

米に関するマンスリーレポート (令和6年1月号)



うちの郷土料理
次世代に伝えたい大切な味

北海道 赤飯

出典: 農林水産省「うちの郷土料理」
詳細情報を裏面で紹介

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

【利用上の注意】

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

データはどう読み解けばいいの？

そんなときは、「ここが分からない！マンレポ」をチェック！

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

うちの郷土料理

次世代に伝えたい大切な味

北海道

赤飯（せきはん）

主な伝承地域

道内全域

主な使用食材

うるち米、もち米、甘納豆

歴史・由来・関連行事

全国でもハレの日によく食べられる「赤飯」。北海道では甘納豆を入れた「赤飯」を食べる、独特の食文化がある。北海道以外の地域では小豆を入れて炊き、ごま塩で味付けされるため甘みはないが、甘納豆を使う北海道の「赤飯」は甘い。

甘納豆の「赤飯」は、由来は諸説あるが、昭和20年代後半ごろに、札幌にある学校法人光塩学園の創設者で初代学長の南部明子先生により「忙しいお母さんが手軽につくることができるように」と考案されたといわれている。自身も働く母であったため、「手間のかかる小豆の赤飯を炊くのは大変だが、子どもたちが喜ぶものを食べさせてあげたい」という思いから、米を炊いて甘納豆を混ぜ、食紅で色をつけるだけという簡単な調理法を確立した。

北海道の郷土料理の第一人者でもある南部先生は、全道各地で講演をおこなっていた。その際に、地方のお母さんたちに甘納豆を使った「赤飯」のつくり方を教えたところ、子どもたちが大喜びし、またたく間に人気を博したという。その後、新聞やラジオなどのメディアで紹介されるようになり、一気に道内に広まっていった。

食習の機会や時季

通年手に入るもち米とうるち米、甘納豆を使用するため、1年を通して食される。手軽につくれるため、家庭で調理されることが多く、学校給食にも出されることがある。全国の慣習同様、ハレの日の料理としても食べられ、甘いご飯ではあるが、おかずと一緒に食されることが多い。

飲食方法

もち米とうるち米を混ぜて食紅でほんのり色を付けて炊き、炊き上がった赤飯に甘納豆を混ぜる。そうすると、炊きたての「赤飯」の熱で甘納豆のまわりが少し溶け、その部分が特に甘くなる。考案者の南部先生のレシピでは、もち米とうるち米を1:1の割合で混ぜるが、その割合は好みが分かれる。また、各家庭によって独自のアレンジを加えられることも多い。

材料（1人分）

・うるち米	1.5カップ	・紅しょうが	30g
・もち米	1.5カップ	・【ごま塩用】 黒ごま	大さじ1/2
・水	3カップ	・【ごま塩用】 塩	大さじ2
・甘納豆	100g	・食紅	少々
・塩	小さじ2/3		

作り方

- うるち米、もち米は混ぜて洗い、30分くらい水につけて水切りをする。甘納豆は手早く洗って水切りをする。もち米は水に長くつけすぎると柔らかくなるので注意。
- 鍋に水を入れて火にかけ、塩と食紅を混ぜ、米を加えて沸騰したら中火で5分、その後弱火で10分炊き、火を止めて蒸らす時に甘納豆を入れる。
- 炊き込み赤飯を器に盛り、黒ごまと塩を混ぜたごま塩を振り、薄切りの紅しょうがをそえる。

※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6年1月号）

特集

- 1 令和6年産備蓄米の政府買入れ入札について

農林水産省(農産)HP <https://www.maff.go.jp/j/seisan/syoryu/kaiire/index.html>

特集-1

- 2 令和6年度予算概算決定の概要について(水田活用関係)

特集-3

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

- (1) 全国段階の民間在庫の推移(うるち米)(速報)

在庫-1

Excel

- (2) 産地別民間在庫の状況

在庫-4

Excel

- (3) 令和4・5年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

在庫-5

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5年産米：118産地品種銘柄）について、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格・数量を毎月調査し、米の取引価格の代表となる指標の一つとして公表しています。

- 1 相対取引価格・数量

農林水産省(農産)HP <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html>

- (1) 年産別の相対取引価格

価格-1

- (2) 相対取引価格・数量(令和5年産米、産地品種銘柄別、令和5年11月分)(速報)

価格-2

Excel

相対取引価格・数量(令和5年産米、産地品種銘柄別、令和5年12月分)(速報)

価格-4

Excel

- (3) 相対取引価格(月別・年産平均価格)(令和4・5年産米、産地品種銘柄別)(速報)

価格-6

Excel

- 2 米取引関係者の判断(米穀機構による調査、令和5年12月分)

価格-8

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、JA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(令和3年産～令和5年産)

契約-1

- (2) 令和4・5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-2

Excel

- 2 令和5年産米の産地別契約・販売状況

契約-3

Excel

(累計、うるち米、令和5年11月末現在)(速報)

- 3 令和6年産備蓄米の政府買入予定数量、政府買入れのスケジュール

契約-6

農林水産省(農産)HP <http://www.maff.go.jp/j/seisan/syoryu/kaiire/index.html>

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.komenet.jp/ | 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 小売価格の推移(POSデータ) | 消費-9 |

5 輸出入の動向

- | | |
|---|--------|
| 1 コメ・コメ加工品の輸出実績 | |
| (1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移 | 輸出入-1 |
| (2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-2 |
| (3) コメの輸出数量の2022年の主な増加要因 | 輸出入-3 |
| (4) 米菓の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-4 |
| (5) 日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-5 |
| (6) 包装米飯(パックご飯)等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-6 |
| (7) 米粉の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-7 |
| (8) 米粉麺等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-8 |
| 2 コメ・コメ加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について | 輸出入-9 |
| 3 MA米の輸入数量(輸入先国別及び輸入方式別)
農林水産省(農産)HP https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/index.html | 輸出入-11 |
| 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5年度) | 輸出入-12 |
| 5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和5年度) | 輸出入-13 |
| 6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和5年度) | 輸出入-14 |

6 主食用米以外の情報

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

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

令和6年産備蓄米の政府買入れ入札について

令和6年産の備蓄米の政府買入れ入札について、次のとおり実施します。

備蓄米は、不作により供給が減少する事態等に備えて蓄えておく、国民にとって重要なお米です。円滑な備蓄の運営に向け、ご理解とご協力をお願いいたします。

1 令和6年産備蓄米の政府買入予定数量

備蓄米の政府買入予定数量	205,509トン
うちCPTPP分※	5,509トン

※ CPTPP分については、CPTPP協定に基づく豪州に対する国別枠の輸入量（前年1月から12月までに豪州から実際に輸入した数量）に相当する量を設定。

2 令和6年産備蓄米の都道府県別優先枠

（単位：トン）

都道府県別優先枠（第1回）		180,000	
北海道	4,686	岐阜	423
青森	28,586	静岡	19
岩手	3,415	愛知	835
宮城	11,276	三重	262
秋田	21,322	滋賀	1,327
山形	20,195	鳥取	389
福島	26,313	島根	126
茨城	1,086	岡山	822
栃木	6,184	広島	28
埼玉	204	徳島	933
千葉	662	高知	10
新潟	24,499	福岡	52
富山	11,880	佐賀	214
石川	7,841	熊本	274
福井	4,597	大分	91
長野	1,449		
一般枠（指定なし）		25,509	

3 令和6年産備蓄米の政府買入れの当面のスケジュール（予定）

入札日	契約締結時期	引渡開始時期
1月23日 （第1回）	令和6年4月末まで	令和6年9月2日

注1 入札公告現在の予定である。

注2 原則として第1回から第3回までの入札においては、都道府県別優先枠及び一般枠を設けることとする。ただし、当該回の入札で都道府県別優先枠が全て落札された場合はこの限りでない。

当該回の入札において都道府県別優先枠の買入予定数量を超えて応札された数量については、一般枠への応札とみなす。

令和6年産備蓄米の政府買入れ入札に関する詳細については、農林水産省ホームページの次のURLからご覧いただけます。

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

(参考) 令和5年産(前年産)の政府備蓄米買入札の結果

買入対象米穀 の産地	都道府県別 優先枠	買入札の結果							落札合計数量
		第1回 (R5.1.24)	第2回 (R5.2.14)	第3回 (R5.3.7)	第4回 (R5.3.28)	第5回 (R5.4.18)	第6回 (R5.5.23)	第7回 (R5.6.27)	
北海道	2,162	0	2,162	0					2,162
青森	27,259	27,259	0	0					27,259
岩手	3,488	350	3,138	0					3,488
宮城	11,600	0	11,600	0					11,600
秋田	21,572	21,572	0	0					21,572
山形	21,291	19,999	592	10					20,601
福島	27,050	2,320	19,665	2,788					24,773
茨城	1,103	500	435	0					935
栃木	7,602	6,123	0	0					6,123
群馬	555	0	0	0					0
埼玉	463	0	0	0					0
千葉	3,985	0	514	96					610
東京									
神奈川									
新潟	25,149	886	24,209	14					25,109
富山	12,197	0	12,197	0					12,197
石川	7,849	847	7,002	0					7,849
福井	4,076	2,700	1,200	0					3,900
山梨									
長野	1,446	0	346	263					609
岐阜	435	0	0	435					435
静岡	20	0	20	0					20
愛知	846	0	846	0					846
三重	270	0	270	0					270
滋賀	1,342	400	942	0					1,342
京都									
大阪									
兵庫									
奈良									
和歌山									
鳥取	400	0	0	400					400
島根	130	0	130	0					130
岡山	977	711	135	0					846
広島	20	0	20	0					20
山口									
徳島	1,182	450	480	0					930
香川									
愛媛									
高知	10	0	10	0					10
福岡	264	0	0	54					54
佐賀	220	0	100	120					220
長崎	10	0	0	0					0
熊本	247	0	247	0					247
大分	94	0	94	0					94
宮崎									
鹿児島									
沖縄									
都道府県別枠計	185,314	84,117	86,354	4,180	0	0	0	0	174,651
指定なし	22,686	9,012	8,441	3,433	1,365	2,015	122	2,686	27,074
合計	208,000	93,129	94,795	7,613	1,365	2,015	122	2,686	201,725
うちCPTPP分									8,000

令和6年度予算概算決定の概要について（水田活用関係）

（1）水田活用の直接支払交付金等

【令和6年度予算概算決定額 301,500（305,000）百万円】

<対策のポイント>

食料自給率・自給力の向上に資する**麦、大豆、米粉用米等の戦略作物の本作化**とともに、地域の特色をいかした**魅力的な産地づくり、産地と実需者との連携に基づいた低コスト生産の取組、畑地化による高収益作物等の定着等**を支援します。

<政策目標>

- 麦・大豆等の作付面積を拡大（麦30.7万ha、大豆17万ha、飼料用米9.7万ha [令和12年度まで]）
- 実需者との結びつきの下で、需要に応じた生産を行う産地の育成・強化
- 飼料用米、米粉用米の生産を拡大（飼料用米：70万t、米粉用米：13万t [令和12年度まで]）

<事業の内容>

1. 戦略作物助成

水田を活用して、**麦、大豆、飼料作物、WCS用稲、加工用米、飼料用米、米粉用米**を生産する農業者を支援します。

2. 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。

3. 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。

4. 畑地化促進助成

水田を畑地化し、**高収益作物やその他の畑作物の定着等**を図る取組等を支援します。

5. コメ新市場開拓等促進事業 11,000百万円

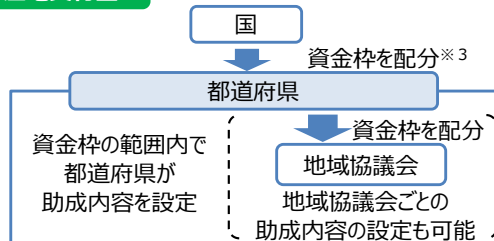
産地と実需者との連携の下、**新市場開拓用米等の低コスト生産等の取組**を行う農業者を支援します。*7

<事業イメージ>

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
WCS用稲	8万円/10a
加工用米	2万円/10a
飼料用米、米粉用米	収量に応じ、5.5万円~10.5万円/10a*2

産地交付金



- 当年産の以下の取組に応じて資金枠を追加配分

取組内容	配分単価
そば・なたね、新市場開拓用米、地力増進作物の作付け（基幹作のみ）	2万円/10a
新市場開拓用米の複数年契約*4 （3年以上の新規契約を対象に令和6年度に配分）	1万円/10a

畑地化促進助成

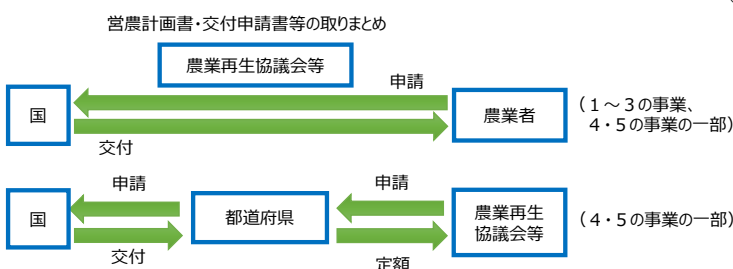
- ① 畑地化支援*5：14.0万円/10a
- ② 定着促進支援*5（①とセット）：2万円（3万円*6）/10a×5年間
または10万円（15万円*6）/10a（一括）
- ③ 産地づくり体制構築等支援
- ④ 子実用とうもろこし支援（1万円/10a）

<交付対象水田>

- ・ たん水設備（畦畔等）や水路等を有しない農地は交付対象外
- ・ 現場の課題を検証しつつ、5年間で一度も水張り（水稲作付）が行われな

- ※1：多年生牧草について、収穫のみを行う年は1万円/10a
- ※2：飼料用米の一般品種について、令和6年度については標準単価7.5万円/10a（5.5~9.5万円/10a）。今後、標準単価を段階的に引き下げ、令和8年度において標準単価6.5万円/10a（5.5~7.5万円/10a）とする。
- ※3：作付転換の実績や計画等に基づき配分
- ※4：コメ新市場開拓等促進事業で採択された者が対象
- ※5：対象作物は、畑作物（麦、大豆、飼料作物（牧草等）、子実用とうもろこし、そば等）及び高収益作物（野菜、果樹、花き等）
- ※6：加工・業務用野菜等の場合
- ※7：予算の範囲内で、助成対象となる地域農業再生協議会を決定

<事業の流れ>



(2) コメ新市場開拓等促進事業

【令和6年度予算概算決定額 11,000 (11,000) 百万円】

<対策のポイント>

需要拡大が期待される作物を生産する農業へと転換するため、**実需者との結び付きの下で、新市場開拓用米、加工用米、米粉用米（パン・めん用の専用品種）の低コスト生産等に取り組み生産者を支援します。**

<事業目標>

- 実需者との結びつきの下で、需要に応じた生産を行う産地の育成・強化
- 米粉用米の生産を拡大（米粉用米13万ha [令和12年度まで]）

<事業の内容>

実需者ニーズに応えるための低コスト生産等の取組支援 11,000百万円

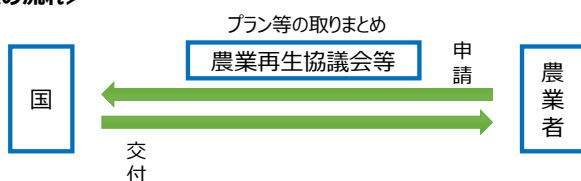
産地・実需協働プランに参画する生産者が、実需者ニーズに対応するための**低コスト生産等の技術導入を行う場合に、取組面積に応じて支援します。**

- ① **対象作物**：令和6年産の新市場開拓用米、加工用米、米粉用米（パン・めん用の専用品種）
- ② **交付単価**：新市場開拓用米 4万円/10a
加工用米 3万円/10a
米粉用米（パン・めん用の専用品種）9万円/10a
- ③ **採択基準**：取組面積等の評価基準（ポイント）に基づき、地域協議会単位で、**予算の範囲内で採択**

<留意事項>

- ※1 令和6年産の基幹作が対象です。
- ※2 農業者等が実需者と販売契約を締結する又はその計画を有していることが必要です。
- ※3 本支援の対象となった面積は、令和6年度水田活用の直接支払交付金の戦略作物助成（加工用米、米粉用米）及び都道府県に対する産地交付金の取組に応じた追加配分（新市場開拓用米）の対象面積から除きます。
- ※4 予算額のうち、30百万円を農業再生協議会等の事務費として計上しています。

<事業の流れ>



<事業イメージ>

【産地・実需協働プラン】

- ✓ 産地と実需者が連携し、新市場開拓用米、加工用米、米粉用米について、需要拡大のために必要な生産対策や需要の創出・拡大に係る取組内容、目標等を盛り込んだ計画



実需者ニーズに応えるための低コスト生産等の技術導入



【例】スマート農業機器の活用



直播栽培



土壌診断に基づく施肥

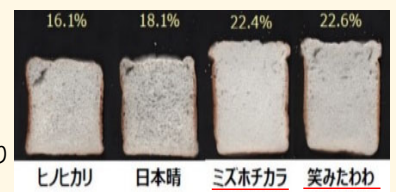
米粉用米（パン・めん用の専用品種）の例

（パン用の専用品種）

- ・ミスホチカラ
- ・笑みたわわ 等

（めん用の専用品種）

- ・亜細亜(あじあ)のかおり
- ・ふくのこ 等



(3) 小麦・大豆の国産化の推進

【令和6年度予算概算決定額 50(160)百万円】
 (令和5年度補正予算額 13,000百万円)

<対策のポイント>

産地と実需が連携して行う**小麦・大豆の国産化**を推進するため、ブロックローテーションや営農技術・機械の導入等による**生産性向上**や**増産**を支援するとともに、国産小麦・大豆の安定供給に向けた**ストックセンターの整備**や民間主体の**一定期間の保管**、**新たな流通モデルづくり**、更なる利用拡大に向けた**新商品開発**等を支援します。

<事業目標> [平成30年度→令和12年度まで]

- 小麦生産量の増加 (76万t→108万t)
- 大麦・はだか麦生産量の増加 (17万t→23万t)
- 大豆生産量の増加 (21万t→34万t)

<事業の内容>

1. 国産小麦・大豆供給力強化総合対策

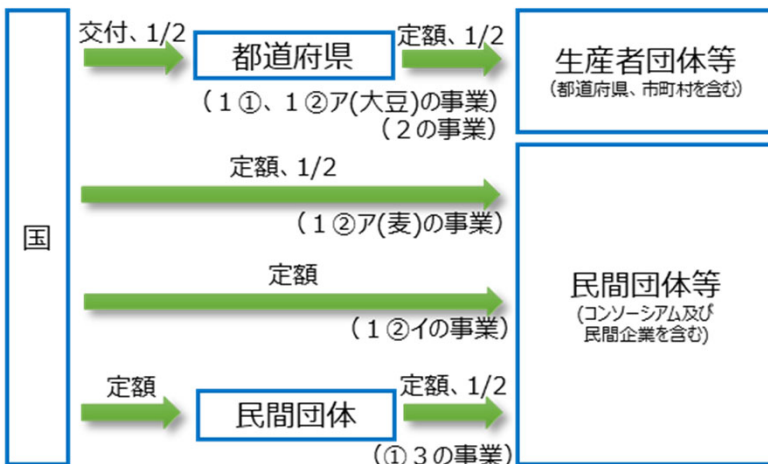
- ① **生産対策 (麦・大豆生産技術向上事業)**
 麦・大豆の増産を目指す産地に対し、水田・畑地を問わず、**作付けの団地化、ブロックローテーション、営農技術の導入**等を支援します。
- ② **流通対策**
ア 麦・大豆供給円滑化推進事業
 国産麦・大豆を**一定期間保管**することで安定供給体制を構築する取組を支援します。
イ 新たな麦・大豆流通モデルづくり事業
 麦・大豆の流通構造の転換に向けた**新たな流通モデルづくり**を支援します。
- ③ **消費対策 (麦・大豆利用拡大事業)**
 国産麦・大豆の利用拡大に取り組む食品製造事業者等に対し、**新商品開発**や**マッチング**等を支援します。

2. 産地生産基盤パワーアップ事業のうち

国産シェア拡大対策 (麦・大豆)

産地と実需が連携して国産麦・大豆の取扱数量を増加させる取組を推進するため、増産に資する**農業機械**や**乾燥調製施設の導入**、不作時にも安定供給するための**ストックセンターの整備**、国産麦・大豆の利用拡大に向けた**食品加工施設の整備**等を支援します。

<事業の流れ>



<事業イメージ>

1. 生産対策



2. 流通対策



3. 消費対策



麦・大豆の国産化を一層推進

※本事業は申請内容を踏まえて審査し、予算の範囲内で補助対象者が決定される補助事業です。

1 米の民間在庫情報

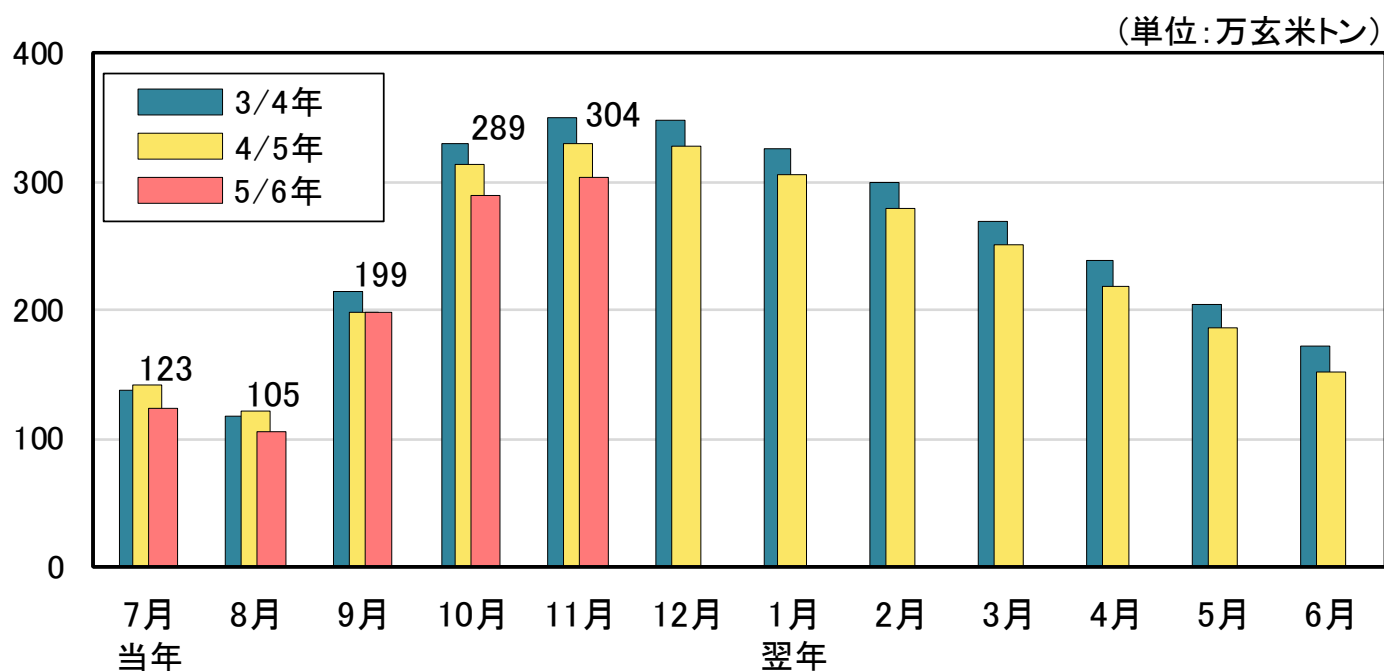
1 民間在庫の推移

(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(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。
【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

- 令和5年11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▲26万トンの304万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差▲27万トンの250万トン、販売段階で+2万トンの54万トンとなっている。

※ 産地別の在庫量は、「在庫-5」以降を参照。



【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
29/30年	108	88	155	283	315	311	288	263	234	201	167	134
対前年差	▲6	▲5	▲22	▲30	▲22	▲18	▲18	▲18	▲13	▲11	▲10	▲6
29年産米	1	15	104	241	282	287	270	249	223	192	160	129
1年古米(28年産)	103	71	48	38	29	20	14	11	8	6	5	4
30/元年	102	87	151	288	305	301	282	258	227	192	161	131
対前年差	▲6	▲1	▲4	+5	▲10	▲10	▲6	▲5	▲7	▲9	▲5	▲3
30年産米	1	18	103	248	273	277	263	244	216	184	155	126
1年古米(29年産)	97	67	45	37	28	20	16	12	9	7	5	4
元/2年	99	79	161	294	315	318	295	266	233	204	178	154
対前年差	▲3	▲9	+10	+6	+10	+17	+13	+7	+6	+11	+16	+23
元年産米	0	10	115	255	283	294	276	250	221	193	169	146
1年古米(30年産)	95	66	43	34	25	16	12	9	7	5	4	3
2/3年	119	101	190	324	344	342	321	293	265	230	199	173
対前年差	+20	+21	+29	+30	+29	+24	+26	+27	+31	+27	+21	+19
2年産米	0	12	124	266	297	304	291	269	245	214	185	162
1年古米(元年産)	112	84	61	51	40	31	23	17	13	11	9	7
3/4年	138	118	214	330	351	349	326	299	270	238	204	172
対前年差	+19	+17	+24	+6	+6	+7	+5	+6	+6	+7	+5	▲1
3年産米	0	11	129	253	285	293	278	258	236	208	179	149
1年古米(2年産)	129	99	77	68	57	47	39	33	28	23	19	17
4/5年	142	122	199	313	330	328	306	280	251	219	186	153
対前年差	+4	+4	▲15	▲18	▲21	▲21	▲20	▲19	▲20	▲18	▲19	▲18
4年産米	1	12	112	236	263	273	259	240	217	191	163	134
1年古米(3年産)	124	94	71	59	49	40	33	26	21	17	14	11
5/6年	123	105	199	289	304							
対前年差	▲20	▲18	±0	▲23	▲26							
5年産米	1	14	132	232	255							
1年古米(4年産)	106	78	55	45	36							

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。
 4 期間については、5/6年であれば、令和5年7月～6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。

【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
29/30年	84	66	124	231	262	257	240	218	186	158	130	103
対前年差	▲4	▲4	▲21	▲30	▲23	▲19	▲20	▲18	▲14	▲13	▲12	▲9
29年産米	0	11	89	211	247	248	233	213	183	155	128	102
1年古米(28年産)	83	54	34	19	13	9	6	4	3	2	2	1
30/元年	76	63	120	236	252	249	235	215	183	150	127	101
対前年差	▲8	▲3	▲4	+5	▲10	▲8	▲5	▲3	▲4	▲7	▲4	▲2
30年産米	1	14	90	219	240	240	228	211	180	148	125	100
1年古米(29年産)	74	48	30	15	11	7	5	4	3	2	2	1
元/2年	74	55	128	238	257	261	244	219	184	157	138	109
対前年差	▲2	▲8	+8	+2	+5	+13	+9	+4	+1	+7	+11	+8
元年産米	0	7	99	222	246	254	238	214	181	155	136	108
1年古米(30年産)	73	47	28	14	9	6	4	3	2	2	1	1
2/3年	84	70	151	265	285	284	269	245	217	186	162	132
対前年差	+10	+15	+23	+27	+27	+22	+26	+27	+33	+29	+24	+23
2年産米	0	9	108	236	263	268	258	237	211	182	158	129
1年古米(元年産)	82	60	42	28	20	14	10	7	5	4	3	3
3/4年	106	90	178	277	298	296	279	256	226	196	169	139
対前年差	+22	+20	+27	+12	+13	+12	+10	+11	+9	+10	+7	+7
3年産米	0	8	115	227	255	261	249	231	206	179	154	126
1年古米(2年産)	103	80	61	47	40	33	28	24	19	16	14	13
4/5年	116	98	166	262	277	276	259	236	204	176	149	121
対前年差	+10	+8	▲12	▲15	▲21	▲20	▲20	▲20	▲22	▲20	▲20	▲18
4年産米	0	9	97	208	231	239	228	210	185	160	136	110
1年古米(3年産)	103	78	58	44	36	29	24	19	14	11	9	7
5/6年	95	78	162	236	250							
対前年差	▲21	▲19	▲5	▲26	▲27							
5年産米	0	10	114	201	221							
1年古米(4年産)	86	61	42	30	24							

