

2025年度 都道府県別
大学・短大 進学状況

Part.1 茨城県

(株)旺文社 教育情報センター



茨城県内の大学への進学者数＜流入元＞
(2025年4月入学者)

| 合計 | | | 男子 | | | 女子 | | | |
|----|----------|-------|---------------|----------|-------|-----------------|----------|-------|-----------------|
| | 出身高校の所在地 | 実人数 | 各県大学進学者における割合 | 出身高校の所在地 | 男子実人数 | 各県男子大学進学者における割合 | 出身高校の所在地 | 女子実人数 | 各県女子大学進学者における割合 |
| 1 | 茨城 | 2,971 | 17.7% | 1 茨城 | 1,463 | 16.4% | 1 茨城 | 1,508 | 19.1% |
| 2 | 千葉 | 501 | 1.6% | 2 千葉 | 338 | 2.0% | 2 千葉 | 163 | 1.1% |
| 3 | 東京 | 447 | 0.6% | 3 東京 | 284 | 0.7% | 3 東京 | 163 | 0.4% |
| 4 | 埼玉 | 275 | 0.8% | 4 埼玉 | 204 | 1.0% | 4 福島 | 95 | 3.0% |
| 5 | 福島 | 209 | 3.0% | 5 栃木 | 121 | 2.5% | 5 栃木 | 72 | 1.8% |
| 6 | 栃木 | 193 | 2.2% | 6 福島 | 114 | 3.0% | 6 埼玉 | 71 | 0.4% |
| 7 | 神奈川 | 156 | 0.3% | 7 神奈川 | 102 | 0.4% | 7 静岡 | 61 | 0.8% |
| 8 | 静岡 | 135 | 0.8% | 8 静岡 | 74 | 0.8% | 8 神奈川 | 54 | 0.3% |
| 9 | 愛知 | 110 | 0.3% | 9 愛知 | 70 | 0.3% | 9 北海道 | 51 | 0.5% |
| 10 | 群馬 | 104 | 1.2% | 10 群馬 | 58 | 1.2% | 10 群馬 | 46 | 1.1% |
| 11 | 北海道 | 99 | 0.5% | 11 北海道 | 48 | 0.4% | 11 愛知 | 40 | 0.2% |
| 12 | 新潟 | 80 | 0.9% | 12 新潟 | 47 | 0.9% | 12 新潟 | 33 | 0.8% |
| 13 | 宮城 | 73 | 0.7% | 13 宮城 | 41 | 0.8% | 13 宮城 | 32 | 0.6% |
| 14 | 長野 | 68 | 0.7% | 14 長野 | 39 | 0.8% | 14 長野 | 29 | 0.6% |
| 15 | 岩手 | 55 | 1.2% | 15 岩手 | 35 | 1.5% | 15 兵庫 | 22 | 0.2% |
| 16 | 兵庫 | 53 | 0.2% | 16 福岡 | 35 | 0.3% | 16 沖縄 | 21 | 0.5% |
| 17 | 福岡 | 49 | 0.2% | 17 兵庫 | 31 | 0.2% | 17 岩手 | 20 | 0.9% |
| 18 | 青森 | 48 | 1.0% | 18 青森 | 30 | 1.2% | 18 秋田 | 19 | 1.3% |
| 19 | 山形 | 44 | 1.1% | 19 山形 | 30 | 1.4% | 19 青森 | 18 | 0.8% |
| 20 | 秋田 | 42 | 1.4% | 20 秋田 | 23 | 1.4% | 20 鹿児島 | 16 | 0.5% |
| 21 | 沖縄 | 35 | 0.4% | 21 三重 | 22 | 0.5% | 21 山形 | 14 | 0.7% |
