

平成30年度 都道府県別
大学・短大進学状況

Part.1 千葉県

(株)旺文社 教育情報センター



Obunsha

千葉県内の大学への進学者数＜流入元＞
 (平成30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 千葉 | 9,941 | 33.4% | 1 千葉 | 5,717 | 34.8% | 1 千葉 | 4,224 | 31.7% |
| 2 東京 | 4,623 | 6.0% | 2 東京 | 2,695 | 7.0% | 2 東京 | 1,928 | 5.1% |
| 3 茨城 | 2,067 | 13.8% | 3 埼玉 | 1,291 | 6.6% | 3 茨城 | 830 | 12.1% |
| 4 埼玉 | 1,959 | 5.7% | 4 茨城 | 1,237 | 15.3% | 4 埼玉 | 668 | 4.5% |
| 5 神奈川 | 1,031 | 2.3% | 5 神奈川 | 708 | 3.0% | 5 神奈川 | 323 | 1.6% |
| 6 静岡 | 641 | 3.7% | 6 静岡 | 432 | 4.5% | 6 静岡 | 209 | 2.7% |
| 7 栃木 | 516 | 5.7% | 7 長野 | 328 | 6.4% | 7 栃木 | 191 | 4.7% |
| 8 長野 | 472 | 5.1% | 8 栃木 | 325 | 6.5% | 8 福島 | 179 | 5.4% |
| 9 福島 | 468 | 6.2% | 9 福島 | 289 | 6.9% | 9 新潟 | 167 | 4.1% |
| 10 新潟 | 418 | 4.5% | 10 新潟 | 251 | 4.8% | 10 長野 | 144 | 3.5% |
| 11 群馬 | 347 | 3.8% | 11 群馬 | 224 | 4.6% | 11 北海道 | 136 | 1.6% |
| 12 北海道 | 323 | 1.6% | 12 北海道 | 187 | 1.6% | 12 群馬 | 123 | 2.9% |
| 13 山梨 | 256 | 5.0% | 13 山梨 | 178 | 6.1% | 13 宮城 | 103 | 2.2% |
| 14 宮城 | 243 | 2.4% | 14 愛知 | 157 | 0.7% | 14 沖縄 | 94 | 3.2% |
| 15 愛知 | 224 | 0.6% | 15 山形 | 147 | 6.5% | 15 青森 | 88 | 3.7% |
| 16 山形 | 220 | 5.2% | 16 宮城 | 140 | 2.6% | 16 山梨 | 78 | 3.6% |
| 17 青森 | 194 | 3.7% | 17 福岡 | 107 | 0.9% | 17 山形 | 73 | 3.7% |
| 18 沖縄 | 163 | 2.6% | 18 青森 | 106 | 3.8% | 18 愛知 | 67 | 0.4% |
| 19 福岡 | 152 | 0.7% | 19 兵庫 | 74 | 0.5% | 19 秋田 | 63 | 3.7% |
| 20 岩手 | 135 | 2.9% | 20 岩手 | 73 | 3.0% | 20 岩手 | 62 | 2.8% |
| 21 広島 | 127 | 0.9% | 21 広島 | 72 | 0.9% | 21 広島 | 55 | 0.8% |
| 22 秋田 | 124 | 3.4% | 22 沖縄 | 69 | 2.1% | 22 福岡 | 45 | 0.4% |
| 23 兵庫 | 104 | 0.3% | 23 鹿児島 | 64 | 1.8% | 23 富山 | 41 | 1.9% |
