参考1 児童・生徒数の推移

参考	1 児童・生徒	数の推移	
年度	小学校	中学校	高等学校
S23	152,806	64,302	12,846
24	153,319	72,656	17,178
25	153,091	74,340	19,530
26	154,405	72,094	20,076
27	148,971	70,388	20,510
28	149,517	71,539	22,104
29	156,247	76,945	22,483
30	166,860	79,095	22,975
31	175,595	77,557	22,221
32	182,023	74,032	25,278
33	193,379	67,563	25,948
34	193,481	69,709	26,582
35	185,661	79,902	26,643
36	175,173	96,533	26,226
37	164,650	102,247	28,522
38	157,200	98,269	35,058
39	147,955	92,648	43,037
40	141,357	86,802	50,057
41	135,497	82,747	53,183
42	130,151	77,707	54,655
43	124,919	73,568	53,281
44	119,341	70,394	51,655
45	115,411	66,740	49,852
46	111,378	64,571	49,125
47	107,163	61,863	49,255
48	103,202	60,246	49,170
49	103,048	57,719	49,903
50	102,761	55,613	50,159
51	102,717	54,364	50,289
52	103,149	53,939	49,639
53	105,284	52,627	48,893
54	109,533	50,268	48,945
55	111,411	50,794	49,300
56	114,048	52,015	48,561
57	116,004	54,512	46,287
58	117,004	54,180	46,869
59	116,531	55,104	47,924
60	115,262	56,730	50,102
61	112,876	58,601	49,813
62	109,286	59,645	50,846
63	106,458	59,528	52,878

年度 小学校 中学校 高等学校 前期課程 後期額 H元 104,230 58,168 54,929 - - 2 102,306 56,449 56,034 - - 3 99,762 55,159 55,507 - - - 4 97,226 54,244 54,425 -	程
2 102,306 56,449 56,034 - 3 99,762 55,159 55,507 - 4 97,226 54,244 54,425 - 5 95,478 52,841 53,058 - 6 92,957 51,498 52,152 - 7 90,010 50,217 51,690 - 8 86,965 49,719 50,333 - 9 83,914 48,612 48,752 - 10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119<	
3 99,762 55,159 55,507 - 4 97,226 54,244 54,425 - 5 95,478 52,841 53,058 - 6 92,957 51,498 52,152 - 7 90,010 50,217 51,690 - 8 86,965 49,719 50,333 - 9 83,914 48,612 48,752 - 10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 11	_
4 97,226 54,244 54,425 - 5 95,478 52,841 53,058 - 6 92,957 51,498 52,152 - 7 90,010 50,217 51,690 - 8 86,965 49,719 50,333 - 9 83,914 48,612 48,752 - 10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 <td< td=""><td>_</td></td<>	_
5 95,478 52,841 53,058 - 6 92,957 51,498 52,152 - 7 90,010 50,217 51,690 - 8 86,965 49,719 50,333 - 9 83,914 48,612 48,752 - 10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
6 92,957 51,498 52,152 - 7 90,010 50,217 51,690 - 8 86,965 49,719 50,333 - 9 83,914 48,612 48,752 - 10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
7 90,010 50,217 51,690 - 8 86,965 49,719 50,333 - 9 83,914 48,612 48,752 - 10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
8 86,965 49,719 50,333 - 9 83,914 48,612 48,752 - 10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
9 83,914 48,612 48,752 — 10 80,946 47,328 47,339 — 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
10 80,946 47,328 47,339 - 11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
11 78,531 45,918 46,660 119 12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
12 76,279 44,409 45,664 119 13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	-
13 75,033 42,779 44,232 119 14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	117
14 73,727 40,876 43,165 119 15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	119
15 72,930 39,165 41,915 120 16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	117
16 72,135 37,768 40,450 119 17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	118
17 71,107 37,003 38,846 119 18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	112
18 70,096 36,430 37,265 119 19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	110
19 68,662 36,638 35,746 118 20 67,783 36,022 35,054 118	107
20 67,783 36,022 35,054 118	113
07,700 30,022 33,034 110	113
	112
21 66,575 35,888 34,630 118	108
22 65,122 35,057 34,901 119	108
23 64,069 34,566 34,446 119	114
24 63,067 33,722 34,364 120	111
25 62,192 33,081 33,642 119	111
26 61,785 32,746 33,345 119	112
27 61,458 32,338 32,598 120	113
28 61,350 31,602 32,052 118	112
29 61,280 30,839 31,716 116	117
30 61,593 30,095 31,318 116	113
R元 61,174 29,905 30,455 118	110
2 60,450 30,211 29,590 119	108