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

※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

単位：千玄米トン

	4年	4年	5年	対前年	対前年	5年	対前月差	対前年	対前年
	10月	11月	10月	同月差	同月比	11月		同月差	同月比
	①	②	③	④=③-①	⑤=③/①	⑥	⑦=⑥-③	⑧=⑥-②	⑨=⑥/②
	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)
北海道	314.0	331.4	259.1	▲ 54.9	▲ 17.5%	284.2	25.0	▲ 47.2	▲ 14.3%
青森	132.3	149.2	138.6	+ 6.3	+ 4.8%	147.0	8.4	▲ 2.3	▲ 1.5%
岩手	129.0	135.5	110.3	▲ 18.7	▲ 14.5%	123.4	13.1	▲ 12.1	▲ 9.0%
宮城	184.9	182.3	172.3	▲ 12.6	▲ 6.8%	163.8	▲ 8.5	▲ 18.5	▲ 10.1%
秋田	257.8	267.3	229.7	▲ 28.2	▲ 10.9%	231.8	2.1	▲ 35.5	▲ 13.3%
山形	173.6	188.3	171.5	▲ 2.1	▲ 1.2%	181.2	9.8	▲ 7.0	▲ 3.7%
福島	169.8	176.7	176.8	+ 7.0	+ 4.1%	180.1	3.3	+ 3.4	+ 1.9%
茨城	143.2	141.2	136.1	▲ 7.1	▲ 5.0%	134.7	▲ 1.4	▲ 6.5	▲ 4.6%
栃木	160.5	170.9	149.3	▲ 11.2	▲ 7.0%	153.0	3.8	▲ 17.8	▲ 10.4%
群馬	9.2	19.7	5.6	▲ 3.6	▲ 39.4%	15.5	9.9	▲ 4.2	▲ 21.2%
埼玉	34.1	42.7	27.4	▲ 6.7	▲ 19.8%	34.4	7.0	▲ 8.3	▲ 19.5%
千葉	85.0	78.7	79.0	▲ 6.0	▲ 7.1%	71.8	▲ 7.2	▲ 6.9	▲ 8.8%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	2.6	2.6	2.9	+ 0.3	+ 12.0%	2.7	▲ 0.2	+ 0.1	+ 4.3%
山梨	3.8	4.0	4.5	+ 0.7	+ 19.1%	4.4	▲ 0.2	+ 0.4	+ 9.8%
長野	66.8	78.1	70.2	+ 3.4	+ 5.1%	79.2	9.0	+ 1.0	+ 1.3%
静岡	21.5	21.6	24.8	+ 3.3	+ 15.5%	24.0	▲ 0.8	+ 2.3	+ 10.8%
新潟	300.5	293.7	296.5	▲ 3.9	▲ 1.3%	298.6	2.0	+ 4.9	+ 1.7%
富山	97.8	97.6	96.4	▲ 1.4	▲ 1.4%	95.5	▲ 0.9	▲ 2.1	▲ 2.1%
石川	85.3	78.6	81.4	▲ 3.9	▲ 4.5%	79.2	▲ 2.2	+ 0.6	+ 0.8%
福井	66.9	62.7	57.8	▲ 9.1	▲ 13.7%	51.3	▲ 6.5	▲ 11.4	▲ 18.1%
岐阜	18.2	24.9	21.5	+ 3.3	+ 18.0%	29.3	7.7	+ 4.3	+ 17.4%
愛知	26.7	36.2	24.5	▲ 2.2	▲ 8.2%	32.3	7.8	▲ 3.9	▲ 10.8%
三重	44.5	41.7	42.5	▲ 2.0	▲ 4.5%	39.1	▲ 3.4	▲ 2.7	▲ 6.4%
滋賀	73.1	64.5	56.1	▲ 17.0	▲ 23.3%	55.6	▲ 0.6	▲ 9.0	▲ 13.9%
京都	12.8	13.0	10.9	▲ 1.9	▲ 15.1%	11.0	0.1	▲ 2.0	▲ 15.7%
大阪	0.8	1.3	0.7	▲ 0.1	▲ 9.3%	0.8	0.1	▲ 0.5	▲ 37.6%
兵庫	41.7	50.4	35.4	▲ 6.3	▲ 15.2%	45.4	10.0	▲ 5.0	▲ 9.9%
奈良	9.0	12.8	9.5	+ 0.6	+ 6.5%	11.7	2.2	▲ 1.1	▲ 8.5%
和歌山	0.7	2.3	2.3	+ 1.6	+ 214.6%	2.2	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 3.4%
鳥取	26.7	26.2	21.6	▲ 5.1	▲ 19.2%	21.3	▲ 0.2	▲ 4.8	▲ 18.5%
島根	29.0	28.6	25.7	▲ 3.3	▲ 11.3%	24.1	▲ 1.6	▲ 4.5	▲ 15.8%
岡山	29.2	40.6	27.7	▲ 1.5	▲ 5.0%	36.9	9.2	▲ 3.7	▲ 9.0%
広島	46.8	46.6	49.1	+ 2.4	+ 5.1%	47.9	▲ 1.2	+ 1.3	+ 2.9%
山口	37.3	40.8	35.0	▲ 2.2	▲ 6.0%	36.3	1.2	▲ 4.5	▲ 11.1%
徳島	13.9	12.4	10.3	▲ 3.6	▲ 25.9%	9.2	▲ 1.1	▲ 3.2	▲ 25.5%
香川	12.6	17.4	12.1	▲ 0.6	▲ 4.4%	17.8	5.7	+ 0.4	+ 2.5%
愛媛	13.9	17.0	15.2	+ 1.3	+ 9.5%	16.5	1.2	▲ 0.5	▲ 2.9%
高知	11.7	11.3	9.9	▲ 1.9	▲ 15.8%	9.4	▲ 0.5	▲ 1.9	▲ 17.2%
福岡	52.8	66.1	45.5	▲ 7.3	▲ 13.9%	59.0	13.4	▲ 7.1	▲ 10.8%
佐賀	29.0	30.1	26.4	▲ 2.7	▲ 9.2%	28.7	2.4	▲ 1.4	▲ 4.7%
長崎	7.9	9.8	7.1	▲ 0.8	▲ 10.2%	8.4	1.3	▲ 1.4	▲ 14.2%
熊本	34.6	45.1	25.8	▲ 8.8	▲ 25.3%	38.9	13.1	▲ 6.2	▲ 13.8%
大分	14.5	20.1	14.2	▲ 0.2	▲ 1.6%	18.9	4.7	▲ 1.2	▲ 5.9%
宮崎	13.6	13.9	8.3	▲ 5.3	▲ 39.1%	8.1	▲ 0.1	▲ 5.8	▲ 41.6%
鹿児島	21.7	26.8	16.2	▲ 5.5	▲ 25.4%	19.3	3.1	▲ 7.5	▲ 27.9%
沖縄	0.3	0.3	0.2	▲ 0.1	▲ 28.9%	0.2	0.0	▲ 0.1	▲ 27.1%
全国	313万ト	330万ト	289万ト	▲ 24万ト	▲ 7.7%	304万ト	+ 15万ト	▲ 26万ト	▲ 7.9%

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。
 4 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。

(3) 令和4・5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）

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
北海道	出荷＋販売段階	126.6	91.0	180.6	259.1	284.2							
	5年産米			118.5	203.7	239.7							
	1年古米(4年産)	112.6	79.8	54.0	48.6	38.6							
	出荷段階	96.4	66.9	144.5	198.6	226.4							
	5年産米			98.5	166.5	200.9							
	1年古米(4年産)	87.0	59.5	40.6	28.2	22.7							
	販売段階	30.2	24.1	36.1	60.5	57.7							
	5年産米			19.9	37.3	38.8							
	1年古米(4年産)	25.7	20.3	13.3	20.4	15.9							
青森	出荷＋販売段階	62.5	46.6	101.2	138.6	147.0							
	5年産米			67.5	110.5	124.9							
	1年古米(4年産)	58.6	43.4	31.2	26.2	20.7							
	出荷段階	48.4	34.7	89.5	119.8	128.5							
	5年産米			65.0	101.5	114.0							
	1年古米(4年産)	46.0	32.8	23.1	17.3	14.0							
	販売段階	14.1	11.9	11.7	18.8	18.4							
	5年産米			2.5	9.0	10.9							
	1年古米(4年産)	12.6	10.6	8.0	8.9	6.7							
岩手	出荷＋販売段階	62.0	46.2	52.4	110.3	123.4							
	5年産米			22.0	84.1	100.1							
	1年古米(4年産)	57.4	42.7	27.4	23.6	19.5							
	出荷段階	55.6	40.5	43.6	93.8	106.0							
	5年産米			19.5	74.9	89.5							
	1年古米(4年産)	51.7	37.3	21.4	16.6	14.5							
	販売段階	6.4	5.7	8.8	16.5	17.4							
	5年産米			2.5	9.2	10.6							
	1年古米(4年産)	5.7	5.4	6.0	7.0	5.0							
宮城	出荷＋販売段階	85.5	69.7	116.5	172.3	163.8							
	5年産米		0.0	61.5	124.6	129.8							
	1年古米(4年産)	79.5	64.6	50.1	43.3	30.2							
	出荷段階	75.2	60.5	102.8	148.6	142.9							
	5年産米		0.0	56.5	112.4	115.8							
	1年古米(4年産)	71.2	57.1	43.4	33.6	24.9							
	販売段階	10.4	9.2	13.7	23.7	20.9							
	5年産米		0.0	5.0	12.2	13.9							
	1年古米(4年産)	8.4	7.5	6.7	9.7	5.4							
秋田	出荷＋販売段階	73.3	48.8	113.4	229.7	231.8							
	5年産米			83.4	206.5	209.5							
	1年古米(4年産)	62.7	40.0	22.6	17.3	13.8							
	出荷段階	62.1	39.6	100.6	208.2	205.5							
	5年産米			76.8	190.5	191.3							
	1年古米(4年産)	53.1	31.8	17.3	12.7	10.0							
	販売段階	11.1	9.2	12.8	21.4	26.2							
	5年産米			6.6	16.0	18.2							
	1年古米(4年産)	9.6	8.2	5.3	4.7	3.8							

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
山形	出荷+販売段階	79.4	61.0	102.7	171.5	181.2							
	5年産米		0.0	58.1	132.7	148.6							
	1年古米(4年産)	73.9	56.6	41.1	35.8	29.3							
	出荷段階	67.8	50.4	91.0	151.2	159.6							
	5年産米			55.6	123.1	137.8							
	1年古米(4年産)	64.8	48.0	33.7	26.7	20.4							
	販売段階	11.6	10.7	11.7	20.2	21.6							
	5年産米		0.0	2.6	9.6	10.8							
	1年古米(4年産)	9.1	8.6	7.4	9.1	9.0							
福島	出荷+販売段階	73.5	55.9	69.4	176.8	180.1							
	5年産米		0.0	26.4	138.4	146.9							
	1年古米(4年産)	71.0	53.9	41.5	37.0	32.0							
	出荷段階	56.4	40.5	52.6	147.0	148.3							
	5年産米			24.1	121.5	125.3							
	1年古米(4年産)	55.3	39.8	27.9	24.9	22.5							
	販売段階	17.1	15.4	16.9	29.8	31.8							
	5年産米		0.0	2.3	16.9	21.6							
	1年古米(4年産)	15.7	14.2	13.6	12.1	9.5							
茨城	出荷+販売段階	46.3	54.9	125.7	136.1	134.7							
	5年産米		21.2	99.8	115.0	114.3							
	1年古米(4年産)	35.6	24.6	18.3	15.1	12.2							
	出荷段階	32.1	36.5	89.4	96.3	94.0							
	5年産米		13.8	72.4	83.6	83.7							
	1年古米(4年産)	22.9	14.9	10.7	7.8	6.4							
	販売段階	14.2	18.4	36.3	39.8	40.7							
	5年産米		7.4	27.5	31.4	30.6							
	1年古米(4年産)	12.6	9.7	7.6	7.3	5.7							
栃木	出荷+販売段階	73.1	58.2	122.5	149.3	153.0							
	5年産米		0.1	76.8	113.3	126.0							
	1年古米(4年産)	57.4	45.2	35.1	27.3	20.4							
	出荷段階	58.4	46.8	103.1	120.9	126.1							
	5年産米		0.1	66.6	94.0	105.8							
	1年古米(4年産)	45.2	35.8	27.6	19.8	14.9							
	販売段階	14.7	11.4	19.4	28.4	27.0							
	5年産米		0.0	10.2	19.3	20.1							
	1年古米(4年産)	12.2	9.5	7.5	7.5	5.4							
群馬	出荷+販売段階	11.4	9.0	6.7	5.6	15.5							
	5年産米			0.0	1.1	12.3							
	1年古米(4年産)	9.6	7.6	5.5	3.4	2.3							
	出荷段階	8.8	6.9	5.1	4.0	13.7							
	5年産米				0.8	11.5							
	1年古米(4年産)	7.6	6.1	4.4	2.6	1.7							
	販売段階	2.5	2.1	1.7	1.6	1.8							
	5年産米			0.0	0.3	0.8							
	1年古米(4年産)	1.9	1.6	1.2	0.8	0.6							
埼玉	出荷+販売段階	16.4	13.2	20.7	27.4	34.4							
	5年産米		0.6	11.2	18.6	25.5							
	1年古米(4年産)	12.0	8.6	5.9	5.8	4.9							
	出荷段階	12.8	9.7	16.0	19.9	25.5							
	5年産米		0.1	8.8	13.8	20.2							
	1年古米(4年産)	8.4	5.7	3.7	3.3	3.0							
	販売段階	3.7	3.5	4.7	7.5	8.9							
	5年産米		0.4	2.4	4.8	5.3							
	1年古米(4年産)	3.6	2.9	2.2	2.5	1.9							

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(千葉から静岡)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
千葉	出荷+販売段階	13.4	51.7	83.1	79.0	71.8							
	5年産米	0.0	43.9	78.3	75.6	69.0							
	1年古米(4年産)	10.9	5.8	3.5	2.3	1.8							
	出荷段階	6.7	41.4	67.7	63.5	57.8							
	5年産米		39.1	66.6	62.7	57.2							
	1年古米(4年産)	4.9	0.9	0.4	0.3	0.2							
	販売段階	6.7	10.3	15.5	15.5	13.9							
	5年産米	0.0	4.7	11.8	12.9	11.8							
	1年古米(4年産)	5.9	4.9	3.1	2.0	1.6							
東京	出荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	5年産米				0.0	0.0							
	1年古米(4年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	出荷段階												
	5年産米												
	1年古米(4年産)												
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	5年産米				0.0	0.0							
	1年古米(4年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
神奈川	出荷+販売段階	0.7	0.5	0.8	2.9	2.7							
	5年産米			0.6	2.9	2.6							
	1年古米(4年産)	0.7	0.5	0.2	0.0	0.0							
	出荷段階	0.7	0.4	0.7	2.8	2.6							
	5年産米			0.6	2.8	2.5							
	1年古米(4年産)	0.7	0.4	0.1	0.0	0.0							
	販売段階	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							
	5年産米			0.0	0.1	0.1							
	1年古米(4年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0							
山梨	出荷+販売段階	2.2	1.6	2.8	4.5	4.4							
	5年産米			1.5	3.5	3.5							
	1年古米(4年産)	2.1	1.6	1.3	1.0	0.8							
	出荷段階	1.9	1.3	2.6	4.3	4.0							
	5年産米			1.5	3.4	3.2							
	1年古米(4年産)	1.9	1.3	1.1	0.9	0.8							
	販売段階	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4							
	5年産米			0.0	0.1	0.3							
	1年古米(4年産)	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1							
長野	出荷+販売段階	32.3	27.0	38.1	70.2	79.2							
	5年産米		0.0	16.7	49.3	62.8							
	1年古米(4年産)	31.8	26.5	21.1	20.5	16.1							
	出荷段階	28.9	24.0	34.0	60.7	70.6							
	5年産米			15.4	45.6	58.1							
	1年古米(4年産)	28.7	23.8	18.5	14.9	12.5							
	販売段階	3.5	3.0	4.1	9.5	8.5							
	5年産米		0.0	1.3	3.7	4.7							
	1年古米(4年産)	3.0	2.7	2.5	5.6	3.6							
静岡	出荷+販売段階	4.2	6.8	18.2	24.8	24.0							
	5年産米		4.0	16.3	23.6	23.2							
	1年古米(4年産)	4.2	2.8	1.9	1.2	0.8							
	出荷段階	1.0	2.6	10.9	16.6	16.3							
	5年産米		2.1	10.5	16.3	16.1							
	1年古米(4年産)	1.0	0.5	0.4	0.3	0.2							
	販売段階	3.2	4.2	7.2	8.2	7.6							
	5年産米		1.9	5.8	7.3	7.1							
	1年古米(4年産)	3.2	2.3	1.5	1.0	0.6							

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(新潟から愛知)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
新潟	出荷+販売段階	88.0	65.0	238.9	296.5	298.6							
	5年産米		1.9	194.5	259.7	266.1							
	1年古米(4年産)	82.5	58.5	40.4	33.3	28.8							
	出荷段階	73.8	53.2	215.2	262.8	264.6							
	5年産米		1.6	178.7	233.8	239.2							
	1年古米(4年産)	69.4	47.9	33.2	26.0	22.6							
	販売段階	14.2	11.8	23.8	33.8	34.0							
	5年産米		0.2	15.8	25.9	26.8							
	1年古米(4年産)	13.0	10.6	7.2	7.3	6.2							
富山	出荷+販売段階	33.9	28.6	76.9	96.4	95.5							
	5年産米		2.1	55.9	83.6	83.0							
	1年古米(4年産)	32.9	25.9	20.6	12.6	12.3							
	出荷段階	28.7	22.8	68.7	84.2	83.0							
	5年産米		1.2	52.0	78.3	77.8							
	1年古米(4年産)	28.7	21.6	16.7	5.9	5.2							
	販売段階	5.2	5.7	8.2	12.2	12.5							
	5年産米		1.0	3.9	5.3	5.2							
	1年古米(4年産)	4.2	4.2	3.9	6.7	7.1							
石川	出荷+販売段階	25.3	25.6	72.7	81.4	79.2							
	5年産米		6.7	57.3	68.0	65.7							
	1年古米(4年産)	18.5	13.3	10.4	9.0	7.0							
	出荷段階	20.5	19.6	54.5	60.4	56.6							
	5年産米		4.2	41.7	49.9	48.1							
	1年古米(4年産)	14.7	10.6	8.5	6.8	5.1							
	販売段階	4.8	6.0	18.2	21.0	22.6							
	5年産米		2.5	15.6	18.1	17.6							
	1年古米(4年産)	3.8	2.7	1.9	2.3	1.8							
福井	出荷+販売段階	16.2	20.4	45.2	57.8	51.3							
	5年産米		9.7	38.0	53.3	48.2							
	1年古米(4年産)	15.5	10.3	7.0	4.3	3.0							
	出荷段階	12.2	12.1	29.3	41.5	36.5							
	5年産米		3.9	24.3	38.9	34.4							
	1年古米(4年産)	11.8	8.0	4.9	2.7	2.1							
	販売段階	4.0	8.2	15.9	16.3	14.8							
	5年産米		5.7	13.7	14.5	13.8							
	1年古米(4年産)	3.7	2.3	2.1	1.7	0.9							
岐阜	出荷+販売段階	17.0	15.4	15.9	21.5	29.3							
	5年産米		1.1	5.1	13.0	23.9							
	1年古米(4年産)	15.1	12.9	9.8	7.7	4.7							
	出荷段階	13.6	11.2	11.9	16.0	23.9							
	5年産米		0.8	4.0	10.7	21.0							
	1年古米(4年産)	12.5	9.6	7.5	4.9	2.5							
	販売段階	3.4	4.3	4.0	5.5	5.4							
	5年産米		0.4	1.1	2.3	2.9							
	1年古米(4年産)	2.6	3.3	2.3	2.7	2.2							
愛知	出荷+販売段階	12.5	11.3	18.0	24.5	32.3							
	5年産米		2.1	11.8	20.6	29.2							
	1年古米(4年産)	12.1	8.9	5.9	3.6	2.9							
	出荷段階	10.2	9.0	13.9	18.2	25.3							
	5年産米		1.5	9.6	17.2	24.5							
	1年古米(4年産)	10.2	7.4	4.3	1.0	0.8							
	販売段階	2.3	2.3	4.0	6.3	7.0							
	5年産米		0.6	2.2	3.4	4.7							
	1年古米(4年産)	1.9	1.4	1.5	2.6	2.1							

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(三重から奈良)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
三 重	出荷+販売段階	8.0	15.8	38.6	42.5	39.1								
	5年産米		11.0	35.0	39.6	36.7								
	1年古米(4年産)	6.7	3.7	2.7	2.1	1.7								
	出荷段階	4.6	11.4	32.1	35.2	32.2								
	5年産米		9.1	30.4	34.1	31.4								
	1年古米(4年産)	4.1	2.0	1.4	0.9	0.7								
	販売段階	3.4	4.4	6.5	7.3	6.9								
	5年産米		1.9	4.6	5.4	5.4								
	1年古米(4年産)	2.6	1.8	1.3	1.2	1.0								
	滋 賀	出荷+販売段階	19.7	16.8	53.9	56.1	55.6							
		5年産米		2.8	40.1	44.7	45.7							
		1年古米(4年産)	18.6	13.2	13.1	10.9	9.3							
出荷段階		14.7	12.6	44.2	46.4	46.5								
5年産米			2.4	37.8	41.2	42.1								
1年古米(4年産)		14.5	10.0	6.2	5.1	4.4								
販売段階		5.0	4.2	9.7	9.7	9.1								
5年産米			0.4	2.3	3.5	3.7								
1年古米(4年産)		4.1	3.1	6.8	5.8	4.9								
京 都		出荷+販売段階	4.0	2.4	8.2	10.9	11.0							
		5年産米		0.1	6.9	10.3	10.7							
		1年古米(4年産)	4.0	2.3	1.3	0.6	0.3							
	出荷段階	3.2	1.6	7.4	9.9	10.0								
	5年産米		0.1	6.7	9.8	10.0								
	1年古米(4年産)	3.2	1.6	0.8	0.1	0.0								
	販売段階	0.8	0.7	0.8	1.0	0.9								
	5年産米		0.0	0.2	0.5	0.6								
	1年古米(4年産)	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3								
	大 阪	出荷+販売段階	0.8	0.6	0.7	0.7	0.8							
		5年産米			0.3	0.5	0.6							
		1年古米(4年産)	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1							
出荷段階		0.7	0.5	0.6	0.5	0.7								
5年産米				0.3	0.5	0.6								
1年古米(4年産)		0.7	0.5	0.3	0.1	0.1								
販売段階		0.2	0.1	0.1	0.2	0.2								
5年産米					0.0	0.0								
1年古米(4年産)		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1								
兵 庫		出荷+販売段階	18.2	14.2	22.0	35.4	45.4							
		5年産米		0.0	16.3	32.3	43.2							
		1年古米(4年産)	17.6	13.8	5.4	2.9	2.1							
	出荷段階	14.8	11.3	18.6	30.6	40.7								
	5年産米			15.3	29.5	40.1								
	1年古米(4年産)	14.8	11.3	3.2	1.0	0.6								
	販売段階	3.4	2.9	3.4	4.8	4.7								
	5年産米		0.0	1.0	2.7	3.1								
	1年古米(4年産)	2.9	2.5	2.2	1.9	1.5								
	奈 良	出荷+販売段階	5.8	4.7	4.7	9.5	11.7							
		5年産米			1.1	6.7	9.3							
		1年古米(4年産)	5.1	4.1	3.1	2.5	2.2							
出荷段階		4.5	3.7	3.8	7.9	9.8								
5年産米				1.0	5.7	8.0								
1年古米(4年産)		3.9	3.2	2.5	2.1	1.8								
販売段階		1.3	1.0	0.9	1.7	1.9								
5年産米				0.1	0.9	1.3								
1年古米(4年産)		1.1	0.9	0.6	0.4	0.3								

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
和歌山	出荷+販売段階	1.3	1.1	1.4	2.3	2.2							
	5年産米			0.6	1.7	1.8							
	1年古米(4年産)	1.0	0.8	0.6	0.5	0.4							
	出荷段階			0.6	1.5	1.5							
	5年産米			0.6	1.5	1.5							
	1年古米(4年産)												
	販売段階	1.3	1.1	0.8	0.8	0.8							
	5年産米			0.1	0.2	0.3							
	1年古米(4年産)	1.0	0.8	0.6	0.5	0.4							
鳥取	出荷+販売段階	9.6	6.7	11.5	21.6	21.3							
	5年産米		0.1	6.7	18.1	18.8							
	1年古米(4年産)	9.1	6.3	4.6	3.4	2.5							
	出荷段階	8.1	5.6	10.3	18.5	18.6							
	5年産米		0.1	6.3	16.2	16.7							
	1年古米(4年産)	7.8	5.3	3.9	2.3	1.8							
	販売段階	1.5	1.1	1.1	3.0	2.8							
	5年産米			0.4	1.9	2.1							
	1年古米(4年産)	1.3	1.0	0.7	1.1	0.7							
島根	出荷+販売段階	11.6	9.1	18.3	25.7	24.1							
	5年産米		0.4	12.5	21.8	21.0							
	1年古米(4年産)	10.8	8.0	5.3	3.6	2.8							
	出荷段階	9.5	7.0	16.1	21.5	19.9							
	5年産米		0.4	11.4	19.7	18.5							
	1年古米(4年産)	9.0	6.2	4.4	1.8	1.3							
	販売段階	2.1	2.1	2.2	4.2	4.2							
	5年産米		0.0	1.1	2.2	2.4							
	1年古米(4年産)	1.8	1.8	0.9	1.8	1.4							
岡山	出荷+販売段階	18.2	13.1	15.1	27.7	36.9							
	5年産米		0.0	7.3	22.1	33.0							
	1年古米(4年産)	17.9	12.8	7.7	5.6	3.9							
	出荷段階	13.3	9.7	10.9	22.1	30.8							
	5年産米		0.0	6.1	19.3	29.0							
	1年古米(4年産)	13.3	9.6	4.9	2.8	1.8							
	販売段階	4.9	3.4	4.2	5.6	6.2							
	5年産米		0.0	1.2	2.8	4.0							
	1年古米(4年産)	4.6	3.2	2.8	2.7	2.1							
広島	出荷+販売段階	14.2	10.2	26.8	49.1	47.9							
	5年産米		0.2	19.6	44.4	44.2							
	1年古米(4年産)	12.6	9.0	6.3	4.1	3.2							
	出荷段階	9.2	6.6	22.7	42.3	41.9							
	5年産米		0.1	18.4	41.3	41.1							
	1年古米(4年産)	9.2	6.4	4.2	1.1	0.8							
	販売段階	5.0	3.6	4.1	6.8	6.0							
	5年産米		0.0	1.2	3.1	3.1							
	1年古米(4年産)	3.4	2.6	2.1	3.0	2.4							
山口	出荷+販売段階	18.0	14.5	22.7	35.0	36.3							
	5年産米		0.4	12.1	26.1	27.2							
	1年古米(4年産)	14.0	10.7	7.7	6.5	5.0							
	出荷段階	15.5	12.2	20.4	31.6	30.9							
	5年産米		0.3	11.5	24.6	25.4							
	1年古米(4年産)	11.8	8.6	6.4	4.6	3.5							
	販売段階	2.5	2.3	2.3	3.4	5.4							
	5年産米		0.1	0.6	1.5	1.8							
	1年古米(4年産)	2.2	2.0	1.4	1.9	1.5							

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
徳島	出荷+販売段階	1.8	7.8	11.8	10.3	9.2							
	5年産米		6.8	11.0	9.8	8.8							
	1年古米(4年産)	1.6	0.9	0.6	0.4	0.3							
	出荷段階	0.7	6.0	9.2	7.8	6.8							
	5年産米		5.6	9.1	7.7	6.7							
	1年古米(4年産)	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0							
	販売段階	1.1	1.8	2.6	2.6	2.4							
	5年産米		1.1	1.9	2.2	2.1							
	1年古米(4年産)	1.0	0.6	0.6	0.3	0.3							
香川	出荷+販売段階	6.3	4.1	5.3	12.1	17.8							
	5年産米		0.2	2.9	10.7	16.9							
	1年古米(4年産)	6.0	3.8	2.3	1.3	0.8							
	出荷段階	5.4	3.2	3.9	10.3	16.3							
	5年産米			2.2	9.5	16.0							
	1年古米(4年産)	5.3	3.2	1.7	0.8	0.3							
	販売段階	0.8	1.0	1.4	1.8	1.5							
	5年産米		0.2	0.8	1.2	1.0							
	1年古米(4年産)	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5							
愛媛	出荷+販売段階	7.2	7.4	9.7	15.2	16.5							
	5年産米		1.6	5.0	11.3	13.0							
	1年古米(4年産)	6.2	5.0	4.0	3.4	3.0							
	出荷段階	6.4	6.6	9.0	14.5	15.8							
	5年産米		1.6	4.9	11.0	12.7							
	1年古米(4年産)	5.5	4.3	3.6	3.1	2.7							
	販売段階	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7							
	5年産米		0.1	0.1	0.3	0.4							
	1年古米(4年産)	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3							
高知	出荷+販売段階	3.4	9.6	8.6	9.9	9.4							
	5年産米	0.6	7.4	6.8	8.4	8.0							
	1年古米(4年産)	2.3	1.8	1.5	1.3	1.1							
	出荷段階	0.6	3.7	3.0	4.4	4.3							
	5年産米	0.4	3.6	3.0	4.4	4.3							
	1年古米(4年産)	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0							
	販売段階	2.8	5.9	5.5	5.5	5.0							
	5年産米	0.2	3.8	3.8	4.0	3.7							
	1年古米(4年産)	2.1	1.7	1.4	1.2	1.1							
福岡	出荷+販売段階	25.7	17.2	27.7	45.5	59.0							
	5年産米		1.6	17.1	34.8	49.9							
	1年古米(4年産)	24.3	14.7	10.0	10.3	8.8							
	出荷段階	21.9	12.7	20.7	32.9	48.0							
	5年産米		1.1	13.1	28.2	44.0							
	1年古米(4年産)	21.8	11.5	7.5	4.7	4.0							
	販売段階	3.7	4.5	7.0	12.6	10.9							
	5年産米		0.5	3.9	6.6	5.9							
	1年古米(4年産)	2.5	3.2	2.5	5.6	4.8							
佐賀	出荷+販売段階	15.5	12.2	11.7	26.4	28.7							
	5年産米		0.1	2.7	19.4	23.2							
	1年古米(4年産)	14.6	11.5	8.5	6.6	5.3							
	出荷段階	13.4	10.5	10.4	22.8	25.9							
	5年産米		0.1	2.5	18.4	21.8							
	1年古米(4年産)	13.4	10.5	7.9	4.3	4.1							
	販売段階	2.1	1.7	1.3	3.6	2.8							
	5年産米		0.1	0.2	1.0	1.4							
	1年古米(4年産)	1.2	1.0	0.6	2.3	1.2							

