

2020年度入試状況分析

2020年2月7日(金)



大学入試センター試験分析

〈2月6日大学入試センター
発表最終集計より〉

Point of Data

①志願者数は2年連続減少

- 確定志願者数は557,699人(前年度比19,131人減少)で2年連続減少
- 現役生は12,715人、既卒生等は6,416人の減少
- 現役志願率は0.7ポイントダウンの43.3%

②5教科7(8)科目900点満点の予想平均点は文系548点(-22点)、理系559点(-17点)

- 予想平均点は文系、理系いずれもダウン
- 主要科目別の平均点では数学I・A、英語(筆記)などで大幅ダウン

①2020年度志願者数は557,699人(前年度比19,131人減少)

□志願者数は2年連続減少

2020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557,699人で、前年度より19,131人(-3.3%)減少し、2年連続減少となりました。

□現役生は2年連続減少、既卒生等は4年ぶりの減少

現役生は12,715人(-2.7%)減少し、2年連続減少となりました。この結果、現役志願率は44.0%から43.3%へ0.7ポイントダウンしましたが、全志願者数に占める現役生の割合(現役占有率)は81.1%で、前年度より0.5ポイントアップしました。いずれにしても、「現役中心の入試」という状況がより高まりました。

一方で、既卒生等(現役生以外)は6,416人(-5.7%)減少し、4年ぶりの減少となりました。これは、受験人口の減少に加えて、2019年度入試での、いわゆる「安全志向」により再チャレンジ生が減少したことが大きな要因です。

次に、男女別では、女子占有率は43.7%で前年度と変動はありませんでした。女子の志願者数は前年度より8,691人(-3.4%)減少し243,662人となり、2年連続で減少しました。

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教科以上は19,638人(-3.5%)減少しましたが、2教科以下は507人(+2.6%)増加しました。

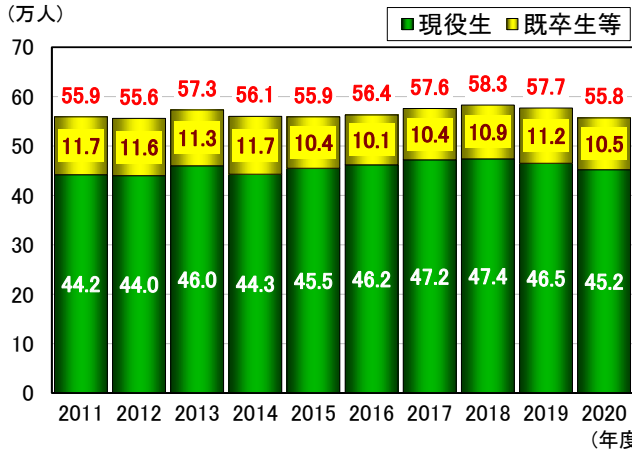
1) 出願資格別志願状況

区分	志願者数		比率		増減	
	2020年度	2019年度	2020年度	2019年度	人数	増減率
現役生	452,235	464,950	81.1%	80.6%	-12,715	-2.7%
既卒生	100,376	106,682	18.0%	18.5%	-6,306	-5.9%
認定試験合格者等	4,319	4,403	0.8%	0.8%	-84	-1.9%
その他	769	795	0.1%	0.1%	-26	-3.3%
合計	557,699	576,830	100.0%	100.0%	-19,131	-3.3%

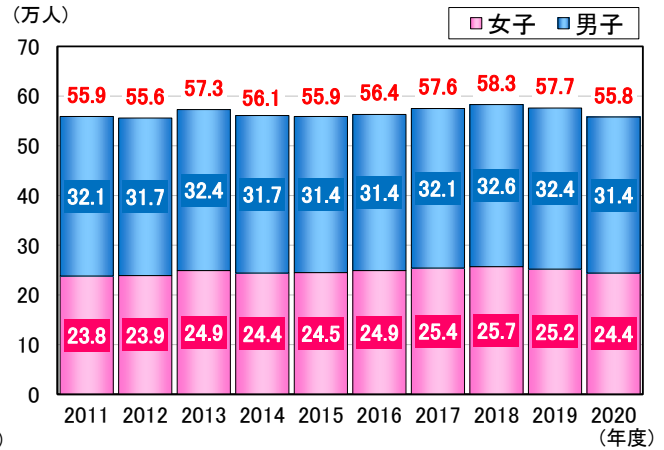
2) 男女別志願状況

区 分		志願者数		比率		増減	
		2020年度	2019年度	2020年度	2019年度	人数	増減率
男	全体	314,037	324,477	56.3%	56.3%	-10,440	-3.2%
	2教科以下	7,003	6,834	35.0%	35.0%	+169	+2.5%
女	全体	243,662	252,353	43.7%	43.7%	-8,691	-3.4%
	2教科以下	13,021	12,683	65.0%	65.0%	+338	+2.7%
合計	全体	557,699	576,830	100.0%	100.0%	-19,131	-3.3%
	2教科以下	20,024	19,517	100.0%	100.0%	+507	+2.6%

