

平成22年度 都道府県別
大学・短大進学状況

Part.1 岡山県

(株)旺文社 教育情報センター



Obunsha

岡山県内の大学への進学者数
(平成22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 岡山 | 3,769 | 40.9% | 1 岡山 | 1,720 | 33.5% | 1 岡山 | 2,049 | 50.2% |
| 2 広島 | 866 | 5.8% | 2 広島 | 454 | 5.4% | 2 広島 | 412 | 6.4% |
| 3 兵庫 | 690 | 2.4% | 3 兵庫 | 429 | 2.7% | 3 兵庫 | 261 | 2.0% |
| 4 香川 | 474 | 10.3% | 4 愛媛 | 251 | 6.9% | 4 香川 | 247 | 12.0% |
| 5 愛媛 | 419 | 6.5% | 5 香川 | 227 | 8.9% | 5 愛媛 | 168 | 5.9% |
| 6 島根 | 298 | 9.9% | 6 島根 | 148 | 8.5% | 6 島根 | 150 | 12.1% |
| 7 山口 | 258 | 5.0% | 7 徳島 | 135 | 7.1% | 7 山口 | 125 | 5.7% |
| 8 鳥取 | 209 | 8.5% | 8 山口 | 133 | 4.5% | 8 鳥取 | 99 | 9.7% |
| 9 徳島 | 209 | 5.8% | 9 鳥取 | 110 | 7.6% | 9 高知 | 83 | 6.4% |
| 10 高知 | 184 | 6.5% | 10 高知 | 101 | 6.6% | 10 徳島 | 74 | 4.3% |
| 11 福岡 | 168 | 0.7% | 11 福岡 | 95 | 0.7% | 11 福岡 | 73 | 0.7% |
| 12 大阪 | 123 | 0.3% | 12 大阪 | 79 | 0.3% | 12 沖縄 | 51 | 1.8% |
| 13 京都 | 89 | 0.6% | 13 京都 | 53 | 0.6% | 13 大阪 | 44 | 0.3% |
| 14 沖縄 | 85 | 1.4% | 14 長崎 | 49 | 1.4% | 14 京都 | 36 | 0.5% |
| 15 長崎 | 80 | 1.3% | 15 鹿児島 | 47 | 1.2% | 15 長崎 | 31 | 1.2% |
| 16 鹿児島 | 69 | 1.0% | 16 大分 | 45 | 1.8% | 16 和歌山 | 24 | 1.3% |
| 17 大分 | 66 | 1.5% | 17 沖縄 | 34 | 1.1% | 17 宮崎 | 24 | 1.2% |
| 18 和歌山 | 53 | 1.1% | 18 和歌山 | 29 | 1.0% | 18 佐賀 | 23 | 1.4% |
| 19 佐賀 | 45 | 1.2% | 19 佐賀 | 22 | 1.0% | 19 鹿児島 | 22 | 0.8% |
| 20 北海道 | 42 | 0.2% | 20 北海道 | 21 | 0.2% | 20 北海道 | 21 | 0.3% |
| 21 宮崎 | 42 | 0.9% | 21 熊本 | 21 | 0.5% | 21 大分 | 21 | 1.2% |
| 22 熊本 | 41 | 0.6% | 22 滋賀 | 20 | 0.5% | 22 熊本 | 20 | 0.6% |
| 23 愛知 | 33 | 0.1% | 23 愛知 | 19 | 0.1% | 23 三重 | 16 | 0.4% |
