12.31													
		2.1.1 ~ 2.3.31													
(例3)	令和2	2.4.1 ~ 2.12.31													
		3.1.1 ~ 3.3.31													
	令和3	3.4.1 ~ 3.12.31													
		4.1.1 ~ 4.3.31													
	令和4	4.4.1 ~ 4.12.31													
		5.1.1 ~ 5.3.31													
	令和5	5.4.1 ~ 5.12.31													
		6.1.1 ~ 6.3.31													
	令和6	6.4.1 ~ 6.12.31													
		7.1.1 ~ 7.3.31													
(例4)	令和7	7.4.1 ~ 7.12.31													
		8.1.1 ~ 8.3.31													
	令和8	8.4.1 ~ 8.12.31													
		9.1.1 ~ 9.3.31													
	令和9	9.4.1 ~ 9.12.31													
		10.1.1 ~ 10.3.31													
	令和10	10.4.1 ~ 10.12.31													
		11.1.1 ~ 11.3.31													
	令和11	11.4.1 ~ 11.12.31													
		12.1.1 ~ 12.3.31													
(例5)	令和12	12.4.1 ~ 12.12.31													
		13.1.1 ~ 13.3.31													
	令和13	13.4.1 ~ 13.12.31													
		14.1.1 ~ 14.3.31													

この表は、教育人口等推計における全都推計方法の概要を説明するために簡略化して表にしたもので、本来「全都推表中、「住台」とは住民基本台帳による1月1日現在の人口を4月1日時点の就学年度に振り分けた人数であるこ
また、「推定」はこれらを基に算出した推計人数を示す。

【表の見方】

- (例1) 出生年度が平成23年度の生徒は、令和7年度推計を行った時点で、「生徒数を把握できる基礎データがあり」、この生徒は現在（令和7年5月1日）は中学2年生で、「公立学校統計調査」により実数が把握でき、この数なお、「住民基本台帳」の人数については使用していない。
- (例2) 出生年度が平成30年度の児童は、令和7年度推計を行った時点で、「児童数を把握できる基礎データがあり」、また、「住民基本台帳」にも幼児数の基礎データがあることも表している。
この児童は現在6歳で、「住民基本台帳」の令和7年1月1日現在の人数を就学年度（令和7年4月1日現在）を把握できる。
- この「公立学校統計調査」の人数を基礎人数として、増減率、公立学校進学率を乗じて翌年度以降（令和8年）
- (例3) 出生年度が令和3年度の幼児は、令和7年度推計を行った時点で、「幼児数を把握できるデータがあり」、この幼児は現在3歳で、「住民基本台帳」令和7年1月1日現在の人数を就学年度（令和7年4月1日現在）この数を基礎人数として、増減率、入学率、公立学校進学率を乗じ翌年度以降（令和8年度=4歳～令和18年）
- (例4) 出生年度が令和9年度の幼児は、令和7年度推計を行った時点ででは出生していないため、幼児数のデータこの数を基礎人数として、増減率、入学率を乗じ翌年度以降（令和10年度=0歳～令和20年度=小学校5年生

「計」分は「区部」分と「市町村部」分との合算からなっている。

とを示す。「公統」とは公立学校統計調査による5月1日現在の人数であることを示す。

その基礎データとは「公立学校統計調査」で、それは「学年ごと」のデータとして把握されていることを表している。を基礎人数として増減率を乗じて翌年度（令和8年度＝中学3年生）の人数を推計している。

