

1 令和元年度(2019年度)新規就農者・雇用就農者の概要

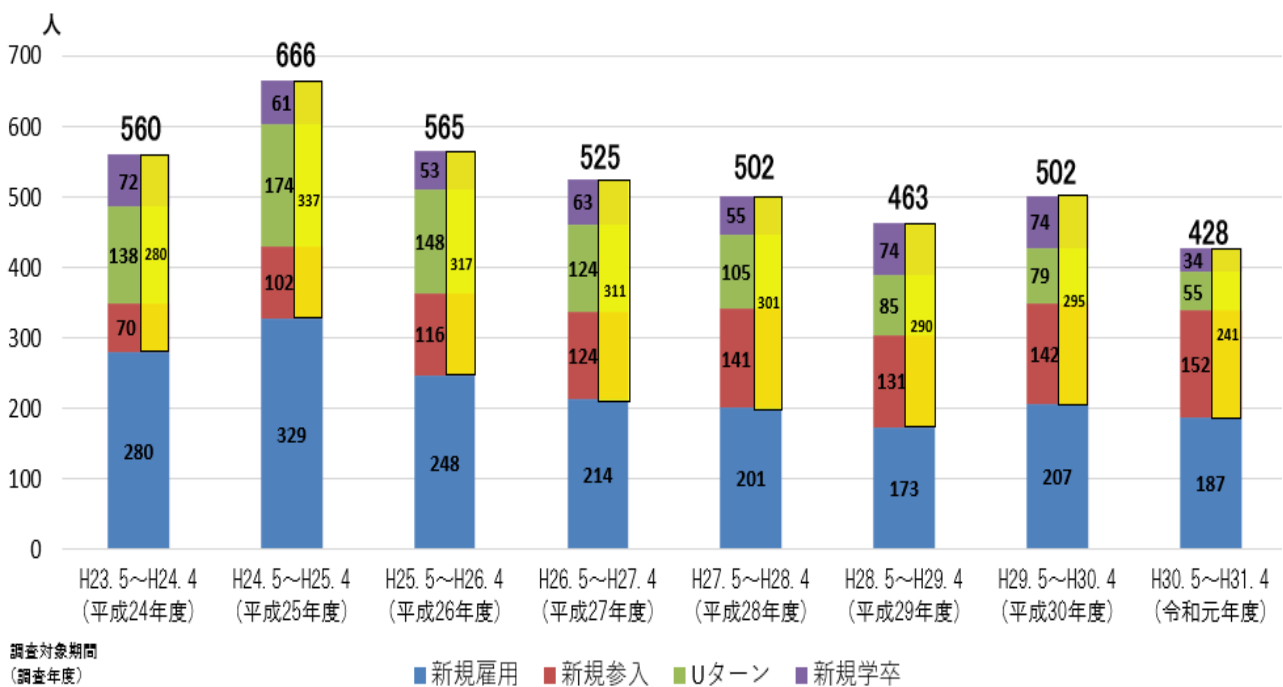
(1) 新規就農者・雇用就農者の年次別推移

令和元年度(2019年度)の新規就農者・雇用就農者数(新規学卒、Uターン、新規参入、新規雇用)は、428人となり、前年より74人減少した。

新規就農者の内訳をみると、新規学卒就農者は前年より40人減の34人、Uターン就農者が24人減の55人、農外からの新規参入者は10人増の150人となった。

また、農業法人等への就職就農や農業参入企業に雇用された新規雇用者数は、前年より20人減の187人となった。(図1)

図1 年次別新規就農者・雇用就農者の推移



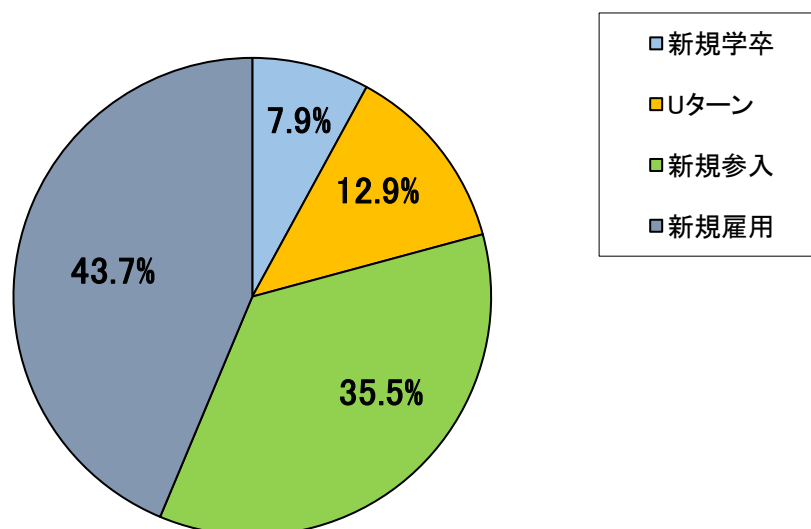
(2) 新規就農者の内訳

令和元年度(2019年度)の新規就農者数を就農形態別に見ると、「新規学卒」は前年(74人)より40人減少し34人(全体の7.9%)、「Uターン」は前年(79人)より24人減少し55人(全体の12.9%)、「新規参入」は前年(142人)より10人増加し152人(全体の35.5%)、「新規雇用」は前年(207人)より20人減少し187人(全体の43.7%)となった。

表1 新規就農者の就農形態別人数

| | 令和元年度(2019年度) | |
|------|---------------|-------|
| | 人数(人) | 割合(%) |
| 新規学卒 | 34 | 7.9 |
| Uターン | 55 | 12.9 |
| 新規参入 | 152 | 35.5 |
| 小計 | 241 | 56.3 |
| 新規雇用 | 187 | 43.7 |
| 合計 | 428 | 100 |

