

平成22年度 都道府県別
大学・短大進学状況

Part.1 島根県

(株)旺文社 教育情報センター



Obunsha

島根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 島根 | 438 | 14.6% | 1 島根 | 228 | 13.0% | 1 島根 | 210 | 16.9% |
| 2 鳥取 | 146 | 5.9% | 2 岡山 | 91 | 1.8% | 2 鳥取 | 78 | 7.7% |
| 3 岡山 | 132 | 1.4% | 3 広島 | 76 | 0.9% | 3 広島 | 55 | 0.9% |
| 4 広島 | 131 | 0.9% | 4 鳥取 | 68 | 4.7% | 4 岡山 | 41 | 1.0% |
| 5 兵庫 | 94 | 0.3% | 5 兵庫 | 63 | 0.4% | 5 兵庫 | 31 | 0.2% |
| 6 大阪 | 41 | 0.1% | 6 愛知 | 28 | 0.1% | 6 大阪 | 15 | 0.1% |
| 7 愛知 | 39 | 0.1% | 7 愛媛 | 27 | 0.7% | 7 福岡 | 14 | 0.1% |
| 8 愛媛 | 38 | 0.6% | 8 大阪 | 26 | 0.1% | 8 愛知 | 11 | 0.1% |
| 9 山口 | 34 | 0.7% | 9 山口 | 23 | 0.8% | 9 山口 | 11 | 0.5% |
| 10 福岡 | 29 | 0.1% | 10 京都 | 22 | 0.3% | 10 愛媛 | 11 | 0.4% |
| 11 静岡 | 27 | 0.2% | 11 静岡 | 19 | 0.2% | 11 長崎 | 9 | 0.3% |
| 12 長崎 | 27 | 0.4% | 12 長崎 | 18 | 0.5% | 12 静岡 | 8 | 0.1% |
| 13 京都 | 25 | 0.2% | 13 岐阜 | 17 | 0.3% | 13 熊本 | 8 | 0.2% |
| 14 岐阜 | 20 | 0.2% | 14 福岡 | 15 | 0.1% | 14 鹿児島 | 8 | 0.3% |
| 15 大分 | 18 | 0.4% | 15 香川 | 14 | 0.6% | 15 佐賀 | 6 | 0.4% |
| 16 香川 | 16 | 0.3% | 16 大分 | 12 | 0.5% | 16 大分 | 6 | 0.3% |
| 17 熊本 | 16 | 0.2% | 17 三重 | 11 | 0.2% | 17 長野 | 4 | 0.1% |
| 18 三重 | 15 | 0.2% | 18 徳島 | 11 | 0.6% | 18 三重 | 4 | 0.1% |
| 19 鹿児島 | 15 | 0.2% | 19 宮崎 | 11 | 0.4% | 19 滋賀 | 4 | 0.1% |
| 20 徳島 | 14 | 0.4% | 20 奈良 | 8 | 0.2% | 20 和歌山 | 4 | 0.2% |
| 21 宮崎 | 14 | 0.3% | 21 和歌山 | 8 | 0.3% | 21 新潟 | 3 | 0.1% |
| 22 和歌山 | 12 | 0.3% | 22 熊本 | 8 | 0.2% | 22 岐阜 | 3 | 0.1% |
| 23 佐賀 | 11 | 0.3% | 23 鹿児島 | 7 | 0.2% | 23 京都 | 3 | 0.0% |
| 24 長野 | 10 | 0.1% | 24 長野 | 6 | 0.1% | 24 徳島 | 3 | 0.2% |
| 25 滋賀 | 9 | 0.1% | 25 滋賀 | 5 | 0.1% | 25 宮崎 | 3 | 0.2% |
| 26 奈良 | 9 | 0.1% | 26 佐賀 | 5 | 0.2% | 26 沖縄 | 3 | 0.1% |
| 27 沖縄 | 7 | 0.1% | 27 茨城 | 4 | 0.0% | 27 北海道 | 2 | 0.0% |
| 28 新潟 | 6 | 0.1% | 28 沖縄 | 4 | 0.1% | 28 栃木 | 2 | 0.0% |
| 29 北海道 | 5 | 0.0% | 29 北海道 | 3 | 0.0% | 29 千葉 | 2 | 0.0% |
| 30 茨城 | 5 | 0.0% | 30 千葉 | 3 | 0.0% | 30 東京 | 2 | 0.0% |
| 31 千葉 | 5 | 0.0% | 31 神奈川 | 3 | 0.0% | 31 香川 | 2 | 0.1% |
| 32 高知 | 5 | 0.2% | 32 新潟 | 3 | 0.1% | 32 高知 | 2 | 0.2% |