〔現役生・既卒生等別 志願者数推移〕



〔男女別 志願者数推移〕



※四捨五入の関係で、合計数表示には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、278人(前年度643人)となり、大きな天候の崩れもなかったためか前年度から大幅に減少しました。

□ 受験者数減少、受験率もわずかにダウン

センター試験の受験者数は527,072人で、前年度に比べ19,126人(-3.5%)減少し、受験率も94.51%(前年度94.69%)とわずかにダウンしました。

〔受験者数・受験率〕

	2020年度	2019年度	2018年度
本試験のみ	526,833	545,588	553,762
追試験のみ	171	491	320
本試験+追試験	59	102	94
本試験+再試験	9	17	36
受験者数合計 (受験率)	527,072 (94.51%)	546,198 (94.69%)	554,212 (95.12%)

□教科別受験者数：全教科で減少

〔教科別受験者数・教科選択率〕（追・再試験含む）

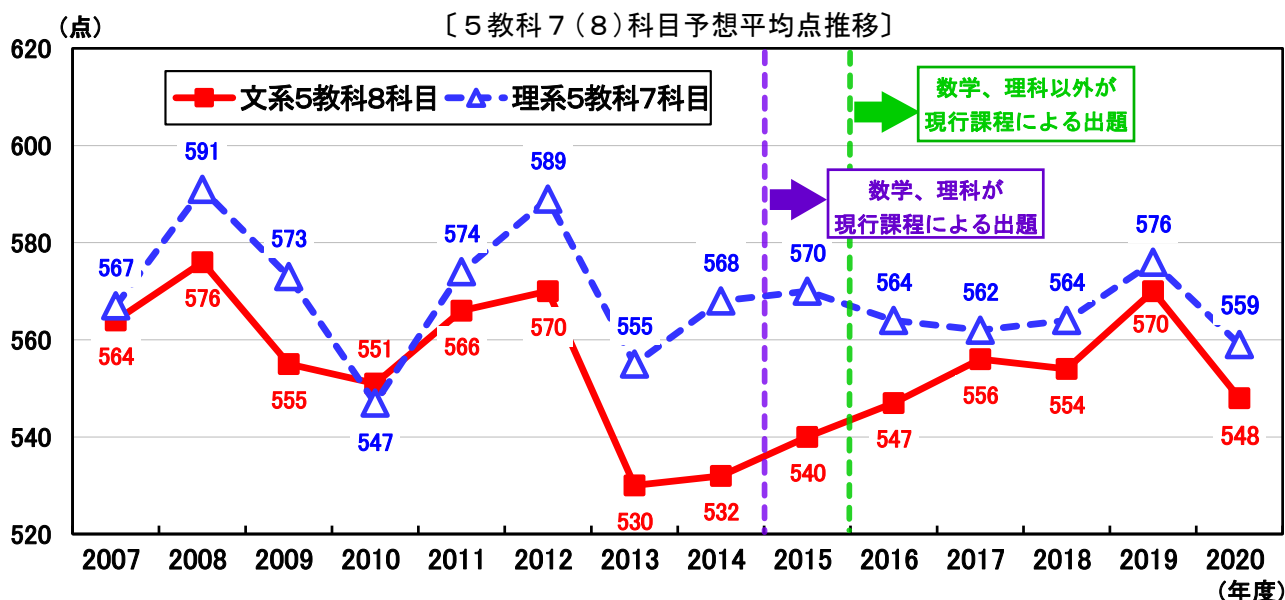
教科	受験者数				教科選択率		
	2020年度	2019年度	増減数	増減率	2020年度	2019年度	増減
国語	498,373	517,341	-18,968	-3.7%	94.6%	94.7%	-0.16
地歴	383,532	396,652	-13,120	-3.3%	72.8%	72.6%	+0.15
公民	191,024	198,954	-7,930	-4.0%	36.2%	36.4%	-0.18
数学①	387,905	398,252	-10,347	-2.6%	73.6%	72.9%	+0.68
数学②	346,984	356,847	-9,863	-2.8%	65.8%	65.3%	+0.50
理科①	158,891	162,627	-3,736	-2.3%	30.1%	29.8%	+0.37
理科②	231,216	239,354	-8,138	-3.4%	43.9%	43.8%	+0.05
外国語(筆記)	519,618	539,236	-19,618	-3.6%	98.6%	98.7%	-0.14
外国語(リスニング)	512,181	531,744	-19,563	-3.7%	97.2%	97.4%	-0.18
受験者数	527,072	546,198	-19,126	-3.5%	100.0%	100.0%	

②5教科7(8)科目予想平均点は、文系、理系いずれもダウン

□5教科7(8)科目予想平均点：文系は22点ダウン、理系は17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548点(得点率60.9%)、理系が559点(得点率62.1%)となりました。前年度対比では、文系が22点ダウン、理系は17点ダウンで、文理ともに2013年度以来の大幅ダウンとなりました。特に、理系は現行課程に完全移行した2016年度以降で最も低い平均点となりました。