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(長崎から沖縄)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
長崎	出荷+販売段階	3.4	3.0	2.7	7.1	8.4							
	5年産米		0.6	1.1	6.0	7.6							
	1年古米(4年産)	3.0	2.1	1.3	0.9	0.6							
	出荷段階	2.7	2.4	2.1	6.2	7.6							
	5年産米		0.5	1.1	5.8	7.3							
	1年古米(4年産)	2.7	1.9	1.1	0.4	0.3							
	販売段階	0.7	0.6	0.5	0.9	0.7							
	5年産米		0.0	0.1	0.2	0.2							
	1年古米(4年産)	0.3	0.2	0.2	0.5	0.3							
熊本	出荷+販売段階	15.3	12.5	12.3	25.8	38.9							
	5年産米		1.9	5.6	22.2	36.4							
	1年古米(4年産)	13.6	9.2	5.5	2.5	1.6							
	出荷段階	10.3	7.2	6.2	15.2	28.2							
	5年産米		1.0	3.1	14.4	27.8							
	1年古米(4年産)	10.0	5.9	2.9	0.6	0.3							
	販売段階	5.0	5.3	6.1	10.6	10.7							
	5年産米		0.9	2.4	7.8	8.6							
	1年古米(4年産)	3.7	3.3	2.6	1.9	1.3							
大分	出荷+販売段階	7.5	6.0	5.7	14.2	18.9							
	5年産米		0.5	2.1	11.1	16.5							
	1年古米(4年産)	6.8	5.0	3.3	3.0	2.3							
	出荷段階	4.8	3.9	3.7	9.2	13.5							
	5年産米		0.4	1.5	7.8	12.4							
	1年古米(4年産)	4.5	3.3	2.0	1.4	1.1							
	販売段階	2.7	2.1	2.0	5.0	5.4							
	5年産米		0.1	0.5	3.4	4.2							
	1年古米(4年産)	2.2	1.8	1.3	1.6	1.2							
宮崎	出荷+販売段階	8.3	7.4	4.1	8.3	8.1							
	5年産米	5.0	5.2	3.1	7.6	7.6							
	1年古米(4年産)	3.2	2.1	1.0	0.7	0.5							
	出荷段階	5.2	2.7	0.5	4.8	5.1							
	5年産米	3.3	1.8	0.4	4.7	5.0							
	1年古米(4年産)	1.9	0.9	0.1	0.1	0.1							
	販売段階	3.1	4.6	3.6	3.5	3.0							
	5年産米	1.7	3.4	2.6	2.9	2.6							
	1年古米(4年産)	1.3	1.2	0.9	0.6	0.4							
鹿児島	出荷+販売段階	12.6	12.0	9.4	16.2	19.3							
	5年産米	0.8	2.7	2.6	11.2	15.2							
	1年古米(4年産)	7.6	5.7	3.8	2.5	1.9							
	出荷段階	7.3	6.9	3.0	9.8	13.0							
	5年産米	0.1	1.3	0.9	8.0	11.4							
	1年古米(4年産)	5.9	4.5	1.1	1.0	0.8							
	販売段階	5.2	5.1	6.4	6.4	6.3							
	5年産米	0.7	1.4	1.7	3.2	3.9							
	1年古米(4年産)	1.7	1.3	2.7	1.6	1.1							
沖縄	出荷+販売段階	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2							
	5年産米	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2							
	1年古米(4年産)	0.0	0.0										
	出荷段階	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2							
	5年産米	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2							
	1年古米(4年産)	0.0											
	販売段階	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1							
	5年産米	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1							
	1年古米(4年産)	0.0	0.0										

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

2 米の価格情報

1 相対取引価格・数量

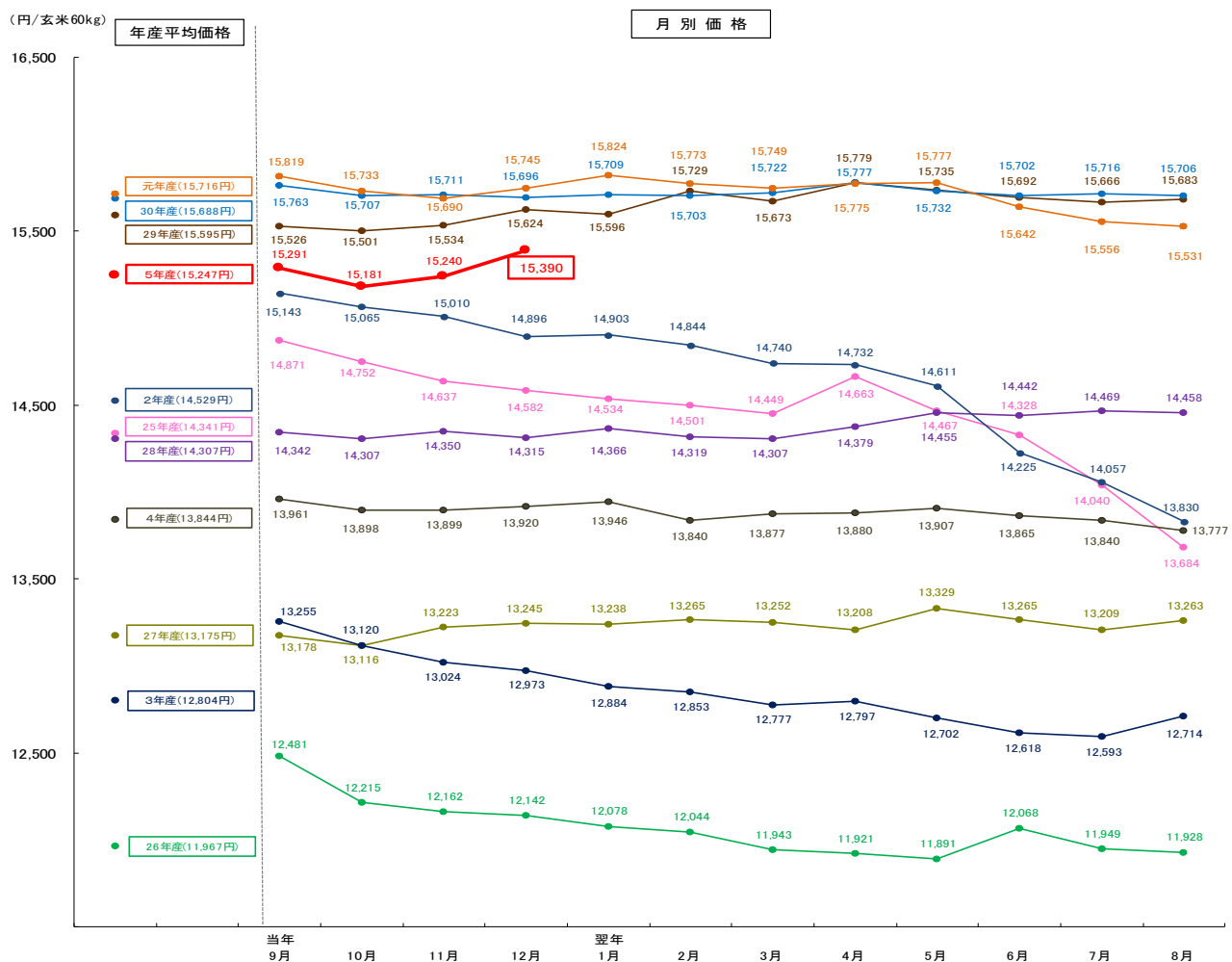
相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

(1) 年産別の相対取引価格

- 令和5年産米の令和5年12月の相対取引価格は、全銘柄平均で前月差+150円の15,390円/60kgとなり、出回りからの年産平均価格は前年産+1,403円の15,247円/60kgとなったところ。

産地銘柄ごとの価格は、「価格-2」以降を参照。

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 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 価格には、運賃、包装代、消費税が含まれている。なお、消費税は、平成26年3月以前は5%、令和元年9月以前は8%、10月以降は軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
- 3 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（5年産は出回りから令和5年12月までの速報値）の通年平均価格、右側は月別の価格である。

(2) 相対取引価格・数量（令和5年産米、産地品種銘柄別、令和5年11月分）（速報）

相対取引価格・数量（北海道から三重まで）

（単位：円／玄米60kg税込、玄米トン）

産地	品種銘柄	5年産米 令和5年11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	5年産米 (5年10月)	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	4年産米 (4年11月)	5年産米 出回り～ 5年11月	4年産米 出回り～ 5年10月	対前年比 ⑤/⑥	5年産米 (5年10月)	対前月比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	4年産米 (4年11月)	5年産米 出回り～ 5年11月	4年産米 出回り～ 4年11月	対前年 同期比 ⑨/⑩
北海道	ななつぼし	15,379	13,611	15,520	99%	113%	13,658	15,436	14,058	110%	15,860	86%	104%	13,100	35,024	35,846	98%
北海道	ゆめぴりか	16,632	6,794	16,873	99%	103%	16,106	16,780	15,451	109%	7,401	92%	125%	5,446	17,091	17,232	99%
北海道	きらら397	14,976	1,076	14,933	100%	108%	13,825	14,942	13,520	111%	1,427	75%	149%	724	2,565	2,262	113%
青森	まっぴぐら	14,461	2,712	14,241	102%	111%	13,074	14,144	12,743	111%	4,397	62%	200%	1,358	9,799	7,208	136%
青森	つがるロマン	14,561	705	15,042	97%	112%	12,945	14,853	12,986	114%	332	212%	116%	610	1,987	2,323	86%
岩手	ひとめぼれ	14,651	3,572	15,137	97%	106%	13,806	15,044	13,619	110%	7,924	45%	168%	2,132	13,194	9,398	140%
岩手	あきたこまち	15,146	215	15,177	100%	-	-	15,175	13,420	113%	1,253	17%	-	-	1,536	1,249	123%
岩手	銀河のしずく	15,373	1,358	15,366	100%	111%	13,793	15,411	14,125	109%	2,288	59%	453%	300	4,810	2,965	162%
宮城	ひとめぼれ	15,282	7,452	13,989	109%	109%	14,060	14,569	13,837	105%	11,966	62%	100%	7,428	22,648	19,117	118%
宮城	つや姫	15,786	876	15,752	100%	108%	14,643	15,833	14,307	111%	1,346	65%	75%	1,172	3,897	5,065	77%
宮城	ササニシキ	15,642	984	15,651	100%	107%	14,624	15,641	14,159	110%	988	100%	126%	780	2,495	2,199	113%
秋田	あきたこまち	15,452	13,166	15,261	101%	112%	13,825	15,337	13,853	111%	16,592	79%	56%	23,439	33,939	43,071	79%
秋田	ひとめぼれ	14,322	3,292	14,329	100%	109%	13,091	14,314	13,033	110%	1,151	286%	96%	3,429	4,584	4,069	113%
秋田	めんこいな	13,870	316	14,034	99%	110%	12,616	13,971	12,819	109%	508	62%	63%	500	824	1,063	78%
山形	はえぬき	14,704	7,901	14,541	101%	112%	13,153	14,620	12,963	113%	3,261	242%	148%	5,330	12,182	11,853	103%
山形	つや姫	18,847	3,289	18,784	100%	101%	18,575	18,796	18,497	102%	4,526	73%	84%	3,899	10,831	11,360	95%
山形	雪若丸	15,678	1,675	15,773	99%	111%	14,148	15,713	14,002	112%	1,538	109%	165%	1,017	3,889	3,123	125%
福島	コシヒカリ(中通り)	14,691	2,922	14,575	101%	118%	12,439	14,647	12,728	115%	1,935	151%	148%	1,980	4,947	3,779	131%
福島	コシヒカリ(会津)	15,524	528	15,524	100%	110%	14,157	15,509	14,468	107%	1,155	46%	59%	894	1,789	2,049	87%
福島	コシヒカリ(浜通り)	14,685	1,593	14,614	100%	117%	12,516	14,680	12,999	113%	121	1317%	257%	621	1,714	1,055	163%
福島	ひとめぼれ	14,220	1,789	14,263	100%	121%	11,771	14,241	12,505	114%	1,078	164%	153%	1,158	3,119	2,645	118%
福島	天のつぶ	13,820	1,210	13,077	106%	114%	12,110	13,491	12,230	110%	963	126%	446%	271	2,177	3,608	60%
茨城	コシヒカリ	15,128	4,949	14,775	102%	116%	13,016	15,024	13,105	115%	6,675	74%	176%	2,807	17,007	13,330	128%
茨城	あきたこまち	14,658	305	14,500	101%	121%	12,071	14,239	12,355	115%	176	173%	85%	358	5,664	5,963	95%
茨城	ふくまる	-	-	14,251	-	-	-	14,317	12,437	115%	510	-	-	-	686	961	71%
栃木	コシヒカリ	14,748	4,448	15,388	96%	109%	13,570	14,897	13,302	112%	2,082	214%	141%	3,160	8,445	6,713	126%
栃木	とちぎの星	14,629	279	14,389	102%	120%	12,144	14,393	12,338	117%	1,576	18%	141%	198	1,930	770	251%
栃木	あさひの夢	13,177	185	13,973	94%	104%	12,669	13,648	12,102	113%	267	69%	170%	109	452	243	186%
群馬	あさひの夢	-	-	-	-	-	13,598	-	12,690	-	-	-	-	179	-	-	-
群馬	ゆめまつり	-	-	-	-	-	-	-	12,621	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉	彩のかがやき	13,994	292	14,158	99%	114%	12,251	14,126	12,677	111%	1,220	24%	167%	175	1,512	1,592	95%
埼玉	彩のきずな	14,590	214	14,239	102%	114%	12,758	14,333	12,699	113%	669	32%	34%	633	961	1,259	76%
埼玉	コシヒカリ	14,738	207	14,738	100%	112%	13,128	14,762	13,118	113%	507	41%	41%	506	770	1,112	69%
千葉	コシヒカリ	14,524	904	14,375	101%	115%	12,593	14,613	12,545	116%	4,807	19%	55%	1,650	18,555	12,286	151%
千葉	ふさこがね	13,614	1,634	13,542	101%	119%	11,397	13,724	11,291	122%	1,523	107%	215%	760	6,548	4,005	163%
千葉	ふさおとめ	13,689	426	13,500	101%	119%	11,498	13,915	11,346	123%	819	52%	36%	1,188	6,109	6,653	92%
山梨	コシヒカリ	17,594	279	17,662	100%	100%	17,660	17,629	17,578	100%	230	121%	112%	249	514	532	97%
長野	コシヒカリ	15,954	3,094	16,163	99%	103%	15,564	15,966	14,933	107%	1,081	286%	203%	1,525	11,511	12,122	95%
長野	あきたこまち	15,079	224	15,068	100%	-	-	15,066	14,129	107%	547	41%	-	-	1,940	2,035	95%
静岡	コシヒカリ	15,492	186	15,483	100%	107%	14,422	15,385	14,838	104%	173	108%	78%	240	784	806	97%
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	12,846	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡	にこまる	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟	コシヒカリ(一般)	16,792	399	17,208	98%	101%	16,636	16,996	16,553	103%	860	46%	6%	6,360	10,442	35,405	29%
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,939	438	20,851	100%	99%	21,161	20,906	21,021	99%	762	57%	31%	1,430	2,461	7,110	35%
新潟	コシヒカリ(佐渡)	17,703	546	17,507	101%	103%	17,245	17,465	17,037	103%	242	226%	47%	1,164	2,043	3,853	53%
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,389	236	17,432	100%	101%	17,284	17,169	16,922	101%	265	89%	120%	196	2,692	3,706	73%
新潟	こしいぶき	14,623	877	14,771	99%	110%	13,353	14,688	13,286	111%	1,142	77%	77%	1,141	4,974	10,267	48%
富山	コシヒカリ	15,879	1,937	15,576	102%	104%	15,309	15,769	14,984	105%	16,837	12%	32%	5,969	24,025	26,695	90%
富山	てんたかく	14,537	487	15,079	96%	103%	14,077	14,952	13,474	111%	418	117%	67%	722	2,537	3,294	77%
石川	コシヒカリ	15,885	527	15,806	100%	108%	14,740	15,822	14,383	110%	707	75%	283%	186	2,450	2,460	100%
石川	ゆめみづほ	14,494	298	14,497	100%	110%	13,156	14,473	12,870	112%	266	112%	63%	472	893	989	90%
福井	コシヒカリ	15,433	4,215	15,358	100%	112%	13,751	15,349	14,160	108%	109	3867%	1585%	266	7,265	6,913	105%
福井	ハナエチゼン	14,013	2,859	13,102	107%	117%	11,990	13,967	12,474	112%	217	1318%	340%	840	8,591	4,854	177%
福井	あきさかり	14,154	1,274	14,572	97%	110%	12,881	14,241	12,744	112%	573	222%	177%	720	2,224	1,055	211%
岐阜	ハツシモ	15,144	926	15,041	101%	106%	14,274	15,106	13,726	110%	547	169%	218%	424	1,473	1,329	111%
岐阜	コシヒカリ	16,317	147	15,986	102%	116%	14,106	16,034	14,962	107%	850	17%	70%	211	1,711	1,829	94%
岐阜	ほしじるし	13,784	359	13,843	100%	99%	13,895	13,809	13,476	102%	258	139%	120%	300	617	443	139%
愛知	あいちのかおり	14,276	279	14,534	98%	113%	12,643	14,384	12,987	111%	202	138%	48%	582	482	793	61%
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	13,741	-	-	-	-	-	164	-	-
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	12,806	-	-	-	-	-	-	-	-
三重	コシヒカリ(一般)	14,597	840	14,754	99%	109%	13,444	14,783	13,220	112%	1,299	65%	59%	1,418	4,461	7,586	59%
三重	コシヒカリ(伊賀)	15,073	130	15,018	100%	111%	13,593	15,081	13,660	110%	842	15%	11%	1,192	1,812	2,996	60%
三重	キヌヒカリ	-	-	13,496	-	-	11,837	13,623	12,019	113%	272	-	-	207	513	612	84%

注：本表の注点は次頁の脚注を参照

相対取引価格・数量（滋賀から鹿児島まで）

(単位：円／玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	5年産米 令和5年11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	5年産米 (5年10月) ③	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	4年産米 (4年11月) ④	5年産米 出回り～ 5年11月 ⑤	4年産米 出回り～ 5年10月 ⑥	対前年 同月比 ⑤/⑥	5年産米 (5年10月) ⑦	対前月比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	4年産米 (4年11月) ⑧	5年産米 出回り～ 5年11月 ⑨	4年産米 出回り～ 4年11月 ⑩	対前年 同月比 ⑨/⑩
滋賀	コシヒカリ	15,284	1,669	15,162	101%	111%	13,823	15,221	13,941	109%	1,269	132%	90%	1,856	6,592	5,276	125%
滋賀	キヌヒカリ	13,934	1,194	13,952	100%	113%	12,296	13,950	12,347	113%	763	156%	55%	2,174	2,904	3,353	87%
滋賀	みずかがみ	14,939	634	15,705	95%	112%	13,313	14,906	13,455	111%	342	185%	35%	1,787	4,023	5,158	78%
京都	コシヒカリ	15,953	359	15,215	105%	114%	14,032	15,558	14,379	108%	257	140%	64%	558	3,678	2,586	142%
京都	ヒノヒカリ	16,383	899	-	-	-	15,081	16,359	15,056	109%	-	-	782%	115	910	127	716%
京都	キヌヒカリ	14,283	244	13,838	103%	-	-	14,082	12,688	111%	481	51%	-	-	1,266	357	354%
兵庫	コシヒカリ	15,766	938	15,739	100%	107%	14,682	16,439	15,007	110%	1,034	91%	99%	948	3,996	5,045	79%
兵庫	ヒノヒカリ	13,955	262	13,785	101%	111%	12,567	13,873	12,617	110%	229	114%	86%	305	493	536	92%
兵庫	キヌヒカリ	13,783	383	13,755	100%	110%	12,493	13,747	12,511	110%	343	112%	181%	212	883	741	119%
奈良	ヒノヒカリ	14,280	502	14,180	101%	111%	12,898	14,253	12,989	110%	182	276%	111%	452	684	551	124%
鳥取	きぬむすめ	14,262	486	14,337	99%	-	-	14,334	12,692	113%	389	125%	-	-	1,321	307	431%
鳥取	コシヒカリ	14,810	190	15,000	99%	114%	13,045	14,912	13,426	111%	150	127%	165%	115	891	736	121%
鳥取	ひとめぼれ	14,189	157	14,127	100%	-	-	14,173	12,783	111%	393	40%	-	-	1,317	880	150%
島根	きぬむすめ	14,426	888	14,183	102%	111%	12,997	14,172	13,102	108%	3,275	27%	80%	1,111	6,978	5,721	122%
島根	コシヒカリ	14,782	1,132	15,016	98%	108%	13,706	14,910	14,021	106%	2,015	56%	85%	1,338	7,303	6,509	112%
島根	つや姫	14,603	587	14,817	99%	105%	13,873	14,789	13,900	106%	1,605	37%	71%	827	2,684	2,652	101%
岡山	アケボノ	13,154	431	12,887	102%	118%	11,111	12,979	10,973	118%	819	53%	85%	509	1,250	484	258%
岡山	きぬむすめ	14,738	121	13,538	109%	121%	12,165	13,617	12,120	112%	1,906	6%	22%	559	2,179	1,300	168%
岡山	コシヒカリ	14,975	259	14,595	103%	113%	13,223	14,190	12,988	109%	217	119%	36%	715	2,143	2,072	103%
広島	コシヒカリ	14,377	702	14,504	99%	104%	13,861	14,480	13,453	108%	1,136	62%	92%	761	2,383	2,428	98%
広島	あきさかり	13,421	874	13,685	98%	105%	12,835	13,525	12,278	110%	500	175%	446%	196	1,495	698	214%
広島	あきろまん	13,320	493	13,400	99%	103%	12,910	13,379	12,600	106%	319	155%	272%	181	906	337	269%
山口	コシヒカリ	14,632	166	14,871	98%	104%	14,113	14,838	14,061	106%	348	48%	24%	706	1,494	2,103	71%
山口	ひとめぼれ	13,970	716	13,889	101%	105%	13,320	13,999	13,084	107%	335	214%	302%	237	1,414	720	196%
山口	きぬむすめ	14,037	1,041	14,086	100%	-	-	14,050	-	-	324	321%	-	-	1,395	-	-
徳島	コシヒカリ	14,137	941	14,137	100%	108%	13,126	14,137	12,978	109%	240	392%	196%	480	2,045	1,500	136%
徳島	あきさかり	13,489	1,534	-	-	-	11,506	13,489	11,601	116%	-	-	256%	600	2,014	1,080	186%
香川	コシヒカリ	15,325	234	15,325	100%	-	-	15,325	14,213	108%	295	79%	-	-	979	543	180%
香川	ヒノヒカリ	14,569	414	14,569	100%	-	-	14,569	13,457	108%	136	304%	-	-	550	500	110%
香川	あきさかり	14,245	392	-	-	-	-	14,245	-	-	-	-	-	-	473	-	-
愛媛	コシヒカリ	-	-	14,179	-	-	13,435	14,255	13,179	108%	527	-	-	198	3,315	567	584%
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,578	12,579	108%	-	-	-	-	735	117	631%
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	13,483	12,506	108%	-	-	-	-	850	216	393%
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	13,494	15,126	13,494	112%	-	-	-	930	3,676	3,625	101%
高知	ヒノヒカリ	13,634	124	13,634	100%	109%	12,522	13,634	12,522	109%	212	58%	79%	156	336	286	118%
福岡	夢つくし	15,299	1,293	15,480	99%	104%	14,712	15,566	14,504	107%	612	211%	192%	675	4,547	3,080	148%
福岡	ヒノヒカリ	14,466	241	14,524	100%	116%	12,516	14,589	13,245	110%	1,079	22%	12%	2,031	1,803	3,145	57%
福岡	元気つくし	15,141	843	15,523	98%	104%	14,593	15,462	14,478	107%	2,921	29%	113%	743	4,267	2,027	210%
佐賀	さがびより	15,111	567	15,093	100%	107%	14,187	15,108	14,031	108%	136	417%	101%	561	703	703	100%
佐賀	夢しずく	14,598	556	14,596	100%	108%	13,500	14,587	13,538	108%	745	75%	441%	126	1,377	338	408%
佐賀	ヒノヒカリ	14,457	261	-	-	-	-	14,435	12,462	116%	-	-	-	-	324	109	297%
長崎	にこまる	14,416	140	13,867	104%	-	-	14,031	12,954	108%	330	42%	-	-	470	410	115%
長崎	なつほのか	-	-	13,698	-	-	-	13,756	12,698	108%	416	-	-	-	471	182	259%
長崎	ヒノヒカリ	-	-	13,704	-	-	-	13,805	12,595	110%	147	-	-	-	185	289	64%
熊本	ヒノヒカリ	14,509	466	14,421	101%	114%	12,773	14,481	12,822	113%	214	218%	175%	266	680	364	187%
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	12,465	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本	コシヒカリ	15,010	376	15,154	99%	106%	14,111	15,002	13,791	109%	263	143%	291%	129	930	521	179%
大分	ヒノヒカリ	14,601	295	14,430	101%	107%	13,665	14,468	13,250	109%	892	33%	70%	420	1,296	818	158%
大分	ひとめぼれ	-	-	14,286	-	-	-	14,401	13,201	109%	1,001	-	-	-	1,105	186	593%
大分	つや姫	14,904	331	14,911	100%	107%	13,975	15,048	13,861	109%	154	215%	140%	237	998	911	110%
宮崎	コシヒカリ	-	-	14,582	-	-	-	14,582	13,815	106%	4,610	-	-	-	4,610	5,485	84%
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	14,276	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	13,878	-	-	-	-	-	-	136	-
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	-	-	14,479	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	コシヒカリ	-	-	14,552	-	-	-	14,676	14,172	104%	216	-	-	-	1,765	1,174	150%
全銘柄平均価格、合計数量		15,240	136,160	15,181	100%	110%	13,899	15,201	13,844	110%	171,630	79%	99%	137,320	461,484	465,652	99%

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 産地品種銘柄ごとの価格（①）は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格（運賃、包装代、消費税を含む1等米の価格）を加重平均したものであり、数量（②）は、同契約の数量の合計である。
- 3 価格に含む消費税は、軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
- 4 加重平均に際しては、新潟、長野、静岡以西（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ウェイトで加重平均により算定している（5年産は速報値）。
- 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。
- 8 「-」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、各年産の年産平均価格に際して、令和5年産は、当該月までの相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。令和4年産は、当該年産において報告対象としていない産地品種銘柄であり、価格の公表を行わないものである。
- 9 全銘柄平均価格、合計数量欄には公表していない産地品種銘柄分を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

