

米に関するマンスリーレポート (令和7年5月号)



うちの郷土料理 愛知県 黄くないおこわ
次世代に伝えたい大切な味

出典:農林水産省「うちの郷土料理」
詳細情報を裏面で紹介

「米に関するマンスリーレポート（マンレポ）」とは

⇒ 米に関する価格や需給の動向に関するデータを集約・整理し、毎月定期的に公表しています。需要に応じた生産・円滑な米取引に役立てていただくことを目的としています。

【利用上の注意】

1. 原則として毎月中旬公表。公表日の2営業日前までに入手可能なデータを反映しています。
2. 内容については、必要に応じて項目の追加・削除などの変更を行うことがあり得ます。

データはどう読み解けばいいの？

そんなときは、「ここが分からない！マンレポ」をチェック！

https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/manrepo_kaiset.html

うちの郷土料理

次世代に伝えたい大切な味

愛知県 黄くないおこわ

主な伝承地域

名古屋市・尾張地域

主な使用食材

もち米、黒豆、くちなしの実

歴史・由来・関連行事

端午の節句の料理といえば、「ちまき」や「柏餅」が代表的であるが、愛知県ではこれらに加え、「黄くないおこわ」を食べる習いがある。「黄くないおこわ」の呼び方のほかに、「きいはん」「きめし」とも呼ばれる。大分県や静岡県にも同様の料理があるが、愛知県とは呼び方が違い、それぞれ「おうはん」「染飯(そめいい)」と呼ぶ。

端午の節句では、男子の健やかな成長、無病息災を祈って、さまざまな願掛け、邪気払いをおこなう。たとえば、鯉のぼりは、急流をさかのぼり、竜門という滝を登ると竜になるという言い伝えから、立身出世を願うために飾られ、鎧兜も体を守るという意味合いがある。また菖蒲も端午の節句に欠かせないものであるが、これも悪いものを遠ざける力があるとされ、「ちまき」や菖蒲湯などに取り入れられている。同様に、「黄くないおこわ」も、黄色が邪気を払うとされ、またそえられる黒豆には健康祈願が込められている。

かつて、お祝いの席で振る舞われる赤飯は非常に高級なものだったため、身近で手に入るくちなしの実で黄色く色付けたごはんを、赤飯の代わりに食べたのが、「黄くないおこわ」のはじまりだといわれる。

食習の機会や時季

男の子の健やかな成長を願う、端午の節句で食べられる。また、男子の誕生祝いに用意されることもある。

初節句の際は、お祝いのお返しに重箱につめて配る風習もある。

飲食方法

もち米をくちなしの実とともに水に浸し、しっかり浸水させた後、黒豆と一緒に炊きこんだら、黄色く染まったおこわを器に盛っていただく。赤飯と同様に、塩と黒ごまを振って食べることもある。炊飯器ではなく、蒸し器を使って炊くと、よりふっくらとした食感を楽しめる。黒豆を煮るところから始める場合は、ゆすぎないようにするとつぶれにくく、ほっくりとした食感を楽しめる。

材料(4人分)

・もち米	3合	・黒豆	70g
・くちなしの実	1個	・塩	小さじ1

作り方

- 1 もち米は洗って、半量のくちなしの実とともに水に一晩浸けて、ざるに上げておく。
- 2 鍋に500mlの水と残りのくちなしの実を入れ、ひと煮立ちしたら火を止め、実をつぶしてこす。
- 3 黒豆は古くぎ※と一緒に一晩水に浸け、30分ほどゆでてざるに上げておく。
※くぎの鉄分が黒豆の色を色落ちさせず、豆本来の黒さを保つ。味には影響しない。
- 4 炊飯器に1を入れ、もち米が隠れるすれすれまで2を入れ、3をのせて炊き上げる。

<レシピのアレンジ>

蒸し器を使うとよりふっくらとできあがる／黒豆はゆで過ぎないようにすると、できあがりがつぶれにくい。

レシピ提供元名 :「あいちの郷土料理レシピ50選」

※レシピは地域・家庭によって違いがあります。

出典:農林水産省「うちの郷土料理」

目次（令和7年5月号）

特集

- 1 米の流通安定化に向けた対策パッケージ
- 2 政府備蓄米の買戻し条件付売渡しについて（入札・流通実績）
- 3 中食・外食向けの米の販売実態について（令和5年7月～6年6月）

特集-1

特集-2

特集-4

1 米の民間在庫情報

各産地の米の民間在庫数量は、年間玄米仕入量500^ト以上の出荷段階（全農、JA等の出荷業者）の在庫量と年間玄米仕入数量4,000^ト以上の販売段階（米卸等の販売業者の在庫量）を対象に調査し、その合計（出荷段階+販売段階）の数値も合わせて公表しています。

集荷数量が概ね確定する1月以降の在庫数量は、販売に伴って減少していくので、その変化を見ることにより、販売状況を読み取ることができます。

1 民間在庫の推移

農林水産省（農産）HP

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html>

- (1) 全国段階の民間在庫の推移（うるち米）（速報）
- (2) 産地別民間在庫の状況（速報）
- (3) 令和5・6年産の産地別民間在庫の推移（うるち米）（速報）

在庫-1

Excel

在庫-5

Excel

在庫-6

Excel

2 米の価格情報

相対（あいたい）取引価格

米については、全農等の出荷業者と卸売業者等との間で、年間を通じて「相対取引」が行われています。このため、農林水産省では、年間の玄米仕入量5,000^ト以上の全国出荷団体等を対象に、指標となる各産地の上位2～3銘柄（令和6年産米：118産地品種銘柄）について、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格・数量を毎月調査し、米の取引価格の代表となる指標の一つとして公表しています。

1 相対取引価格・数量

農林水産省（農産）HP

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html>

- (1) 年産別の相対取引価格（速報）
 - (2) 令和6年産米の相対取引価格（速報）
 - (3) 相対取引価格・数量（令和6年産米、産地品種銘柄別、令和7年4月分）（速報）
 - (4) 相対取引価格（月別・年産平均価格）（令和5・6年産米、産地品種銘柄別）（速報）
- 2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和7年4月分）

価格-1

価格-2

価格-4

価格-6

価格-8

Excel

Excel

米穀安定供給確保支援機構HP <https://www.komenet.jp/>

3 米の契約・販売情報

産地別事前契約数量は、米の播種が始まる前に、契約書や確認書等によりあらかじめ取引されることが決定している数量で、年間玄米仕入量500^ト以上の出荷段階（全農等の出荷業者）からの報告を産地別に取りまとめたものです。例えば、仕入（集荷）計画数量に占める事前契約数量の比率が高い産地では、取引数量の多くを播種前に契約し、需要に応じた生産に向けた取組が進められていることがうかがえます。

1 事前契約（播種前契約）の取組状況

- (1) 近年の事前契約（播種前契約）数量の推移
- (2) 令和5・6年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

契約-1

契約-2

Excel

2 令和6年産米の産地別契約・販売状況

（累計、うるち米、令和7年3月末現在）（速報）

契約-3

Excel

3 令和6年産備蓄米の政府買入入札結果

農林水産省（農産）HP

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/syoryu/kaiire/index.html>

契約-6

4 水田における作付意向について（令和7年産第1回中間的取組状況（令和7年1月末時点））

- (1) 令和7年産米等の作付意向
- (2) 水田における作付意向について（都道府県別）

契約-7

契約-8

4 消費の動向

- | | |
|--|------|
| 1 米の消費動向(米穀機構による調査) | 消費-1 |
| 米穀安定供給確保支援機構HP https://www.komenet.jp/ | |
| 2 購入数量・支出金額の推移(家計調査) | 消費-4 |
| 総務省統計局HP https://www.stat.go.jp/data/index.html | |
| 3 消費者物価指数の推移 | 消費-6 |
| 4 小売物価統計の推移 | 消費-7 |
| 5 米穀販売事業者における販売数量及び販売価格の動向(速報) | 消費-8 |
| 6 小売価格・販売数量等の推移(POSデータ) | 消費-9 |

5 輸出入の動向

- | | |
|---|--------|
| 1 コメ・コメ加工品の輸出実績 | |
| (1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移 | 輸出入-1 |
| (2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-2 |
| (3) 2024年のコメの輸出実績の主な増加要因 | 輸出入-3 |
| (4) 米菓の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-4 |
| (5) 日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-5 |
| (6) 包装米飯(パックご飯)等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-6 |
| (7) 米粉の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-7 |
| (8) 米粉麺等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-8 |
| 2 コメ・コメ加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について | 輸出入-9 |
| 3 MA米の輸入数量(輸入先国別及び輸入方式別) | 輸出入-11 |
| 農林水産省(農産)HP https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/index.html | |
| 4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果(令和6年度) | 輸出入-12 |
| 5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和6年度) | 輸出入-13 |
| 6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和6年度) | 輸出入-14 |

6 主食用米以外の情報

- | | |
|----------------------------------|-------|
| 1 加工用米及び新規需要米等の生産状況 | |
| (1) 加工用米の生産量 | 主食外-1 |
| (2) 新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移 | 主食外-1 |
| (3) 令和6年産 都道府県別の生産状況 | 主食外-2 |
| (4) 加工用米及び新規需要米における多収性品種 | 主食外-3 |
| (5) 新規需要米における米粉用向け専用品種 | 主食外-3 |
| 2 米加工品の状況 | |
| (1) 主な米加工品の生産状況 | 主食外-4 |
| (2) 令和3米穀年度における加工原材料用米穀の使用状況(推計) | 主食外-5 |
| (3) 加工原材料用米穀の使用状況(推計)の推移 | 主食外-6 |
| 3 酒造好適米の需給状況 | |
| (1) 日本酒の出荷状況 | 主食外-7 |
| (2) 日本酒原料米の使用状況 | 主食外-7 |
| (3) 酒造好適米の生産量 | 主食外-8 |
| (4) 酒造好適米の需要量 | 主食外-8 |

「米に関するマンスリーレポート」では、米に関する価格や需給の動向に係るデータ・情報をより多くの方に、かつ、より有効に活用していただけるよう、情報の整理方法、提供方法等を見直しました。また、当省ホームページでの公表に際しては、本編・資料編に加え、カテゴリ別にも整理して掲載するとともに一部データ資料については、エクセルによる提供も開始しましたので、ぜひご活用ください。

米の流通安定化に向けた対策パッケージ

政府備蓄米は、これまで3回の入札で、合計31万トンを供給。5月以降も夏まで毎月入札を実施予定です。

しかしながら、売渡した政府備蓄米の流通が一部にとどまっていることもあり、スーパー店頭での米の平均価格は依然として高止まりしている状況です。

このため、スーパー等において、備蓄米を原料とした米が広く店頭に並ぶことにより、備蓄米放出の効果を多くの消費者が実感できるようにしつつ、米の供給の強化により、米の流通の安定化を図るため、以下の運用改善を行います。

1. 政府流通米の流通の円滑化

(1) 小売店主導の早期販売計画に基づく入札の優先枠の設定。【新規】

10万トンのうち、

- ・集荷業者から直接、小売業者へ販売するもの2万トン（町のお米屋さん向けなど）
- ・集荷業者から卸・小売業者に販売するもの4万トン（スーパー向けなど）

(2) 地方・中小の小売店への供給のため、卸間売買の解禁（第3回入札から実施済み）

(3) 政府備蓄米の市場への供給の早急な拡大を関係者に文書で要請（4月30日）。政府備蓄米の大部分を買い入れた全農に対し、卸売業者等と連携し販売計画の前倒しを対面で強く要請（5月2日）。

2. 政府備蓄米も含めた供給の強化

(1) 5月以降、毎月（5、6、7月）実施する入札数量を10万トンと決定。

ただし、7月の入札数量については需給環境に大きな変化があれば変更。【新規】

(2) 買戻し条件付き売渡しに係る買戻しについては、これまで売り渡した備蓄米も含め、期限を原則1年以内から原則5年以内に延長。【新規】

(3) 7年産の主食用米の各産地の増産の状況をタイムリーに発信。（4月末現在、6月末の状況をとりまとめ、それぞれ翌月中に公表）

(4) 7年産米の備蓄米については、需給環境が大きく変化しなければ、その買入を当面中止するとともに、買戻しは行わない。【新規】

(5) 備蓄水準低下への懸念に対し、非常時には、食料供給困難事態法基本方針の考え方の下、政府備蓄米で対応してもなお国民が最低限度必要とする食料の供給が確保されない場合には、国が保有するミニマム・アクセス米を活用。

3. 消費者への丁寧な情報発信

引き続き毎週のスーパー店頭価格（POSデータ）を公表するとともに、政府備蓄米が原料として使われているものも含むブレンド米のシェアや平均価格、店頭価格の事例を併せて公表する。

また、備蓄米の売渡しの販売数量等の報告に併せて、集荷業者や卸売業者の各段階の経費・利益等を公表するなど情報発信を充実。【新規】

政府備蓄米の買戻し条件付売渡しについて（入札・流通実績）

6年産の生産量は前年産より多い一方で、集荷の大宗を担う集荷業者に米が集まっていな
いことから、全体として供給に不足が生じているものではないものの、通常の供給ルートで
はない流通が増えたことで円滑な流通に支障が生じている状態です。

このような状況を踏まえ、集荷業者を対象に、流通の目詰まりを解消し、**流通の円滑化を
図るため、政府備蓄米の買戻し条件付売渡しを行う**こととしました。

1 政府備蓄米の買戻し条件付売渡しの入札結果

- 一定期間後に買戻すことを条件として、現在まで3回の入札を実施し、約31万トンが落札されていま
す。

回数	実施日	参加者	落札数量	落札価格 (※1)
第1回	令和7年3月10日(月)~12日(水)	7事業者	141,796トン	21,217円(税抜き) 22,914円(税込み)
第2回	令和7年3月26日(水)~28日(金)	4事業者	70,336トン	20,722円(税抜き) 22,380円(税込み)
第3回	令和7年4月23日(水)~25日(金)	6事業者	100,164トン	20,302円(税抜き) 21,926円(税込み)
計		10事業者 (※2)	312,296トン	20,812円(税抜き) 22,477円(税込み)

※1：落札された販売区分の加重平均価格であり、容器包装込みの玄米60キログラム当たりの金額

※2：第1回から第3回の合計（ただし、重複を除く）

2 政府備蓄米の買戻し条件付売渡しの入札（第4回）スケジュール

- 政府備蓄米の買戻し条件付売渡しに係る第4回の入札を以下のとおり実施します。
- 以降、本年夏の端境期まで切れ目なく政府備蓄米が供給されるよう、7月まで毎月入札を実施する予
定です。

1 入札公告日

令和7年5月16日(金)

2 入札実施日

令和7年5月28日(水)~30日(金)

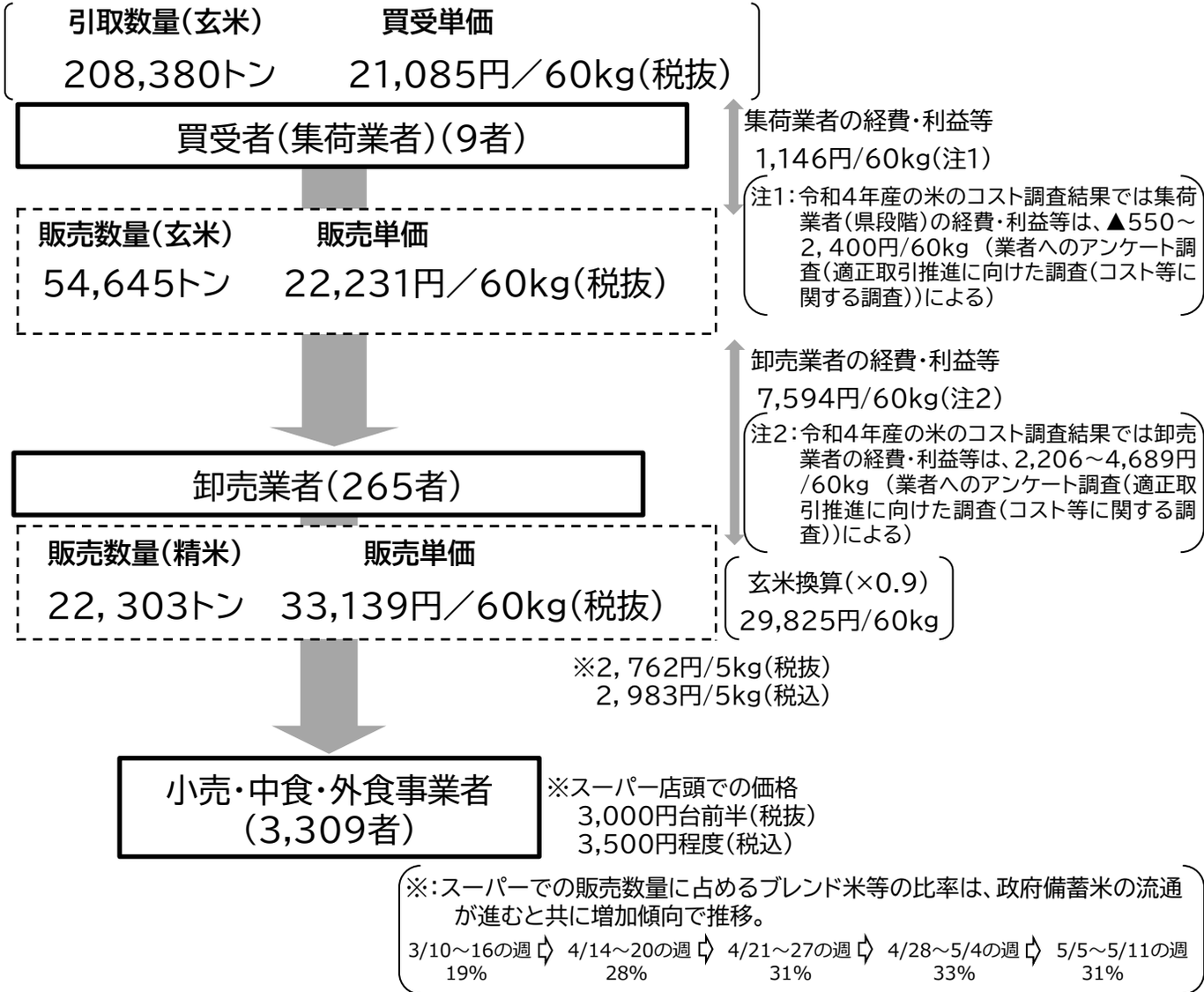
3 対象数量

10万トン(6年産:1万トン、5年産:1万トン、4年産:8万トン)

（10万トンのうち、
・集荷業者から直接、小売業者へ販売するもの2万トン(町のお米屋さん向けなど)
・集荷業者から卸・小売業者に販売するもの4万トン(スーパー向けなど)

3 政府備蓄米の流通実績 (3/17~4/27)

- 政府備蓄米は、第1回・第2回で21万トンを売渡し、すでに20.9万トンを集荷業者に引渡し。
- 3月17日~4月27日に54,645トンを卸売業者に販売。政府備蓄米の流通が進む中で、スーパーでの米の販売数量のうち、政府備蓄米が含まれるブレンド米等の比率が上昇してきており、直近では3割を超える水準となっている。
- 玄米ベースで各段階の経費・利益等をみれば、集荷業者の段階で1,146円/60kg、卸売業者の段階で7,594円/60kg。



注 事業者数は、異なる買受者から同一の卸売業者への販売もあることから、延べ数としてカウント。
販売数量は、実トン。()内の値の販売金額は、60実kg当たりの単価。

中食・外食向けの米の販売実態について (令和5年7月～6年6月)

各産地においては、家庭内食向けのみならず中食・外食向けも含め、バランスのとれた形で、需要に的確に応じた生産・販売を推進していくことが重要です。

農林水産省は、年間玄米取扱量4,000トン以上の販売事業者（卸売業者等）の協力を得て、精米販売を行った数量のうち、中食・外食向けに販売した数量について調査を実施しており、今般、令和5年7月から6年6月までの調査結果をとりまとめました。

また、この他に、直近の小売事業者向け、中食・外食事業者等向けの販売数量及び販売価格の動向を、「消費-8」に掲載しておりますので併せてご覧ください。

＜当データを見る上での留意事項＞

- ▶ 中食・外食向けの販売割合は、販売事業者が中食・外食向けに精米販売した数量を基にしており、小売店等に精米販売し、その後、中食・外食に仕向けられたものは含まれていない。また、家庭内食向け等の割合は、調査対象事業者の精米販売量全体から中食・外食向け販売量を差し引いて算出した割合である。
- ▶ 中食事業者は、コンビニストア、スーパー、弁当屋、給食事業等であり、外食事業者は、牛丼、回転寿司等のファーストフード店、ファミリーレストラン、ホテル等宿泊施設等である。
- ▶ 中食・外食向けには、主に米販売事業者から供給されるが、家庭内食向けには、実際には米販売事業者経由の他に農家直売や縁故米等からも供給されるため、米販売事業者の販売量のみで作成した当データは、中食・外食向けの割合が高く出る傾向がある。

－本調査にご協力いただいた販売事業者の皆様には厚く御礼申し上げます。－

令和5/6年の販売割合

- ・ 中食・外食向け販売割合は、前年同の39%。
- ・ 産地別で見ると、販売割合が5割を超えているのは、福島・島根・栃木・徳島・宮城・山口の6県となっている。

販売先割合の推移（全国）

	元/2年	2/3年	3/4年	4/5年	5/6年
中食・外食向け	37%	37%	39%	39%	39%
家庭内食向け等	63%	63%	61%	61%	61%

注1：調査対象は、年間玄米取扱数量4,000トン以上の販売事業者（卸売業者等）。

注2：家庭内食向け等は、調査対象販売事業者の精米販売量全体から中食・外食向け販売量を差し引いたものである。

注3：家庭内食向け等には、実際には米販売事業者経由の他に農家直売や縁故米等からも供給されるため、米販売事業者の販売量のみで作成した当データは、中食・外食向けの割合が高く出る傾向がある。

中食・外食向けの販売割合が高い上位10県

元/2年		2/3年		3/4年		4/5年		5/6年			
1	群馬	67%	1	群馬	75%	1	群馬	79%	1	福島	64%
2	岡山	65%	2	福島	68%	2	福島	69%	2	栃木	61%
3	福島	64%	3	栃木	58%	3	栃木	65%	3	群馬	58%
4	栃木	61%	4	岡山	57%	4	岡山	62%	4	石川	53%
5	山口	56%	5	愛知	53%	5	山形	50%	5	愛知	52%
6	熊本	53%	6	青森	50%	6	宮城	50%	6	宮城	51%
7	宮城	48%	7	山口	49%	7	埼玉	50%	7	山形	49%
8	青森	48%	8	岐阜	47%	8	青森	49%	8	岐阜	47%
9	山形	46%	9	宮城	47%	9	岐阜	48%	9	岩手	45%
10	岩手	44%	10	山形	44%	10	岩手	45%	10	青森	44%

注1：調査対象は、年間玄米取扱数量4,000トン以上の販売事業者（卸売業者等）。

注2：中食・外食向け販売量が、1,000トン未満の都府県は除いている。

令和5/6年の産地別販売割合

※ 下段()書きは販売数量(単位:千トン)

産地	中食・外食向け (産地品種銘柄別内訳)				家庭内食向け等	
北海道	31% (106.2)	ななつぼし 14% (46.9)	ゆめひりか 7% (22.8)	きんちろ397 3% (10.0)	その他 8% (26.5)	69% (234.6)
青森	40% (55.7)	まじつぐら 36% (49.8)	つがるロマン 2% (2.3)	その他 3% (3.6)		60% (83.9)
岩手	46% (60.8)	ひとめぼれ 36% (47.9)	あきたこまち 4% (5.0)	銀河のしずく 2% (2.3)	その他 4% (5.6)	54% (70.8)
宮城	55% (105.1)	ひとめぼれ 48% (92.2)	つや姫 2% (3.9)	サザニシキ 2% (4.0)	その他 3% (5.1)	45% (87.1)
秋田	23% (59.1)	あきたこまち 11% (28.5)	ひとめぼれ 5% (13.2)	めんこいな 4% (9.1)	その他 3% (8.2)	77% (192.6)
山形	45% (87.7)	はえぬき 32% (62.7)	つや姫 3% (5.6)	雪若丸 6% (12.1)	その他 4% (7.2)	55% (105.4)
福島	64% (88.5)	コシヒカリ 34% (47.0)	ひとめぼれ 16% (22.4)	天のつぶ 9% (12.3)	その他 5% (6.8)	36% (49.2)
茨城	39% (54.3)	コシヒカリ 28% (38.5)	あきたこまち 3% (3.9)	ふくまる 3% (3.9)	その他 6% (8.1)	61% (84.7)
栃木	57% (84.6)	コシヒカリ 40% (58.8)	とちぎの星 8% (11.3)	あさひの夢 6% (8.3)	その他 4% (6.2)	43% (62.8)
群馬	40% (8.3)	あさひの夢 29% (6.0)	ゆめまつり 6% (1.3)	その他 5% (1.0)		60% (12.6)
埼玉	46% (16.1)	彩のかがやき 13% (4.7)	彩のきずな 11% (4.0)	コシヒカリ 9% (3.2)	その他 12% (4.2)	54% (19.3)
千葉	21% (19.5)	コシヒカリ 11% (9.6)	ふさこがね 7% (6.1)	ふさおとめ 2% (2.0)	その他 2% (1.8)	79% (71.9)
新潟	24% (63.1)	コシヒカリ 15% (40.0)	こいぶき 5% (13.7)	その他 4% (9.4)		76% (197.9)
富山	42% (31.2)	コシヒカリ 31% (22.9)	てんたかく 3% (2.6)	その他 8% (5.7)		58% (43.2)
石川	49% (31.3)	コシヒカリ 20% (12.8)	ゆめみつほ 16% (10.0)	その他 13% (8.5)		51% (32.6)
福井	32% (20.0)	コシヒカリ 13% (8.4)	ハチエチセン 4% (2.5)	あきさかり 6% (3.8)	その他 9% (5.3)	68% (42.0)
山梨	39% (1.5)	コシヒカリ 31% (1.2)	その他 8% (0.3)			61% (2.3)
長野	47% (27.0)	コシヒカリ 43% (24.4)	あきたこまち 2% (1.1)	その他 2% (1.4)		53% (30.4)
岐阜	50% (15.9)	ハツシモ 23% (7.2)	コシヒカリ 3% (0.9)	ほじるし 12% (3.7)	その他 12% (4.0)	50% (16.1)
静岡	21% (3.2)	コシヒカリ 10% (1.6)	きぬむすめ 5% (0.7)	にごまる 1% (0.1)	その他 5% (0.7)	79% (12.0)
愛知	47% (15.8)	あいちのかわり 30% (10.2)	コシヒカリ 9% (3.0)	大地の風 0% (0.1)	その他 8% (2.6)	53% (17.8)

産地	中食・外食向け (産地品種銘柄別内訳)				家庭内食向け等	
三重	26% (11.8)	コシヒカリ 10% (4.7)	キヌヒカリ 2% (0.9)	その他 14% (6.2)		74% (33.6)
滋賀	25% (14.9)	コシヒカリ 4% (2.3)	キヌヒカリ 9% (5.1)	みずかがみ 1% (0.7)	その他 11% (6.8)	75% (44.4)
京都	26% (3.3)	コシヒカリ 7% (0.9)	ヒビカリ 1% (0.1)	その他 18% (2.3)		74% (9.4)
兵庫	30% (9.2)	コシヒカリ 6% (2.0)	ヒビカリ 7% (2.3)	キヌヒカリ 5% (1.4)	その他 12% (3.6)	70% (21.6)
奈良	26% (3.1)	ヒビカリ 20% (2.4)	その他 6% (0.8)			74% (8.7)
鳥取	47% (8.8)	きぬむすめ 20% (3.7)	コシヒカリ 7% (1.2)	ひとめぼれ 6% (1.2)	その他 14% (2.7)	53% (9.8)
島根	61% (13.1)	きぬむすめ 27% (5.9)	コシヒカリ 21% (4.6)	つや姫 9% (2.0)	その他 3% (0.5)	39% (8.5)
岡山	45% (13.6)	アケボノ 19% (5.6)	きぬむすめ 7% (2.3)	コシヒカリ 2% (0.7)	その他 17% (5.1)	55% (16.6)
広島	46% (15.2)	コシヒカリ 12% (3.9)	あきさかり 16% (5.4)	あきろまん 2% (0.8)	その他 16% (5.2)	54% (18.0)
山口	53% (18.6)	コシヒカリ 10% (3.5)	ひとめぼれ 11% (3.7)	きぬむすめ 9% (3.1)	その他 24% (8.3)	47% (16.4)
徳島	56% (2.9)	コシヒカリ 14% (0.7)	その他 43% (2.2)			44% (2.3)
香川	35% (5.3)	コシヒカリ 6% (0.9)	ヒビカリ 16% (2.5)	あきさかり 10% (1.5)	その他 3% (0.5)	65% (9.9)
愛媛	30% (3.7)	コシヒカリ 6% (0.8)	ヒビカリ 11% (1.4)	あきたこまち 9% (1.1)	その他 4% (0.5)	70% (8.7)
高知	12% (1.0)	コシヒカリ 12% (1.0)	ヒビカリ 0% (0.0)	その他 0% (0.0)		88% (7.6)
福岡	28% (16.6)	夢つくし 6% (3.6)	ヒビカリ 9% (5.6)	元気つくし 9% (5.3)	その他 3% (2.0)	72% (43.2)
佐賀	44% (12.2)	さがより 23% (6.5)	夢しずく 14% (3.8)	ヒビカリ 3% (0.8)	その他 4% (1.2)	56% (15.6)
長崎	22% (1.9)	にごまる 8% (0.7)	なつほのか 3% (0.3)	ヒビカリ 6% (0.5)	その他 5% (0.4)	78% (6.7)
熊本	27% (11.1)	ヒビカリ 6% (2.6)	森のくまさん 1% (0.5)	コシヒカリ 2% (0.9)	その他 17% (7.1)	73% (30.4)
大分	30% (4.9)	ヒビカリ 15% (2.4)	ひとめぼれ 3% (0.4)	つや姫 1% (0.1)	その他 12% (2.0)	70% (11.5)
宮崎	30% (5.1)	コシヒカリ 17% (2.9)	ヒビカリ 7% (1.1)	その他 6% (1.1)		70% (11.7)
鹿児島	31% (8.1)	ヒビカリ 13% (3.4)	あきほなみ 13% (3.3)	コシヒカリ 0% (0.1)	その他 5% (1.3)	69% (17.9)

注1：調査対象は、年間玄米取扱数量4,000トン以上の販売事業者（卸売業者等）。
 注2：家庭内食向け等は、調査対象販売事業者の精米販売量全体から中食・外食向け販売量を差し引いたものである。
 注3：中食・外食向け販売量が、1,000ト未満であった東京、神奈川、大阪、和歌山、沖縄は除いている。
 注4：家庭内食向け等には、実際には米販売事業者経由の他に農家直売や縁故米等からも供給されるため、米販売事業者の販売量のみで作成した当データは、中食・外食向けの割合が高く出る傾向がある。

中食・外食向け販売量全体に占める産地品種銘柄別割合（上位20）

元/2年			2/3年			3/4年			4/5年			5/6年			
順位	産地	品種銘柄	割合	順位	産地	品種銘柄	割合	順位	産地	品種銘柄	割合	順位	産地	品種銘柄	割合
1	宮城	ひとめぼれ	6%	1	山形	はえぬき	7%	1	宮城	ひとめぼれ	7%	1	宮城	ひとめぼれ	8%
2	栃木	コシヒカリ	6%	2	宮城	ひとめぼれ	6%	2	山形	はえぬき	7%	2	山形	はえぬき	5%
3	山形	はえぬき	5%	3	青森	まっしぐら	5%	3	青森	まっしぐら	5%	3	栃木	コシヒカリ	5%
4	福島	コシヒカリ	5%	4	福島	コシヒカリ	5%	4	栃木	コシヒカリ	5%	4	岩手	ひとめぼれ	4%
5	青森	まっしぐら	4%	5	栃木	コシヒカリ	5%	5	北海道	ななつぼし	5%	5	福島	コシヒカリ	4%
6	北海道	ななつぼし	4%	6	岩手	ひとめぼれ	4%	6	福島	コシヒカリ	5%	6	青森	まっしぐら	4%
7	岩手	ひとめぼれ	4%	7	北海道	ななつぼし	4%	7	岩手	ひとめぼれ	4%	7	北海道	ななつぼし	4%
8	新潟	コシヒカリ	3%	8	新潟	コシヒカリ	3%	8	新潟	コシヒカリ	4%	8	新潟	コシヒカリ	3%
9	茨城	コシヒカリ	3%	9	茨城	コシヒカリ	3%	9	茨城	コシヒカリ	3%	9	茨城	コシヒカリ	3%
10	北海道	ゆめぴりか	2%	10	秋田	あきたこまち	3%	10	秋田	あきたこまち	2%	10	秋田	あきたこまち	2%
11	福島	ひとめぼれ	2%	11	福島	ひとめぼれ	2%	11	北海道	ゆめぴりか	2%	11	北海道	ゆめぴりか	2%
12	秋田	あきたこまち	2%	12	北海道	ゆめぴりか	2%	12	新潟	こしいぶき	2%	12	新潟	こしいぶき	2%
13	長野	コシヒカリ	2%	13	長野	コシヒカリ	2%	13	福島	ひとめぼれ	2%	13	富山	コシヒカリ	2%
14	富山	コシヒカリ	1%	14	新潟	こしいぶき	1%	14	北海道	きらら397	2%	14	富山	ひとめぼれ	2%
15	北海道	きらら397	1%	15	富山	コシヒカリ	1%	15	富山	コシヒカリ	2%	15	北海道	きらら397	1%
16	栃木	あさひの夢	1%	16	北海道	きらら397	1%	16	栃木	とちぎの星	1%	16	長野	コシヒカリ	1%
17	新潟	こしいぶき	1%	17	福島	天のつぶ	1%	17	長野	コシヒカリ	1%	17	石川	コシヒカリ	1%
18	千葉	コシヒカリ	1%	18	栃木	あさひの夢	1%	18	福島	天のつぶ	1%	18	栃木	とちぎの星	1%
19	青森	つがるロマン	1%	19	愛知	あいちのかおり	1%	19	千葉	ふさこがね	1%	19	愛知	あいちのかおり	1%
20	福島	天のつぶ	1%	20	青森	つがるロマン	1%	20	栃木	あさひの夢	1%	20	千葉	コシヒカリ	1%

注1：調査対象は、年間玄米取扱数量4,000トン以上の販売事業者（卸売業者等）。
注2：割合は、産地品種銘柄ごとの中食・外食向け販売量を、全国の中食・外食向け販売量で除したものである。

中食・外食向けに販売された産地品種銘柄の価格帯分布（相対取引価格年産平均ベース）

価格帯（円/玄米60kg税込）	元/2年	2/3年	3/4年	4/5年	5/6年
18,000円以上の産地品種銘柄	0%	1%	0%	0%	5%
17,000円以上～18,000円未満の産地品種銘柄	4%	4%	0%	5%	0%
16,000円以上～17,000円未満の産地品種銘柄	6%	3%	4%	0%	2%
15,000円以上～16,000円未満の産地品種銘柄	66%	7%	3%	3%	59%
14,000円以上～15,000円未満の産地品種銘柄	24%	39%	1%	16%	30%
13,000円以上～14,000円未満の産地品種銘柄	0%	33%	10%	45%	4%
12,000円以上～13,000円未満の産地品種銘柄	0%	13%	44%	30%	0%
11,000円以上～12,000円未満の産地品種銘柄	0%	1%	23%	1%	0%
11,000円未満の産地品種銘柄	0%	0%	14%	1%	0%
	100%	100%	100%	100%	100%

価格帯（円/玄米60kg税込）	元/2年	2/3年	3/4年	4/5年	5/6年
全産地品種銘柄の平均価格以上の産地品種銘柄	26%	20%	19%	27%	27%
全産地品種銘柄の平均価格未満の産地品種銘柄	74%	80%	81%	73%	73%
（参考）全産地品種銘柄の平均価格	15,716	14,529	12,804	13,844	15,315

注1：調査対象は、年間玄米取扱数量4,000トン以上の販売事業者（卸売業者等）。
注2：各年の相対取引価格（年産平均）を用いて産地品種銘柄を価格帯別に分類。
割合は、各価格帯の産地品種銘柄の中食・外食向け販売量を全価格帯の中食・外食向け販売量で除したものである。

【参考】令和5/6年の産地品種銘柄別販売数量・割合（推計）

※（ ）書きは販売数量(単位:千トン)