| 33 栃木 | 4 | 0.0% | 33 高知 | 3 | 0.2% | 33 青森 | 1 | 0.0% |
| 34 群馬 | 3 | 0.0% | 34 栃木 | 2 | 0.0% | 34 福島 | 1 | 0.0% |
| 35 東京 | 3 | 0.0% | 35 群馬 | 2 | 0.0% | 35 茨城 | 1 | 0.0% |
| 36 神奈川 | 3 | 0.0% | 36 富山 | 2 | 0.1% | 36 群馬 | 1 | 0.0% |
| 37 石川 | 3 | 0.1% | 37 石川 | 2 | 0.1% | 37 石川 | 1 | 0.0% |
| 38 福井 | 3 | 0.1% | 38 福井 | 2 | 0.1% | 38 福井 | 1 | 0.1% |
| 39 福島 | 2 | 0.0% | 39 宮城 | 1 | 0.0% | 39 奈良 | 1 | 0.0% |
| 40 富山 | 2 | 0.0% | 40 秋田 | 1 | 0.0% | 40 岩手 | 0 | 0.0% |
| 41 青森 | 1 | 0.0% | 41 福島 | 1 | 0.0% | 41 宮城 | 0 | 0.0% |
| 42 宮城 | 1 | 0.0% | 42 東京 | 1 | 0.0% | 42 秋田 | 0 | 0.0% |
| 43 秋田 | 1 | 0.0% | 43 青森 | 0 | 0.0% | 43 山形 | 0 | 0.0% |
| 44 岩手 | 0 | 0.0% | 44 岩手 | 0 | 0.0% | 44 埼玉 | 0 | 0.0% |
| 45 山形 | 0 | 0.0% | 45 山形 | 0 | 0.0% | 45 神奈川 | 0 | 0.0% |
| 46 埼玉 | 0 | 0.0% | 46 埼玉 | 0 | 0.0% | 46 富山 | 0 | 0.0% |
| 47 山梨 | 0 | 0.0% | 47 山梨 | 0 | 0.0% | 47 山梨 | 0 | 0.0% |
| その他 | 16 | 0.1% | その他 | 9 | 0.1% | その他 | 7 | 0.1% |
| 計 | 1,455 | 0.2% | 計 | 873 | 0.2% | 計 | 582 | 0.2% |

※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』

島根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 島根 | 223 | 33.6% | 1 島根 | 20 | 26.7% | 1 島根 | 203 | 34.5% |
| 2 鳥取 | 47 | 10.1% | 2 鳥取 | 4 | 5.0% | 2 鳥取 | 43 | 11.2% |
| 3 兵庫 | 8 | 0.3% | 3 岐阜 | 1 | 0.5% | 3 兵庫 | 8 | 0.3% |
| 4 岡山 | 7 | 0.6% | 4 京都 | 1 | 0.4% | 4 広島 | 7 | 0.5% |
| 5 広島 | 7 | 0.5% | 5 岡山 | 1 | 1.0% | 5 山口 | 7 | 1.0% |
| 6 山口 | 7 | 0.9% | 6 長崎 | 1 | 1.5% | 6 岡山 | 6 | 0.6% |
| 7 長崎 | 4 | 0.5% | 7 宮崎 | 1 | 1.7% | 7 愛媛 | 3 | 0.4% |
| 8 愛媛 | 3 | 0.3% | 8 北海道 | 0 | 0.0% | 8 長崎 | 3 | 0.4% |
| 9 京都 | 2 | 0.1% | 9 青森 | 0 | 0.0% | 9 徳島 | 2 | 0.6% |
| 10 徳島 | 2 | 0.4% | 10 岩手 | 0 | 0.0% | 10 鹿児島 | 2 | 0.1% |
| 11 鹿児島 | 2 | 0.1% | 11 宮城 | 0 | 0.0% | 11 千葉 | 1 | 0.0% |
| 12 千葉 | 1 | 0.0% | 12 秋田 | 0 | 0.0% | 12 東京 | 1 | 0.0% |
| 13 東京 | 1 | 0.0% | 13 山形 | 0 | 0.0% | 13 富山 | 1 | 0.1% |
| 14 富山 | 1 | 0.1% | 14 福島 | 0 | 0.0% | 14 山梨 | 1 | 0.2% |
| 15 山梨 | 1 | 0.2% | 15 茨城 | 0 | 0.0% | 15 京都 | 1 | 0.1% |
| 16 岐阜 | 1 | 0.1% | 16 栃木 | 0 | 0.0% | 16 和歌山 | 1 | 0.2% |
