

はじめに

この「私立高等学校 入学志願動向」は、日本私立学校振興・共済事業団が令和 6 (2024) 年度に実施した「学校法人基礎調査」から、入学定員、志願者数及び入学者数等を集計し、 入学定員充足率や志願倍率等の動向を規模別、都道府県別、男子校・女子校・共学校別に まとめたものです。

本報告書は、平成 27 年度に刊行して以来、本年度で 10 年目を迎えました。この間、私立高等学校は、人口動態、社会や生徒のニーズの変化に対応し、様々な取組みを行っており、当事業団が私立高等学校の動向や入学定員充足率等の推移を毎年度継続して分析し、広く公表することは、学校法人の今後の経営改善・教育改革の一助となるものと考えています。

令和6年度は、15歳人口が前年度に比べ約0.7万人減少し、約108.5万人となりました。 15歳人口の減少期にある中、生徒募集の取組みにさらなる工夫・努力が必要となります。

本報告書が学校法人をはじめ私学関係者の皆様に広くご活用いただけることを願っております。

最後に、お忙しい中、「学校法人基礎調査」にご協力くださいました学校法人の皆様に 厚く御礼を申し上げます。

令和7年1月

日本私立学校振興・共済事業団私学経営情報センター 私学情報室

令和6(2024)年度 私立高等学校入学志願動向 目次

集計の概要 ·············· 1
令和6年度 私立高等学校の入学者数等の動向 ·····3
I 私立高等学校の概況 1. 志願者数等の増減状況 ······ 6
2. 志願倍率、合格率、歩留率、入学定員充足率の状況・・・・・・・・・・ 7
II 区分ごとの動向 1. 規模別の動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・8
2. 都道府県別の動向 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 2
Ⅲ 入学定員充足率等の推移1. 全体の動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2. 男子校・女子校・共学校別の動向・・・・・・・・・・・・・・・・ 3 0
(参考) 15 歳人口の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

集計の概要

- 1. 調査基準日 各年度5月1日
- 2. 集計の方法 令和2年度から令和6年度に実施した「学校法人基礎調査」から、 私立高等学校(通信教育課程、中等教育学校後期課程を除く)の 入学者数等に関する項目のデータを集計した。

3. 学校数

年度	私立高等学校数(校)	集計学校数(校)	集計率(%)
R 2	1, 322	1, 296	98. 0
RЗ	1, 320	1, 294	98. 0
R 4	1, 320	1, 291	97. 8
R 5	1, 321	1, 293	97. 9
R 6	1, 321	1, 293	97. 9

- ※私立高等学校数は文部科学省「学校基本調査」のデータを使用した。
- ※通信制の課程のみを置く高等学校は私立高等学校数から除いている。
- ※集計率は私立高等学校数に対する集計学校数の割合である。
- 4. 各比率の算出方法
 - 〇志 願 倍 率 (志 願 者 数÷入 学 定 員)
 - 〇合 格 率 (合格者数÷受験者数)
 - 〇歩 留 率(入学者数÷合格者数)
 - 〇入学定員充足率(入 学 者 数÷入 学 定 員)
 - ※比率の表記は小数点以下第3位を四捨五入したものである。
 - ※「入学定員」は学則上の1年次定員であり、実際の「募集人員」とは異なる ことがある(2ページ参照)。
- 5. 「都道府県別の動向」の集計方法

徳島県は集計学校数が2校以下のため、香川県と合算して集計した。

(参考) 入学定員と募集人員について

私学事業団が令和元年8月に実施した<u>「私立高等学校の教育改革と経営改善方策に関するアンケート」を集計した結果</u>、令和元年度の入学定員と募集人員が異なる学校数及び割合は下表のとおりであった。

令和元年度の入学定員と募集人員が異なる学校数及び割合 (単位:校)

卫和几千皮以)人子疋貝と寿星				A	(=	型12 : 校)
				る募集人員の割		学校数	
都道府県	集計学校数(A)	50%≯	ト満 ニュー・	50%以上1	00%未満		D/A(%)
		学校数(B)	B/A (%)	学校数(C)	C/A (%)	(D=B+C)	
北海道	39	0	0.0	1	2. 6	1	2. 6
青森県	10	0	0.0	0	0. 0	0	0.0
岩手県	8		0. 0	0	0. 0	0	
		0	-				0.0
宮城県	15	0	0.0	6	40. 0	6	40. 0
	集計学校数が2						
山形県	8	0	0. 0	1	12. 5	1	12. 5
福島県	9	0	0. 0	6	66. 7	6	66. 7
茨城県	13	2	15. 4	3	23. 1	5	38. 5
栃木県	10	0	0. 0	6	60. 0	6	60. 0
群馬県	11	2	18. 2	0	0.0	2	18. 2
埼玉県	30	1	3. 3	9	30. 0	10	33. 3
千葉県	29	4	13. 8	8	27. 6	12	41. 4
東京都	163	51	31. 3	67	41. 1	118	72. 4
神奈川県	45	15	33. 3	15	33. 3	30	66. 7
新潟県	11	0	0. 0	0	0.0	0	0.0
富山県	4	0	0.0	0	0. 0	0	0.0
石川県	5	0	0. 0	4	80. 0	4	80. 0
福井県	3	0	0. 0	2	66. 7	2	66. 7
山梨県	6	0	0. 0	1	16. 7	1	16. 7
<u>田米宗</u> 長野県	16	0	0.0	9	56. 3	9	56. 3
	13	3	23. 1	8	61. 5	11	
岐阜県							84. 6
静岡県	27	0	0.0	4	14. 8	4	14. 8
愛知県	41	1	2. 4	20	48. 8	21	51. 2
三重県	5	0	0.0	3	60.0	3	60.0
滋賀県	5	0	0.0	1	20.0	1	20.0
京都府	28	9	32. 1	9	32. 1	18	64. 3
大阪府	75	10	13. 3	41	54. 7	51	68. 0
兵庫県	38	8	21. 1	22	57. 9	30	78. 9
奈良県	10	1	10. 0	8	80. 0	9	90. 0
和歌山県	4	0	0.0	4	100.0	4	100.0
鳥取県(纬	集計学校数が2	交以下のため	除外)				
島根県	3	0	0. 0	1	33. 3	1	33. 3
岡山県	12	1	8. 3	0	0.0	1	8. 3
広島県	23	3	13. 0	13	56. 5	16	69. 6
山口県	14	1	7. 1	6	42. 9	7	50.0
	- 集計学校数が24	交以下の <i>1- &</i>		<u> </u>	.2. 0	<u> </u>	30.0
香川県	6	0	0.0	2	33. 3	2	33. 3
愛媛県	6	1	16. 7	2	33. 3	3	50. 0
高知県	3	2	66. 7	<u> </u>	33. 3	3	100.0
福岡県	44	1	2. 3	20	45. 5	21	47. 7
<u> </u>	5	0	0. 0	5	100. 0	5	100. 0
	14	0		0		0	
長崎県			0.0	<u>U</u>	0.0	U	0.0
熊本県	16	0	0.0	<u> </u>	6.3	<u> </u>	6.3
大分県	6	0	0.0	<u> </u>	16. 7	1	16. 7
宮崎県	6	0	0.0	ļ <u>, </u>	16. 7	1	16. 7
鹿児島県	8	0	0.0	3	37. 5	3	37. 5
	集計学校数が2						
全国	847	116	13. 7	314	37. 1	430	50.8
※ 集計学校	: *** 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(笑学校の教	ᆓᆄᅗᄂᅈ	一步至十年)		· . — - -	•

[※]集計学校数は、「私立高等学校の教育改革と経営改善方策に関するアンケート」に おける回答学校数である。

[※]小数点以下第2位を四捨五入したため、50%未満の割合 (B/A) と50%以上100%未満の割合 (C/A) の合計が、100%未満の割合 (D/A) と一致しないことがある。

令和6年度 私立高等学校の入学者数等の動向

- 1. 15 歳人口は前年度より 0.7%減少し、志願者数は 2.3%、受験者数は 2.5%、合格者数は 2.5%、入学者数は 2.5%それぞれ減少した。
- 2. 入学定員は前年度より404人減少し、入学者数は8,493人減少した。
- 3. 入学定員充足率は、前年度より 2.01 ポイント下降した。
- 4. 入学定員充足率 100%未満の学校数の割合は 71.5%となり、前年度より 2.3 ポイント上昇した。

I 私立高等学校の概況【6~7ページ】

1. 集計学校数

集計学校数は 1,293 校 (集計率 97.9%) で、前年度と同数だった。

2. 入学定員

入学定員は 404,180 人で、前年度より 404 人(0.1%)減少した。

3. 入学者数等

15 歳人口は前年度より 0.7%減少し、志願者数は 2.3%、受験者数は 2.5%、合格者数は 2.5%、入学者数は 2.5%それぞれ減少した。

4. 入学定員充足率

入学定員充足率は前年度より2.01ポイント下降して、83.27%となった。

入学定員充足率が 100%未満の学校は前年度より 30 校増加して 925 校となり、高校全体 に占める未充足校の割合は 2.3 ポイント上昇して 71.5%となった。

Ⅱ 区分ごとの動向

1. 規模別の動向

〇令和6年度の動向【8~9ページ】

- ・志願倍率が最も高いのは、入学定員が 1,000 人以上の区分で、以下、600 人以上 800 人未満、800 人以上 1,000 人未満と続く。
- ・入学定員充足率が最も高いのは、入学定員が 300 人以上 400 人未満の区分で、以下、 200 人以上 300 人未満、800 人以上 1,000 人未満と続く。
- ・志願倍率は入学定員規模が大きくなると高くなる傾向にあるが、入学定員充足率は入 学定員300人以上400人未満が最も高い。このように志願倍率の高い入学定員区分と、 入学定員充足率の高い入学定員区分とは必ずしも一致していない。
- ・入学定員規模が大きいほど歩留率が低くなる傾向にある。

〇令和2年度と令和6年度の比較【10~11ページ】

- ・志願倍率は、すべての区分で下降している。下降幅が最も大きい 800 人以上 1,000 人 未満の区分では 0.31 ポイント下降した。
- ・入学定員充足率が上昇したのは 4 区分で、上昇幅が最も大きい 800 人以上 1,000 人未 満の区分では 6.09 ポイント上昇した。
 - 一方、下降したのは 5 区分で、下降幅が最も大きい 1,000 人以上の区分では 5.51 ポイント下降した。
- ・志願倍率と入学定員充足率がともに下降したのは、100 人以上 200 人未満、200 人以上 300 人未満、400 人以上 500 人未満、600 人以上 800 人未満、1,000 人以上の区分であった。

2. 都道府県別の動向

〇令和6年度の動向【12~14ページ】

- ・志願倍率が最も高いのは岡山県で、以下、大分県、富山県と続く。
- ・入学定員充足率が最も高いのは福井県で、以下、埼玉県、新潟県と続く。

〇令和2年度と令和6年度の比較【15~22ページ】

- ・志願倍率が上昇したのは 9 都県で、上昇幅が最も大きい鹿児島県は 0.28 ポイント上昇 した。一方、下降したのは 37 道府県(※)で、下降幅が最も大きい群馬県は 1.02 ポ イント下降した。
- ・入学定員充足率が上昇したのは 15 都県で、上昇幅が最も大きい奈良県は 11.57 ポイント上昇した。一方、下降したのは 31 道府県(※)で、下降幅が最も大きい鳥取県は 10.04 ポイント下降した。
- ・志願倍率と入学定員充足率がともに上昇したのは、千葉県、東京都、奈良県、熊本県 であった。
- ・志願倍率と入学定員充足率がともに下降したのは、北海道、青森県、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、新潟県、石川県、福井県、山梨県、長野県、静岡県、愛知県、三重県、京都府、大阪府、兵庫県、鳥取県、島根県、岡山県、山口県、徳島県・香川県(※)、愛媛県、福岡県であった。
- ※ 合算して集計した徳島県・香川県は1県とカウントした。

Ⅲ 入学定員充足率等の推移

1.全体の動向

〇過去 15 年間の推移【24~25ページ】

- ・入学定員は、過去 15 年間で最も多かった平成 28 年度より、7,130 人(1.7%)減少し、過去 15 年間で最も少ない定員数となった。
- ・志願者数・受験者数は、過去 15 年間で最も多かった平成 26 年度より、134, 833 人(11.5%)、140,520 人(12.2%) それぞれ減少し、過去 15 年間で最も少ない志願者数・受験者数となった。
- ・志願倍率は、過去 15 年間で最も高かった平成 26 年度より、0.29 ポイント下降し、過去 15 年間で最も低い倍率となった。

- ・合格率は、過去 15 年間で最も低かった平成 22 年度より、0.12 ポイント上昇したが、 令和5年度より 0.02 ポイント下降した。
- ・歩留率は、過去 15 年間で最も低かった平成 22 年度より、3.70 ポイント上昇し、過去 15 年間で最も高い割合となった。
- ・入学定員充足率は、過去 15 年間で最も低かった平成 23 年度以降、改善傾向にあったが、15 歳人口の減少期に入り、平成 28 年度をピークに下降傾向となった。その後、令和4年度に6年ぶりに上昇し、過去 15 年間で最も高い充足率となったたが、令和6年度は2年連続で下降した。

〇入学定員充足率の対前年度比較【28~29ページ】

- ・入学定員充足率について学校ごとに前年度と比較すると、前年度に入学定員を充足していた学校のうち、令和6年度に入学定員充足率の区分が上昇した学校は62校、下降した学校は213校であった。一方、前年度に入学定員が未充足の学校では、令和6年度に入学定員充足率の区分が上昇した学校は276校、下降した学校は268校であった。
- ・前年度に入学定員を充足していたが令和6年度に未充足となった学校は120校、逆に、前年度に入学定員が未充足であったが令和6年度に入学定員を充足した学校は92校であった。

2. 男子校・女子校・共学校別の動向

〇過去 15 年間の推移【30~32 ページ】

- ・志願倍率が最も高いのは、共学校で、以下、男子校、女子校であった。また、男子校の志願倍率は令和4年度まで6年連続で下降したが、令和6年度は3年連続で同率となり、女子校は8年連続で下降した。共学校は令和4年度に8年ぶりに上昇したが、令和6年度は2年連続で下降した。
- ・合格率が最も高いのは、女子校で、以下、共学校、男子校であった。
- ・入学定員充足率が最も高いのは、共学校で、以下、男子校、女子校であった。
- ・歩留率が最も高いのは、男子校で、以下、女子校、共学校であった。
- ・推薦割合(入学者数に占める推薦入学者数の割合)は、共学校は 0.16 ポイント前年度から上昇し、男子校は 0.14 ポイント、女子校は 1.96 ポイントそれぞれ下降した。
- ・女子校は推薦割合が6年連続して50%を超えた。

〇平成 22 年度と令和6年度の比較【30~32ページ】

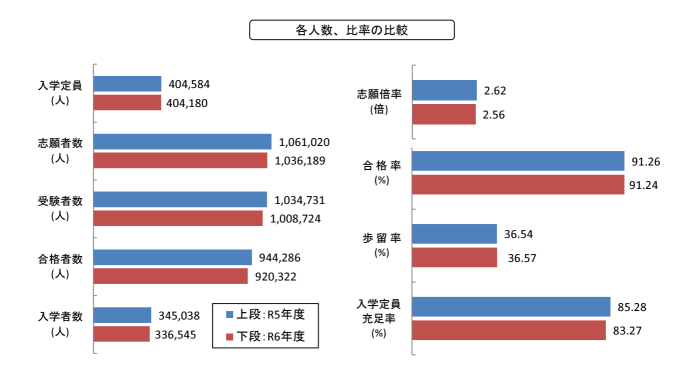
- ・集計学校数は、男子校が 32 校、女子校が 54 校減少したのに対し、共学校は 115 校増加した。
- ・志願倍率は、男子校は 0.29 ポイント、女子校は 0.37 ポイント、共学校は 0.39 ポイントそれぞれ下降した。
- ・合格率は、男子校が 0.38 ポイント、共学校が 0.08 ポイントそれぞれ下降したのに対し、女子校は 2.65 ポイント上昇した。
- ・入学定員充足率は、男子校は 4.77 ポイント、共学校は 0.31 ポイントそれぞれ上昇したが、女子校は 6.59 ポイント下降した。
- ・歩留率は、男子校及び女子校は令和3年度まで50%台後半が続いていたが令和4年度 以降は60%台以上となり、共学校は30%台前半でいずれも上昇傾向にある。