その基礎データとは「公立学校統計調査」で、それは「学年ごと」のデータとして把握されていることを表している。

の人数に振り分けることで把握できるとともに、令和7年5月1日には小学1年生として「公立学校統計調査」で実数

度=小学2年生～令和15年度=中学校3年生)の人数を推計している。

のデータとは「住民基本台帳」で、それを「就学年度ごと」のデータに振り分けていることを表している。

に振り分けることにより把握できる。

度＝中学校3年生）の人数を推計している。

い。このため、「住民基本台帳」から年齢別女性人口を推定し、これに推定0歳児比率を乗じて0歳児数を推定している。

に振り分けていることを表している。

）の人数を推計している。

表2 全都推計における最近5年間の増減率及び将来の増減率

		最近5年間の増減率(実績)						将来の増減率(推計)					
		3年度 (2→3)	4年度 (3→4)	5年度 (4→5)	6年度 (5→6)	7年度 (6→7)	8年度 (7→8)	9年度 (8→9)	10年度 (9→10)	11年度 (10→11)	12年度 (11→12)	13年度 以降	
0歳児算出率	0.951502	0.943902	0.942891	0.954098	0.959933	0.960791	0.961363	0.961744	0.961999	0.962168	0.962168		
1歳児算出率	0.990652	0.973126	0.978825	0.991934	0.994227	0.995201	0.995851	0.996284	0.996572	0.996765	0.996765		
5→4年後	0.983764	0.970568	0.973191	0.982486	0.985341	0.985341	0.985341	0.985341	0.985341	0.985341	0.981678		
4→3年後	0.979585	0.969588	0.970014	0.978341	0.97923	0.97923	0.97923	0.97923	0.97923	0.97923	0.978062		
3→2年後	0.986515	0.975014	0.976728	0.981926	0.984542	0.984542	0.984542	0.984542	0.984542	0.984542	0.983468		
2→1年後	0.991322	0.980219	0.981843	0.986981	0.988362	0.988362	0.988362	0.988362	0.988362	0.988362	0.987835		
1→0年後	0.993640	0.983370	0.984230	0.989202	0.990783	0.990783	0.990783	0.990783	0.990783	0.990783	0.990278		
国公私立小学校入学率	0.985578	0.977127	0.989841	0.984793	0.988662	0.988662	0.988662	0.988662	0.988662	0.988662	0.986122		
公立小学校入学率	0.951822	0.952354	0.951178	0.950430	0.949993	0.950139	0.950139	0.950139	0.950139	0.950139	0.950139		
小児	1→2年生	0.993611	0.993441	0.994922	0.997515	0.999361	0.999361	0.999361	0.999361	0.999361	0.999361	0.996907	
学童	2→3年生	0.994580	0.993315	0.995048	0.997329	0.998861	0.998861	0.998861	0.998861	0.998861	0.998861	0.997419	
部校	3→4年生	0.997172	0.993923	0.996228	0.999230	1.000922	1.000922	1.000922	1.000922	1.000922	1.000922	0.999044	
中学校	4→5年生	0.998033	0.995965	0.996689	0.999288	1.002179	1.002179	1.002179	1.002179	1.002179	1.002179	0.999823	
学校	5→6年生	0.999812	0.999581	1.001064	1.002874	1.004608	1.004608	1.004608	1.004608	1.004608	1.004608	1.002731	
中学生	1→2年生	0.750847	0.734740	0.730493	0.724180	0.720947	0.722024	0.722024	0.722024	0.722024	0.722024	0.727551	
学校	2→3年生	1.005373	1.004092	1.007480	1.009183	1.012753	1.012753	1.012753	1.012753	1.012753	1.012753	1.008251	
0歳児	算出率	0.993935	0.986185	0.987500	0.991921	0.999341	0.999844	1.000179	1.000402	1.000551	1.000650	1.000650	
1歳児	算出率	1.044561	1.049970	1.049263	1.047996	1.055877	1.056729	1.057297	1.057675	1.057928	1.058096	1.058096	
就学	5→4年後	1.024959	1.023440	1.023307	1.021496	1.025888	1.025888	1.025888	1.025888	1.025888	1.025888	1.023128	
学年	4→3年後	1.012814	1.011282	1.014217	1.012022	1.015828	1.015828	1.015828	1.015828	1.015828	1.015828	1.012561	
予定	3→2年後	1.009325	1.009364	1.010706	1.010304	1.009875	1.009875	1.009875	1.009875	1.009875	1.009875	1.009321	
2→1年後	1.007753	1.009089	1.008781	1.006521	1.007682	1.007682	1.007682	1.007682	1.007682	1.007682	1.007355		
1→0年後	1.006618	1.007232	1.007319	1.005659	1.007585	1.007585	1.007585	1.007585	1.007585	1.007585	1.006311		
市町	国公私立小学校入学率	1.021473	1.019452	1.017560	1.019115	1.023806	1.023806	1.023806	1.023806	1.023806	1.023806	1.020570	
小学校	公立小学校入学率	0.957366	0.956283	0.955628	0.956515	0.957049	0.956871	0.956871	0.956871	0.956871	0.956871	0.956542	
村	0歳児	1→2年生	1.002579	1.003435	1.003521	1.002995	1.005647	1.005647	1.005647	1.005647	1.005647	1.003792	
学年	2→3年生	1.003851	1.003695	1.003920	1.002339	1.005217	1.005217	1.005217	1.005217	1.005217	1.005217	1.004244	
部校	3→4年生	1.004091	1.004043	1.003652	1.004750	1.005863	1.005863	1.005863	1.005863	1.005863	1.005863	1.004626	
中学校	4→5年生	1.003429	1.002638	1.003704	1.002729	1.005888	1.005888	1.005888	1.005888	1.005888	1.005888	1.003981	
学校	5→6年生	1.003286	1.002326	1.003186	1.003104	1.005005	1.005005	1.005005	1.005005	1.005005	1.005005	1.003663	
町	公立中学校進学率	0.893125	0.893059	0.889455	0.884521	0.886696	0.885971	0.885971	0.885971	0.885971	0.885971	0.887945	
市	1→2年生	1.003158	1.002129	1.003700	1.004573	1.005864	1.005864	1.005864	1.005864	1.005864	1.005864	1.004109	
町	公立小学校入学率	1.004325	1.004565	1.004408	1.004600	1.005194	1.005194	1.005194	1.005194	1.005194	1.005194	1.004907	