| 24 滋賀 | 31 | 0.4% | 24 宮崎 | 18 | 0.7% | 24 愛知 | 14 | 0.1% |
| 25 三重 | 29 | 0.3% | 25 奈良 | 16 | 0.3% | 25 静岡 | 11 | 0.1% |
| 26 奈良 | 27 | 0.3% | 26 静岡 | 14 | 0.1% | 26 滋賀 | 11 | 0.4% |
| 27 静岡 | 25 | 0.1% | 27 三重 | 13 | 0.3% | 27 奈良 | 11 | 0.3% |
| 28 岐阜 | 16 | 0.2% | 28 岐阜 | 9 | 0.2% | 28 福井 | 8 | 0.5% |
| 29 福井 | 13 | 0.3% | 29 茨城 | 7 | 0.1% | 29 岐阜 | 7 | 0.2% |
| 30 千葉 | 12 | 0.0% | 30 栃木 | 7 | 0.1% | 30 東京 | 6 | 0.0% |
| 31 石川 | 11 | 0.2% | 31 千葉 | 7 | 0.0% | 31 石川 | 6 | 0.3% |
| 32 富山 | 10 | 0.2% | 32 富山 | 6 | 0.2% | 32 千葉 | 5 | 0.0% |
| 33 茨城 | 9 | 0.1% | 33 山梨 | 6 | 0.2% | 33 神奈川 | 5 | 0.0% |
| 34 栃木 | 9 | 0.1% | 34 石川 | 5 | 0.2% | 34 長野 | 5 | 0.1% |
| 35 東京 | 9 | 0.0% | 35 福井 | 5 | 0.2% | 35 富山 | 4 | 0.2% |
| 36 神奈川 | 9 | 0.0% | 36 神奈川 | 4 | 0.0% | 36 宮城 | 2 | 0.0% |
| 37 長野 | 8 | 0.1% | 37 群馬 | 3 | 0.1% | 37 福島 | 2 | 0.1% |
| 38 山梨 | 7 | 0.1% | 38 東京 | 3 | 0.0% | 38 茨城 | 2 | 0.0% |
| 39 群馬 | 5 | 0.1% | 39 長野 | 3 | 0.1% | 39 栃木 | 2 | 0.0% |
| 40 宮城 | 4 | 0.0% | 40 宮城 | 2 | 0.0% | 40 群馬 | 2 | 0.0% |
| 41 福島 | 3 | 0.0% | 41 山形 | 2 | 0.1% | 41 新潟 | 2 | 0.0% |
| 42 新潟 | 3 | 0.0% | 42 福島 | 1 | 0.0% | 42 青森 | 1 | 0.0% |
| 43 山形 | 2 | 0.0% | 43 埼玉 | 1 | 0.0% | 43 岩手 | 1 | 0.0% |
| 44 青森 | 1 | 0.0% | 44 新潟 | 1 | 0.0% | 44 山梨 | 1 | 0.0% |
| 45 岩手 | 1 | 0.0% | 45 青森 | 0 | 0.0% | 45 秋田 | 0 | 0.0% |
| 46 埼玉 | 1 | 0.0% | 46 岩手 | 0 | 0.0% | 46 山形 | 0 | 0.0% |
| 47 秋田 | 0 | 0.0% | 47 秋田 | 0 | 0.0% | 47 埼玉 | 0 | 0.0% |
| その他 | 335 | 1.7% | その他 | 194 | 1.7% | その他 | 141 | 1.6% |
| 計 | 8,892 | 1.4% | 計 | 4,569 | 1.3% | 計 | 4,323 | 1.6% |

