

平成22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
(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 千葉 | 9,620 | 34.4% | 1 千葉 | 6,099 | 37.3% | 1 千葉 | 3,521 | 30.4% |
| 2 東京 | 4,750 | 6.5% | 2 東京 | 2,980 | 7.7% | 2 東京 | 1,770 | 5.2% |
| 3 茨城 | 2,119 | 13.6% | 3 埼玉 | 1,396 | 7.2% | 3 茨城 | 778 | 11.6% |
| 4 埼玉 | 2,030 | 6.2% | 4 茨城 | 1,341 | 15.1% | 4 埼玉 | 634 | 4.8% |
| 5 神奈川 | 880 | 2.2% | 5 神奈川 | 651 | 2.8% | 5 神奈川 | 229 | 1.3% |
| 6 静岡 | 646 | 3.6% | 6 静岡 | 460 | 4.4% | 6 栃木 | 225 | 5.1% |
| 7 栃木 | 614 | 6.2% | 7 栃木 | 389 | 7.1% | 7 新潟 | 197 | 4.4% |
| 8 福島 | 506 | 5.9% | 8 福島 | 319 | 6.5% | 8 福島 | 187 | 5.1% |
| 9 新潟 | 471 | 4.5% | 9 長野 | 281 | 5.1% | 9 静岡 | 186 | 2.5% |
| 10 長野 | 430 | 4.5% | 10 新潟 | 274 | 4.6% | 10 長野 | 149 | 3.7% |
| 11 群馬 | 404 | 4.3% | 11 群馬 | 273 | 5.1% | 11 群馬 | 131 | 3.2% |
| 12 北海道 | 302 | 1.4% | 12 北海道 | 189 | 1.5% | 12 北海道 | 113 | 1.4% |
| 13 山形 | 241 | 4.9% | 13 山形 | 164 | 6.1% | 13 宮城 | 102 | 2.1% |
| 14 宮城 | 224 | 2.1% | 14 愛知 | 151 | 0.8% | 14 青森 | 81 | 3.5% |
| 15 愛知 | 199 | 0.6% | 15 山梨 | 131 | 4.3% | 15 秋田 | 77 | 4.1% |
| 16 山梨 | 188 | 3.6% | 16 宮城 | 122 | 2.1% | 16 山形 | 77 | 3.5% |
| 17 青森 | 185 | 3.5% | 17 福岡 | 107 | 0.8% | 17 岩手 | 61 | 2.9% |
| 18 岩手 | 164 | 3.4% | 18 青森 | 104 | 3.5% | 18 山梨 | 57 | 2.7% |
| 19 秋田 | 161 | 3.9% | 19 岩手 | 103 | 3.7% | 19 沖縄 | 51 | 1.8% |
| 20 福岡 | 155 | 0.7% | 20 秋田 | 84 | 3.7% | 20 愛知 | 48 | 0.3% |
| 21 沖縄 | 128 | 2.1% | 21 沖縄 | 77 | 2.4% | 21 福岡 | 48 | 0.5% |
| 22 広島 | 102 | 0.7% | 22 広島 | 69 | 0.8% | 22 広島 | 33 | 0.5% |
| 23 富山 | 92 | 2.0% | 23 長崎 | 66 | 1.9% | 23 富山 | 30 | 1.5% |
| 24 岐阜 | 76 | 0.8% | 24 岐阜 | 64 | 1.1% | 24 石川 | 25 | 1.1% |
| 25 長崎 | 75 | 1.2% | 25 富山 | 62 | 2.4% | 25 高知 | 25 | 1.9% |
| 26 石川 | 74 | 1.4% | 26 大阪 | 55 | 0.2% | 26 鹿児島 | 21 | 0.8% |
| 27 大阪 | 74 | 0.2% | 27 宮崎 | 53 | 2.1% | 27 大阪 | 19 | 0.1% |
| 28 鹿児島 | 74 | 1.1% | 28 鹿児島 | 53 | 1.3% | 28 三重 | 18 | 0.5% |
| 29 宮崎 | 68 | 1.5% | 29 愛媛 | 52 | 1.4% | 29 香川 | 15 | 0.7% |
| 30 愛媛 | 67 | 1.0% | 30 石川 | 49 | 1.6% | 30 愛媛 | 15 | 0.5% |
