

2017年度入試状況分析

2017年2月4日(土)



大学入試センター試験分析 〈2月2日最終集計による〉

Point of Data

① 志願者数は2年連続増加

確定志願者数は575,967人(前年度比12,199人増加)

現役生、既卒生等いずれも増加

志願者全体に占める現役生の割合は81.9%で前年度とほぼ同じ、現役志願率は43.9%にアップし過去最高
女子の志願者数は初めて25万人を突破

② 5教科7(8)科目900点満点の予想平均点は文系556点、理系562点

予想平均点は文系は9点アップし4年連続でアップ、理系は2点ダウン

主要科目別の平均点では生物基礎、英語(筆記)などがアップ、国語、日本史Bなどはダウン

① 2017年度志願者数は575,967人(前年度比12,199人増加)

□ 志願者数は2年連続増加

2017年度の大学入試センター試験(以下、センター試験)の確定志願者数は575,967人で、3年ぶりに増加した前年度より12,199人(+2.2%)増加しました。

□ 現役志願率は過去最高

現役生、既卒生等別の志願者数の増減を見ていきます。まず、現役生は9,507人(+2.1%)の増加となりました。全志願者数に占める現役生の割合(現役占有率)は81.9%で、前年度より0.1ポイントダウンしましたが、現役生の志願者数は前年度の約46.2万人から約47.2万人に増加しました。この結果、現役志願率は43.4%から43.9%へ0.5ポイントアップし、過去最高を記録しました。

一方で、既卒生等は2,692人(2.7%)増加し、志願者数は約10.4万人となりました。現行課程での実施3年目となり、対策がしやすくなったことで再チャレンジした受験生が増加したものと思われます。

次に、男女別では、女子占有率が44.3%から44.2%へ0.1ポイントダウンしましたが、女子の志願者数は前年度より4,989人(+2.0%)増加し254,471人となり、初めて25万人を突破しました。また、センター試験出願時の受験教科数での志願者数を見ると、3教科以上、2教科以下とも志願者数は増加しました。

1) 出願資格別志願状況

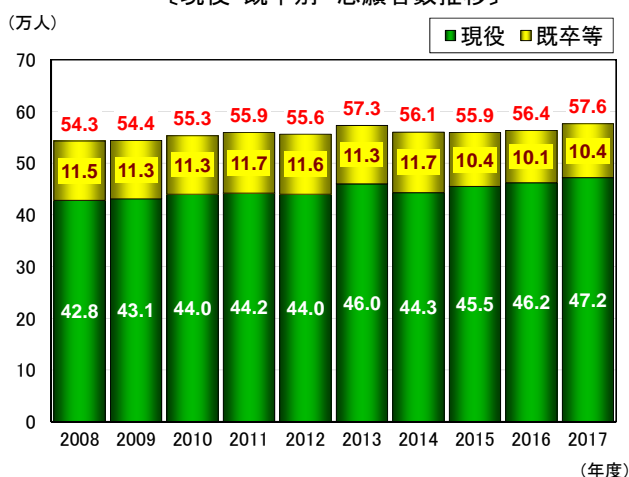
区 分	志願者数		比率		増減	
	2017年度	2016年度	2017年度	2016年度	人数	率
高校等卒業見込者	471,842	462,335	81.9%	82.0%	+9,507	+2.1%
高校等卒業生	99,118	96,454	17.2%	17.1%	+2,664	+2.8%
認定試験合格者等	4,213	4,266	0.7%	0.8%	-53	-1.2%
その他	794	713	0.1%	0.1%	+81	+11.4%
合計	575,967	563,768	100.0%	100.0%	+12,199	+2.2%

※四捨五入の関係で0.1の誤差がある場合があります。

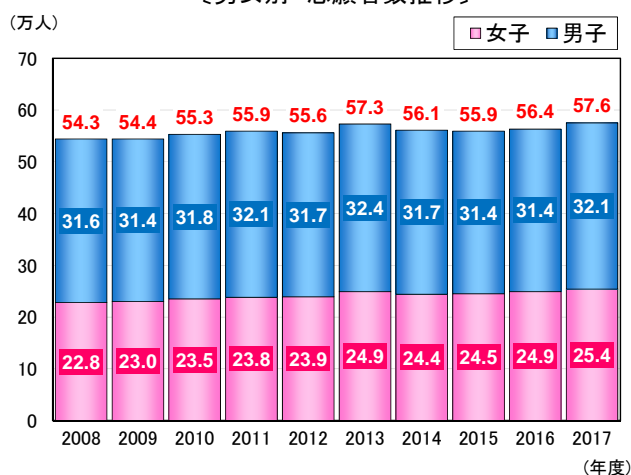
2) 男女別志願状況

区 分		志願者数		比率		増減	
		2017年度	2016年度	2017年度	2016年度	人数	率
男	全体	321,496	314,286	55.8%	55.7%	+7,210	+2.3%
	2教科以下	6,606	6,257	33.9%	32.5%	+349	+5.6%
女	全体	254,471	249,482	44.2%	44.3%	+4,989	+2.0%
	2教科以下	12,893	13,014	66.1%	67.5%	-121	-0.9%
合計	全体	575,967	563,768	100.0%	100.0%	+12,199	+2.2%
	2教科以下	19,499	19,271	100.0%	100.0%	+228	+1.2%