	北海道				石川				岡山			
	なつぽし	ゆめぴりか	きらら397		コシヒカリ	ゆめみづほ			アケボノ	きぬむすめ	コシヒカリ	
中食向け	19%	17% (30.1)	18% (18.1)	28% (6.7)	30%	21% (6.9)	40% (6.5)		18%	32% (2.5)	17% (0.9)	2% (0.1)
外食向け	12%	10% (16.8)	5% (4.6)	14% (3.4)	19%	17% (5.8)	22% (3.5)		27%	38% (3.1)	24% (1.3)	14% (0.6)
家庭内食向け等	69%	73% (127.7)	77% (76.4)	58% (13.6)	51%	62% (20.9)	38% (6.1)		55%	30% (2.4)	59% (3.2)	84% (3.7)
	青森				福井				広島			
	まっくら	つがるロマン			コシヒカリ	ハナエチゼン	あきさかり		コシヒカリ	あきさかり	あきろまん	
中食向け	27%	29% (33.3)	11% (1.0)		20%	23% (5.6)	5% (1.1)	34% (2.4)	20%	15% (2.3)	28% (2.0)	17% (0.4)
外食向け	13%	14% (16.5)	15% (1.3)		12%	12% (2.8)	7% (1.4)	19% (1.4)	26%	10% (1.6)	48% (3.4)	15% (0.4)
家庭内食向け等	60%	56% (64.4)	73% (6.2)		68%	66% (16.0)	88% (18.1)	47% (3.4)	54%	75% (11.6)	24% (1.7)	68% (1.7)
	岩手				山梨				山口			
	ひとめぼれ	あきたこまち	銀河のしずく		コシヒカリ				コシヒカリ	ひとめぼれ	きぬむすめ	
中食向け	29%	35% (31.8)	14% (2.1)	10% (1.7)	18%	22% (0.7)			20%	17% (1.5)	15% (1.1)	21% (1.3)
外食向け	17%	18% (16.0)	20% (2.9)	4% (0.6)	22%	17% (0.5)			33%	22% (2.0)	33% (2.5)	31% (1.9)
家庭内食向け等	54%	48% (43.6)	66% (9.6)	86% (14.5)	61%	61% (1.8)			47%	61% (5.5)	53% (4.1)	48% (2.9)
	宮城				長野				徳島			
	ひとめぼれ	つや姫	ササニシキ		コシヒカリ	あきたこまち			コシヒカリ			
中食向け	37%	48% (64.4)	9% (2.1)	25% (3.0)	33%	41% (18.5)	3% (0.2)		11%	6% (0.2)		
外食向け	17%	20% (27.7)	8% (1.8)	8% (0.9)	14%	13% (6.0)	17% (1.0)		45%	16% (0.5)		
家庭内食向け等	45%	32% (43.2)	83% (19.5)	67% (8.1)	53%	46% (20.9)	80% (4.4)		44%	78% (2.5)		
	秋田				岐阜				香川			
	あきたこまち	ひとめぼれ	めんこいな		ハツシモ	コシヒカリ	ほじろし		コシヒカリ	ヒノヒカリ	あきさかり	
中食向け	14%	9% (18.1)	56% (8.6)	29% (4.6)	24%	27% (3.7)	10% (0.8)	48% (2.0)	15%	10% (0.5)	18% (0.8)	28% (0.8)
外食向け	9%	5% (10.4)	29% (4.6)	28% (4.5)	25%	25% (3.5)	2% (0.1)	40% (1.7)	20%	9% (0.4)	41% (1.7)	21% (0.6)
家庭内食向け等	77%	85% (167.1)	15% (2.3)	43% (6.9)	50%	48% (6.7)	88% (7.1)	12% (0.5)	65%	81% (3.7)	42% (1.8)	51% (1.6)
	山形				静岡				愛媛			
	はえぬき	つや姫	雪若丸		コシヒカリ	きぬむすめ	にこまる		コシヒカリ	ヒノヒカリ	あきたこまち	
中食向け	28%	33% (37.4)	10% (3.8)	48% (8.5)	4%	3% (0.3)	12% (0.3)	10% (0.1)	12%	7% (0.3)	11% (0.3)	34% (0.4)
外食向け	18%	22% (25.4)	5% (1.9)	20% (3.6)	17%	14% (1.3)	20% (0.5)	2% (0.0)	18%	10% (0.4)	42% (1.1)	47% (0.6)
家庭内食向け等	55%	45% (51.0)	85% (32.0)	31% (5.6)	79%	83% (7.7)	68% (1.5)	88% (1.0)	70%	84% (3.9)	47% (1.2)	19% (0.3)
	福島				愛知				高知			
	コシヒカリ	ひとめぼれ	天のつば		あいちのかおり	コシヒカリ	大地の風		コシヒカリ	ヒノヒカリ		
中食向け	40%	40% (29.0)	58% (16.2)	26% (6.1)	32%	37% (6.3)	26% (2.4)	3% (0.1)	1%	2% (0.1)	1% (0.0)	
外食向け	25%	25% (18.0)	22% (6.1)	26% (6.2)	15%	23% (3.9)	6% (0.6)	2% (0.0)	10%	15% (0.9)	1% (0.0)	
家庭内食向け等	36%	35% (24.8)	20% (5.5)	48% (11.4)	53%	40% (6.7)	68% (6.2)	95% (1.4)	88%	83% (4.9)	98% (1.1)	
	茨城				三重				福岡			
	コシヒカリ	あきたこまち	ふくまる		コシヒカリ	キヌヒカリ			夢つし	ヒノヒカリ	元氣つし	
中食向け	16%	21% (18.4)	7% (1.8)	5% (0.2)	5%	4% (1.5)	1% (0.0)		15%	10% (2.8)	11% (1.7)	25% (3.3)
外食向け	23%	23% (20.1)	8% (2.1)	80% (3.6)	21%	9% (3.2)	35% (0.9)		13%	3% (0.8)	26% (3.9)	15% (2.0)
家庭内食向け等	61%	55% (47.5)	85% (21.3)	15% (0.7)	74%	86% (29.5)	65% (1.7)		72%	87% (23.6)	63% (9.7)	59% (7.6)
	栃木				滋賀				佐賀			
	コシヒカリ	とちぎの星	あさひの夢		コシヒカリ	キヌヒカリ	みずかみ		さがびより	夢しずく	ヒノヒカリ	
中食向け	26%	32% (30.1)	15% (4.2)	15% (2.5)	6%	3% (0.7)	3% (0.3)	2% (0.2)	27%	41% (4.7)	21% (1.9)	5% (0.2)
外食向け	32%	31% (28.7)	26% (7.1)	35% (5.9)	19%	8% (1.6)	50% (4.7)	6% (0.6)	17%	15% (1.7)	21% (1.9)	15% (0.6)
家庭内食向け等	43%	37% (33.8)	59% (16.0)	50% (8.2)	75%	89% (18.2)	47% (4.4)	92% (8.3)	56%	44% (5.2)	58% (5.3)	81% (3.4)
	群馬				京都				長崎			
	あさひの夢	ゆめまつり			コシヒカリ	ヒノヒカリ			にこまる	なつほのか	ヒノヒカリ	
中食向け	17%	20% (2.9)	23% (0.5)		3%	4% (0.3)	0% (0.0)		3%	2% (0.1)	2% (0.0)	3% (0.1)
外食向け	23%	22% (3.1)	42% (0.8)		23%	8% (0.6)	8% (0.1)		19%	18% (0.6)	11% (0.2)	25% (0.4)
家庭内食向け等	60%	59% (8.6)	35% (0.7)		74%	88% (6.2)	92% (1.5)		78%	79% (2.7)	87% (1.9)	72% (1.3)
	埼玉				兵庫				熊本			
	彩のかがやき	彩のきずな	コシヒカリ		コシヒカリ	ヒノヒカリ	キヌヒカリ		ヒノヒカリ	森のくまさん	コシヒカリ	
中食向け	18%	21% (2.4)	14% (1.6)	16% (1.3)	6%	5% (0.7)	10% (0.6)	5% (0.2)	12%	4% (0.7)	3% (0.2)	12% (0.5)
外食向け	28%	20% (2.3)	21% (2.5)	23% (1.9)	24%	10% (1.3)	29% (1.7)	25% (1.2)	15%	12% (1.9)	7% (0.4)	9% (0.4)
家庭内食向け等	54%	59% (6.9)	65% (7.6)	61% (5.1)	70%	86% (11.7)	62% (3.7)	70% (3.3)	73%	84% (13.6)	90% (4.7)	80% (3.5)
	千葉				奈良				大分			
	コシヒカリ	ふさごがね	ふさおとめ		ヒノヒカリ				ヒノヒカリ	ひとめぼれ	つや姫	
中食向け	7%	8% (3.7)	7% (1.7)	7% (0.8)	11%	11% (1.2)			13%	21% (1.7)	5% (0.1)	1% (0.0)
外食向け	14%	14% (5.9)	18% (4.4)	10% (1.1)	15%	11% (1.2)			17%	9% (0.7)	16% (0.3)	7% (0.1)
家庭内食向け等	79%	78% (34.1)	76% (19.1)	83% (9.5)	74%	77% (8.1)			70%	70% (5.7)	79% (1.7)	92% (1.5)
	新潟				鳥取				宮崎			
	コシヒカリ	こしいぶき			きぬむすめ	コシヒカリ	ひとめぼれ		コシヒカリ	ヒノヒカリ		
中食向け	16%	17% (28.1)	18% (8.8)		25%	34% (1.9)	13% (0.8)	2% (0.1)	4%	3% (0.2)	7% (0.4)	
外食向け	9%	7% (11.9)	10% (4.9)		22%	31% (1.8)	7% (0.4)	30% (1.1)	27%	40% (2.7)	16% (0.8)	
家庭内食向け等	76%	76% (126.5)	72% (35.2)		53%	35% (2.0)	79% (4.7)	68% (2.6)	70%	57% (3.9)	77% (3.8)	
	富山				島根				鹿児島			
	コシヒカリ	てんたかく			きぬむすめ	コシヒカリ	つや姫		ヒノヒカリ	あきほなみ	コシヒカリ	
中食向け	31%	37% (18.3)	14% (1.4)		20%	19% (1.8)	17% (1.4)	36% (1.0)	16%	12% (1.3)	37% (2.3)	0% (0.0)
外食向け	11%	9% (4.6)	12% (1.1)		40%	45% (4.1)	36% (3.1)	34% (1.0)	15%	19% (2.1)	16% (1.0)	2% (0.1)
家庭内食向け等	58%	54% (27.1)	74% (7.2)		39%	36% (3.3)	47% (4.1)	30% (0.9)	69%	69% (7.8)	47% (2.9)	97% (3.2)

注1：調査対象は、年間玄米取扱数量4,000トン以上の販売事業者（卸売業者等）。

注2：推計方法は以下による。

- ①各産地ごとの販売数量を5年産米の産地品種別の農産物検査数量割合により、産地品種別の販売数量を推計。
- ②「中食・外食向け」割合は、今回調査した「産地品種銘柄別中食・外食向け販売数量」/「①により推計した産地品種銘柄別販売数量」により算出。「家庭内食向け等」の割合は、「100%-中食・外食向け割合」により算出。

注3：家庭内食向け等には、実際には米販売事業者経由の他に農家直売や縁故米等からも供給されるため、米販売事業者の販売量のみで作成した当データは、中食・外食向けの割合が高く出る傾向がある。

注4：中食・外食向け販売量が、1,000ト未満であった東京、神奈川、大阪、和歌山、沖縄は除いている。

注5：一部の銘柄については、販売先の内訳が不明な数量があるため、内訳が100%にならない銘柄もある。

1 米の民間在庫情報

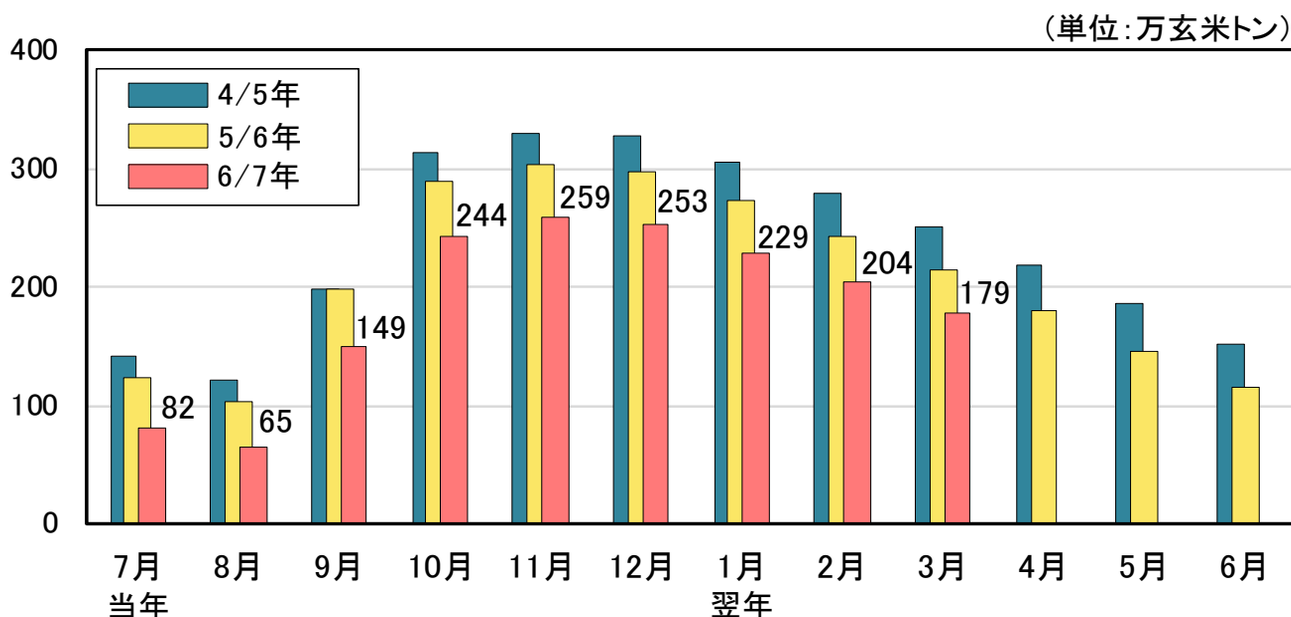
1 民間在庫の推移

(1) 全国段階の民間在庫の推移（うるち米）（速報）

民間在庫の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。
【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

- 令和7年3月末の出荷及び販売段階における民間在庫は、対前年同月差▲35万トンの179万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差▲36万トンの135万トン、販売段階で+1万トンの45万トンとなっている。

※ 出荷・販売段階別の在庫量は、「在庫-3、4」を参照。



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注：1 水稻うるちもみ及び水稻うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。

2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。

3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。

4 期間については、6/7年であれば、令和6年7月～7年6月である。

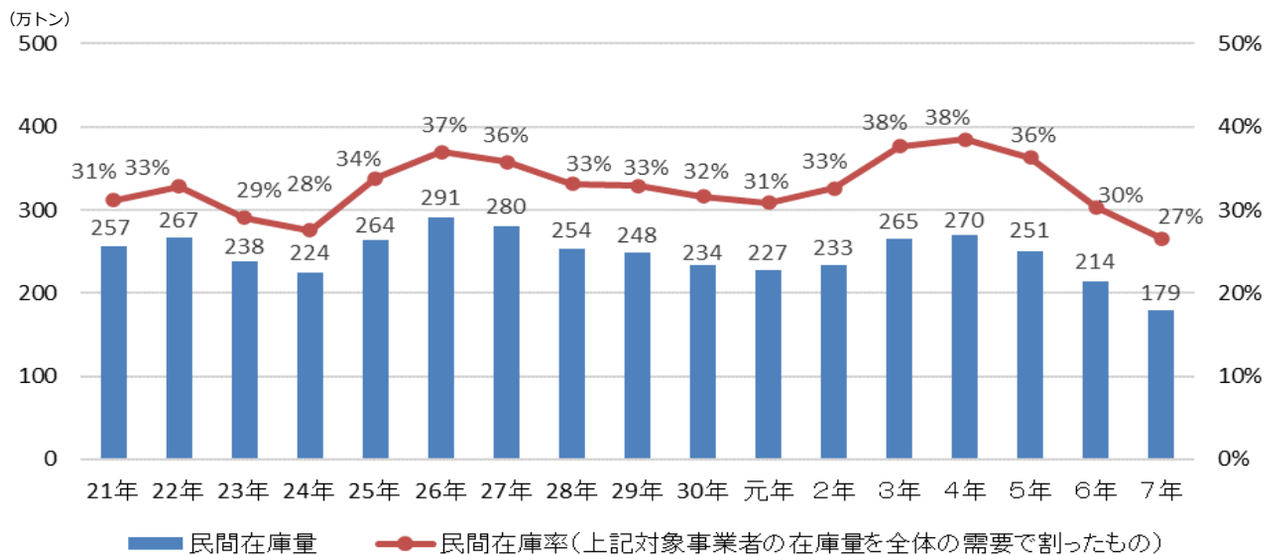
5 令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米の数量（令和7年3月末時点で0.2万トン）を含む。

【令和7年3月末民間在庫量のポイント】

- 毎月公表している民間在庫量は、①500トン以上の集荷業者、②4,000トン以上の卸売業者が対象。およそ民間の流通在庫全体の75%をカバー(下記参考参照)。
- 令和7年3月末の民間在庫量は、前月に引き続き、2月末の対前年差▲39万トンから▲35万トンと減少幅は縮小したものの、3月末在庫としては近年では最も低い水準の179万トン(うち売り渡した政府備蓄米の数量は0.2万トン)。
- これについては、令和6年産の生産量(12月10日公表)が679万トンと前年産より18万トン多い中で、出荷段階で対前年差▲36万トン、販売段階で同+1万トンとなっていることを踏まえれば、報告対象となっている集荷業者の集荷が前年に比べ減少していることが主な要因と考えられる。

※ 在庫率は上記対象事業者の在庫量を全体の需要で割ったもの。

3月末民間在庫量・在庫率



※22年以前は、政府備蓄米の運営を回転備蓄方式で実施していたため、政府備蓄米がこの他に主食用米として販売されている。
 ※令和7年は、売り渡した政府備蓄米の数量(0.2万トン)を含む。

○ 出荷・販売段階別の民間在庫量

	6年3月末	7年3月末
出荷段階	171	135
対前年差	▲33	▲36
販売段階	43	45
対前年差	▲3	+1
合計	214	179
対前年差	▲37	▲35

※出荷段階は玄米仕入数量が500トン以上の集荷業者等
 販売段階は玄米仕入数量が4,000トン以上の卸売業者等
 ※7年3月末には、売り渡した政府備蓄米の数量(出荷段階は0.0万トン、販売段階は0.2万トン)を含む。

○ 集荷業者の集荷数量

	集荷数量	前年比
7年3月末	225.0	89%
6年3月末	251.5	95%
対前年差	▲26.5	-

※集荷数量は販売数量が5,000トン以上の集荷業者等
 ※7年3月末には、売り渡した政府備蓄米の販売数量等の報告結果(3月分の確報)の数量0.3万トンを含む。

(参考) 毎月公表している民間在庫量の調査対象の範囲

	出荷段階	販売段階	生産段階
	年間取扱 500トン以上	年間取扱 4,000トン以上	
うるち米	【毎月調査ベース】 6月末在庫 115万トン → 3月末在庫 179万トン (対前年▲35万トン)		
	6月末 84万トン ↓ 3月末 135万トン (対前年▲36万トン)	6月末 31万トン ↓ 3月末 45万トン (対前年+1万トン)	
もち米			

【米の基本指針ベース】
 153万トン
 (※6月末のみ調査)

【全国段階の民間在庫の推移(うるち米)】

【出荷＋販売段階】

(単位:万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
30/元年	102	87	151	288	305	301	282	258	227	192	161	131
対前年差	▲6	▲1	▲4	+5	▲10	▲10	▲6	▲5	▲7	▲9	▲5	▲3
30年産米	1	18	103	248	273	277	263	244	216	184	155	126
1年古米(29年産)	97	67	45	37	28	20	16	12	9	7	5	4
元/2年	99	79	161	294	315	318	295	266	233	204	178	154
対前年差	▲3	▲9	+10	+6	+10	+17	+13	+7	+6	+11	+16	+23
元年産米	0	10	115	255	283	294	276	250	221	193	169	146
1年古米(30年産)	95	66	43	34	25	16	12	9	7	5	4	3
2/3年	119	101	190	324	344	342	321	293	265	230	199	173
対前年差	+20	+21	+29	+30	+29	+24	+26	+27	+31	+27	+21	+19
2年産米	0	12	124	266	297	304	291	269	245	214	185	162
1年古米(元年産)	112	84	61	51	40	31	23	17	13	11	9	7
3/4年	138	118	214	330	351	349	326	299	270	238	204	172
対前年差	+19	+17	+24	+6	+6	+7	+5	+6	+6	+7	+5	▲1
3年産米	0	11	129	253	285	293	278	258	236	208	179	149
1年古米(2年産)	129	99	77	68	57	47	39	33	28	23	19	17
4/5年	142	122	199	313	330	328	306	280	251	219	186	153
対前年差	+4	+4	▲15	▲18	▲21	▲21	▲20	▲19	▲20	▲18	▲19	▲18
4年産米	1	12	112	236	263	273	259	240	217	191	163	134
1年古米(3年産)	124	94	71	59	49	40	33	26	21	17	14	11
5/6年	123	104	199	289	303	298	274	244	214	180	145	115
対前年差	▲20	▲18	±0	▲23	▲26	▲31	▲32	▲36	▲37	▲39	▲40	▲38
5年産米	1	14	131	232	254	260	245	221	195	165	133	105
1年古米(4年産)	106	78	56	46	36	27	21	15	13	10	7	5
6/7年	82	65	149	244	259	253	229	204	179			
対前年差	▲40	▲39	▲50	▲45	▲44	▲45	▲45	▲39	▲35			
6年産米	1	13	112	213	234	234	215	193	170			
1年古米(5年産)	74	47	31	23	18	11	7	5	4			

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稻うるちもみ及び水稻うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。
 4 期間については、6/7年であれば、令和6年7月～7年6月である。
 5 年産の特定できない未検査米等を含んでいるため、当該年産米と1年古米の計と一致しない。
 6 令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米の数量（令和7年3月末時点で0.2万トン）を含む（下表を参照）。

(参考) 売り渡した政府備蓄米の民間在庫

(単位:万玄米トン)

	7年 3月	4月	5月	6月
出荷＋販売段階	0.2			
6年産米	0.1			
5年産米	0.1			
出荷段階	0.0			
6年産米	0.0			
5年産米	0.0			
販売段階	0.2			
6年産米	0.1			
5年産米	0.1			

【出荷段階】

(単位:万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
30/元年	76	63	120	236	252	249	235	215	183	150	127	101
対前年差	▲8	▲3	▲4	+5	▲10	▲8	▲5	▲3	▲4	▲7	▲4	▲2
30年産米	1	14	90	219	240	240	228	211	180	148	125	100
1年古米(29年産)	74	48	30	15	11	7	5	4	3	2	2	1
元/2年	74	55	128	238	257	261	244	219	184	157	138	109
対前年差	▲2	▲8	+8	+2	+5	+13	+9	+4	+1	+7	+11	+8
元年産米	0	7	99	222	246	254	238	214	181	155	136	108
1年古米(30年産)	73	47	28	14	9	6	4	3	2	2	1	1
2/3年	84	70	151	265	285	284	269	245	217	186	162	132
対前年差	+10	+15	+23	+27	+27	+22	+26	+27	+33	+29	+24	+23
2年産米	0	9	108	236	263	268	258	237	211	182	158	129
1年古米(元年産)	82	60	42	28	20	14	10	7	5	4	3	3
3/4年	106	90	178	277	298	296	279	256	226	196	169	139
対前年差	+22	+20	+27	+12	+13	+12	+10	+11	+9	+10	+7	+7
3年産米	0	8	115	227	255	261	249	231	206	179	154	126
1年古米(2年産)	103	80	61	47	40	33	28	24	19	16	14	13
4/5年	116	98	166	262	277	276	259	236	204	176	149	121
対前年差	+10	+8	▲12	▲15	▲21	▲20	▲20	▲20	▲22	▲20	▲20	▲18
4年産米	0	9	97	208	231	239	228	210	185	160	136	110
1年古米(3年産)	103	78	58	44	36	29	24	19	14	11	9	7
5/6年	95	78	161	235	249	246	228	202	171	139	112	84
対前年差	▲21	▲20	▲5	▲27	▲28	▲31	▲31	▲34	▲33	▲36	▲38	▲37
5年産米	0	10	113	200	220	225	212	190	163	134	108	81
1年古米(4年産)	86	61	42	30	24	17	13	10	6	4	3	2
6/7年	58	44	113	186	200	196	179	159	135			
対前年差	▲38	▲34	▲49	▲49	▲49	▲49	▲49	▲43	▲36			
6年産米	0	9	90	172	190	190	175	155	132			
1年古米(5年産)	55	34	21	12	8	5	3	2	2			

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

【販売段階】

(単位:万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
30/元年	26	25	31	53	53	53	47	43	44	42	35	30
対前年差	+3	+2	±0	±0	±0	▲1	▲1	▲2	▲4	▲2	▲2	▲1
30年産米	0	4	13	29	33	37	34	33	36	36	30	27
1年古米(29年産)	23	19	16	21	17	13	10	8	6	5	4	3
元/2年	26	24	33	56	58	57	51	47	49	46	40	45
対前年差	±0	▲1	+2	+3	+4	+4	+4	+4	+5	+4	+5	+14
元年産米	0	3	16	32	37	40	38	36	40	38	33	38
1年古米(30年産)	22	18	15	20	15	10	8	6	5	4	3	2
2/3年	35	31	39	59	60	58	52	48	48	44	37	41
対前年差	+10	+7	+6	+3	+2	+1	+1	+1	▲2	▲2	▲3	▲4
2年産米	0	3	15	30	34	36	33	32	34	33	27	33
1年古米(元年産)	30	24	19	23	20	16	13	10	9	7	6	4
3/4年	32	28	36	53	53	53	46	43	44	42	35	32
対前年差	▲3	▲2	▲3	▲5	▲7	▲5	▲6	▲4	▲3	▲2	▲2	▲8
3年産米	0	3	14	26	30	32	29	28	30	30	25	24
1年古米(2年産)	25	20	16	20	16	14	11	9	9	7	5	4
4/5年	26	25	33	50	52	52	47	44	46	43	36	33
対前年差	▲6	▲4	▲3	▲3	▲1	▲1	+1	+1	+2	+2	+1	±0
4年産米	0	3	15	28	32	34	31	31	32	31	26	24
1年古米(3年産)	20	17	13	15	13	11	8	7	8	7	5	4
5/6年	27	26	38	54	54	52	46	42	43	41	34	31
対前年差	+1	+2	+5	+3	+2	±0	±0	▲3	▲3	▲3	▲3	▲2
5年産米	0	4	18	32	34	35	32	31	32	31	26	24
1年古米(4年産)	20	17	14	16	12	10	8	6	6	6	4	3
6/7年	25	21	36	58	59	56	50	46	45			
対前年差	▲3	▲5	▲2	+4	+5	+4	+4	+4	+1			
6年産米	0	4	23	41	44	44	40	37	37			
1年古米(5年産)	19	13	9	11	9	6	4	3	2			

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

(2) 産地別民間在庫の状況（速報）

	6年 2月	6年 3月	7年 2月	対前年 同月差	対前年 同月比	7年 3月	対前月差	対前年 同月差	対前年 同月比
	①	②	③	④=③-①	⑤=③/①	⑥	⑦=⑥-③	⑧=⑥-②	⑨=⑥/②
	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)
北海道	242.5	211.4	241.9	▲ 0.7	▲ 0.3%	211.3	▲ 30.6	▲ 0.2	▲ 0.1%
青森	110.9	97.7	102.6	▲ 8.3	▲ 7.5%	89.2	▲ 13.4	▲ 8.5	▲ 8.7%
岩手	114.2	102.5	92.3	▲ 21.9	▲ 19.1%	76.5	▲ 15.8	▲ 26.0	▲ 25.4%
宮城	144.4	136.8	121.4	▲ 23.1	▲ 16.0%	111.0	▲ 10.3	▲ 25.7	▲ 18.8%
秋田	179.7	151.7	171.1	▲ 8.6	▲ 4.8%	147.5	▲ 23.6	▲ 4.2	▲ 2.8%
山形	155.3	137.7	143.4	▲ 11.9	▲ 7.7%	129.8	▲ 13.6	▲ 7.9	▲ 5.7%
福島	142.8	127.5	133.3	▲ 9.4	▲ 6.6%	118.8	▲ 14.5	▲ 8.7	▲ 6.8%
茨城	97.3	84.5	68.9	▲ 28.4	▲ 29.2%	58.1	▲ 10.8	▲ 26.4	▲ 31.2%
栃木	126.9	118.9	98.4	▲ 28.5	▲ 22.4%	85.3	▲ 13.1	▲ 33.6	▲ 28.3%
群馬	19.8	17.6	15.6	▲ 4.2	▲ 21.3%	14.0	▲ 1.5	▲ 3.6	▲ 20.4%
埼玉	27.3	22.2	14.0	▲ 13.3	▲ 48.8%	12.6	▲ 1.4	▲ 9.6	▲ 43.3%
千葉	49.0	40.5	39.4	▲ 9.6	▲ 19.6%	32.8	▲ 6.5	▲ 7.7	▲ 18.9%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	2.1	1.9	0.7	▲ 1.4	▲ 68.5%	0.6	▲ 0.1	▲ 1.3	▲ 69.9%
山梨	4.1	3.4	2.9	▲ 1.3	▲ 30.6%	2.2	▲ 0.7	▲ 1.2	▲ 35.4%
長野	60.2	54.8	45.2	▲ 15.1	▲ 25.0%	39.0	▲ 6.2	▲ 15.9	▲ 28.9%
静岡	14.2	11.7	9.3	▲ 4.9	▲ 34.6%	8.3	▲ 1.0	▲ 3.4	▲ 28.7%
新潟	216.2	186.1	184.8	▲ 31.4	▲ 14.5%	163.5	▲ 21.3	▲ 22.6	▲ 12.1%
富山	73.8	60.4	60.2	▲ 13.6	▲ 18.4%	52.4	▲ 7.7	▲ 7.9	▲ 13.2%
石川	54.0	48.0	38.5	▲ 15.5	▲ 28.7%	35.3	▲ 3.2	▲ 12.7	▲ 26.5%
福井	36.0	31.1	33.9	▲ 2.1	▲ 5.9%	27.7	▲ 6.2	▲ 3.4	▲ 11.0%
岐阜	29.8	25.2	17.9	▲ 11.9	▲ 40.0%	16.7	▲ 1.2	▲ 8.5	▲ 33.7%
愛知	27.5	24.4	20.7	▲ 6.8	▲ 24.7%	18.1	▲ 2.6	▲ 6.3	▲ 25.9%
三重	26.9	22.4	18.4	▲ 8.5	▲ 31.6%	15.8	▲ 2.6	▲ 6.6	▲ 29.6%
滋賀	40.9	35.4	31.8	▲ 9.2	▲ 22.4%	27.1	▲ 4.7	▲ 8.3	▲ 23.4%
京都	7.4	6.1	6.1	▲ 1.3	▲ 17.3%	5.4	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 12.0%
大阪	2.0	1.2	0.5	▲ 1.4	▲ 72.3%	0.5	▲ 0.1	▲ 0.7	▲ 60.2%
兵庫	36.4	33.4	24.2	▲ 12.3	▲ 33.7%	21.1	▲ 3.1	▲ 12.4	▲ 37.1%
奈良	9.2	7.7	4.5	▲ 4.7	▲ 50.7%	3.8	▲ 0.7	▲ 3.9	▲ 50.3%
和歌山	1.7	1.5	0.7	▲ 1.0	▲ 58.7%	0.6	▲ 0.1	▲ 0.9	▲ 59.2%
鳥取	21.2	19.7	22.8	+ 1.6	+ 7.8%	20.7	▲ 2.1	+ 0.9	+ 4.7%
島根	21.9	18.1	16.9	▲ 4.9	▲ 22.6%	14.5	▲ 2.4	▲ 3.6	▲ 19.9%
岡山	35.4	32.6	31.7	▲ 3.7	▲ 10.4%	29.8	▲ 1.9	▲ 2.7	▲ 8.4%
広島	28.8	24.1	19.9	▲ 8.9	▲ 30.9%	17.0	▲ 2.9	▲ 7.2	▲ 29.7%
山口	27.0	23.6	18.7	▲ 8.3	▲ 30.7%	16.8	▲ 1.9	▲ 6.8	▲ 28.8%
徳島	4.8	3.7	3.6	▲ 1.2	▲ 24.2%	3.1	▲ 0.5	▲ 0.7	▲ 17.7%
香川	12.6	9.2	6.1	▲ 6.6	▲ 52.0%	4.7	▲ 1.4	▲ 4.5	▲ 48.9%
愛媛	13.1	11.7	5.4	▲ 7.6	▲ 58.4%	4.5	▲ 0.9	▲ 7.1	▲ 61.3%
高知	6.6	5.5	3.5	▲ 3.0	▲ 46.0%	3.0	▲ 0.5	▲ 2.5	▲ 45.0%
福岡	58.6	51.0	33.1	▲ 25.4	▲ 43.5%	29.1	▲ 4.0	▲ 21.9	▲ 42.9%
佐賀	30.0	25.5	22.1	▲ 7.9	▲ 26.4%	18.6	▲ 3.5	▲ 6.9	▲ 27.1%
長崎	7.9	6.9	6.3	▲ 1.6	▲ 20.3%	5.4	▲ 0.9	▲ 1.6	▲ 22.6%
熊本	38.5	34.2	27.8	▲ 10.7	▲ 27.8%	24.3	▲ 3.5	▲ 9.9	▲ 29.0%
大分	14.2	11.8	9.9	▲ 4.2	▲ 29.9%	8.9	▲ 1.0	▲ 2.9	▲ 24.4%
宮崎	7.0	5.5	5.3	▲ 1.7	▲ 24.7%	4.1	▲ 1.2	▲ 1.4	▲ 26.0%
鹿児島	16.5	14.3	11.4	▲ 5.1	▲ 30.8%	10.6	▲ 0.8	▲ 3.8	▲ 26.3%
沖縄	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	▲ 43.4%	0.0	0.0	+ 0.0	▲ 35.1%
全国	244万ト	214万ト	204万ト	▲ 39万ト	▲ 16.2%	179万ト	▲ 25万ト	▲ 35万ト	▲ 16.2%

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注：1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。

2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入数量が500トン以上）である。

3 販売段階は、米穀の販売の事業者を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。

4 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

5 令和7年3月以降には、買戻し条件付きで売り渡した政府備蓄米（買戻し条件付売渡し米穀）の数量（令和7年3月末時点で0.2万トン）を含む。

(3) 令和5・6年産の産地別民間在庫の推移（うるち米）（速報）

（北海道から秋田）

（単位：千玄米トン）

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
北海道	出荷＋販売段階	80.4	49.2	171.8	287.0	299.0	291.6	272.2	241.9	211.3				
	6年産米			137.3	256.7	274.8	276.0	261.9	234.6	206.0				
	1年古米（5年産）	76.1	46.8	32.9	29.1	23.3	15.0	9.9	7.0	5.1				
	出荷段階	60.2	35.5	131.2	217.2	228.9	219.5	206.4	185.2	160.9				
	6年産米			106.3	199.6	215.8	212.1	201.6	181.8	158.4				
	1年古米（5年産）	58.6	34.8	24.4	17.3	12.9	7.2	4.7	3.3	2.5				
	販売段階	20.1	13.6	40.6	69.7	70.0	72.1	65.8	56.6	50.4				
	6年産米			31.0	57.1	59.0	63.9	60.3	52.8	47.6				
	1年古米（5年産）	17.5	12.0	8.5	11.8	10.4	7.9	5.3	3.6	2.7				
	青森	出荷＋販売段階	38.2	23.5	68.1	124.5	130.5	131.8	117.9	102.6	89.2			
		6年産米			52.9	111.6	120.9	125.8	114.3	100.7	88.2			
		1年古米（5年産）	37.5	23.1	15.0	12.7	9.5	5.9	3.5	1.8	0.9			
出荷段階		26.0	15.5	55.8	91.6	95.3	98.5	90.0	77.8	65.2				
6年産米				46.0	85.9	91.4	96.3	88.8	77.3	65.2				
1年古米（5年産）		25.8	15.4	9.8	5.8	3.9	2.2	1.2	0.5	0.0				
販売段階		12.2	8.0	12.3	32.8	35.2	33.3	27.9	24.8	24.1				
6年産米				6.9	25.8	29.5	29.5	25.5	23.4	23.1				
1年古米（5年産）		11.6	7.7	5.2	6.9	5.5	3.6	2.3	1.3	0.9				
岩手		出荷＋販売段階	47.0	29.2	38.4	98.9	114.5	123.1	107.8	92.3	76.5			
		6年産米			21.4	82.2	99.8	114.8	104.1	89.7	74.6			
		1年古米（5年産）	44.3	27.9	16.4	16.3	14.4	8.1	3.5	2.4	1.7			
	出荷段階	36.2	22.6	31.2	76.9	88.2	99.4	88.3	74.6	59.7				
	6年産米			18.3	70.2	83.1	97.2	87.5	74.1	59.4				
	1年古米（5年産）	35.1	22.1	12.7	6.6	5.0	2.2	0.7	0.5	0.3				
	販売段階	10.8	6.6	7.2	21.9	26.3	23.7	19.6	17.7	16.8				
	6年産米			3.1	12.0	16.7	17.6	16.6	15.6	15.2				
	1年古米（5年産）	9.2	5.8	3.6	9.7	9.4	5.9	2.8	1.9	1.5				
	宮城	出荷＋販売段階	56.1	37.9	67.0	128.6	136.4	139.5	127.6	121.4	111.0			
		6年産米			42.5	113.5	127.7	135.3	124.8	119.4	109.7			
		1年古米（5年産）	54.4	36.8	23.7	14.6	8.4	4.1	2.7	1.8	1.2			
出荷段階		44.1	28.7	53.9	102.9	109.7	115.1	106.3	101.4	90.4				
6年産米				36.4	93.5	105.9	113.8	105.4	100.8	90.0				
1年古米（5年産）		43.3	28.3	17.3	9.2	3.7	1.4	0.9	0.6	0.4				
販売段階		12.1	9.2	13.0	25.7	26.8	24.4	21.3	20.0	20.7				
6年産米				6.1	20.0	21.8	21.5	19.4	18.7	19.7				
1年古米（5年産）		11.1	8.5	6.4	5.4	4.7	2.7	1.8	1.2	0.9				
秋田		出荷＋販売段階	44.0	21.8	104.0	206.4	220.5	213.5	196.1	171.1	147.5			
		6年産米			91.9	197.0	211.9	207.8	192.1	168.4	145.5			
		1年古米（5年産）	41.6	20.2	10.8	8.5	7.9	5.2	3.7	2.5	1.8			
	出荷段階	31.7	13.7	90.9	176.3	186.5	178.9	166.4	143.9	117.7				
	6年産米			84.0	171.8	182.9	176.8	165.0	143.0	117.0				
	1年古米（5年産）	30.7	13.0	6.4	4.2	3.3	2.0	1.3	0.9	0.7				
	販売段階	12.3	8.0	13.1	30.0	34.0	34.6	29.7	27.2	29.8				
	6年産米			8.0	25.2	29.0	31.0	27.1	25.4	28.6				
	1年古米（5年産）	10.9	7.1	4.4	4.3	4.5	3.3	2.3	1.6	1.1				

資料： 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注： 1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。
 4 令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米の数量（令和7年3月末時点で0.2万トン）を含む。

(山形から埼玉)

(単位:千玄米トン)

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
山形	出荷+販売段階	57.2	39.3	67.9	152.7	161.4	168.3	154.2	143.4	129.8				
	6年産米		0.0	39.4	126.6	140.5	154.1	144.4	136.3	124.5				
	1年古米(5年産)	52.5	35.3	25.2	23.4	18.9	12.9	8.8	6.3	4.6				
	出荷段階	44.7	28.3	56.4	125.8	134.7	143.9	133.7	124.8	109.5				
	6年産米			36.9	111.7	125.0	138.2	130.0	122.4	107.8				
	1年古米(5年産)	43.3	27.1	18.4	13.1	9.1	5.4	3.5	2.2	1.6				
	販売段階	12.6	11.0	11.5	26.9	26.7	24.3	20.5	18.5	20.3				
	6年産米		0.0	2.5	14.9	15.5	15.9	14.4	13.9	16.7				
	1年古米(5年産)	9.1	8.2	6.8	10.3	9.8	7.5	5.3	4.0	3.0				
	福島	出荷+販売段階	58.9	40.9	54.1	162.0	168.8	169.7	159.3	133.3	118.8			
		6年産米		0.0	26.4	141.3	154.8	162.0	155.1	130.7	116.9			
		1年古米(5年産)	56.7	39.4	27.0	20.3	13.7	7.4	3.9	2.5	1.8			
出荷段階		41.5	25.4	40.2	128.1	130.2	131.5	124.2	101.4	85.8				
6年産米				23.0	118.9	124.5	129.0	122.8	100.7	85.4				
1年古米(5年産)		40.7	25.0	17.2	9.3	5.7	2.5	1.3	0.7	0.4				
販売段階		17.5	15.5	13.9	33.8	38.6	38.2	35.1	31.9	33.0				
6年産米			0.0	3.4	22.4	30.3	33.0	32.2	30.0	31.5				
1年古米(5年産)		16.0	14.4	9.8	11.0	8.0	4.9	2.6	1.8	1.4				
茨城		出荷+販売段階	27.0	36.8	100.3	111.9	105.1	95.0	82.1	68.9	58.1			
		6年産米		21.2	90.3	105.0	100.0	91.3	79.1	66.5	56.5			
		1年古米(5年産)	19.7	9.7	5.8	4.0	3.1	2.3	1.8	1.4	1.0			
	出荷段階	12.5	19.9	60.6	67.8	63.8	57.9	50.3	41.2	32.7				
	6年産米		13.5	57.0	65.7	62.4	57.0	49.6	40.7	32.4				
	1年古米(5年産)	9.4	4.0	1.8	0.9	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2				
	販売段階	14.5	16.9	39.7	44.1	41.3	37.1	31.8	27.7	25.4				
	6年産米		7.8	33.2	39.2	37.6	34.3	29.5	25.8	24.1				
	1年古米(5年産)	10.4	5.8	4.0	3.1	2.5	1.8	1.5	1.2	0.8				
	栃木	出荷+販売段階	55.6	36.8	90.9	120.1	131.9	125.2	109.6	98.4	85.3			
		6年産米		0.3	66.2	98.5	117.3	116.7	104.8	95.6	83.3			
		1年古米(5年産)	52.9	35.3	24.0	21.2	14.3	8.3	4.6	2.6	1.9			
出荷段階		42.1	29.4	68.8	81.7	94.3	90.4	79.2	69.0	58.0				
6年産米			0.2	49.3	69.0	86.1	86.1	76.8	67.7	57.1				
1年古米(5年産)		41.0	28.7	19.0	12.4	8.0	4.1	2.2	1.1	0.9				
販売段階		13.5	7.4	22.2	38.4	37.6	34.9	30.4	29.4	27.3				
6年産米			0.1	16.9	29.5	31.2	30.6	28.0	27.9	26.2				
1年古米(5年産)		11.9	6.6	4.9	8.8	6.3	4.2	2.4	1.5	1.0				
群馬		出荷+販売段階	6.6	4.6	3.0	2.3	11.2	14.2	15.1	15.6	14.0			
		6年産米			0.0	1.2	10.4	13.7	14.8	15.3	13.8			
		1年古米(5年産)	6.5	4.5	2.9	1.1	0.8	0.6	0.3	0.3	0.2			
	出荷段階	4.9	3.5	2.3	1.2	9.2	11.9	13.0	12.7	11.4				
	6年産米			0.0	1.0	9.1	11.9	12.9	12.6	11.4				
	1年古米(5年産)	4.9	3.5	2.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0					
	販売段階	1.7	1.1	0.7	1.1	2.0	2.3	2.1	2.9	2.6				
	6年産米			0.0	0.2	1.3	1.8	1.8	2.6	2.4				
	1年古米(5年産)	1.6	1.0	0.6	0.9	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2				
	埼玉	出荷+販売段階	7.2	5.3	9.6	14.8	20.1	19.0	16.3	14.0	12.6			
		6年産米		0.9	7.3	13.3	19.1	18.4	15.8	13.8	12.5			
		1年古米(5年産)	6.1	3.9	2.2	1.3	0.9	0.6	0.4	0.2	0.1			
出荷段階		4.3	2.4	5.7	8.9	13.3	12.7	11.0	9.3	7.5				
6年産米			0.3	4.9	8.4	12.9	12.5	10.8	9.2	7.5				
1年古米(5年産)		3.7	1.9	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0				
販売段階		2.9	2.8	4.0	5.9	6.8	6.3	5.2	4.7	5.1				
6年産米			0.6	2.4	4.9	6.1	5.8	4.9	4.6	5.0				
1年古米(5年産)		2.4	2.0	1.5	0.9	0.6	0.4	0.3	0.1	0.0				