文理ともに予想平均点が大幅ダウンとなったのは、英語や数学といった受験者数の多い科目の平均点が大幅ダウンしたことが要因です。

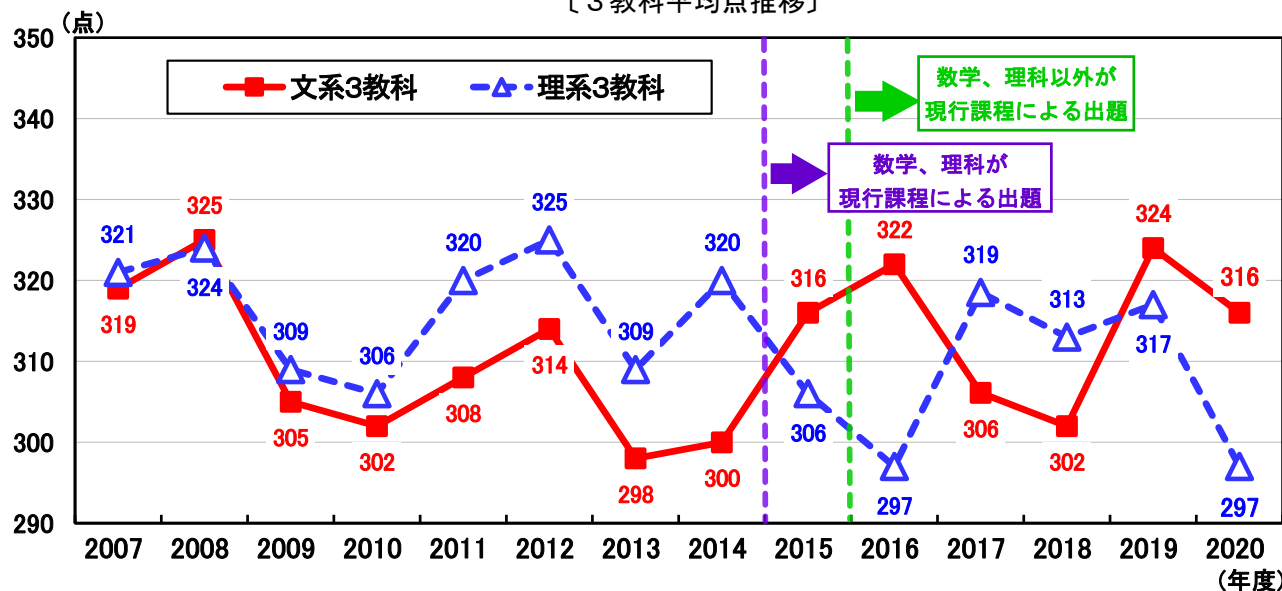


次に、5教科型900点集計の得点帯ごとにどのような得点変動があったかを見ると、理系に比べ文系において幅広い得点帯で前年度とのマイナスがめだっていることが分かります。文系5教科8科目では、今年度の535点～630点は前年度の560点～650点にあたり、前年度よりも22～24点のマイナスになっています。一方で、理系5教科7科目では、今年度の540点～630点が前年度の560点～650点にあたり、前年度よりも21～23点のマイナスになっています。

□ 3教科平均点：文系、理系いずれもダウン

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315.9点(-7.8点)、理系(数・英・理の受験者)は297.0点(-19.5点)で文系がダウン、理系が大幅ダウンとなりました。文系では、英語(筆記)(-7.0点)、英語(リスニング)(-2.6点)の平均点ダウンだったことが3教科平均点のダウンにつながりましたが、理系では、英語の平均点ダウンに加えて、数学Ⅰ・A(-7.8点)と数学Ⅱ・B(-4.2点)の平均点ダウンのため大幅ダウンとなりました。

〔3教科平均点推移〕



得点帯別に見ると、文系は今年度の260点～370点は前年度の270点～380点にあたり、前年度よりも10～11点のマイナスになっています。一方で、理系は今年度の230点～380点が前年度の250点～400点にあたり、前年度よりも20～23点のマイナスになっています。

〔データネット 総点平均点対比〕

	配点	2020年度	2019年度	差(20-19)
5教科8科目文系(国・数2・英・歴公2・理)	900	558.8	580.1	-21.3
5教科7科目理系(国・数2・英・歴公・理2)	900	568.4	586.8	-18.4
5教科総合(文系および理系)	900	564.6	584.2	-19.6
3教科国・英・歴公(文系)	500	315.9	323.7	-7.8
3教科数・英・理(理系)	500	297.0	316.5	-19.5

※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)

