

平成27年度 都道府県別
大学・短大進学状況

Part.1 京都府

(株)旺文社 教育情報センター



Obunsha

京都府内の大学への進学者数<流入元>
(平成27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 京都 | 7,824 | 50.0% | 1 京都 | 3,749 | 44.6% | 1 京都 | 4,075 | 56.3% |
| 2 大阪 | 7,385 | 16.0% | 2 大阪 | 3,643 | 14.1% | 2 大阪 | 3,742 | 18.4% |
| 3 兵庫 | 2,773 | 9.5% | 3 兵庫 | 1,523 | 9.8% | 3 滋賀 | 1,412 | 48.8% |
| 4 滋賀 | 2,701 | 40.0% | 4 滋賀 | 1,289 | 33.4% | 4 兵庫 | 1,250 | 9.1% |
| 5 奈良 | 1,660 | 20.4% | 5 奈良 | 792 | 17.6% | 5 奈良 | 868 | 23.9% |
| 6 愛知 | 1,132 | 3.0% | 6 愛知 | 673 | 3.3% | 6 愛知 | 459 | 2.7% |
| 7 広島 | 683 | 4.6% | 7 広島 | 378 | 4.8% | 7 広島 | 305 | 4.5% |
| 8 福岡 | 624 | 2.7% | 8 福岡 | 351 | 2.8% | 8 静岡 | 284 | 3.8% |
| 9 三重 | 537 | 6.6% | 9 三重 | 273 | 6.1% | 9 福岡 | 273 | 2.7% |
| 10 静岡 | 535 | 3.1% | 10 東京 | 263 | 0.7% | 10 三重 | 264 | 7.3% |
| 11 和歌山 | 515 | 12.0% | 11 和歌山 | 263 | 11.2% | 11 岡山 | 253 | 6.1% |
| 12 岡山 | 508 | 5.8% | 12 岡山 | 255 | 5.5% | 12 和歌山 | 252 | 13.1% |
| 13 東京 | 427 | 0.6% | 13 静岡 | 251 | 2.5% | 13 香川 | 223 | 10.9% |
| 14 福井 | 413 | 10.6% | 14 福井 | 210 | 9.3% | 14 福井 | 203 | 12.5% |
| 15 石川 | 401 | 7.3% | 15 石川 | 208 | 7.1% | 15 石川 | 193 | 7.6% |
| 16 香川 | 386 | 8.7% | 16 岐阜 | 193 | 3.7% | 16 東京 | 164 | 0.4% |
| 17 岐阜 | 355 | 3.7% | 17 北海道 | 169 | 1.4% | 17 富山 | 162 | 7.8% |
| 18 北海道 | 325 | 1.6% | 18 香川 | 163 | 6.9% | 18 岐阜 | 162 | 3.8% |
| 19 愛媛 | 298 | 4.8% | 19 愛媛 | 139 | 4.1% | 19 愛媛 | 159 | 5.6% |
| 20 富山 | 278 | 6.1% | 20 山口 | 137 | 4.9% | 20 北海道 | 156 | 1.9% |
| 21 山口 | 271 | 5.4% | 21 富山 | 116 | 4.6% | 21 山口 | 134 | 5.9% |
| 22 長野 | 225 | 2.5% | 22 神奈川 | 112 | 0.5% | 22 高知 | 131 | 9.6% |
| 23 高知 | 219 | 7.6% | 23 長野 | 111 | 2.1% | 23 長野 | 114 | 2.9% |
| 24 鳥取 | 217 | 10.0% | 24 鳥取 | 111 | 9.2% | 24 鳥取 | 106 | 11.0% |
| 25 徳島 | 196 | 6.3% | 25 徳島 | 91 | 5.8% | 25 徳島 | 105 | 6.8% |
| 26 神奈川 | 183 | 0.4% | 26 高知 | 88 | 5.8% | 26 熊本 | 76 | 2.3% |