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

在庫-7

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
千葉	出荷+販売段階	8.4	52.5	72.3	63.7	59.1	51.6	44.9	39.4	32.8			
	6年産米	0.0	48.0	69.6	61.9	57.6	50.2	43.7	38.4	32.0			
	1年古米(5年産)	7.9	4.1	2.4	1.6	1.4	1.3	1.0	0.8	0.7			
	出荷段階	2.4	40.4	52.3	46.5	43.5	37.3	32.6	28.2	22.9			
	6年産米	0.0	39.7	52.1	46.5	43.5	37.3	32.5	28.2	22.9			
	1年古米(5年産)	2.4	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	販売段階	6.0	12.1	20.0	17.2	15.6	14.3	12.4	11.2	10.0			
	6年産米	0.0	8.3	17.5	15.4	14.1	12.8	11.2	10.2	9.1			
	1年古米(5年産)	5.6	3.4	2.1	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.7			
東京	出荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	6年産米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	1年古米(5年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	出荷段階												
	6年産米												
	1年古米(5年産)												
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	6年産米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	1年古米(5年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
神奈川	出荷+販売段階	0.7	0.4	0.5	1.8	1.3	1.1	0.9	0.7	0.6			
	6年産米			0.4	1.7	1.3	1.1	0.9	0.6	0.6			
	1年古米(5年産)	0.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	出荷段階	0.6	0.4	0.4	1.6	1.2	1.0	0.7	0.6	0.5			
	6年産米			0.4	1.6	1.2	1.0	0.7	0.6	0.5			
	1年古米(5年産)	0.6	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0			
	6年産米			0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0			
	1年古米(5年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
山梨	出荷+販売段階	1.9	1.5	2.4	3.7	3.6	3.7	3.2	2.9	2.2			
	6年産米			1.2	2.4	2.4	3.2	2.9	2.6	2.0			
	1年古米(5年産)	1.9	1.5	1.2	1.2	1.2	0.5	0.3	0.3	0.2			
	出荷段階	1.5	1.2	2.1	3.3	3.2	3.2	2.8	2.5	1.9			
	6年産米			1.2	2.3	2.2	2.9	2.6	2.4	1.8			
	1年古米(5年産)	1.5	1.2	1.0	1.0	1.0	0.4	0.2	0.2	0.1			
	販売段階	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3			
	6年産米			0.0	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2			
	1年古米(5年産)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			
長野	出荷+販売段階	25.3	18.2	29.6	58.3	65.1	58.9	51.4	45.2	39.0			
	6年産米		0.0	16.5	46.2	57.8	55.4	49.8	44.0	38.1			
	1年古米(5年産)	25.1	18.1	13.1	12.0	7.2	3.5	1.6	1.1	0.9			
	出荷段階	21.3	15.7	25.5	48.8	56.9	51.8	45.8	39.8	33.5			
	6年産米			14.5	41.3	52.7	50.2	45.3	39.5	33.3			
	1年古米(5年産)	21.3	15.7	11.1	7.5	4.3	1.6	0.5	0.3	0.2			
	販売段階	3.9	2.5	4.1	9.5	8.2	7.1	5.6	5.3	5.5			
	6年産米		0.0	2.0	5.0	5.2	5.3	4.5	4.5	4.8			
	1年古米(5年産)	3.8	2.4	2.0	4.5	3.0	1.8	1.1	0.8	0.6			
静岡	出荷+販売段階	3.1	5.0	13.8	17.0	16.3	14.8	10.8	9.3	8.3			
	6年産米		3.1	12.7	16.4	15.8	14.5	10.5	9.0	8.1			
	1年古米(5年産)	3.1	1.8	1.1	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2			
	出荷段階	0.6	1.7	7.5	10.6	10.3	9.5	5.8	4.9	4.4			
	6年産米		1.4	7.4	10.6	10.3	9.5	5.8	4.9	4.4			
	1年古米(5年産)	0.6	0.3	0.1	0.0	0.0							
	販売段階	2.5	3.3	6.3	6.4	6.0	5.4	5.0	4.4	3.9			
	6年産米		1.8	5.3	5.7	5.5	5.0	4.7	4.2	3.7			
	1年古米(5年産)	2.5	1.6	1.0	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2			

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
新潟	出荷+販売段階	68.8	42.4	165.9	252.0	246.6	230.5	205.4	184.8	163.5				
	6年産米		0.8	137.1	229.3	229.1	217.3	195.5	176.6	155.9				
	1年古米(5年産)	62.8	36.8	25.2	20.0	15.6	12.0	9.1	7.8	7.3				
	出荷段階	52.9	32.1	144.2	219.2	214.5	198.6	177.8	159.3	136.3				
	6年産米		0.6	121.2	201.4	200.4	188.6	169.9	152.4	130.4				
	1年古米(5年産)	47.9	27.4	19.9	15.4	12.5	9.0	7.4	6.7	5.8				
	販売段階	16.0	10.4	21.7	32.8	32.1	31.9	27.6	25.4	27.2				
	6年産米		0.2	15.9	27.9	28.7	28.7	25.6	24.1	25.6				
	1年古米(5年産)	14.9	9.4	5.4	4.6	3.1	2.9	1.8	1.1	1.5				
	富山	出荷+販売段階	22.9	17.1	59.5	78.1	80.0	73.8	67.1	60.2	52.4			
		6年産米		2.4	48.5	71.6	74.6	70.3	64.6	58.6	51.5			
		1年古米(5年産)	22.7	14.6	10.8	6.4	5.3	3.5	2.4	1.6	0.9			
出荷段階		17.9	12.3	50.1	65.3	68.1	63.1	57.9	52.6	45.5				
6年産米			1.4	43.0	63.2	66.6	62.5	57.4	52.2	45.5				
1年古米(5年産)		17.9	10.9	7.2	2.2	1.6	0.6	0.5	0.4	0.0				
販売段階		5.0	4.8	9.3	12.7	11.8	10.7	9.1	7.6	7.0				
6年産米			1.0	5.6	8.5	8.1	7.8	7.1	6.4	6.0				
1年古米(5年産)		4.8	3.7	3.6	4.2	3.7	2.8	1.9	1.1	0.9				
石川		出荷+販売段階	18.2	19.7	59.0	66.3	59.1	51.0	44.1	38.5	35.3			
		6年産米		7.7	49.9	59.7	54.3	48.0	42.0	37.1	34.2			
		1年古米(5年産)	15.6	10.1	7.6	5.8	4.2	2.8	1.8	1.1	0.9			
	出荷段階	12.3	14.2	40.1	44.6	39.3	33.9	29.5	25.2	22.9				
	6年産米		5.3	33.0	39.8	35.8	31.9	28.2	24.4	22.5				
	1年古米(5年産)	11.0	7.9	6.3	4.4	3.3	1.8	1.1	0.7	0.3				
	販売段階	5.9	5.5	18.9	21.7	19.7	17.1	14.6	13.3	12.4				
	6年産米		2.4	16.9	19.9	18.5	16.1	13.8	12.8	11.7				
	1年古米(5年産)	4.6	2.2	1.3	1.4	1.0	0.9	0.6	0.4	0.6				
	福井	出荷+販売段階	10.3	13.2	37.6	50.1	46.7	42.5	38.4	33.9	27.7			
		6年産米		7.3	33.7	48.4	45.6	41.5	37.6	33.1	27.0			
		1年古米(5年産)	10.2	5.9	3.9	1.7	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7			
出荷段階		6.4	4.8	19.9	31.5	29.9	27.3	24.7	21.4	15.6				
6年産米			1.2	17.5	31.5	29.9	27.3	24.7	21.3	15.6				
1年古米(5年産)		6.4	3.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
販売段階		3.9	8.3	17.7	18.6	16.8	15.2	13.7	12.5	12.1				
6年産米			6.0	16.2	16.9	15.7	14.2	12.8	11.7	11.3				
1年古米(5年産)		3.8	2.2	1.5	1.7	1.0	1.0	0.9	0.8	0.7				
岐阜		出荷+販売段階	8.0	6.9	7.5	12.7	21.5	22.1	20.0	17.9	16.7			
		6年産米		0.7	3.1	9.7	19.4	21.2	19.4	17.5	16.5			
		1年古米(5年産)	7.5	5.7	4.0	2.7	1.8	0.8	0.4	0.3	0.1			
	出荷段階	5.2	4.5	5.2	8.5	17.6	18.7	17.2	15.2	13.3				
	6年産米		0.5	2.4	7.6	16.9	18.4	17.1	15.1	13.2				
	1年古米(5年産)	5.0	3.8	2.6	0.8	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0				
	販売段階	2.8	2.5	2.3	4.3	3.9	3.5	2.8	2.8	3.4				
	6年産米		0.2	0.7	2.1	2.5	2.7	2.3	2.4	3.3				
	1年古米(5年産)	2.5	1.9	1.4	1.9	1.3	0.6	0.4	0.2	0.1				
	愛知	出荷+販売段階	8.8	8.3	11.2	18.7	24.7	25.7	23.0	20.7	18.1			
		6年産米		2.3	7.7	16.7	23.3	24.7	22.4	20.2	17.7			
		1年古米(5年産)	8.5	5.7	3.2	1.8	1.2	0.8	0.5	0.3	0.3			
出荷段階		7.1	6.5	8.6	14.2	19.3	20.4	18.2	16.4	14.3				
6年産米			1.8	6.1	13.6	18.8	20.3	18.2	16.4	14.3				
1年古米(5年産)		7.1	4.7	2.5	0.6	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0				
販売段階		1.7	1.8	2.6	4.5	5.4	5.3	4.8	4.3	3.8				
6年産米			0.5	1.6	3.2	4.5	4.5	4.2	3.8	3.4				
1年古米(5年産)		1.4	0.9	0.8	1.1	0.7	0.7	0.4	0.3	0.3				

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
三重	出荷+販売段階	5.3	11.9	25.6	28.9	26.7	22.8	20.2	18.4	15.8			
	6年産米		9.0	23.9	27.6	25.7	22.0	19.6	18.0	15.5			
	1年古米(5年産)	5.1	2.8	1.7	1.3	1.0	0.7	0.6	0.4	0.3			
	出荷段階	2.5	8.3	20.5	23.0	21.4	18.2	16.0	14.7	11.9			
	6年産米		7.2	19.8	22.6	21.2	18.0	15.8	14.6	11.9			
	1年古米(5年産)	2.5	1.1	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0			
	販売段階	2.8	3.6	5.2	5.9	5.3	4.6	4.2	3.8	3.8			
	6年産米		1.8	4.1	5.0	4.5	4.0	3.7	3.4	3.5			
	1年古米(5年産)	2.5	1.7	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.4	0.3			
滋賀	出荷+販売段階	9.5	9.0	37.2	42.9	44.1	36.7	35.1	31.8	27.1			
	6年産米		3.9	32.6	39.7	41.4	35.0	33.7	30.6	26.2			
	1年古米(5年産)	7.5	3.6	3.6	2.6	2.3	1.6	1.3	1.1	0.9			
	出荷段階	5.8	6.1	31.4	36.0	37.1	29.9	29.2	26.5	22.3			
	6年産米		3.3	29.4	34.3	35.9	29.2	28.6	26.0	21.9			
	1年古米(5年産)	4.9	2.2	1.6	1.4	1.0	0.7	0.5	0.5	0.3			
	販売段階	3.7	2.8	5.8	6.9	7.0	6.8	5.9	5.3	4.8			
	6年産米		0.6	3.2	5.4	5.5	5.8	5.1	4.6	4.3			
	1年古米(5年産)	2.6	1.4	2.1	1.2	1.3	1.0	0.8	0.7	0.5			
京都	出荷+販売段階	1.9	1.1	6.2	7.9	7.7	6.9	7.1	6.1	5.4			
	6年産米		0.1	5.6	7.6	7.5	6.9	7.1	6.1	5.3			
	1年古米(5年産)	1.9	1.0	0.6	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0			
	出荷段階	1.3	0.8	5.5	6.9	6.9	6.1	6.3	5.4	4.7			
	6年産米		0.1	5.1	6.9	6.9	6.1	6.3	5.4	4.7			
	1年古米(5年産)	1.3	0.7	0.4	0.0								
	販売段階	0.5	0.3	0.7	1.0	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6			
	6年産米		0.0	0.5	0.8	0.6	0.8	0.8	0.7	0.6			
	1年古米(5年産)	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0			
大阪	出荷+販売段階	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	1.1	0.7	0.5	0.5			
	6年産米			0.2	0.2	0.4	1.0	0.7	0.5	0.5			
	1年古米(5年産)	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0						
	出荷段階	0.3	0.1	0.2	0.2	0.4	1.0	0.6	0.5	0.4			
	6年産米			0.2	0.2	0.4	1.0	0.6	0.5	0.4			
	1年古米(5年産)	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1			
	6年産米			0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1			
	1年古米(5年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0							
兵庫	出荷+販売段階	15.9	11.9	19.2	26.4	32.4	31.7	27.3	24.2	21.1			
	6年産米		0.3	12.0	22.7	29.8	29.7	25.8	22.8	20.2			
	1年古米(5年産)	15.5	11.5	7.1	3.6	2.6	1.9	1.5	1.3	0.8			
	出荷段階	13.3	10.3	17.3	23.1	28.8	28.7	24.5	21.7	18.6			
	6年産米		0.3	11.1	20.3	27.0	27.3	23.5	20.8	18.1			
	1年古米(5年産)	13.1	10.0	6.1	2.7	1.8	1.3	1.0	0.9	0.5			
	販売段階	2.6	1.6	1.9	3.3	3.5	3.0	2.8	2.4	2.5			
	6年産米		0.0	0.9	2.4	2.8	2.4	2.4	2.0	2.1			
	1年古米(5年産)	2.4	1.5	1.0	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3			
奈良	出荷+販売段階	2.7	1.8	1.8	5.1	6.8	6.0	5.2	4.5	3.8			
	6年産米			0.7	4.4	6.3	5.7	4.9	4.3	3.6			
	1年古米(5年産)	2.5	1.6	1.0	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2			
	出荷段階	1.9	1.1	1.0	3.7	5.3	4.7	4.1	3.5	2.1			
	6年産米			0.6	3.7	5.3	4.7	4.1	3.5	2.1			
	1年古米(5年産)	1.9	1.1	0.5	0.0	0.0							
	販売段階	0.8	0.7	0.8	1.4	1.5	1.4	1.1	1.0	1.7			
	6年産米			0.1	0.7	1.0	1.0	0.8	0.7	1.5			
	1年古米(5年産)	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2			

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
和歌山	出荷+販売段階	0.5	0.3	0.4	1.1	1.0	1.0	0.8	0.7	0.6				
	6年産米			0.2	0.9	0.8	0.9	0.7	0.6	0.6				
	1年古米(5年産)	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				
	出荷段階	0.3	0.2	0.3	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.4				
	6年産米			0.1	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4				
	1年古米(5年産)	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0				
	販売段階	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2				
	6年産米			0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2				
	1年古米(5年産)	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	鳥取	出荷+販売段階	6.6	4.0	8.7	18.9	20.4	21.5	23.4	22.8	20.7			
		6年産米		0.1	6.5	17.3	19.3	20.7	22.9	22.4	20.4			
		1年古米(5年産)	6.5	3.9	2.2	1.6	1.1	0.8	0.5	0.4	0.3			
出荷段階		4.7	2.8	7.0	16.4	18.1	19.4	20.2	20.0	17.8				
6年産米			0.1	5.7	15.5	17.5	19.0	20.0	19.9	17.7				
1年古米(5年産)		4.6	2.7	1.3	0.9	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1				
販売段階		1.9	1.2	1.7	2.5	2.3	2.1	3.2	2.8	2.8				
6年産米			0.0	0.8	1.8	1.8	1.7	2.9	2.5	2.6				
1年古米(5年産)		1.9	1.2	0.8	0.7	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2				
島根		出荷+販売段階	5.9	3.9	13.4	19.8	18.8	20.7	19.4	16.9	14.5			
		6年産米		0.5	11.3	19.0	18.1	20.4	19.2	16.8	14.4			
		1年古米(5年産)	5.5	3.1	1.9	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1			
	出荷段階	4.2	2.8	11.4	16.7	15.7	18.1	17.0	14.6	12.3				
	6年産米		0.4	9.9	16.4	15.5	18.0	16.9	14.6	12.3				
	1年古米(5年産)	4.2	2.4	1.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0					
	販売段階	1.7	1.1	2.0	3.2	3.1	2.6	2.5	2.3	2.2				
	6年産米		0.1	1.4	2.6	2.6	2.4	2.3	2.2	2.1				
	1年古米(5年産)	1.3	0.7	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1				
	岡山	出荷+販売段階	14.0	9.5	11.4	24.1	31.7	33.8	31.3	31.7	29.8			
		6年産米		0.0	5.9	19.6	28.3	31.5	29.4	30.1	28.9			
		1年古米(5年産)	13.4	8.9	5.2	4.2	3.1	2.1	1.8	1.5	0.9			
出荷段階		10.3	6.8	7.5	17.8	23.8	25.6	23.9	24.9	21.9				
6年産米			0.0	4.5	16.2	22.7	24.8	23.2	24.3	21.8				
1年古米(5年産)		10.2	6.7	2.9	1.5	1.0	0.8	0.7	0.6	0.1				
販売段階		3.7	2.7	4.0	6.3	7.9	8.2	7.3	6.8	7.9				
6年産米			0.0	1.4	3.4	5.7	6.7	6.2	5.8	7.1				
1年古米(5年産)		3.1	2.2	2.4	2.7	2.1	1.3	1.1	1.0	0.8				
広島		出荷+販売段階	8.2	5.1	19.1	32.2	30.8	26.1	22.8	19.9	17.0			
		6年産米		0.0	16.2	30.7	29.7	25.1	21.9	19.0	16.2			
		1年古米(5年産)	7.7	4.9	2.7	1.3	1.0	0.8	0.8	0.7	0.6			
	出荷段階	5.2	2.8	16.2	27.5	26.5	22.3	19.4	16.1	13.1				
	6年産米			14.6	27.3	26.4	22.2	19.3	16.1	13.1				
	1年古米(5年産)	5.2	2.8	1.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0				
	販売段階	3.0	2.3	2.9	4.7	4.3	3.8	3.4	3.8	3.8				
	6年産米		0.0	1.6	3.4	3.3	2.9	2.6	3.0	3.1				
	1年古米(5年産)	2.5	2.0	1.2	1.1	0.9	0.7	0.7	0.6	0.6				
	山口	出荷+販売段階	8.4	5.6	12.6	23.9	24.2	23.4	20.8	18.7	16.8			
		6年産米		0.6	9.6	21.3	22.4	22.4	20.2	18.2	16.5			
		1年古米(5年産)	7.9	4.8	3.0	2.6	1.8	0.9	0.6	0.5	0.3			
出荷段階		6.8	4.5	11.3	21.2	21.6	21.3	19.4	17.5	15.3				
6年産米			0.4	8.8	19.9	20.8	20.9	19.1	17.2	15.1				
1年古米(5年産)		6.6	4.0	2.4	1.2	0.8	0.4	0.2	0.2	0.1				
販売段階		1.6	1.1	1.4	2.7	2.6	2.0	1.4	1.3	1.6				
6年産米			0.2	0.8	1.3	1.6	1.5	1.1	1.0	1.4				
1年古米(5年産)		1.4	0.8	0.5	1.3	1.0	0.5	0.3	0.2	0.2				

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(徳島から佐賀)

(単位:千玄米トン)

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
徳島	出荷+販売段階	0.8	5.1	7.4	7.0	6.1	4.9	4.4	3.6	3.1				
	6年産米		4.6	7.1	6.7	5.8	4.6	4.2	3.4	2.9				
	1年古米(5年産)	0.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2				
	出荷段階	0.0	3.6	5.4	4.7	3.7	2.8	2.4	1.8	1.4				
	6年産米		3.6	5.4	4.7	3.7	2.8	2.4	1.8	1.4				
	1年古米(5年産)	0.0												
	販売段階	0.8	1.4	2.1	2.3	2.4	2.1	2.1	1.8	1.7				
	6年産米		1.0	1.7	2.0	2.1	1.8	1.8	1.6	1.5				
	1年古米(5年産)	0.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2				
	香川	出荷+販売段階	2.7	1.6	2.5	7.9	13.4	9.1	7.6	6.1	4.7			
		6年産米		0.2	1.7	7.5	12.8	8.9	7.4	5.9	4.6			
		1年古米(5年産)	2.7	1.3	0.7	0.4	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1			
出荷段階		1.7	0.7	1.5	6.6	12.0	7.6	6.4	5.0	3.6				
6年産米				1.3	6.6	11.9	7.6	6.4	5.0	3.6				
1年古米(5年産)		1.7	0.7	0.2	0.0	0.0								
販売段階		1.1	0.9	1.0	1.2	1.5	1.4	1.2	1.1	1.1				
6年産米			0.2	0.5	0.9	0.9	1.3	1.1	1.0	1.0				
1年古米(5年産)		1.0	0.6	0.5	0.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1				
愛媛		出荷+販売段階	3.8	3.3	4.3	7.8	9.0	7.5	6.5	5.4	4.5			
		6年産米		1.4	3.2	7.1	8.3	7.0	6.1	5.1	4.3			
		1年古米(5年産)	3.6	1.8	1.1	0.8	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2			
	出荷段階	3.3	3.0	3.8	7.4	8.5	7.1	6.0	5.1	4.0				
	6年産米		1.3	2.8	6.7	7.9	6.7	5.7	4.8	3.8				
	1年古米(5年産)	3.2	1.7	1.0	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2				
	販売段階	0.5	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6				
	6年産米		0.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5				
	1年古米(5年産)	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	高知	出荷+販売段階	2.5	6.8	5.6	6.0	5.5	4.7	4.0	3.5	3.0			
		6年産米	0.4	5.3	4.4	5.1	4.6	4.0	3.4	3.0	2.5			
		1年古米(5年産)	1.7	1.2	1.0	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5			
出荷段階		0.2	2.2	2.0	2.4	2.3	0.4	0.4	0.4	0.1				
6年産米		0.2	2.2	2.0	2.4	2.3	0.4	0.4	0.4	0.1				
1年古米(5年産)		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
販売段階		2.3	4.6	3.6	3.6	3.1	4.3	3.7	3.2	2.9				
6年産米		0.3	3.1	2.5	2.7	2.3	3.6	3.0	2.6	2.4				
1年古米(5年産)		1.7	1.2	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5				
福岡		出荷+販売段階	15.4	9.2	15.8	23.7	36.5	41.5	37.1	33.1	29.1			
		6年産米		0.9	11.0	20.1	34.5	40.6	36.3	32.5	28.5			
		1年古米(5年産)	15.1	8.1	4.6	3.4	2.0	0.8	0.7	0.6	0.5			
	出荷段階	11.6	6.5	9.6	16.0	29.4	35.2	31.3	27.8	24.2				
	6年産米		0.4	6.2	14.7	28.7	35.1	31.3	27.8	24.2				
	1年古米(5年産)	11.5	6.1	3.4	1.3	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0				
	販売段階	3.8	2.7	6.2	7.6	7.2	6.3	5.7	5.3	4.9				
	6年産米		0.5	4.8	5.4	5.7	5.5	5.0	4.7	4.3				
	1年古米(5年産)	3.6	2.0	1.2	2.1	1.3	0.7	0.6	0.5	0.5				
	佐賀	出荷+販売段階	10.2	6.7	6.7	18.2	20.5	21.8	22.4	22.1	18.6			
		6年産米		0.4	3.6	17.6	20.0	21.6	22.2	22.0	18.5			
		1年古米(5年産)	9.7	6.1	3.0	0.4	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1			
出荷段階		7.8	5.4	5.6	15.9	18.0	19.2	19.9	19.5	16.3				
6年産米			0.3	3.2	15.9	18.0	19.2	19.9	19.5	16.3				
1年古米(5年産)		7.8	5.1	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
販売段階		2.3	1.3	1.1	2.3	2.5	2.6	2.5	2.5	2.3				
6年産米			0.1	0.4	1.7	2.0	2.4	2.3	2.5	2.2				
1年古米(5年産)		1.9	0.9	0.6	0.4	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1				

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(長崎から沖縄)

(単位:千玄米トン)

		6年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
長崎	出荷+販売段階	2.4	1.9	1.9	4.8	6.1	7.1	7.0	6.3	5.4				
	6年産米		0.4	1.0	4.5	5.9	6.9	6.8	6.1	5.2				
	1年古米(5年産)	2.4	1.5	0.9	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1				
	出荷段階	2.1	1.7	1.6	4.2	5.4	6.5	6.5	5.8	4.9				
	6年産米		0.4	0.9	4.1	5.4	6.5	6.4	5.8	4.9				
	1年古米(5年産)	2.1	1.3	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0				
	販売段階	0.3	0.2	0.2	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5				
	6年産米		0.0	0.1	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4				
	1年古米(5年産)	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1				
	熊本	出荷+販売段階	10.2	7.3	7.7	21.9	29.0	35.3	30.9	27.8	24.3			
		6年産米		1.4	4.2	20.1	27.7	34.3	30.1	27.2	23.8			
		1年古米(5年産)	9.8	5.6	3.2	1.5	1.0	0.7	0.5	0.3	0.3			
出荷段階		6.1	3.4	3.9	12.3	19.3	26.5	22.9	19.8	16.6				
6年産米			0.5	2.4	11.8	19.0	26.3	22.7	19.7	16.6				
1年古米(5年産)		6.1	3.0	1.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0				
販売段階		4.1	3.8	3.8	9.6	9.7	8.8	8.0	8.0	7.7				
6年産米			0.9	1.8	8.2	8.7	8.0	7.4	7.5	7.3				
1年古米(5年産)		3.8	2.6	1.8	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2				
大分		出荷+販売段階	4.1	3.0	3.6	7.9	12.8	12.4	11.2	9.9	8.9			
		6年産米		0.4	2.1	7.1	12.2	12.0	10.9	9.6	8.6			
		1年古米(5年産)	4.0	2.5	1.4	0.8	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3			
	出荷段階	2.4	1.6	1.8	4.0	7.7	7.5	6.7	5.8	5.0				
	6年産米		0.2	1.2	3.8	7.6	7.4	6.6	5.8	5.0				
	1年古米(5年産)	2.4	1.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				
	販売段階	1.7	1.5	1.8	3.9	5.1	4.9	4.5	4.1	3.9				
	6年産米		0.2	0.9	3.3	4.6	4.6	4.2	3.9	3.6				
	1年古米(5年産)	1.6	1.2	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2				
	宮崎	出荷+販売段階	4.8	3.9	2.3	6.7	7.1	6.8	6.4	5.3	4.1			
		6年産米	3.9	3.2	1.9	6.6	7.1	6.7	6.4	5.2	4.0			
		1年古米(5年産)	0.9	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0			
出荷段階		2.3	0.8	0.2	3.9	4.3	4.4	4.6	3.7	3.0				
6年産米		2.0	0.7	0.2	3.8	4.3	4.4	4.6	3.6	3.0				
1年古米(5年産)		0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
販売段階		2.5	3.0	2.1	2.8	2.8	2.3	1.9	1.6	1.0				
6年産米		1.9	2.6	1.8	2.7	2.7	2.3	1.8	1.6	1.0				
1年古米(5年産)		0.6	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0				
鹿児島		出荷+販売段階	5.0	4.0	2.6	8.4	11.8	11.8	11.2	11.4	10.6			
		6年産米	0.6	1.5	1.0	7.3	10.9	10.9	10.4	10.6	9.8			
		1年古米(5年産)	3.6	1.9	1.1	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6			
	出荷段階	3.7	2.5	1.4	6.6	10.0	9.9	9.6	9.8	9.2				
	6年産米	0.2	0.5	0.3	5.7	9.1	9.1	8.8	9.1	8.6				
	1年古米(5年産)	3.0	1.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5				
	販売段階	1.4	1.5	1.2	1.8	1.9	1.9	1.7	1.6	1.3				
	6年産米	0.4	0.9	0.7	1.6	1.7	1.8	1.6	1.5	1.3				
	1年古米(5年産)	0.6	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0				
	沖縄	出荷+販売段階	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0			
		6年産米	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0			
		1年古米(5年産)												
出荷段階		0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0					
6年産米		0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0					
1年古米(5年産)														
販売段階		0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
6年産米		0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
1年古米(5年産)														

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

2 米の価格情報

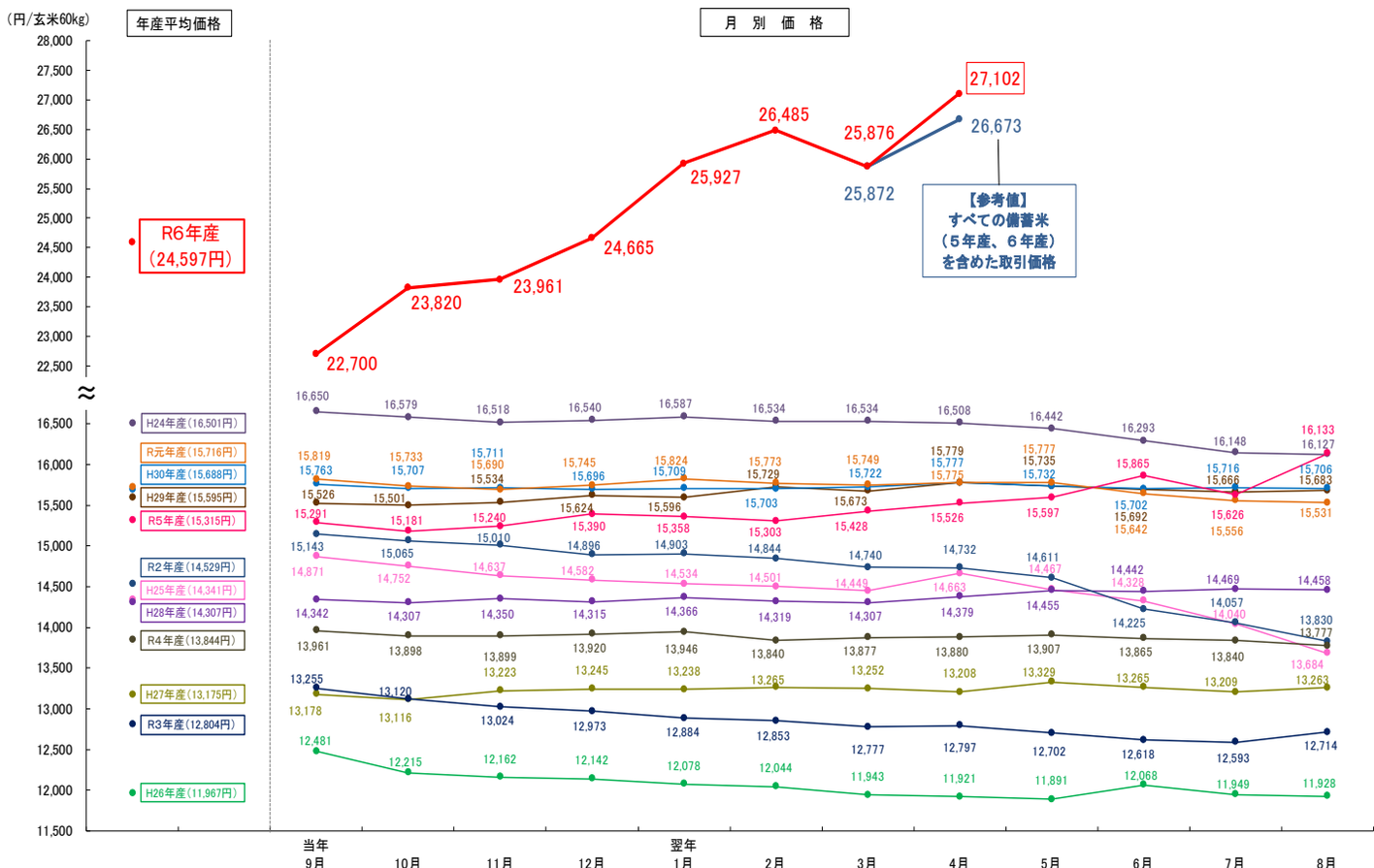
1 相対取引価格・数量

相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

(1) 年産別の相対取引価格(速報)

- 令和6年産米の令和7年4月の相対取引価格は、備蓄米の取引を含む全銘柄平均で27,102円/60kgとなり、対前年同月+11,576円(+75%)、対前月+1,226円(+5%)。取扱数量は、9.4万トンとなったところ。
- 9月から先月3月までの取引(契約)数量は、15.0万トン~27.4万トンであったのに対し、4月の取引(契約)数量は、9.4万トンと、前月から大きく減少(▲44%)したことに留意(次ページ参照)。
- なお、令和7年3月以降の米の取引価格の参考として、令和5年産の備蓄米も含めると、26,673円/60kg。
- 令和7年4月までの年産平均価格24,597円/60kgは、出荷業者と卸売業者等の間の取引価格としては、比較可能な平成2年以降で過去最高の価格である。

相対取引価格の推移(税込)(全銘柄平均価格)



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1：運賃、包装代、消費税相当額(平成26年3月までは5%、元年9月までは8%、元年10月以降は10%、ただし軽減税率対象は8%)を含む1等米の価格である。

2：グラフ左側の年産平均価格は、当該年産の出回りから翌年10月まで(6年産は出回りから令和7年4月までの速報値)の通年平均価格、右側は月ごとの価格の推移。

3：令和5年産の備蓄米は、政府備蓄米の買戻し条件付売渡しの販売数量等の報告から集計。

(2) 令和6年産米の相対取引価格（速報）

- 令和6年産米の令和7年4月の相対取引価格は、備蓄米の取引を含む全銘柄平均で27,102円/60kgとなり、対前年同月+11,576円（+75%）、対前月+1,226円（+5%）。
- 相対取引数量は、早いペースで取引（契約）が進んだことから、令和6年9月、10月の2か月間で、令和7年4月までの取引の全体の約4割。これに対し、4月の取引（契約）数量は9.4万トンと、前月から大きく減少（▲44%）。

令和6年産米の相対取引価格（税込）（全銘柄平均価格）及び相対取引数量の推移



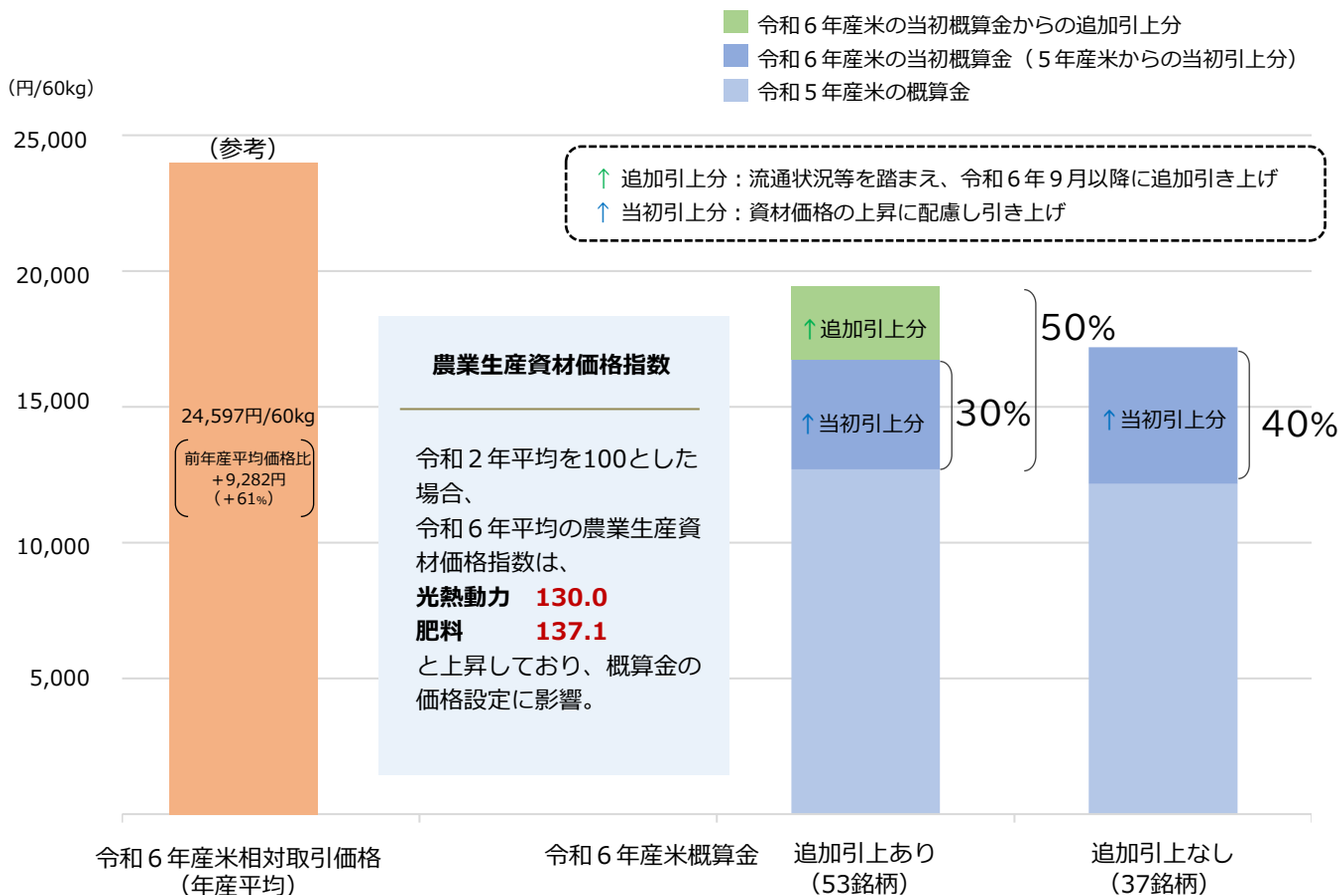
資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1：運賃、包装代、消費税相当額を含む1等米の価格である。

注2：グラフ左側の年産平均価格は、出回りから翌年4月までの通年平均価格（速報値）、右側は月ごとの価格の推移。

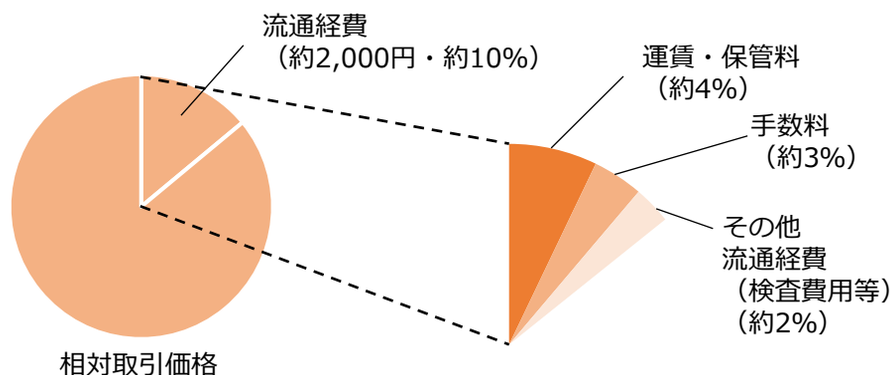
注3：令和7年3月及び4月には、令和6年産の備蓄米の取引を含む。

(参考) 6年産米の概算金の設定と相対取引価格の状況



※概算金は、業界紙情報及び集荷業者等からの聞き取りによるもの（令和7年1月8日現在）。

米の集荷・流通に関する経費



- 集荷団体が行う米の集荷・流通等に要するコストは、各県・銘柄によって異なるものの、概ね約2,000円/60kg（約10%）と推定される。
- 内訳は、通年供給にかかる保管料、産地から消費地への運賃等が4%、手数料が3%、その他（安全安心にかかるサンプル検査費用、広告宣伝費用他）が2%程度と推定される。