(2) 相対取引価格・数量（令和5年産米、産地品種銘柄別、令和5年12月分）（速報）

相対取引価格・数量（北海道から三重まで）

（単位：円／玄米60kg税込、玄米トン）

産地	品種銘柄	5年産米 令和5年12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	5年産米 (5年11月) ③	4年産米 (4年12月) ④		5年産米 出回り～ 5年12月 ⑤	4年産米 出回り～ 5年10月 ⑥	対前年 比 ⑤/⑥	5年産米 (5年11月) ⑦	対前月 比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	4年産米 (4年12月) ⑧	5年産米 出回り～ 5年12月 ⑨	4年産米 出回り～ 4年12月 ⑩	対前年 同月比 ⑨/⑩			
					対前月 比 ①/③	対前年 同月比 ①/④													
北海道	ななつぼし	15,618	13,311	15,379	102%	113%	13,795	15,486	14,058	110%	13,611	98%	75%	17,679	48,335	53,526	90%		
北海道	ゆめぴりか	16,658	7,708	16,632	100%	105%	15,852	16,742	15,451	108%	6,794	113%	83%	9,319	24,799	26,551	93%		
北海道	きらら397	15,069	1,588	14,976	101%	109%	13,791	14,990	13,520	111%	1,076	148%	104%	1,529	4,153	3,791	110%		
青森	まっしぐら	15,156	6,819	14,461	105%	120%	12,659	14,559	12,743	114%	2,712	251%	192%	3,551	16,618	11,089	150%		
青森	つがるロマン	15,855	1,663	14,561	109%	125%	12,682	15,309	12,986	118%	705	236%	103%	1,621	3,650	3,880	94%		
岩手	ひとめぼれ	15,145	8,447	14,651	103%	112%	13,580	15,083	13,619	111%	3,572	236%	91%	9,331	21,641	18,316	118%		
岩手	あきたこまち	15,154	2,735	15,146	100%	113%	13,445	15,162	13,420	113%	215	1272%	99%	2,771	4,271	3,910	109%		
岩手	銀河のしずく	15,556	818	15,373	101%	113%	13,793	15,432	14,125	109%	1,358	60%	47%	1,757	5,628	4,678	120%		
宮城	ひとめぼれ	15,245	13,889	15,282	100%	108%	14,083	14,826	13,837	107%	7,452	186%	128%	10,875	36,537	28,810	127%		
宮城	つや姫	15,891	1,803	15,786	101%	109%	14,558	15,851	14,307	111%	876	206%	72%	2,511	5,700	7,567	75%		
宮城	ササニシキ	15,667	1,348	15,642	100%	108%	14,463	15,650	14,159	111%	984	137%	127%	1,062	3,844	3,053	126%		
秋田	あきたこまち	15,386	9,959	15,452	100%	111%	13,893	15,348	13,853	111%	13,166	76%	39%	25,254	43,898	64,187	68%		
秋田	ひとめぼれ	14,460	1,097	14,322	101%	113%	12,833	14,342	13,033	110%	3,292	33%	132%	830	5,680	4,851	117%		
秋田	めんこいな	14,263	328	13,870	103%	-	-	14,054	12,819	110%	316	104%	-	-	1,152	1,103	104%		
山形	はえぬき	18,824	5,172	14,704	101%	113%	13,175	14,681	12,963	113%	7,901	65%	82%	6,286	17,354	17,892	97%		
山形	つや姫	18,849	4,648	18,847	100%	101%	18,653	18,812	18,497	102%	3,289	141%	93%	4,991	15,480	16,099	96%		
山形	雪若丸	15,711	1,863	15,678	100%	112%	14,080	15,712	14,002	112%	1,675	111%	134%	1,394	5,752	4,445	129%		
福島	コシヒカリ(中通り)	14,694	5,964	14,691	100%	117%	12,609	14,673	12,728	115%	2,922	204%	32%	18,885	10,911	22,620	48%		
福島	コシヒカリ(会津)	15,571	980	15,524	100%	110%	14,153	15,531	14,468	107%	528	186%	30%	3,307	2,769	5,318	52%		
福島	コシヒカリ(浜通り)	14,842	558	14,685	101%	108%	13,767	14,720	12,999	113%	1,593	35%	88%	632	2,272	1,684	135%		
福島	ひとめぼれ	14,340	3,610	14,220	101%	114%	12,530	14,294	12,505	114%	1,769	204%	68%	5,337	6,729	7,517	90%		
福島	天のつぶ	13,864	3,525	13,820	100%	117%	11,900	13,722	12,230	112%	1,210	291%	136%	2,599	5,702	5,806	98%		
茨城	コシヒカリ	15,146	2,395	15,128	100%	119%	12,773	15,039	13,105	115%	4,949	48%	38%	6,287	19,403	19,035	102%		
茨城	あきたこまち	-	-	14,658	-	-	12,410	14,260	12,355	115%	305	-	-	886	5,729	6,849	84%		
茨城	ふくまる	-	-	-	-	-	12,168	14,384	12,437	116%	-	-	-	131	738	1,093	68%		
栃木	コシヒカリ	14,887	3,681	14,748	101%	111%	13,437	14,894	13,302	112%	4,448	83%	100%	3,688	12,126	9,259	131%		
栃木	とちぎの星	14,647	346	14,629	100%	118%	12,465	14,432	12,338	117%	279	124%	96%	361	2,276	1,132	201%		
栃木	あさひの夢	14,617	238	13,177	111%	-	-	13,983	12,102	116%	185	129%	-	-	690	329	210%		
群馬	あさひの夢	14,918	177	-	-	117%	12,753	14,933	12,690	118%	-	-	26%	689	185	758	24%		
群馬	ゆめまつり	-	-	-	-	-	-	12,621	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
埼玉	彩のかがやき	14,219	343	13,994	102%	112%	12,645	14,143	12,677	112%	292	117%	94%	363	1,855	1,955	95%		
埼玉	彩のきずな	14,420	1,034	14,590	99%	112%	12,879	14,378	12,699	113%	214	483%	141%	734	1,995	1,994	100%		
埼玉	コシヒカリ	14,742	222	14,738	100%	-	-	14,757	13,118	112%	207	107%	-	-	992	1,174	85%		
千葉	コシヒカリ	14,884	1,582	14,524	102%	117%	12,769	14,635	12,545	117%	904	175%	73%	2,175	20,137	14,459	139%		
千葉	ふさおがね	13,539	1,520	13,614	99%	122%	11,120	13,689	11,291	121%	1,634	93%	288%	527	8,067	4,532	178%		
千葉	ふさおとめ	14,187	765	13,689	104%	119%	11,887	13,945	11,346	123%	426	180%	70%	1,089	6,874	7,525	91%		
山梨	コシヒカリ	17,613	211	17,594	100%	99%	17,770	17,624	17,578	100%	279	76%	103%	205	725	737	98%		
長野	コシヒカリ	16,481	1,642	15,954	103%	107%	15,458	16,030	14,933	107%	3,094	53%	85%	1,937	13,153	14,059	94%		
長野	あきたこまち	15,077	412	15,079	100%	106%	14,283	15,068	14,129	107%	224	184%	169%	244	2,352	2,279	103%		
静岡	コシヒカリ	15,451	343	15,492	100%	106%	14,574	15,405	14,838	104%	186	184%	187%	183	1,127	990	114%		
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	14,027	12,846	109%	-	-	-	-	123	-	-		
静岡	にこまる	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
新潟	コシヒカリ(一般)	17,145	649	16,792	102%	103%	16,708	17,005	16,553	103%	399	163%	10%	6,250	11,092	41,560	27%		
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,831	986	20,939	99%	99%	21,006	20,885	21,021	99%	438	225%	36%	2,755	3,448	9,801	35%		
新潟	コシヒカリ(佐渡)	17,237	311	17,703	97%	100%	17,172	17,435	17,037	102%	546	57%	37%	852	2,354	4,705	50%		
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,388	262	17,389	100%	103%	16,850	17,189	16,922	102%	236	111%	20%	1,341	2,955	5,045	59%		
新潟	こしいぶき	14,556	1,599	14,623	100%	109%	13,389	14,656	13,286	110%	877	182%	88%	1,823	6,573	12,016	55%		
富山	コシヒカリ	15,577	7,735	15,879	98%	103%	15,108	15,722	14,984	105%	1,937	399%	365%	2,120	31,760	28,816	110%		
富山	てんたかく	15,085	982	14,537	104%	119%	12,624	14,989	13,474	111%	487	202%	552%	178	3,519	3,473	101%		
石川	コシヒカリ	15,703	531	15,885	99%	104%	15,150	15,801	14,383	110%	527	101%	11%	4,791	2,981	6,935	43%		
石川	ゆめみづほ	-	-	14,494	-	-	-	14,473	12,870	112%	298	-	-	-	893	1,047	85%		
福井	コシヒカリ	15,491	3,701	15,433	100%	108%	14,340	15,397	14,160	109%	4,215	88%	74%	4,970	10,966	11,884	92%		
福井	ハナエチゼン	13,853	1,059	14,013	99%	109%	12,725	13,955	12,474	112%	2,859	37%	38%	2,821	9,650	7,675	126%		
福井	あきさかり	14,222	879	14,154	100%	112%	12,717	14,236	12,744	112%	1,274	69%	148%	594	3,103	1,649	188%		
岐阜	ハツシモ	15,028	413	15,144	99%	108%	13,857	15,089	13,726	110%	926	45%	22%	1,907	1,886	2,590	73%		
岐阜	コシヒカリ	16,591	674	16,317	102%	110%	15,039	16,192	14,962	108%	147	459%	84%	798	2,385	2,626	91%		
岐阜	ほしじるし	-	-	13,784	-	-	12,124	13,809	13,476	102%	359	-	-	176	629	619	102%		
愛知	あいちのかおり	14,280	376	14,276	100%	111%	12,911	14,339	12,987	110%	279	135%	83%	455	858	1,248	69%		
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,741	-	-	-	-	-	-	169	-	-		
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	12,806	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
三重	コシヒカリ(一般)	14,676	360	14,597	101%	108%	13,618	14,775	13,220	112%	840	43%	28%	1,269	4,821	8,855	54%		
三重	コシヒカリ(伊賀)	15,089	104	15,073	100%	109%	13,781	15,082	13,660	110%	130	80%	50%	209	1,916	3,206	60%		
三重	キヌヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,614	12,019	113%	-	-	-	-	552	625	88%		

注：本表の注意点は次頁の脚注を参照

相対取引価格・数量（滋賀から鹿児島まで）

（単位：円／玄米60kg税込、玄米トン）

産地	品種銘柄	5年産米 令和5年12月		月別価格				年産平均価格			取引数量				取引数量 累計		
		① 価格	② 数量	5年産米 (5年11月) ③	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	4年産米 (4年12月) ④	5年産米 出回り～ 5年12月 ⑤	4年産米 出回り～ 5年10月 ⑥	対前年比 ⑤/⑥	5年産米 (5年11月) ⑦	対前月比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	4年産米 (4年12月) ⑧	5年産米 出回り～ 5年12月 ⑨	4年産米 出回り～ 4年12月 ⑩	対前年 同月比 ⑨/⑩
滋賀	コシヒカリ	15,135	1,891	15,284	99%	109%	13,858	15,202	13,941	109%	1,669	113%	84%	2,247	8,482	7,523	113%
滋賀	キヌヒカリ	13,883	1,078	13,934	100%	114%	12,166	13,932	12,347	113%	1,194	90%	61%	1,776	3,982	5,129	78%
滋賀	みずかがみ	14,832	1,333	14,939	99%	109%	13,627	14,888	13,455	111%	634	210%	183%	729	5,356	5,887	91%
京都	コシヒカリ	15,424	343	15,953	97%	107%	14,464	15,546	14,379	108%	359	96%	72%	477	4,021	2,942	137%
京都	ヒノヒカリ	-	-	16,383	-	-	15,439	16,347	15,056	109%	899	-	-	235	919	362	254%
京都	キヌヒカリ	13,908	114	14,283	97%	103%	13,547	14,068	12,688	111%	244	47%	56%	202	1,380	446	309%
兵庫	コシヒカリ	18,186	997	15,766	115%	125%	14,563	16,788	15,007	112%	938	106%	60%	1,658	4,993	6,286	79%
兵庫	ヒノヒカリ	13,918	452	13,955	100%	108%	12,843	13,894	12,617	110%	262	173%	204%	222	945	759	125%
兵庫	キヌヒカリ	14,364	187	13,783	104%	115%	12,519	13,855	12,511	111%	383	49%	36%	522	1,070	1,263	85%
奈良	ヒノヒカリ	14,285	580	14,280	100%	111%	12,853	14,268	12,989	110%	502	116%	147%	395	1,264	946	134%
鳥取	きぬむすめ	14,487	108	14,262	102%	113%	12,844	14,345	12,692	113%	486	22%	34%	316	1,427	690	207%
鳥取	コシヒカリ	-	-	14,810	-	-	13,423	14,927	13,426	111%	190	-	-	248	986	1,028	96%
鳥取	ひとめぼれ	-	-	14,189	-	-	12,629	14,178	12,783	111%	157	-	-	450	1,358	1,387	98%
鳥根	きぬむすめ	14,076	962	14,426	98%	108%	13,082	14,161	13,102	108%	888	108%	89%	1,085	7,940	6,806	117%
鳥根	コシヒカリ	15,142	1,188	14,782	102%	107%	14,106	14,942	14,021	107%	1,132	105%	91%	1,311	8,491	7,820	109%
鳥根	つや姫	14,677	741	14,603	101%	107%	13,715	14,765	13,900	106%	587	126%	151%	491	3,425	3,143	109%
岡山	アケボノ	13,765	240	13,154	105%	121%	11,383	13,106	10,973	119%	431	56%	95%	252	1,490	735	203%
岡山	きぬむすめ	13,765	144	14,738	93%	110%	12,535	13,626	12,120	112%	121	119%	71%	204	2,323	1,500	155%
岡山	コシヒカリ	14,635	281	14,975	98%	112%	13,072	14,241	12,988	110%	259	108%	168%	167	2,424	2,239	108%
広島	コシヒカリ	14,300	3,904	14,377	99%	108%	13,299	14,368	13,453	107%	702	556%	347%	1,125	6,286	3,532	178%
広島	あきさかり	13,471	1,924	13,421	100%	110%	12,208	13,495	12,278	110%	874	220%	154%	1,250	3,419	1,939	176%
広島	あきろまん	13,332	1,097	13,320	100%	107%	12,458	13,353	12,600	106%	493	223%	323%	340	2,004	617	325%
山口	コシヒカリ	14,876	783	14,632	102%	103%	14,387	14,851	14,061	106%	166	472%	461%	170	2,276	2,273	100%
山口	ひとめぼれ	14,092	407	13,970	101%	-	-	14,020	13,084	107%	716	57%	-	-	1,821	808	225%
山口	きぬむすめ	13,828	904	14,037	99%	-	-	13,962	-	-	1,041	87%	-	-	2,299	-	-
徳島	コシヒカリ	-	-	14,137	-	-	-	14,137	12,978	109%	941	-	-	-	2,045	1,500	136%
徳島	あきさかり	-	-	13,489	-	-	-	13,489	11,601	116%	1,534	-	-	-	2,014	1,080	187%
香川	コシヒカリ	15,325	631	15,325	100%	108%	14,213	15,325	14,213	108%	234	270%	32%	2,000	1,610	2,543	63%
香川	ヒノヒカリ	14,569	379	14,569	100%	108%	13,457	14,569	13,457	108%	414	92%	47%	800	929	1,300	71%
香川	あきさかり	14,245	303	14,245	100%	-	-	14,245	-	-	392	77%	-	-	776	-	-
愛媛	コシヒカリ	-	-	-	-	-	13,422	14,258	13,179	108%	-	-	-	220	3,329	713	467%
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,585	12,579	108%	-	-	-	-	745	190	391%
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	13,484	12,506	108%	-	-	-	-	853	283	302%
高知	コシヒカリ	14,606	2,321	-	-	108%	13,494	14,925	13,494	111%	-	-	1527%	152	5,997	3,777	159%
高知	ヒノヒカリ	13,634	312	13,634	100%	109%	12,522	13,634	12,522	109%	124	252%	200%	156	647	441	147%
福岡	夢つくし	15,327	1,035	15,299	100%	104%	14,736	15,521	14,504	107%	1,293	80%	93%	1,109	5,582	4,120	135%
福岡	ヒノヒカリ	14,367	901	14,466	99%	106%	13,543	14,515	13,245	110%	241	374%	82%	1,099	2,704	4,142	65%
福岡	元気つくし	15,364	1,143	15,141	101%	103%	14,853	15,442	14,478	107%	843	136%	49%	2,315	5,410	4,282	126%
佐賀	さがびより	15,149	647	15,111	100%	107%	14,220	15,127	14,031	108%	567	114%	135%	481	1,349	1,183	114%
佐賀	夢しずく	14,534	723	14,598	100%	109%	13,283	14,569	13,538	108%	556	130%	250%	289	2,100	627	335%
佐賀	ヒノヒカリ	14,448	184	14,457	100%	117%	12,338	14,440	12,462	116%	261	70%	60%	309	508	418	121%
長崎	にこまる	14,290	147	14,416	99%	108%	13,288	14,093	12,954	109%	140	105%	126%	117	617	527	117%
長崎	なつほのか	14,246	109	-	-	-	-	13,847	12,698	109%	-	-	-	-	580	228	254%
長崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,866	12,595	110%	-	-	-	-	253	309	82%
熊本	ヒノヒカリ	14,702	315	14,509	101%	113%	13,037	14,551	12,822	113%	466	68%	122%	259	995	623	160%
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	12,465	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本	コシヒカリ	15,401	271	15,010	103%	111%	13,896	15,092	13,791	109%	376	72%	99%	274	1,201	795	151%
大分	ヒノヒカリ	14,628	1,314	14,601	100%	105%	13,948	14,548	13,250	110%	295	445%	119%	1,108	2,610	1,927	135%
大分	ひとめぼれ	14,765	391	-	-	115%	12,835	14,496	13,201	110%	-	-	40%	978	1,496	1,154	130%
大分	つや姫	15,076	249	14,904	101%	106%	14,230	15,054	13,861	109%	331	75%	63%	397	1,247	1,274	98%
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,582	13,815	106%	-	-	-	-	4,610	5,485	84%
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	14,276	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	13,878	-	-	-	-	-	-	190	-
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	-	-	14,479	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,670	14,172	104%	-	-	-	-	1,774	1,174	151%
全銘柄平均価格、合計数量		15,390	164,964	15,240	101%	111%	13,920	15,247	13,844	110%	136,160	121%	77%	213,897	626,448	668,070	94%

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 産地品種銘柄ごとの価格（①）は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格（運賃、包装代、消費税を含む1等米の価格）を加重平均したものであり、数量（②）は、同契約の数量の合計である。

3 価格に含む消費税は、軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。

4 加重平均に際しては、新潟、長野、静岡以東（東日本）の産地品種銘柄については受渡地を東日本としているものを、富山、岐阜、愛知以西（西日本）の産地品種銘柄については受渡地を西日本としているものを対象としている。

5 相対取引価格は、個々の契約内容に応じて設定される大口割引等の割引などが適用された価格であり、実際の取引状況に応じて価格調整（等級及び付加価値等（栽培方法等））が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在産の取引分も対象としている。

6 報告対象産地品種銘柄ごとの年産平均価格は、当該報告対象産地品種銘柄の出回りから当該月までの相対取引数量ウェイトで加重平均により算定している（5年産は速報値）。

7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。

8 「-」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、各年産の年産平均価格については、令和5年産米は、当該月までの相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。令和4年産米は、当該年産において報告対象としていない産地品種銘柄であり、価格の公表を行わないものである。

9 全銘柄平均価格、合計数量欄には公表していない産地品種銘柄分を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

(3) 相対取引価格 (月別・年産平均価格) (令和4・5年産米、産地品種銘柄別) (速報)

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地品種銘柄	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	5年産	5年産	5年産	5年産	対前年 出回り～ 5年12月 ③-①	5年産 出回り～ 5年12月 ④	対前年 ④-②		
	4年 12月 ①	5年 1月	5年 2月	5年 3月	5年 4月	5年 5月	5年 6月	5年 7月	5年 8月	5年 9月	5年 10月	5年 11月	5年 12月 ③						
北海道	ななつほし	13,795	14,154	14,102	14,229	14,502	14,715	14,417	14,416	14,682	14,058	15,336	15,520	15,379	15,618	+ 1,823	15,486	+ 1,428	
北海道	ゆめひりか	15,852	15,505	15,140	15,310	15,447	15,637	15,770	15,338	14,763	15,451	16,890	16,873	16,632	16,658	+ 806	16,742	+ 1,291	
北海道	きらら397	13,791	13,785	14,065	13,366	13,395	-	13,425	-	13,801	13,520	-	14,933	14,976	15,069	+ 1,278	14,990	+ 1,470	
青森	ましぐら	12,659	12,776	12,935	12,535	12,808	12,537	12,525	12,590	12,730	12,743	13,665	14,241	14,461	15,156	+ 2,497	14,559	+ 1,816	
青森	つがるロマン	12,682	13,510	13,120	12,818	12,819	12,840	12,460	12,522	12,638	12,986	15,003	15,042	14,561	15,855	+ 3,173	15,309	+ 2,323	
岩手	ひとめぼれ	13,580	13,587	14,138	13,607	13,339	14,130	13,636	13,216	13,225	13,619	15,436	15,137	14,651	15,145	+ 1,565	15,083	+ 1,464	
岩手	あきたこまち	13,445	13,426	13,785	13,994	-	14,274	-	-	-	13,420	-	15,177	15,146	15,154	+ 1,709	15,162	+ 1,742	
岩手	銀河のしずく	13,793	13,887	14,470	14,297	-	-	-	-	-	14,125	15,542	15,366	15,373	15,556	+ 1,763	15,432	+ 1,307	
宮城	ひとめぼれ	14,083	14,145	13,337	13,919	14,157	13,426	13,614	13,963	13,975	13,837	15,073	13,989	15,282	15,245	+ 1,162	14,826	+ 989	
宮城	つや姫	14,558	14,303	13,889	14,169	14,495	-	14,997	14,308	14,199	14,307	15,923	15,752	15,786	15,891	+ 1,333	15,851	+ 1,544	
宮城	ササニシキ	14,463	14,062	14,044	14,471	13,858	14,746	-	-	-	14,159	15,618	15,651	15,642	15,667	+ 1,204	15,650	+ 1,491	
秋田	あきたこまち	13,893	13,838	13,962	13,841	13,750	13,705	13,715	13,809	13,708	13,853	15,274	15,261	15,452	15,386	+ 1,493	15,348	+ 1,495	
秋田	ひとめぼれ	12,833	12,981	13,299	12,938	13,095	12,972	-	13,061	-	13,033	14,003	14,329	14,322	14,460	+ 1,627	14,342	+ 1,309	
秋田	めんこいな	-	12,845	12,880	12,809	12,309	12,902	-	-	12,239	12,819	-	14,034	13,870	14,263	-	14,054	+ 1,235	
山形	はえぬき	13,175	13,226	12,777	12,878	13,061	13,065	13,324	13,198	12,655	12,963	14,225	14,541	14,704	14,824	+ 1,649	14,681	+ 1,718	
山形	つや姫	18,653	18,587	18,448	18,389	18,454	18,458	18,457	18,248	18,493	18,497	18,761	18,784	18,847	18,849	+ 196	18,812	+ 315	
山形	雪若丸	14,080	14,109	13,930	14,097	13,378	13,778	14,012	13,811	13,891	14,002	15,661	15,773	15,678	15,711	+ 1,631	15,712	+ 1,710	
福島	コシヒカリ (中通り)	12,609	12,937	13,233	13,144	12,567	12,744	12,763	13,139	13,162	12,728	-	14,575	14,691	14,694	+ 2,085	14,673	+ 1,945	
福島	コシヒカリ (会津)	14,153	15,149	14,212	14,202	13,992	14,583	14,460	14,046	14,025	14,468	15,308	15,524	15,524	15,571	+ 1,418	15,531	+ 1,063	
福島	コシヒカリ (浜通り)	13,767	13,010	12,648	13,307	-	-	12,617	12,430	13,519	12,999	-	14,614	14,685	14,842	+ 1,075	14,720	+ 1,721	
福島	ひとめぼれ	12,530	12,545	13,008	13,018	11,951	12,299	12,839	12,366	11,892	12,505	14,285	14,263	14,220	14,340	+ 1,810	14,294	+ 1,789	
福島	天のつぶ	11,900	12,115	12,375	12,354	11,352	11,949	12,292	12,228	11,476	12,230	-	13,077	13,820	13,864	+ 1,964	13,722	+ 1,492	
茨城	コシヒカリ	12,773	13,018	13,024	13,374	13,309	13,787	14,418	13,478	13,715	13,105	15,258	14,775	15,128	15,146	+ 2,373	15,039	+ 1,934	
茨城	あきたこまち	12,410	12,543	12,724	13,155	14,261	13,810	-	-	-	12,355	14,209	14,500	14,658	-	-	14,260	+ 1,905	
茨城	ふくまる	12,168	12,481	-	-	-	-	-	-	-	12,437	14,524	14,251	-	-	-	14,384	+ 1,947	
栃木	コシヒカリ	13,437	13,634	13,457	12,966	12,781	12,553	12,542	12,536	12,666	13,302	14,709	15,388	14,748	14,887	+ 1,450	14,894	+ 1,592	
栃木	とちぎの星	12,465	12,572	12,205	11,777	11,879	11,738	11,500	11,530	11,770	12,338	-	14,389	14,629	14,647	+ 2,182	14,432	+ 2,094	
栃木	あさひの夢	-	12,421	-	12,897	-	-	11,181	11,335	11,310	12,102	-	13,973	13,177	14,617	-	13,983	+ 1,881	
群馬	あさひの夢	12,753	13,483	12,839	12,580	12,254	12,349	12,610	12,243	12,331	12,690	-	-	-	14,918	+ 2,165	14,933	+ 2,243	
群馬	ゆめまつり	-	12,793	12,780	-	-	12,257	12,070	12,085	12,172	12,621	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉	彩のかがやき	12,645	12,555	12,593	12,679	13,392	13,401	13,287	-	13,384	12,677	-	14,158	13,994	14,219	+ 1,574	14,143	+ 1,466	
埼玉	彩のきずな	12,879	13,141	12,589	12,604	-	-	12,978	-	-	12,699	-	14,239	14,590	14,420	+ 1,541	14,378	+ 1,679	
埼玉	コシヒカリ	-	13,249	13,088	13,328	13,825	14,082	13,181	-	13,824	13,118	-	14,738	14,742	-	-	14,757	+ 1,639	
千葉	コシヒカリ	12,769	12,663	12,938	12,777	12,659	12,325	12,626	11,991	11,858	12,545	14,677	14,375	14,524	14,884	+ 2,115	14,635	+ 2,090	
千葉	ふきこがね	11,120	11,819	11,133	11,502	10,825	10,383	11,173	11,472	11,156	11,291	13,838	13,542	13,614	13,539	+ 2,419	13,689	+ 2,398	
千葉	ふさおとめ	11,887	11,303	11,113	11,376	11,289	11,681	11,367	11,179	11,340	11,346	14,056	13,500	13,689	14,187	+ 2,300	13,945	+ 2,599	
山梨	コシヒカリ	17,770	17,684	17,821	17,757	17,747	17,638	17,733	17,787	17,590	17,578	-	17,662	17,594	17,613	▲ 157	17,624	+ 46	
長野	コシヒカリ	15,458	15,263	14,649	14,969	15,507	15,668	-	-	-	14,933	15,942	16,163	15,954	16,481	+ 1,023	16,030	+ 1,097	
長野	あきたこまち	14,283	14,159	14,016	14,090	-	-	-	-	-	14,129	15,062	15,068	15,079	15,077	+ 794	15,068	+ 939	
静岡	コシヒカリ	14,574	14,525	14,796	14,860	14,993	14,904	15,127	-	-	14,838	15,343	15,483	15,492	15,451	+ 877	15,405	+ 567	
静岡	きぬむすめ	-	-	-	12,743	12,852	-	12,930	-	-	12,846	-	-	-	-	-	-	14,027	+ 1,181
静岡	にこまる	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新潟	コシヒカリ (一般)	16,708	16,634	16,542	16,510	16,542	16,622	16,179	16,418	16,196	16,553	16,983	17,208	16,792	17,145	+ 437	17,005	+ 452	
新潟	コシヒカリ (魚沼)	21,006	20,988	21,020	20,680	20,786	21,205	21,365	21,317	21,007	21,021	20,929	20,851	20,939	20,831	▲ 175	20,885	▲ 136	
新潟	コシヒカリ (佐渡)	17,172	17,261	16,825	16,971	-	16,778	-	-	-	17,037	17,337	17,507	17,703	17,237	+ 65	17,435	+ 398	
新潟	コシヒカリ (岩船)	16,850	17,179	16,775	17,008	-	-	-	-	14,773	16,922	17,114	17,432	17,389	17,388	+ 538	17,189	+ 267	
新潟	こしあづき	13,389	13,462	13,249	13,544	13,401	13,441	12,979	12,899	12,934	13,286	14,696	14,771	14,623	14,556	+ 1,167	14,656	+ 1,370	
富山	コシヒカリ	15,108	15,026	14,928	15,034	14,768	14,643	14,494	14,514	14,381	14,984	16,347	15,576	15,879	15,577	+ 469	15,722	+ 738	
富山	てんたかく	12,624	13,581	13,593	13,214	12,717	12,442	12,478	12,454	-	13,474	15,238	15,079	14,537	15,085	+ 2,461	14,989	+ 1,515	
石川	コシヒカリ	15,150	14,683	13,611	14,862	-	-	-	-	-	14,383	15,804	15,806	15,885	15,703	+ 553	15,801	+ 1,418	
石川	ゆめみつほ	-	13,358	12,457	13,142	-	-	-	-	12,872	-	12,870	14,436	14,497	14,494	-	-	14,473	+ 1,603
福井	コシヒカリ	14,340	14,440	14,527	14,254	14,277	14,351	14,430	14,595	13,967	14,160	15,228	15,358	15,433	15,491	+ 1,151	15,397	+ 1,237	
福井	ハナエチゼン	12,725	12,872	12,711	12,053	12,371	12,179	12,040	12,475	12,344	12,474	13,711	13,102	14,013	13,853	+ 1,128	13,955	+ 1,481	
福井	あきさかり	12,717	13,116	12,804	12,133	12,194	12,536	12,468	13,197	11,959	12,744	14,033	14,572	14,154	14,222	+ 1,505	14,236	+ 1,492	
岐阜	ハツシモ	13,857	13,520	13,458	13,416	14,594	14,187	13,539	14,492	13,811	13,726	-	15,041	15,144	15,028	+ 1,171	15,089	+ 1,363	
岐阜	コシヒカリ	15,039	14,990	14,349	15,907	15,085	14,527	-	15,232	-	14,962	16,034	15,986	16,317	16,591	+ 1,552	16,192	+ 1,230	
岐阜	ほしじろ	12,124	13,736	13,658	-	12,744	-	-	-	-	13,476	-	13,843	13,784	-	-	-	13,809	+ 333
愛知	あいちのかおり	12,911	12,677	12,985	13,046	12,894	12,873	12,833	13,270	12,968	12,987	-	14,534	14,276	14,280	+ 1,369	14,339	+ 1,352	
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,741	-	-	-	-	-	-	-	
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,806	-	-	-	-	-	-	-	
三重	コシヒカリ (一般)	13,618	12,979	-	12,867	12,201	-	-	-	-	13,220	14,974	14,754	14,597	14,676	+ 1,058	14,775	+ 1,555	
三重	コシヒカリ (伊賀)	13,781	13,791	13,511	13,889	-	13,781	-	-	-	13,660	15,111	15,018	15,073	15,089	+ 1,308	15,082	+ 1,422	
三重	キヌヒカリ	-	11,853	12,024	-	-	-	-	-	-	12,01								