| 27 熊本 | 159 | 2.2% | 27 熊本 | 83 | 2.1% | 27 神奈川 | 71 | 0.4% |
| 28 茨城 | 147 | 1.0% | 28 千葉 | 82 | 0.5% | 28 茨城 | 69 | 1.0% |
| 29 新潟 | 138 | 1.4% | 29 茨城 | 78 | 0.9% | 29 群馬 | 69 | 1.7% |
| 30 千葉 | 135 | 0.5% | 30 新潟 | 69 | 1.3% | 30 新潟 | 69 | 1.6% |
| 31 鹿児島 | 133 | 2.2% | 31 鹿児島 | 67 | 1.9% | 31 島根 | 69 | 6.0% |
| 32 島根 | 129 | 4.8% | 32 埼玉 | 65 | 0.3% | 32 鹿児島 | 66 | 2.7% |
| 33 大分 | 124 | 3.0% | 33 宮城 | 60 | 1.1% | 33 大分 | 65 | 3.6% |
| 34 埼玉 | 111 | 0.3% | 34 島根 | 60 | 3.9% | 34 千葉 | 53 | 0.4% |
| 35 群馬 | 107 | 1.2% | 35 大分 | 59 | 2.5% | 35 埼玉 | 46 | 0.3% |
| 36 佐賀 | 96 | 2.7% | 36 長崎 | 56 | 1.9% | 36 佐賀 | 46 | 2.9% |
| 37 宮城 | 91 | 0.9% | 37 佐賀 | 50 | 2.6% | 37 沖縄 | 45 | 1.5% |
| 38 長崎 | 90 | 1.7% | 38 山梨 | 40 | 1.4% | 38 宮崎 | 40 | 2.1% |
| 39 宮崎 | 80 | 1.9% | 39 宮崎 | 40 | 1.7% | 39 長崎 | 34 | 1.4% |
| 40 沖縄 | 75 | 1.2% | 40 栃木 | 38 | 0.8% | 40 宮城 | 31 | 0.7% |
| 41 栃木 | 65 | 0.7% | 41 群馬 | 38 | 0.7% | 41 福島 | 30 | 0.9% |
| 42 山梨 | 65 | 1.3% | 42 福島 | 34 | 0.8% | 42 栃木 | 27 | 0.6% |
| 43 福島 | 64 | 0.8% | 43 沖縄 | 30 | 0.9% | 43 山梨 | 25 | 1.2% |
| 44 岩手 | 44 | 1.0% | 44 山形 | 27 | 1.1% | 44 岩手 | 24 | 1.2% |
| 45 山形 | 39 | 0.9% | 45 岩手 | 20 | 0.8% | 45 青森 | 19 | 0.8% |
| 46 青森 | 37 | 0.7% | 46 青森 | 18 | 0.7% | 46 秋田 | 13 | 0.8% |
| 47 秋田 | 25 | 0.7% | 47 秋田 | 12 | 0.6% | 47 山形 | 12 | 0.6% |
| その他 | 719 | 4.8% | その他 | 391 | 4.4% | その他 | 328 | 5.3% |
| 計 | 33,744 | 5.5% | 計 | 16,968 | 5.0% | 計 | 16,776 | 6.0% |

※文部科学省『平成27年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成27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

京都府内の短大への進学者数＜流入元＞
 (平成27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 京都 | 870 | 64.8% | 1 京都 | 79 | 48.8% | 1 京都 | 791 | 67.0% |
| 2 滋賀 | 380 | 42.2% | 2 大阪 | 61 | 14.3% | 2 滋賀 | 356 | 45.1% |
| 3 大阪 | 286 | 5.7% | 3 滋賀 | 24 | 21.4% | 3 大阪 | 225 | 4.9% |
