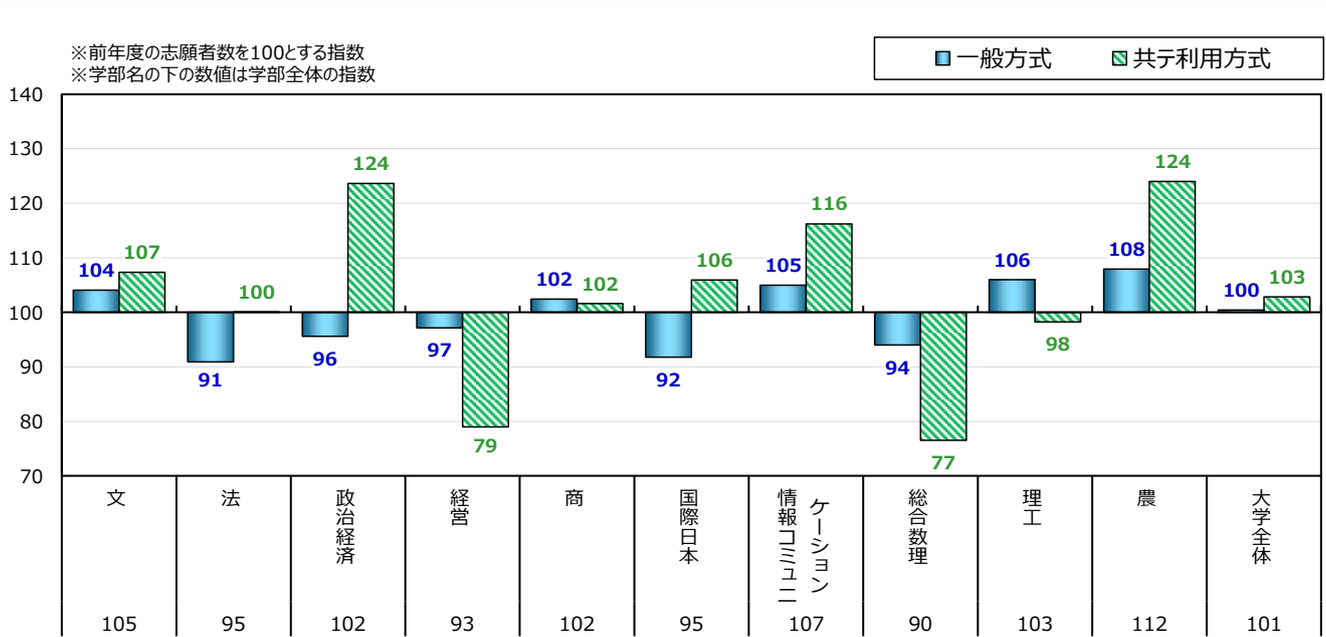


明治大：大学全体では微増で、志願者数も3年連続 10 万人超え 一般：+331 人 共テ：+786 人



主な入試変更点	募集人員：法(法律)<一般・学部別>375 人→315 人 情報コミュニケーション(情報コミュニケーション)<一般・学部別>372 人→357 人 総合数理(先端メディアサイエンス)<一般・全学部統一 4 科目>20 人→15 人 <一般・全学部統一 3 科目>3 人→2 人
----------------	---

COMMENT ※()内の数値は志願者数の前年度対比指数

大学全体では、難関国立大志願者の併願先として狙われたこともあって、1,117 人(101)の微増だが 3 年連続増加。志願者数は 109,159 人で 3 年連続 10 万人を上回った。学部別では、10 学部中 6 学部が増加。農(112)は増加、情報コミュニケーション(107)、文(105)はやや増加。一方で、総合数理(90)は減少、経営(93)、法(95)、国際日本(95)はやや減少。方式別では、一般方式は 331 人(100)増加の前年度並だが、志願者数は 2 年連続 8 万人を上回った。共通テスト利用方式は、786 人(103)のやや増加で 2 年連続増加。