〔現役・既卒別 志願者数推移〕



〔男女別 志願者数推移〕



※四捨五入の関係で0.1の誤差がある場合があります。

□ 追試験受験許可者数

センター試験実施後、病気やケガおよび事故等によって受験できなかった受験生を対象に実施される追試験の許可者数は、インフルエンザの感染が広がっていたこともあって423人(前年度177人)となり、前年度から2倍以上の増加でした。

□ 受験者数は増加、受験率はごくわずかにダウン

センター試験の受験者数は547,892人で、前年度に比べ11,064人(+2.1%)増加しましたが、受験率は95.13%(前年度95.22%)とごくわずかですがダウンしました。

〔受験者数・受験率〕

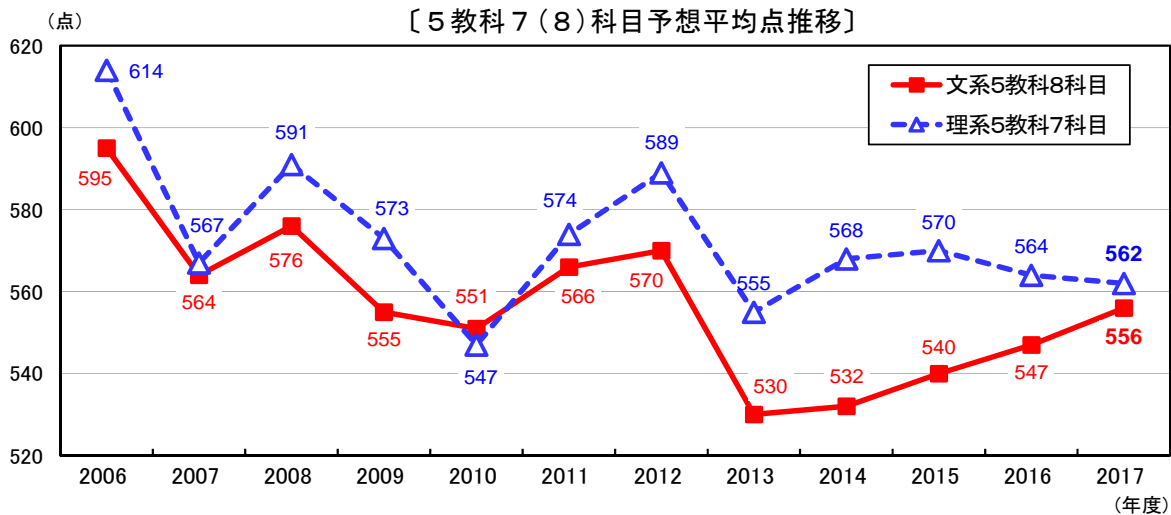
	2017年度	2016年度	2015年度
本試験のみ	547,391	536,659	530,177
追試験のみ	299	106	280
本試験+追試験	80	46	77
本試験+再試験	120	17	3
受験者数合計 (受験率)	547,892 (95.13%)	536,828 (95.22%)	530,537 (94.89%)

② 5教科7(8)科目予想平均点は、文系は4年連続でアップ

□ 5教科7(8)科目予想平均点：文系は9点アップ、理系は2点ダウン

文系5教科8科目(900点満点)、理系5教科7科目(900点満点)の最終予想平均点(データネット実行委員会〔駿台予備学校／ベネッセコーポレーション主催〕の推定)は、文系が556点(得点率61.8%)、理系が562点(得点率62.4%)となりました。前年度対比では、文系は9点アップして4年連続アップとなりましたが、理系は2点ダウンして2年連続ダウンとなりました。

文系のアップは、数学Ⅰ・A、Ⅱ・B、英語(筆記)の平均点アップ、理系のダウンは国語の平均点の大幅ダウンがそれぞれ影響したものといたします。



次に、5教科型900点集計の得点帯ごとにどのような得点変動があったかを見ると、文系5教科8科目では、2017年度はほとんどの得点帯において前年度差で10点以上プラスとなっています。一方で、理系5教科7科目では、2017年度の770点台以上の得点帯で前年度差にわずかにマイナスが見られるものの、文系ほど大きな変動は見られませんでした。

□ 3教科平均点：文系はダウン、理系はアップ

データネットにおける集計で、私立大に多い3教科の平均点を見ると、文系(国・英・歴公の受験者)が306.1点(-15.9点)とダウンしましたが、理系(数・英・理の受験者)は318.5点(+22.0点)とアップしました。文系は国語の平均点が大幅ダウンしたことが、また、理系は数学Ⅰ・A、Ⅱ・B、英語(筆記)の平均点がアップしたことがそれぞれ影響したといたします。得点率で見ると、文系、理系とも6割を上回る結果となりました。

