

# 入学志願者・入学状況

# 出身高校所在地別在学状況

## 〈学部〉

平成28年度

| 区 分    | 入学定員 | 志願者数 |     |      | 入学者数 |     |     | 志願倍率 |
|--------|------|------|-----|------|------|-----|-----|------|
|        |      | 男    | 女   | 計    | 男    | 女   | 計   |      |
| 国際資源学部 | 120  | 336  | 132 | 468  | 86   | 35  | 121 | 3.90 |
| 教育文化学部 | 210  | 406  | 621 | 1027 | 84   | 135 | 219 | 4.89 |
| 医学部    | 230  | 505  | 615 | 1120 | 103  | 130 | 233 | 4.87 |
| 理工学部   | 395  | 1185 | 281 | 1466 | 325  | 78  | 403 | 3.71 |

※外国人留学生を含まない(但し、国際資源学部の私費外国人留学生は含む)。編入生を含まない。

## 〈大学院〉

平成28年度

| 区 分              | 入学定員 | 志願者数 |    |     | 入学者数 |    |     | 志願倍率 |
|------------------|------|------|----|-----|------|----|-----|------|
|                  |      | 男    | 女  | 計   | 男    | 女  | 計   |      |
| 国際資源学研究科(博士前期課程) | 40   | 28   | 4  | 32  | 23   | 3  | 26  | 0.80 |
| 国際資源学研究科(博士後期課程) | 10   | 3    | 2  | 5   | 3    | 2  | 5   | 0.50 |
| 教育学研究科(専門職学位課程)  | 20   | 14   | 8  | 22  | 14   | 8  | 22  | 1.10 |
| 教育学研究科(修士課程)     | 6    | 4    | 11 | 15  | 2    | 5  | 7   | 2.50 |
| (修士課程) 医科学専攻     | 5    | 0    | 2  | 2   | 0    | 2  | 2   | 0.40 |
| (博士前期課程) 保健学専攻   | 12   | 8    | 11 | 19  | 6    | 6  | 12  | 1.58 |
| (博士後期課程) 保健学専攻   | 3    | 3    | 2  | 5   | 1    | 3  | 4   | 1.67 |
| (博士課程) 医学専攻      | 30   | 21   | 7  | 28  | 21   | 7  | 28  | 0.93 |
| 理工学研究科(博士前期課程)   | 150  | 141  | 14 | 155 | 124  | 11 | 135 | 1.03 |
| 理工学研究科(博士後期課程)   | 10   | 7    | 2  | 9   | 7    | 1  | 8   | 0.90 |

※国費外国人留学生、外国人留学生特別選抜を除く(但し、国際資源学研究科において、国費外国人留学生、外国人留学生特別選抜を含む)。

## 〈学生総数(学部学生)〉

平成28年5月1日現在

|      | 人数    | %     |
|------|-------|-------|
| 北海道  | 124   | 2.9   |
| 東北   | 2,632 | 62.3% |
| 青森   | 254   | 6.0   |
| 岩手   | 333   | 7.9   |
| 秋田   | 1,632 | 38.7  |
| 宮城   | 178   | 4.2   |
| 山形   | 158   | 3.7   |
| 福島   | 77    | 1.8   |
| 関東   | 758   | 18.0  |
| 中部   | 583   | 13.8  |
| 近畿   | 62    | 1.5   |
| 中国   | 20    | 0.5   |
| 四国   | 13    | 0.3   |
| 九州   | 30    | 0.7   |
| 学生総数 | 4,222 |       |

※学生総数は、国内の高校出身者の合計である。

## 〈医学部〉

平成28年5月1日現在

|     | 人数    | %     |
|-----|-------|-------|
| 北海道 | 41    | 3.5   |
| 東北  | 637   | 54.2% |
| 青森  | 37    | 3.2   |
| 岩手  | 83    | 7.1   |
| 秋田  | 419   | 35.6  |
| 宮城  | 47    | 4.0   |
| 山形  | 38    | 3.2   |
| 福島  | 13    | 1.1   |
| 関東  | 349   | 29.7  |
| 中部  | 112   | 9.5   |
| 近畿  | 18    | 1.5   |
| 中国  | 4     | 0.3   |
| 四国  | 4     | 0.3   |
| 九州  | 12    | 1.0   |
| 計   | 1,177 |       |

## 〈国際資源学部〉

平成28年5月1日現在

|     | 人数  | %     |
|-----|-----|-------|
| 北海道 | 17  | 4.9   |
| 東北  | 158 | 45.7% |
| 青森  | 17  | 4.9   |
| 岩手  | 28  | 8.1   |
| 秋田  | 75  | 21.7  |
| 宮城  | 15  | 4.3   |
| 山形  | 12  | 3.5   |
| 福島  | 11  | 3.2   |
| 関東  | 75  | 21.7  |
| 中部  | 65  | 18.8  |
| 近畿  | 15  | 4.3   |
| 中国  | 8   | 2.3   |
| 四国  | 2   | 0.6   |
| 九州  | 6   | 1.7   |
| 計   | 346 |       |

## 〈理工学部〉

平成28年5月1日現在

|     | 人数    | %     |
|-----|-------|-------|
| 北海道 | 40    | 3.3   |
| 東北  | 695   | 57.4% |
| 青森  | 113   | 9.3   |
| 岩手  | 114   | 9.4   |
| 秋田  | 344   | 28.4  |
| 宮城  | 54    | 4.5   |
| 山形  | 38    | 3.1   |
| 福島  | 32    | 2.7   |
| 関東  | 199   | 16.5  |
| 中部  | 246   | 20.3  |
| 近畿  | 18    | 1.5   |
| 中国  | 4     | 0.3   |
| 四国  | 4     | 0.3   |
| 九州  | 5     | 0.4   |
| 計   | 1,211 |       |

## 〈教育文化学部〉

平成28年5月1日現在

|     | 人数  | %     |
|-----|-----|-------|
| 北海道 | 18  | 1.9   |
| 東北  | 837 | 86.2% |
| 青森  | 43  | 4.4   |
| 岩手  | 50  | 5.2   |
| 秋田  | 639 | 65.8  |
| 宮城  | 37  | 3.8   |
| 山形  | 56  | 5.8   |
| 福島  | 12  | 1.2   |
| 関東  | 62  | 6.4   |
| 中部  | 46  | 4.7   |
| 近畿  | 2   | 0.2   |
| 中国  | 2   | 0.2   |
| 四国  | 1   | 0.1   |
| 九州  | 3   | 0.3   |
| 計   | 971 |       |

## 〈工学資源学部〉

平成28年5月1日現在

|     | 人数  | %     |
|-----|-----|-------|
| 北海道 | 8   | 1.6   |
| 東北  | 305 | 58.9% |
| 青森  | 44  | 8.5   |
| 岩手  | 58  | 11.2  |
| 秋田  | 155 | 30.0  |
| 宮城  | 25  | 4.8   |
| 山形  | 14  | 2.7   |
| 福島  | 9   | 1.7   |
| 関東  | 73  | 14.1  |
| 中部  | 114 | 22.1  |
| 近畿  | 9   | 1.7   |
| 中国  | 2   | 0.4   |
| 四国  | 2   | 0.4   |
| 九州  | 4   | 0.8   |
| 計   | 517 |       |