31 年センター試験志願者数(確定)

志願者数は対前年▲1.0%の576,829人

3年連続の増加から減少へ。既卒者の増加が目立つ。

進路情報研究センター ライセンスアカデミー/教材開発課

大学入試センターはこのほど、31年1月19日・20日に実施される大学入試センター試験の確定志願者数を全国の試験場と合わせて発表した。志願状況は以下の通り。

()内は前年

志願者数

576,829 人 (582,671 人)

〈対前年増減 ▲5,842 人、▲1.0%〉

【内訳】

高等学校等卒業見込者(現役生)

464,949 人 (473,570 人)

〈対前年増減 ▲8,621 人、▲1.8%〉

· 高等学校等卒業者 (既卒者)

106,682 人 (103,948 人)

〈対前年増減 +2,734 人、+2.6%〉

5. 198 人 (5, 153 人)

・その他(高卒認定等)

〈対前年増減 +45人、+0.9%〉)

〈詳細〉

• 現役志願率

27 年 42.5%→28 年 43.4%→29 年 43.9%→30 年 44.6% (過去最高)→31 年 44.0% ※現役志願率:平成 31 年 3月高等学校卒業見込者 (現役生)のうちセンター試験に出願した者の割合。

・高等学校等卒業見込者・卒業者の学科別 ※()内は前年。

普通科 526, 181 人 (530, 841 人、対前年増減▲4, 660 人、▲0.9%)

農業科 462 人 (496 人、対前年増減▲34 人、▲6.9%)

工業科 2,279 人 (2,391 人、対前年増減▲112 人、▲4.7%)

商業科 2,499 人 (2,741 人、対前年増減▲242 人、▲8,9%)

理数科 9,914 人 (10,480 人、対前年増減、▲566 人、▲5.4%)

総合学科 11,214 人 (11,797 人、対前年増減、▲583 人、▲4.9%)

その他の学科 19,082 人 (18,772 人、対前年増減、+310 人、+1.7%)

・男女別 ※()内は前年。

男 324,476人(326,002人、対前年増減▲1,526人、▲0.5%)

女 252, 353 人(256, 669 人、対前年増減▲4, 316 人、▲1.7%)

- ・受験教科数別※()内は前年。
 - 3 教科以上

557, 312 人(563, 759 人、対前年増減▲6, 447 人, ▲1.1%)

2 教科以下

19,517人(18,912人、対前年増減+605人,+3.2%)

○都道府県別 (出身地別)

(1) 志願者が増加した都府県—対前年100人以上(人数、対前年(%))

①茨城 13,962 人 (対前年増減+251 人、+1.8%)

②富山 5,621 人 (対前年増減+134 人、+2.4%)

③福岡 23,599 人 (対前年増減+127 人、+0.5%)

(2) 志願者数が減少した道県-200人以上(人数、対前年<%>)

①神奈川 36,875 人 (対前年増減▲1,115 人、▲2.9%)

②愛知 39,565 人 (対前年増減▲630 人、▲1.6 %)

③千葉 25,951 人 (対前年増減▲440 人、▲1.7%)

④埼玉 31,902 人 (対前年増減▲406 人、▲1.3 %)

⑤北海道 18,083 人 (対前年増減▲360 人、▲2.0%)

⑥静岡 16,597 人 (対前年増減▲336 人、▲2.0%)

⑦兵庫 26,304 人 (対前年増減▲308 人、▲1.2%)

⑧新潟 10,354 人 (対前年増減▲296 人、▲2.8%)

⑨奈良 6,997 人 (対前年増減▲286 人、▲3.9%)

⑩山口 5,027 人 (対前年増減▲255 人、▲4.8%)

⑪長野 10,275 人 (対前年増減▲236 人、▲2.2%)

⑫広島 14,746 人 (対前年増減▲228 人、▲1.5%)

(3) 現役志願率の高い都県 ―46%以上 ※()内は前年。

①東京 57.0% (58.1%) ②広島 54.4% (55.2%) ③富山 52.9% (52.1%)

④愛知 51.9% (52.5%) ⑤石川 50.3% (50.7%) ⑥山梨 48.2% (48.4%)

⑦新潟 46.9% (47.5%) 8兵庫 46.7% (47.3%) 9栃木 46.3% (47.0%)