2019 年度	5-8文系		5-7理系	
	2020 年度	前年度 との差	2020 年度	前年度 との差
850	840	-8	845	-4
840	830	-10	835	-4
830	820	-11	825	-6
820	805	-13	815	-7
810	795	-14	800	-8
800	785	-15	790	-10
790	775	-16	780	-11
780	765	-17	770	-12
770	750	-18	755	-13
760	740	-19	745	-14
750	730	-19	735	-14
740	720	-19	725	-15
730	710	-20	715	-16
720	700	-21	705	-17
710	690	-21	690	-18
700	680	-21	680	-19
690	670	-22	670	-19
680	660	-22	660	-20
670	650	-22	650	-21
660	640	-22	640	-21
650	630	-22	630	-21
640	620	-22	620	-21
630	605	-23	610	-22
620	595	-23	600	-22
610	585	-23	585	-23
600	575	-24	575	-23
590	565	-24	565	-23
580	555	-24	555	-23
570	545	-24	545	-23
560	535	-24	540	-22
550	525	-24	530	-22
540	515	-24	520	-22
530	505	-23	510	-21
520	495	-24	500	-21
510	485	-24	490	-21
500	475	-24	480	-21

3教科型
(500点集計)

2019 年度	国英歴(文系)		数英理(理系)	
	2020 年度	前年度 との差	2020 年度	前年度 との差
480	480	+1	470	-8
470	470	+1	460	-10
460	460	-2	450	-12
450	445	-3	435	-14
440	435	-4	425	-16
430	425	-5	415	-17
420	415	-6	400	-18
410	405	-7	390	-19
400	390	-8	380	-20
390	380	-9	370	-21
380	370	-10	360	-22
370	360	-10	350	-22
360	350	-10	335	-23
350	340	-11	325	-23
340	330	-11	315	-23
330	320	-11	305	-23
320	310	-11	295	-23
310	300	-11	285	-23
300	290	-10	280	-22
290	280	-10	270	-22
280	270	-10	260	-21
270	260	-10	250	-21
260	250	-9	240	-20
250	240	-8	230	-20
240	230	-8	220	-19
230	225	-7	210	-18
220	215	-6	200	-18
210	205	-5	195	-17
200	195	-5	185	-16
190	185	-4	175	-15
180	175	-4	165	-14
170	165	-4	160	-12
160	155	-3	150	-11
150	145	-3	140	-10
140	135	-3	130	-8
130	130	-2	125	-7

□平均点は数学 I・A、英語(筆記)で大幅ダウン

〔センター試験 主要科目別平均点〕

教科	科目	2020年度 受験者数	平均点		差 (20-19)	
			2020年度	2019年度		
国語	国語	498,200	119.3	121.6	-2.2	
数学	数学① 数学 I・A	382,151	51.9	59.7	-7.8	
	数学② 数学 II・B	339,925	49.0	53.2	-4.2	
外国語	英語(筆記)	518,401	116.3	123.3	-7.0	
	英語(リスニング)	512,007	28.8	31.4	-2.6	
地理 歴史	世界史B	91,609	63.0	65.4	-2.4	
	日本史B	160,425	65.5	63.5	+1.9	
	地理B	143,036	66.4	62.0	+4.3	
公民	現代社会	73,276	57.3	56.8	+0.5	
	倫理	21,202	65.4	62.3	+3.1	
	政治・経済	50,398	53.8	56.2	-2.5	
	倫理、政治・経済	48,341	66.5	64.2	+2.3	
理科	理科①	物理基礎	20,437	33.3	30.6	+2.7
		化学基礎	110,955	28.2	31.2	-3.0
		生物基礎	137,469	32.1	31.0	+1.1
		地学基礎	48,758	27.0	29.6	-2.6
	理科②	物理	153,140	60.7	56.9	+3.7
		化学	193,476	54.8	54.7	+0.1
		生物	64,623	57.6	62.9	-5.3
		地学	1,684	39.5	46.3	-6.8

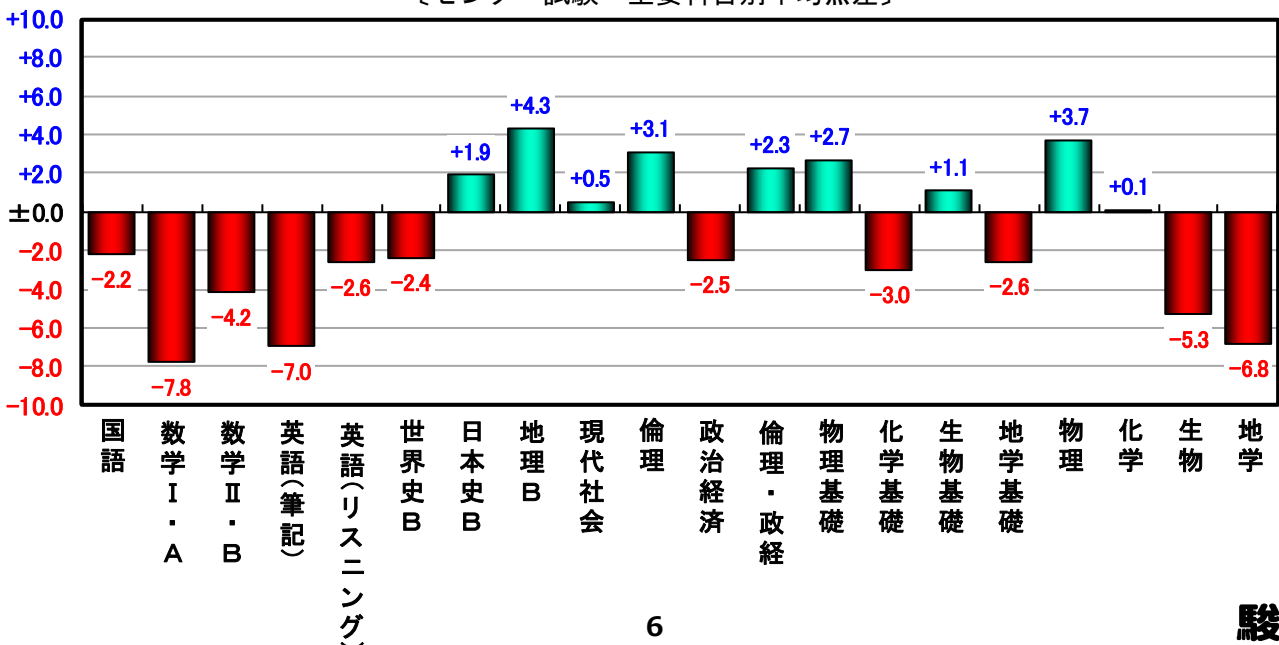
※大学入試センター発表の[最終集計]です。
 ※平均点は少数第2位を四捨五入しています。
 ※差は四捨五入の関係で0.1の誤差がある場合があります。

