

米に関するマンスリーレポート

(令和8年2月号)



うちの郷土料理 岡山県 豆腐飯
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」
画像提供元：高梁市栄養改善協議会連合会
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】

- 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。
- 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/soukatsu/manrepo_kaisetu.html

うちの郷土料理

次世代に伝えたい大切な味

岡山県 豆腐飯

主な伝承地域

高梁市

主な使用食材

米、豆腐、卵、さやえんどう、ごぼう

歴史・由来・関連行事

豆腐飯は精進料理のひとつとして食べられていた料理で、主に商家で仏事の料理とされていた。材料が安く、しかも手に入れやすいため、郷土料理として各家庭で作られるようになった。豆腐を生のままつぶしてゆでて、布巾で絞り水気を切り、炒って醤油で味をつけ、裏ごしする。それをご飯に乗せ、さまざまな野菜とともに、つゆをかけて食べる。豆腐飯はだしを丁寧にとって薄味にし、食材の持ち味を生かすことが特徴。

食習の機会や時季

明治時代から精進料理のひとつとして出されていた料理で、家庭でも先祖の供養を行う法事料理として取り入れられた。

飲食方法

豆腐を生のまま小さくつぶして鍋に入れてゆで、熱いうちに布巾で絞り水気を切る。鍋に油を熱し、豆腐を炒り、醤油で味をつけ熱いうちに裏ごしにする。煮干しと昆布で出し汁をとり、しいたけの煮汁、かんぴょうの煮汁を加えて醤油と塩で味を調えてつゆを作る。ご飯に、豆腐の裏ごしたもの、錦糸卵、さやえんどう、煮た干ししいたけ、かんぴょうの醤油煮、ごぼうを盛り付け、食べる直前につゆをかける。

材料

・米	2合	・豆腐	2丁
・油	小さじ2	・うすくち醤油	大さじ1
・干ししいたけ	4枚	・うすくち醤油	大さじ2
・かんぴょう	14g	・うすくち醤油	小さじ1
・さやえんどう	4枚	・たまご	1個
・ごぼう	40g	・【つゆ】だし汁	3カップ
・【つゆ】醤油	大さじ1/2	・【つゆ】塩	小さじ1/4

作り方

- 豆腐は生のまま小さくつぶして鍋に入れ、たっぷりの水を加えてゆでる。水と豆腐が分離してきたら火をとめ、熱いうちに布巾で絞り十分水気を切る。鍋に油を熱し、豆腐を炒り、醤油で味をつけ熱いうちに裏ごしにする（フードカッターでも良い）
 - 卵は錦糸卵にする。
 - さやえんどうは塩ゆで（分量外：塩ひとつまみ）にし、せん切りにする。
 - 干ししいたけは水でもどして細く切り、醤油を加えて煮る。
 - かんぴょうは水につけて塩もみ（分量外：塩ひとつまみ）にし、水で洗って小さく切り、醤油を加えて煮る。
- ※しいたけ、かんぴょうの煮汁はつゆの出し汁に加えるので捨てないでおく。
- ごぼうはせん切りにして塩ゆで（分量外：塩ひとつまみ）にする。
 - つゆは、煮干しと昆布でだし汁をとり、しいたけの煮汁、かんぴょうの煮汁を加えて醤油と塩で味を調えてつくる。
 - ご飯に1~6の具を盛りつけ、食べる直前につゆをかける。。

レシピ提供元名：高梁市栄養改善協議会連合会

※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8年2月号）

特集

- 1 米の需給状況の現状について
- 2 米穀需給変化対応事業の実施について
- 3 令和8年度経営所得安定対策等の概要について

特集-1
特集-4
特集-5

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トン以上の出荷段階（全農、JA等の出荷業者）の在庫量と年間玄米仕入数量4,000トン以上の販売段階（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（統計情報）HP

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatsu/aitakakaku.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6・7年産の産地別民間在庫の推移（うるち米）（速報）

在庫-1
在庫-5
在庫-6
Excel
Excel
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トン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7年産米：120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（統計情報）HP

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatsu/aitakakaku.html>

- (1)年産別の相対取引価格（速報）
- (2)相対取引価格・数量（令和7年産米、産地品種銘柄別、令和8年1月分）（速報）
- (3)相対取引価格（月別・年産平均価格）（令和6・7年産米、産地品種銘柄別）（速報）

価格-1
価格-3
価格-5
価格-7
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トン以上の出荷段階（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6・7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 産地別契約・販売状況

- (1)集荷業者の米の集荷・契約・販売状況の推移
- (2)令和7年産米の産地別契約・販売状況（累計、うるち米、令和7年12月末現在）（速報）

契約-3
契約-4
契約-7
Excel

3 令和6年産備蓄米の政府買入札結果

農林水産省（農産）HP

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

4 政府備蓄米の買戻し条件付売渡し

- (1)入札結果
- (2)政府備蓄米の買戻し条件付売渡しに係る流通実績

契約-8
契約-8
Excel

5 隨意契約による政府備蓄米の売渡し

- (1)随意契約による政府備蓄米の売渡しの状況
- (2)販売状況

契約-9
契約-10
契約-11
契約-12

6 令和7年産の水田における作付状況（令和7年9月15日時点）

- (1)主食用米、備蓄米及び戦略作物等の作付状況
- (2)令和7年産の水田における都道府県別の作付状況

4 消費の動向

- | | |
|--|------|
| 1 米の消費動向(米穀機構による調査)
米穀安定供給確保支援機構HP
https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatsu/aitakakaku.html | 消費-1 |
| 2 購入数量・支出金額の推移(家計調査)
総務省統計局HP
https://www.stat.go.jp/data/index.html | 消費-4 |
| 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 米・米加工品の輸出実績
(1)米・米加工品の輸出実績の推移
(2)商業用の米の輸出数量及び金額の推移
(3)2025年の米の輸出実績の主な増加要因
(4)パックご飯等の輸出数量及び金額の推移
(5)米粉の輸出数量及び金額の推移
(6)米粉麺等の輸出数量及び金額の推移
(7)米菓の輸出数量及び金額の推移
(8)日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-1
輸出入-2
輸出入-3
輸出入-4
輸出入-5
輸出入-6
輸出入-7
輸出入-8
輸出入-9
輸出入-11 |
| 2 米・米加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について | 輸出入-12 |
| 3 MA米の輸入数量(輸入先国別及び輸入方式別)
農林水産省(農産)HP
https://www.maff.go.jp/i/seisan/boueki/nyusatu/index.html | 輸出入-13
輸出入-14 |
| 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7年度) | |
| 5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和7年度) | |
| 6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和7年度) | |

6 主食用米以外の状況

- | | |
|--|---|
| 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
(2)新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移
(3)令和7年産 都道府県別の生産状況
(4)加工用米及び新規需要米における多収性品種
(5)新規需要米における米粉用向け専用品種 | 主食外-1
主食外-1
主食外-2
主食外-3
主食外-3 |
| 2 米加工品の状況
(1)主な米加工品の生産状況
(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)
(3)加工原材料用米穀の使用状況(推計)の推移 | 主食外-4
主食外-5
主食外-6 |
| 3 酒造好適米の需給状況
(1)日本酒の出荷状況
(2)日本酒原料米の使用状況
(3)酒造好適米の生産量
(4)酒造好適米の需要量 | 主食外-7
主食外-7
主食外-8
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、エクセルでも提供しております。ぜひご活用ください。

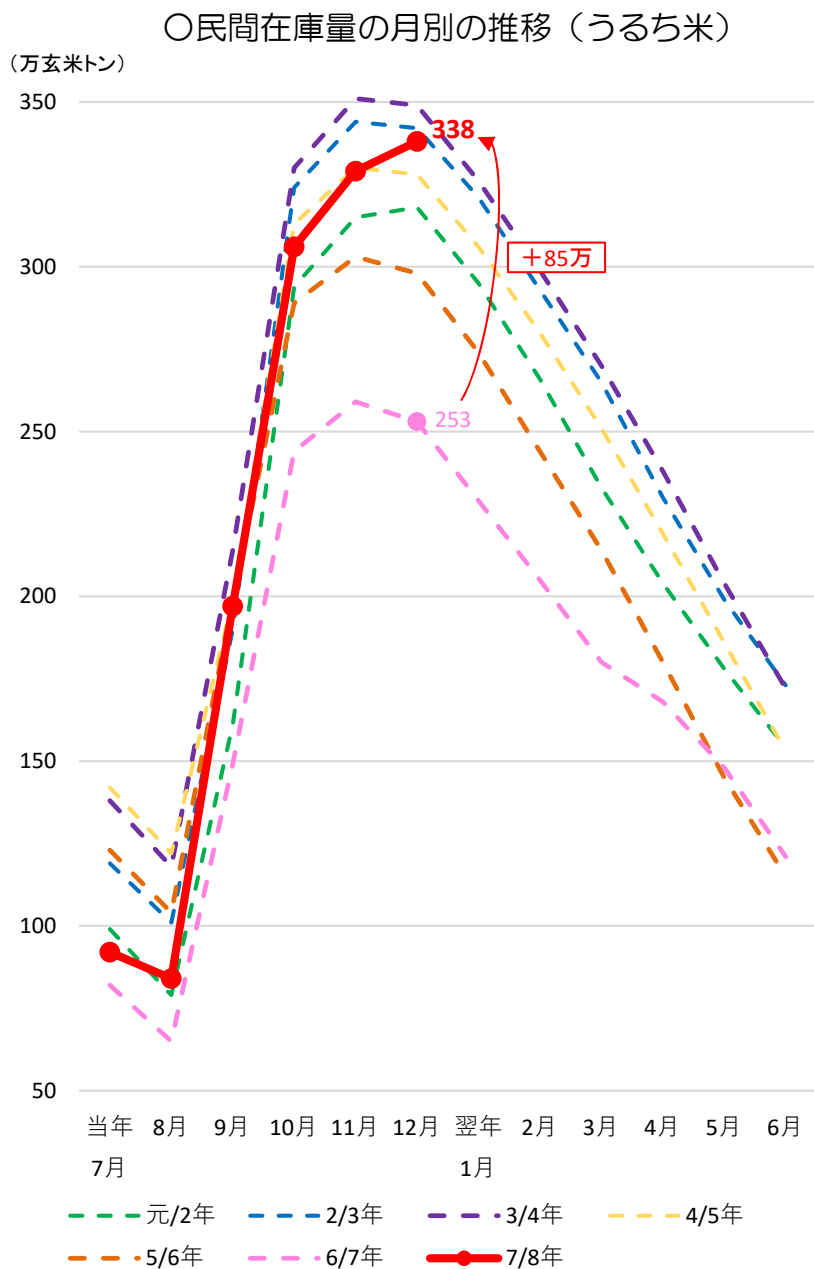
今月の特集①

米の需給状況の現状について

米の需給に関して、足元（令和7年7月から12月まで）の米の販売動向等の状況をまとめました。

1 全国段階の民間在庫の推移（うるち米）

- 令和7年12月末の全国の民間在庫量は、出荷・販売段階の計で338万玄米トン（対前年同月+85万玄米トン）。12月に在庫が上昇したのは、令和元/2年以降ぶり。
- 段階別にみると、出荷段階は260万玄米トン、販売段階は78万玄米トンであり、販売段階の在庫量は例年の同時期（50～60万トン程度）に比べ高い水準で推移。



○出荷・販売段階別の民間在庫量（うるち米）

	出荷段階	販売段階	合計
4年12月末	276	52	328
前年差	▲ 20	▲ 1	▲ 21
5年12月末	246	52	298
前年差	▲ 31	±0	▲ 31
6年12月末	196	56	253
前年差	▲ 49	+4	▲ 45
7年12月末	260	78	338
前年差	+63	+22	+85

※1：出荷段階は、年間の玄米仕入数量が500トン以上の集荷業者等、販売段階は、年間の玄米仕入数量が4千トン以上の卸売業者等

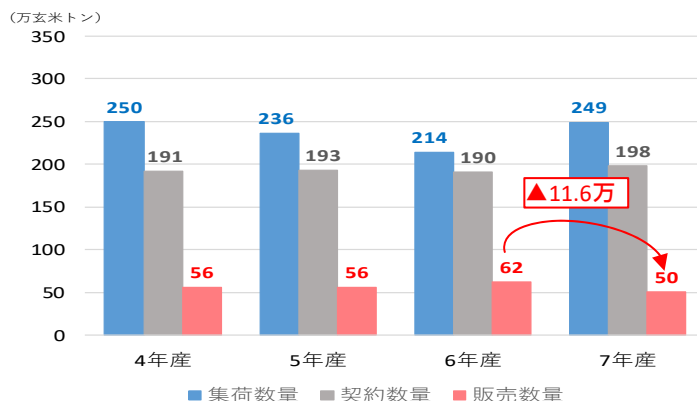
※2：毎月公表している民間在庫量の調査対象の範囲は、[在庫-2](#)を参照

▶ 他の情報は、[在庫-1](#)以降に掲載しております。

2 集荷業者等における令和7年産米の集荷・契約・販売状況

- 年間玄米仕入数量5千トン以上の集荷業者等における令和7年産米の令和7年12月末現在の集荷数量は、249.1万玄米トン（対前年同月+34.9万玄米トン）、契約数量は197.8万玄米トン（対前年同月+7.5万玄米トン）。
- 一方、同時期の販売数量は50.4万玄米トンと、対前年同月と比べ減少（▲11.6万玄米トン）。

○集荷・契約・販売状況（出回りから生産年の12月末までの累計）



年産	年月	集荷数量	契約数量	販売数量
4年産	4年12月末	249.5	191.4	55.6
5年産	5年12月末	236.3	193.0	56.2
6年産	6年12月末	214.2	190.3	62.0
7年産	7年12月末	249.1	197.8	50.4
	前年差 (前年比)	+34.9 (116%)	+7.5 (104%)	▲11.6 (81%)

▶ 上記の注意点及びその他の情報は、契約-3 以降に掲載しております。

3 米穀販売事業者における販売数量の動向（前年同月比）

- 年間玄米仕入数量5万トン以上の米穀販売事業者における令和7年7月から12月の累計販売数量は、対前年比93%（うち中食・外食事業者等向けは対前年比91%、小売事業者向けは対前年比94%）と前年を下回る数量となっている。
- ただし、令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米を含むが、米穀販売事業者が委託を受けてとう精された分は含まない。

	6年7月 ～7年6月計	7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年7月 ～7年12月計
小売事業者向け	92%	94%	84%	99%	107%	92%	91%	94%
中食・外食事業者等向け	98%	93%	91%	94%	93%	90%	89%	91%
販売数量計	95%	94%	87%	96%	100%	91%	90%	93%

▶ 上表の注意点及びその他の情報は、消費-8 に掲載しております。

4 精米事業者におけるとう精数量実績の推移

- 令和7年7月から12月の累計とう精数量は163万トン、令和6/7年の同時期と比べ、減少（▲9万トン、対前年比94.6%）。

	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	年計	7～12月 計	対前年 同期差	対前年 同期比	対4/5年 同期差	対4/5年 同期比
令和4/5年	272.7	280.1	280.3	278.6	270.0	290.1	252.9	260.8	290.3	291.2	291.0	289.7	3,347.7	1,671.8	—	—	—	—
令和5/6年	282.5	291.5	285.3	288.9	278.8	299.8	268.1	279.7	295.9	310.1	302.8	293.8	3,477.3	1,726.8	+55.0	103.3%	+55.0	103.3%
令和6/7年 (備蓄米除く)	301.7 (301.7)	308.3 (308.3)	278.9 (278.9)	278.7 (278.7)	268.9 (268.9)	287.2 (287.2)	261.7 (261.7)	258.5 (258.5)	271.0 (271.0)	303.1 (235.7)	288.6 (202.4)	291.5 (3224.7)	3,398.0	1,723.6 (1,723.6)	▲3.2 (▲3.2)	99.8% (99.8%)	+51.8 (+51.8)	103.1% (103.1%)
3年平均	285.6	293.3	281.5	282.1	272.6	292.4	260.9	266.3	285.7	301.5	294.1	291.7	3,408	1,707.4	—	—	—	—
令和7/8年 (備蓄米除く)	305.6 (206.9)	271.8 (211.0)	263.2 (233.2)	278.2 (256.5)	244.1 (231.6)	268.3 (260.8)							—	1,631.1 (1,400.0)	▲92.5 (▲323.7)	94.6% (81.2%)	▲40.7 (▲271.8)	97.6% (83.7%)

注：とう精数量は、398の精米事業者の実績を集計した速報値

5 購入数量の推移（家計調査）

- 総務省が公表している家計調査によると、令和7年12月の米の購入数量は、対前年比90.6%の4.7kg。
- 令和7年7月～12月の累計数量は前年同期を上回っているものの、直近2ヶ月は前年を下回り、特に12月は前年比で1割程度（▲9.4%）減。

		6年7月～7年6月計	7年7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年7月～7年12月計
米	購入数量	60,060	4,340	5,310	7,980	7,940	5,030	4,720	35,320
	前年同期比	104.9%	99.3%	92.7%	125.7%	103.8%	98.4%	90.6%	102.6%
パン	購入数量	41,731	3,327	3,508	3,444	3,470	3,504	3,623	20,876
	前年同期比	97.3%	96.2%	98.9%	103.1%	102.6%	101.0%	101.4%	100.5%
めん類	購入数量	34,195	3,251	3,039	2,471	2,615	2,793	3,304	17,473
	前年同期比	103.1%	109.6%	96.9%	96.6%	101.2%	105.1%	102.3%	102.0%

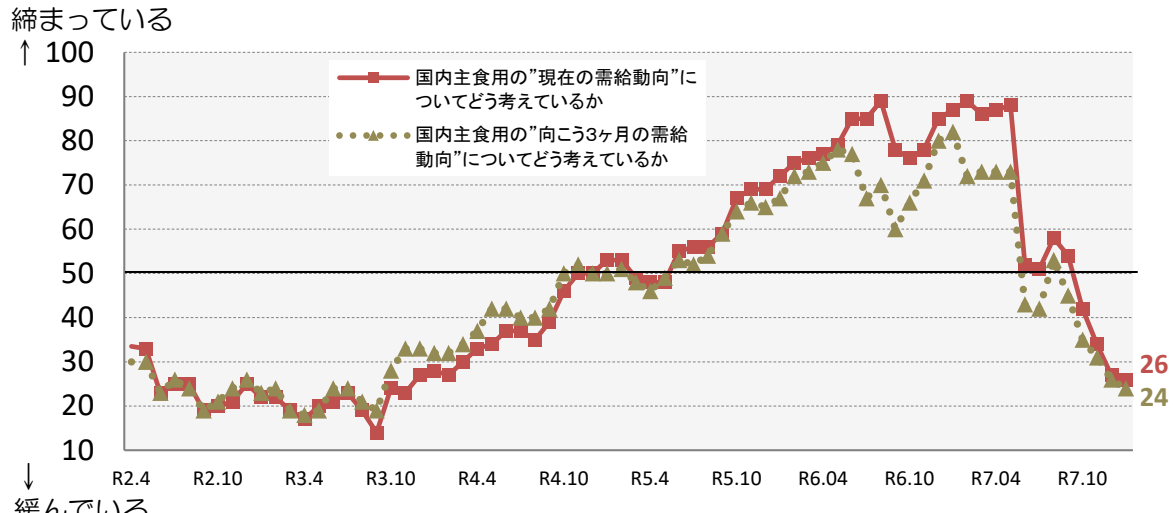
▶ 上表の注意点及びその他の情報は、**消費-4** 以降に掲載しております。

6 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和8年1月分）

- 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▲2ポイントの「やや減少」。
- 米の取引関係者の間では、「現状は需給が緩んでおり、向こう3ヶ月も需給が緩む」との見方が強いことを示している。

○主食用米の需給動向

- (ア) 現状判断 □ 1 前回からの増減 ▲ 1 (今月の数値 26)
(イ) 見通し判断 □ 1 (向こう3ヶ月) 前回からの増減 ▲ 2 (今月の数値 24)



▶ その他の情報は、**価格-7** 以降に掲載しております。

今月の特集②

米穀需給変化対応事業の実施について

米穀需給変化対応事業【令和8年度予算概算決定額 550百万円（前年度一）】

※7月上旬に公募を開始し、8月下旬まで行う予定

<事業の目的・概要>

- **米粉製品等の需要拡大や米の輸出拡大**に向けては、その需要を満たすだけの米粉用米、新市場開拓用米等が**安定的に供給されることが重要**。しかしながら、現在は、主食用米の需給状況等を踏まえた作付転換等により、供給が不安定となっているところ。
- このため、**米粉用米、新市場開拓用米等の安定供給に向けた取組を支援し、米粉製品等の需要拡大や米の輸出拡大に向けた環境を整備**。具体的には、米の需給変化に即応し、流通事業者が策定する計画に基づき、各段階の関係者が連携しながら、供給力を強化するために必要な取組を支援。

<事業の内容>

1. 需給の変化に即した加工用米等の供給体制の構築

加工用米等の需給安定計画※1を策定した流通事業者が、各年の需給状況に対応しながら、中長期的に加工用米等の安定的な販売を行うために、翌年以降※2に販売することを念頭に置いた加工用米等の保管経費等を支援します。

- ① 対象作物
：加工用米・新市場開拓用米・米粉用米
- ② 補助率
：1/2以内（上限あり）
- ③ 支援対象経費
：保管経費、集約経費（運送経費を含む）

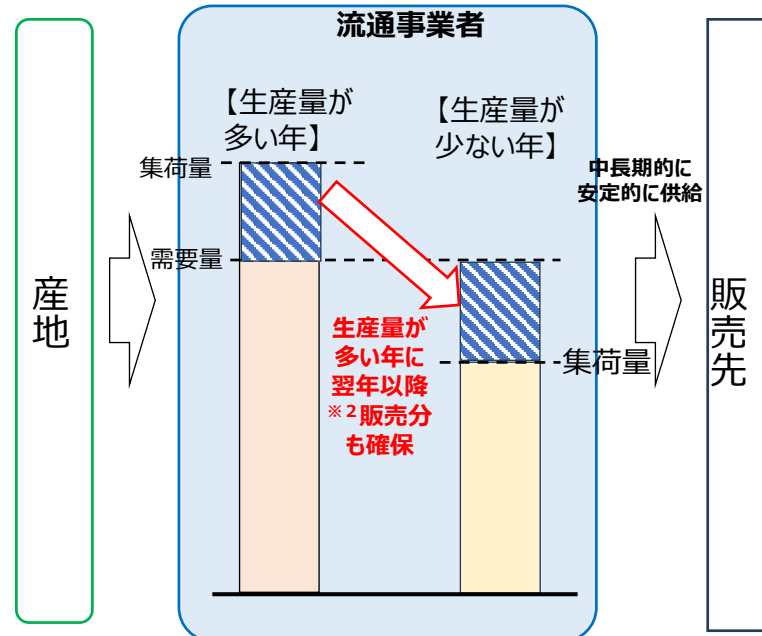
2. 連携体制の構築

流通事業者等の関係者の参画のもとで行う、加工用米等の需給安定計画の策定、生産・販売戦略の検討、取組に必要な調査等を支援します（定額）。

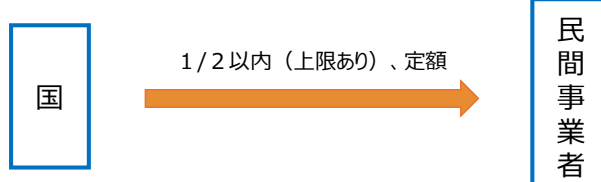
<事業イメージ>

※1 需給安定計画

- ✓ 流通事業者が策定する、加工用米・新市場開拓用米・米粉用米に関して、需給状況の変化に即した供給を行うために必要な取組内容、目標等を盛り込んだ計画



<事業の流れ>



※2 翌年11月以降

令和8年度経営所得安定対策等の概要について

「令和8年度 経営所得安定対策等の概要」パンフレットを公開しました。諸外国との生産条件の格差から生ずる不利を補正する交付金(ゲタ対策)や、農業者の拠出を前提とした農業経営のセーフティネット対策(ナラシ対策)のほか、麦、大豆、米粉用米等の戦略作物の本作化や水田の畑地化を推進する水田活用の直接支払交付金等や収入保険制度など、米・麦・大豆等を生産する農業者の皆様にご活用頂いている各種支援策の概要を掲載しています。

ぜひ、皆様の農業経営の安定のためにお役立て下さい。

【 https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokuju/antei/keiei_antei.html 】



令和8年度

目 次

I	経営所得安定対策等の概要	4
1	ゲタ・ナラシ対策の交付対象者	6
2	畑作物の直接支払交付金（ゲタ対策）	8
3	米・畑作物の収入減少影響緩和交付金（ナラシ対策）	13
4	水田活用の直接支払交付金	18
5	畑地化促進事業	24
6	畑作物产地形成促進事業、コメ新市場開拓等促進事業	25
7	加工用米及び新規需要米の取組計画の提出	26
8	小麦・大豆の国産化の推進	30
9	経営所得安定対策等の実施体制	31
10	申請される方が留意すべき事項	32
11	対策の加入申請・交付手続	33
12	交付金の交付スケジュール	40
13	農業経営基盤強化準備金制度	41
II	収入保険・農業共済等の概要	42
1	収入保険	42
2	農業共済	45
3	自然災害等のリスクに備えるためのチェックリストと農業版BCP	46
III	需要に応じた生産・販売	47
IV	本対策等交付金交付業務のデジタル化	52
1	経安申請システムによる業務の効率化	52
2	交付対象作物の現地確認業務の効率化	54
	問い合わせ先一覧（地方農政局等）	56

お気軽に、無料電話相談



0120-38-3786

サア

ミナハイロー

受付時間：平日9:00～17:00 自動的にお住まいの地方農政局等につながります。

ご注意：携帯電話、PHS、公衆電話及びIP電話など一部の電話ではご利用いただくことができません。また、非通知設定のお電話からはおつなぎできませんので、お手数ですが番号の前に「186」を押してお掛けください。

左記以外にも、最寄りの地方農政局等、地域農業再生協議会（市町村、JA等）までお気軽にご連絡ください。

畑作物の直接支払交付金（ゲタ対策）

(所要額:1,924億円)

【認定農業者、集落営農、認定新規就農者が対象（いずれも規模要件はありません。）】

数量払

生産量と品質に応じて交付

【令和8年産からの平均交付単価】※ 交付単価は品質区分に応じて設定

対象作物	小麦 (円/60kg)	二条大麦 (円/50kg)	六条大麦 (円/50kg)	はがき麦 (円/60kg)	大豆 (円/60kg)	てん菜 (円/t)	でん粉 原料用 ばれいしょ (円/t)	そば (円/45kg)	なたね (円/60kg)
課税事業者 向け単価	5,590	4,900	5,710	8,330	10,340	5,090	14,090	15,930	6,410
免税事業者 向け単価	6,000	5,220	6,110	8,850	10,910	5,380	15,030	16,730	6,820

注1:てん菜の基準糖度は、15.7度

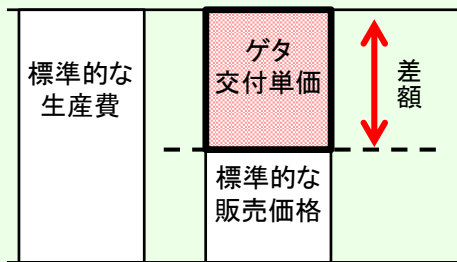
注2:でん粉原料用ばれいしょの基準でん粉含有率は、18.8%

面積払

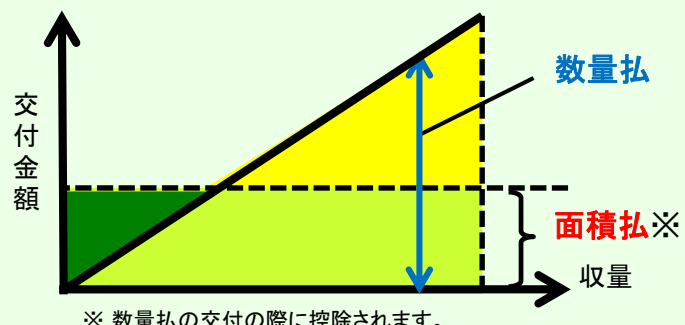
当年産の作付面積に応じて交付（数量払の先払い）

2.0万円/10a（そばは、1.3万円/10a）

<交付単価のイメージ>



<数量払と面積払との関係>



米・畑作物の収入減少影響緩和交付金（ナラシ対策）

(所要額: 468億円)

【認定農業者、集落営農、認定新規就農者が対象（いずれも規模要件はありません。）】

米、麦、大豆、てん菜、でん粉原料用ばれいしょの当年産収入額の合計が標準的収入額を下回った場合に、その差額の9割を補てんします。

地域・品目別の計算

10a当たり
標準的
収入額

10a当たり
当年産
収入額

農業者別の計算

各農業者
の品目別
生産面積

品目別の
収入増減を
合算相殺

標準的
収入額

補てん金
〔収入減〕
の9割

当年産
収入額

国
交付金
〔3〕

農業者
積立〔1〕

※積立金は
掛け捨てでは
ありません。

水田活用の直接支払交付金及び関連対策

水田活用の直接支払交付金

(令和8年度予算概算決定額:2,612億円)

戦略作物助成

対象作物	交付単価
麦、大豆、飼料作物	3.5万円/10a※ ¹
加工用米	2.0万円/10a
WCS用稻	8.0万円/10a
飼料用米、米粉用米	収量に応じ、5.5万円～10.5万円/10a※ ²

※1 多年生牧草について、収穫のみ行う年は1万円/10a

※2 飼料用米の一般品種について、標準単価6.5万円/10a (5.5～7.5万円/10a)

産地交付金

「水田収益力強化ビジョン」に基づく、地域の特色を活かした魅力的な産地づくりに向けた取組を支援します。

都道府県連携型助成

都道府県が転換作物を生産する農業者を独自に支援する場合に、農業者ごとの前年度からの転換拡大面積に応じて、都道府県の支援単価と同額（上限：0.5万円/10a）で国が追加的に支援します。

畠地化促進助成

(令和8年度予算概算決定額:2,612億円の内数)
(令和7年度補正予算「畠地化促進事業」と併せて実施)

畠地化促進事業

(令和7年度補正予算額:195億円)

水田を畠として利用し、畠作物の本作化に取り組む農業者に対して、畠利用への円滑な移行を促し、畠作物の需要に応じた生産を促進することを目的として、生産が安定するまでの一定期間、継続的に支援（伴走支援）を行うとともに、畠作物の産地づくりに取り組む地域を対象に、関係者間での調整や畠地化に伴う費用負担（土地改良区の地区除外決済金等）等に要する経費を支援します。

畠作物産地形成促進事業、コメ新市場開拓等促進事業

畠作物産地形成促進事業：(令和7年度補正予算額:135億円)

コメ新市場開拓等促進事業：(令和8年度予算概算決定額:140億円)

実需者との結び付きの下で、対象作物の生産性向上等に取り組む農業者を支援します。

経営所得安定対策等推進事業等

(令和8年度予算概算決定額:70億円)

経営所得安定対策等の交付金の手続等の事務に必要な経費を措置するとともに、対策の推進、水田収益力強化ビジョンの作成を行う都道府県、衛星画像やドローン等の活用を含む作付面積の現地確認等を行う市町村等に対し必要な経費を助成します。

都道府県への助成に当たっては、対策加入者数・取組面積等にも配慮し、また、都道府県は上記事項に基づき、市町村等に適切に配分します。

1 米の民間在庫情報

1 民間在庫の推移

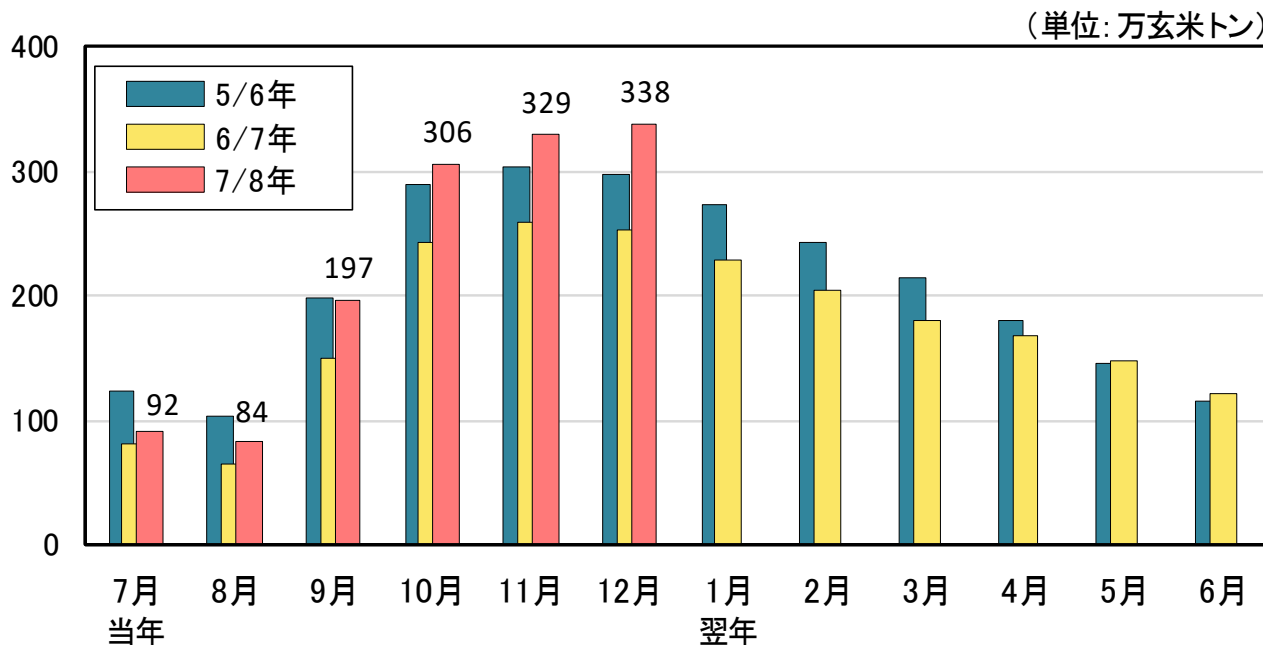
(1) 全国段階の民間在庫の推移（うるち米）（速報）

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(稻)・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/soukatsu/aitaikakaku.html>】

- 令和7年12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+85万玄米トンの338万玄米トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差+63万玄米トンの260万玄米トン、販売段階で+22万玄米トンの78万玄米トンとなっている。

※ 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、7/8年であれば、令和7年7月～8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（入札及び随意契約による売渡し分）の数量（令和7年12月末時点で0.2万トン）を含む。

【令和7年12月末民間在庫量のポイント】

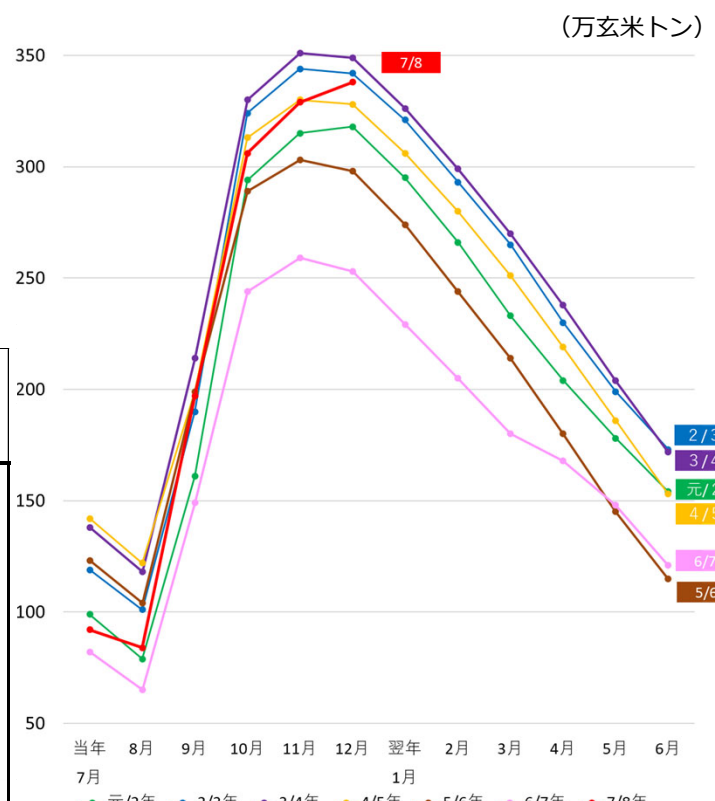
- 令和7年12月末の民間在庫量は前月よりも9万トン増加の338万玄米トン（対前年同月+85万玄米トン）と、令和3年（349万玄米トン）、令和2年（342万玄米トン）に次いで、近年では高い在庫水準（なお、令和2、3年の6月末の農家在庫等も含めた在庫全体は、ともに218万玄米トン）。
- 段階別にみると、出荷段階は260万玄米トン、販売段階は78万玄米トンであり、販売段階の在庫量は例年の同時期（50～60万トン程度）に比べ高い水準で推移。

