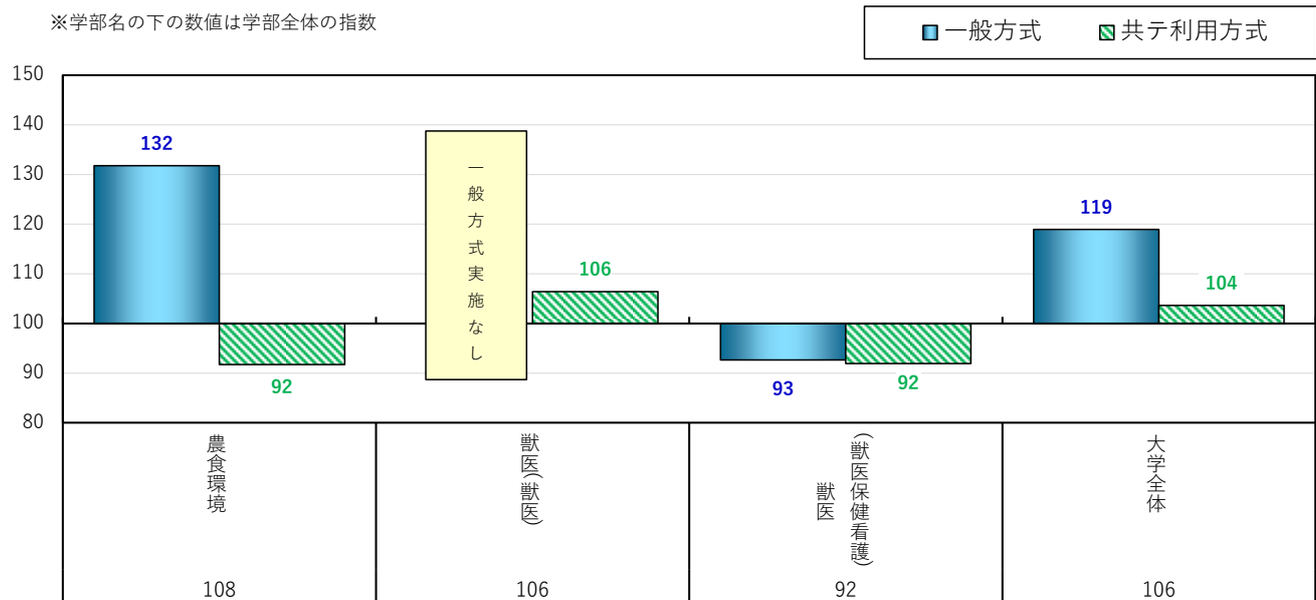


酪農学園大：大学全体では 2 年連続増加、一般<第 2 期>が激増

一般：+55 人 共テ：+72 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、系統への高い人気もあって 127 人(106)のやや増加で 2 年連続増加。学群別(獣医は学類別)では、農食環境(108)は増加、獣医(獣医)(106)はやや増加。一方で、獣医(獣医保健看護)(92)は減少。方式別では、一般方式は 55 人(119)の大幅増加。入試区別では、2/4・5 入試日の<第 1 期>(110)は増加、3/3 入試日の<第 2 期>(179)は激増、人気の高い系統であることから他大学を含めて 2 月入試で失敗した層が 3 月入試の<第 2 期>に集中した。共通テスト利用方式は 72 人(104)のやや増加で獣医(獣医)が共通テスト利用方式のみとなった 2021 年度の翌年から 2 年連続増加。志願者数は 2,000 人を上回った。

<一般方式>

- 農食環境(132)は、2 年連続減少の反動で大幅増加。募集単位別では、増減が 2 募集単位ずつに分かれた。(循環農)(210)は 4 年連続大幅減少の反動で倍増以上、(食と健康)(167)は 2 年連続大幅減少の反動で激増。一方で、(食と健康/管理栄養士)(74)は前年度 6 年ぶりに増加したが、再び大幅減少。(環境共生)(91)は前年度 4 年ぶりに増加したが、再び減少。
- 獣医(獣医保健看護)(93)は、前年度増加の反動でやや減少。入試区別では、<第 1 期>(88)は前年度増加の反動で減少。<第 2 期>(121)は指数では大幅増加だが、実人数では 3 人の増加。

<共通テスト利用方式>

- 農食環境(92)は、3 年連続減少。募集単位別では、(食と健康)(117)のみが増加で、3 年連続減少の反動で大幅増加。他の 3 募集単位はいずれも減少、(食と健康/管理栄養士)(79)は 3 年連続大幅減少、(環境共生)(87)は減少で 6 年ぶりに志願者数は 110 人台、(循環農)(95)はやや減少で志願者数は 3 年連続 80 人台。
- 獣医(獣医)(106)は、やや増加、共通テスト利用方式のみとなった 2021 年度の翌年から 2 年連続増加。入試区別では、新設 2 年目の<共テ併用・第 1 期理科重点>(120)の大幅増加が目立った。
- 獣医(獣医保健看護)(92)は、減少で 3 年ぶり減少。入試区別では、<前期>(93)は 2 年連続増加の反動でやや減少、<後期>(80)は大幅減少。