図2 新規就農者の就農形態別割合の比較



(3) 新規就農者の年齢構成

新規就農者を年齢構成別に見ると、「26歳～40歳以下」が43.5%で最も多く、次いで「25歳以下」が33.9%、「41歳～64歳以下」が22.7%の順となった。

就農形態別に見ると、「新規学卒」では全てが「25歳以下」となり100%となった。

「新規参入」では「26歳～40歳以下」が59.9%で、「25歳以下」を加えると、40歳以下の者が70.4%を占めている。

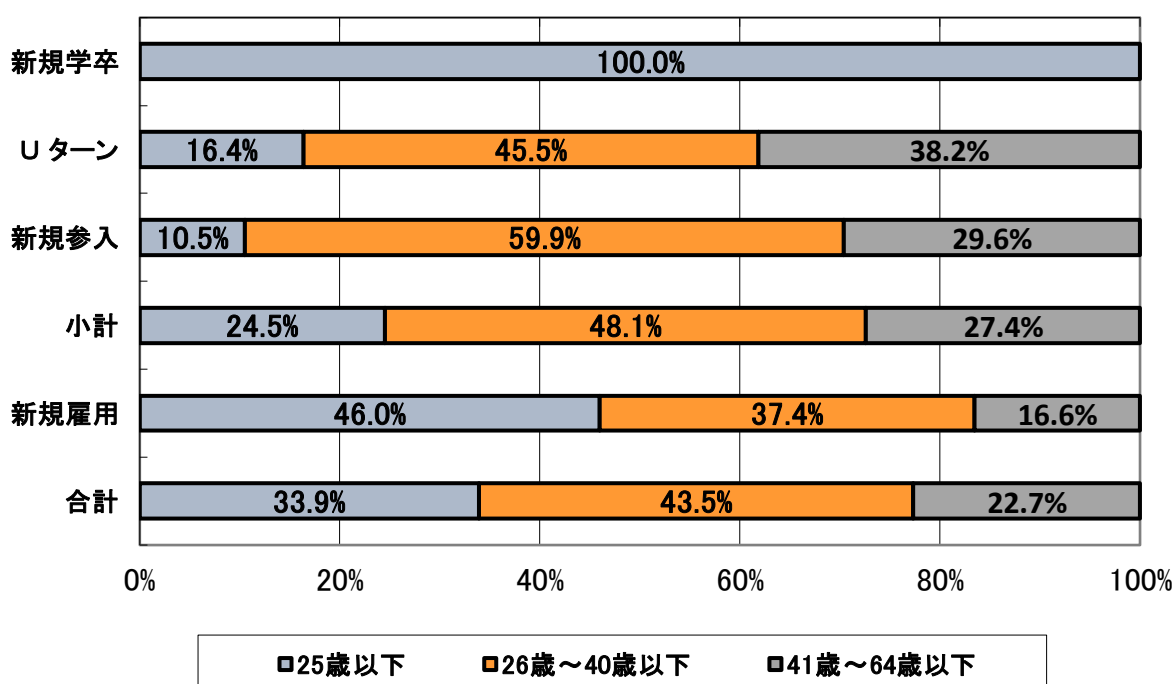
また、「新規雇用」では、「25歳以下」が46.0%を占め、「26歳～40歳以下」を加えると約8割を占めている。(表2、図3)

表2 新規就農者の年齢構成別内訳

(単位：人、%)

| 区分 | 25歳以下 | | | 26歳～40歳以下 | | | 41歳～64歳以下 | | | 合計 | | | 比率 (%) |
|--------|-------|-----|------|-----------|------|------|-----------|-----|------|------|------|-------|-----------|
| | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | |
| 新規学卒 | 32 | 2 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 2 | 34 | 7.9 |
| Uターン | 8 | 1 | 9 | 18 | 7 | 25 | 19 | 2 | 21 | 45 | 10 | 55 | 12.9 |
| 新規参入 | 14 | 2 | 16 | 63 | 28 | 91 | 29 | 16 | 45 | 106 | 46 | 152 | 35.5 |
| 小計 | 54 | 5 | 59 | 81 | 35 | 116 | 48 | 18 | 66 | 183 | 58 | 241 | 56.3 |
| 新規雇用 | 62 | 24 | 86 | 60 | 10 | 70 | 26 | 5 | 31 | 148 | 39 | 187 | 43.7 |
| 合計 | 116 | 29 | 145 | 141 | 45 | 186 | 74 | 23 | 97 | 331 | 97 | 428 | 100.0 |
| 構成比(%) | 27.1 | 6.8 | 33.9 | 32.9 | 10.5 | 43.5 | 17.3 | 5.4 | 22.7 | 77.3 | 22.7 | 100.0 | |

図3 新規就農者の年齢構成別比較



(4) 地域別新規就農者数

新規就農者(新規学卒、Uターン、新規参入、新規雇用)を地域別で見ると、菊池地域が78人で最も多く、次いで熊本地域が63人、阿蘇地域54人となった。

就農形態で見ると、「新規学卒」では、最も多いのが阿蘇地域の10人、次いで熊本地域及び玉名地域、八代地域がそれぞれ4人、「Uターン」では、球磨地域が9人、次いで阿蘇7人、熊本地域及び宇城地域、玉名地域それぞれが6人となった。「新規参入」では、熊本地域が25人で最も多く、次いで菊池地域24人、阿蘇地域19人となっている。