【概評】

志願者数は 576,829 人で 30 年より 5,842 人(対前年増減▲1.0%)の減少。21 年~23 年は3 年連続で増加し、24 年は4 年ぶりの減少。25 年は高卒者数の3 年ぶりの増加などにより増加に転じ、26 年・27年は再び減少し、28年以降は3年連続増加していたが、31年は減少に転じた〈図1参照〉。都道府県別(出身地別)で見ると、前年を上回ったのは14 県で、下回ったのは33都道府県であった。関西地区はすべての県で減少。全国的には特に首都圏の大幅な減少が目立つ〈表1参照〉。

国公立大学の志願者は、当然地元県のセンター試験の志願状況の増減に影響を受ける。一般的には志願者数が増加した都道府県は「増加→難化」が予想され、反対に志願者数が減少した都道府県は「減少→易化」が予測される。また、私立大も同様に影響を受ける。対前年2.0%以上の増減のある都道府県は注目したい。神奈川県は▲1,115人(▲2.9%)で、地元の大学は志願者が減少し、易化するだろう。

受験教科数別の志願者数では、3教科以上が減少、2教科以下が増加と分かれた。そのため、2教科

以下を課すセンター試験利用入試は志願者が増加するだろう。

〈志願者が増加した要因と背景〉

高等学校等新規卒業見込者は対前年 \blacktriangle 4,867 人(対前年増減 \blacktriangle 0.5%)と前年度より減少幅が小さかったが、現役志願率は29年43.9% \to 30年44.6% \to 31年44.0%と低下したことが志願者減少の要因。また、既卒者が、27年は \blacktriangle 13,186 人(同 \blacktriangle 11.8%)、28年も \blacktriangle 2,274 人(同 \blacktriangle 2.3%)と減少が続いていたが、29年は+2,664 人(同+2.8%)と増加に転じ、30年は+4,830人(同+4.9%)、31年は+2,734人(同+2.6%)と増加が続いている。これは、28年入試からの「私立大の入学定員超過率」厳格化により、都市部の大規模校が合格者を絞ったことが、浪人の増加につながったと推測される。既卒者が増加すれば、

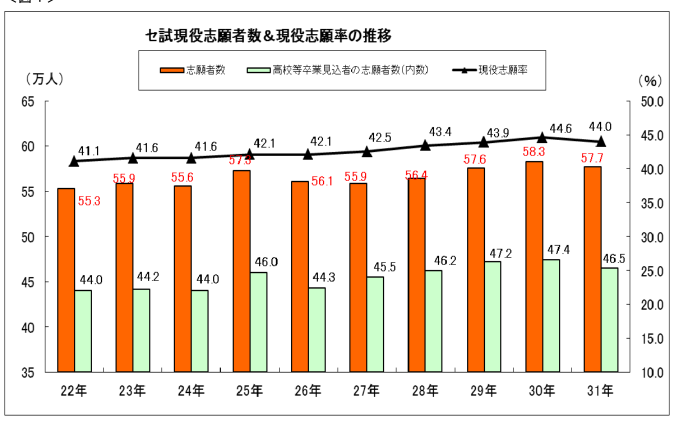
国公立大や難関私立大の難化につながる。

- ① 最近の高校生の進路は、就職状況の良化を受けて「大学進学者の伸びの鈍化、就職者の増加」という構図であったが、今回のセンター試験の志願状況から推測すると、大学進学者は29年並みに減少すると推測される。
- ② 31年はセンター試験に参加する大学数が過去最高の703大学になる。私立大は前年より5校増加するが、公立大の新規参加が1校しかない。それも志願者数の減少の一因であろう〈図2参照〉。

〈31年一般入試の動向〉

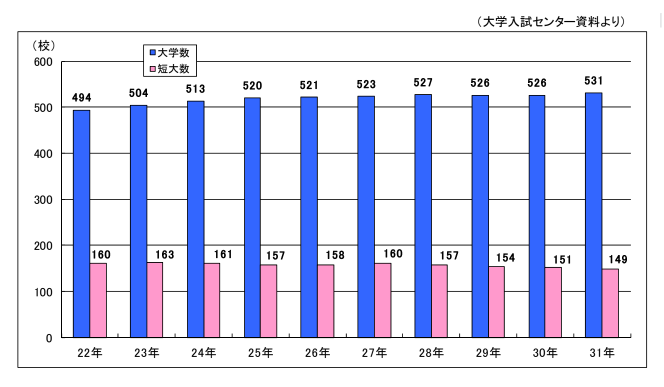
国公立大の志願者は近年増減がほとんどないが、31年もその傾向が続くだろう。31年私立大入試戦線をマクロ的に見れば、「私立大の入学定員超過率」厳格化の継続や既卒者の増加から、志願者は難関大(MARCH,関関同立、等)は横ばいからやや減少、中堅大(日東専駒、産近甲龍、等)は増加、下位大は志願者が減少すると推測される。全体で見れば、29年に似た入試展開になろう。

