

平成29年度 都道府県別
大学・短大進学状況

Part.1 和歌山県

(株)旺文社 教育情報センター



Obunsha

和歌山県内の大学への進学者数＜流入元＞
 (平成29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 大阪 | 698 | 1.5% | 1 大阪 | 465 | 1.8% | 1 大阪 | 233 | 1.1% |
| 2 和歌山 | 492 | 11.4% | 2 和歌山 | 259 | 10.9% | 2 和歌山 | 233 | 11.9% |
| 3 兵庫 | 109 | 0.4% | 3 兵庫 | 69 | 0.4% | 3 兵庫 | 40 | 0.3% |
| 4 奈良 | 59 | 0.7% | 4 奈良 | 43 | 1.0% | 4 奈良 | 16 | 0.5% |
| 5 愛知 | 26 | 0.1% | 5 京都 | 21 | 0.2% | 5 愛知 | 13 | 0.1% |
| 6 京都 | 26 | 0.2% | 6 岡山 | 14 | 0.3% | 6 広島 | 7 | 0.1% |
| 7 岡山 | 19 | 0.2% | 7 愛知 | 13 | 0.1% | 7 福岡 | 6 | 0.1% |
| 8 広島 | 18 | 0.1% | 8 広島 | 11 | 0.1% | 8 石川 | 5 | 0.2% |
| 9 福岡 | 16 | 0.1% | 9 福岡 | 10 | 0.1% | 9 京都 | 5 | 0.1% |
| 10 徳島 | 12 | 0.4% | 10 岐阜 | 9 | 0.2% | 10 岡山 | 5 | 0.1% |
| 11 三重 | 11 | 0.1% | 11 三重 | 9 | 0.2% | 11 徳島 | 5 | 0.3% |
| 12 静岡 | 10 | 0.1% | 12 鳥取 | 7 | 0.6% | 12 静岡 | 4 | 0.1% |
| 13 岐阜 | 9 | 0.1% | 13 徳島 | 7 | 0.4% | 13 香川 | 4 | 0.2% |
| 14 石川 | 8 | 0.1% | 14 静岡 | 6 | 0.1% | 14 鹿児島 | 4 | 0.2% |
| 15 鳥取 | 8 | 0.4% | 15 滋賀 | 6 | 0.1% | 15 茨城 | 3 | 0.0% |
| 16 香川 | 8 | 0.2% | 16 福井 | 5 | 0.2% | 16 東京 | 3 | 0.0% |
| 17 愛媛 | 8 | 0.1% | 17 愛媛 | 5 | 0.1% | 17 長野 | 3 | 0.1% |
| 18 滋賀 | 7 | 0.1% | 18 香川 | 4 | 0.2% | 18 愛媛 | 3 | 0.1% |
| 19 福井 | 6 | 0.1% | 19 高知 | 4 | 0.3% | 19 千葉 | 2 | 0.0% |
| 20 茨城 | 5 | 0.0% | 20 北海道 | 3 | 0.0% | 20 三重 | 2 | 0.1% |
| 21 長野 | 5 | 0.1% | 21 石川 | 3 | 0.1% | 21 長崎 | 2 | 0.1% |
| 22 熊本 | 5 | 0.1% | 22 山梨 | 3 | 0.1% | 22 熊本 | 2 | 0.1% |
| 23 鹿児島 | 5 | 0.1% | 23 山口 | 3 | 0.1% | 23 大分 | 2 | 0.1% |