I 私立高等学校の概況

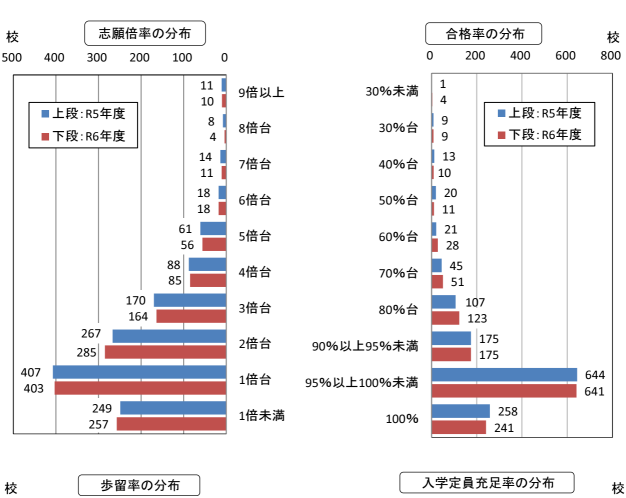
1. 志願者数等の増減状況

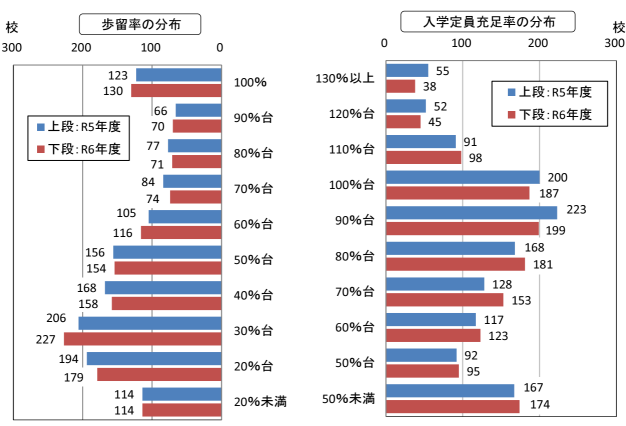
R6年J	支	R5年度	増減
集計学校数	1, 293 校	1, 293 校	0 校
入学定員	404, 180 人	404, 584 人	△ 404 人 (△ 0.1 %)
志願者数	1, 036, 189 人	1,061,020 人	△ 24,831 人 (△2.3%)
受 験 者 数	1, 008, 724 人	1, 034, 731 人	△ 26,007 人 (△2.5%)
合格 者 数	920, 322 人	944, 286 人	△ 23,964 人 (△2.5%)
入 学 者 数	336, 545 人	345, 038 人	△ 8,493 人 (△2.5%)
志願倍率	2. 56 倍	2. 62 倍	Δ 0. 06 ^{ポイ} ント
合格率	91. 24 %	91. 26 %	Δ 0. 02 ポイント
歩 留 率	36. 57 %	36. 54 %	0. 03 ポイント
入学定員充足率	83. 27 %	85. 28 %	△ 2. 01 ポイ ント
入学定員充足率	925 校	895 校	30 校
100%未満の学校数	(71.5 %)	(69.2 %)	(2.3 ポイン)

志願倍率=志願者数÷入学定員,合格率=合格者数÷受験者数,歩留率=入学者数÷合格者数,入学定員充足率=入学者数÷入学定員



2. 志願倍率、合格率、歩留率、入学定員充足率の状況



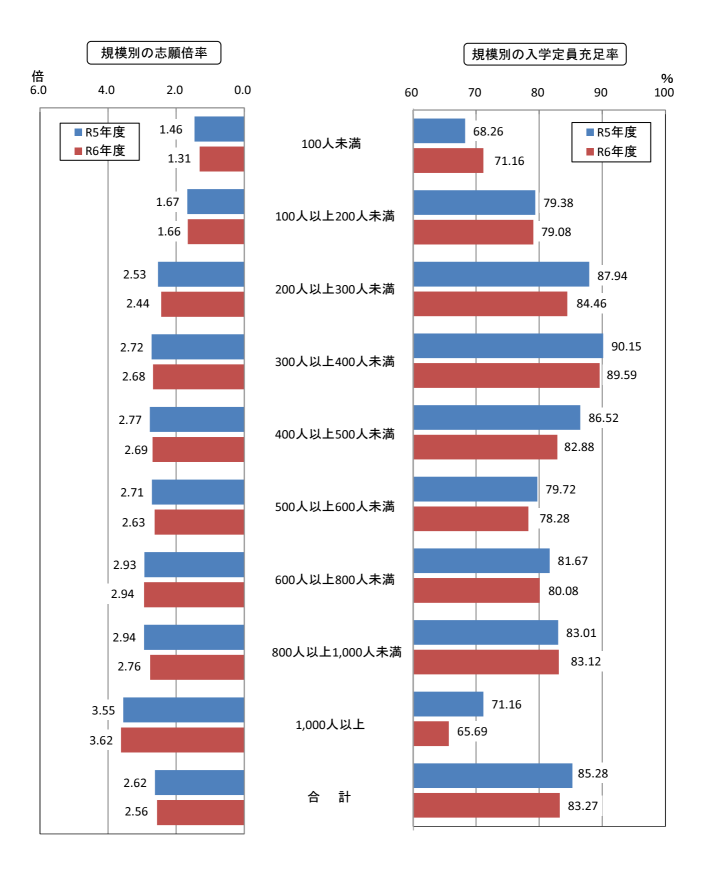


Ⅱ 区分ごとの動向

1. 規模別の動向

全国の私立高等学校を各学校の入学定員数により区分した。

入学定員区 分	年度	集 計学校数	入学定員 A	志願者数 B	受験者数 C	合格者数 D	入学者数 E	志願倍率 B/A	合格率 D/C	歩留率 E/D	入学定員 充足率 E/A
	R5	校 65	人 4, 146	人 6, 067	人 5, 961	人 5, 468	人 2, 830	倍 1.46	91. 73	% 51. 76	% 68. 26
100 人 未 満	R6	66	4, 171	5, 474	5, 402	4, 722	2, 968	1. 31	87. 41	62. 85	71. 16
	増減	1	25	△ 593	△ 559	△ 746	138	Δ 0.15	Δ 4.32	11. 09	2. 90
	R5	230	34, 434	57, 504	56, 420	53, 089	27, 333	1. 67	94. 10	51. 49	79. 38
100 人 以 上 200 人 未 満	R6	229	34, 283	57, 024	55, 850	52, 542	27, 111	1. 66	94. 08	51. 60	79. 08
	増減	Δ1	△ 151	△ 480	△ 570	△ 547	Δ 222	Δ 0.01	Δ 0.02	0. 11	Δ 0.30
	R5	372	89, 773	227, 134	221, 274	203, 146	78, 950	2. 53	91.81	38. 86	87. 94
200 人以上300 人未満	R6	373	90, 025	220, 096	213, 752	197, 019	76, 039	2. 44	92. 17	38. 59	84. 46
	増減	1	252	△ 7, 038	△ 7,522	△ 6, 127	△ 2,911	Δ 0.09	0. 36	△ 0.27	△ 3.48
	R5	274	92, 336	251, 430	244, 616	222, 042	83, 244	2. 72	90. 77	37. 49	90. 15
300 人 以 上 400 人 未 満	R6	274	92, 235	247, 539	239, 857	217, 225	82, 636	2. 68	90. 56	38. 04	89. 59
	増減	0	Δ 101	△ 3, 891	△ 4,759	△ 4,817	△ 608	Δ 0.04	Δ 0.21	0. 55	△ 0.56
	R5	182	78, 667	218, 250	212, 998	190, 341	68, 066	2. 77	89. 36	35. 76	86. 52
400 人以上 500 人未満	R6	180	77, 787	209, 057	203, 954	180, 927	64, 471	2. 69	88. 71	35. 63	82. 88
	増減	Δ 2	△ 880	Δ 9, 193	Δ 9, 044	Δ 9, 414	△ 3, 595	Δ 0.08	Δ 0.65	Δ 0.13	△ 3.64
	R5	92	49, 217	133, 505	129, 827	120, 198	39, 236	2. 71	92. 58	32. 64	79. 72
500 人 以 上 600 人 未 満	R6	93	49, 713	130, 661	127, 144	118, 411	38, 916	2. 63	93. 13	32. 87	78. 28
	増減	1	496	△ 2,844	△ 2,683	△ 1, 787	△ 320	Δ 0.08	0. 55	0. 23	△ 1.44
	R5	64	42, 001	123, 142	120, 134	110, 284	34, 302	2. 93	91. 80	31. 10	81. 67
600 人 以 上 800 人 未 満	R6	65	42, 786	125, 959	122, 947	112, 866	34, 261	2. 94	91. 80	30. 36	80. 08
	増減	1	785	2, 817	2, 813	2, 582	△ 41	0. 01	0. 00	△ 0.74	△ 1.59
	R5	11	9, 350	27, 448	27, 100	24, 635	7, 761	2. 94	90. 90	31.50	83. 01
800 人以上 1,000人未満	R6	10	8, 520	23, 503	23, 173	21, 259	7, 082	2. 76	91. 74	33. 31	83. 12
	増減	Δ 1	△ 830	△ 3, 945	△ 3, 927	△ 3, 376	△ 679	Δ 0.18	0. 84	1. 81	0. 11
	R5	3	4, 660	16, 540	16, 401	15, 083	3, 316	3. 55	91. 96	21. 99	71. 16
1,000 人以上	R6	3	4, 660	16, 876	16, 645	15, 351	3, 061	3. 62	92. 23	19. 94	65. 69
	増減	0	0	336	244	268	△ 255	0. 07	0. 27	△ 2.05	△ 5.47
	R5	1, 293	404, 584	1, 061, 020	1, 034, 731	944, 286	345, 038	2. 62	91. 26	36. 54	85. 28
合 計	R6	1, 293	404, 180	1, 036, 189	1, 008, 724	920, 322	336, 545	2. 56	91. 24	36. 57	83. 27
	増減	0	△ 404	△ 24, 831	△ 26,007	△ 23,964	△ 8, 493	Δ 0.06	Δ 0.02	0. 03	Δ 2.01

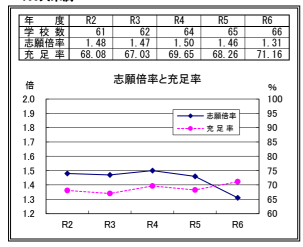


※上記両グラフとも、各学校の入学定員数により区分した。

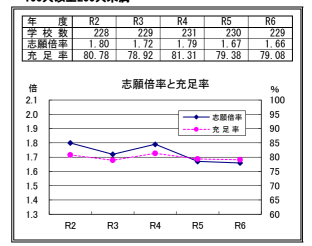
規模別の動向 過去5ヵ年の推移

過去5ヵ年における規模別の学校数、志願倍率、入学定員充足率を下表に示した。

100人未満



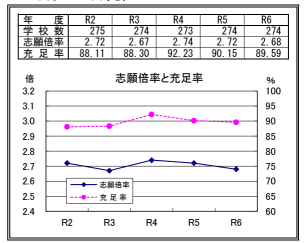
100人以上200人未満



200人以上300人未満

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学杉		374	374	370	372	373
志願		2. 56	2. 49	2. 53	2. 53	2. 44
<u></u> 充 足	率	85. 00	84. 22	87. 64	87. 94	84. 46
倍 3.2		;	志願倍率	と充足率		% 100
3.1		→ 志願	倍率			95
3.0		充 5				90
	_			·•		
2.9	•					85
2.8						
2.7						
2.6						
	~	_	_			
2.5		-				65
2.4		-1				60
	R2	R3	R4	R5	R6	

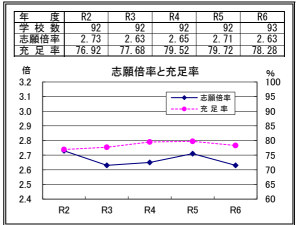
300人以上400人未満



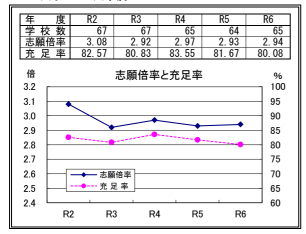
400人以上500人未満

_						
	倍率	R2 186 2. 90	R3 183 2. 76	R4 183 2. 83	R5 182 2. 77	R6 180 2. 69
充力	と 率	85. 70	84. 92	87. 52	86. 52	82. 88
倍 3.2 3.1 3.0 2.9 2.8 2.7 2.6 2.5 2.4	•		志願倍率	で		96 100 95 90 85 80 75 70 65 60
2.4	R2	? R	3 R4	R5	R6	30

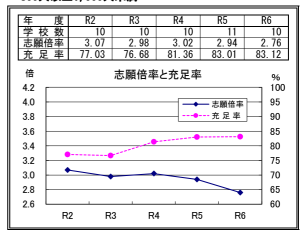
500人以上600人未満



600人以上800人未満



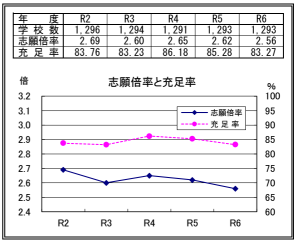
800人以上1,000人未満



1,000人以上

年	度	R2	R3	R4	R5	R	6
学材		3	3	3	3		3
志願		3. 71	3. 68	3. 73	3. 55		. 62
充瓦	2 率	71. 20	73. 65	70. 32	71. 16	65	. 69
倍		;	志願倍率	と充足率			%
4.2						\neg	95
4.0						\dashv	90
3.8						\dashv	85
3.6			•		-	\dashv	80
3.4	-					\dashv	75
3.2	0						70
3.0	-	◆ 志願(音率				65
2.8	<u> </u>	◆ 充 足	率				60
2.6		-1	1				55
	R2	R3	R4	R5	R6	6	

合計



※ 100人未満、100人以上200人未満、800人以上1,000人未満、1,000人以上の志願倍率目盛、1,000人以上の 充足率目盛は他の規模と異なる。

2. 都道府県別の動向

全国の私立高等学校を都道府県ごとに区分した。なお、徳島県は集計学校数が 2 校以下のため、香川県と 合算して集計した。

都	道府	県	年度	集計学校数	入学定員 A	志願者数 B	受験者数 C	合格者数 D	入学者数 E	志願倍率 B/A	合格率 D/C	歩留率 E/D	入学定員 充足率
				子 仅 奴	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		倍	%	L/ D %	E/A %
			R5	49	11, 167	32, 933	32, 644	30, 873	10, 164	2. 95	94. 57	32. 92	91. 02
北	海	道	R6	50	11, 186	31, 905	31, 458	30, 295	9, 830	2. 85	96. 30	32. 45	87. 88
			増減	1	19	△ 1,028	Δ 1, 186	△ 578	△ 334	△ 0.10	1. 73	△ 0.47	△ 3.14
			R5	17	3, 755	7, 995	7, 946	7, 889	2, 587	2. 13	99. 28	32. 79	68. 89
青	森	県	R6	17	3, 631	7, 664	7, 632	7, 583	2, 545	2. 11	99. 36	33. 56	70. 09
			増減	0	△ 124	△ 331	△ 314	△ 306	△ 42	△ 0.02	0. 08	0. 77	1. 20
			R5	13	2, 765	9, 659	9, 574	9, 195	2, 253	3. 49	96. 04	24. 50	81. 48
岩	手	県	R6	13	2, 765	9, 198	9, 137	8, 847	2, 240	3. 33	96. 83	25. 32	81. 01
			増減	0	0	△ 461	△ 437	△ 348	△ 13	△ 0.16	0. 79	0. 82	△ 0.47
			R5	18	6, 550	23, 739	23, 117	21, 417	5, 930		92. 65	27. 69	90. 53
宮	城	県	R6	18	6, 550	22, 459	21, 709	20, 691	5, 600	3. 43	95. 31	27. 06	85. 50
			増減	0	0	△ 1,280	△ 1,408	△ 726	△ 330	△ 0.19	2. 66	△ 0.63	△ 5.03
			R5	5	1, 766	2, 304	2, 286	2, 249	764		98. 38	33. 97	43. 26
秋	田	県	R6	5	1, 575	2, 148	2, 127	2, 106	756	1. 36	99. 01	35. 90	48. 00
			増減	0	△ 191	△ 156	△ 159	△ 143	Δ 8		0. 63	1. 93	4. 74
			R5	14	3, 628	8, 784	8, 732	8, 369	3, 339		95. 84	39. 90	92. 03
山	形	県	R6	14	3, 628	8, 535	8, 493	8, 041	3, 223	2. 35	94. 68	40. 08	88. 84
			増減	0	0	△ 249	△ 239	△ 328	△ 116	-	Δ 1.16	0. 18	△ 3.19
		_	R5	16	4, 065	8, 661	8, 615	8, 286	3, 030		96. 18	36. 57	74. 54
福	島	県	R6	17	4, 285	8, 662	8, 637	8, 257	3, 038		95. 60	36. 79	70. 90
			増減	1	220	1	22	△ 29	8		△ 0.58	0. 22	△ 3.64
	1		R5	24	7, 565	34, 892	34, 078	31, 082	6, 867	4. 61	91. 21	22. 09	90. 77
茨	城	県	R6	24	7, 565	31, 792	31, 255	28, 352	6, 473		90. 71	22. 83	85. 57
			増減	0	0	△ 3, 100	△ 2, 823	△ 2, 730	△ 394		△ 0.50	0. 74	△ 5. 20
1-			R5	14	8, 810	26, 490	26, 123	24, 203	4, 744	3. 01	92. 65	19. 60	53. 85
栃	木	県	R6	14	8, 810	24, 989	24, 816	22, 944	4, 504		92. 46	19. 63	51. 12
			増減	0	0	△ 1,501	△ 1,307	△ 1, 259	△ 240	-	△ 0.19	0. 03	△ 2.73
π¥	=	ıe	R5	13	4, 375	20, 746	20, 041	18, 052	4, 091	4. 74	90. 08	22. 66	93. 51
群	馬	県	R6	13	4, 375	19, 229	18, 706	16, 940	3, 863	4. 40	90. 56	22. 80	88. 30
			増減	0	16.015	△ 1,517	△ 1, 335	Δ 1, 112	△ 228		0. 48	0. 14	△ 5. 21
林	玉	ı	R5	46	16, 815		59, 848	53, 922	18, 033		90. 10		
埼	<u></u>	県	R6	47	17, 215 400	61, 092	59, 441	52, 733	17, 516		88. 71	33. 22	101. 75
			増減 R5	1		△ 753 53, 076	△ 407	△ 1, 189 44, 329	△ 517		△ 1.39	△ 0.22	△ 5. 49 95. 46
Ŧ	葉	県	R6	53 52	17, 022 16, 842	54, 198	52, 084 53, 206	44, 329	16, 249 16, 108		85. 11 83. 54	36. 66 36. 24	95. 40
'	未	ᅏ	増減	Δ 1	10, 842 △ 180	1, 122	1, 122	118	∆ 141		△ 1.57	∆ 0.42	0. 18
			R5	233	67, 219	126, 172	116, 480	97, 134	59, 645		83. 39	61. 40	88. 73
東	京	都	R6	233	67, 204	124, 843	114, 317	96, 349	59, 090		84. 28	61. 33	87. 93
*	71	ПI	増減	0	∆ 15	△ 1, 329	△ 2, 163	∆ 785	△ 555		0. 89	△ 0.07	△ 0.80
			R5	77	25, 998	61, 925	61, 476	57, 661	23, 842		93. 79	41. 35	91. 71
抽	奈 川	旦	R6	77	25, 913	60, 881	60, 376	56, 747	23, 482		93. 99	41. 38	90. 62
17	2K 7H	N.	増減	0	25, 915 △ 85	△ 1, 044	△ 1, 100	50, 747 △ 914	∆ 360		0. 20	0. 03	△ 1.09
			R5	16	4, 420	16, 539	16, 274	15, 199	4, 383		93. 39	28. 84	99. 16
新	潟	県	R6	16	4, 420	16, 207	16, 274	13, 288	4, 290		82. 84	32. 28	97. 06
-171	,		増減	0	0	△ 332	△ 233	△ 1, 911	4, 200 △ 93		△ 10.55	3. 44	△ 2. 10
			R5	10	1, 985	9, 074	9, 055	8, 745	1, 904		96. 58	21. 77	95. 92
富	山	県	R6	10	1, 990	8, 917	8, 858	8, 634	1, 926		97. 47	22. 31	96. 78
			増減	0	5	△ 157	△ 197	Δ 111	22		0. 89	0. 54	0. 86
			_ "/"	1 -	·		_ :••				34		

