

●2021年度大学入学共通テスト 全体概況

2021.01.20 ベネッセコーポレーション/駿台予備学校

国公立大 志望動向

(1) 学部・学科系統別 志望動向

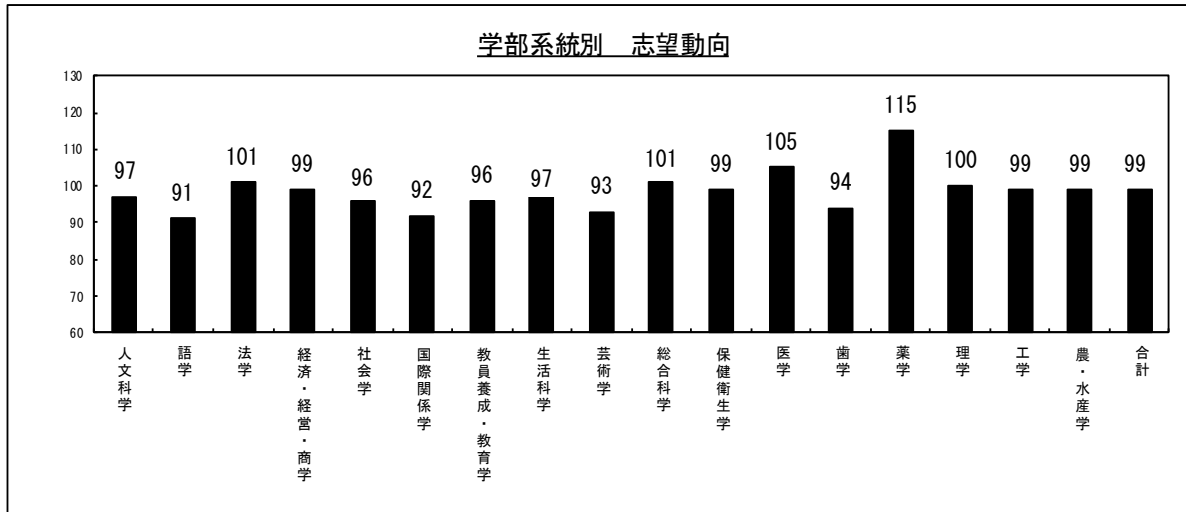
学部・学科系統名	データネット 志望者数			第3回 共通 模試
	'21	'20	指数	指数
人文科学	29,866	30,905	97	88
日本文学	4,345	4,781	91	81
外国文学	2,386	2,102	114	90
哲学・倫理・宗教	4,822	4,609	105	86
心理学	2,714	3,129	87	96
文化学	14,553	15,077	97	89
西洋史	386	451	86	82
日本史	649	741	88	70
考古学・文化財学	11	15	73	38
語学	8,028	8,786	91	83
英米語	4,231	4,436	95	86
中国語	802	856	94	81
フランス語	417	511	82	73
イタリア語	103	81	127	132
スペイン語（イスパニア語）	647	748	86	75
ロシア語	192	254	76	64
ドイツ語	234	455	51	72
韓国語（朝鮮語）	144	132	109	119
ポルトガル語	38	49	78	62
日本語	129	52	248	87
東南アジア圏	314	402	78	80
中近東圏・南西亜圏	241	253	95	101
アフリカ圏	14	24	58	55
ヨーロッパ圏	227	128	177	76
その他語学	159	198	80	114
言語学	136	207	66	62
法学	23,138	23,017	101	90
法学	19,169	18,921	101	89
政治学	3,969	4,096	97	95
経済・経営・商学	46,523	47,178	99	87
経済学	32,018	34,142	94	86
経営学・商学	13,385	11,874	113	89
経営情報学	1,120	1,162	96	79
社会学	9,281	9,648	96	92
社会学	4,512	4,791	94	92
社会福祉学	3,010	2,852	106	97
観光学	1,152	1,363	85	79
マスコミ	607	642	95	105
国際関係学	8,154	8,898	92	92
教員養成・教育学	35,978	37,635	96	91
小学校	17,355	17,369	100	94
中高－国語	1,902	2,216	86	85
中高－数学	2,335	2,352	99	87
中高－英語	985	1,073	92	88
中高－社会	1,772	1,777	100	93
中高－理科	1,422	1,526	93	80
中高－技術	150	230	65	75
中高－家庭	277	396	70	97
中高－音楽	625	619	101	104
中高－美術	251	295	85	91
中高－体育	1,082	1,265	86	92
幼稚園	1,319	1,442	91	83
特別支援教育	1,226	1,514	81	79
養護	998	962	104	104
その他教員養成	69	152	45	72
〇免課程	3,775	3,934	96	85
教育学	397	444	89	88
日本語教育	38	30	127	100