得点帯別に見ると、文系は全ての得点帯でダウン、理系は全ての得点帯でアップと対照的な結果となりました。前年度は文理とも最大で10点程度のアップダウンにとどまっていたのですが、2017年度は幅広い得点帯で20点以上のアップダウンとなりました。

〔データネット 総点平均点対比〕

	配点	2017年度	2016年度	差(17-16)
5教科8科目文系(国・数2・英・歴公2・理)	900	565.4	558.1	+7.3
5教科7科目理系(国・数2・英・歴公・理2)	900	573.9	577.2	-3.3
5教科総合(文系および理系)	900	570.7	570.1	+0.6
3教科国・英・歴公(文系)	500	306.1	322.0	-15.9
3教科数・英・理(理系)	500	318.5	296.5	+22.0

※理、理2は基礎科目を2科目受験の場合は1科目として集計しています。

〔データネット 得点換算表〕

5教科型 (900点集計)	2016 年度	5-8文系		5-7理系		3教科型 (500点集計)	2016 年度	国英歴(文系)		数英理(理系)	
		2017 年度	前年度 との差	2017 年度	前年度 との差			2017 年度	前年度 との差	2017 年度	前年度 との差
840	845	+3	835	-4	470	465	-6	475	+7		
830	835	+5	825	-4	460	455	-7	470	+10		
820	825	+7	815	-3	450	440	-8	460	+12		
810	820	+8	805	-3	440	430	-8	455	+15		
800	810	+10	800	-2	430	420	-9	445	+17		
790	800	+12	790	-2	420	410	-10	440	+19		
780	795	+14	780	-1	410	400	-10	430	+21		
770	785	+16	770	-1	400	390	-11	425	+23		
760	775	+17	760	±0	390	380	-11	415	+24		
750	770	+19	750	+1	380	370	-12	405	+25		
740	760	+20	740	+1	370	355	-13	395	+26		
730	750	+21	730	+2	360	345	-15	385	+26		
720	740	+21	725	+3	350	335	-16	375	+26		
710	730	+21	715	+3	340	325	-17	365	+25		
700	720	+21	705	+4	330	310	-18	355	+25		
690	710	+22	695	+4	320	300	-19	345	+24		
680	700	+22	685	+3	310	290	-20	335	+23		
670	690	+21	675	+3	300	280	-20	320	+22		
660	680	+20	665	+3	290	270	-21	310	+21		
650	670	+19	655	+3	280	260	-21	300	+20		
640	660	+19	640	+2	270	250	-22	290	+19		
630	650	+18	630	+2	260	240	-22	275	+17		
620	635	+17	620	+2	250	230	-22	265	+16		
610	625	+16	610	+1	240	220	-22	255	+14		
600	615	+15	600	±0	230	210	-22	245	+13		
590	605	+14	590	-1	220	195	-23	230	+12		
580	590	+12	580	-1	210	190	-22	220	+11		
570	580	+11	570	-2	200	180	-22	210	+11		
560	570	+9	555	-3	190	170	-21	200	+10		
550	555	+7	545	-4	180	160	-21	190	+10		
540	545	+6	535	-4	170	150	-19	180	+9		
530	535	+4	525	-5	160	140	-18	170	+9		
520	525	+3	515	-6	150	135	-17	160	+8		
510	510	+1	505	-6	140	125	-16	145	+7		
500	500	±0	495	-7	130	115	-15	135	+6		

□生物基礎はアップ、国語は3年ぶりに大幅ダウン

〔センター試験 主要科目別平均点〕

教科	科目	2017年度 受験者数	平均点		差 (17-16)	
			2017年度	2016年度		
国語	国語	519,129	107.0	129.4	-22.4	
数学	数学① 数学Ⅰ・数学A	394,557	61.1	55.3	+5.9	
	数学② 数学Ⅱ・数学B	353,836	52.1	47.9	+4.2	
外国語	英語(筆記)	540,029	123.7	112.4	+11.3	
	英語(リスニング)	532,627	28.1	30.8	-2.7	
地理 歴史	世界史B	87,564	65.4	67.3	-1.8	
	日本史B	167,514	59.3	65.6	-6.3	
	地理B	150,723	62.3	60.1	+2.2	
公民	現代社会	76,490	57.4	54.5	+2.9	
	倫理	22,022	54.7	51.8	+2.8	
	政治・経済	54,243	63.0	60.0	+3.0	
	倫理、政治・経済	50,486	66.6	60.5	+6.1	
理科	理科①	物理基礎	19,406	29.7	34.4	-4.7
		化学基礎	109,795	28.6	26.8	+1.8
		生物基礎	136,170	39.5	27.6	+11.9
		地学基礎	47,506	32.5	33.9	-1.4
	理科②	物理	156,719	62.9	61.7	+1.2
		化学	209,400	51.9	54.5	-2.5
		生物	74,676	69.0	63.6	+5.4
		地学	1,660	53.8	38.6	+15.1