| 17 和歌山 | 1 | 0.2% | 17 群馬 | 0 | 0.0% | 17 香川 | 1 | 0.2% |
| 18 香川 | 1 | 0.2% | 18 埼玉 | 0 | 0.0% | 18 福岡 | 1 | 0.0% |
| 19 福岡 | 1 | 0.0% | 19 千葉 | 0 | 0.0% | 19 北海道 | 0 | 0.0% |
| 20 宮崎 | 1 | 0.1% | 20 東京 | 0 | 0.0% | 20 青森 | 0 | 0.0% |
| 21 北海道 | 0 | 0.0% | 21 神奈川 | 0 | 0.0% | 21 岩手 | 0 | 0.0% |
| 22 青森 | 0 | 0.0% | 22 新潟 | 0 | 0.0% | 22 宮城 | 0 | 0.0% |
| 23 岩手 | 0 | 0.0% | 23 富山 | 0 | 0.0% | 23 秋田 | 0 | 0.0% |
| 24 宮城 | 0 | 0.0% | 24 石川 | 0 | 0.0% | 24 山形 | 0 | 0.0% |
| 25 秋田 | 0 | 0.0% | 25 福井 | 0 | 0.0% | 25 福島 | 0 | 0.0% |
| 26 山形 | 0 | 0.0% | 26 山梨 | 0 | 0.0% | 26 茨城 | 0 | 0.0% |
| 27 福島 | 0 | 0.0% | 27 長野 | 0 | 0.0% | 27 栃木 | 0 | 0.0% |
| 28 茨城 | 0 | 0.0% | 28 静岡 | 0 | 0.0% | 28 群馬 | 0 | 0.0% |
| 29 栃木 | 0 | 0.0% | 29 愛知 | 0 | 0.0% | 29 埼玉 | 0 | 0.0% |
| 30 群馬 | 0 | 0.0% | 30 三重 | 0 | 0.0% | 30 神奈川 | 0 | 0.0% |
| 31 埼玉 | 0 | 0.0% | 31 滋賀 | 0 | 0.0% | 31 新潟 | 0 | 0.0% |
| 32 神奈川 | 0 | 0.0% | 32 大阪 | 0 | 0.0% | 32 石川 | 0 | 0.0% |
| 33 新潟 | 0 | 0.0% | 33 兵庫 | 0 | 0.0% | 33 福井 | 0 | 0.0% |
| 34 石川 | 0 | 0.0% | 34 奈良 | 0 | 0.0% | 34 長野 | 0 | 0.0% |
| 35 福井 | 0 | 0.0% | 35 和歌山 | 0 | 0.0% | 35 岐阜 | 0 | 0.0% |
| 36 長野 | 0 | 0.0% | 36 広島 | 0 | 0.0% | 36 静岡 | 0 | 0.0% |
| 37 静岡 | 0 | 0.0% | 37 山口 | 0 | 0.0% | 37 愛知 | 0 | 0.0% |
| 38 愛知 | 0 | 0.0% | 38 徳島 | 0 | 0.0% | 38 三重 | 0 | 0.0% |
| 39 三重 | 0 | 0.0% | 39 香川 | 0 | 0.0% | 39 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 40 滋賀 | 0 | 0.0% | 40 愛媛 | 0 | 0.0% | 40 大阪 | 0 | 0.0% |
| 41 大阪 | 0 | 0.0% | 41 高知 | 0 | 0.0% | 41 奈良 | 0 | 0.0% |
| 42 奈良 | 0 | 0.0% | 42 福岡 | 0 | 0.0% | 42 高知 | 0 | 0.0% |
| 43 高知 | 0 | 0.0% | 43 佐賀 | 0 | 0.0% | 43 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 44 佐賀 | 0 | 0.0% | 44 熊本 | 0 | 0.0% | 44 熊本 | 0 | 0.0% |
| 45 熊本 | 0 | 0.0% | 45 大分 | 0 | 0.0% | 45 大分 | 0 | 0.0% |
| 46 大分 | 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 | 0 | 0.0% | その他 | 0 | 0.0% | その他 | 0 | 0.0% |
| 計 | 321 | 0.4% | 計 | 29 | 0.4% | 計 | 292 | 0.5% |

※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』