都;	道 府	県	年度	集計学校数	入学定員 A	志願者数 B	受験者数 C	合格者数 D	入学者数 E	志願倍率 B/A	合格率 D/C	歩留率 E/D	入学定員 充足率 E/A
			R5	校 9	人 3, 355	人 9, 101	人 9, 004	人 8. 581	人 3. 037	倍 2. 71	% 95. 30	% 35. 39	% 90. 52
石	Ш	県	R6	9	3, 355	8, 580	8, 483	8, 282	2, 829	2. 56	97. 63	34. 16	84. 32
			増減	0	0	△ 521	△ 521	△ 299	△ 208	Δ 0.15	2. 33	Δ 1.23	△ 6.20
			R5	6	2, 047	3, 353	3, 343	3, 148	1, 990	1. 64	94. 17	63. 21	97. 22
福	井	県	R6	6	2, 047	3, 373	3, 368	3, 205	2, 093	1. 65	95. 16	65. 30	102. 25
			増減	0	0	20	25	57	103	0. 01	0. 99	2. 09	5. 03
			R5	11	2, 568	4, 916	4, 770	4, 557	2, 133	1. 91	95. 53	46. 81	83. 06
山	梨	県	R6	11	2, 538	4, 821	4, 692	4, 587	2, 187	1. 90	97. 76	47. 68	86. 17
			増減	0	△ 30	△ 95	△ 78	30	54		2. 23	0. 87	3. 11
	m7	ю	R5	17	3, 975	9, 864	9, 767	8, 782	3, 513		89. 92	40. 00	88. 38
長	野	県	R6	16	3, 890	9, 302	9, 088	8, 303	3, 275		91. 36	39. 44	84. 19
			増減 R5	△ 1 16	△ 85 6, 005	△ 562 14, 912	△ 679 14, 701	△ 479 14, 340	△ 238 3, 602		1. 44 97. 54	△ 0.56 25.12	△ 4. 19 59. 98
岐	阜	県	R6	16	6, 005	14, 684	14, 475	14, 034	3, 601	2. 45	96. 95	25. 66	59. 97
~	_	<i>/</i> (<	増減	0	0, 000	△ 228	△ 226	△ 306	Δ 1	△ 0.03	△ 0.59	0. 54	△ 0.01
			R5	42	12, 050	28, 527	28, 511	28, 419	11, 392	2. 37	99. 68	40. 09	94. 54
静	岡	県	R6	42	12, 090	27, 585	27, 525	26, 293	10, 789	2. 28	95. 52	41. 03	89. 24
			増減	0	40	△ 942	△ 986	△ 2, 126	△ 603	△ 0.09	△ 4.16	0. 94	△ 5.30
			R5	55	22, 863	82, 695	82, 314	70, 186	20, 620	3. 62	85. 27	29. 38	90. 19
愛	知	県	R6	55	22, 975	81, 790	81, 241	70, 334	20, 138	3. 56	86. 57	28. 63	87. 65
			増減	0	112	△ 905	△ 1,073	148	△ 482	Δ 0.06	1. 30	△ 0.75	△ 2.54
			R5	13	4, 885	18, 293	17, 875	16, 110	3, 484	3. 74	90. 13	21. 63	71. 32
Ξ	重	県	R6	13	4, 880	17, 413	17, 047	15, 390	3, 256	3. 57	90. 28	21. 16	66. 72
			増減	0	△ 5	△ 880	△ 828	△ 720	△ 228	-	0. 15	△ 0.47	△ 4.60
,,,			R5	10	2, 990	10, 489	10, 428	10, 136	2, 713		97. 20	26. 77	90. 74
滋	賀	県	R6	10	2, 920	10, 285	10, 253	9, 989	2, 778		97. 43	27. 81	95. 14
			増減 R5	0 39	△ 70 12, 794	△ 204 26, 419	△ 175 25, 664	△ 147 24, 346	65 10, 614	0. 01 2. 06	0. 23 94. 86	1. 04 43. 60	4. 40 82. 96
京	都	府	R6	39	12, 789	25, 711	24, 957	23, 767	10, 220	2. 00	95. 23	43. 00	79. 91
2,4	HIS	113	増減	0	Δ 5	△ 708	△ 707	△ 579	△ 394		0. 37	△ 0.60	
			R5	95	39, 719	71, 694	71, 269	70, 325	31, 409		98. 68	44. 66	79. 08
大	阪	府	R6	94	39, 814	70, 403	69, 868	68, 875	30, 240		98. 58	43. 91	75. 95
			増減	Δ 1	95	△ 1, 291	△ 1, 401	△ 1,450	△ 1,169	△ 0.04	Δ 0.10	△ 0.75	△ 3.13
			R5	50	16, 757	34, 730	34, 487	34, 164	10, 797	2. 07	99. 06	31. 60	64. 43
兵	庫	県	R6	49	16, 583	34, 503	34, 196	33, 911	10, 435	2. 08	99. 17	30. 77	62. 93
			増減	Δ1	△ 174	△ 227	△ 291	△ 253	△ 362	0. 01	0. 11	△ 0.83	△ 1.50
			R5	14	4, 001	11, 256	11, 154	10, 557	3, 232	2. 81	94. 65	30. 61	80. 78
奈	良	県	R6	14	3, 966	10, 937	10, 804	10, 051	3, 254	2. 76	93. 03	32. 37	82. 05
			増減	0	△ 35	△ 319	△ 350	△ 506	22		△ 1.62	1. 76	1. 27
- ·	76 .I.		R5	8	1, 745	2, 831	2, 645	2, 500	1, 414		94. 52	56. 56	
和音	歌 山	県	R6	8	1, 745 0	2, 908	2, 870	2, 610	1, 444		90. 94	55. 33	82. 75
			増減 R5	0	1, 505	77 6, 232	225 6, 165	5, 417	30 1, 249	-	△ 3. 58 87. 87	△ 1. 23 23. 06	1. 72 82. 99
鳥	取	県	R6	8	1, 505	5, 900	5, 781	5, 417	1, 249		88. 36	22. 22	75. 42
wa	48	ж	増減	0	1, 303	∆ 332	∆ 384	∆ 309	Δ 114		0. 49	△ 0.84	△ 7.57
			R5	8	1, 463	3, 674	3, 316	3, 259	932		98. 28	28. 60	63. 70
島	根	県	R6	8	1, 463	3, 641	3, 193	3, 157	1, 024		98. 87	32. 44	69. 99
			増減	0	0	△ 33	Δ 123	△ 102	92		0. 59	3. 84	6. 29
			R5	23	5, 570	26, 803	26, 376	23, 256	5, 439	4. 81	88. 17	23. 39	97. 65
岡	山	県	R6	23	5, 620	26, 147	25, 810	24, 279	5, 149	4. 65	94. 07	21. 21	91. 62
			増減	0	50	△ 656	△ 566	1, 023	△ 290	Δ 0.16	5. 90	Δ 2.18	△ 6.03

都	道府	県	年度	集計学校数	入学定員 A	志願者数 B	受験者数 C	合格者数 D	入学者数 E	志願倍率 B/A	合格率 D/C	歩留率 E/D	入学定員 充足率 E/A
			R5	校 35	人 9, 270	人 20. 156	人 19, 972	人 19. 568	人 8. 179	倍 2. 17	% 97. 98	% 41. 80	% 88. 23
広	島	県	R6	35	9, 270	19, 238	19, 106	18, 653	7, 922	2. 17	97. 63	42. 47	85. 00
	ш,	710	増減	0	50	△ 918	△ 866	△ 915	△ 257	△ 0.11	△ 0.35	0. 67	△ 3. 23
			R5	20	5. 085	12, 411	12, 139	11, 704	3, 136	2. 44	96. 42	26. 79	61. 67
山	П	県	R6	20	5. 005	12, 032	11, 808	11, 182	3. 070	2. 40	94. 70	27. 45	61. 34
			増減	0	△ 80	△ 379	△ 331	△ 522	△ 66	△ 0.04	△ 1. 72	0. 66	△ 0.33
			R5	11	4, 204	14, 429	14, 269	13, 496	2, 202	3. 43	94. 58	16. 32	52. 38
徳島県	₹・香	川県	R6	11	4, 132	14, 042	13, 916	13, 153	2, 080	3. 40	94. 52	15. 81	50. 34
			増減	0	△ 72	△ 387	△ 353	△ 343	△ 122	Δ 0.03	Δ 0.06	△ 0.51	△ 2.04
			R5	11	3, 970	9, 171	9, 114	8, 969	2, 810	2. 31	98. 41	31. 33	70. 78
愛	媛	県	R6	11	3, 920	8, 828	8, 764	8, 678	2, 683	2. 25	99. 02	30. 92	68. 44
			増減	0	△ 50	△ 343	△ 350	△ 291	△ 127	△ 0.06	0. 61	△ 0.41	△ 2.34
			R5	8	2, 240	1, 745	1, 740	1, 638	1, 460	0. 78	94. 14	89. 13	65. 18
高	知	県	R6	8	2, 240	1, 814	1, 800	1, 611	1, 460	0. 81	89. 50	90. 63	65. 18
			増減	0	0	69	60	△ 27	0	0. 03	△ 4.64	1. 50	0. 00
			R5	59	20, 519	49, 470	46, 205	43, 176	18, 514	2. 41	93. 44	42. 88	90. 23
福	畄	県	R6	59	20, 469	47, 134	42, 677	39, 806	17, 765	2. 30	93. 27	44. 63	86. 79
			増減	0	△ 50	△ 2, 336	△ 3, 528	△ 3, 370	△ 749	△ 0.11	△ 0.17	1. 75	△ 3.44
			R5	9	3, 100	9, 165	9, 034	8, 286	1, 999	2. 96	91. 72	24. 13	64. 48
佐	賀	県	R6	9	3, 100	9, 336	9, 168	8, 408	2, 003	3. 01	91. 71	23. 82	64. 61
			増減	0	0	171	134	122	4	0. 05	△ 0.01	△ 0.31	0. 13
			R5	22	4, 099	11, 720	11, 553	10, 729	3, 919	2. 86	92. 87	36. 53	95. 61
長	崎	県	R6	22	3, 995	11, 689	11, 564	10, 128	3, 759	2. 93	87. 58	37. 11	94. 09
			増減	0	△ 104	△ 31	11	△ 601	△ 160	0. 07	△ 5.29	0. 58	△ 1.52
			R5	21	6, 235	14, 271	13, 873	11, 390	5, 414	2. 29	82. 10	47. 53	86. 83
熊	本	県	R6	21	6, 150	14, 330	13, 899	11, 210	5, 553	2. 33	80. 65	49. 54	90. 29
			増減	0	△ 85	59	26	△ 180	139	0.04	△ 1.45	2. 01	3. 46
			R5	14	3, 320	15, 124	14, 471	10, 497	2, 822	4. 56	72. 54	26. 88	85. 00
大	分	県	R6	14	3, 320	15, 059	14, 519	10, 770	2, 897	4. 54	74. 18	26. 90	87. 26
			増減	0	0 705	△ 65	48	273	75		1. 64	0. 02	2. 26
宮	崎	県	R5 R6	15	3, 795 3, 800	9, 367	9, 311 8, 771	9, 156 8, 638	3, 255		98. 34	35. 55 36. 85	85. 77 83. 76
西	шы	示	増減	15 0	5, 800	8, 835 △ 532	o, 771 △ 540	o, 636 △ 518	3, 183 △ 72	2. 33 \triangle 0. 14	98. 48 0. 14	1. 30	os. 70 △ 2. 01
			PE R5	21	5, 470	21, 523	21, 044	17, 636	4, 928		83. 81	27. 94	90. 09
鹿	見 島	県	R6	21	5, 470	21, 409	21, 131	18, 154	4, 772	3. 91	85. 91	26. 29	87. 24
20 .	,	71	増減	0	0, 170	△ 114	87	518	△ 156		2. 10	△ 1.65	△ 2.85
			R5	5	1, 080	1, 845	1, 844	1, 353	1, 005		73. 37	74. 28	93. 06
沖	縄	県	R6	6	1, 120	1, 741	1, 741	1, 502	1, 067	1. 55		71. 04	95. 27
			増減	1	40	△ 104	△ 103	149	62	△ 0.16		△ 3.24	2. 21
			R5	1, 293	404, 584	1, 061, 020	1, 034, 731	944, 286	345, 038		91. 26	36. 54	85. 28
全	国	計	R6	1, 293	404, 180	1, 036, 189	1, 008, 724	920, 322	336, 545	2. 56		36. 57	83. 27
			増減	0	△ 404	△ 24, 831	△ 26, 007	△ 23, 964	△ 8, 493	△ 0.06		0. 03	△ 2.01

都道府県別の動向 過去5ヵ年の推移

過去5ヵ年における都道府県別の学校数、志願倍率、入学定員充足率を下表に示した。

北海道

46/HF/						
年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学校	き数	50	50	49	49	50
志願		3. 10	3. 01	3. 04	2. 95	2. 85
充 足	! 率	92. 41	90. 07	92. 58	91.02	87. 88
倍			志願倍率	と充足率		%
5.0 _[100
4.5						95
	- ~					
4.0		_				90
3.5						85
3.0	•	—		-		
2.5						75
						1
2.0	_	→ 志願	倍率			70
1.5		充 ⊱	足率			65
1.0 l				1		- ⊢ 60
	R2	R	3 R4	R5	R6	,,,

青森県

		D.O.	D.0		D.F.	
年	度	R2	R3	R4	R5	R6
	交数	17	17	17	17	17
	倍率	2. 35	2. 18	2. 27	2. 13	2. 11
充员	と 率	70. 46	67. 14	74. 18	68. 89	70. 09
倍			志願倍率	と充足率		%
5.0	Г					100
4.5	-			_	志願倍率	95
4.0					充 足 率	90
3.5						85
3.0						80
2.5						 75
2.0		*	and the same			
1.5						65
1.0			. 54			─ 60
	R2	R3	8 R4	R5	R6	

岩手県

有丁	<u> </u>								
年.		R2	R3	R4	R5	R6			
学杉	, ,,,	13	13	12	13				
志願		4. 00	3. 55	3. 86	3. 49	3. 33			
充足	2 率 8	4. 81	76. 22	82. 87	81. 48	81. 01			
倍		志原	領倍率。	と充足率		%			
5.0						100			
4.5						95			
4.0						— 90			
3.5		<u></u>				85			
	-		- JA			1			
3.0									
2.5									
2.0	\vdash \vdash \vdash	◆── 志願倍	速						
1.5									
		7L 7C -	+			65			
1.0			<u> </u>			─ 60			
	R2	R3	R4	R5	R6				