※流通経費は、集荷業者等からの聞き取りにより算出。

(3) 相対取引価格・数量（令和6年産米、産地品種銘柄別、令和7年4月分）（速報）

相対取引価格・数量（北海道から三重まで）

（単位：円/玄米60kg税込、玄米トン）

産地	品種銘柄	6年産米 令和7年4月		月別価格						年産平均価格						取引数量						取引数量 累計		
		価格 ①	数量 ②	6年産米 (7年3月)	対前月比	対前年 同月比	5年産米 (6年4月)	6年産米 出回り～ 7年4月	5年産米 出回り～ 6年10月	対前年比	6年産米 (7年3月)	対前月比	対前年 同月比	5年産米 (6年4月)	6年産米 出回り～ 7年4月	5年産米 出回り～ 6年4月	対前年 同月比	⑤	⑥	⑦				
				③	①/③	①/④	⑤	⑥	⑦/⑧	⑧	⑨	⑩	⑨/⑩											
北海道	なまつぼし	28,237	10,190	27,684	102%	179%	15,742	26,864	15,655	172%	12,542	81%	47%	21,503	112,824	106,801	106%							
北海道	ゆめぴりか	28,656	6,364	29,540	97%	175%	16,400	28,122	16,452	171%	6,013	106%	67%	9,561	64,825	58,384	111%							
北海道	きらら397	24,872	2,139	26,577	94%	166%	14,980	26,677	15,102	177%	2,262	95%	30%	7,151	16,908	15,008	113%							
青森	まつしぐら	30,802	1,464	24,971	123%	198%	15,483	25,899	15,220	170%	24,546	6%	52%	2,800	74,441	55,861	133%							
青森	つがるロマン	-	-	-	-	-	15,678	-	15,421	-	-	-	-	572	-	6,148	-							
岩手	ひとめぼれ	23,661	1,142	23,651	100%	159%	14,841	23,483	15,140	155%	1,967	58%	123%	927	61,748	61,216	101%							
岩手	銀河のしずく	23,572	704	22,575	104%	150%	15,683	23,572	15,459	152%	236	298%	150%	468	14,497	12,349	117%							
岩手	あきたこまち	-	-	27,954	-	-	15,420	24,943	15,119	165%	457	-	-	250	5,049	8,148	62%							
宮城	ひとめぼれ	25,010	2,799	25,687	97%	160%	15,647	23,677	15,007	158%	8,983	31%	143%	1,955	110,020	106,968	103%							
宮城	つや姫	25,110	103	35,455	71%	-	-	24,980	15,556	161%	229	45%	-	-	12,654	13,876	91%							
宮城	ササニシキ	-	-	23,901	-	-	15,829	24,061	15,592	154%	361	-	-	141	7,190	8,463	85%							
秋田	あきたこまち	26,937	7,953	26,208	103%	176%	15,274	24,921	15,317	163%	14,595	54%	85%	9,404	136,766	123,613	111%							
秋田	ひとめぼれ	23,974	2,117	23,097	104%	148%	16,230	22,812	14,375	159%	1,368	155%	2036%	104	17,336	16,282	106%							
秋田	めんこいな	23,754	3,519	25,226	94%	167%	14,213	23,422	14,213	165%	923	381%	1323%	266	8,545	5,132	167%							
山形	はえぬぎ	24,804	10,982	25,113	99%	166%	14,901	25,565	14,779	173%	15,600	70%	175%	6,280	67,486	42,737	158%							
山形	つや姫	29,322	2,140	28,939	101%	158%	18,554	27,753	18,745	148%	1,995	107%	131%	1,628	30,512	26,596	115%							
山形	雪若丸	26,486	1,351	27,033	98%	172%	15,408	26,323	15,497	170%	2,252	60%	45%	3,015	15,235	11,693	130%							
福島	コンヒカリ(中通り)	27,662	636	26,556	104%	181%	15,283	26,111	14,959	175%	1,224	52%	67%	943	24,708	29,578	84%							
福島	コンヒカリ(会津)	27,377	241	28,032	98%	173%	15,781	25,671	15,494	166%	250	96%	57%	421	21,594	23,101	93%							
福島	コンヒカリ(浜通り)	-	-	-	-	-	-	25,784	15,131	170%	-	-	-	-	3,275	3,011	109%							
福島	ひとめぼれ	26,433	1,466	24,867	106%	181%	14,573	25,249	14,537	174%	6,833	21%	443%	331	20,667	16,553	125%							
福島	天のつぶ	23,654	8,164	24,701	96%	164%	14,414	24,790	14,296	173%	3,064	266%	1595%	512	21,212	12,516	169%							
茨城	コンヒカリ	40,883	113	32,582	125%	239%	17,135	27,623	15,235	181%	278	41%	16%	705	24,735	28,419	87%							
茨城	あきたこまち	-	-	-	-	-	17,438	26,008	14,726	177%	-	-	-	178	6,457	6,462	100%							
茨城	にじのきらめき	30,704	422	26,690	115%	-	-	26,658	-	-	886	48%	-	-	5,032	-	-							
栃木	コンヒカリ	25,994	4,562	27,062	96%	177%	14,720	25,010	15,152	165%	1,531	298%	141%	3,245	54,017	63,273	85%							
栃木	とちぎの星	24,152	2,561	25,817	94%	170%	14,241	24,794	14,476	171%	751	341%	842%	304	13,565	9,557	142%							
栃木	あさひの夢	24,046	813	-	-	-	-	24,244	14,145	171%	-	-	-	-	3,635	2,568	142%							
群馬	あさひの夢	26,271	316	-	-	165%	15,876	27,207	15,219	179%	-	-	37%	854	5,317	4,748	112%							
群馬	ゆめまつり	-	-	-	-	-	-	-	14,976	-	-	-	-	-	242	-	-							
埼玉	彩のきずな	27,056	145	-	-	184%	14,691	21,646	14,489	149%	-	-	33%	444	2,018	4,415	46%							
埼玉	彩のかがやき	-	-	-	-	-	-	23,120	14,333	161%	-	-	-	-	470	3,036	15%							
埼玉	コンヒカリ	28,712	380	-	-	-	-	23,847	15,055	158%	-	-	-	-	1,329	2,968	45%							
千葉	コンヒカリ	25,984	1,066	23,629	110%	180%	14,470	24,114	14,611	165%	359	305%	85%	1,297	19,983	22,503	89%							
千葉	ふさおとめ	22,200	179	23,302	95%	154%	14,380	23,387	13,742	170%	597	30%	47%	377	9,516	8,879	107%							
千葉	ふさおとめ	22,945	137	23,011	100%	161%	14,211	23,292	13,985	167%	130	105%	29%	477	8,230	8,006	103%							
山梨	コンヒカリ	19,859	180	19,588	101%	115%	17,331	19,731	17,535	113%	331	54%	66%	271	1,914	2,018	95%							
長野	コンヒカリ	32,319	139	22,585	143%	-	-	23,040	15,895	145%	1,160	12%	-	-	36,915	48,737	76%							
長野	あきたこまち	-	-	22,678	-	-	-	22,225	15,127	147%	309	-	-	-	3,880	5,863	66%							
静岡	コンヒカリ	-	-	-	-	-	15,605	22,485	15,560	145%	-	-	-	517	1,456	2,848	51%							
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	21,032	14,438	146%	-	-	-	-	259	379	68%							
静岡	にこまる	-	-	-	-	-	-	14,407	-	-	-	-	-	-	172	-	-							
新潟	コンヒカリ(一般)	25,290	3,127	24,969	101%	145%	17,389	23,042	16,927	136%	3,505	89%	2085%	150	84,178	16,847	500%							
新潟	コンヒカリ(魚沼)	32,738	927	28,912	113%	158%	20,762	25,933	20,758	125%	749	124%	118%	783	22,216	7,572	293%							
新潟	コンヒカリ(佐渡)	27,802	100	38,965	71%	-	-	23,183	17,441	133%	178	56%	-	-	11,396	3,180	358%							
新潟	コンヒカリ(岩船)	26,216	130	26,169	100%	-	-	22,980	17,325	133%	118	110%	-	-	10,676	3,048	350%							
新潟	こしいぶき	23,352	1,858	23,455	100%	160%	14,578	22,233	14,596	152%	14,722	13%	864%	215	29,241	13,180	222%							
富山	コンヒカリ	32,729	2,351	24,203	135%	203%	16,136	24,253	15,915	152%	2,514	94%	494%	476	35,516	39,040	91%							
富山	てんたかく	30,257	792	23,446	129%	210%	14,410	23,135	14,920	155%	3,370	24%	307%	258	8,478	5,634	150%							
石川	コンヒカリ	-	-	24,470	-	-	16,144	22,649	15,678	144%	1,042	-	-	194	10,730	12,083	89%							
石川	ゆめみづほ	-	-	23,469	-	-	-	21,903	14,415	152%	1,310	-	-	-	6,860	2,604	263%							
福井	コンヒカリ	23,385	223	-	-	160%	14,644	21,336	15,380	139%	-	-	46%	484	14,060	13,407	105%							
福井	ハナエチゼン	-	-	25,952	-	-	12,570	21,036	13,881	152%	1,841	-	-	284	12,214	11,304	108%							
福井	あきさかり	-	-	25,173	-	-	-	21,034	14,185	148%	388	-	-	-	3,459	3,842	90%							
岐阜	ハツシモ	26,528	152	25,447	104%	168%	15,758	24,808	15,087	164%	584	26%	130%	117	2,853	6,022	47%							
岐阜	コンヒカリ	-	-	26,025	-	-	-	24,009	16,144	149%	619	-	-	-	2,680	4,103	65%							
岐阜	ほしじるし	-	-	21,321	-	-	-	23,828	13,929	171%	132	-	-	-	1,169	2,365	49%							
愛知	あいちのかおり	25,733	386	24,502	105%	176%	14,599	22,824	14,479	158%	314	123%	101%	384	1,979	2,196	90%							
愛知	コンヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
三重	コンヒカリ(一般)	24,181	143	25,544	95%	-	-	23,088	14,716	157%	837	17%	-	-	7,225	9,932	73%							
三重	コンヒカリ(伊賀)	-	-	24,721	-	-	15,008	23,665	15,085	157%	1,122	-	-	940										

相対取引価格・数量（滋賀から鹿児島まで）

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	6年産米 令和7年4月		月別価格				年産平均価格			取引数量				取引数量 累計				
		価格 ①	数量 ②	6年産米 (7年3月)		5年産米 (6年4月)		6年産米 出回り～ 7年4月		5年産米 出回り～ 6年10月	対前年比 ⑦/⑧	6年産米 (7年3月)		5年産米 (6年4月)		6年産米 出回り～ 7年4月		5年産米 出回り～ 6年4月	
				③	④	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	⑤	⑥	⑦		⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	
滋賀	コシヒカリ	24,493	813	23,737	103%	160%	15,283	22,795	15,271	149%	1,181	69%	48%	1,698	12,062	14,647	82%		
滋賀	キヌヒカリ	32,867	179	24,883	132%	237%	13,892	22,464	13,965	161%	263	68%	20%	880	4,011	6,436	62%		
滋賀	みずかがみ	28,154	183	24,000	117%	188%	15,013	22,481	14,915	151%	195	94%	24%	757	7,518	8,798	85%		
京都	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	22,570	15,502	146%	-	-	-	-	3,602	4,166	86%		
京都	キヌヒカリ	-	-	-	-	-	-	19,694	14,057	140%	-	-	-	-	786	1,050	75%		
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	20,779	15,970	130%	-	-	-	-	353	1,001	35%		
兵庫	コシヒカリ	26,308	109	25,627	103%	-	-	23,419	15,492	151%	1,795	6%	-	-	8,412	10,133	83%		
兵庫	ヒノヒカリ	-	-	24,692	-	-	14,828	22,353	14,074	159%	576	-	-	204	1,928	3,721	52%		
兵庫	キヌヒカリ	25,272	157	23,631	107%	171%	14,778	21,605	13,986	154%	286	55%	85%	185	2,002	3,186	63%		
奈良	ヒノヒカリ	-	-	21,602	-	-	15,566	21,560	14,389	150%	158	-	-	645	329	4,260	8%		
鳥取	きぬむすめ	22,356	1,093	23,487	95%	156%	14,353	22,247	14,404	154%	344	318%	130%	843	3,122	3,610	86%		
鳥取	コシヒカリ	25,521	130	26,262	97%	171%	14,893	21,828	15,005	145%	133	98%	22%	595	1,965	2,533	78%		
鳥取	ひとめぼれ	24,550	290	24,228	101%	171%	14,347	21,927	14,243	154%	325	89%	110%	263	1,746	1,743	100%		
鳥根	きぬむすめ	-	-	20,995	-	-	14,147	19,870	14,117	141%	1,254	-	-	126	12,042	12,474	97%		
鳥根	コシヒカリ	-	-	21,640	-	-	15,466	20,743	14,978	138%	172	-	-	340	4,693	4,914	96%		
鳥根	つや姫	-	-	-	-	-	14,543	20,346	14,743	138%	-	-	-	-	-	-	-		
岡山	アケボノ	-	-	26,194	-	-	-	24,993	13,208	189%	1,897	-	-	-	4,216	5,039	84%		
岡山	きぬむすめ	-	-	26,482	-	-	13,819	23,346	13,793	169%	1,062	-	-	228	6,999	4,465	157%		
岡山	コシヒカリ	27,741	139	27,502	101%	187%	14,804	24,084	14,533	166%	928	15%	63%	222	5,454	3,861	141%		
広島	コシヒカリ	23,407	934	23,430	100%	159%	14,706	22,127	14,550	152%	1,239	75%	41%	2,267	7,540	6,984	108%		
広島	あきさかり	21,740	281	22,120	98%	163%	13,336	20,727	13,857	150%	361	78%	100%	281	3,152	3,755	84%		
広島	あきろまん	-	-	22,915	-	-	-	21,034	13,956	151%	146	-	-	-	1,545	1,491	104%		
山口	コシヒカリ	23,232	217	23,355	99%	-	-	22,558	14,918	151%	1,261	17%	-	-	5,441	6,731	81%		
山口	ひとめぼれ	23,180	143	22,943	101%	-	-	21,967	14,071	156%	711	20%	-	-	4,723	6,023	78%		
山口	きぬむすめ	23,140	169	22,959	101%	-	-	22,142	14,000	158%	1,022	17%	-	-	5,210	5,780	90%		
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	23,206	14,137	164%	-	-	-	-	5,221	2,016	259%		
徳島	あきさかり	-	-	23,117	-	-	-	22,630	13,426	169%	791	-	-	-	1,773	2,206	80%		
香川	コシヒカリ	-	-	23,641	-	-	15,325	22,515	15,325	147%	311	-	-	728	4,517	3,875	117%		
香川	ヒノヒカリ	-	-	23,101	-	-	14,569	22,552	14,569	155%	491	-	-	870	2,555	3,200	80%		
香川	あきさかり	-	-	22,885	-	-	14,245	22,127	14,245	155%	268	-	-	704	2,187	3,045	72%		
愛媛	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	21,243	14,310	148%	-	-	-	-	2,573	3,373	76%		
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	23,612	13,878	170%	-	-	-	-	477	752	63%		
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	20,885	13,596	154%	-	-	-	-	311	801	39%		
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	22,339	14,922	150%	-	-	-	-	8,229	6,057	136%		
高知	ヒノヒカリ	-	-	21,367	-	-	-	21,367	13,634	157%	177	-	-	-	791	1,036	76%		
福岡	夢つくし	26,880	347	26,654	101%	174%	15,413	23,431	15,458	152%	141	246%	69%	500	10,788	14,660	74%		
福岡	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	24,496	14,139	173%	-	-	-	-	9,327	10,164	92%		
福岡	元気つくし	26,895	164	-	-	172%	15,490	25,116	15,434	163%	-	-	79%	208	12,393	13,926	89%		
佐賀	さがびより	22,463	1,524	21,943	102%	149%	15,027	22,302	14,873	150%	1,556	98%	87%	1,751	6,478	6,470	100%		
佐賀	夢しずく	21,782	414	20,793	105%	149%	14,625	21,674	14,377	151%	402	103%	32%	1,306	3,665	6,077	60%		
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	14,389	-	14,121	-	-	-	-	191	-	999	-		
長崎	にこまる	-	-	24,740	-	-	-	24,147	14,584	166%	844	-	-	-	1,883	4,067	46%		
長崎	なつほのか	-	-	24,468	-	-	-	23,772	14,209	167%	459	-	-	-	1,209	2,231	54%		
長崎	ヒノヒカリ	-	-	24,288	-	-	-	23,569	14,331	164%	252	-	-	-	811	1,602	51%		
熊本	ヒノヒカリ	27,202	252	26,453	103%	181%	14,999	25,524	14,821	172%	142	177%	35%	723	1,349	2,956	46%		
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	14,442	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
熊本	コシヒカリ	24,140	186	24,882	97%	159%	15,225	24,024	15,242	158%	184	102%	120%	157	2,033	2,024	100%		
大分	ヒノヒカリ	24,643	129	23,965	103%	-	-	24,252	14,454	168%	694	19%	-	-	3,485	5,620	62%		
大分	なつほのか	-	-	24,505	-	-	-	24,366	-	-	138	-	-	-	1,640	-	-		
大分	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	24,229	14,574	166%	-	-	-	-	945	1,556	61%		
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	22,600	14,582	155%	-	-	-	-	4,405	4,610	96%		
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	27,091	15,219	178%	-	-	-	-	3,440	-	-		
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	14,719	30,157	14,763	204%	-	-	-	325	265	811	33%		
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	15,083	33,626	15,115	222%	-	-	-	301	225	943	24%		
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	21,140	14,670	144%	-	-	-	-	771	1,774	43%		
全銘柄平均価格、合計数量		27,102	93,889	25,876	105%	175%	15,526	24,597	15,315	161%	168,721	56%	93%	100,715	1,528,272	1,401,658	109%		

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の直接販売数量が5,000トン以上）である。
- 2 産地品種銘柄ごとの価格（①）は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格（運賃、包装代、消費税を含む1等米の価格）を加重平均したものであり、数量（②）は、同契約の数量の合計である。
- 3 価格に含む消費税は、軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
- 4 加重平均に際しては、新潟、長野、静岡以東（東日本）の産地品種銘柄については受渡地を東日本としているものを、富山、岐阜、愛知以西（西日本）の産地品種銘柄については受渡地を西日本としているものを対象としている。
- 5 相対取引価格は、個々の契約内容に応じて設定される大口割引等の割引などが適用された価格であり、実際の引取状況に応じて価格調整（等級及び付加価値等（栽培方法等））が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在産の取引分も対象としている。
- 6 報告対象産地品種銘柄ごとの年産平均価格は、当該報告対象産地品種銘柄の出回りから当該月までの相対取引数量ウェイトで加重平均により算定している（6年産は速報値）。
- 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。
- 8 「一」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産米の年産平均価格について、令和6年産米は、当該月までの相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。令和5年産米は、当該年産において報告対象としていない産地品種銘柄であり、価格の公表を行わないものである。
- 9 全銘柄平均価格、合計数量欄には公表していない産地品種銘柄分を含んでいるため、産地の合計と一致しない。
- 10 政府備蓄米を含む。（なお、産地区分のない、福島県産コシヒカリは「コシヒカリ（中通り）」に、新潟県産コシヒカリは「コシヒカリ（一般）」に含めて算定している。）

2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和7年4月分）

調査結果は、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。

【 <https://www.komenet.jp/> 】

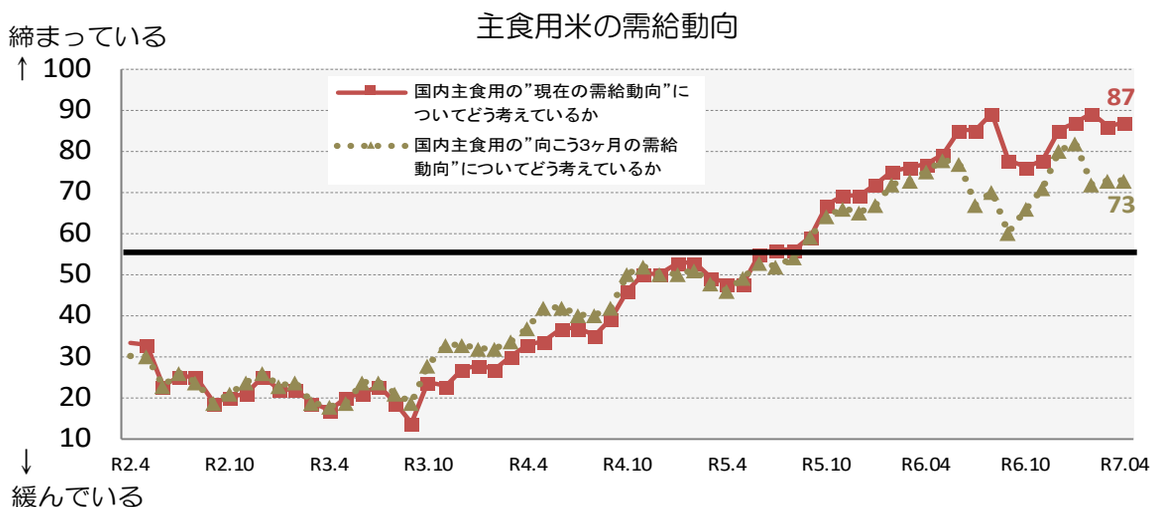
- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和7年4月分)によると、主食用米の需給動向の現状判断は前回調査と比べて+1ポイントの「横ばい」、見通し(向こう3ヶ月)判断は±0ポイントの「横ばい」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて±0ポイントの「横ばい」、見通し(向こう3ヶ月)判断は+4ポイントの「やや増加」。

1. 国内の主食用米の需給及び価格動向に関する判断（全体）

① 主食用米の需給動向

(ア) 現状判断 D I 前回からの増減 +1（今月の数値 87）

(イ) 見通し判断 D I（向こう3ヶ月） 前回からの増減 ±0（今月の数値 73）

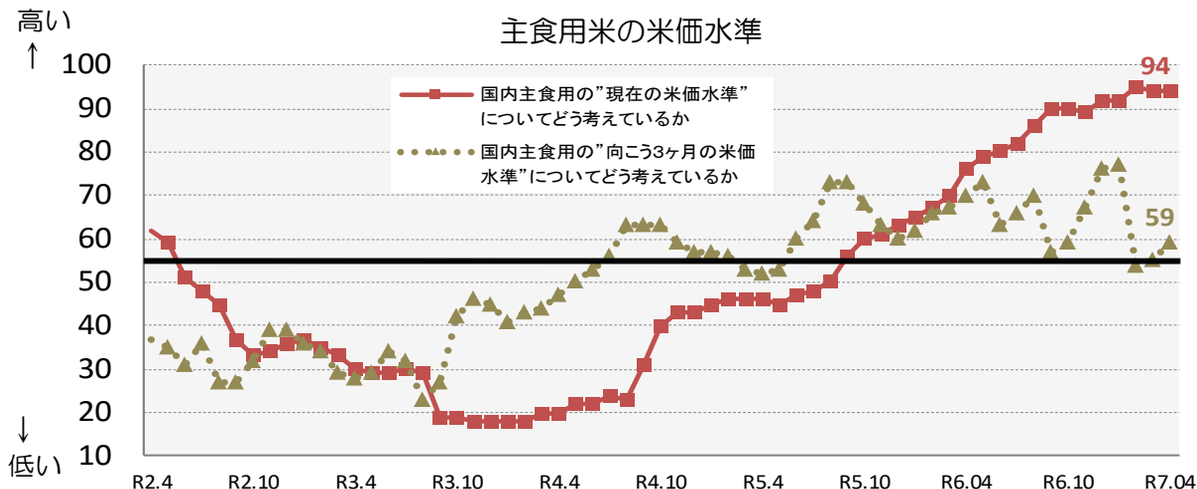


※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「縮まっている」/「(将来)縮まる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「緩んでいる」/「(将来)緩む」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

② 主食用米の米価水準

(ア) 現状判断 D I 前回からの増減 ±0（今月の数値 94）

(イ) 見通し判断 D I（向こう3ヶ月） 前回からの増減 +4（今月の数値 59）



※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「米価水準が高い」/「米価水準が高くなる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「米価水準が低い」/「米価水準が低くなる」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

2. 自社の取引状況に関する判断(業態ごと)

①主食用米の販売数量

※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「増えた」/「(将来)増える」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「減った」/「(将来)減る」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

(ア) 今月の販売数量に関する現状判断 D I

a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 3	(今月の数値	4 3)
集出荷：前回からの増減	▲ 6	(今月の数値	4 2)
卸：前回からの増減	+ 5	(今月の数値	5 5)
小売等：前回からの増減	+ 3	(今月の数値	5 6)

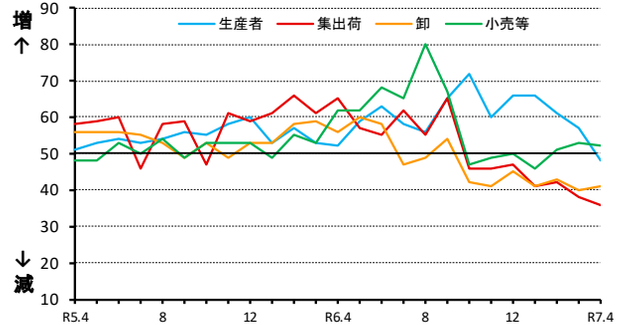
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 9	(今月の数値	4 8)
集出荷：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	3 6)
卸：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	4 1)
小売等：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	5 2)

①-ア-a 貴社の"今月"の主食用米の"販売数量"について、"先月と比較"するといかがですか。



①-ア-b 貴社の"今月"の主食用米の"販売数量"について、"前年同月と比較"するといかがですか。



(イ) 来月の販売数量に関する見通し D I

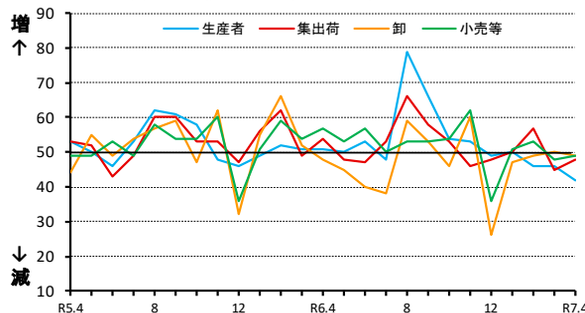
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	4 2)
集出荷：前回からの増減	+ 3	(今月の数値	4 8)
卸：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	4 9)
小売等：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	4 9)

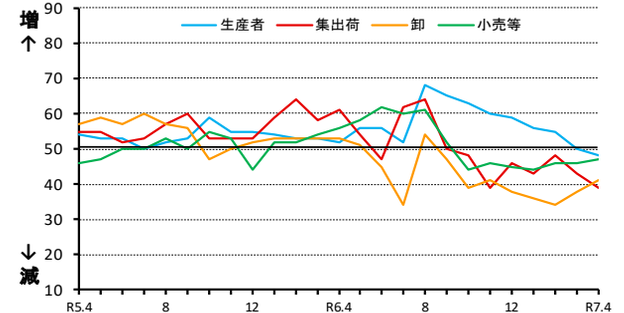
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	4 8)
集出荷：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	3 9)
卸：前回からの増減	+ 3	(今月の数値	4 1)
小売等：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	4 7)

①-イ-a 貴社の"来月"の主食用米の"販売数量"について、"今月と比較"してどうなると考えていますか。



①-イ-b 貴社の"来月"の主食用米の"販売数量"について、"前年同月と比較"してどうなると考えていますか。



②主食用米の価格

※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「高くなった」/「(将来)高くなる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「低くなった」/「(将来)低くなる」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

(ア) 今月の価格に関する現状判断 D I

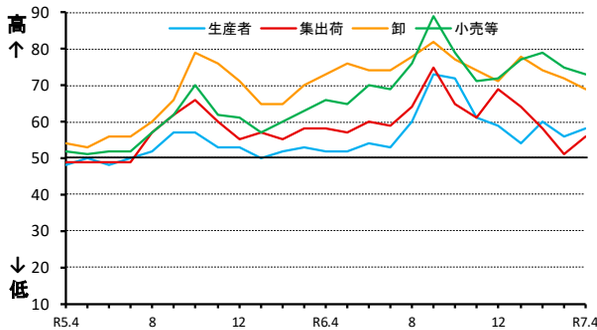
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	+2	(今月の数値	58)
集出荷：前回からの増減	+5	(今月の数値	56)
卸：前回からの増減	▲3	(今月の数値	69)
小売等：前回からの増減	▲2	(今月の数値	73)

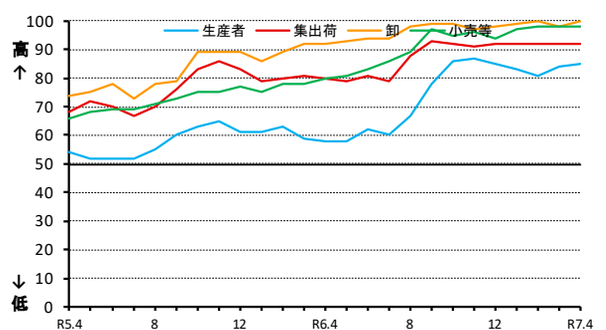
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	+1	(今月の数値	85)
集出荷：前回からの増減	±0	(今月の数値	92)
卸：前回からの増減	+2	(今月の数値	100)
小売等：前回からの増減	±0	(今月の数値	98)

②-A-a 貴社の“今月”の主食用米の“価格”について、“先月と比較”するといかがですか。



②-A-b 貴社の“今月”の主食用米の“価格”について、“前年同月と比較”するといかがですか。



(イ) 来月の価格に関する見通し D I

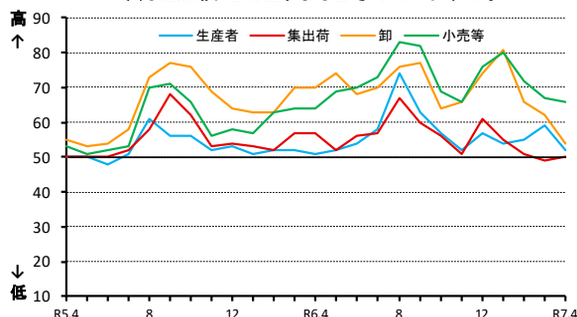
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	▲7	(今月の数値	52)
集出荷：前回からの増減	+1	(今月の数値	50)
卸：前回からの増減	▲8	(今月の数値	54)
小売等：前回からの増減	▲1	(今月の数値	66)

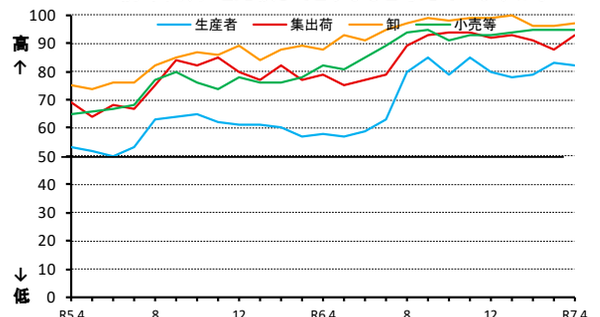
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲1	(今月の数値	82)
集出荷：前回からの増減	+5	(今月の数値	93)
卸：前回からの増減	+1	(今月の数値	97)
小売等：前回からの増減	±0	(今月の数値	95)

②-I-a 貴社の“来月”の主食用米の“価格”について、“今月と比較”してどうなると考えていますか。



②-I-b 貴社の“来月”の主食用米の“価格”について、“前年同月と比較”してどうなると考えていますか。



③主食用米の在庫量

※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「多くなった」/「(将来)多くなる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「少なくなった」/「(将来)少なくなる」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

(ア) 今月の在庫量に関する現状判断 D I

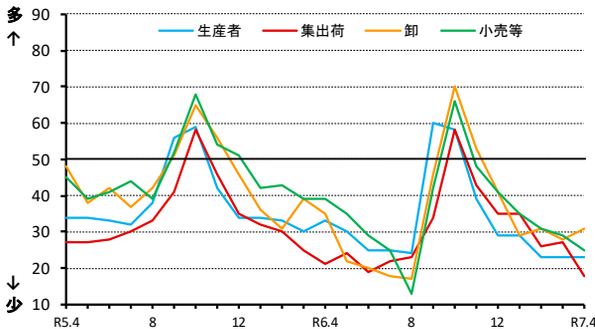
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	± 0	(今月の数値	2 3)
集出荷：前回からの増減	▲ 9	(今月の数値	1 8)
卸：前回からの増減	+ 3	(今月の数値	3 1)
小売等：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	2 5)

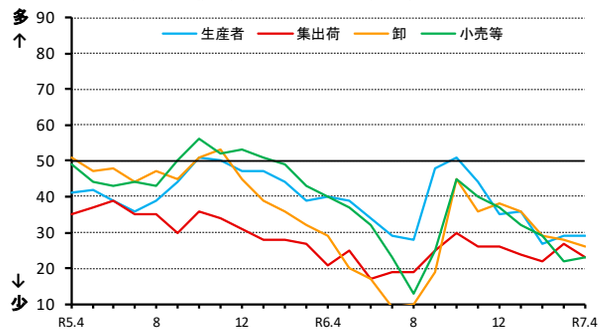
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	± 0	(今月の数値	2 9)
集出荷：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	2 3)
卸：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	2 6)
小売等：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	2 3)

③-ア-a 貴社の"今月"の主食用米の"在庫量"について、"先月と比較"するといかがですか。



③-ア-b 貴社の"今月"の主食用米の"在庫量"は、"前年同月と比較"するといかがですか。



(イ) 来月の在庫量に関する見通し D I

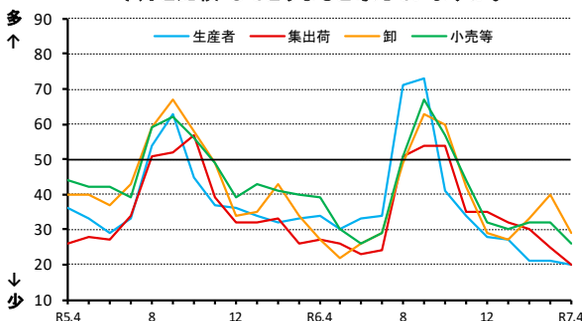
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	2 0)
集出荷：前回からの増減	▲ 5	(今月の数値	2 0)
卸：前回からの増減	▲ 11	(今月の数値	2 9)
小売等：前回からの増減	▲ 6	(今月の数値	2 6)

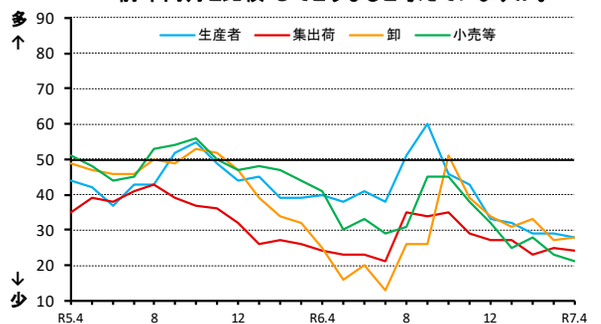
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	2 8)
集出荷：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	2 4)
卸：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	2 8)
小売等：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	2 1)

③-イ-a 貴社の"来月"の主食用米の"在庫量"について、"今月と比較"してどうなると考えていますか。



③-イ-b 貴社の"来月"の主食用米の"在庫量"について、"前年同月と比較"してどうなると考えていますか。



取引関係者が①及び②の判断を行うに当たり、主に考慮した要因

	作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他
R5.4	1%	27%	4%	44%	14%	9%	1%
R5.5	2%	28%	3%	37%	22%	6%	2%
R5.6	1%	30%	3%	45%	12%	8%	1%
R5.7	3%	30%	1%	48%	14%	3%	1%
R5.8	11%	26%	3%	44%	8%	3%	5%
R5.9	20%	18%	1%	44%	9%	5%	2%
R5.10	24%	21%	1%	42%	8%	3%	1%
R5.11	22%	19%	1%	44%	10%	4%	0%
R5.12	12%	23%	3%	46%	12%	4%	0%
R6.1	9%	28%	2%	46%	10%	3%	2%
R6.2	9%	27%	1%	51%	8%	4%	0%
R6.3	7%	29%	0%	53%	8%	2%	1%

	作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他
R6.4	3%	29%	2%	52%	9%	3%	1%
R6.5	6%	30%	1%	55%	4%	2%	1%
R6.6	5%	34%	1%	49%	7%	3%	1%
R6.7	6%	35%	3%	46%	7%	3%	1%
R6.8	2%	43%	2%	45%	5%	1%	1%
R6.9	6%	24%	1%	52%	11%	3%	2%
R6.10	7%	22%	2%	54%	10%	3%	2%
R6.11	10%	17%	2%	53%	12%	6%	1%
R6.12	3%	26%	2%	57%	7%	3%	1%
R7.1	1%	25%	7%	54%	7%	4%	3%
R7.2	0%	24%	28%	40%	4%	3%	1%
R7.3	3%	32%	17%	42%	2%	2%	1%
R7.4	1%	31%	19%	42%	4%	3%	1%

《アンケート方法等》

- 調査期間：毎月1日から25日までの取引状況を踏まえて回答
- 調査方法：電子メールを利用したアンケート調査
- 調査対象者：全国の生産者、集出荷業者、卸・小売業者等の180客体

※ 米取引関係者の動向をより適切に反映したものとなるよう、令和5年4月にアンケート対象事業者の一部入替を行いました。

○有効回答数：131客体

- 生産者・・・・・・・・・・26
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・22
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・25
- 小売業者／中食・外食業者・・・・43
- その他・・・・・・・・・・15

※ 「その他」は以下の業者です。
 ・米穀の販売の事業を行う者のうち、主に加工原材料の卸売の事業を行う者
 ・加工原材料米穀を使用し、加工食品（酒類を含む）を製造・販売する者

○結果公表：翌月上旬（公表日時は半期ごとにホームページに掲載）

《利用上の注意》

○表示単位未満の端数は四捨五入したため、合計と内訳が一致しないことがあります。

《D I の算出方法》

米の需給動向・価格水準などに関する現状、または先行きに対する5段階の判断（評価）にそれぞれ点数（評価点）を与え、これらを各回答区分の構成比（%）に乗じてD I を算出します。

ただし、D I の推移は、変化の方向性を示すものであり、その変化の大きさ（量感）を表すものではありません。例えば、大幅であろうが小幅であろうが、上昇するといった見方をする者の構成比が同じであれば、同じD I が観測されることに注意が必要です。

（D I の算出例）

問：国内の主食用米の“向こう3ヶ月の米価水準”について、“現時点と比較”してどうなると考えていますか。

	高くなる	やや高くなる	同程度	やや低くなる	低くなる
評価点(A)	+1	+0.75	+0.5	+0.25	0
構成比(B)	17.8	20.0	20.0	22.2	20.0
各DI(C=A×B)	17.8	15	10	5.6	0
DI(合計)	48.4				

3 米の契約・販売情報

1 事前契約（播種前契約）の取組状況

(1) 近年の事前契約（播種前契約）数量の推移

米の事前契約について、農林水産省では需要に応じた生産・販売に繋げていく観点から、「米取引の事前契約研究会」での議論等も踏まえ、「収穫前契約から播種前契約への転換」、「実需と結びついた契約の拡大」を推進しています。

これに伴い、今後の事前契約の取組状況については、従来の「収穫前契約」に代えて、「播種前契約」に関する取組状況を掲載することとします。

【米取引の事前契約研究会ページ】

<https://www.maff.go.jp/j/syoutan/keikaku/soukatu/jizenn.html>

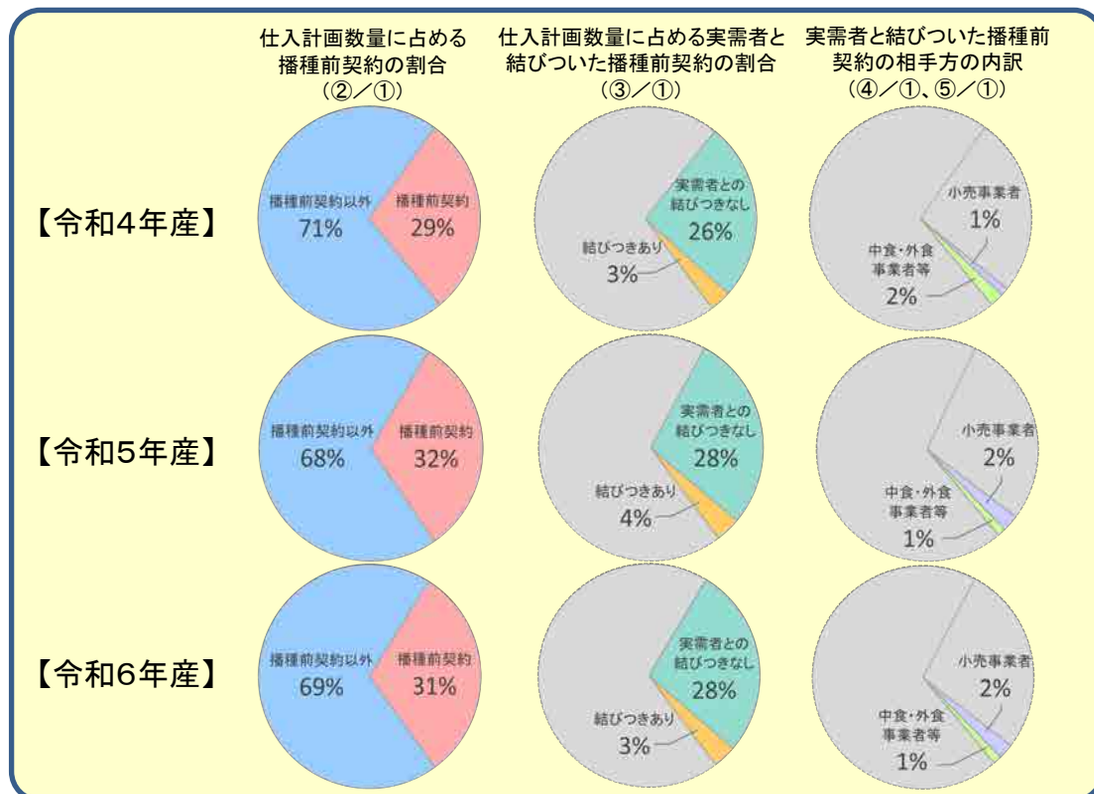
- 事前契約（播種前契約）の取組状況について、一定規模以上の集出荷業者を対象に調査を実施。
- 6年産の仕入計画数量に占める播種前契約（複数年契約を含む）の割合は31%。6年産の仕入計画数量に占める実需者と結びついた播種前契約の割合は3%。

【播種前契約の状況】

(単位:千トン)

年産	仕入計画数量 ①	播種前契約数量 ②	うち実需者との結びつき		
			計 ③	中食・外食等 ④	小売 ⑤
3年産	3,699	1,026 (28%)	184 (5%)	95 (3%)	89 (2%)
4年産	3,451	1,001 (29%)	108 (3%)	69 (2%)	40 (1%)
5年産	3,504	1,115 (32%)	127 (4%)	42 (1%)	85 (2%)
6年産	3,549	1,104 (31%)	123 (3%)	44 (1%)	79 (2%)

【近年の播種前契約の状況】



注1：調査対象は、年間取扱数量500トン以上の集出荷業者。

注2：仕入計画数量は、卸売業者や小売事業者等へ独自に販売を行う米穀の生産年の3月末時点の仕入(集荷)計画数量(見込含む)として調査。

注3：播種前契約数量は、生産年の3月末までに締結した事前契約(確認書等により販売数量が決定しているもの)の数量をいう。

注4：中食・外食等は、小売以外の実需者(学校給食や事業所給食など)との契約を含む。

注5：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 令和5・6年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