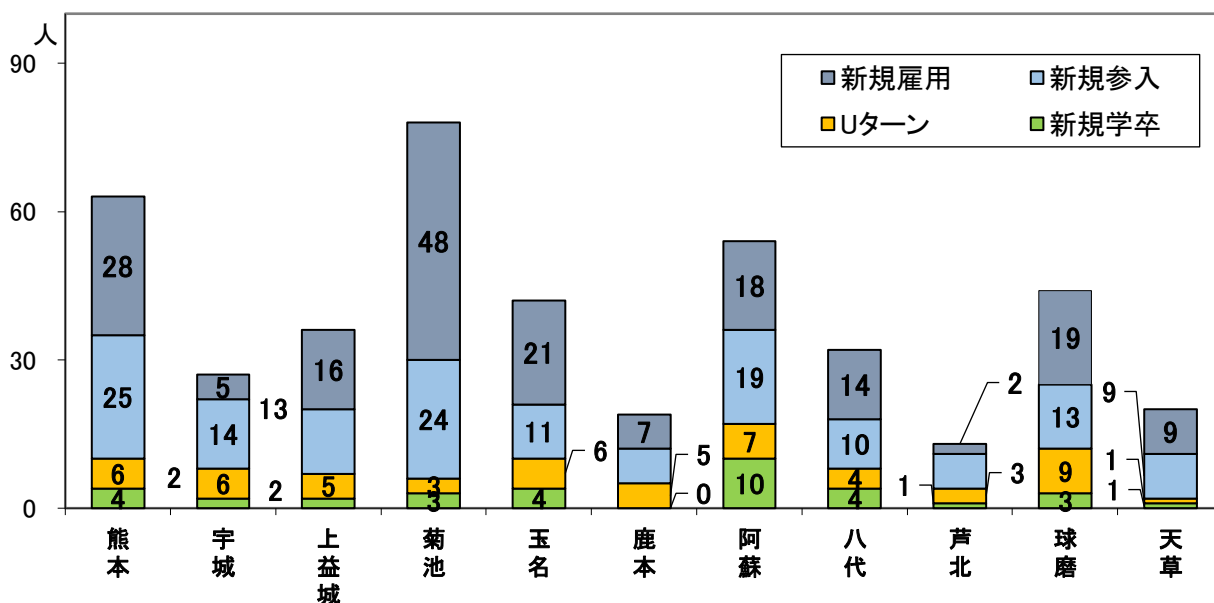
また、「新規雇用」では、菊池地域の48人が最も多く、次いで熊本地域が28人、玉名地域が21人となった(表3、図4)

表3 地域別新規就農者

(単位：人、%)

| 区分 | | 新規学卒 | | Uターン | | 新規参入 | | 小計 | | 新規雇用 | | 合計 | |
|----|-----|------|--------|------|--------|------|--------|-----|--------|------|--------|-----|--------|
| | | 人数 | 構成比(%) | 人数 | 構成比(%) | 人数 | 構成比(%) | 人数 | 構成比(%) | 人数 | 構成比(%) | 人数 | 構成比(%) |
| 県央 | 熊本 | 4 | 6.3 | 6 | 9.5 | 25 | 39.7 | 35 | 55.6 | 28 | 44.4 | 63 | 100.0 |
| | 宇城 | 2 | 7.4 | 6 | 22.2 | 14 | 51.9 | 22 | 81.5 | 5 | 18.5 | 27 | 100.0 |
| | 上益城 | 2 | 5.6 | 5 | 13.9 | 13 | 36.1 | 20 | 55.6 | 16 | 44.4 | 36 | 100.0 |
| 県北 | 菊池 | 3 | 3.8 | 3 | 3.8 | 24 | 30.8 | 30 | 38.5 | 48 | 61.5 | 78 | 100.0 |
| | 玉名 | 4 | 9.5 | 6 | 14.3 | 11 | 26.2 | 21 | 50.0 | 21 | 50.0 | 42 | 100.0 |
| | 鹿本 | 0 | 0.0 | 5 | 26.3 | 7 | 36.8 | 12 | 63.2 | 7 | 36.8 | 19 | 100.0 |
| | 阿蘇 | 10 | 18.5 | 7 | 13.0 | 19 | 35.2 | 36 | 66.7 | 18 | 33.3 | 54 | 100.0 |
| 県南 | 八代 | 4 | 12.5 | 4 | 12.5 | 10 | 31.3 | 18 | 56.3 | 14 | 43.8 | 32 | 100.0 |
| | 芦北 | 1 | 7.7 | 3 | 23.1 | 7 | 53.8 | 11 | 84.6 | 2 | 15.4 | 13 | 100.0 |
| | 球磨 | 3 | 6.8 | 9 | 20.5 | 13 | 29.5 | 25 | 56.8 | 19 | 43.2 | 44 | 100.0 |
| 天草 | | 1 | 5.0 | 1 | 5.0 | 9 | 45.0 | 11 | 55.0 | 9 | 45.0 | 20 | 100.0 |
| 合計 | | 34 | 7.9 | 55 | 12.9 | 152 | 35.5 | 241 | 56.3 | 187 | 43.7 | 428 | 100.0 |

図4 地域別新規就農者数



新規参入就農者を市町村別に見ると、熊本市が25人最も多く、次いで宇城市と菊池市が12人、山都町、阿蘇市、八代市がそれぞれ10人となっている。(表4)

表4 新規参入就農者の市町村別内訳

(単位:人)