| 22 | 富山 | 34 | 0.8% | 22 大阪 | 22 | 0.1% | 22 富山 | 14 | 0.7% |
| 23 | 大阪 | 33 | 0.1% | 23 広島 | 22 | 0.3% | 23 福岡 | 14 | 0.1% |
| 24 | 広島 | 33 | 0.2% | 24 京都 | 21 | 0.2% | 24 熊本 | 12 | 0.3% |
| 25 | 鹿児島 | 33 | 0.5% | 25 富山 | 20 | 0.8% | 25 山梨 | 11 | 0.4% |
| 26 | 京都 | 31 | 0.2% | 26 岐阜 | 20 | 0.4% | 26 大阪 | 11 | 0.1% |
| 27 | 山梨 | 30 | 0.5% | 27 山梨 | 19 | 0.6% | 27 広島 | 11 | 0.2% |
| 28 | 岐阜 | 30 | 0.3% | 28 岡山 | 17 | 0.3% | 28 岐阜 | 10 | 0.2% |
| 29 | 熊本 | 29 | 0.4% | 29 熊本 | 17 | 0.5% | 29 京都 | 10 | 0.1% |
| 30 | 岡山 | 26 | 0.3% | 30 鹿児島 | 17 | 0.5% | 30 岡山 | 9 | 0.2% |
| 31 | 三重 | 25 | 0.3% | 31 福井 | 15 | 0.7% | 31 長崎 | 9 | 0.4% |
| 32 | 長崎 | 24 | 0.5% | 32 長崎 | 15 | 0.5% | 32 大分 | 7 | 0.3% |
| 33 | 福井 | 19 | 0.5% | 33 沖縄 | 14 | 0.3% | 33 奈良 | 6 | 0.2% |
| 34 | 大分 | 19 | 0.4% | 34 石川 | 12 | 0.4% | 34 和歌山 | 6 | 0.3% |
| 35 | 山口 | 17 | 0.3% | 35 山口 | 12 | 0.5% | 35 鳥取 | 6 | 0.5% |
| 36 | 石川 | 16 | 0.3% | 36 愛媛 | 12 | 0.4% | 36 島根 | 5 | 0.4% |
| 37 | 宮崎 | 16 | 0.4% | 37 大分 | 12 | 0.5% | 37 山口 | 5 | 0.2% |
| 38 | 愛媛 | 15 | 0.2% | 38 宮崎 | 11 | 0.5% | 38 徳島 | 5 | 0.3% |
| 39 | 佐賀 | 13 | 0.4% | 39 佐賀 | 8 | 0.4% | 39 佐賀 | 5 | 0.3% |
| 40 | 滋賀 | 11 | 0.2% | 40 滋賀 | 7 | 0.2% | 40 宮崎 | 5 | 0.3% |
| 41 | 島根 | 11 | 0.4% | 41 島根 | 6 | 0.4% | 41 石川 | 4 | 0.1% |
| 42 | 鳥取 | 10 | 0.4% | 42 鳥取 | 4 | 0.3% | 42 福井 | 4 | 0.2% |
| 43 | 奈良 | 9 | 0.1% | 43 奈良 | 3 | 0.1% | 43 滋賀 | 4 | 0.1% |
| 44 | 和歌山 | 9 | 0.2% | 44 和歌山 | 3 | 0.1% | 44 香川 | 4 | 0.2% |
| 45 | 徳島 | 7 | 0.2% | 45 高知 | 3 | 0.2% | 45 三重 | 3 | 0.1% |
| 46 | 香川 | 6 | 0.1% | 46 徳島 | 2 | 0.1% | 46 愛媛 | 3 | 0.1% |
| 47 | 高知 | 6 | 0.2% | 47 香川 | 2 | 0.1% | 47 高知 | 3 | 0.2% |
| | その他 | 186 | 0.8% | その他 | 114 | 0.9% | その他 | 72 | 0.8% |
| 計 | | 6,445 | 1.0% | 計 | 3,639 | 1.1% | 計 | 2,806 | 0.9% |