（単位：千玄米トン、％）

	5年産				6年産			
	仕入計画 数量 ①	うち播種前契約		うち 複数年契約 契約数量 ③	仕入計画 数量 ④	うち播種前契約		うち複数年契約 契約数量（前年差） ⑥
		契約数量 ②	契約比率 ②/① 44%			契約数量（前年差） ⑤	契約比率（前年差） ⑤/④	
北海道	369	164	44%	162	385	176 (+13)	46% (+2%)	176 (+15)
青森	171	36	21%	29	181	41 (+5)	23% (+2%)	34 (+5)
岩手	157	65	41%	65	138	67 (+2)	48% (+7%)	62 (▲2)
宮城	184	143	78%	93	186	125 (▲18)	67% (▲11%)	101 (+8)
秋田	299	142	47%	109	285	130 (▲12)	46% (▲2%)	114 (+5)
山形	242	60	25%	45	244	54 (▲6)	22% (▲3%)	41 (▲4)
福島	172	31	18%	31	194	40 (+9)	21% (+2%)	37 (+6)
茨城	131	33	25%	3	124	26 (▲7)	21% (▲4%)	1 (▲1)
栃木	136	72	53%	59	169	59 (▲13)	35% (▲18%)	59 (+0)
群馬	27	7	24%	-	26	5 (▲1)	20% (▲4%)	- -
埼玉	53	8	15%	1	40	8 (+0)	20% (+5%)	1 (▲0)
千葉	111	15	13%	8	118	10 (▲5)	8% (▲5%)	8 (+0)
東京	-	-	-	-	-	-	-	- -
神奈川	3	-	-	-	4	-	-	- -
山梨	5	-	-	-	6	-	-	- -
長野	87	38	43%	37	95	37 (▲1)	39% (▲5%)	37 (▲1)
静岡	13	-	-	-	13	-	-	- -
新潟	369	109	30%	73	347	117 (+7)	34% (+4%)	79 (+6)
富山	100	-	-	-	95	0 -	0%	0 -
石川	65	11	17%	-	66	17 (+5)	26% (+8%)	- -
福井	51	7	13%	5	49	7 (+0)	15% (+2%)	7 (+2)
岐阜	18	11	63%	5	34	10 (▲1)	30% (▲33%)	3 (▲2)
愛知	43	2	4%	1	48	1 (▲1)	2% (▲2%)	0 (▲1)
三重	45	30	67%	-	44	28 (▲2)	65% (▲3%)	- -
滋賀	46	28	61%	5	59	20 (▲8)	34% (▲27%)	8 (+4)
京都	18	5	28%	1	18	3 (▲1)	19% (▲9%)	1 (▲0)
大阪	3	-	-	-	2	-	-	- -
兵庫	60	17	29%	-	37	16 (▲1)	43% (+14%)	- -
奈良	10	-	-	-	10	-	-	- -
和歌山	2	-	-	-	3	-	-	- -
鳥取	26	2	8%	-	25	0 (▲2)	1% (▲7%)	0 -
島根	33	-	-	-	35	-	-	- -
岡山	39	-	-	-	42	1 -	1%	1 -
広島	36	22	61%	-	40	22 (+0)	55% (▲6%)	- -
山口	41	19	47%	0	40	14 (▲5)	35% (▲12%)	0 (▲0)
徳島	16	4	23%	-	16	-	-	- -
香川	20	-	-	-	20	-	-	- -
愛媛	16	7	44%	-	16	7 (+0)	44% (+0%)	- -
高知	12	-	-	-	9	-	-	- -
福岡	63	1	2%	-	64	31 (+30)	49% (+47%)	- -
佐賀	35	14	39%	12	41	18 (+4)	44% (+5%)	15 (+4)
長崎	10	7	76%	-	10	7 (▲0)	70% (▲5%)	- -
熊本	57	-	-	-	58	-	-	- -
大分	20	4	23%	1	22	7 (+3)	33% (+10%)	1 (+0)
宮崎	26	-	-	-	33	-	-	- -
鹿児島	21	-	-	-	24	-	-	- -
沖縄	1	-	-	-	1	-	-	- -
全国	3,504	1,115	32%	745	3,549	1,104 (▲11)	31% (▲1%)	788 (+44)

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注：1 報告対象業者は、年間の玄米仕入数量が500トン以上の出荷業者。

2 仕入計画数量は、卸売業者や小売業者等へ独自に販売を行う米穀の生産年の3月末時点の仕入（集荷）計画数量（見込む）として調査。

3 播種前契約は、生産年の3月末までに締結した事前契約（確認書等により販売数量が決定しているもの。）をいう。

4 複数年契約は、播種前契約のうち、複数年にわたる契約をいう。

5 ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

6 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

2 令和6年産米の産地別契約・販売状況

(累計、うるち米、令和7年3月末現在) (速報)

集荷・契約・販売数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量		契約数量		販売数量		参考:前年同月比 (5年産の同時期との比較)		
		①	②	契約 比率 ②/①	③	販売 比率 ③/①	集荷数量	契約数量	販売数量	
北海道	103	272.2	260.1	96%	139.4	51%	98%	107%	102%	
ななつぼし		131.2	127.7	97%	66.9	51%	98%	105%	99%	
ゆめびりか		78.4	75.2	96%	38.8	49%	99%	117%	108%	
きらら397		19.3	17.3	90%	7.3	38%	104%	104%	164%	
青森	103	99.1	110.2	111%	44.5	45%	90%	113%	90%	
まっしぐら		71.3	86.3	121%	31.8	45%	87%	117%	92%	
つがるロマン		0.0	0.0	100%	0.0	100%	0%	0%	1%	
岩手	106	103.6	96.9	94%	49.9	48%	93%	93%	140%	
ひとめぼれ		76.9	70.9	92%	37.2	48%	91%	91%	153%	
銀河のしずく		17.2	16.6	96%	8.1	47%	117%	120%	134%	
あきたこまち		5.2	5.2	100%	2.6	50%	63%	66%	84%	
宮城	107	135.4	128.4	95%	52.8	39%	88%	80%	100%	
ひとめぼれ		101.5	97.1	96%	34.8	34%	87%	78%	94%	
つや姫		13.4	12.5	93%	5.7	43%	90%	89%	108%	
ササニシキ		8.3	8.1	98%	4.6	55%	90%	83%	129%	
秋田	102	200.6	248.7	124%	96.1	48%	92%	107%	89%	
あきたこまち		160.0	205.4	128%	81.2	51%	89%	105%	88%	
ひとめぼれ		16.4	17.8	109%	4.3	26%	96%	103%	78%	
めんこいな		7.5	8.5	113%	3.8	50%	115%	138%	105%	
山形	97	157.2	128.3	82%	64.4	41%	89%	90%	85%	
はえぬき		76.2	63.3	83%	27.8	36%	81%	87%	75%	
つや姫		39.0	33.2	85%	19.1	49%	96%	92%	87%	
雪若丸		23.3	16.7	72%	8.0	34%	106%	107%	116%	
福島	102	120.9	108.7	90%	46.8	39%	99%	95%	131%	
コシヒカリ(中通り)		35.3	32.1	91%	11.8	33%	92%	89%	92%	
コシヒカリ(会津)		25.4	23.2	91%	6.1	24%	89%	85%	108%	
コシヒカリ(浜通り)		4.0	3.7	91%	1.3	33%	80%	76%	98%	
ひとめぼれ		22.9	19.9	87%	8.6	37%	105%	93%	167%	
天のつぶ		22.2	20.6	93%	12.6	57%	130%	129%	181%	
茨城	103	57.6	58.1	101%	40.1	70%	92%	94%	132%	
コシヒカリ		34.2	34.4	101%	23.3	68%	79%	80%	119%	
あきたこまち		7.3	7.4	100%	6.7	91%	100%	106%	119%	
にじのきらめき		8.8	8.8	100%	5.4	62%	
栃木	101	83.1	69.7	84%	32.9	40%	78%	83%	103%	
コシヒカリ		60.2	51.2	85%	25.9	43%	71%	76%	102%	
とちぎの星		14.1	11.6	83%	3.8	27%	114%	114%	122%	
あさひの夢		3.3	2.8	83%	0.7	21%	95%	113%	132%	
群馬	100	13.9	8.8	63%	3.6	26%	81%	76%	99%	
あさひの夢		9.5	6.7	71%	2.5	26%	82%	83%	103%	
ゆめまつり		0.9	0.5	50%	0.1	13%	60%	40%	61%	
埼玉	97	7.5	10.7	143%	4.9	65%	47%	72%	65%	
彩のきずな		3.3	4.1	126%	2.0	62%	53%	78%	92%	
彩のかがやき		1.2	2.4	211%	0.4	36%	26%	56%	20%	
コシヒカリ		1.7	2.8	168%	1.1	69%	52%	93%	93%	
千葉	105	53.3	55.8	105%	43.7	82%	102%	106%	112%	
コシヒカリ		25.3	26.0	103%	19.8	79%	95%	93%	104%	
ふさこがね		13.0	14.1	108%	11.5	89%	131%	144%	150%	
ふさおとめ		9.3	9.5	101%	8.5	91%	99%	109%	119%	
東京	100	-	-	-	-	-	
神奈川	97	2.3	2.1	92%	2.1	92%	66%	113%	113%	
山梨	100	4.3	2.5	58%	2.5	58%	78%	92%	92%	
コシヒカリ		3.7	2.2	60%	2.2	60%	76%	100%	100%	
長野	101	56.1	56.3	100%	26.6	47%	89%	90%	120%	
コシヒカリ		44.9	45.1	100%	19.2	43%	89%	90%	120%	
あきたこまち		5.1	5.1	99%	3.5	69%	85%	85%	159%	
静岡	95	4.8	7.2	151%	2.9	60%	62%	134%	77%	
コシヒカリ		3.2	4.5	140%	2.0	63%	70%	126%	77%	
きぬむすめ		0.6	1.2	196%	0.4	57%	47%	131%	78%	
にこまる		0.3	0.4	150%	0.1	44%	58%	108%	64%	

注:本表の注意点は次々頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(新潟から広島まで)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考:前年同月比 (5年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
新潟	98	248.4	251.4	101%	124.3	50%	93%	97%	97%
コシヒカリ(一般)		118.1	116.0	98%	57.6	49%	87%	88%	101%
コシヒカリ(魚沼)		30.8	26.8	87%	17.3	56%	99%	96%	101%
コシヒカリ(佐渡)		11.8	11.8	100%	5.1	43%	95%	93%	84%
コシヒカリ(岩船)		10.6	10.6	100%	5.0	47%	107%	104%	96%
こしいぶき		33.9	45.9	135%	16.9	50%	95%	135%	93%
富山	99	70.2	61.3	87%	33.9	48%	90%	89%	128%
コシヒカリ		45.0	39.9	89%	24.2	54%	82%	80%	126%
てんたかく		6.8	6.0	88%	3.3	48%	100%	94%	128%
石川	99	27.1	30.7	113%	12.5	46%	86%	100%	118%
コシヒカリ		10.2	11.1	109%	4.9	48%	69%	76%	125%
ゆめみづほ		6.9	6.9	101%	2.2	32%	158%	172%	137%
福井	102	42.8	42.9	100%	27.1	63%	91%	93%	106%
コシヒカリ		15.4	16.1	104%	9.1	59%	84%	86%	104%
ハナエチゼン		11.9	12.5	106%	9.1	77%	91%	95%	107%
あきさかり		3.9	4.1	107%	1.5	40%	80%	87%	91%
岐阜	100	11.6	10.2	88%	6.9	60%	59%	52%	76%
ハツシモ		4.1	2.9	71%	2.2	54%	47%	33%	72%
コシヒカリ		3.7	3.1	84%	2.1	56%	77%	75%	90%
ほしじるし		1.0	1.3	125%	0.8	79%	54%	48%	77%
愛知	99	26.8	26.8	100%	14.2	53%	80%	80%	89%
あいちのかおり		14.0	14.0	100%	6.3	45%	82%	82%	90%
コシヒカリ		7.1	7.1	100%	4.6	65%	73%	73%	81%
大地の風		0.9	0.9	100%	0.4	42%	90%	90%	88%
三重	98	16.0	21.4	134%	9.1	57%	72%	68%	77%
コシヒカリ(一般)		6.5	11.7	179%	4.2	64%	65%	71%	74%
コシヒカリ(伊賀)		4.3	4.6	107%	2.5	57%	74%	65%	97%
キヌヒカリ		0.6	1.2	201%	0.4	64%	55%	63%	57%
滋賀	100	44.1	39.9	91%	28.0	63%	81%	87%	96%
コシヒカリ		16.0	13.7	85%	10.2	64%	83%	80%	91%
キヌヒカリ		6.9	6.3	91%	4.5	65%	72%	82%	89%
みずかがみ		9.0	8.7	97%	6.5	72%	79%	96%	98%
京都	104	6.3	4.2	66%	3.7	58%	80%	62%	82%
コシヒカリ		3.8	2.2	57%	2.2	56%	85%	57%	87%
キヌヒカリ		0.8	0.6	74%	0.6	70%	59%	71%	69%
ヒノヒカリ		0.5	0.4	78%	0.3	67%	59%	40%	60%
大阪	99	-	-	-	-	-	---	---	---
兵庫	99	17.1	18.9	110%	9.4	55%	70%	87%	96%
コシヒカリ		8.1	9.8	120%	5.8	72%	74%	91%	115%
ヒノヒカリ		2.4	2.9	119%	1.0	41%	53%	83%	62%
キヌヒカリ		2.8	2.9	104%	1.5	52%	81%	100%	98%
奈良	103	6.6	4.5	68%	4.5	68%	66%	92%	92%
ヒノヒカリ		5.5	3.6	66%	3.6	66%	66%	91%	91%
和歌山	102	0.8	0.8	100%	0.5	55%	52%	52%	76%
鳥取	99	18.9	15.2	80%	9.5	50%	94%	75%	103%
きぬむすめ		6.1	4.0	66%	3.4	55%	99%	67%	123%
コシヒカリ		4.7	4.8	103%	2.8	60%	84%	91%	101%
ひとめぼれ		2.9	3.1	105%	1.7	57%	101%	105%	97%
島根	100	28.0	28.1	100%	15.7	56%	89%	94%	99%
きぬむすめ		12.3	12.4	101%	6.2	51%	91%	100%	101%
コシヒカリ		9.3	9.3	100%	5.6	61%	83%	85%	91%
つや姫		4.8	4.8	101%	2.9	61%	94%	96%	129%
岡山	99	34.6	34.6	100%	13.8	40%	91%	121%	96%
アケボノ		5.7	5.7	100%	1.5	27%	81%	92%	71%
きぬむすめ		7.0	7.0	100%	2.2	31%	90%	147%	93%
コシヒカリ		5.3	5.3	100%	3.1	59%	93%	133%	100%
広島	101	26.4	31.2	118%	18.0	68%	80%	99%	90%
コシヒカリ		10.0	12.8	129%	6.6	66%	76%	110%	89%
あきさかり		5.1	6.4	127%	3.5	69%	78%	87%	89%
あきろまん		2.4	2.7	114%	1.8	76%	77%	84%	84%

注:本表の注意点は次頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(山口から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米ト)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考:前年同月比 (5年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
山口	103	32.0	31.3	98%	16.8	53%	80%	79%	85%
コシヒカリ		7.3	7.1	98%	4.7	65%	70%	66%	86%
ひとめぼれ		7.5	7.4	98%	3.8	50%	74%	80%	75%
きぬむすめ		7.5	7.4	99%	3.6	48%	94%	89%	99%
徳島	100	3.5	3.5	100%	2.6	73%	74%	74%	82%
コシヒカリ		1.4	1.4	100%	1.2	86%	71%	71%	95%
あきさかり		1.7	1.7	100%	1.0	59%	77%	79%	74%
香川	100	15.4	21.0	136%	8.3	54%	82%	100%	93%
コシヒカリ		4.1	6.0	146%	2.9	70%	77%	100%	104%
ヒノヒカリ		4.6	6.0	129%	2.1	45%	88%	100%	103%
あきさかり		3.1	4.0	128%	1.6	51%	82%	100%	83%
愛媛	102	7.1	6.2	87%	5.1	71%	65%	72%	105%
コシヒカリ		2.5	2.3	92%	2.3	91%	65%	62%	116%
ヒノヒカリ		0.8	0.7	84%	0.6	76%	46%	57%	85%
あきたこまち		0.2	0.3	104%	0.2	77%	27%	26%	44%
高知	100	7.5	7.1	95%	7.4	99%	83%	82%	85%
コシヒカリ		5.4	5.4	100%	5.4	100%	86%	86%	86%
ヒノヒカリ		0.9	0.4	43%	0.8	94%	69%	34%	75%
福岡	98	41.1	37.6	91%	23.2	56%	78%	88%	99%
夢つくし		11.9	10.6	89%	8.0	68%	70%	72%	90%
ヒノヒカリ		10.2	9.8	96%	5.1	50%	76%	87%	104%
元気つくし		14.7	12.9	88%	7.7	52%	85%	104%	102%
佐賀	99	30.0	28.9	96%	14.8	49%	86%	88%	140%
さがびより		13.6	13.0	96%	5.5	40%	90%	89%	178%
夢しずく		9.7	9.5	97%	5.8	59%	86%	86%	139%
ヒノヒカリ		3.7	3.4	93%	1.3	35%	70%	74%	106%
長崎	102	6.2	7.1	114%	2.4	39%	65%	74%	55%
にこまる		2.4	3.2	131%	0.9	36%	58%	78%	64%
なつほのか		1.5	1.9	125%	0.4	24%	68%	85%	29%
ヒノヒカリ		0.9	1.0	111%	0.4	46%	56%	62%	76%
熊本	102	24.9	11.4	46%	11.4	46%	81%	80%	80%
ヒノヒカリ		8.0	3.5	43%	3.5	43%	71%	74%	74%
森のくまさん		3.2	1.0	30%	1.0	30%	79%	71%	71%
コシヒカリ		4.8	3.0	63%	3.0	63%	88%	81%	81%
大分	101	9.5	10.2	108%	4.9	52%	69%	107%	73%
ヒノヒカリ		3.8	4.0	105%	1.8	46%	63%	90%	59%
なつほのか		1.7	2.3	136%	0.8	47%
ひとめぼれ		1.3	1.4	108%	0.7	55%	69%	86%	86%
宮崎	97	8.6	8.6	100%	7.6	89%	85%	105%	93%
コシヒカリ		4.4	4.4	100%	4.4	100%	96%	96%	96%
ヒノヒカリ		3.5	3.5	100%	2.6	73%	80%	134%	98%
鹿児島	97	8.1	8.1	100%	6.9	85%	70%	70%	76%
ヒノヒカリ		2.1	2.1	100%	1.5	70%	61%	61%	61%
あきほなみ		1.6	1.6	100%	1.0	64%	57%	57%	73%
コシヒカリ		2.4	2.4	100%	2.4	100%	81%	81%	81%
沖縄	105	1.1	1.1	100%	1.1	100%	94%	94%	95%
全国①	101	2,250	2,212	98%	1,150	51%	89%	95%	101%
参考	前年同月(令和5年産)②	2,515	2,326	92%	1,137	45%			
	前年同月差(①-②)	▲265	▲114	+6%	+13	+6%			
	備蓄米(令和6年産)	3			3				

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注: 1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の直接販売数量が5,000トン以上)である。
 2 報告対象米穀は、水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)である。
 3 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。
 4 契約数量は、報告対象業者が自ら販売するために契約を締結(確認書等により数量のみが決定した契約を含む。)した数量である。
 5 販売数量は、集荷数量のうち契約のあと実際に卸売業者等に引き取られた数量である。
 6 銘柄ごとの集荷数量、契約数量、販売数量は、当該産地の内数として掲載している。
 7 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。
 8 「-」は、集荷数量、契約数量、販売数量に該当がないものである。
 9 「参考:前年同月比」で、令和6年産又は令和5年産の同時期に数量がなかった場合は、「...」としている。
 10 売り渡した政府備蓄米の数量を含む。(なお、産地区分のない、福島県産コシヒカリは「コシヒカリ(中通り)」に、新潟県産コシヒカリは「コシヒカリ(一般)」に含めて集計している。)
 11 (参考)備蓄米(令和6年産)は、売り渡した政府備蓄米の販売数量等の報告結果(3月分の確報)の数量である。

3 令和6年産備蓄米の政府買入入札結果

令和6年産備蓄米の政府買入入札は、全7回を実施。
買入予定数量205,509トンに対して、172,016トン（83.7%）の落札。

令和6年産備蓄米の買入入札結果

(単位:トン)

産地	買入予定数量 (優先枠) ①	落札数量 ②	落札率 ②/①
北海道	4,686	4,686	100.0%
青森	28,586	24,416	85.4%
岩手	3,415	3,415	100.0%
宮城	11,276	11,276	100.0%
秋田	21,322	14,512	68.1%
山形	20,195	20,195	100.0%
福島	26,313	26,313	100.0%
茨城	1,086	616	56.7%
栃木	6,184	5,773	93.4%
群馬			
埼玉	204	204	100.0%
千葉	662	642	97.0%
東京			
神奈川			
新潟	24,499	24,499	100.0%
富山	11,880	10,261	86.4%
石川	7,841	874	11.1%
福井	4,597	2,500	54.4%
山梨			
長野	1,449	1,352	93.3%
岐阜	423	423	100.0%
静岡	19	19	100.0%
愛知	835	722	86.5%
三重	262	-	0.0%
滋賀	1,327	1,159	87.3%
京都			
大阪			

産地	買入予定数量 (優先枠) ①	落札数量 ②	落札率 ②/①
兵庫			
奈良			
和歌山			
鳥取	389	389	100.0%
島根	126	126	100.0%
岡山	822	191	23.2%
広島	28	28	100.0%
山口			
徳島	933	235	25.2%
香川			
愛媛			
高知	10	10	100.0%
福岡	52	35	67.3%
佐賀	214	-	0.0%
長崎			
熊本	274	-	0.0%
大分	91	91	100.0%
宮崎			
鹿児島			
優先枠計 ①	180,000	154,962	86.1%
一般枠 ②	25,509	17,054	66.9%
合計 (①+②)	205,509	172,016	83.7%
うちCPTPP分		5,509	

(参考) 買入入札結果の推移

(単位:トン)

年産	買入予定数量 ①	落札数量 ②	落札率 ②/①
平成23年産	200,000	67,638	33.8%
平成24年産	200,000	83,390	41.7%
平成25年産	250,000	183,092	73.2%
平成26年産	250,000	250,000	100.0%
平成27年産	250,000	250,000	100.0%
平成28年産	225,000	225,000	100.0%
平成29年産	200,000	197,728	98.9%
平成30年産	200,000	122,949	61.5%
令和元年産	209,140	185,314	88.6%
令和2年産	207,000	207,000	100.0%
令和3年産	207,000	207,000	100.0%
令和4年産	207,000	207,000	100.0%
令和5年産	208,000	201,725	97.0%
令和6年産	205,509	172,016	83.7%

4 水田における作付意向について (令和7年産第1回中間的取組状況(令和7年1月末時点))

- 農林水産省では産地・生産者が主体的に作付を判断し、需要に応じた生産・販売を行うことができるよう、都道府県別の作付意向を聞き取り、公表。
- 各都道府県の作付意向は、各生産者からの聞き取りではなく、市町村の地域再生協議会段階での見通しがほとんど。
- 今後、各生産者へ営農計画書等が配布されることから、各作付面積は今後の調査の中で、生産者の作付意向が反映されることにより変動が見込まれる。

(1) 令和7年産米等の作付意向 (前年産実績との比較、令和7年1月末時点)

(単位: 万ha)

	主食用米	戦略作物							備蓄米
		加工用米	新市場 開拓用米 (輸出用米等)	米粉用米	飼料用米	WCS用稲 { 稲発酵粗 飼料用稲}	麦	大豆	
R7年産	128.2	4.7	1.2	0.6	8.5	5.7	10.1	8.1	2.6
前年産(R6年産)	125.9	5.0	1.1	0.6	9.9	5.6	10.3	8.4	3.0
前年対比	2.3	▲ 0.3	0.1	0.0	▲ 1.4	0.1	▲ 0.2	▲ 0.3	▲ 0.4

【参考】前年産実績(R6年)との比較

下段 [] は前年同時期の作付意向

前年より 増加傾向	19県 [5県]	8県 [17県]	8県 [19県]	8県 [17県]	0県 [3県]	7県 [18県]	11県 [17県]	9県 [5県]	4県 [2県]
前年並み	24県 [30県]	12県 [18県]	17県 [17県]	24県 [22県]	11県 [17県]	26県 [23県]	21県 [16県]	9県 [19県]	11県 [10県]
前年より 減少傾向	4県 [11県]	24県 [8県]	13県 [1県]	14県 [5県]	35県 [25県]	13県 [4県]	13県 [11県]	27県 [20県]	13県 [18県]

注1: 主食用米、戦略作物及び備蓄米のR7年産面積は、地方農政局等が、1月末時点で都道府県再生協議会等に聞き取った面積。

注2: 比較している主食用米の6年産実績は、令和6年12月統計部公表の主食用作付面積。

注3: 加工用米、新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稲の6年産実績は、取組計画認定面積。

注4: 麦・大豆の6年産実績は、地方農政局等が都道府県再生協議会等に聞き取った面積(基幹作)。

注5: 備蓄米の6年産実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。

注6: 令和7年産の意向(増加傾向、前年並み、減少傾向)は、6年産実績との比較。

(2) 水田における作付意向について（都道府県別） （令和7年産第1回中間的取組状況（令和7年1月末時点））

（単位：千ha）

都道府県	主食用米			戦略作物														備蓄米	
	6年産実績	7年産意向	対前年実績	加工用米		新規需要米						麦		大豆		6年産実績	7年産意向		
				新市場開拓用米 (輸出用米等)				米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲免酢粕飼料用稲)		6年産実績	7年産意向			6年産実績	7年産意向
				6年産実績	7年産意向	6年産実績	7年産意向	6年産実績	7年産意向	6年産実績	7年産意向	6年産実績	7年産意向						
全国計	125.9万	128.2万		50.2	47.3	11.2	11.6	6.3	6.3	98.7	85.1	56.5	56.7	103.1	101.0	84.4	80.8	30.0	25.9
北海道	83.7	87.1	↗	6.8	6.8	2.5	2.8	0.2	0.1	5.3	4.2	2.5	3.0	31.8	29.7	16.5	14.3	1.8	1.8
青森	37.2	38.6	↗	0.7	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	5.4	4.9	0.9	0.9	0.5	0.5	4.8	4.7	4.0	3.3
岩手	43.1	43.8	↗	1.3	1.0	0.4	0.4	0.0	0.0	4.8	4.4	2.5	2.5	3.5	3.5	4.1	4.0	0.6	0.6
宮城	58.4	59.8	↗	0.9	1.0	1.2	1.3	0.1	0.1	7.2	5.7	3.0	3.0	2.2	2.2	9.4	9.4	2.2	2.2
秋田	72.2	74.0	↗	8.4	7.1	0.5	0.6	0.3	0.2	2.5	2.0	1.4	1.4	0.1	0.1	8.5	8.3	2.7	2.7
山形	52.4	53.7	↗	4.3	4.0	0.5	0.5	0.1	0.1	4.7	3.9	1.4	1.4	0.1	0.1	4.5	4.4	3.4	3.2
福島	56.5	59.7	↗	0.4	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	7.0	6.1	1.1	1.1	0.4	0.4	0.9	0.9	5.6	3.4
茨城	59.9	62.0	↗	1.3	1.2	1.1	1.1	0.1	0.1	10.3	8.4	0.6	0.6	3.9	3.8	0.7	0.6	0.1	0.1
栃木	49.0	50.9	↗	1.9	2.0	0.1	0.1	0.9	1.0	11.6	9.2	2.3	2.5	7.5	7.6	0.4	0.5	1.1	1.1
群馬	12.8	13.1	↗	1.4	1.4	0.0	0.0	0.2	0.2	1.0	0.9	0.6	0.6	2.2	2.1	0.1	0.1	-	-
埼玉	28.4	28.7	↗	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.9	2.1	1.8	0.1	0.1	2.2	2.2	0.4	0.4	0.0	0.0
千葉	48.3	49.0	↗	2.1	2.0	0.0	0.1	0.1	0.1	6.6	6.1	1.3	1.2	0.5	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1
東京	0.1	0.1	→	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2.8	2.8	→	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
新潟	101.4	102.8	↗	6.8	6.6	1.8	1.9	1.4	1.4	2.9	2.5	0.7	0.7	0.2	0.2	3.9	3.7	4.7	3.8
富山	31.2	32.0	↗	1.1	1.2	0.4	0.4	0.3	0.3	1.9	1.7	0.5	0.5	3.3	3.3	3.7	3.2	1.8	1.7
石川	21.2	21.6	↗	0.5	0.5	0.1	0.0	0.2	0.2	0.5	0.3	0.1	0.1	1.2	1.0	1.0	0.8	0.2	0.3
福井	21.9	22.5	↗	0.5	0.5	0.3	0.3	0.1	0.1	1.5	0.9	0.2	0.2	5.2	5.0	0.1	0.1	0.1	0.7
山梨	4.6	4.5	→	0.1	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-
長野	29.0	29.2	→	0.8	0.7	0.3	0.3	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.3	2.5	2.4	0.6	0.6	0.2	0.2
岐阜	19.6	19.6	→	1.1	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	2.8	2.7	0.3	0.3	3.7	3.7	0.3	0.3	0.1	0.1
静岡	14.4	14.4	→	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
愛知	25.0	25.0	→	0.6	0.6	0.0	0.0	0.3	0.3	1.3	1.3	0.2	0.2	5.7	5.7	0.1	0.1	0.1	0.1
三重	24.5	24.3	→	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	2.0	2.0	0.3	0.3	7.1	7.0	0.2	0.2	-	-
滋賀	27.4	27.7	↗	0.5	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	1.5	1.3	0.3	0.3	8.5	8.5	0.5	0.6	0.2	0.2
京都	13.0	13.1	→	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-
大阪	4.3	4.3	→	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
兵庫	32.2	32.3	→	0.7	0.6	0.2	0.2	0.0	0.0	0.7	0.7	1.0	1.0	2.0	1.9	1.6	1.5	-	-
奈良	8.0	7.8	↘	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-
和歌山	5.7	5.6	↘	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
鳥取	11.6	11.7	→	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	0.4	0.4	0.1	0.1	0.6	0.6	0.1	0.1
島根	15.7	15.7	→	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	0.8	0.8	0.3	0.3	0.6	0.5	0.0	0.0
岡山	27.2	27.1	→	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	1.1	1.0	0.5	0.5	1.2	1.2	1.0	1.0	0.0	0.0
広島	20.1	20.0	→	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.7	0.7	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0
山口	15.8	15.9	→	1.0	1.0	0.1	0.1	0.0	0.0	1.0	0.9	0.4	0.4	0.8	0.9	0.7	0.7	-	-
徳島	9.8	10.0	↗	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
香川	9.8	9.6	↘	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.4	1.2	1.3	0.0	0.0	-	-
愛媛	12.7	12.6	→	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	-	-
高知	10.1	10.0	→	0.1	0.1	-	-	0.0	0.0	1.0	1.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
福岡	32.2	32.3	→	0.2	0.2	0.0	0.0	0.2	0.2	2.2	2.1	2.3	2.3	1.2	1.8	7.7	7.8	0.0	-
佐賀	22.0	22.3	↗	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	2.3	2.3	1.1	0.8	6.5	6.6	-	-
長崎	9.4	9.3	→	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.6	1.6	0.1	0.1	0.3	0.2	-	-
熊本	28.8	28.8	→	0.7	0.7	0.0	0.0	0.2	0.2	1.4	1.4	9.4	9.4	0.8	0.8	2.1	2.1	-	-
大分	17.8	17.6	↘	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	1.8	2.8	2.8	0.7	0.7	1.1	1.0	0.0	0.0
宮崎	12.4	12.3	→	2.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	7.4	7.3	0.0	0.0	0.2	0.2	-	-
鹿児島	15.6	15.6	→	1.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	4.2	4.2	0.1	0.1	0.3	0.3	-	-
沖縄	0.6	0.6	→	0.0	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-

- 注1：主食用米の6年産実績は、令和6年12月統計部公表の主食用作付面積。
 注2：主食用米、戦略作物及び備蓄米の「7年産意向」は、地方農政局等が、1月末時点で都道府県再生協議会等に聞き取った面積。
 注3：主食用米の「対前年実績」は、6年産実績と比較し、「↗：増加傾向」（1%超増加）、「→：前年並み」（増減1%以内）、「↘：減少傾向」（1%超減少）で分類。
 注4：加工用米及び新規需要米（米粉用米、飼料用米、WCS用稲、新市場開拓用米）の6年産実績は、取組計画の認定面積。
 注5：麦、大豆の6年産実績は、地方農政局等が都道府県再生協議会等に聞き取った面積（基幹作）。
 注6：備蓄米の6年産実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。
 注7：麦・大豆の7年産意向は、基幹作の面積。
 注8：戦略作物及び備蓄米の数値は、6年産実績と比較し、「赤：増加傾向」（1%超増加）、「黒：前年並み」（増減1%以内）、「緑：減少傾向」（1%超減少）で分類。

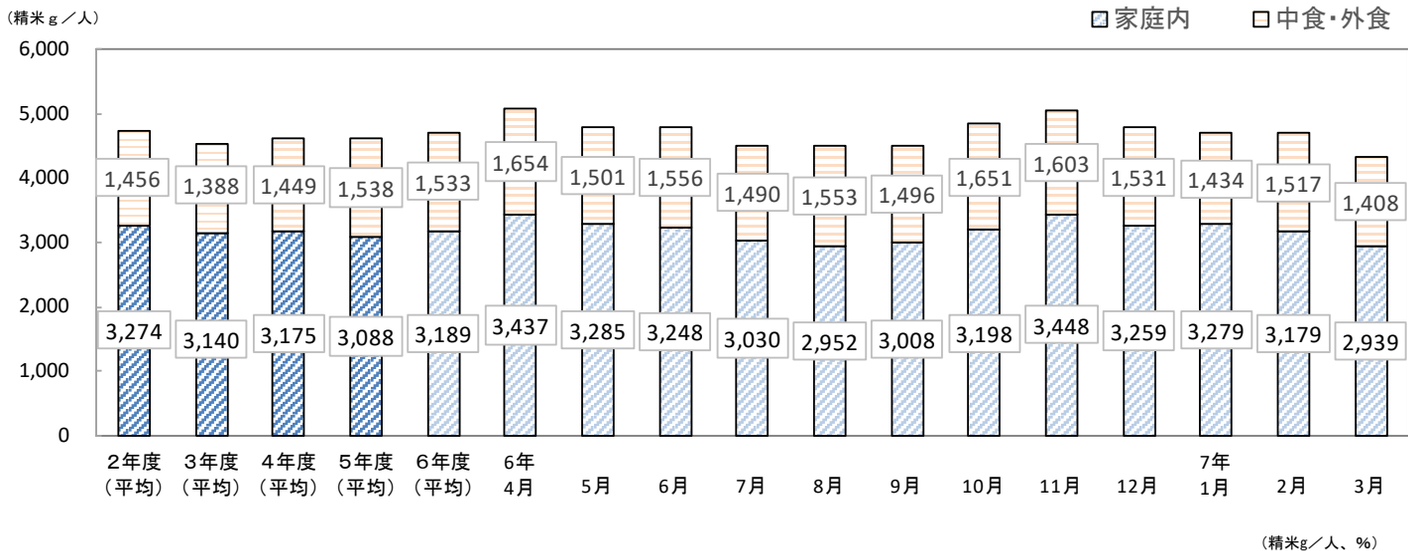
4 消費の動向

1 米の消費動向（米穀機構による調査）

調査結果の概要につきましては、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。
【 <https://www.komenet.jp/> 】

- 米穀機構が公表している「米の消費動向調査」（令和7年3月分）によると、1人1ヵ月当たりの精米消費量は、対前年同月比▲1.1%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比+0.9%、中食・外食では▲5.1%。

(1) 1人1ヵ月当たり精米消費量



(精米g/人、%)

	精米消費量 (g)					内訳比率 (%)					前年同月比 (%)				
	合計	家庭内		中・外食		合計	家庭内		中・外食		合計	家庭内		中・外食	
		家庭内	中・外食	中食	外食		家庭内	中・外食	中食	外食		家庭内	中・外食	中食	外食
2年度	4,730	3,274	1,456	954	502	100.0	69.2	30.8	20.2	10.6	2.2	5.1	▲3.7	7.8	▲19.9
3年度	4,529	3,140	1,388	906	482	100.0	69.3	30.6	20.0	10.6	▲4.2	▲4.1	▲4.7	▲5.0	▲4.0
4年度	4,625	3,175	1,449	918	531	100.0	68.6	31.3	19.8	11.5	2.1	1.1	4.4	1.3	10.2
5年度	4,626	3,088	1,538	963	574	100.0	66.8	33.2	20.8	12.4	0.0	▲2.7	6.1	4.9	8.1
6年度	4,722	3,189	1,533	929	604	100.0	67.5	32.5	19.7	12.8	2.1	3.3	▲0.3	▲3.5	5.2
令和6年 4月	5,091	3,437	1,654	1,007	647	100.0	67.5	32.5	19.8	12.7	2.6	2.3	3.1	▲0.6	9.5
5月	4,785	3,285	1,501	900	601	100.0	68.7	31.4	18.8	12.6	1.6	4.3	▲3.9	▲8.8	4.5
6月	4,804	3,248	1,556	965	590	100.0	67.6	32.4	20.1	12.3	2.5	2.3	2.8	4.1	0.7
7月	4,521	3,030	1,490	897	593	100.0	67.0	33.0	19.8	13.1	0.4	0.4	0.2	▲5.8	10.8
8月	4,505	2,952	1,553	970	583	100.0	65.5	34.5	21.5	12.9	3.6	3.4	4.0	5.0	2.5
9月	4,504	3,008	1,496	903	593	100.0	66.8	33.2	20.0	13.2	0.6	0.0	1.9	0.9	3.5
10月	4,849	3,198	1,651	1,025	626	100.0	66.0	34.0	21.1	12.9	0.5	▲2.0	5.7	2.6	11.4
11月	5,051	3,448	1,603	973	630	100.0	68.3	31.7	19.3	12.5	2.2	3.0	0.6	▲5.0	10.5
12月	4,790	3,259	1,531	927	604	100.0	68.0	32.0	19.4	12.6	6.8	13.3	▲4.8	▲7.7	▲0.2
令和7年 1月	4,714	3,279	1,434	861	574	100.0	69.6	30.4	18.3	12.2	3.9	8.4	▲5.2	▲11.7	6.9
2月	4,696	3,179	1,517	890	627	100.0	67.7	32.3	19.0	13.4	1.3	3.4	▲3.0	▲4.1	▲1.4
3月	4,348	2,939	1,408	835	574	100.0	67.6	32.4	19.2	13.2	▲1.1	0.9	▲5.1	▲10.3	4.0

出典：米穀安定供給確保支援機構「米の消費動向調査結果」

注1：令和7年3月分の有効調査世帯数は1,384世帯。

注2：令和2～6年度は各年4月から翌年3月までの平均値である。

注3：調査対象世帯の入れ替えや補充による調査結果の補正は行ってないため、調査結果の経年比較等の際には、留意が必要である。

注4：家庭内消費量については、調査当月の月初と月末の精米在庫量及び精米購入数量から把握、中食・外食の消費量については、調査当月の家庭炊飯以外で食べた米飯の数量から推計。

注5：集計に際しては、地域毎に世帯人員構成比が令和2～3年度は平成27年国勢調査、令和4～6年度は令和2年国勢調査「世帯人員構成比」に沿うようウェイトバック集計を実施した上で推計。

注6：四捨五入の関係で合計と内訳が合わない場合がある。

- 精米購入時の動向について、入手経路は「スーパーマーケット」が最も多く、次いで「家族・知人などから無償で入手」、「インターネットショップ」の順となっている。
- 精米購入経路別の購入単価は、「生協(店舗・共同購入含む)」が最も高く、次いで、「インターネットショップ」、「スーパーマーケット」の順となっている※。
※購入割合が有効調査世帯数の1%に満たない精米購入経路を除いた順である。
- 令和7年3月の家庭内の月末在庫数量は、6.1kgとなっている。

(2) 精米購入時の動向

(ア) 入手経路(複数回答)

(%)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	生協(店舗・共同購入含む)	農協(店舗・共同購入含む)	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	家族・知人などから無償で入手	その他	有効調査世帯数
令和2年度	1.5	49.8	5.7	3.9	0.3	7.0	1.1	2.4	1.1	5.0	9.7	15.2	4.1	-
令和3年度	1.6	50.5	6.6	3.9	0.2	6.3	0.8	2.3	1.2	5.5	8.6	15.0	4.3	-
令和4年度	1.2	50.1	5.5	4.8	0.4	6.0	1.0	2.3	1.4	4.6	8.9	15.3	4.4	-
令和5年度	1.4	50.1	6.9	4.4	0.3	5.2	1.0	2.4	1.9	4.8	8.6	15.3	4.6	-
令和6年度	1.1	51.8	8.4	3.6	0.4	5.9	1.3	2.6	1.9	4.8	8.3	14.7	3.1	-
令和6年4月	0.9	53.1	10.4	3.5	0.3	5.0	1.0	2.5	1.7	5.3	7.8	11.7	2.9	1,023
5月	1.5	52.5	9.0	3.1	0.1	6.0	1.4	2.9	2.3	4.0	8.3	12.0	3.4	1,016
6月	1.1	52.8	11.4	4.4	0.4	6.3	1.4	2.7	1.3	3.5	8.2	11.4	2.8	953
7月	0.8	52.0	8.8	3.5	0.4	5.7	1.0	2.9	0.9	5.2	9.0	12.8	2.3	878
8月	0.9	56.1	9.0	3.3	0.1	5.9	1.1	3.0	1.9	3.5	8.2	13.5	1.5	888
9月	1.6	51.4	5.9	3.1	0.0	6.5	2.0	3.5	2.6	5.1	6.9	20.0	2.4	806
10月	1.3	51.7	6.8	3.6	0.5	5.6	0.7	2.6	2.0	5.2	7.1	17.5	4.5	1,049
11月	1.0	50.0	6.7	3.6	0.7	4.7	1.0	2.0	2.5	5.0	9.7	17.0	4.6	1,065
12月	1.0	50.2	7.0	3.4	0.3	4.6	1.7	1.9	2.4	5.7	8.1	18.4	2.6	995
1月	1.5	49.3	9.8	3.9	0.8	7.3	1.8	2.0	1.9	5.6	7.6	13.7	3.0	880
2月	1.0	52.7	7.9	4.0	0.2	6.3	1.3	2.4	1.4	4.2	9.0	14.7	2.7	870
3月	1.1	49.3	8.2	3.5	0.6	6.3	1.2	2.5	1.7	5.2	9.7	13.3	4.8	836