| 31 高知 | 67 | 2.4% | 31 三重 | 46 | 1.0% | 31 熊本 | 15 | 0.4% |
| 32 三重 | 64 | 0.8% | 32 兵庫 | 45 | 0.3% | 32 宮崎 | 15 | 0.8% |
| 33 兵庫 | 58 | 0.2% | 33 高知 | 42 | 2.7% | 33 兵庫 | 13 | 0.1% |
| 34 熊本 | 50 | 0.7% | 34 熊本 | 35 | 0.9% | 34 岡山 | 13 | 0.3% |
| 35 岡山 | 46 | 0.5% | 35 和歌山 | 34 | 1.2% | 35 大分 | 13 | 0.7% |
| 36 山口 | 43 | 0.8% | 36 岡山 | 33 | 0.6% | 36 岐阜 | 12 | 0.3% |
| 37 香川 | 39 | 0.8% | 37 山口 | 33 | 1.1% | 37 福井 | 11 | 0.7% |
| 38 和歌山 | 37 | 0.8% | 38 京都 | 24 | 0.3% | 38 島根 | 11 | 0.9% |
| 39 大分 | 37 | 0.8% | 39 島根 | 24 | 1.4% | 39 京都 | 10 | 0.2% |
| 40 島根 | 35 | 1.2% | 40 香川 | 24 | 0.9% | 40 山口 | 10 | 0.5% |
| 41 福井 | 34 | 0.8% | 41 大分 | 24 | 0.9% | 41 長崎 | 9 | 0.3% |
| 42 京都 | 34 | 0.2% | 42 福井 | 23 | 1.0% | 42 奈良 | 7 | 0.2% |
| 43 佐賀 | 27 | 0.7% | 43 佐賀 | 23 | 1.0% | 43 鳥取 | 6 | 0.6% |
| 44 滋賀 | 22 | 0.3% | 44 滋賀 | 17 | 0.4% | 44 滋賀 | 5 | 0.2% |
| 45 徳島 | 22 | 0.6% | 45 徳島 | 17 | 0.9% | 45 徳島 | 5 | 0.3% |
| 46 奈良 | 20 | 0.3% | 46 鳥取 | 14 | 1.0% | 46 佐賀 | 4 | 0.2% |
| 47 鳥取 | 20 | 0.8% | 47 奈良 | 13 | 0.3% | 47 和歌山 | 3 | 0.2% |
| その他 | 1,195 | 5.9% | その他 | 680 | 6.0% | その他 | 515 | 5.8% |
| 計 | 26,969 | 4.4% | 計 | 17,369 | 4.9% | 計 | 9,600 | 3.6% |

※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』](#)

千葉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 千葉 | 1,318 | 50.1% | 1 千葉 | 161 | 64.1% | 1 千葉 | 1,157 | 48.6% |
| 2 東京 | 206 | 4.9% | 2 東京 | 51 | 11.2% | 2 東京 | 155 | 4.1% |
| 3 茨城 | 106 | 8.3% | 3 神奈川 | 13 | 5.5% | 3 茨城 | 97 | 8.3% |
| 4 埼玉 | 80 | 2.6% | 4 茨城 | 9 | 8.0% | 4 埼玉 | 72 | 2.5% |
| 5 福島 | 28 | 2.0% | 5 埼玉 | 8 | 3.7% | 5 福島 | 26 | 2.0% |
| 6 神奈川 | 28 | 0.8% | 6 山形 | 7 | 5.9% | 6 新潟 | 21 | 2.1% |
| 7 新潟 | 26 | 2.1% | 7 青森 | 6 | 4.4% | 7 宮城 | 16 | 2.3% |
| 8 山形 | 21 | 2.5% | 8 新潟 | 5 | 2.0% | 8 神奈川 | 15 | 0.5% |
| 9 宮城 | 18 | 2.3% | 9 栃木 | 4 | 3.1% | 9 秋田 | 14 | 1.9% |
| 10 静岡 | 15 | 0.8% | 10 山梨 | 4 | 4.5% | 10 山形 | 14 | 1.9% |
| 11 秋田 | 14 | 1.8% | 11 群馬 | 3 | 2.8% | 11 静岡 | 13 | 0.7% |
| 12 栃木 | 14 | 1.2% | 12 宮城 | 2 | 2.9% | 12 岩手 | 12 | 1.8% |
| 13 岩手 | 13 | 1.7% | 13 福島 | 2 | 1.7% | 13 栃木 | 10 | 0.9% |