学部・学科系統名	データネット 志望者数			第3回 共通 模試
	'21	'20	指数	指数
生活科学	5,373	5,550	97	88
生活科学	418	452	92	85
食物・栄養学	3,240	3,217	101	91
被服・服飾学	59	31	190	125
児童学	1,171	1,331	88	85
住居学	485	519	93	77
芸術学	6,665	7,153	93	107
美術・デザイン	4,593	4,993	92	112
芸術理論	635	708	90	87
音楽	976	1,080	90	91
映像	366	270	136	154
演劇	47	41	115	103
その他芸術	48	61	79	50
総合科学	16,148	16,036	101	94
人間科学	3,801	3,878	98	89
総合情報学	4,936	4,362	113	109
総合科学	7,411	7,796	95	89
保健衛生学	34,714	34,908	99	90
看護	22,180	22,101	100	91
医療技術	788	795	99	93
保健	604	561	108	94
体育・健康科学	1,521	1,806	84	83
理学療法	2,845	2,939	97	88
作業療法	1,079	1,204	90	91
放射線技術	2,625	2,476	106	91
検査技術	3,072	3,026	102	84
医学	20,085	19,090	105	95
歯学	1,768	1,887	94	94
薬学	9,100	7,881	115	95
理学	28,447	28,473	100	92
数学	8,085	8,256	98	93
物理学	4,832	4,667	104	93
化学	4,084	4,064	100	100
生物学	4,008	3,813	105	86
地球科学	1,799	1,900	95	80
情報科学	4,754	4,603	103	93
総合理学	885	1,170	76	97
工学	107,443	108,253	99	96
機械工学	29,472	31,143	95	98
電気・電子・通信工学	17,615	16,297	108	96
情報工学	16,557	16,118	103	96
建築・土木・環境工学	18,992	17,313	110	95
応用化学	11,318	12,036	94	96
応用物理学	1,715	2,131	80	85
鉱物・資源工学	45	55	82	106
金属・材料工学	1,579	1,723	92	81
商船学	286	286	100	87
船舶・海洋工学	944	794	119	165
航空・宇宙工学	325	310	105	95
原子力・エネルギー	819	1,120	73	92
経営工学	678	667	102	82
生物工学	6,013	6,926	87	95
デザイン工学	1,085	1,334	81	103
農・水産学	21,641	21,949	99	86
農学	6,919	7,247	95	83
森林科学	520	739	70	81
農芸化学	7,598	7,464	102	91
農業工学・農業土木学	780	678	115	79
獣医学	1,859	1,746	106	85
農業経済学・経営学	475	665	71	89
水産学	2,704	2,574	105	84
畜産学	786	836	94	89
合計	412,352	417,247	99	91

* 前期日程、後期日程、中期・独自日程の各グループにおける第一志望を集計

●2021年度大学入学共通テスト 全体概況

2021.01.20 ベネッセコーポレーション/駿台予備学校



* グラフ中の値は、前年の志望者数を100としたときの指数

(2) 難易度別 系統別志望動向

第3回共通模試 B判定値	人文科学	語学	法学	経済・経営・商学	社会学	国際関係学	教員養成・教育学	生活科学
75以上			112	108				
70~74	112	89	102	104	112	110	153	
65~69	97	93	110	108	89	99	94	98
60~64	99	96	110	103	111	100	106	103
55~59	95	88	98	99	105	91	105	105
50~54	98	74	100	90	98	106	95	89
45~49				93	108		103	61
40~44				100				
35~39								
35未満								
募集人員	97	100	100	100	97	91	96	95

第3回共通模試 B判定値	芸術学	総合科学	保健衛生学	医学	歯学	薬学	理学	工学	農・水産学
75以上				112					
70~74		106		111		102	103	110	115
65~69	153	104	92	99	89	121	113	105	108
60~64	94	112	101		100	110	109	116	106
55~59	121	105	103				100	104	97
50~54	97	98	98				96	95	85
45~49	85	85	106				92	81	139
40~44			67					42	
35~39									
35未満									
募集人員	91	102	100	99	99	107	96	99	99

* 表中の値は、前年の志望者数を100としたときの指数

* 極端に大きい、あるいは小さい指数がある。これは、対象となる募集単位が少ないためである。

* 改組等により、前年比較ができない募集単位は新規の募集単位として志望者数を集計している。

データネットにおける国公立大の志望者数は対前年指数99となり、前年並となっている。
 学部系統別にみると、文系では語学系統、国際関係学系統などで志望者数の減少がみられる。
 一方、理系では医学系統、薬学系統で志望者数の増加がみられる。
 難易度別にみると、経済・経営・商学系統では、B判定値60以上の偏差値帯の大学で志望者数の増加がみられるが、B判定値45~54の偏差値帯の大学において志望者数の減少がみられる。
 工学系統では、B判定値55以上の偏差値帯の大学において、志望者数の増加がみられる。