(1) 推計項目別の推計方法

ア 0歳児数の推定

0歳児数は、「推定女性人口」と「推定女性・0歳児比率」から算出される。

(ア) 推定女性人口の算出は、まず住民基本台帳（1月1日現在）上の各歳别人口を、出生時の1～6月生まれ、7～12月生まれの比率を利用して、年央（7月1日時点）女性人口に修正する。

次に、年央女性人口の過去5年の増減データにより推定増減率（注）を求めこれにより15～49歳の年齢別女性人口を推定する。

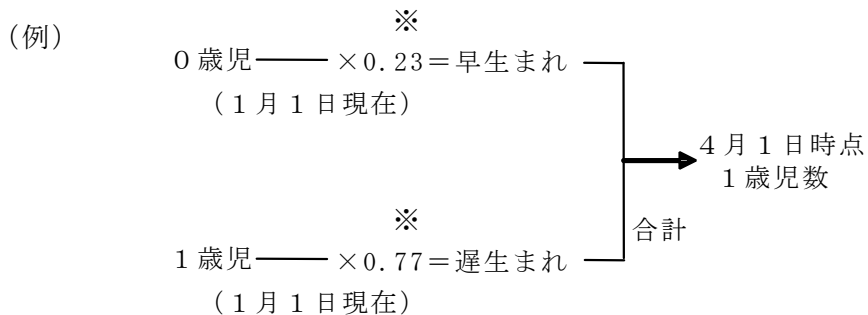
(イ) 推定女性・0歳児比率は、「東京都男女年齢（5歳階級）別人口の予測」（東京都総務局）の「男女・年齢（5歳階級）別将来人口」を基に、15～49歳の女性人口に対する0歳児の比率を推定する。

(ウ) 推定女性人口に推定女性・0歳児比率を乗じて0歳児数を求める。

(注) 推定増減率は、最小自乗法による推計式の傾き（係数）に指數曲線を取り入れた変形指數曲線によって推定している（計算方法は後出の「参考1及び2」のとおり）。

イ 5年後就学予定者数（4月1日時点の1歳児）

1月1日現在の0歳児数及び1歳児数から、4月1日時点の1歳児数を求める。



(ア) 1歳児数の推定

- ・ 0歳児数×推定1歳児算出率で求める。
- ・ 推定1歳児算出率は、(1歳児／0歳児)のデータを、最小自乗法・変形指數曲線により推定する（1月1日現在）。

(イ) 4月1日時点1歳児数の推定

アで求めた0歳児数のうち 0.23※（1～3月生）に、イ(ア)で求めた1歳児のうち 0.77※（4～12月生）を加え、4月1日時点の1歳児数とする。

※ 就学年度振分率は、区部、市町村部別に過去7年間の実績平均比率を使用する。

ウ 4～0年後就学予定者数（4月1日時点の2～6歳児）

就学予定者数 × 推定増減率 で求める。

(ア) 就学予定者数

令和7年度の就学予定者数は、住民基本台帳（1月1日現在）の0～6歳児数を就学年度振分率（出生時における早生まれ<1～3月>と遅生まれ<4～12月>の比率）により振り分け、4月1日時点の幼児数に修正した。