| 24 鹿児島 | 103 | 1.7% | 24 岐阜 | 62 | 1.2% | 24 大阪 | 41 | 0.2% |
| 25 富山 | 100 | 2.2% | 25 秋田 | 61 | 3.2% | 25 鹿児島 | 39 | 1.5% |
| 26 大阪 | 97 | 0.2% | 26 富山 | 59 | 2.4% | 26 兵庫 | 30 | 0.2% |
| 27 岐阜 | 90 | 0.9% | 27 大阪 | 56 | 0.2% | 27 熊本 | 30 | 0.9% |
| 28 熊本 | 78 | 1.1% | 28 岡山 | 55 | 1.2% | 28 岐阜 | 28 | 0.6% |
| 29 岡山 | 71 | 0.8% | 29 長崎 | 53 | 1.8% | 29 石川 | 23 | 0.9% |
| 30 長崎 | 71 | 1.3% | 30 熊本 | 48 | 1.2% | 30 愛媛 | 22 | 0.8% |
| 31 石川 | 65 | 1.1% | 31 宮崎 | 47 | 2.0% | 31 京都 | 19 | 0.3% |
| 32 愛媛 | 62 | 1.0% | 32 石川 | 42 | 1.4% | 32 長崎 | 18 | 0.7% |
| 33 宮崎 | 62 | 1.5% | 33 愛媛 | 40 | 1.2% | 33 三重 | 17 | 0.5% |
| 34 三重 | 56 | 0.7% | 34 三重 | 39 | 0.9% | 34 香川 | 17 | 0.8% |
| 35 香川 | 52 | 1.1% | 35 高知 | 39 | 2.6% | 35 福井 | 16 | 0.9% |
| 36 京都 | 50 | 0.3% | 36 香川 | 35 | 1.4% | 36 岡山 | 16 | 0.4% |
| 37 福井 | 47 | 1.2% | 37 大分 | 33 | 1.5% | 37 山口 | 16 | 0.7% |
| 38 高知 | 47 | 1.7% | 38 福井 | 31 | 1.4% | 38 宮崎 | 15 | 0.8% |
| 39 大分 | 46 | 1.1% | 39 京都 | 31 | 0.4% | 39 大分 | 13 | 0.7% |
| 40 山口 | 45 | 0.9% | 40 山口 | 29 | 1.1% | 40 奈良 | 10 | 0.3% |
| 41 奈良 | 34 | 0.4% | 41 奈良 | 24 | 0.5% | 41 和歌山 | 10 | 0.5% |
| 42 佐賀 | 28 | 0.8% | 42 佐賀 | 20 | 1.0% | 42 高知 | 8 | 0.6% |
| 43 和歌山 | 27 | 0.6% | 43 和歌山 | 17 | 0.7% | 43 佐賀 | 8 | 0.5% |
| 44 鳥根 | 23 | 0.8% | 44 鳥根 | 17 | 1.1% | 44 滋賀 | 6 | 0.2% |
| 45 滋賀 | 22 | 0.3% | 45 滋賀 | 16 | 0.4% | 45 鳥取 | 6 | 0.6% |
| 46 徳島 | 19 | 0.6% | 46 徳島 | 15 | 0.9% | 46 鳥根 | 6 | 0.5% |
| 47 鳥取 | 14 | 0.6% | 47 鳥取 | 8 | 0.7% | 47 徳島 | 4 | 0.3% |
| その他 | 1,193 | 6.0% | その他 | 636 | 5.6% | その他 | 557 | 6.5% |
| 計 | 27,250 | 4.3% | 計 | 16,384 | 4.8% | 計 | 10,866 | 3.8% |