2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和5年12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/> 】

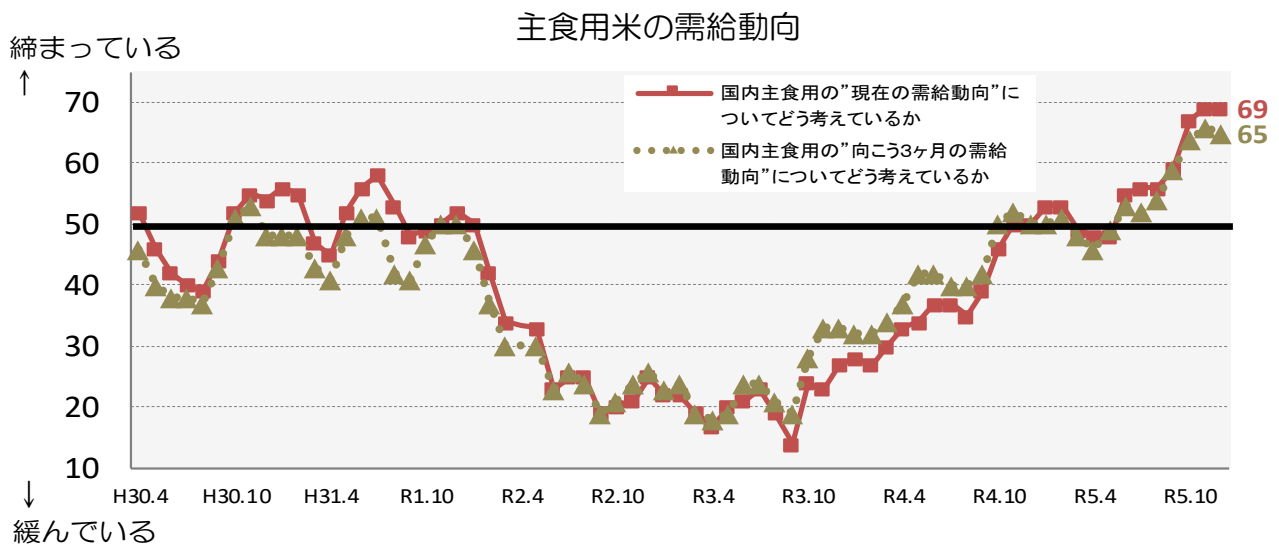
- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和5年12月分)によると、主食用米の需給動向の現状判断は前回調査と比べて±0ポイントの「横ばい」、見通し（向こう3ヶ月）判断は▲1ポイントの「横ばい」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて+2ポイントの「やや増加」、見通し（向こう3ヶ月）判断は▲3ポイントの「やや減少」。

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 ±0（今月の数値 69）

(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 65）

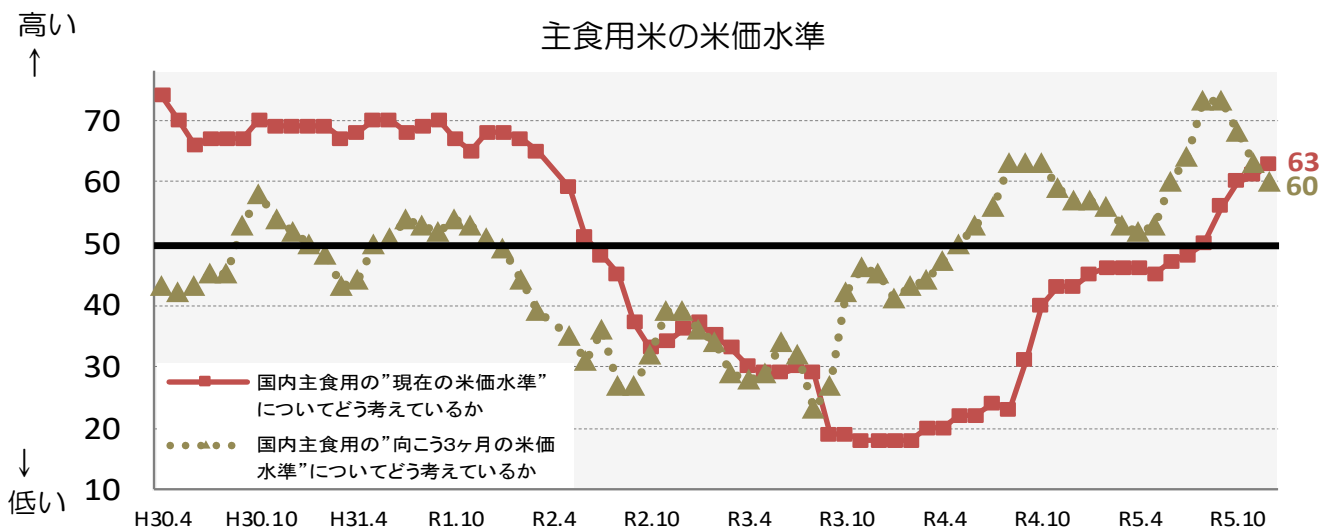


※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「縮まっている」/「(将来)縮まる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「緩んでいる」/「(将来)緩む」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

② 主食用米の米価水準

(ア) 現状判断 D I 前回からの増減 +2（今月の数値 63）

(イ) 見通し判断 D I（向こう3ヶ月） 前回からの増減 ▲3（今月の数値 60）



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

2. 自社の取引状況に関する判断(業態ごと)

①主食用米の販売数量

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

(ア) 今月の販売数量に関する現状判断D I

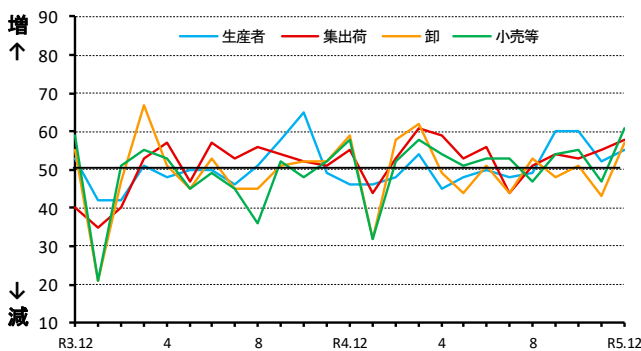
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減 +3 (今月の数値 55)
 集出荷：前回からの増減 +3 (今月の数値 58)
 卸：前回からの増減 +14 (今月の数値 57)
 小売等：前回からの増減 +14 (今月の数値 61)

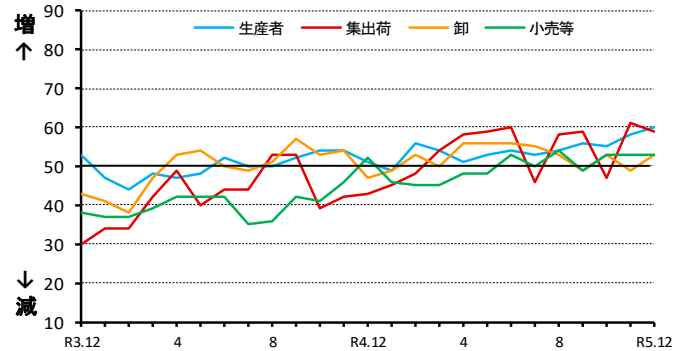
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 +2 (今月の数値 60)
 集出荷：前回からの増減 ▲2 (今月の数値 59)
 卸：前回からの増減 +4 (今月の数値 53)
 小売等：前回からの増減 ±0 (今月の数値 53)

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

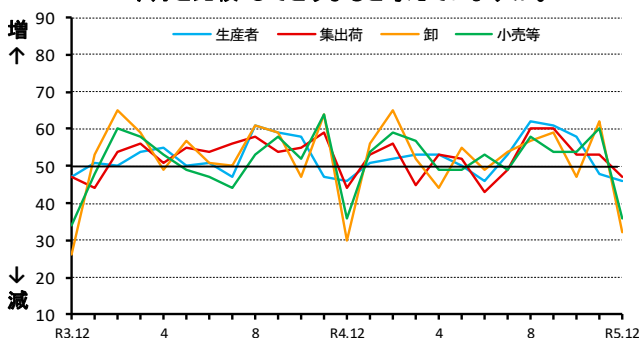
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減 ▲2 (今月の数値 46)
 集出荷：前回からの増減 ▲6 (今月の数値 47)
 卸：前回からの増減 ▲30 (今月の数値 32)
 小売等：前回からの増減 ▲24 (今月の数値 36)

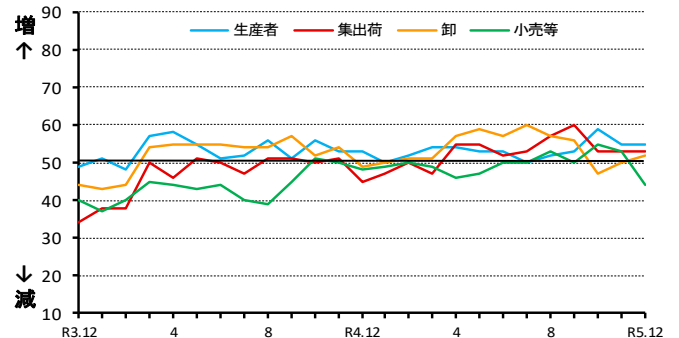
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ±0 (今月の数値 55)
 集出荷：前回からの増減 ±0 (今月の数値 53)
 卸：前回からの増減 +2 (今月の数値 52)
 小売等：前回からの増減 ▲9 (今月の数値 44)

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DI

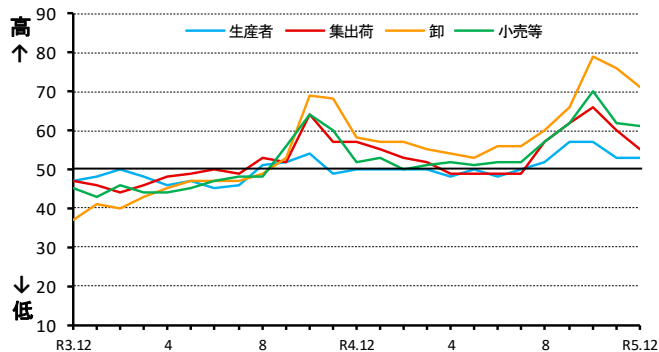
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減 ± 0 (今月の数値 53)
 集出荷：前回からの増減 ▲ 5 (今月の数値 55)
 卸：前回からの増減 ▲ 5 (今月の数値 71)
 小売等：前回からの増減 ▲ 1 (今月の数値 61)

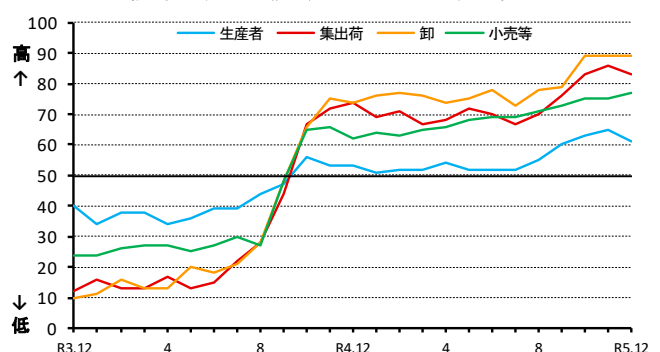
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ▲ 4 (今月の数値 61)
 集出荷：前回からの増減 ▲ 3 (今月の数値 83)
 卸：前回からの増減 ± 0 (今月の数値 89)
 小売等：前回からの増減 + 2 (今月の数値 77)

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



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



(イ) 来月の価格に関する見通しDI

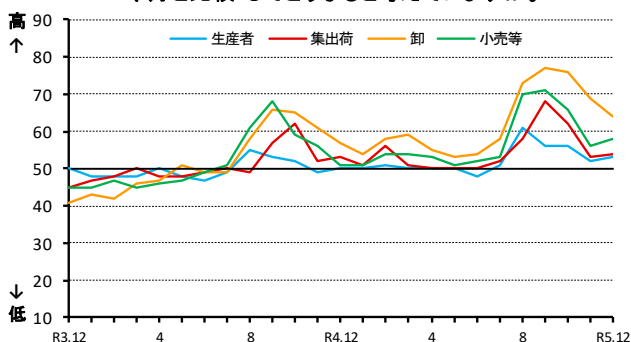
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減 + 1 (今月の数値 53)
 集出荷：前回からの増減 + 1 (今月の数値 54)
 卸：前回からの増減 ▲ 5 (今月の数値 64)
 小売等：前回からの増減 + 2 (今月の数値 58)

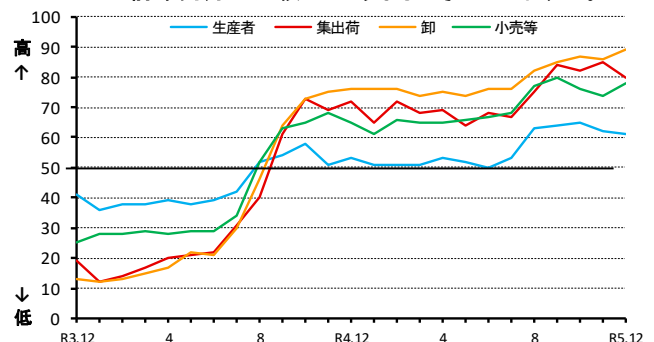
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ▲ 1 (今月の数値 61)
 集出荷：前回からの増減 ▲ 5 (今月の数値 80)
 卸：前回からの増減 + 3 (今月の数値 89)
 小売等：前回からの増減 + 4 (今月の数値 78)

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



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



③主食用米の在庫量

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

(ア) 今月の在庫量に関する現状判断D I

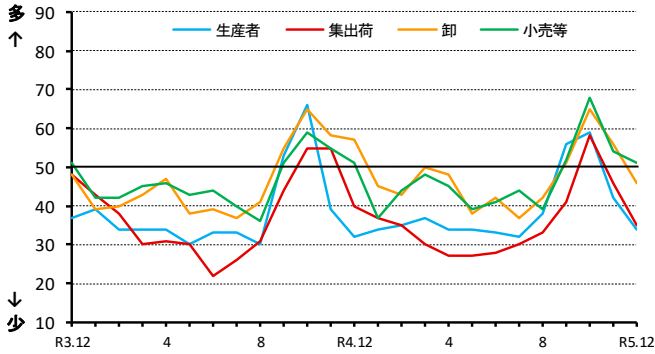
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減 ▲8 (今月の数値 34)
 集出荷：前回からの増減 ▲11 (今月の数値 35)
 卸：前回からの増減 ▲10 (今月の数値 46)
 小売等：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 51)

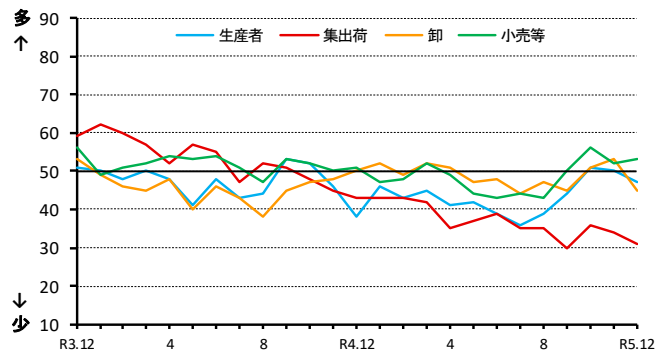
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 47)
 集出荷：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 31)
 卸：前回からの増減 ▲8 (今月の数値 45)
 小売等：前回からの増減 +1 (今月の数値 53)

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



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



(イ) 来月の在庫量に関する見通しD I

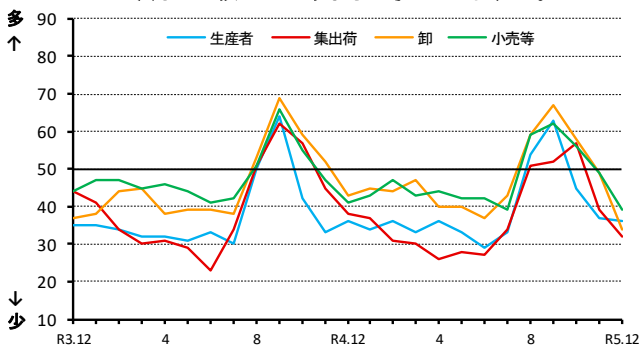
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減 ▲1 (今月の数値 36)
 集出荷：前回からの増減 ▲7 (今月の数値 32)
 卸：前回からの増減 ▲15 (今月の数値 34)
 小売等：前回からの増減 ▲10 (今月の数値 39)

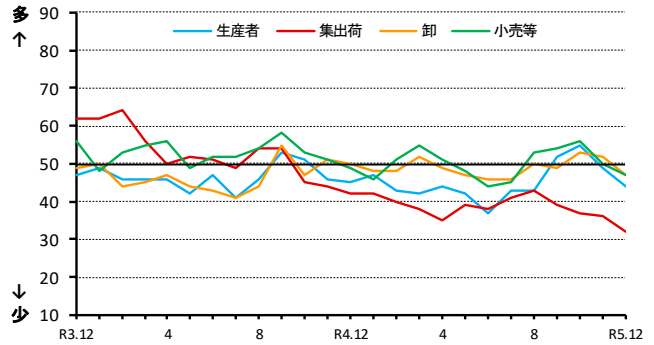
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ▲5 (今月の数値 44)
 集出荷：前回からの増減 ▲4 (今月の数値 32)
 卸：前回からの増減 ▲5 (今月の数値 47)
 小売等：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 47)

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



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



取引関係者が1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
R3.12	2%	36%	2%	37%	15%	7%	0%	R4.12	12%	23%	3%	44%	11%	6%	1%
R4.1	1%	31%	4%	38%	17%	8%	2%	R5.1	5%	28%	4%	42%	14%	6%	1%
R4.2	1%	33%	3%	34%	24%	3%	2%	R5.2	2%	25%	5%	45%	16%	5%	1%
R4.3	1%	35%	3%	35%	21%	5%	1%	R5.3	1%	29%	3%	41%	16%	8%	1%
R4.4	1%	33%	2%	37%	17%	7%	2%	R5.4	1%	27%	4%	44%	14%	9%	1%
R4.5	2%	29%	4%	39%	15%	9%	1%	R5.5	2%	28%	3%	37%	22%	6%	2%
R4.6	1%	34%	9%	36%	12%	6%	2%	R5.6	1%	30%	3%	45%	12%	8%	1%
R4.7	3%	32%	9%	36%	11%	6%	4%	R5.7	3%	30%	1%	48%	14%	3%	1%
R4.8	7%	24%	8%	39%	10%	6%	7%	R5.8	11%	26%	3%	44%	8%	3%	5%
R4.9	8%	23%	8%	42%	10%	6%	3%	R5.9	20%	18%	1%	44%	9%	5%	2%
R4.10	17%	19%	6%	39%	10%	6%	3%	R5.10	24%	21%	1%	42%	8%	3%	1%
R4.11	12%	18%	4%	42%	14%	8%	1%	R5.11	22%	19%	1%	44%	10%	4%	0%
								R5.12	12%	23%	3%	46%	12%	4%	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、
本年1月にアンケート対象事業者の拡充及び一部入替を行いました。

○有効回答数：147客体

- 生産者・・・・・・・・・・・・・・・・・・31
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・・・25
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・29
- 小売業者／中食・外食業者・・・・48
- その他・・・・・・・・・・・・・・・・・・14

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

○結果公表：翌月上旬（公表日時は半期ごとにホームページに掲載）

《利用上の注意》

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

《D I の算出方法》

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

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

（D I の算出例）

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

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

3 米の契約・販売情報

1 事前契約（播種前契約）の取組状況

(1) 近年の事前契約（播種前契約）数量の推移（令和3年産～令和5年産）

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

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

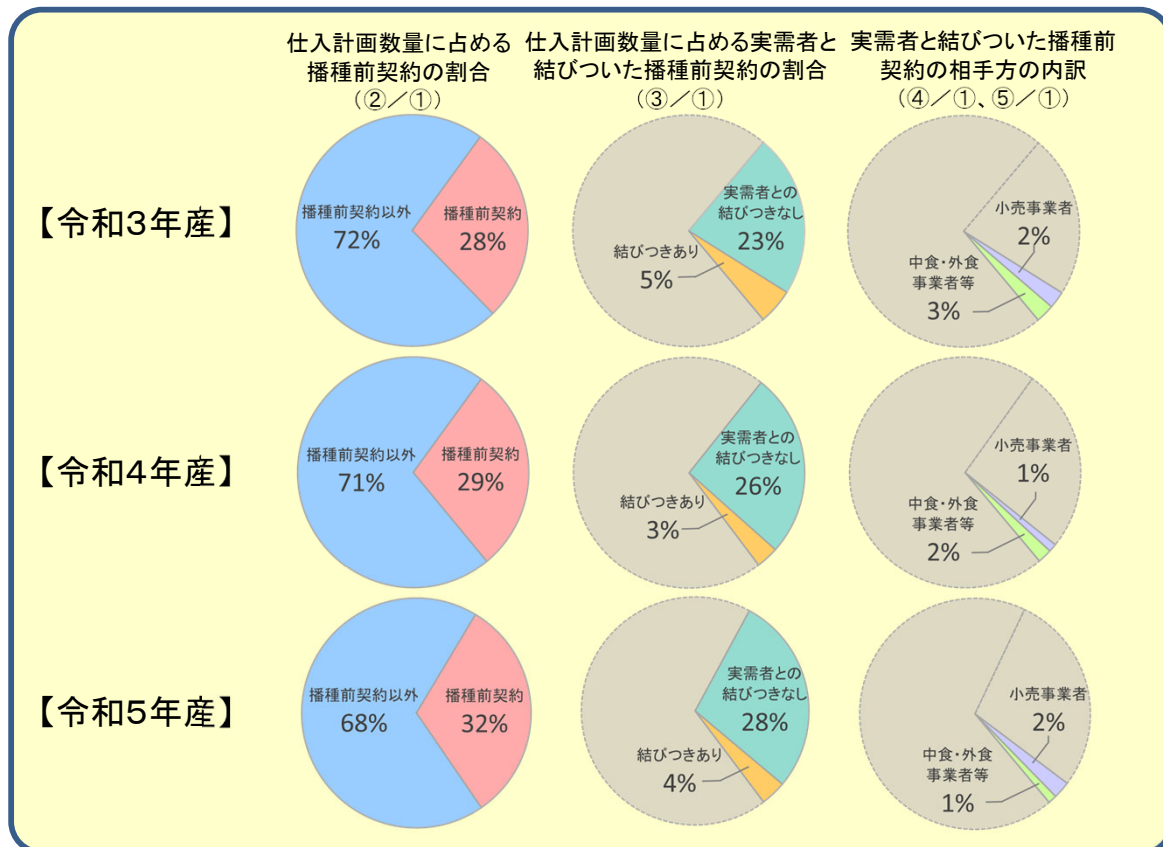
【米取引の事前契約研究会ページ】

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

- 事前契約（播種前契約）の取組状況について、一定規模以上の集出荷業者を対象に調査を実施。
- 5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32%。
5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4%。

○ 近年の播種前契約の状況

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



- 注1：調査対象は、年間取扱数量500トン以上の集出荷業者。
 注2：仕入計画数量は、卸売業者や小売事業者等へ独自に販売を行う米穀の生産年の3月末時点の仕入(集荷)計画数量(見込含む)として調査。
 注3：播種前契約数量は、生産年の3月末までに締結した事前契約(確認書等により販売数量が決定しているもの)の数量をいう。
 注4：中食・外食等には、小売以外の実需者(学校給食や事業所給食など)との契約を含む。
 注5：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 令和4・5年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

(単位：千玄米トン)

	4年産				5年産			
	仕入(集荷) 計画数量 ①	うち事前(播種前)契約		うち 複数年契約	仕入(集荷) 計画数量 ④	うち事前(播種前)契約		うち複数年契約
		契約数量 ②	契約比率 ②/①	契約数量 ③		契約数量 (前年差) ⑤	契約比率 (前年差) ⑤/④	契約数量 (前年差) ⑥
北海道	345	160	46%	157	369	164 (+4)	44% (▲2%)	162 (+5)
青森	154	14	9%	5	171	36 (+21)	21% (+12%)	29 (+24)
岩手	137	52	38%	50	157	65 (+13)	41% (+4%)	65 (+15)
宮城	192	106	55%	106	184	143 (+37)	78% (+23%)	93 (▲12)
秋田	276	134	48%	113	299	142 (+8)	47% (▲1%)	109 (▲4)
山形	239	46	19%	39	242	60 (+15)	25% (+6%)	45 (+6)
福島	171	43	25%	41	172	31 (▲12)	18% (▲7%)	31 (▲10)
茨城	151	5	3%	1	131	33 (+28)	25% (+22%)	3 (+2)
栃木	129	64	49%	61	136	72 (+8)	53% (+3%)	59 (▲2)
群馬	25	5	20%	1	27	7 (+2)	24% (+4%)	-
埼玉	42	8	18%	1	53	8 (+0)	15% (▲3%)	1 (+0)
千葉	108	10	9%	9	111	15 (+5)	13% (+4%)	8 (▲2)
東京	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	3	-	-	-	3	-	-	-
山梨	6	-	-	-	5	-	-	-
長野	87	38	44%	34	87	38 (▲1)	43% (▲1%)	37 (+3)
静岡	12	-	-	-	13	-	-	-
新潟	366	113	31%	84	369	109 (▲4)	30% (▲1%)	73 (▲11)
富山	97	1	1%	1	100	-	-	-
石川	58	8	13%	-	65	11 (+4)	17% (+4%)	-
福井	55	8	14%	8	51	7 (▲1)	13% (▲1%)	5 (▲3)
岐阜	33	7	21%	5	18	11 (+4)	63% (+42%)	5 (▲1)
愛知	44	3	7%	2	43	2 (▲1)	4% (▲3%)	1 (▲1)
三重	46	32	69%	-	45	30 (▲2)	67% (▲2%)	-
滋賀	66	38	58%	8	46	28 (▲10)	61% (+4%)	5 (▲4)
京都	15	6	42%	1	18	5 (▲1)	28% (▲14%)	1 (+0)
大阪	3	-	-	-	3	-	-	-
兵庫	60	18	30%	-	60	17 (▲1)	29% (▲1%)	-
奈良	11	-	-	-	10	-	-	-
和歌山	2	0	1%	-	2	-	-	-
鳥取	25	16	66%	-	26	2 (▲14)	8% (▲58%)	-
島根	35	-	-	-	33	-	-	-
岡山	55	6	10%	-	39	-	-	-
広島	35	0	1%	-	36	22 (+22)	61% (+60%)	-
山口	38	0	1%	0	41	19 (+19)	47% (+46%)	0 (▲0)
徳島	16	2	14%	-	16	4 (+1)	23% (+9%)	-
香川	20	19	99%	7	20	-	-	-
愛媛	16	-	-	-	16	7	44%	-
高知	10	-	-	-	12	-	-	-
福岡	59	1	2%	-	63	1 (▲0)	2% (▲1%)	-
佐賀	37	28	77%	-	35	14 (▲15)	39% (▲38%)	12
長崎	11	7	64%	-	10	7 (+0)	76% (+12%)	-
熊本	58	-	-	-	57	-	-	-
大分	18	2	10%	0	20	4 (+3)	23% (+13%)	1 (+1)
宮崎	26	-	-	-	26	-	-	-
鹿児島	21	-	-	-	21	-	-	-
沖縄	1	-	-	-	1	-	-	-
全国	3,451	1,001	29%	736	3,504	1,115 (+114)	32% (+3%)	745 (+8)