| 24 北海道 | 4 | 0.0% | 24 熊本 | 3 | 0.1% | 24 宮崎 | 2 | 0.1% |
| 25 千葉 | 4 | 0.0% | 25 茨城 | 2 | 0.0% | 25 北海道 | 1 | 0.0% |
| 26 東京 | 4 | 0.0% | 26 栃木 | 2 | 0.0% | 26 宮城 | 1 | 0.0% |
| 27 高知 | 4 | 0.1% | 27 千葉 | 2 | 0.0% | 27 山形 | 1 | 0.1% |
| 28 富山 | 3 | 0.1% | 28 富山 | 2 | 0.1% | 28 群馬 | 1 | 0.0% |
| 29 山梨 | 3 | 0.1% | 29 長野 | 2 | 0.0% | 29 神奈川 | 1 | 0.0% |
| 30 島根 | 3 | 0.1% | 30 島根 | 2 | 0.1% | 30 富山 | 1 | 0.0% |
| 31 山口 | 3 | 0.1% | 31 青森 | 1 | 0.0% | 31 福井 | 1 | 0.1% |
| 32 長崎 | 3 | 0.1% | 32 山形 | 1 | 0.0% | 32 滋賀 | 1 | 0.0% |
| 33 大分 | 3 | 0.1% | 33 福島 | 1 | 0.0% | 33 鳥取 | 1 | 0.1% |
| 34 宮崎 | 3 | 0.1% | 34 群馬 | 1 | 0.0% | 34 島根 | 1 | 0.1% |
| 35 山形 | 2 | 0.0% | 35 埼玉 | 1 | 0.0% | 35 佐賀 | 1 | 0.1% |
| 36 栃木 | 2 | 0.0% | 36 東京 | 1 | 0.0% | 36 沖縄 | 1 | 0.0% |
| 37 群馬 | 2 | 0.0% | 37 神奈川 | 1 | 0.0% | 37 青森 | 0 | 0.0% |
| 38 神奈川 | 2 | 0.0% | 38 新潟 | 1 | 0.0% | 38 岩手 | 0 | 0.0% |
| 39 佐賀 | 2 | 0.1% | 39 佐賀 | 1 | 0.1% | 39 秋田 | 0 | 0.0% |
| 40 青森 | 1 | 0.0% | 40 長崎 | 1 | 0.0% | 40 福島 | 0 | 0.0% |
| 41 宮城 | 1 | 0.0% | 41 大分 | 1 | 0.0% | 41 栃木 | 0 | 0.0% |
| 42 福島 | 1 | 0.0% | 42 宮崎 | 1 | 0.0% | 42 埼玉 | 0 | 0.0% |
| 43 埼玉 | 1 | 0.0% | 43 鹿児島 | 1 | 0.0% | 43 新潟 | 0 | 0.0% |
| 44 新潟 | 1 | 0.0% | 44 岩手 | 0 | 0.0% | 44 山梨 | 0 | 0.0% |
| 45 沖縄 | 1 | 0.0% | 45 宮城 | 0 | 0.0% | 45 岐阜 | 0 | 0.0% |
| 46 岩手 | 0 | 0.0% | 46 秋田 | 0 | 0.0% | 46 山口 | 0 | 0.0% |
| 47 秋田 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 高知 | 0 | 0.0% |
| その他 | 17 | 0.1% | その他 | 10 | 0.1% | その他 | 7 | 0.1% |
| 計 | 1,640 | 0.3% | 計 | 1,017 | 0.3% | 計 | 623 | 0.2% |