※文部科学省『平成22年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成22年度 都道府県別 大学・短大進学状況
『パスナビ for Teachers』

岡山県内の短大への進学者数
(平成22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 岡山 | 883 | 81.8% | 1 岡山 | 66 | 67.3% | 1 岡山 | 817 | 83.3% |
| 2 広島 | 208 | 13.7% | 2 広島 | 18 | 12.4% | 2 広島 | 190 | 13.9% |
| 3 島根 | 109 | 16.4% | 3 島根 | 15 | 20.0% | 3 島根 | 94 | 16.0% |
| 4 愛媛 | 60 | 6.4% | 4 兵庫 | 8 | 2.4% | 4 愛媛 | 58 | 7.4% |
| 5 香川 | 51 | 8.2% | 5 香川 | 6 | 10.7% | 5 香川 | 45 | 7.9% |
| 6 兵庫 | 50 | 1.6% | 6 長崎 | 6 | 9.2% | 6 兵庫 | 42 | 1.5% |
| 7 鳥取 | 43 | 9.3% | 7 山口 | 4 | 4.7% | 7 鳥取 | 42 | 10.9% |
| 8 山口 | 34 | 4.2% | 8 北海道 | 3 | 0.6% | 8 山口 | 30 | 4.1% |
| 9 高知 | 14 | 2.6% | 9 愛媛 | 2 | 1.3% | 9 高知 | 13 | 3.0% |
| 10 鹿児島 | 13 | 0.8% | 10 長野 | 1 | 0.4% | 10 鹿児島 | 13 | 0.9% |
| 11 北海道 | 10 | 0.3% | 11 奈良 | 1 | 1.3% | 11 沖縄 | 9 | 1.6% |
| 12 沖縄 | 10 | 1.6% | 12 鳥取 | 1 | 1.3% | 12 京都 | 8 | 0.5% |
| 13 福岡 | 9 | 0.3% | 13 高知 | 1 | 1.0% | 13 福岡 | 8 | 0.3% |
| 14 長崎 | 9 | 1.2% | 14 福岡 | 1 | 0.3% | 14 北海道 | 7 | 0.3% |
| 15 京都 | 8 | 0.5% | 15 大分 | 1 | 0.9% | 15 和歌山 | 6 | 1.0% |
| 16 大分 | 7 | 0.7% | 16 沖縄 | 1 | 1.7% | 16 徳島 | 6 | 1.7% |
| 17 和歌山 | 6 | 0.9% | 17 青森 | 0 | 0.0% | 17 熊本 | 6 | 0.9% |
| 18 徳島 | 6 | 1.3% | 18 岩手 | 0 | 0.0% | 18 大分 | 6 | 0.7% |
| 19 熊本 | 6 | 0.8% | 19 宮城 | 0 | 0.0% | 19 福井 | 5 | 0.8% |
| 20 福井 | 5 | 0.7% | 20 秋田 | 0 | 0.0% | 20 石川 | 3 | 0.4% |
| 21 奈良 | 4 | 0.4% | 21 山形 | 0 | 0.0% | 21 奈良 | 3 | 0.3% |
| 22 石川 | 3 | 0.3% | 22 福島 | 0 | 0.0% | 22 長崎 | 3 | 0.4% |
| 23 茨城 | 2 | 0.2% | 23 茨城 | 0 | 0.0% | 23 茨城 | 2 | 0.2% |