※大学入試センター発表の最終集計です。

※平均点は少数第2位を四捨五入しています。

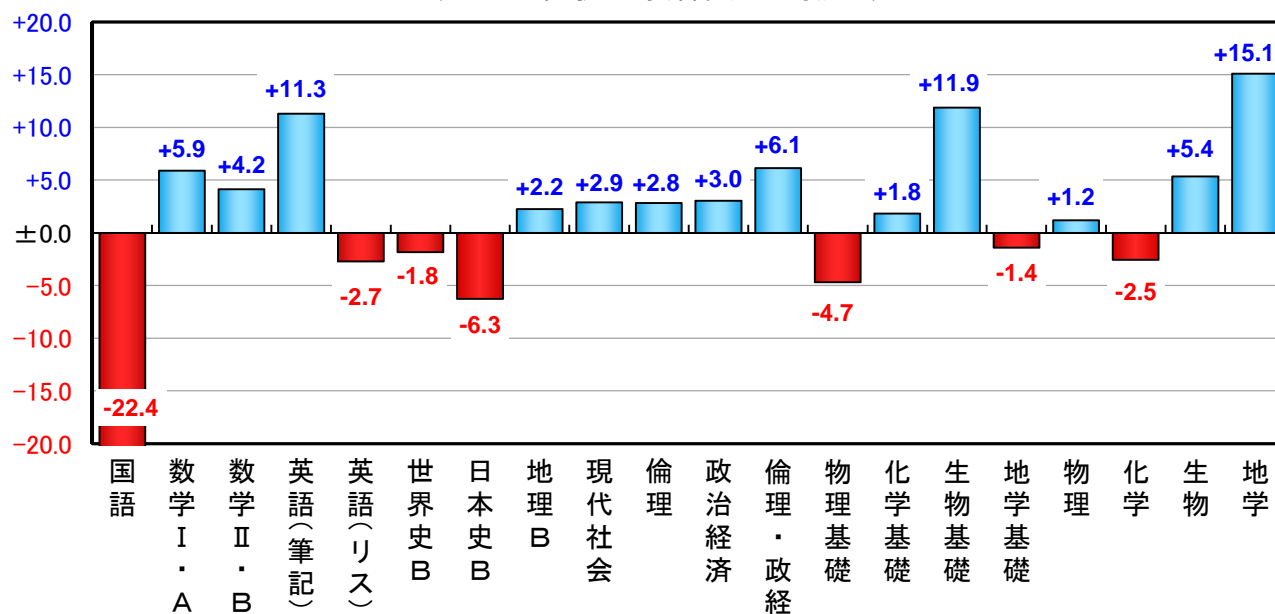
※差は四捨五入の関係で0.1の誤差がある場合があります。

左表は大学入試センターから2月2日(木)に発表された「平成29年度大学入試センター試験実施結果の概要」による主要科目の平均点一覧です。

受験者数が1万人を超える主要科目で平均点がアップしたのは、生物基礎(+11.9点)、英語(筆記)(+11.3点)、倫理、政治・経済(+6.1点)、数学Ⅰ・A(+5.9点)などでした。全ての科目を100点満点に換算すると、生物基礎のアップ幅が主要科目の中では突出して大きくなりました。この結果、100点満点では8割近い平均点で、突出して高い平均点となりました。また、数学Ⅱ・Bは、2年連続で平均点が5割を下回っていましたが、現行課程での出題3年目で初めて5割を上回り、数学Ⅰ・Aとあわせると10点近くアップしました。

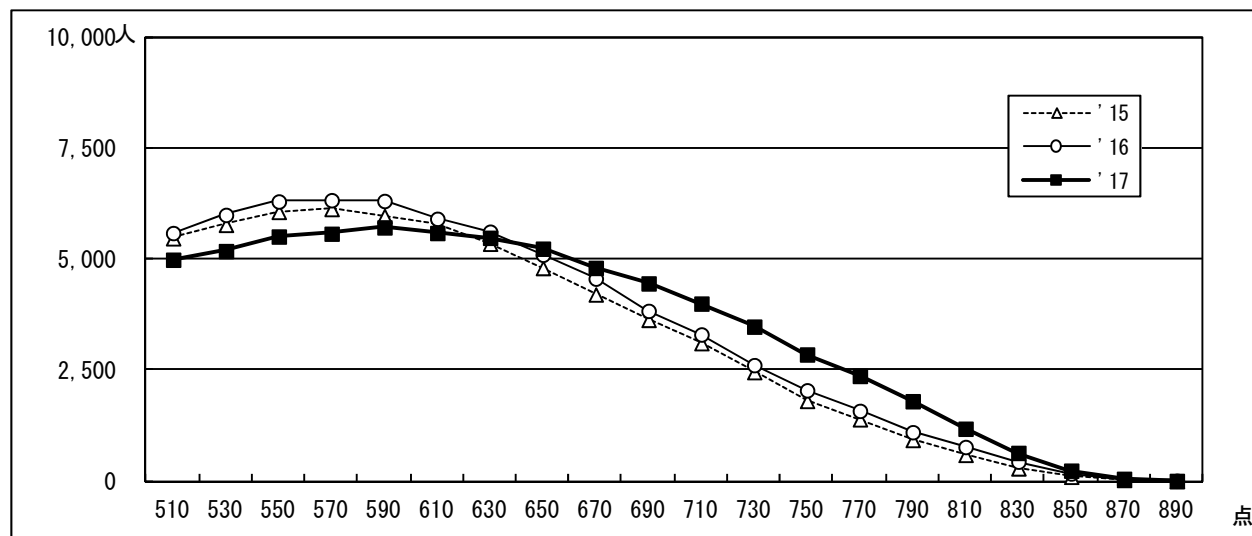
一方で、平均点がダウンしたのは、国語(-22.4点)、日本史B(-6.3点)、物理基礎(-4.7点)などでした。国語は、前年度まで2年連続アップしていましたが、一転して大幅にダウンしました。問題文の分量は前年度並でしたが、読み取りに時間を要する出題があったことなどでダウンにつながりました。理科②の受験者数1万人以上の3科目(物理、化学、生物)の中で、化学(-2.5点)は唯一ダウンし、2年連続で最も低くなりました。この結果、最も平均点の高かった生物と比べると17点もの差がありました。