※文部科学省『平成29年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成29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

和歌山県内の短大への進学者数＜流入元＞
 (平成29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 | 和歌山 | 204 | 36.6% | 1 | 北海道 | 0 | 0.0% | 1 | 和歌山 | 204 | 38.9% |
| 2 | 大阪 | 8 | 0.2% | 2 | 青森 | 0 | 0.0% | 2 | 大阪 | 8 | 0.2% |
| 3 | 奈良 | 2 | 0.3% | 3 | 岩手 | 0 | 0.0% | 3 | 奈良 | 2 | 0.3% |
| 4 | 北海道 | 0 | 0.0% | 4 | 宮城 | 0 | 0.0% | 4 | 北海道 | 0 | 0.0% |
| 5 | 青森 | 0 | 0.0% | 5 | 秋田 | 0 | 0.0% | 5 | 青森 | 0 | 0.0% |
| 6 | 岩手 | 0 | 0.0% | 6 | 山形 | 0 | 0.0% | 6 | 岩手 | 0 | 0.0% |
| 7 | 宮城 | 0 | 0.0% | 7 | 福島 | 0 | 0.0% | 7 | 宮城 | 0 | 0.0% |
| 8 | 秋田 | 0 | 0.0% | 8 | 茨城 | 0 | 0.0% | 8 | 秋田 | 0 | 0.0% |
| 9 | 山形 | 0 | 0.0% | 9 | 栃木 | 0 | 0.0% | 9 | 山形 | 0 | 0.0% |
| 10 | 福島 | 0 | 0.0% | 10 | 群馬 | 0 | 0.0% | 10 | 福島 | 0 | 0.0% |
| 11 | 茨城 | 0 | 0.0% | 11 | 埼玉 | 0 | 0.0% | 11 | 茨城 | 0 | 0.0% |
| 12 | 栃木 | 0 | 0.0% | 12 | 千葉 | 0 | 0.0% | 12 | 栃木 | 0 | 0.0% |
| 13 | 群馬 | 0 | 0.0% | 13 | 東京 | 0 | 0.0% | 13 | 群馬 | 0 | 0.0% |
| 14 | 埼玉 | 0 | 0.0% | 14 | 神奈川 | 0 | 0.0% | 14 | 埼玉 | 0 | 0.0% |
| 15 | 千葉 | 0 | 0.0% | 15 | 新潟 | 0 | 0.0% | 15 | 千葉 | 0 | 0.0% |
| 16 | 東京 | 0 | 0.0% | 16 | 富山 | 0 | 0.0% | 16 | 東京 | 0 | 0.0% |
| 17 | 神奈川 | 0 | 0.0% | 17 | 石川 | 0 | 0.0% | 17 | 神奈川 | 0 | 0.0% |
| 18 | 新潟 | 0 | 0.0% | 18 | 福井 | 0 | 0.0% | 18 | 新潟 | 0 | 0.0% |
| 19 | 富山 | 0 | 0.0% | 19 | 山梨 | 0 | 0.0% | 19 | 富山 | 0 | 0.0% |
| 20 | 石川 | 0 | 0.0% | 20 | 長野 | 0 | 0.0% | 20 | 石川 | 0 | 0.0% |
| 21 | 福井 | 0 | 0.0% | 21 | 岐阜 | 0 | 0.0% | 21 | 福井 | 0 | 0.0% |
| 22 | 山梨 | 0 | 0.0% | 22 | 静岡 | 0 | 0.0% | 22 | 山梨 | 0 | 0.0% |
| 23 | 長野 | 0 | 0.0% | 23 | 愛知 | 0 | 0.0% | 23 | 長野 | 0 | 0.0% |
| 24 | 岐阜 | 0 | 0.0% | 24 | 三重 | 0 | 0.0% | 24 | 岐阜 | 0 | 0.0% |
| 25 | 静岡 | 0 | 0.0% | 25 | 滋賀 | 0 | 0.0% | 25 | 静岡 | 0 | 0.0% |
| 26 | 愛知 | 0 | 0.0% | 26 | 京都 | 0 | 0.0% | 26 | 愛知 | 0 | 0.0% |
| 27 | 三重 | 0 | 0.0% | 27 | 大阪 | 0 | 0.0% | 27 | 三重 | 0 | 0.0% |
| 28 | 滋賀 | 0 | 0.0% | 28 | 兵庫 | 0 | 0.0% | 28 | 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 29 | 京都 | 0 | 0.0% | 29 | 奈良 | 0 | 0.0% | 29 | 京都 | 0 | 0.0% |
| 30 | 兵庫 | 0 | 0.0% | 30 | 和歌山 | 0 | 0.0% | 30 | 兵庫 | 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 | 214 | 0.4% | | 計 | 0 | 0.0% | | 計 | 214 | 0.4% |

※文部科学省『平成29年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成29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