※ 在庫率は対象事業者の在庫量を全体の需要で割ったもの。

○出荷・販売段階別の民間在庫量（うるち米）

	出荷段階	販売段階	合計
6年12月末	196	56	253
前年差	▲49	+4	▲45
7年12月末	260	78	338
前年差	+63	+22	+85

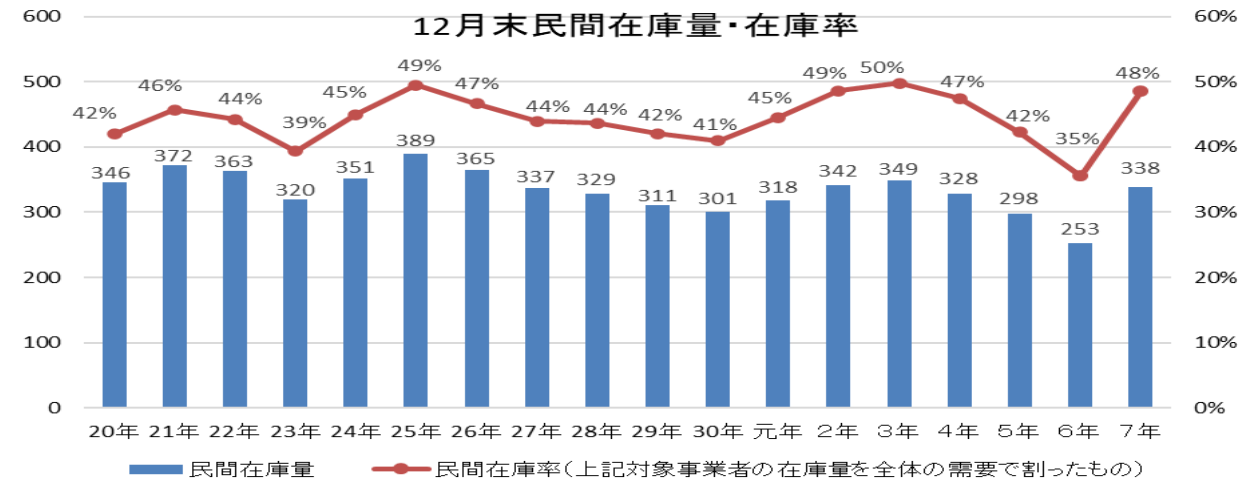
○民間在庫量の月別の推移（うるち米）



(参考) 每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	(単位：万玄米トン)	
				年間取扱 500万玄米トン以上	年間取扱 4,000万玄米トン以上
うるち米	<p>【毎月調査ベース】</p> <p>6月末在庫 121万トン → 12月末在庫 338万トン (対前年+85万トン)</p> <p>【出荷段階】 6月末 84万トン ↓ 12月末 260万トン (対前年+63万トン)</p> <p>【販売段階】 6月末 37万トン ↓ 12月末 78万トン (対前年+22万トン)</p>				
もち米					

155万トン
(※6月末のみ調査)



※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。
※出荷段階は玄米仕入数量が500t以上の集荷業者等、販売段階は玄米仕入数量が4,000t以上の卸売業者等を対象。

※令和7年の在庫率は、7/8年の需要見通し（697～711万玄米トン）により算出。

※令和7年は、売り渡した政府備蓄米（入札及び随意契約による売渡し分）の数量（0.2万玄米トン：うち出荷段階0.0万玄米トン、販売段階0.2万玄米トン）を含む。

【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
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	205	180	168	148	121
対前年差	▲40	▲39	▲51	▲45	▲44	▲45	▲45	▲39	▲34	▲12	+3	+6
6年産米	1	13	112	213	234	234	215	193	170	155	128	106
1年古米(5年産)	74	47	31	23	18	11	7	5	4	9	15	11
7/8年	92	84	197	306	329	338						
対前年差	+10	+19	+48	+62	+70	+85						
7年産米	0	16	146	261	291	307						
1年古米(6年産)	83	62	44	36	30	22						

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、7/8年であれば、令和7年7月～8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（入り及び随意契約による売渡し分）の数量（令和7年12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	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出荷+販売段階	0.2	16.4	19.7	11.9	5.3	1.8	1.0	0.4	0.2	0.2
6年産米	0.1	11.2	6.9	3.3	1.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0
5年産米	0.1	5.3	12.8	8.3	3.8	1.2	0.6	0.2	0.1	0.1
出荷段階	0.0	14.5	16.4	7.8	2.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
6年産米	0.0	9.8	4.8	1.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5年産米	0.0	4.6	11.6	6.3	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
販売段階	0.2	2.0	3.3	4.1	2.7	1.7	1.0	0.4	0.2	0.2
6年産米	0.1	1.3	2.2	1.8	1.1	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0
5年産米	0.1	0.6	1.2	2.1	1.4	1.2	0.6	0.2	0.1	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
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	187	200	196	179	159	135	125	109	84
対前年差	▲38	▲34	▲49	▲49	▲49	▲49	▲49	▲43	▲36	▲14	▲3	±0
6年産米	0	9	90	172	189	190	175	156	133	119	95	76
1年古米(5年産)	55	34	21	12	8	5	3	2	2	6	13	7
7/8年	60	51	144	226	248	260						
対前年差	+2	+7	+31	+39	+48	+63						
7年産米	0	10	116	208	234	250						
1年古米(6年産)	56	40	26	16	12	8						

※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
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	43	40	37
対前年差	▲3	▲5	▲2	+4	+5	+4	+4	+4	+2	+2	+6	+6
6年産米	0	4	23	41	44	44	40	38	37	36	33	30
1年古米(5年産)	19	13	9	11	9	6	4	3	2	3	3	3
7/8年	32	33	53	81	82	78						
対前年差	+8	+12	+17	+23	+22	+22						
7年産米	0	5	29	53	57	58						
1年古米(6年産)	26	22	18	20	18	14						

※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 11月 ① (千玄米トン)	6年 12月 ② (千玄米トン)	7年 11月 ③ (千玄米トン)	対前年 同月差 ④=③-① (千玄米トン)	対前年 同月比 ⑤=③/① (%)	7年 12月 ⑥ (千玄米トン)	対前月差 ⑦=⑥-③ (千玄米トン)	対前年 同月差 ⑧=⑥-② (千玄米トン)	対前年 同月比 ⑨=⑥/② (%)
北海道	297.0	289.6	309.3	+ 12.4	+ 4.2%	318.9	9.6	+ 29.3	+ 10.1%
青森	130.5	131.8	186.8	+ 56.3	+ 43.1%	185.5	▲ 1.3	+ 53.7	+ 40.7%
岩手	114.5	123.2	122.9	+ 8.4	+ 7.4%	141.4	18.5	+ 18.2	+ 14.8%
宮城	136.4	139.5	154.5	+ 18.0	+ 13.2%	174.0	19.6	+ 34.5	+ 24.7%
秋田	220.5	213.5	289.1	+ 68.6	+ 31.1%	298.6	9.4	+ 85.1	+ 39.9%
山形	161.3	168.2	202.0	+ 40.7	+ 25.3%	204.7	2.7	+ 36.5	+ 21.7%
福島	168.8	169.7	218.6	+ 49.8	+ 29.5%	241.8	23.2	+ 72.1	+ 42.5%
茨城	105.2	95.1	149.7	+ 44.6	+ 42.4%	143.0	▲ 6.7	+ 47.9	+ 50.4%
栃木	131.9	125.2	171.7	+ 39.8	+ 30.2%	170.6	▲ 1.1	+ 45.4	+ 36.3%
群馬	11.2	14.2	20.6	+ 9.4	+ 83.7%	26.0	5.4	+ 11.8	+ 82.6%
埼玉	20.1	19.0	30.7	+ 10.6	+ 53.0%	32.6	1.9	+ 13.6	+ 71.3%
千葉	59.1	51.6	90.0	+ 30.8	+ 52.1%	82.2	▲ 7.7	+ 30.6	+ 59.3%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	1.3	1.1	1.8	+ 0.5	+ 36.8%	1.7	0.0	+ 0.7	+ 61.7%
山梨	3.6	3.7	3.1	▲ 0.5	▲ 13.2%	3.9	0.8	+ 0.2	+ 6.0%
長野	65.1	58.9	68.4	+ 3.3	+ 5.1%	66.1	▲ 2.3	+ 7.2	+ 12.2%
静岡	16.3	14.8	24.7	+ 8.4	+ 52.0%	23.4	▲ 1.3	+ 8.6	+ 58.1%
新潟	248.8	232.7	322.6	+ 73.9	+ 29.7%	308.9	▲ 13.7	+ 76.2	+ 32.7%
富山	79.9	73.8	89.7	+ 9.8	+ 12.2%	86.0	▲ 3.7	+ 12.2	+ 16.6%
石川	57.5	49.8	77.0	+ 19.6	+ 34.0%	71.2	▲ 5.9	+ 21.4	+ 42.9%
福井	46.7	42.5	63.7	+ 17.0	+ 36.5%	58.4	▲ 5.3	+ 15.9	+ 37.3%
岐阜	21.5	22.1	30.2	+ 8.7	+ 40.3%	38.0	7.8	+ 15.9	+ 71.7%
愛知	24.7	25.7	34.6	+ 9.9	+ 40.1%	38.2	3.6	+ 12.5	+ 48.6%
三重	26.7	22.7	39.3	+ 12.6	+ 47.3%	36.7	▲ 2.6	+ 14.0	+ 61.6%
滋賀	44.1	36.7	56.5	+ 12.4	+ 28.0%	61.8	5.3	+ 25.1	+ 68.3%
京都	7.7	6.9	10.2	+ 2.5	+ 33.3%	9.8	▲ 0.4	+ 2.8	+ 40.9%
大阪	0.4	1.1	0.4	+ 0.0	+ 1.7%	1.0	0.6	+ 0.0	▲ 4.3%
兵庫	32.4	31.8	41.8	+ 9.5	+ 29.3%	43.7	1.8	+ 11.9	+ 37.5%
奈良	6.9	6.1	7.9	+ 1.1	+ 15.4%	7.8	▲ 0.1	+ 1.7	+ 28.5%
和歌山	1.0	1.0	2.4	+ 1.5	+ 152.8%	2.9	0.5	+ 1.9	+ 201.1%
鳥取	20.4	21.5	33.3	+ 12.9	+ 63.0%	37.7	4.4	+ 16.1	+ 75.0%
島根	18.8	20.7	23.3	+ 4.6	+ 24.3%	28.7	5.4	+ 7.9	+ 38.3%
岡山	31.7	33.8	38.4	+ 6.7	+ 21.1%	41.4	3.0	+ 7.6	+ 22.4%
広島	30.8	26.1	31.1	+ 0.3	+ 1.0%	29.5	▲ 1.7	+ 3.4	+ 12.9%
山口	24.2	23.4	30.9	+ 6.7	+ 27.6%	30.5	▲ 0.4	+ 7.2	+ 30.7%
徳島	6.1	4.9	11.1	+ 5.0	+ 80.7%	10.1	▲ 1.0	+ 5.2	+ 106.8%
香川	13.4	12.4	17.6	+ 4.2	+ 31.5%	16.5	▲ 1.1	+ 4.2	+ 33.6%
愛媛	9.0	7.5	11.3	+ 2.3	+ 25.9%	11.3	0.1	+ 3.8	+ 50.6%
高知	5.5	4.7	8.6	+ 3.1	+ 56.9%	8.0	▲ 0.6	+ 3.3	+ 71.4%
福岡	36.5	41.5	51.9	+ 15.3	+ 42.0%	62.8	10.9	+ 21.3	+ 51.4%
佐賀	20.5	21.8	27.5	+ 7.0	+ 33.9%	29.9	2.4	+ 8.1	+ 37.0%
長崎	6.1	7.1	10.3	+ 4.2	+ 68.1%	11.1	0.8	+ 4.0	+ 55.4%
熊本	29.0	35.3	43.0	+ 13.9	+ 47.9%	50.5	7.6	+ 15.2	+ 43.1%
大分	12.8	12.4	18.9	+ 6.1	+ 47.4%	19.2	0.2	+ 6.8	+ 54.7%
宮崎	7.1	6.8	11.4	+ 4.3	+ 60.9%	10.9	▲ 0.6	+ 4.1	+ 60.1%
鹿児島	11.8	11.8	22.5	+ 10.6	+ 89.7%	21.2	▲ 1.2	+ 9.4	+ 79.8%
沖縄	0.1	0.1	0.3	+ 0.2	+ 274.9%	0.3	▲ 0.1	+ 0.2	+ 367.1%
全国	259万トン	253万トン	329万トン	+ 70万トン	+ 27.1%	338万トン	+ 9万トン	+ 85万トン	+ 33.7%

資料： 農林水産省「米穀の取引に関する報告書」

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 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（年間の玄米仕入量が500トン以上）、米穀の販売の事業を行なう者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。

3 令和7年11月及び12月には、売り渡した政府備蓄米の数量（7年11月：0.2万トン、7年12月：0.2万トン）を含む。

(3) 令和6・7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)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
北海道	出荷+販売段階	102.7	75.4	214.4	294.1	309.3	318.9						
	7年産米		0.0	164.8	255.7	278.1	296.5						
	1年古米(6年産)	99.2	74.0	49.1	38.0	30.9	22.1						
	出荷段階	70.1	50.0	164.3	216.6	234.6	245.0						
	7年産米		0.0	132.8	198.2	221.2	235.1						
	1年古米(6年産)	68.4	49.9	31.5	18.5	13.5	10.0						
	販売段階	32.6	25.3	50.1	77.4	74.7	73.8						
	7年産米		0.0	32.0	57.5	56.9	61.5						
	1年古米(6年産)	30.7	24.2	17.6	19.5	17.5	12.2						
青森	出荷+販売段階	57.9	38.5	139.0	180.1	186.8	185.5						
	7年産米			111.6	156.1	168.0	173.4						
	1年古米(6年産)	47.2	34.7	24.9	22.9	18.1	11.5						
	出荷段階	35.4	19.5	116.5	138.3	143.7	146.1						
	7年産米			103.5	129.5	137.2	142.4						
	1年古米(6年産)	28.3	19.5	13.0	8.8	6.5	3.7						
	販売段階	22.5	19.0	22.5	41.8	43.0	39.4						
	7年産米			8.1	26.6	30.8	31.0						
	1年古米(6年産)	18.9	15.2	11.9	14.1	11.6	7.8						
岩手	出荷+販売段階	42.0	33.2	53.8	106.6	122.9	141.4						
	7年産米			32.4	88.3	108.3	131.0						
	1年古米(6年産)	40.2	32.2	20.9	18.1	14.4	10.2						
	出荷段階	28.7	20.9	35.6	70.8	84.9	103.9						
	7年産米			24.1	63.3	80.1	100.6						
	1年古米(6年産)	28.1	20.8	11.4	7.5	4.8	3.3						
	販売段階	13.3	12.3	18.2	35.8	38.0	37.5						
	7年産米			8.4	25.0	28.2	30.4						
	1年古米(6年産)	12.1	11.4	9.4	10.6	9.6	6.9						
宮城	出荷+販売段階	63.9	47.7	86.9	159.1	154.5	174.0						
	7年産米		0.0	54.8	131.6	134.8	162.4						
	1年古米(6年産)	61.9	47.1	31.7	27.3	19.4	11.5						
	出荷段階	49.4	36.3	69.2	119.5	116.6	139.4						
	7年産米		0.0	47.0	106.9	108.5	135.3						
	1年古米(6年産)	48.7	36.1	22.1	12.5	8.1	4.1						
	販売段階	14.5	11.5	17.7	39.6	37.9	34.6						
	7年産米		0.0	7.8	24.6	26.3	27.1						
	1年古米(6年産)	13.2	11.0	9.6	14.8	11.4	7.4						
秋田	出荷+販売段階	62.6	43.3	140.0	273.8	289.1	298.6						
	7年産米			110.5	249.2	266.6	280.2						
	1年古米(6年産)	57.5	41.2	28.7	24.0	22.2	18.1						
	出荷段階	40.7	23.0	116.2	229.2	239.9	246.6						
	7年産米			101.4	218.9	231.5	239.6						
	1年古米(6年産)	37.6	22.9	14.7	10.3	8.4	7.0						
	販売段階	21.9	20.3	23.8	44.6	49.3	52.0						
	7年産米			9.0	30.3	35.1	40.6						
	1年古米(6年産)	19.9	18.3	13.9	13.7	13.8	11.1						

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 令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米（入札及び随意契約による売渡し分）の数量（令和7年12月末時点0.2万トン）を含む。

(山形から埼玉)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
山形	出荷+販売段階	75.7	61.2	98.1	183.5	202.0	204.7						
	7年産米		0.0	51.4	139.3	160.6	173.8						
	1年古米(6年産)	70.8	58.4	44.4	42.5	40.0	29.8						
	出荷段階	56.5	42.6	75.2	150.2	166.5	173.7						
	7年産米			46.8	126.0	146.7	159.6						
	1年古米(6年産)	54.3	41.9	28.1	23.9	19.6	13.9						
	販売段階	19.3	18.6	22.9	33.3	35.5	31.1						
	7年産米		0.0	4.6	13.3	13.9	14.2						
	1年古米(6年産)	16.5	16.5	16.4	18.6	20.5	15.9						
福島	出荷+販売段階	67.6	47.8	81.1	206.4	218.6	241.8						
	7年産米		0.0	47.8	178.1	196.4	225.2						
	1年古米(6年産)	60.2	44.8	31.8	27.3	21.4	16.0						
	出荷段階	38.5	21.1	56.6	162.3	173.5	194.5						
	7年産米		0.0	43.1	154.3	167.5	190.8						
	1年古米(6年産)	34.6	21.0	13.5	7.9	6.0	3.7						
	販売段階	29.1	26.7	24.5	44.1	45.1	47.3						
	7年産米		0.0	4.7	23.8	28.9	34.4						
	1年古米(6年産)	25.6	23.9	18.4	19.3	15.4	12.3						
茨城	出荷+販売段階	22.8	39.9	128.3	151.8	149.7	143.0						
	7年産米		22.8	115.8	143.0	142.6	137.0						
	1年古米(6年産)	21.9	16.5	11.8	8.3	6.7	5.5						
	出荷段階	8.1	19.4	77.1	92.4	93.8	89.5						
	7年産米		14.4	74.0	90.9	92.6	88.5						
	1年古米(6年産)	8.0	4.9	3.0	1.4	1.1	1.0						
	販売段階	14.6	20.5	51.2	59.4	56.0	53.5						
	7年産米		8.4	41.8	52.1	50.0	48.6						
	1年古米(6年産)	14.0	11.6	8.8	6.9	5.5	4.5						
栃木	出荷+販売段階	41.3	30.2	96.4	143.8	171.7	170.6						
	7年産米		0.3	74.8	128.0	158.9	161.6						
	1年古米(6年産)	39.7	29.4	21.0	15.5	12.6	8.9						
	出荷段階	24.3	17.2	66.7	99.5	123.9	123.6						
	7年産米		0.2	55.0	92.8	119.4	120.7						
	1年古米(6年産)	23.3	16.8	11.6	6.7	4.5	2.9						
	販売段階	17.1	13.0	29.7	44.2	47.8	47.1						
	7年産米		0.1	19.8	35.2	39.5	40.9						
	1年古米(6年産)	16.4	12.6	9.4	8.9	8.1	6.0						
群馬	出荷+販売段階	7.7	6.5	5.2	5.5	20.6	26.0						
	7年産米			0.0	2.5	18.6	24.6						
	1年古米(6年産)	7.5	6.3	5.1	2.8	1.8	1.2						
	出荷段階	6.1	4.8	3.8	2.1	17.0	22.7						
	7年産米			0.0	1.6	16.9	22.7						
	1年古米(6年産)	6.1	4.8	3.8	0.5	0.1	0.0						
	販売段階	1.6	1.7	1.4	3.4	3.6	3.3						
	7年産米			0.0	0.9	1.7	2.0						
	1年古米(6年産)	1.5	1.5	1.3	2.3	1.7	1.2						
埼玉	出荷+販売段階	5.3	4.5	12.3	25.7	30.7	32.6						
	7年産米	0.0	0.9	10.1	23.9	29.6	31.5						
	1年古米(6年産)	5.1	3.5	2.2	1.7	1.1	1.1						
	出荷段階	2.3	1.7	6.6	15.2	19.8	22.2						
	7年産米	0.0	0.5	6.3	15.0	19.7	22.2						
	1年古米(6年産)	2.3	1.2	0.3	0.2	0.1	0.1						
	販売段階	2.9	2.8	5.7	10.5	11.0	10.4						
	7年産米		0.4	3.8	8.9	9.9	9.4						
	1年古米(6年産)	2.8	2.3	1.9	1.6	1.0	1.0						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(千葉から静岡)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
千葉	出荷+販売段階	12.3	65.9	104.6	97.5	90.0	82.2						
	7年産米	0.1	56.5	97.9	92.8	86.3	78.9						
	1年古米(6年産)	11.8	9.1	6.5	4.5	3.4	3.1						
	出荷段階	4.8	47.4	70.0	64.5	60.6	55.1						
	7年産米		44.9	68.2	63.1	59.4	54.0						
	1年古米(6年産)	4.8	2.5	1.8	1.4	1.2	1.1						
	販売段階	7.5	18.5	34.6	33.0	29.4	27.1						
	7年産米	0.1	11.6	29.7	29.7	26.9	24.9						
	1年古米(6年産)	7.0	6.6	4.7	3.1	2.2	1.9						
東京	出荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	7年産米				0.0	0.0	0.0						
	1年古米(6年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	出荷段階												
	7年産米												
	1年古米(6年産)												
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	7年産米				0.0	0.0	0.0						
	1年古米(6年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
神奈川	出荷+販売段階	0.3	0.3	0.6	2.0	1.8	1.7						
	7年産米			0.4	2.0	1.7	1.7						
	1年古米(6年産)	0.3	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0						
	出荷段階	0.3	0.2	0.6	1.9	1.7	1.7						
	7年産米			0.4	1.9	1.7	1.7						
	1年古米(6年産)	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0						
	7年産米			0.0	0.1	0.0	0.0						
	1年古米(6年産)	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0						
山梨	出荷+販売段階	1.4	1.2	1.8	3.1	3.1	3.9						
	7年産米			0.8	2.3	2.5	3.3						
	1年古米(6年産)	1.3	1.1	0.9	0.7	0.6	0.5						
	出荷段階	1.2	0.9	1.5	2.7	2.7	3.4						
	7年産米			0.8	2.1	2.2	3.1						
	1年古米(6年産)	1.2	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4						
	販売段階	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5						
	7年産米			0.0	0.2	0.3	0.3						
	1年古米(6年産)	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1						
長野	出荷+販売段階	21.3	16.8	28.7	58.9	68.4	66.1						
	7年産米			0.0	16.5	47.6	59.4	59.9					
	1年古米(6年産)	20.9	16.5	11.9	11.0	8.9	6.1						
	出荷段階	16.7	13.0	23.9	48.5	57.6	56.2						
	7年産米			0.0	14.6	42.4	53.0	53.3					
	1年古米(6年産)	16.7	13.0	9.3	6.1	4.6	2.9						
	販売段階	4.6	3.8	4.8	10.4	10.8	9.9						
	7年産米			0.0	1.9	5.2	6.4	6.6					
	1年古米(6年産)	4.2	3.5	2.6	4.9	4.2	3.2						
静岡	出荷+販売段階	4.5	7.7	18.9	24.2	24.7	23.4						
	7年産米			4.3	16.8	23.0	23.7	22.5					
	1年古米(6年産)	4.4	3.3	2.1	1.2	1.0	0.8						
	出荷段階	1.6	2.8	10.0	14.2	14.7	14.1						
	7年産米			1.7	9.5	14.1	14.6	14.0					
	1年古米(6年産)	1.6	1.1	0.5	0.1	0.1	0.0						
	販売段階	2.9	4.8	8.9	10.0	10.0	9.4						
	7年産米			2.5	7.3	9.0	9.1	8.5					
	1年古米(6年産)	2.8	2.2	1.5	1.0	0.9	0.8						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(新潟から愛知)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
新潟	出荷+販売段階	74.8	53.4	231.2	321.0	322.6	308.9						
	7年産米		1.2	194.7	291.4	298.0	289.8						
	1年古米(6年産)	69.0	49.3	35.2	28.8	24.1	18.7						
	出荷段階	55.7	37.4	201.7	275.5	278.9	266.6						
	7年産米		1.1	176.6	257.2	264.4	255.4						
	1年古米(6年産)	52.0	35.4	24.8	18.1	14.4	11.1						
	販売段階	19.1	16.0	29.4	45.5	43.7	42.3						
	7年産米		0.1	18.1	34.1	33.5	34.4						
	1年古米(6年産)	17.1	13.9	10.4	10.7	9.7	7.6						
富山	出荷+販売段階	28.3	24.6	66.0	88.0	89.7	86.0						
	7年産米		2.4	48.6	78.1	81.3	80.2						
	1年古米(6年産)	26.6	21.1	16.8	9.6	8.1	5.6						
	出荷段階	19.9	16.1	52.9	72.9	74.8	72.9						
	7年産米		1.4	42.6	69.0	72.4	71.4						
	1年古米(6年産)	19.5	14.7	10.3	3.9	2.3	1.5						
	販売段階	8.4	8.5	13.1	15.1	14.9	13.1						
	7年産米		1.1	6.0	9.0	8.9	8.8						
	1年古米(6年産)	7.1	6.4	6.5	5.8	5.8	4.1						
石川	出荷+販売段階	17.2	21.4	65.5	80.3	76.2	71.2						
	7年産米		10.3	57.4	73.8	71.7	67.6						
	1年古米(6年産)	14.6	9.6	7.1	5.9	4.0	3.5						
	出荷段階	10.6	13.4	43.4	52.3	49.6	46.6						
	7年産米		6.8	38.1	48.4	47.2	44.5						
	1年古米(6年産)	9.1	6.4	5.1	3.8	2.3	2.1						
	販売段階	6.6	7.9	22.1	28.1	26.6	24.6						
	7年産米		3.5	19.3	25.4	24.5	23.1						
	1年古米(6年産)	5.5	3.2	2.0	2.1	1.8	1.4						
福井	出荷+販売段階	16.0	21.5	45.9	64.8	63.7	58.4						
	7年産米		10.1	37.5	59.9	59.5	55.2						
	1年古米(6年産)	14.0	10.7	8.0	4.9	4.1	3.1						
	出荷段階	9.8	9.1	22.1	33.4	34.0	31.2						
	7年産米		3.0	17.7	33.1	33.7	31.0						
	1年古米(6年産)	8.3	6.1	4.4	0.3	0.3	0.2						
	販売段階	6.2	12.5	23.9	31.5	29.7	27.2						
	7年産米		7.1	19.8	26.8	25.8	24.2						
	1年古米(6年産)	5.7	4.6	3.6	4.6	3.9	3.0						
岐阜	出荷+販売段階	7.8	7.7	9.2	19.0	30.2	38.0						
	7年産米		1.1	4.5	15.0	26.9	35.6						
	1年古米(6年産)	7.4	6.4	4.6	3.9	3.2	2.4						
	出荷段階	5.1	4.5	5.6	12.7	23.4	30.9						
	7年産米		0.7	3.2	11.5	22.4	30.1						
	1年古米(6年産)	5.1	3.8	2.4	1.1	1.0	0.8						
	販売段階	2.7	3.2	3.6	6.3	6.8	7.1						
	7年産米		0.4	1.3	3.5	4.5	5.4						
	1年古米(6年産)	2.3	2.6	2.2	2.8	2.2	1.6						
愛知	出荷+販売段階	8.6	9.5	14.5	23.7	34.6	38.2						
	7年産米		2.6	9.9	20.5	32.1	36.2						
	1年古米(6年産)	8.4	6.7	4.5	3.1	2.4	2.0						
	出荷段階	6.7	7.0	9.7	16.4	27.2	31.0						
	7年産米		1.6	7.3	16.1	26.9	30.9						
	1年古米(6年産)	6.7	5.4	2.4	0.3	0.2	0.1						
	販売段階	1.9	2.5	4.8	7.3	7.4	7.2						
	7年産米		1.0	2.6	4.4	5.2	5.3						
	1年古米(6年産)	1.7	1.4	2.1	2.8	2.2	1.9						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(三重から奈良)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
三重	出荷+販売段階	6.5	15.3	35.5	39.7	39.3	36.7						
	7年産米		10.7	32.0	37.0	36.9	34.7						
	1年古米(6年産)	6.3	4.5	3.4	2.7	2.4	2.0						
	出荷段階	3.5	9.9	25.8	28.6	28.5	26.9						
	7年産米		7.7	24.1	27.3	27.4	25.9						
	1年古米(6年産)	3.5	2.2	1.7	1.3	1.1	1.0						
	販売段階	3.0	5.4	9.7	11.2	10.8	9.8						
	7年産米		3.1	7.9	9.7	9.6	8.8						
	1年古米(6年産)	2.8	2.3	1.8	1.4	1.2	1.0						
滋賀	出荷+販売段階	10.6	12.7	41.1	50.2	56.5	61.8						
	7年産米		5.1	34.9	45.0	52.2	58.4						
	1年古米(6年産)	10.2	7.2	5.8	4.8	3.9	3.1						
	出荷段階	7.1	9.1	33.2	39.4	46.4	52.8						
	7年産米		4.6	30.7	37.5	44.8	51.6						
	1年古米(6年産)	7.1	4.5	2.5	1.9	1.6	1.2						
	販売段階	3.5	3.6	7.9	10.8	10.1	9.0						
	7年産米		0.5	4.2	7.5	7.4	6.8						
	1年古米(6年産)	3.1	2.7	3.3	2.9	2.3	1.9						
京都	出荷+販売段階	2.6	1.9	6.4	9.4	10.2	9.8						
	7年産米		0.0	5.4	9.0	9.9	9.6						
	1年古米(6年産)	2.6	1.8	1.1	0.4	0.3	0.2						
	出荷段階	2.1	1.4	5.8	8.3	9.1	8.8						
	7年産米		0.0	5.0	8.3	9.1	8.8						
	1年古米(6年産)	2.1	1.4	0.8	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.4	0.5	0.7	1.1	1.1	0.9						
	7年産米		0.0	0.4	0.7	0.8	0.8						
	1年古米(6年産)	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2						
大阪	出荷+販売段階	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	1.0						
	7年産米		0.0	0.1	0.1	0.4	1.0						
	1年古米(6年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0						
	出荷段階	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.0						
	7年産米			0.1	0.1	0.4	1.0						
	1年古米(6年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	7年産米		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	1年古米(6年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
兵庫	出荷+販売段階	11.9	9.7	20.5	33.8	41.8	43.7						
	7年産米		0.2	13.8	29.4	38.9	41.9						
	1年古米(6年産)	11.4	9.0	6.3	4.0	2.5	1.6						
	出荷段階	10.1	8.1	18.3	29.1	36.7	39.0						
	7年産米		0.2	12.8	26.5	35.2	38.3						
	1年古米(6年産)	9.8	7.6	5.2	2.2	1.1	0.5						
	販売段階	1.8	1.6	2.1	4.6	5.1	4.7						
	7年産米		0.0	1.0	2.9	3.7	3.6						
	1年古米(6年産)	1.7	1.5	1.1	1.7	1.4	1.0						
奈良	出荷+販売段階	1.5	1.2	1.4	4.9	7.9	7.8						
	7年産米			0.6	4.5	7.6	7.5						
	1年古米(6年産)	1.5	1.1	0.8	0.4	0.3	0.2						
	出荷段階	0.7	0.5	0.8	3.6	6.1	6.2						
	7年産米			0.5	3.6	6.0	6.2						
	1年古米(6年産)	0.7	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.8	0.7	0.6	1.3	1.9	1.6						
	7年産米			0.1	0.9	1.5	1.3						
	1年古米(6年産)	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

	7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
和 歌 山	出荷+販売段階	0.4	0.4	1.2	2.1	2.4	2.9					
	7年産米		0.0	0.9	1.9	2.2	2.8					
	1年古米(6年産)	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1					
	出荷段階	0.3	0.2	0.9	1.7	2.0	2.1					
	7年産米		0.0	0.8	1.7	2.0	2.1					
	1年古米(6年産)	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.8					
	7年産米			0.0	0.2	0.2	0.7					
	1年古米(6年産)	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1					
鳥 取	出荷+販売段階	9.9	9.0	14.3	31.5	33.3	37.7					
	7年産米		0.7	7.9	24.4	27.4	33.1					
	1年古米(6年産)	9.7	8.2	6.4	7.0	5.8	4.6					
	出荷段階	8.1	7.3	12.4	26.4	27.9	32.6					
	7年産米		0.7	7.4	22.8	24.9	30.4					
	1年古米(6年産)	8.0	6.5	5.0	3.6	3.0	2.2					
	販売段階	1.8	1.7	1.9	5.0	5.4	5.1					
	7年産米			0.5	1.6	2.5	2.7					
	1年古米(6年産)	1.7	1.7	1.4	3.4	2.9	2.4					
島 根	出荷+販売段階	7.0	5.6	15.0	23.1	23.3	28.7					
	7年産米		0.5	11.1	20.8	21.4	27.3					
	1年古米(6年産)	6.9	5.1	3.8	2.3	1.9	1.4					
	出荷段階	5.0	4.1	12.8	18.2	18.5	24.1					
	7年産米		0.4	10.0	17.9	18.2	24.0					
	1年古米(6年産)	5.0	3.7	2.8	0.3	0.3	0.2					
	販売段階	1.9	1.4	2.2	4.9	4.8	4.6					
	7年産米		0.0	1.1	2.9	3.2	3.3					
	1年古米(6年産)	1.9	1.4	1.0	2.0	1.6	1.2					
岡 山	出荷+販売段階	19.1	14.9	17.2	30.6	38.4	41.4					
	7年産米		0.0	6.1	22.9	32.7	37.2					
	1年古米(6年産)	18.5	14.3	10.7	7.4	5.4	4.0					
	出荷段階	14.1	10.0	9.9	18.3	24.4	27.6					
	7年産米		0.0	4.0	16.4	23.6	27.0					
	1年古米(6年産)	14.0	10.0	5.8	1.8	0.8	0.5					
	販売段階	5.1	4.9	7.3	12.3	14.0	13.8					
	7年産米		0.0	2.0	6.4	9.1	10.1					
	1年古米(6年産)	4.5	4.4	4.9	5.6	4.6	3.5					
広 島	出荷+販売段階	8.0	6.2	17.6	31.2	31.1	29.5					
	7年産米		0.1	13.4	28.7	28.9	27.4					
	1年古米(6年産)	7.6	5.8	3.9	2.3	2.2	2.0					
	出荷段階	3.7	2.6	13.6	25.4	25.4	24.2					
	7年産米		0.0	11.9	25.2	25.1	23.9					
	1年古米(6年産)	3.6	2.5	1.6	0.3	0.2	0.2					
	販売段階	4.3	3.6	4.0	5.8	5.7	5.3					
	7年産米		0.0	1.5	3.5	3.7	3.5					
	1年古米(6年産)	3.9	3.2	2.2	2.1	1.9	1.8					
山 口	出荷+販売段階	8.8	7.6	14.6	29.5	30.9	30.5					
	7年産米		0.5	9.3	23.4	26.1	26.5					
	1年古米(6年産)	8.8	7.0	5.2	6.1	4.8	4.0					
	出荷段階	7.6	6.4	12.8	24.4	26.4	26.9					
	7年産米		0.4	8.5	21.7	24.3	25.2					
	1年古米(6年産)	7.6	6.0	4.3	2.7	2.0	1.7					
	販売段階	1.2	1.2	1.7	5.0	4.5	3.6					
	7年産米		0.2	0.8	1.6	1.8	1.3					
	1年古米(6年産)	1.1	1.0	0.9	3.4	2.7	2.3					