| 区 分 | 合計 | | | 19歳以下 | 20歳～25歳 | 26歳～30歳 | 31歳～40歳 | 41歳～44歳 | 小計(44歳以下) | 45～50歳 | 51～60歳 | 61～64歳 | |
|------|-------|-----|----|-------|---------|---------|---------|---------|-----------|--------|--------|--------|---|
| | 男 | 女 | 計 | | | | | | | | | | |
| 県央地域 | 熊本市 | 19 | 6 | 25 | | 3 | 1 | 12 | 4 | 20 | 2 | 1 | 2 |
| | 宇城市 | 12 | | 12 | | 3 | 4 | 3 | 1 | 11 | | | 1 |
| | 美里町 | 2 | | 2 | | | | 1 | 1 | 2 | | | |
| | 嘉島町 | 1 | | 1 | | | | | 1 | 1 | | | |
| | 益城町 | | 1 | 1 | | | | | | 0 | | 1 | |
| | 甲佐町 | 1 | | 1 | | | | 1 | | 1 | | | |
| | 山都町 | 6 | 4 | 10 | | | 1 | 6 | 2 | 9 | 1 | | |
| 県北地域 | 菊池市 | 6 | 6 | 12 | | 1 | 2 | 6 | 1 | 10 | | 1 | 1 |
| | 合志市 | 3 | 2 | 5 | | | 2 | 2 | 1 | 5 | | | |
| | 大津町 | 4 | 2 | 6 | | 1 | 2 | 3 | | 6 | | | |
| | 菊陽町 | 1 | | 1 | | | | | 1 | 1 | | | |
| | 荒尾市 | 2 | 1 | 3 | | | | | 2 | 2 | | | 1 |
| | 玉名市 | 2 | 1 | 3 | | | 1 | 1 | | 2 | | 1 | |
| | 玉東町 | 1 | 1 | 2 | | | | 2 | | 2 | | | |
| | 南関町 | 1 | 1 | 2 | | | 1 | 1 | | 2 | | | |
| | 和水町 | 1 | | 1 | | | | 1 | | 1 | | | |
| | 山鹿市 | 4 | 3 | 7 | | 1 | 3 | | 1 | 5 | 2 | | |
| | 阿蘇市 | 9 | 1 | 10 | | | 1 | 6 | 2 | 9 | 1 | | |
| | 産山村 | 1 | | 1 | | | | 1 | | 1 | | | |
| | 高森町 | 2 | 1 | 3 | | | 1 | 1 | 1 | 3 | | | |
| | 南阿蘇村 | 3 | 1 | 4 | | 1 | 1 | 1 | | 3 | 1 | | |
| | 西原村 | 1 | | 1 | | | | | 1 | 1 | | | |
| 県南地域 | 八代市 | 8 | 2 | 10 | | 1 | 1 | 7 | | 9 | 1 | | |
| | 水俣市 | 1 | 1 | 2 | | | 1 | | 1 | 2 | | | |
| | 芦北町 | 2 | 2 | 4 | | | | 3 | 1 | 4 | | | |
| | 津奈木町 | 1 | | 1 | | | 1 | | | 1 | | | |
| | 人吉市 | | 1 | 1 | | | | 1 | | 1 | | | |
| | あさぎり町 | 4 | 3 | 7 | | 2 | 1 | 3 | 1 | 7 | | | |
| | 湯前町 | 1 | | 1 | | | | 1 | | 1 | | | |
| | 水上村 | | 1 | 1 | | | | 1 | | 1 | | | |
| | 相良村 | | 2 | 2 | | | | | 1 | 1 | 1 | | |
| | 山江村 | | 1 | 1 | | | | | | 0 | 1 | | |
| 天草 | 天草市 | 3 | | 3 | | | 1 | 1 | | 2 | 1 | | |
| | 上天草市 | 4 | 2 | 6 | | 3 | | 1 | 2 | 6 | | | |
| | 合計 | 106 | 46 | 152 | 0 | 16 | 25 | 66 | 25 | 132 | 11 | 4 | 5 |

(5) 経営類型別新規就農者数

新規就農者を経営類型別に見ると、施設野菜が124人(全体29.0%)と最も多く、次いで、露地野菜85人(19.9%)、果樹類41人(9.6%)の順となっている。

畜産部門では、肉用牛が39人(9.1%)、酪農が37人(8.6%)となっている。

なお、「新規学卒」では、施設野菜が12人と最も多く、次いで肉用牛が7人、果樹類及び酪農がそれぞれ4人となっている。「Uターン」でも施設野菜が17人と最も多く、果樹類が10人、露地野菜7人となっている。また、「新規参入」でも、施設野菜が59人と最も多く、次いで露地野菜が45人、果樹14人となっている。

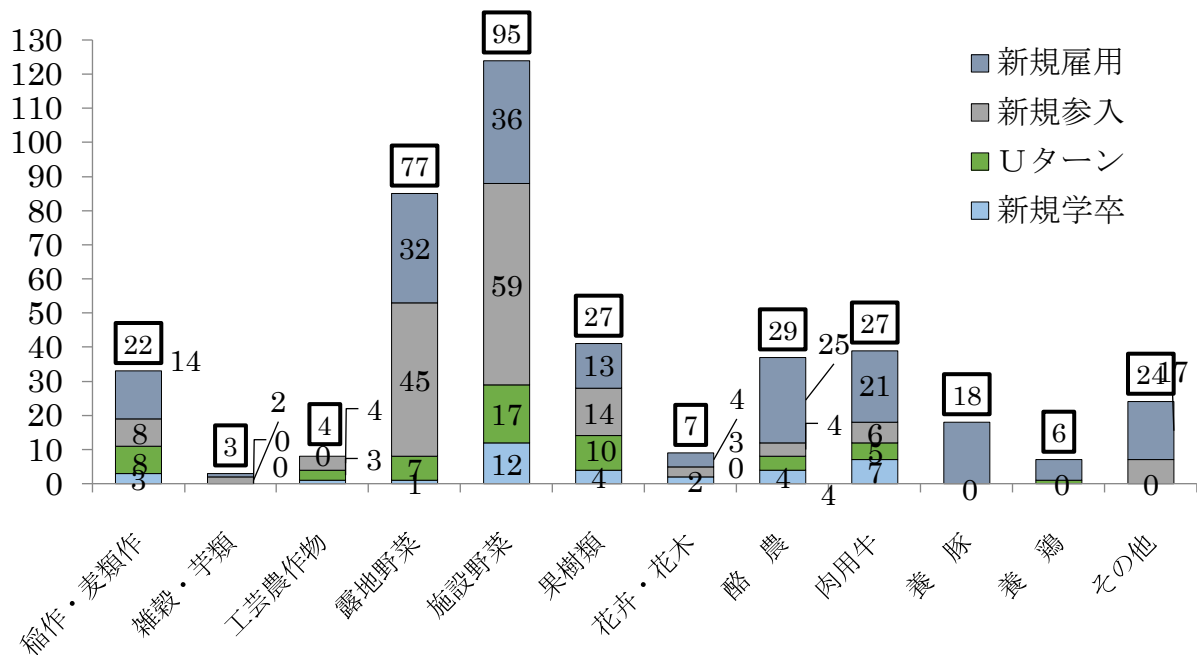
さらに「新規雇用」では、施設野菜が36人と最も多く、次いで露地野菜32人、酪農が25人、肉用牛21人、養豚18人と畜産部門での新規雇用者が多くなっている。(表5、図5)