島根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 | 広島 | 491 | 16.4% | 1 | 広島 | 285 | 16.3% | 1 | 島根 | 210 | 16.9% |
| 2 | 島根 | 438 | 14.6% | 2 | 島根 | 228 | 13.0% | 2 | 広島 | 206 | 16.6% |
| 3 | 岡山 | 298 | 9.9% | 3 | 大阪 | 163 | 9.3% | 3 | 岡山 | 150 | 12.1% |
| 4 | 大阪 | 238 | 7.9% | 4 | 岡山 | 148 | 8.5% | 4 | 兵庫 | 99 | 8.0% |
| 5 | 東京 | 200 | 6.7% | 5 | 東京 | 128 | 7.3% | 5 | 大阪 | 75 | 6.0% |
| 6 | 兵庫 | 172 | 5.7% | 6 | 山口 | 95 | 5.4% | 6 | 東京 | 72 | 5.8% |
| 7 | 京都 | 136 | 4.5% | 7 | 福岡 | 85 | 4.9% | 7 | 鳥取 | 56 | 4.5% |
| 8 | 山口 | 136 | 4.5% | 8 | 京都 | 82 | 4.7% | 8 | 京都 | 54 | 4.3% |
| 9 | 鳥取 | 120 | 4.0% | 9 | 兵庫 | 73 | 4.2% | 9 | 山口 | 41 | 3.3% |
| 10 | 福岡 | 114 | 3.8% | 10 | 鳥取 | 64 | 3.7% | 10 | 福岡 | 29 | 2.3% |
| 11 | 神奈川 | 75 | 2.5% | 11 | 神奈川 | 55 | 3.1% | 11 | 愛知 | 26 | 2.1% |
| 12 | 愛知 | 69 | 2.3% | 12 | 愛知 | 43 | 2.5% | 12 | 神奈川 | 20 | 1.6% |
| 13 | 奈良 | 38 | 1.3% | 13 | 愛媛 | 27 | 1.5% | 13 | 奈良 | 19 | 1.5% |
| 14 | 愛媛 | 36 | 1.2% | 14 | 埼玉 | 25 | 1.4% | 14 | 高知 | 18 | 1.4% |
| 15 | 千葉 | 35 | 1.2% | 15 | 千葉 | 24 | 1.4% | 15 | 滋賀 | 16 | 1.3% |
| 16 | 高知 | 33 | 1.1% | 16 | 徳島 | 20 | 1.1% | 16 | 千葉 | 11 | 0.9% |
| 17 | 埼玉 | 32 | 1.1% | 17 | 奈良 | 19 | 1.1% | 17 | 徳島 | 11 | 0.9% |
| 18 | 滋賀 | 31 | 1.0% | 18 | 滋賀 | 15 | 0.9% | 18 | 宮崎 | 11 | 0.9% |
| 19 | 徳島 | 31 | 1.0% | 19 | 高知 | 15 | 0.9% | 19 | 香川 | 10 | 0.8% |
| 20 | 香川 | 23 | 0.8% | 20 | 長崎 | 14 | 0.8% | 20 | 愛媛 | 9 | 0.7% |
| 21 | 長崎 | 20 | 0.7% | 21 | 香川 | 13 | 0.7% | 21 | 大分 | 9 | 0.7% |
| 22 | 大分 | 20 | 0.7% | 22 | 北海道 | 12 | 0.7% | 22 | 茨城 | 8 | 0.6% |
| 23 | 山梨 | 19 | 0.6% | 23 | 山梨 | 12 | 0.7% | 23 | 群馬 | 7 | 0.6% |
| 24 | 茨城 | 18 | 0.6% | 24 | 大分 | 11 | 0.6% | 24 | 埼玉 | 7 | 0.6% |
| 25 | 宮崎 | 17 | 0.6% | 25 | 茨城 | 10 | 0.6% | 25 | 山梨 | 7 | 0.6% |
| 26 | 北海道 | 16 | 0.5% | 26 | 静岡 | 9 | 0.5% | 26 | 静岡 | 7 | 0.6% |
| 27 | 静岡 | 16 | 0.5% | 27 | 石川 | 8 | 0.5% | 27 | 熊本 | 7 | 0.6% |
| 28 | 群馬 | 13 | 0.4% | 28 | 宮城 | 7 | 0.4% | 28 | 三重 | 6 | 0.5% |
| 29 | 石川 | 13 | 0.4% | 29 | 三重 | 7 | 0.4% | 29 | 長崎 | 6 | 0.5% |
| 30 | 三重 | 13 | 0.4% | 30 | 群馬 | 6 | 0.3% | 30 | 宮城 | 5 | 0.4% |