※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)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
徳島	出荷+販売段階	1.5	5.9	12.1	11.9	11.1	10.1						
	7年産米	0.0	4.7	11.0	11.1	10.3	9.4						
	1年古米(6年産)	1.2	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6						
	出荷段階	0.1	2.9	7.3	7.3	6.4	5.9						
	7年産米	0.0	2.8	7.3	7.3	6.4	5.9						
	1年古米(6年産)	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	1.5	3.1	4.8	4.7	4.6	4.2						
	7年産米		1.8	3.8	3.8	3.9	3.5						
	1年古米(6年産)	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6						
香川	出荷+販売段階	3.6	3.2	5.3	12.0	17.6	16.5						
	7年産米		0.7	3.3	10.5	16.4	15.4						
	1年古米(6年産)	3.6	2.5	2.0	1.4	1.2	1.0						
	出荷段階	2.2	1.8	3.1	8.8	14.4	13.5						
	7年産米		0.2	1.9	7.9	13.7	12.9						
	1年古米(6年産)	2.2	1.6	1.2	0.9	0.7	0.6						
	販売段階	1.4	1.5	2.2	3.2	3.2	3.1						
	7年産米		0.5	1.4	2.6	2.7	2.5						
	1年古米(6年産)	1.4	0.9	0.7	0.5	0.5	0.4						
愛媛	出荷+販売段階	1.9	3.0	4.5	8.9	11.3	11.3						
	7年産米	0.1	1.6	3.5	8.2	10.8	11.0						
	1年古米(6年産)	1.7	1.2	0.8	0.6	0.5	0.4						
	出荷段階	1.7	2.6	4.0	8.3	10.8	10.9						
	7年産米		1.4	3.2	7.7	10.3	10.5						
	1年古米(6年産)	1.5	1.1	0.8	0.6	0.5	0.3						
	販売段階	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.5						
	7年産米	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.4						
	1年古米(6年産)	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0						
高知	出荷+販売段階	1.8	7.7	7.5	8.8	8.6	8.0						
	7年産米	0.5	6.7	6.7	8.1	7.9	7.4						
	1年古米(6年産)	1.1	0.9	0.7	0.6	0.6	0.6						
	出荷段階	0.3	2.7	2.5	3.3	3.2	3.1						
	7年産米	0.2	2.6	2.5	3.3	3.2	3.1						
	1年古米(6年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	1.6	5.0	5.0	5.5	5.4	4.9						
	7年産米	0.3	4.0	4.2	4.8	4.7	4.3						
	1年古米(6年産)	1.1	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6						
福岡	出荷+販売段階	12.5	9.4	18.8	35.9	51.9	62.8						
	7年産米		1.1	13.2	30.6	47.4	58.9						
	1年古米(6年産)	12.5	8.3	5.6	5.3	4.4	3.8						
	出荷段階	10.2	6.8	11.9	23.6	39.7	51.2						
	7年産米		0.4	7.9	21.3	37.9	49.7						
	1年古米(6年産)	10.2	6.4	4.1	2.3	1.8	1.6						
	販売段階	2.3	2.7	6.8	12.3	12.2	11.5						
	7年産米		0.7	5.3	9.3	9.6	9.2						
	1年古米(6年産)	2.3	1.9	1.5	3.0	2.6	2.3						
佐賀	出荷+販売段階	8.4	7.3	7.5	22.6	27.5	29.9						
	7年産米		0.8	3.3	20.1	25.2	28.4						
	1年古米(6年産)	8.4	6.5	4.2	2.5	2.3	1.5						
	出荷段階	7.0	6.0	6.2	18.6	23.1	26.1						
	7年産米		0.7	2.8	18.6	23.1	26.1						
	1年古米(6年産)	7.0	5.3	3.4									
	販売段階	1.4	1.3	1.3	4.0	4.3	3.8						
	7年産米		0.1	0.5	1.4	2.1	2.3						
	1年古米(6年産)	1.4	1.2	0.8	2.5	2.3	1.5						

※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)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
長崎	出荷+販売段階	2.6	2.6	2.8	7.1	10.3	11.1						
	7年産米		0.5	1.2	5.6	8.8	9.7						
	1年古米(6年産)	2.6	2.1	1.6	1.5	1.5	1.4						
	出荷段階	2.5	2.4	2.6	5.8	8.4	9.3						
	7年産米		0.4	1.1	4.9	7.6	8.6						
	1年古米(6年産)	2.5	2.0	1.5	0.8	0.8	0.7						
	販売段階	0.1	0.2	0.2	1.3	2.0	1.8						
	7年産米		0.0	0.1	0.7	1.2	1.1						
	1年古米(6年産)	0.1	0.1	0.1	0.6	0.8	0.7						
熊本	出荷+販売段階	9.8	9.5	13.3	36.3	43.0	50.5						
	7年産米	0.0	2.7	8.7	33.4	40.6	48.9						
	1年古米(6年産)	9.4	6.4	4.3	2.6	2.0	1.4						
	出荷段階	5.7	4.0	6.6	22.0	27.0	35.8						
	7年産米	0.0	1.1	5.0	21.4	26.6	35.6						
	1年古米(6年産)	5.7	3.0	1.5	0.6	0.4	0.2						
	販売段階	4.2	5.4	6.7	14.4	16.0	14.7						
	7年産米	0.0	1.7	3.6	12.0	14.0	13.3						
	1年古米(6年産)	3.8	3.4	2.8	2.0	1.6	1.1						
大分	出荷+販売段階	3.8	3.6	5.3	15.4	18.9	19.2						
	7年産米		0.7	3.4	13.7	17.5	17.9						
	1年古米(6年産)	3.8	2.9	1.9	1.7	1.4	1.2						
	出荷段階	1.9	1.8	3.1	9.5	12.3	12.7						
	7年産米		0.5	2.4	9.0	11.9	12.3						
	1年古米(6年産)	1.9	1.4	0.7	0.5	0.4	0.4						
	販売段階	1.9	1.8	2.2	5.8	6.6	6.5						
	7年産米		0.2	1.0	4.7	5.7	5.6						
	1年古米(6年産)	1.8	1.5	1.1	1.2	1.0	0.8						
宮崎	出荷+販売段階	3.0	4.7	5.7	11.6	11.4	10.9						
	7年産米	1.6	4.0	5.0	11.2	11.1	10.6						
	1年古米(6年産)	1.3	0.7	0.7	0.4	0.3	0.3						
	出荷段階	1.4	0.6	0.2	4.8	4.6	4.6						
	7年産米	0.7	0.4	0.0	4.8	4.5	4.5						
	1年古米(6年産)	0.7	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	1.5	4.2	5.5	6.8	6.9	6.3						
	7年産米	0.9	3.6	4.9	6.4	6.6	6.1						
	1年古米(6年産)	0.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2						
鹿児島	出荷+販売段階	6.8	7.0	8.3	16.4	22.5	21.2						
	7年産米	0.3	1.3	3.9	12.9	19.2	18.3						
	1年古米(6年産)	6.1	5.2	4.1	3.3	3.0	2.7						
	出荷段階	5.5	5.1	5.4	12.5	17.9	17.2						
	7年産米	0.0	0.4	1.6	9.4	14.9	14.5						
	1年古米(6年産)	5.1	4.4	3.5	2.9	2.7	2.6						
	販売段階	1.3	1.8	3.0	3.9	4.5	4.0						
	7年産米	0.3	0.9	2.4	3.5	4.3	3.8						
	1年古米(6年産)	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1						
沖縄	出荷+販売段階	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3						
	7年産米	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3						
	1年古米(6年産)	0.0	0.0										
	出荷段階	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2						
	7年産米	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2						
	1年古米(6年産)												
	販売段階	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1						
	7年産米	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1						
	1年古米(6年産)	0.0	0.0										

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

2 米の価格情報

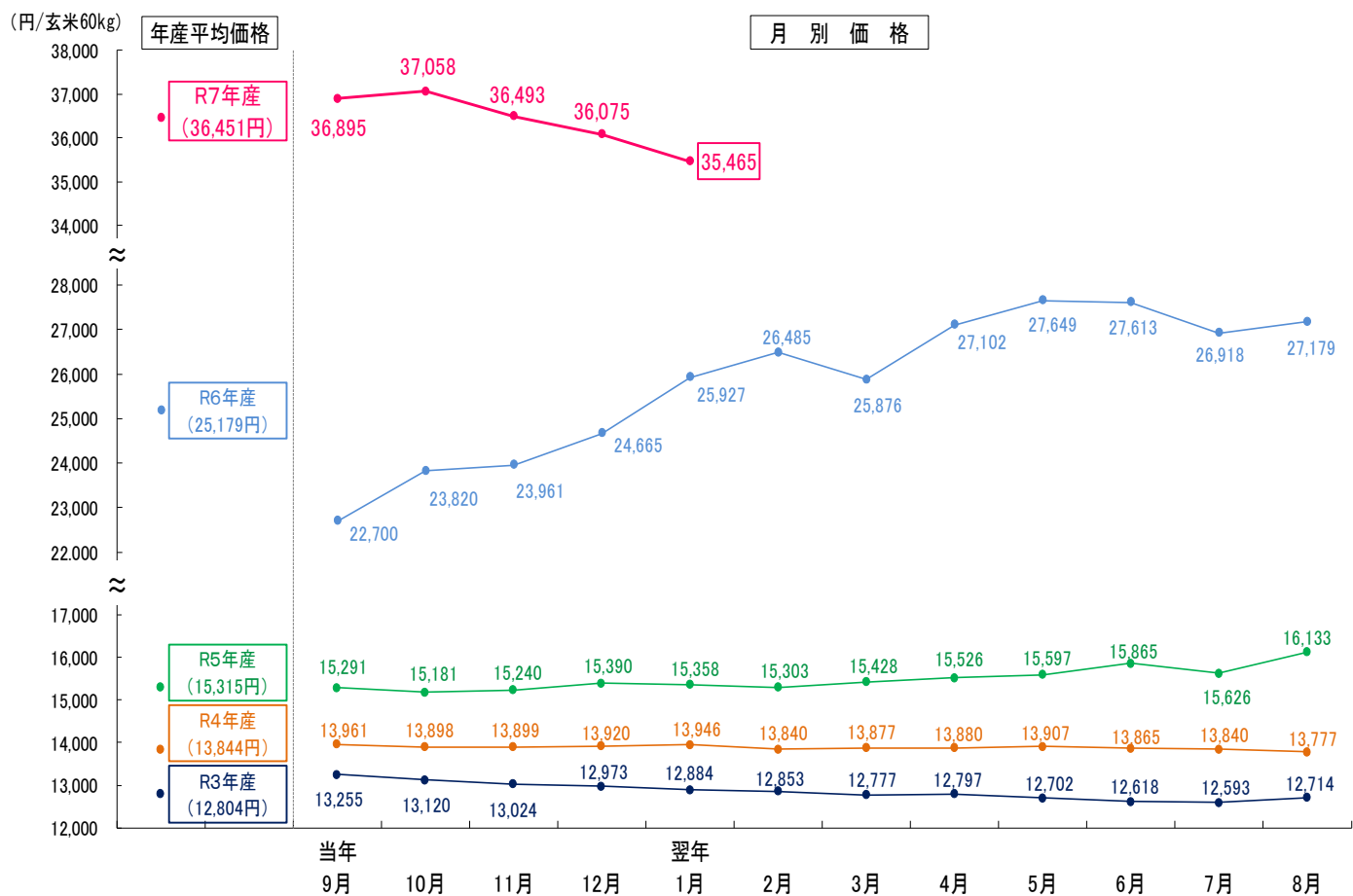
1 相対取引価格・数量

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(稻)・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/soukatsu/aitakakaku.html>】

(1) 年産別の相対取引価格（速報）

- 令和7年産米の令和8年1月の相対取引価格は、全銘柄平均で35,465円/玄米60kgとなり、対前年同月+9,538円(+37%)、対前月▲610円(▲2%)となったところ。また、取引数量は、12.9万トン(対前年同月比▲19%)となった。
- 年産平均価格は36,451円/玄米60kgとなり、対前年+11,272円(+45%)となった。

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」

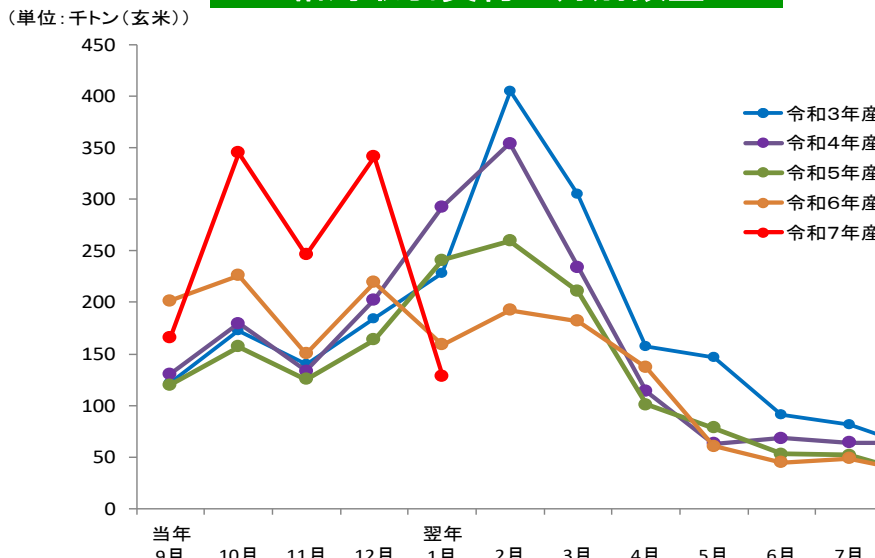
注1：運賃、包装代、消費税相当額を含む1等米の価格である。

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（7年産は出回りから令和8年1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。

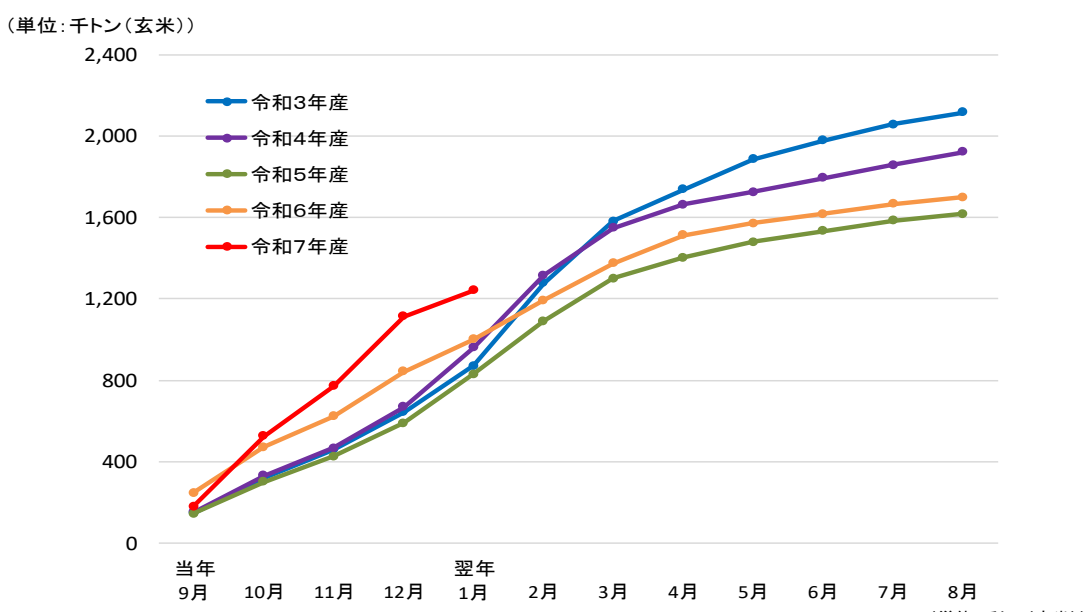
(参考) 相対取引契約数量の推移

- 令和7年産米の令和8年1月の相対取引契約数量は、12.9万トンとなり、出回りからの契約数量は前年同期差+24.1万トンの124.1万トンとなったところ。

相対取引契約の月別数量



相対取引契約の累積数量



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 相対取引契約数量は、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数量の合計（7年産は速報値）であり、公表後の契約変更等を含む。

3 相対取引契約数量の年産計欄は、出回りから生産年の翌年10月までの数量であるため、各月の合計と一致しない。

(2) 相対取引価格・数量(令和7年産米、産地品種銘柄別、令和8年1月分)(速報)

相対取引価格・数量(北海道から愛知まで)

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	7年産米 令和8年1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)	7年産米 (7年12月) (3)	対前月比 (1)/(3)	6年産米 (7年1月) (4)	7年産米 出回り~ 8年1月 (5)	6年産米 出回り~ 7年10月 (6)	対前年比 (5)/(6)	7年産米 (7年12月) (7)	対前月比 (2)/(7)	6年産米 (7年1月) (8)	7年産米 出回り~ 8年1月 (9)	6年産米 出回り~ 7年1月 (10)	対前年 同期比 (9)/(10)			
北海道	ななつぼし	35,563	12,114	36,600	97%	121%	29,409	36,007	27,035	133%	20,549	59%	86%	14,009	67,335	75,922 89%		
北海道	ゆめぴりか	37,281	4,659	37,938	98%	132%	28,342	37,347	28,034	133%	10,225	46%	35%	13,190	34,945	44,544 78%		
北海道	きらら397	35,743	879	36,174	99%	126%	28,351	35,676	26,349	135%	1,518	58%	19%	4,517	4,921	9,869 50%		
青森	まっしぐら	31,286	14,128	34,992	89%	117%	26,716	35,172	26,297	134%	20,528	69%	178%	7,925	69,954	48,572 144%		
青森	はれわたり	34,526	431	35,850	96%	-	-	36,777	-	-	931	46%	-	-	11,772	-	-	
岩手	ひとめぼれ	34,130	1,819	36,340	94%	134%	25,419	36,896	24,101	153%	11,322	16%	15%	12,402	52,668	41,630 127%		
岩手	銀河のしづく	-	-	37,514	-	-	26,054	37,461	24,387	154%	1,467	-	-	3,754	15,183	12,427 122%		
岩手	あきたこまち	35,390	148	34,218	103%	134%	26,437	38,050	25,413	150%	149	99%	30%	494	4,702	3,624 130%		
宮城	ひとめぼれ	36,270	1,235	36,888	98%	142%	25,531	37,216	24,315	153%	34,717	4%	30%	4,126	106,405	68,527 155%		
宮城	つや姫	39,512	521	37,189	106%	143%	27,703	36,261	24,276	149%	2,782	19%	130%	402	11,930	9,234 129%		
宮城	ササニシキ	38,477	132	37,982	101%	-	-	38,607	24,726	156%	3,069	4%	-	-	7,064	5,687 124%		
秋田	あきたこまち	36,724	14,982	38,322	96%	133%	27,671	38,312	24,806	154%	36,425	41%	113%	13,260	85,718	73,201 117%		
秋田	めんこいな	32,000	865	37,437	85%	132%	24,320	36,684	23,770	154%	1,841	47%	107%	812	5,454	3,476 157%		
秋田	ひとめぼれ	34,535	1,870	34,385	100%	147%	23,456	35,570	22,285	160%	4,606	41%	123%	1,522	10,516	8,863 119%		
山形	はえぬき	35,099	5,261	35,251	100%	132%	26,539	35,784	25,804	139%	8,675	61%	80%	6,606	44,969	21,975 205%		
山形	つや姫	40,554	1,663	39,717	102%	141%	28,756	40,043	28,137	142%	3,229	52%	34%	4,939	23,204	17,992 129%		
山形	雪若丸	36,867	1,562	36,450	101%	136%	27,075	37,106	26,676	139%	2,372	66%	49%	3,188	11,232	7,557 149%		
福島	コシヒカリ(中通り)	37,195	1,745	36,001	103%	142%	26,212	37,049	27,013	137%	4,933	35%	16%	11,201	27,389	17,778 154%		
福島	コシヒカリ(会津)	38,475	476	35,453	109%	129%	29,825	36,901	26,437	140%	11,814	4%	50%	950	20,726	20,080 103%		
福島	コシヒカリ(浜通り)	37,854	188	38,004	100%	132%	28,681	37,403	26,069	143%	525	36%	53%	356	1,626	2,860 57%		
福島	天のつぶ	33,278	1,403	34,420	97%	123%	27,076	35,316	24,772	143%	9,098	15%	31%	4,477	34,165	10,902 313%		
福島	ひとめぼれ	32,865	2,708	35,889	92%	125%	26,376	36,116	26,343	137%	4,627	59%	66%	4,101	21,931	10,310 213%		
茨城	コシヒカリ	35,352	525	37,485	94%	124%	28,619	37,625	28,223	133%	9,166	6%	14%	3,657	20,975	20,889 100%		
茨城	あきたこまち	-	-	35,960	-	-	27,831	36,085	26,462	136%	514	-	-	257	4,645	5,407 86%		
茨城	にじのきらめき	33,865	254	35,713	95%	126%	26,870	35,721	26,785	133%	3,063	8%	21%	1,235	6,141	3,147 195%		
栃木	コシヒカリ	35,683	998	35,932	99%	136%	26,261	36,668	25,295	145%	19,633	5%	75%	1,337	40,803	46,366 88%		
栃木	とちぎの星	35,022	256	32,516	108%	140%	25,104	33,533	24,927	135%	12,986	2%	101%	254	19,211	9,648 199%		
栃木	あさひの夢	32,199	402	31,601	102%	-	-	33,658	24,600	137%	1,354	30%	-	-	3,154	2,643	119%	
群馬	あさひの夢	35,421	350	35,610	99%	131%	26,978	35,714	27,033	132%	1,656	21%	88%	396	2,822	1,458 194%		
群馬	にじのきらめき	-	-	-	-	-	-	33,480	-	-	-	-	-	-	115	-	-	
埼玉	彩のきずな	34,679	579	34,678	100%	165%	21,014	34,626	23,846	145%	832	70%	263%	220	2,920	403 724%		
埼玉	彩のかがやき	34,371	137	34,580	99%	-	-	34,562	26,145	132%	1,318	10%	-	-	1,475	1,757	84%	
埼玉	コシヒカリ	-	-	35,767	-	-	21,076	35,697	24,746	144%	332	-	-	318	1,213	754 161%		
千葉	コシヒカリ	35,008	494	35,910	97%	142%	24,705	36,788	24,169	152%	461	107%	109%	453	9,427	17,256 55%		
千葉	ふさごね	33,110	350	33,704	98%	127%	26,046	33,910	23,591	144%	1,099	32%	156%	224	10,269	8,691 118%		
千葉	ふさおとめ	32,129	230	33,540	96%	138%	23,199	33,408	23,384	143%	771	30%	107%	214	6,358	7,857 81%		
山梨	コシヒカリ	35,919	116	-	-	182%	19,695	36,273	19,758	184%	-	-	51%	229	534	1,209 44%		
長野	コシヒカリ	34,719	2,889	34,855	100%	122%	28,474	36,260	23,438	155%	7,956	36%	131%	2,200	37,057	36,449 102%		
長野	あきたこまち	-	-	35,668	-	-	29,710	35,188	23,015	153%	1,088	-	-	177	4,159	4,123 101%		
静岡	コシヒカリ	40,642	111	34,356	118%	159%	25,604	34,919	23,512	149%	111	100%	60%	185	515	1,250 41%		
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	26,290	22,393	117%	-	-	-	-	135	189	71%	
静岡	にじまる	-	-	-	-	-	-	-	24,397	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟	コシヒカリ(一般)	36,589	10,592	37,295	98%	156%	23,471	38,565	25,636	150%	9,307	114%	219%	4,830	78,681	47,379 166%		
新潟	コシヒカリ(魚沼)	40,117	2,655	41,789	96%	152%	26,478	41,785	26,517	158%	1,660	160%	143%	1,857	13,152	15,202 87%		
新潟	コシヒカリ(佐渡)	36,694	2,172	37,173	99%	-	-	38,821	25,253	154%	1,413	154%	-	-	11,480	7,169	160%	
新潟	コシヒカリ(岩船)	36,412	2,185	37,534	97%	-	-	38,456	25,140	153%	1,418	154%	-	-	10,693	7,058	152%	
新潟	こしいぶき	33,550	5,074	33,626	100%	168%	19,921	34,667	23,552	147%	5,104	99%	370%	1,373	27,693	11,706 237%		
富山	コシヒカリ	39,737	294	33,100	120%	158%	25,138	36,229	26,635	136%	3,519	8%	68%	432	36,224	27,190 133%		
富山	てんたかく	34,178	148	32,079	107%	-	-	35,174	24,725	142%	1,171	13%	-	-	6,870	3,340	206%	
富山	富富富	29,636	161	31,922	93%	-	-	33,239	-	-	5,456	3%	-	-	9,274	-	-	
石川	コシヒカリ	-	-	36,690	-	-	24,690	36,140	23,317	155%	1,749	-	-	204	8,811	7,935 111%		
石川	ゆめみづほ	-	-	33,707	-	-	-	33,628	21,948	153%	2,256	-	-	-	5,692	4,875	117%	
石川	ひゃくまん穀	-	-	-	-	-	-	38,025	-	-	-	-	-	-	2,391	-	-	
福井	コシヒカリ	34,126	1,023	34,705	98%	142%	24,044	33,402	21,494	155%	2,177	47%	129%	796	10,831	13,608 80%		
福井	ハナエチゼン	32,973	766	33,276	99%	148%	22,263	32,864	21,166	155%	1,555	49%	252%	304	9,611	10,215 94%		
福井	あきさかり	32,834	192	-	-	-	-	32,682	21,213	154%	-	-	-	-	2,179	3,012	72%	
岐阜	ハツシモ	35,871	1,759	36,317	99%	137%	26,136	36,928	25,448	145%	2,111	83%	600%	293	5,380	1,560 345%		
岐阜	コシヒカリ	37,210	601	38,027	98%	147%	25,258	38,462	25,604	150%	379	159%	445%	135	3,137	1,506 208%		
岐阜	ほじるし	34,765	300	34,129	102%	139%	25,096	34,294	24,165	142%	616	49%	190%	158	983	592 166%		
愛知	あいちのかおり	-	-	-	-	-	22,497	34,694	24,203	143%	-	-	-	274	-	915 -		
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

相対取引価格・数量（三重から鹿児島まで）

産地	品種銘柄	7年産米 令和8年1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	7年産米 (7年12月) ③	対前月比 ①/(③)	6年産米 (7年1月) ④	7年産米 出回り～ 8年1月 ⑤	6年産米 出回り～ 7年10月 ⑥	対前年比 ⑤/(⑥)	7年産米 (7年12月) ⑦	対前月比 ②/(⑦)	6年産米 (7年1月) ⑧	7年産米 出回り～ 8年1月 ⑨	6年産米 出回り～ 7年1月 ⑩	対前年比 ⑨/(⑩)			
三重	コシヒカリ(一般)	-	-	-	-	26,031	39,464	23,303	169%	-	-	313	4,440	4,283	104%			
三重	コシヒカリ(伊賀)	-	-	-	-	24,458	39,722	23,672	168%	-	-	104	4,006	2,134	188%			
三重	キヌヒカリ	34,609	231	-	-	-	36,380	22,429	162%	-	-	424	454	454	93%			
滋賀	コシヒカリ	35,236	2,801	35,217	100%	149%	23,677	35,130	23,771	148%	1,560	180%	131%	2,136	9,004	8,986	100%	
滋賀	みずかがみ	35,127	408	34,794	101%	146%	24,016	34,833	23,782	146%	575	71%	48%	856	4,482	5,956	75%	
滋賀	キヌヒカリ	33,654	721	34,993	96%	149%	22,633	33,836	24,177	140%	339	213%	67%	1,082	3,317	3,370	98%	
京都	コシヒカリ	37,850	642	36,602	103%	153%	24,578	36,823	22,946	160%	103	623%	117%	551	3,517	2,811	125%	
京都	キヌヒカリ	32,037	191	-	-	-	-	32,848	20,348	161%	-	-	-	415	529	78%	-	
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	35,915	22,074	163%	-	-	-	135	302	45%	-		
兵庫	コシヒカリ	38,015	2,045	38,234	99%	156%	24,313	38,087	23,954	159%	1,300	157%	145%	1,413	5,602	5,032	111%	
兵庫	ヒノヒカリ	34,298	707	35,571	96%	165%	20,848	34,605	23,327	148%	128	552%	333%	212	1,084	829	131%	
兵庫	キヌヒカリ	34,407	1,205	35,122	98%	165%	20,899	34,748	22,613	154%	342	352%	443%	272	1,824	1,201	152%	
奈良	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	21,684	-	-	-	-	-	-	106	-	-	
鳥取	きぬむすめ	35,522	1,845	36,380	98%	147%	24,143	35,762	24,575	146%	313	589%	378%	488	2,906	1,685	172%	
鳥取	コシヒカリ	36,113	1,050	36,721	98%	170%	21,250	36,348	23,519	155%	102	1029%	312%	337	1,983	1,642	121%	
鳥取	ひとめぼれ	35,234	1,457	36,367	97%	-	-	35,532	23,777	149%	217	671%	-	-	2,210	1,090	203%	
島根	きぬむすめ	-	-	35,177	-	-	20,774	34,343	19,943	172%	338	-	-	350	12,043	10,222	118%	
島根	コシヒカリ	35,078	113	35,916	98%	166%	21,166	36,019	20,761	173%	886	13%	13%	879	8,243	8,986	92%	
島根	つや姫	-	-	36,473	-	-	-	35,821	20,464	175%	275	-	-	-	4,164	4,532	92%	
岡山	アケボノ	35,511	1,089	35,165	101%	134%	26,503	35,262	25,558	138%	1,633	67%	382%	285	3,254	593	548%	
岡山	きぬむすめ	35,670	860	35,719	100%	142%	25,116	35,735	25,351	141%	1,679	51%	355%	242	3,653	2,279	160%	
岡山	コシヒカリ	36,699	297	36,826	100%	147%	24,895	36,551	25,341	144%	1,124	26%	206%	144	2,933	2,476	118%	
広島	コシヒカリ	35,224	642	35,125	100%	154%	22,814	35,871	22,696	158%	850	76%	110%	582	3,461	3,181	109%	
広島	あさきかり	36,118	314	34,565	104%	164%	22,002	35,613	21,511	166%	237	132%	75%	418	1,091	1,434	76%	
広島	あきるまん	35,868	130	34,711	103%	-	-	35,331	22,305	158%	464	28%	-	-	970	498	195%	
山口	コシヒカリ	-	-	35,937	-	-	23,400	35,636	22,575	158%	157	-	-	362	1,279	3,549	36%	
山口	ひとめぼれ	-	-	34,988	-	-	22,829	35,054	22,173	158%	368	-	-	409	1,556	3,673	42%	
山口	きぬむすめ	35,005	114	34,977	100%	153%	22,835	34,972	22,245	157%	807	14%	46%	250	2,305	3,787	61%	
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	36,176	23,568	153%	-	-	-	-	1,383	3,404	41%	-	
徳島	あさきかり	-	-	-	-	-	22,237	32,708	22,633	145%	-	-	-	240	530	976	54%	
香川	ヒノヒカリ	34,225	198	34,225	100%	153%	22,345	34,225	22,552	152%	196	100%	46%	426	599	1,573	38%	
香川	コシヒカリ	34,765	281	34,765	100%	152%	22,885	34,765	22,515	154%	281	100%	96%	294	1,089	3,895	28%	
香川	あさきかり	34,225	129	34,225	100%	155%	22,129	34,225	22,127	155%	129	100%	38%	337	511	1,651	31%	
愛媛	コシヒカリ	-	-	38,274	-	-	25,510	38,231	21,469	178%	218	-	-	112	817	2,091	39%	
愛媛	ひのの凜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	23,901	-	-	-	-	-	-	364	-	-	
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	35,299	22,339	158%	-	-	-	-	4,224	8,212	51%	-
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	34,327	21,367	161%	-	-	-	-	266	534	50%	-
福岡	夢づくし	26,699	228	34,784	77%	104%	25,778	33,794	24,163	140%	4,087	6%	13%	1,719	5,914	8,107	73%	
福岡	ヒノヒカリ	33,058	374	33,851	98%	125%	26,544	33,974	24,616	138%	4,237	9%	17%	2,187	6,432	5,324	121%	
福岡	元気づし	31,833	288	34,639	92%	119%	26,725	34,395	25,241	136%	6,018	5%	7%	3,946	8,421	8,847	95%	
佐賀	さがびより	35,879	420	36,203	99%	156%	22,954	36,042	22,228	162%	483	87%	51%	825	1,531	2,319	66%	
佐賀	夢しづく	37,909	610	37,462	101%	158%	23,982	36,999	21,691	171%	631	97%	139%	440	1,814	2,505	72%	
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	34,327	21,367	161%	-	-	-	-	266	534	50%	-
長崎	にこまる	35,196	1,511	35,197	100%	-	-	35,196	24,307	145%	1,050	144%	-	-	2,924	497	588%	-
長崎	なつほのか	34,981	844	34,981	100%	-	-	34,970	24,089	145%	420	201%	-	-	1,565	270	579%	-
長崎	ヒノヒカリ	34,732	274	34,765	100%	-	-	34,750	23,743	146%	223	123%	-	-	598	313	191%	-
熊本	ヒノヒカリ	36,513	136	35,931	102%	148%	24,751	36,492	25,821	141%	105	130%	52%	260	507	782	65%	-
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	23,519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
熊本	コシヒカリ	35,692	125	35,046	102%	145%	24,553	34,976	24,406	143%	133	94%	92%	136	666	1,428	47%	-
大分	ヒノヒカリ	34,709	337	35,033	99%	141%	24,648	35,042	24,265	144%	1,213	28%	32%	1,056	1,919	2,471	78%	-
大分	なつほのか	34,828	950	34,921	100%	141%	24,669	34,950	24,358	143%	343	277%	173%	549	1,713	1,350	127%	-
大分	ひとめぼれ	35,509	173	35,013	101%	145%	24,516	35,072	24,246	145%	805	21%	156%	111	1,130	918	123%	-
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	36,508	22,600	162%	-	-	-	-	8,152	4,405	185%	-
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	36,275	-	-	-	36,275	27,076	134%	8,303	-	-	-	8,303	3,440	241%	-
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	29,258	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	-	-	32,303	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	31,679	21,140	150%	-	-	-	754	771	98%	-
全銘柄平均価格、合計数量		35,465	128,885	36,075	98%	137%	25,927	36,451	25,179	145%	340,939	38%	81%	159,544	1,241,326	1,000,262	124%	

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、県單一農協、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 地産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目等は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姿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で加重平均により算定している（7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ド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7年産米は、当該月までの相対取引数量が100トン未満