〔センター試験 主要科目別平均点差〕

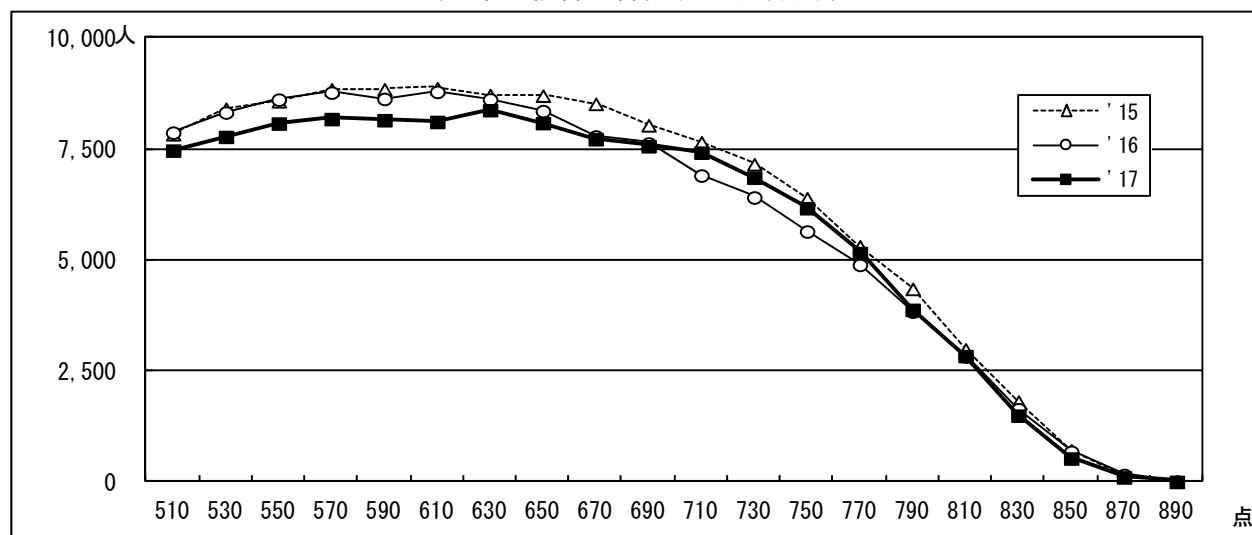


図表1. データネット5教科度数分布グラフ

〔文系5教科8科目(900点満点)〕



〔理系5教科7科目(900点満点)〕



図表2. 地区別志願者数増減(志願者を出身高校別に都道府県単位で集計したものをさらに地区別に集計)

地区	2017年度			2016年度			2015年度
	計	増減数	増減率	計	増減数	増減率	計
北海道	18,624	-156	-0.8%	18,780	-586	-3.0%	18,738
東北	35,118	-44	-0.1%	35,162	-728	-2.0%	35,444
関東	200,066	+5,163	+2.6%	194,903	+2,575	+1.4%	191,110
中部	114,189	+2,682	+2.4%	111,507	-38	-0.0%	111,545
近畿	87,860	+4,138	+4.9%	83,722	+528	+0.6%	83,194
中国	34,825	+189	+0.5%	34,636	-7	-0.0%	34,239
四国	17,110	+122	+0.7%	16,988	-551	-3.2%	16,640
九州・沖縄	63,168	+77	+0.1%	63,091	-1,790	-2.8%	63,210
その他	5,007	+28	+0.6%	4,979	-428	-7.9%	5,012
総計	575,967	+12,199	+2.2%	563,768	+4,636	+0.8%	559,132

図表3. 都道府県別志願者数増減(志願者を出身高校別に都道府県単位で集計したもの)