※文部科学省『平成30年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成30年度 都道府県別 大学・短大進学状況
 旺文社 教育情報センター

千葉県内の短大への進学者数<流入元>
(平成30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 千葉 | 1,119 | 58.5% | 1 千葉 | 90 | 57.0% | 1 千葉 | 1,029 | 58.6% |
| 2 東京 | 139 | 5.4% | 2 東京 | 46 | 17.3% | 2 東京 | 93 | 4.1% |
| 3 茨城 | 79 | 9.1% | 3 北海道 | 19 | 6.3% | 3 茨城 | 72 | 8.9% |
| 4 埼玉 | 62 | 2.4% | 4 埼玉 | 17 | 11.3% | 4 埼玉 | 45 | 1.9% |
| 5 北海道 | 35 | 1.5% | 5 茨城 | 7 | 11.9% | 5 北海道 | 16 | 0.8% |
| 6 静岡 | 13 | 0.9% | 6 長野 | 5 | 2.3% | 6 福島 | 10 | 1.0% |
| 7 神奈川 | 12 | 0.4% | 7 静岡 | 5 | 4.9% | 7 神奈川 | 10 | 0.4% |
| 8 新潟 | 12 | 1.3% | 8 新潟 | 3 | 2.1% | 8 新潟 | 9 | 1.2% |
| 9 長野 | 12 | 0.7% | 9 岩手 | 2 | 2.4% | 9 静岡 | 8 | 0.6% |
| 10 福島 | 11 | 1.0% | 10 山形 | 2 | 3.6% | 10 岩手 | 7 | 1.5% |
| 11 岩手 | 9 | 1.6% | 11 神奈川 | 2 | 1.3% | 11 長野 | 7 | 0.5% |
| 12 山形 | 8 | 1.3% | 12 山梨 | 2 | 3.6% | 12 山形 | 6 | 1.1% |
| 13 栃木 | 6 | 0.7% | 13 青森 | 1 | 1.1% | 13 栃木 | 5 | 0.6% |
| 14 山梨 | 6 | 1.3% | 14 福島 | 1 | 1.1% | 14 青森 | 4 | 0.7% |
| 15 青森 | 5 | 0.8% | 15 栃木 | 1 | 1.7% | 15 山梨 | 4 | 1.0% |
| 16 沖縄 | 4 | 0.7% | 16 群馬 | 1 | 1.2% | 16 沖縄 | 4 | 0.7% |
| 17 群馬 | 3 | 0.3% | 17 福井 | 1 | 5.6% | 17 宮城 | 2 | 0.2% |
| 18 広島 | 3 | 0.3% | 18 岐阜 | 1 | 0.6% | 18 群馬 | 2 | 0.2% |
| 19 宮城 | 2 | 0.2% | 19 岡山 | 1 | 1.6% | 19 奈良 | 2 | 0.3% |
| 20 奈良 | 2 | 0.3% | 20 広島 | 1 | 1.4% | 20 広島 | 2 | 0.2% |
| 21 岡山 | 2 | 0.3% | 21 宮城 | 0 | 0.0% | 21 香川 | 2 | 0.4% |
| 22 香川 | 2 | 0.4% | 22 秋田 | 0 | 0.0% | 22 愛媛 | 2 | 0.3% |
| 23 愛媛 | 2 | 0.3% | 23 富山 | 0 | 0.0% | 23 福岡 | 2 | 0.1% |
| 24 福岡 | 2 | 0.1% | 24 石川 | 0 | 0.0% | 24 秋田 | 1 | 0.2% |
| 25 秋田 | 1 | 0.2% | 25 愛知 | 0 | 0.0% | 25 石川 | 1 | 0.2% |
| 26 石川 | 1 | 0.2% | 26 三重 | 0 | 0.0% | 26 三重 | 1 | 0.1% |
| 27 福井 | 1 | 0.2% | 27 滋賀 | 0 | 0.0% | 27 京都 | 1 | 0.1% |
| 28 岐阜 | 1 | 0.1% | 28 京都 | 0 | 0.0% | 28 岡山 | 1 | 0.1% |
| 29 三重 | 1 | 0.1% | 29 大阪 | 0 | 0.0% | 29 徳島 | 1 | 0.4% |
| 30 京都 | 1 | 0.1% | 30 兵庫 | 0 | 0.0% | 30 長崎 | 1 | 0.2% |
| 31 徳島 | 1 | 0.3% | 31 奈良 | 0 | 0.0% | 31 熊本 | 1 | 0.2% |
| 32 長崎 | 1 | 0.2% | 32 和歌山 | 0 | 0.0% | 32 大分 | 1 | 0.1% |
| 33 熊本 | 1 | 0.2% | 33 鳥取 | 0 | 0.0% | 33 鹿児島 | 1 | 0.1% |
| 34 大分 | 1 | 0.1% | 34 島根 | 0 | 0.0% | 34 富山 | 0 | 0.0% |
| 35 鹿児島 | 1 | 0.1% | 35 山口 | 0 | 0.0% | 35 福井 | 0 | 0.0% |
| 36 富山 | 0 | 0.0% | 36 徳島 | 0 | 0.0% | 36 岐阜 | 0 | 0.0% |
| 37 愛知 | 0 | 0.0% | 37 香川 | 0 | 0.0% | 37 愛知 | 0 | 0.0% |
| 38 滋賀 | 0 | 0.0% | 38 愛媛 | 0 | 0.0% | 38 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 39 大阪 | 0 | 0.0% | 39 高知 | 0 | 0.0% | 39 大阪 | 0 | 0.0% |
| 40 兵庫 | 0 | 0.0% | 40 福岡 | 0 | 0.0% | 40 兵庫 | 0 | 0.0% |
| 41 和歌山 | 0 | 0.0% | 41 佐賀 | 0 | 0.0% | 41 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 42 鳥取 | 0 | 0.0% | 42 長崎 | 0 | 0.0% | 42 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 43 島根 | 0 | 0.0% | 43 熊本 | 0 | 0.0% | 43 島根 | 0 | 0.0% |
| 44 山口 | 0 | 0.0% | 44 大分 | 0 | 0.0% | 44 山口 | 0 | 0.0% |
| 45 高知 | 0 | 0.0% | 45 宮崎 | 0 | 0.0% | 45 高知 | 0 | 0.0% |
| 46 佐賀 | 0 | 0.0% | 46 鹿児島 | 0 | 0.0% | 46 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 47 宮崎 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 宮崎 | 0 | 0.0% |
| その他 | 68 | 5.0% | その他 | 31 | 4.6% | その他 | 37 | 5.3% |
| 計 | 1,629 | 3.0% | 計 | 239 | 4.2% | 計 | 1,390 | 2.9% |