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 令和5年産米の産地別契約・販売状況

(累計、うるち米、令和5年11月末現在) (速報)

集荷・契約・販売数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (4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	104	211.7	204.9	51.7	89%	103%	94%
ななつぼし		105.6	110.4	24.6	96%	103%	93%
ゆめびりか		61.9	54.4	13.6	82%	114%	105%
きらら397		16.4	13.2	1.1	99%	90%	84%
青森	102	92.5	72.4	11.0	102%	103%	109%
まっしぐら		67.8	53.5	5.1	101%	104%	107%
つがるロマン		6.7	4.8	1.1	56%	58%	61%
岩手	104	88.4	73.9	9.1	104%	97%	107%
ひとめぼれ		64.6	54.9	5.9	101%	92%	107%
あきたこまち		7.1	5.6	0.6	74%	85%	72%
銀河のしずく		12.5	11.2	2.0	202%	182%	161%
宮城	105	114.8	149.1	11.7	102%	125%	106%
ひとめぼれ		82.9	118.2	7.7	100%	127%	111%
つや姫		13.5	11.8	1.5	109%	99%	101%
ササニシキ		7.1	9.2	1.2	100%	111%	111%
秋田	97	183.2	204.4	30.1	87%	105%	103%
あきたこまち		160.3	176.1	25.8	87%	107%	103%
ひとめぼれ		4.2	16.8	1.4	41%	105%	147%
めんこいな		5.3	5.1	0.4	90%	91%	103%
山形	100	142.0	101.0	20.5	97%	103%	116%
はえぬき		72.5	50.7	7.1	94%	109%	130%
つや姫		32.3	26.8	7.4	100%	107%	111%
雪若丸		18.6	11.0	2.4	103%	87%	109%
福島	102	101.5	55.6	7.3	103%	133%	88%
コシヒカリ(中通り)		35.5	10.8	2.1	103%	115%	108%
コシヒカリ(会津)		21.1	23.2	1.1	100%	224%	97%
コシヒカリ(浜通り)		3.5	3.3	0.2	106%	90%	130%
ひとめぼれ		18.5	9.0	1.6	100%	139%	69%
天のつぶ		12.8	6.2	1.1	150%	76%	128%
茨城	101	56.5	46.5	9.0	95%	104%	97%
コシヒカリ		39.5	34.1	5.2	91%	110%	101%
あきたこまち		6.5	6.9	2.5	89%	90%	76%
ふくまる		2.9	2.2	0.2	122%	94%	118%
栃木	104	93.5	76.0	5.2	99%	112%	120%
コシヒカリ		73.4	61.9	3.8	97%	113%	119%
とちぎの星		11.7	8.0	0.5	132%	111%	144%
あさひの夢		3.1	3.6	0.1	96%	131%	71%
群馬	102	7.6	5.7	0.3	91%	98%	1164%
あさひの夢		5.1	4.8	0.1	89%	94%	...
ゆめまつり		0.9	0.7	0.0	61%	106%	600%
埼玉	99	12.9	7.8	1.6	78%	70%	108%
彩のかがやき		3.2	3.3	0.6	57%	76%	127%
彩のきずな		4.9	2.5	0.6	97%	58%	95%
コシヒカリ		3.1	1.9	0.4	82%	81%	99%
千葉	103	43.3	43.0	19.6	101%	139%	105%
コシヒカリ		21.5	24.3	8.8	96%	146%	104%
ふさこがね		8.8	7.7	4.5	129%	171%	174%
ふさおとめ		8.5	6.7	4.5	94%	96%	79%
東京	102	-	-	-
神奈川	102	3.3	0.8	0.8	147%	199%	199%
山梨	100	4.0	0.8	0.8	100%	116%	116%
コシヒカリ		3.5	0.6	0.6	102%	102%	102%
長野	100	58.6	43.9	6.7	100%	106%	107%
コシヒカリ		47.8	36.0	4.2	102%	108%	92%
あきたこまち		4.8	4.1	0.8	82%	87%	125%
静岡	100	10.4	5.4	1.1	122%	321%	106%
コシヒカリ		6.0	3.5	0.8	136%	258%	96%
きぬむすめ		1.9	0.9	0.1	113%	1054%	374%
にこまる		1.0	0.3	0.0

注:本表の注意点は次々頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(新潟から広島まで)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (4年産の同時期との比較)		
					集荷数量	契約数量	販売数量
新潟	95	256.6	216.1	43.8	98%	100%	107%
コシヒカリ(一般)		132.5	116.2	17.6	98%	102%	100%
コシヒカリ(魚沼)		26.2	19.2	5.3	90%	97%	89%
コシヒカリ(佐渡)		12.3	12.8	2.4	85%	99%	93%
コシヒカリ(岩船)		9.9	9.9	2.0	96%	100%	117%
こしいがき		33.3	26.7	7.3	95%	93%	136%
富山	98	75.4	59.0	10.7	96%	110%	91%
コシヒカリ		53.2	46.4	7.7	94%	115%	89%
てんたかく		6.7	6.0	1.2	92%	129%	88%
石川	100	31.4	7.1	3.5	98%	41%	115%
コシヒカリ		14.7	2.7	1.4	89%	28%	100%
ゆめみつほ		4.5	1.4	0.7	103%	52%	125%
福井	98	45.7	25.0	11.3	89%	114%	119%
コシヒカリ		17.9	7.4	4.1	87%	84%	115%
ハナエチゼン		12.6	9.4	4.0	87%	150%	116%
あきさかり		4.8	2.6	0.4	93%	147%	93%
岐阜	100	13.3	14.8	3.1	100%	96%	119%
ハツシモ		4.6	6.6	0.6	82%	90%	105%
コシヒカリ		4.0	2.8	0.8	98%	87%	92%
ほしじるし		0.8	2.3	0.1	201%	103%	435%
愛知	96	27.2	29.8	6.2	91%	100%	101%
あいちのかおり		12.8	17.6	2.2	86%	97%	112%
コシヒカリ		8.7	7.9	2.3	95%	95%	95%
大地の風		0.9	0.6	0.1	96%	53%	108%
三重	101	20.8	22.8	4.5	80%	102%	79%
コシヒカリ(一般)		9.3	13.3	2.1	74%	104%	60%
コシヒカリ(伊賀)		5.9	5.0	1.0	85%	97%	82%
キヌヒカリ		1.2	1.5	0.4	75%	116%	226%
滋賀	97	37.0	38.2	10.4	93%	88%	120%
コシヒカリ		12.9	14.5	3.9	101%	87%	140%
キヌヒカリ		5.6	6.3	1.6	81%	88%	144%
みずかがみ		8.5	7.7	3.0	93%	87%	94%
京都	99	6.3	6.7	1.9	88%	71%	109%
コシヒカリ		4.0	3.9	1.0	93%	68%	95%
ヒノヒカリ		0.4	0.9	0.1	66%	97%	81%
キヌヒカリ		0.8	0.9	0.5	69%	59%	172%
大阪	102	-	-	-
兵庫	100	27.5	16.6	4.9	69%	60%	69%
コシヒカリ		13.8	9.2	3.2	98%	105%	121%
ヒノヒカリ		4.7	2.6	0.4	106%	101%	166%
キヌヒカリ		4.2	1.9	0.8	95%	95%	132%
奈良	101	9.1	1.1	1.1	88%	141%	141%
ヒノヒカリ		7.5	0.7	0.7	87%	119%	119%
和歌山	103	1.6	1.6	0.1	91%	91%	8%
鳥取	95	15.8	19.6	3.5	91%	113%	133%
きぬむすめ		4.6	5.7	0.6	89%	116%	195%
コシヒカリ		5.0	5.2	1.1	91%	99%	121%
ひとめぼれ		2.2	2.9	0.8	79%	82%	95%
島根	101	24.1	27.6	5.6	92%	111%	138%
きぬむすめ		10.0	10.8	1.7	94%	111%	154%
コシヒカリ		8.9	10.7	2.7	87%	107%	125%
つや姫		3.7	5.0	0.7	99%	135%	151%
岡山	99	31.5	20.2	4.2	90%	197%	103%
アケボノ		4.8	4.7	0.2	99%	459%	89%
きぬむすめ		6.0	2.7	0.5	91%	170%	151%
コシヒカリ		5.0	2.3	1.3	71%	97%	80%
広島	103	32.8	27.2	4.4	104%	91%	105%
コシヒカリ		13.0	11.4	1.6	105%	78%	85%
あきさかり		6.4	6.7	0.6	92%	88%	99%
あきろまん		3.0	3.3	0.4	105%	152%	154%

注:本表の注意点は次頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(山口から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (4年産の同時期との比較)		
					集荷数量	契約数量	販売数量
山口	103	31.2	29.4	5.8	99%	155%	248%
コシヒカリ		7.8	8.5	2.0	100%	134%	174%
ひとめぼれ		8.4	6.6	1.7	103%	175%	457%
きぬむすめ		6.1	5.9	0.6
徳島	99	4.8	5.2	1.9	84%	149%	130%
コシヒカリ		2.0	2.0	1.0	89%	136%	104%
あきさかり		2.3	2.6	0.6	81%	163%	177%
香川	101	18.5	28.0	2.5	127%	196%	128%
コシヒカリ		5.3	10.0	1.0	92%	169%	92%
ヒノヒカリ		5.5	9.0	0.6	112%	200%	144%
あきさかり		3.7	9.0	0.5
愛媛	103	9.4	8.1	2.2	77%	109%	113%
コシヒカリ		3.7	3.5	1.0	87%	110%	104%
ヒノヒカリ		1.4	1.1	0.3	64%	102%	135%
あきたこまち		0.6	0.9	0.2	46%	114%	110%
高知	100	9.1	5.0	5.0	96%	110%	110%
コシヒカリ		6.2	3.8	3.8	96%	106%	106%
ヒノヒカリ		1.1	0.4	0.4	86%	119%	119%
福岡	100	32.9	36.7	6.8	99%	108%	132%
夢つくし		13.1	12.0	3.2	86%	112%	143%
ヒノヒカリ		5.7	10.8	0.9	119%	111%	97%
元気つくし		10.9	10.3	2.0	100%	100%	145%
佐賀	103	24.9	8.6	4.2	103%	32%	114%
さがびより		8.1	1.8	0.7	112%	16%	102%
夢しずく		9.0	3.8	1.7	96%	41%	126%
ヒノヒカリ		4.6	1.2	0.5	99%	25%	157%
長崎	102	7.5	7.6	1.5	120%	104%	157%
にこまる		2.6	3.2	0.3	137%	100%	121%
なつほのか		1.8	2.0	0.3	125%	104%	328%
ヒノヒカリ		1.4	1.1	0.1	121%	94%	97%
熊本	104	19.9	4.6	4.6	99%	113%	113%
ヒノヒカリ		7.7	1.1	1.1	104%	169%	169%
森のくまさん		2.0	0.4	0.4	103%	29%	29%
コシヒカリ		5.0	2.2	2.2	97%	144%	144%
大分	101	12.9	7.4	1.9	114%	110%	161%
ヒノヒカリ		5.6	3.2	0.6	94%	103%	153%
ひとめぼれ		1.8	1.6	0.4	249%	376%	457%
つや姫		1.9	1.6	0.5	92%	91%	125%
宮崎	99	6.9	6.4	6.4	75%	70%	82%
コシヒカリ		4.6	4.6	4.6	83%	83%	83%
ヒノヒカリ		1.4	0.9	0.9	65%	43%	112%
鹿児島	101	7.2	7.2	6.2	90%	90%	92%
ヒノヒカリ		1.7	1.7	0.9	80%	80%	84%
あきほなみ		0.5	0.5	0.4	114%	114%	139%
コシヒカリ		3.0	3.0	3.0	107%	107%	107%
沖縄	103	1.1	1.1	0.9	91%	91%	92%
全国①	101	2,099	1,810	384	95%	104%	100%
参考	前年同月(4年産)②	2,216	1,736	384			
	前年同月差(①-②)	▲ 117	+ 74	±0			

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。

9 「参考:前年同月比」で、令和5年産又は令和4年産の同時期に数量がなかった場合は、「…」としている。

3 令和6年産備蓄米の政府買入予定数量、政府買入れのスケジュール

令和6年産備蓄米の政府買入予定数量

備蓄米の政府買入予定数量	205,509トン
うちCPTPP分※	5,509トン

※ CPTPP分については、CPTPP協定に基づく豪州に対する国別枠の輸入量（前年1月から12月までに豪州から実際に輸入した数量）に相当する量を設定。

（単位：トン）

都道府県別優先枠（第1回）	180,000
北海道	4,686
青森	28,586
岩手	3,415
宮城	11,276
秋田	21,322
山形	20,195
福島	26,313
茨城	1,086
栃木	6,184
埼玉	204
千葉	662
新潟	24,499
富山	11,880
石川	7,841
福井	4,597
長野	1,449
岐阜	423
静岡	19
愛知	835
三重	262
滋賀	1,327
鳥取	389
島根	126
岡山	822
広島	28
徳島	933
高知	10
福岡	52
佐賀	214
熊本	274
大分	91
一般枠（指定なし）	25,509

令和6年産備蓄米の政府買入れの当面のスケジュール（予定）

入札日	契約締結時期	引渡開始時期
1月23日 （第1回）	令和6年4月末まで	令和6年9月2日

注1 入札公告現在の予定である。

注2 原則として第1回から第3回までの入札においては、都道府県別優先枠及び一般枠を設けることとする。ただし、当該回の入札で都道府県別優先枠が全て落札された場合はこの限りでない。
当該回の入札において都道府県別優先枠の買入予定数量を超えて応札された数量については、一般枠への応札とみなす。

令和6年産国内産米穀の政府買入れは、農林水産省ホームページの次のURLからご覧いただけます。

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

4 消費の動向

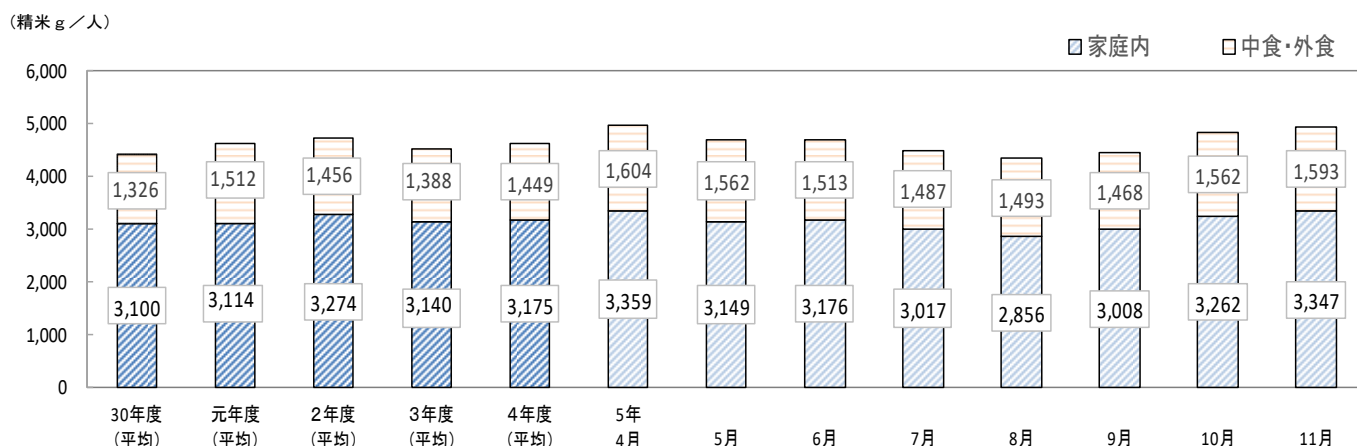
1 米の消費動向（米穀機構による調査）

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/> 】

○ 本調査は、調査実施機関（株）マクロミルのモニターの中から、本調査への協力の意向を示した消費世帯を対象としている（インターネット調査）。

- 米穀機構が公表している「米の消費動向調査」（令和5年11月分）によると、1人1ヵ月当たりの精米消費量は、対前年同月比+2.2%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比+0.5%、中食・外食では+6.0%。

（1）1人1ヵ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	家庭内		中・外食		合計	家庭内		中・外食		合計	家庭内		中・外食	
		中食	外食	中食	外食		中食	外食	中食	外食					
平成30年度	4,426	3,100	1,326	782	544	100.0	70.0	30.0	17.7	12.3	▲3.8	▲5.0	▲1.1	0.6	▲3.5
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	14.0	13.1	15.3
2年度	4,730	3,274	1,456	954	502	100.0	69.2	30.8	20.2	10.6	2.2	5.1	▲3.7	7.8	▲19.9
3年度	4,529	3,140	1,388	906	482	100.0	69.3	30.6	20.0	10.6	▲4.2	▲4.1	▲4.7	▲5.0	▲4.0
4年度	4,625	3,175	1,449	918	531	100.0	68.6	31.3	19.8	11.5	2.1	1.1	4.4	1.3	10.2
令和5年 4月	4,962	3,359	1,604	1,013	591	100.0	67.7	32.3	20.4	11.9	1.7	▲0.3	6.4	5.3	8.4
5月	4,710	3,149	1,562	987	575	100.0	66.9	33.2	21.0	12.2	0.9	▲1.8	7.1	6.0	8.9
6月	4,689	3,176	1,513	927	586	100.0	67.7	32.3	19.8	12.5	2.1	0.6	5.3	1.8	11.4
7月	4,504	3,017	1,487	952	535	100.0	67.0	33.0	21.1	11.9	2.2	▲0.5	8.1	6.7	10.5
8月	4,349	2,856	1,493	924	569	100.0	65.7	34.3	21.2	13.1	▲2.0	▲6.5	7.7	5.7	11.1
9月	4,476	3,008	1,468	895	573	100.0	67.2	32.8	20.0	12.8	2.9	▲0.1	9.5	8.1	11.7
10月	4,823	3,262	1,562	999	562	100.0	67.6	32.4	20.7	11.7	▲2.4	▲3.6	0.4	▲1.1	2.7
11月	4,940	3,347	1,593	1,024	570	100.0	67.8	32.2	20.7	11.5	2.2	0.5	6.0	7.9	2.9

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5年11月分の有効調査世帯数は1,736世帯。

注2：平成30～令和4年度は各年4月から翌年3月までの平均値である。

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

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

注5：集計に際しては、地域毎に世帯人員構成比が平成30～令和3年度はH27国勢調査、令和4・5年度はR2国勢調査「世帯人員構成比」に沿うよう調整した上で推計。

注6：四捨五入の関係で合計と内訳が合わない場合がある。

- ・ 精米購入時の動向について、入手経路は「スーパーマーケット」が最も多く、次いで「家族・知人などから無償で入手」、「インターネットショップ」の順となっている。
- ・ 精米購入経路別の購入単価は、「産地直売所」が最も高く、次いで、「インターネットショップ」、「米穀専門店」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5年11月の家庭内の月末在庫数量は、6.0kgとなっている。

(2) 精米購入時の動向

(ア) 入手経路(複数回答)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	生協(店舗・共同購入含む)	農協(店舗・共同購入含む)	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	家族・知人などから無償で入手	その他	有効調査世帯数
平成30年度	1.4	52.7	4.8	2.8	0.2	6.5	1.2	2.7	2.2	6.0	9.8	14.8	2.3	-
令和元年度	1.0	50.1	5.9	3.2	0.2	5.9	1.3	2.4	1.0	5.9	8.1	17.8	3.4	-
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4月	1.6	50.2	7.1	4.3	0.5	5.8	1.0	2.0	2.3	6.0	7.8	14.4	4.4	1,192
5月	1.9	48.4	7.7	4.3	1.0	5.9	1.5	2.6	1.6	4.8	9.7	14.5	4.8	1,194
6月	1.9	49.9	7.1	4.8	0.5	6.0	0.8	2.5	2.0	4.6	9.1	12.2	5.4	1,145
7月	1.2	50.7	6.0	5.7	0.1	6.3	1.0	2.8	1.3	4.4	8.0	14.5	3.7	1,066
8月	1.3	52.2	6.2	4.6	0.3	5.4	0.7	2.5	1.7	4.5	8.5	14.4	3.0	975
9月	0.9	51.1	6.3	4.6	0.3	5.8	0.6	2.1	2.7	5.1	8.6	15.3	3.5	1,029
10月	1.1	50.0	6.3	3.9	0.2	4.9	0.9	2.1	2.4	5.4	7.0	16.8	6.9	1,079
11月	0.9	46.6	8.1	4.3	0.1	4.3	1.6	1.9	2.6	4.9	9.3	18.9	5.0	1,049

注：平成30～令和4年度は各年4月から翌年3月までの平均値。

(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	コンビニエンスストア	(生協)店舗・共同購入	(農協)店舗・共同購入	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	有効調査世帯数
令和2年度	533	400	375	347	※547	434	397	477	415	358	492	-
令和3年度	541	373	357	315	※612	412	※417	485	451	358	471	-
令和4年度	505	371	328	313	※466	395	393	468	424	347	437	-
令和5年4月	436	388	340	322	※479	461	377	475	407	301	468	2,139
5月	492	396	324	326	690	399	401	502	384	353	504	1,976
6月	410	388	352	309	※655	413	※375	527	391	338	523	1,851
7月	459	393	330	297	※352	381	334	465	420	333	537	1,748
8月	512	402	327	308	※365	376	※512	509	356	336	482	1,675
9月	※493	415	358	352	※183	415	※343	515	494	308	470	1,603
10月	573	391	370	302	※360	506	※481	593	476	353	485	1,856
11月	※416	383	394	327	※487	404	406	471	532	286	512	1,736

- 注：1 デパート、スーパーマーケット、生協は、実店舗の購入単価であり、インターネットを利用した購入は含まない。
2 購入単価は消費税を除く本体価格である。
3 表中の※付きの単価は、当該経路での購入割合が有効調査世帯数の1%に満たないため参考値とする。
4 令和2～4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
平成 30年度	月末在庫数量	6.4	6.3	6.0	5.8	6.1	6.5	6.6	6.9	7.2	6.6	6.4	6.4	6.4	0.0
	平均世帯人員	2.32	2.32	2.32	2.33	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	-
令和 元年度	月末在庫数量	6.0	6.2	5.9	5.7	6.0	6.2	6.2	6.5	6.6	6.3	6.3	6.5	6.2	▲3.1
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.33	-
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					6.0	▲9.1
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.21	2.21					2.21	-

注：1 地域ごとの世帯人員構成比が平成30～令和3年度はH27国勢調査、令和4・5年度はR2国勢調査「世帯人員構成比」に沿うようウェイトバック集計を実施した上で集計した。

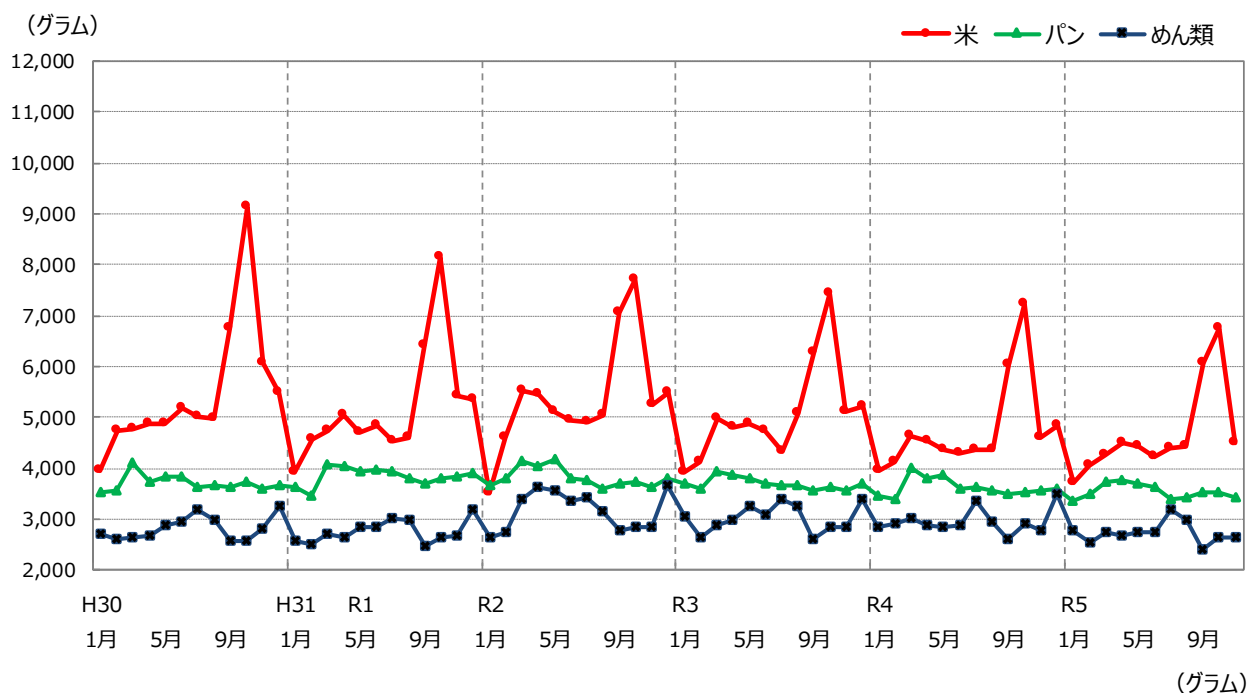
注：2 平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

2 購入数量・支出金額の推移（家計調査）

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

- 総務省が公表している家計調査によると、令和5年11月の米の購入数量は、対前年同月比▲2.2%の4.5kg、パンは▲3.7%の3.4kg、めん類は▲5.1%の2.7kg。

1世帯当たり1か月間の購入数量の推移

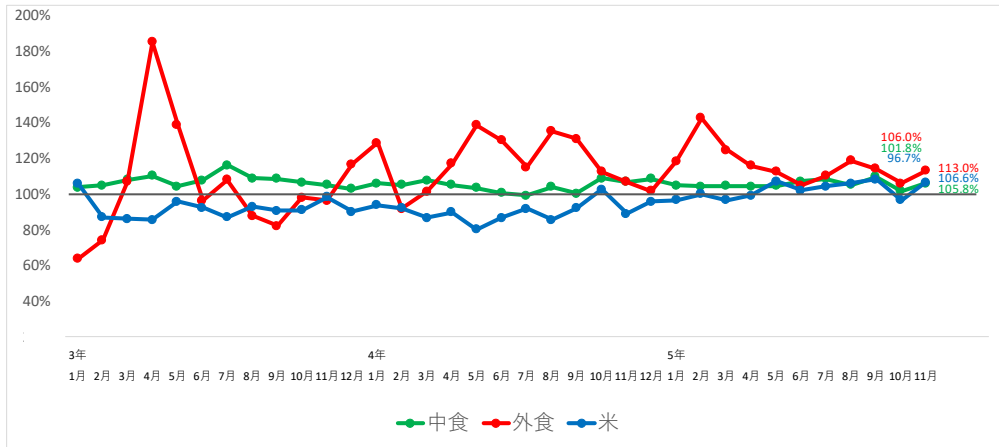


	米		パン		めん類	
	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比
平成30年	65,750	97.7%	44,526	99.3%	33,867	99.8%
令和元年	62,200	94.6%	46,011	103.3%	33,169	97.9%
2年	64,530	103.7%	45,857	99.7%	38,021	114.6%
3年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
4年	57,380	94.4%	43,571	98.3%	35,557	98.2%
令和5年 1月	3,720	94.2%	3,370	96.9%	2,795	98.0%
2月	4,060	98.1%	3,504	102.8%	2,554	87.3%
3月	4,250	91.4%	3,745	93.5%	2,733	90.7%
4月	4,510	99.3%	3,760	99.1%	2,674	93.1%
5月	4,450	101.6%	3,695	95.2%	2,740	95.8%
6月	4,230	98.8%	3,622	100.2%	2,751	95.2%
7月	4,390	100.9%	3,381	93.0%	3,175	94.1%
8月	4,440	102.1%	3,416	95.7%	2,997	101.0%
9月	6,060	100.5%	3,521	101.1%	2,389	91.5%
10月	6,750	93.2%	3,546	100.3%	2,645	91.1%
11月	4,490	97.8%	3,444	96.3%	2,653	94.9%

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5年11月の中食の支出金額は、対前年同月比+5.8%、外食は+13.0%。