| 14 青森 | 12 | 1.2% | 14 長野 | 2 | 0.8% | 14 群馬 | 7 | 0.7% |
| 15 群馬 | 10 | 0.8% | 15 静岡 | 2 | 1.4% | 15 長野 | 7 | 0.4% |
| 16 山梨 | 9 | 1.4% | 16 兵庫 | 2 | 0.6% | 16 北海道 | 6 | 0.2% |
| 17 長野 | 9 | 0.4% | 17 沖縄 | 2 | 3.4% | 17 青森 | 6 | 0.7% |
| 18 北海道 | 7 | 0.2% | 18 北海道 | 1 | 0.2% | 18 山梨 | 5 | 0.9% |
| 19 大阪 | 5 | 0.1% | 19 岩手 | 1 | 0.8% | 19 大阪 | 4 | 0.1% |
| 20 愛知 | 4 | 0.1% | 20 愛知 | 1 | 0.3% | 20 愛知 | 3 | 0.1% |
| 21 沖縄 | 4 | 0.6% | 21 滋賀 | 1 | 0.8% | 21 福岡 | 3 | 0.1% |
| 22 福岡 | 3 | 0.1% | 22 大阪 | 1 | 0.2% | 22 熊本 | 3 | 0.4% |
| 23 熊本 | 3 | 0.4% | 23 広島 | 1 | 0.7% | 23 宮崎 | 3 | 0.5% |
| 24 宮崎 | 3 | 0.4% | 24 秋田 | 0 | 0.0% | 24 岐阜 | 2 | 0.1% |
| 25 岐阜 | 2 | 0.1% | 25 富山 | 0 | 0.0% | 25 愛媛 | 2 | 0.3% |
| 26 兵庫 | 2 | 0.1% | 26 石川 | 0 | 0.0% | 26 鹿児島 | 2 | 0.1% |
| 27 愛媛 | 2 | 0.2% | 27 福井 | 0 | 0.0% | 27 沖縄 | 2 | 0.4% |
| 28 鹿児島 | 2 | 0.1% | 28 岐阜 | 0 | 0.0% | 28 石川 | 1 | 0.1% |
| 29 石川 | 1 | 0.1% | 29 三重 | 0 | 0.0% | 29 京都 | 1 | 0.1% |
| 30 滋賀 | 1 | 0.1% | 30 京都 | 0 | 0.0% | 30 長崎 | 1 | 0.1% |
| 31 京都 | 1 | 0.1% | 31 奈良 | 0 | 0.0% | 31 富山 | 0 | 0.0% |
| 32 広島 | 1 | 0.1% | 32 和歌山 | 0 | 0.0% | 32 福井 | 0 | 0.0% |
| 33 長崎 | 1 | 0.1% | 33 鳥取 | 0 | 0.0% | 33 三重 | 0 | 0.0% |
| 34 富山 | 0 | 0.0% | 34 島根 | 0 | 0.0% | 34 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 35 福井 | 0 | 0.0% | 35 岡山 | 0 | 0.0% | 35 兵庫 | 0 | 0.0% |
| 36 三重 | 0 | 0.0% | 36 山口 | 0 | 0.0% | 36 奈良 | 0 | 0.0% |
| 37 奈良 | 0 | 0.0% | 37 徳島 | 0 | 0.0% | 37 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 38 和歌山 | 0 | 0.0% | 38 香川 | 0 | 0.0% | 38 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 39 鳥取 | 0 | 0.0% | 39 愛媛 | 0 | 0.0% | 39 島根 | 0 | 0.0% |
| 40 島根 | 0 | 0.0% | 40 高知 | 0 | 0.0% | 40 岡山 | 0 | 0.0% |
| 41 岡山 | 0 | 0.0% | 41 福岡 | 0 | 0.0% | 41 広島 | 0 | 0.0% |
| 42 山口 | 0 | 0.0% | 42 佐賀 | 0 | 0.0% | 42 山口 | 0 | 0.0% |
| 43 徳島 | 0 | 0.0% | 43 長崎 | 0 | 0.0% | 43 徳島 | 0 | 0.0% |
| 44 香川 | 0 | 0.0% | 44 熊本 | 0 | 0.0% | 44 香川 | 0 | 0.0% |
| 45 高知 | 0 | 0.0% | 45 大分 | 0 | 0.0% | 45 高知 | 0 | 0.0% |