注：令和2～6年度は各年4月から翌年3月までの平均値である。

(イ) 精米購入経路別の購入単価(複数回答)

(円/kg)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	生協(店舗・共同購入含む)	農協(店舗・共同購入含む)	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	有効調査世帯数
令和2年度	533	400	375	347	※547	434	397	477	415	358	492	-
令和3年度	541	373	357	315	※612	412	※417	485	451	358	471	-
令和4年度	505	371	328	313	※466	395	393	468	424	347	437	-
令和5年度	498	400	361	325	※427	414	406	515	435	338	513	-
令和6年度	711	588	555	526	※680	604	521	634	533	400	683	-
令和6年4月	※452	416	366	383	※441	384	379	523	388	325	566	1,799
5月	659	410	403	349	※678	454	415	556	393	357	607	1,655
6月	658	435	412	385	※830	784	322	631	394	316	504	1,551
7月	※697	479	441	416	※808	441	408	483	※498	415	544	1,467
8月	※700	532	494	434	※495	450	474	578	449	320	681	1,417
9月	742	620	570	513	※650	546	532	590	529	437	636	1,349
10月	640	635	582	577	※510	589	※520	596	585	381	686	1,771
11月	706	650	598	573	※517	606	564	641	537	493	734	1,649
12月	894	653	637	566	※724	576	566	843	636	387	783	1,564
1月	737	693	654	622	※876	656	653	622	572	449	742	1,492
2月	874	741	737	717	※921	758	752	772	781	437	838	1,446
3月	770	797	766	780	※704	1,000	671	772	632	482	869	1,384

- 注：1 デパート、スーパーマーケット、生協は、実店舗の購入単価であり、インターネットを利用した購入は含まない。
2 購入単価は消費税を除く本体価格である。
3 表中の※付きの単価は、当該経路での購入割合が有効調査世帯数の1%に満たないため参考値とする。
4 令和2～6年度は4月から翌年3月までの平均値である。

(ウ) 家庭内の月末在庫数量

(kg/世帯、%)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均	前年比
2年度	月末在庫数量	7.1	6.5	6.6	6.2	6.0	6.3	6.4	6.8	6.7	6.6	6.5	6.4	6.5	4.8
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	-
3年度	月末在庫数量	6.2	6.1	5.8	5.8	5.7	6.2	6.9	7.1	6.9	6.8	6.8	6.7	6.4	▲ 1.5
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.33	-
4年度	月末在庫数量	6.6	6.6	6.4	6.5	6.4	6.3	6.6	6.8	7.0	6.8	6.5	6.6	6.6	3.1
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	-
5年度	月末在庫数量	6.0	6.1	6.1	6.0	5.8	5.8	5.9	6.0	6.1	6.0	5.9	5.6	5.9	▲ 10.6
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	-
6年度	月末在庫数量	5.9	5.7	5.9	5.6	5.8	6.0	6.4	6.6	6.9	6.6	6.2	6.1	6.1	3.4
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	-

注：1 地域ごとの世帯人員構成比が令和2～3年度は平成27年国勢調査、令和4～6年度は令和2年国勢調査「世帯人員構成比」に沿うようウェイトバック集計を実施した上で集計した。

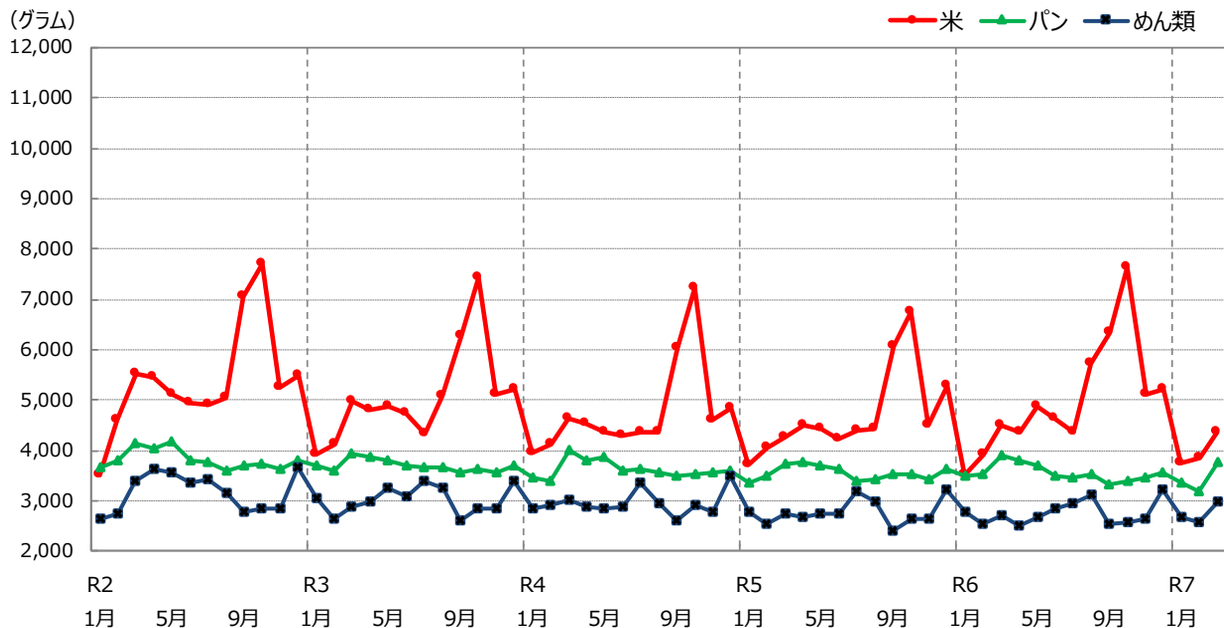
注：2 平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

2 購入数量・支出金額の推移（家計調査）

家計調査、消費者物価指数、小売物価統計の累年データについては、総務省統計局HPから御覧いただけます。【 <https://www.stat.go.jp/data/index.html> 】

- 総務省が公表している家計調査によると、令和7年3月の米の購入数量は、対前年同月▲2.4%の4.4kg、パンは▲3.6%の3.8kg、めん類は+10.0%の3.0kg。

1 世帯当たり 1 か月間の購入数量の推移



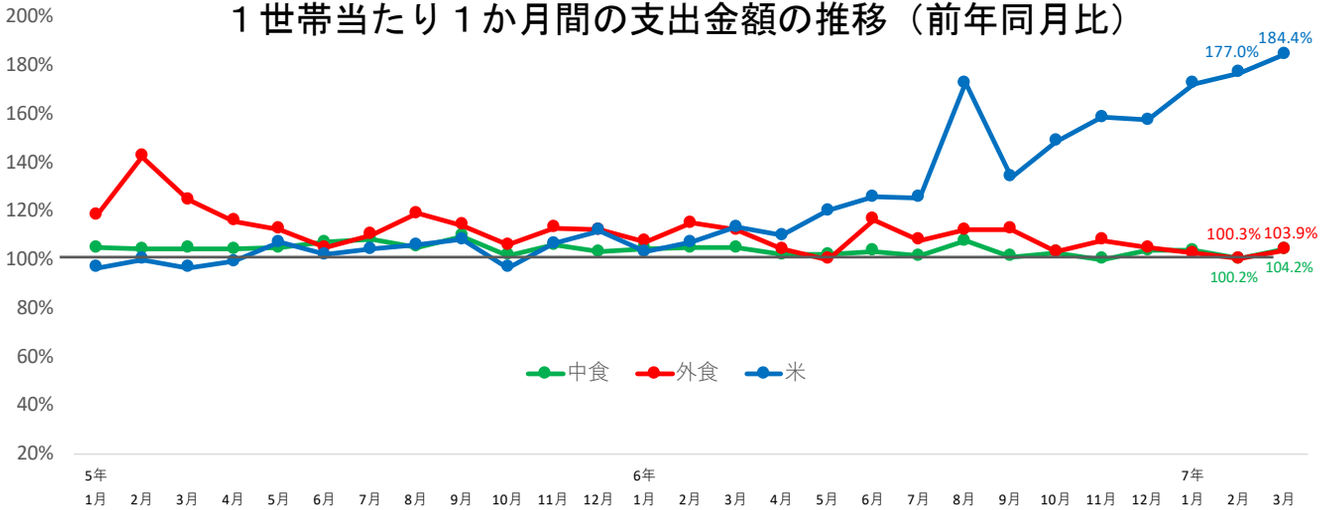
(グラム)

	米		パン		めん類	
	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比
令和2年	64,530	103.7%	45,857	99.7%	38,021	114.6%
3年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
4年	57,380	94.4%	43,571	98.3%	35,557	98.2%
5年	56,650	98.7%	42,680	98.0%	33,345	93.8%
6年	60,200	106.3%	42,702	100.1%	33,192	99.5%
令和7年 1月	3,760	106.8%	3,350	95.7%	2,688	96.9%
2月	3,860	98.5%	3,178	89.6%	2,574	100.7%
3月	4,380	97.6%	3,752	96.4%	2,994	110.0%

資料：総務省「家計調査」家計収支編 二人以上の世帯
注1：米は精米ベースである。

- 総務省が公表している家計調査によると、1世帯当たり1か月間の令和7年3月の中食の支出金額は、対前年同月比+4.2%、外食は+3.9%。

1世帯当たり1か月間の支出金額の推移（前年同月比）



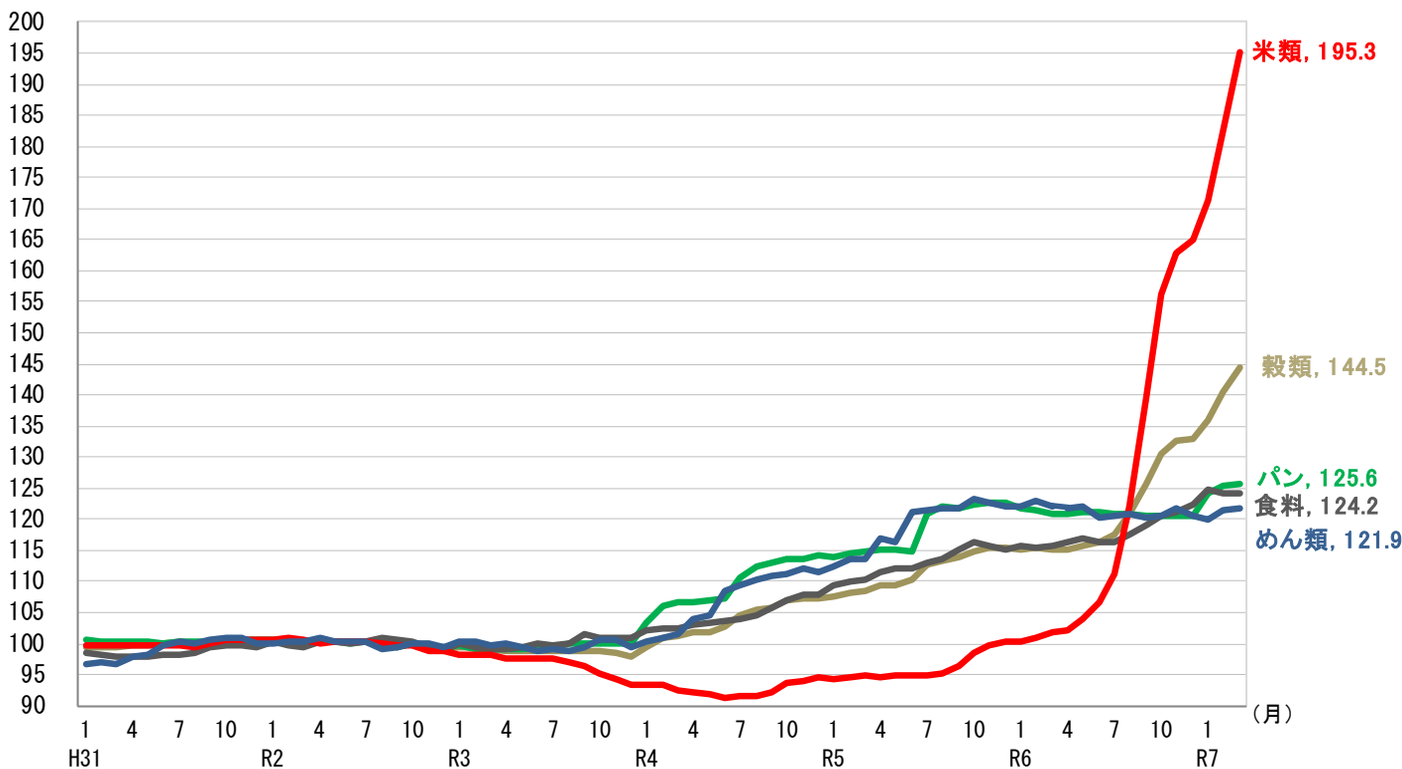
	穀類					中食 (生食的調理食品)	弁当	すし (弁当)	おにぎり その他	調理パン	他の主食 的調理食品
	米	パン	麺類	他の 穀類							
5年 1月	102.8%	96.7%	105.5%	104.0%	102.8%	104.8%	105.3%	96.6%	113.2%	106.4%	109.1%
2月	100.0%	100.1%	102.8%	96.2%	96.7%	104.3%	100.2%	103.6%	116.7%	106.7%	105.0%
3月	100.3%	96.6%	102.8%	99.4%	100.9%	104.4%	104.3%	103.7%	111.0%	106.5%	102.4%
4月	102.6%	99.1%	103.1%	103.6%	109.0%	104.3%	99.8%	105.6%	113.9%	110.8%	102.6%
5月	103.8%	107.1%	102.2%	103.0%	107.0%	104.6%	105.4%	98.3%	118.5%	110.4%	103.2%
6月	103.3%	102.0%	104.8%	101.3%	107.5%	107.0%	105.9%	106.1%	121.0%	102.2%	106.8%
7月	104.1%	104.1%	103.0%	106.8%	98.1%	108.4%	108.4%	106.1%	114.2%	105.6%	109.3%
8月	104.4%	105.9%	103.0%	107.2%	95.2%	105.1%	100.5%	101.2%	121.5%	103.0%	109.0%
9月	103.8%	108.3%	103.9%	101.2%	91.4%	109.7%	103.7%	116.9%	118.4%	111.4%	107.3%
10月	100.9%	96.7%	105.0%	102.7%	92.3%	101.8%	98.7%	97.8%	108.0%	102.2%	105.6%
11月	106.0%	106.6%	106.4%	105.8%	102.6%	105.8%	102.3%	103.7%	108.4%	106.7%	109.6%
12月	105.9%	111.9%	108.3%	101.3%	99.9%	103.1%	102.2%	99.9%	108.4%	107.8%	104.2%
6年 1月	103.2%	103.0%	105.2%	101.7%	98.1%	104.3%	101.0%	107.0%	103.8%	101.6%	106.2%
2月	106.8%	107.2%	107.3%	105.7%	107.1%	104.8%	100.3%	102.4%	109.1%	108.5%	109.3%
3月	108.8%	113.3%	107.2%	108.5%	105.6%	104.7%	96.5%	100.2%	112.5%	101.0%	116.2%
4月	103.6%	109.8%	103.0%	100.2%	96.9%	101.9%	99.9%	96.4%	104.7%	103.3%	106.8%
5月	105.7%	120.1%	100.8%	101.8%	100.3%	101.9%	99.2%	100.2%	102.9%	103.9%	104.7%
6月	109.4%	125.8%	102.0%	107.1%	106.8%	103.3%	102.3%	104.7%	99.8%	106.9%	103.1%
7月	106.2%	125.3%	101.7%	97.8%	105.2%	101.3%	103.9%	98.5%	101.6%	104.6%	99.7%
8月	122.4%	172.5%	104.3%	106.1%	124.2%	107.5%	110.8%	106.7%	99.0%	108.1%	107.8%
9月	110.8%	134.0%	98.7%	100.6%	107.5%	101.1%	103.3%	98.5%	104.4%	104.0%	98.9%
10月	115.1%	148.7%	98.1%	99.2%	107.1%	102.8%	102.6%	106.0%	103.4%	104.9%	99.9%
11月	115.1%	158.6%	98.1%	102.5%	105.4%	100.0%	98.2%	99.4%	102.8%	101.1%	100.7%
12月	114.6%	157.4%	100.2%	101.3%	104.0%	103.7%	101.0%	103.9%	110.5%	100.5%	104.7%
7年 1月	113.8%	172.3%	94.5%	100.2%	104.5%	103.7%	102.6%	103.6%	111.0%	102.1%	103.4%
2月	117.6%	177.0%	94.2%	104.7%	110.1%	100.2%	102.5%	94.1%	101.8%	99.8%	104.7%
3月	120.6%	184.4%	96.1%	104.0%	109.7%	104.2%	106.9%	101.1%	104.1%	101.2%	104.9%

	外食 (食事代)	中食									
		日本そば・ うどん	中華そば	他の麺 類外食	すし (外食)	和食	中華食	洋食	焼肉	ハンバー ガー	他の主食 的外食
5年 1月	118.3%	114.1%	137.4%	119.3%	109.2%	117.2%	103.9%	137.3%	119.9%	115.7%	118.1%
2月	142.4%	137.4%	142.5%	142.7%	129.2%	143.9%	135.8%	147.1%	204.6%	97.5%	147.9%
3月	124.6%	127.2%	127.7%	119.5%	115.4%	126.8%	125.6%	127.0%	108.0%	98.6%	132.1%
4月	115.8%	115.4%	130.8%	125.4%	103.8%	110.6%	134.5%	121.8%	127.7%	108.5%	115.7%
5月	112.4%	110.3%	125.1%	106.3%	111.0%	114.4%	110.3%	108.0%	100.5%	100.7%	115.8%
6月	104.7%	111.7%	120.2%	108.9%	100.9%	107.4%	106.3%	106.8%	114.6%	101.3%	99.9%
7月	110.0%	119.7%	122.2%	116.9%	110.0%	112.6%	118.7%	119.0%	119.6%	104.1%	102.4%
8月	118.8%	122.1%	117.0%	134.9%	112.4%	121.8%	119.6%	122.4%	130.8%	100.7%	118.0%
9月	114.0%	105.8%	116.9%	123.5%	112.9%	117.7%	124.0%	121.2%	111.1%	110.2%	111.4%
10月	106.0%	103.5%	107.5%	104.1%	99.6%	108.0%	99.0%	112.9%	98.2%	107.9%	107.5%
11月	113.0%	113.7%	125.8%	113.2%	100.0%	117.1%	117.1%	109.9%	114.5%	107.4%	113.5%
12月	112.0%	111.9%	105.1%	116.9%	110.0%	104.4%	110.8%	117.8%	102.4%	101.3%	119.1%
6年 1月	107.3%	118.0%	109.9%	126.0%	93.6%	104.9%	122.5%	98.7%	115.1%	96.5%	112.5%
2月	115.1%	113.2%	116.8%	143.1%	106.6%	119.0%	112.9%	116.1%	131.8%	117.7%	111.4%
3月	112.3%	111.1%	115.9%	127.8%	100.1%	118.9%	104.3%	125.5%	132.2%	124.7%	105.4%
4月	104.3%	114.3%	107.1%	104.2%	102.7%	112.0%	99.1%	103.4%	81.9%	103.6%	104.2%
5月	100.0%	104.7%	103.3%	121.3%	90.5%	109.3%	100.5%	101.2%	85.0%	110.9%	97.5%
6月	116.4%	115.7%	113.3%	118.4%	113.6%	114.4%	116.0%	118.4%	120.0%	135.6%	115.7%
7月	108.0%	100.5%	108.5%	102.1%	100.2%	110.5%	98.7%	102.6%	95.9%	103.5%	115.1%
8月	112.1%	107.4%	115.9%	103.1%	104.8%	116.1%	106.2%	123.2%	104.6%	114.3%	112.3%
9月	112.5%	118.9%	109.7%	115.0%	118.4%	114.7%	107.5%	106.1%	111.0%	116.2%	111.1%
10月	103.1%	107.7%	108.2%	124.3%	107.8%	101.0%	96.3%	106.5%	90.5%	90.6%	103.4%
11月	107.8%	110.7%	103.3%	105.6%	127.8%	104.7%	91.8%	114.6%	100.8%	106.5%	106.0%
12月	104.9%	106.9%	109.1%	104.3%	100.7%	109.5%	96.0%	111.1%	121.8%	97.8%	101.2%
7年 1月	102.5%	102.4%	105.6%	98.8%	108.8%	103.6%	99.3%	111.1%	87.8%	108.3%	100.0%
2月	100.3%	104.4%	107.0%	93.3%	99.8%	100.5%	93.7%	115.4%	103.4%	95.8%	96.4%
3月	103.9%	100.8%	113.8%	101.7%	113.3%	105.4%	107.6%	100.9%	99.0%	106.9%	100.4%

資料：総務省「家計調査」家計収支編 二人以上の世帯
注1：米は精米ベースである。

3 消費者物価指数の推移

- 総務省が公表している消費者物価指数（令和2年基準）によると、令和7年3月の米類の指数は対前年同月比 +92.1%の195.3ポイント。



(令和2年=100、指数)

	食料		穀類		米類 (うるち米)		うるち米 (コシヒカリ)		パン		めん類	
	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比							
令和元年 (平均)	98.7	0.4%	99.9	0.9%	99.9	0.2%	100.1	0.9%	100.3	0.9%	99.1	2.2%
2年 (平均)	100.0	1.4%	100.0	0.1%	100.0	0.1%	100.0	▲0.1%	100.0	▲0.3%	100.0	1.0%
3年 (平均)	100.0	0.0%	98.8	▲1.2%	96.8	▲3.2%	96.7	▲3.3%	99.5	▲0.5%	99.7	▲0.3%
4年 (平均)	104.5	4.5%	103.7	5.0%	92.6	▲4.3%	93.3	▲3.5%	109.6	10.1%	107.1	7.4%
5年 (平均)	112.9	8.1%	111.5	7.5%	96.1	3.8%	96.3	3.2%	118.4	8.1%	118.9	11.1%
6年 (平均)	117.8	4.3%	121.0	8.5%	122.8	27.7%	121.1	25.8%	121.0	2.2%	121.4	2.0%
令和7年 1月	124.7	7.8%	136.1	18.4%	171.3	70.9%	169.4	69.2%	124.3	2.0%	120.0	▲1.7%
2月	124.1	7.6%	140.5	21.9%	182.6	80.9%	180.4	80.1%	125.5	3.4%	121.6	▲1.3%
3月	124.2	7.4%	144.5	25.4%	195.3	92.1%	192.8	91.3%	125.6	3.7%	121.9	▲0.2%

資料：総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数（全国）

注1：食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。

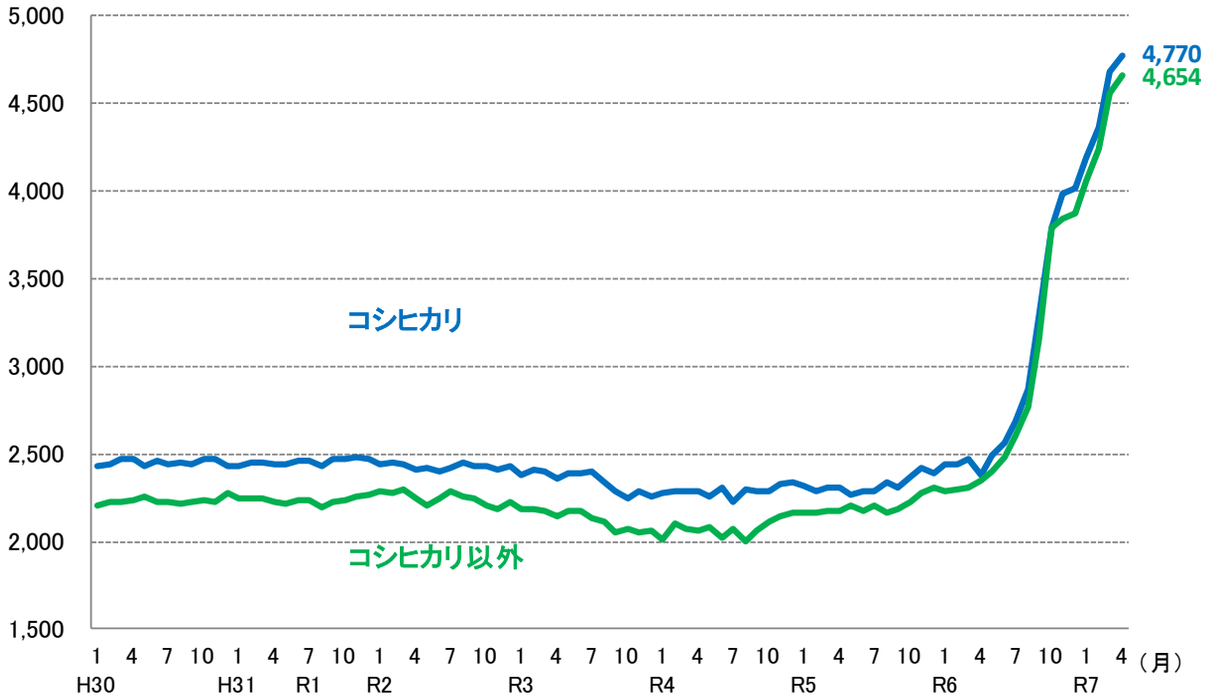
注2：穀類は、米類（うるち米）、パン、めん類、他の穀類からなる。

注3：令和元年～6年のデータは年平均であり、7年は月次データである。

4 小売物価統計の推移

- 総務省が公表している小売物価統計によると、令和7年4月のうるち米の小売価格（5kg当たり）は、コシヒカリで対前年同月比+100.1%の4,770円。
- コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比+98.3%の4,654円。

（円/5kg、包装・消費税込み）



（円/5kg、包装・消費税込み）

年平均	R1	R2	R3	R4	R5	R6
コシヒカリ	2,457	2,426	2,344	2,288	2,323	2,951
前年比	0.2%	▲1.3%	▲3.4%	▲2.4%	1.5%	27.0%
コシヒカリ以外	2,234	2,246	2,127	2,076	2,203	2,846
前年比	0.1%	0.5%	▲5.3%	▲2.4%	6.1%	29.2%

月次(令和5年)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
コシヒカリ	2,319	2,292	2,306	2,303	2,271	2,283	2,289	2,333	2,310	2,367	2,422	2,386
前年同月比	2.1%	0.2%	0.7%	0.5%	0.8%	▲1.1%	2.8%	1.7%	0.8%	3.6%	4.3%	2.1%
コシヒカリ以外	2,165	2,169	2,177	2,177	2,201	2,171	2,205	2,162	2,188	2,225	2,279	2,311
前年同月比	7.7%	3.1%	5.3%	5.3%	5.5%	7.5%	6.4%	7.9%	6.2%	5.3%	6.3%	6.9%

月次(令和6年)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
コシヒカリ	2,440	2,441	2,470	2,384	2,490	2,561	2,683	2,871	3,285	3,787	3,985	4,018
前年同月比	5.2%	6.5%	7.1%	3.5%	9.6%	12.2%	17.2%	23.1%	42.2%	60.0%	64.5%	68.4%
コシヒカリ以外	2,283	2,300	2,306	2,347	2,403	2,483	2,602	2,772	3,152	3,792	3,843	3,868
前年同月比	5.5%	6.0%	5.9%	7.8%	9.2%	14.4%	18.0%	28.2%	44.1%	70.4%	68.6%	67.4%

月次(令和7年)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
コシヒカリ	4,185	4,363	4,679	4,770								
前年同月比	71.5%	78.7%	89.4%	100.1%								
コシヒカリ以外	4,051	4,239	4,557	4,654								
前年同月比	77.4%	84.3%	97.6%	98.3%								

資料：総務省「小売物価統計」動向編

注：東京都都区部における精米価格である（7日以内の特売分を除く）。

5 米穀販売事業者における販売数量及び販売価格の動向（速報）

- 米穀販売事業者における令和7年3月の販売数量は、対前年同月比で小売事業者向けが86%、中食・外食事業者等向けが98%で、全体としては91%となっている。
- なお、新型コロナウイルス感染症の影響により、各月ごとの消費動向に大きな変動が生じているが、令和元年3月の販売数量と比較すると93%となる。
- 前年同月を基準にした令和7年3月の販売価格の値動きは、小売事業者向け184.5、中食・外食事業者等向け170.0。

1 販売数量の動向（前年同月比）

	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年1月 ～12月計
小売事業者向け	106%	108%	107%	108%	106%	114%	104%	100%	86%	85%	93%	92%	101%
(※令和元年との比較)	(110%)	(111%)	(108%)	(109%)	(114%)	(116%)	(104%)	(107%)	(87%)	(86%)	(97%)	(99%)	(104%)
中食・外食事業者等向け	103%	106%	100%	99%	103%	98%	99%	100%	97%	100%	100%	101%	100%
(※令和元年との比較)	(96%)	(100%)	(95%)	(94%)	(102%)	(97%)	(97%)	(97%)	(98%)	(100%)	(100%)	(99%)	(98%)
販売数量計	105%	107%	104%	104%	105%	107%	102%	100%	91%	92%	96%	96%	101%
(※令和元年との比較)	(103%)	(106%)	(102%)	(102%)	(108%)	(107%)	(100%)	(102%)	(92%)	(93%)	(98%)	(99%)	(101%)

	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年1月 ～12月計
小売事業者向け	94%	89%	86%										
(※令和元年との比較)	(104%)	(99%)	(94%)										
中食・外食事業者等向け	101%	95%	98%										
(※令和元年との比較)	(96%)	(96%)	(93%)										
販売数量計	97%	92%	91%										
(※令和元年との比較)	(100%)	(98%)	(93%)										

※令和2年2月以降、新型コロナウイルス感染症の影響により、各月ごとの消費動向に大きな変動が生じていることから、参考として令和元年（4月までは平成31年）の同月との比較をした値を記載。

2 販売価格の動向（前年同月の価格を基準にした値動き）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1：報告対象業者は、年間玄米仕入数量50,000ト以上の販売事業者である。

注2：上記の数値については、報告対象者が販売している精米の全体の価格・数量の動向を指数化したものであり、個別の取引や産地銘柄毎の動向を表すものではない。

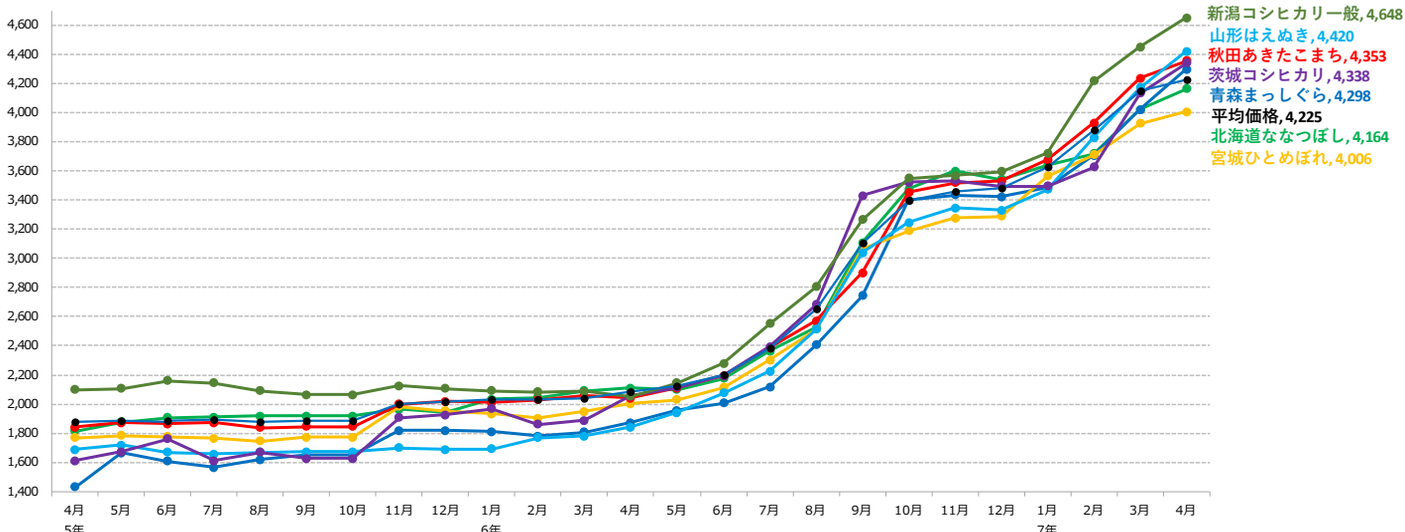
注3：令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米を含む。

注4：速報値であるため、公表後の数値修正が生じる場合がある。

6 小売価格・販売数量等の推移（POSデータ）

- 令和7年4月の小売価格(POSデータ)の平均価格(5kg当たり)は、対前月差+80円(+1.9%)、対前年同月差+2,142円(+102.8%)の4,225円。

円/5kg袋販売時換算(税込)



資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

注1：(株)KSP-SPが提供するPOSデータは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等から購入したデータに基づくものである。

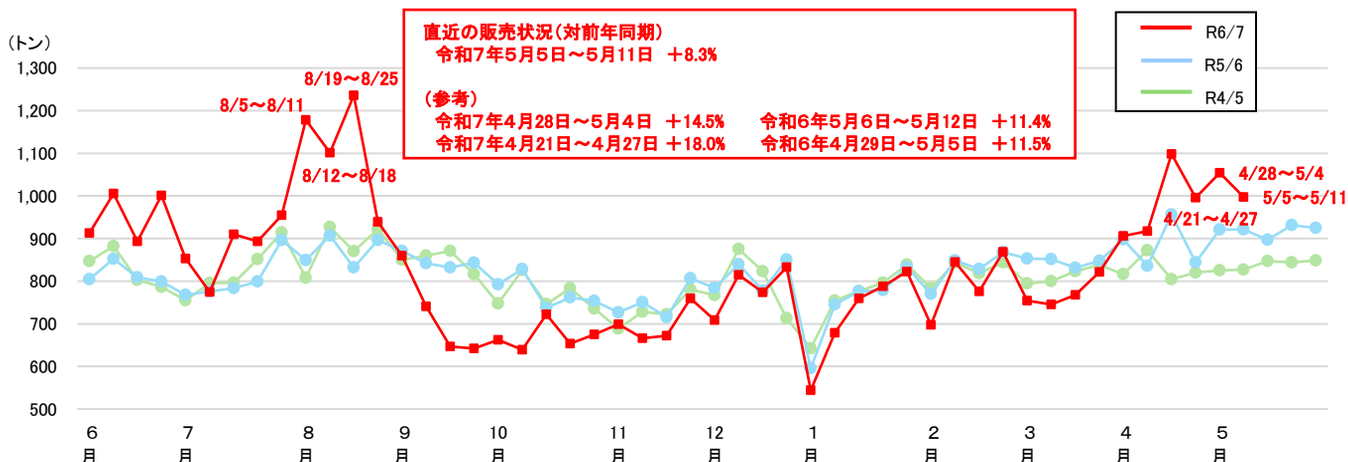
注2：POSデータは、データ提供企業から遅れて報告されるものもあるため、時点によって集計結果に若干のずれが生じることがあり、今後、修正されることもある。

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

注4：全POS取引平均価格は、POSデータで把握できる全ての精米の販売について5kg袋販売時に換算した上で加重平均を行った価格である。

注5：価格に含む消費税は8%である。

- 販売数量については、令和6年8月に買い込み需要が発生したこと等により、伸びが著しい週が3週連続。その後、概ね前年同程度か、前年を下回る水準で推移していたが、直近では前年を上回る水準。
- 令和7年5月5日の週の販売数量は対前年同期+8.3%。



うるち精米の主な銘柄の月別価格・販売数量

単位:円/5kg袋販売時換算(消費税込み)、トン

	販 売 価 格														販売数量		
	6年4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年1月	2月	3月	4月	前月差	前年同月差	7年4月	6年5月~7年4月
北海道 ななつぼし	2,111	2,098	2,175	2,365	2,525	3,107	3,477	3,599	3,541	3,640	3,717	4,021	4,164	+143	+2,053	386	4,081
北海道 ゆめびりか	2,538	2,524	2,476	2,618	2,853	3,555	3,766	3,865	3,838	3,842	4,047	4,247	4,362	+115	+1,824	253	2,608
北海道 ふっくりんこ	2,367	2,374	2,389	2,489	2,709	2,829	3,635	3,677	3,673	3,693	3,822	4,080	4,040	▲40	+1,673	19	324
北海道 きらら397	2,152	2,178	2,260	2,422	2,586	2,679	3,283	3,625	3,742	3,585	4,000	4,238	4,159	▲79	+2,007	25	99
北海道 きたくりん	1,933	2,022	2,070	2,252	2,511	2,577	3,264	3,409	3,364	3,593	3,857	3,962	3,845	▲117	+1,912	4	106
青森 青天の霹靂	2,288	2,193	2,289	2,446	2,641	2,794	3,461	3,673	3,686	3,769	4,038	4,353	4,642	+289	+2,354	28	334
青森 まっしぐら	1,871	1,956	2,008	2,119	2,407	2,745	3,398	3,432	3,423	3,487	3,704	4,020	4,298	+278	+2,427	36	347
青森 つがるロマン	2,005	2,002	2,052	2,115	2,191	3,030	3,073	2,487	-	-	-	-	-	-	-	0	59
岩手 ひとめぼれ	2,021	2,045	2,097	2,221	2,401	2,615	3,294	3,297	3,273	3,316	3,576	3,858	4,137	+279	+2,116	65	1,018
岩手 銀河のしずく	2,056	2,092	2,073	2,184	2,367	2,696	3,241	3,261	3,294	3,381	3,625	3,850	4,051	+201	+1,995	73	781
宮城 ひとめぼれ	2,002	2,030	2,114	2,301	2,514	3,060	3,188	3,277	3,289	3,562	3,708	3,926	4,006	+80	+2,004	107	1,430
宮城 つや姫	2,143	2,122	2,203	2,320	2,566	2,751	3,579	3,438	3,598	3,705	3,864	4,193	4,266	+73	+2,123	22	274
宮城 だて正夢	2,237	2,217	2,235	2,426	2,678	2,696	3,435	3,368	3,464	3,538	3,627	3,939	4,143	+204	+1,906	5	158
秋田 あきたこまち	2,039	2,112	2,195	2,385	2,570	2,899	3,453	3,518	3,528	3,676	3,930	4,236	4,353	+117	+2,314	274	2,225
山形 つや姫	2,428	2,405	2,492	2,654	2,844	2,979	3,731	3,736	3,794	3,850	4,151	4,448	4,554	+106	+2,126	139	1,033
山形 はえぬき	1,843	1,941	2,076	2,224	2,513	3,037	3,246	3,344	3,332	3,473	3,828	4,170	4,420	+250	+2,577	62	753
山形 雪若丸	2,102	2,093	2,215	2,186	2,505	3,190	3,352	3,366	3,425	3,714	3,802	3,930	4,074	+144	+1,972	36	290
茨城 コシヒカリ	2,056	2,112	2,195	2,394	2,681	3,431	3,523	3,533	3,494	3,496	3,624	4,130	4,338	+208	+2,282	50	712
茨城 あきたこまち	1,897	1,970	2,008	2,284	3,134	3,315	3,327	3,469	3,408	3,547	3,873	4,239	4,463	+224	+2,566	5	342
栃木 コシヒカリ	2,004	2,085	2,152	2,284	2,502	3,199	3,521	3,370	3,581	3,691	3,812	4,139	4,445	+306	+2,441	31	585
栃木 とちぎの星	1,900	1,809	1,918	2,115	2,406	2,698	3,149	3,114	3,273	3,418	3,553	4,014	4,310	+296	+2,410	11	162
千葉 ふさおとめ	2,084	2,149	2,279	2,446	2,963	3,237	3,399	3,356	3,426	3,587	3,745	4,222	4,374	+152	+2,290	14	490
千葉 コシヒカリ	2,137	2,235	2,349	2,547	2,920	3,315	3,438	3,527	3,590	3,637	4,103	4,477	4,662	+185	+2,525	42	521
千葉 ふさこがね	1,844	1,896	2,178	2,337	3,073	3,199	3,145	3,106	3,346	3,527	3,735	3,976	4,491	+515	+2,647	1	251
山梨 コシヒカリ	2,334	2,354	2,393	2,559	2,780	2,987	3,554	3,636	3,751	3,913	4,070	4,233	4,351	+118	+2,017	10	190
長野 コシヒカリ	1,811	1,925	2,068	2,245	2,488	2,871	3,174	3,134	3,231	3,501	4,023	3,996	4,112	+116	+2,301	93	686
新潟 コシヒカリ 一般	2,054	2,144	2,279	2,551	2,806	3,266	3,550	3,569	3,595	3,721	4,216	4,450	4,648	+198	+2,594	242	2,821
新潟 コシヒカリ 魚沼	2,653	2,644	2,756	2,885	3,095	3,422	3,915	3,779	3,941	4,084	4,392	4,613	4,844	+231	+2,191	56	658
新潟 コシヒカリ 佐渡	2,224	2,270	2,344	2,501	2,872	2,840	3,568	3,627	3,784	4,193	4,461	4,498	4,633	+135	+2,409	13	121
新潟 みずほの輝き	2,101	2,123	2,218	2,351	2,424	2,748	3,387	3,390	3,396	3,657	4,052	4,167	4,505	+338	+2,404	25	586
新潟 こしほぎ	2,032	2,130	2,112	2,244	2,549	3,200	3,202	3,370	3,580	3,717	3,975	4,324	4,545	+221	+2,513	61	408
新潟 新之助	2,671	2,637	2,773	2,743	3,112	4,130	4,832	4,254	4,331	4,287	4,555	4,723	5,012	+289	+2,341	55	399
富山 コシヒカリ	2,088	2,076	2,182	2,359	2,546	3,089	3,438	3,400	3,363	3,561	3,920	4,210	4,311	+101	+2,223	138	1,350
富山 てんたかく	1,996	2,053	2,154	2,403	2,703	3,263	3,339	3,463	3,353	3,585	3,993	4,370	4,333	▲37	+2,337	13	208
石川 コシヒカリ	2,028	2,059	2,109	2,268	2,497	2,973	2,990	3,012	3,032	3,338	3,676	3,891	4,087	+196	+2,059	51	658
石川 ひゃくまん穀	2,113	2,124	2,254	2,273	2,289	3,067	3,044	3,033	3,051	3,043	3,766	3,782	3,874	+92	+1,761	39	303
石川 ゆめみづぼ	1,867	1,874	1,908	2,113	2,576	2,905	2,835	2,676	2,877	2,975	3,644	3,933	3,861	▲72	+1,994	6	232
福井 ハナエチゼン	1,831	2,033	2,090	2,275	3,007	3,216	3,309	3,291	3,357	3,628	3,641	4,310	4,268	▲42	+2,437	4	166
福井 いちほまれ	2,302	2,300	2,331	2,502	2,441	3,162	3,691	3,799	3,561	3,845	3,936	3,976	4,116	+140	+1,814	31	203
福井 コシヒカリ	2,049	2,014	2,155	2,331	2,541	3,549	3,472	3,400	3,441	3,483	3,840	3,900	4,054	+154	+2,005	40	192
愛知 コシヒカリ	2,210	2,258	2,337	2,583	3,057	3,510	3,465	3,604	3,747	3,977	4,280	4,828	4,827	▲1	+2,617	6	141
三重 コシヒカリ 一般	2,015	2,063	2,119	2,264	2,987	3,207	3,327	3,475	3,607	3,738	3,924	4,366	4,503	+137	+2,488	19	384
三重 コシヒカリ 伊賀	2,104	2,178	2,220	2,356	2,481	3,214	3,416	3,523	3,621	3,919	4,156	4,423	4,460	+37	+2,356	17	257
滋賀 みずかがみ	2,378	2,414	2,432	2,562	2,691	3,316	3,348	3,649	3,640	3,828	3,938	4,528	4,881	+353	+2,503	4	76
徳島 あきさかり	2,014	2,025	2,061	2,106	2,054	2,735	2,968	3,299	3,411	3,553	3,567	4,125	4,130	+5	+2,116	14	91
愛媛 コシヒカリ	2,121	2,144	2,172	2,217	2,452	2,880	2,915	3,260	3,609	3,938	3,857	3,887	4,343	+456	+2,222	3	169
福岡 元気づくし	2,071	2,131	2,283	2,520	2,693	3,052	3,587	3,599	3,683	3,752	4,423	4,561	4,658	+97	+2,587	33	363
福岡 夢つくし	2,119	2,157	2,230	2,421	2,607	3,438	3,455	3,467	3,538	3,664	4,342	4,523	4,588	+65	+2,469	13	300
佐賀 夢しずく	1,946	1,979	2,097	2,397	2,591	2,792	3,295	3,351	3,342	3,553	4,142	4,424	4,422	▲2	+2,476	11	221
佐賀 さがびより	2,039	1,999	2,116	2,420	2,570	2,938	3,054	3,506	3,611	3,669	4,105	4,462	4,563	+101	+2,524	27	321
大分 ヒノヒカリ	1,929	1,984	2,060	2,273	2,450	2,475	3,417	3,590	3,639	3,684	4,125	4,266	4,438	+172	+2,509	15	163
宮崎 ヒノヒカリ	1,845	1,925	2,050	2,391	2,786	2,924	3,200	3,349	3,494	3,506	3,654	4,043	4,439	+396	+2,594	31	250
宮崎 コシヒカリ	1,360	1,386	1,397	2,595	2,847	2,897	3,211	2,264	1,962	2,012	2,624	2,061	1,995	▲66	+635	1	225
全POS取引平均価格	2,083	2,122	2,201	2,383	2,656	3,105	3,395	3,460	3,485	3,628	3,878	4,145	4,225	+80	+2,142		
全POS取引数量(t)	3,786	3,951	4,289	3,804	4,959	3,113	2,907	2,973	3,553	3,019	3,239	3,569	4,271	+702	+485	4,271	43,646

