

2 農業産出額及び生産農業所得（都道府県別推計）

(1) 都道府県別（上位5道県）

平成30年における農業産出額の上位5道県（以下単に「上位5道県」という。）は、1位が北海道で1兆2,593億円（対前年増減率1.3%減少）、次いで鹿児島県が4,863億円（同2.7%減少）、茨城県が4,508億円（同9.2%減少）、千葉県が4,259億円（同9.4%減少）、宮崎県が3,429億円（同2.7%減少）となっている。

表13 上位5道県の農業産出額の推移

| 都道府県 | 平成25年 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 対前年 増減率 (30/29) |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------|
| | 億円 | 億円 | 億円 | 億円 | 億円 | 億円 | % |
| 合 計 | 85,748 | 84,279 | 88,631 | 93,051 | 93,787 | 91,283 | △ 2.7 |
| う ち 北海道 | 10,705 | 11,110 | 11,852 | 12,115 | 12,762 | 12,593 | △ 1.3 |
| 鹿児島 | 4,109 | 4,263 | 4,435 | 4,736 | 5,000 | 4,863 | △ 2.7 |
| 茨 城 | 4,356 | 4,292 | 4,549 | 4,903 | 4,967 | 4,508 | △ 9.2 |
| 千 葉 | 4,141 | 4,151 | 4,405 | 4,711 | 4,700 | 4,259 | △ 9.4 |
| 宮 崎 | 3,213 | 3,326 | 3,424 | 3,562 | 3,524 | 3,429 | △ 2.7 |

注：平成30年農業産出額における上位5道県について表章した。

(2) 上位5道県における農業構造の変遷

上位5道県における昭和43年（50年前）、平成元年及び平成30年の農業産出額の変遷をみると、全ての道県で米の割合が低下する一方、北海道では野菜や生乳、茨城県及び千葉県では野菜や鶏卵、鹿児島県及び宮崎県では肉用牛やブロイラーが上昇している。

図3 部門別構成割合の比較（北海道）

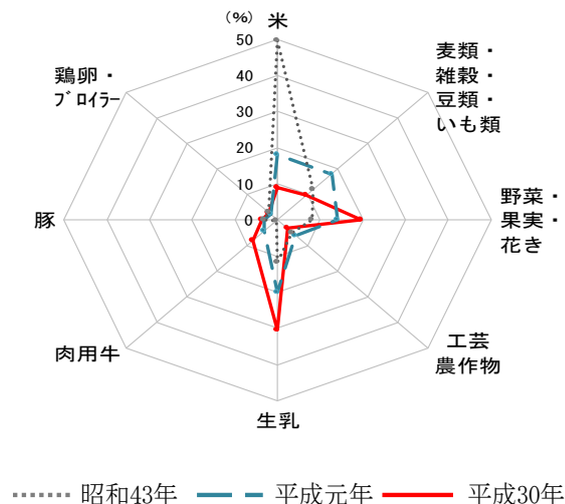


表14 部門構成の変遷（北海道）

| 部門 | 昭和43年 ① | 平成元年 ② | 平成30年 ③ | 対差 ③-① |
|-------|------------|-----------|------------|-----------|
| | % | % | % | ポイント |
| 米 | 49.8 | 18.2 | 8.9 | △40.9 |
| 雑穀・豆類 | 5.7 | 4.9 | 2.6 | △ 3.1 |
| 野菜 | 6.9 | 13.1 | 18.0 | 11.1 |
| 肉用牛 | 0.3 | 4.3 | 8.1 | 7.8 |
| 生乳 | 11.7 | 20.1 | 30.4 | 18.7 |

注： 対差の絶対値が大きい5部門を表章した（以下表18まで同じ。）。

図4 部門別構成割合の比較（鹿児島県）

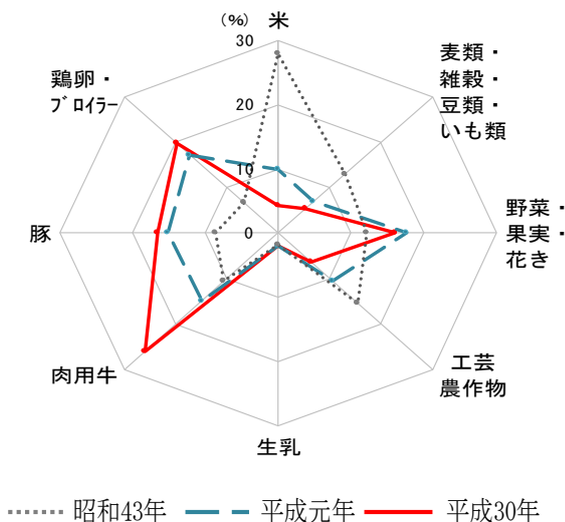


表15 部門構成の変遷（鹿児島県）

| 部門 | 昭和43年 ① | 平成元年 ② | 平成30年 ③ | 対差 ③-① |
|----------|------------|-----------|------------|-----------|
| | % | % | % | ポイント |
| 米 | 27.9 | 9.9 | 4.3 | △23.6 |
| 1) 工業農作物 | 15.4 | 10.5 | 6.3 | △ 9.1 |
| 肉用牛 | 10.6 | 14.9 | 26.0 | 15.4 |
| 豚 | 8.7 | 15.2 | 16.6 | 7.9 |
| ブロイラー | 1.4 | 12.4 | 14.3 | 12.9 |