※文部科学省『令和7年度 学校基本調査(確定値)』より算出。

2025年度 都道府県別 大学・短大 進学状況

(株)旺文社 教育情報センター

茨城県内の短大への進学者数＜流入元＞
(2025年4月入学者)

| 合計 | | | 男子 | | | 女子 | | | |
|----|----------|-----|---------------|----------|-------|-----------------|----------|-------|-----------------|
| | 出身高校の所在地 | 実人数 | 各県短大進学者における割合 | 出身高校の所在地 | 男子実人数 | 各県男子短大進学者における割合 | 出身高校の所在地 | 女子実人数 | 各県女子短大進学者における割合 |
| 1 | 茨城 | 189 | 36.3% | 1 茨城 | 10 | 14.1% | 1 茨城 | 179 | 39.8% |
| 2 | 福島 | 3 | 0.5% | 2 北海道 | 0 | 0.0% | 2 福島 | 3 | 0.5% |
| 3 | 栃木 | 1 | 0.2% | 3 青森 | 0 | 0.0% | 3 栃木 | 1 | 0.2% |
| 4 | 千葉 | 1 | 0.1% | 4 岩手 | 0 | 0.0% | 4 千葉 | 1 | 0.1% |
| 5 | 愛知 | 1 | 0.1% | 5 宮城 | 0 | 0.0% | 5 愛知 | 1 | 0.1% |
| 6 | 北海道 | 0 | 0.0% | 6 秋田 | 0 | 0.0% | 6 北海道 | 0 | 0.0% |
| 7 | 青森 | 0 | 0.0% | 7 山形 | 0 | 0.0% | 7 青森 | 0 | 0.0% |
| 8 | 岩手 | 0 | 0.0% | 8 福島 | 0 | 0.0% | 8 岩手 | 0 | 0.0% |
| 9 | 宮城 | 0 | 0.0% | 9 栃木 | 0 | 0.0% | 9 宮城 | 0 | 0.0% |
| 10 | 秋田 | 0 | 0.0% | 10 群馬 | 0 | 0.0% | 10 秋田 | 0 | 0.0% |
| 11 | 山形 | 0 | 0.0% | 11 埼玉 | 0 | 0.0% | 11 山形 | 0 | 0.0% |
| 12 | 群馬 | 0 | 0.0% | 12 千葉 | 0 | 0.0% | 12 群馬 | 0 | 0.0% |
| 13 | 埼玉 | 0 | 0.0% | 13 東京 | 0 | 0.0% | 13 埼玉 | 0 | 0.0% |
| 14 | 東京 | 0 | 0.0% | 14 神奈川 | 0 | 0.0% | 14 東京 | 0 | 0.0% |
| 15 | 神奈川 | 0 | 0.0% | 15 新潟 | 0 | 0.0% | 15 神奈川 | 0 | 0.0% |
| 16 | 新潟 | 0 | 0.0% | 16 富山 | 0 | 0.0% | 16 新潟 | 0 | 0.0% |
| 17 | 富山 | 0 | 0.0% | 17 石川 | 0 | 0.0% | 17 富山 | 0 | 0.0% |
| 18 | 石川 | 0 | 0.0% | 18 福井 | 0 | 0.0% | 18 石川 | 0 | 0.0% |
| 19 | 福井 | 0 | 0.0% | 19 山梨 | 0 | 0.0% | 19 福井 | 0 | 0.0% |
| 20 | 山梨 | 0 | 0.0% | 20 長野 | 0 | 0.0% | 20 山梨 | 0 | 0.0% |
| 21 | 長野 | 0 | 0.0% | 21 岐阜 | 0 | 0.0% | 21 長野 | 0 | 0.0% |
| 22 | 岐阜 | 0 | 0.0% | 22 静岡 | 0 | 0.0% | 22 岐阜 | 0 | 0.0% |
| 23 | 静岡 | 0 | 0.0% | 23 愛知 | 0 | 0.0% | 23 静岡 | 0 | 0.0% |