| 4 奈良 | 70 | 9.0% | 4 兵庫 | 9 | 3.5% | 4 奈良 | 64 | 9.0% |
| 5 兵庫 | 53 | 2.1% | 5 和歌山 | 7 | 15.6% | 5 兵庫 | 44 | 2.0% |
| 6 福井 | 49 | 7.3% | 6 福井 | 6 | 5.0% | 6 福井 | 43 | 7.9% |
| 7 和歌山 | 25 | 4.2% | 7 奈良 | 6 | 9.0% | 7 鳥取 | 21 | 5.8% |
| 8 鳥取 | 23 | 5.3% | 8 愛知 | 4 | 1.2% | 8 和歌山 | 18 | 3.3% |
| 9 三重 | 21 | 2.0% | 9 三重 | 4 | 3.4% | 9 北海道 | 17 | 0.7% |
| 10 北海道 | 20 | 0.7% | 10 愛媛 | 4 | 3.2% | 10 三重 | 17 | 1.8% |
| 11 島根 | 15 | 3.2% | 11 北海道 | 3 | 0.8% | 11 島根 | 13 | 3.0% |
| 12 愛知 | 12 | 0.4% | 12 青森 | 3 | 2.2% | 12 静岡 | 8 | 0.5% |
| 13 静岡 | 10 | 0.6% | 13 茨城 | 3 | 3.3% | 13 愛知 | 8 | 0.3% |
| 14 広島 | 10 | 0.8% | 14 広島 | 3 | 2.8% | 14 富山 | 7 | 1.1% |
| 15 香川 | 9 | 1.8% | 15 神奈川 | 2 | 1.0% | 15 岡山 | 7 | 0.8% |
| 16 愛媛 | 9 | 1.1% | 16 石川 | 2 | 1.9% | 16 広島 | 7 | 0.6% |
| 17 茨城 | 8 | 0.8% | 17 静岡 | 2 | 1.9% | 17 香川 | 7 | 1.6% |
| 18 福岡 | 8 | 0.3% | 18 鳥取 | 2 | 2.8% | 18 長野 | 6 | 0.4% |
| 19 富山 | 7 | 0.9% | 19 島根 | 2 | 4.3% | 19 福岡 | 6 | 0.2% |
| 20 岡山 | 7 | 0.8% | 20 山口 | 2 | 3.7% | 20 茨城 | 5 | 0.5% |
| 21 石川 | 6 | 0.8% | 21 香川 | 2 | 3.6% | 21 愛媛 | 5 | 0.7% |
| 22 長野 | 6 | 0.3% | 22 福岡 | 2 | 0.6% | 22 宮崎 | 5 | 0.8% |
| 23 山口 | 6 | 0.9% | 23 鹿児島 | 2 | 2.8% | 23 東京 | 4 | 0.1% |
| 24 宮崎 | 6 | 0.9% | 24 新潟 | 1 | 0.6% | 24 石川 | 4 | 0.6% |
| 25 青森 | 5 | 0.6% | 25 岐阜 | 1 | 0.4% | 25 山口 | 4 | 0.6% |
| 26 徳島 | 5 | 1.5% | 26 徳島 | 1 | 1.3% | 26 徳島 | 4 | 1.6% |
| 27 東京 | 4 | 0.1% | 27 宮崎 | 1 | 2.0% | 27 大分 | 4 | 0.5% |
| 28 大分 | 4 | 0.4% | 28 岩手 | 0 | 0.0% | 28 沖縄 | 3 | 0.5% |
| 29 鹿児島 | 4 | 0.3% | 29 宮城 | 0 | 0.0% | 29 青森 | 2 | 0.3% |
| 30 神奈川 | 3 | 0.1% | 30 秋田 | 0 | 0.0% | 30 岩手 | 2 | 0.3% |
| 31 岐阜 | 3 | 0.2% | 31 山形 | 0 | 0.0% | 31 埼玉 | 2 | 0.1% |
| 32 沖縄 | 3 | 0.5% | 32 福島 | 0 | 0.0% | 32 山梨 | 2 | 0.4% |
| 33 岩手 | 2 | 0.3% | 33 栃木 | 0 | 0.0% | 33 岐阜 | 2 | 0.2% |
| 34 埼玉 | 2 | 0.1% | 34 群馬 | 0 | 0.0% | 34 高知 | 2 | 0.5% |