にわたる素材を読み解くなど、例年よりも取り組みづらい問題の増加が平均点のダウンにつながりました。
 全科目の得点率の変化を見ると、理科①の物理基礎のアップ率(+5.4ポイント)が最も大きく、ダウン率が大きかったのは受験者数1万人未満だった「地学」を除くと、数学 I・A(-7.8ポイント)、次いで化学基礎(-6.0ポイント)でした。

なお、理科①は、4科目間の平均点差が広がったことから、2科目選択パターンの違いによる得点差が大きくなりました。理科②は、受験者数1万人以上の物理、化学、生物の3科目間の平均点差が、物理の平均点アップと生物の平均点ダウンに伴い小さくなりました。この結果、理系の理科の代表的な2つの選択パターンである「物理・化学選択」と「化学・生物選択」での平均点差は6.0点から3.1点に縮小しました。

なお、地理歴史「世界史B」の第1問の問5の正解について、1月18日に全員に得点(2点)を与えるという訂正が大学入試センターから発表されました。

〔センター試験 主要科目別平均点差〕



左表は大学入試センターから2月6日(木)に発表された「2020 年度大学入試センター試験(本試験)平均点等一覧(最終集計)」による主要科目別の平均点一覧です。

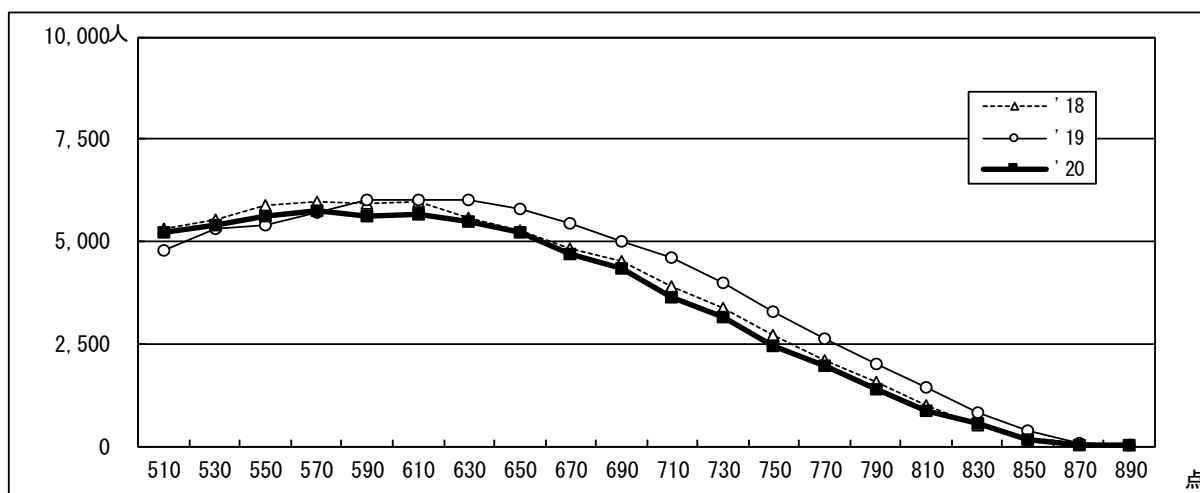
受験者数が1万人を超える主要科目で平均点がアップしたのは、地理 B(+4.3 点)、物理(+3.7 点)、倫理(+3.1 点)などでした。

一方で、平均点がダウンしたのは、数学 I・A(-7.8 点)、英語(筆記)(-7.0 点)、生物(-5.3 点)、数学 II・B(-4.2 点)などでした。英語や数学という受験者数が多い教科内の科目でのダウンがめだちます。