出身高校所在地	2017年度							2016年度			現役志願率	
	計	増減数	男	女	現役	現役占有率	既卒等	計	男	女	2017年度	2016年度
全国	575,967	+12,199	321,496	254,471	471,842	81.9%	104,125	563,768	314,286	249,482	43.9%	43.4%
北海道	18,624	-156	10,744	7,880	14,793	79.4%	3,831	18,780	10,814	7,966	34.7%	34.6%
青森	4,777	-42	2,372	2,405	4,120	86.2%	657	4,819	2,422	2,397	34.4%	34.8%
岩手	5,511	-144	2,750	2,761	4,975	90.3%	536	5,655	2,815	2,840	42.8%	45.0%
宮城	9,102	+84	4,976	4,126	7,445	81.8%	1,657	9,018	4,929	4,089	37.3%	37.0%
秋田	3,956	-18	2,067	1,889	3,413	86.3%	543	3,974	2,043	1,931	40.0%	39.5%
山形	4,418	+0	2,152	2,266	3,881	87.8%	537	4,418	2,152	2,266	38.4%	37.9%
福島	7,354	+76	3,860	3,494	6,331	86.1%	1,023	7,278	3,810	3,468	35.9%	35.8%
東北	35,118	-44	18,177	16,941	30,165	85.9%	4,953	35,162	18,171	16,991	37.9%	37.9%
茨城	13,461	-182	7,379	6,082	11,382	84.6%	2,079	13,643	7,336	6,307	44.6%	45.2%
栃木	9,037	-129	4,812	4,225	8,048	89.1%	989	9,166	4,814	4,352	45.7%	45.9%
群馬	9,501	+149	5,017	4,484	8,175	86.0%	1,326	9,352	5,010	4,342	47.3%	46.3%
埼玉	31,703	+650	18,919	12,784	26,250	82.8%	5,453	31,053	18,449	12,604	46.1%	45.6%
千葉	25,675	+873	14,890	10,785	20,935	81.5%	4,740	24,802	14,383	10,419	42.2%	41.2%
東京	73,754	+2,730	40,639	33,115	58,756	79.7%	14,998	71,024	39,165	31,859	57.1%	56.2%
神奈川	36,935	+1,072	21,621	15,314	29,886	80.9%	7,049	35,863	20,922	14,941	44.3%	44.2%
関東	200,066	+5,163	113,277	86,789	163,432	81.7%	36,634	194,903	110,079	84,824	49.0%	47.9%
新潟	10,513	-98	5,547	4,966	9,167	87.2%	1,346	10,611	5,519	5,092	46.2%	46.9%
富山	5,386	+106	2,709	2,677	4,665	86.6%	721	5,280	2,694	2,586	52.0%	50.6%
石川	6,110	+262	3,223	2,887	5,242	85.8%	868	5,848	2,976	2,872	49.4%	48.7%
福井	3,753	+84	2,021	1,732	3,267	87.1%	486	3,669	1,956	1,713	44.2%	44.3%
山梨	4,635	-164	2,618	2,017	4,010	86.5%	625	4,799	2,613	2,186	48.7%	49.4%
長野	10,499	+228	5,799	4,700	8,427	80.3%	2,072	10,271	5,719	4,552	44.5%	43.6%
岐阜	8,782	+162	4,781	4,001	7,737	88.1%	1,045	8,620	4,596	4,024	42.4%	42.3%
静岡	16,839	+542	9,096	7,743	14,775	87.7%	2,064	16,297	8,716	7,581	44.9%	44.6%
愛知	39,962	+1,434	22,486	17,476	34,380	86.0%	5,582	38,528	21,681	16,847	52.6%	52.1%
三重	7,710	+126	4,157	3,553	6,590	85.5%	1,120	7,584	4,192	3,392	39.7%	39.8%
中部	114,189	+2,682	62,437	51,752	98,260	86.1%	15,929	111,507	60,662	50,845	48.2%	47.2%
滋賀	6,185	+298	3,533	2,652	5,243	84.8%	942	5,887	3,381	2,506	40.9%	39.8%
京都	11,095	+825	6,544	4,551	8,736	78.7%	2,359	10,270	6,108	4,162	36.8%	34.7%
大阪	33,163	+1,154	19,747	13,416	25,766	77.7%	7,397	32,009	19,237	12,772	33.8%	32.7%
兵庫	26,214	+1,515	14,974	11,240	21,719	82.9%	4,495	24,699	14,221	10,478	46.1%	44.2%
奈良	7,316	+342	4,462	2,854	5,549	75.8%	1,767	6,974	4,255	2,719	45.0%	43.8%
和歌山	3,887	+4	2,095	1,792	3,153	81.1%	734	3,883	2,060	1,823	34.8%	34.8%
近畿	87,860	+4,138	51,355	36,505	70,166	79.9%	17,694	83,722	49,262	34,460	39.4%	37.3%
鳥取	2,726	+41	1,501	1,225	2,109	77.4%	617	2,685	1,474	1,211	43.5%	42.9%
島根	3,057	-74	1,531	1,526	2,630	86.0%	427	3,131	1,533	1,598	43.2%	45.4%
岡山	8,806	+198	4,569	4,237	7,508	85.3%	1,298	8,608	4,459	4,149	42.1%	41.5%
広島	15,153	+106	8,062	7,091	13,111	86.5%	2,042	15,047	7,959	7,088	54.8%	54.9%
山口	5,083	-82	2,803	2,280	4,116	81.0%	967	5,165	2,810	2,355	36.1%	36.9%
中国	34,825	+189	18,466	16,359	29,474	84.6%	5,351	34,636	18,235	16,401	46.4%	46.1%
徳島	3,239	+44	1,610	1,629	2,831	87.4%	408	3,195	1,656	1,539	44.1%	43.5%
香川	4,664	+262	2,466	2,198	3,659	78.5%	1,005	4,402	2,350	2,052	42.1%	41.5%
愛媛	6,273	-162	3,402	2,871	5,467	87.2%	806	6,435	3,557	2,878	44.8%	45.6%
高知	2,934	-22	1,470	1,464	2,368	80.7%	566	2,956	1,452	1,504	39.8%	39.4%
四国	17,110	+122	8,948	8,162	14,325	83.7%	2,785	16,988	9,015	7,973	43.0%	43.0%
福岡	23,851	+422	13,416	10,435	19,660	82.4%	4,191	23,429	13,019	10,410	46.3%	45.9%
佐賀	4,067	-65	2,227	1,840	3,387	83.3%	680	4,132	2,245	1,887	41.6%	41.8%
長崎	5,798	-219	3,180	2,618	4,887	84.3%	911	6,017	3,395	2,622	37.8%	38.9%
熊本	7,097	-69	3,788	3,309	5,790	81.6%	1,307	7,166	3,788	3,378	35.9%	36.6%
大分	3,960	-54	2,046	1,914	3,415	86.2%	545	4,014	2,170	1,844	33.5%	33.2%
宮崎	4,903	+2	2,660	2,243	4,037	82.3%	866	4,901	2,636	2,265	38.8%	37.9%
鹿児島	7,255	-112	4,067	3,188	5,647	77.8%	1,608	7,367	4,123	3,244	38.0%	38.5%
沖縄	6,237	+172	3,191	3,046	4,404	70.6%	1,833	6,065	3,123	2,942	29.4%	28.7%
九州・沖縄	63,168	+77	34,575	28,593	51,227	81.1%	11,941	63,091	34,499	28,592	39.4%	39.3%
その他	5,007	+28	3,517	1,490	—	—	—	4,979	3,549	1,430	—	—