| 35 新潟 | 2 | 0.2% | 35 埼玉 | 0 | 0.0% | 35 熊本 | 2 | 0.3% |
| 36 山梨 | 2 | 0.4% | 36 千葉 | 0 | 0.0% | 36 鹿児島 | 2 | 0.2% |
| 37 高知 | 2 | 0.4% | 37 東京 | 0 | 0.0% | 37 宮城 | 1 | 0.1% |
| 38 熊本 | 2 | 0.3% | 38 富山 | 0 | 0.0% | 38 栃木 | 1 | 0.1% |
| 39 宮城 | 1 | 0.1% | 39 山梨 | 0 | 0.0% | 39 神奈川 | 1 | 0.0% |
| 40 栃木 | 1 | 0.1% | 40 長野 | 0 | 0.0% | 40 新潟 | 1 | 0.1% |
| 41 佐賀 | 1 | 0.2% | 41 岡山 | 0 | 0.0% | 41 佐賀 | 1 | 0.2% |
| 42 長崎 | 1 | 0.1% | 42 高知 | 0 | 0.0% | 42 長崎 | 1 | 0.2% |
| 43 秋田 | 0 | 0.0% | 43 佐賀 | 0 | 0.0% | 43 秋田 | 0 | 0.0% |
| 44 山形 | 0 | 0.0% | 44 長崎 | 0 | 0.0% | 44 山形 | 0 | 0.0% |
| 45 福島 | 0 | 0.0% | 45 熊本 | 0 | 0.0% | 45 福島 | 0 | 0.0% |
| 46 群馬 | 0 | 0.0% | 46 大分 | 0 | 0.0% | 46 群馬 | 0 | 0.0% |
| 47 千葉 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 千葉 | 0 | 0.0% |
| その他 | 75 | 7.5% | その他 | 35 | 7.7% | その他 | 40 | 7.4% |
| 計 | 2,038 | 3.3% | 計 | 273 | 4.1% | 計 | 1,765 | 3.2% |

※文部科学省『平成27年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成27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

京都府内高校の大学への進学者数＜流出先＞
 (平成27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 京都 | 7,824 | 50.0% | 1 京都 | 3,749 | 44.6% | 1 京都 | 4,075 | 56.3% |
| 2 大阪 | 3,220 | 20.6% | 2 大阪 | 1,941 | 23.1% | 2 大阪 | 1,279 | 17.7% |
| 3 滋賀 | 1,371 | 8.8% | 3 滋賀 | 827 | 9.8% | 3 滋賀 | 544 | 7.5% |
| 4 兵庫 | 798 | 5.1% | 4 兵庫 | 382 | 4.5% | 4 兵庫 | 416 | 5.7% |
| 5 東京 | 434 | 2.8% | 5 東京 | 273 | 3.2% | 5 奈良 | 239 | 3.3% |
| 6 奈良 | 394 | 2.5% | 6 奈良 | 155 | 1.8% | 6 東京 | 161 | 2.2% |
| 7 神奈川 | 144 | 0.9% | 7 神奈川 | 101 | 1.2% | 7 愛知 | 46 | 0.6% |
| 8 愛知 | 120 | 0.8% | 8 愛知 | 74 | 0.9% | 8 神奈川 | 43 | 0.6% |
| 9 岡山 | 104 | 0.7% | 9 北海道 | 67 | 0.8% | 9 岡山 | 43 | 0.6% |
| 10 広島 | 90 | 0.6% | 10 岡山 | 61 | 0.7% | 10 石川 | 30 | 0.4% |
| 11 北海道 | 89 | 0.6% | 11 広島 | 61 | 0.7% | 11 広島 | 29 | 0.4% |
| 12 石川 | 89 | 0.6% | 12 石川 | 59 | 0.7% | 12 鳥取 | 25 | 0.3% |