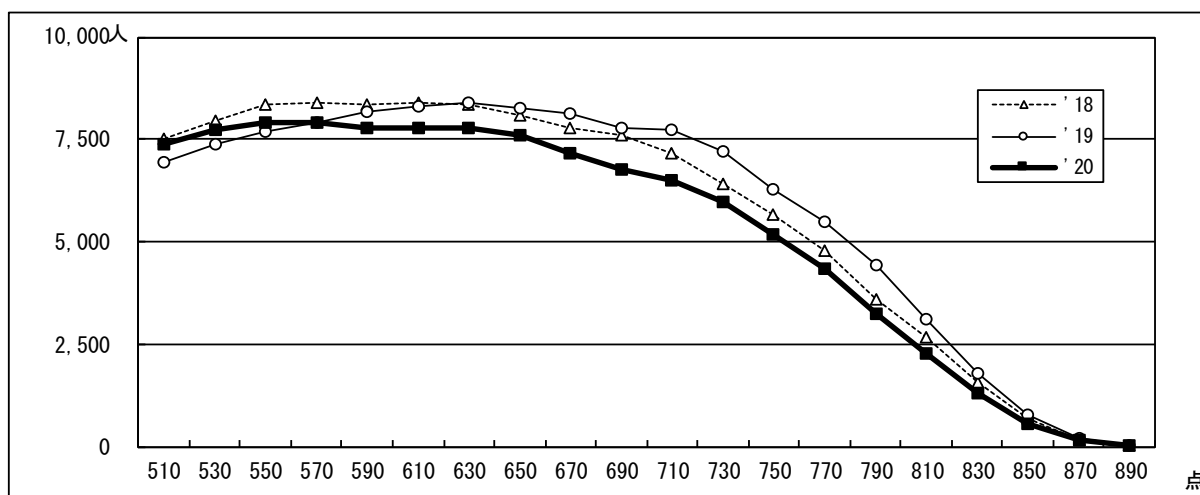
中でも、数学 I・Aでは、問題量や計算量が前年度並でありながら、新しい傾向の問題が多く出題されたことに戸惑い、数学が苦手な層での得点ダウンが大きく、得点差が大きくなったことが影響しています。また、英語(筆記)は、多岐

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	2020年度			2019年度			2018年度
	計	増減数	増減率	計	増減数	増減率	計
北海道	17,940	-143	-0.8%	18,083	-360	-2.0%	18,443
東北	33,082	-949	-2.8%	34,031	-510	-1.5%	34,541
関東	193,356	-9,829	-4.8%	203,185	-1,974	-1.0%	205,159
中部	111,137	-1,892	-1.7%	113,029	-1,606	-1.4%	114,635
近畿	86,195	-3,114	-3.5%	89,309	-859	-1.0%	90,168
中国	33,505	-816	-2.4%	34,321	-375	-1.1%	34,696
四国	16,506	-602	-3.5%	17,108	-47	-0.3%	17,155
九州・沖縄	60,890	-1,676	-2.7%	62,566	-155	-0.2%	62,721
その他	5,088	-110	-2.1%	5,198	+45	+0.9%	5,153
総計	557,699	-19,131	-3.3%	576,830	-5,841	-1.0%	582,671