和歌山県内高校の大学への進学者数＜流出先＞
 (平成29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 大阪 | 1,852 | 42.8% | 1 大阪 | 1,067 | 45.1% | 1 大阪 | 785 | 40.1% |
| 2 和歌山 | 492 | 11.4% | 2 和歌山 | 259 | 10.9% | 2 京都 | 246 | 12.6% |
| 3 京都 | 460 | 10.6% | 3 京都 | 214 | 9.0% | 3 和歌山 | 233 | 11.9% |
| 4 兵庫 | 362 | 8.4% | 4 兵庫 | 143 | 6.0% | 4 兵庫 | 219 | 11.2% |
| 5 東京 | 198 | 4.6% | 5 東京 | 107 | 4.5% | 5 東京 | 91 | 4.7% |
| 6 奈良 | 94 | 2.2% | 6 滋賀 | 56 | 2.4% | 6 奈良 | 51 | 2.6% |
| 7 滋賀 | 79 | 1.8% | 7 広島 | 47 | 2.0% | 7 愛知 | 25 | 1.3% |
| 8 広島 | 68 | 1.6% | 8 奈良 | 43 | 1.8% | 8 滋賀 | 23 | 1.2% |
| 9 愛知 | 65 | 1.5% | 9 愛知 | 40 | 1.7% | 9 徳島 | 23 | 1.2% |
| 10 徳島 | 57 | 1.3% | 10 北海道 | 37 | 1.6% | 10 三重 | 22 | 1.1% |
| 11 神奈川 | 46 | 1.1% | 11 徳島 | 34 | 1.4% | 11 神奈川 | 21 | 1.1% |
| 12 高知 | 46 | 1.1% | 12 高知 | 28 | 1.2% | 12 広島 | 21 | 1.1% |
| 13 北海道 | 45 | 1.0% | 13 静岡 | 27 | 1.1% | 13 高知 | 18 | 0.9% |
| 14 岡山 | 42 | 1.0% | 14 神奈川 | 25 | 1.1% | 14 鳥取 | 17 | 0.9% |
| 15 三重 | 39 | 0.9% | 15 岡山 | 25 | 1.1% | 15 岡山 | 17 | 0.9% |
| 16 静岡 | 33 | 0.8% | 16 福岡 | 24 | 1.0% | 16 埼玉 | 13 | 0.7% |
| 17 鳥取 | 32 | 0.7% | 17 山口 | 18 | 0.8% | 17 香川 | 12 | 0.6% |
| 18 福岡 | 32 | 0.7% | 18 三重 | 17 | 0.7% | 18 岐阜 | 10 | 0.5% |
| 19 山口 | 27 | 0.6% | 19 千葉 | 15 | 0.6% | 19 山口 | 9 | 0.5% |
| 20 千葉 | 21 | 0.5% | 20 鳥取 | 15 | 0.6% | 20 北海道 | 8 | 0.4% |
| 21 石川 | 21 | 0.5% | 21 石川 | 14 | 0.6% | 21 福岡 | 8 | 0.4% |
| 22 岐阜 | 21 | 0.5% | 22 茨城 | 11 | 0.5% | 22 石川 | 7 | 0.4% |
| 23 香川 | 21 | 0.5% | 23 岐阜 | 11 | 0.5% | 23 島根 | 7 | 0.4% |