※文部科学省『平成30年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成30年度 都道府県別 大学・短大進学状況
旺文社 教育情報センター

千葉県内高校の大学への進学者数＜流出先＞
 (平成30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 | 13,342 | 44.9% | 1 東京 | 6,742 | 41.0% | 1 東京 | 6,600 | 49.5% |
| 2 千葉 | 9,941 | 33.4% | 2 千葉 | 5,717 | 34.8% | 2 千葉 | 4,224 | 31.7% |
| 3 神奈川 | 2,127 | 7.2% | 3 神奈川 | 1,273 | 7.8% | 3 埼玉 | 905 | 6.8% |
| 4 埼玉 | 1,950 | 6.6% | 4 埼玉 | 1,045 | 6.4% | 4 神奈川 | 854 | 6.4% |
| 5 茨城 | 732 | 2.5% | 5 茨城 | 544 | 3.3% | 5 茨城 | 188 | 1.4% |
| 6 北海道 | 231 | 0.8% | 6 北海道 | 160 | 1.0% | 6 北海道 | 71 | 0.5% |
| 7 京都 | 159 | 0.5% | 7 静岡 | 96 | 0.6% | 7 京都 | 63 | 0.5% |
| 8 群馬 | 128 | 0.4% | 8 京都 | 96 | 0.6% | 8 群馬 | 51 | 0.4% |
| 9 静岡 | 128 | 0.4% | 9 宮城 | 81 | 0.5% | 9 山梨 | 40 | 0.3% |
| 10 宮城 | 105 | 0.4% | 10 群馬 | 77 | 0.5% | 10 静岡 | 32 | 0.2% |
| 11 山梨 | 95 | 0.3% | 11 愛知 | 61 | 0.4% | 11 大阪 | 32 | 0.2% |
| 12 愛知 | 83 | 0.3% | 12 山梨 | 55 | 0.3% | 12 宮城 | 24 | 0.2% |
| 13 大阪 | 81 | 0.3% | 13 大阪 | 49 | 0.3% | 13 愛知 | 22 | 0.2% |
| 14 栃木 | 60 | 0.2% | 14 栃木 | 43 | 0.3% | 14 栃木 | 17 | 0.1% |
| 15 長野 | 53 | 0.2% | 15 長野 | 38 | 0.2% | 15 長野 | 15 | 0.1% |
| 16 兵庫 | 44 | 0.1% | 16 福島 | 30 | 0.2% | 16 兵庫 | 15 | 0.1% |
| 17 福島 | 41 | 0.1% | 17 兵庫 | 29 | 0.2% | 17 秋田 | 13 | 0.1% |
| 18 新潟 | 35 | 0.1% | 18 新潟 | 24 | 0.1% | 18 山形 | 11 | 0.1% |
| 19 秋田 | 29 | 0.1% | 19 石川 | 22 | 0.1% | 19 福島 | 11 | 0.1% |
| 20 石川 | 29 | 0.1% | 20 福岡 | 21 | 0.1% | 20 新潟 | 11 | 0.1% |
| 21 福岡 | 28 | 0.1% | 21 滋賀 | 20 | 0.1% | 21 大分 | 10 | 0.1% |
| 22 山形 | 27 | 0.1% | 22 熊本 | 17 | 0.1% | 22 愛媛 | 8 | 0.1% |
| 23 滋賀 | 27 | 0.1% | 23 秋田 | 16 | 0.1% | 23 沖縄 | 8 | 0.1% |
| 24 広島 | 23 | 0.1% | 24 山形 | 16 | 0.1% | 24 石川 | 7 | 0.1% |