図表4. 教科別受験者数・選択率（追・再試験含む）

		2017年度	2016年度	2015年度
志願者数		575,967	563,768	559,132
受験者数	国語	519,428 (94.8%)	507,899 (94.6%)	501,707 (94.6%)
	地理歴史	394,456 (72.0%)	382,080 (71.2%)	375,727 (70.8%)
	公民	200,633 (36.6%)	201,034 (37.4%)	198,513 (37.4%)
	数学①	400,972 (73.2%)	398,579 (74.2%)	397,700 (75.0%)
	数学②	362,065 (66.1%)	361,273 (67.3%)	359,827 (67.8%)
	理科①	156,548 (28.6%)	152,550 (28.4%)	129,959 (24.5%)
	理科②	247,318 (45.1%)	250,472 (46.7%)	270,044 (50.9%)
	外国語(筆記)	541,335 (98.8%)	530,748 (98.9%)	524,506 (98.9%)
	外国語(リスニング)	532,968 (97.3%)	523,065 (97.4%)	516,729 (97.4%)
	全体	547,892	536,828	530,537

(注) 1. 教科選択率＝各教科受験者数／受験者数×100
 2. 各教科とも実受験者数を表す。

〔地歴公民の受験状況〕

区分 受験科目数	地理歴史						公民				延受験者数計	実受験者数
	世界史A	世界史B	日本史A	日本史B	地理A	地理B	現代社会	倫理	政治・経済	倫理、 政治・経済		
1科目	747人	39,354人	1,521人	88,067人	1,217人	119,793人	23,792人	7,238人	23,122人	17,396人	322,247人	322,247人 (68.7%)
2科目	580人	48,250人	1,039人	79,584人	685人	31,037人	52,735人	14,798人	31,194人	33,134人	293,036人	146,518人 (31.3%)
計	1,327人 <0.2%>	87,604人 <14.2%>	2,560人 <0.4%>	167,651人 <27.2%>	1,902人 <0.3%>	150,830人 <24.5%>	76,527人 <12.4%>	22,036人 <3.6%>	54,316人 <8.8%>	50,530人 <8.2%>	615,283人 <100.0%>	468,765人 (100.0%)