| 31 | 熊本 | 13 | 0.4% | 31 | 和歌山 | 6 | 0.3% | 31 | 石川 | 5 | 0.4% |
| 32 | 宮城 | 12 | 0.4% | 32 | 熊本 | 6 | 0.3% | 32 | 長野 | 5 | 0.4% |
| 33 | 和歌山 | 9 | 0.3% | 33 | 宮崎 | 6 | 0.3% | 33 | 北海道 | 4 | 0.3% |
| 34 | 福井 | 7 | 0.2% | 34 | 福井 | 5 | 0.3% | 34 | 岐阜 | 3 | 0.2% |
| 35 | 長野 | 7 | 0.2% | 35 | 栃木 | 4 | 0.2% | 35 | 和歌山 | 3 | 0.2% |
| 36 | 岐阜 | 6 | 0.2% | 36 | 佐賀 | 4 | 0.2% | 36 | 山形 | 2 | 0.2% |
| 37 | 栃木 | 5 | 0.2% | 37 | 福島 | 3 | 0.2% | 37 | 富山 | 2 | 0.2% |
| 38 | 佐賀 | 5 | 0.2% | 38 | 岐阜 | 3 | 0.2% | 38 | 福井 | 2 | 0.2% |
| 39 | 鹿児島 | 5 | 0.2% | 39 | 鹿児島 | 3 | 0.2% | 39 | 鹿児島 | 2 | 0.2% |
| 40 | 山形 | 3 | 0.1% | 40 | 新潟 | 2 | 0.1% | 40 | 栃木 | 1 | 0.1% |
| 41 | 福島 | 3 | 0.1% | 41 | 長野 | 2 | 0.1% | 41 | 新潟 | 1 | 0.1% |
| 42 | 新潟 | 3 | 0.1% | 42 | 秋田 | 1 | 0.1% | 42 | 佐賀 | 1 | 0.1% |
| 43 | 富山 | 3 | 0.1% | 43 | 山形 | 1 | 0.1% | 43 | 沖縄 | 1 | 0.1% |
| 44 | 沖縄 | 2 | 0.1% | 44 | 富山 | 1 | 0.1% | 44 | 青森 | 0 | 0.0% |
| 45 | 秋田 | 1 | 0.0% | 45 | 沖縄 | 1 | 0.1% | 45 | 岩手 | 0 | 0.0% |
| 46 | 青森 | 0 | 0.0% | 46 | 青森 | 0 | 0.0% | 46 | 秋田 | 0 | 0.0% |
| 47 | 岩手 | 0 | 0.0% | 47 | 岩手 | 0 | 0.0% | 47 | 福島 | 0 | 0.0% |
| | その他 | | | | その他 | | | | その他 | | |
| | 計 | 2,995 | 100.0% | | 計 | 1,751 | 100.0% | | 計 | 1,244 | 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』

島根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 島根 | 223 | 33.6% | 1 島根 | 20 | 26.7% | 1 島根 | 203 | 34.5% |
| 2 岡山 | 109 | 16.4% | 2 岡山 | 15 | 20.0% | 2 岡山 | 94 | 16.0% |
| 3 広島 | 98 | 14.8% | 3 鳥取 | 10 | 13.3% | 3 広島 | 94 | 16.0% |
| 4 鳥取 | 71 | 10.7% | 4 大阪 | 4 | 5.3% | 4 鳥取 | 61 | 10.4% |
| 5 大阪 | 40 | 6.0% | 5 兵庫 | 4 | 5.3% | 5 大阪 | 36 | 6.1% |
| 6 兵庫 | 38 | 5.7% | 6 広島 | 4 | 5.3% | 6 兵庫 | 34 | 5.8% |
| 7 山口 | 20 | 3.0% | 7 東京 | 3 | 4.0% | 7 山口 | 17 | 2.9% |
| 8 大分 | 14 | 2.1% | 8 三重 | 3 | 4.0% | 8 大分 | 11 | 1.9% |
| 9 東京 | 10 | 1.5% | 9 山口 | 3 | 4.0% | 9 東京 | 7 | 1.2% |
| 10 福岡 | 8 | 1.2% | 10 大分 | 3 | 4.0% | 10 福岡 | 7 | 1.2% |
| 11 三重 | 7 | 1.1% | 11 北海道 | 1 | 1.3% | 11 岐阜 | 6 | 1.0% |
| 12 京都 | 7 | 1.1% | 12 山梨 | 1 | 1.3% | 12 京都 | 6 | 1.0% |
| 13 岐阜 | 6 | 0.9% | 13 滋賀 | 1 | 1.3% | 13 三重 | 4 | 0.7% |
