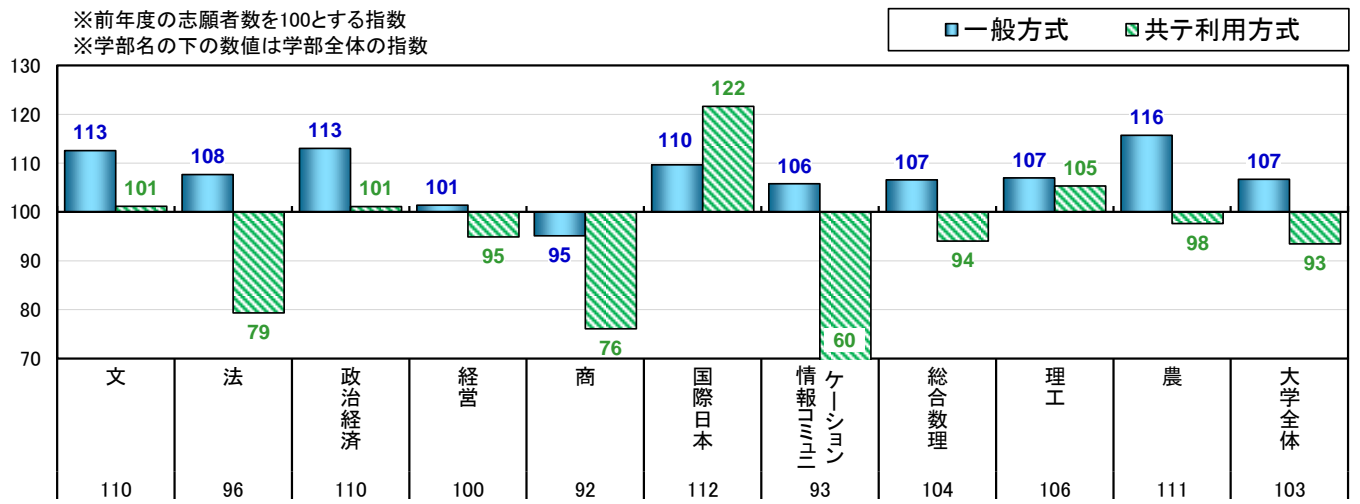


明治大：大学全体では4年ぶりに増加、共テ利用方式は減少

一般：+4,777人 共テ：-1,821人



主な入試変更点 入試科目：国際日本…〈学部別3科目〉：国+歴公+外 ※歴公：世 Bor 日 Bor 政経→国+歴+外 ※歴公：世 Bor 日 B
 〈英語4技能〉：国+歴公 ※歴公：世 Bor 日 Bor 政経→国+歴 ※歴公：世 Bor 日 B
 配点変更：農…〈学部別〉：各科目<120>×3科目=総点<360>→各科目<150>×3科目=総点<450>

COMMENT ※()内の数値は志願者数の前年度対比指数

大学全体では2,956人(103)のやや増加で、4年ぶりに増加。学部別では、国際日本(112)、農(111)、文(110)、政治経済(110)は増加、理工(106)、総合数理(104)はやや増加。一方で、商(92)は減少、情報コミュニケーション(93)、法(96)はやや減少。方式別では、一般方式は4,777人(107)のやや増加で、3年連続の減少の反動は小さかった。共通テスト利用方式は、1,821人(93)のやや減少で、志願者数は2万6千人余りに留まった。方式別では、〈共テ前期〉(93)はやや減少、一方で、〈共テ後期〉(107)は商、総合数理、理工のみの実施だがやや増加。