| 25 大分 | 22 | 0.1% | 25 広島 | 16 | 0.1% | 25 滋賀 | 7 | 0.1% |
| 26 熊本 | 21 | 0.1% | 26 青森 | 12 | 0.1% | 26 広島 | 7 | 0.1% |
| 27 沖縄 | 20 | 0.1% | 27 大分 | 12 | 0.1% | 27 福岡 | 7 | 0.1% |
| 28 青森 | 17 | 0.1% | 28 沖縄 | 12 | 0.1% | 28 岩手 | 6 | 0.0% |
| 29 岩手 | 17 | 0.1% | 29 岩手 | 11 | 0.1% | 29 岐阜 | 6 | 0.0% |
| 30 愛媛 | 14 | 0.0% | 30 鹿児島 | 8 | 0.0% | 30 三重 | 6 | 0.0% |
| 31 三重 | 13 | 0.0% | 31 富山 | 7 | 0.0% | 31 鳥取 | 6 | 0.0% |
| 32 岡山 | 13 | 0.0% | 32 三重 | 7 | 0.0% | 32 岡山 | 6 | 0.0% |
| 33 宮崎 | 13 | 0.0% | 33 岡山 | 7 | 0.0% | 33 宮崎 | 6 | 0.0% |
| 34 岐阜 | 11 | 0.0% | 34 高知 | 7 | 0.0% | 34 青森 | 5 | 0.0% |
| 35 鳥取 | 11 | 0.0% | 35 長崎 | 7 | 0.0% | 35 奈良 | 5 | 0.0% |
| 36 高知 | 10 | 0.0% | 36 宮崎 | 7 | 0.0% | 36 熊本 | 4 | 0.0% |
| 37 長崎 | 10 | 0.0% | 37 山口 | 6 | 0.0% | 37 福井 | 3 | 0.0% |
| 38 鹿児島 | 10 | 0.0% | 38 愛媛 | 6 | 0.0% | 38 山口 | 3 | 0.0% |
| 39 山口 | 9 | 0.0% | 39 岐阜 | 5 | 0.0% | 39 高知 | 3 | 0.0% |
| 40 奈良 | 8 | 0.0% | 40 鳥取 | 5 | 0.0% | 40 長崎 | 3 | 0.0% |
| 41 富山 | 7 | 0.0% | 41 福井 | 3 | 0.0% | 41 島根 | 2 | 0.0% |
| 42 福井 | 6 | 0.0% | 42 奈良 | 3 | 0.0% | 42 鹿児島 | 2 | 0.0% |
| 43 島根 | 5 | 0.0% | 43 島根 | 3 | 0.0% | 43 香川 | 1 | 0.0% |
| 44 佐賀 | 3 | 0.0% | 44 佐賀 | 3 | 0.0% | 44 富山 | 0 | 0.0% |
| 45 和歌山 | 2 | 0.0% | 45 和歌山 | 2 | 0.0% | 45 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 46 徳島 | 2 | 0.0% | 46 徳島 | 2 | 0.0% | 46 徳島 | 0 | 0.0% |
| 47 香川 | 2 | 0.0% | 47 香川 | 1 | 0.0% | 47 佐賀 | 0 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 29,744 | 100.0% | 計 | 16,424 | 100.0% | 計 | 13,320 | 100.0% |

※文部科学省『平成30年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成30年度 都道府県別 大学・短大進学状況
 旺文社 教育情報センター