| 14 神奈川 | 2 | 0.3% | 14 京都 | 1 | 1.3% | 14 神奈川 | 2 | 0.3% |
| 15 山梨 | 2 | 0.3% | 15 奈良 | 1 | 1.3% | 15 埼玉 | 1 | 0.2% |
| 16 奈良 | 2 | 0.3% | 16 福岡 | 1 | 1.3% | 16 山梨 | 1 | 0.2% |
| 17 北海道 | 1 | 0.2% | 17 青森 | 0 | 0.0% | 17 静岡 | 1 | 0.2% |
| 18 埼玉 | 1 | 0.2% | 18 岩手 | 0 | 0.0% | 18 愛知 | 1 | 0.2% |
| 19 静岡 | 1 | 0.2% | 19 宮城 | 0 | 0.0% | 19 奈良 | 1 | 0.2% |
| 20 愛知 | 1 | 0.2% | 20 秋田 | 0 | 0.0% | 20 和歌山 | 1 | 0.2% |
| 21 滋賀 | 1 | 0.2% | 21 山形 | 0 | 0.0% | 21 愛媛 | 1 | 0.2% |
| 22 和歌山 | 1 | 0.2% | 22 福島 | 0 | 0.0% | 22 北海道 | 0 | 0.0% |
| 23 愛媛 | 1 | 0.2% | 23 茨城 | 0 | 0.0% | 23 青森 | 0 | 0.0% |
| 24 青森 | 0 | 0.0% | 24 栃木 | 0 | 0.0% | 24 岩手 | 0 | 0.0% |
| 25 岩手 | 0 | 0.0% | 25 群馬 | 0 | 0.0% | 25 宮城 | 0 | 0.0% |
| 26 宮城 | 0 | 0.0% | 26 埼玉 | 0 | 0.0% | 26 秋田 | 0 | 0.0% |
| 27 秋田 | 0 | 0.0% | 27 千葉 | 0 | 0.0% | 27 山形 | 0 | 0.0% |
| 28 山形 | 0 | 0.0% | 28 神奈川 | 0 | 0.0% | 28 福島 | 0 | 0.0% |
| 29 福島 | 0 | 0.0% | 29 新潟 | 0 | 0.0% | 29 茨城 | 0 | 0.0% |
| 30 茨城 | 0 | 0.0% | 30 富山 | 0 | 0.0% | 30 栃木 | 0 | 0.0% |
| 31 栃木 | 0 | 0.0% | 31 石川 | 0 | 0.0% | 31 群馬 | 0 | 0.0% |
| 32 群馬 | 0 | 0.0% | 32 福井 | 0 | 0.0% | 32 千葉 | 0 | 0.0% |
| 33 千葉 | 0 | 0.0% | 33 長野 | 0 | 0.0% | 33 新潟 | 0 | 0.0% |
| 34 新潟 | 0 | 0.0% | 34 岐阜 | 0 | 0.0% | 34 富山 | 0 | 0.0% |
| 35 富山 | 0 | 0.0% | 35 静岡 | 0 | 0.0% | 35 石川 | 0 | 0.0% |
| 36 石川 | 0 | 0.0% | 36 愛知 | 0 | 0.0% | 36 福井 | 0 | 0.0% |
| 37 福井 | 0 | 0.0% | 37 和歌山 | 0 | 0.0% | 37 長野 | 0 | 0.0% |
| 38 長野 | 0 | 0.0% | 38 徳島 | 0 | 0.0% | 38 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 39 徳島 | 0 | 0.0% | 39 香川 | 0 | 0.0% | 39 徳島 | 0 | 0.0% |
| 40 香川 | 0 | 0.0% | 40 愛媛 | 0 | 0.0% | 40 香川 | 0 | 0.0% |
| 41 高知 | 0 | 0.0% | 41 高知 | 0 | 0.0% | 41 高知 | 0 | 0.0% |
| 42 佐賀 | 0 | 0.0% | 42 佐賀 | 0 | 0.0% | 42 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 43 長崎 | 0 | 0.0% | 43 長崎 | 0 | 0.0% | 43 長崎 | 0 | 0.0% |
| 44 熊本 | 0 | 0.0% | 44 熊本 | 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 | 664 | 100.0% | 計 | 75 | 100.0% | 計 | 589 | 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』