表5 経営類型別新規就農者

(単位：人,%)

| 区分 | 稲作・麦類 | 雑穀・芋類 | 工芸農作 | 露地野菜 | 施設野菜 | 果樹類 | 花卉・花木 | 酪農 | 肉用牛 | 養豚 | 養鶏 | その他 | 計 |
|--------|-------|-------|------|------|------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 新規学卒 | 3 | 0 | 1 | 1 | 12 | 4 | 2 | 4 | 7 | 0 | 0 | 0 | 34 |
| Uターン | 8 | 0 | 3 | 7 | 17 | 10 | 0 | 4 | 5 | 0 | 1 | 0 | 55 |
| 新規参入 | 8 | 2 | 4 | 45 | 59 | 14 | 3 | 4 | 6 | 0 | 0 | 7 | 152 |
| 計 | 19 | 2 | 8 | 53 | 88 | 28 | 5 | 12 | 18 | 0 | 1 | 7 | 241 |
| 新規雇用 | 14 | 1 | 0 | 32 | 36 | 13 | 4 | 25 | 21 | 18 | 6 | 17 | 187 |
| 計 | 33 | 3 | 8 | 85 | 124 | 41 | 9 | 37 | 39 | 18 | 7 | 24 | 428 |
| 構成比(%) | 7.7 | 0.7 | 1.9 | 19.9 | 29.0 | 9.6 | 2.1 | 8.6 | 9.1 | 4.2 | 1.6 | 5.6 | 100.0 |

図5 経営類型別新規就農者数



(6) 新規学卒就農者の内訳

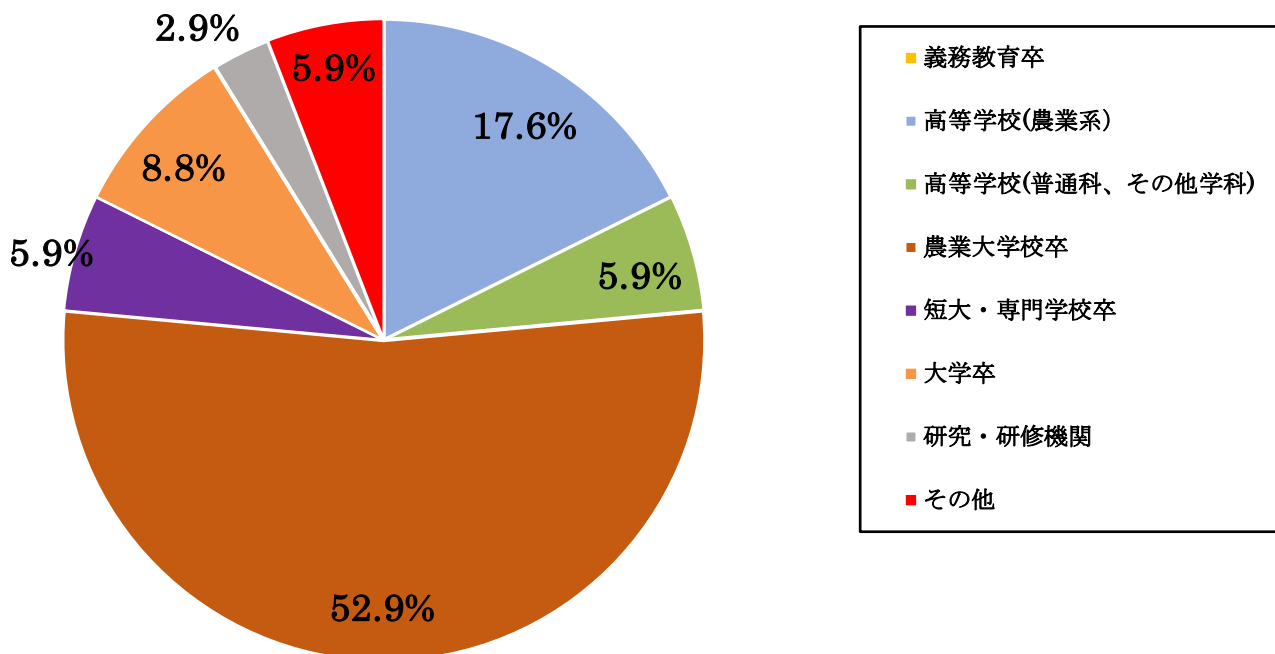
新規学卒就農者の最終学歴別内訳は、「農業大学校卒」が18人(52.9%)で最も多い。次いで、高等学校出身者のうち「農業系」が6人(17.6%)、「大学卒」が3人(8.8%)となっている。(表6、図6)

表6 新規学卒就農者の最終学歴別内訳

(単位:人、%)

| 学校種別 | 男 | 女 | 計 | 比率(%) | |
|----------|-------------|---|----|-------|------|
| 義務教育卒 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| 高等学校 | (農業系) | 5 | 1 | 6 | 17.6 |
| | (普通科、その他学科) | 2 | 0 | 2 | 5.9 |
| 農業大学校卒 | 17 | 1 | 18 | 52.9 | |
| 短大・専門学校卒 | 2 | 0 | 2 | 5.9 | |
| 大学卒 | 3 | 0 | 3 | 8.8 | |
| 研究・研修機関 | 1 | 0 | 1 | 2.9 | |
| その他 | 2 | 0 | 2 | 5.9 | |
| 合計 | 32 | 2 | 34 | 100.0 | |