千葉県内高校の短大への進学者数＜流出先＞
(平成30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 千葉 | 1,119 | 58.5% | 1 千葉 | 90 | 57.0% | 1 千葉 | 1,029 | 58.6% |
| 2 東京 | 655 | 34.2% | 2 東京 | 33 | 20.9% | 2 東京 | 622 | 35.4% |
| 3 埼玉 | 44 | 2.3% | 3 北海道 | 20 | 12.7% | 3 埼玉 | 41 | 2.3% |
| 4 神奈川 | 32 | 1.7% | 4 栃木 | 5 | 3.2% | 4 神奈川 | 31 | 1.8% |
| 5 北海道 | 26 | 1.4% | 5 埼玉 | 3 | 1.9% | 5 静岡 | 9 | 0.5% |
| 6 静岡 | 12 | 0.6% | 6 静岡 | 3 | 1.9% | 6 北海道 | 6 | 0.3% |
| 7 栃木 | 7 | 0.4% | 7 神奈川 | 1 | 0.6% | 7 愛知 | 5 | 0.3% |
| 8 愛知 | 6 | 0.3% | 8 岐阜 | 1 | 0.6% | 8 群馬 | 3 | 0.2% |
| 9 群馬 | 3 | 0.2% | 9 愛知 | 1 | 0.6% | 9 栃木 | 2 | 0.1% |
| 10 岐阜 | 2 | 0.1% | 10 大阪 | 1 | 0.6% | 10 福岡 | 2 | 0.1% |
| 11 大阪 | 2 | 0.1% | 11 青森 | 0 | 0.0% | 11 茨城 | 1 | 0.1% |
| 12 福岡 | 2 | 0.1% | 12 岩手 | 0 | 0.0% | 12 岐阜 | 1 | 0.1% |
| 13 茨城 | 1 | 0.1% | 13 宮城 | 0 | 0.0% | 13 滋賀 | 1 | 0.1% |
| 14 滋賀 | 1 | 0.1% | 14 秋田 | 0 | 0.0% | 14 京都 | 1 | 0.1% |
| 15 京都 | 1 | 0.1% | 15 山形 | 0 | 0.0% | 15 大阪 | 1 | 0.1% |
| 16 大分 | 1 | 0.1% | 16 福島 | 0 | 0.0% | 16 大分 | 1 | 0.1% |
| 17 青森 | 0 | 0.0% | 17 茨城 | 0 | 0.0% | 17 青森 | 0 | 0.0% |
| 18 岩手 | 0 | 0.0% | 18 群馬 | 0 | 0.0% | 18 岩手 | 0 | 0.0% |
| 19 宮城 | 0 | 0.0% | 19 新潟 | 0 | 0.0% | 19 宮城 | 0 | 0.0% |
| 20 秋田 | 0 | 0.0% | 20 富山 | 0 | 0.0% | 20 秋田 | 0 | 0.0% |
| 21 山形 | 0 | 0.0% | 21 石川 | 0 | 0.0% | 21 山形 | 0 | 0.0% |
| 22 福島 | 0 | 0.0% | 22 福井 | 0 | 0.0% | 22 福島 | 0 | 0.0% |
| 23 新潟 | 0 | 0.0% | 23 山梨 | 0 | 0.0% | 23 新潟 | 0 | 0.0% |
| 24 富山 | 0 | 0.0% | 24 長野 | 0 | 0.0% | 24 富山 | 0 | 0.0% |
| 25 石川 | 0 | 0.0% | 25 三重 | 0 | 0.0% | 25 石川 | 0 | 0.0% |
| 26 福井 | 0 | 0.0% | 26 滋賀 | 0 | 0.0% | 26 福井 | 0 | 0.0% |
| 27 山梨 | 0 | 0.0% | 27 京都 | 0 | 0.0% | 27 山梨 | 0 | 0.0% |
| 28 長野 | 0 | 0.0% | 28 兵庫 | 0 | 0.0% | 28 長野 | 0 | 0.0% |
| 29 三重 | 0 | 0.0% | 29 奈良 | 0 | 0.0% | 29 三重 | 0 | 0.0% |
| 30 兵庫 | 0 | 0.0% | 30 和歌山 | 0 | 0.0% | 30 兵庫 | 0 | 0.0% |
| 31 奈良 | 0 | 0.0% | 31 鳥取 | 0 | 0.0% | 31 奈良 | 0 | 0.0% |
| 32 和歌山 | 0 | 0.0% | 32 島根 | 0 | 0.0% | 32 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 33 鳥取 | 0 | 0.0% | 33 岡山 | 0 | 0.0% | 33 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 34 島根 | 0 | 0.0% | 34 広島 | 0 | 0.0% | 34 島根 | 0 | 0.0% |
| 35 岡山 | 0 | 0.0% | 35 山口 | 0 | 0.0% | 35 岡山 | 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 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 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 1,914 | 100.0% | 計 | 158 | 100.0% | 計 | 1,756 | 100.0% |

※文部科学省『平成30年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成30年度 都道府県別 大学・短大進学状況
旺文社 教育情報センター