(3) 相対取引価格（月別・年産平均価格）（令和6・7年産米、産地品種銘柄別）（速報）

相対取引価格（北海道から愛知まで）

（単位：円／玄米60kg税込）

産地品種銘柄	6年産 7年 1月 ①	6年産 7年 2月	6年産 7年 3月	6年産 7年 4月	6年産 7年 5月	6年産 7年 6月	6年産 7年 7月	6年産 7年 8月	6年産 出回り～ 7年10月 ②	7年産 7年 9月	7年産 7年 10月	7年産 7年 11月	7年産 7年 12月	7年産 8年 1月 ③	対前年 同月差 ③-①	7年産 出回り～ 8年1月 ④	対前年差 ④-②
北海道 ななつぼし	29,409	28,020	27,684	28,237	27,772	27,832	28,197	27,661	27,035	36,540	36,416	34,761	36,600	35,563	+ 6,154	36,007	+ 8,972
北海道 ゆめひのか	28,342	30,221	29,540	28,656	28,776	24,899	26,817	29,382	28,034	37,701	37,708	36,147	37,938	37,281	+ 8,939	37,347	+ 9,313
北海道 きらら3 9 7	28,351	27,786	26,577	24,872	26,189	23,323	21,594	28,419	26,349	-	35,881	34,998	36,174	35,743	+ 7,392	35,676	+ 9,327
青森 ましづら	26,716	31,357	24,971	30,602	32,020	31,717	28,457	31,162	26,297	36,825	36,885	36,777	34,992	31,286	+ 4,570	35,172	+ 8,875
青森 はれわたり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,572	37,298	36,495	35,850	34,526	-	36,777	-
岩手 ひとめぼれ	25,419	25,005	23,651	23,661	25,216	23,450	23,752	23,650	24,101	37,048	37,255	36,604	36,340	34,130	+ 8,711	36,896	+ 12,795
岩手 銀河のしづく	26,054	26,099	22,575	23,572	24,009	-	-	-	24,387	37,470	37,455	37,381	37,514	-	-	37,461	+ 13,074
岩手 あきたこまち	26,437	25,601	27,954	-	-	-	-	-	25,413	38,878	38,219	38,597	34,218	35,390	+ 8,953	38,050	+ 12,637
宮城 ひとめぼれ	25,531	26,477	25,687	25,010	24,650	26,135	25,799	25,587	24,315	37,244	38,129	36,887	36,888	36,270	+ 10,739	37,216	+ 12,901
宮城 つや姫	27,703	28,441	35,455	25,110	28,191	-	26,684	25,701	24,276	39,174	38,816	28,586	37,189	39,512	+ 11,809	36,261	+ 11,985
宮城 ササニシキ	-	24,187	23,901	-	-	-	-	-	24,726	39,040	39,352	38,774	37,982	38,477	-	38,607	+ 13,881
秋田 あきたこまち	27,671	25,634	26,208	26,937	26,940	28,000	27,124	28,090	24,806	38,631	39,126	38,903	38,322	36,724	+ 9,053	38,312	+ 13,506
秋田 めんこいな	24,320	24,639	25,226	23,754	26,929	25,775	28,310	31,255	23,770	36,961	37,727	37,697	37,437	32,000	+ 7,680	36,684	+ 12,914
秋田 ひめぼれ	23,456	22,650	23,097	23,974	33,150	31,510	27,261	27,706	22,285	37,393	37,387	37,413	34,385	34,535	+ 11,079	35,570	+ 13,285
山形 はえぬき	26,539	26,630	25,113	24,804	27,275	27,483	26,561	27,064	25,804	36,974	36,364	35,853	35,251	35,099	+ 8,560	35,784	+ 9,980
山形 つや姫	28,756	28,282	28,939	29,322	29,461	29,766	28,803	28,591	28,137	39,754	40,159	39,842	39,717	40,554	+ 11,798	40,043	+ 11,906
山形 雪若丸	27,075	26,864	27,033	26,486	28,231	28,716	28,334	26,456	26,676	37,984	37,317	37,368	36,450	36,867	+ 9,792	37,106	+ 10,430
福島 コシヒカリ（中通り）	26,212	28,606	26,556	27,662	29,624	33,680	27,317	27,121	27,013	35,643	36,421	37,639	36,001	37,195	+ 10,983	37,049	+ 10,036
福島 コシヒカリ（会津）	29,825	27,129	28,032	27,377	34,782	32,158	28,892	31,210	26,437	-	38,786	38,859	35,453	38,475	+ 8,650	36,901	+ 10,464
福島 コシヒカリ（浜通り）	28,681	26,788	-	-	-	29,431	-	-	26,069	-	36,275	37,568	38,004	37,854	+ 9,173	37,403	+ 11,334
福島 天のつぶ	27,076	25,668	24,701	23,654	30,083	29,251	28,992	28,075	24,772	-	35,740	35,825	34,420	33,278	+ 6,202	35,316	+ 10,544
福島 ひとめぼれ	26,376	28,102	24,867	26,433	30,202	31,511	27,979	25,924	26,343	35,670	36,471	37,081	35,889	32,865	+ 6,489	36,116	+ 9,773
茨城 コシヒカリ	28,619	34,567	32,582	40,883	36,991	34,201	-	-	28,223	38,130	38,094	37,477	37,485	35,352	+ 6,733	37,625	+ 9,402
茨城 あきたこまち	27,831	40,218	-	-	-	-	-	-	26,462	36,159	36,271	36,330	35,960	-	-	36,085	+ 9,623
茨城 にじのきらめき	26,870	28,275	26,690	30,704	27,284	-	26,981	27,026	26,785	35,748	36,019	35,713	35,713	33,865	+ 6,995	35,721	+ 8,936
枥木 コシヒカリ	26,261	26,702	27,062	25,994	27,223	25,675	26,445	26,778	25,295	37,563	38,129	35,910	35,932	35,683	+ 9,422	36,668	+ 11,373
枥木 とちぎの星	25,104	25,985	25,817	24,152	26,350	26,737	26,243	26,003	24,927	35,024	36,871	33,881	32,516	35,022	+ 9,918	33,533	+ 8,606
枥木 あさひの夢	-	-	-	24,046	-	-	-	26,905	24,600	-	37,021	35,719	31,601	32,199	-	33,658	+ 9,058
群馬 あさひの夢	26,978	27,427	-	26,271	25,979	26,074	26,083	26,389	27,033	-	-	36,048	35,610	35,421	+ 8,443	35,714	+ 8,681
群馬 にじのきらめき	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,480	-
埼玉 彩のきずな	21,014	-	-	27,056	28,041	-	-	-	23,846	-	34,494	34,661	34,678	34,679	+ 13,665	34,626	+ 10,780
埼玉 彩のかがやき	-	-	-	-	-	28,182	-	-	26,145	-	-	34,580	34,371	-	-	34,562	+ 8,417
埼玉 コシヒカリ	21,076	21,098	-	28,712	-	-	-	-	24,746	-	35,682	35,523	35,767	-	-	35,697	+ 10,951
千葉 コシヒカリ	24,705	24,281	23,629	25,984	23,852	23,882	23,022	23,854	24,169	37,142	36,880	36,841	35,910	35,008	+ 10,303	36,788	+ 12,619
千葉 ふさごかね	26,046	23,719	23,302	22,200	22,398	-	22,329	-	23,591	34,254	34,271	33,295	33,704	33,110	+ 7,064	33,910	+ 10,319
千葉 ふさおどめ	23,199	22,609	23,011	22,945	23,110	28,503	23,220	23,220	23,384	33,721	33,821	33,308	33,540	32,129	+ 8,930	33,408	+ 10,024
山梨 コシヒカリ	19,695	19,833	19,588	19,859	19,854	19,799	19,798	19,921	19,758	35,956	36,175	-	-	35,919	+ 16,224	36,273	+ 16,515
長野 コシヒカリ	28,474	25,060	22,585	32,319	-	-	31,425	-	23,438	35,958	37,821	37,236	34,855	34,719	+ 6,245	36,260	+ 12,822
長野 あきたこまち	29,710	24,692	22,678	-	-	-	31,765	-	23,015	35,009	35,587	34,782	35,668	-	-	35,188	+ 12,173
静岡 コシヒカリ	25,604	-	-	-	26,672	-	-	-	23,512	-	-	29,256	34,356	40,642	+ 15,038	34,919	+ 11,407
静岡 きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	-	22,393	-	-	-	-	-	-	26,290	+ 3,897
静岡 にじまる	-	-	-	-	-	-	-	-	24,397	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟 コシヒカリ（一般）	23,471	25,786	24,969	25,290	27,207	28,129	27,805	28,873	25,636	38,613	39,280	39,476	37,295	36,589	+ 13,118	38,565	+ 12,929
新潟 コシヒカリ（魚沼）	26,478	26,446	28,912	32,738	27,393	27,763	27,655	24,191	26,517	42,257	42,049	43,098	41,789	40,117	+ 13,639	41,785	+ 15,268
新潟 コシヒカリ（佐渡）	-	24,715	38,965	27,602	44,585	45,490	-	-	25,253	39,568	40,021	39,277	37,173	36,694	-	38,821	+ 13,568
新潟 コシヒカリ（岩船）	-	24,922	26,169	26,216	26,574	26,708	29,077	-	25,140	39,173	39,056	40,893	37,534	36,412	-	38,456	+ 13,316
新潟 こしいぶき	19,921	22,548	23,455	23,352	26,201	27,760	25,646	26,705	23,552	34,792	35,407	35,932	33,626	33,550	+ 13,629	34,667	+ 11,115
富山 コシヒカリ	25,138	25,748	24,203	32,729	31,082	28,041	29,376	28,179	26,635	36,185	36,625	37,134	33,100	39,737	+ 14,599	36,229	+ 9,594
富山 てんたく	-	23,981	23,446	30,257	29,499	25,877	-	-	24,725	35,779	36,217	32,341	32,079	34,178	-	35,174	+ 10,449
富山 富富富	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,809	36,036	-	31,922	29,636	-	33,239	-
石川 コシヒカリ	24,690	24,498	24,470	-	-	-	-	-	23,317	36,584	35,566	36,945	36,690	-	-	36,140	+ 12,823
石川 ゆめみづほ	-	-	23,469	-	-	-	-	-	21,948	33,856	32,331	33,727	33,707	-	-	33,628	+ 11,680
石川 ひやまん穀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38,027	38,023	38,027	-	-	-	38,025	-
福井 コシヒカリ	24,044	22,678	-	23,385	-	-	-	-	21,494	32,807	35,449	34,648	34,705	34,126	+ 10,082	33,402	+ 11,908
福井 ハナエチゼン	22,263	-	25,952	-	-	-	-	-	21,166	32,094	34,390	33,290	33,276	32,973	+ 10,710	32,864	+ 11,698
福井 あさきかり	-	-	25,173	-	-	-	-	-	21,213	31,857	-	33,328	-	32,834	-	32,682	+ 11,469
岐阜 ハツシモ	26,136	25,798	25,447	26,528	27												

相対取引価格（三重から鹿児島まで）

(単位:円／玄米60kg税込)

産地品種銘柄	6年産 7年 1月 ①	6年産 7年 2月	6年産 7年 3月	6年産 7年 4月	6年産 7年 5月	6年産 7年 6月	6年産 7年 7月	6年産 7年 8月	6年産 出回り～ 7年10月 ②	7年産 7年 9月	7年産 7年 10月	7年産 7年 11月	7年産 7年 12月	7年産 8年 1月 ③	対前年 同月差 ③-①	7年産 出回り～ 8年1月 ④	対前年差 ④-②		
	6年産 7年 1月 ①	6年産 7年 2月	6年産 7年 3月	6年産 7年 4月	6年産 7年 5月	6年産 7年 6月	6年産 7年 7月	6年産 7年 8月	6年産 出回り～ 7年10月 ②	7年産 7年 9月	7年産 7年 10月	7年産 7年 11月	7年産 7年 12月	7年産 8年 1月 ③	対前年 同月差 ③-①	7年産 出回り～ 8年1月 ④	対前年差 ④-②		
三重	コシヒカリ（一般）	26,031	23,795	25,544	24,181	-	-	-	-	23,303	41,612	37,952	-	-	-	39,464	+ 16,161		
三重	コシヒカリ（伊賀）	24,458	24,722	24,721	-	-	-	-	-	23,672	41,256	38,092	-	-	-	39,722	+ 16,050		
三重	キヌヒカリ	-	-	23,469	-	-	-	-	-	22,429	38,713	-	-	-	34,609	36,380	+ 13,951		
滋賀	コシヒカリ	23,677	23,926	23,737	24,493	26,844	28,339	24,983	24,208	23,771	34,927	35,010	35,162	35,217	35,236	+ 11,559	35,130	+ 11,359	
滋賀	みずがみ	24,016	24,463	24,000	28,154	-	31,683	25,570	-	23,782	35,293	34,518	34,737	34,794	35,127	+ 11,111	34,833	+ 11,051	
滋賀	キヌヒカリ	22,633	23,312	24,883	32,867	31,507	31,081	-	-	24,177	33,784	34,223	33,529	34,993	33,654	+ 11,021	33,836	+ 9,659	
京都	コシヒカリ	24,578	-	-	-	21,172	-	-	-	22,946	36,914	35,750	35,260	36,602	37,650	+ 13,072	36,823	+ 13,877	
京都	キヌヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	20,348	36,155	-	-	-	32,037	32,848	+ 12,500		
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	22,074	-	-	-	-	-	35,915	+ 13,841		
兵庫	コシヒカリ	24,313	24,845	25,627	26,308	-	-	-	-	23,954	38,049	38,253	38,010	38,234	38,015	+ 13,702	38,087	+ 14,133	
兵庫	ヒノヒカリ	20,848	21,436	24,692	-	-	-	-	-	23,327	-	34,352	-	35,571	34,298	+ 13,450	34,605	+ 11,278	
兵庫	キヌヒカリ	20,899	21,303	23,631	25,272	25,272	-	-	-	25,277	22,613	-	36,418	-	35,122	34,407	+ 13,508	34,748	+ 12,135
奈良	ヒノヒカリ	-	-	21,602	-	-	-	-	-	21,684	-	-	-	-	-	-	-		
鳥取	きぬむすめ	24,143	-	23,487	22,356	-	-	-	-	24,575	-	36,094	36,016	36,380	35,522	+ 11,379	35,762	+ 11,187	
鳥取	コシヒカリ	21,250	-	26,262	25,521	-	-	-	-	23,519	36,587	36,481	-	36,721	36,113	+ 14,863	36,348	+ 12,829	
鳥取	ひとめぼれ	-	-	24,228	24,550	-	-	-	-	23,777	36,019	35,738	36,442	36,367	35,234	-	35,532	+ 11,755	
島根	きぬむすめ	20,774	21,023	20,995	-	-	-	-	-	19,943	34,267	34,281	34,556	35,177	-	-	34,343	+ 14,400	
島根	コシヒカリ	21,166	22,330	21,640	-	-	-	-	-	20,761	36,249	36,129	35,293	35,916	35,078	+ 13,912	36,019	+ 15,258	
島根	つや姫	-	-	-	-	-	-	-	-	20,464	35,465	35,983	36,273	36,473	-	-	35,821	+ 15,357	
岡山	アボノ	26,503	23,460	26,194	-	-	-	-	-	25,558	-	35,019	-	35,165	35,511	+ 9,008	35,262	+ 9,704	
岡山	きぬむすめ	25,116	26,186	26,482	-	-	-	-	-	25,351	-	35,771	36,100	35,719	35,670	+ 10,554	35,735	+ 10,384	
岡山	コシヒカリ	24,895	26,987	27,502	27,741	-	-	27,609	27,632	25,343	35,936	36,980	-	36,826	36,699	+ 11,804	36,551	+ 11,210	
広島	コシヒカリ	22,814	23,203	23,430	23,407	23,617	23,625	25,266	25,111	22,696	36,507	36,328	36,107	35,125	35,224	+ 12,410	35,871	+ 13,175	
広島	あさひかり	22,002	21,895	22,120	21,740	22,101	22,615	23,157	24,249	21,511	35,937	35,571	-	34,565	36,118	+ 14,116	35,613	+ 14,102	
広島	あきうまん	-	22,504	22,915	-	-	-	23,084	-	-	22,305	35,575	36,045	-	34,711	35,868	-	35,331	+ 13,026
山口	コシヒカリ	23,400	23,156	23,355	23,232	23,232	23,048	-	-	22,575	35,590	35,535	35,577	35,937	-	-	35,636	+ 13,061	
山口	ひとめぼれ	22,829	22,290	22,943	23,180	-	-	23,377	23,257	22,173	35,101	35,070	35,032	34,988	-	-	35,054	+ 12,881	
山口	きぬむすめ	22,835	22,872	22,959	23,140	23,249	-	23,278	-	22,245	-	35,030	34,834	34,977	35,005	+ 12,170	34,972	+ 12,727	
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	23,568	37,022	35,771	34,996	-	-	-	36,176	+ 12,608	
徳島	あきさかり	22,237	-	23,117	-	-	-	-	-	22,633	32,810	-	32,605	-	-	-	32,708	+ 10,075	
香川	ヒノヒカリ	22,345	23,101	23,101	-	-	-	-	-	22,552	-	-	34,225	34,225	34,225	+ 11,880	34,225	+ 11,673	
香川	コシヒカリ	22,885	23,641	23,641	-	-	-	-	-	22,515	-	34,765	34,765	34,765	34,765	+ 11,880	34,765	+ 12,250	
香川	あきさかり	22,129	22,885	22,885	-	-	-	-	-	22,127	-	34,225	34,225	34,225	34,225	+ 12,096	34,225	+ 12,098	
愛媛	コシヒカリ	25,510	-	-	-	-	-	-	-	21,469	38,257	38,267	-	38,274	-	-	38,231	+ 16,762	
愛媛	ひめの凜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	23,901	-	-	-	-	-	-	-		
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	22,339	35,299	-	35,299	-	-	-	35,299	+ 12,960	
高知	ヒノヒカリ	-	-	21,367	-	-	-	-	-	21,367	-	34,327	-	-	-	-	34,327	+ 12,960	
福岡	夢づし	25,778	25,937	26,654	26,880	26,617	26,823	26,666	24,163	33,312	31,469	31,785	34,784	26,699	+ 921	33,794	+ 9,631		
福岡	ヒノヒカリ	26,544	26,117	-	-	-	-	-	24,616	-	33,660	34,795	33,851	33,058	+ 6,514	33,974	+ 9,358		
福岡	元気づし	26,725	26,614	-	26,695	26,614	26,971	26,927	-	25,241	-	34,310	33,660	34,639	31,833	+ 5,108	34,395	+ 9,154	
佐賀	さがひより	22,954	22,598	21,943	22,463	22,330	22,188	22,136	22,035	22,228	-	35,694	36,139	36,203	35,879	+ 12,925	36,042	+ 13,814	
佐賀	夢しづく	23,982	22,732	20,793	21,782	22,265	21,721	21,387	21,353	21,691	-	35,285	36,602	37,462	37,909	+ 13,927	36,999	+ 15,308	
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
長崎	にじまる	-	23,641	24,740	-	-	-	-	-	24,307	-	35,197	-	35,197	35,196	-	35,196	+ 10,889	
長崎	なごみのか	-	23,425	24,466	-	-	-	-	-	24,089	-	34,981	34,978	34,981	34,961	-	34,970	+ 10,881	
長崎	ヒノヒカリ	-	23,160	24,288	-	-	-	-	-	23,743	-	34,765	-	34,765	34,732	-	34,750	+ 11,007	
熊本	ヒノヒカリ	24,751	26,247	26,453	27,202	27,423	27,367	26,589	26,589	25,821	-	36,722	-	35,931	36,513	+ 11,762	36,492	+ 10,671	
熊本	森のまさん	-	-	-	-	-	-	-	-	23,519	-	-	-	-	-	-	-		
熊本	コシヒカリ	24,553	24,892	24,882	24,140	24,766	25,523	25,435	25,435	24,406	-	37,361	34,544	35,046	35,692	+ 11,139	34,976	+ 10,570	
大分	ヒノヒカリ	24,648	23,976	23,965	24,643	-	-	-	-	24,265	-	35,363	35,401	35,033	34,709	+ 10,061	35,042	+ 10,777	
大分	なごみのか	24,669	-	24,505	-	-	-	-	-	24,358	-	35,378	35,163	34,921	34,828	+ 10,159	34,950	+ 10,592	
大分	ひとめぼれ	24,516	-	-	-	-	-	-	-	24,246	-	-	-	35,013	35,509	+ 10,993	35,072	+ 10,826	
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	22,600	-	-	-	-	-	-	36,508	+ 13,908	
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	27,060	-	27,076	-	-	36,275	-	36,275	+ 9,199	
鹿児島	ヒノヒカリ	-	31,455	-	-	-	-	-	-	29,258	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島	あきほなみ	-	35,681	-	-	-	-	-	-	32,303	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	21,140	32,098	-	-	-	-	-	31,679	+ 10,539	
全銘柄平均価格		25,927	26,485	25,876	27,102	27,649	27,613	26,918	27,179	25,179	36,895	37,058	36,493	36,075	35,465	+ 9,538	36,451	+ 11,272	

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、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間

2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和8年1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。

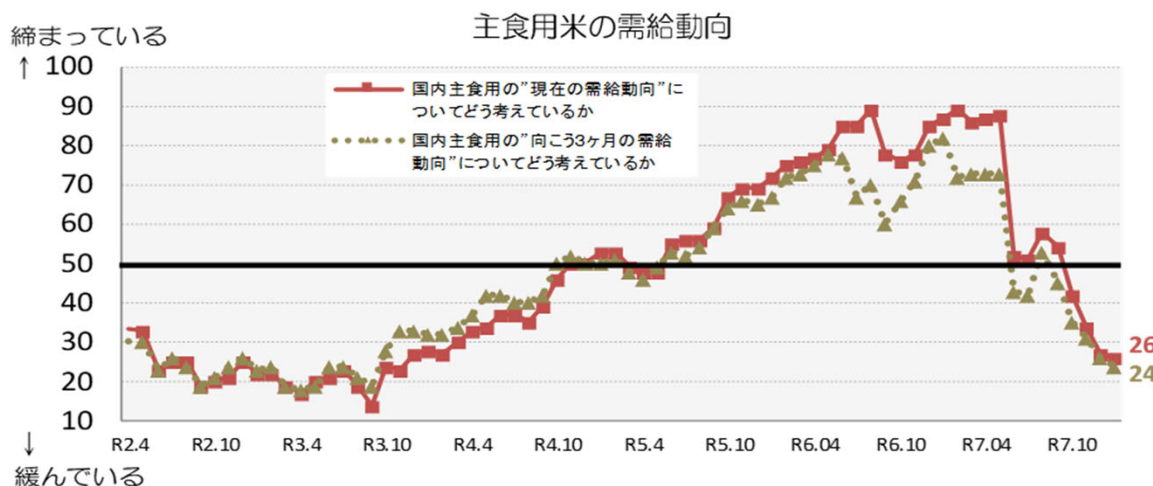
【 <https://www.komenet.jp/> 】

- ・ 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和8年1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▲2ポイントの「やや減少」。
- ・ 米価水準の現状判断は前回調査と比べて▲6ポイントの「減少」、見通し（向こう3ヶ月）判断は▲1ポイントの「横ばい」。

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

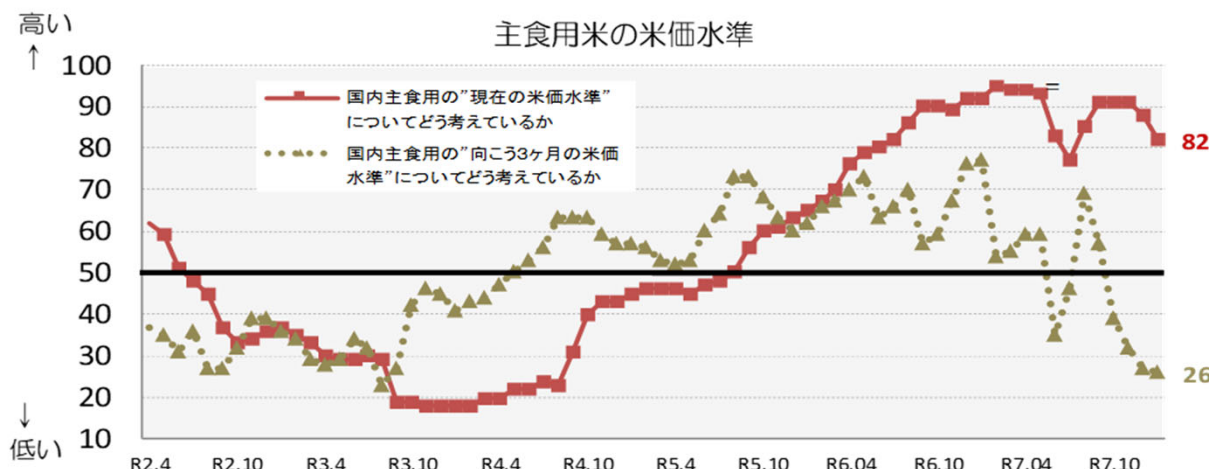
- (ア) 現状判断 D I 前回からの増減 ▲1 (今月の数値 26)
(イ) 見通し判断 D I (向こう3ヶ月) 前回からの増減 ▲2 (今月の数値 24)



※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「締まっている」／「(将来)締まる」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つた傾向を示します。

② 主食用米の米価水準

- (ア) 現状判断 D I 前回からの増減 ▲6 (今月の数値 82)
(イ) 見通し判断 D I (向こう3ヶ月) 前回からの増減 ▲1 (今月の数値 26)



※ 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つた傾向を示します。

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

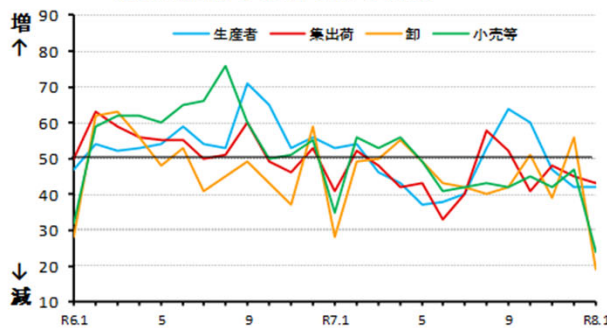
a. 先月との比較

生産者	前回からの増減	±0	(今月の数値)	42
集出荷	前回からの増減	▲2	(今月の数値)	43
卸	前回からの増減	▲37	(今月の数値)	19
小売等	前回からの増減	▲23	(今月の数値)	24

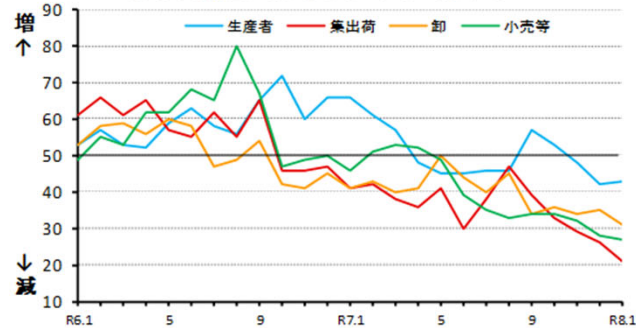
b. 前年同月との比較

生産者	前回からの増減	+1	(今月の数値)	43
集出荷	前回からの増減	▲5	(今月の数値)	21
卸	前回からの増減	▲4	(今月の数値)	31
小売等	前回からの増減	▲1	(今月の数値)	27

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

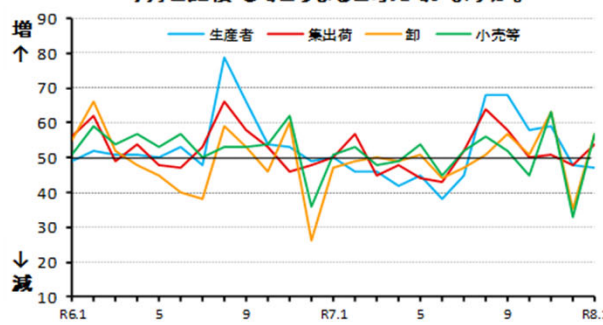
a. 今月との比較

生産者	前回からの増減	▲1	(今月の数値)	47
集出荷	前回からの増減	+6	(今月の数値)	54
卸	前回からの増減	+22	(今月の数値)	57
小売等	前回からの増減	+24	(今月の数値)	57

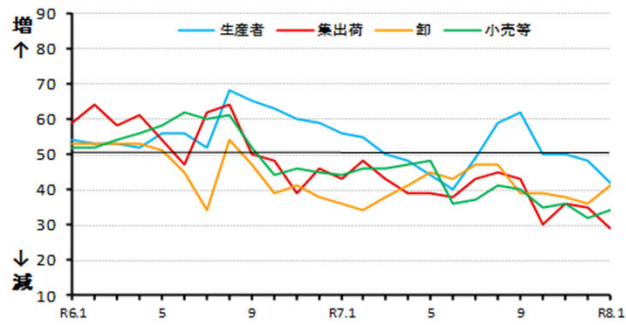
b. 前年同月との比較

生産者	前回からの増減	▲6	(今月の数値)	42
集出荷	前回からの増減	▲6	(今月の数値)	29
卸	前回からの増減	+5	(今月の数値)	41
小売等	前回からの増減	+2	(今月の数値)	34

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

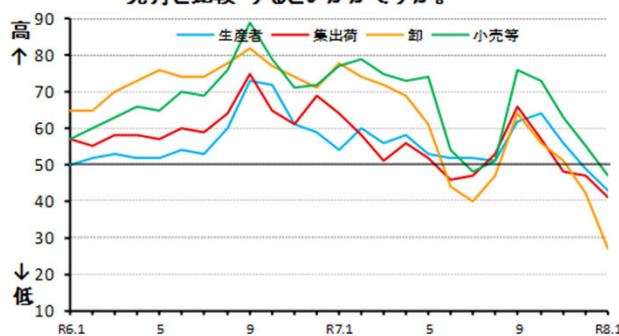
a. 先月との比較

生産者	前回からの増減	▲ 6	(今月の数値)	4 3
集出荷	前回からの増減	▲ 6	(今月の数値)	4 1
卸	前回からの増減	▲15	(今月の数値)	2 7
小売等	前回からの増減	▲ 8	(今月の数値)	4 7

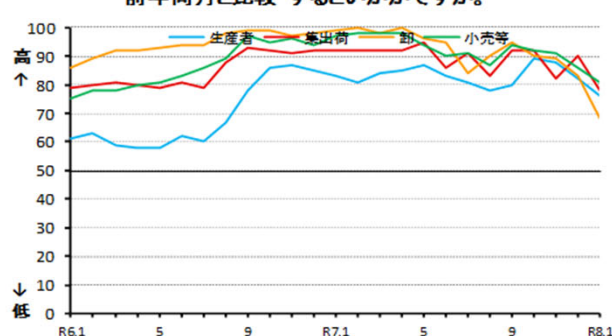
b. 前年同月との比較

生産者	前回からの増減	▲ 6	(今月の数値)	7 6
集出荷	前回からの増減	▲12	(今月の数値)	7 8
卸	前回からの増減	▲15	(今月の数値)	6 8
小売等	前回からの増減	▲ 5	(今月の数値)	8 1

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



②-ア-b 貴社の“今月”的主食用米の“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

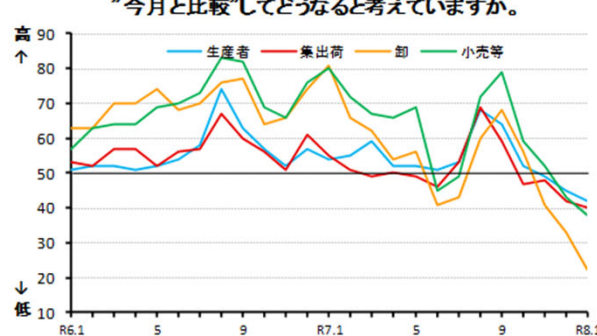
a. 今月との比較

生産者	前回からの増減	▲ 3	(今月の数値)	4 2
集出荷	前回からの増減	▲ 2	(今月の数値)	4 0
卸	前回からの増減	▲11	(今月の数値)	2 2
小売等	前回からの増減	▲ 5	(今月の数値)	3 8

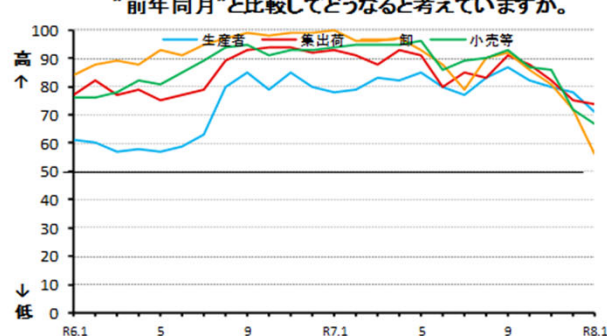
b. 前年同月との比較

生産者	前回からの増減	▲ 7	(今月の数値)	7 1
集出荷	前回からの増減	▲ 1	(今月の数値)	7 4
卸	前回からの増減	▲16	(今月の数値)	5 6
小売等	前回からの増減	▲ 5	(今月の数値)	6 7

②-イ-a 貴社の“来月”的主食用米の“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-イ-b 貴社の“来月”的主食用米の“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
前月より強くなつた傾向を示します。

(ア) 今月の在庫量に関する現状判断 D I

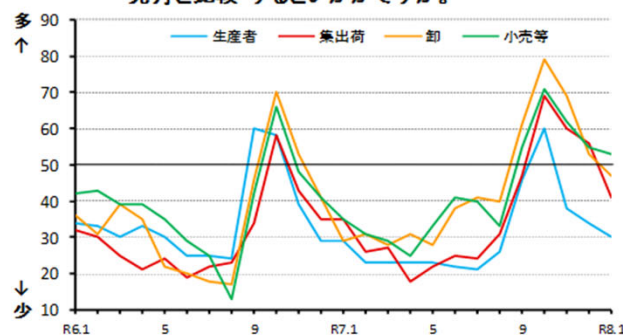
a. 先月との比較

生産者	前回からの増減	▲4	(今月の数値)	30
集出荷	前回からの増減	▲15	(今月の数値)	41
卸	前回からの増減	▲6	(今月の数値)	47
小売等	前回からの増減	▲2	(今月の数値)	53

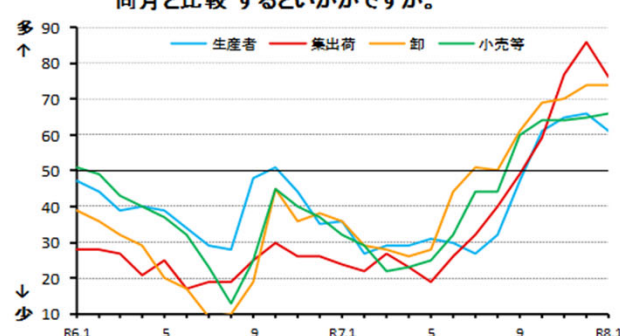
b. 前年同月との比較

生産者	前回からの増減	▲5	(今月の数値)	61
集出荷	前回からの増減	▲10	(今月の数値)	76
卸	前回からの増減	±0	(今月の数値)	74
小売等	前回からの増減	+1	(今月の数値)	66

③-ア-a 貴社の“今月”的主食用米の”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”的主食用米の”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

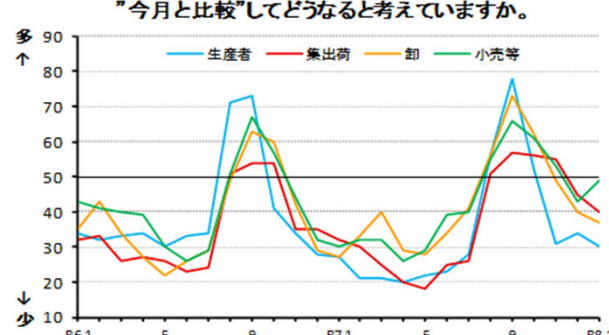
a. 今月との比較

生産者	前回からの増減	▲4	(今月の数値)	30
集出荷	前回からの増減	▲5	(今月の数値)	40
卸	前回からの増減	▲3	(今月の数値)	37
小売等	前回からの増減	+6	(今月の数値)	49

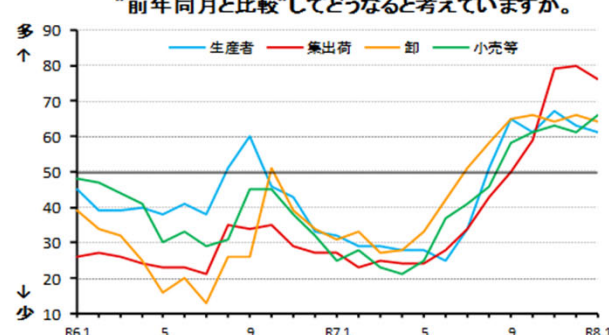
b. 前年同月との比較

生産者	前回からの増減	▲2	(今月の数値)	61
集出荷	前回からの増減	▲4	(今月の数値)	76
卸	前回からの増減	▲2	(今月の数値)	64
小売等	前回からの増減	+5	(今月の数値)	66

③-イ-a 貴社の“来月”的主食用米の”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”的主食用米の”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の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		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
R6.1	9%	28%	2%	46%	10%	3%	2%	R7.1	1%	25%	7%	54%	7%	4%	3%
R6.2	9%	27%	1%	51%	8%	4%	0%	R7.2	0%	24%	28%	40%	4%	3%	1%
R6.3	7%	29%	0%	53%	8%	2%	1%	R7.3	3%	32%	17%	42%	2%	2%	1%
R6.4	3%	29%	2%	52%	9%	3%	1%	R7.4	1%	31%	19%	42%	4%	3%	1%
R6.5	6%	30%	1%	55%	4%	2%	1%	R7.5	1%	29%	21%	41%	5%	4%	0%
R6.6	5%	34%	1%	49%	7%	3%	1%	R7.6	1%	18%	49%	26%	5%	1%	1%
R6.7	6%	35%	3%	46%	7%	3%	1%	R7.7	5%	24%	21%	42%	4%	2%	2%
R6.8	2%	43%	2%	45%	5%	1%	1%	R7.8	18%	15%	5%	50%	5%	3%	5%
R6.9	6%	24%	1%	52%	11%	3%	2%	R7.9	11%	23%	4%	51%	5%	4%	2%
R6.10	7%	22%	2%	54%	10%	3%	2%	R7.10	5%	32%	6%	40%	13%	3%	0%
R6.11	10%	17%	2%	53%	12%	6%	1%	R7.11	3%	41%	3%	36%	13%	4%	0%
R6.12	3%	26%	2%	57%	7%	3%	1%	R7.12	1%	44%	4%	34%	12%	5%	2%
								R8.1	0%	45%	4%	27%	18%	6%	0%

《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：134客体

生産者	24
集出荷業者／団体	23
卸売業者（主に主食用米）	25
小売業者／中食・外食業者	47
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。