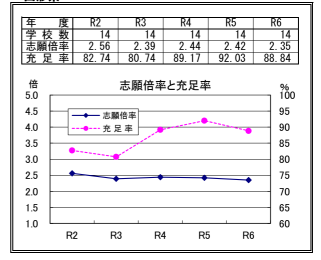
宮城県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学校		18	18	18	18	18
志願		3.80	3. 63	3. 67	3. 62	3. 43
充 足	率	86. 82	82. 05	89. 37	90. 53	85. 50
/÷					_	
倍 5.0			志願借₽	率と充足 準	<u>K</u>	∽ 100
4.5						95
4.0			,			90
3.5	5.			-		85
		7777	r ^{oo}			
3.0						80
2.5						 75
2.0	<u> </u>	- 志願	倍率			
			2 率			'-
1.5		- /6 /				65
1.0			-			─ 60
	R2	R	3 R4	R5	R6	

秋田県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6	
学杉		5	5	5	5	5	
志願		1. 37	1. 34	1. 34	1. 30	1. 36	
充瓦	三率	43.09	39. 01	43. 71	43. 26	48. 00	
倍 5.0	Γ		志願倍率	と充足率	<u> </u>	%)
4.5				—	一 志願倍率	65	j
4.0					・・ 充足率	<u></u> 60)
3.5						55	j
3.0						50)
2.5	•	_	٠			45	j
2.0)
1.5	•		•	•		35	j
1.0			1			30)
	R2	R	3 R	4 R	5 R	6	

山形県



福島県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学材		16	16	16	16	17
志願		2. 50	2. 31	2. 35	2. 13	2. 02
<u></u> 充 5	と 率	79. 41	80. 52	84. 45	74. 54	70. 90
倍 5.0	Г	į	志願倍率	と充足率		——————————————————————————————————————
4.5				-	志願倍率	95
4.0					充 足 率	90
3.5				<u> </u>		85
3.0	•			1		80
2.5	-		-			 75
2.0		<u>`</u>		—	-	 70
1.5	-					65
1.0						60
	R2	R3	R4	R5	R6	i

栃木	県					
<u>年</u>	度	R2	R3	R4	R5	R6
	交数	14	14	14 3. 13	14	14
	倍率	3. 25 57. 80	3. 23 57. 79	3. 13 55. 46	3. 01 53. 85	2. 84 51. 12
	E #	37.00	31.19	JJ. 40	JJ. 00	J1. 1Z
倍 5.0			志願倍率	≚と充足率	<u> </u>	%
4.5				—	— 志願倍率	_
4.0					充 足 率	70
3.5	—					65
3.0						60
2.5	-				<u> </u>	55
2.0						50
1.5						45
1.0	L R2		2 D	4 R	5 R	40
	R2	R	3 R	4 K	υ R	Ü

埼玉県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学杉		46	46	46	46	47
志願		3. 74	3. 59	3. 69	3. 68	3. 55
充 足	皇率	100. 57	100. 22	104. 66	107. 24	101. 75
倍 5.0 4.5 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5			志願倍率	■と充足率	3	9% 1110 105 100 95 90 85 80 75
1.0	R	2 R	3 R	4 R	5 R6	

茨城県

年		R2	R3	R4	R5	R6]			
学杉		24	24	24	24	24	1			
志願(4. 87	4. 76	4. 82	4. 61	4. 20	1			
充 足	2 率 92	2. 30	89. 20	93. 20	90. 77	85. 57	J			
倍 6.0	Γ		志願倍率	率と充足≖	<u>×</u>	——————————————————————————————————————				
5.5						95				
5.0	•					90				
4.5			•			85				
4.0						80				
3.5						 75				
3.0	─									
2.5		• 充 足	率			65				
2.0		1		1		- ⊢ 60				
	R2	R3	R4	l R5	5 R6	;				

群馬県

年	度	R2	R3	R	4	R5		R6		
学杉	と数	13	13		13	13		13		
志願		5. 42	4. 92	4.	. 71	4. 74		1. 40		
充足	望 率	97. 13	90.80	94.	.0/	93. 51	88	3. 30		
倍 志願倍率と充足率 % 7.0										
6.5								105		
6.0							_	100		
5.5	•	and the second						95		
5.0	-				_		\dashv	90		
4.5					_		-	85		
4.0	<u>├</u>	→ 志原	倍率					80		
3.5	<u> </u>		足率					75		
3.0								70		
	R2	R	3 F	₹4	R5	R	6			

千葉県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学杉		53	53	53	53	52
志願		3. 14	3. 17	3. 28	3. 12	3. 22
充足	皇率 9	1. 55	92. 26	98. 80	95. 46	95. 64
倍 5.0 4.5		;	志願倍率	☑と充足率	<u></u>	% 100 95
4.0 3.5						90 85
3.0	•	•		*		
2.5						 75
2.0		── 志願伯 充 足				70
1.5		, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>				65
1.0	L					─ 60
	R2	R3	R4	R5	6 R6	

東京都

年	度	R2	R3	R4	R5		₹6			
学杉		232	232	234	233		233			
志願		1.85	1. 79	1. 84	1. 88		. 86			
充 瓦	三率	86. 52	85. 77	88. 39	88. 73	87	. 93			
倍 5.0			志願倍率	率と充足率	<u>*</u>		% 100			
4.5							95			
4.0							90			
3.5	•						85			
3.0	Н-	◆── 志願信	音率 一			\dashv	80			
2.5	 	● 充 足	率				75			
2.0	-									
1.5	<u> </u>		•		•		65			
1.0							60			
	R2	2 R	3 R	4 R5	5 R6	3				

神奈川県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学杉		77	77	77	77	77
志願		2. 36	2. 29	2. 41	2. 38	2. 35
充足	率	90. 37	89. 08	93. 35	91. 71	90. 62
倍			志願倍率	と充足率		% 100
5.0						100
4.5)		95
4.0						90
3.5				—	·志願倍率	85
3.0					充足率	
2.5						75
	•	•		•	•	1
2.0						70
1.5						65
1.0				1		60
	R2	R	3 R	4 R5	5 R6	i

新潟県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学校		16	16	16	16	16
志願		3.83	3. 74	3. 82	3. 74	3. 67
充 足	率	99. 17	94. 77	97. 60	99. 16	97. 06
倍 5.0			志願倍	率と充足薬	<u>×</u>	——————————————————————————————————————
4.5						105
4.0	<u>.</u> .					100
3.5		-				95
3.0						90
2.5						85
2.0		→ 志願	語字			80
1.5		充 5	足率			75
1.0						
	R2	R	3 R	4 R	5 R	6

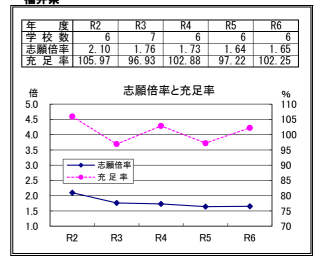
富山県

年	度	R2	R3	R	24	R5	R	16
学校		10	10		10	10		10
志願		4. 89	4. 91		. 69	4. 57		. 48
充 足	率	88. 74	91. 94	93	. 25	95. 92	96	. 78
倍			志願倍	事と3	七足率	<u>«</u>		%
ا 0.0								110
5.5							_	105
5.0	•							100
4.5				*			_	95
4.0				•				90
3.5								85
3.0	Г.	+	願倍率					80
2.5			足率					75
2.0		- /	· ~					70
2.0	R2	F	3	R4	R5	5 R6	â	, 0

石川県

					_		
年	度	R2	R3	R4	R5		R6
学校		9	9	9	9		9
志願	倍率	2. 72	2. 59	2. 64	2. 71		2. 56
充 足	! 率	88. 49	87. 51	90. 34	90. 52	84	1. 32
倍			志願倍率	率と充足率	<u>×</u>		%
5.0							100
4.5							95
4.0	0-		h		****		90
3.5			<u>'</u>			_	85
3.0	_						80
2.5			•		-		75
2.0	-	→ 志原	順倍率				70
1.5	┝─┖	充 .	足 率				65
1.0							60
	R2	R	3 R	4 R5	5 R6	3	

福井県



山梨県

	•						
ll							
年	度	R2	R3	R4	R5	F	₹6
学校		11	11	11	11		11
志願		2. 02	2. 06	1. 96	1. 91		. 90
充 足	上率	88. 13	87. 28	87. 09	83. 06	86	. 17
il							
倍			志願倍率	率と充足 3	極		%
5.0				,,,,			100
4.5					- 志願倍率	a	95
					━ 芯願信卒 充 足 率		
4.0	•				元 疋 平	一	90
3.5						<u>' </u>	85
3.0							80
2.5							75
2.0	•			—	•		70
1.5							65
1.0							60
	R2	2 R	3 R	4 R	5 R6	3	

長野県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学材		17	17	17	17	16
志願		2. 61	2. 52	2. 37	2. 48	2. 39
充瓦	と 率	88. 07	89. 07	88. 69	88. 38	84. 19
倍			志願倍率	率と充足 三	絃	
1 = 5.0			, D. M. K. 1 II -			─ 100
4.5						95
4.0	-			·	<u> </u>	90
3.5						85
3.0						80
						1
2.5	Ľ				—	75
2.0			頼倍率			70
1.5	\vdash	•	足 率			65
1.0		1		1	1	
1.0	R2	: R	3 R	4 R	5 R6	
	112		0 11.	T 1\	, IN	,

岐阜県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学杉		15	15	16	16	16
志願	倍率	2. 55	2. 51	2. 57	2. 48	2. 45
充足	率	59. 77	61. 50	61. 98	59. 98	59. 97
倍			志願倍率	率と充足率	率	%
5.0						80
4.5				_	→ 志願係	75
4.0					充 足	率
3.5	-					65
3.0	-					60
2.5	-				—	55
2.0						50
1.5						45
1.0						40
	R2	R	3 F	R4 F	₹5 F	R6

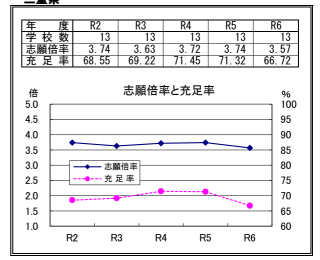
静岡県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学校		43	42	42	42	42
志願		2. 41	2. 34	2. 37	2. 37	2. 28
充足	率	89. 93	92. 35	94. 27	94. 54	89. 24
倍 5.0			志願倍	率と充足	率	% — 100
4.5					<u> </u>	95
4.0						90
3.5				- +	願倍率	85
3.0				1	足率 ——	80
2.5					<i>7</i> — 1	75
	•			•—	•) '-
2.0						70
1.5						65
1.0				1	ı	— 60
	R2	R	3 F	R4 R	5 R	6

愛知県

年	度	R2	R3	R4	R5		R6
学杉		55	54	54	55		55
志願		3. 71	3. 56	3. 61	3. 62	3	3. 56
充足		88. 76	90. 96	92. 89	90. 19	87	7. 65
倍 5.0			志願倍	率と充足薬	<u> </u>		% 100
4.5	-			<u> </u>			95
4.0	0-				·		90
3.5	-						85
3.0							80
2.5	<u> </u>						75
2.0			願倍率				70
1.5	<u> </u>	• 充	足率				65
1.0							60
	R2	R	3 R	4 R	5 R6	6	

三重県



滋賀県

从 人	<u> </u>						
年	度	R2	R3	R4	R5		R6
学校		10	10	10	10		10
志願		3. 55	3. 50	3. 77	3. 51		3. 52
充 足	!率 9	1. 74	90. 76	96. 10	90. 74	95	5. 14
倍			志願倍率	をと充足 2	絃		%
5.0							100
				L.			
4.5	0			The same of			95
4.0			_		<u>r</u>	\neg	90
3.5	-	*					85
3.0						-	80
2.5							75
2.0	<u> </u>	◆── 志願	倍率 ——				70
1.5		• 充足	≧率				65
1.0		1					60
1.0	R2	R3	R ₂	4 R!	5 R6	3	UU
	112	No	, IV-	τ Γ\	, n	,	

京都府

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
	校数	38	39	39	39	39
	頁倍率	2. 24	2. 09	2. 09	2. 06	2. 01
充	足率	85. 51	83. 46	84. 00	82. 96	79. 91
倍 5.0			志願倍率	率と充足≖	<u>×</u>	%
4.5				—	- 志願倍率	95
4.0	-				充足率 —	90
3.5	-					85
3.0	-		•			80
2.5	-					 75
2.0	-		•	—		
1.5						65
1.0						60
	R	2 R	3 R	4 R	5 R6	3

大阪府

八版						
			D.0	- D.4	- BE	
年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学核		95	96	95	95	94
志願	倍率	1.87	1. 78	1. 84	1.81	1. //
充足	三率	77. 00	77. 07	80. 12	79. 08	75. 95
倍			志願倍率	率と充足2	枢	%
5.0					•	— 100
4.5					一 志願倍率	.
					一心願心平	
4.0					九足平	
3.5	-					85
3.0					L	— 80
2.5	-					75
						1
2.0	•		-	•	—	70
1.5	-					65
1.0				1		60
_	R2	R	3 R	4 R!	5 R6	3

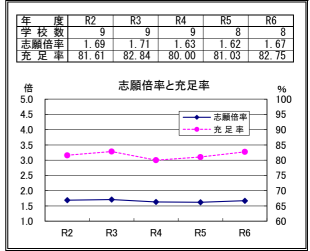
兵庫県

	<u> </u>		D0	5.4	55		_
年		R2	R3	R4	R5	R6	4
学校		51	49	50	50	49	
志願	<u> </u>		2. 04	2. 08	2. 07	2. 08	
充 足	整 63	8. 85 6	3. 66	65. 36	64. 43	62. 93	J
倍		志	願倍率	≥と充足薬	<u>«</u>	%	
5.0						— ₇ 100)
4.5				—	- 志願倍率	95	
4.0					充足率	90	
3.5						85	
3.0						80	
2.5						75	
2.0	-	-	-	•			
1.5						65	
1.0						60	
1.0	R2	R3	R4	R	5 R6		

奈良県

731771	•									
年	度	R2	R3	R4	R5	F	86			
学校		16	15	14	14		14			
志願		2. 52	2. 54	2. 85	2. 81		. 76			
充 足	率	70. 48	71. 11	81. 65	80. 78	82	. 05			
倍	志願倍率と充足率									
5.0							% 100			
4.5	_									
					— 志願倍率 充 足 率		95			
4.0					工	┚	90			
3.5							85			
3.0							80			
2.5	•		<u>`</u>				75			
2.0	_		<u> </u>				70			
	_									
1.5							65			
1.0							60			
	R2	? R	3 R	4 R	5 R6	ô				

和歌山県



鳥取県

wa -b/ \/ \/ \/	
年 度 R2 R3 R4 R5 R	6
学校数 8 8 8 8	8
	92
充足率 85.46 86.96 92.22 82.99 75.	42
き 志願倍率と充足率	0.
倍 応願倍率と允足率 5.0	% 100
4.5	95
4.0	90
3.5	85
3.0	80
2.5	75
2.0 志願倍率	70
1.5 充足率	65
1.0	60
R2 R3 R4 R5 R6	00
112 110 114 110 110	

岡山県

	<i>7</i> \					
年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学材	交数	23	23	23	23	23
志願		5. 17	4. 94	4. 96	4. 81	4. 65
充员	と 率	99. 30	93. 32	98. 29	97. 65	91. 62
倍			志願倍率	率と充足2	枢	%
7.0	_					— 110
6.5						105
6.0	•	A. Carrier)	<u></u>	100
5.5					The second	95
5.0	—		—			90
4.5					—	85
4.0	L_	± fi	通倍率			80
			足率			
3.5		<u> </u>	+			75
3.0						
	R	2 R	3 R	4 R	5 R6	3

山口県

-	曲	DO	DO	D.4	DE	DC
生	度	R2	R3	R4	R5	R6
	交数	20	20	20	20	20
	倍率	2. 58	2. 44	2. 41	2. 44	2. 40
・ 充 5	足 率	66. 43	61. 45	62. 81	61. 67	61.34
倍 5.0 4.5 4.0			11	率と充足率		% 100 95 90
3.5	-					85
3.0						80
2.5	•		•		•	75
2.0						70
1.5	-					65
1.0		-				60
	R2	2 R	3 R	4 R	5 R(

島根県

	<u> </u>					
年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学杉	と数	10	10	8	8	8
志願		2. 75	2. 49	2. 53	2. 51	2. 49
充足	2 率	73. 33	68. 17	70. 20	63. 70	69. 99
倍 5.0			志願倍至	率と充足≖	蒸	%
4.5					一志願倍率	95
4.0					充 足 率	90
3.5						85
3.0						80
2.5				•	•	 75
2.0		****				
1.5				1000		65
1.0						60
1.0	R2	R	3 R	4 R!	5 R6	