<図1>



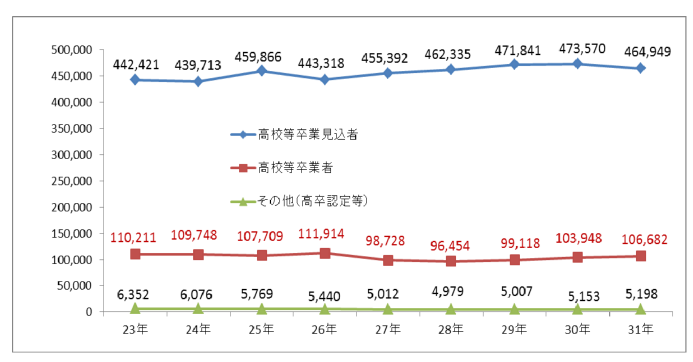
<図2>

センター試験を利用する私立大・短大 過去10年間の推移



- ※センター試験利用入試を実施する私立大は、全私立大の約90%。
- ※センター試験利用入試を実施する短大は、全短大の約50%。

<図3> 志願者の高校等卒業者見込者・高校等卒業者・その他別志願者数の推移(単位:人)



く表1>

平成31年度 大学入試センター試験 都道府県別志願者数(出身地別)

							限有致(田夕地別 <i>)</i>			
出身高等学				現役志願率(%)		高等学校等新規卒業者(人)				
校等所在地	31年度	30年度	差(人)	対前年(%)	31年度	30年度	31年度	30年度	差(人)	対前年(%)
全国	576, 829	<u>582, 671</u>	-5,842	-1.0	44. 0	44. 6	1, 057, 018		-4,867	-0.5
北 海 道	18, 083	18, 443	-360	-2. 0	35. 6	35. 7	40, 582	41, 216	-634	-1.5
青 森 県	4, 529	4, 646	-117	-2. 5	35.0	34. 4	11, 399	11, 643	-244	-2.1
岩 手 県	5, 464	5, 437	27	0. 5	43.6	43.8	11, 220	11, 218	2	0.0
宮 城 県	8, 924	9, 075	-151	-1. 7	36.5	37. 1	19, 631	19, 734	-103	-0.5
秋 田 県	3, 772	3, 896	-124	-3. 2	41.0	40. 7	7, 931	8, 284	-353	-4. 3
山 形 県	4, 188	4, 332	-144	-3. 3	36.5	38. 2	10, 071	9, 973	98	1.0
福島県	7, 154	7, 155	-1	-0. 0	36.6	36.3	16, 852	16, 970	-118	-0.7
茨 城 県	13, 962	13, 711	251	1. 8	45. 9	44. 9	25, 519	25, 901	-382	-1.5
栃 木 県	9, 328	9, 263	65	0. 7	46.3	47. 0	17, 523	17, 276		1.4
群馬県	9, 336	9, 506	-170	-1.8	45. 9	46. 9	17, 157	17, 285	-128	-0.7
埼 玉 県	31, 902	32, 308	-406	-1. 3	45. 4	46. 9	56, 780	56, 809	-29	-0.1
千 葉 県	25, 951	26, 391	-440	-1. 7	42.0	43.0	49, 082	49, 348	-266	-0.5
東 京 都	75, 831	75, 990	-159	-0. 2	57.0	58. 1	102, 399	102, 353	46	0.0
神奈川県	36, 875	37, 990	-1, 115	-2. 9	43.0	45. 1	67, 601	67, 185	416	0.6
新 潟 県	10, 354	10, 650	-296	-2. 8	46. 9	47. 5	18, 941	19, 353	-412	-2.1
富山県	5, 621	5, 487	134	2. 4	52. 9	52. 1	9, 035	9, 081	-46	-0.5
石 川 県	6, 190	6, 170	20	0. 3	50.3	50. 7	10, 498	10, 420	78	0.7
福 井 県 山 梨 県	3, 680	3, 719	-39	-1. 0	45. 4	44. 5	7, 021	7, 229	-208	-2.9
山 梨 県	4, 495	4, 666	-171	-3. 7	48. 2	48. 4	8, 020	8, 366	-346	-4. 1
長 野 県	10, 275	10, 511	-236	-2. 2	44. 1	44. 1	18, 503	18, 847	-344	-1.8
岐 阜 県	8, 603	8, 734	-131	-1. 5	41.6	42. 3	18, 112	18, 124	-12	-0.1