| 24 | 三重 | 0 | 0.0% | 24 三重 | 0 | 0.0% | 24 三重 | 0 | 0.0% |
| 25 | 滋賀 | 0 | 0.0% | 25 滋賀 | 0 | 0.0% | 25 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 26 | 京都 | 0 | 0.0% | 26 京都 | 0 | 0.0% | 26 京都 | 0 | 0.0% |
| 27 | 大阪 | 0 | 0.0% | 27 大阪 | 0 | 0.0% | 27 大阪 | 0 | 0.0% |
| 28 | 兵庫 | 0 | 0.0% | 28 兵庫 | 0 | 0.0% | 28 兵庫 | 0 | 0.0% |
| 29 | 奈良 | 0 | 0.0% | 29 奈良 | 0 | 0.0% | 29 奈良 | 0 | 0.0% |
| 30 | 和歌山 | 0 | 0.0% | 30 和歌山 | 0 | 0.0% | 30 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 31 | 鳥取 | 0 | 0.0% | 31 鳥取 | 0 | 0.0% | 31 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 32 | 島根 | 0 | 0.0% | 32 島根 | 0 | 0.0% | 32 島根 | 0 | 0.0% |
| 33 | 岡山 | 0 | 0.0% | 33 岡山 | 0 | 0.0% | 33 岡山 | 0 | 0.0% |
| 34 | 広島 | 0 | 0.0% | 34 広島 | 0 | 0.0% | 34 広島 | 0 | 0.0% |
| 35 | 山口 | 0 | 0.0% | 35 山口 | 0 | 0.0% | 35 山口 | 0 | 0.0% |
| 36 | 徳島 | 0 | 0.0% | 36 徳島 | 0 | 0.0% | 36 徳島 | 0 | 0.0% |
| 37 | 香川 | 0 | 0.0% | 37 香川 | 0 | 0.0% | 37 香川 | 0 | 0.0% |
| 38 | 愛媛 | 0 | 0.0% | 38 愛媛 | 0 | 0.0% | 38 愛媛 | 0 | 0.0% |
| 39 | 高知 | 0 | 0.0% | 39 高知 | 0 | 0.0% | 39 高知 | 0 | 0.0% |
| 40 | 福岡 | 0 | 0.0% | 40 福岡 | 0 | 0.0% | 40 福岡 | 0 | 0.0% |
| 41 | 佐賀 | 0 | 0.0% | 41 佐賀 | 0 | 0.0% | 41 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 42 | 長崎 | 0 | 0.0% | 42 長崎 | 0 | 0.0% | 42 長崎 | 0 | 0.0% |
| 43 | 熊本 | 0 | 0.0% | 43 熊本 | 0 | 0.0% | 43 熊本 | 0 | 0.0% |
| 44 | 大分 | 0 | 0.0% | 44 大分 | 0 | 0.0% | 44 大分 | 0 | 0.0% |
| 45 | 宮崎 | 0 | 0.0% | 45 宮崎 | 0 | 0.0% | 45 宮崎 | 0 | 0.0% |
| 46 | 鹿児島 | 0 | 0.0% | 46 鹿児島 | 0 | 0.0% | 46 鹿児島 | 0 | 0.0% |
| 47 | 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% |
| | その他 | 0 | 0.0% | その他 | 0 | 0.0% | その他 | 0 | 0.0% |
| | 計 | 195 | 0.6% | 計 | 10 | 0.2% | 計 | 185 | 0.7% |