| 13 鳥取 | 74 | 0.5% | 13 鳥取 | 49 | 0.6% | 13 静岡 | 23 | 0.3% |
| 14 福井 | 63 | 0.4% | 14 福岡 | 48 | 0.6% | 14 北海道 | 22 | 0.3% |
| 15 福岡 | 60 | 0.4% | 15 福井 | 47 | 0.6% | 15 徳島 | 18 | 0.2% |
| 16 徳島 | 58 | 0.4% | 16 徳島 | 40 | 0.5% | 16 福井 | 16 | 0.2% |
| 17 静岡 | 53 | 0.3% | 17 長野 | 38 | 0.5% | 17 島根 | 16 | 0.2% |
| 18 長野 | 52 | 0.3% | 18 茨城 | 33 | 0.4% | 18 長野 | 14 | 0.2% |
| 19 高知 | 46 | 0.3% | 19 高知 | 32 | 0.4% | 19 岐阜 | 14 | 0.2% |
| 20 茨城 | 43 | 0.3% | 20 静岡 | 30 | 0.4% | 20 高知 | 14 | 0.2% |
| 21 埼玉 | 42 | 0.3% | 21 埼玉 | 29 | 0.3% | 21 埼玉 | 13 | 0.2% |
| 22 岐阜 | 39 | 0.2% | 22 和歌山 | 28 | 0.3% | 22 千葉 | 13 | 0.2% |
| 23 島根 | 38 | 0.2% | 23 岐阜 | 25 | 0.3% | 23 山口 | 13 | 0.2% |
| 24 和歌山 | 36 | 0.2% | 24 三重 | 23 | 0.3% | 24 愛媛 | 13 | 0.2% |
| 25 山口 | 35 | 0.2% | 25 富山 | 22 | 0.3% | 25 福岡 | 12 | 0.2% |
| 26 三重 | 34 | 0.2% | 26 島根 | 22 | 0.3% | 26 三重 | 11 | 0.2% |
| 27 千葉 | 33 | 0.2% | 27 山口 | 22 | 0.3% | 27 香川 | 11 | 0.2% |
| 28 富山 | 32 | 0.2% | 28 千葉 | 20 | 0.2% | 28 茨城 | 10 | 0.1% |
| 29 愛媛 | 28 | 0.2% | 29 宮城 | 19 | 0.2% | 29 富山 | 10 | 0.1% |
| 30 香川 | 26 | 0.2% | 30 大分 | 18 | 0.2% | 30 秋田 | 8 | 0.1% |
| 31 大分 | 26 | 0.2% | 31 香川 | 15 | 0.2% | 31 和歌山 | 8 | 0.1% |
| 32 宮城 | 23 | 0.1% | 32 愛媛 | 15 | 0.2% | 32 大分 | 8 | 0.1% |
| 33 沖縄 | 21 | 0.1% | 33 沖縄 | 15 | 0.2% | 33 沖縄 | 6 | 0.1% |
| 34 山梨 | 16 | 0.1% | 34 山梨 | 11 | 0.1% | 34 新潟 | 5 | 0.1% |
| 35 秋田 | 15 | 0.1% | 35 宮崎 | 10 | 0.1% | 35 山梨 | 5 | 0.1% |
| 36 鹿児島 | 14 | 0.1% | 36 鹿児島 | 10 | 0.1% | 36 宮城 | 4 | 0.1% |
| 37 宮崎 | 13 | 0.1% | 37 秋田 | 7 | 0.1% | 37 鹿児島 | 4 | 0.1% |
| 38 新潟 | 11 | 0.1% | 38 熊本 | 7 | 0.1% | 38 栃木 | 3 | 0.0% |
| 39 熊本 | 9 | 0.1% | 39 新潟 | 6 | 0.1% | 39 宮崎 | 3 | 0.0% |
| 40 栃木 | 6 | 0.0% | 40 福島 | 4 | 0.0% | 40 青森 | 2 | 0.0% |
| 41 福島 | 5 | 0.0% | 41 群馬 | 4 | 0.0% | 41 長崎 | 2 | 0.0% |
| 42 群馬 | 5 | 0.0% | 42 栃木 | 3 | 0.0% | 42 熊本 | 2 | 0.0% |