《DI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DIを算出します。

ただし、DI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DIが観測されることに注意が必要です。

（DI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】

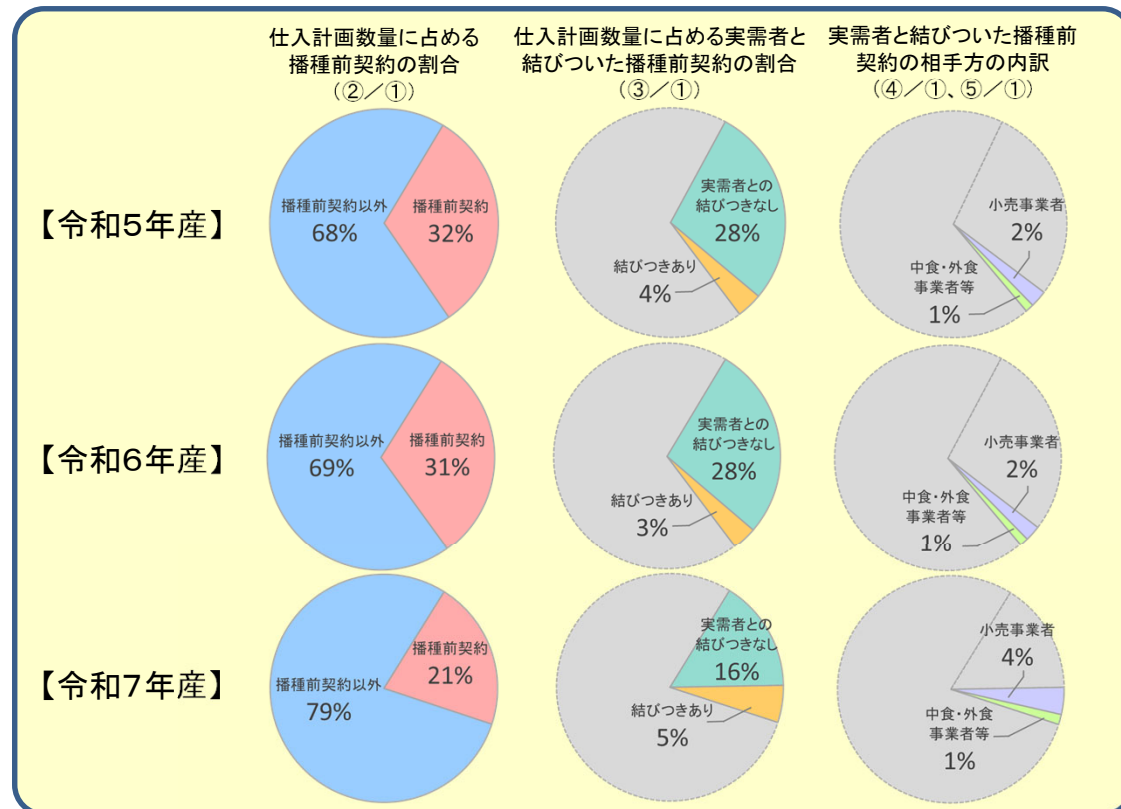
<https://www.maff.go.jp/i/syouan/keikaku/soukatsu/jizenn.html>

- 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。
- 7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21%。
7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5%。

【播種前契約の状況】

年産	仕入計画 数量	播種前契約 数量	うち実需者との結びつき		
			うち実需者との結びつき		
			計	中食・外食等	小売
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%)
7年産	3,548	752 (21%)	187 (5%)	51 (1%)	137 (4%)

【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。

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。

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。

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。

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6・7年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

	6年産			7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	うち播種前契約	
		契約数量 ②	契約比率 ②/①		契約数量 ⑤	契約比率（前年差） ⑤/④
		契約数量 ②	契約比率 ②/①		契約比率（前年差） ⑤/④	契約数量（前年差） ⑥
北海道	385	176	46%	176	403	144 (▲32)
青森	181	41	23%	34	181	44 (+3)
岩手	138	67	48%	62	167	39 (▲28)
宮城	186	125	67%	101	191	93 (▲31)
秋田	285	130	46%	114	277	135 (+5)
山形	244	54	22%	41	244	19 (▲35)
福島	194	40	21%	37	190	13 (▲27)
茨城	124	26	21%	1	153	2 (▲24)
栃木	169	59	35%	59	190	60 (+1)
群馬	26	5	20%	-	24	1 (▲5)
埼玉	40	8	20%	1	41	4 (▲4)
千葉	118	10	8%	8	123	1 (▲9)
東京	-	-	-	-	-	-
神奈川	4	-	-	-	3	-
山梨	6	-	-	-	7	-
長野	95	37	39%	37	80	36 (▲1)
静岡	13	-	-	-	13	-
新潟	347	117	34%	79	331	72 (▲44)
富山	95	0	0%	0	88	0 (+0)
石川	66	17	26%	-	68	19 (+2)
福井	49	7	15%	7	47	7 (▲0)
岐阜	34	10	30%	3	31	4 (▲6)
愛知	48	1	2%	0	42	4 (+3)
三重	44	28	65%	-	43	7 (▲22)
滋賀	59	20	34%	8	30	12 (▲8)
京都	18	3	19%	1	17	2 (▲1)
大阪	2	-	-	-	2	-
兵庫	37	16	43%	-	29	1 (▲15)
奈良	10	-	-	-	10	-
和歌山	3	-	-	-	-	-
鳥取	25	0	1%	0	37	0 (▲0)
島根	35	-	-	-	33	-
岡山	42	1	1%	1	45	1 (+0)
広島	40	22	55%	-	40	-
山口	40	14	35%	0	40	-
徳島	16	-	-	-	20	-
香川	20	-	-	-	17	-
愛媛	16	7	44%	-	17	-
高知	9	-	-	-	9	-
福岡	64	31	49%	-	66	14 (▲17)
佐賀	41	18	44%	15	38	19 (+1)
長崎	10	7	70%	-	11	-
熊本	58	-	-	-	54	-
大分	22	7	33%	1	21	-
宮崎	33	-	-	-	20	-
鹿児島	24	-	-	-	25	-
沖縄	1	-	-	-	1	-
全国	3,549	1,104	31%	788	3,548	752 (▲352)
						21% (▲10%)
						677 (▲111)

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（見込含む）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。

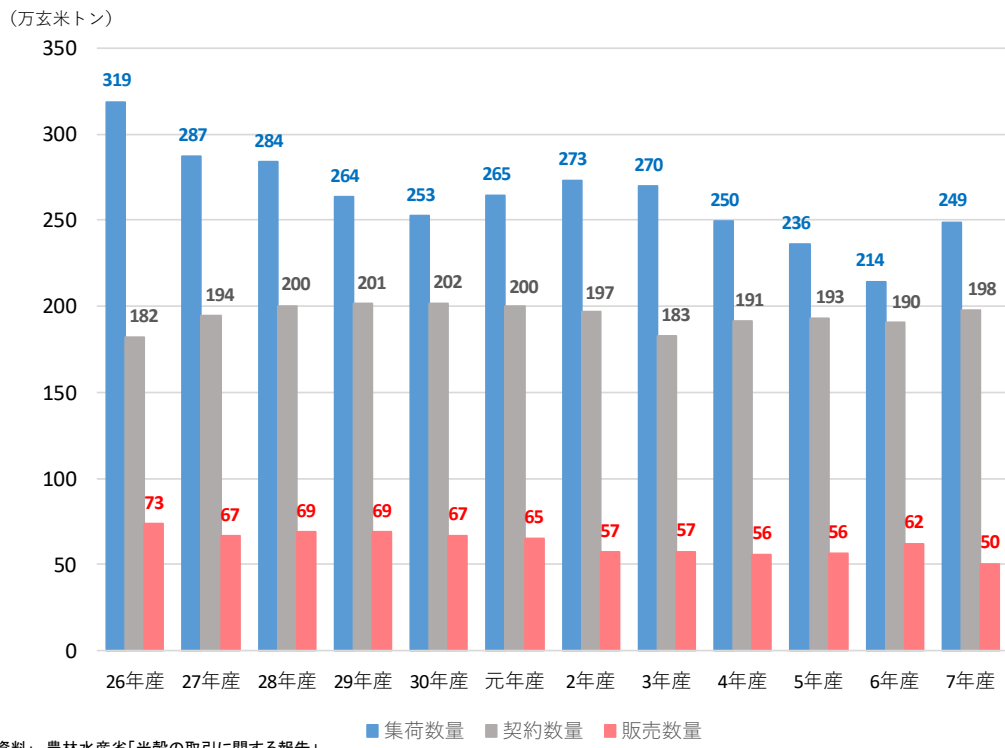
6 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

2 産地別契約・販売状況

(1) 集荷業者の米の集荷・契約・販売状況の推移

- 令和7年産米の令和7年12月末現在の集荷数量は249.1万玄米トン（対前年同月+34.9万玄米トン）、契約数量は197.8万玄米トン（対前年同月+7.5万玄米トン）、販売数量は50.4万玄米トン（対前年同月▲11.6万玄米トン）。

○ 集荷・契約・販売状況（出回りから生産年の12月末までの累計）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告書」

注：1 本調査は、平成25年産米の平成26年2月末現在より調査開始。

2 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。

3 報告対象米穀は、水稻うるちもみ及び水稻うるち玄米（醸造用玄米を含む。）である。

4 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。

5 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。

6 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。

（単位：万玄米トン）

年産	年月	集荷数量	契約数量	販売数量
26年産	26年12月末	318.9	182.1	73.4
27年産	27年12月末	286.8	194.4	66.5
28年産	28年12月末	283.7	200.4	68.9
29年産	29年12月末	263.5	201.4	68.7
30年産	30年12月末	252.5	201.7	66.9
元年産	元年12月末	264.5	199.9	65.0
2年産	2年12月末	273.3	196.9	57.3
3年産	3年12月末	269.6	182.6	57.4
4年産	4年12月末	249.5	191.4	55.6
5年産	5年12月末	236.3	193.0	56.2
6年産	6年12月末	214.2	190.3	62.0
7年産	7年12月末	249.1	197.8	50.4
	前年差 (前年比)	+34.9 (116%)	+7.5 (104%)	▲ 11.6 (81%)

(2) 令和7年産米の産地別契約・販売状況
(累計、うるち米、令和7年12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)

	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (6年産の同時期との比較)		
				集荷数量	契約数量	販売数量
北海道	285.7	225.7	80.9	112%	99%	97%
ななつぼし	143.5	120.0	37.8	118%	101%	96%
ゆめぴりか	79.2	59.7	22.1	106%	103%	106%
きらら397	18.5	14.9	4.2	97%	89%	144%
青森	145.4	102.0	25.6	152%	131%	136%
まっしぐら	115.7	79.7	18.4	167%	138%	159%
はれわたり	18.9	12.5	3.9
岩手	107.5	76.1	13.6	103%	91%	76%
ひとめぼれ	75.7	52.0	9.8	98%	83%	78%
銀河のしづく	19.7	16.8	2.6	114%	109%	70%
あきたこまち	6.9	4.6	0.2	130%	115%	25%
宮城	138.9	134.0	17.5	108%	110%	70%
ひとめぼれ	101.8	100.6	12.3	107%	108%	72%
つや姫	14.9	13.6	1.7	113%	112%	78%
ササニシキ	8.8	8.8	1.1	108%	122%	43%
秋田	238.9	208.1	34.2	122%	93%	77%
あきたこまち	186.8	167.4	28.1	119%	89%	75%
めんこいな	12.1	8.2	0.8	184%	108%	46%
ひとめぼれ	19.4	17.2	2.0	125%	99%	146%
山形	157.6	104.3	17.8	108%	111%	68%
はえぬき	76.9	51.8	6.4	109%	116%	69%
つや姫	36.1	28.7	6.1	101%	111%	65%
雪若丸	27.5	13.6	1.7	124%	116%	55%
福島	159.9	111.6	12.1	136%	201%	78%
コシヒカリ(中通り)	35.4	26.2	3.2	108%	196%	60%
コシヒカリ(会津)	23.3	20.2	2.0	92%	102%	93%
コシヒカリ(浜通り)	5.0	1.5	0.3	135%	53%	45%
天のつぶ	46.8	32.6	3.1	220%	436%	91%
ひとめぼれ	29.2	19.3	2.0	142%	238%	72%
茨城	65.1	64.3	13.8	116%	106%	61%
コシヒカリ	32.8	33.5	6.2	99%	86%	47%
あきたこまち	7.2	7.3	3.8	99%	99%	71%
にじのきらめき	16.5	14.6	2.3	188%	186%	133%
栃木	101.1	81.1	10.1	123%	121%	82%
コシヒカリ	62.2	52.4	6.1	104%	102%	62%
とちぎの星	28.6	22.2	2.6	215%	235%	279%
あさひの夢	5.3	3.5	0.4	162%	131%	165%
群馬	19.3	2.3	0.2	180%	42%	15%
あさひの夢	13.2	2.0	0.0	180%	41%	3%
にじのきらめき	3.6	-	0.0
埼玉	15.2	11.1	1.5	218%	110%	61%
彩のきずな	6.0	4.4	0.9	207%	120%	67%
彩のかがやき	3.8	3.4	0.1	345%	113%	47%
コシヒカリ	1.8	2.7	0.2	117%	124%	62%
千葉	55.6	36.4	30.7	115%	72%	88%
コシヒカリ	20.6	12.6	10.9	91%	51%	70%
ふさこがね	16.3	10.0	10.2	133%	80%	104%
ふさおとめ	10.9	9.3	6.8	124%	106%	92%
東京	-	-	-
神奈川	2.2	1.0	1.0	99%	54%	54%
山梨	3.7	0.6	0.6	86%	44%	44%
コシヒカリ	3.1	0.5	0.5	84%	43%	43%
長野	54.7	42.8	7.0	98%	92%	63%
コシヒカリ	43.5	34.9	5.3	97%	93%	70%
あきたこまち	4.8	4.2	0.7	94%	92%	42%
静岡	8.2	7.2	0.8	114%	100%	44%
コシヒカリ	4.0	4.5	0.5	92%	100%	34%
きぬむすめ	1.5	1.2	0.2	140%	100%	98%
にこまる	1.0	0.4	0.0	137%	100%	47%

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(新潟から岡山まで)

(単位:千玄米トン)

	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (6年産の同時期との比較)		
				集荷数量	契約数量	販売数量
新潟	281.3	236.0	54.7	115%	108%	77%
コシヒカリ(一般)	121.8	108.7	19.7	104%	97%	65%
コシヒカリ(魚沼)	30.5	23.0	8.2	99%	93%	75%
コシヒカリ(佐渡)	12.8	11.7	2.5	108%	93%	78%
コシヒカリ(岩船)	11.8	11.3	1.7	112%	101%	59%
こしいぶき	49.0	39.8	11.5	148%	179%	108%
富山	72.9	69.3	13.1	107%	121%	73%
コシヒカリ	43.7	42.4	8.9	100%	112%	70%
てんたかく	8.3	8.3	2.2	126%	152%	112%
富富富	11.3	10.1	1.2
石川	27.3	18.4	4.4	100%	64%	71%
コシヒカリ	9.0	9.1	1.6	87%	88%	67%
ゆめみづほ	6.8	5.7	1.4	100%	94%	141%
ひやくまん穀	9.7	2.4	1.1
福井	41.3	37.0	10.3	99%	90%	71%
コシヒカリ	13.1	11.9	1.9	88%	77%	47%
ハナエチゼン	11.4	10.3	5.9	98%	84%	92%
あきさかり	3.2	3.0	0.3	85%	74%	38%
岐阜	14.4	14.1	3.2	147%	222%	87%
ハツシモ	6.9	7.1	0.9	236%	278%	100%
コシヒカリ	3.7	3.3	0.8	103%	255%	74%
ほじじるし	0.6	0.8	0.0	95%	199%	17%
愛知	32.1	22.9	5.8	123%	61%	65%
あいちのかおり	18.0	13.8	2.2	135%	71%	75%
コシヒカリ	7.5	4.2	1.6	106%	50%	45%
大地の風	1.4	0.2	0.2	161%	23%	97%
三重	14.8	12.0	3.8	102%	59%	63%
コシヒカリ(一般)	6.0	5.5	1.5	117%	47%	48%
コシヒカリ(伊賀)	4.2	4.0	1.0	99%	86%	77%
キヌヒカリ	0.6	0.3	0.1	94%	28%	42%
滋賀	40.5	29.7	8.9	111%	109%	53%
コシヒカリ	14.1	9.3	3.5	100%	98%	54%
みずかがみ	8.5	6.2	2.4	110%	96%	52%
キヌヒカリ	5.6	4.4	1.0	103%	98%	48%
京都	5.3	3.6	1.1	93%	86%	40%
コシヒカリ	3.3	2.5	0.6	97%	115%	32%
キヌヒカリ	0.4	0.1	0.1	77%	20%	24%
ヒノヒカリ	0.3	0.1	0.1	59%	21%	31%
大阪	-	-	-
兵庫	25.6	14.1	3.5	136%	91%	64%
コシヒカリ	11.7	9.0	2.3	124%	110%	65%
ヒノヒカリ	5.3	1.4	0.3	204%	55%	81%
キヌヒカリ	4.3	1.5	0.4	150%	66%	47%
奈良	7.1	1.0	1.0	108%	50%	50%
ヒノヒカリ	6.0	0.7	0.7	109%	46%	46%
和歌山	3.8	3.8	1.7	458%	459%	647%
鳥取	23.4	12.5	3.5	139%	89%	76%
きぬむすめ	8.7	4.1	0.9	152%	108%	78%
コシヒカリ	6.6	3.8	0.9	147%	84%	72%
ひとめぼれ	3.4	1.9	0.7	149%	73%	59%
島根	28.4	25.9	4.4	105%	91%	49%
きぬむすめ	13.3	12.0	1.6	111%	102%	48%
コシヒカリ	8.2	8.1	1.4	95%	83%	42%
つや姫	5.0	4.1	0.9	106%	78%	54%
岡山	26.1	34.7	3.9	83%	108%	48%
アケボノ	1.9	3.9	0.2	40%	161%	39%
きぬむすめ	5.4	7.1	0.6	96%	92%	44%
コシヒカリ	4.3	5.7	1.0	92%	101%	40%

注:本表の注意点は次頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(広島から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米トン)

	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (6年産の同時期との比較)		
				集荷数量	契約数量	販売数量
広 島	24.5	27.6	4.2	93%	97%	45%
コシヒカリ	9.1	11.9	1.4	92%	100%	38%
あきさかり	5.0	6.1	0.4	99%	100%	23%
あきらまん	2.1	2.7	0.3	90%	103%	34%
山 口	35.8	23.5	10.6	114%	93%	102%
コシヒカリ	7.7	4.5	2.9	107%	86%	86%
ひとめぼれ	8.2	5.4	2.3	112%	89%	96%
きぬむすめ	8.8	6.0	2.2	118%	94%	111%
徳 島	4.3	1.5	1.1	123%	64%	54%
コシヒカリ	1.9	0.8	0.6	132%	60%	52%
あきさかり	2.1	0.5	0.3	118%	67%	48%
香 川	15.6	20.0	2.4	103%	95%	60%
ヒノヒカリ	4.6	6.0	0.4	101%	100%	94%
コシヒカリ	4.2	6.0	1.2	106%	100%	59%
あきさかり	3.2	4.0	0.4	103%	100%	57%
愛 媛	8.4	2.4	2.2	119%	50%	60%
コシヒカリ	2.4	1.2	1.2	97%	57%	58%
ひめの凜	2.4	0.4	0.3
ヒノヒカリ	0.6	0.2	0.2	81%	37%	62%
高 知	8.3	5.2	5.2	115%	72%	76%
コシヒカリ	6.1	4.2	4.2	113%	78%	78%
ヒノヒカリ	0.8	0.3	0.3	110%	54%	48%
福 岡	44.4	36.2	8.2	112%	94%	60%
夢つくし	12.6	10.1	3.0	111%	82%	53%
ヒノヒカリ	10.8	9.2	1.5	109%	91%	54%
元気つくし	16.4	12.8	2.7	117%	108%	70%
佐 賀	28.4	31.3	4.6	115%	125%	61%
さがびより	11.8	15.2	1.2	118%	128%	69%
夢しづく	8.9	9.1	1.8	105%	119%	51%
ヒノヒカリ	1.4	0.9	0.1	42%	27%	19%
長 崎	6.7	6.3	0.8	122%	88%	66%
にこまる	2.8	3.0	0.2	148%	93%	55%
なつほのか	1.6	1.5	0.1	128%	77%	82%
ヒノヒカリ	0.6	0.9	0.1	70%	92%	39%
熊 本	19.5	3.3	3.3	104%	44%	44%
ヒノヒカリ	6.5	0.6	0.6	98%	28%	28%
森のくまさん	2.3	0.1	0.1	129%	19%	19%
コシヒカリ	4.2	1.7	1.7	96%	66%	66%
大 分	12.4	3.4	1.9	132%	36%	70%
ヒノヒカリ	4.6	0.6	0.4	123%	18%	54%
なつほのか	2.5	0.3	0.2	148%	13%	66%
ひとめぼれ	1.5	1.1	0.4	118%	78%	90%
宮 崎	14.1	14.1	11.0	185%	185%	165%
コシヒカリ	8.2	8.2	8.2	184%	184%	184%
ヒノヒカリ	4.3	4.3	1.6	167%	167%	97%
鹿児島	7.1	7.1	7.1	117%	117%	133%
ヒノヒカリ	0.8	0.8	0.8	55%	55%	96%
あきほなみ	0.8	0.8	0.8	154%	154%	216%
コシヒカリ	2.5	2.5	2.5	105%	105%	105%
沖 縄	1.1	1.1	1.0	106%	106%	90%
全 国 ①	2,491	1,978	504	116%	104%	81%
参考	前年同月(令和6年産)②	2,142	1,903	620		
	前年同月差(①-②)	+ 349	+ 75	▲ 116		

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 報告対象米穀は、水稻うるちもみ及び水稻うるち玄米（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。

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 政府備蓄米の買戻し条件付売渡し

(1) 入札結果

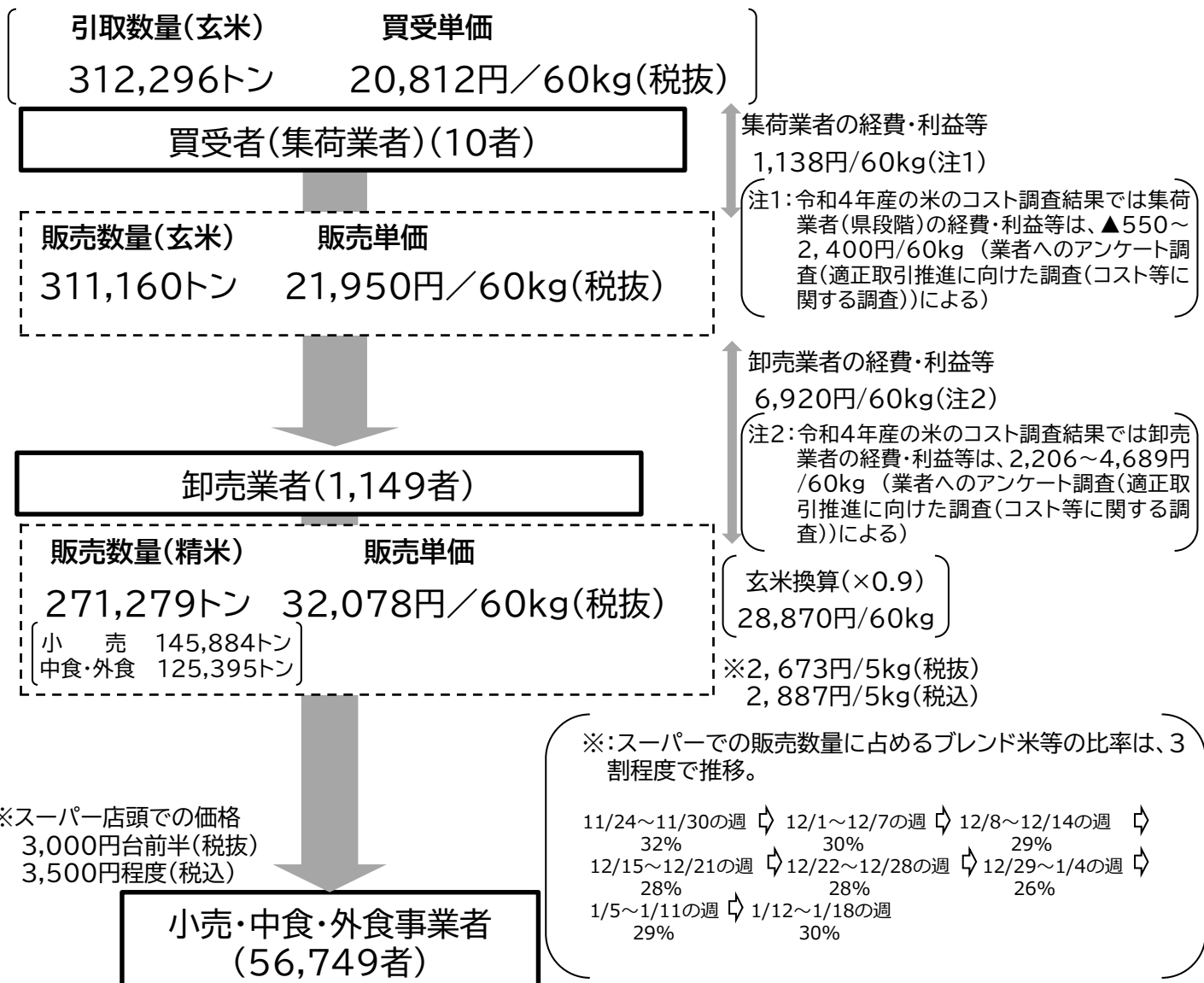
一定期間後に買戻すことを条件として、3回の入札を実施し、約31万トンが落札されています。

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に係る流通実績（3/17～1/18）



注 事業者数は、異なる買受者から同一の卸売業者、複数の卸売業者から同一の小売・中食・外食事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。

5 隨意契約による政府備蓄米の売渡し

政府備蓄米を「随意契約（※）」により売渡しています。

※随意契約とは、競争入札によらず、任意に特定の契約の相手方を選定して、その者と契約を締結します。契約の性質又は目的が競争を許さない場合等に認められます。

（1）随意契約による政府備蓄米の売渡しの状況

販売対象者

- ① 大手小売業者
(年間 10,000 トン以上の取扱数量（見込み含む）)
- ② 中小小売業者
(年間 1,000 トン以上、10,000 トン未満の取扱数量（見込み含む）)（これらの共同購入を含む）
- ③ 精米能力を有する米穀小売店
(これらの共同購入を含む)
- ④ 中食・外食（給食等）事業者
(これらの共同購入を含む)

販売価格（税抜）

令和 4 年産：11,010円／60kg
令和 3 年産：10,080円／60kg
令和 2 年産：9,140円／60kg

買受者からの販売状況の報告・公表

- ・販売数量・金額を隔週で農林水産省へ報告
- ・POSデータを毎週報告（④には求める）
- ・報告内容は当省で取りまとめ、農林水産省HPで公表

販売対象米穀・数量（9月30日時点）

（1）5月26日・27日申込受付

<対象・数量>

- ①大手小売業者 22万トン（4年産20万トン、3年産2万トン）
→申込確定：200,638トン[59社] （4年産187,940トン、3年産12,698トン）

（2）5月30日～申込受付

<対象・数量>

- ②中小小売業者：6万トン（3年産）
- ③精米能力を有する米穀小売店：2万トン（3年産）
→申込確定：②28,074トン[185社] ③10,531トン[269社]

（3）6月11日～申込受付

<対象>

- ①大手小売業者、②中小小売業者、③精米能力を有する米穀小売店
- ④中食・外食（給食等）事業者（6月20日～申込受付）

<数量>

3年産10万トン、2年産10万トン

うち3年産10万トンと中小小売業者向けの残余の約2万トン（3年産）を先行して売渡し

- 申込確定：①16,913トン[15社] ②5,192トン[56社] ③7,766トン[140社]
④10,862トン[182社]

合計 申込確定数量 279,976トン[906社]

※数量は玄米ベース

(2) 販売状況

- 随意契約により売り渡した政府備蓄米は、販売実績等について隔週・月ごとにとりまとめ、公表しています。

(令和8年2月6日公表分)

随意契約による政府備蓄米の売渡しの販売数量等報告結果（隔週の速報） (1/5~1/18期分)

※ 買受金額及び販売金額の「(単価)」の単位は、円/60キログラム(税抜き)とする。
 ※ 買受金額(単価)は、実際に引き渡した備蓄米の年産及び等級間格差を差し引いた加重平均価格であり、国が提示した販売価格と一致しない場合がある。
 ※ 買受数量は、買受資格者から申告のあった数量であり、当該期に国が引き渡した数量と一致しない場合がある。
 ※ 販売実績の「事業者数」は、買受者ごとの報告の積み上げであり、重複して計上される場合がある。
 ※ 5kg詰精米換算(店頭価格)は、報告結果の価格を対象として農林水産省が作成したものである。
 ※ 商取引等に支障を来たすおそれがあるため、買受者数が4者以下の場合にあっては随意契約に係る政府備蓄米買受者数は記載しない(「-」と表記する。)
 ※ ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

I. 買受者：大手・中小小売業者、精米能力を有する米穀小売店

報告期	買受実績			販売実績					
	事業者数 (者)	買受数量 (玄米トン)	買受金額 (単価) (千円(税抜き))	事業者数 (者)	販売数量 (米トン)	販売金額 (単価) (千円(税抜き))	5kg詰精米換算(販売価格)		
							最低価格 (円(税抜き))	中央値 (円(税抜き))	最高価格 (円(税抜き))
5/26 ~ 6/8	23	16,130	2,953,599 (10,987)	24	1,945	764,414 (23,576)	1,768	1,963	2,000
6/9 ~ 6/22	63	32,005	5,767,529 (10,812)	114	17,797	6,881,258 (23,200)	1,599	1,965	2,037
6/23 ~ 7/6	155	34,398	6,250,837 (10,903)	219	27,010	10,283,164 (22,843)	1,100	1,802	2,195
7/7 ~ 7/20	262	32,471	5,750,682 (10,626)	410	25,958	9,738,814 (22,511)	1,243	1,799	2,213
7/21 ~ 8/3	343	29,383	4,879,705 (9,964)	445	26,395	9,867,901 (22,431)	1,246	1,796	2,250
8/4 ~ 8/17	362	26,852	4,753,108 (10,621)	469	25,057	9,294,593 (22,256)	1,226	1,800	2,250
8/18 ~ 8/31	337	11,333	2,027,192 (10,732)	410	20,641	7,654,421 (22,251)	1,237	1,780	2,300
9/1 ~ 9/14	52	10,460	1,792,722 (10,283)	239	9,295	3,397,871 (21,933)	1,261	1,784	2,278
9/15 ~ 9/28	67	13,872	2,425,010 (10,489)	274	12,790	4,782,908 (22,438)	1,250	1,800	2,220
9/29 ~ 10/12	36	7,591	1,371,060 (10,837)	215	11,075	4,154,826 (22,509)	1,248	1,800	2,314
10/13 ~ 10/26	30	8,146	1,445,986 (10,651)	192	8,030	3,001,421 (22,427)	1,000	1,842	2,258
10/27 ~ 11/9	14	3,813	689,016 (10,843)	148	5,669	2,146,767 (22,721)	1,278	1,850	2,274
11/10 ~ 11/23	18	5,630	993,180 (10,584)	125	6,168	2,381,430 (23,165)	1,254	1,852	2,200
11/24 ~ 12/7	10	5,865	1,057,649 (10,820)	113	4,836	1,843,888 (22,877)	1,252	1,852	2,212
12/8 ~ 12/21	10	4,896	865,177 (10,602)	77	5,241	2,033,892 (23,283)	1,252	1,925	2,271
12/22 ~ 1/4	17	3,033	528,630 (10,458)	83	3,475	1,343,362 (23,196)	1,359	1,864	2,160
1/5 ~ 1/18	18	4,661	814,745 (10,487)	94	3,863	1,480,203 (22,989)	1,386	1,857	2,284
合計	1,817	250,541	44,365,826 (10,625)	3,651	215,244	81,051,132 (22,593)	-	-	-

II. 買受者：外食事業者・中食事業者、給食事業者

報告期	買受実績			使用実績	
	事業者数 (者)	買受数量 (玄米トン)	買受金額 (単価) (千円(税抜き))	事業者数 (者)	使用数量 (米トン)
5/26 ~ 6/8	-	-	-	-	-
6/9 ~ 6/22	-	-	-	-	-
6/23 ~ 7/6	-	-	-	-	-
7/7 ~ 7/20	-	500	84,000 (10,080)	-	192
7/21 ~ 8/3	9	806	135,427 (10,076)	9	561
8/4 ~ 8/17	12	3,339	555,858 (9,988)	18	1,943
8/18 ~ 8/31	64	2,872	480,900 (10,048)	83	2,434
9/1 ~ 9/14	13	533	88,974 (10,023)	67	744
9/15 ~ 9/28	17	618	103,653 (10,067)	70	749
9/29 ~ 10/12	16	303	50,883 (10,063)	79	846
10/13 ~ 10/26	18	661	110,944 (10,071)	70	385
10/27 ~ 11/9	13	647	108,703 (10,077)	62	369
11/10 ~ 11/23	15	291	48,575 (10,024)	74	564
11/24 ~ 12/7	-	43	7,278 (10,080)	60	391
12/8 ~ 12/21	-	108	17,339 (9,661)	36	224
12/22 ~ 1/4	-	59	9,899 (10,080)	28	162
1/5 ~ 1/18	-	116	19,490 (10,080)	36	116
合計	-	10,896	1,821,921 (10,033)	-	9,681

6 令和7年産の水田における作付状況（令和7年9月15日時点）

- 令和7年産の主食用米の作付面積は、前年実績(125.9万ha)から10.8万ha(6月末時点の作付意向から0.4万ha)増加し、136.7万haとなった。
- 戦略作物等の作付面積は、いずれの品目も減少するとともに、畠地化面積については、0.8万haとなった。

(1) 主食用米、備蓄米及び戦略作物等の作付状況

年 産	主食用米	備蓄米	戦略作物等									(万ha)
			加工用米	新規 需要米	新市場 開拓用米 (輸出用米等)	米粉用米	飼料用米	WCS用稻 (稻発酵粗) 飼料用稻	麦	大 豆	飼料作物 そば なたね	
H30年産	138.6	2.2	5.1	13.1	0.4	0.5	8.0	4.3	9.7	8.8	10.2	47.0
R元年産	137.9	3.3	4.7	12.4	0.4	0.5	7.3	4.2	9.7	8.6	10.2	45.6
R2年産	136.6	3.7	4.5	12.6	0.6	0.6	7.1	4.3	9.8	8.5	10.2	45.6
R3年産	130.3	3.6	4.8	17.4	0.7	0.8	11.6	4.4	10.2	8.5	10.2	51.2
R4年産	125.1	3.6	5.0	20.6	0.7	0.8	14.2	4.8	10.6	8.9	9.9	54.9
R5年産	124.2	3.5	4.9	20.4	0.9	0.8	13.4	5.3	10.5	8.8	8.5	53.1
R6年産	125.9	3.0	5.0	17.3	1.1	0.6	9.9	5.6	10.3	8.4	7.4	48.3
R7年産	136.7	—	4.4	10.8	0.9	0.4	4.6	4.9	9.5	7.5	6.7	38.8
対前年差	10.8	▲ 3.0	▲ 0.6	▲ 6.5	▲ 0.2	▲ 0.3	▲ 5.3	▲ 0.8	▲ 0.8	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 9.5
畠地化面積	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.3	* (0.8) 0.5

注1：加工用米及び新規需要米（新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稻）のR6年産以前の実績は、取組計画の認定面積。R7年産は取組計画の届出面積。

2：麦、大豆、飼料作物、そば及びなたねは、地方農政局等が都道府県農業再生協議会等に聞き取った面積（基幹作）。

3：備蓄米は、R7年産米の入札を当面中止。R6年産以前の実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。

4：R7年産畠地化面積は、令和7年度に畠地化促進事業で採択された面積。また、戦略作物等合計面積欄の0.8万haについては、麦、大豆、飼料作物、そば、なたねのほか、高収益作物等を加えた面積。

5：単位未満で四捨五入しているため、表記上の数値による計算結果と一致しない場合がある。

(2) 令和7年産の水田における都道府県別の作付状況 (令和7年9月15日時点)