図6 新規学卒の最終学歴別内訳



(7) 雇用就農者（農業法人等への就職）の状況

農業法人への就職就農や農業参入企業等に雇用された新規雇用者数は、187 人となった。

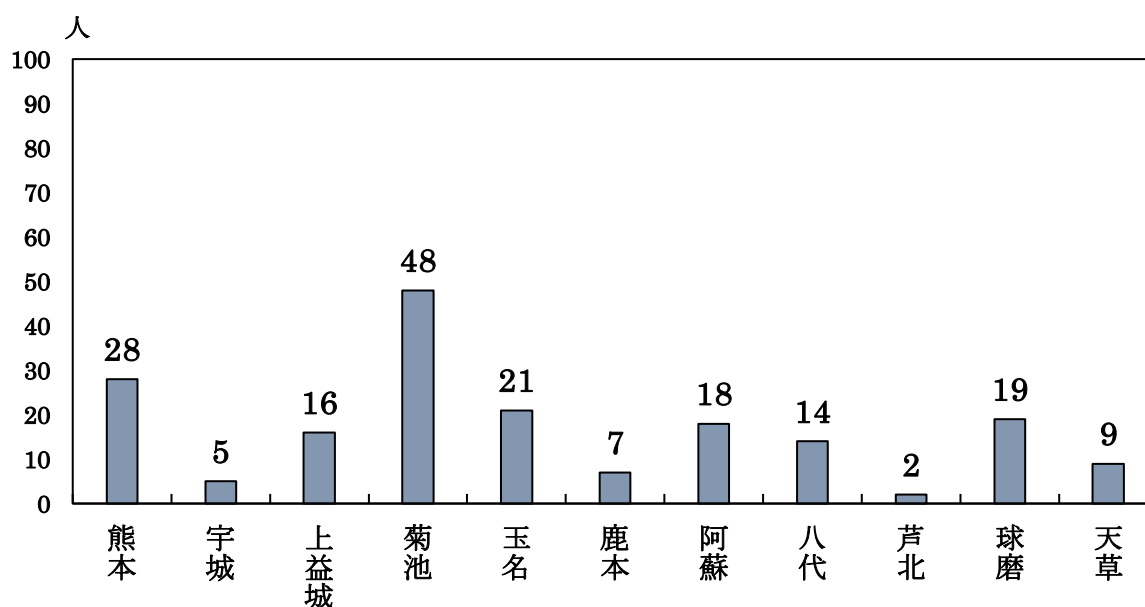
地域別では、菊池地域が 48 人と最も多く、次いで熊本地域が 28 人、玉名地域が 21 人、球磨地域が 19 人、阿蘇地域が 18 人となっている。（表 7、図 7）

表 7 雇用就農者（農業法人就職）の実態

（単位：人・％）

| 地域区分 | 計 | | | | 内 訳 | | | | | | 備考 |
|------|---------|------|------|---------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|-----|
| | 男 | 女 | 計 | 構成比 (%) | 19 歳以下 | 20 歳～25 歳 | 26 歳～30 歳 | 31 歳～40 歳 | 41 歳～50 歳 | 51 歳以上 | |
| 県 央 | 熊本 | 23 | 5 | 28 | 15.0 | | 11 | 5 | 7 | 5 | |
| | 宇城 | 4 | 1 | 5 | 2.7 | | 3 | 1 | 1 | | |
| | 上益城 | 16 | | 16 | 8.6 | 1 | 6 | 4 | 4 | 1 | |
| 県 北 | 菊池 | 37 | 11 | 48 | 25.7 | 5 | 22 | 4 | 10 | 3 | 4 |
| | 玉名 | 16 | 5 | 21 | 11.2 | 3 | 9 | 2 | 4 | 3 | |
| | 鹿本 | 6 | 1 | 7 | 3.7 | | 4 | | | 1 | 2 |
| | 阿蘇 | 11 | 7 | 18 | 9.6 | 2 | 5 | 3 | 6 | 1 | 1 |
| 県 南 | 八代 | 12 | 2 | 14 | 7.5 | 1 | 9 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 芦北 | 1 | 1 | 2 | 1.1 | | | | 2 | | |
| | 球磨 | 13 | 6 | 19 | 10.2 | 1 | 2 | 5 | 6 | 3 | 2 |
| | 天草 | 9 | | 9 | 4.8 | 1 | 1 | | 4 | | 3 |
| 合 計 | 人 員 | 148 | 39 | 187 | | 14 | 72 | 25 | 45 | 18 | 13 |
| | 構成比 (%) | 79.1 | 20.9 | 100.0 | | 7.5 | 38.5 | 13.4 | 24.1 | 9.6 | 7.0 |

図 7 地域別雇用就農者の状況



（注）平成 30 年（2018 年）5 月 2 日～令和元年（2019 年）5 月 1 日の 1 年間に、雇用期間の定めのない正規の従業員（1 週間の労働時間が 35 時間以上）として雇用契約を締結した 64 歳以下の者