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

出身高校等 所在地	2020年度							2019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	2020 年度	2019 年度
全国	557,699	-19,131	314,037	243,662	452,235	81.1%	105,464	576,830	324,477	252,353	43.3%	44.0%
北海道	17,940	-143	10,295	7,645	14,389	80.2%	3,551	18,083	10,394	7,689	35.6%	35.6%
青森	4,454	-75	2,256	2,198	3,921	88.0%	533	4,529	2,265	2,264	34.9%	35.0%
岩手	5,347	-117	2,686	2,661	4,747	88.8%	600	5,464	2,731	2,733	43.3%	43.6%
宮城	8,450	-474	4,759	3,691	6,822	80.7%	1,628	8,924	4,873	4,051	35.1%	36.5%
秋田	3,633	-139	1,871	1,762	3,128	86.1%	505	3,772	2,005	1,767	40.1%	41.0%
山形	4,188	+0	2,030	2,158	3,668	87.6%	520	4,188	2,067	2,121	37.3%	36.5%
福島	7,010	-144	3,595	3,415	6,054	86.4%	956	7,154	3,757	3,397	36.7%	36.6%
東北	33,082	-949	17,197	15,885	28,340	85.7%	4,742	34,031	17,698	16,333	37.4%	37.8%
茨城	13,294	-668	7,348	5,946	11,163	84.0%	2,131	13,962	7,699	6,263	44.7%	45.9%
栃木	9,080	-248	4,766	4,314	7,962	87.7%	1,118	9,328	5,005	4,323	45.7%	46.3%
群馬	9,064	-272	4,919	4,145	7,731	85.3%	1,333	9,336	5,096	4,240	45.2%	45.9%
埼玉	30,085	-1,817	17,980	12,105	24,491	81.4%	5,594	31,902	19,321	12,581	43.4%	45.4%
千葉	24,920	-1,031	14,575	10,345	19,812	79.5%	5,108	25,951	15,272	10,679	40.9%	42.0%
東京	71,916	-3,915	40,067	31,849	55,607	77.3%	16,309	75,831	42,270	33,561	55.2%	57.0%
神奈川	34,997	-1,878	20,797	14,200	27,679	79.1%	7,318	36,875	21,711	15,164	41.6%	43.0%
関東	193,356	-9,829	110,452	82,904	154,445	79.9%	38,911	203,185	116,374	86,811	46.6%	48.1%
新潟	10,310	-44	5,462	4,848	9,012	87.4%	1,298	10,354	5,496	4,858	48.0%	46.9%
富山	5,648	+27	2,832	2,816	4,856	86.0%	792	5,621	2,939	2,682	53.4%	52.9%
石川	6,151	-39	3,190	2,961	5,245	85.3%	906	6,190	3,129	3,061	50.1%	50.3%
福井	3,784	+104	2,099	1,685	3,313	87.6%	471	3,680	1,961	1,719	46.5%	45.4%
山梨	4,393	-102	2,389	2,004	3,742	85.2%	651	4,495	2,432	2,063	47.2%	48.2%
長野	10,202	-73	5,688	4,514	8,221	80.6%	1,981	10,275	5,737	4,538	44.5%	44.1%
岐阜	8,245	-358	4,507	3,738	7,230	87.7%	1,015	8,603	4,631	3,972	40.9%	41.6%
静岡	16,312	-285	8,857	7,455	14,167	86.9%	2,145	16,597	9,154	7,443	44.4%	44.8%
愛知	38,558	-1,007	22,282	16,276	32,857	85.2%	5,701	39,565	22,364	17,201	51.8%	51.9%
三重	7,534	-115	4,196	3,338	6,404	85.0%	1,130	7,649	4,216	3,433	40.7%	40.4%
中部	111,137	-1,892	61,502	49,635	95,047	85.5%	16,090	113,029	62,059	50,970	47.4%	47.3%
滋賀	6,212	+182	3,585	2,627	5,291	85.2%	921	6,030	3,461	2,569	41.5%	40.1%
京都	10,604	-417	6,187	4,417	8,204	77.4%	2,400	11,021	6,499	4,522	36.2%	36.4%
大阪	33,774	-1,290	20,933	12,841	25,826	76.5%	7,948	35,064	21,425	13,639	35.4%	36.0%
兵庫	25,015	-1,289	14,458	10,557	20,424	81.6%	4,591	26,304	15,098	11,206	45.7%	46.7%
奈良	6,758	-239	4,065	2,693	5,131	75.9%	1,627	6,997	4,186	2,811	43.2%	44.7%
和歌山	3,832	-61	2,129	1,703	3,076	80.3%	756	3,893	2,123	1,770	36.2%	35.6%
近畿	86,195	-3,114	51,357	34,838	67,952	78.8%	18,243	89,309	52,792	36,517	39.2%	39.7%
鳥取	2,711	-38	1,434	1,277	2,111	77.9%	600	2,749	1,485	1,264	44.4%	43.4%
島根	2,922	-182	1,495	1,427	2,482	84.9%	440	3,104	1,605	1,499	41.6%	43.1%
岡山	8,391	-304	4,414	3,977	7,205	85.9%	1,186	8,695	4,695	4,000	41.5%	41.8%
広島	14,437	-309	7,675	6,762	12,524	86.7%	1,913	14,746	7,845	6,901	53.4%	54.4%
山口	5,044	+17	2,768	2,276	4,149	82.3%	895	5,027	2,647	2,380	37.0%	36.6%
中国	33,505	-816	17,786	15,719	28,471	85.0%	5,034	34,321	18,277	16,044	45.4%	45.8%
徳島	3,019	-150	1,638	1,381	2,615	86.6%	404	3,169	1,563	1,606	42.6%	43.5%
香川	4,476	-223	2,372	2,104	3,480	77.7%	996	4,699	2,507	2,192	41.4%	41.7%
愛媛	6,059	-140	3,211	2,848	5,343	88.2%	716	6,199	3,370	2,829	46.3%	45.6%
高知	2,952	-89	1,495	1,457	2,397	81.2%	555	3,041	1,564	1,477	40.2%	40.0%
四国	16,506	-602	8,716	7,790	13,835	83.8%	2,671	17,108	9,004	8,104	43.2%	43.1%
福岡	23,040	-559	12,850	10,190	18,960	82.3%	4,080	23,599	13,260	10,339	45.2%	45.9%
佐賀	3,888	-173	2,148	1,740	3,283	84.4%	605	4,061	2,199	1,862	40.9%	41.6%
長崎	5,679	-108	3,120	2,559	4,815	84.8%	864	5,787	3,164	2,623	39.6%	39.8%
熊本	6,826	-297	3,589	3,237	5,573	81.6%	1,253	7,123	3,795	3,328	36.9%	36.8%
大分	3,918	-5	2,069	1,849	3,374	86.1%	544	3,923	2,090	1,833	33.8%	33.8%
宮崎	4,685	-57	2,507	2,178	3,900	83.2%	785	4,742	2,475	2,267	38.6%	38.1%
鹿児島	6,958	-284	3,915	3,043	5,545	79.7%	1,413	7,242	4,062	3,180	38.2%	38.9%
沖縄	5,896	-193	2,958	2,938	4,306	73.0%	1,590	6,089	3,188	2,901	29.1%	29.0%
九州・沖縄	60,890	-1,676	33,156	27,734	49,756	81.7%	11,134	62,566	34,233	28,333	39.3%	39.6%
その他	5,088	-110	3,576	1,512	-	-	5,088	5,198	3,646	1,552	-	-