(参考: ドラッグストア)

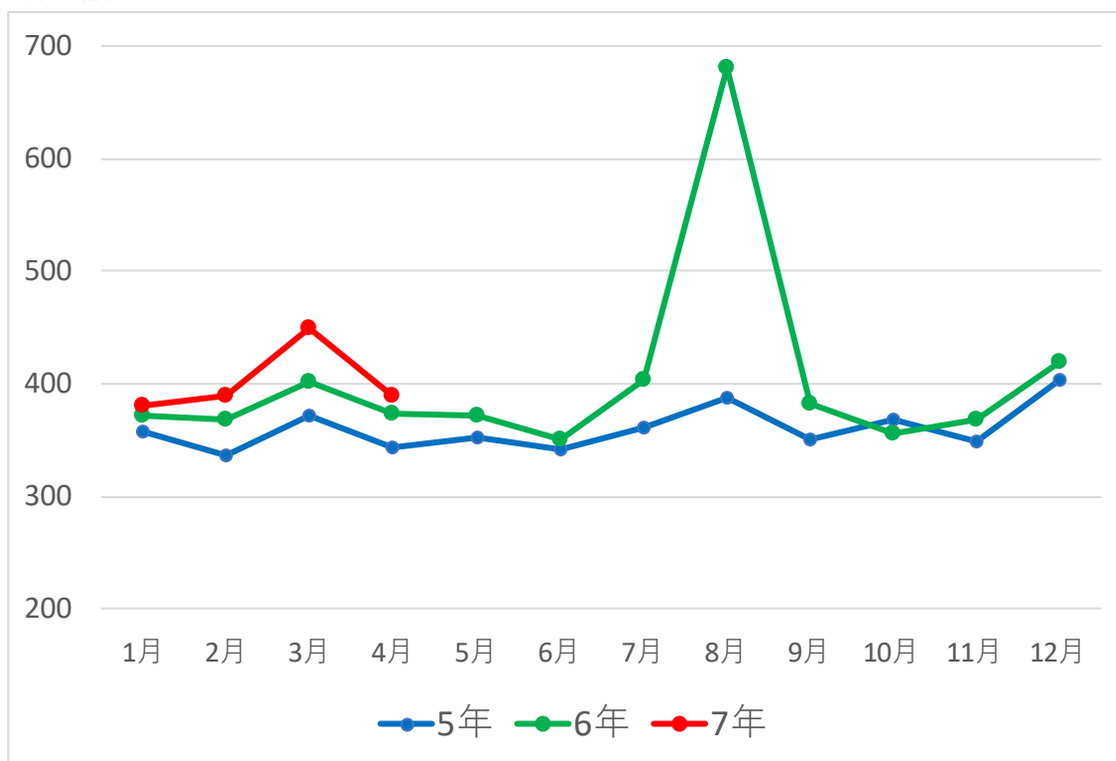
全POS取引平均価格	1,921	1,961	1,996	2,152	2,480	2,829	3,135	3,273	3,224	3,426	3,633	3,978	4,355	+377	+2,434
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	--------

資料: (株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

- 注1: (株)KSP-SPが提供するPOSデータは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等(ドラッグストアは約400店舗)から購入したデータに基づくものである。
- 注2: POSデータは、データ提供企業から遅れて報告されるものもあるため、時点によって集計結果に若干のずれが生じることがあり、今後、修正されることもある。
- 注3: POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。
- 注4: 全POS取引平均価格は、POSデータで把握できる全ての精米の販売について5kg袋販売時に換算した上で加重平均を行った価格である。
- 注5: 価格に含む消費税は8%である。

【パックご飯の販売数量】

(単位：精米トン)



(単位：精米トン、%)

	5年	6年 ①	7年 ②	対前年 同月比 ②/①
1月	357	372	381	102%
2月	337	368	389	106%
3月	371	401	450	112%
4月	344	374	390	104%
5月	352	371		
6月	341	350		
7月	361	403		
8月	388	680		
9月	351	383		
10月	369	356		
11月	349	368		
12月	403	420		

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

注1：(株)KSP-SPが提供するPOSデータは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等から購入したデータに基づくものである。

注2：POSデータは、データ提供企業から遅れて報告されるものもあるため、時点によって集計結果に若干のずれが生じることがあり、今後、修正されることもある。

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

POSデータ 分類別販売個数 対前年同期比

分類コード	分類名	主な 分類基準	6年 5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年 1月	2月	3月	4月	
米類			107%	109%	108%	138%	105%	95%	102%	100%	99%	103%	100%	107%	
	米	精米、玄米、もち米	117%	125%	114%	145%	94%	89%	98%	99%	100%	102%	101%	120%	
	包装餅	切り餅、板餅	102%	98%	104%	140%	116%	92%	110%	99%	101%	108%	103%	107%	
	米飯加工品			102%	100%	102%	147%	105%	91%	97%	101%	96%	102%	101%	
	かゆ・雑炊	主にレトルトパウチ等で販売される おかゆ、雑炊、リゾット		106%	100%	96%	122%	92%	87%	88%	100%	93%	88%	89%	99%
	無菌パック米飯	無菌パック(お米を加熱調理後に無菌 包装したもので販売される白飯、赤 飯、玄米、麦ごはん)		102%	98%	101%	147%	101%	90%	97%	97%	93%	96%	102%	101%
	レトルト米飯	レトルト米飯(お米を容器に入れてから 炊飯したもの)で販売される白飯、赤 飯、玄米、麦ごはん		101%	106%	114%	177%	131%	98%	108%	115%	111%	136%	108%	106%
	冷凍米飯加工品			105%	105%	104%	120%	106%	102%	108%	105%	101%	104%	103%	106%
	冷凍ピラフ、炒飯	炒飯、焼めし、ピラフ、チキンライス、 ドライカレー などの米飯群		102%	103%	100%	117%	100%	92%	101%	96%	93%	95%	99%	103%
	冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり		103%	96%	99%	115%	107%	103%	96%	103%	98%	114%	96%	92%
	その他冷凍米飯	白飯、赤飯、おこわ、炊き込みご 飯、オムライス、カレーライス		103%	107%	118%	127%	122%	126%	133%	129%	131%	126%	121%	114%
	惣菜			108%	108%	131%	117%	112%	113%	101%	100%	99%	95%	97%	98%
	おにぎり	おにぎり、おにぎりセット、おにぎりど おかずがセットになった弁当		118%	111%	128%	119%	117%	110%	99%	99%	100%	94%	96%	96%
	寿司	にぎり、いなり、ちらし、助六寿司、 細巻き、太巻き、恵方巻き		104%	116%	124%	113%	110%	115%	100%	95%	90%	86%	89%	85%
弁当	幕の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅 弁、オムライス、炒飯		86%	95%	132%	116%	105%	127%	112%	120%	116%	117%	115%	127%	
パン・シリアル類			100%	99%	99%	102%	102%	99%	102%	102%	98%	95%	98%	101%	
食パン	食パン、クロワッサン、 フランスパン		100%	97%	97%	101%	100%	97%	101%	101%	97%	96%	97%	100%	
菓子パン	果物、チョコレート、 クリーム・ジャムを使用したパン		99%	98%	98%	100%	100%	99%	100%	102%	97%	94%	96%	99%	
調理パン	サンドウィッチ、カレーパン、 ホットドック		105%	102%	107%	108%	109%	102%	106%	105%	102%	99%	102%	105%	
シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク		108%	111%	106%	114%	112%	112%	112%	108%	103%	96%	105%	104%	
麺類			99%	103%	100%	109%	101%	97%	102%	101%	98%	102%	100%	106%	
インスタント 袋麺	袋入りのインスタントラーメン、 そば、うどん		99%	105%	101%	110%	98%	96%	103%	97%	96%	103%	98%	105%	
カップ麺	ラーメン、そば、 うどん等の即席麺		97%	104%	102%	114%	100%	99%	105%	102%	99%	105%	101%	107%	
生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、 中華そば、焼きそば		99%	100%	97%	103%	101%	96%	100%	101%	97%	99%	99%	103%	
スパゲッティ	乾スパゲッティ、 ゆでスパゲッティ		106%	104%	100%	119%	107%	98%	100%	103%	97%	100%	102%	106%	
冷凍麺	冷凍パスタ、 そば、うどんなどの種類		103%	104%	102%	106%	103%	98%	100%	101%	96%	99%	100%	109%	
粉類(米粉を除く)			95%	102%	98%	105%	99%	94%	96%	96%	90%	93%	92%	102%	
小麦粉	強力粉、薄力粉、中力粉		101%	105%	98%	107%	102%	98%	99%	98%	95%	98%	97%	100%	
パン粉	パン粉、生パン粉		94%	99%	99%	104%	100%	96%	101%	97%	95%	93%	91%	98%	
プレミックス	加糖ミックス(ホットケーキなどの 素)、お好み焼き粉、たこ焼き粉		92%	102%	97%	104%	97%	89%	91%	93%	85%	91%	91%	105%	
(参考)	味噌	ルータイプの味噌、 出し入り味噌	99%	100%	95%	97%	98%	95%	100%	100%	96%	95%	96%	99%	
	米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	110%	113%	110%	105%	109%	109%	114%	105%	112%	119%	113%	129%	
	米菓	煎餅、あられ、おかき	104%	101%	102%	105%	100%	97%	107%	104%	98%	96%	95%	102%	
	清酒		99%	98%	96%	100%	97%	94%	100%	99%	97%	96%	96%	98%	
	焼酎乙類		97%	98%	95%	100%	97%	95%	98%	97%	96%	95%	97%	96%	

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

注1：(株)KSP-SPが提供するPOSデータは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等から購入したデータに基づくものである。

注2：POSデータは、データ提供企業から遅れて報告されるものもあるため、時点によって集計結果に若干のずれが生じることがあり、今後、修正されることもある。

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

注4：POSデータの販売個数は、商品容量にかかわらず販売された商品の個数を単純にカウントしたものであることに留意が必要である。

5 輸出入の動向

1 コメ・コメ加工品の輸出実績

(1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移

2025年1～3月のコメ・コメ加工品の輸出額は159億円（対前年同期比+15%）となった。うちコメの輸出実績は対前年同期比+27%の33億円、米菓は-5%の14億円、日本酒は+14%の108億円、パックご飯等は+59%の4億円、米粉及び米粉製品は-2%の0.3億円。

品目名		2021年	2022年	2023年	2024年	2025年		(参考) 主な輸出先国・地域
						1～3月	対前年同期比	
コメ・コメ加工品	数量 (原料米換算)	45,959トン	53,931トン	58,472トン	67,922トン	17,043トン	+14%	アメリカ 中国 香港 台湾 韓国
	金額	524億円	613億円	576億円	636億円	159億円	+15%	
コメ (援助米を除く)	数量	22,833トン	28,928トン	37,186トン	45,112トン	11,504トン	+18%	香港(13,474) アメリカ(8,784) シンガポール(6,406) 台湾(3,577) カナダ(2,138)
	金額	59億円	74億円	94億円	120億円	33億円	+27%	
米菓 (あられ・せんべい)	数量	5,141トン	4,523トン	4,565トン	4,656トン	945トン	-6%	アメリカ 台湾 香港 韓国 サウジアラビア
	原料米換算	4,370トン	3,845トン	3,880トン	3,958トン	803トン	-6%	
	金額	56億円	55億円	61億円	66億円	14億円	-5%	
日本酒 (清酒)	数量	32,052 キロリットル	35,894 キロリットル	29,194 キロリットル	31,054 キロリットル	7,787 キロリットル	+8%	中国 アメリカ 香港 韓国 台湾
	原料米換算	18,054トン	20,218トン	16,444トン	17,492トン	4,386トン	+8%	
	金額	402億円	475億円	411億円	435億円	108億円	+14%	
パックご飯等	数量	1,129トン	1,384トン	1,593トン	2,298トン	589トン	+42%	アメリカ 台湾 香港 オーストラリア シンガポール
	原料米換算	594トン	727トン	837トン	1,208トン	310トン	+42%	
	金額	6億円	8億円	10億円	14億円	4億円	+59%	
米粉及び米粉製品 (米粉麺等)	数量	88トン	173トン	101トン	123トン	32トン	-8%	アメリカ タイ ドイツ ロシア 台湾
	原料米換算	108トン	213トン	125トン	152トン	40トン	-8%	
	金額	0.6億円	1.0億円	0.8億円	1.1億円	0.3億円	-2%	
コメ・パックご飯・米粉 及び米粉製品	数量 (原料米換算)	23,535トン	29,868トン	38,148トン	46,472トン	11,854トン	+18%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 オーストラリア
	金額	66億円	83億円	105億円	136億円	37億円	+30%	

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：米粉及び米粉製品のうち米粉製品の原料米換算は米粉100%として推計。

注2：「(参考) 主な輸出先国・地域」は2024年の輸出金額上位5か国・地域を記載。米に関しては、2024年の輸出数量（トン）を記載。

(2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移

2025年1～3月の商業用の米の輸出は、輸出数量が11,504トン（対前年同期比+18%）、輸出額が33億円（対前年同期比+27%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～3月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円										
輸出合計	17,381 (+26%)	4,620 (+23%)	19,781 (+14%)	5,315 (+15%)	22,833 (+15%)	5,933 (+12%)	28,928 (+27%)	7,382 (+24%)	37,186 (+29%)	9,411 (+27%)	45,112 (+21%)	12,029 (+28%)	11,504 (+18%)	3,305 (+27%)
香港	5,436	1,372	6,978	1,796	8,938	2,118	9,880	2,344	11,301	2,630	13,474	3,267	3,112 (+8%)	800 (+15%)
アメリカ	1,980	543	1,989	565	2,244	625	4,459	1,169	6,883	1,768	8,784	2,527	2,473 (+38%)	772 (+50%)
シンガポール	3,879	802	3,696	785	4,972	1,025	5,742	1,201	5,593	1,153	6,406	1,353	1,572 (+9%)	346 (+14%)
台湾	1,262	411	2,004	622	1,907	575	2,532	716	3,116	877	3,577	1,016	727 (+17%)	219 (+26%)
カナダ	158	51	205	62	210	69	382	104	1,629	394	2,138	546	562 (+10%)	163 (+25%)
タイ	578	145	555	145	625	162	1,045	256	1,299	307	1,787	461	692 (+75%)	194 (+94%)
オーストラリア	770	233	1,074	334	893	283	1,245	390	1,204	386	1,351	460	362 (+6%)	133 (+19%)
イギリス	450	131	451	131	332	104	526	162	587	193	853	290	214 (-14%)	79 (-6%)
ドイツ	140	52	144	58	185	68	239	81	582	186	867	269	159 (-26%)	55 (-17%)
スペイン	31	12	7	4	13	10	87	28	544	135	675	182	201 (+51%)	58 (+66%)
アラブ首長国連邦	55	23	58	25	96	45	130	49	389	116	487	172	192 (+48%)	64 (+56%)
フランス	93	40	112	49	173	72	237	93	395	135	473	172	150 (-6%)	52 (-7%)
フィリピン	11	4	26	8	59	20	84	33	396	113	462	144	31 (-76%)	14 (-59%)
オランダ	102	30	110	40	92	33	93	31	293	85	420	130	128 (+15%)	42 (+29%)
イスラエル	—	—	2	2	13	8	43	17	252	82	370	118	93 (+151%)	31 (+115%)
スイス	11	7	24	14	57	27	60	28	243	76	356	103	76 (+31%)	32 (+23%)
メキシコ	—	—	—	—	—	—	—	—	133	37	332	98	76 (-11%)	24 (-1%)
ベトナム	213	65	159	46	167	48	219	54	296	74	330	89	68 (-38%)	19 (-34%)
中国	1,007	363	1,002	321	575	219	764	262	526	170	172	64	11 (-84%)	8 (-67%)
ロシア	174	64	199	72	227	79	151	58	254	93	180	59	67 (+139%)	26 (+240%)
その他	1,031	271	986	237	1,055	343	1,010	306	1,271	402	1,618	511	538	175
(参考)EU ※	1,050	326	629	219	757	272	957	317	2,253	672	3,110	971	910 (+31%)	297 (+39%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：2024年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：（ ）内は対前年同期増減比である。

注3：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

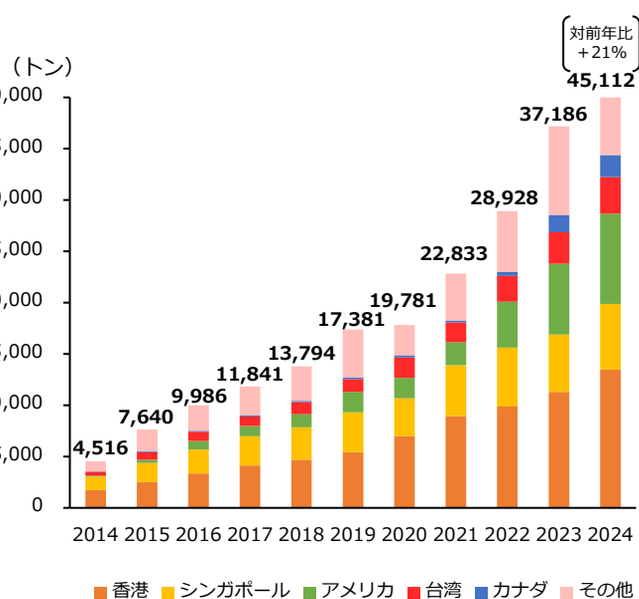
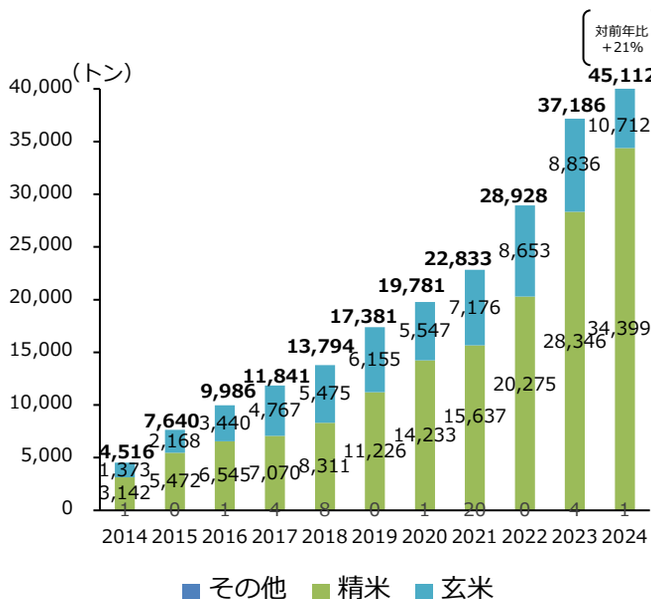
※：2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(3) 2024年のコメの輸出実績の主な増加要因

- ・ 2024年のコメ（精米・玄米・粳・碎米）の輸出数量は45,112トン（対前年比+21%）、輸出額は120億円（対前年比+28%）。

① 商業用の米の玄米・精米別輸出量の推移

② 商業用の米の主な国・地域別輸出量の推移



香港 📈 13,474トン（対前年比+19%） 3,267百万円（対前年比+24%）

アメリカ 📈 8,784トン（対前年比+28%） 2,527百万円（対前年比+43%）

シンガポール 📈 6,406トン（対前年比+15%） 1,353百万円（対前年比+17%）

カナダ 📈 2,138トン（対前年比+31%） 546百万円（対前年比+38%）

- ・ 外食向けの需要増加等により、輸出が大きく増加。

(4) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2025年1～3月の米菓の輸出は、輸出数量が945トン（対前年同期比-6%）、輸出額が13.6億円（対前年同期比-5%）と、数量・金額ともに減少。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～3月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	4,033 (-0%)	4,306 (-3%)	4,222 (+5%)	4,531 (+5%)	5,141 (+22%)	5,637 (+24%)	4,523 (-12%)	5,503 (-2%)	4,565 (+1%)	6,098 (+11%)	4,656 (+2%)	6,571 (+8%)	945 (-6%)	1,355 (-5%)
アメリカ	1,100	1,122	1,134	1,145	1,411	1,459	1,274	1,538	1,294	1,634	1,279	1,777	244 (-10%)	344 (-6%)
台湾	854	894	989	1,057	1,123	1,248	945	1,150	941	1,242	1,056	1,528	199 (-6%)	258 (-21%)
香港	603	724	629	749	718	863	548	718	656	945	552	829	127 (-5%)	197 (+2%)
韓国	119	156	65	77	95	118	141	192	211	309	233	364	35 (-37%)	61 (-30%)
サウジアラビア	258	161	335	215	380	252	462	360	273	263	315	331	90 (+101%)	103 (+133%)
シンガポール	209	243	227	267	233	281	193	283	174	292	154	268	33 (-28%)	55 (-39%)
ベトナム	75	155	90	195	93	210	95	218	83	208	91	241	22 (+0%)	52 (-13%)
タイ	62	83	80	104	96	121	95	127	95	134	104	150	22 (-24%)	35 (-13%)
オーストラリア	127	111	108	96	135	118	160	132	146	140	111	115	35 (-6%)	35 (+2%)
カナダ	35	42	35	41	40	52	38	51	60	90	76	113	37 (+164%)	68 (+214%)
オランダ	58	61	68	73	93	114	65	94	83	119	77	110	7 (-61%)	13 (-41%)
マレーシア	39	41	53	56	89	101	66	76	75	98	73	100	15 (+3%)	20 (-4%)
ブルガリア	149	40	102	25	144	33	76	22	106	38	181	71	23 (-57%)	9 (-57%)
グアム	19	24	21	27	22	34	19	30	19	35	36	65	6 (-16%)	13 (-22%)
アラブ首長国連邦	16	23	9	14	9	13	35	43	19	31	46	60	1 (-78%)	1 (-63%)
イギリス	21	32	21	34	13	20	14	19	19	35	29	57	7 (+17%)	15 (+49%)
フィリピン	27	27	26	27	33	33	20	26	31	38	33	51	7 (+76%)	12 (+132%)
ブラジル	40	41	26	27	24	24	28	30	40	49	39	47	4 (-33%)	6 (-10%)
スイス	12	19	14	21	13	20	10	19	13	28	18	41	5 (+14%)	11 (+11%)
中国	87	160	76	139	220	315	112	186	86	163	21	35	1 (-74%)	3 (-66%)
その他	123	149	116	144	156	206	128	190	141	207	133	219	25	44
(参考)EU ※	267	183	209	148	271	199	174	175	219	212	296	251	39 (-50%)	39 (-28%)

資料：財務省「貿易統計」

注1：2024年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：()内は対前年同期増減比である。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(5) 日本酒（清酒）の輸出数量及び金額の推移

2025年1～3月の日本酒の輸出は、輸出数量が7,787キロリットル（対前年同期比+8%）、輸出額が108億円（対前年同期比+14%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～3月)	
	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円
輸出合計	24,928 (-3%)	23,412 (+5%)	21,761 (-13%)	24,141 (+3%)	32,052 (+47%)	40,178 (+66%)	35,894 (+12%)	47,489 (+18%)	29,194 (-19%)	41,063 (-14%)	31,054 (+6%)	43,456 (+6%)	7,787 (+8%)	10,821 (+14%)
中国	5,145	5,001	4,772	5,792	7,268	10,279	7,388	14,161	5,792	12,447	5,323	11,671	1,510 (+40%)	3,242 (+38%)
アメリカ	6,452	6,757	5,270	5,070	8,826	9,591	9,084	10,930	6,502	9,091	8,003	11,442	1,873 (+1%)	2,630 (+1%)
香港	1,926	3,943	2,629	6,178	3,243	9,308	2,717	7,116	2,328	6,024	2,015	5,117	461 (-7%)	1,235 (+12%)
韓国	2,912	1,360	1,535	979	2,418	1,503	4,054	2,523	4,192	2,905	4,894	3,743	1,425 (+11%)	1,079 (+18%)
台湾	2,246	1,359	2,273	1,430	2,648	1,726	3,076	2,222	3,104	2,677	2,890	2,670	722 (-7%)	590 (-8%)
シンガポール	609	857	688	1,113	919	1,802	917	2,326	698	1,510	702	1,484	138 (-22%)	310 (-19%)
カナダ	715	548	549	429	750	676	1,005	1,163	671	755	926	1,041	206 (-3%)	269 (+35%)
オーストラリア	483	439	525	491	747	730	806	932	532	645	678	782	151 (-4%)	187 (+10%)
イギリス	352	373	220	215	397	444	484	607	402	544	422	637	93 (-3%)	133 (-15%)
フランス	270	285	222	213	438	490	427	524	370	488	436	552	138 (+36%)	153 (+32%)
ベトナム	437	376	342	279	328	298	693	706	388	453	340	411	51 (+4%)	63 (+9%)
タイ	627	276	498	225	457	212	681	427	619	380	606	407	160 (+10%)	100 (+9%)
マレーシア	253	242	309	278	334	334	582	626	312	381	362	395	74 (+12%)	97 (+38%)
ドイツ	477	242	402	207	623	318	664	358	607	321	614	382	137 (+3%)	80 (-21%)
オランダ	247	142	288	178	460	273	484	341	323	318	461	365	105 (+5%)	85 (-10%)
イタリア	339	129	242	89	391	163	494	198	429	229	384	269	97 (+19%)	81 (+61%)
スペイン	130	75	81	49	195	154	263	163	218	170	268	225	55 (-18%)	57 (+16%)
ブラジル	248	119	146	76	272	152	344	178	329	189	279	192	78 (+10%)	58 (+27%)
フィリピン	114	71	56	52	68	81	119	140	113	123	140	165	10 (-50%)	14 (+4%)
アラブ首長国連邦	52	55	41	38	107	175	158	257	48	93	89	164	15 (-6%)	40 (-19%)
その他	891	765	673	760	1,162	1,469	1,452	1,593	1,218	1,322	1,223	1,343	288	318
(参考)EU ※	2,023	1,421	1,447	915	2,330	1,592	2,712	1,944	2,239	1,798	2,463	2,084	629 (+11%)	537 (+8%)

資料：財務省「貿易統計」

注1：2024年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：()内は対前年同期増減比である。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(6) 包装米飯（パックご飯）等の輸出数量及び金額の推移

2025年1～3月の包装米飯等の輸出は、輸出数量が589トン（対前年同期比+42%）、輸出額が4.2億円（対前年同期比+59%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～3月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	1,018 (+10%)	513 (+8%)	1,205 (+18%)	658 (+28%)	1,129 (-6%)	593 (-10%)	1,384 (+23%)	790 (+33%)	1,593 (+15%)	996 (+26%)	2,298 (+44%)	1,433 (+44%)	589 (+42%)	417 (+59%)
アメリカ	442	167	447	169	454	177	545	255	635	341	1,162	599	305 (+52%)	171 (+63%)
台湾	105	56	145	88	123	99	127	115	202	169	245	184	60 (+38%)	50 (+40%)
香港	130	77	261	170	215	126	312	178	280	175	267	157	52 (+19%)	44 (+43%)
オーストラリア	3	2	20	9	4	2	5	3	4	3	120	127	22 (+6%)	24 (+10%)
シンガポール	21	17	43	24	48	26	61	36	97	52	122	80	21 (+3%)	18 (+38%)
ミャンマー	0	0	2	4	—	—	3	9	37	42	20	53	5 (+63%)	14 (+76%)
韓国	31	17	20	11	52	25	106	48	111	56	97	49	24 (-6%)	13 (+1%)
タイ	63	27	75	34	83	39	57	26	69	32	82	42	30 (+5%)	17 (+29%)
ニュージーランド	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	18	30 (注7)	23 (注7)
ベトナム	82	79	66	69	47	36	49	43	23	20	20	17	4 (-14%)	3 (-5%)
グアム	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	21	13	1 (-65%)	1 (-66%)
カナダ	6	3	5	2	7	3	10	6	27	22	20	12	8 (+129%)	6 (+132%)
中国	96	42	68	43	44	27	55	29	16	10	16	12	7 (+943%)	15 (+4,185%)
オランダ	4	3	4	5	1	2	4	7	5	9	7	11	5 (+159%)	7 (+113%)
インドネシア	5	4	10	6	12	7	9	6	14	9	13	10	2 (-34%)	2 (-28%)
マレーシア	1	1	8	5	4	3	5	3	19	9	16	10	5 (-3%)	3 (+4%)
イギリス	9	4	10	5	8	4	5	4	13	10	8	7	2 (-11%)	1 (+26%)
モンゴル	—	—	—	—	—	—	0	0	1	2	9	7	— (注7)	— (注7)
フィリピン	4	4	3	3	2	2	5	7	11	10	4	5	1 (注7)	1 (注7)
ドイツ	0	1	0	1	2	3	4	3	1	2	3	4	— (-100%)	— (-100%)
その他	15	10	19	11	25	13	20	11	28	21	22	17	5	4
(参考)EU ※	17	11	14	9	13	8	21	15	16	20	18	20	6 (+3%)	8 (+36%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：2024年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：包装米飯、その他加工米飯のほか、加熱またはその他の調製をした調製食品のうち米のものを集計。（2017年1月から単独のコードとして独立。）

注3：（ ）内は対前年同期増減比である。

注4：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注5：数量0.5トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注6：金額0.5百万円未満の場合は、金額の欄が「0」と表記されている。

注7：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2024年1～3月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(7) 米粉の輸出数量及び金額の推移

2025年1～3月の米粉の輸出は、輸出数量が25トン（対前年同期比-4%）、輸出額が19.9百万円（対前年同期比+20%）と、数量は減少、金額は増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～3月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	118	32.8	226 (+92%)	48.4 (+48%)	72 (-68%)	36.8 (-24%)	144 (+100%)	67.9 (+85%)	76 (-47%)	49.6 (-27%)	90 (+18%)	73.1 (+47%)	25 (-4%)	19.9 (+20%)
タイ	24	9.5	28	10.6	41	15.9	40	16.6	27	14.5	53	26.7	13 (±0%)	8.0 (+22%)
ロシア	0	0.6	8	3.3	2	1.6	2	1.0	2	1.4	10	9.2	1 (-50%)	0.8 (-50%)
台湾	1	2.2	0	1.8	2	4.4	5	8.2	3	6.7	4	7.2	1 (注4)	1.9 (+148%)
アメリカ	68	11.5	184	29.4	0	2.3	34	13.0	20	8.7	2	7.1	0 (注4)	2.7 (+109%)
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0	1.4	2	3.9	5	6.1	4	6.5	0 (注4)	0.9 (+8%)
フランス	—	—	0	0.4	0	0.8	1	4.9	0	3.0	0	5.7	0 (注4)	0.3 (-68%)
ドイツ	11	3.4	—	—	6	2.7	42	15.9	14	4.4	16	5.7	10 (±0%)	3.6 (+3%)
オーストラリア	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	1	1.6	— (-100%)	— (-100%)
フィリピン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.8	— (注5)	— (注5)
マレーシア	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.0	0	0.7	— (注5)	— (注5)
エストニア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.6	0 (注5)	0.4 (注5)
インドネシア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.5	0 (注5)	1.0 (注5)
オランダ	11	3.1	6	2.3	18	6.4	8	0.9	—	—	0	0.4	— (注5)	— (注5)
香港	1	0.8	0	0.3	2	1.1	2	1.7	3	2.0	0	0.3	0 (注4)	0.3 (+23%)
カナダ	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	0	0.2	— (注5)	— (注5)
メキシコ	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.7	—	—	— (注5)	— (注5)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	1	0.2	0	0.3	0	0.5	—	—	— (注5)	— (注5)
ベトナム	0	0.3	—	—	—	—	—	—	0	0.3	—	—	— (注5)	— (注5)
ナイジェリア	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	— (注5)	— (注5)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	8	1.2	—	—	—	—	— (注5)	— (注5)
その他	1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(参考)EU ※	23	7.2	6	2.7	24	9.9	59	22.9	14	7.5	16	12.5	10 (±0%)	4.3 (-1%)
----------	----	-----	---	-----	----	-----	----	------	----	-----	----	------	-------------	--------------

資料:財務省「貿易統計」

注1:()内は対前年同期増減比である。

注2:「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3:数量1トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注4:対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2024年1～3月の数量が1トン未満であるため。

注5:対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2024年1～3月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(8) 米粉麵等の輸出数量及び金額の推移

2025年1～3月の米粉麵等の輸出は、輸出数量が7.2トン（対前年同期比-20%）、輸出額が7.2百万円（対前年同期比-34%）と、数量・金額ともに減少。

	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～3月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	23.2	24.1	15.8 (-32%)	19.2 (-20%)	28.9 (+83%)	30.3 (+58%)	25.4 (-12%)	27.9 (-8%)	33.4 (+31%)	37.6 (+35%)	7.2 (-20%)	7.2 (-34%)
アメリカ	10.6	11.8	5.9	9.1	11.9	14.8	13.3	16.1	15.1	21.3	1.3 (-73%)	1.5 (-82%)
イタリア	2.4	2.2	2.7	2.5	3.2	2.9	1.0	0.9	3.6	3.8	— (-100%)	— (-100%)
ドイツ	—	—	—	—	8.4	5.8	3.8	2.6	5.8	3.7	4.2 (+76%)	2.9 (+87%)
サウジアラビア	0.7	0.9	—	—	—	—	1.0	1.9	1.3	2.3	— (注3)	— (注3)
香港	5.6	5.3	2.0	2.0	0.7	0.6	1.1	0.8	3.9	2.2	0.4 (注3)	0.5 (注3)
オーストリア	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	1.3	— (注3)	— (注3)
オランダ	0.8	0.9	2.3	2.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	— (-100%)	— (-100%)
スペイン	2.1	2.0	1.7	1.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	— (注3)	— (注3)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	— (注3)	— (注3)
オーストラリア	0.2	0.2	0.3	0.5	0.8	0.9	0.4	0.5	0.4	0.4	— (注3)	— (注3)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	— (注3)	— (注3)
インドネシア	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.2	0.3	— (注3)	— (注3)
ミャンマー	—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	—	—	— (注3)	— (注3)
カナダ	0.3	0.3	0.2	0.3	1.0	1.3	0.7	0.8	—	—	0.4 (注3)	0.6 (注3)
シンガポール	0.6	0.5	—	—	—	—	1.0	0.7	—	—	— (注3)	— (注3)
スロベニア	—	—	—	—	—	—	0.6	0.6	—	—	— (注3)	— (注3)
ポルトガル	—	—	—	—	—	—	0.4	0.5	—	—	— (注3)	— (注3)
中国	—	—	0.3	0.6	0.7	1.2	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
イスラエル	—	—	—	—	0.5	0.7	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
ニュージーランド	—	—	—	—	0.2	0.3	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
その他	—	—	0.5	0.4	0.4	0.5	—	—	—	—	0.8	1.7

資料：財務省「貿易統計」

注1：()内は対前年同期増減比である。

注2：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2024年1～3月の輸出実績が計上されていないため。

注4：2022年から2024年の輸出金額を踏まえ、国・地域を記載。

2 コメ・コメ加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について

(輸出拡大実行戦略のうちコメ・パックご飯・米粉及び米粉製品の輸出目標等)



1. 国別輸出額目標

国名	2019年実績	2025年目標	国別のニーズ・規制に対応するための課題・方策
合計	52億円	125億円	
香港	15億円	36億円	<ul style="list-style-type: none">・輸出事業者が日系中食・外食を中心に需要を開拓しており、今後もレストランチェーンやおにぎり店等をメインターゲットとした需要開拓を図る・現地系小売やレストランチェーンの深掘りにより、更なる市場開拓を図る
アメリカ	7億円	30億円	<ul style="list-style-type: none">・西海岸・東海岸では輸出事業者が日系小売店需要を開拓。今後は日本食レストラン、おにぎり店等や現地系、EC等の小売需要を開拓。現時点では進出がないが、人口が増加しており、日本食レストランの大幅な増加も期待される中部では、新たな市場として需要開拓を図る・パックご飯や米粉の主要な輸出先国であり、更なる市場開拓を図る
中国	4億円	19億円	<ul style="list-style-type: none">・大手米卸等が日系外食店やEC、ギフトボックス等の贈答用に対応しており、更なる開拓を図る・コスト削減のためには指定精米工場等の活用に加えて工場等の追加や輸入規制の緩和が不可欠
シンガポール	8億円	16億円	<ul style="list-style-type: none">・輸出事業者が日系中食・外食を中心に需要を開拓。更にレストランチェーンやおにぎり店等をメインターゲットとした需要開拓を図る・現地系小売やレストランチェーンの深掘りにより、更なる市場開拓を図る
台湾	5億円	9億円	<ul style="list-style-type: none">・輸出事業者が日系中食・外食を中心に需要を開拓・現地でジャポニカ米が生産されていることから、日本食レストランでの日本産米採用による他店舗との差別化により需要開拓を図る
その他	13億円	14億円	<ul style="list-style-type: none">・UAEや欧州、カナダ等のコメを主食としない地域では、寿司等の日本食需要拡大に合わせて日本産米の需要開拓を図る・EU、英国を中心に拡大するグルテンフリー需要の取り込みを通じた米粉・米粉製品の需要開拓を図る