都道府県	主食用米	戦略作物等											【参考】R7年度畑地化面積 (ha)					
		【参考】		加工用米	前年産からの増減	新規需要米	前年産からの増減	新市場開拓用米(輸出用米等)	米粉用米	飼料用米	WCS用稻(稻米酵素粗飼料用稻)	その他	麦	大豆	飼料作物	そば	なたね	戦略作物等合計
		前年産(6年産)	増減①-②															
全国計	136.7万	125.9万	10.8万	44,190	▲ 6,007	107,502	▲ 65,288	9,003	3,514	46,004	48,896	84	94,809	74,900	43,840	22,151	533	387,923
北海道	90,400	83,700	6,700	8,103	1,303	7,553	▲ 2,901	2,114	93	2,305	3,042	-	29,659	14,763	6,980	4,775	336	72,169
青森	43,700	37,200	6,500	344	▲ 336	5,233	▲ 1,560	292	16	4,248	676	-	475	4,254	2,548	853	2	13,709
岩手	46,900	43,100	3,800	798	▲ 479	5,267	▲ 2,520	350	19	2,894	2,004	1	3,332	3,716	5,412	532	12	19,069
宮城	65,300	58,400	6,900	1,810	865	6,464	▲ 4,979	815	56	3,330	2,261	2	2,243	8,570	4,532	365	0	23,984
秋田	81,200	72,200	9,000	5,581	▲ 2,838	2,451	▲ 2,189	453	171	809	1,016	2	117	7,328	1,637	3,391	-	20,504
山形	57,100	52,400	4,700	4,698	390	4,847	▲ 1,764	450	53	3,109	1,230	5	100	4,049	2,072	3,652	2	19,419
福島	67,000	56,500	10,500	946	518	2,423	▲ 5,836	98	20	1,440	865	0	367	804	1,523	1,297	103	7,465
茨城	66,700	59,900	6,800	1,082	▲ 209	5,716	▲ 6,454	898	98	4,173	546	1	3,571	656	434	425	0	11,884
栃木	58,100	49,000	9,100	1,693	▲ 219	7,190	▲ 7,666	48	176	5,014	1,952	-	6,632	360	2,555	1,206	6	19,642
群馬	14,700	12,800	1,900	206	▲ 1,150	923	▲ 956	3	120	242	557	-	1,405	97	153	15	-	2,798
埼玉	30,600	28,400	2,200	44	▲ 100	1,273	▲ 1,896	19	314	816	123	-	2,222	299	150	100	1	4,089
千葉	53,100	48,300	4,800	1,514	▲ 558	3,159	▲ 4,958	81	42	2,065	971	-	429	171	239	5	-	5,515
東京	112	107	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2,840	2,840	0	-	-	9	▲ 6	-	-	7	2	-	2	3	1	0	-	15
新潟	108,600	101,400	7,200	6,642	▲ 118	4,234	▲ 2,538	1,546	723	1,334	630	0	226	3,307	277	680	-	15,366
富山	33,700	31,200	2,500	1,271	128	2,621	▲ 509	364	258	1,472	528	-	2,923	3,581	301	250	22	10,969
石川	22,100	21,200	900	595	67	449	▲ 507	28	189	121	112	-	1,107	798	28	145	-	3,123
福井	23,300	21,900	1,400	787	294	1,337	▲ 743	277	85	851	125	-	4,985	45	35	524	-	7,712
山梨	4,560	4,590	▲ 30	55	▲ 12	54	▲ 7	-	17	13	24	-	55	83	17	112	-	377
長野	30,000	29,000	1,000	423	▲ 333	579	▲ 339	175	36	136	233	-	2,288	564	476	1,925	-	6,255
岐阜	20,800	19,600	1,200	987	▲ 153	2,079	▲ 1,229	58	67	1,660	295	-	3,601	241	546	250	6	7,709
静岡	14,700	14,400	300	26	▲ 72	614	▲ 500	1	6	290	317	-	170	20	36	24	0	891
愛知	25,700	25,000	700	520	▲ 130	1,439	▲ 399	36	292	971	140	-	5,557	47	120	5	4	7,693
三重	25,700	24,500	1,200	111	▲ 65	1,296	▲ 1,165	91	33	862	310	-	6,721	115	178	7	4	8,434
滋賀	29,300	27,400	1,900	296	▲ 209	1,104	▲ 1,037	136	37	601	330	-	7,941	620	179	113	9	10,262
京都	13,200	13,000	200	355	▲ 174	244	▲ 84	19	10	69	147	-	254	214	51	130	-	1,249
大阪	4,100	4,290	▲ 190	0	▲ 0	7	▲ 6	-	1	1	5	-	1	5	1	-	-	15
兵庫	33,600	32,200	1,400	563	▲ 104	1,387	▲ 604	193	29	250	910	6	1,810	1,351	648	94	8	5,861
奈良	7,750	7,960	▲ 210	4	▲ 7	60	▲ 45	-	13	8	39	-	74	28	4	1	0	170
和歌山	5,600	5,680	▲ 80	-	-	5	▲ 2	-	1	2	2	-	9	8	1	2	-	24
鳥取	12,000	11,600	400	19	2	855	▲ 320	19	1	426	410	0	80	450	707	300	-	2,410
島根	16,100	15,700	400	117	▲ 83	1,180	▲ 400	0	7	453	720	0	205	441	368	252	5	2,567
岡山	28,100	27,200	900	98	▲ 183	1,018	▲ 936	216	27	297	477	-	898	706	781	96	-	3,596
広島	20,200	20,100	100	165	▲ 193	855	▲ 388	38	67	113	638	0	254	180	841	222	-	2,517
山口	16,300	15,800	500	828	▲ 143	1,128	▲ 429	93	18	589	427	-	749	605	718	30	0	4,058
徳島	10,300	9,790	510	3	▲ 17	362	▲ 563	2	4	168	187	-	47	2	77	2	-	493
香川	10,100	9,770	330	22	▲ 31	426	▲ 149	21	8	60	337	-	1,083	30	199	3	1	1,765
愛媛	12,700	12,700	0	46	0	380	▲ 206	-	2	160	218	-	392	251	189	3	-	1,261
高知	10,500	10,100	400	73	▲ 10	830	▲ 574	-	15	492	323	-	3	48	111	0	-	1,065
福岡	34,500	32,200	2,300	180	▲ 34	3,134	▲ 1,577	3	235	937	1,958	-	1,195	6,673	374	37	1	11,592
佐賀	23,700	22,000	1,700	320	▲ 56	2,230	▲ 784	15	12	451	1,753	-	210	6,281	329	12	0	9,384
長崎	9,460	9,360	100	4	▲ 1	1,486	▲ 245	13	3	76	1,395	-	76	191	1,543	35	2	3,338
熊本	31,900	28,800	3,100	282	▲ 385	8,896	▲ 2,118	26	59	564	8,202	45	632	1,741	1,666	153	6	13,376
大分	18,900	17,800	1,100	119	▲ 40	3,342	▲ 1,263	5	56	1,015	2,266	-	599	795	825	72	1	5,753
宮崎	13,500	12,400	1,100	1,550	▲ 559	7,570	▲ 766	8	16	768	6,758	19	12	187	2,640	26	0	11,986
鹿児島	17,600	15,600	2,000	877	▲ 566	3,757	▲ 1,158	-	10	340	3,405	2	98	220	1,318	29	-	6,297
沖縄	597	557	40	34	▲ 6	35	▲ 12	-	1	2	32	-	-	-	22	-	-	91

注1：主食用米は統計部公表の都道府県別の主食用米の面積。

2：加工用米及び新規需要米は、取組計画の届出面積。

3：麦、大豆、飼料作物、そば及びなたねは、地方農政局等が都道府県農業再生協議会等に聞き取った面積（基幹作）。

4：R7年産畠地化面積は、令和7年度に畠地化促進事業で採択された面積。

5：単位未満で四捨五入しているため、表記上の数値による計算結果と一致しない場合がある。

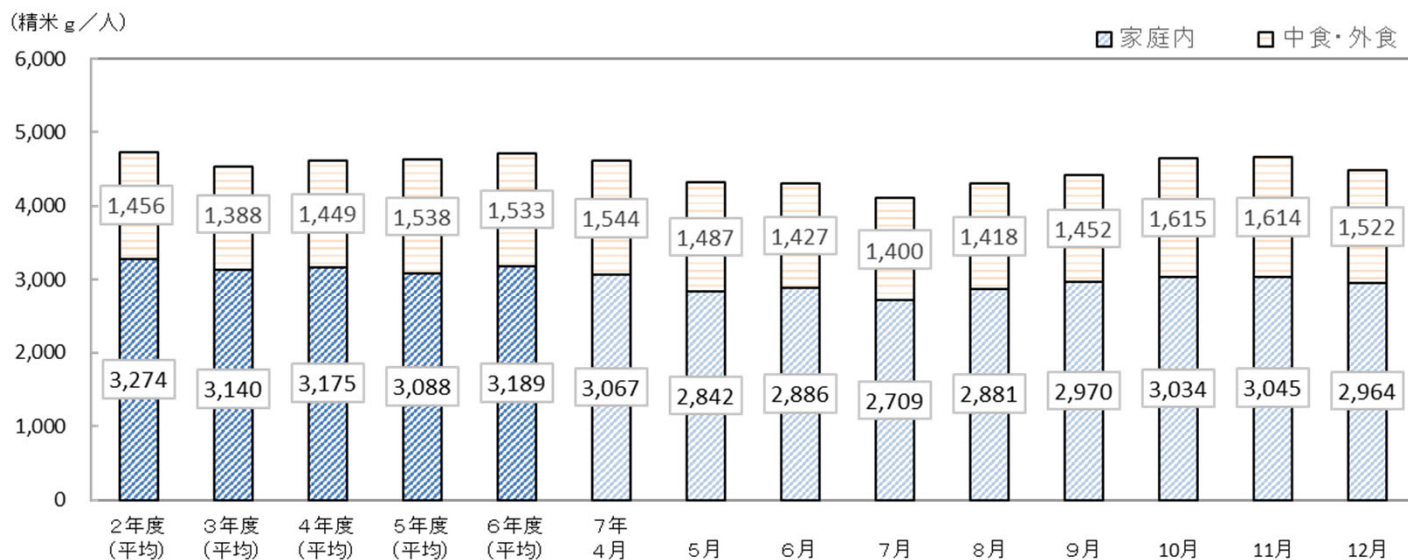
4 消費の動向

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12月分)によると、1人1カ月当たりの精米消費量は、対前年同月比▲6.3%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比▲9.1%、中食・外食では▲0.6%。

(1) 1人1カ月当たり精米消費量



	精米消費量(g)				内訳比率(%)				前年同月比(%)			
	合計				合計				合計			
	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
令和元年度	4,626	3,114	1,512	885	627	100.0	67.3	32.7	19.1	13.6	4.5	0.5
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年度	4,625	3,175	1,449	918	531	100.0	68.6	31.3	19.8	11.5	2.1	1.1
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年度	4,722	3,189	1,533	929	604	100.0	67.5	32.5	19.7	12.8	2.1	3.3
令和7年4月	4,611	3,067	1,544	944	600	100.0	66.5	33.5	20.5	13.0	▲9.4	▲10.8
5月	4,329	2,842	1,487	905	582	100.0	65.7	34.3	20.9	13.4	▲9.5	▲13.5
6月	4,313	2,886	1,427	853	574	100.0	66.9	33.1	19.8	13.3	▲10.2	▲11.1
7月	4,108	2,709	1,400	836	563	100.0	65.9	34.1	20.4	13.7	▲9.1	▲10.6
8月	4,299	2,881	1,418	845	573	100.0	67.0	33.0	19.7	13.3	▲4.6	▲2.4
9月	4,422	2,970	1,452	866	586	100.0	67.2	32.8	19.6	13.3	▲1.8	▲1.3
10月	4,649	3,034	1,615	1,001	614	100.0	65.3	34.7	21.5	13.2	▲4.1	▲5.1
11月	4,659	3,045	1,614	969	645	100.0	65.4	34.6	20.8	13.8	▲7.8	▲11.7
12月	4,486	2,964	1,522	894	628	100.0	66.1	33.9	19.9	14.0	▲6.3	▲9.1

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12月分の有効調査世帯数は1,819世帯。

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。

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いないため、調査結果の経年比較等の際には、留意が必要である。

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。

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。

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」、「ドラッグストア」の順となっている。
- 精米購入経路別の購入単価は、「インターネットショップ」が最も高く、次いで「生協(店舗・共同購入含む)」、「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12月の家庭内の月末在庫数量は、6.7kg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	コンビニエンストア	生協（店舗含む）共同購入	農協（店舗含む）共同購入	米穀専門店	产地直売所	生産者直接購入	インターネット	から無償で入手など	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7年4月	1.6	54.5	8.1	4.3	0.1	5.3	1.9	3.4	1.8	5.1	8.0	12.8	3.8	-
5月	1.0	55.8	6.2	4.9	0.1	5.6	1.3	3.1	2.3	5.1	7.2	12.6	3.7	-
6月	1.5	55.3	7.5	3.9	0.9	4.6	1.0	2.6	1.0	4.5	12.6	12.8	2.9	-
7月	1.6	55.6	7.1	2.1	1.0	5.3	1.2	2.3	1.5	3.9	13.0	12.7	1.9	-
8月	1.3	52.1	8.2	4.4	1.0	5.9	0.8	2.0	1.6	3.7	12.6	13.4	3.0	-
9月	1.5	50.9	7.4	3.4	0.7	4.7	1.3	2.6	1.7	5.2	10.5	16.1	2.9	-
10月	1.3	50.0	7.6	4.3	0.3	5.2	0.8	2.7	1.8	6.4	9.0	15.8	4.5	-
11月	1.7	49.0	7.0	4.3	0.2	4.3	1.6	2.5	2.0	6.4	10.8	16.6	3.1	-
12月	0.9	51.0	7.8	4.4	0.2	4.5	1.4	1.8	2.0	5.2	7.8	17.2	3.1	-

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)

	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	コンビニエンストア	生協（店舗・共同購入）	農協（店舗・共同購入）	米穀専門店	产地直売所	生産者直接購入	インターネット	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7年4月	947	828	811	785	※804	786	716	814	717	472	863	-
5月	861	827	812	810	※1216	796	696	788	833	622	940	-
6月	830	758	742	721	※474	794	588	793	941	545	735	-
7月	1,045	713	639	693	400	707	680	769	767	451	574	-
8月	653	719	614	606	384	708	※742	862	720	496	547	-
9月	740	786	660	628	※660	763	799	847	713	571	699	-
10月	893	797	705	645	※543	861	※733	866	790	592	795	-
11月	1,061	856	697	720	※804	786	716	814	717	472	863	-
12月	※846	823	699	657	※985	892	807	779	773	524	953	-

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れない。

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	-
7年度	月末在庫数量	6.2	5.9	6.1	6.3	6.3	6.6	6.7	6.7	6.7				6.4	4.9
	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	-

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。

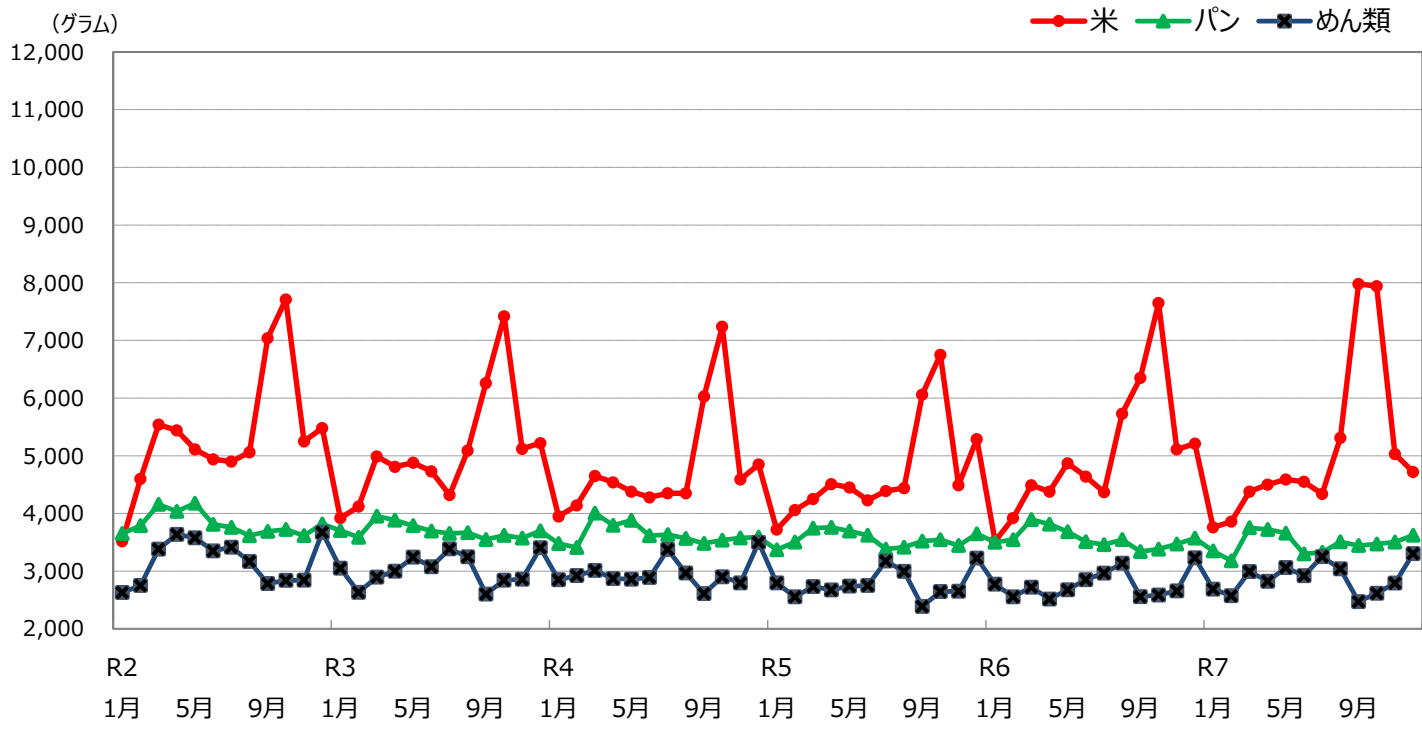
2：平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

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12月の米の購入数量は、対前年同月▲9.4%の4.7kg、パンは+1.4%の3.6kg、めん類は+2.3%の3.3kg。

1世帯当たり1か月間の購入数量の推移

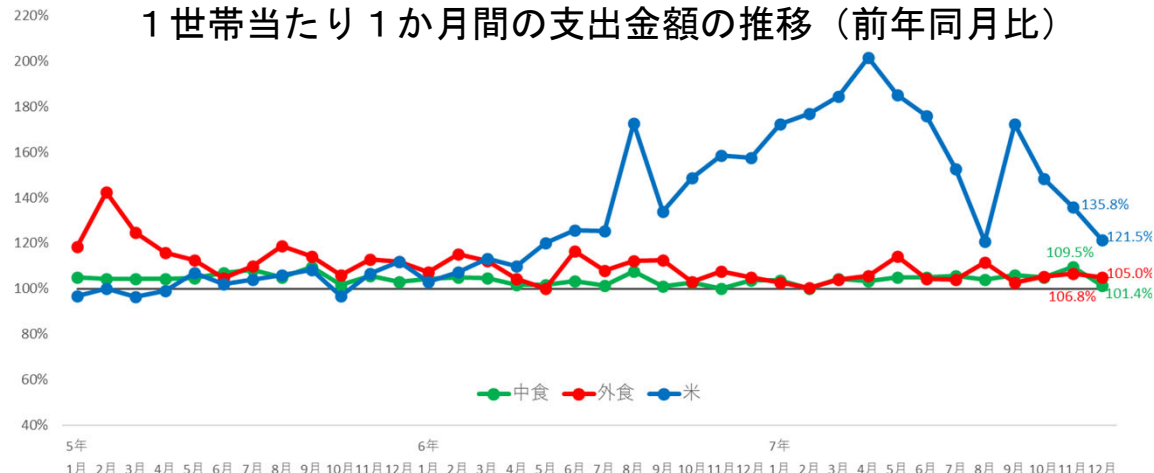


	米		パン		めん類	
	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比
令和2年	64,530	103.7%	45,857	99.7%	38,021	114.6%
3年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
4年	57,380	94.4%	43,571	98.3%	35,557	98.2%
5年	56,650	98.7%	42,680	98.0%	33,345	93.8%
6年	60,200	106.3%	42,702	100.1%	33,192	99.5%
7年	61,310	101.8%	41,812	97.9%	34,521	104.0%
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%
4月	4,500	102.7%	3,722	97.6%	2,824	112.3%
5月	4,590	94.3%	3,659	99.3%	3,061	114.3%
6月	4,550	98.1%	3,299	94.0%	2,922	102.5%
7月	4,340	99.3%	3,327	96.2%	3,251	109.6%
8月	5,310	92.7%	3,508	98.9%	3,039	96.9%
9月	7,980	125.7%	3,444	103.1%	2,471	96.6%
10月	7,940	103.8%	3,470	102.6%	2,615	101.2%
11月	5,030	98.4%	3,504	101.0%	2,793	105.1%
12月	4,720	90.6%	3,623	101.4%	3,304	102.3%

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12月の中食の支出金額は、対前年同月比+1.4%、外食は+5.0%。



穀類	中食 (主食の調理食品)				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%
2月	100.0%	100.1%	102.8%	96.2%	104.3%	100.2%	103.6%	116.7%	106.7%
3月	100.3%	96.6%	102.8%	99.4%	100.9%	104.4%	104.3%	103.7%	111.0%
4月	102.6%	99.1%	103.1%	103.6%	109.0%	104.3%	99.8%	105.6%	113.9%
5月	103.8%	107.1%	102.2%	103.0%	107.0%	104.6%	105.4%	98.3%	118.5%
6月	103.3%	102.0%	104.8%	101.3%	107.5%	107.0%	105.9%	106.1%	121.0%
7月	104.1%	104.1%	103.0%	106.8%	98.1%	108.4%	108.4%	106.1%	114.2%
8月	104.4%	105.9%	103.0%	107.2%	95.2%	105.1%	100.5%	101.2%	121.5%
9月	103.8%	108.3%	103.9%	101.2%	91.4%	109.7%	103.7%	116.9%	118.4%
10月	100.9%	96.7%	105.0%	102.7%	92.3%	101.8%	98.7%	97.8%	108.0%
11月	106.0%	106.8%	106.4%	105.8%	102.6%	105.8%	102.3%	103.7%	108.4%
12月	105.9%	111.9%	108.3%	101.3%	99.9%	103.1%	102.2%	99.9%	108.4%
6年 1月	103.2%	103.0%	105.2%	101.7%	98.1%	104.3%	101.0%	107.0%	103.8%
2月	106.8%	107.2%	107.3%	105.7%	101.7%	104.8%	100.3%	102.4%	109.1%
3月	108.8%	113.3%	107.2%	108.5%	105.6%	104.7%	96.5%	100.2%	112.5%
4月	103.6%	109.8%	103.0%	100.2%	96.9%	101.9%	99.9%	96.4%	104.7%
5月	105.7%	120.1%	100.6%	101.8%	100.3%	101.9%	99.2%	100.2%	102.9%
6月	109.4%	125.8%	102.0%	107.1%	106.8%	103.3%	102.3%	104.7%	99.8%
7月	106.2%	125.3%	101.7%	97.8%	105.2%	101.3%	103.9%	98.5%	101.6%
8月	122.4%	172.5%	104.3%	106.1%	124.2%	107.5%	110.8%	108.7%	99.0%
9月	110.8%	134.0%	98.7%	100.6%	107.5%	101.1%	103.3%	104.4%	104.0%
10月	115.1%	148.7%	98.1%	99.2%	107.1%	102.8%	102.6%	106.0%	103.4%
11月	115.1%	158.6%	98.1%	102.5%	105.4%	100.0%	98.2%	99.4%	102.8%
12月	114.6%	157.4%	100.2%	101.3%	104.0%	103.7%	101.0%	103.9%	110.5%
7年 1月	113.8%	172.3%	94.5%	100.2%	104.5%	103.7%	102.6%	103.6%	111.0%
2月	117.6%	177.0%	94.2%	104.7%	110.1%	100.2%	102.5%	94.1%	101.8%
3月	120.6%	184.4%	96.1%	104.0%	109.7%	104.2%	106.9%	101.1%	104.1%
4月	128.9%	201.4%	98.4%	108.6%	121.7%	103.3%	99.5%	105.4%	100.0%
5月	127.1%	185.2%	102.5%	107.7%	115.7%	104.9%	102.5%	107.3%	100.9%
6月	122.4%	175.9%	97.7%	107.2%	108.8%	105.1%	101.2%	100.2%	109.2%
7月	115.8%	152.6%	98.5%	105.0%	110.7%	105.8%	103.6%	104.7%	106.9%
8月	105.2%	120.6%	98.5%	95.8%	96.4%	104.0%	101.9%	108.7%	106.5%
9月	129.5%	172.4%	101.3%	103.7%	109.5%	105.9%	102.9%	103.9%	109.0%
10月	122.4%	148.3%	102.0%	105.4%	111.8%	105.1%	106.7%	101.1%	103.1%
11月	115.2%	135.8%	103.2%	102.6%	112.8%	109.5%	110.1%	111.0%	103.5%
12月	109.6%	121.5%	100.7%	103.9%	110.9%	101.4%	99.7%	97.7%	94.1%

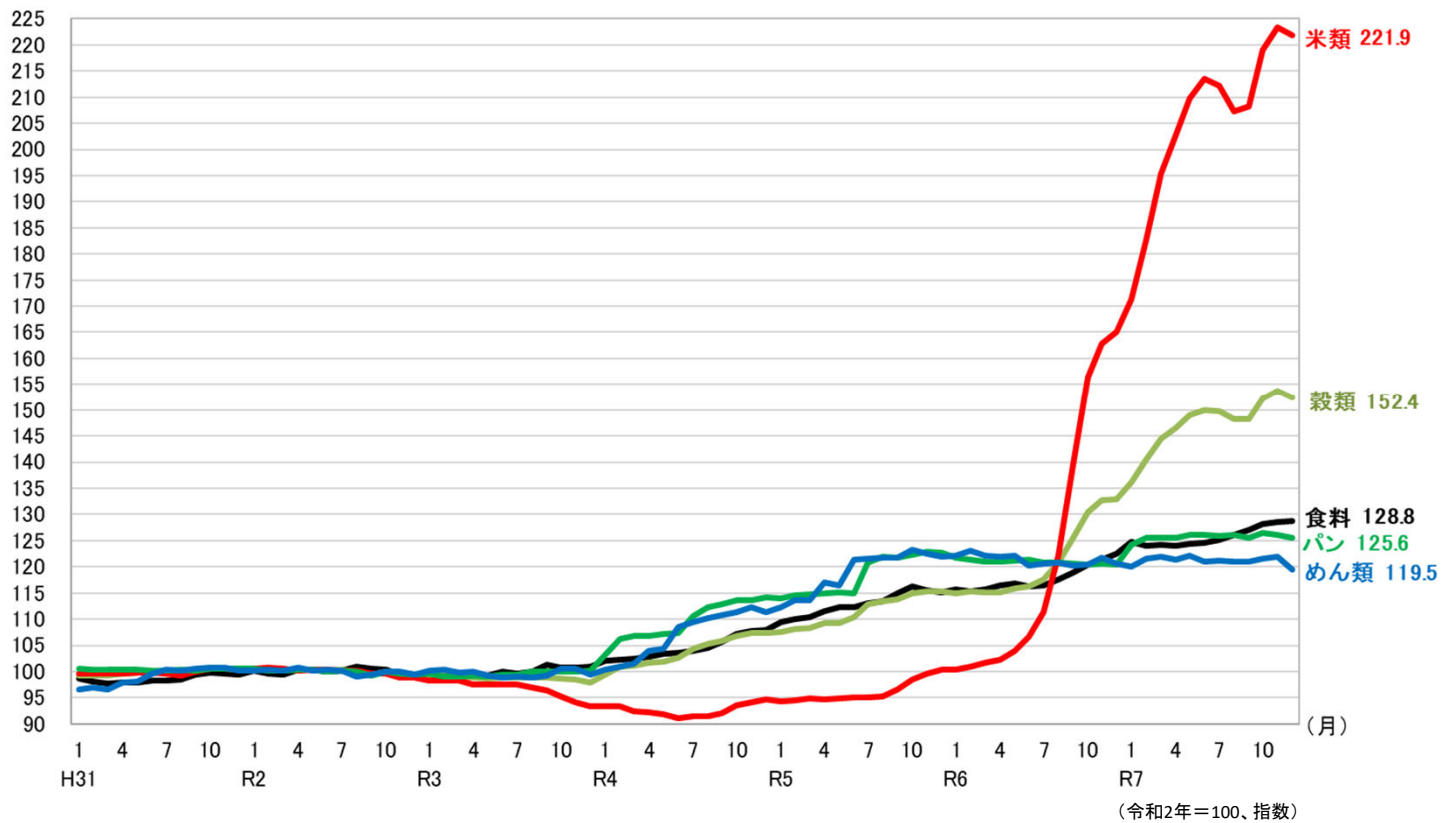
外食 (食事代)	他の主食的 調理食品								
	日本そば・うどん	中華そば	他の麵類	すし (外食)	和食	中華食	洋食	焼肉	ハンバー ガー
5年 1月	118.3%	114.1%	137.4%	119.3%	109.2%	117.2%	103.9%	137.3%	119.9%
2月	142.4%	137.4%	142.5%	142.7%	129.2%	143.9%	135.8%	147.1%	204.6%
3月	124.6%	127.2%	127.7%	119.5%	115.4%	126.8%	125.6%	127.0%	108.0%
4月	115.8%	130.8%	125.4%	103.8%	110.6%	134.5%	121.8%	127.7%	108.5%
5月	112.4%	110.3%	125.1%	106.3%	111.0%	114.4%	110.3%	108.0%	100.5%
6月	104.7%	111.7%	120.2%	108.9%	100.9%	107.4%	106.3%	114.6%	101.3%
7月	110.0%	119.7%	122.2%	116.9%	110.0%	112.6%	118.7%	119.0%	104.1%
8月	118.8%	122.1%	117.0%	134.9%	112.4%	121.8%	119.6%	124.2%	130.8%
9月	114.0%	105.8%	116.9%	123.5%	112.9%	117.7%	124.0%	121.2%	111.1%
10月	106.0%	103.5%	107.5%	104.1%	99.6%	108.0%	99.0%	112.9%	98.2%
11月	113.0%	113.7%	125.8%	113.2%	100.0%	117.1%	117.1%	109.9%	114.5%
12月	112.0%	111.9%	105.1%	116.9%	110.0%	104.4%	110.8%	117.8%	102.4%
6年 1月	107.3%	118.0%	109.9%	126.0%	93.6%	104.9%	122.5%	98.7%	115.1%
2月	115.1%	113.2%	116.8%	143.1%	106.6%	119.0%	112.9%	116.1%	131.8%
3月	112.3%	111.1%	115.9%	127.8%	100.1%	118.9%	104.3%	125.5%	132.2%
4月	104.3%	114.3%	107.1%	104.2%	102.7%	112.0%	99.1%	103.4%	81.9%
5月	100.0%	104.7%	103.3%	121.3%	90.5%	109.3%	100.5%	101.2%	85.0%
6月	116.4%	115.7%	113.3%	118.4%	114.4%	116.0%	118.4%	120.0%	135.6%
7月	108.0%	100.5%	108.5%	102.1%	100.2%	110.5%	98.7%	102.6%	95.9%
8月	112.1%	107.4%	115.9%	103.1%	104.8%	116.1%	106.2%	123.2%	104.6%
9月	112.5%	118.9%	109.7%	115.0%	118.4%	114.7%	107.5%	106.1%	118.2%
10月	103.1%	107.7%	108.2%	124.3%	107.8%	101.0%	96.3%	106.5%	90.5%
11月	107.8%	110.7%	103.3%	105.6%	127.8%	104.7%	91.8%	114.6%	100.8%
12月	104.9%	106.9%	109.1%	104.3%	100.7%	109.5%	96.0%	111.1%	97.8%
7年 1月	102.5%	102.4%	105.6%	98.8%	108.8%	103.6%	99.3%	111.1%	87.8%
2月	100.3%	104.4%	107.0%	93.3%	99.8%	100.5%	93.7%	115.4%	103.4%
3月	103.9%	100.8%	113.8%	101.7%	113.3%	105.4%	107.6%	100.9%	106.9%
4月	105.6%	98.2%	117.6%	122.2%	116.7%	96.4%	101.2%	116.6%	99.2%
5月	114.3%	111.0%	115.3%	114.2%	119.3%	106.1%	120.5%	131.7%	119.3%
6月	104.4%	108.0%	107.1%	97.0%	108.1%	100.9%	112.0%	111.3%	99.7%
7月	103.9%	107.9%	103.7%	115.8%	112.1%	100.5%	111.5%	108.5%	107.0%
8月	111.4%	114.4%	117.1%	116.3%	117.3%	112.1%	119.2%	112.4%	108.1%
9月	102.8%	108.9%	113.7%	112.7%	103.2%	102.8%	103.4%	109.0%	93.7%
10月	105.4%	111.7%	112.4%	102.8%	107.2%	109.1%	114.4%	108.6%	116.4%
11月	106.8%	109.2%	116.6%	126.2%	106.3%	111.2%	120.9%	99.7%	113.7%
12月	105.0%	110.4%	111.6%	128.2%	113.3%	103.4%	104.7%	101.7%	101.4%

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12月の米類の指数は対前年同月比 +34.4%の221.9ポイント。



	食料	対前年 (同月)比							パン	対前年 (同月)比	めん類	対前年 (同月)比
			穀類	対前年 (同月)比	米類 (うるち米)	対前年 (同月)比	うるち米 (コシヒカリ)	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%
7年 (平均)	125.8	6.8%	147.6	21.9%	205.6	67.5%	203.3	67.9%	125.8	4.0%	121.2	▲0.2%
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%
4月	124.0	6.5%	146.6	27.4%	202.8	98.4%	199.7	98.2%	125.6	3.8%	121.3	▲0.5%
5月	124.4	6.5%	149.0	28.7%	209.7	101.7%	207.0	103.0%	126.1	4.2%	122.2	0.1%
6月	124.6	7.2%	150.0	29.0%	213.5	100.2%	211.2	101.9%	126.1	4.0%	121.0	0.6%
7月	125.1	7.6%	149.7	27.4%	212.2	90.7%	210.4	92.0%	126.0	4.2%	121.2	0.4%
8月	126.1	7.2%	148.2	22.7%	207.3	69.7%	205.2	71.3%	126.2	4.4%	121.0	0.1%
9月	127.0	6.7%	148.2	18.0%	208.2	49.2%	206.1	50.0%	125.6	4.1%	121.0	0.7%
10月	128.1	6.4%	152.2	16.8%	219.1	40.2%	217.0	41.1%	126.4	5.1%	121.6	0.9%
11月	128.6	6.1%	153.7	15.8%	223.4	37.1%	221.1	37.3%	126.2	4.6%	121.9	0.0%
12月	128.8	5.1%	152.4	14.7%	221.9	34.4%	219.4	34.6%	125.6	4.2%	119.5	▲1.0%

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）

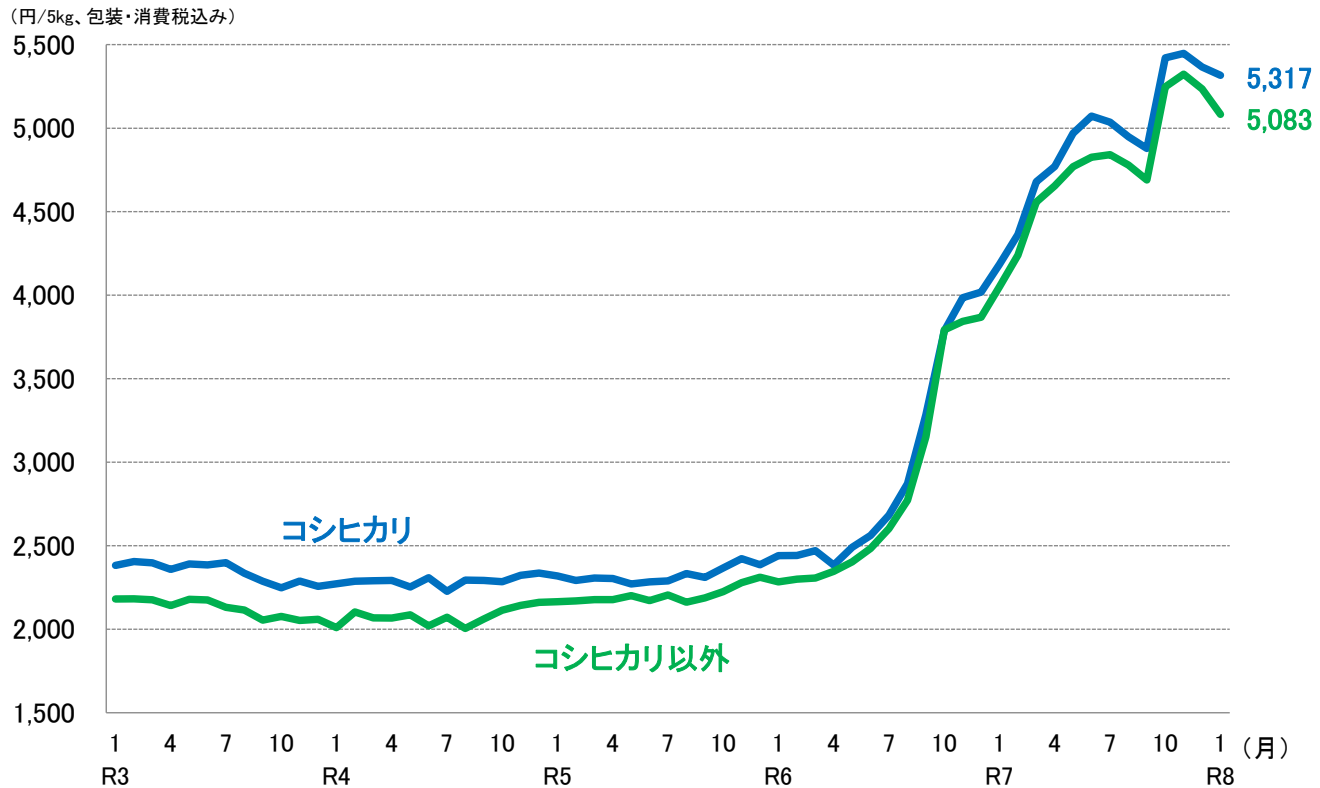
注 1：食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。