広島県

		DO.	D0	D.4	DE	D0	_		
年	度	R2	R3	R4	R5	R6	_		
学校	き数	35	35	35	35	35			
志願	芦	1. 98	1. 95	1. 99	2. 17	2.06	_		
充 足	! 率	85. 38	87. 91	88. 76	88. 23	85. 00			
倍 5.0	Γ		志願倍	率と充足	车	% 			
4.5									
4.0		_		·	<u> </u>	90			
3.5						85			
3.0		— 志	願倍率			80			
2.5	<u> </u>	充	足率			 75			
2.0	-	•			•	70			
1.5						65			
1.0						60			
	R2	R	3 F	R4 R	5 R6	6			

徳島県・香川県

	* 1 * .	, , , , , ,					
年	度	R2	R3	R4	R5	R6	
学材		11	11	11	11		1
志願		3. 57	3.50	3. 43	3. 43	3. 4	
充 5	と 率	51. 74	52. 54	52. 30	52. 38	50. 3	4
倍			志願倍率	をと充足 2			0./
5.0						—	% 80
4.5					- 志願倍率		75
4.0					・充足率	- 1	70
					7. A. +	- 1	
3.5	•					•	65
3.0							60
2.5							55
2.0	•)			50
1.5						- 1	45
						- 1	
1.0							40
	R2	<u>′</u> H	13 R	4 F	₹5 F	₹6	

愛媛県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6	
学人	交数	11	11	11	11	1	1
	倍率	2. 35	2. 28	2. 38	2. 31	2. 2	
充 5	と 率	68.86	67. 30	72. 14	70. 78	68. 4	4
倍			志願倍率	をと充足™	卒		%
5.0							100
4.5				-	- 志願倍率	<u> </u>	95
4.0					· 充足率	 9	90
3.5							35
3.0	-						30
2.5	-	•		•		, 7	75
2.0	0					,	70
1.5			F			<u> —</u> е	35
1.0			1				30
1.0	R2	R	3 R	4 R	5 R		

高知県

1-41-41										
年	度	R2	R3	R4	R5	R6				
学材		8	8	8	8	8				
志願	倍率	0. 76	0.80	0. 79	0. 78	0. 81				
充力		65. 58	65.36	67. 81	65. 18	65. 18				
倍 4.0	倍 志願倍率と充足率 4.0									
3.5				_	- 志願倍率	95				
3.0					・充足率	90				
2.5						85				
2.0	-					80				
1.5						75				
1.0	-					70				
0.5						65				
0.0						60				
	R2	R	3 R4	1 R	5 R6	6				

福岡県

TH 144	<u> </u>								
年	度	R2	R3	R4	R5	F	₹6		
学杉	き数	59	58	58	59		59		
志願		2. 50	2. 43	2. 43	2. 41		2. 30		
充 足	率	86. 93	87. 22	87. 79	90. 23	86	5. 79		
倍			志願倍率	をと充足 3	区		%		
5.0				. =,,,,			100		
4.5									
							95		
4.0							90		
3.5							85		
3.0							80		
2.5							75		
2.0					•	•	70		
			倍率						
1.5		充 冗	三半 一				65		
1.0							60		
	R2	R3	R ₄	4 R	5 R6	6			

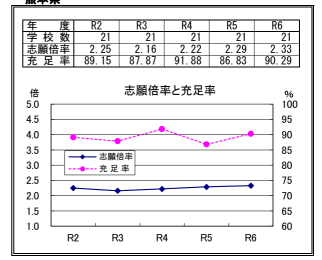
佐賀県

			D 0				_
年		R2	R3	R4	R5	R6	
学校		9	9	9	9	9	
志願	音楽 3	3. 08	2. 88	3.00	2. 96	3. 01	
充 足	率 63	3. 61	61. 52	65. 52	64. 48	64. 61	
倍 5.0		志	.願倍 ^洱	ጆと充足率	<u>×</u>	% — 80	
4.5						75	
4.0						70	
3.5	0				••	65	
3.0	•			•	•	60	
2.5			_			55	
2.0	-	━ 志願倍率	軽			 50	
1.5		 充 足 率				45	
1.0		1				40	
	R2	R3	R4	l R	5 R6	3	

長崎県

II														
年	度	R2	R3	R4	R5		R6							
学杉		22	22	22	22		22							
志願	倍率	2. 96	2. 85	2. 81	2. 86		2. 93							
充 瓦	三率	91. 22	90. 26	93. 82	95. 61	94	1. 09							
倍			志願倍	率と充足 三	枢		%							
5.0			707/95111		<u>'</u>		100							
4.5					L		95							
4.0							90							
3.5	-						85							
3.0	_						80							
2.5	L						75							
	_	. +	ᄧᄼᄼᇴᇴ											
2.0			願倍率 ——				70							
1.5	$\vdash \vdash$	元 允	足率			\dashv	65							
1.0			- 1				60							
	R2	: R	3 R	4 R	5 R6	3								

熊本県



大分県

年	度	R2	R3	R4	R5	F	₹6							
学材	交数	14	14	14	14		14							
志願		4. 53	4. 51	4. 69	4. 56		. 54							
充 5	2 率 8	39. 70	90. 99	91. 33	85. 00	87	. 26							
倍			志願倍蹈	をと充足™	率		%							
7.0							100							
6.5	-						95							
6.0	-	•												
5.5							85							
5.0	-						80							
4.5	-			•			75							
4.0	\vdash	◆── 志願	倍率				70							
3.5		● 充 足	率				65							
3.0							60							
	R2	R3	R	4 R	5 R6	6								

宮崎県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
学校		14	15	15	15	15
志願		2. 46	2. 39	2. 43	2. 47	2. 33
充 足	率	76. 78	78. 89	84. 92	85. 77	83. 76
倍 5.0 _[志願倍	率と充足率	を	%
4.5	— [-	→ 志願	預倍率			95
4.0		充力	足率			90
3.5						85
3.0			-			80
2.5	-		•	—		75
2.0			•			
1.5						65
1.0 l						
	R2) F	R3 R	4 R	5 R6	3

鹿児島県

年	度	R2	R3	R4	R5	F	R6 21							
学杉														
志願		3. 63	3. 71	3. 82	3. 93		. 91							
充足	率	88. 67	91. 72	92. 14	90.09	87	. 24							
倍			志願倍率	区充足革	<u>x</u>		%							
5.0							100							
4.5														
4.0	—	•												
3.5	.						85							
3.0							80							
2.5							75							
2.0	$oxed{oxed}$	A ±6	55 位 本				70							
			額倍率 足率											
1.5		JL	Æ +				65							
1.0			0 0	4	- D($\overline{}$	60							
	R2	2 R	3 R	4 R5	5 R6	j								

沖縄県

年	度	R2	R3	R4	R5	R6
	交 数	4	4	4	5	6
	倍率	1. 54	1. 27	1. 58	1. 71	1. 55
充足	マママ と 本	96. 92	92. 40	98. 46	93. 06	95. 27
倍 5.0			志願倍率	率と充足率	室	%
4.5				Lance Control		95
		7777) <u>-</u>	-		1
4.0						90
3.5		- 士庭	倍率			85
3.0	H	充 反				80
2.5	-	-)L X				
2.0						70
1.5					—	65
1.0						60
1.0	R2	R	3 R	4 R	5 R6	

全国計

工員則													
年	度	R2	R3	R4	R5	R6							
学校		1, 296	1, 294	1, 291	1, 293	1, 293							
志願													
充 足	! 率	83. 76	83. 23	86. 18	85. 28	83. 27							
垃	志願倍率と充足率												
倍 5.0 i			心识别口一			──¬ 100							
4.5						95							
						90							
4.0													
3.5	0					85							
3.0						80							
2.5	-	_		→		75							
2.0	\vdash	志願信	李———										
1.5		充足				65							
1.0						60							
1.0	R2	R	3 R4	4 R!	5 R6								
	112	110	J 1\-	T 1\\	, , , ,	,							

※ 茨城県、群馬県、富山県、岡山県、高知県、大分県の志願倍率目盛、秋田県、栃木県、群馬県、埼玉県、新潟県、富山県、福井県、岐阜県、岡山県、徳島県・香川県、佐賀県の充足率目盛は他の都道府県と異なる。

Ⅲ 入学定員充足率等の推移

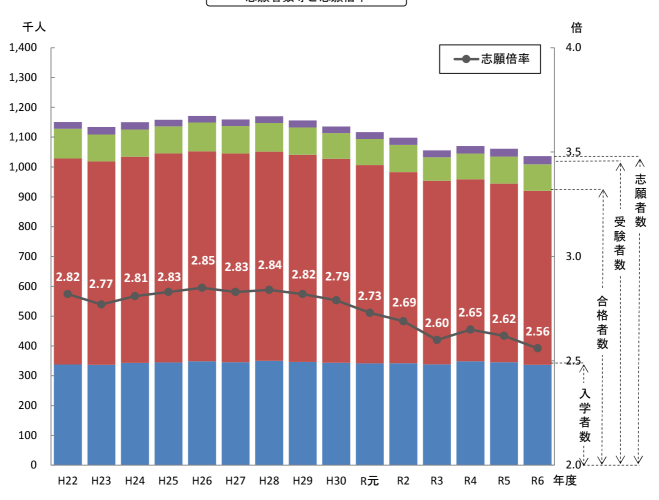
1. 全体の動向

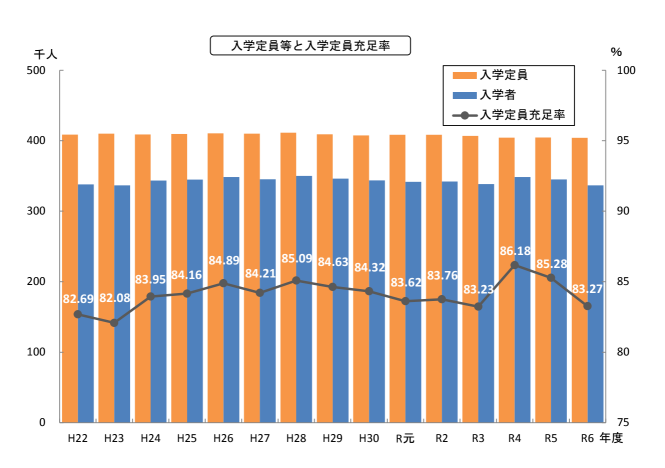
年 度	集 計学校数	入学定員 A	志願者数 B	受験者数 C	合格者数 D	入学者数 E	推薦 入学者数F (Eの内数)	志願倍率 B/A	受験率 C/B	合格率 D/C	歩留率 E/D	推薦 割合 F/E	入学定員 充足率 E/A
平成22年度	校 1, 264	人 408, 626	人 1, 150, 619	人 1, 128, 349	人 1, 028, 139	人 337, 913	人 120, 831	倍 2.82	98. 06	% 91. 12	% 32. 87	% 35. 76	% 82. 69
23年度	1, 281	410, 094	1, 134, 077	1, 108, 616	1, 018, 468	336, 611	122, 071	2. 77	97. 75	91. 87	33. 05	36. 26	82. 08
24年度	1, 274	408, 989	1, 150, 331	1, 125, 450	1, 034, 142	343, 366	121, 205	2. 81	97. 84	91. 89	33. 20	35. 30	83. 95
25年度	1, 279	409, 610	1, 158, 036	1, 136, 033	1, 045, 197	344, 726	119, 885	2. 83	98. 10	92. 00	32. 98	34. 78	84. 16
26年度	1, 284	410, 504	1, 171, 022	1, 149, 244	1, 052, 481	348, 463	126, 400	2. 85	98. 14	91. 58	33. 11	36. 27	84. 89
27年度	1, 285	410, 061	1, 159, 455	1, 136, 971	1, 044, 610	345, 326	129, 655	2. 83	98. 06	91. 88	33. 06	37. 55	84. 21
28年度	1, 289	411, 310	1, 169, 785	1, 147, 604	1, 051, 109	349, 975	129, 265	2. 84	98. 10	91. 59	33. 30	36. 94	85. 09
29年度	1, 283	409, 148	1, 155, 743	1, 132, 131	1, 040, 740	346, 282	128, 304	2. 82	97. 96	91. 93	33. 27	37. 05	84. 63
30年度	1, 287	407, 605	1, 135, 656	1, 113, 844	1, 027, 310	343, 693	132, 630	2. 79	98. 08	92. 23	33. 46	38. 59	84. 32
令和元年度	1, 296	408, 422	1, 116, 818	1, 093, 970	1, 006, 085	341, 542	139, 708	2. 73	97. 95	91. 97	33. 95	40. 91	83. 62
2年度	1, 296	408, 390	1, 098, 031	1, 073, 670	982, 650	342, 087	142, 287	2. 69	97. 78	91. 52	34. 81	41. 59	83. 76
3年度	1, 294	406, 739	1, 055, 677	1, 032, 718	953, 930	338, 518	144, 085	2. 60	97. 83	92. 37	35. 49	42. 56	83. 23
4 年度	1, 291	404, 346	1, 069, 994	1, 044, 705	958, 487	348, 456	148, 730	2. 65	97. 64	91. 75	36. 35	42. 68	86. 18
5年度	1, 293	404, 584	1, 061, 020	1, 034, 731	944, 286	345, 038	147, 740	2. 62	97. 52	91. 26	36. 54	42. 82	85. 28
6年度	1, 293	404, 180	1, 036, 189	1, 008, 724	920, 322	336, 545	143, 727	2. 56	97. 35	91. 24	36. 57	42. 71	83. 27
増減 (率) (令和6年度/ 平成22年度)	29校	△ 1.1%	△ 9.9%	△ 10.6%	△ 10.5%	△ 0.4%	18. 9%	△ 0.26P	△ 0.71P	0. 12P	3. 70P	6. 95P	0. 58P

^{※「}増減(率)」の算定方法について

- 〇「入学定員A」~「推薦入学者F」 → (令和6年度数値-平成22年度数値)÷平成22年度数値
- 〇「集計学校数」、「志願倍率B/A」~「入学定員充足率E/A」 → 令和6年度数値 平成22年度数値

志願者数等と志願倍率

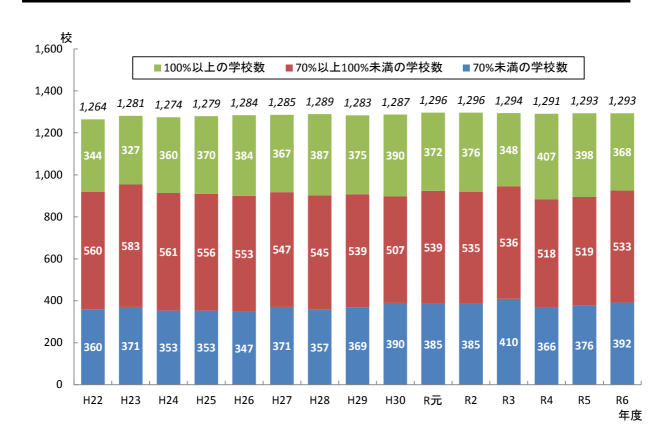




入学定員充足率の分布推移

単位:校

甲位:仪																
区分/年度	н	122	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5	R6
150%以上		14	9	16	13	14	15	18	16	10	14	10	11	19	17	12
140%以上 150%未	満	9	10	10	3	7	9	18	10	10	4	13	10	16	12	8
130%以上 140%未	満	15	15	23	18	17	28	24	29	28	28	18	20	32	26	18
120%以上 130%未	満	45	32	34	44	55	45	34	49	52	50	37	42	49	52	45
110%以上 120%未	満	76	77	106	95	102	90	97	103	108	88	94	88	110	91	98
100%以上 110%未	満	185	184	171	197	189	180	196	168	182	188	204	177	181	200	187
90%以上 100%未	満	214	222	228	217	219	229	210	205	197	208	212	231	209	223	199
80%以上 90%未	満	216	187	165	178	195	178	185	185	168	173	171	178	173	168	181
70%以上 80%未	満	130	174	168	161	139	140	150	149	142	158	152	127	136	128	153
60%以上 70%未	満	127	119	114	111	115	128	115	127	139	131	124	132	113	117	123
50%以上 60%未	満	83	100	92	98	78	94	93	93	89	103	95	97	91	92	95
40%以上 50%未	満	75	69	61	62	68	60	65	65	75	60	72	83	71	65	76
30%以上 40%未	満	38	53	45	39	42	41	32	39	29	45	48	49	48	58	47
20%以上 30%未	満	23	22	29	27	30	25	34	25	37	25	27	31	27	25	32
20%未	満	14	8	12	16	14	23	18	20	21	21	19	18	16	19	19
100%以上の学校	汝	344	327	360	370	384	367	387	375	390	372	376	348	407	398	368
70%以上100%未満の学	交数	560	583	561	556	553	547	545	539	507	539	535	536	518	519	533
70%未満の学校を	t	360	371	353	353	347	371	357	369	390	385	385	410	366	376	392
合 計	1,	, 264	1, 281	1, 274	1, 279	1, 284	1, 285	1, 289	1, 283	1, 287	1, 296	1, 296	1, 294	1, 291	1, 293	1, 293



