

令和7年2月

1 主要農作物の種類

稲

2 作付面積から見込まれる種子需要の見通し

(単位：ha、kg)

| | 品種名 | 令和6年度 (令和6年産稲実績) | | 令和7年度 | | 令和8年度 | | 令和9年度 | |
|------|----------|---------------------|-----------|------------------|-----------|------------------|-----------|-------|-----------|
| | | 作付面積 | 種子 需要量 | 作付面積 | 種子 需要量 | 作付面積 | 種子 需要量 | 作付面積 | 種子 需要量 |
| (1) | ハツシモ岐阜SL | (7,453) 7,682 | 230,460 | (7,453) 7,582 | 227,460 | (7,453) 7,582 | 227,460 | 7,582 | 227,460 |
| (2) | コシヒカリ | (5,612) 5,723 | 171,690 | (5,612) 5,362 | 160,860 | (5,612) 5,362 | 160,860 | 5,362 | 160,860 |
| (3) | あきたこまち | (783) 747 | 22,410 | (783) 747 | 22,410 | (783) 747 | 22,410 | 747 | 22,410 |
| (4) | ひとめぼれ | (957) 840 | 25,200 | (957) 765 | 22,950 | (957) 765 | 22,950 | 765 | 22,950 |
| (5) | あきさかり | (232) 216 | 6,480 | (232) 214 | 6,420 | (232) 214 | 6,420 | 0 | 0 |
| (6) | ほしじるし | (2,108) 1,979 | 59,370 | (2,108) 1,583 | 47,490 | (2,108) 1,583 | 47,490 | 1,583 | 47,490 |
| (7) | あさひの夢 | (483) 526 | 15,780 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (8) | みのにしき | (76) 66 | 1,980 | (76) 66 | 1,980 | (76) 66 | 1,980 | 66 | 1,980 |
| (9) | はなの舞い | (36) 39 | 1,170 | (36) 39 | 1,170 | (36) 39 | 1,170 | 39 | 1,170 |
| (10) | ひだほまれ | (200) 188 | 5,640 | (200) 188 | 5,640 | (200) 188 | 5,640 | 188 | 5,640 |
| (11) | たかやまもち | (587) 530 | 15,900 | (587) 530 | 15,900 | (587) 530 | 15,900 | 530 | 15,900 |
| (12) | モチミノリ | (148) 146 | 4,380 | (148) 146 | 4,380 | (148) 146 | 4,380 | 146 | 4,380 |
| (13) | ココノエモチ | (36) 39 | 1,170 | (36) 39 | 1,170 | (36) 39 | 1,170 | 39 | 1,170 |

※令和6年度～令和8年度作付面積の上段括弧は、前年度に作成した主要農作物種子生産計画の作付面積。

令和6年度作付け面積の下段は、実績面積で岐阜県農政部農産園芸課調べ（推計値）。

令和7年度作付面積の下段及び令和8年度作付面積は、令和6年度実績からの推計作付面積。

3 種子必要量 (当年度に確保すべき種子量 (翌年度播き種子となる量))

(単位: kg)

| | 品種名 | 種別 | 令和6年度 | 令和7年度 | 令和8年度 | 令和9年度 | 備考 |
|------|----------|------|---------|---------|---------|---------|------------------------|
| | | | 種子必要量 | 種子必要量 | 種子必要量 | 種子必要量 | |
| (1) | ハツシモ岐阜SL | 原原種 | | | | | 農業技術センターで生産 (保有量86kg) |
| | | 原種 | 2,168 | 2,168 | 2,168 | 2,168 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 230,460 | 227,460 | 227,460 | 227,460 | |
| (2) | コシヒカリ | 原原種 | | | | | 中山間農業研究所で生産 (保有量56kg) |
| | | 原種 | 1,612 | 1,612 | 1,612 | 1,612 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 171,690 | 160,860 | 160,860 | 160,860 | |
| (3) | あきたこまち | 原原種 | | | | | 中山間農業研究所で生産 (保有量30kg) |
| | | 原種 | 252 | 252 | 252 | 252 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 22,410 | 22,410 | 22,410 | 22,410 | |
| (4) | ひとめぼれ | 原原種 | | | | | 中山間農業研究所で生産 (保有量38kg) |
| | | 原種 | 220 | 220 | 220 | 220 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 25,200 | 22,950 | 22,950 | 22,950 | |
| (5) | あきさかり | 原原種 | | | | | 農業技術センターで生産 (保有量55kg) |
| | | 原種 | 68 | 68 | 0 | 0 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 6,480 | 6,420 | 6,420 | 0 | 一部、他県購入を検討 |
| (6) | ほしじるし | 原原種 | | | | | 農業技術センターで生産 (保有量112kg) |
| | | 原種 | 488 | 488 | 488 | 652 | 令和4年産から指定原種 |
| | | 一般種子 | 59,370 | 47,490 | 47,490 | 47,490 | |
| (7) | あさひの夢 | 原原種 | | | | | |
| | | 原種 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 一般種子 | 15,780 | 0 | 0 | 0 | |
| (8) | みのにしき | 原原種 | | | | | 民間で生産 |
| | | 原種 | 20 | 20 | 20 | 20 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | |
| (9) | はなの舞い | 原原種 | | | | | 中山間農業研究所で生産 (保有量45kg) |
| | | 原種 | 16 | 16 | 16 | 16 | 指定原種 (保有量18kg) |
| | | 一般種子 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | |
| (10) | ひだほまれ | 原原種 | | | | | 中山間農業研究所で生産 (保有量46kg) |
| | | 原種 | 64 | 64 | 64 | 64 | 指定原種 (保有量80kg) |
| | | 一般種子 | 5,640 | 5,640 | 5,640 | 5,640 | |
| (11) | たかやまもち | 原原種 | | | | | 中山間農業研究所で生産 (保有量29kg) |
| | | 原種 | 156 | 156 | 156 | 156 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 15,900 | 15,900 | 15,900 | 15,900 | |
| (12) | モチミノリ | 原原種 | | | | | 農業技術センターで生産 (保有量41kg) |
| | | 原種 | 44 | 44 | 44 | 44 | 指定原種 |
| | | 一般種子 | 4,380 | 4,380 | 4,380 | 4,380 | |
| (13) | ココノエモチ | 原原種 | | | | | 中山間農業研究所で生産 (保有量27kg) |
| | | 原種 | 12 | 12 | 12 | 12 | 指定原種 (保有量70kg) |
| | | 一般種子 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | |

※1 県のは場で生産した原原種及び原種については、保有量を記載する。また、種子を購入した場合は購入量を記載する。

※2 原種について、県以外の者が経営するほ場を指定する場合は、備考欄にその旨を記載する。