1世帯当たり1か月間の支出金額の推移（前年同月比）



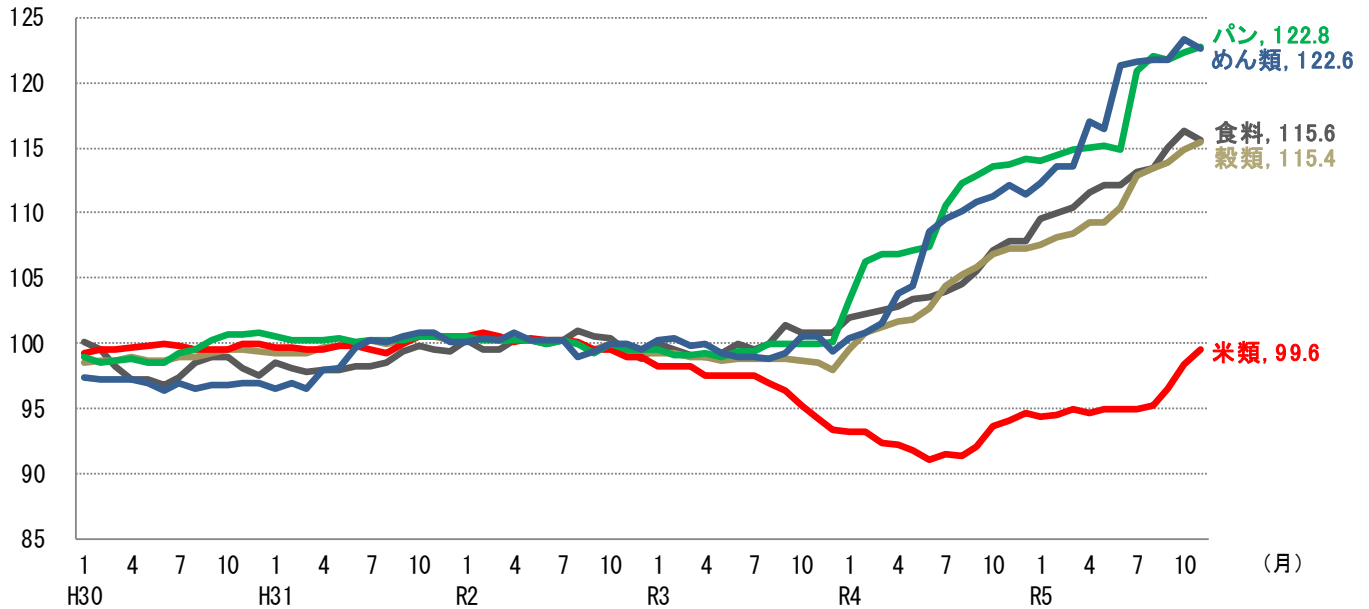
年	月	穀類					中食					
		米	パン	麺類	他の穀類	中食	弁当	すし(弁当)	おにぎりその他	調理パン	他の主食的調理食品	
3年	1月	107.3%	105.8%	101.2%	116.5%	119.3%	103.7%	109.3%	99.1%	86.0%	98.6%	110.2%
	2月	94.3%	86.9%	96.6%	98.9%	95.5%	104.8%	107.8%	109.3%	90.6%	100.7%	102.5%
	3月	90.7%	86.1%	99.5%	84.0%	85.1%	107.8%	120.1%	105.2%	105.0%	113.2%	97.5%
	4月	90.7%	85.4%	104.1%	83.3%	70.7%	110.2%	111.4%	108.3%	123.3%	128.3%	101.5%
	5月	95.5%	95.7%	100.5%	91.1%	83.4%	104.2%	97.5%	105.3%	114.5%	117.5%	103.2%
	6月	97.5%	92.4%	100.9%	96.9%	102.4%	107.6%	106.4%	105.9%	110.4%	110.3%	108.5%
	7月	96.2%	87.0%	98.9%	101.2%	99.4%	116.1%	120.0%	111.7%	116.3%	117.9%	114.8%
	8月	97.2%	92.9%	100.7%	96.6%	98.5%	108.7%	108.4%	106.9%	100.7%	110.3%	113.0%
	9月	96.9%	90.7%	101.0%	98.2%	104.8%	108.4%	114.3%	105.0%	99.5%	111.0%	107.0%
	10月	95.2%	90.9%	97.7%	97.9%	96.3%	106.6%	105.7%	106.0%	104.1%	106.5%	108.8%
	11月	97.9%	98.4%	97.6%	96.7%	101.2%	105.1%	103.5%	104.4%	103.8%	107.4%	107.0%
	12月	93.8%	90.0%	97.5%	93.1%	93.1%	102.7%	105.5%	100.4%	110.6%	108.0%	99.3%
4年	1月	97.5%	93.7%	99.6%	98.7%	94.3%	106.0%	102.9%	104.3%	112.1%	114.2%	106.4%
	2月	101.1%	92.1%	102.3%	107.6%	104.7%	105.1%	101.6%	104.6%	105.5%	107.5%	108.1%
	3月	98.8%	86.6%	103.2%	104.0%	104.5%	107.6%	104.8%	105.1%	107.0%	108.0%	112.9%
	4月	97.6%	89.8%	100.8%	99.6%	101.3%	105.0%	104.3%	105.8%	109.9%	99.6%	105.7%
	5月	93.9%	80.1%	102.2%	95.7%	92.1%	103.3%	98.8%	102.1%	111.9%	96.9%	109.8%
	6月	95.9%	86.6%	103.7%	94.8%	91.6%	100.5%	98.5%	95.1%	105.9%	103.7%	104.6%
	7月	100.2%	91.9%	104.1%	101.1%	104.8%	99.2%	90.8%	97.9%	105.1%	98.9%	108.6%
	8月	98.6%	85.6%	105.0%	102.6%	98.2%	104.0%	103.6%	101.0%	107.1%	102.7%	106.7%
	9月	99.2%	91.9%	103.1%	101.9%	104.6%	100.1%	100.1%	92.3%	105.5%	96.7%	106.5%
	10月	105.8%	102.4%	107.5%	107.3%	109.1%	108.7%	107.7%	106.8%	112.7%	108.1%	110.2%
	11月	101.5%	88.9%	107.7%	105.1%	105.6%	106.8%	106.7%	101.2%	112.6%	105.5%	109.7%
	12月	103.0%	95.6%	104.9%	109.4%	100.2%	108.4%	105.3%	107.7%	112.1%	104.6%	111.8%
5年	1月	102.8%	96.7%	105.5%	104.0%	102.8%	104.8%	105.3%	96.6%	113.2%	106.4%	109.1%
	2月	100.0%	100.1%	102.8%	96.2%	96.7%	104.3%	100.2%	103.6%	116.7%	106.7%	105.0%
	3月	100.3%	96.6%	102.8%	99.4%	100.9%	104.4%	104.3%	103.7%	111.0%	106.5%	102.4%
	4月	102.6%	99.1%	103.1%	103.6%	109.0%	104.3%	99.8%	105.6%	113.9%	110.8%	102.6%
	5月	103.8%	107.1%	102.2%	103.0%	107.0%	104.6%	105.4%	98.3%	118.5%	110.4%	103.2%
	6月	103.3%	102.0%	104.8%	101.3%	107.5%	107.0%	105.9%	106.1%	121.0%	102.2%	106.8%
	7月	104.1%	104.1%	103.0%	106.8%	98.1%	108.4%	108.4%	106.1%	114.2%	105.6%	109.3%
	8月	104.4%	105.9%	103.0%	107.2%	95.2%	105.1%	100.5%	101.2%	121.5%	103.0%	109.0%
	9月	103.8%	108.3%	103.9%	101.2%	91.4%	109.7%	103.7%	116.9%	118.4%	111.4%	107.3%
	10月	100.9%	96.7%	105.0%	102.7%	92.3%	101.8%	98.7%	97.8%	108.0%	102.2%	105.6%
	11月	106.0%	106.6%	106.4%	105.8%	102.6%	105.8%	102.3%	103.7%	108.4%	106.7%	109.6%

年	月	外食										
		日本そば・うどん	中華そば	他の麺類	すし(外食)	和食	中華食	洋食	焼肉	ハンバーガー	他の主食的	
3年	1月	63.8%	58.4%	64.4%	69.9%	80.4%	63.2%	58.7%	55.1%	54.9%	122.7%	57.1%
	2月	74.1%	71.5%	73.8%	71.6%	97.1%	78.9%	88.1%	65.9%	61.2%	106.5%	66.5%
	3月	106.8%	95.8%	98.8%	104.1%	123.7%	111.6%	109.4%	116.5%	137.4%	105.1%	96.5%
	4月	184.9%	237.6%	205.7%	259.3%	201.5%	203.6%	161.4%	259.2%	359.7%	97.9%	161.0%
	5月	138.8%	193.3%	154.3%	174.1%	145.5%	139.0%	128.5%	141.3%	144.4%	100.6%	136.0%
	6月	96.2%	102.8%	101.4%	121.3%	102.9%	96.7%	85.5%	102.7%	71.0%	117.4%	92.6%
	7月	108.0%	115.3%	104.8%	112.2%	116.7%	106.8%	116.2%	105.1%	124.1%	122.7%	101.3%
	8月	87.8%	94.2%	90.6%	79.5%	97.5%	86.2%	84.5%	80.7%	78.8%	109.7%	84.6%
	9月	82.0%	86.4%	85.9%	89.9%	80.2%	75.9%	72.8%	76.0%	54.0%	115.7%	86.7%
	10月	97.9%	108.2%	93.0%	112.4%	94.9%	91.6%	96.0%	85.6%	127.0%	111.9%	98.5%
	11月	96.2%	96.3%	116.1%	101.1%	83.0%	93.1%	98.2%	85.0%	91.3%	99.8%	102.4%
	12月	116.6%	113.2%	122.0%	147.9%	100.7%	120.3%	98.7%	122.4%	124.1%	96.4%	121.7%
4年	1月	128.6%	128.6%	122.5%	119.3%	119.3%	142.6%	131.5%	129.8%	162.6%	97.1%	128.6%
	2月	91.8%	99.1%	98.2%	89.3%	82.6%	90.5%	90.5%	94.0%	69.1%	112.2%	93.7%
	3月	101.3%	107.4%	102.5%	124.2%	98.8%	99.9%	98.2%	100.1%	92.1%	105.9%	102.6%
	4月	117.1%	126.8%	98.3%	120.7%	103.5%	116.5%	116.7%	114.5%	111.0%	109.3%	127.1%
	5月	138.4%	134.8%	121.2%	140.5%	112.6%	138.1%	129.3%	164.5%	220.4%	91.4%	146.7%
	6月	130.1%	126.8%	115.7%	121.6%	111.9%	132.0%	117.0%	129.8%	133.9%	95.8%	145.7%
	7月	115.1%	108.5%	106.6%	128.8%	108.6%	110.4%	103.8%	130.7%	101.6%	103.6%	123.3%
	8月	135.1%	136.5%	134.0%	165.6%	118.9%	133.5%	121.9%	145.9%	145.8%	100.6%	144.9%
	9月	130.8%	125.3%	125.5%	120.4%	118.0%	133.1%	107.2%	140.0%	179.4%	90.2%	139.4%
	10月	112.3%	116.2%	129.9%	116.3%	107.5%	122.4%	112.7%	106.8%	105.9%	104.6%	109.6%
	11月	106.9%	110.2%	106.8%	106.3%	104.1%	104.2%	113.0%	117.2%	102.5%	110.0%	106.1%
	12月	101.7%	107.8%	112.6%	93.1%	102.8%	101.9%	103.6%	100.9%	98.3%	117.2%	98.3%
5年	1月	118.3%	114.1%	137.4%	119.3%	109.2%	117.2%	103.9%	137.3%	119.9%	115.7%	118.1%
	2月	142.4%	137.4%	142.5%	142.7%	129.2%	143.9%	135.8%	147.1%	204.6%	97.5%	147.9%
	3月	124.6%	127.2%	127.7%	119.5%	115.4%	126.8%	125.6%	127.0%	108.0%	98.6%	132.1%
	4月	115.8%	115.4%	130.8%	125.4%	103.8%	110.6%	134.5%	121.8%	127.7%	108.5%	115.7%
	5月	112.4%	110.3%	125.1%	106.3%	111.0%	114.4%	110.3%	108.0%	100.5%	100.7%	115.8%
	6月	104.7%	111.7%	120.2%	108.9%	100.9%	107.4%	106.3%	106.8%	114.6%	101.3%	99.9%
	7月	110.0%	119.7%	122.2%	116.9%	110.0%	112.6%	118.7%	119.0%	119.6%	104.1%	102.4%
	8月	118.8%	122.1%	117.0%	134.9%	112.4%	121.8%	119.6%	122.4%	130.8%	100.7%	118.0%
	9月	114.0%	105.8%	116.9%	123.5%	112.9%	117.7%	124.0%	121.2%	111.1%	110.2%	111.4%
	10月	106.0%	103.5%	107.5%	104.1%	99.6%	108.0%	99.0%	112.9%	98.2%	107.9%	107.5%
	11月	113.0%	113.7%	125.8%	113.2%	100.0%	117.1%	117.1%	109.9%	114.5%	107.4%	113.5%

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5年11月の米類の指数は対前年同月比 +5.8%の99.6ポイント。



(令和2年=100、指数)

	食料		穀類		米類		うるち米		パン		めん類	
	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	
平成30年 (平均)	98.2	1.4%	99.0	1.6%	99.7	4.7%	99.2	3.3%	99.5	0.7%	96.9	▲0.5%
令和元年 (平均)	98.7	0.5%	99.9	0.9%	99.9	0.2%	100.1	0.9%	100.3	0.8%	99.1	2.3%
2年 (平均)	100.0	1.3%	100.0	0.1%	100.0	0.1%	100.0	▲0.1%	100.0	▲0.3%	100.0	0.9%
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	10.2%	107.1	7.4%
令和5年												
1月	109.5	7.4%	107.5	8.0%	94.4	1.2%	95.0	1.3%	114.0	10.5%	112.3	11.9%
2月	110.0	7.5%	108.1	7.1%	94.5	1.3%	95.1	1.7%	114.5	7.8%	113.6	12.6%
3月	110.4	7.7%	108.4	7.1%	94.9	2.7%	95.3	1.5%	114.8	7.5%	113.6	11.8%
4月	111.6	8.5%	109.3	7.5%	94.7	2.7%	95.3	2.4%	115.0	7.7%	117.0	12.6%
5月	112.2	8.5%	109.3	7.3%	94.9	3.4%	94.4	2.1%	115.2	7.6%	116.4	11.5%
6月	112.2	8.3%	110.4	7.5%	95.0	4.3%	95.3	3.1%	114.9	7.0%	121.3	11.8%
7月	113.1	8.7%	112.8	8.0%	95.0	3.8%	94.8	2.8%	120.9	9.3%	121.6	11.1%
8月	113.5	8.6%	113.4	7.7%	95.2	4.2%	95.4	3.2%	122.0	8.6%	121.8	10.5%
9月	115.0	8.9%	113.8	7.6%	96.5	4.8%	96.8	3.9%	121.8	7.9%	121.8	9.9%
10月	116.3	8.6%	114.9	7.5%	98.4	5.1%	98.3	5.5%	122.3	7.7%	123.3	10.8%
11月	115.6	7.2%	115.4	7.5%	99.6	5.8%	99.6	5.4%	122.8	8.0%	122.6	9.3%

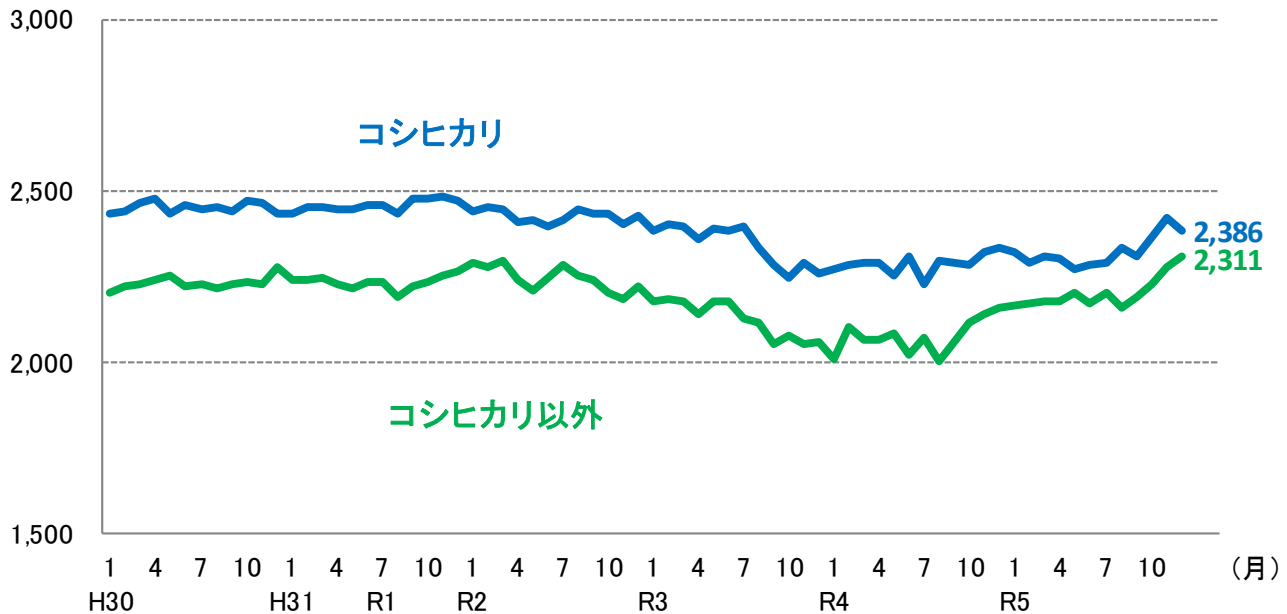
資料：総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数（全国）

- 注1：食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。
 注2：穀類は、米類（うるち米、もち米）、パン、めん類、他の穀類からなる。
 注3：平成30年～令和4年のデータは年平均、5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5年12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+2.1%の2,386円。
- ・ コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比+6.9%の2,311円。

(円/5kg、包装・消費税込み)



(円/5kg、包装・消費税込み)

年平均	H30	R1	R2	R3	R4
コシヒカリ	2,451	2,457	2,426	2,344	2,288
前年比	2.6%	0.2%	▲1.3%	▲3.4%	▲2.4%
コシヒカリ以外	2,232	2,234	2,246	2,127	2,076
前年比	4.7%	0.1%	0.5%	▲5.3%	▲2.4%

月次(令和3年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
コシヒカリ	2,382	2,405	2,397	2,358	2,391	2,385	2,398	2,335	2,287	2,248	2,288	2,257
前年同月比	▲2.3%	▲2.0%	▲1.9%	▲2.0%	▲1.0%	▲0.4%	▲0.8%	▲4.6%	▲5.9%	▲7.6%	▲4.9%	▲7.0%
コシヒカリ以外	2,181	2,182	2,176	2,142	2,179	2,175	2,131	2,115	2,055	2,077	2,053	2,059
前年同月比	▲4.7%	▲4.3%	▲5.2%	▲4.4%	▲1.4%	▲3.3%	▲6.7%	▲6.2%	▲8.3%	▲5.8%	▲6.0%	▲7.4%

月次(令和4年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
コシヒカリ	2,272	2,287	2,290	2,292	2,253	2,308	2,227	2,294	2,292	2,284	2,323	2,336
前年同月比	▲4.6%	▲4.9%	▲4.5%	▲2.8%	▲5.8%	▲3.2%	▲7.1%	▲1.8%	0.2%	1.6%	1.5%	3.5%
コシヒカリ以外	2,010	2,103	2,068	2,067	2,086	2,020	2,072	2,004	2,061	2,114	2,143	2,161
前年同月比	▲7.8%	▲3.6%	▲5.0%	▲3.5%	▲4.3%	▲7.1%	▲2.8%	▲5.2%	0.3%	1.8%	4.4%	5.0%

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

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（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5年11月の販売数量は、対前年同月比で小売事業者向け、中食・外食事業者等向け、全体のいずれも105%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11月の販売数量と比較すると102%となる。
- 前年同月を基準にした令和5年11月の販売価格の値動きは、小売事業者向け106.6、中食・外食事業者等向け105.6。

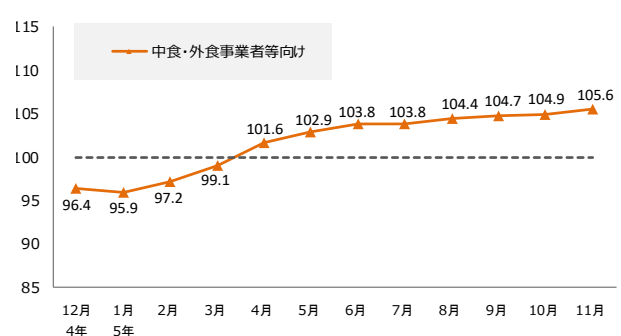
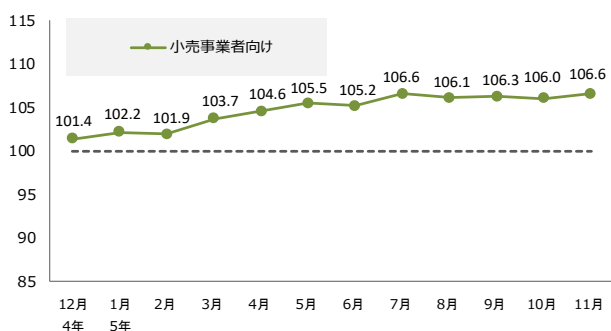
1 販売数量の動向（前年同月比）

	4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	4年1月 ～12月計
小売事業者向け	97%	95%	99%	99%	97%	100%	96%	98%	97%	98%	100%	102%	98%
(※令和元年との比較)	(105%)	(102%)	(103%)	(100%)	(101%)	(102%)	(98%)	(104%)	(98%)	(97%)	(99%)	(104%)	(101%)
中食・外食事業者等向け	105%	101%	101%	103%	106%	104%	101%	109%	109%	104%	100%	100%	104%
(※令和元年との比較)	(90%)	(88%)	(92%)	(94%)	(93%)	(96%)	(92%)	(93%)	(98%)	(95%)	(94%)	(96%)	(94%)
販売数量計	101%	98%	100%	101%	101%	102%	98%	103%	102%	101%	100%	101%	101%
(※令和元年との比較)	(97%)	(95%)	(98%)	(97%)	(97%)	(99%)	(95%)	(98%)	(98%)	(96%)	(97%)	(100%)	(98%)

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

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

2 販売価格の動向（前年同月の価格を基準にした値動き）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

注3：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 小売価格の推移（POSデータ）

うるち精米の主な銘柄の月別価格・販売数量

単位：円/kg袋販売時換算（消費税込み）、トン

	販 売 価 格														販売数量		
	4年 11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	前月差	前年 同月差	5年 11月	4年12月 ～5年11月
北海道 ななつぼし	1,834	1,845	1,864	1,814	1,878	1,908	1,909	1,917	1,917	1,902	1,877	1,955	1,966	+11	+132	335	3,769
北海道 ゆめびりか	2,342	2,361	2,318	2,319	2,301	2,256	2,259	2,186	2,193	2,200	2,235	2,288	2,357	+69	+15	215	2,535
北海道 ふっくりんこ	2,151	2,164	2,154	2,171	2,187	2,188	2,178	2,185	2,196	2,189	2,151	2,201	2,242	+41	+91	22	328
北海道 きらら397	1,860	1,828	1,819	1,806	1,847	1,901	1,887	1,868	1,867	1,870	1,828	2,066	2,057	▲9	+197	6	154
北海道 きたくりん	1,831	1,847	1,852	1,893	1,926	1,836	1,884	1,914	1,897	1,923	1,947	1,918	1,961	+43	+130	19	149
青森 青天の霹靂	2,201	2,217	2,218	2,223	2,213	2,183	2,098	2,168	2,202	2,263	2,221	2,341	2,283	▲58	+82	25	303
青森 まっしぐら	1,659	1,605	1,661	1,433	1,664	1,606	1,565	1,619	1,651	1,647	1,641	1,722	1,820	+98	+161	20	307
青森 つがるロマン	1,843	1,852	1,848	1,813	1,822	1,810	1,801	1,806	1,819	1,826	1,807	1,990	2,021	+31	+178	7	265
岩手 ひとめぼれ	1,856	1,910	1,894	1,777	1,799	1,811	1,847	1,835	1,829	1,852	1,810	1,979	2,035	+56	+179	49	660
岩手 銀河のしずく	2,048	2,053	2,021	1,999	1,985	1,974	1,964	1,924	1,917	1,935	1,885	2,036	2,036	+0	▲12	42	452
宮城 ひとめぼれ	1,811	1,822	1,841	1,771	1,784	1,777	1,764	1,747	1,772	1,789	1,814	1,985	1,983	▲2	+172	90	1,488
宮城 つや姫	1,897	1,905	1,927	1,885	1,888	1,911	1,907	1,910	1,957	1,928	1,953	2,028	2,076	+48	+179	16	243
宮城 だて正夢	2,037	2,090	2,059	2,049	2,054	2,052	2,089	2,083	2,098	2,072	2,089	2,222	2,204	▲18	+167	10	129
秋田 あきたこまち	1,912	1,856	1,837	1,840	1,871	1,865	1,872	1,840	1,846	1,855	1,871	1,968	2,000	+32	+88	154	2,193
山形 つや姫	2,285	2,311	2,312	2,326	2,320	2,309	2,276	2,327	2,324	2,313	2,335	2,332	2,344	+12	+59	72	992
山形 はえぬき	1,650	1,665	1,695	1,687	1,720	1,668	1,656	1,669	1,674	1,668	1,574	1,672	1,698	+26	+48	78	619
山形 雷若丸	1,936	1,952	1,819	1,848	1,864	1,921	1,945	1,942	1,853	1,871	1,990	2,052	2,048	▲4	+112	14	194
茨城 コシヒカリ	1,752	1,712	1,657	1,612	1,671	1,761	1,611	1,668	1,626	1,634	1,814	1,903	1,906	+3	+154	61	964
茨城 あきたこまち	1,687	1,703	1,663	1,643	1,593	1,667	1,653	1,677	1,709	1,731	1,802	1,772	1,820	+48	+133	28	273
栃木 コシヒカリ	1,842	1,812	1,866	1,794	1,801	1,854	1,811	1,848	1,799	1,844	1,840	1,963	1,993	+30	+151	22	342
栃木 とちぎの星	1,511	1,546	1,593	1,612	1,550	1,587	1,443	1,428	1,733	1,464	1,708	1,919	1,942	+23	+431	3	159
千葉 ふさおとめ	1,593	1,660	1,676	1,650	1,665	1,712	1,708	1,588	1,719	1,766	1,803	1,843	1,863	+20	+270	29	342
千葉 コシヒカリ	1,779	1,798	1,754	1,735	1,781	1,790	1,822	1,809	1,826	1,853	1,993	1,998	1,989	▲9	+210	25	342
千葉 ふさこがね	1,531	1,583	1,587	1,544	1,537	1,437	1,536	1,637	1,658	1,577	1,599	1,709	1,728	+19	+197	9	163
山梨 コシヒカリ	2,272	2,347	2,295	2,301	2,282	2,273	2,278	2,266	2,264	2,283	2,234	2,248	2,246	▲2	▲26	11	123
長野 コシヒカリ	1,752	1,821	1,852	1,875	1,826	1,808	1,796	1,744	1,817	1,789	1,771	1,875	1,934	+59	+182	22	571
新潟 コシヒカリ 一般	2,111	2,101	2,130	2,100	2,105	2,159	2,145	2,090	2,063	2,072	2,066	2,116	2,127	+11	+16	185	2,228
新潟 コシヒカリ 魚沼	2,634	2,640	2,639	2,669	2,705	2,673	2,601	2,633	2,622	2,590	2,614	2,660	2,689	+29	+55	32	474
新潟 コシヒカリ 佐渡	2,192	2,179	2,164	2,137	2,206	2,212	2,175	2,133	2,186	2,136	2,274	2,144	2,182	+38	▲10	8	128
新潟 みずほの輝き	1,842	1,861	1,886	1,859	1,872	1,888	1,876	1,883	1,901	1,949	1,946	1,949	1,982	+33	+140	60	714
新潟 こしいぶき	1,702	1,590	1,584	1,521	1,536	1,682	1,754	1,684	1,699	1,715	1,769	1,930	1,953	+23	+251	23	418
新潟 新之助	2,482	2,409	2,392	2,537	2,382	2,460	2,344	2,426	2,406	2,433	2,420	2,532	2,455	▲77	▲27	25	284
富山 コシヒカリ	1,935	1,966	1,962	1,942	1,929	1,899	1,929	1,926	1,912	1,925	1,970	2,027	1,977	▲50	+42	94	1,250
富山 てんたかく	1,898	1,833	1,886	1,910	1,842	1,845	1,836	1,897	1,830	1,930	1,919	1,987	1,972	▲15	+74	10	181
石川 コシヒカリ	1,967	1,997	1,991	1,912	1,880	1,916	1,928	1,893	1,933	1,928	2,055	2,039	2,051	+12	+84	44	783
石川 ひやくまん穀	2,085	2,094	2,091	2,086	2,074	2,076	2,082	2,078	2,082	2,078	2,072	2,103	2,108	+5	+23	25	303
石川 ゆめみづほ	1,569	1,734	1,639	1,484	1,583	1,622	1,853	1,920	1,909	1,948	1,949	1,828	1,840	+12	+271	16	179
福井 ハナエチゼン	1,323	1,184	1,123	1,392	1,240	1,604	1,748	1,771	1,801	1,874	1,762	1,472	1,308	▲164	▲15	22	244
福井 いちほまれ	2,204	2,166	2,198	2,193	2,188	2,184	2,182	2,169	2,183	1,986	2,204	2,278	2,265	▲13	+61	16	230
福井 コシヒカリ	1,828	2,062	1,944	1,822	1,807	1,934	1,950	1,888	1,896	1,981	2,081	2,039	2,070	+31	+242	13	167
愛知 コシヒカリ	2,039	2,034	2,058	1,876	1,931	1,985	2,015	2,032	1,964	1,946	2,016	2,041	2,121	+80	+82	17	187
三重 コシヒカリ 一般	1,852	1,846	1,852	1,855	1,845	1,798	1,835	1,839	1,781	1,815	1,914	1,893	1,861	▲32	+9	33	306
三重 コシヒカリ 伊賀	1,986	2,040	1,997	1,905	2,043	1,971	1,972	1,968	1,970	2,050	2,077	2,111	2,082	▲29	+96	20	245
滋賀 みずかがみ	1,865	1,899	1,899	1,914	1,867	1,895	1,924	1,940	2,014	1,996	1,984	1,943	1,949	+6	+84	15	168
徳島 あきさかり	1,780	1,848	1,852	1,832	1,834	1,815	1,765	1,736	1,782	1,739	1,810	1,841	1,781	▲60	+1	5	114
愛媛 コシヒカリ	1,972	1,984	1,974	1,962	1,973	1,951	1,965	1,945	1,939	1,947	2,056	2,059	2,063	+4	+91	8	119
福岡 元気づくし	1,917	1,925	1,946	1,963	1,971	1,916	1,940	1,952	1,885	1,891	1,995	2,056	2,029	▲27	+112	22	266
福岡 夢つくし	1,879	1,835	1,870	1,867	1,816	1,812	1,798	1,824	1,812	1,873	1,923	1,975	1,915	▲60	+36	20	170
佐賀 夢しずく	1,828	1,812	1,833	1,840	1,820	1,812	1,787	1,813	1,810	1,824	1,836	1,892	1,893	+1	+65	18	184
佐賀 さがびより	1,807	1,839	1,855	1,840	1,847	1,851	1,854	1,851	1,822	1,823	1,808	1,804	1,904	+100	+97	19	221
大分 ヒノヒカリ	1,759	1,814	1,831	1,837	1,831	1,864	1,861	1,857	1,829	1,822	1,713	1,821	1,901	+80	+142	9	146
宮崎 ヒノヒカリ	1,610	1,621	1,630	1,619	1,621	1,618	1,617	1,620	1,619	1,619	1,625	1,658	1,795	+137	+185	14	256
宮崎 コシヒカリ	1,611	1,451	1,409	1,292	1,208	1,162	1,179	1,184	1,753	1,849	1,761	1,684	1,612	▲72	+1	5	196
全POS取引平均価格	1,901	1,924	1,904	1,880	1,889	1,888	1,890	1,880	1,887	1,904	1,905	1,968	2,003	+35	+102		
全POS取引数量（t）	2,815	3,390	2,919	3,055	3,257	3,370	3,286	3,333	3,445	3,679	3,582	3,427	3,096	▲331	+281	3,096	39,839