| 24 愛知 | 2 | 0.1% | 24 栃木 | 0 | 0.0% | 24 愛知 | 2 | 0.1% |
| 25 大阪 | 2 | 0.0% | 25 群馬 | 0 | 0.0% | 25 大阪 | 2 | 0.0% |
| 26 宮崎 | 2 | 0.3% | 26 埼玉 | 0 | 0.0% | 26 宮崎 | 2 | 0.3% |
| 27 千葉 | 1 | 0.0% | 27 千葉 | 0 | 0.0% | 27 千葉 | 1 | 0.0% |
| 28 東京 | 1 | 0.0% | 28 東京 | 0 | 0.0% | 28 東京 | 1 | 0.0% |
| 29 神奈川 | 1 | 0.0% | 29 神奈川 | 0 | 0.0% | 29 神奈川 | 1 | 0.0% |
| 30 長野 | 1 | 0.0% | 30 新潟 | 0 | 0.0% | 30 静岡 | 1 | 0.1% |
| 31 静岡 | 1 | 0.1% | 31 富山 | 0 | 0.0% | 31 三重 | 1 | 0.1% |
| 32 三重 | 1 | 0.1% | 32 石川 | 0 | 0.0% | 32 滋賀 | 1 | 0.1% |
| 33 滋賀 | 1 | 0.1% | 33 福井 | 0 | 0.0% | 33 青森 | 0 | 0.0% |
| 34 青森 | 0 | 0.0% | 34 山梨 | 0 | 0.0% | 34 岩手 | 0 | 0.0% |
| 35 岩手 | 0 | 0.0% | 35 岐阜 | 0 | 0.0% | 35 宮城 | 0 | 0.0% |
| 36 宮城 | 0 | 0.0% | 36 静岡 | 0 | 0.0% | 36 秋田 | 0 | 0.0% |
| 37 秋田 | 0 | 0.0% | 37 愛知 | 0 | 0.0% | 37 山形 | 0 | 0.0% |
| 38 山形 | 0 | 0.0% | 38 三重 | 0 | 0.0% | 38 福島 | 0 | 0.0% |
| 39 福島 | 0 | 0.0% | 39 滋賀 | 0 | 0.0% | 39 栃木 | 0 | 0.0% |
| 40 栃木 | 0 | 0.0% | 40 京都 | 0 | 0.0% | 40 群馬 | 0 | 0.0% |
| 41 群馬 | 0 | 0.0% | 41 大阪 | 0 | 0.0% | 41 埼玉 | 0 | 0.0% |
| 42 埼玉 | 0 | 0.0% | 42 和歌山 | 0 | 0.0% | 42 新潟 | 0 | 0.0% |
| 43 新潟 | 0 | 0.0% | 43 徳島 | 0 | 0.0% | 43 富山 | 0 | 0.0% |
| 44 富山 | 0 | 0.0% | 44 佐賀 | 0 | 0.0% | 44 山梨 | 0 | 0.0% |
| 45 山梨 | 0 | 0.0% | 45 熊本 | 0 | 0.0% | 45 長野 | 0 | 0.0% |
| 46 岐阜 | 0 | 0.0% | 46 宮崎 | 0 | 0.0% | 46 岐阜 | 0 | 0.0% |
| 47 佐賀 | 0 | 0.0% | 47 鹿児島 | 0 | 0.0% | 47 佐賀 | 0 | 0.0% |
| その他 | 18 | 1.1% | その他 | 5 | 0.9% | その他 | 13 | 1.3% |
| 計 | 1,581 | 2.2% | 計 | 140 | 1.7% | 計 | 1,441 | 2.3% |