(注) 高等学校は全日制と定時制の合計で、専攻科の生徒を含む。

1. 中学校

高等	学校等進	学率 (%)	<u>專</u>	<u> </u>	程)進学率((%)	就聙	基率	(%)	'n	県内	就職率	(%)
	全国	98.8		全国	0.23			全国	0.19			全国	82.7
1	新潟県	99.6	_ 1	福島県	0.96		1	沖縄県	0.55		1	山形県	100.0
2	岩手県	99.5	2	宮崎県	0.74		2	島根県	0.38		2	島根県	95.5
3	山形県	99.5	3	秋田県	0.68		3	山口県	0.36		3	京都府	94.4
4	福井県	99.4	4	鳥取県	0.52		4	佐賀県	0.33		4	沖縄県	94.4
5	石川県	99.4	5	佐賀県	0.38		5	福岡県	0.32		5	岡山県	93.1
6	富山県	99.3	6	福岡県	0.38		6	静岡県	0.29		6	石川県	92.9
7	青森県	99.3	7	大阪府	0.38		7	山梨県	0.29		7	山口県	92.9
8	和歌山県	99.3	8	広島県	0.36		8	愛知県	0.28		8	愛知県	92.4
9	徳島県	99.1	9	東京都	0.36		9	宮崎県	0.28		9	大阪府	90.7
10	大分県	99.1	1	山口県	0.31		10	三重県	0.27		10	北海道	90.6
11	宮城県	99.1	1	兵庫県	0.30		11	鹿児島県	0.27		11	神奈川県	89.5
12	長崎県	99.1	1	徳島県	0.27		12	長崎県	0.26		12	和歌山県	89.5
13	滋賀県	99.1	1	1 熊本県	0.27		13	岐阜県	0.24		13	福岡県	89.0
14	京都府	99.1	1.	北海道	0.27		14	大分県	0.24		14	広島県	88.9
15	熊本県	99.1	1	5 長野県	0.26		15	和歌山県	0.24		15	香川県	88.9
16	埼玉県	99.1	1		0.25		16	愛媛県	0.23		16	岐阜県	88.6
17	茨城県	99.0	1		0.23		17	大阪府	0.21		17	愛媛県	88.5
18	鹿児島県	99.0	1	計 静岡県	0.21		18	香川県	0.20		18	東京都	86.5
19	島根県	99.0	1	神奈川県	0.20		19	奈良県	0.18		19	富山県	84.6
20	栃木県	99.0	2		0.18		20	広島県	0.18		20	静岡県	84.5
21	神奈川県	99.0	2	沖縄県	0.15		21	徳島県	0.18		21	滋賀県	83.3
22	群馬県	99.0	2		0.15		22	岡山県	0.17		22	大分県	82.6
23	奈良県	99.0	2		0.15		23	兵庫県	0.17		23	三重県	81.8
24	香川県	99.0	2	高知県	0.14		24	京都府	0.16		24	長崎県	81.3
25	愛媛県	99.0	2		0.14		25	高知県	0.16		25	埼玉県	81.0
26	長野県	98.9	2	5 三重県	0.13		26	熊本県	0.15		26	兵庫県	77.8
27	山梨県	98.9	2	山形県	0.13		27	群馬県	0.15		27	高知県	77.8
28	千葉県	98.9	2	愛媛県	0.12		28	北海道	0.15		28	宮崎県	75.0
29	高知県	98.8	2	福井県	0.11		29	茨城県	0.15		29	千葉県	73.9
30	岐阜県	98.8	3	和歌山県	0.10		30	福島県	0.15		30	佐賀県	73.1
31	北海道	98.8	3	岡山県	0.09		31	栃木県	0.14		31	山梨県	71.4
32	兵庫県	98.8	3	1 山梨県	0.08		32	東京都	0.14		32	奈良県	68.2
33	岡山県	98.8	3	宮城県	0.08		33	鳥取県	0.14		33	熊本県	68.0
34	東京都	98.8	3	島根県	0.07		34	富山県	0.14		34	岩手県	66.7
35	三重県	98.8	3	長崎県	0.07		35	石川県	0.14		35	秋田県	66.7
36	広島県	98.7	3	京都府	0.05		36	埼玉県	0.13		36	群馬県	66.7
37	秋田県	98.7	3	大分県	0.05		37	青森県	0.13		37	徳島県	63.6
38	大阪府	98.7	3	滋賀県	0.04		38	千葉県	0.13		38	福井県	62.5
39	愛知県	98.6	3	岩手県	0.04		39	宮城県	0.12		39	長野県	62.5
40	静岡県	98.5	4	岐阜県	0.03		40	神奈川県	0.11		40	茨城県	60.5
41	鳥取県	98.5	4	鹿児島県	0.03		41	福井県	0.11		41	福島県	58.3
42	山口県	98.3	4	新潟県	0.02		42	滋賀県	0.09		42	鹿児島県	57.5
43	佐賀県	98.3	4	青森県	0.02		43	長野県	0.08		43	鳥取県	57.1
44	福島県	98.2	4		0.01		44	新潟県	0.07		44	宮城県	54.2
45	福岡県	98.1	4	石川県	0.01		45	岩手県	0.06		45	栃木県	40.0
46	宮崎県	97.9	4	富山県	0.00		46	秋田県	0.04		46	新潟県	38.5
47	沖縄県	97.5	4	香川県	0.00		47	山形県	0.02		47	青森県	35.7
昨年	三:46位	98.1	昨	年:4位	0.47		昨年	⊑:13位	0.25		昨年	Ē∶18位	88.5