(イ) 推定増減率

5年目までは現年の実績増減率データを基に、6年目以降は過去10年間の増減率から加重平均方式により推定した。

エ 公立小学校 1 年生数（5月 1 日現在）

$$\text{公立小学校 1 年生数} = 0 \text{ 年後就学予定者数} \times \text{推定国公私立小学校入学率} \\ \times \text{推定公立小学校入学率}$$

(ア) 推定国公私立小学校入学率

5 年目までは、国公私立小学校入学率の現年の実績増減率データを基に、6 年目以降は、過去 5 年間の増減率から加重平均方式により推定した。

(イ) 推定公立小学校入学率

公立小学校入学率の実績データを基に、5 年目までは過去 2 年間の、6 年目以降は過去 5 年間の増減率から加重平均方式により推定した。

オ 公立小学校 2 ~ 6 年生数及び公立中学校 2 ~ 3 年生数

各学年別推定増減率を前年の各 1 学年下の児童・生徒数に順次乗じて算出した。

推定児童・生徒増減率は、5 年目までは現年の実績増減率データを基に、6 年目以降は過去 10 年間の増減率から加重平均方式により推定した。

カ 公立中学校 1 年生数

公立小学校 6 年生数に推定公立中学校進学率を乗じて算出した。推定公立中学校進学率は、5 年目までは過去 2 年間の、6 年目以降は過去 5 年間の増減率から加重平均方式により推定した。

(2) 増減率の推定

就学予定者数及び児童・生徒数を決定するための予測要因である増減率の推定は、次の方法による。

ア 増減率の算定

増減率の実績は、t 年度の i 学年児童・生徒数を B_1 、
(t + 1) 年度の (i + 1) 学年児童・生徒数を B_2 とすると、 B_2 / B_1 で求められる。

イ 加重平均

増減率の推計に用いるデータ系列のうち、公立中学校 1 年生数については、5 年目までは現年の増減率に 2 、前年のそれに 1 のウェートを付けた加重平均値（過去 2 年間の加重平均）を、次年度以降の推定増減率とする。

令和 7 年度を例に取れば、

$$\text{推定増減率} = \frac{(\text{令和 7 年度増減率} \times 2) + \text{令和 6 年度増減率}}{3}$$

である。

また、就学予定者数及び児童・生徒数の 6 年目以降については、現年の増減率に 10 のウェートを付け、順次ウェートを減じていき、9 年前増減率を 1 のウェートとして同様に算出した加重平均値（過去 10 年間の加重平均）を、推定増減率とする。

ウ 最小自乗法・変形指數曲線

15~49 歳の女性人口及び 0 歳児・1 歳児数の将来の増減率の推定は、次のように行う。

増減率の実績データ系列を当期から前期へと遡って、

$Y_0, Y_{-1}, Y_{-2}, Y_{-3}, Y_{-4}$ とする。

今、現年と前年の平均値 (Y_a) 及び前年以前 4 年間の平均値 (Y_b) を計算する。

$$Y_a = \frac{Y_0 + Y_{-1}}{2}$$

$$Y_b = \frac{Y_{-1} + Y_{-2} + Y_{-3} + Y_{-4}}{4}$$

この Y_a と Y_b を次のような方法で比較して、現年の実績増減率を以下のように修正し（指數計算の現年値置換）、最小自乗法による推計式の傾きに指數曲線を取り入れた変形指數曲線によって推計を行う。