※文部科学省『平成22年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成22年度 都道府県別 大学・短大進学状況
『パスナビ for Teachers』

岡山県内高校の大学への進学者数
(平成22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 岡山 | 3,769 | 40.9% | 1 岡山 | 1,720 | 33.5% | 1 岡山 | 2,049 | 50.2% |
| 2 大阪 | 803 | 8.7% | 2 大阪 | 543 | 10.6% | 2 兵庫 | 346 | 8.5% |
| 3 兵庫 | 628 | 6.8% | 3 広島 | 358 | 7.0% | 3 大阪 | 260 | 6.4% |
| 4 東京 | 562 | 6.1% | 4 東京 | 349 | 6.8% | 4 京都 | 247 | 6.1% |
| 5 京都 | 545 | 5.9% | 5 京都 | 298 | 5.8% | 5 東京 | 213 | 5.2% |
| 6 広島 | 529 | 5.7% | 6 兵庫 | 282 | 5.5% | 6 広島 | 171 | 4.2% |
| 7 香川 | 411 | 4.5% | 7 香川 | 250 | 4.9% | 7 香川 | 161 | 3.9% |
| 8 愛媛 | 199 | 2.2% | 8 愛媛 | 153 | 3.0% | 8 高知 | 74 | 1.8% |
| 9 福岡 | 175 | 1.9% | 9 福岡 | 128 | 2.5% | 9 神奈川 | 63 | 1.5% |
| 10 神奈川 | 172 | 1.9% | 10 神奈川 | 109 | 2.1% | 10 福岡 | 47 | 1.2% |
| 11 山口 | 152 | 1.6% | 11 山口 | 106 | 2.1% | 11 山口 | 46 | 1.1% |
| 12 高知 | 149 | 1.6% | 12 島根 | 91 | 1.8% | 12 愛媛 | 46 | 1.1% |
| 13 島根 | 132 | 1.4% | 13 徳島 | 77 | 1.5% | 13 島根 | 41 | 1.0% |
| 14 徳島 | 112 | 1.2% | 14 愛知 | 75 | 1.5% | 14 鳥取 | 38 | 0.9% |
| 15 愛知 | 103 | 1.1% | 15 高知 | 75 | 1.5% | 15 徳島 | 35 | 0.9% |
| 16 滋賀 | 99 | 1.1% | 16 滋賀 | 74 | 1.4% | 16 愛知 | 28 | 0.7% |
| 17 鳥取 | 98 | 1.1% | 17 鳥取 | 60 | 1.2% | 17 滋賀 | 25 | 0.6% |
| 18 奈良 | 60 | 0.7% | 18 北海道 | 38 | 0.7% | 18 奈良 | 24 | 0.6% |
| 19 北海道 | 54 | 0.6% | 19 奈良 | 36 | 0.7% | 19 埼玉 | 20 | 0.5% |
| 20 埼玉 | 49 | 0.5% | 20 千葉 | 33 | 0.6% | 20 北海道 | 16 | 0.4% |
| 21 千葉 | 46 | 0.5% | 21 石川 | 31 | 0.6% | 21 山梨 | 15 | 0.4% |
| 22 群馬 | 42 | 0.5% | 22 群馬 | 30 | 0.6% | 22 千葉 | 13 | 0.3% |