※ 数値は小数点第1位または第2位までを表示しているため、同率でも順位は異なる。

<u>大学</u>	学進学率	(%)	<u>專</u>	<u> </u>	程)進学率	(%)	就職	战率	(%)		県内	就職率	(%)
	全国	55.8		全国	16.9			全国	17.4			全国	80.8
1	京都府	67.8	1	新潟県	26.0		1	佐賀県	32.8		1	愛知県	95.6
2	東京都	66.6	2	沖縄県	25.8		2	山口県	30.9		2	富山県	94.3
3	兵庫県	62.5	3	長野県	21.9		3	秋田県	30.9		3	北海道	92.3
4	大阪府	61.8	4	北海道	21.7		4	青森県	30.1		4	滋賀県	91.1
5	広島県	61.3	5	島根県	21.6		5	福島県	29.1		5	静岡県	90.8
6	神奈川県	60.9	6	鹿児島県	19.9		6	宮崎県	28.7		6	大阪府	90.1
7	奈良県	59.9	7	岩手県	19.9		7	長崎県	28.6		7	石川県	90.1
8	愛知県	59.0	8	愛媛県	19.8		8	岩手県	28.4		8	長野県	90.1
9	埼玉県	58.5	9	千葉県	19.5		9	山形県	28.0		9	福井県	89.2
10	山梨県	57.0	10	大分県	19.3		10	鹿児島県	27.5		10	東京都	88.8
11	福井県	56.9	1	山形県	19.1		11	三重県	27.0		11	新潟県	88.5
12	滋賀県	56.5	1:	栃木県	18.8		12	熊本県	26.4		12	群馬県	87.5
13	石川県	56.4	1:	鳥取県	18.8		13	大分県	25.5		13	広島県	86.9
14	岐阜県	56.1	1-	茨城県	18.5		14	鳥取県	25.1		14	香川県	86.9
15	千葉県	56.0	1	埼玉県	18.3		15	島根県	24.4		15	山梨県	86.3
16	富山県	55.3	10	岡山県	18.2		16	岐阜県	23.4		16	茨城県	86.1
17	香川県	55.1	1	群馬県	18.0		17	宮城県	23.2		17	三重県	85.3
18	福岡県	53.9	18	宮城県	18.0		18	徳島県	22.9		18	兵庫県	84.7
19	徳島県	53.8	19	和歌山県	18.0		19	福井県	22.8		19	京都府	82.9
20	静岡県	53.4	2	熊本県	17.9		20	岡山県	22.8		20	岡山県	82.8
21	愛媛県	53.2	2	神奈川県	17.8		21	静岡県	22.7		21	山口県	82.4
22	群馬県	53.0	2:	宮崎県	17.8		22	栃木県	22.6		22	栃木県	81.9
23	高知県	52.5	2	福岡県	17.7		23	愛媛県	22.5		23	福島県	81.6