| 46 佐賀 | 0 | 0.0% | 46 宮崎 | 0 | 0.0% | 46 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 47 大分 | 0 | 0.0% | 47 鹿児島 | 0 | 0.0% | 47 大分 | 0 | 0.0% |
| その他 | 71 | 4.4% | その他 | 22 | 3.9% | その他 | 49 | 4.8% |
| 計 | 2,040 | 2.8% | 計 | 311 | 3.8% | 計 | 1,729 | 2.7% |

※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』

千葉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 東京 | 11,767 | 42.1% | 1 東京 | 6,371 | 38.9% | 1 東京 | 5,396 | 46.5% |
| 2 千葉 | 9,620 | 34.4% | 2 千葉 | 6,099 | 37.3% | 2 千葉 | 3,521 | 30.4% |
| 3 神奈川 | 2,504 | 9.0% | 3 神奈川 | 1,494 | 9.1% | 3 埼玉 | 1,056 | 9.1% |
| 4 埼玉 | 2,119 | 7.6% | 4 埼玉 | 1,063 | 6.5% | 4 神奈川 | 1,010 | 8.7% |
| 5 茨城 | 698 | 2.5% | 5 茨城 | 531 | 3.2% | 5 茨城 | 167 | 1.4% |
| 6 群馬 | 169 | 0.6% | 6 北海道 | 131 | 0.8% | 6 群馬 | 82 | 0.7% |
| 7 北海道 | 165 | 0.6% | 7 群馬 | 87 | 0.5% | 7 京都 | 54 | 0.5% |
| 8 京都 | 129 | 0.5% | 8 京都 | 75 | 0.5% | 8 山梨 | 41 | 0.4% |
| 9 山梨 | 87 | 0.3% | 9 宮城 | 71 | 0.4% | 9 北海道 | 34 | 0.3% |
| 10 宮城 | 86 | 0.3% | 10 静岡 | 51 | 0.3% | 10 栃木 | 29 | 0.3% |
| 11 静岡 | 75 | 0.3% | 11 山梨 | 46 | 0.3% | 11 静岡 | 24 | 0.2% |
| 12 栃木 | 69 | 0.2% | 12 栃木 | 40 | 0.2% | 12 山形 | 23 | 0.2% |
| 13 大阪 | 44 | 0.2% | 13 大阪 | 30 | 0.2% | 13 宮城 | 15 | 0.1% |
| 14 山形 | 34 | 0.1% | 14 愛知 | 23 | 0.1% | 14 大阪 | 14 | 0.1% |
| 15 愛知 | 33 | 0.1% | 15 長野 | 19 | 0.1% | 15 長野 | 11 | 0.1% |
| 16 長野 | 30 | 0.1% | 16 新潟 | 18 | 0.1% | 16 愛知 | 10 | 0.1% |
| 17 福岡 | 23 | 0.1% | 17 福島 | 15 | 0.1% | 17 兵庫 | 10 | 0.1% |
| 18 福島 | 21 | 0.1% | 18 福岡 | 15 | 0.1% | 18 秋田 | 8 | 0.1% |
| 19 兵庫 | 21 | 0.1% | 19 青森 | 13 | 0.1% | 19 福岡 | 8 | 0.1% |
| 20 新潟 | 20 | 0.1% | 20 滋賀 | 13 | 0.1% | 20 沖縄 | 8 | 0.1% |
| 21 青森 | 18 | 0.1% | 21 山形 | 11 | 0.1% | 21 福島 | 6 | 0.1% |
| 22 滋賀 | 17 | 0.1% | 22 兵庫 | 11 | 0.1% | 22 青森 | 5 | 0.0% |
| 23 沖縄 | 15 | 0.1% | 23 石川 | 10 | 0.1% | 23 富山 | 5 | 0.0% |
| 24 奈良 | 14 | 0.1% | 24 大分 | 10 | 0.1% | 24 奈良 | 5 | 0.0% |
| 25 大分 | 13 | 0.0% | 25 奈良 | 9 | 0.1% | 25 岡山 | 5 | 0.0% |
| 26 石川 | 12 | 0.0% | 26 鹿児島 | 8 | 0.0% | 26 山口 | 5 | 0.0% |
| 27 岡山 | 12 | 0.0% | 27 岩手 | 7 | 0.0% | 27 岐阜 | 4 | 0.0% |