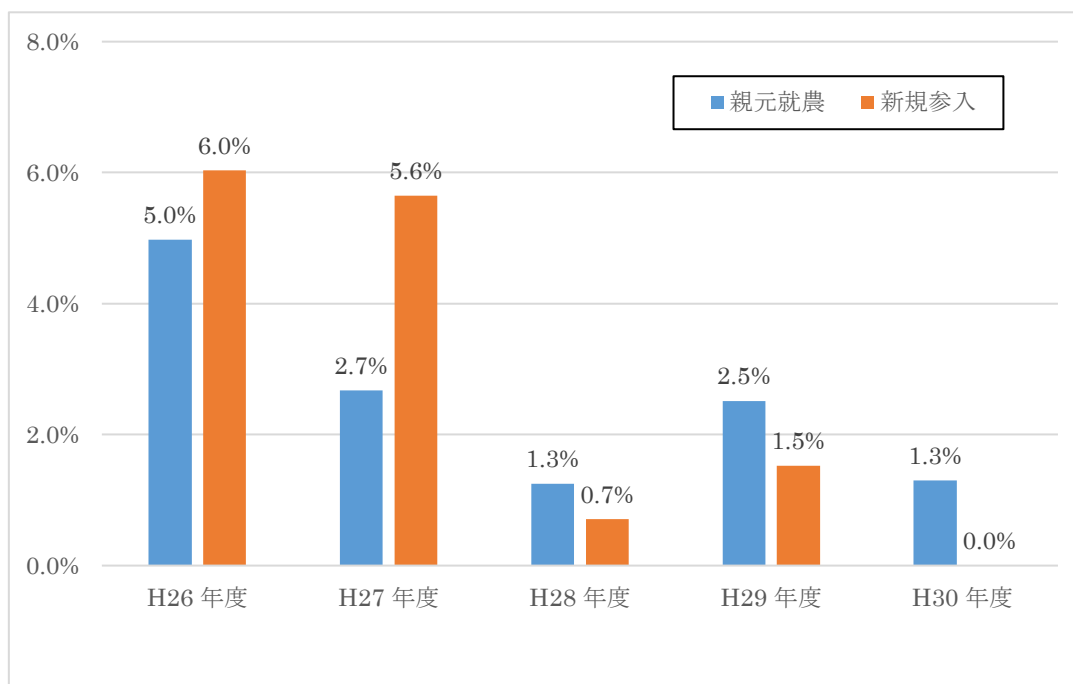
(8) 新規就農者の定着状況に関する調査結果について

平成 26 年度から平成 30 年度までの過去 5 カ年間の定着状況について調査した結果、平成 26 年度に新規就農者した者のうち離農したのが 17 名、平成 27 年度に同 12 名、平成 28 年度に同 3 名、平成 29 年度に同 6 名、平成 30 年度に同 2 名となった。(表 8、図 8)

表 8 新規就農者の離農状況

| 区分 | H26 年度 | | | H27 年度 | | | H28 年度 | | | H29 年度 | | | H30 年度 | | |
|------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 就農者 (人) | 離農者 (人) | 離農率 (%) | 就農者 (人) | 離農者 (人) | 離農率 (%) | 就農者 (人) | 離農者 (人) | 離農率 (%) | 就農者 (人) | 離農者 (人) | 離農率 (%) | 就農者 (人) | 離農者 (人) | 離農率 (%) |
| 親元就農 | 201 | 10 | 5.0 | 187 | 5 | 2.7 | 160 | 2 | 1.3 | 159 | 4 | 2.5 | 153 | 2 | 1.3 |
| 新規参入 | 116 | 7 | 6.0 | 124 | 7 | 5.6 | 141 | 1 | 0.7 | 131 | 2 | 1.5 | 142 | 0 | 0.0 |
| 計 | 317 | 17 | 5.4 | 311 | 12 | 3.9 | 301 | 3 | 1.0 | 290 | 6 | 2.1 | 295 | 2 | 0.7 |

図 8 親元就農と新規参入の離農率比較



(参考) 新規就農者の農業次世代人材投資資金(旧青年就農給付金)の活用状況について

本年度の新規就農者(新規雇用者を除く)241 人のうち新規就農者の農業次世代人材投資資金(旧青年就農給付金)の交付を受けた人数は、準備型が30人、経営開始型が82人で、延べ112人(実人数は90人)であった。(表9)

なお、熊本県の平成29年度の農業次世代人材投資資金交付者数は全国1位の895人であり、その内訳は経営開始型が818人(全国1位)、準備型が77人(全国5位)となっている。(表10)

表9 新規就農者の農業次世代人材投資資金の活用状況

(単位:人)

| | | 全体数 | うち 50 歳未満 | 農業次世代人材投資資金交付数 | | | |
|------|------|-----|-----------|----------------|------|-----|-------|
| | | | | 計 (重複交付を除く) | | 準備型 | 経営開始型 |
| 新規就農 | 新規学卒 | 34 | 34 | 6 | (5) | 3 | 3 |
| | Uターン | 55 | 46 | 8 | (7) | 2 | 6 |
| | 新規参入 | 152 | 142 | 98 | (78) | 25 | 73 |
| | 計 | 241 | 222 | 112 | (90) | 30 | 82 |

表10 平成29年度農業次世代人材投資事業実績

| | 交付者数 | 備考 |
|-------|------|------|
| 準備型 | 77 | 全国5位 |
| 経営開始型 | 818 | 全国1位 |
| 計 | 895 | 全国1位 |