| 23 石川 | 38 | 0.4% | 23 埼玉 | 29 | 0.6% | 23 群馬 | 12 | 0.3% |
| 24 茨城 | 35 | 0.4% | 24 茨城 | 27 | 0.5% | 24 大分 | 12 | 0.3% |
| 25 山梨 | 29 | 0.3% | 25 静岡 | 22 | 0.4% | 25 茨城 | 8 | 0.2% |
| 26 静岡 | 28 | 0.3% | 26 長崎 | 17 | 0.3% | 26 長崎 | 8 | 0.2% |
| 27 大分 | 26 | 0.3% | 27 岐阜 | 15 | 0.3% | 27 沖縄 | 8 | 0.2% |
| 28 長崎 | 25 | 0.3% | 28 山梨 | 14 | 0.3% | 28 石川 | 7 | 0.2% |
| 29 岐阜 | 19 | 0.2% | 29 和歌山 | 14 | 0.3% | 29 静岡 | 6 | 0.1% |
| 30 和歌山 | 18 | 0.2% | 30 大分 | 14 | 0.3% | 30 栃木 | 5 | 0.1% |
| 31 宮崎 | 16 | 0.2% | 31 宮崎 | 11 | 0.2% | 31 三重 | 5 | 0.1% |
| 32 沖縄 | 16 | 0.2% | 32 宮城 | 10 | 0.2% | 32 佐賀 | 5 | 0.1% |
| 33 宮城 | 12 | 0.1% | 33 沖縄 | 8 | 0.2% | 33 宮崎 | 5 | 0.1% |
| 34 三重 | 12 | 0.1% | 34 三重 | 7 | 0.1% | 34 岐阜 | 4 | 0.1% |
| 35 栃木 | 9 | 0.1% | 35 福井 | 6 | 0.1% | 35 和歌山 | 4 | 0.1% |
| 36 佐賀 | 8 | 0.1% | 36 長野 | 6 | 0.1% | 36 秋田 | 3 | 0.1% |
| 37 長野 | 7 | 0.1% | 37 富山 | 5 | 0.1% | 37 宮城 | 2 | 0.0% |
| 38 福井 | 6 | 0.1% | 38 栃木 | 4 | 0.1% | 38 熊本 | 2 | 0.0% |
| 39 熊本 | 6 | 0.1% | 39 熊本 | 4 | 0.1% | 39 岩手 | 1 | 0.0% |
| 40 富山 | 5 | 0.1% | 40 鹿児島 | 4 | 0.1% | 40 山形 | 1 | 0.0% |
| 41 鹿児島 | 5 | 0.1% | 41 新潟 | 3 | 0.1% | 41 新潟 | 1 | 0.0% |
| 42 新潟 | 4 | 0.0% | 42 佐賀 | 3 | 0.1% | 42 長野 | 1 | 0.0% |
| 43 秋田 | 3 | 0.0% | 43 青森 | 2 | 0.0% | 43 鹿児島 | 1 | 0.0% |
| 44 青森 | 2 | 0.0% | 44 岩手 | 1 | 0.0% | 44 青森 | 0 | 0.0% |
| 45 岩手 | 2 | 0.0% | 45 秋田 | 0 | 0.0% | 45 福島 | 0 | 0.0% |
| 46 山形 | 1 | 0.0% | 46 山形 | 0 | 0.0% | 46 富山 | 0 | 0.0% |
| 47 福島 | 0 | 0.0% | 47 福島 | 0 | 0.0% | 47 福井 | 0 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 9,221 | 100.0% | 計 | 5,142 | 100.0% | 計 | 4,079 | 100.0% |