静岡県	16, 597	16, 933	-336	-2. 0	44. 8	45. 6	32, 278	32, 315		-0.1
愛 知 県	39, 565	40, 195	-630	-1. 6	51. 9	52. 5	64, 605	64, 760	-155	-0. 2
三 重 県	7, 648	7, 570	78	1. 0	40. 4	40.3	16, 081	16, 051	30	0. 2
滋賀県	6, 030	6, 089	-59	-1. 0	40. 1	40.6	12, 651	12, 709	-58	-0.5
京 都 府	11, 021	11, 111	-90	-0. 8	36. 4	37. 3	23, 320	23, 128	192	0.8
大 阪 府	35, 064	35, 156	-92	-0. 3	36.0	36. 2	74, 225	75, 544	-1319	-1.7
兵 庫 県	26, 304	26, 612	-308	-1. 2	46. 7	47. 3	45, 886	46, 282	-396	-0.9
奈 良 県	6, 997	7, 283	-286	-3. 9	44. 7	44. 9	11, 675	12, 202	-527	-4.3
和歌山県	3, 893	3, 917	-24	-0. 6	35.6	35. 6	8, 698	8, 800	-102	-1.2
鳥取県	2, 749	2, 714	35	1. 3	43.4	42. 6	4, 865	4, 900	-35	-0.7
島根県	3, 104	3, 049	55	1. 8	43. 1	43.3	6, 088	6, 082	6	0.1
岡山県	8, 695	8, 677	18	0. 2	41.8	42. 2	17, 620	17, 308	312	1.8
広島県	14, 746	14, 974	-228	-1. 5	54. 4	55. 2	23, 399	23, 407	-8	-0.0
山口県	5, 027	5, 282	-255	-4. 8	36.6	38. 2	11, 121	11, 396	-275	-2.4
徳 島 県	3, 169	3, 158	11	0. 3	43. 5	44. 0	6, 331	6, 257	74	1. 2
香 川 県	4, 699	4, 703	-4	-0. 1	41.7	42. 2	8, 695	8, 650	45	0.5
愛 媛 県	6, 199	6, 281	-82	-1. 3	45. 6	47. 1	11, 838	11, 820		0. 2
高 知 県	3, 041	3, 013	28	0. 9	40. 0			6, 045		-0.4
福岡県	23, 599	23, 472	127	0. 5	45. 9	46. 1	42, 008	41, 682	326	0.8
佐 賀 県	4, 061	4, 059	2	0.0	41.6	41.9	8, 155	8, 109		0.6
長 崎 県	5, 787	5, 821	-34	-0.6	39.8	38.8	12, 273	12, 687	-414	-3.3
熊 本 県	7, 123	7, 205	-82	-1.1	36.8	37. 7	15, 585	15, 532	53	0.3
大 分 県	3, 923	3, 938	-15	-0. 4	33.8	34. 1	10, 020	10, 069		-0.5
宮崎県	4, 742	4, 809	-67	-1.4	38. 1	39.0	10, 222	10, 088	134	1.3
鹿児島県	7, 242	7, 222	20	0. 3	38. 9	39. 1	14, 732	14, 532	200	1.4
沖 縄 県	6, 089	6, 195	-106	-1.7	29. 0	29. 5	14, 750	14, 915	-165	-1.1
その他(高	5, 198	5, 153	45	0. 9						
卒認定等)	J, 198	ე, 1ეკ	40	0. 9						

〈センター試験―今後の日程〉

試験期日 1月19日(土)・20日(日)(同日に正解等の発表)

平均点等の中間発表 1月23日(水)(予定)

得点調整実施の有無の発表 1月25日(金)(予定)

国公立大出願受付 1月28日(月)~2月6日(水)