| 28 秋田 | 11 | 0.0% | 28 岡山 | 7 | 0.0% | 28 滋賀 | 4 | 0.0% |
| 29 富山 | 11 | 0.0% | 29 高知 | 7 | 0.0% | 29 広島 | 4 | 0.0% |
| 30 岩手 | 10 | 0.0% | 30 沖縄 | 7 | 0.0% | 30 熊本 | 4 | 0.0% |
| 31 熊本 | 10 | 0.0% | 31 富山 | 6 | 0.0% | 31 宮崎 | 4 | 0.0% |
| 32 宮崎 | 10 | 0.0% | 32 三重 | 6 | 0.0% | 32 岩手 | 3 | 0.0% |
| 33 広島 | 9 | 0.0% | 33 鳥取 | 6 | 0.0% | 33 大分 | 3 | 0.0% |
| 34 山口 | 9 | 0.0% | 34 長崎 | 6 | 0.0% | 34 新潟 | 2 | 0.0% |
| 35 岐阜 | 8 | 0.0% | 35 熊本 | 6 | 0.0% | 35 石川 | 2 | 0.0% |
| 36 三重 | 8 | 0.0% | 36 宮崎 | 6 | 0.0% | 36 福井 | 2 | 0.0% |
| 37 高知 | 8 | 0.0% | 37 広島 | 5 | 0.0% | 37 三重 | 2 | 0.0% |
| 38 長崎 | 8 | 0.0% | 38 岐阜 | 4 | 0.0% | 38 島根 | 2 | 0.0% |
| 39 鹿児島 | 8 | 0.0% | 39 山口 | 4 | 0.0% | 39 徳島 | 2 | 0.0% |
| 40 鳥取 | 6 | 0.0% | 40 秋田 | 3 | 0.0% | 40 香川 | 2 | 0.0% |
| 41 島根 | 5 | 0.0% | 41 和歌山 | 3 | 0.0% | 41 長崎 | 2 | 0.0% |
| 42 福井 | 4 | 0.0% | 42 島根 | 3 | 0.0% | 42 愛媛 | 1 | 0.0% |
| 43 徳島 | 4 | 0.0% | 43 福井 | 2 | 0.0% | 43 高知 | 1 | 0.0% |
| 44 和歌山 | 3 | 0.0% | 44 徳島 | 2 | 0.0% | 44 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 45 香川 | 3 | 0.0% | 45 愛媛 | 2 | 0.0% | 45 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 46 愛媛 | 3 | 0.0% | 46 香川 | 1 | 0.0% | 46 佐賀 | 0 | 0.0% |
| 47 佐賀 | 0 | 0.0% | 47 佐賀 | 0 | 0.0% | 47 鹿児島 | 0 | 0.0% |
| その他 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 27,953 | 100.0% | 計 | 16,357 | 100.0% | 計 | 11,596 | 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!』

千葉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 千葉 | 1,318 | 50.1% | 1 千葉 | 161 | 64.1% | 1 千葉 | 1,157 | 48.6% |
| 2 東京 | 1,160 | 44.1% | 2 東京 | 55 | 21.9% | 2 東京 | 1,105 | 46.4% |
| 3 神奈川 | 51 | 1.9% | 3 北海道 | 13 | 5.2% | 3 神奈川 | 47 | 2.0% |
| 4 埼玉 | 42 | 1.6% | 4 栃木 | 6 | 2.4% | 4 埼玉 | 42 | 1.8% |
| 5 北海道 | 20 | 0.8% | 5 静岡 | 6 | 2.4% | 5 北海道 | 7 | 0.3% |
| 6 静岡 | 13 | 0.5% | 6 神奈川 | 4 | 1.6% | 6 静岡 | 7 | 0.3% |
| 7 栃木 | 11 | 0.4% | 7 兵庫 | 2 | 0.8% | 7 栃木 | 5 | 0.2% |
| 8 茨城 | 2 | 0.1% | 8 石川 | 1 | 0.4% | 8 茨城 | 2 | 0.1% |
| 9 兵庫 | 2 | 0.1% | 9 岐阜 | 1 | 0.4% | 9 広島 | 2 | 0.1% |
| 10 広島 | 2 | 0.1% | 10 大阪 | 1 | 0.4% | 10 岩手 | 1 | 0.0% |