注：1)には、葉たばこ、さとうきび等が含まれる。

図5 部門別構成割合の比較（茨城県）

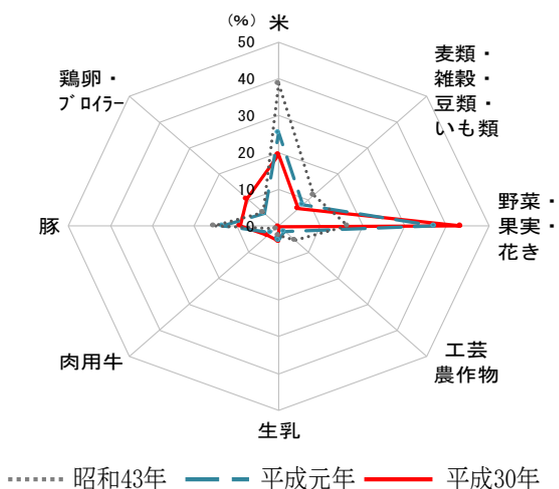


表16 部門構成の変遷（茨城県）

| 部門 | 昭和43年 ① | 平成元年 ② | 平成30年 ③ | 対差 ③-① |
|----|------------|-----------|------------|-----------|
| | % | % | % | ポイント |
| 米 | 38.7 | 25.4 | 19.3 | △19.4 |
| 麦類 | 7.0 | 1.6 | 0.1 | △ 6.9 |
| 野菜 | 14.3 | 31.3 | 37.9 | 23.6 |
| 豚 | 15.4 | 13.4 | 9.0 | △ 6.4 |
| 鶏卵 | 3.7 | 3.5 | 10.0 | 6.3 |

図6 部門別構成割合の比較（千葉県）

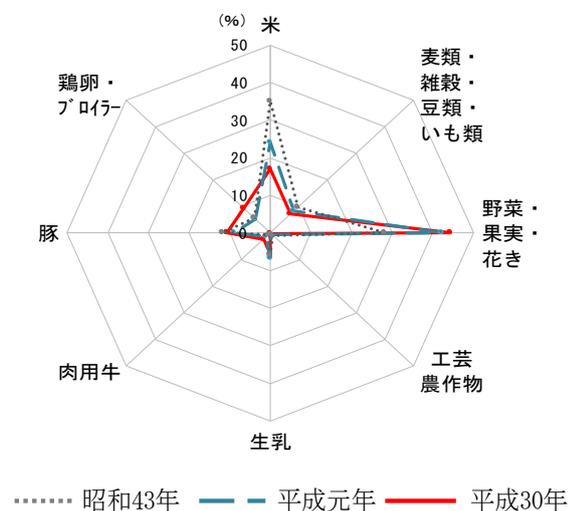


表17 部門構成の変遷（千葉県）

| 部門 | 昭和43年 ① | 平成元年 ② | 平成30年 ③ | 対差 ③-① |
|----|------------|-----------|------------|-----------|
| | % | % | % | ポイント |
| 米 | 35.2 | 24.1 | 17.1 | △18.1 |
| 野菜 | 25.7 | 36.4 | 36.3 | 10.6 |
| 果実 | 1.8 | 2.8 | 3.7 | 1.9 |
| 花き | 0.8 | 3.2 | 4.5 | 3.7 |
| 鶏卵 | 4.6 | 4.0 | 8.0 | 3.4 |

図7 部門別構成割合の比較（宮崎県）

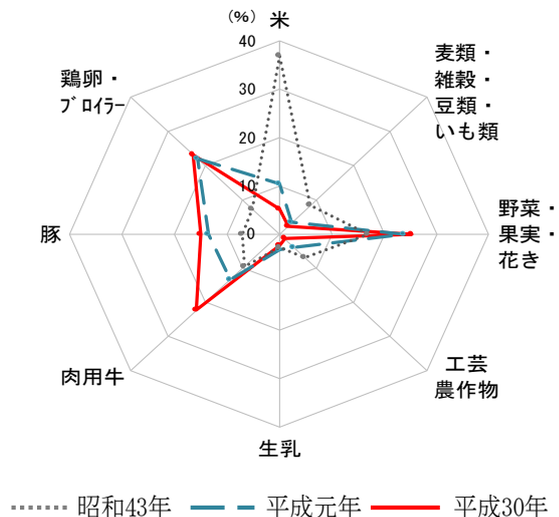


表18 部門構成の変遷（宮崎県）

| 部門 | 昭和43年 ① | 平成元年 ② | 平成30年 ③ | 対差 ③-① |
|-------|------------|-----------|------------|-----------|
| | % | % | % | ポイント |
| 米 | 36.8 | 10.3 | 5.2 | △31.6 |
| 野菜 | 12.0 | 19.5 | 19.5 | 7.5 |
| 肉用牛 | 9.5 | 13.3 | 22.4 | 12.9 |
| 豚 | 7.0 | 13.5 | 15.0 | 8.0 |
| ブロイラー | 1.6 | 18.3 | 20.3 | 18.7 |

(3) 部門・品目別

ア 耕種部門における部門・品目別産出額の都道府県別割合をみると、米は新潟県（構成割合8.3%）、いも類は北海道（同32.8%）、野菜は北海道（同9.8%）、果実は青森県（同9.9%）、花きは愛知県（同16.3%）、茶は静岡県（同30.4%）が最も高くなっている。

イ 畜産部門における部門・品目別産出額の都道府県別割合をみると、生乳は北海道（同51.2%）、肉用牛は鹿児島県（同17.1%）、豚は鹿児島県（同13.2%）、鶏卵は茨城県（同9.3%）、ブロイラーは宮崎県（同19.3%）が最も高くなっている。

図8 部門・品目別産出額の都道府県の構成割合