※文部科学省『令和7年度 学校基本調査(確定値)』より算出。

2025年度 都道府県別 大学・短大 進学状況

(株)旺文社 教育情報センター

茨城県内高校の大学への進学者数＜流出先＞
(2025年4月入学者)

| 合計 | | | 男子 | | | 女子 | | |
|---------------|--------|-----------------------|---------------|-------|-------------------------|---------------|-------|-------------------------|
| 進学先大学 の所在地 | 実人数 | 県内 大学進学者 における割合 | 進学先大学 の所在地 | 男子実人数 | 県内男子 大学進学者 における割合 | 進学先大学 の所在地 | 女子実人数 | 県内女子 大学進学者 における割合 |
| 1 東京 | 5,853 | 34.8% | 1 東京 | 2,887 | 32.4% | 1 東京 | 2,966 | 37.7% |
| 2 茨城 | 2,971 | 17.7% | 2 茨城 | 1,463 | 16.4% | 2 茨城 | 1,508 | 19.1% |
| 3 千葉 | 2,305 | 13.7% | 3 千葉 | 1,343 | 15.0% | 3 千葉 | 962 | 12.2% |
| 4 埼玉 | 1,361 | 8.1% | 4 埼玉 | 785 | 8.8% | 4 埼玉 | 576 | 7.3% |
| 5 神奈川 | 1,148 | 6.8% | 5 神奈川 | 642 | 7.2% | 5 神奈川 | 506 | 6.4% |
| 6 栃木 | 612 | 3.6% | 6 栃木 | 309 | 3.5% | 6 栃木 | 303 | 3.8% |
| 7 宮城 | 235 | 1.4% | 7 福島 | 163 | 1.8% | 7 群馬 | 105 | 1.3% |
| 8 福島 | 225 | 1.3% | 8 宮城 | 144 | 1.6% | 8 京都 | 93 | 1.2% |
| 9 北海道 | 218 | 1.3% | 9 北海道 | 140 | 1.6% | 9 宮城 | 91 | 1.2% |
| 10 群馬 | 202 | 1.2% | 10 大阪 | 119 | 1.3% | 10 大阪 | 83 | 1.1% |
| 11 大阪 | 202 | 1.2% | 11 京都 | 105 | 1.2% | 11 北海道 | 78 | 1.0% |
| 12 京都 | 198 | 1.2% | 12 愛知 | 99 | 1.1% | 12 愛知 | 77 | 1.0% |
| 13 愛知 | 176 | 1.0% | 13 群馬 | 97 | 1.1% | 13 福島 | 62 | 0.8% |
| 14 静岡 | 127 | 0.8% | 14 静岡 | 87 | 1.0% | 14 山梨 | 54 | 0.7% |
| 15 兵庫 | 111 | 0.7% | 15 兵庫 | 63 | 0.7% | 15 兵庫 | 48 | 0.6% |
| 16 山梨 | 107 | 0.6% | 16 新潟 | 54 | 0.6% | 16 新潟 | 47 | 0.6% |
| 17 新潟 | 101 | 0.6% | 17 山梨 | 53 | 0.6% | 17 長野 | 42 | 0.5% |
| 18 長野 | 91 | 0.5% | 18 長野 | 49 | 0.5% | 18 静岡 | 40 | 0.5% |
| 19 山形 | 73 | 0.4% | 19 山形 | 37 | 0.4% | 19 山形 | 36 | 0.5% |
| 20 秋田 | 45 | 0.3% | 20 秋田 | 30 | 0.3% | 20 福岡 | 17 | 0.2% |