Y_a / Y_b が $\pm 0.5\%$ 以内の変動ならば $Y_0 = Y_a$ とする。

Y_a / Y_b が $+0.5\%$ 以上の変動ならば $Y_0 = 1.005 \times Y_b$ とする。

Y_a / Y_b が -0.5% 以上の変動ならば $Y_0 = 0.995 \times Y_b$ とする。

この推定増減率は 5 年目まで使用し、6 年目以降は、5 年目の推定増減率を固定して使用する。

[参考 1] 最小自乗法

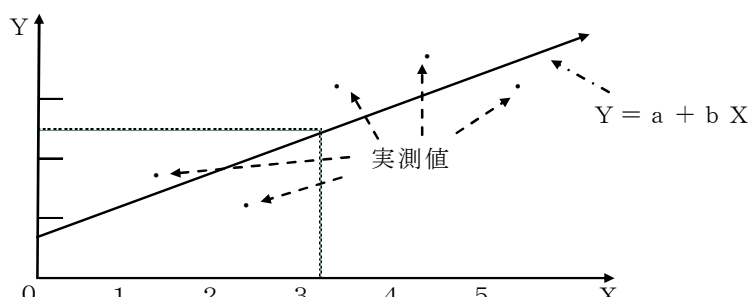
本推計におけるように、変数が 1 個の単純回帰の場合、過去の実際のデータに直線と実測データとの距離（誤差）の 2 乗の合計が最小になるように推定する方法で、一般に次式で表される。

$$Y = a + b X$$

ここで Y は増減率等の推計対象、 a は Y 軸の切片、 b は直線の傾き（回帰係数）、 X は年度で、

$$b = \frac{\sum (X - \bar{X})(Y - \bar{Y})}{\sum (X - \bar{X})^2}$$

（ \bar{X}, \bar{Y} は X, Y の平均値）となる。



なお、現システムにおいては X を標準化しているので、

$$\bar{X} = 0, \quad \sum X = 0$$

となり、 b の値は $\frac{\sum XY}{\sum X^2}$ に等しくなる。

[参考 2] 指数曲線による回帰推計値の修正

直線回帰式 ($Y = a + b X$) は、 X (年度) の増加とともに、 Y は無限に増加 (又は減少) する。しかし、人口増加率のような社会的現象は、初めは急激に増加 (減少) しても次第にその変化率は一定の値に収束していくのが普通である。

そこで、回帰推計の結果を変形指数曲線で修正し、増加率が次第に一定値に収束するように式を変形する。

$$\text{一般に指数曲線は、 } Y_t = a b^t \quad (t \text{ は経年数})$$

で示されるが、これは $0 < b < 1$ の時、 b^t は時間とともに無限に小さくなるから、 Y_t の値は 0 に収束する。

この関係を利用して、回帰推計による基本式を次のように変形し、増加率の変化度合いが 0 に収束するようにしている。

$$1 \text{ 年目 : } Y_1 = Y_0 + b \cdot K$$

$$2 \text{ 年目 : } Y_2 = Y_0 + b \cdot K + b \cdot K^2$$

⋮

$$n \text{ 年目 : } Y_n = Y_0 + b \cdot K + b \cdot K^2 + \dots + b \cdot K^n$$

これを一般式で示すと、

$$Y_t = Y_0 + b \cdot K (1 + K + K^2 + \dots + K^{t-1})$$

$$= Y_0 + b \cdot \frac{K (K^t - 1)}{K - 1}$$

$Y_t = t$ 年目の予測値 ($t = 0$ が現年。以下 1, 2, 3 … 年後)

$$b = \text{回帰係数} \left(\frac{\sum XY}{\sum X^2} \right)$$

$K = \text{定数}$ (本推計では 2 / 3 を与えている。)

3 地区別推計方法

地区別推計は、地区別第1次推計、地区別第2次推計、地区別第3次推計から構成されている（全て電算処理で行う。）。

（1）地区別第1次推計

ここで推計は、地区別（区市町村別）の推計の基礎数値算出に必要な、推定就学予定者増減率、推定公立小学校入学率、推定児童増減率、推定公立中学校進学率、推定生徒増減率を求め、これらを使用し、各地区別に公立小学校1～6年生数、公立中学校1～3年生数、及び5～0年後就学予定者数を算出する（小規模地区は別扱い）。

（2）地区別第2次推計（集合住宅の影響除去）

児童・生徒及び就学予定者それぞれについて、全都推計値から集合住宅補正数を差し引く。ここでは、集合住宅入居に伴う影響分を除いた地区別合計値が、同じく集合住宅の影響を除いた全都推計値に一致するよう、ドント方式により配分調整をする。