| 24 埼玉 | 19 | 0.4% | 24 香川 | 9 | 0.4% | 24 愛媛 | 7 | 0.4% |
| 25 茨城 | 15 | 0.3% | 25 長崎 | 7 | 0.3% | 25 千葉 | 6 | 0.3% |
| 26 島根 | 13 | 0.3% | 26 埼玉 | 6 | 0.3% | 26 新潟 | 6 | 0.3% |
| 27 愛媛 | 13 | 0.3% | 27 長野 | 6 | 0.3% | 27 福井 | 6 | 0.3% |
| 28 長崎 | 12 | 0.3% | 28 島根 | 6 | 0.3% | 28 山梨 | 6 | 0.3% |
| 29 福井 | 11 | 0.3% | 29 愛媛 | 6 | 0.3% | 29 静岡 | 6 | 0.3% |
| 30 山梨 | 11 | 0.3% | 30 宮城 | 5 | 0.2% | 30 長崎 | 5 | 0.3% |
| 31 長野 | 10 | 0.2% | 31 福井 | 5 | 0.2% | 31 茨城 | 4 | 0.2% |
| 32 新潟 | 8 | 0.2% | 32 山梨 | 5 | 0.2% | 32 群馬 | 4 | 0.2% |
| 33 宮崎 | 8 | 0.2% | 33 大分 | 5 | 0.2% | 33 長野 | 4 | 0.2% |
| 34 宮城 | 7 | 0.2% | 34 宮崎 | 5 | 0.2% | 34 宮崎 | 3 | 0.2% |
| 35 群馬 | 7 | 0.2% | 35 鹿児島 | 5 | 0.2% | 35 宮城 | 2 | 0.1% |
| 36 大分 | 7 | 0.2% | 36 栃木 | 4 | 0.2% | 36 富山 | 2 | 0.1% |
| 37 鹿児島 | 6 | 0.1% | 37 群馬 | 3 | 0.1% | 37 大分 | 2 | 0.1% |
| 38 栃木 | 5 | 0.1% | 38 沖縄 | 3 | 0.1% | 38 沖縄 | 2 | 0.1% |
| 39 沖縄 | 5 | 0.1% | 39 福島 | 2 | 0.1% | 39 秋田 | 1 | 0.1% |
| 40 富山 | 4 | 0.1% | 40 新潟 | 2 | 0.1% | 40 山形 | 1 | 0.1% |
| 41 熊本 | 3 | 0.1% | 41 富山 | 2 | 0.1% | 41 栃木 | 1 | 0.1% |
| 42 秋田 | 2 | 0.0% | 42 熊本 | 2 | 0.1% | 42 熊本 | 1 | 0.1% |
| 43 山形 | 2 | 0.0% | 43 青森 | 1 | 0.0% | 43 鹿児島 | 1 | 0.1% |
| 44 福島 | 2 | 0.0% | 44 秋田 | 1 | 0.0% | 44 青森 | 0 | 0.0% |
| 45 青森 | 1 | 0.0% | 45 山形 | 1 | 0.0% | 45 岩手 | 0 | 0.0% |
| 46 岩手 | 0 | 0.0% | 46 岩手 | 0 | 0.0% | 46 福島 | 0 | 0.0% |
| 47 佐賀 | 0 | 0.0% | 47 佐賀 | 0 | 0.0% | 47 佐賀 | 0 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 4,324 | 100.0% | 計 | 2,368 | 100.0% | 計 | 1,956 | 100.0% |