- 〈一般方式〉
- 文(113)は、増加で4年ぶり増加も志願者数は3年連続1万人を下回った。学科・専攻別では、14専攻中10専攻が増加。(文/フランス文学)(180)、(史学地理/地理学)(162)は激増、(文/ドイツ文学)(148)、(史学地理/考古学)(136)、(心理社会/臨床心理学)(128)、(心理社会/哲学)(121)、(文/文芸メディア)(117)は大幅増加、(史学地理/日本史学)(111)は増加、(心理社会/現代社会学)(107)、(文/日本文学)(107)はやや増加。一方で、(史学地理/西洋史学)(88)、(文/英米文学)(89)は減少、(史学地理/アジア史)(94)、(文/演劇学)(95)はやや減少。
 - 法(108)は、2年連続増加。方式別では、〈全学部統一3科目〉(114)は3年連続減少の反動で増加、〈学部別〉(105)はやや増加。
 - 政治経済(113)は、前年度大幅減少の反動で増加。学科別では、(地域行政)(168)は前年度大幅減少の反動で激増、(経済)(116)も前年度大幅減少の反動で大幅増加。一方で、(政治)(88)は2年連続減少。
 - 経営(101)は、2年連続前年度並。方式別では、〈全学部統一3科目〉(110)は増加。一方で、〈学部別英語4技能〉(90)は減少。
 - 商(95)は、やや減少で3年連続減少。方式別では、〈全学部統一〉(109)は増加で4年ぶりに増加。一方で、〈学部別〉(93)、〈学部別英語4技能〉(93)はいずれもやや減少。
 - 国際日本(110)は、増加で2年連続増加。方式別では、〈学部別英語4技能〉(130)、〈全学部統一英語4技能〉(125)、〈全学部統一3科目〉(124)はいずれも大幅増加。一方で、〈学部別3科目〉(93)はやや減少。
 - 情報コミュニケーション(106)は、やや増加で2年連続増加。方式別では、いずれも増加で、〈全学部統一〉(108)は増加で3年ぶりに増加、〈学部別〉(105)はやや増加。
 - 総合数理(107)は、やや増加で3年ぶりに増加。学科別では、(現象数理)(120)は2年連続減少の反動で大幅増加、志願者数も1,000人を上回った。(ネットワークデザイン)(113)は増加で3年ぶりに増加。一方で、(先端メディアサイエンス)(96)は減少で2年連続減少。
 - 理工(107)は、やや増加で4年ぶりに増加。学科・専攻別では、9学科・専攻中6学科・専攻が増加。(電気電子生命/電気電子工学)(125)は前年度減少の反動で大幅増加、(物理)(120)は大幅増加で3年ぶりに増加、(応用化学)(115)は大幅増加、(建築)(111)は増加で4年ぶりに増加し、志願者数も2,000人を上回った。一方で、(数学)(89)は減少で4年連続減少、(電気電子生命/生命工学)(96)はやや減少、系統への人気が高い(情報科学)(97)は2年連続増加の反動でやや減少。
 - 農(116)は、大幅増加で8年ぶりに増加。学科別では、(農芸化学)(133)は前年度大幅減少の反動で大幅増加、(食料環境政策)(126)は大幅増加で4年ぶりに増加、(農)(115)は大幅増加で2年連続増加。一方で、(生命科学)(98)は微減だが3年連続減少。

- 〈共通テスト利用方式〉
- 文(101)は、微増だが4年ぶりに増加。学科・専攻別では、14学科中8学科が増加。(史学地理/地理学)(218)は2年連続減少の反動で2倍以上の激増、(史学地理/考古学)(187)は3年連続減少の反動で大幅増加、(文/ドイツ文学)(129)は大幅増加で6年ぶりに増加、(文/フランス文学)(118)、(心理社会/臨床心理学)(116)はいずれも大幅増加で4年ぶりに増加。一方で、(史学地理/アジア史)(68)は大幅減少で6年連続減少し、志願者数は100人を下回った、(文/英米文学)(69)は前年度増加の反動で大幅減少、(心理社会/現代社会学)(75)は前年度大幅増加の反動で大幅減少、(史学地理/西洋史学)(76)は大幅減少で3年連続減少し、志願者数は200人を下回った、(文/演劇学)(84)は大幅減少で6年連続減少。
 - 法(79)は、前年度大幅増加の反動で大幅減少。
 - 政治経済(101)は、前年度並。学科別では、(地域行政)(123)は前年度減少率68%の激減の反動で大幅増加、(経済)(106)は前年度大幅減少の反動は小さくやや増加に留まった。一方で、(政治)(83)は大幅減少で2年連続減少。

- 経営(95)は、前年度激増の反動は小さくやや減少に留まった。
- 商(76)は、3年連続大幅減少。
- 国際日本(122)は、大幅増加で4年ぶりに増加。
- 情報コミュニケーション(60)は、前年度大幅増加の反動で大幅減少。前年度の反動による増減が継続。
- 総合数理(94)は、前年度増加の反動は小さくやや減少に留まった。学科別では、(現象数理)(114)は2年連続減少の反動で増加、(先端メディアサイエンス)(105)は2年連続減少の反動は小さくやや増加に留まった。一方で、(ネットワークデザイン)(71)は前年度激増の反動で大幅減少。
- 理工(105)は、やや増加。学科・専攻別では、9学科・専攻中5学科・専攻が増加。(電気電子生命/電気電子工学)(156)は前年度大幅減少の反動で大幅増加、(物理)(114)は増加で5年ぶりに増加。一方で、(数学)(72)は前年度大幅増加の反動で大幅減少、(電気電子生命/生命理工学)(89)は前年度増加の反動で減少。
- 農(98)は、微減だが4年連続減少。学科別では、(食料環境政策)(138)は大幅増加で2年連続増加、(農芸化学)(112)は前年度大幅減少の反動で増加。一方で、(農)(76)は前年度大幅増加の反動で大幅減少、(生命科学)(86)は減少で4年連続減少。