（3）地区別第3次推計（集合住宅補正数の加算）

地区別第2次推計数に、当該地区ごとの集合住宅補正数を加えて地区別第3次推計数を算出する。これが集合住宅の影響も考慮した地区別の推計数となる。

（1）地区別第1次推計

第1次推計は、就学予定者数及び児童・生徒数を普通学級のみを対象として算出する。この際に重要な増減率等の推定要因は、就学予定者増減率、公立小学校入学率、児童増減率、公立中学校進学率、生徒増減率である。

まずは5～0年後就学予定者数の推定方法及び小規模地区の扱いについて記し、その後、各種増減率等の推定方法について説明する。

ア 5～0年後就学予定者数

＜現年度分について＞

住民基本台帳（1月1日現在）の幼児数を、当該地区の就学年度振分率（当該地区における各年齢の、出生時の早生まれと遅生まれの比率）により振り分け、4月1日時点の年齢に修正する。

＜翌年度以降について＞

翌年度以降の5年後就学予定者数は、次のようにして求める。

〔（全都推計の就学予定者数）－（集合住宅補正数）－（小規模地区の5年後就学予定者数）〕×〔地区別5年後就学予定者対地区比率〕（注）

（注）

$$\text{対地区比率}(\text{※}) = \frac{\text{地区別5年後就学予定者数}}{\text{区部又は市町村部5年後就学予定者数}}$$

（※ 小規模地区を除く。）

イ 小規模地区（利島村、三宅村、御蔵島村及び青ヶ島村）

小規模地区の5年後就学予定者数は、現年の4月1日現在の0歳児数をそのまま将来にわたり固定して、5年後就学予定者数とする。

ウ 増減率等の推定

(ア) 推定就学予定者増減率

$$\cdot \text{ 推定就学予定者増減率 } = \frac{(\text{現年度増減率} \times 2) + (\text{前年度増減率} \times 1)}{3}$$

の加重平均値を使用する。

例として、令和7年度の4年後就学予定者の場合は、次のとおりとなる。

$$6 \text{ 年度増減率} = \frac{6 \text{ 年度 4 年後就学予定者数 (転入者数は除く。)}}{5 \text{ 年度 5 年後就学予定者数}}$$

$$7 \text{ 年度増減率} = \frac{7 \text{ 年度 4 年後就学予定者数 (転入者数は除く。)}}{6 \text{ 年度 5 年後就学予定者数}}$$

$$\text{推定増減率} = \frac{(\text{7 年度増減率} \times 2) + (\text{6 年度増減率})}{3}$$

ただし、推定増減率は、0.93～1.10の間に収める（上限、下限を設定）。

- | | |
|---------------------------|-------------|
| ・ 0.93 < 推定増減率 < 1.10 のとき | → 推定値を取る。 |
| ・ 0.93 以下のとき | → 0.93 を取る。 |
| ・ 1.10 以上のとき | → 1.10 を取る。 |

- 集合住宅による転入者の扱い

集合住宅への入居に伴う転入者増は、急増分として増減率計算時の分子から除外した上で、増減率（現年度、前年度）を求め、上記の加重平均計算により算出する。

転入者数は実態調査（「学校別集合住宅入居による転入者調査票」）による転入者数（小2～小6、中2、中3。ただし、中1は〔小6+中2〕/2で求める。）のデータを基に最小自乗法で推定する。

(イ) 推定公立小学校入学率

$$\text{推定公立小学校入学率} = \frac{\text{公立小学校 1 年生数}}{0 \text{ 年後就学予定者数}} \quad \text{の実績データを基に、}$$

(ア)の推定就学予定者増減率と同様の方法で求める（ただし、上限、下限を設けない。）。

(ウ) 推定児童増減率 ((ア)の推定就学予定者増減率と同じ。)

(イ) 推定公立中学校進学率

$$\text{推定公立中学校進学率} = \frac{\text{公立中学校 1 年生数}}{\text{前年公立小学校 6 年生}} \text{ の実績データを基に、}$$

(ア) の推定就学予定者増減率と同様の方法で求める（ただし、上限、下限を設けない。）。

(オ) 推定生徒増減率 ((ア) の推定就学予定者増減率と同じ。)