| 21 石川 | 40 | 0.2% | 21 石川 | 26 | 0.3% | 21 秋田 | 15 | 0.2% |
| 22 福岡 | 38 | 0.2% | 22 広島 | 22 | 0.2% | 22 石川 | 14 | 0.2% |
| 23 岩手 | 33 | 0.2% | 23 岩手 | 21 | 0.2% | 23 奈良 | 14 | 0.2% |
| 24 広島 | 32 | 0.2% | 24 福岡 | 21 | 0.2% | 24 青森 | 13 | 0.2% |
| 25 滋賀 | 26 | 0.2% | 25 滋賀 | 17 | 0.2% | 25 岩手 | 12 | 0.2% |
| 26 奈良 | 26 | 0.2% | 26 沖縄 | 14 | 0.2% | 26 広島 | 10 | 0.1% |
| 27 青森 | 25 | 0.1% | 27 青森 | 12 | 0.1% | 27 大分 | 10 | 0.1% |
| 28 沖縄 | 21 | 0.1% | 28 奈良 | 12 | 0.1% | 28 滋賀 | 9 | 0.1% |
| 29 大分 | 20 | 0.1% | 29 高知 | 12 | 0.1% | 29 岐阜 | 8 | 0.1% |
| 30 高知 | 18 | 0.1% | 30 富山 | 11 | 0.1% | 30 福井 | 7 | 0.1% |
| 31 岐阜 | 16 | 0.1% | 31 愛媛 | 11 | 0.1% | 31 沖縄 | 7 | 0.1% |
| 32 富山 | 15 | 0.1% | 32 大分 | 10 | 0.1% | 32 岡山 | 6 | 0.1% |
| 33 愛媛 | 15 | 0.1% | 33 岐阜 | 8 | 0.1% | 33 高知 | 6 | 0.1% |
| 34 鹿児島 | 14 | 0.1% | 34 鹿児島 | 8 | 0.1% | 34 長崎 | 6 | 0.1% |
| 35 岡山 | 12 | 0.1% | 35 宮崎 | 7 | 0.1% | 35 鹿児島 | 6 | 0.1% |
| 36 長崎 | 12 | 0.1% | 36 岡山 | 6 | 0.1% | 36 三重 | 5 | 0.1% |
| 37 福井 | 10 | 0.1% | 37 長崎 | 6 | 0.1% | 37 島根 | 5 | 0.1% |
| 38 島根 | 10 | 0.1% | 38 熊本 | 6 | 0.1% | 38 富山 | 4 | 0.1% |
| 39 三重 | 9 | 0.1% | 39 島根 | 5 | 0.1% | 39 鳥取 | 4 | 0.1% |
| 40 宮崎 | 9 | 0.1% | 40 三重 | 4 | 0.0% | 40 香川 | 4 | 0.1% |
| 41 熊本 | 8 | 0.0% | 41 和歌山 | 4 | 0.0% | 41 愛媛 | 4 | 0.1% |
| 42 和歌山 | 7 | 0.0% | 42 山口 | 4 | 0.0% | 42 和歌山 | 3 | 0.0% |
| 43 鳥取 | 6 | 0.0% | 43 福井 | 3 | 0.0% | 43 山口 | 2 | 0.0% |
| 44 山口 | 6 | 0.0% | 44 鳥取 | 2 | 0.0% | 44 徳島 | 2 | 0.0% |
| 45 香川 | 6 | 0.0% | 45 香川 | 2 | 0.0% | 45 佐賀 | 2 | 0.0% |
| 46 徳島 | 3 | 0.0% | 46 徳島 | 1 | 0.0% | 46 熊本 | 2 | 0.0% |
| 47 佐賀 | 2 | 0.0% | 47 佐賀 | 0 | 0.0% | 47 宮崎 | 2 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 16,800 | 100.0% | 計 | 8,924 | 100.0% | 計 | 7,876 | 100.0% |