| 43 長崎 | 5 | 0.0% | 43 長崎 | 3 | 0.0% | 43 福島 | 1 | 0.0% |
| 44 青森 | 4 | 0.0% | 44 青森 | 2 | 0.0% | 44 群馬 | 1 | 0.0% |
| 45 岩手 | 1 | 0.0% | 45 岩手 | 1 | 0.0% | 45 岩手 | 0 | 0.0% |
| 46 山形 | 1 | 0.0% | 46 山形 | 1 | 0.0% | 46 山形 | 0 | 0.0% |
| 47 佐賀 | 1 | 0.0% | 47 佐賀 | 1 | 0.0% | 47 佐賀 | 0 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 15,645 | 100.0% | 計 | 8,410 | 100.0% | 計 | 7,235 | 100.0% |

※文部科学省『平成27年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成27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

京都府内高校の短大への進学者数＜流出先＞
(平成27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 京都 | 870 | 64.8% | 1 京都 | 79 | 48.8% | 1 京都 | 791 | 67.0% |
| 2 大阪 | 208 | 15.5% | 2 大阪 | 26 | 16.0% | 2 大阪 | 182 | 15.4% |
| 3 兵庫 | 107 | 8.0% | 3 奈良 | 14 | 8.6% | 3 兵庫 | 95 | 8.0% |
| 4 奈良 | 49 | 3.6% | 4 兵庫 | 12 | 7.4% | 4 奈良 | 35 | 3.0% |
| 5 滋賀 | 40 | 3.0% | 5 滋賀 | 10 | 6.2% | 5 滋賀 | 30 | 2.5% |
| 6 岐阜 | 14 | 1.0% | 6 岐阜 | 8 | 4.9% | 6 東京 | 10 | 0.8% |
| 7 東京 | 13 | 1.0% | 7 東京 | 3 | 1.9% | 7 岐阜 | 6 | 0.5% |
| 8 三重 | 6 | 0.4% | 8 石川 | 2 | 1.2% | 8 岡山 | 6 | 0.5% |
| 9 岡山 | 6 | 0.4% | 9 大分 | 2 | 1.2% | 9 三重 | 5 | 0.4% |
| 10 島根 | 4 | 0.3% | 10 北海道 | 1 | 0.6% | 10 島根 | 4 | 0.3% |
| 11 埼玉 | 3 | 0.2% | 11 青森 | 1 | 0.6% | 11 埼玉 | 3 | 0.3% |
| 12 愛知 | 3 | 0.2% | 12 山梨 | 1 | 0.6% | 12 神奈川 | 2 | 0.2% |
| 13 神奈川 | 2 | 0.1% | 13 愛知 | 1 | 0.6% | 13 愛知 | 2 | 0.2% |
| 14 石川 | 2 | 0.1% | 14 三重 | 1 | 0.6% | 14 沖縄 | 2 | 0.2% |
| 15 福岡 | 2 | 0.1% | 15 福岡 | 1 | 0.6% | 15 栃木 | 1 | 0.1% |
| 16 大分 | 2 | 0.1% | 16 岩手 | 0 | 0.0% | 16 福井 | 1 | 0.1% |
| 17 沖縄 | 2 | 0.1% | 17 宮城 | 0 | 0.0% | 17 静岡 | 1 | 0.1% |
| 18 北海道 | 1 | 0.1% | 18 秋田 | 0 | 0.0% | 18 広島 | 1 | 0.1% |
| 19 青森 | 1 | 0.1% | 19 山形 | 0 | 0.0% | 19 愛媛 | 1 | 0.1% |
| 20 栃木 | 1 | 0.1% | 20 福島 | 0 | 0.0% | 20 福岡 | 1 | 0.1% |
| 21 福井 | 1 | 0.1% | 21 茨城 | 0 | 0.0% | 21 宮崎 | 1 | 0.1% |