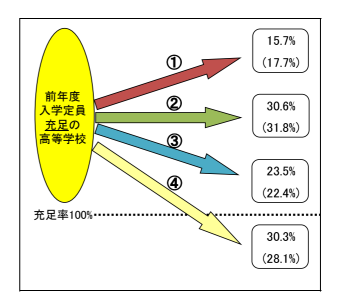
入学定員充足率の対前年度比較

入学定員充足率を次ページのエリア区分表のとおり「150%以上」~「20%未満」の15に区分し、各学校の入学定員 充足率の区分が前年度と今年度でどう変化しているかを比較した。

エリア区分表の①~⑧の8つのエリア別に集計した結果、各エリアの学校数及び割合は下表のとおりであった。

1. 前年度に入学定員を充足していた高等学校

エリア	内容	学校数	割合
(1)	2ヵ年とも入学定員を充足しており	62	15.7%
	今年度の区分は更に上昇	(72)	(17.7%)
2	2ヵ年とも入学定員を充足しており	121	30.6%
	区分は変動なし	(129)	(31.8%)
<u> </u>	2ヵ年とも入学定員を充足しているが	93	23.5%
3	今年度の区分は下降	(91)	(22.4%)
	前年度は入学定員を充足していたが	120	30.3%
4	今年度の区分は下降して 入学定員未充足	(114)	(28.1%)
	Δ ₹1	396	
	合 計	(406)	

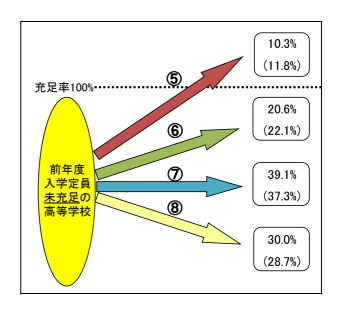


※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止等による集計除外校を除く。

2. 前年度に入学定員未充足であった高等学校

エリア	内容	学校数	割合
(5)	前年度は入学定員未充足であったが 今年度の区分は上昇して	92	10.3%
9	入学定員を充足	(104)	(11.8%)
6	2ヵ年とも入学定員未充足だが	184	20.6%
0	今年度の区分は上昇	(195)	(22.1%)
(7)		349	39.1%
	区分は変動なし	(329)	(37.3%)
8		268	30.0%
0	今年度の区分は更に下降	(253)	(28.7%)
	Δ ₹1	893	
	合 計	(881)	



※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止等による集計除外校を除く。

エリア区分表

単位:校 R6年度 130% 以上 140% 未満 50% 以上 60% 未満 区 分 90% 70% 以上 60% 以上 70% 未満 140% 120% 110% 100% 80% 40% 30% 20% 以上 130% 未満 以上 90% 未満 以上 50% 未満 以上 40% 未満 以上 120% 未満 以上 30% 未満 150% 以上 150% 未満 110% 未満 100% 未満 80% 未満 20% 未満 計 140%以上150%未満 130%以上140%未満 396 120%以上130%未満 (1)110%以上120%未満 100%以上110%未満 90%以上100%未満 R 5 80%以上90%未満 年 70%以上80%未満 度 60%以上70%未満 **(5)** 893 50%以上60%未満 40%以上50%未満 30%以上40%未満 20%以上30%未満 20%未満 368 921 1, 289 計

対前年度入学定員充足率の変化分布

単位:校

																	甲位:校
									R6	年度							
	区分	150% 以上	140% 以上 150% 未満	130% 以上 140% 未満	120% 以上 130% 未満	110% 以上 120% 未満	100% 以上 110% 未満	90% 以上 100% 未満	80% 以上 90% 未満	70% 以上 80% 未満	60% 以上 70% 未満	50% 以上 60% 未満	40% 以上 50% 未満	30% 以上 40% 未満	20% 以上 30% 未満	20% 未満	計
	150%以上	6	2	1	1	1	4	2									17
	140%以上150%未満		2	3	1	4		1	1								12
	130%以上140%未満		1	5	4	10	2	2	1						1		26
	120%以上130%未満	2	1	3	5	16	17	7	1								52
	110%以上120%未満	2	1	3	14	24	27	15	4	1							91
	100%以上110%未満	1	1	1	10	22	79	50	21	10		2	1				198
R	90%以上100%未満			1	9	15	39	81	57	15	6						223
5	80%以上90%未満			1	1	2	13	31	60	39	20	1					168
年度	70%以上80%未満	1				2	5	8	24	47	28	9	4				128
	60%以上70%未満					1	1	1	10	25	41	31	6	1			117
	50%以上60%未満					1			1	9	22	33	21	4			91
	40%以上50%未満							1		4	4	16	29	8	3		65
	30%以上40%未満									1	1	3	13	29	10		57
	20%以上30%未満												1	4	15	5	25
	20%未満								1					1	3	14	19
	計	12	8	18	45	98	187	199	181	151	122	95	75	47	32	19	1, 289

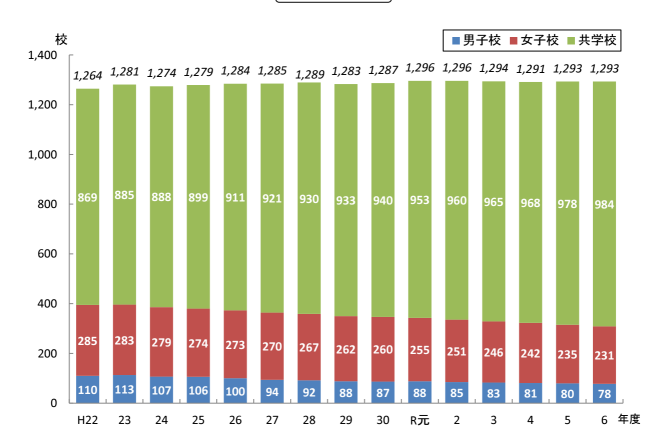
表の見方:R5年度とR6年度で、学校がどの入学定員充足率の区分に分布しているかを表している。 例えばR5年度「100%以上110%未満」の学校198校のうち、R6年度では前年度と同じ 「100%以上110%未満」が79校、「90%以上100%未満」が50校、「80%以上90%未満」 が21校となる。

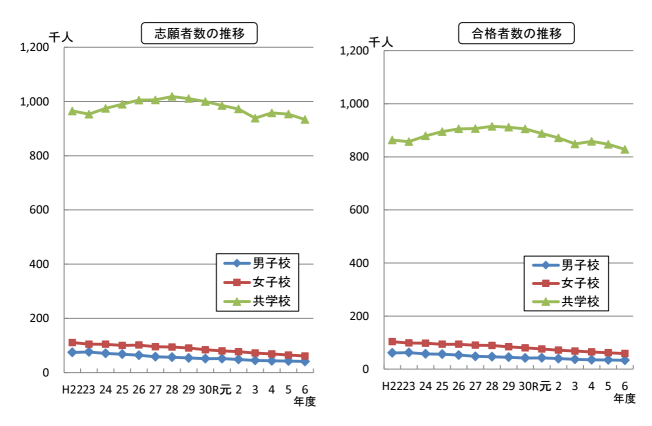
2. 男子校・女子校・共学校別の動向

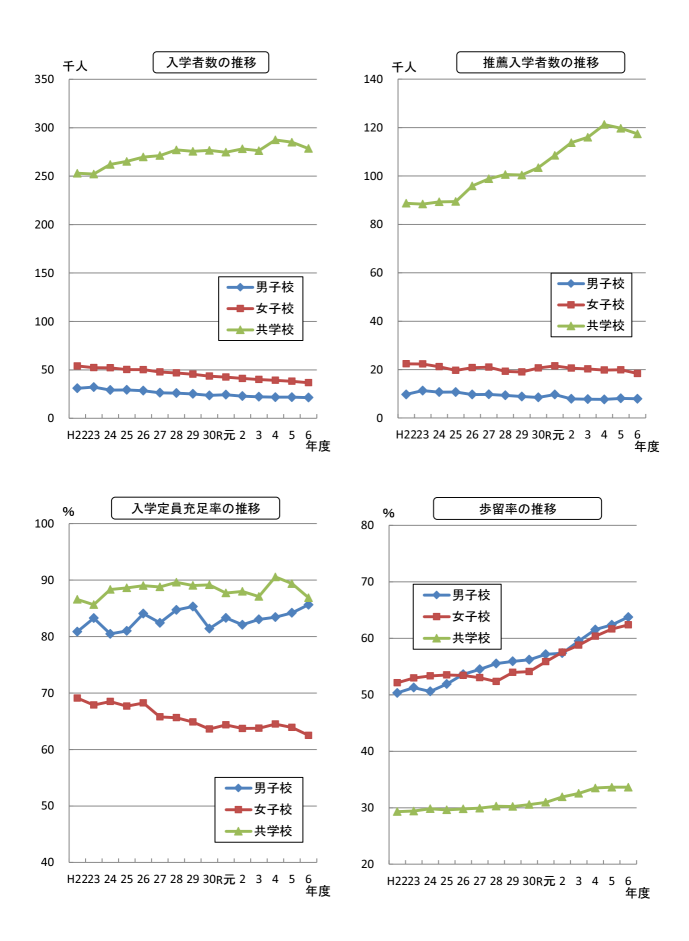
全国の私立高等学校を男女校種ごとに区分した。

男女校種	年度	集計学校数	入学定員 A	志願者数 B	受験者数 C	合格者数 D	入学者数 E	推薦 入学者数F (Eの内数)	志願倍率 B/A	受験率 C/B	合格率 D/C	歩留率 E/D	推薦 割合 F/E	入学定員 充足率 E/A
	H22	校 110	人 38, 215	人 74, 642	人 72, 902	人 61, 392	人 30, 898	人 9, 751	倍 1. 95	% 97. 67	% 84. 21	% 50. 33	% 31. 56	% 80. 85
	H23	113	38, 582	76, 210	73, 582	62, 635	32, 125	11, 338	1. 98	96. 55	85. 12	51. 29	35. 29	83. 26
	H24	107	36, 255	71, 106	68, 315	57, 656	29, 173	10, 682	1. 96	96. 07	84. 40	50. 60	36. 62	80. 47
	H25	106	36, 127	68, 180	66, 214	56, 372	29, 261	10, 742	1. 89	97. 12	85. 14	51. 91	36. 71	80. 99
	H26	100	33, 871	64, 159	62, 490	53, 075	28, 471	9, 709	1. 89	97. 40	84. 93	53. 64	34. 10	84. 06
	H27	94	31, 894	58, 595	56, 998	48, 222	26, 291	9, 772	1. 84	97. 27	84. 60	54. 52	37. 17	82. 43
男	H28	92	30, 704	56, 920	55, 491	46, 832	26, 006	9, 394	1. 85	97. 49	84. 40	55. 53	36. 12	84. 70
子 校	H29	88	29, 502	54, 084	52, 741	45, 005	25, 171	8, 876	1. 83	97. 52	85. 33	55. 93	35. 26	85. 32
	H30	87	28, 997	51, 512	50, 155	41, 992	23, 606	8, 542	1. 78	97. 37	83. 72	56. 22	36. 19	81. 41
	R元 R2	88 85	29, 213 27, 778	51, 731	50, 276 46, 654	42, 573 39, 751	24, 337	9, 718 7, 918	1. 77 1. 75	97. 19 96. 16	84. 68 85. 20	57. 17 57. 37	39. 93 34. 72	83. 31
	R3	83	26, 678	48, 518 45, 127	43, 850	37, 221	22, 804	7, 799	1. 73	97. 17	84. 88	59. 52	35. 20	82. 09 83. 04
	R4	81	26, 108	43, 434	41, 920	35, 389	21, 781	7, 733	1. 66	96. 51	84. 42	61. 55	35. 26	83. 43
	R5	80	25, 828	42, 757	41, 459	34, 867	21, 749	8, 131	1. 66	96. 96	84. 10	62. 38	37. 39	84. 21
	R6	78	24, 943	41, 301	39, 963	33, 500	21, 355	7, 955	1. 66	96. 76	83. 83	63. 75	37. 25	85. 62
	H22	285	78, 135	110, 948	109, 165	103, 577	53, 990	22, 381	1. 42	98. 39	94. 88	52. 13	41. 45	69. 10
	H23	283	77, 061	104, 906	103, 744	98, 726	52, 311	22, 349	1. 36	98. 89	95. 16	52. 99	42. 72	67. 88
	H24	279	76, 039	104, 663	103, 312	97, 623	52, 083	21, 198	1. 38	98. 71	94. 49	53. 35	40. 70	68. 50
	H25	274	74, 227	100, 260	99, 138	93, 876	50, 235	19, 713	1. 35	98. 88	94. 69	53. 51	39. 24	67. 68
	H26	273	73, 536	101, 783	100, 254	93, 897	50, 178	20, 810	1. 38	98. 50	93. 66	53. 44	41. 47	68. 24
	H27	270	72, 662	95, 395	93, 807	90, 147	47, 803	21, 038	1. 31	98. 34	96. 10	53. 03	44. 01	65. 79
女	H28	267	71, 361	94, 381	92, 798	89, 486	46, 848	19, 279	1. 32	98. 32	96. 43	52. 35	41. 15	65. 65
子 校	H29	262	70, 080	90, 910	87, 565	84, 251	45, 459	19, 037	1. 30	96. 32	96. 22	53. 96	41. 88	64. 87
\ \hat{\chi}	H30	260	68, 299	84, 390	83, 178	80, 316	43, 458	20, 663	1. 24	98. 56	96. 56	54. 11	47. 55	63. 63
	R元	255	65, 999	80, 231	78, 998	76, 050	42, 484	21, 526	1. 22	98. 46	96. 27	55. 86	50. 67	64. 37
	R2 R3	251 246	64, 524	77, 178	74, 509	71, 456	41, 118	20, 628	1. 20 1. 15	96. 54	95. 90 96. 45	57. 54	50. 17	63. 73 63. 77
	R4	240	62, 860	72, 070 68, 857	70, 699 67, 564	68, 190 64, 991	39, 238	20, 288 19, 810	1. 13	98. 10 98. 12	96. 49	58. 78 60. 37	50. 61 50. 49	64. 50
	R5	235	59, 760	64, 883	63, 654	61, 969	38, 198	19, 917	1. 13	98. 11	97. 35	61. 64	52. 14	63. 92
	R6	231	58, 698	61, 370	60, 308	58, 817	36, 690	18, 410	1. 05	98. 27	97. 53	62. 38	50. 18	62. 51
	H22	869	292, 276	965, 029	946, 282	863, 170	253, 025	88, 699	3. 30	98. 06	91. 22	29. 31	35. 06	86. 57
	H23	885	294, 451	952, 961	931, 290	857, 107	252, 175	88, 384	3. 24	97. 73	92. 03	29. 42	35. 05	85. 64
	H24	888	296, 695	974, 562	953, 823	878, 863	262, 110	89, 325	3. 28	97. 87	92. 14	29. 82	34. 08	88. 34
	H25	899	299, 256	989, 596	970, 681	894, 949	265, 230	89, 430	3. 31	98. 09	92. 20	29. 64	33. 72	88. 63
	H26	911	303, 097	1, 005, 080	986, 500	905, 509	269, 814	95, 881	3. 32	98. 15	91. 79	29. 80	35. 54	89. 02
	H27	921	305, 505	1, 005, 465	986, 166	906, 241	271, 232	98, 845	3. 29	98. 08	91. 90	29. 93	36. 44	88. 78
共	H28	930	309, 245	1, 018, 484	999, 315	914, 791	277, 121	100, 592	3. 29	98. 12	91. 54	30. 29	36. 30	89. 61
共 学 校	H29	933	309, 566	1, 010, 749	991, 825	911, 484	275, 652	100, 391	3. 27	98. 13	91. 90	30. 24	36. 42	89. 04
^	H30	940	310, 309	999, 754	980, 511	905, 002	276, 629	103, 425	3. 22	98. 08	92. 30	30. 57	37. 39	89. 15
	R元	953	313, 210	984, 856	964, 696	887, 462	274, 721	108, 464	3. 14	97. 95	91. 99	30. 96	39. 48	87. 71
	R2	960	316, 088	972, 335	952, 507	871, 443	278, 165	113, 741	3. 08	97. 96	91. 49	31. 92	40. 89	88. 00
	R3	965 968	317, 201	938, 480 957, 703	918, 169	848, 519	276, 280	115, 998	2. 96	97. 84 97. 65	92. 41	32. 56	41. 99	87. 10 90. 56
	R4 R5	908	317, 408 318, 996	957, 703	935, 221 929, 618	858, 107 847, 450	287, 437 285, 091	121, 241 119, 692	3. 02 2. 99	97. 65	91. 75	33. 50 33. 64	42. 18 41. 98	89. 37
	R6	984	320, 539	933, 518	908, 453	828, 005	278, 500	117, 362	2. 99	97. 31	91. 16	33. 64	42. 14	86. 88
	NU	J04	JZU, JJ9	عىن, 10	auo, 403	020, 000	۷10, ۵00	117, 302	۷. 9۱	الا . ١٥	JI. 14	აა. 04	42. 14	ou. 00