24	栃木県	51.9	2	長崎県	17.6		24	北海道	22.3		24	福岡県	80.7
25	岡山県	51.8	2	秋田県	17.6		25	和歌山県	22.0		25	神奈川県	80.1
26	和歌山県	51.5	2	山口県	16.7		26	石川県	21.4		26	宮城県	79.6
27	茨城県	51.4	2	山梨県	16.7		27	茨城県	21.4		27	千葉県	78.8
28	三重県	51.1	2	滋賀県	16.5		28	富山県	21.3		28	愛媛県	77.8
29	宮城県	50.0	2	静岡県	16.5		29	群馬県	20.2		29	和歌山県	77.2
30	長野県	49.1	3	福島県	16.5		30	愛知県	19.4		30	鳥取県	75.4
31	大分県	48.8	3		16.4		31	新潟県	19.3		31	島根県	75.0
32	新潟県	48.4	3:	徳島県	16.2		32	滋賀県	18.5		32	山形県	74.2
33	北海道	47.7	3	高知県	16.1		33	長野県	18.3		33	岐阜県	73.9
34	青森県	46.6	3-	富山県	16.0		34	香川県	18.3		34	大分県	73.8
35	熊本県	46.4	3	大阪府	15.9		35	福岡県	17.8		35	徳島県	71.8
36	長崎県	46.1	3	香川県	15.8		36	高知県	17.7		36	沖縄県	71.4
37	山形県	46.1	3	青森県	15.8		37	山梨県	16.8		37	埼玉県	70.1
38	福島県	45.8	3	福井県	15.0		38	沖縄県	16.6		38	秋田県	67.8
39	鳥取県	45.4	3	三重県	14.7		39	広島県	14.9		39	岩手県	67.3
40	岩手県	45.2	4	石川県	14.6		40	兵庫県	13.5		40	長崎県	65.6
41	島根県	45.1	4		14.1		41	埼玉県	13.2		41	高知県	65.4
42	秋田県	45.0	4:		13.8		42	千葉県	13.0		42	奈良県	64.9
43	宮崎県	44.9	4		13.7		43	奈良県	11.5		43	熊本県	60.8
44	山口県	44.3	4.		13.6		44	大阪府	11.2		44	佐賀県	60.7
45	佐賀県	43.6	4		13.3		45	神奈川県	8.3		45	宮崎県	58.0
46	鹿児島県	43.5	4		12.6		46	京都府	8.3		46	鹿児島県	56.0
47	沖縄県	40.8	4		12.2		47	東京都	6.2		47	青森県	55.0
-	F:41位	44.5		年:18位	17.4			F:8位	29.1	•		E : 44位	57.9
	Net 1-1 1 10							上/上田 <i>+</i> >フ					

※ 数値は小数点第1位までを表示しているため、同率でも順位は異なる。