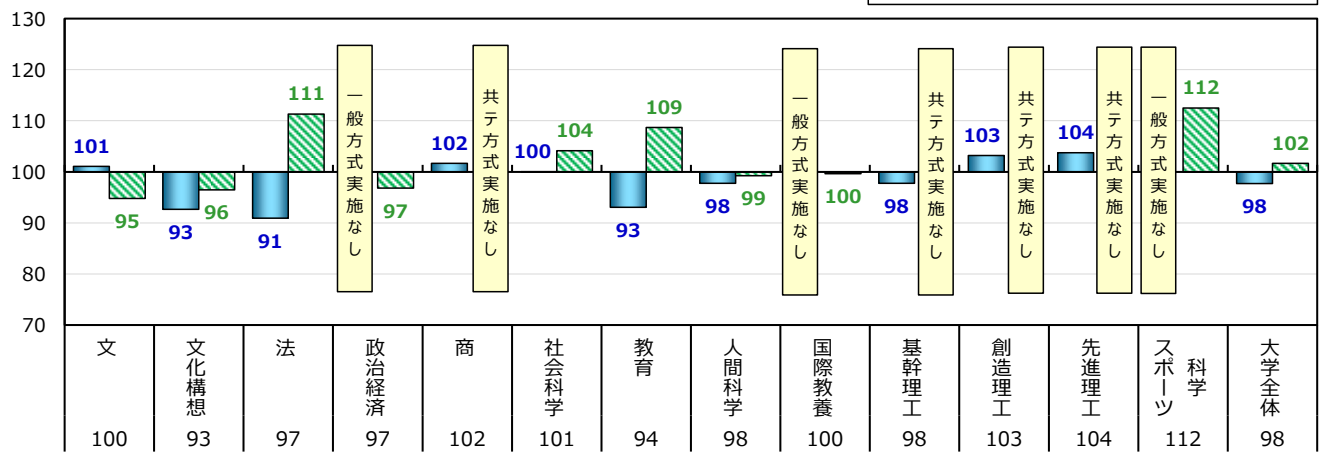


早稲田大：大学全体では微減だが、2年連続減少

一般：-1,720人 共テ：+271人

※前年度の志願者数を100とする指数
※学部名の下の数値は学部全体の指数



COMMENT ※()内の数値は志願者数の前年度対比指数

大学全体では、1,459人(98)の微減だが、志願者数は2年連続減少、4年連続で10万人を下回った。方式別では、一般方式は1,730人(98)の微減だが、2年連続減少。共通テスト利用方式は271人(102)の微増だが、2年連続増加。

<一般方式>

- 文(101)**は、前年度やや減少の反動はなく、前年度並。方式別でも、<3教科>(102)、<英語4技能テスト利用方式>(98)のいずれも前年度並。
- 文化構想(93)**は、2年連続やや減少。方式別では、<3教科>(94)は2年連続やや減少、<英語4技能テスト利用方式>(89)は2年連続減少。
- 法(91)**は、減少。志願者数は7年ぶりに4,400人を下回った。
- 商(102)**は、前年度減少の反動はなく、前年度並。志願者数は2年連続11,000人を下回った。
- 社会科学(100)**は、前年度並。志願者数は2年連続9,000を下回った。
- 教育(93)**は、前年度大幅減少に引き続きやや減少。学科・専攻・専修別で増加が目立ったのは、(教育/生涯教育学)(163)が前年度半減近かった反動で激増、2019年度以降は前年度の反動による大幅増減が継続。(国語国文)(110)は前年度減少の反動で増加、2019年度以降は前年度の反動による増減が継続。一方で、減少が目立ったのは、(教育/初等教育学)(56)が2年連続大幅増加の反動で大幅減少、(複合文化)(76)、(社会科/公共市民学)(83)、(英語英文)(84)はいずれも2年連続大幅減少。
- 人間科学(98)**は、2年連続やや増加の反動はなく前年度並。学科別では、(人間環境科学)(110)は増加、志願者数は4年ぶりに2,100人を上回った。(健康福祉科学)(104)は2年連続やや増加、志願者数は4年ぶりに2,100人を上回った。一方で、(人間情報科学)(78)の大幅減少。
- 基幹理工(98)**は、2年連続で前年度並。学系別では、(学系I)(114)は前年度大幅減少の反動で増加。(学系III)(105)はやや増加で4年連続増加。一方で、(学系II)(93)はやや減少で、志願者数は2,900人を下回った。
- 創造理工(103)**は、やや増加で3年連続増加。学科別では、(環境資源工)(132)は2年連続大幅増加。(経営システム工)(105)は3年連続減少の反動は小さくやや増加。(総合機械工)(104)はやや増加で4年連続増加。一方で、(社会環境工)(89)は2年連続増加の反動で減少。また、(建築)(99)は2年連続で前年度並。
- 先進理工(104)**は、やや増加。学科別では、6学科中4学科が増加。(応用化)(113)は前年度減少の反動で増加、(生命医科学)(112)、(物理)(108)はいずれも2年連続増加。一方で、(応用物理)(81)は2年連続大幅増加の反動で大幅減少。

<共通テスト利用方式>

- 文(95)**は、やや減少で4年連続減少。志願者数は1,100人を下回った。2021年度に<共テのみ>を廃止して、現行の<+一般>(95)のみとなったが、<+一般>だけの比較では3年連続減少。
- 文化構想(96)**は、やや減少で6年連続減少。2021年度に<共テのみ>を廃止して、現行の<+一般>(96)のみとなったが、<+一般>だけの比較では3年連続減少。
- 法(111)**は、2年連続減少の反動で増加。
- 政治経済(97)**は、前年度増加の反動でやや減少。方式別では、<共テのみ>(101)は前年度大幅増加の反動はなく、前年度並。学科別では、(政治)(112)は2年連続増加、経済(102)も微増だが2年連続増加。一方で、(国際政治経済)(76)は前年度増加の反動で大幅減少。導入4年目の<共テ併用>(93)は3年連続減少。学科別では、(政治)(122)は前年度減少の反動で大幅増加。一方で、(国際政治経済)(72)、経済(82)は大幅減少。
- 社会科学(104)**は、前年度大幅増加に引き続きやや増加。
- 教育(109)**は、全学科・専攻・専修に<共テ併用(C方式)>、(理/生物学)に<共テ併用(D方式)>を導入して2年目。前年度より80人(109)増加。募集単位別では、(理/地球科学)<共テ併用(C方式)>(114)の増加、(国語国文)<共テ利用(C方式)>(92)の減少の2募集単位を除くと、大幅な増減となった。特に、(教育/生涯教育)<共テ利用(C方式)>(195)、(複合文化)<共テ利用(C方式)>(193)は倍増近かった。
- 人間科学(99)**は、前年度並。学科別では、(人間環境科学)(135)は2年連続大幅増加。一方で、(健康福祉科学)(69)は前年度激増の反動で大幅減少、(人間情報科学)(97)は前年度大幅増加の反動は小さくやや減少。
- 国際教養(100)**は、コロナ禍の影響は小さくなりつつあるが、反動増はなく前年度並。
- スポーツ科学(112)**は、前年度やや減少の反動で増加。方式別では、<競技歴方式>(133)は前年度大幅減少の反動で大幅増加、

<+小論文方式>(112)は増加で志願者数は1,000人を上回った。<共テのみ>(101)は4年連続減少の反動はなく前年度並。