2：穀類は、米類（うるち米）、パン、めん類、他の穀類からなる。

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8年1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+27.0%の5,317円。
- コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比+25.5%の5,083円。



(円/5kg、包装・消費税込み)					
年平均	R3	R4	R5	R6	R7
コシヒカリ	2,344	2,288	2,323	2,951	4,928
前年比	▲3.4%	▲2.4%	1.5%	27.0%	67.0%
コシヒカリ以外	2,127	2,076	2,203	2,846	4,768
前年比	▲5.3%	▲2.4%	6.1%	29.2%	67.5%

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%

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	4,970	5,072	5,036	4,949	4,879	5,421	5,448	5,366
前年同月比	71.5%	78.7%	89.4%	100.1%	99.6%	98.0%	87.7%	72.4%	48.5%	43.1%	36.7%	33.5%

月次(令和8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	5,317											
前年同月比	27.0%											

月次(令和8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
コシヒカリ以外	5,083											
前年同月比	25.5%											

資料：総務省「小売物価統計」動向編
注：東京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12月の販売数量は、対前年同月比で小売事業者向けが91%、中食・外食事業者等向けが89%で、全体としては90%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12月の販売数量と比較すると88%となる。
- 前年同月を基準にした令和7年12月の販売価格の値動きは、小売事業者向け132.6、中食・外食事業者等向け155.8。

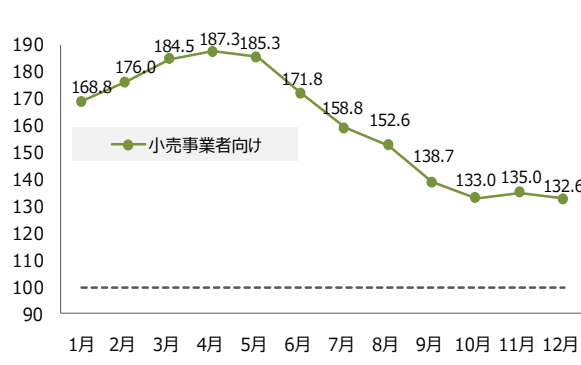
1 販売数量の動向（前年同月比）

	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%	92%	93%	88%	94%	84%	99%	107%	92%	91%	92%
(※令和元年との比較)	(104%)	(99%)	(94%)	(100%)	(106%)	(103%)	(97%)	(89%)	(86%)	(91%)	(88%)	(89%)	(95%)
中食・外食事業者等向け	101%	95%	98%	97%	90%	98%	93%	91%	94%	93%	90%	89%	94%
(※令和元年との比較)	(96%)	(96%)	(93%)	(91%)	(92%)	(95%)	(90%)	(88%)	(92%)	(93%)	(90%)	(87%)	(92%)
販売数量計	97%	92%	91%	94%	92%	92%	94%	87%	96%	100%	91%	90%	93%
(※令和元年との比較)	(100%)	(98%)	(93%)	(96%)	(99%)	(99%)	(94%)	(89%)	(88%)	(92%)	(89%)	(88%)	(94%)

※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）



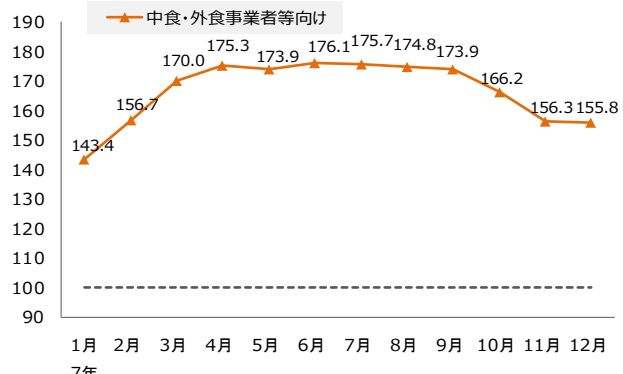
資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1：報告対象業者は、年間玄米仕入数量50,000t以上の中食・外食事業者である。

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。

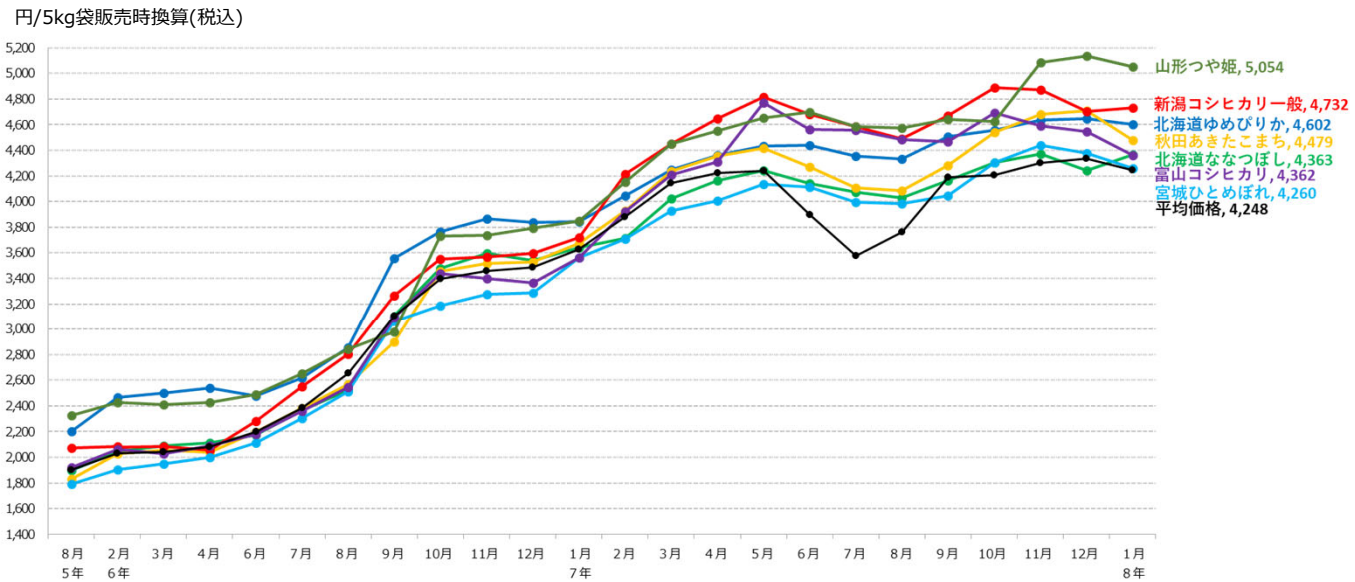
注3：令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米を含む。

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8年1月の小売価格(POSデータ)の平均価格(5kg当たり)は、対前月差▲89円(▲2.1%)、対前年同月差+620円(+17.1%)の4,248円。



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。

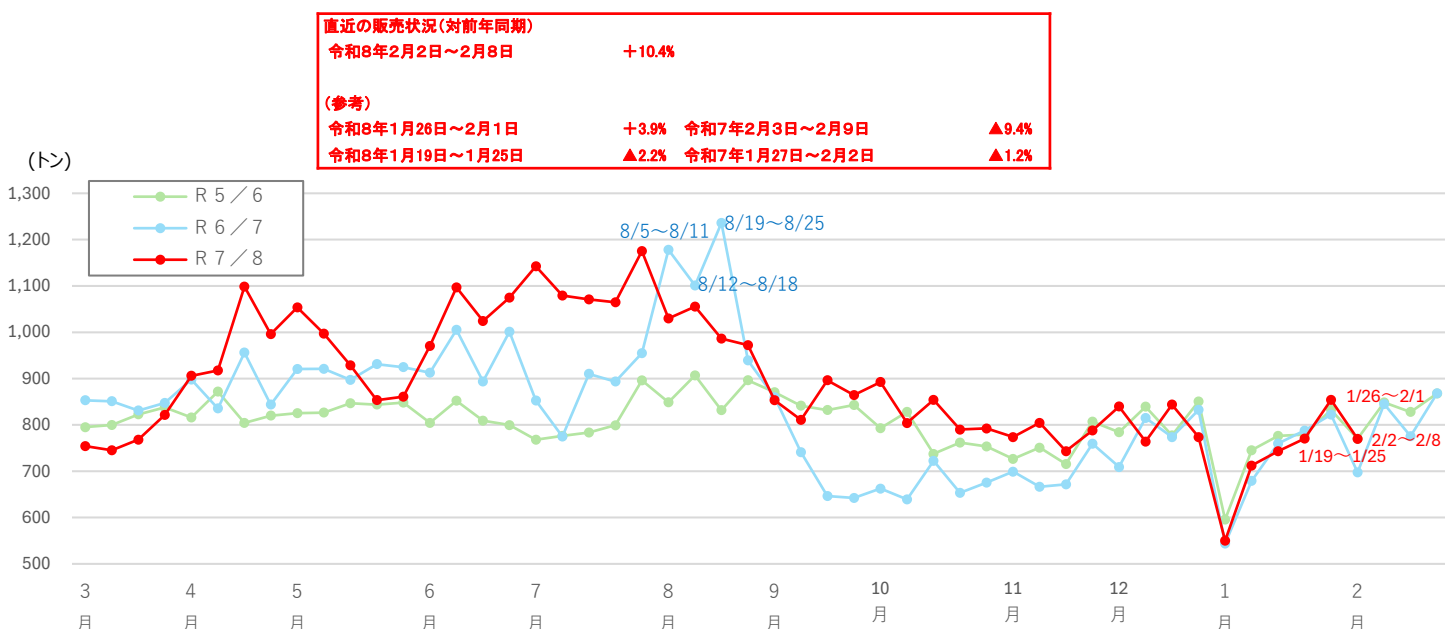
注2：POSデータは、データ提供企業から遅れて報告されるものもあるため、時点によって集計結果に若干のズレが生じることがあり、今後、修正されることもある。

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7年6月、7月は前年を上回る水準で推移し、8月以降はピーク時に比べ低い水準が継続。
- 令和8年2月2日の週の販売数量は対前年同期+10.4%、販売数量に占めるブレンド米等の比率は26%。



うるち精米の主な銘柄の月別価格・販売数量

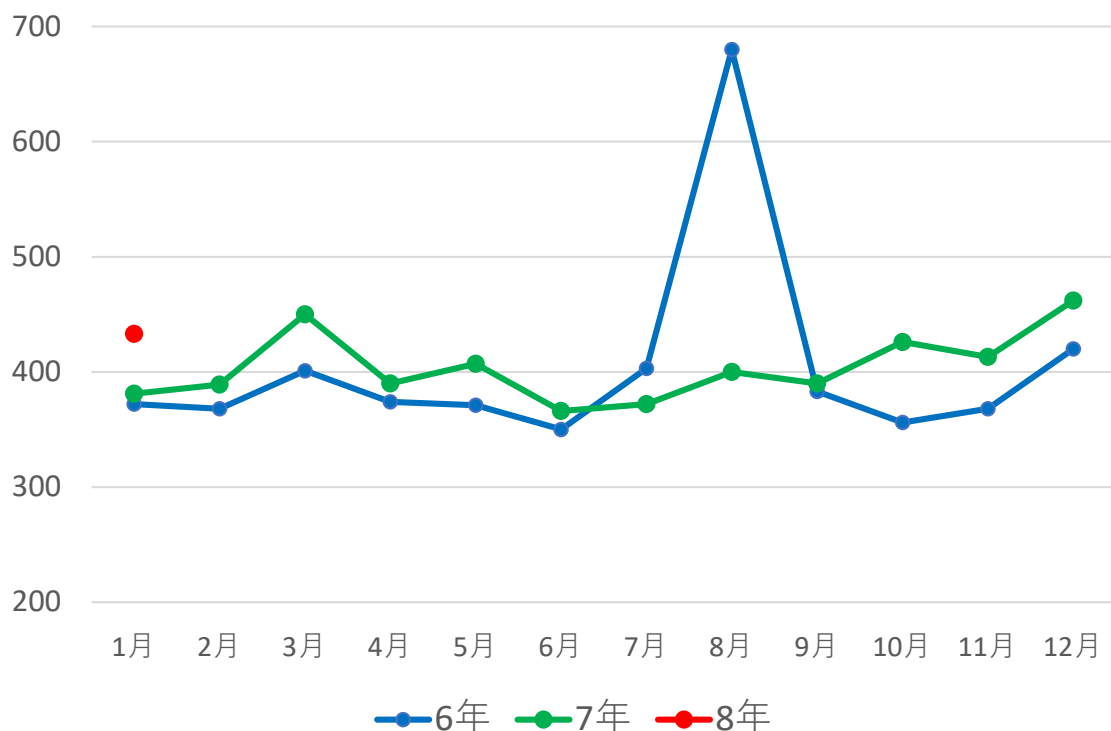
単位:円/5kg袋販売時換算(消費税込み)、トン

	販 売 價 格													販売数量					
	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	8年 1月	前月差	前年 同月差	8年 1月	7年2月 ~8年1月		
北海道 きたくりん	3,593	3,857	3,962	3,845	4,389	4,320	4,208	4,069	4,248	4,204	4,468	4,562	4,631	+ 69	+ 1,038	7	123		
北海道 ななつぼし	3,640	3,717	4,021	4,164	4,244	4,141	4,072	4,031	4,162	4,301	4,373	4,242	4,363	+ 121	+ 723	257	3,623		
北海道 ふっくりんこ	3,693	3,822	4,080	4,040	4,075	4,057	3,959	4,013	4,063	4,259	4,473	4,241	4,410	+ 169	+ 717	17	231		
北海道 ゆめびりか	3,842	4,047	4,247	4,362	4,433	4,442	4,353	4,332	4,505	4,559	4,635	4,647	4,602	▲ 45	+ 760	193	2,644		
青森 青天の霹靂	3,769	4,038	4,353	4,642	4,658	4,378	4,180	4,376	4,493	4,439	4,990	4,858	4,842	▲ 16	+ 1,073	12	232		
青森 はれわたり	3,561	3,578	3,737	4,023	4,021	3,929	3,955	4,079	4,158	4,352	4,487	4,442	4,393	▲ 49	+ 832	19	424		
青森 まっしぐら	3,487	3,704	4,020	4,298	4,157	4,073	4,104	3,994	4,100	4,218	4,376	4,197	4,164	▲ 33	+ 677	35	456		
岩手 銀河のしづく	3,381	3,625	3,850	4,051	4,037	3,888	3,739	3,808	3,978	4,469	4,706	4,640	4,486	▲ 154	+ 1,105	36	710		
岩手 ひとめぼれ	3,316	3,576	3,858	4,137	4,184	4,081	3,971	3,879	4,036	4,372	4,575	4,581	4,430	▲ 151	+ 1,114	48	782		
宮城 だて正夢	3,538	3,627	3,939	4,143	4,208	4,145	4,098	4,178	4,259	4,496	4,599	4,601	4,534	▲ 67	+ 996	5	89		
宮城 つや姫	3,705	3,864	4,193	4,266	4,418	4,340	4,280	4,249	4,205	4,415	4,803	4,780	4,540	▲ 240	+ 835	8	212		
宮城 ひとめぼれ	3,562	3,708	3,926	4,006	4,135	4,115	3,995	3,985	4,044	4,307	4,440	4,377	4,260	▲ 117	+ 698	83	1,057		
秋田 あきたこまち	3,676	3,930	4,236	4,353	4,418	4,272	4,110	4,084	4,282	4,537	4,682	4,707	4,479	▲ 228	+ 803	160	2,349		
山形 つや姫	3,850	4,151	4,448	4,554	4,655	4,697	4,588	4,573	4,644	4,625	5,088	5,138	5,054	▲ 84	+ 1,204	55	968		
山形 はえぬき	3,473	3,828	4,170	4,420	4,525	4,464	4,372	4,313	4,266	4,419	4,476	4,362	4,004	▲ 358	+ 531	134	787		
山形 雪若丸	3,714	3,802	3,930	4,074	4,281	4,326	4,251	4,276	4,299	4,408	4,525	4,469	4,284	▲ 185	+ 570	24	306		
福島 ひとめぼれ	3,595	3,664	4,163	4,221	3,733	3,690	3,697	3,733	4,139	4,261	4,579	4,298	4,252	▲ 46	+ 657	12	275		
茨城 あきたこまち	3,547	3,873	4,239	4,463	4,624	4,338	4,409	4,386	4,321	4,329	4,492	4,397	4,481	4,409	4,345	▲ 64	+ 849	17	172
茨城 コシヒカリ	3,496	3,624	4,130	4,338	4,409	4,321	4,329	4,492	4,397	4,461	4,444	4,391	4,186	3,862	▲ 324	+ 315	34	468	
栃木 コシヒカリ	3,691	3,812	4,139	4,445	4,442	4,341	4,292	4,244	4,280	4,710	4,816	4,756	4,526	▲ 230	+ 835	19	349		
栃木 とちぎの星	3,418	3,553	4,014	4,310	4,448	4,487	4,326	4,467	4,423	4,594	4,096	4,057	3,895	▲ 162	+ 477	28	247		
栃木 なすひかり	3,731	3,814	4,391	4,482	4,113	4,019	3,973	3,944	4,151	4,560	4,593	3,914	4,339	+ 425	+ 608	5	110		
千葉 コシヒカリ	3,637	4,103	4,477	4,662	4,874	4,661	4,537	4,558	4,532	4,576	4,649	4,616	4,401	▲ 215	+ 764	26	309		
千葉 粒すけ	3,682	3,940	4,260	4,260	4,348	4,190	3,823	3,873	4,352	4,446	4,513	4,520	4,713	+ 193	+ 1,031	3	128		
千葉 ふさおとめ	3,587	3,745	4,222	4,374	4,585	4,741	4,298	4,256	4,328	4,347	4,153	4,186	4,067	▲ 119	+ 480	32	366		
千葉 ふさこがね	3,527	3,735	3,976	4,491	4,430	4,424	4,468	4,292	4,254	4,346	4,280	4,279	4,123	▲ 156	+ 596	23	349		
山梨 コシヒカリ	3,913	4,070	4,233	4,351	4,595	4,454	4,422	4,351	4,497	5,001	5,004	5,011	4,764	▲ 247	+ 851	7	95		
長野 あきたこまち	3,845	4,128	4,205	4,439	4,396	4,516	4,294	4,938	4,313	4,325	4,552	4,774	4,466	▲ 308	+ 621	9	109		
長野 コシヒカリ	3,501	4,023	3,996	4,112	4,196	4,287	4,316	4,319	4,431	4,345	4,467	4,355	4,340	▲ 15	+ 839	47	688		
新潟 こしいぶき	3,717	3,975	4,324	4,545	4,359	4,481	4,352	4,388	4,508	4,453	4,399	4,141	4,061	▲ 80	+ 344	55	609		
新潟 コシヒカリ 一般	3,721	4,216	4,450	4,648	4,817	4,683	4,588	4,490	4,669	4,886	4,874	4,702	4,732	+ 30	+ 1,011	143	1,967		
新潟 コシヒカリ 魚沼	4,084	4,392	4,613	4,844	4,998	4,620	4,472	4,728	4,880	5,094	5,139	5,112	5,114	+ 2	+ 1,030	32	501		
新潟 コシヒカリ 佐渡	4,193	4,461	4,498	4,633	4,922	4,700	3,988	4,705	4,729	4,771	4,982	4,833	4,832	▲ 1	+ 639	7	125		
新潟 新之助	4,287	4,555	4,723	5,012	5,248	5,152	5,121	4,754	4,860	4,918	4,910	4,698	4,633	▲ 65	+ 346	60	602		
新潟 みずほの輝き	3,657	4,052	4,167	4,505	4,477	4,374	4,724	4,673	4,754	4,797	4,722	4,608	4,388	▲ 220	+ 731	23	245		
富山 コシヒカリ	3,561	3,920	4,210	4,311	4,769	4,565	4,558	4,484	4,469	4,691	4,590	4,544	4,362	▲ 182	+ 801	93	998		
富山 てんたかく	3,585	3,993	4,370	4,333	4,566	4,581	4,495	4,354	4,612	4,723	4,648	4,630	4,447	▲ 183	+ 862	5	151		
富山 富富富	3,327	3,737	4,014	4,054	4,437	4,338	4,316	4,390	4,274	4,436	4,466	4,290	4,188	▲ 102	+ 861	16	145		
石川 コシヒカリ	3,338	3,676	3,891	4,087	4,138	4,143	4,103	4,079	4,482	4,831	4,758	4,496	4,384	▲ 112	+ 1,046	47	617		
石川 ひやくまん穀	3,043	3,766	3,782	3,874	4,185	4,229	4,129	4,125	4,554	4,840	4,857	4,679	4,664	▲ 15	+ 1,621	18	252		
石川 ゆめみづほ	2,975	3,644	3,933	3,861	3,856	4,071	4,536	4,403	4,478	4,275	4,393	4,367	4,334	▲ 33	+ 1,359	12	169		
福井 いちほまれ	3,845	3,936	3,976	4,116	4,480	4,421	4,228	4,550	4,812	4,958	4,676	4,929	4,253	+ 1,084	11	215			
福井 コシヒカリ	3,483	3,840	3,900	4,054	4,263	4,258	4,373	4,194	4,415	4,287	4,667	4,865	4,875	+ 10	+ 1,392	6	177		
福井 ハナエチゼン	3,628	3,641	4,310	4,268	4,437	4,964	4,595	4,571	4,367	3,816	3,929	3,443	3,784	+ 341	+ 156	5	148		
三重 コシヒカリ 一般	3,738	3,924	4,366	4,503	4,444	4,332	4,288	4,387	4,577	4,635	4,581	4,396	4,351	▲ 45	+ 613	49	304		
三重 コシヒカリ 伊賀	3,919	4,156	4,423	4,460	4,580	4,367	4,215	4,272	4,780	4,765	4,776	4,705	4,673	▲ 32	+ 754	11	159		
福岡 元氣くし	3,752	4,423	4,561	4,658	4,633	4,568	4,468	4,560	4,620	4,851	4,958	4,629	4,688	+ 59	+ 936	17	275		
福岡 夢つくし	3,664	4,342	4,523	4,588	4,579	4,503	4,567	4,582	4,782	4,837	4,603	4,590	4,378	▲ 212	+ 714	22	240		
佐賀 さがびより	3,669	4,105	4,462	4,563	4,560	4,521	4,388	4,474	4,550	4,549	4,641	4,442	4,422	▲ 20	+ 753	17	260		
佐賀 夢しづく	3,553	4,142	4,424	4,422	4,560	4,320	4,266	4,318	4,407	4,401	4,364	4,249	4,206	▲ 43	+ 653	9	145		
大分 ヒノヒカリ	3,684	4,125	4,266	4,438	4,470	4,410	4,304	4,347	4,430	4,689	4,754	4,725	4,527	▲ 198	+ 843	7	119		
宮崎 コシヒカリ	2,012	2,624	2,061	1,995	1,899	-	4,442	4,573	4,498	4,512	4,532	4,472	4,277	▲ 195	+ 2,265	2	248		
宮崎 ヒノヒカリ	3,506	3,654	4,043	4,439	4,814	4,868	4,746	4,565	4,522	4,208	4,181	4,369	4,345	▲ 24	+ 839	11	216		
全POS取引平均価格	3,628	3,878	4,145	4,225	4,238	3,895	3,575	3,764	4,189	4,209	4,300	4,337	4,248	▲ 89	+ 620				
全POS取引数量(t)	3,019	3,239	3,569	4,271	4,190	4,527	4,814	4,701	3,749	3,643	3,448	3,539	3,204	▲ 335	+ 185				
(参考 : ドラッグストア)																3,204	46,893		

- 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、%)

	6年	7年 ①	8年 ②	対前年 同月比 ②/①
1月	372	381	433	114%
2月	368	389		
3月	401	450		
4月	374	390		
5月	371	407		
6月	350	366		
7月	403	372		
8月	680	400		
9月	383	390		
10月	356	426		
11月	368	413		
12月	420	462		

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	7年 2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月
米類	米	精米、玄米、もち米	103%	100%	107%	109%	107%	109%	82%	102%	110%	108%	99%	101%
	包装餅	切り餅、板餅	102%	101%	120%	117%	119%	130%	93%	122%	129%	120%	102%	107%
	米飯加工品		108%	103%	107%	107%	99%	100%	70%	85%	104%	106%	99%	101%
	パックごはん(白米)	玄米や雑穀、タイ米でなく、赤飯や炊き込みごはんでもないパックごはん こんにゃくやコラーゲン入り、ふりかけ付きを含む	104%	103%	100%	100%	96%	86%	58%	83%	94%	93%	86%	85%
	かゆ	レトルトのおかゆ	92%	96%	97%	94%	93%	84%	61%	84%	90%	101%	80%	83%
	雑炊	レトルトの増水、おじや	98%	88%	112%	109%	111%	97%	69%	98%	99%	113%	77%	74%
	冷凍米飯加工品		104%	103%	106%	111%	106%	113%	99%	107%	109%	111%	103%	110%
	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	95%	99%	103%	107%	102%	112%	94%	108%	113%	113%	103%	112%
	冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	114%	96%	92%	94%	92%	93%	91%	86%	90%	94%	92%	96%
	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	126%	121%	114%	131%	121%	118%	111%	104%	99%	100%	100%	98%
	惣菜		95%	97%	98%	94%	93%	94%	111%	112%	109%	115%	115%	117%
	おにぎり	おにぎり、おにぎりセット、おにぎりとおかずがセットになった弁当	94%	96%	96%	88%	91%	92%	104%	105%	109%	113%	116%	113%
	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	86%	89%	85%	80%	76%	100%	117%	114%	110%	114%	117%	123%
	弁当	幕の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅弁、オムライス、炒飯	117%	115%	127%	136%	125%	115%	141%	135%	110%	129%	118%	128%
パン・シリアル類	食パン	食パン、クロワッサン、フランスパン	95%	98%	101%	103%	101%	104%	103%	104%	103%	105%	102%	106%
	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	96%	97%	100%	103%	102%	106%	105%	104%	105%	107%	105%	108%
	調理パン	サンドウイッチ、カレーパン、ホットドック	94%	96%	99%	102%	98%	102%	100%	101%	100%	102%	99%	103%
	シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク	99%	102%	105%	105%	97%	105%	100%	101%	100%	100%	99%	100%
			104%	100%	106%	105%	103%	108%	98%	108%	109%	110%	105%	109%
麺類	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	103%	98%	105%	106%	102%	107%	94%	108%	109%	110%	105%	113%
	カップ麺	ラーメン、そば、うどん等の即席麺	105%	101%	107%	106%	101%	108%	94%	110%	110%	108%	105%	107%
	生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、中華そば・焼きそば	99%	99%	103%	103%	105%	108%	103%	105%	106%	108%	103%	108%
	スペゲッティ	乾スパゲッティ、ゆでスパゲッティ	100%	102%	106%	105%	102%	101%	88%	97%	108%	107%	103%	105%
	冷凍麺	冷凍パスタ、そば、うどんなどの麺類	99%	100%	109%	108%	103%	109%	107%	113%	112%	121%	111%	114%
粉類(米粉を除く)	小麦粉	強力粉、薄力粉、中力粉	93%	92%	102%	104%	97%	100%	100%	100%	104%	107%	103%	108%
	パン粉	パン粉、生パン粉	98%	97%	100%	99%	95%	100%	102%	103%	101%	109%	105%	106%
	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	93%	91%	105%	110%	97%	102%	100%	100%	110%	112%	105%	112%
			99%	97%	96%	100%	98%	100%	100%	99%	102%	99%	103%	103%

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ズレ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。

注5：「米飯加工品」の分類体系変更に伴い、「米飯加工品」のみ再集計を行っている。

(参考)	味噌	ルータイプの味噌、出し入り味噌	95%	96%	99%	100%	96%	101%	103%	101%	103%	101%	99%	102%
	米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	119%	113%	129%	127%	119%	120%	108%	84%	140%	116%	103%	109%
	米菓	煎餅、あられ、おかき	96%	95%	102%	104%	102%	104%	103%	105%	105%	102%	98%	105%
	清酒		96%	96%	98%	101%	96%	99%	102%	100%	99%	99%	98%	100%
	焼酎乙類		95%	97%	96%	100%	98%	100%	100%	99%	102%	102%	99%	103%

5 輸出入の動向

1 米・米加工品の輸出実績

(1) 米・米加工品の輸出実績の推移

2025年1~12月の米・米加工品の輸出額は677億円（対前年同期比+7%）となった。
うち米の輸出実績は対前年同期比+15%の139億円、パックご飯等は+34%の19億円、米粉及び米粉製品は▲13%の1.0億円、米菓は▲9%の60億円、日本酒は+6%の459億円。

品目名	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年		(参考) 主な輸出先国 ・地域	
					1~12月	対前年 同期比		
米・米加工品 (①+②+③+④+⑤)	数量 (原料米換算)	45,959トン	53,931トン	58,472トン	67,922トン	70,529トン	+4%	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	677億円	+7%	
①米 (援助米を除く)	数量	22,833トン	28,928トン	37,186トン	45,112トン	46,573トン	+3%	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	139億円	+15%	
②パックご飯等 (加工米飯を含む)	数量	1,129トン	1,384トン	1,593トン	2,298トン	2,853トン	+24%	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	1,499トン	+24%	
	金額	6億円	8億円	10億円	14億円	19億円	+34%	
③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	97トン	-21%	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	120トン	-21%	
	金額	0.6億円	1.0億円	0.8億円	1.1億円	1.0億円	-13%	
④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	4,047トン	-13%	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	3,440トン	-13%	
	金額	56億円	55億円	61億円	66億円	60億円	-9%	
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	33,549 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	18,897トン	+8%	
	金額	402億円	475億円	411億円	435億円	459億円	+6%	
米・パックご飯・加工米飯 ・米粉及び米粉製品 (①+②+③)	数量 (原料米換算)	23,535トン	29,868トン	38,148トン	46,472トン	48,192トン	+4%	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	159億円	+17%	

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1~12月の商業用の米の輸出は、輸出数量が46,573トン（対前年同期比+3%）、輸出額139億円（対前年同期比+15%）と、数量・金額ともに増加。

\	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1~12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%)	46,573 (+3%)	13,880 (+15%)
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	13,522 (+0%)	3,571 (+9%)
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	9,896 (+13%)	3,140 (+24%)
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	6,361 (-1%)	1,545 (+14%)
台湾	1,262	411	2,004	622	1,907	575	2,532	716	3,116	877	3,577	1,016	3,329 (-7%)	1,037 (+2%)
カナダ	158	51	205	62	210	69	382	104	1,629	394	2,138	546	1,902 (-11%)	567 (+4%)
タイ	578	145	555	145	625	162	1,045	256	1,299	307	1,787	461	2,862 (+60%)	812 (+76%)
オーストラリア	770	233	1,074	334	893	283	1,245	390	1,204	386	1,351	460	1,253 (-7%)	480 (+4%)
イギリス	450	131	451	131	332	104	526	162	587	193	853	290	1,093 (+28%)	416 (+43%)
ドイツ	140	52	144	58	185	68	239	81	582	186	867	269	749 (-14%)	275 (+3%)
スペイン	31	12	7	4	13	10	87	28	544	135	675	182	579 (-14%)	191 (+5%)
アラブ首長国連邦	55	23	58	25	96	45	130	49	389	116	487	172	590 (+21%)	218 (+27%)
フランス	93	40	112	49	173	72	237	93	395	135	473	172	553 (+17%)	209 (+22%)
フィリピン	11	4	26	8	59	20	84	33	396	113	462	144	140 (-70%)	69 (-52%)
オランダ	102	30	110	40	92	33	93	31	293	85	420	130	473 (+13%)	168 (+30%)
イスラエル	—	—	2	2	13	8	43	17	252	82	370	118	368 (-1%)	126 (+6%)
スイス	11	7	24	14	57	27	60	28	243	76	356	103	231 (-35%)	103 (-0%)
メキシコ	—	—	—	—	—	—	—	—	133	37	332	98	332 (+0%)	112 (+14%)
ベトナム	213	65	159	46	167	48	219	54	296	74	330	89	377 (+14%)	106 (+18%)
中国	1,007	363	1,002	321	575	219	764	262	526	170	172	64	59 (-66%)	30 (-53%)
ロシア	174	64	199	72	227	79	151	58	254	93	180	59	179 (-1%)	74 (+26%)
その他	1,031	271	986	237	1,055	343	1,010	306	1,271	402	1,618	511	1,725	631

(参考)EU ※	1,050	326	629	219	757	272	957	317	2,253	672	3,110	971	3,186 (+2%)	1,135 (+17%)
----------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-----	-------	-----	----------------	-----------------

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。

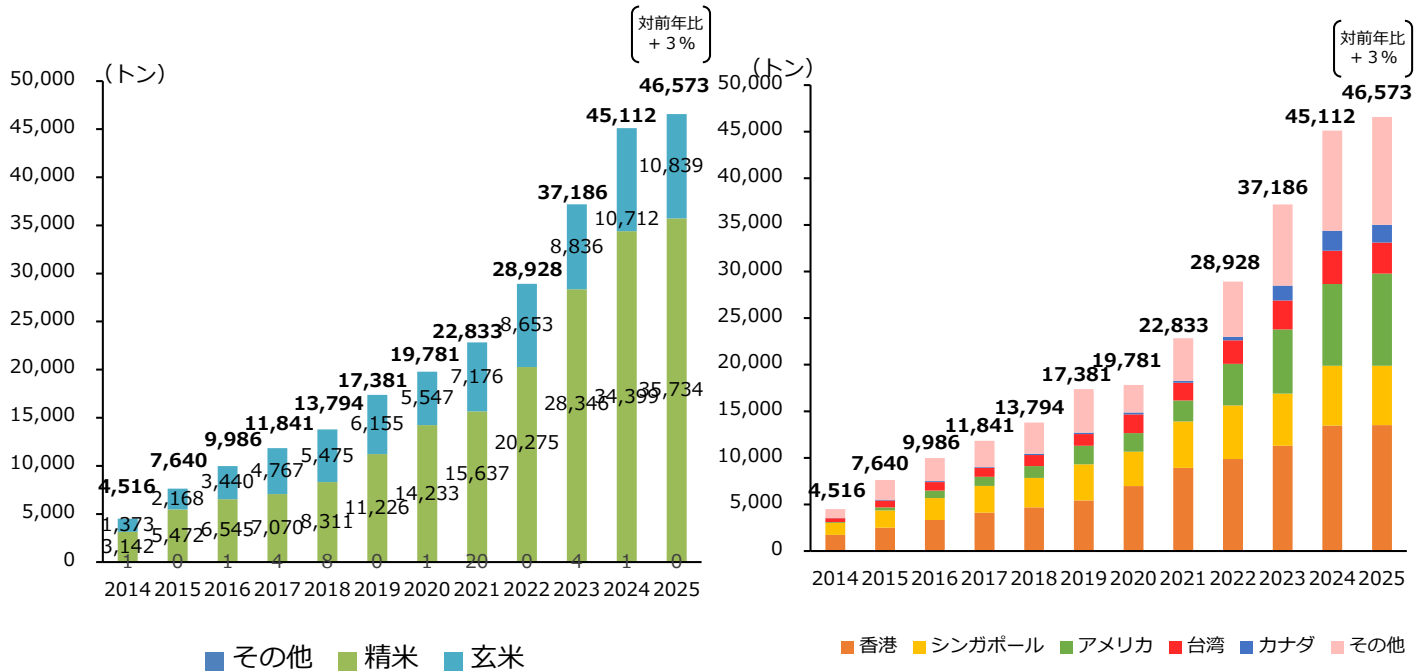
注3:「-」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