| 11 愛媛 | 2 | 0.1% | 11 愛媛 | 1 | 0.4% | 11 宮城 | 1 | 0.0% |
| 12 岩手 | 1 | 0.0% | 12 青森 | 0 | 0.0% | 12 群馬 | 1 | 0.0% |
| 13 宮城 | 1 | 0.0% | 13 岩手 | 0 | 0.0% | 13 島根 | 1 | 0.0% |
| 14 群馬 | 1 | 0.0% | 14 宮城 | 0 | 0.0% | 14 岡山 | 1 | 0.0% |
| 15 石川 | 1 | 0.0% | 15 秋田 | 0 | 0.0% | 15 愛媛 | 1 | 0.0% |
| 16 岐阜 | 1 | 0.0% | 16 山形 | 0 | 0.0% | 16 熊本 | 1 | 0.0% |
| 17 大阪 | 1 | 0.0% | 17 福島 | 0 | 0.0% | 17 青森 | 0 | 0.0% |
| 18 島根 | 1 | 0.0% | 18 茨城 | 0 | 0.0% | 18 秋田 | 0 | 0.0% |
| 19 岡山 | 1 | 0.0% | 19 群馬 | 0 | 0.0% | 19 山形 | 0 | 0.0% |
| 20 熊本 | 1 | 0.0% | 20 埼玉 | 0 | 0.0% | 20 福島 | 0 | 0.0% |
| 21 青森 | 0 | 0.0% | 21 新潟 | 0 | 0.0% | 21 新潟 | 0 | 0.0% |
| 22 秋田 | 0 | 0.0% | 22 富山 | 0 | 0.0% | 22 富山 | 0 | 0.0% |
| 23 山形 | 0 | 0.0% | 23 福井 | 0 | 0.0% | 23 石川 | 0 | 0.0% |
| 24 福島 | 0 | 0.0% | 24 山梨 | 0 | 0.0% | 24 福井 | 0 | 0.0% |
| 25 新潟 | 0 | 0.0% | 25 長野 | 0 | 0.0% | 25 山梨 | 0 | 0.0% |
| 26 富山 | 0 | 0.0% | 26 愛知 | 0 | 0.0% | 26 長野 | 0 | 0.0% |
| 27 福井 | 0 | 0.0% | 27 三重 | 0 | 0.0% | 27 岐阜 | 0 | 0.0% |
| 28 山梨 | 0 | 0.0% | 28 滋賀 | 0 | 0.0% | 28 愛知 | 0 | 0.0% |
| 29 長野 | 0 | 0.0% | 29 京都 | 0 | 0.0% | 29 三重 | 0 | 0.0% |
| 30 愛知 | 0 | 0.0% | 30 奈良 | 0 | 0.0% | 30 滋賀 | 0 | 0.0% |
| 31 三重 | 0 | 0.0% | 31 和歌山 | 0 | 0.0% | 31 京都 | 0 | 0.0% |
| 32 滋賀 | 0 | 0.0% | 32 鳥取 | 0 | 0.0% | 32 大阪 | 0 | 0.0% |
| 33 京都 | 0 | 0.0% | 33 島根 | 0 | 0.0% | 33 兵庫 | 0 | 0.0% |
| 34 奈良 | 0 | 0.0% | 34 岡山 | 0 | 0.0% | 34 奈良 | 0 | 0.0% |
| 35 和歌山 | 0 | 0.0% | 35 広島 | 0 | 0.0% | 35 和歌山 | 0 | 0.0% |
| 36 鳥取 | 0 | 0.0% | 36 山口 | 0 | 0.0% | 36 鳥取 | 0 | 0.0% |
| 37 山口 | 0 | 0.0% | 37 徳島 | 0 | 0.0% | 37 山口 | 0 | 0.0% |
| 38 徳島 | 0 | 0.0% | 38 香川 | 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 高知 | 0 | 0.0% | 40 福岡 | 0 | 0.0% | 40 高知 | 0 | 0.0% |
| 41 福岡 | 0 | 0.0% | 41 佐賀 | 0 | 0.0% | 41 福岡 | 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 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 | | | その他 | | | その他 | | |
| 計 | 2,632 | 100.0% | 計 | 251 | 100.0% | 計 | 2,381 | 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』