学校数の推移





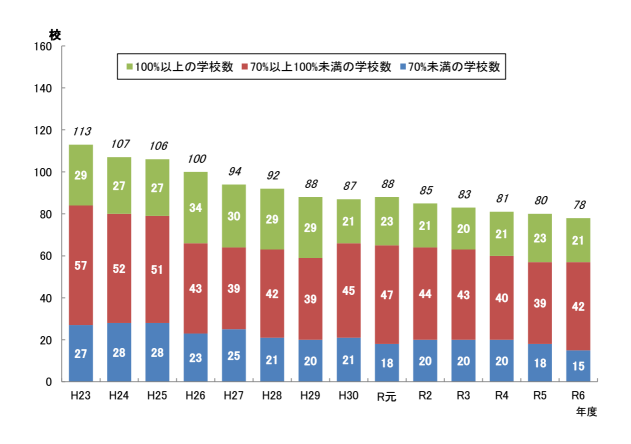


男子校 入学定員充足率の分布推移

合 計

·~	ᅩ		11
ш 1	$\overline{\mathbf{v}}$	•	44
-	<u>~</u>		TX

区分/年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5	R6
150%以上	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140%以上 150%未満	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130%以上 140%未満	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
120%以上 130%未満	1	2	1	2	2	4	2	3	2	4	1	1	2	3	2
110%以上 120%未満	9	5	5	6	6	6	6	4	5	4	5	4	3	3	4
100%以上 110%未満	19	20	20	19	25	20	21	22	14	15	15	15	16	17	15
90%以上 100%未満	21	27	26	25	16	22	24	23	23	22	22	23	22	18	22
80%以上 90%未満	20	19	12	15	17	12	13	7	16	14	11	10	10	14	11
70%以上 80%未満	10	11	14	11	10	5	5	9	6	11	11	10	8	7	9
60%以上 70%未満	11	9	8	8	9	8	6	11	8	7	10	10	9	9	10
50%以上 60%未満	8	4	6	8	5	6	4	1	5	7	3	3	6	3	1
40%以上 50%未満	4	6	6	3	3	4	9	3	1	1	4	4	1	3	1
30%以上 40%未満	2	6	2	2	3	3	0	4	2	2	0	1	3	0	1
20%以上 30%未満	3	1	2	2	1	1	0	0	3	0	2	2	1	3	2
20%未満	2	1	4	5	2	3	2	1	2	1	1	0	0	0	0
100%以上の学校数	29	29	27	27	34	30	29	29	21	23	21	20	21	23	21
70%以上100%未満の学校数	51	57	52	51	43	39	42	39	45	47	44	43	40	39	42
70%未満の学校数	30	27	28	28	23	25	21	20	21	18	20	20	20	18	15



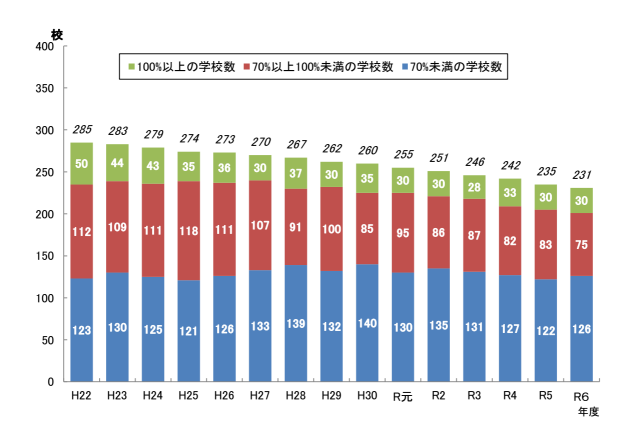
女子校 入学定員充足率の分布推移

70%未満の学校数

合 計

·~	ᅩ		11
ш 1	$\overline{\mathbf{v}}$	•	44
-	<u>~</u>		TX

区分/年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H1	R元	R3	R4	R5	R6
150%以上	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
140%以上 150%未満	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
130%以上 140%未満	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	2	0	1	0
120%以上 130%未満	5	2	4	2	2	1	0	2	2	3	1	1	3	1	2
110%以上 120%未満	8	8	8	4	10	5	9	10	6	4	5	3	7	5	7
100%以上 110%未満	36	33	29	29	24	23	27	18	26	22	24	22	22	23	21
90%以上 100%未満	43	40	46	43	44	45	30	33	35	34	29	31	31	33	26
80%以上 90%未満	39	38	28	39	34	29	35	34	18	33	28	32	27	27	22
70%以上 80%未満	30	31	37	36	33	33	26	33	32	28	29	24	24	23	27
60%以上 70%未満	28	33	30	30	31	35	36	32	29	30	32	26	24	27	24
50%以上 60%未満	26	35	33	31	33	34	37	28	29	31	27	25	28	23	32
40%以上 50%未満	35	24	23	23	26	24	26	34	38	23	28	32	27	20	22
30%以上 40%未満	21	25	24	20	21	22	13	14	14	21	28	24	27	31	23
20%以上 30%未満	10	8	10	11	8	9	19	14	21	16	10	16	14	14	17
20%未満	3	5	5	6	7	9	8	10	9	9	10	8	7	7	8
·															
100%以上の学校数	50	44	43	35	36	30	37	30	35	30	30	28	33	30	30
70%以上100%未満の学校数	112	109	111	118	111	107	91	100	85	95	86	87	82	83	75

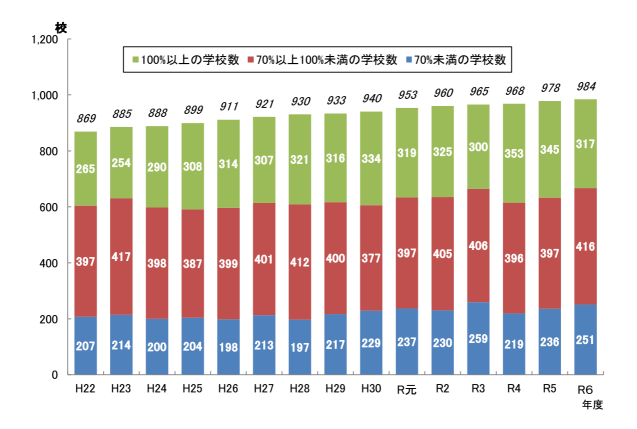


共学校 入学定員充足率の分布推移

単位	:	校
----	---	---

															-12 - 12
区分/年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H1	R元	R3	R4	R5	R6
150%以上	13	8	15	13	14	15	18	16	10	13	10	11	19	17	12
140%以上 150%未満	9	8	9	3	7	9	18	10	10	4	13	10	15	12	8
130%以上 140%未満	15	15	22	18	16	27	23	29	27	28	18	18	32	25	18
120%以上 130%未満	39	28	29	40	51	40	32	44	48	43	35	40	44	48	41
110%以上 120%未満	59	64	93	85	86	79	82	89	97	80	84	81	100	83	87
100%以上 110%未満	130	131	122	149	140	137	148	128	142	151	165	140	143	160	151
90%以上 100%未満	150	155	156	149	159	162	156	149	139	152	161	177	156	172	151
80%以上 90%未満	157	130	125	124	144	137	137	144	134	126	132	136	136	127	148
70%以上 80%未満	90	132	117	114	96	102	119	107	104	119	112	93	104	98	117
60%以上 70%未満	88	77	76	73	75	85	73	84	102	94	82	96	80	81	89
50%以上 60%未満	49	61	53	59	40	54	52	64	55	65	65	69	57	66	62
40%以上 50%未満	36	39	32	36	39	32	30	28	36	36	40	47	43	42	53
30%以上 40%未満	15	22	19	17	18	16	19	21	13	22	20	24	18	27	23
20%以上 30%未満	10	13	17	14	21	15	15	11	13	9	15	13	12	8	13
20%未満	9	2	3	5	5	11	8	9	10	11	8	10	9	12	11
100%以上の学校数	265	254	290	308	314	307	321	316	334	319	325	300	353	345	31

100%以上の学校数	265	254	290	308	314	307	321	316	334	319	325	300	353	345	317
70%以上100%未満の学校数	397	417	398	387	399	401	412	400	377	397	405	406	396	397	416
70%未満の学校数	207	214	200	204	198	213	197	217	229	237	230	259	219	236	251
合 計	869	885	888	899	911	921	930	933	940	953	960	965	968	978	984



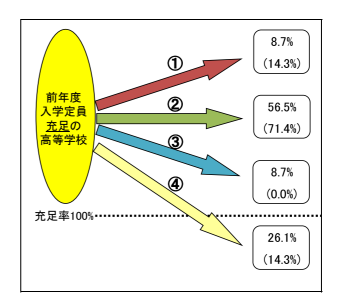
男子校 入学定員充足率の対前年度比較

入学定員充足率を次ページのエリア区分表のとおり「150%以上」~「20%未満」の15に区分し、各学校の入学定員 充足率の区分が前年度と今年度でどう変化しているかを比較した。

エリア区分表の①~⑧の8つのエリア別に集計した結果、各エリアの学校数及び割合は下表のとおりであった。

1. 前年度に入学定員を充足していた高等学校

エリア	内容	学校数	割合
(1)	2ヵ年とも入学定員を充足しており	2	8.7%
	今年度の区分は更に上昇	(3)	(14.3%)
2	2ヵ年とも入学定員を充足しており	13	56.5%
2	区分は変動なし	(15)	(71.4%)
(2)	2ヵ年とも入学定員を充足しているが	2	8.7%
3	今年度の区分は下降	(0)	(0.0%)
	前年度は入学定員を充足していたが	6	26.1%
(4)	今年度の区分は下降して 入学定員未充足	(3)	(14.3%)
	∧ =1	23	
	合 計	(21)	

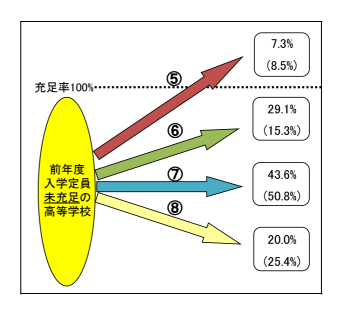


※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止、男女校種の変更等による集計除外校を除く。

2. 前年度に入学定員未充足であった高等学校

エリア	内容	学校数	割合
(5)	前年度は入学定員未充足であったが 今年度の区分は上昇して	4	7.3%
9	入学定員を充足	(5)	(8.5%)
6	2ヵ年とも入学定員未充足だが	16	29.1%
0	今年度の区分は上昇	(9)	(15.3%)
(7)		24	43.6%
	区分は変動なし	(30)	(50.8%)
8		11	20.0%
0	今年度の区分は更に下降	(15)	(25.4%)
	Δ ₹1	55	
	合 計	(59)	



※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止、男女校種の変更等による集計除外校を除く。

エリア区分表

単位:校 R6年度 130% 以上 140% 未満 50% 以上 区 分 70% 以上 60% 以上 70% 未満 140% 120% 110% 100% 90% 80% 40% 30% 20% 以上 130% 未満 以上 90% 未満 以上 50% 未満 以上 30% 未満 以上 150% 以上 DI 120% 未満 40% 未満 150% 未満 110% 未満 100% 未満 80% 未満 60% 未満 20% 未満 計 140%以上150%未満 130%以上140%未満 23 120%以上130%未満 (1)110%以上120%未満 100%以上110%未満 90%以上100%未満 R 5 80%以上90%未満 年 70%以上80%未満 度 60%以上70%未満 **(5)** 55 50%以上60%未満 40%以上50%未満 30%以上40%未満 20%以上30%未満 20%未満 21 57 78 計

男子校 対前年度入学定員充足率の変化分布

単位·校

																	単位: 校
									R6	年度							
	区分	150% 以上	140% 以上 150% 未満	130% 以上 140% 未満	120% 以上 130% 未満	110% 以上 120% 未満	100% 以上 110% 未満	90% 以上 100% 未満	80% 以上 90% 未満	70% 以上 80% 未満	60% 以上 70% 未満	50% 以上 60% 未満	40% 以上 50% 未満	30% 以上 40% 未満	20% 以上 30% 未満	20% 未満	計
	150%以上																0
	140%以上150%未満																0
	130%以上140%未満																0
	120%以上130%未満				1	1	1										3
	110%以上120%未満					2		1									3
	100%以上110%未満				1	1	10	4	1								17
R	90%以上100%未満						3	10	4		1						18
5	80%以上90%未満							7	3	3	1						14
年度	70%以上80%未満								2	4	1						7
及	60%以上70%未満						1		1	1	5						8
	50%以上60%未満										1		1				2
	40%以上50%未満									1	1	1					3
	30%以上40%未満																0
	20%以上30%未満													1	2		3
	20%未満																0
	計	0	0	0	2	4	15	22	11	9	10	1	1	1	2	0	78

表の見方: R5年度とR6年度で、学校がどの入学定員充足率の区分に分布しているかを表している。 例えばR5年度「100%以上110%未満」の学校17校のうち、R6年度では前年度と同じ 「100%以上110%未満」が10校、「90%以上100%未満」が4校、「80%以上90%未満」 が1校となる。

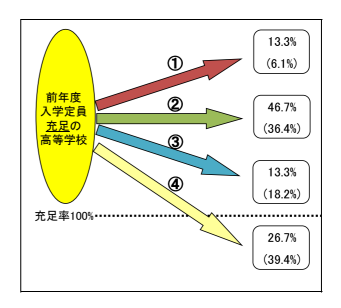
女子校 入学定員充足率の対前年度比較

入学定員充足率を次ページのエリア区分表のとおり「150%以上」~「20%未満」の15に区分し、各学校の入学定員 充足率の区分が前年度と今年度でどう変化しているかを比較した。

エリア区分表の①~⑧の8つのエリア別に集計した結果、各エリアの学校数及び割合は下表のとおりであった。

1. 前年度に入学定員を充足していた高等学校

エリア	内。容	学校数	割合
(1)	2ヵ年とも入学定員を充足しており	4	13.3%
	今年度の区分は更に上昇	(2)	(6.1%)
(a)	2ヵ年とも入学定員を充足しており	14	46.7%
2	区分は変動なし	(12)	(36.4%)
<u> </u>	2ヵ年とも入学定員を充足しているが	4	13.3%
3	今年度の区分は下降	(6)	(18.2%)
	前年度は入学定員を充足していたが	8	26.7%
(4)	今年度の区分は下降して 入学定員未充足	(13)	(39.4%)
	A =1	30	
	合 計	(33)	

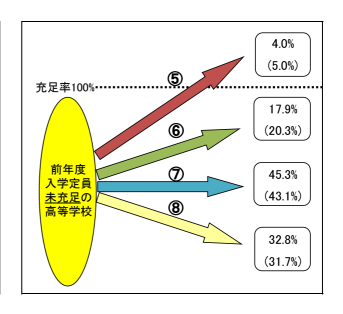


※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止、男女校種の変更等による集計除外校を除く。

2. 前年度に入学定員未充足であった高等学校

エリア	内容	学校数	割合
(5)	前年度は入学定員未充足であったが 今年度の区分は上昇して	8	4.0%
9	入学定員を充足	(10)	(5.0%)
6	2ヵ年とも入学定員未充足だが	36	17.9%
0	今年度の区分は上昇	(41)	(20.3%)
(7)		91	45.3%
	区分は変動なし	(87)	(43.1%)
8		66	32.8%
0	今年度の区分は更に下降	(64)	(31.7%)
	合 計	201	
	p aT	(202)	



※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止、男女校種の変更等による集計除外校を除く。

エリア区分表

単位:校 R6年度 50% 以上 60% 未満 区 分 90% 60% 以上 70% 未満 140% 130% 120% 110% 100% 80% 70% 以上 40% 30% 20% 以上 140% 未満 以上 90% 未満 以上 50% 未満 以上 130% 未満 以上 30% 未満 以上 150% 以上 DI 120% 未満 40% 未満 150% 未満 110% 未満 100% 未満 80% 未満 20% 未満 計 140%以上150%未満 130%以上140%未満 30 120%以上130%未満 (1)110%以上120%未満 100%以上110%未満 90%以上100%未満 R 5 80%以上90%未満 年 70%以上80%未満 度 60%以上70%未満 **(5)** 201 50%以上60%未満 40%以上50%未満 30%以上40%未満 20%以上30%未満 20%未満 30 201 231 計

女子校 対前年度入学定員充足率の変化分布

単位:校

																	甲位:校
									R6	年度							
区分		150% 以上	140% 以上 150% 未満	130% 以上 140% 未満	120% 以上 130% 未満	110% 以上 120% 未満	100% 以上 110% 未満	90% 以上 100% 未満	80% 以上 90% 未満	70% 以上 80% 未満	60% 以上 70% 未満	50% 以上 60% 未満	40% 以上 50% 未満	30% 以上 40% 未満	20% 以上 30% 未満	20% 未満	計
	150%以上																0
	140%以上150%未満																0
	130%以上140%未満					1											1
	120%以上130%未満						1										1
	110%以上120%未満					2	2	1									5
	100%以上110%未満				2	2	12	4	2	1							23
R	90%以上100%未満					2	5	15	8	2	1						33
5	80%以上90%未満						1	6	8	6	6						27
年度	70%以上80%未満								2	9	6	5					22
	60%以上70%未満								2	5	6	13	1				27
	50%以上60%未満									4	3	9	5	1			22
	40%以上50%未満										1	5	11	3			20
	30%以上40%未満										1		5	18	6		30
	20%以上30%未満													1	10	3	14
	20%未満														1	5	6
	計	0	0	0	2	7	21	26	22	27	24	32	22	23	17	8	231