<一般方式>

- 文(104)**は、やや増加で、3 年連続増加。志願者数は 2 年連続 1 万人を上回った。専攻別では、14 専攻中 9 専攻が増加。(史学地理 / 考古学)(148)は前年度減少の反動で大幅増加、(史学地理 / アジア史)(132)は大幅増加で 2 年連続増加、(文 / ドイツ文学)(125)は前年度減少の反動で大幅増加、(史学地理 / 地理学)(124)は前年度大幅減少の反動で大幅増加、(文 / フランス文学)(111)は前年度大幅減少の反動で増加、(史学地理 / 日本史学)(110)は前年度減少の反動で増加、(心理社会 / 現代社会学)(108)は 5 年連続増加。一方で、(文 / 文芸メディア)(84)は 2 年連続増加の反動で大幅減少、(心理社会 / 臨床心理学)(87)も 2 年連続増加の反動で減少、(文 / 演劇学)(88)は 3 年連続減少、(心理社会 / 哲学)(91)は 2 年連続増加の反動で減少。
- 法(91)**は、2 年連続減少。方式別では、<全学部統一>(89)は 2 年連続増加の反動で減少、<学部別>(92)は募集人員が 60 人(16%)減少もあり 2 年連続減少だが、志願倍率は 11.5 倍→12.6 倍にアップ。
- 政治経済(96)**は、2 年連続増加の反動は小さくやや減少。学科別では、(政治)(78)は前年度大幅増加の反動で大幅減少、(経済)(93)は 2 年連続増加の反動は小さくやや減少。一方で、(地域行政)(161)は前年度大幅減少の反動で大幅増加、2020 年度以降前年度の反動による大幅増減が継続。
- 経営(97)**は、2 年連続増加の反動は小さくやや減少。方式別では、<学部別英語 4 技能>(78)は大幅減少で 3 年連続減少、<全学部統一英語 4 技能>(83)は前年度大幅増加の反動で大幅減少。一方で、<全学部統一 3 科目>(108)は 2021 年度方式新設以降連続増加。
- 商(102)**は、微増だが 2 年連続増加。方式別では、<全学部統一>(126)は大幅増加で 3 年連続増加。一方で、<学部別>(97)は前年度増加の反動は小さくやや減少。
- 国際日本(92)**は、2 年連続減少。志願者数は 4 年ぶりに 5,000 人を下回った。方式別では、<学部別英語 4 技能>(88)は 2 年連続減少、<学部別 3 科目>(90)は 2 年連続減少、<全学部統一英語 4 技能>(95)はやや減少で 2 年連続減少。<全学部統一 3 科目>(100)は前年度並。
- 情報コミュニケーション(105)**は、やや増加で 4 年連続増加。方式別では、2 方式いずれも増加で、<全学部統一>(113)は 3 年連続増加、<学部別>(103)はやや増加だが、募集人員が 15 人(4%)減少したことで志願倍率は 13.1 倍→14.0 倍にアップ。
- 総合数理(94)**は、2 年連続やや増加の反動は小さくやや減少。学科別では、3 学科中 2 学科が減少で、(ネットワークデザイン)(87)は 2 年連続増加の反動で減少、(先端メディアサイエンス)(93)は募集人員 6 人(8%)減少と前年度増加の反動でやや減少。一方で、(現象数理)(102)は微増だが 3 年連続増加。
- 理工(106)**は、3 年連続やや増加。学科・専攻別では、9 学科・専攻中 6 学科・専攻が増加。(機械工)(134)は大幅増加、(物理)(118)は大幅増加で 3 年連続増加、(数)(108)は前年度大幅増加に引き続き増加。一方で、(機械情報工)(89)は 2 年連続増加の反動で減少。
- 農(108)**は、系統への高い人気を反映して、3 年連続増加。学科別では、4 学科中 3 学科が増加で、(農芸化)(116)は大幅増加で 3 年連続増加し、志願者数は 7 年ぶりに 1,600 人を上回った。(農)(112)は 4 年連続増加、(食料環境政策)(107)はやや増加。一方で、