| 22 山梨 | 1 | 0.1% | 22 栃木 | 0 | 0.0% | 22 鹿児島 | 1 | 0.1% |
| 23 静岡 | 1 | 0.1% | 23 群馬 | 0 | 0.0% | 23 北海道 | 0 | 0.0% |
| 24 広島 | 1 | 0.1% | 24 埼玉 | 0 | 0.0% | 24 青森 | 0 | 0.0% |
| 25 愛媛 | 1 | 0.1% | 25 千葉 | 0 | 0.0% | 25 岩手 | 0 | 0.0% |
| 26 宮崎 | 1 | 0.1% | 26 神奈川 | 0 | 0.0% | 26 宮城 | 0 | 0.0% |
| 27 鹿児島 | 1 | 0.1% | 27 新潟 | 0 | 0.0% | 27 秋田 | 0 | 0.0% |
| 28 岩手 | 0 | 0.0% | 28 富山 | 0 | 0.0% | 28 山形 | 0 | 0.0% |
| 29 宮城 | 0 | 0.0% | 29 福井 | 0 | 0.0% | 29 福島 | 0 | 0.0% |
| 30 秋田 | 0 | 0.0% | 30 長野 | 0 | 0.0% | 30 茨城 | 0 | 0.0% |
| 31 山形 | 0 | 0.0% | 31 静岡 | 0 | 0.0% | 31 群馬 | 0 | 0.0% |
| 32 福島 | 0 | 0.0% | 32 和歌山 | 0 | 0.0% | 32 千葉 | 0 | 0.0% |
| 33 茨城 | 0 | 0.0% | 33 鳥取 | 0 | 0.0% | 33 新潟 | 0 | 0.0% |
| 34 群馬 | 0 | 0.0% | 34 島根 | 0 | 0.0% | 34 富山 | 0 | 0.0% |
| 35 千葉 | 0 | 0.0% | 35 岡山 | 0 | 0.0% | 35 石川 | 0 | 0.0% |
| 36 新潟 | 0 | 0.0% | 36 広島 | 0 | 0.0% | 36 山梨 | 0 | 0.0% |
| 37 富山 | 0 | 0.0% | 37 山口 | 0 | 0.0% | 37 長野 | 0 | 0.0% |
| 38 長野 | 0 | 0.0% | 38 徳島 | 0 | 0.0% | 38 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 39 和歌山 | 0 | 0.0% | 39 香川 | 0 | 0.0% | 39 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 40 鳥取 | 0 | 0.0% | 40 愛媛 | 0 | 0.0% | 40 山口 | 0 | 0.0% |
| 41 山口 | 0 | 0.0% | 41 高知 | 0 | 0.0% | 41 徳島 | 0 | 0.0% |
| 42 徳島 | 0 | 0.0% | 42 佐賀 | 0 | 0.0% | 42 香川 | 0 | 0.0% |
| 43 香川 | 0 | 0.0% | 43 長崎 | 0 | 0.0% | 43 高知 | 0 | 0.0% |
| 44 高知 | 0 | 0.0% | 44 熊本 | 0 | 0.0% | 44 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 45 佐賀 | 0 | 0.0% | 45 宮崎 | 0 | 0.0% | 45 長崎 | 0 | 0.0% |
| 46 長崎 | 0 | 0.0% | 46 鹿児島 | 0 | 0.0% | 46 熊本 | 0 | 0.0% |
| 47 熊本 | 0 | 0.0% | 47 沖縄 | 0 | 0.0% | 47 大分 | 0 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 1,343 | 100.0% | 計 | 162 | 100.0% | 計 | 1,181 | 100.0% |

※文部科学省『平成27年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成27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