(カ) 小規模地区は推定増減率 = 1.000 で推計

(2) 地区別第 2 次推計

ドント方式により全都推計値と配分調整

(3) 地区別第 3 次推計

地区別第 3 次推計 = 地区別第 2 次推計数 + 地区別集合住宅補正数

※【参照】ドント方式

ベルギーの法学者ビクトル・ドントが考案した計算方法

各政党の総得票数をそれぞれ 1、2、3、4、という正数で順次割っていき、割った得票数の大きい政党順に議席を配分する。得票数の多い政党にも少ない政党にも、比較的公平に議席を割り当てる。

【定数 8 を配分する】

政 党 名	A 党	B 党	C 党	D 党
総得票数	1,000	700	600	280
1 で割る	1,000 ①	700 ②	600 ③	280 ⑧
2 で割る	500 ④	350 ⑤	300 ⑦	140
3 で割る	333.3 ⑥	233.3	200	93.3
4 で割る	250	175	150	70
5 で割る	200	140	120	56
当選者数	3 人	2 人	2 人	1 人

4 学校別推計方法

学校別推計は、学校別第1次推計～学校別第4次推計で構成されている（全て電算処理で行う。）。

（1）学校別第1次推計

学校別推計の基礎数値算出に必要な推定児童増減率、公立小学校進学先別公立中学校比率、公立中学校入学時修正率、推定生徒増減率を求め、これらを使用し、公立小学校1～6年生数、公立中学校1～3年生数にわたって、学校別に児童・生徒数を算出する。

（2）学校別第2次推計

校区変更データにより移動数を算出し、学校別第1次推計にそれぞれ加減する。調整後の学校別推計地区集計数の上限値・下限値を地区別第1次推計の±3%と定め、その数値を学校別第2次推計数とする。

（3）学校別第3次推計（集合住宅の影響除去）

地区別第2次推計値（集合住宅補正数を差し引いた数）と、学校別第2次推計値（集合住宅補正数を差し引いた数）をドント方式により配分調整し、学校別第3次推計を算出する。

（4）学校別第4次推計（集合住宅補正数の加算）

学校別集合住宅補正数を該当の学校別第3次推計に加え、学校別第4次推計を得る。これが集合住宅の影響をも考慮した学校別の推計数となる。

（1）学校別第1次推計

第1次推計は、就学予定者数及び児童・生徒数を、普通学級及び特別学級について算出する。

ここでの方法は、基本的には地区別推計と同様の方法によっている。

なお、特別学級は、現年度の実数を将来にわたって固定している。

ア 5～0年後就学予定者数

公立小学校校区別の幼児数調査により、4月1日時点の1～6歳児数を把握し、これをそのまま校区別5～0年後就学予定者数とする。

イ 現年度公立小学校1～6年生・公立中学校1～3年生数

「公立学校統計調査」による5月1日現在数を使用する。

ウ 翌年度以降公立中学校1年生数

学校別公立中学1年生数=公立中学校地区内入学者数〔1〕×公立中学入学時修正率〔2〕で求める。

〔1〕〔2〕については次項で触るとおりである。

エ 増減率等の推定

(ア) 推定就学予定者増減率

公立小学校低学年の推定児童増減率をそのまま使用する（後述（ウ）参照）。

(イ) 推定公立小学校入学率

$$\text{推定公立小学校入学率} = \frac{\text{学校別公立小学校 1 年生数}}{0 \text{ 年後就学予定者数}}$$

(ウ) 推定児童増減率

低学年（2、3年）と高学年（4～6年）に区分して算出。それぞれ集合住宅入居に伴う転入者を除外した上で増加率（現年度、前年度）を求め、加重平均で算出する。

例として、令和7年度推定増減率の低学年の場合は次のとおりである。

$$6 \text{ 年度増減率} = \frac{6 \text{ 年度小学校 2、3 年生数 (転入者数は除く。)} \text{ (注)}}{5 \text{ 年度小学校 1、2 年生数計}}$$

$$7 \text{ 年度増減率} = \frac{7 \text{ 年度小学校 2、3 年生数 (転入者数は除く。)}}{6 \text{ 年度小学校 1、2 年生数計}}$$

$$\text{推定児童増減率} = \frac{(7 \text{ 年度増減率} \times 2) + 6 \text{ 年度増減率}}{3}$$

（注） 転入者数＝集合住宅入居による転入者数（2、3年生）

(エ) 公立小学校進学先別公立中学校比率

$$\frac{\text{公立小学校進学先別卒業生数 (現年3月)}}{\text{当該公立小学校卒業生総数 (現年3月)}} \text{ で算出する。}$$