(生命科学)(99)は前年度大幅増加の反動はなく前年度並。

<共通テスト利用方式>

- 文(107)**は、やや増加で3年連続増加。専攻別では、14専攻中8専攻が増加。(史学地理／考古学)(196)は前年度大幅減少の反動で激増、(史学地理／地理学)(147)は前年度大幅減少の反動で大幅増加、(史学地理／日本史学)(124)は前年度減少の反動で大幅増加、(史学地理／アジア史)(123)は前年度激増に引き続き大幅増加、(文／日本文学)(120)は大幅増加で2年連続増加。一方で、(文／フランス文学)(73)は大幅減少で2年連続減少、(心理社会／臨床心理学)(78)は2年連続大幅増加の反動で大幅減少、(心理社会／哲学)(88)は2年連続増加の反動で減少。
- 法(100)**は、3人の微増で前年度並。方式別では、<共テ・前期5科目>(136)は前年度大幅減少の反動で大幅増加。一方で、<共テ・前期4科目>(79)は前年度大幅増加の反動で大幅減少、<共テ・前期3科目>(88)も前年度大幅増加の反動で減少。いずれも前年度と逆の増減。
- 政治経済(124)**は、大幅増加。学科別では、3学科とも大幅増加で、(地域行政)(228)は前年度大幅減少の反動で2.2倍増以上、2020年度以降前年度の反動による大幅な増減が継続。(政治)(133)は3年連続減少の反動で大幅増加、(経済)(116)は大幅増加で、志願者数は4年ぶりに2,000人を上回った。
- 経営(79)**は、前年度大幅増加の反動で大幅減少。方式別では、<共テ・前期4科目>(71)は3年連続増加の反動で大幅減少、<共テ・前期3科目>(82)は前年度大幅増加の反動で大幅減少。
- 商(102)**は、前年度大幅増加の反動はなく微増だが、2年連続増加。2月募集の方式別では、<共テ・前期6科目>(124)は2年連続大幅増加。一方で、<共テ・前期4科目>(77)は前年度大幅増加の反動で大幅減少、<共テ・前期5科目>(89)は前年度大幅増加の反動で減少。
- 国際日本(106)**は、やや増加。方式別では、<共テ・前期3科目>(134)は前年度減少の反動で大幅増加。一方で、<共テ・前期5科目>(57)は2021年度新規実施から2年連続大幅増加の反動で大幅減少。
- 情報コミュニケーション(116)**は、2年連続大幅増加。方式別では、<共テ・前期6科目>(144)は前年度減少の反動で大幅増加、<共テ・前期3科目>(109)は前年度大幅増加に引き続き増加。
- 総合数理(77)**は、大幅減少で、前年度の反動による増減が継続。2月募集のみでは(80)で3年連続減少。学科別では、(先端メディアサイエンス)(66)、(現象数理)(75)はいずれも2年連続増加の反動で大幅減少。一方で、(ネットワークデザイン)(104)は2年連続大幅減少の反動は小さくやや増加に留まった。
- 理工(98)**は、微減だが2年連続減少で、志願者数は8年ぶりに7,000人を下回った。学科・専攻別では、9学科・専攻中6学科・専攻が減少。(電気電子生命／電気電子工学)(59)は2年連続大幅減少、(機械情報工)(89)は減少、(情報科学)(92)は3年連続増加の反動で減少、(建築)(92)は2年連続減少で、志願者数は3年ぶりに900人を下回った。一方で、(機械工)(138)は3年連続減少の反動で大幅増加、(物理)(116)は大幅増加で3年連続増加、(電気電子生命／生命理工学)(115)は2年連続減少の反動で大幅増加。
- 農(124)**は、5年連続減少の反動で大幅増加。学科別では、4学科全てが大幅増加で、(農芸化)(133)は30%以上の大幅増加、(生命科学)(125)は2年連続大幅増加で、志願者数は5年ぶりに800人を上回った。(農)(123)は前年度やや増加に引き続き大幅増加、(食料環境政策)(115)は前年度大幅減少の反動で大幅増加。