図表 4. 教科別受験者数・選択率（追・再試験含む）

〔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	1,042人	40,833人	1,474人	82,217人	1,433人	114,379人	22,069人	6,610人	20,582人	15,488人	306,127人	306,127人 (67.9%)
2科目	723人	50,809人	951人	78,252人	809人	28,710人	51,233人	14,597人	29,832人	32,872人	288,788人	144,394人 (32.1%)
計	1,765人 <0.3%>	91,642人 <15.4%>	2,425人 <0.4%>	160,469人 <27.0%>	2,242人 <0.4%>	143,089人 <24.1%>	73,302人 <12.3%>	21,207人 <3.6%>	50,414人 <8.5%>	48,360人 <8.1%>	594,915人 <100.0%>	450,521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=144,394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			54人 (0.0%)	49人 (0.0%)	58人 (0.0%)	50人 (0.0%)	251人 (0.2%)	76人 (0.1%)	165人 (0.1%)	20人 (0.0%)
	世界史B		30人 (0.0%)	6,972人 (4.8%)	33人 (0.0%)	7,418人 (5.1%)	11,895人 (8.2%)	5,186人 (3.6%)	7,122人 (4.9%)	12,153人 (8.4%)
		日本史A			28人 (0.0%)	18人 (0.0%)	442人 (0.3%)	72人 (0.0%)	278人 (0.2%)	29人 (0.0%)
			日本史B		31人 (0.0%)	3,386人 (2.3%)	26,618人 (18.4%)	7,651人 (5.3%)	16,858人 (11.7%)	16,687人 (11.6%)
				地理A			468人 (0.3%)	39人 (0.0%)	129人 (0.1%)	23人 (0.0%)
					地理B		9,437人 (6.5%)	1,222人 (0.8%)	3,393人 (2.3%)	3,786人 (2.6%)
						現代社会		206人 (0.1%)	1,742人 (1.2%)	174人 (0.1%)
							倫理		145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	20,449人	110,984人	137,502人	48,776人	317,711人
科目選択率	6.4%	34.9%	43.3%	15.4%	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 = 158,823人

科目	物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
	物理基礎	15,831人 (10.0%)	3,016人 (1.9%)	1,587人 (1.0%)
		化学基礎	91,200人 (57.4%)	3,936人 (2.5%)
			生物基礎	43,253人 (27.2%)

(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	17,194人	13,410人	18,081人	603人	49,288人	49,288人 (21.3%)
2科目	135,998人	180,144人	46,562人	1,084人	363,788人	181,894人 (78.7%)
計	153,192人 <37.1%>	193,554人 <46.9%>	64,643人 <15.6%>	1,687人 <0.4%>	413,076人 <100.0%>	231,182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 = 141,215人

科目	物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎
	物理基礎	10,509人 (7.4%)	2,400人 (1.7%)	1,411人 (1.0%)
		化学基礎	81,143人 (57.5%)	3,493人 (2.5%)
			生物基礎	42,259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 = 31,680 人

区分	物理	化学	生物	地学	計
受験者数	13,348人	8,893人	9,320人	119人	31,680人
科目選択率	42.1%	28.1%	29.4%	0.4%	100.0%

〔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 = 17,608 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	2,935人 (16.7%)	235人 (1.3%)	116人 (0.7%)	430人 (2.4%)	105人 (0.6%)	25人 (0.1%)	3,846人 (21.8%)
	化学	1,997人 (11.3%)	262人 (1.5%)	34人 (0.2%)	2,008人 (11.4%)	73人 (0.4%)	143人 (0.8%)	4,517人 (25.7%)
	生物	367人 (2.1%)	114人 (0.6%)	5人 (0.0%)	7,554人 (42.9%)	235人 (1.3%)	486人 (2.8%)	8,761人 (49.8%)
	地学	23人 (0.1%)	5人 (0.0%)	21人 (0.1%)	65人 (0.4%)	30人 (0.2%)	340人 (1.9%)	484人 (2.7%)
計	5,322人 (30.2%)	616人 (3.5%)	176人 (1.0%)	10,057人 (57.1%)	443人 (2.5%)	994人 (5.6%)	17,608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 = 181,894 人

科目	物理	化学	生物	地学
	物理	134,641人 (74.0%)	860人 (0.5%)	497人 (0.3%)
		化学	45,309人 (24.9%)	194人 (0.1%)
			生物	393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。