※文部科学省『平成22年度学校基本調査(速報)』より算出。

平成22年度 都道府県別 大学・短大進学状況
『パスナビ for Teachers!』

岡山県内高校の短大への進学者数
(平成22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 岡山 | 883 | 81.8% | 1 岡山 | 66 | 67.3% | 1 岡山 | 817 | 83.3% |
| 2 兵庫 | 44 | 4.1% | 2 兵庫 | 9 | 9.2% | 2 兵庫 | 35 | 3.6% |
| 3 大阪 | 30 | 2.8% | 3 岐阜 | 4 | 4.1% | 3 大阪 | 29 | 3.0% |
| 4 広島 | 28 | 2.6% | 4 広島 | 4 | 4.1% | 4 広島 | 24 | 2.4% |
| 5 東京 | 18 | 1.7% | 5 徳島 | 4 | 4.1% | 5 東京 | 15 | 1.5% |
| 6 京都 | 8 | 0.7% | 6 東京 | 3 | 3.1% | 6 京都 | 8 | 0.8% |
| 7 香川 | 8 | 0.7% | 7 愛媛 | 2 | 2.0% | 7 香川 | 8 | 0.8% |
| 8 福岡 | 8 | 0.7% | 8 北海道 | 1 | 1.0% | 8 福岡 | 7 | 0.7% |
| 9 岐阜 | 7 | 0.6% | 9 三重 | 1 | 1.0% | 9 大分 | 7 | 0.7% |
| 10 島根 | 7 | 0.6% | 10 大阪 | 1 | 1.0% | 10 島根 | 6 | 0.6% |
| 11 愛媛 | 7 | 0.6% | 11 島根 | 1 | 1.0% | 11 愛媛 | 5 | 0.5% |
| 12 大分 | 7 | 0.6% | 12 福岡 | 1 | 1.0% | 12 神奈川 | 4 | 0.4% |
| 13 神奈川 | 4 | 0.4% | 13 佐賀 | 1 | 1.0% | 13 岐阜 | 3 | 0.3% |
| 14 徳島 | 4 | 0.4% | 14 青森 | 0 | 0.0% | 14 奈良 | 3 | 0.3% |
| 15 奈良 | 3 | 0.3% | 15 岩手 | 0 | 0.0% | 15 愛知 | 2 | 0.2% |
| 16 北海道 | 2 | 0.2% | 16 宮城 | 0 | 0.0% | 16 鳥取 | 2 | 0.2% |
| 17 愛知 | 2 | 0.2% | 17 秋田 | 0 | 0.0% | 17 北海道 | 1 | 0.1% |
| 18 鳥取 | 2 | 0.2% | 18 山形 | 0 | 0.0% | 18 埼玉 | 1 | 0.1% |
| 19 埼玉 | 1 | 0.1% | 19 福島 | 0 | 0.0% | 19 長野 | 1 | 0.1% |
| 20 長野 | 1 | 0.1% | 20 茨城 | 0 | 0.0% | 20 静岡 | 1 | 0.1% |
| 21 静岡 | 1 | 0.1% | 21 栃木 | 0 | 0.0% | 21 高知 | 1 | 0.1% |
| 22 三重 | 1 | 0.1% | 22 群馬 | 0 | 0.0% | 22 長崎 | 1 | 0.1% |
| 23 高知 | 1 | 0.1% | 23 埼玉 | 0 | 0.0% | 23 青森 | 0 | 0.0% |
| 24 佐賀 | 1 | 0.1% | 24 千葉 | 0 | 0.0% | 24 岩手 | 0 | 0.0% |
| 25 長崎 | 1 | 0.1% | 25 神奈川 | 0 | 0.0% | 25 宮城 | 0 | 0.0% |
| 26 青森 | 0 | 0.0% | 26 新潟 | 0 | 0.0% | 26 秋田 | 0 | 0.0% |
| 27 岩手 | 0 | 0.0% | 27 富山 | 0 | 0.0% | 27 山形 | 0 | 0.0% |
| 28 宮城 | 0 | 0.0% | 28 石川 | 0 | 0.0% | 28 福島 | 0 | 0.0% |
| 29 秋田 | 0 | 0.0% | 29 福井 | 0 | 0.0% | 29 茨城 | 0 | 0.0% |
| 30 山形 | 0 | 0.0% | 30 山梨 | 0 | 0.0% | 30 栃木 | 0 | 0.0% |
| 31 福島 | 0 | 0.0% | 31 長野 | 0 | 0.0% | 31 群馬 | 0 | 0.0% |
| 32 茨城 | 0 | 0.0% | 32 静岡 | 0 | 0.0% | 32 千葉 | 0 | 0.0% |
| 33 栃木 | 0 | 0.0% | 33 愛知 | 0 | 0.0% | 33 新潟 | 0 | 0.0% |
| 34 群馬 | 0 | 0.0% | 34 滋賀 | 0 | 0.0% | 34 富山 | 0 | 0.0% |
| 35 千葉 | 0 | 0.0% | 35 京都 | 0 | 0.0% | 35 石川 | 0 | 0.0% |
| 36 新潟 | 0 | 0.0% | 36 奈良 | 0 | 0.0% | 36 福井 | 0 | 0.0% |
| 37 富山 | 0 | 0.0% | 37 和歌山 | 0 | 0.0% | 37 山梨 | 0 | 0.0% |
| 38 石川 | 0 | 0.0% | 38 鳥取 | 0 | 0.0% | 38 三重 | 0 | 0.0% |
| 39 福井 | 0 | 0.0% | 39 山口 | 0 | 0.0% | 39 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 40 山梨 | 0 | 0.0% | 40 香川 | 0 | 0.0% | 40 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 41 滋賀 | 0 | 0.0% | 41 高知 | 0 | 0.0% | 41 山口 | 0 | 0.0% |
| 42 和歌山 | 0 | 0.0% | 42 長崎 | 0 | 0.0% | 42 徳島 | 0 | 0.0% |
| 43 山口 | 0 | 0.0% | 43 熊本 | 0 | 0.0% | 43 佐賀 | 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 | 1,079 | 100.0% | 計 | 98 | 100.0% | 計 | 981 | 100.0% |

※文部科学省『平成22年度学校基本調査(速報)』より算出。

[平成22年度 都道府県別 大学・短大進学状況](#)
[『パスナビ for Teachers』](#)