2. 輸出産地の育成・展開

＜輸出産地数＞

- ・ 30～40産地
(先進的なJA等をモデル産地として、千トン超の輸出用米の生産に取り組む産地を育成する)

＜今後育成すべき国内産地＞

- ・ 国際競争力を有するコメの生産と農家手取り収入の確保の両立を図ることで、大ロットで輸出用米を生産・供給する産地

＜生産基盤の強化やロットの拡大、産地間連携の実現に向けた方策＞

- ・ 輸出事業者と産地が連携して取り組む、多収米の導入や作期分散等の生産・流通コスト低減の取組の支援により、輸出用米の生産拡大（主食用米からの作付転換）を推進
- ・ 都道府県やJAグループとの連携などにより、更なる輸出産地の強化や掘り起こしを推進

3. 加工・流通施設の整備

- ・ パックご飯メーカーや米粉・米粉製品メーカーが輸出に取り組んでいるが、輸出先国・地域の規制等への対応が必要になるケースがあることから、当該規制等対応のための取組や輸出向け生産に必要な機械・設備の導入等を支援
- ・ 国内流通も含め、低コスト化や作業効率の改善につながる産地から精米工場への推奨フレコンによる出荷や鉄道へのモーダルシフトを推進

4. 品目別団体を中心とした販路開拓

- ・ (一社)全日本コメ・コメ関連食品輸出促進協議会(全米輸)が策定した「中期計画」に基づく、主要輸出先国・地域での新たな購買層の深掘りや輸出事業者の進出が不十分な国・地域(UAE・欧州等)での市場開拓のための、輸出先国・地域のマーケット情報の収集・発信、プロモーション活動を実施。実施に際しては、他の品目団体や輸出支援プラットフォームとも連携。プロモーションの財源には、国庫補助金のほか会費収入も一部活用
- ・ 日本産米に対する理解を進めるため、輸出支援プラットフォームとも連携して、消費者と事業者に対し、日本産米の多様性や特徴をPRするなど、マーケットに応じた訴求を図る

＜戦略的サプライチェーンの構築＞

- ・ 国別地域別の特色を踏まえたマーケティング戦略の下での現地商流を構築するため、現地エージェントによる現地系スーパー・レストランの販路開拓
- ・ 輸出先国の需要に対応するため、輸出事業者や産地が連携して輸出用米を生産・調整する体制を構築

3 MA米の輸入数量（輸入先国別及び輸入方式別）

輸入米の入札情報については、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米（稲）・麦・大豆」、品目別分類「輸入米麦入札関連資料」で御覧いただけます。

【<https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/index.html>】

（単位：千玄米トン）

	米 国	タ イ	中 国	オーストラリア	その他	合 計	うち	
							一般輸入	SBS輸入※
平成7年度	194	107	32	87	5	426	415	11
平成8年度	233	144	40	87	6	511	488	22
平成9年度	290	151	46	95	13	596	537	55
平成10年度	313	152	78	109	29	681	551	120
平成11年度	339	159	86	115	24	724	591	120
平成12年度	356	168	99	120	24	767	632	120
平成13年度	364	146	136	110	11	767	655	100
平成14年度	361	153	112	96	44	767	710	50
平成15年度	355	153	110	90	51	759	647	100
平成16年度	361	185	98	20	103	767	661	94
平成17年度	362	186	84	19	116	767	655	100
平成18年度	358	179	76	52	102	767	654	100
平成19年度	358	243	82	－	13	696	585	100
平成20年度	430	261	72	－	6	769	658	100
平成21年度	358	332	71	－	5	767	655	100
平成22年度	356	345	19	40	6	767	725	37
平成23年度	358	241	56	71	40	767	658	100
平成24年度	362	281	46	64	13	767	656	100
平成25年度	359	351	1	41	15	767	700	61
平成26年度	359	332	55	14	6	767	754	12
平成27年度	359	344	56	1	6	767	734	29
平成28年度	376	375	3	7	7	767	685	73
平成29年度	365	264	56	74	8	767	655	100
平成30年度	359	316	69	14	8	767	701	59
令和元年度	360	306	83	0	17	767	681	77
令和2年度	360	322	70	－	15	767	699	60
令和3年度	345	314	69	27	12	767	743	21
令和4年度	236	398	81	40	11	767	751	14
令和5年度	348	333	28	41	16	767	693	66
令和6年度 (3月末現在)	346	286	42	70	19	767	649	100

資料：農林水産省「米をめぐる関係資料」

※SBS輸入数量の単位は千実トン。

注：1 各年度の輸入契約数量の推移。

2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しないことがある。

3 千実トンと千玄米トンのため合計は一致しないことがある。

（参考）MA米以外で、枠外税率を支払って輸入されるコメの数量は、例年0.3～0.4千トン程度程度

4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果（令和6年度）

（単位：実トン）

令和6年度(うち)		令和5年度(うち)	
令和6年4～6月分（長期契約）	31,350	令和5年4～6月分（長期契約）	12,448
4月分（月別契約）	290	4月分（月別契約）	310
5月分（月別契約）	3,225	5月分（月別契約）	384
6月分（月別契約）	3,543	6月分（月別契約）	560
令和6年4～6月小計	38,408	令和5年4～6月小計	13,702
7～9月分（長期契約）	26,446	7～9月分（長期契約）	16,008
7月分（月別契約）	351	7月分（月別契約）	161
8月分（月別契約）	577	8月分（月別契約）	339
9月分（月別契約）	1,029	9月分（月別契約）	978
令和6年7～9月小計	28,403	令和5年7～9月小計	17,486
10～12月分（長期契約）	24,512	10～12月分（長期契約）	17,526
10月分（月別契約）	382	10月分（月別契約）	448
11月分（月別契約）	1,591	11月分（月別契約）	383
12月分（月別契約）	3,266	12月分（月別契約）	1,354
令和6年10～12月小計	29,751	令和5年10～12月小計	19,711
令和7年1～3月分（長期契約）	26,769	令和6年1～3月分（長期契約）	29,745
1月分（月別契約）	391	1月分（月別契約）	339
2月分（月別契約）	389	2月分（月別契約）	243
3月分（月別契約）	1,194	3月分（月別契約）	1,694
令和7年1～3月小計	28,743	令和6年1～3月小計	32,021
令和6年度うち合計	125,305	令和5年度うち合計	82,920

令和6年度(もち)		令和5年度(もち)	
令和6年4～7月分	2,400	令和5年4～7月分	2,117
8～11月分	3,184	8～11月分	2,673
令和6年12～令和7年3月分	2,257	令和5年12～令和6年3月分	1,877
令和6年度もち合計	7,841	令和5年度もち合計	6,667

※うち見積合せ結果のうち以下は契約解除

- ・ 4月分（月別契約）290トンのうち5トン
- ・ 7～9月分（長期契約）26,446トンのうち25トン

資料：農林水産省「加工原材料用に係る政府所有ミニマム・アクセス米の見積合せ結果の概要について」

5 SBS輸入米の見積合せ結果（令和6年度）

（単位：実トン）

		アメリカ		タイ		中国		オーストラリア		その他		合計
		うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	
第1回 (令和6年9月6日)	一般米	16,942	320	582		620		2,000		2,036		22,500
	砕精米							2,500				2,500
	計	16,942	320	582		620		4,500		2,036		25,000
第2回 (令和6年10月18日)	一般米	15,676	260	670				1,500		4,394		22,500
	砕精米	760	100	1,640								2,500
	計	16,436	360	2,310				1,500		4,394		25,000
第3回 (令和6年11月22日)	一般米	12,662	400	896	90	320		7,496		636		22,500
	砕精米	1,200	200	200				500		400		2,500
	計	13,862	600	1,096	90	320		7,996		1,036		25,000
第4回 (令和6年12月20日)	一般米	9,824	756	2,848		40		130		8,902		22,500
	砕精米	1,032	480	420	108					460		2,500
	計	10,856	1,236	3,268	108	40		130		9,362		25,000
令和6年度計	一般米	55,104	1,736	4,996	90	980	0	11,126	0	15,968	0	90,000
	砕精米	2,992	780	2,260	108	0	0	3,000	0	860	0	10,000
	計	58,096	2,516	7,256	198	980	0	14,126	0	16,828	0	100,000
令和5年度計 (参考)	一般米	31,102	1,960	7,159	162	1,234	0	1,012	0	8,827	72	51,528
	砕精米	11,730	500	600	234	0	0	0	0	940	0	14,004
	計	42,832	2,460	7,759	396	1,234	0	1,012	0	9,767	72	65,532
令和4年度計 (参考)	一般米	54	1,116	4,111	184	0	0	0	0	3,793	0	9,258
	砕精米	908	300	1,360	316	200	0	0	0	1,400	0	4,484
	計	962	1,416	5,471	500	200	0	0	0	5,193	0	13,742
令和3年度計 (参考)	一般米	1,094	2,492	4,132	222	670	0	0	0	5,202	0	13,812
	砕精米	4,534	300	1,700	0	440	0	0	0	600	0	7,574
	計	5,628	2,792	5,832	222	1,110	0	0	0	5,802	0	21,386
令和2年度計 (参考)	一般米	25,727	1,732	4,384	180	1,620	0	0	0	8,678	0	42,321
	砕精米	14,342	300	2,310	0	500	0	0	0	500	0	17,952
	計	40,069	2,032	6,694	180	2,120	0	0	0	9,178	0	60,273
令和元年度計 (参考)	一般米	32,937	2,596	4,435	126	1,540	0	260	0	10,359	0	52,253
	砕精米	19,210	600	2,360	600	520	0	0	0	1,000	0	24,290
	計	52,147	3,196	6,795	726	2,060	0	260	0	11,359	0	76,543

資料：農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果（令和6年度）

（単位：実トン）

		オーストラリア	
		うるち	もち
第1回 (令和6年5月21日)	一般米	1,154	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,154	0
第2回 (令和6年7月23・24日)	一般米	1,160	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,160	0
第3回 (令和6年9月24日)	一般米	1,160	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,160	0
第4回 (令和6年11月26日)	一般米	1,160	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,160	0
第5回 (令和7年1月28日)	一般米	1,160	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,160	0
第6回 (令和7年3月11日)	一般米	1,166	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,166	0
令和6年度計	一般米	6,960	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	6,960	0
令和5年度計 (参考)	一般米	6,198	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	6,198	0
令和4年度計 (参考)	一般米	520	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	520	0
令和3年度計 (参考)	一般米	620	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	620	0
令和2年度計 (参考)	一般米	595	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	595	0
令和元年度計 (参考)	一般米	3,319	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	140	0
	計	3,459	0

資料：農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 主食用米以外の情報

1 加工用米及び新規需要米等の生産状況

(1) 加工用米の生産量

(単位:トン)

	合計			(参考)	
	うるち米	もち米		全国流通	地域流通
平成22年産	190,883	21,945	212,829	134,958	77,870
23年産	122,699	31,856	154,555	46,087	108,468
24年産	148,695	32,190	180,885	65,821	115,064
25年産	178,411	29,471	207,882	82,534	125,348
26年産	232,315	34,053	266,368	110,914	155,455
27年産	205,448	47,739	253,186	95,747	160,771
28年産	219,454	58,943	278,397	99,972	178,367
29年産	215,531	63,532	279,063	100,249	183,755
30年産	221,580	52,611	274,191	117,617	165,185
令和元年産	203,740	49,186	252,926	100,798	155,741
2年産	194,452	48,736	243,188	97,543	150,309
3年産	195,333	66,867	262,200	98,608	163,792
4年産	201,345	69,644	270,989	101,576	174,078
5年産	195,311	70,965	266,276	95,642	174,506
6年産	208,354	69,020	277,373	102,366	175,007

資料：農林水産省「加工用米生産量」

注1：「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」の規定により報告された生産集出荷数量。

注2：令和6年産は、地域の基準単収を使用し、算定された生産数量見込みであり、作柄等が反映された生産量（実績）とは異なる。

注3：参考の全国流通は、取組主体が全国生産出荷団体であるもの。地域流通は、取組主体が都道府県出荷団体、認定方針作成者及び農業者であるものの合計。

注4：参考の平成27年産以降は、認定計画ベースの値。このため、合計（実績値）と一致しない。

注5：ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移

(単位:面積ha、生産量トン)

	新規需要米															
	合計		米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲免酢糟 飼料用稲)	新市場開拓用米 (輸出用米等)		酒造用米		バイオエタノール 用米		その他 (わら専用稲・ 青刈り用稲)		
	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	
22年産	37,072	97,632	4,957	24,639	14,883	68,011	15,939	388	1,959	-	-	397	2,488	508	535	
23年産	65,569	202,572	7,324	36,842	33,955	160,900	23,086	287	1,514	-	-	415	2,553	501	763	
24年産	68,091	205,150	6,437	32,617	34,525	166,537	25,672	454	2,423	-	-	450	2,783	553	790	
25年産	53,744	134,865	3,965	20,444	21,802	108,576	26,600	507	2,665	-	-	414	2,566	457	614	
26年産	71,073	218,712	3,401	18,352	33,881	186,564	30,929	1,092	6,003	859	4,255	384	2,458	527	1,080	
27年産	125,454	478,562	4,245	22,975	79,766	440,066	38,226	1,547	8,289	1,387	6,857	-	-	283	375	
28年産	139,028	540,344	3,428	19,014	91,169	505,998	41,366	1,437	7,903	1,420	7,027	-	-	207	402	
29年産	142,738	542,308	5,307	28,408	91,510	499,499	42,893	1,328	7,159	1,448	7,213	-	-	252	30	
30年産	131,048	473,359	5,295	27,695	79,535	426,521	42,545	3,578	19,143	-	-	-	-	96	-	
元年産	124,477	439,544	5,306	27,964	72,509	389,264	42,450	4,097	22,316	-	-	-	-	114	-	
2年産	126,205	446,901	6,346	33,391	70,883	380,502	42,791	6,089	33,008	-	-	-	-	96	-	
3年産	174,497	741,209	7,632	41,615	115,744	662,724	44,248	6,748	36,869	-	-	-	-	124	-	
4年産	206,203	889,073	8,403	45,903	142,055	803,390	48,404	7,248	39,780	-	-	-	-	92	-	
5年産	203,729	834,965	7,587	40,298	133,925	744,893	53,055	9,091	49,775	-	-	-	-	71	-	
6年産	172,790	622,900	6,330	33,333	98,666	527,181	56,479	11,246	62,386	-	-	-	-	69	-	

資料：農林水産省「新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移（平成22年産～令和6年産）」

注1：令和6年産の生産量は、地域の基準単収を使用し、算定された生産数量見込みであり、作柄等が反映された生産量（実績）とは異なる。

注2：「WCS用稲」及び「その他」のうち、わら専用、青刈り用稲については子実を採らない用途であるため生産量を取りまとめていない。

注3：「酒造用米」は、「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」（以下「要領」）に基づき生産数量目標の枠外で生産された玄米であり、平成30年産以降は取りまとめていない。

注4：平成30年産以降の「バイオエタノール用米」は、要領の改正により「新市場開拓用米」に含まれている。

注5：「-」は、事実がない又は認定及び取りまとめを行っていないことを表す。また、ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(3) 令和6年産 都道府県別の生産状況

(単位:トン)

産地	加工用米		新規需要米				政府備蓄米	合計	
	うるち米	もち米	飼料用米	新市場開拓用米	米粉用米				
全国	277,373	208,354	69,020	622,900	527,181	62,386	33,333	172,016	1,072,289
北海道	38,448	25,985	12,464	44,709	29,763	14,081	865	4,686	87,843
青森	4,298	3,873	424	35,219	32,230	2,931	58	24,416	63,933
岩手	7,018	5,624	1,394	28,216	25,750	2,372	95	3,415	38,650
宮城	5,174	4,175	1,000	45,974	39,055	6,456	464	11,276	62,425
秋田	49,112	28,512	20,600	18,553	13,841	3,159	1,552	14,512	82,177
山形	25,884	23,274	2,610	31,512	28,010	2,883	620	20,195	77,591
福島	2,409	2,123	286	37,766	36,678	1,007	80	26,313	66,487
茨城	6,897	6,558	339	60,897	54,572	5,820	505	616	68,410
栃木	10,419	10,150	270	66,603	61,683	333	4,588	5,773	82,796
群馬	6,816	6,816		6,104	5,050	11	1,043		12,920
埼玉	726	726		14,958	10,052	294	4,612	204	15,888
千葉	11,476	6,707	4,769	37,832	36,906	264	662	642	49,950
東京									
神奈川				58	57		1		58
新潟	37,469	21,284	16,185	33,404	15,597	10,088	7,719	24,499	95,372
富山	6,215	4,621	1,594	14,263	10,516	2,009	1,738	10,261	30,739
石川	2,881	2,182	699	4,326	2,596	477	1,254	874	8,081
福井	2,576	2,105	471	9,860	7,877	1,334	649	2,500	14,936
山梨	373	369	4	201	90		111		574
長野	4,657	4,450	207	4,044	1,951	1,895	199	1,352	10,053
岐阜	5,412	5,406	6	14,095	13,060	679	355	423	19,930
静岡	514	514		4,080	4,035	3	42	19	4,613
愛知	3,280	3,060	220	8,198	6,502	213	1,483	722	12,200
三重	883	816	67	10,736	9,713	637	386		11,619
滋賀	2,616	2,209	407	9,303	7,722	1,324	256	1,159	13,077
京都	2,682	2,666	15	762	601	102	60		3,444
大阪	1	1		34	30		4		35
兵庫	3,372	3,092	280	4,762	3,501	1,061	200		8,134
奈良	57	57		327	165		162		384
和歌山				16	11		5		16
鳥取	88	88		3,902	3,735	164	4	389	4,380
島根	1,051	947	104	3,846	3,797	12	36	126	5,023
岡山	1,533	1,443	90	7,498	6,003	1,082	413	191	9,221
広島	1,900	1,781	119	2,699	1,905	292	502	28	4,627
山口	5,013	4,922	91	5,628	5,025	522	81		10,641
徳島	92	89	2	3,118	2,882	180	56	235	3,445
香川	261	261		1,164	952	174	38		1,425
愛媛	224	224		1,598	1,572		26		1,822
高知	410	410		4,665	4,562		102	10	5,085
福岡	1,093	573	520	11,858	10,631	64	1,163	35	12,987
佐賀	2,054	107	1,947	3,797	3,658	52	86		5,851
長崎	27	27		657	610	22	25		684
熊本	3,535	1,787	1,748	8,299	7,256	202	841		11,834
大分	771	771		9,170	9,108	25	37	91	10,031
宮崎	10,591	10,591		4,594	4,333	158	103		15,185
鹿児島	6,997	6,910	87	3,590	3,538	5	48		10,587
沖縄	67	67		5	1		4		72

資料： 農林水産省「加工用米生産量（年産別、都道府県別）」、「令和6年産新規需要米生産集出荷数量」、「令和6年産備蓄米の政府買入入札の結果」
注1： 加工用米及び新規需要米の生産量は、地域の基準単収を使用し、算定された生産数量見込みであり、作柄等が反映された生産量（実績）とは異なる。
注2： 政府備蓄米の合計は、買入対象米穀の産地の指定無し分17,054トンを含んでいる。
注3： ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(4) 加工用米及び新規需要米における多収性品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

品種名
あきいいな、亜細亜のかおり、いわいだわら、笑みたわわ、えみゆたか、オオナリ、きたげんき、北瑞穂、クサホナミ、たちじょうぶ、ふくのこ、ふくひびき、べこあおば、べこごのみ、北陸193号、ホシアオバ、ミズホチカラ、みなちから、モグモグあおば、もちだわら、モミロマン、夢あおば

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種（特認品種）

都道府県	品種名	都道府県	品種名
北海道	そらゆたか	三重県	タチアオバ、あきだわら、やまだわら
青森県	ゆたかまる	滋賀県	吟おうみ
岩手県	つぶゆたか、つぶみのり、たわわっこ	京都府	あきだわら、やまだわら
宮城県	東北211号	兵庫県	あきだわら、兵庫牛若丸
秋田県	秋田63号、たわわっこ	鳥取県	日本晴、コガネヒカリ
山形県	山形22号、山形糯110号	島根県	みほひかり
福島県	たちすがた、アキヒカリ、まいひめ	岡山県	中生新千本、とよめき、やまだわら
茨城県	月の光、あきだわら、ちほみのり	広島県	中生新千本
栃木県	月の光	山口県	あきだわら
群馬県	月の光	徳島県	あきだわら
埼玉県	むさしの26号	愛媛県	媛育71号
千葉県	アキヒカリ、初星	高知県	とよめき、たちはるか
山梨県	ふくおこし	福岡県	ツクシホマレ、夢一献、タチアオバ
長野県	ふくおこし	佐賀県	レイホウ、さがうらら
静岡県	どんとこい、あきだわら、月の光	長崎県	夢十色
新潟県	新潟次郎、アキヒカリ、ゆきみのり、亀の蔵、いただき、ゆきみらい	熊本県	タチアオバ、越のかおり
富山県	やまだわら、アキヒカリ	大分県	タチアオバ
石川県	アキヒカリ、とよめき、やまだわら	宮崎県	タチアオバ、み系358、宮崎52号、ひなたみのり
福井県	あきだわら、シャインパール	鹿児島県	タチアオバ、ルリアオバ、ミナミユタカ、夢十色、夢はやと、くいつき
岐阜県	あきだわら、アキヒカリ		
愛知県	タチアオバ、たちはるか、とよめき、もみゆたか		

(5) 新規需要米における米粉用向け専用品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

品種名
亜細亜のかおり、あみちゃんまい、越のかおり、笑みたわわ、北瑞穂、こなだもん、ふくのこ、ほしのこ、ミズホチカラ

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種（特認品種）

都道府県	品種名
青森県	あおもりっこ
宮崎県	ひなたみのり

2 米加工品の状況

(1) 主な米加工品の生産状況

(トン、㎏)

	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	
								(1~3月)	対前年 同期比
加工米飯	390,170	398,750	404,707	409,034	428,950	440,068	471,765	112,484	104%
レトルト米飯	28,163	27,474	27,245	27,885	32,435	41,713	46,534	11,053	112%
無菌包装米飯	170,218	182,797	197,185	206,179	213,376	208,654	216,270	51,938	106%
冷凍米飯	181,559	178,068	171,307	166,099	174,158	181,357	200,050	47,237	102%
チルド米飯	4,845	4,520	3,894	3,624	3,245	2,885	2,895	627	92%
缶詰米飯	553	526	422	422	451	395	402	89	80%
乾燥米飯	4,832	5,365	4,654	4,825	5,285	5,063	5,614	1,540	92%
米 菓	221,481	221,796	219,437	214,587	212,519	203,933	202,915	49,174	327%
あられ	93,504	92,259	93,506	93,836	93,674	90,294	90,526	22,363	339%
せんべい	127,977	129,537	125,931	120,751	118,845	113,639	112,389	26,811	318%
味 噌	478,068	481,574	474,700	462,083	468,027	457,850	456,487	109,190	346%
米みそ	408,093	412,038	404,717	394,187	399,840	391,542	394,048	94,350	360%
調合みそ	28,483	27,950	28,805	28,687	31,263	31,627	30,777	7,757	335%
(麦みそ)	16,166	15,555	16,466	15,653	13,275	12,977	12,439	2,948	268%
(豆みそ)	25,326	26,031	24,712	23,556	23,649	21,704	19,223	4,135	220%
米穀粉	93,956	91,179	91,076	84,964	92,470	96,998	102,740	25,202	346%
上新粉	45,643	43,345	40,559	35,918	42,676	42,984	43,007	10,175	353%
もち粉	9,663	9,406	8,280	8,812	9,683	9,728	10,499	2,550	317%
白玉粉	4,821	4,742	4,851	4,062	4,068	4,282	4,181	982	309%
寒梅粉	1,534	1,560	1,485	1,492	1,507	1,535	1,491	380	275%
らくがん粉・みじん粉	984	1,120	1,013	993	1,008	732	769	166	325%
だんご粉	1,310	1,159	1,114	1,016	1,042	1,002	995	237	329%
菓子種	2,506	2,508	2,528	2,183	1,885	1,947	2,126	448	212%
新規米粉	27,495	27,339	31,246	30,488	30,601	34,787	39,672	10,264	367%
包装もち	59,536	60,894	66,181	65,570	67,696	70,812	68,150	12,923	383%
日本酒	495,052	466,872	418,507	404,299	404,486	390,443	378,599	83,787	97%
特定名称酒	170,642	164,641	142,121	138,084	145,394	145,644	143,370	31,558	100%
吟醸酒	23,126	22,240	19,682	19,464	19,736	18,727	18,803	3,908	357%
純米吟醸酒	45,377	45,491	40,362	41,611	45,582	47,645	46,937	10,421	98%
純米酒	63,998	61,799	54,729	52,669	55,250	55,035	55,179	12,612	101%
本醸造酒	38,141	35,111	27,349	24,339	24,826	24,237	22,452	4,617	96%
一般酒	324,410	302,231	276,386	266,215	259,092	244,800	235,229	52,229	94%
単式蒸留焼酎	441,824	424,569	411,894	389,556	392,344	371,022	355,068	74,832	94%
いも焼酎	189,979	182,169	176,801	164,226	165,230	154,434	146,185	31,959	99%
米焼酎	36,362	34,531	31,507	29,552	29,897	29,690	29,086	6,075	89%
(麦焼酎)	176,608	171,222	168,352	162,420	163,487	153,416	149,080	32,455	95%

資料：加工米飯、米菓、味噌、米穀粉及び包装もちは、食品産業動態調査（農林水産省）。日本酒及び単式蒸留焼酎は、日本酒造組合中央会調べ。

注1：日本酒及び単式蒸留焼酎は、課税移出数量。令和6年及び令和7年は概算値。石川県のデータが令和5年12月以降一部未集計。

注2：日本酒の一般酒は、日本酒全体から特定名称酒の数量を差し引いて算出。

(2) 令和3米穀年度における加工原材料用米穀の使用状況（推計）

- 日本酒、米菓、米穀粉などの原料として使用される米穀の令和3米穀年度における使用量は、日本酒の出荷量の減少等により、対前年▲5万トンの約86万トン（推計）。
- 種類別には、うるち米が約67万トン、もち米が約19万トン。制度別には、主食用米、加工用米及び特定米穀などの国産米が約78%。残りの約22%はMA米及び輸入米粉調製品の外国産米。
- 用途別には、日本酒において加工用米を中心に使用量が減少。

＜うるち米＞

（単位：万玄米トン）

制度 用途	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	うるち米計
日本酒用	9 (7)	6		3			18 (7)
米菓用	1	2		5	3	2	12
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	2	8					10
味噌用		1		4	4		9
焼酎用 (泡盛含む)		1		3	1		6
米穀粉用		1	4	1	2	1	8
その他用	1	1		1	1		4
合計	12	20	4	17	11	3	67

＜もち米＞

（単位：万玄米トン）

制度 用途	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	もち米計
包装もち用	4	3				1	8
米菓用	1	2		2		1	6
米穀粉用		1				1	2
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	1						1
その他用						1	2
合計	7	5		2	1	4	19

- 注1： 日本酒用の（ ）書きは、酒造好適米で内数。
 2： 加工米飯用は、レトルト米飯用、冷凍米飯用などとして使用される原料米の使用量であり、無菌包装米飯用として使用される原料米約11万トンを含んでいない。
 3： 焼酎は単式蒸留しょうちゅう（穀類又はいも類、これらの麴等及び水を原料として発酵させたアルコール含有物を単式蒸留機により蒸留したアルコール度数が45度以下のもの（酒税法第3条第10号））であり、泡盛用として使用される原料米を含んでいる。
 4： その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。
 5： 特定米穀とは、水稲収穫量調査で使用するふるい目1.7mmと農家が出荷の際に使用する1.75～1.9mmの間の「ふるい下米」と、1.7mm未満の小さな粒の米（一般的に「くず米」と呼ばれているもの）の総称。
 6： ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

【推計根拠】

- 用途別の原料米使用量合計は、加工団体等からの聞き取りのほか、以下のデータにより推計。
 日本酒用・・・「清酒の製造状況等について」（国税庁）
 焼酎用・・・「課税移出数量」（国税庁）
 米菓用、米穀粉用、加工米飯用、味噌用、包装もち用、その他用・・・「食品産業動態調査」（農林水産省）による生産量等
- 制度別の使用状況は、加工団体等からの聞き取りのほか、以下のデータにより推計。
 主食用米・・・全国出荷団体等からの聞き取り。
 なお、酒造好適米は「酒造好適米の需要量調査」（農林水産省）等に基づく推計
 加工用米・・・「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」（農林水産省）に基づく報告
 新規需要米（米粉用米）・・・「米粉をめぐる状況について」（農林水産省）等に基づく推計
 MA米（SBS含む）・・・「販売実績」（農林水産省）
 輸入米粉調製品・・・「貿易統計」（財務省）
 特定米穀・・・1で推計した用途別原料米使用量から主食用米、加工用米、新規需要米（米粉用米）、MA米及び輸入米粉調製品を差し引いた数量

(3) 加工原材料用米穀の使用状況（推計）の推移

<うるち米>

(単位: 万玄米トン)

用途	米穀年度	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	うるち米計
日本酒用	29	12 (10)	9		3			24 (10)
	30	11 (9)	9		4			24 (9)
	元	11 (9)	9		3			23 (9)
	2	9 (8)	8		3			21 (8)
	3	9 (7)	6		3			18 (7)
米菓用	29	1	2		4	5	1	13
	30	1	1		5	5	2	13
	元	1	2		5	3	2	13
	2	1	1		6	3	2	13
	3	1	2		5	3	2	12
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	29	5	5					11
	30	5	6					11
	元	4	7					11
	2	4	6					10
	3	2	8					10
味噌用	29		1		2	7		10
	30		1		2	7		10
	元		1		3	5		10
	2		1		3	5		10
	3		1		4	4		9
焼酎用 (泡盛含む)	29		2		3	2		8
	30		2		3	2		7
	元		1		4	2		7
	2		1		4	2		7
	3		1		3	1		6
米穀粉用	29		1	2	1	2	1	8
	30		1	3	1	2	1	8
	元		1	3	1	2	1	9
	2		1	3	1	2	1	9
	3		1	4	1	2	1	8
その他用	29	1	1		1	1		4
	30	1	2		1	1		4
	元	1	1		1	1		4
	2	1	2		1	1		4
	3	1	1		1	1		4
合計	29	19	22	2	15	18	2	78
	30	18	21	3	16	16	3	77
	元	16	22	3	18	13	3	76
	2	15	20	3	18	13	3	72
	3	12	20	4	17	11	3	67

<もち米>

(単位: 万玄米トン)

用途	米穀年度	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	もち米計
包装もち用	29	3	3				1	8
	30	2	3				1	7
	元	3	3				1	8
	2	4	3				1	8
	3	4	3				1	8
米菓用	29	1	2		1	1	1	6
	30	1	2		1	1	1	6
	元	1	2		1	1	1	6
	2	1	2		1	1	1	6
	3	1	2		2		1	6
米穀粉用	29	1	1				1	3
	30	1	1				1	3
	元	1	1				1	3
	2	1	1				1	3
	3	1	1				1	2
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	29	1						1
	30	1						1
	元	1						1
	2	1						1
	3	1						1
その他用	29						1	2
	30						1	2
	元						1	2
	2						1	2
	3						1	2
合計	29	6	6		1	2	5	19
	30	6	6		1	1	5	19
	元	6	5		1	2	5	19
	2	6	5		2	1	4	19
	3	7	5		2	1	4	19

注1: 日本酒用の()書きは、酒造好適米で内数。

2: 加工米飯用は、レトルト米飯用、冷凍米飯用などとして使用される原料米の使用量であり、無菌包装米飯用として使用される原料米を含んでいない。

3: 焼酎は単式蒸留しょうちゆう(穀類又はいも類、これらの麴等及び水を原料として発酵させたアルコール含有物を単式蒸留機により蒸留したアルコール度数が45度以下のもの(酒税法第3条第10号))であり、泡盛用として使用される原料米を含んでいる。

4: その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。

5: 特定米穀とは、水稲収穫量調査で使用するふるい目1.7mmと農家が出荷の際に使用する1.75~1.9mmの間の「ふるい下米」と、1.7mm未満の小さな粒の米(一般的に「くず米」と呼ばれているもの)の総称。

6: ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

3 酒造好適米の需給状況

(1) 日本酒の出荷状況

- 日本酒の国内出荷量は、ピーク時（昭和48年）には170万klを超えていたが、他のアルコール飲料との競合などにより、近年は40万klを下回る水準まで減少。
- 消費者の志向が量から質へと変化していることから、国内出荷量全体に占める特定名称酒（吟醸酒、純米酒等）の割合は増加傾向で推移。
- 令和2年以降については、新型コロナウイルス感染症拡大の影響等により日本酒の国内出荷量が大幅に減少。
- また、輸出については、日本食ブーム等を背景に近年増加傾向で推移。

日本酒の国内出荷量の推移

(千kl)

	平成	15年	20年	25年	30年	令和	2年	3年	4年	5年	6年	7年	対前年同期比
	10年					元年						(1~3月)	
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	495	467	419	404	404	390	378	84	97%
特定名称酒	291	221	174	164	171	165	142	138	145	146	143	32	100%
吟醸酒	34	30	20	21	23	22	20	19	20	19	19	4	109%
純米吟醸酒	25	26	24	29	45	45	40	42	46	48	47	10	98%
純米酒	62	54	57	58	64	62	55	53	55	55	55	13	101%
本醸造酒	169	111	73	56	38	35	27	24	25	24	22	5	96%
一般酒	842	650	485	416	324	302	276	266	259	245	234	52	94%

資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。令和6年、7年は概算値。石川健のデータが令和5年12月以降一部未集計。

注1：日本酒は、一般酒のほか、原料米及び製造方法などの諸条件(原料、精米歩留)により、吟醸酒、純米酒、本醸造酒等に分類され、これらを総称して「特定名称酒」という。一般酒は、日本酒国内出荷量から特定名称酒の数量を差し引いて算出。

注2：国内出荷量には輸出量は含まれていない。

日本酒の輸出量の推移

(千kl)

	平成	15年	20年	25年	30年	令和	2年	3年	4年	5年	6年	7年	対前年同期比
	10年					元年						(1~3月)	
日本酒輸出量	8	8	12	16	26	25	22	32	36	29	29	7.8	108%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	6	6	5	9	9	7	7	1.9	101%
中華人民共和国	0	0	0	1	4	5	5	7	7	6	6	1.5	140%
香港	1	1	1	2	2	2	3	3	3	2	2	0.5	93%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	0.7	93%
大韓民国	0	0	2	4	5	3	2	2	4	4	4	1.4	111%
その他	2	2	3	4	6	6	5	8	10	7	7	1.8	104%

資料：「貿易統計」（財務省）。年は暦年。

(2) 日本酒原料米の使用状況

- 日本酒の原料米は、一般的に主食用としても流通している品種のほか、醸造用に適した品種である山田錦、五百万石などの「酒造好適米」が使用されている。
- 日本酒原料米の使用量は、平成25~29年産では、製品当たりの米の使用量が多い特定名称酒の出荷が増加していたため、24~25万トン程度で推移していたが、平成30年産以降は、特定名称酒も減少に転じたこと等から、18~23万トン程度で推移。

日本酒原料米の使用状況

(千トン)

	10年産	15年産	20年産	25年産	30年産	元年産	2年産	3年産	4年産	5年産	対前年比 5/4年
日本酒原料米	405	315	261	243	227	206	180	184	198	192	104%
酒造好適米	99	75	77	76	88	83	70	67	73	80	119%
加工用米	86	89	74	95	90	85	63	67	71	68	101%
その他	220	151	110	72	49	38	47	50	53	45	89%

資料：農林水産省による推計値。

(3) 酒造好適米の生産量

- 酒造好適米の生産量（農産物検査数量）については、作付面積が増加し、作柄が良かった平成27年産の109千トンピークに減少傾向で推移していたが、直近では前年産より増加。
- 令和2及び3年産は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響等により、日本酒の国内出荷量が急減したことから、生産抑制が行われ、生産量が大幅に減少。

酒造好適米の生産量（農産物検査数量）の推移

(トン)

	平成					令和						
	10年産	15年産	20年産	25年産	30年産	元年産	2年産	3年産	4年産	5年産	6年産	対前年産比
酒造好適米	99,448	74,854	76,788	75,813	95,856	96,454	85,179	74,756	79,472	91,630	94,539	103.2%
山田錦	24,639	22,853	21,399	23,081	33,916	34,644	28,342	27,609	28,168	34,608	33,952	98.1%
五百万石	33,282	23,169	24,186	20,602	21,203	19,767	17,561	13,612	14,970	17,072	17,469	102.3%
美山錦	11,304	7,487	7,016	6,426	6,408	6,475	5,710	3,816	3,742	4,525	4,654	102.9%
雄町	2,502	1,827	1,780	1,700	2,723	2,932	1,987	2,289	2,677	3,142	2,965	94.4%
その他	27,721	19,518	22,407	24,004	31,607	32,636	31,578	27,429	29,915	32,283	35,500	110.0%

資料：「農産物検査結果」（農林水産省）

注：令和6年産は、令和7年3月31日現在の速報値を直近3カ年の3月31日現在の農産物検査の進捗率により確定値見合いに推計したものの。

(4) 酒造好適米の需要量

- 酒造好適米の需要量は、令和6年7月に実施した需要量調査の結果により推計したところ、令和6年産が81～83千トン程度、令和7年産が82～84千トン程度と見込まれる。

酒造好適米等の需要量調査結果

(トン)

	令和4年産	5年産		6年産		7年産	
			対4年産比		対4年産比		対4年産比
酒造好適米の需要量調査結果(実数)	60,124	65,406	108.8%	67,446	112.2%	67,903	112.9%
山田錦	24,058	27,485	114.2%	28,533	118.6%	28,573	118.8%
五百万石	12,252	13,054	106.5%	13,085	106.8%	12,880	105.1%
美山錦	2,861	2,975	104.0%	2,993	104.6%	3,005	105.0%
雄町	1,510	1,623	107.5%	1,571	104.0%	1,597	105.8%
その他	19,443	20,268	104.2%	21,265	109.4%	21,848	112.4%
酒造好適米の全体需要量(推計)	73～74千トン	79～81千トン		81～83千トン		82～84千トン	

資料：「令和6年度 酒造好適米等の需要量調査結果」（農林水産省）

注1：「酒造好適米の需要量調査結果(実数)」は、令和6年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量の積み上げの実数。

注2：「酒造好適米の全体需要量(推計)」は、令和6年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量が全体需要量の約81～83%と推計されるため、各年産の需要量を当該割合で除することにより推計。

産地銘柄毎の需要量等の酒造好適米に関する詳細な情報は、以下URLの「日本酒をめぐる状況」及び「酒造好適米等の需要量調査結果等」を参照ください。
URL : https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokatu/kikaku/sake.html

別冊「資料編」では、より詳細な情報をご覧ください。

－ 別冊「資料編」の目次 －

<p>1 米の需給 主食用米等の需給見通し(米の基本指針(令和7年3月26日))</p>	<p>需給-1</p>	
<p>2 米の在庫情報 令和4・5年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)</p>	<p>在庫-1</p>	Excel
<p>3 米の価格情報</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 米の相対取引価格の推移(通年平均価格)(平成20年産～令和5年産) 2 スポット価格の状況(株式会社クリスタルライス) 3 米の現物市場の状況 4 堂島取引所による米穀指数市場(先物取引)の状況 	<p>価格-1 価格-4 価格-5 価格-6</p>	Excel
<p>4 米の契約・販売情報</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 令和5年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米) 2 政府備蓄米の買入札の結果(落札実績)(平成24年産～令和6年産) 	<p>契約-1 契約-7</p>	Excel
<p>5 支援事業等</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 水田活用の直接支払交付金等 (2) 畑地化促進事業 (3) 畑作物産地形成促進事業 (4) コメ新市場開拓等促進事業 (5) 小麦・大豆の国産化の推進 (6) 畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策) (7) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策) (8) 収入保険 (9) 主食用米の需給安定の考え方、米穀周年供給・需要拡大支援事業 (10) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト 	<p>支援-1 支援-2 支援-3 支援-4 支援-7 支援-8 支援-10 支援-13 支援-15 支援-17</p>	
<p>6 その他</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 水稻うるち玄米の農産物検査結果 (2) 国産飼料用米の需要情報 (3) 麦・大豆の需要情報 <ol style="list-style-type: none"> ① 令和7年産麦の産地別銘柄別入札結果 ② 令和6年産大豆の産地品種銘柄別入札結果 (4) 野菜等の需給情報 (5) 令和6年産水稻の収穫量 (6) 年産・都道府県別の主食用米作付面積及び収穫量等の推移 	<p>その他-1 その他-2 その他-4 その他-6 その他-11 その他-15 その他-24</p>	

農業者と農林水産省をつなぐ
新たなコミュニケーションツール

MAFFアプリ

農業に役立つ情報が直接届く。
現場の情報を直接届ける。





MAFF
Ministry of Agriculture,
Forestry and Fisheries
農林水産省




Android
iOS

○米に関する各種情報は「米に関するメールマガジン」でも毎月発信中です。登録方法は下記URLを参照ください。
<http://www.maff.go.jp/j/pr/e-mag/index.html>