※:2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(3) 2025年の米の輸出実績の主な増加要因

2025年の米（精米・玄米・粒・碎米）の輸出数量は46,573トン（対前年比+3%）、輸出額は139億円（対前年比+15%）。

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 ↗ 13,522トン（対前年比+0%）

↗ 3,571百万円（対前年比+9%）

アメリカ ↗ 9,896トン（対前年比+13%）

↗ 3,140百万円（対前年比+24%）

シンガポール ↗ 6,361トン（対前年比-1%）

↗ 1,545百万円（対前年比+14%）

カナダ ↗ 1,902トン（対前年比-11%）

↗ 567百万円（対前年比+4%）

- 外食向けの需要増加等により、輸出が増加。

(4) パックご飯等の輸出数量及び金額の推移

2025年1~12月のパックご飯等の輸出は、輸出数量が2,853トン（対前年同期比+24%）、輸出額が19.3億円（対前年同期比+34%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1~12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%)	2,853 (+24%)	1,925 (+34%)
アメリカ	442	167	447	169	454	177	545	255	635	341	1,162	599	1,614 (+39%)	844 (+41%)
台湾	105	56	145	88	123	99	127	115	202	169	245	184	328 (+34%)	300 (+63%)
香港	130	77	261	170	215	126	312	178	280	175	267	157	268 (+0%)	232 (+48%)
オーストラリア	3	2	20	9	4	2	5	3	4	3	120	127	103 (-14%)	115 (-10%)
シンガポール	21	17	43	24	48	26	61	36	97	52	122	80	111 (-9%)	85 (+6%)
ミャンマー	0	0	2	4	—	—	3	9	37	42	20	53	14 (-33%)	35 (-34%)
韓国	31	17	20	11	52	25	106	48	111	56	97	49	63 (-35%)	33 (-34%)
タイ	63	27	75	34	83	39	57	26	69	32	82	42	106 (+30%)	62 (+48%)
ニュージーランド	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	18	73 (+199%)	68 (+275%)
ベトナム	82	79	66	69	47	36	49	43	23	20	20	17	13 (-34%)	10 (-42%)
グアム	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	21	13	9 (-56%)	6 (-50%)
カナダ	6	3	5	2	7	3	10	6	27	22	20	12	34 (+74%)	23 (+90%)
中国	96	42	68	43	44	27	55	29	16	10	16	12	21 (+34%)	29 (+144%)
オランダ	4	3	4	5	1	2	4	7	5	9	7	11	13 (+71%)	19 (+79%)
インドネシア	5	4	10	6	12	7	9	6	14	9	13	10	11 (-15%)	9 (-12%)
マレーシア	1	1	8	5	4	3	5	3	19	9	16	10	33 (+109%)	20 (+112%)
イギリス	9	4	10	5	8	4	5	4	13	10	8	7	10 (+20%)	9 (+25%)
モンゴル	—	—	—	—	—	—	0	0	1	2	9	7	1 (-90%)	0 (-94%)
フィリピン	4	4	3	3	2	2	5	7	11	10	4	5	4 (+1%)	4 (-18%)
ドイツ	0	1	0	1	2	3	4	3	1	2	3	4	2 (-47%)	2 (-40%)
その他	15	10	19	11	25	13	20	11	28	21	22	17	22	21

(参考)EU ※	17	11	14	9	13	8	21	15	16	20	18	20	16 (-10%)	23 (+18%)
----------	----	----	----	---	----	---	----	----	----	----	----	----	--------------	--------------

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料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。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(5) 米粉の輸出数量及び金額の推移

2025年1～12月の米粉の輸出は、輸出数量が76トン（対前年同期比▲16%）、
輸出額が71.6百万円（対前年同期比▲2%）と、数量・金額ともに減少。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～12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	48.4 (+92%)	72	36.8 (-68%)	144	67.9 (+100%)	76	49.6 (-47%)	90	73.1 (+18%)	76	71.6 (-16%)
タイ	24	9.5	28	10.6	41	15.9	40	16.6	27	14.5	53	26.7	14	9.9 (-74%)
ロシア	0	0.6	8	3.3	2	1.6	2	1.0	2	1.4	10	9.2	6	4.3 (-40%)
台湾	1	2.2	0	1.8	2	4.4	5	8.2	3	6.7	4	7.2	14	19.6 (+250%)
アメリカ	68	11.5	184	29.4	0	2.3	34	13.0	20	8.7	2	7.1	8	7.7 (+300%)
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0	1.4	2	3.9	5	6.1	4	6.5	2	4.0 (-50%)
フランス	—	—	0	0.4	0	0.8	1	4.9	0	3.0	0	5.7	1	6.6 (注5)
ドイツ	11	3.4	—	—	6	2.7	42	15.9	14	4.4	16	5.7	31	11.1 (+94%)
オーストラリア	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	1	1.6	0	0.7 (注5)
フィリピン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.8	0	0.3 (注5)
マレーシア	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.0	0	0.7	0	1.0 (注5)
エストニア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.6	0	0.4 (注5)
インドネシア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.5	0	1.2 (注5)
オランダ	11	3.1	6	2.3	18	6.4	8	0.9	—	—	0	0.4	—	— (注5)
香港	1	0.8	0	0.3	2	1.1	2	1.7	3	2.0	0	0.3	0	1.3 (注5)
カナダ	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	0	0.2	—	— (注5)
メキシコ	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.7	—	—	—	— (注5)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	1	0.2	0	0.3	0	0.5	—	—	0	2.6 (注5)
ベトナム	0	0.3	—	—	—	—	—	—	0	0.3	—	—	—	— (注5)
ナイジェリア	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	—	— (注5)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	8	1.2	—	—	—	—	—	— (注5)
その他	1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.8	

(参考)EU ※	23	7.2	6	2.7	24	9.9	59	22.9	14	7.5	16	12.5	32	18.6 (+100%)
----------	----	-----	---	-----	----	-----	----	------	----	-----	----	------	----	-----------------

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。

注3:「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注4: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5:対前年同期増減比を記載していないのは、貿易統計上2024年1～12月、2025年1～12月の数量が1トン未満である又は貿易統計上2024年1～12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。

(6) 米粉麺等の輸出数量及び金額の推移

2025年1～12月の米粉麺等の輸出は、輸出数量が21.3トン（対前年同期比▲36%）、輸出額が24.7百万円（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 (1～12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%)	21.3 (-36%)	24.7 (-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	5.8 (-62%)	9.1 (-57%)
イタリア	2.4	2.2	2.7	2.5	3.2	2.9	1.0	0.9	3.6	3.8	2.5 (-30%)	2.9 (-22%)
ドイツ	—	—	—	—	8.4	5.8	3.8	2.6	5.8	3.7	7.8 (+36%)	5.2 (+40%)
サウジアラビア	0.7	0.9	—	—	—	—	1.0	1.9	1.3	2.3	— (-100%)	— (-100%)
香港	5.6	5.3	2.0	2.0	0.7	0.6	1.1	0.8	3.9	2.2	0.6 (-85%)	0.7 (-68%)
オーストリア	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	1.3	— (-100%)	— (-100%)
オランダ	0.8	0.9	2.3	2.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.2 (-76%)	0.3 (-60%)
スペイン	2.1	2.0	1.7	1.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	1.7 (+223%)	1.9 (+206%)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	— (-100%)	— (-100%)
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	0.4 (+12%)	0.6 (+30%)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	— (-100%)	— (-100%)
インドネシア	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2 (+0%)	0.3 (+0%)
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	—	—	0.2 (注3)	0.2 (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	—	—	—	—	1.4	2.9

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：対前年同期増減比を記載していないのは、貿易統計上2024年1～12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。

(7) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2025年1~12月の米菓の輸出は、輸出数量が4,047トン（対前年同期比▲13%）、輸出額が59.6億円（対前年同期比▲9%）と、数量・金額ともに減少。

\	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1~12月)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
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%)	4,047 (-13%)	5,959 (-9%)
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	1,066 (-17%)	1,508 (-15%)
台湾	854	894	989	1,057	1,123	1,248	945	1,150	941	1,242	1,056	1,528	987 (-7%)	1,416 (-7%)
香港	603	724	629	749	718	863	548	718	656	945	552	829	564 (+2%)	877 (+6%)
韓国	119	156	65	77	95	118	141	192	211	309	233	364	172 (-26%)	285 (-22%)
サウジアラビア	258	161	335	215	380	252	462	360	273	263	315	331	306 (-3%)	348 (+5%)
シンガポール	209	243	227	267	233	281	193	283	174	292	154	268	121 (-21%)	206 (-23%)
ベトナム	75	155	90	195	93	210	95	218	83	208	91	241	79 (-13%)	180 (-25%)
タイ	62	83	80	104	96	121	95	127	95	134	104	150	80 (-23%)	132 (-12%)
オーストラリア	127	111	108	96	135	118	160	132	146	140	111	115	120 (+9%)	127 (+11%)
カナダ	35	42	35	41	40	52	38	51	60	90	76	113	98 (+28%)	167 (+48%)
オランダ	58	61	68	73	93	114	65	94	83	119	77	110	41 (-47%)	76 (-31%)
マレーシア	39	41	53	56	89	101	66	76	75	98	73	100	57 (-22%)	81 (-18%)
ブルガリア	149	40	102	25	144	33	76	22	106	38	181	71	60 (-67%)	23 (-67%)
グアム	19	24	21	27	22	34	19	30	19	35	36	65	23 (-38%)	44 (-33%)
アラブ首長国連邦	16	23	9	14	9	13	35	43	19	31	46	60	6 (-86%)	12 (-80%)
イギリス	21	32	21	34	13	20	14	19	19	35	29	57	24 (-19%)	50 (-13%)
フィリピン	27	27	26	27	33	33	20	26	31	38	33	51	37 (+13%)	63 (+22%)
ブラジル	40	41	26	27	24	24	28	30	40	49	39	47	37 (-4%)	51 (+9%)
スイス	12	19	14	21	13	20	10	19	13	28	18	41	18 (+0%)	42 (+2%)
中国	87	160	76	139	220	315	112	186	86	163	21	35	13 (-35%)	25 (-30%)
その他	123	149	116	144	156	206	128	190	141	207	133	219	137 (-49%)	247 (-22%)

(参考)EU ※	267	183	209	148	271	199	174	175	219	212	296	251	150	196
----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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。

(8) 日本酒（清酒）の輸出数量及び金額の推移

2025年1～12月の日本酒の輸出は、輸出数量が33,549キロリットル（対前年同期比+8%）、輸出額が459億円（対前年同期比+6%）と、数量・金額ともに増加。

△	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年 (1～12月)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 百万円	キロリットル 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 (+8%)	33,549 (+6%)	45,879 (+6%)
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	6,660 (+25%)	13,304 (+14%)
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	7,720 (-4%)	11,045 (-3%)
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	2,030 (+1%)	4,824 (-6%)
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	5,483 (+12%)	4,395 (+17%)
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	3,035 (+5%)	2,698 (+1%)
シンガポール	609	857	688	1,113	919	1,802	917	2,326	698	1,510	702	1,484	687 (-2%)	1,504 (+1%)
カナダ	715	548	549	429	750	676	1,005	1,163	671	755	926	1,041	1,309 (+41%)	1,312 (+26%)
オーストラリア	483	439	525	491	747	730	806	932	532	645	678	782	654 (-4%)	844 (+8%)
イギリス	352	373	220	215	397	444	484	607	402	544	422	637	431 (+2%)	617 (-3%)
フランス	270	285	222	213	438	490	427	524	370	488	436	552	466 (+7%)	628 (+14%)
ベトナム	437	376	342	279	328	298	693	706	388	453	340	411	374 (+10%)	471 (+14%)
タイ	627	276	498	225	457	212	681	427	619	380	606	407	625 (+3%)	479 (+18%)
マレーシア	253	242	309	278	334	334	582	626	312	381	362	395	369 (+2%)	443 (+12%)
ドイツ	477	242	402	207	623	318	664	358	607	321	614	382	599 (-2%)	365 (-5%)
オランダ	247	142	288	178	460	273	484	341	323	318	461	365	495 (+7%)	405 (+11%)
イタリア	339	129	242	89	391	163	494	198	429	229	384	269	370 (-4%)	296 (+10%)
スペイン	130	75	81	49	195	154	263	163	218	170	268	225	281 (+5%)	232 (+3%)
ブラジル	248	119	146	76	272	152	344	178	329	189	279	192	347 (+24%)	220 (+14%)
フィリピン	114	71	56	52	68	81	119	140	113	123	140	165	108 (-23%)	116 (-30%)
アラブ首長国連邦	52	55	41	38	107	175	158	257	48	93	89	164	82 (-7%)	145 (-11%)
その他	891	765	673	760	1,162	1,469	1,452	1,593	1,218	1,322	1,223	1,343	1,423	1,537

(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	2,619 (+6%)	2,293 (+10%)
----------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------------	-----------------

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。

2 米・米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「米・パックご飯・加工米飯・米粉及び米粉製品」の輸出目標等)



1. 国別輸出額目標

国名	2024年 実績*	2030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	136億円	922億円	-
米国	32億円	216億円	<ul style="list-style-type: none"> 西海岸・東海岸の主要都市や日系事業者だけでなく、中部などの地方都市の市場の開拓及び非日系のレストランやスーパーを中心とした商流構築の拡大が課題 中食・外食などの日系企業の海外展開を促進し、日本産米の利用拡大を図る 品目団体・JETRO・JFOODOが連携し、寿司やおにぎり等の米を使った日本食のプロモーションや商流構築を推進することで、上記課題の克服を図る 有機食品への関心の高まりを切り口に有機米の販売促進を図る
E U ・ 英国	13億円	176億円	<ul style="list-style-type: none"> 日本食の需要拡大にあわせて、日本産米のプロモーション等を実施しているが、輸出実績は小規模で現地に十分浸透していない 中食・外食などの日系企業の海外展開を促進し、日本産米の利用拡大を図る 品目団体・JETRO・JFOODOが連携し、米を使った日本食のプロモーションや商流構築を推進することで、寿司やおにぎり等の切り口で各国における非日系を含めた市場開拓・拡大を図る 品目団体による展示会への出展や商談会の開催のほか、他品目との連携による顧客の深掘りや、拡大するグルテンフリー市場において米粉・米粉製品の需要開拓を図る 容器・包装等の各種規制への対応に必要な取組を支援する 英国のCPTPP加入に伴う関税撤廃を追い風に更なる輸出拡大を図る 有機食品への関心の高まりを切り口に有機米の販売促進を図る
シンガ ポール・ 台湾・ 香港	61億円	141億円	<ul style="list-style-type: none"> 輸出事業者が日系外食店・小売店を中心に需要を開拓しているが、一部では日本産米同士の競合が生じている 他国産ジャaponica米が安価で販売されており、価格による競争は限界 「冷めてもおいしい」といった日本産米の特性を訴求し、既存の販路に加え、非日系のレストランやスーパーとの商流やECサイトなど新たな販路の構築により更なる需要開拓を図る 高級外食店・小売店に加え、手軽に食べられることが人気のおにぎり等のプロモーションを通じて日本産米の更なる市場開拓を図る
中国	0.8億円	128億円	<ul style="list-style-type: none"> 指定精米工場及び登録くん蒸倉庫の追加や原発事故に伴う輸入規制の即時撤廃を、政府一丸となって強く働きかける くん蒸対応の不要なパックご飯の需要拡大、認証の取得や必要な機械・設備の導入等を支援 中食・外食などの日系企業の海外展開を促進し、日本産米の利用拡大を図る インバウンド向けを含め、日本料理店等をターゲットとしたプロモーションやバイヤー招へい等を通じた商流構築を推進
カナダ	6億円	104億円	<ul style="list-style-type: none"> 炊飯の習慣が必ずしも一般的ではない中で、より簡便に日本産米を食することができるパックご飯の需要拡大を図りつつ、寿司等の日本食の広がりに応じた日本産米の需要開拓を図る
その他 (中東、 豪州等)	24億円	157億円	<ul style="list-style-type: none"> 中食・外食などの日系企業の海外展開を促進し、日本産米の利用拡大を図る インバウンドによる食消費の拡大を通じた輸出拡大との好循環の形成を図る

* 四捨五入の関係で内訳の計と合計が一致しないことがある

2. 輸出産地の育成・展開

育成すべき輸出産地	
【現状（2024年）】フラッグシップ輸出産地 6 産地 【目標（2030年）】フラッグシップ輸出産地30産地を目指す	
現状・課題	方策
<ul style="list-style-type: none">供給が追いつかず、旺盛な海外需要に応えきれていない他国産に比べ割高で、国際競争力も十分でない	<ul style="list-style-type: none">農地の大区画化等の基盤整備、農地の集積・集約化による分散錯闘の解消等の生産基盤の強化の推進、官民をあげた多収品種の普及・開発の拡大、スマート農業等と低コスト生産技術の導入・定着、輸出産地の規模拡大等に伴う精米施設・乾燥調製施設の整備等により、低コストで生産できる大規模輸出産地の形成や海外需要のある有機米の作付け拡大を推進

3. 加工施設等の整備及び認証の取得

現状・課題	方策
<ul style="list-style-type: none">輸出先国・地域の規制等への対応が十分進んでいない物流における低コスト化や輸送効率の改善が十分行われていない	<ul style="list-style-type: none">パックご飯や加工米飯について、輸出先国・地域の規制に対応するための国際認証等の取得や輸出向け生産に必要な機械・設備の導入等を支援生産者と輸出事業者等のマッチングを促進する等、生産から販売までの国内外一貫したサプライチェーンの構築を推進国内流通も含め、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

現状・課題	方策
<ul style="list-style-type: none">更なる輸出拡大が見込める主要輸出先国・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・地域での市場開拓が不十分海外における日本産米の理解醸成が十分でない	<ul style="list-style-type: none">（一社）全日本コメ・コメ関連食品輸出促進協議会（全米輸）による輸出国・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現地ニーズを踏まえた商品提案や商流構築を行うため、現地にエージェントを設置輸出支援プラットフォーム等とも連携して、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インバウンドによる食消費の拡大を通じた輸出拡大との好循環の形成を図る

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(稻)・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	うち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	346	286	42	70	24	767	649	100
令和7年度 (2月16日時点)	447	123	69	28	16	683	571	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600～800トン程度

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7年度）

(単位：実トン)

令和7年度(うるち)		令和6年度(うるち)	
令和7年4～6月分（長期契約）	30,370	令和6年4～6月分（長期契約）	31,350
4月分（月別契約）	397	4月分（月別契約）	290
5月分（月別契約）	283	5月分（月別契約）	3,225
6月分（月別契約）	512	6月分（月別契約）	3,543
令和7年4～6月小計	31,562	令和6年4～6月小計	38,408
7～9月分（長期契約）	35,040	7～9月分（長期契約）	26,446
7月分（月別契約）	196	7月分（月別契約）	351
8月分（月別契約）	259	8月分（月別契約）	577
9月分（月別契約）	300	9月分（月別契約）	1,029
令和7年7～9月小計	35,795	令和6年7～9月小計	28,403
10～12月分（長期契約）		10～12月分（長期契約）	24,512
10月分（月別契約）		10月分（月別契約）	382
11月分（月別契約）		11月分（月別契約）	1,591
12月分（月別契約）		12月分（月別契約）	3,266
令和7年10～12月小計		令和6年10～12月小計	29,751
令和8年1～3月分（長期契約）		令和7年1～3月分（長期契約）	26,769
1月分（月別契約）		1月分（月別契約）	391
2月分（月別契約）		2月分（月別契約）	389
3月分（月別契約）		3月分（月別契約）	1,194
令和8年1～3月小計		令和7年1～3月小計	28,743
令和7年度うるち合計	67,357	令和6年度うるち合計	125,305

令和7年度(もち)		令和6年度(もち)	
令和7年4～7月分	2,053	令和6年4～7月分	2,400
8～11月分	2,908	8～11月分	3,184
令和7年12～令和8年3月分		令和6年12～令和7年3月分	2,257
令和7年度もち合計	4,961	令和6年度もち合計	7,841

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7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7年6月27日)	一般米	23,961	80	708		560				1,691		27,000
	碎精米	1,120	380					1,500				3,000
	計	25,081	460	708		560		1,500		1,691		30,000
第2回 (令和7年7月16日)	一般米	14,800	880	1,096		180		9,460		580		26,996
	碎精米	600	100	1,800	108			222		170		3,000
	計	15,400	980	2,896	108	180		9,682		750		29,996
第3回 (令和7年10月3日)	一般米	5,469	2,260	2,834		240	240	1,861		5,096		18,000
	碎精米	308	900		492					300		2,000
	計	5,777	3,160	2,834	492	240	240	1,861		5,396		20,000
第4回 (令和7年11月14日)	一般米	8,343	757	2,518	180	420		100		5,638	48	18,004
	碎精米	600	380	320						700		2,000
	計	8,943	1,137	2,838	180	420		100		6,338	48	20,004
令和7年度計	一般米	52,573	3,977	7,156	180	1,400	240	11,421	0	13,005	48	90,000
	碎精米	2,628	1,760	2,120	600	0	0	1,722	0	1,170	0	10,000
	計	55,201	5,737	9,276	780	1,400	240	13,143	0	14,175	48	100,000
令和6年度計 (参考)	一般米	55,104	1,736	4,996	90	980	0	11,126	0	15,968	0	90,000
	碎精米	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
	碎精米	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
	碎精米	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
	碎精米	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
	碎精米	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

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7年度）

(単位:実トン)

		オーストラリア	
		うるち	もち
第1回 (令和7年5月27日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	碎精米	0	0
	計	1,200	0
第2回 (令和7年7月29・30日)	一般米	1,005	0
	加工品・調製品	0	0
	碎精米	0	0
	計	1,005	0
第3回 (令和7年9月30日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	碎精米	0	0
	計	1,200	0
第4回 (令和7年11月25日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	碎精米	0	0
	計	1,200	0
第5回 (令和8年1月27日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	碎精米	0	0
	計	1,200	0
令和7年度計	一般米	5,805	0
	加工品・調製品	0	0
	碎精米	0	0
	計	5,805	0
令和6年度計 (参考)	一般米	6,960	0
	加工品・調製品	0	0
	碎精米	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
	碎精米	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
	碎精米	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
	碎精米	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
	碎精米	0	0
	計	595	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:玄米トン)

	うるち米	もち米	合計	(参考)	
				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	204,855	67,462	272,317	102,366	175,007
7年産	192,438	53,513	245,951	82,936	163,015

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年産以前のうるち米、もち米及び合計の生産量は、実績の数量。令和7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、生産量玄米トン)

	新規需要米		米粉用米		飼料用米		WCS用稻 (稻壳酵解 飼料用稻)	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 (わら専用稻、 青刈り用稻)		(参考) 加工用米			
	合計		米粉用米		飼料用米			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 (わら専用稻、 青刈り用稻)		加工用米			
	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量		面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量
平成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	39,327	212,829		
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	28,137	154,555		
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	33,092	180,885		
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	38,039	207,882		
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	48,743	266,368		
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	46,761	253,186		
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	50,549	278,397		
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	51,517	279,063		
30年産	131,048	473,359	5,295	27,695	79,535	426,521	42,545	3,578	19,143	—	—	—	—	96	—	51,490	274,191		
令和元年産	124,477	439,544	5,306	27,964	72,509	389,264	42,450	4,097	22,316	—	—	—	—	114	—	46,737	252,926		
2年産	126,205	446,901	6,346	33,391	70,883	380,502	42,791	6,089	33,008	—	—	—	—	96	—	45,208	243,188		
3年産	174,497	741,209	7,632	41,615	115,744	662,724	44,248	6,748	36,869	—	—	—	—	124	—	47,641	262,200		
4年産	206,203	889,073	8,403	45,903	142,055	803,390	48,404	7,248	39,780	—	—	—	—	92	—	49,786	270,989		
5年産	203,729	834,965	7,587	40,298	133,925	744,893	53,055	9,091	49,775	—	—	—	—	71	—	48,797	266,276		
6年産	172,790	615,508	6,330	31,744	98,666	522,631	56,479	11,246	61,133	—	—	—	—	69	—	50,197	272,317		
7年産	107,502	316,538	3,514	18,520	46,004	247,793	48,896	9,003	50,225	—	—	—	—	84	—	44,190	245,951		

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」

注1: 令和6年産以前の面積は、取組計画の認定面積。令和7年産の面積は、取組計画の届出面積。

注2: 令和6年産以前の生産量は、実績の数量。令和7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とは異なる。

注3: 「WCS用稻」及び「その他」のうちわら専用稻・青刈り稻については、子実を採らない用途であるため、生産数量見込みを取りまとめていない。

注4: 「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5: 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6: 「-」は、事実がない又は認定・届出受理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の計が一致しない場合がある。

(3) 令和7年産 都道府県別の生産状況

(単位:玄米トン)

産地	加工用米	新規需要米			合計			
		うるち米	もち米	飼料用米				
全国	245,951	192,438	53,513	316,538	247,793	50,225	18,520	562,489
北海道	46,343	33,473	12,871	25,905	13,194	12,174	538	72,249
青森	2,184	2,094	90	27,397	25,621	1,679	97	29,581
岩手	4,415	3,188	1,227	17,522	15,504	1,912	106	21,937
宮城	10,034	9,387	648	22,987	18,092	4,589	305	33,021
秋田	32,623	18,749	13,874	8,192	4,584	2,626	982	40,815
山形	28,543	26,324	2,219	21,957	18,880	2,760	317	50,501
福島	5,097	4,785	312	8,164	7,488	567	109	13,261
茨城	5,780	5,591	189	27,240	21,917	4,800	523	33,020
栃木	9,303	8,944	358	28,092	26,911	271	910	37,395
群馬	1,033	1,033		1,812	1,206	16	590	2,845
埼玉	221	220	1	5,572	3,917	97	1,558	5,793
千葉	8,367	4,317	4,050	12,135	11,464	437	234	20,501
東京								
神奈川				33	33			33
新潟	36,636	25,651	10,984	19,640	7,238	8,432	3,970	56,275
富山	6,906	5,456	1,449	11,574	8,114	2,045	1,415	18,480
石川	3,233	2,544	689	1,747	624	149	975	4,981
福井	4,149	3,620	528	6,311	4,402	1,460	449	10,460
山梨	304	301	3	161	67		94	465
長野	2,573	2,370	204	2,201	865	1,110	225	4,774
岐阜	4,683	4,676	7	8,425	7,818	273	333	13,107
静岡	137	137		1,545	1,510	4	31	1,681
愛知	2,613	2,462	150	6,405	4,818	174	1,413	9,018
三重	559	540	19	4,917	4,301	452	163	5,475
滋賀	1,551	1,256	296	3,998	3,085	721	192	5,549
京都	1,793	1,788	6	494	349	93	52	2,287
大阪	1	1		10	5		4	10
兵庫	2,847	2,649	199	2,358	1,262	949	146	5,205
奈良	19	19		107	40		67	126
和歌山				12	8		4	12
鳥取	97	97		2,320	2,222	96	2	2,417
島根	614	405	208	2,389	2,355		34	3,003
岡山	529	447	82	2,879	1,555	1,184	140	3,408
広島	882	753	130	1,162	604	199	359	2,044
山口	4,274	4,183	91	3,547	2,976	483	88	7,821
徳島	13	10	2	802	771	11	19	814
香川	109	109		443	299	106	38	552
愛媛	228	228		774	762		11	1,002
高知	361	361		2,211	2,143		68	2,572
福岡	914	480	434	5,719	4,539	17	1,164	6,633
佐賀	1,744	148	1,596	2,488	2,345	82	61	4,233
長崎	23	23		454	382	59	13	477
熊本	1,462	922	539	3,390	2,950	134	307	4,852
大分	585	585		5,487	5,176	26	285	6,071
宮崎	7,862	7,862		3,911	3,795	37	79	11,773
鹿児島	4,244	4,187	57	1,643	1,596		47	5,887
沖縄	67	67		7	5		1	73

資料：農林水産省「令和7年産加工用米の取組計画届出状況」、「令和7年産新規需要米の取組計画届出状況」

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：ラウンドの関係で合計と内訳の計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、亞細亞のかおり、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、東北244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
亞細亞のかおり、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

	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6年 (1~11月)	令和7年 (1~11月)	(トン、kℓ)
										対前年 同期比
加工米飯	390,170	398,750	404,707	409,034	428,950	440,068	471,765	430,724	432,997	101%
レトルト米飯	28,163	27,474	27,245	27,885	32,435	41,713	46,534	42,568	42,971	101%
無菌包装米飯	170,218	182,797	197,185	206,179	213,376	208,654	216,270	196,688	196,399	100%
冷凍米飯	181,559	178,068	171,307	166,099	174,158	181,357	200,050	183,407	186,549	102%
チルド米飯	4,845	4,520	3,894	3,624	3,245	2,885	2,895	2,631	2,349	89%
缶詰米飯	553	526	422	422	451	395	402	372	211	57%
乾燥米飯	4,832	5,365	4,654	4,825	5,285	5,063	5,614	5,058	4,518	89%
米 菓	221,481	221,796	219,437	214,587	212,519	203,933	202,915	184,957	183,263	99%
あられ	93,504	92,259	93,506	93,836	93,674	90,294	90,526	82,548	78,722	95%
せんべい	127,977	129,537	125,931	120,751	118,845	113,639	112,389	102,409	104,541	102%
味 噌	478,068	481,574	474,700	462,083	468,027	457,850	456,487	409,144	422,229	103%
米みそ	408,093	412,038	404,717	394,187	399,840	391,542	394,048	352,296	365,544	104%
調合みそ	28,483	27,950	28,805	28,687	31,263	31,627	30,777	27,957	28,032	100%
(麦みそ)	16,166	15,555	16,466	15,653	13,275	12,977	12,439	11,472	10,949	95%
(豆みそ)	25,326	26,031	24,712	23,556	23,649	21,704	19,223	17,419	17,704	102%
米穀粉	93,956	91,179	91,076	84,964	92,470	96,998	102,740	93,464	93,874	100%
上新粉	45,643	43,345	40,559	35,918	42,676	42,984	43,007	39,443	37,616	95%
もち粉	9,663	9,406	8,280	8,812	9,683	9,728	10,499	9,551	9,549	100%
白玉粉	4,821	4,742	4,851	4,062	4,068	4,282	4,181	3,825	3,853	101%
寒梅粉	1,534	1,560	1,485	1,492	1,507	1,535	1,491	1,371	1,343	98%
らくがん粉・みじん粉	984	1,120	1,013	993	1,008	732	769	721	629	87%
だんご粉	1,310	1,159	1,114	1,016	1,042	1,002	995	920	947	103%
菓子種	2,506	2,508	2,528	2,183	1,885	1,947	2,126	1,889	1,476	78%
新規米粉	27,495	27,339	31,246	30,488	30,601	34,787	39,672	35,744	38,461	108%
包装もち	59,536	60,894	66,181	65,570	67,696	70,812	68,150	59,705	58,364	98%
日本酒	495,052	466,872	418,507	404,299	404,486	390,443	377,655	322,147	314,872	98%
特定名称酒	170,642	164,641	142,121	138,084	145,394	145,644	143,370	120,870	119,279	99%
吟醸酒	23,126	22,240	19,682	19,464	19,736	18,727	18,803	15,656	15,488	99%
純米吟醸酒	45,377	45,491	40,362	41,611	45,582	47,645	46,937	39,916	39,576	99%
純米酒	63,998	61,799	54,729	52,669	55,250	55,035	55,179	46,877	46,970	100%
本釀造酒	38,141	35,111	27,349	24,339	24,826	24,237	22,452	18,421	17,245	94%
一般酒	324,410	302,231	276,386	266,215	259,092	244,800	234,285	201,278	195,593	97%
単式蒸留焼酎	441,824	424,569	411,894	389,556	392,344	371,022	355,068	315,306	305,111	97%
いも焼酎	189,979	182,169	176,801	164,226	165,230	154,434	146,185	129,680	128,501	99%
米焼酎	36,362	34,531	31,507	29,552	29,897	29,690	29,086	25,790	24,690	96%
(麦焼酎)	176,608	171,222	168,352	162,420	163,487	153,416	149,080	132,881	128,446	97%

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。

※ 令和3年11月1日から令和4年10月31日までの間

<うるち米>

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>

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：焼酎は単式蒸留しうるちゅう（穀類又はいも類、これらの麹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、水稻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】

1 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

2 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：焼酎は単式蒸留しうちゅう（穀類又はいも類、これらの麹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、水稻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。
- 輸出量については、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 10年	15年	20年	25年	30年	令和 元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	対前年比
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	495	467	419	404	404	390	378	369	98%
特定名称酒	291	221	174	164	171	165	142	138	145	146	143	141	98%
吟醸酒	34	30	20	21	23	22	20	19	20	19	19	18	98%
純米吟醸酒	25	26	24	29	45	45	40	42	46	48	47	47	99%
純米酒	62	54	57	58	64	62	55	53	55	55	55	55	100%
本醸造酒	169	111	73	56	38	35	27	24	25	24	22	21	93%
一般酒	842	650	485	416	324	302	276	266	259	245	234	228	97%

資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。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 10年	15年	20年	25年	30年	令和 元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	対前年比
日本酒輸出量	8	8	12	16	26	25	22	32	36	29	31	34	108%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	6	6	5	9	9	7	8	8	96%
中華人民共和国	0	0	0	1	4	5	5	7	7	6	5	7	125%
香港	1	1	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	101%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	105%
大韓民国	0	0	2	4	5	3	2	2	4	4	5	5	112%
その他	2	2	3	4	6	6	5	8	10	7	8	9	109%

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、日本酒の国内出荷数量が減少したことから、18～20万トン程度で推移。

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109千トンをピークに減少傾向で推移。
- 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 10年産	15年産	20年産	25年産	30年産	令和 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。

(4) 酒造好適米の需要量

- 酒造好適米の需要量は、令和7年8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7年産が75～77千トン程度、令和8年産が78～80千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5年産	6年産		7年産		8年産	
		対5年産比	対5年産比	対5年産比	対5年産比	対5年産比	対5年産比
酒造好適米の需要量調査結果（実数）	58,752	59,200	100.8%	55,726	94.8%	58,075	98.8%
山田錦	16,795	16,291	97.0%	15,936	94.9%	16,648	99.1%
五百万石	13,243	13,587	102.6%	11,519	87.0%	12,093	91.3%
美山錦	3,405	3,384	99.4%	3,195	93.9%	3,303	97.0%
雄町	1,509	1,476	97.8%	1,503	99.6%	1,528	101.3%
その他	23,800	24,463	102.8%	23,572	99.0%	24,503	103.0%
酒造好適米の全体需要量（推計）	79～81千トン	80～81千トン	75～77千トン	78～80千トン			

資料：「令和7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7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。

2：「酒造好適米の全体需要量（推計）」は、令和7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73～74%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「日本酒原料米をめぐる状況」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/seisaku_tokatu/kikaku/sake.html

別冊「資料編」では、より詳細な情報をご覧いただけます。

— 別冊「資料編」の目次 —

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10月31日公表))

需給-1

2 米の在庫情報

令和5・6年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)

在庫-1

Excel

3 米の価格情報

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6年産)

価格-1

2 スポット価格の状況(株式会社クリスタルライス)

価格-4

3 米の現物市場の状況

価格-5

4 堂島取引所による米穀指数市場(先物取引)の状況

価格-6

4 米の契約・販売情報

1 令和6年産米の産地別集荷・契約・販売状況(累計、うるち米)

契約-1

Excel

2 政府備蓄米の買入入札の結果(落札実績)(平成24年産～令和6年産)

契約-10

5 支援事業等

(1)米穀等安定生産・需要開拓総合対策事業

支援-1

(2)生産力強化に向けた稻作経営モデル確立支援事業

支援-2

(3)持続的種子生産総合対策事業

支援-3

(4)水田活用の直接支払交付金等

支援-4

(5)畑地化促進事業

支援-5

(6)畑作物産地形成促進事業

支援-6

(7)コメ新市場開拓等促進事業

支援-7

(8)小麦・大豆の国産化の推進

支援-10

(9)畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策)

支援-11

(10)米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策)

支援-13

(11)収入保険

支援-16

(12)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

支援-18

(13)コメ海外市場拡大戦略プロジェクト

支援-20

6 その他

(1)水稻うるち玄米の農産物検査結果

その他-1

(2)国産飼料用米の需要情報

その他-2

(3)麦・大豆の需要情報

その他-4

① 令和8年産麦の産地別銘柄別入札結果

その他-6

② 令和7年産大豆の産地品種銘柄別入札結果

その他-11

(4)野菜等の需給情報

その他-15

(5)令和7年産水稻の収穫量

その他-30

(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

その他-32

(7)令和8年産の主食用米の生産動向

その他-33

(8)各道府県農業再生協議会等が作成した令和8年産主食用米の生産の目安等

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。



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>