表の見方:R5年度とR6年度で、学校がどの入学定員充足率の区分に分布しているかを表している。 例えばR5年度「100%以上110%未満」の学校23校のうち、R6年度では前年度と同じ 「100%以上110%未満」が12校、「90%以上100%未満」が4校、「80%以上90%未満」 が2校となる。

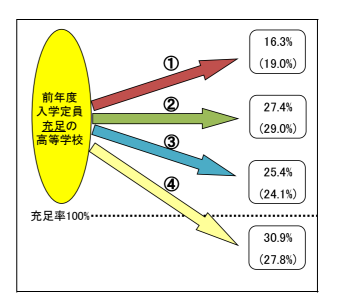
共学校 入学定員充足率の対前年度比較

入学定員充足率を次ページのエリア区分表のとおり「150%以上」~「20%未満」の15に区分し、各学校の入学定員 充足率の区分が前年度と今年度でどう変化しているかを比較した。

エリア区分表の①~⑧の8つのエリア別に集計した結果、各エリアの学校数及び割合は下表のとおりであった。

1. 前年度に入学定員を充足していた高等学校

エリア	内 容	学校数	割合
(1)	2ヵ年とも入学定員を充足しており	56	16.3%
	今年度の区分は更に上昇	(67)	(19.0%)
2	2ヵ年とも入学定員を充足しており	94	27.4%
	区分は変動なし	(102)	(29.0%)
3	2ヵ年とも入学定員を充足しているが	87	25.4%
3	今年度の区分は下降	(85)	(24.1%)
	前年度は入学定員を充足していたが	106	30.9%
4	今年度の区分は下降して 入学定員未充足	(98)	(27.8%)
	Δ = 1	343	
	合 計	(352)	

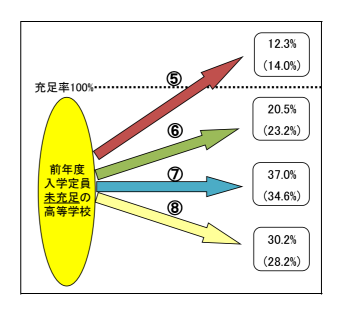


※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止、男女校種の変更等による集計除外校を除く。

2. 前年度に入学定員未充足であった高等学校

エリア	内。容	学校数	割合
(5)	前年度は入学定員未充足であったが 今年度の区分は上昇して	78	12.3%
9	入学定員を充足	(86)	(14.0%)
6	2ヵ年とも入学定員未充足だが	130	20.5%
0	今年度の区分は上昇	(142)	(23.2%)
(7)	2ヵ年とも入学定員未充足で	234	37.0%
	区分は変動なし	(212)	(34.6%)
8)	2ヵ年とも入学定員未充足で	191	30.2%
	今年度の区分は更に下降	(173)	(28.2%)
	A =1	633	
	合 計	(613)	



※()内はR4年度→R5年度の移動状況。

- ※各エリアの割合欄は小数点以下第2位を四捨五入したため、合計が100%にならない場合がある。
- ※R6年度新設、募集停止、男女校種の変更等による集計除外校を除く。

エリア区分表

単位:校 R6年度 50% 以上 区 分 90% 60% 以上 70% 未満 140% 130% 120% 110% 100% 80% 70% 以上 40% 30% 20% 以上 140% 未満 以上 90% 未満 以上 50% 未満 以上 130% 未満 以上 120% 未満 以上 30% 未満 以上 150% 以上 40% 未満 150% 未満 110% 未満 100% 未満 80% 未満 60% 未満 20% 未満 計 140%以上150%未満 130%以上140%未満 343 120%以上130%未満 (1)110%以上120%未満 100%以上110%未満 90%以上100%未満 R 5 80%以上90%未満 年 70%以上80%未満 度 60%以上70%未満 **(5)** 633 50%以上60%未満 40%以上50%未満 30%以上40%未満 20%以上30%未満 20%未満 315 661 976 計

共学校 対前年度入学定員充足率の変化分布

単位:校

																	甲位:校
									R6	年度							
区分		150% 以上	140% 以上 150% 未満	130% 以上 140% 未満	120% 以上 130% 未満	110% 以上 120% 未満	100% 以上 110% 未満	90% 以上 100% 未満	80% 以上 90% 未満	70% 以上 80% 未満	60% 以上 70% 未満	50% 以上 60% 未満	40% 以上 50% 未満	30% 以上 40% 未満	20% 以上 30% 未満	20% 未満	計
	150%以上	6	2	1	1	1	4	2									17
	140%以上150%未満		2	3	1	4		1	1								12
	130%以上140%未満		1	5	4	9	2	2	1						1		25
	120%以上130%未満	2	1	3	4	15	15	7	1								48
	110%以上120%未満	2	1	3	14	20	25	13	4	1							83
	100%以上110%未満	1	1	1	7	19	57	42	18	9		2	1				158
R	90%以上100%未満			1	9	13	31	56	45	13	4						172
5	80%以上90%未満			1	1	2	12	18	49	30	13	1					127
年度	70%以上80%未満	1				1	5	8	20	34	21	4	4				98
反	60%以上70%未満					1		1	6	19	30	18	5	1			81
	50%以上60%未満								1	5	18	24	15	3			66
	40%以上50%未満							1		3	2	10	18	5	3		42
	30%以上40%未満									1		3	8	11	4		27
	20%以上30%未満												1	2	3	2	8
	20%未満													1	2	9	12
	計	12	8	18	41	85	151	151	146	115	88	62	52	23	13	11	976

表の見方:R5年度とR6年度で、学校がどの入学定員充足率の区分に分布しているかを表している。 例えばR5年度「100%以上110%未満」の学校158校のうち、R6年度では前年度と同じ 「100%以上110%未満」が57校、「90%以上100%未満」が42校、「80%以上90%未満」 が18校となる。

単位:人

都道府	景	年度	令 和 6 年 度	令 和 7 年 度	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
北	海	道	40, 934	40, 072	39, 977	39, 214	38, 186	37, 958	36, 930
青	森	県	9, 779	9, 285	9, 427	9, 183	8, 823	8, 775	8, 605
岩	手	県	9, 960	9, 731	9, 610	9, 271	9, 198	9, 102	8, 779
宮	城	県	19, 689	19, 269	19, 138	18, 613	18, 915	18, 620	18, 099
秋	田	県	7, 148	7, 009	6, 713	6, 559	6, 360	6, 156	6, 037
山	形	県	8, 921	8, 677	8, 592	8, 379	8, 130	8, 060	7, 819
福	島	県	15, 273	14, 778	14, 691	14, 198	13, 685	14, 587	14, 327
茨	城	県	25, 303	25, 192	24, 519	24, 018	23, 673	23, 015	22, 914
栃	木	県	17, 053	16, 835	16, 440	15, 854	15, 764	15, 395	15, 639
群	馬	県	17, 190	16, 665	16, 246	15, 811	15, 508	15, 254	15, 126
埼	玉	県	62, 313	62, 081	61, 570	60, 025	60, 218	60, 100	59, 516
千	葉	県	53, 200	52, 292	51, 800	50, 948	50, 920	50, 238	50, 470
東	京	都	106, 752	107, 278	107, 449	105, 944	104, 008	105, 033	106, 853
神	奈川		76, 276	75, 447	75, 472	73, 736	75, 412	73, 622	74, 033
新	潟	 	18, 309	17, 782	18, 032	17, 408	17, 106	16, 957	16, 351
富	 山	 県	8, 618	8, 509	8, 104	7, 994	7, 855	7, 831	7, 666
石	— <u>川</u>	県	10, 006	9, 693	9, 441	9, 733	9, 353	9, 376	9, 058
福		 県	7, 117	6, 948	6, 808	6, 666	6, 531	6, 329	6, 176
Щ	 梨	 県	6, 881	6, 699	6, 651	6, 533	6, 311	6, 204	6, 270
長	野		18, 124	17, 559	17, 587	17, 316	16, 879	16, 615	16, 596
岐	 阜	 県	18, 256	17, 629	17, 758	17, 337	17, 114	16, 569	16, 026
静	 _ 岡	 県	32, 338	31, 815	31, 641	31, 140	30, 374	29, 892	28, 633
愛	知	 県	69, 815	69, 259	69, 242	68, 305	67, 468	65, 973	65, 417
三	重	 県	15, 892	15, 683	15, 463	15, 227	14, 884	14, 500	14, 123
滋	<u>=_</u> 賀	 県	13, 816	13, 637	13, 635	13, 426	13, 408	13, 267	13, 018
京	<u>具</u> 都	 府	22, 024	21, 593	21, 489	21, 113	20, 083	20, 018	19, 798
大		 府	74, 168	72, 832	72, 684	71, 514	70, 730		68, 989
兵		 県	48, 430	47, 244	47, 294	46, 849	46, 662	45, 682	45, 280
奈	<u></u> 良	 県	11, 899	11, 730	11, 608	11, 493	11, 160	10, 899	10, 431
和	<u></u> 歌 ╽		7, 959	7, 672	7, 565	7, 591	7, 400	7, 069	7, 138
鳥	<u>歌</u> 取	」 	4, 703	4, 843	4, 672	4, 881	4, 639	4, 745	4, 598
島	根	宗 県	5, 762	5, 745		5, 742	5, 667		5, 509
岡		 県	16, 912	16, 658	16, 746	16, 482	16, 191	15, 917	15, 851
広	島	 県	25, 370	25, 295	25, 385	24, 926	24, 553	24, 138	23, 813
山	<u>~~</u> _	 県	11, 251	11, 112	11, 268	10, 695	10, 682	10, 533	10, 042
徳	<u></u> 島	 県	5, 892	5, 722	5, 873	5, 718	5, 632	5, 471	5, 466
香	<u> </u>	 県	8, 517	8, 365	8, 219	8, 204	8, 098	8, 050	7, 884
	 媛	 県	11, 500	11, 599	11, 352	11, 405	10, 976		10, 421
高		 県	5, 696	5, 336	5, 377	5, 175	5, 206	5, 120	5, 003
福	岡	 県	47, 355	47, 026	47, 835	47, 054	46, 777	46, 550	46, 225
佐	 賀	 県	8, 092	7, 869	7, 930	7, 934	7, 516		7, 312
長	 	 県	11, 915	11, 517	11, 623	11, 495	11, 204	11, 287	11, 085
熊	本	 県	16, 352	16, 243	16, 400	16, 176	15, 960		15, 817
大		 県	10, 332	9, 725	9, 913	9, 518	9, 498	9, 411	8, 948
宮	 崎	 県	10, 023	10, 229	10, 275	10, 186	9, 833	9, 878	9, 611
鹿	·····································		15, 368	15, 151	15, 263	15, 226	14, 896		14, 379
沖	4	" 	16, 744	16, 620	17, 061	16, 756	16, 804	16, 951	16, 483
	<u>神</u>	計	1, 085, 123	1, 069, 950		1, 048, 971	1, 036, 250		1, 014, 564
15	歳 起	图 勢	100. 0%	98. 6%	98. 4%	96. 7%	95. 5%	94. 4%	93. 5%
	# * ∃⊞ 3	_	时半少) LUA	左击 1 4 。 今	<u> </u>	나 사유부	10000000000000000000000000000000000000	4.本学坛,中华	ちおひはける

[※]学校基本調査(文部科学省)より作成した。令和7~15年度は小学校・中学校・義務教育学校・中等教育学校の 児童生徒数を用い、推計した値である。「15歳趨勢」は令和6年度を「100%」とした場合の値である。

単位:人

						単位:人		.==	
	_	年度	令 和	令 和	令 和			以降、3年毎	
都道府			13 年 度	14 年 度	15 年 度	対 6 年度比増 減 割 合	令和9年度 (対6年度比)	(対9年度比)	
北	海	道	36, 614	34, 643	33, 972	△17. 0%	△4. 2%	△5. 8%	△8.0%
青	森	県	8, 579	8, 366	7, 887	△19. 3%	△6. 1%	△6.3%	△8. 3%
岩	手	県	8, 642	8, 233	7, 976	△19.9%	△6.9%	△5. 3%	△9. 1%
宮	城	県	18, 201	17, 164	16, 512	△16. 1%	△5.5%	△2.8%	△8.8%
秋	田	県	5, 908	5, 586	5, 298	△25. 9%	△8. 2%	△8.0%	△12. 2%
山	形	県	7, 849	7, 327	7, 183	△19.5%	△6. 1%	△6. 7%	△8. 1%
福	島	県	14, 044	13, 392	12, 862	△15.8%	△7.0%	0. 9%	△10. 2%
茨	城	県	22, 697	21, 785	21, 195	△16. 2%	△5. 1%	△4.6%	△7. 5%
栃	木	県	15, 133	14, 708	13, 862	△18. 7%	△7. 0%	△1.4%	△11. 4%
群	馬	県	14, 564	14, 145	13, 734	△20. 1%	△8. 0%	△4. 3%	△9. 2%
埼	玉	県	59, 412	57, 015	55, 484		△3. 7%		△6.8%
千	葉	県	50, 074	48, 172	46, 930		△4. 2%	△0.9%	△7. 0%
東	京	都	106, 388	103, 884	100, 803	△5. 6%	△0.8%		△5. 7%
神		 県	73, 101	70, 354	68, 577	△10. 1%	△3. 3%	0. 4%	△7. 4%
新	温	·····································	16, 253	15, 432	14, 845	△18. 9%	△4. 9%	△6. 1%	△9. 2%
富	 山	 県	7, 590	7, 336	7, 189		△7. 2%		△6. 2%
石	川	- 県	9, 000	8, 674	8, 630		△2. 7%		△4. 7%
福	#	 県	6, 227	6, 016		△17. 5%	△6. 3%		△4. 9%
山	 型	県	6, 243	5, 941	5, 805	△15. 6%	△5. 1%		△7. 4%
長	野	県	16, 148	15, 435	15, 067	△16. 9%	△4. 5%		△9. 2%
岐		 県	15, 938	15, 284	14, 664				△8. 5%
静	岡	 県	28, 634	27, 296	26, 202	△19. 0%	△3. 7%	△8. 1%	△8. 5%
愛		 県	65, 273	63, 534	61, 832				△5. 5%
三	<u></u> 連	 県	14, 159	13, 548	12, 891	△11. 4%	△4. 2%	Δ4. 2% Δ7. 3%	△8. 7%
滋	 登	 県	12, 866	12, 354	11, 791	△14. 7%	△2. 8%		△9. 4%
京	_{長_} 都	 府	19, 651	19, 020	18, 372	△16. 6%	△4. 1%		△7. 2%
大	阪	府	68, 447	66, 661	64, 804		△3. 6%		△6. 1%
兵			44, 476	43, 722	41, 853	△13. 6%	△3. 3%		△7. 6%
奈	<u></u> 良	 県	10, 503		9, 685	△13. 6%	△3. 4%		△7. 0%
_			6, 954	10, 035 6, 598	9, 685 6, 514		△4. 6%		
和自		<u>」</u> 県						△6.0%	△8. 7%
<u>鳥</u> 島	取	<u>県</u> 県	4, 572	4, 411	4, 318 5, 118				△6. 1%
	根	*11	5, 609						
岡	<u>山</u>	- 県	15, 446 23, 325	15, 012	14, 781 21, 863	△12. 6%			
<u>広</u>	島_	<u>県</u> 県	10, 225	22, 344 9, 544	9, 206				△8. 2% △8. 3%
	<u>口</u> 島	原 県	5, 447	5, 246					
徳香			7, 613		7, 242				
	川	県	10, 113	9, 931	9, 502				
愛	媛	- 県							
高	知	- 県	5, 025	4, 702	4, 803				
福	岡	県	45, 960	44, 427	43, 689				
佐	賀	県	7, 271	7, 009				△7. 8%	
長	崎	- 県	10, 765	10, 550	10, 248				
熊		県	15, 621	14, 989	14, 778				△6. 6%
大	分	県	9, 131	8, 724	8, 494				△5. 1%
宮	崎	- 県	9, 260	9, 108	8, 863				△7. 8%
鹿		島県	14, 156	13, 663					
沖	縄	県	16, 949	16, 365	16, 086	△3. 9%	0. 1%	△1.6%	△2. 4%
É		計	1, 006, 056	970, 564	942, 498	△13. 1%	△3.3%	△3. 3%	△7. 1%
15	歳	邀 勢	92. 7%	89. 4%	86. 9%				

令和6(2024)年度 私立高等学校 入学志願動向

令和7年1月

日本私立学校振興・共済事業団 私学経営情報センター 私学情報室 〒102-8145 東京都千代田区富士見1-10-12

 $Tel: 03 - 3230 - 7852 \bullet 7853$

E-mail:portrait@shigaku.go.jp