※文部科学省『令和7年度 学校基本調査(確定値)』より算出。

2025年度 都道府県別 大学・短大 進学状況
(株)旺文社 教育情報センター

茨城県内高校の短大への進学者数＜流出先＞
(2025年4月入学者)

| 合計 | | | 男子 | | | 女子 | | |
|---------------|-----|-----------------------|---------------|-------|-------------------------|---------------|-------|-------------------------|
| 進学先短大 の所在地 | 実人数 | 県内 短大進学者 における割合 | 進学先短大 の所在地 | 男子実人数 | 県内男子 短大進学者 における割合 | 進学先短大 の所在地 | 女子実人数 | 県内女子 短大進学者 における割合 |
| 1 茨城 | 189 | 36.3% | 1 東京 | 12 | 16.9% | 1 茨城 | 179 | 39.8% |
| 2 東京 | 94 | 18.0% | 2 茨城 | 10 | 14.1% | 2 東京 | 82 | 18.2% |
| 3 千葉 | 50 | 9.6% | 3 栃木 | 9 | 12.7% | 3 千葉 | 45 | 10.0% |
| 4 栃木 | 44 | 8.4% | 4 山梨 | 8 | 11.3% | 4 栃木 | 35 | 7.8% |
| 5 埼玉 | 36 | 6.9% | 5 兵庫 | 6 | 8.5% | 5 埼玉 | 33 | 7.3% |
| 6 神奈川 | 14 | 2.7% | 6 千葉 | 5 | 7.0% | 6 神奈川 | 11 | 2.4% |
| 7 山梨 | 11 | 2.1% | 7 北海道 | 3 | 4.2% | 7 山形 | 5 | 1.1% |
| 8 兵庫 | 9 | 1.7% | 8 埼玉 | 3 | 4.2% | 8 福島 | 5 | 1.1% |
| 9 愛知 | 7 | 1.3% | 9 神奈川 | 3 | 4.2% | 9 静岡 | 5 | 1.1% |
| 10 静岡 | 6 | 1.2% | 10 愛知 | 2 | 2.8% | 10 愛知 | 5 | 1.1% |
| 11 大阪 | 6 | 1.2% | 11 京都 | 2 | 2.8% | 11 大阪 | 5 | 1.1% |
| 12 山形 | 5 | 1.0% | 12 岩手 | 1 | 1.4% | 12 新潟 | 4 | 0.9% |
| 13 福島 | 5 | 1.0% | 13 宮城 | 1 | 1.4% | 13 長野 | 4 | 0.9% |
| 14 奈良 | 5 | 1.0% | 14 群馬 | 1 | 1.4% | 14 奈良 | 4 | 0.9% |
| 15 北海道 | 4 | 0.8% | 15 岐阜 | 1 | 1.4% | 15 宮城 | 3 | 0.7% |
| 16 宮城 | 4 | 0.8% | 16 静岡 | 1 | 1.4% | 16 群馬 | 3 | 0.7% |
| 17 群馬 | 4 | 0.8% | 17 滋賀 | 1 | 1.4% | 17 山梨 | 3 | 0.7% |
| 18 新潟 | 4 | 0.8% | 18 大阪 | 1 | 1.4% | 18 兵庫 | 3 | 0.7% |
| 19 長野 | 4 | 0.8% | 19 奈良 | 1 | 1.4% | 19 福岡 | 3 | 0.7% |
| 20 岐阜 | 3 | 0.6% | 20 青森 | 0 | 0.0% | 20 岐阜 | 2 | 0.4% |
| 21 京都 | 3 | 0.6% | 21 秋田 | 0 | 0.0% | 21 北海道 | 1 | 0.2% |
| 22 福岡 | 3 | 0.6% | 22 山形 | 0 | 0.0% | 22 青森 | 1 | 0.2% |
| 23 岩手 | 2 | 0.4% | 23 福島 | 0 | 0.0% | 23 岩手 | 1 | 0.2% |
| 24 滋賀 | 2 | 0.4% | 24 新潟 | 0 | 0.0% | 24 秋田 | 1 | 0.2% |
| 25 青森 | 1 | 0.2% | 25 富山 | 0 | 0.0% | 25 富山 | 1 | 0.2% |
| 26 秋田 | 1 | 0.2% | 26 石川 | 0 | 0.0% | 26 石川 | 1 | 0.2% |
| 27 富山 | 1 | 0.2% | 27 福井 | 0 | 0.0% | 27 福井 | 1 | 0.2% |
| 28 石川 | 1 | 0.2% | 28 長野 | 0 | 0.0% | 28 滋賀 | 1 | 0.2% |
| 29 福井 | 1 | 0.2% | 29 三重 | 0 | 0.0% | 29 京都 | 1 | 0.2% |
| 30 岡山 | 1 | 0.2% | 30 和歌山 | 0 | 0.0% | 30 岡山 | 1 | 0.2% |
| 31 鹿児島 | 1 | 0.2% | 31 鳥取 | 0 | 0.0% | 31 鹿児島 | 1 | 0.2% |
| 32 三重 | 0 | 0.0% | 32 島根 | 0 | 0.0% | 32 三重 | 0 | 0.0% |
| 33 和歌山 | 0 | 0.0% | 33 岡山 | 0 | 0.0% | 33 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 34 鳥取 | 0 | 0.0% | 34 広島 | 0 | 0.0% | 34 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 35 島根 | 0 | 0.0% | 35 山口 | 0 | 0.0% | 35 島根 | 0 | 0.0% |
| 36 広島 | 0 | 0.0% | 36 徳島 | 0 | 0.0% | 36 広島 | 0 | 0.0% |
| 37 山口 | 0 | 0.0% | 37 香川 | 0 | 0.0% | 37 山口 | 0 | 0.0% |
| 38 徳島 | 0 | 0.0% | 38 愛媛 | 0 | 0.0% | 38 徳島 | 0 | 0.0% |
| 39 香川 | 0 | 0.0% | 39 高知 | 0 | 0.0% | 39 香川 | 0 | 0.0% |
| 40 愛媛 | 0 | 0.0% | 40 福岡 | 0 | 0.0% | 40 愛媛 | 0 | 0.0% |
| 41 高知 | 0 | 0.0% | 41 佐賀 | 0 | 0.0% | 41 高知 | 0 | 0.0% |
| 42 佐賀 | 0 | 0.0% | 42 長崎 | 0 | 0.0% | 42 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 43 長崎 | 0 | 0.0% | 43 熊本 | 0 | 0.0% | 43 長崎 | 0 | 0.0% |
| 44 熊本 | 0 | 0.0% | 44 大分 | 0 | 0.0% | 44 熊本 | 0 | 0.0% |
| 45 大分 | 0 | 0.0% | 45 宮崎 | 0 | 0.0% | 45 大分 | 0 | 0.0% |
| 46 宮崎 | 0 | 0.0% | 46 鹿児島 | 0 | 0.0% | 46 宮崎 | 0 | 0.0% |
| 47 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 521 | 100.0% | 計 | 71 | 100.0% | 計 | 450 | 100.0% |

※文部科学省『令和7年度 学校基本調査(確定値)』より算出。

2025年度 都道府県別 大学・短大 進学状況
(株)旺文社 教育情報センター