- ・ 進学先別公立中学校とは、当該小学校と同一区市町村内の区市町村立中学校を指す。

(オ) 公立中学入学時修正率

$$\frac{\text{当該公立中学校 1 年生数 (5 月 1 日時点)}}{\text{公立中学校地区内入学者数}} \text{ で算出する。}$$

- ・ 公立中学校地区内入学者数とは、公立小学校進学先別卒業生数を同一公立中学校別に集計したもの

(カ) 推定生徒増減率 ((ウ)の公立小学校低学年と同様の方法による。)

(2) 学校別第2次推計

「学校別第1次推計の地区集計数」と「地区別第1次推計」とのチェックで行う(小規模校は別扱い)。

校区変更データに基づき、移動数(減少校の学校別第1次推計×減少率)を求める。次に移動数を調整する(減少校から差し引き、増加校へ加算)。

この調整後の学校別地区集計数が、地区別第1次推計(校区変更処理後)の上・下限(±3%)にあるかどうかを判定する。

$$\begin{cases} \text{地区別第1次推計の上下±3\%以内の場合、学校別地区集計数を取る。} \\ \text{地区別第1次推計の上下±3\%の範囲に収まらない場合、上限又は下限を取る。} \end{cases}$$

これから学校別第2次推計の地区集計数を得る。

最終的な学校別第2次推計は、

$$\text{学校別第2次推計数} = \left(\frac{\text{学校別第2次推計}}{\text{地区集計数}} \right) \times \frac{\text{学校別第1次推計}}{\text{学校別第1次推計の地区集計数}}$$

で求める。

なお、小規模校(全学級数が、小学校では5学級以下、中学校では3学級以下)については、就学予定者数、児童・生徒数ともに増減率=1.000で順次学年進行させる。

また、都立中学校及び公立中等教育学校前期課程生徒数も、増減率=1.000で順次学年進行させる。

(3) 学校別第3次推計

集合住宅補正数を差し引いた上で、地区別2次推計との調整をドント方式で行う。

(4) 学校別第4次推計

学校別第4次推計=学校別第3次推計+学校別集合住宅補正数
(通学予定校対応)

(5) 学級数の推計

学校別第4次推計を基礎として、学校別、学年別に学級編制基準である35又は40人で除して学級数の推計を行う。

II 準拠資料

資料名等	利用したデータ
「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和7年1月） 総務局	1 年齢別女性人口（15～49歳） 2 幼児人口（0～6歳）
「東京都男女年齢（5歳階級）別人口の予測」（令和5年3月） 総務局	1 女性予測人口（15～49歳） 2 幼児予測人口（0～4歳）
「人口動態統計」（令和5年） 「人口動態統計月報」 保健医療局	1 年別出生数 2 月・区市町村別出生数 3 月別女性出生数
「公立学校統計調査」 広報統計課	1 小学校児童数 2 中学校生徒数 3 義務教育学校児童生徒数
「学校基本調査」（速報値） 文部科学省	4 中等教育学校（前期課程）生徒数 5 学校別小学校進学先別卒業者数
「集合住宅児童・生徒等出現率実態調査」 広報統計課	集合住宅建設に伴う幼児・児童・生徒の出現率
「教育人口等推計に係る基礎調査」 区市町村教育委員会 公立小・中学校 住宅政策本部 都市再生機構 東京都住宅供給公社 広報統計課	1 小学校校区別児童数 2 校区変更実績 3 集合住宅入居予定 4 校区変更計画 5 学校別集合住宅入居による転入者数 6 新設小学校に関する卒業者の進学先中学校

令和 7 年度教育人口等推計報告書

東京都教育委員会印刷物登録
令和 7 年度 第 80 号
東京都教育委員会主要刊行物

令和 7 年 11 月

編集・発行 東京都教育庁総務部広報統計課
〒163-8001
東京都新宿区西新宿二丁目 8 番 1 号
電話 03(5320)6731