※文部科学省『平成29年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成29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

和歌山県内高校の短大への進学者数＜流出先＞
 (平成29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 大阪 | 220 | 39.5% | 1 大阪 | 12 | 36.4% | 1 大阪 | 208 | 39.7% |
| 2 和歌山 | 204 | 36.6% | 2 兵庫 | 6 | 18.2% | 2 和歌山 | 204 | 38.9% |
| 3 兵庫 | 55 | 9.9% | 3 奈良 | 6 | 18.2% | 3 兵庫 | 49 | 9.4% |
| 4 奈良 | 27 | 4.8% | 4 京都 | 3 | 9.1% | 4 京都 | 21 | 4.0% |
| 5 京都 | 24 | 4.3% | 5 三重 | 2 | 6.1% | 5 奈良 | 21 | 4.0% |
| 6 東京 | 9 | 1.6% | 6 東京 | 1 | 3.0% | 6 東京 | 8 | 1.5% |
| 7 三重 | 9 | 1.6% | 7 岐阜 | 1 | 3.0% | 7 三重 | 7 | 1.3% |
| 8 岐阜 | 2 | 0.4% | 8 徳島 | 1 | 3.0% | 8 愛知 | 2 | 0.4% |
| 9 愛知 | 2 | 0.4% | 9 大分 | 1 | 3.0% | 9 岐阜 | 1 | 0.2% |
| 10 滋賀 | 1 | 0.2% | 10 北海道 | 0 | 0.0% | 10 滋賀 | 1 | 0.2% |
| 11 岡山 | 1 | 0.2% | 11 青森 | 0 | 0.0% | 11 岡山 | 1 | 0.2% |
| 12 徳島 | 1 | 0.2% | 12 岩手 | 0 | 0.0% | 12 愛媛 | 1 | 0.2% |
| 13 愛媛 | 1 | 0.2% | 13 宮城 | 0 | 0.0% | 13 北海道 | 0 | 0.0% |
| 14 大分 | 1 | 0.2% | 14 秋田 | 0 | 0.0% | 14 青森 | 0 | 0.0% |
| 15 北海道 | 0 | 0.0% | 15 山形 | 0 | 0.0% | 15 岩手 | 0 | 0.0% |
| 16 青森 | 0 | 0.0% | 16 福島 | 0 | 0.0% | 16 宮城 | 0 | 0.0% |
| 17 岩手 | 0 | 0.0% | 17 茨城 | 0 | 0.0% | 17 秋田 | 0 | 0.0% |
| 18 宮城 | 0 | 0.0% | 18 栃木 | 0 | 0.0% | 18 山形 | 0 | 0.0% |
| 19 秋田 | 0 | 0.0% | 19 群馬 | 0 | 0.0% | 19 福島 | 0 | 0.0% |
| 20 山形 | 0 | 0.0% | 20 埼玉 | 0 | 0.0% | 20 茨城 | 0 | 0.0% |
| 21 福島 | 0 | 0.0% | 21 千葉 | 0 | 0.0% | 21 栃木 | 0 | 0.0% |
| 22 茨城 | 0 | 0.0% | 22 神奈川 | 0 | 0.0% | 22 群馬 | 0 | 0.0% |
| 23 栃木 | 0 | 0.0% | 23 新潟 | 0 | 0.0% | 23 埼玉 | 0 | 0.0% |
| 24 群馬 | 0 | 0.0% | 24 富山 | 0 | 0.0% | 24 千葉 | 0 | 0.0% |
| 25 埼玉 | 0 | 0.0% | 25 石川 | 0 | 0.0% | 25 神奈川 | 0 | 0.0% |
| 26 千葉 | 0 | 0.0% | 26 福井 | 0 | 0.0% | 26 新潟 | 0 | 0.0% |
| 27 神奈川 | 0 | 0.0% | 27 山梨 | 0 | 0.0% | 27 富山 | 0 | 0.0% |
| 28 新潟 | 0 | 0.0% | 28 長野 | 0 | 0.0% | 28 石川 | 0 | 0.0% |
| 29 富山 | 0 | 0.0% | 29 静岡 | 0 | 0.0% | 29 福井 | 0 | 0.0% |
| 30 石川 | 0 | 0.0% | 30 愛知 | 0 | 0.0% | 30 山梨 | 0 | 0.0% |
| 31 福井 | 0 | 0.0% | 31 滋賀 | 0 | 0.0% | 31 長野 | 0 | 0.0% |
| 32 山梨 | 0 | 0.0% | 32 和歌山 | 0 | 0.0% | 32 静岡 | 0 | 0.0% |
| 33 長野 | 0 | 0.0% | 33 鳥取 | 0 | 0.0% | 33 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 34 静岡 | 0 | 0.0% | 34 島根 | 0 | 0.0% | 34 島根 | 0 | 0.0% |
| 35 鳥取 | 0 | 0.0% | 35 岡山 | 0 | 0.0% | 35 広島 | 0 | 0.0% |
| 36 島根 | 0 | 0.0% | 36 広島 | 0 | 0.0% | 36 山口 | 0 | 0.0% |
| 37 広島 | 0 | 0.0% | 37 山口 | 0 | 0.0% | 37 徳島 | 0 | 0.0% |
| 38 山口 | 0 | 0.0% | 38 香川 | 0 | 0.0% | 38 香川 | 0 | 0.0% |
| 39 香川 | 0 | 0.0% | 39 愛媛 | 0 | 0.0% | 39 高知 | 0 | 0.0% |
| 40 高知 | 0 | 0.0% | 40 高知 | 0 | 0.0% | 40 福岡 | 0 | 0.0% |
| 41 福岡 | 0 | 0.0% | 41 福岡 | 0 | 0.0% | 41 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 42 佐賀 | 0 | 0.0% | 42 佐賀 | 0 | 0.0% | 42 長崎 | 0 | 0.0% |
| 43 長崎 | 0 | 0.0% | 43 長崎 | 0 | 0.0% | 43 熊本 | 0 | 0.0% |
| 44 熊本 | 0 | 0.0% | 44 熊本 | 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 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 557 | 100.0% | 計 | 33 | 100.0% | 計 | 524 | 100.0% |

※文部科学省『平成29年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成29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