(注) ()内は実受験者の構成率を表し、< >内は延受験者の構成率を表す。

〔地歴公民の2科目受験者の科目選択内訳〕

地歴公民2科目の実受験者数＝146,518人

教科	地理歴史						公民			
科目	世界史A	世界史B	日本史A	日本史B	地理A	地理B	現代社会	倫理	政治・経済	倫理、 政治・経済
世界史A			59人 (0.0%)	51人 (0.0%)	36人 (0.0%)	42人 (0.0%)	207人 (0.1%)	46人 (0.0%)	112人 (0.1%)	27人 (0.0%)
世界史B			37人 (0.0%)	6,804人 (4.6%)	29人 (0.0%)	6,828人 (4.7%)	10,982人 (7.5%)	5,081人 (3.5%)	6,887人 (4.7%)	11,602人 (7.9%)
日本史A					36人 (0.0%)	19人 (0.0%)	475人 (0.3%)	94人 (0.1%)	287人 (0.2%)	32人 (0.0%)
日本史B					32人 (0.0%)	3,471人 (2.4%)	26,805人 (18.3%)	7,895人 (5.4%)	17,424人 (11.9%)	17,102人 (11.7%)
地理A							344人 (0.2%)	42人 (0.0%)	146人 (0.1%)	20人 (0.0%)
地理B							11,340人 (7.7%)	1,246人 (0.9%)	4,009人 (2.7%)	4,082人 (2.8%)
現代社会								189人 (0.1%)	2,124人 (1.4%)	269人 (0.2%)
倫理									205人 (0.1%)	
政治・経済										

(注) ()内は2科目実受験者の構成率を表す。

〔理科①の受験状況〕

区分	物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎	延受験者数計
受験者数	19,421人	109,850人	136,229人	47,527人	313,027人
科目選択率	6.2%	35.1%	43.5%	15.2%	100.0%

- (注) 1. 2科目のうち一方の解答科目を特定できなかった場合も含む。
2. 科目選択率＝各科目受験者数／理科①延受験者数計×100

〔理科①受験者の科目選択内訳〕

理科①の実受験者数 = 156,481 人

科目	物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
	物理基礎 15,219人 (9.7%)	2,877人 (1.8%)	1,314人 (0.8%)	
		化学基礎 90,859人 (58.1%)	3,762人 (2.4%)	
			生物基礎 42,450人 (27.1%)	

(注) ()内は理科①の実受験者の構成率を表す。

〔理科②の受験状況〕

区分 受験科目数	物理	化学	生物	地学	延受験者数計	実受験者数
1科目	15,598人	16,071人	19,564人	583人	51,816人	51,816人 (21.0%)
2科目	141,244人	193,469人	55,150人	1,079人	390,942人	195,471人 (79.0%)
計	156,842人 (35.4%)	209,540人 (47.3%)	74,714人 (16.9%)	1,662人 (0.4%)	442,758人 <100.0%>	247,287人 (100.0%)

(注) ()内は実受験者の構成率を表し、< >内は延受験者の構成率を表す。

〔理科の科目選択方法A(理科①から2科目選択)受験者の科目選択内訳〕

科目選択方法Aの実受験者数 = 138,539 人

科目	物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
	物理基礎 10,017人 (7.2%)	2,192人 (1.6%)	1,166人 (0.8%)	
		化学基礎 80,332人 (58.0%)	3,379人 (2.4%)	
			生物基礎 41,453人 (29.9%)	

(注) ()内は理科の科目選択方法Aの実受験者の構成率を表す。

〔理科の科目選択方法B(理科②から1科目選択)受験者の科目選択内訳〕

科目選択方法Bの実受験者数=33,874人

区分	物理	化学	生物	地学	計
受験者数	12,248人	10,785人	10,667人	174人	33,874人
科目選択率	36.2%	31.8%	31.5%	0.5%	100.0%

(注) 科目選択率=各科目受験者数/理科の科目選択方法Bの受験者数×100

〔理科の科目選択方法C(理科①から2科目及び理科②から1科目選択)受験者の科目選択内訳〕

科目選択方法Cの実受験者数=17,942人

教科	科目	理科①						計
		物理基礎			化学基礎		生物基礎	
		化学基礎	生物基礎	地学基礎	生物基礎	地学基礎	地学基礎	
理科②	物理	2,602人 (14.5%)	182人 (1.0%)	85人 (0.5%)	399人 (2.2%)	51人 (0.3%)	31人 (0.2%)	3,350人 (18.7%)
	化学	2,173人 (12.1%)	372人 (2.1%)	43人 (0.2%)	2,499人 (13.9%)	70人 (0.4%)	129人 (0.7%)	5,286人 (29.5%)
	生物	406人 (2.3%)	125人 (0.7%)	8人 (0.0%)	7,568人 (42.2%)	225人 (1.3%)	565人 (3.1%)	8,897人 (49.6%)
	地学	21人 (0.1%)	6人 (0.0%)	12人 (0.1%)	61人 (0.3%)	37人 (0.2%)	272人 (1.5%)	409人 (2.3%)
計	5,202人 (29.0%)	685人 (3.8%)	148人 (0.8%)	10,527人 (58.7%)	383人 (2.1%)	997人 (5.6%)	17,942人 (100.0%)	

(注) ()内は理科の科目選択方法Cの実受験者の構成率を表す。

〔理科の科目選択方法D(理科②から2科目選択)受験者の科目選択内訳〕

科目選択方法Dの実受験者数=195,471人

科目	物理	化学	生物	地学
	物理	139,612人 (71.4%)	1,177人 (0.6%)	455人 (0.2%)
		化学	53,603人 (27.4%)	254人 (0.1%)
			生物	370人 (0.2%)

(注) ()内は理科の科目選択方法Dの実受験者の構成率を表す。