2 青年農業者の概要

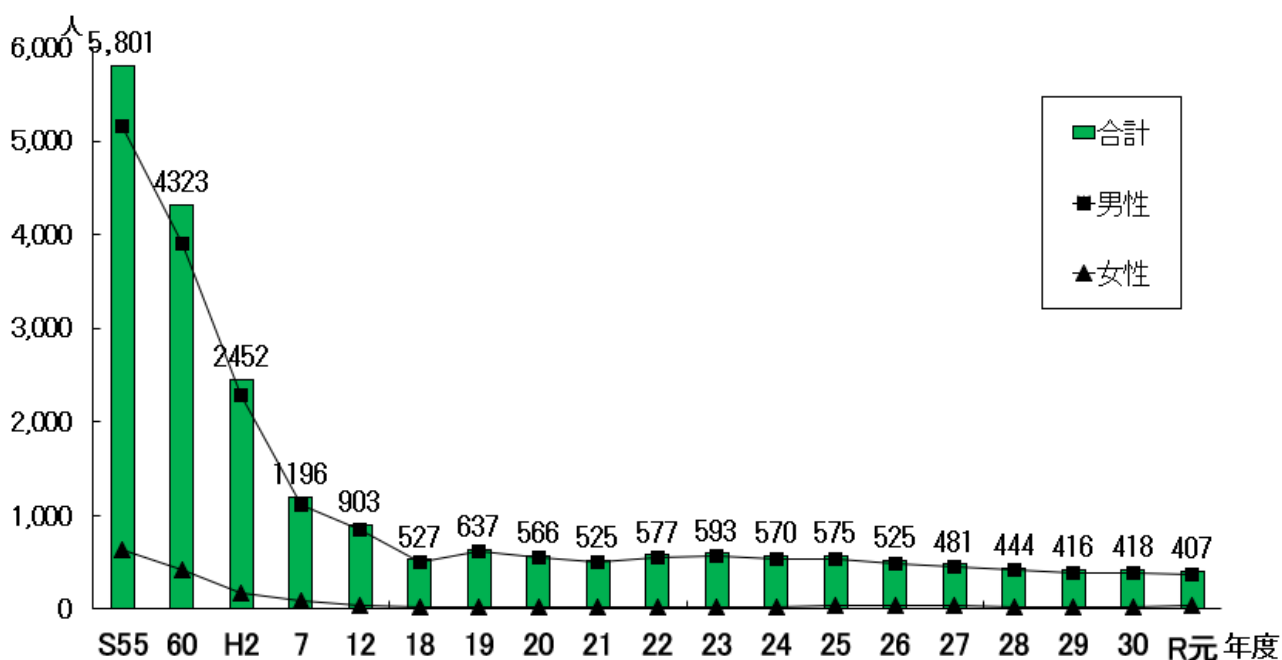
(1) 青年農業者の年次別推移

青年農業者（25歳以下の農業者）の推移を見ると、昭和55年度の5,801人をピークに、昭和60年度には4,000人台、平成2年度には2,000人台、平成7年度には1,000人台へと減少し、平成8年度以降減少率は穏やかになってきたが、平成12年度からは、1,000人を割り込んだ。

527人に落ち込んだ平成18年度以降、平成19年度に600人台となった以外は、平成22年度577人、平成23年度が593人、平成24年度が570人、平成25年度が575人と500人台後半でほぼ横ばいとなっていたが、平成26年度は525人となり、平成27年度は481人と、初めて500人を下回った。（図9）

令和元年度（2019年度）は407人となり、男女別内訳は、男性362人（88.9%）、女性45人（11.1%）となった。

図9 青年農業者の年次別推移



(2) 地域別青年農業者の内訳

地域別に見ると、八代地域が 85 人で県全体の 20.9%を占めており、次いで菊池地域が 73 人 (17.9%)、熊本地域が 59 人(14.5%)となっており、この 3 地域で全体の 53.3%を占め、他の地域に比べ多くの青年農業者が確保されている。(表 11)

青年農業者が「1～10 人未満」は 23 市町村、次いで「10 人～30 人未満」は 10 市町村、「30～50 人未満」は 1 市、「50～100 人未満」は 2 市となっている。

また、青年農業者が全くいない市町村は 9 町村となっている。(表 12)

表 11 青年農業者の地域別・年齢別内訳

(単位:人・%)

| 区分 | 計 | | | | 内訳 | | | | | | | | 備考 |
|------|---------|------|------|---------|-------|-----|------|------|------|------|------|------|----|
| | 男 | 女 | 計 | 構成比 (%) | 19歳以下 | 20歳 | 21歳 | 22歳 | 23歳 | 24歳 | 25歳 | | |
| 県央地域 | 熊本 | 55 | 4 | 59 | 14.5 | 1 | 7 | 9 | 12 | 9 | 7 | 14 | |
| | 宇城 | 23 | 1 | 24 | 5.9 | 0 | 4 | 4 | 2 | 8 | 6 | | |
| | 上益城 | 24 | | 24 | 5.9 | 1 | 4 | 4 | 4 | 6 | 3 | 2 | |
| 県北地域 | 菊池 | 62 | 11 | 73 | 17.9 | 6 | 8 | 5 | 12 | 17 | 14 | 11 | |
| | 玉名 | 41 | 5 | 46 | 11.3 | 3 | 4 | 5 | 10 | 10 | 10 | 4 | |
| | 鹿本 | 15 | 1 | 16 | 3.9 | 1 | | 2 | 2 | 2 | 4 | 5 | |
| | 阿蘇 | 25 | 7 | 32 | 7.9 | 2 | 3 | 8 | 3 | 13 | 2 | 1 | |
| 県南地域 | 八代 | 75 | 10 | 85 | 20.9 | 6 | 10 | 13 | 13 | 14 | 13 | 16 | |
| | 芦北 | 3 | 1 | 4 | 1.0 | 1 | | | 2 | | 1 | | |
| | 球磨 | 26 | 4 | 30 | 7.4 | 2 | 5 | 3 | 5 | 1 | 4 | 10 | |
| | 天草 | 13 | 1 | 14 | 3.4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 4 | 2 | |
| 合計 | 人員 | 362 | 45 | 407 | | 24 | 46 | 54 | 69 | 81 | 68 | 65 | |
| | 構成比 (%) | 88.9 | 11.1 | 100.0 | | 5.9 | 11.3 | 13.3 | 17.0 | 19.9 | 16.7 | 16.0 | |

表 12 地域別青年農業者の内訳

(単位:市町村)

| 区分 | 市町村数 | 内訳 | | | | | | 備考 |
|----|---------|-------|---------|----------|----------|-----------|--------|-----|
| | | 0 | 1～10人未満 | 10～30人未満 | 30～50人未満 | 50～100人未満 | 100人以上 | |
| 県央 | 熊本 | 1 | | | | 1 | | |
| | 宇城 | 3 | 1 | 1 | 1 | | | |
| | 上益城 | 5 | 1 | 3 | 1 | | | |
| 県北 | 菊池 | 4 | | 1 | 2 | 1 | | |
| | 玉名 | 6 | 1 | 3 | 2 | | | |
| | 鹿本 | 1 | | | 1 | | | |
| | 阿蘇 | 7 | 1 | 5 | 1 | | | |
| 県南 | 八代 | 2 | | | 1 | | 1 | |
| | 芦北 | 3 | 1 | 2 | | | | |
| | 球磨 | 10 | 4 | 5 | 1 | | | |
| | 天草 | 3 | | 3 | | | | |
| | 計 | 45 | 9 | 23 | 10 | 1 | 2 | 0 |
| | 構成比 (%) | 100.0 | 20.0 | 51.1 | 22.2 | 2.2 | 4.4 | 0.0 |