（参考：ドラッグストア）

全POS取引平均価格	1,619	1,637	1,630	1,628	1,647	1,648	1,658	1,668	1,673	1,704	1,734	1,782	1,813	+31	+194
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	------

資料：（株）KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

注1：（株）KSP-SPが提供するPOSデータは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等（ドラッグストアは約400店舗）から購入したデータに基づくものである。

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

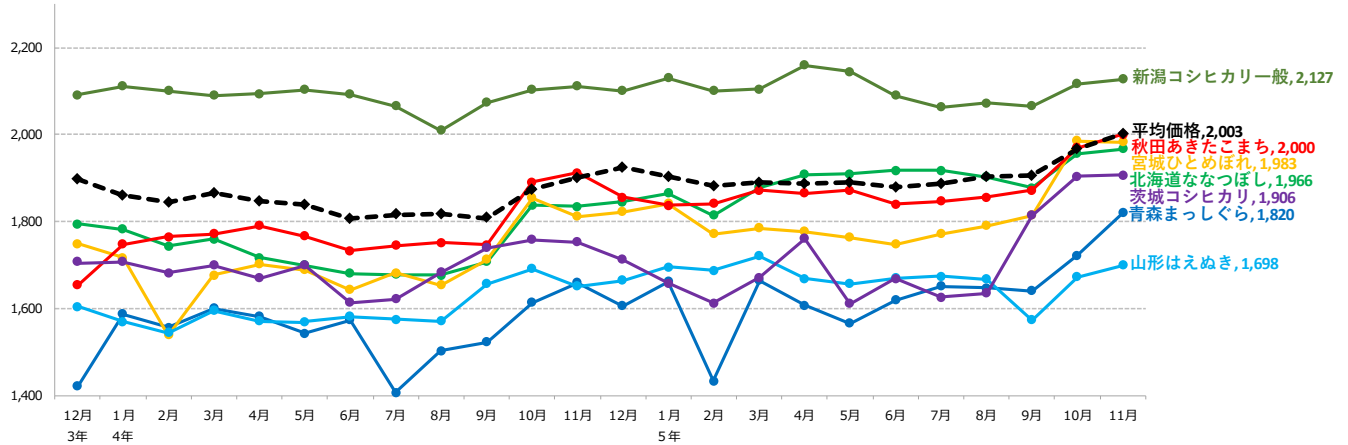
注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

注5：価格に含む消費税は8%である。

- 令和5年11月の小売価格(POSデータ)の平均価格(5kgあたり)は、対前月差+35円(+1.8%)、対前年同月差+102円(+5.4%)の2,003円。

円/5kg袋販売時換算(税込)

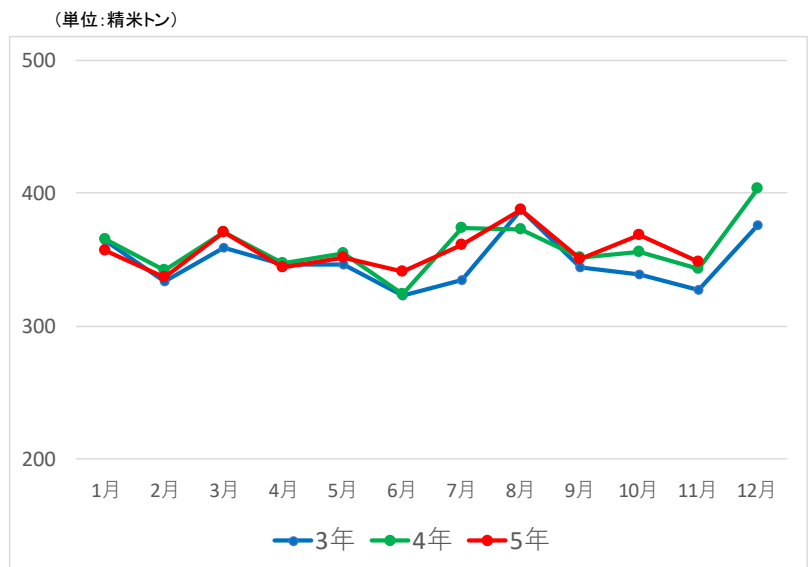


資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

【パックご飯の販売数量】

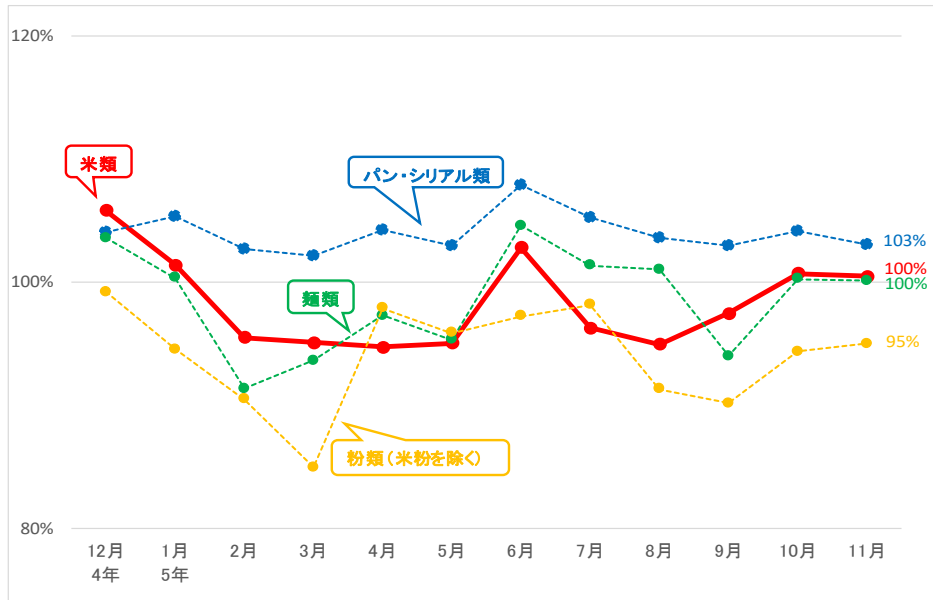
	(単位:精米トン、%)			
	3年	4年 ①	5年 ②	対前年 同月比 ②/①
1月	365	366	357	98%
2月	334	342	337	99%
3月	359	371	371	100%
4月	347	348	344	99%
5月	346	355	352	99%
6月	323	324	341	105%
7月	335	374	361	97%
8月	388	373	388	104%
9月	344	352	351	100%
10月	339	356	369	104%
11月	327	343	349	102%
12月	376	404		



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	4年12月	5年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
米類	米類		106%	101%	95%	95%	95%	95%	103%	96%	95%	97%	101%	100%
	米	精米、玄米、もち米	104%	99%	101%	100%	104%	102%	106%	107%	107%	105%	107%	109%
	包装餅	切り餅、板餅	103%	99%	91%	98%	102%	98%	102%	95%	95%	93%	89%	97%
	米飯加工品		125%	111%	103%	97%	99%	99%	107%	98%	94%	101%	105%	99%
	かゆ・雑炊	主にレトルトパウチ等で販売されるおかゆ、雑炊、リゾット	150%	120%	96%	91%	90%	98%	111%	95%	82%	101%	111%	97%
	無菌パック米飯	無菌パック(お米を加熱調理後に無菌包装したもので販売される白飯、赤飯、玄米、麦ごはん)	118%	107%	108%	102%	107%	103%	113%	104%	105%	102%	103%	103%
	レトルト米飯	レトルト米飯(お米を容器に入れてから炊飯したものを)で販売される白飯、赤飯、玄米、麦ごはん	115%	107%	101%	92%	90%	93%	91%	87%	88%	97%	101%	93%
	冷凍米飯加工品		112%	106%	99%	92%	85%	86%	97%	92%	89%	95%	100%	98%
	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	108%	102%	93%	85%	78%	79%	90%	86%	84%	91%	96%	93%
	冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	111%	105%	98%	93%	92%	92%	104%	97%	86%	88%	100%	104%
	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	115%	115%	104%	91%	80%	83%	90%	82%	89%	88%	97%	87%
	惣菜		150%	156%	154%	123%	124%	114%	111%	109%	106%	100%	96%	95%
	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	151%	154%	153%	116%	118%	112%	113%	107%	105%	98%	96%	97%
	寿司	にぎり、いなり、ちらし、助六寿司、細巻き、太巻き、巻方巻き	139%	174%	148%	149%	152%	130%	116%	109%	108%	102%	101%	111%
弁当	幕の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅弁、オムライス、炒飯	149%	147%	181%	125%	124%	113%	106%	118%	109%	107%	89%	79%	
パン・シリアル類		104%	105%	103%	102%	104%	103%	108%	105%	104%	103%	104%	103%	
食パン	食パン、クロワッサン、フランスパン	107%	109%	105%	104%	107%	104%	108%	108%	108%	106%	106%	104%	
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	103%	103%	101%	99%	103%	103%	106%	103%	102%	101%	101%	101%	
調理パン	サンドウィッチ、カレーパン、ホットドック	102%	106%	103%	107%	103%	103%	112%	105%	100%	103%	108%	106%	
シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク	94%	85%	88%	94%	96%	94%	99%	103%	96%	100%	103%	105%	
種類		104%	100%	91%	94%	97%	95%	105%	101%	101%	94%	100%	100%	
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	106%	101%	91%	96%	99%	96%	109%	101%	101%	94%	102%	104%	
カップ麺	ラーメン、そば、うどん等の即席麺	102%	98%	87%	92%	99%	97%	110%	103%	103%	91%	101%	100%	
生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、中華そば・焼きそば	103%	103%	96%	96%	94%	93%	101%	101%	103%	99%	98%	99%	
スバゲッティ	乾スバゲッティ、ゆでスバゲッティ	108%	98%	90%	88%	103%	98%	103%	105%	100%	100%	112%	106%	
冷凍麺	冷凍パスタ、そば、うどんなどの種類	107%	102%	94%	94%	97%	94%	99%	95%	92%	91%	97%	99%	
粉類(米粉を除く)		99%	95%	90%	85%	98%	96%	97%	98%	91%	90%	94%	95%	
小麦粉	強力粉、薄力粉、中力粉	92%	88%	86%	72%	91%	89%	92%	98%	92%	89%	100%	97%	
パン粉	パン粉、生パン粉	99%	98%	96%	92%	101%	98%	96%	94%	88%	92%	95%	92%	
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	104%	96%	90%	90%	101%	99%	102%	101%	93%	89%	91%	96%	
(参考)	味噌	ルータイプの味噌、出入り味噌	101%	100%	94%	94%	97%	93%	96%	99%	95%	96%	98%	97%
米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	102%	111%	109%	94%	105%	106%	105%	103%	95%	93%	115%	114%	
米菓	煎餅、あらね、おかき	112%	105%	101%	109%	118%	114%	118%	119%	117%	111%	110%	103%	
清酒		101%	98%	95%	93%	96%	94%	97%	97%	94%	91%	96%	100%	
焼酎乙類		100%	96%	94%	93%	93%	90%	92%	93%	93%	89%	95%	98%	

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

5 輸出入の動向

1 コメ・コメ加工品の輸出実績

(1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移

2022年のコメ・コメ加工品の輸出額は613億円（対前年比+17%）となった。うちコメの輸出実績は対前年比+24%の74億円、米菓は-2%の55億円、日本酒は+18%の475億円、パックご飯は+33%の8億円、米粉及び米粉製品は+76%の1.0億円。

品目名		2019年	2020年	2021年	2022年	2023年		(参考) 主な輸出先国・地域
						1~11月	対前年同期比	
コメ・コメ加工品	数量 (原料米換算)	35,531トン	36,569トン	45,959トン	53,931トン	52,370トン	+7%	中国 アメリカ 香港 台湾 韓国
	金額	329億円	347億円	524億円	613億円	518億円	-7%	
コメ (援助米を除く)	数量	17,381トン	19,781トン	22,833トン	28,928トン	33,181トン	+28%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 オーストラリア
	金額	46億円	53億円	59億円	74億円	84億円	+27%	
米菓 (あられ・せんべい)	数量	4,033トン	4,222トン	5,141トン	4,523トン	3,972トン	-0%	アメリカ 台湾 香港 韓国 シンガポール
	原料米換算	3,428トン	3,589トン	4,370トン	3,845トン	3,376トン	-0%	
	金額	43億円	45億円	56億円	55億円	52億円	+9%	
日本酒 (清酒)	数量	24,928 キロリットル	21,761 キロリットル	32,052 キロリットル	35,894 キロリットル	26,535 キロリットル	-20%	中国 アメリカ 香港 韓国 台湾
	原料米換算	14,041トン	12,257トン	18,054トン	20,218トン	14,946トン	-20%	
	金額	234億円	241億円	402億円	475億円	372億円	-14%	
パックご飯等	数量	1,018トン	1,205トン	1,129トン	1,384トン	1,426トン	+14%	アメリカ 台湾 香港 韓国 ミャンマー
	原料米換算	535トン	634トン	594トン	727トン	750トン	+14%	
	金額	5億円	7億円	6億円	8億円	9億円	+25%	
米粉及び米粉製品 (米粉麺等)	数量	118トン	249トン	88トン	173トン	95トン	-45%	アメリカ タイ ドイツ シンガポール 台湾
	原料米換算	146トン	308トン	108トン	213トン	117トン	-45%	
	金額	0.3億円	0.7億円	0.6億円	1.0億円	0.7億円	-24%	
コメ・パックご飯・米粉 及び米粉製品	数量 (原料米換算)	18,062トン	20,723トン	23,535トン	29,868トン	34,048トン	+27%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 カナダ
	金額	52億円	60億円	66億円	83億円	93億円	+26%	

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：パックご飯等は2017年より、米粉は2019年より、米粉麺等は2020年より貿易統計にて輸出実績を集計・公表。

注2：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3：「(参考) 主な輸出先国・地域」は2023年1~11月の金額上位5か国・地域を記載。

(2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移

2023年1～11月の商業用の米の輸出は、輸出数量が33,181トン（対前年同期比+28%）、輸出額が84億円（対前年同期比+27%）と、数量及び金額ともに増加。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～11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
輸出合計	13,794 (+16%)	3,756 (+17%)	17,381 (+26%)	4,620 (+23%)	19,781 (+14%)	5,315 (+15%)	22,833 (+15%)	5,933 (+12%)	28,928 (+27%)	7,382 (+24%)	33,181 (+28%)	8,360 (+27%)
香港	4,690	1,160	5,436	1,372	6,978	1,796	8,938	2,118	9,880	2,344	10,298 (+14%)	2,398 (+12%)
シンガポール	3,161	694	3,879	802	3,696	785	4,972	1,025	5,742	1,201	5,093 (-4%)	1,041 (-5%)
アメリカ	1,282	404	1,980	543	1,989	565	2,244	625	4,459	1,169	6,088 (+65%)	1,556 (+59%)
台湾	1,173	394	1,262	411	2,004	622	1,907	575	2,532	716	2,629 (+14%)	739 (+13%)
オーストラリア	635	197	770	233	1,074	334	893	283	1,245	390	1,062 (-7%)	340 (-5%)
中国	524	211	1,007	363	1,002	321	575	219	764	262	477 (-27%)	153 (-32%)
タイ	320	81	578	145	555	145	625	162	1,045	256	1,145 (+19%)	270 (+14%)
イギリス	422	121	450	131	451	131	332	104	526	162	492 (+8%)	158 (+15%)
カナダ	138	43	158	51	205	62	210	69	382	104	1,400 (+353%)	339 (+288%)
フランス	78	32	93	40	112	49	173	72	237	93	343 (+68%)	118 (+50%)
ドイツ	92	36	140	52	144	58	185	68	239	81	478 (+128%)	155 (+116%)
マレーシア	221	51	234	59	185	46	146	43	227	64	194 (-5%)	59 (-1%)
ロシア	120	43	174	64	199	72	227	79	151	58	224 (+111%)	83 (+111%)
ベトナム	118	37	213	65	159	46	167	48	219	54	272 (+42%)	67 (+43%)
アラブ首長国連邦	37	17	55	23	58	25	96	45	130	49	335 (+191%)	99 (+125%)
フィンランド	47	11	183	40	188	44	216	57	190	45	139 (-27%)	38 (-16%)
モンゴル	336	56	315	53	347	58	115	25	248	44	138 (-44%)	27 (-38%)
マカオ	65	27	62	26	43	21	118	48	69	33	62 (-6%)	28 (-11%)
フィリピン	17	7	11	4	26	8	59	20	84	33	380 (+375%)	108 (+248%)
オランダ	112	30	102	30	110	40	92	33	93	31	274 (+222%)	79 (+186%)
その他	206	105	279	113	256	89	543	217	466	193	1,658	506
(参考)EU ※	800	253	1,050	326	629	219	757	272	957	317	1,951 (+128%)	583 (+106%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注：（ ）内は対前年同期増減率である。

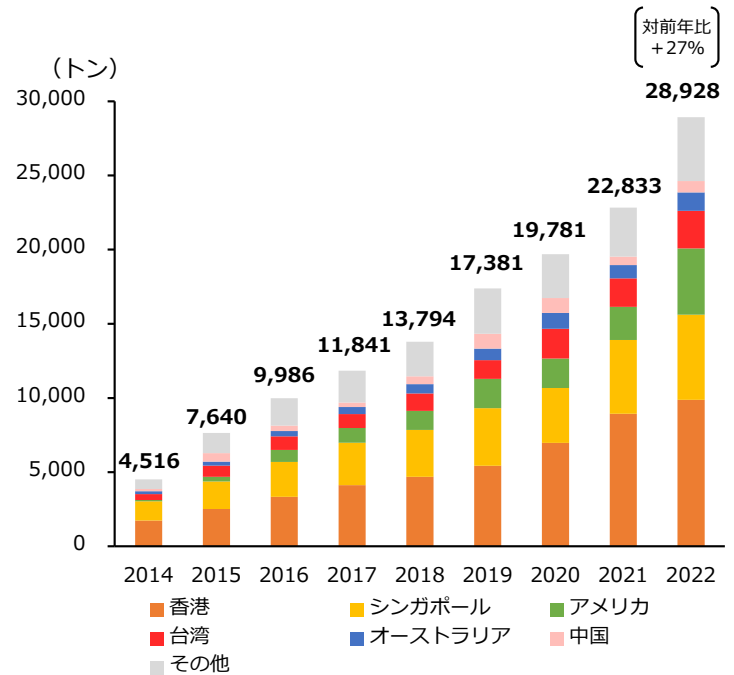
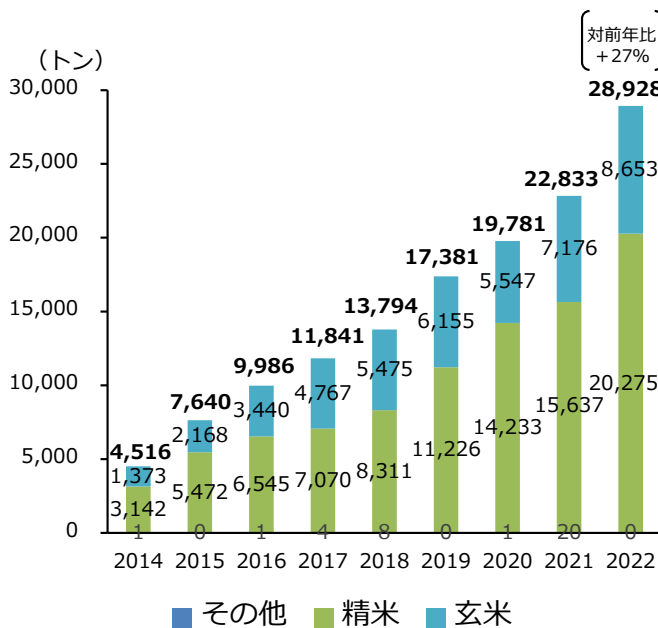
※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(3) コメの輸出数量の2022年の主な増加要因

- ・ 2022年のコメ（精米・玄米・粳・碎米）の輸出数量は28,928トン（対前年比+27%）、輸出額は74億円（対前年比+24%）に増加。
- ・ 特にアメリカにおいて、干ばつ等によるカリフォルニア産米の価格高騰等により、日本産米のオーダーが増加したことから輸出が増加。

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 📈 9,880トン（対前年比+11%） 2,344百万円（対前年比+11%）

- ・ 日本食レストラン等の店舗拡大に伴い、業務用需要が増加したことなどにより輸出が増加した。

シンガポール 📈 5,742トン（対前年比+15%） 1,201百万円（対前年比+17%）

- ・ 日本食レストラン等の店舗拡大に伴い、業務用需要が増加したことなどにより輸出が増加した。

アメリカ 📈 4,459トン（対前年比+99%） 1,169百万円（対前年比+87%）

- ・ 干ばつ等によるカリフォルニア産米の価格高騰等により、日本産米のオーダーが増加したことから輸出が増加した。

(4) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2023年1～11月の米菓の輸出は、輸出数量が3,972トン（対前年同期比-0%）、輸出額が52億円（対前年同期比+9%）と、数量は微減、金額は増加。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～11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
輸出合計	4,053 (+5%)	4,425 (+6%)	4,033 (-0%)	4,306 (-3%)	4,222 (+5%)	4,531 (+5%)	5,141 (+22%)	5,637 (+24%)	4,523 (-12%)	5,503 (-2%)	3,972 (-0%)	5,226 (+9%)
アメリカ	1,112	1,134	1,100	1,122	1,134	1,145	1,411	1,459	1,274	1,538	1,100 (-2%)	1,372 (+1%)
台湾	830	878	854	894	989	1,057	1,123	1,248	945	1,150	799 (-3%)	1,009 (+4%)
香港	629	744	603	724	629	749	718	863	548	718	590 (+27%)	834 (+38%)
サウジアラビア	279	176	258	161	335	215	380	252	462	360	204 (-48%)	187 (-37%)
シンガポール	208	268	209	243	227	267	233	281	193	283	154 (-12%)	254 (+5%)
ベトナム	55	112	75	155	90	195	93	210	95	218	75 (-17%)	189 (-8%)
韓国	229	338	119	156	65	77	95	118	141	192	187 (+52%)	272 (+64%)
中国	61	123	87	160	76	139	220	315	112	186	85 (-13%)	156 (-1%)
オーストラリア	121	106	127	111	108	96	135	118	160	132	142 (-5%)	133 (+8%)
タイ	44	60	62	83	80	104	96	121	95	127	86 (-3%)	122 (+4%)
オランダ	81	87	58	61	68	73	93	114	65	94	80 (+33%)	113 (+31%)
マレーシア	25	29	39	41	53	56	89	101	66	76	68 (+23%)	89 (+38%)
カナダ	31	37	35	42	35	41	40	52	38	51	54 (+50%)	81 (+72%)
アラブ首長国連邦	19	28	16	23	9	14	9	13	35	43	17 (-47%)	29 (-27%)
北マリアナ諸島	20	25	19	25	18	25	25	37	19	32	14 (-16%)	28 (-1%)
ブラジル	37	38	40	41	26	27	24	24	28	30	36 (+52%)	44 (+76%)
グアム	19	23	19	24	21	27	22	34	19	30	17 (+4%)	31 (+18%)
フィリピン	23	22	27	27	26	27	33	33	20	26	28 (+69%)	34 (+60%)
ブルガリア	103	31	149	40	102	25	144	33	76	22	98 (+44%)	35 (+77%)
インドネシア	11	14	10	14	15	19	23	31	15	20	14 (+2%)	21 (+16%)
その他	119	152	128	160	117	155	135	179	118	175	126	192
(参考)EU ※	240	189	267	183	209	148	271	199	174	175	206 (+30%)	199 (+25%)

資料：財務省「貿易統計」

注：()内は対前年同期増減率である。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(5) 日本酒（清酒）の輸出数量及び金額の推移

2023年1～11月の日本酒の輸出は、輸出数量が26,535キロリットル（対前年同期比-20%）、輸出額が372億円（対前年同期比-14%）と、数量及び金額ともに減少。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～11月)	
	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円
輸出合計	25,747 (+10%)	22,232 (+19%)	24,928 (-3%)	23,412 (+5%)	21,761 (-13%)	24,141 (+3%)	32,052 (+47%)	40,178 (+66%)	35,894 (+12%)	47,489 (+18%)	26,535 (-20%)	37,220 (-14%)
中国	4,146	3,587	5,145	5,001	4,772	5,792	7,268	10,279	7,388	14,161	5,445 (-21%)	11,539 (-11%)
アメリカ	5,952	6,313	6,452	6,757	5,270	5,070	8,826	9,591	9,084	10,930	5,784 (-32%)	8,077 (-21%)
香港	2,097	3,774	1,926	3,943	2,629	6,178	3,243	9,308	2,717	7,116	2,148 (-12%)	5,507 (-15%)
韓国	5,351	2,212	2,912	1,360	1,535	979	2,418	1,503	4,054	2,523	3,816 (+5%)	2,603 (+16%)
シンガポール	610	837	609	857	688	1,113	919	1,802	917	2,326	636 (-25%)	1,373 (-34%)
台湾	2,238	1,351	2,246	1,359	2,273	1,430	2,648	1,726	3,076	2,222	2,784 (-1%)	2,364 (+20%)
カナダ	684	529	715	548	549	429	750	676	1,005	1,163	630 (-34%)	697 (-36%)
オーストラリア	502	446	483	439	525	491	747	730	806	932	494 (-34%)	584 (-33%)
ベトナム	462	440	437	376	342	279	328	298	693	706	300 (-52%)	357 (-44%)
マレーシア	283	244	253	242	309	278	334	334	582	626	287 (-48%)	356 (-40%)
イギリス	298	324	352	373	220	215	397	444	484	607	348 (-22%)	482 (-12%)
フランス	274	276	270	285	222	213	438	490	427	524	342 (-12%)	449 (-2%)
タイ	604	300	627	276	498	225	457	212	681	427	590 (-7%)	356 (-9%)
ドイツ	367	203	477	242	402	207	623	318	664	358	534 (-17%)	286 (-16%)
オランダ	223	161	247	142	288	178	460	273	484	341	305 (-29%)	294 (-8%)
マカオ	52	207	39	156	44	179	111	563	93	318	70 (-18%)	243 (-18%)
アラブ首長国連邦	54	59	52	55	41	38	107	175	158	257	31 (-79%)	62 (-74%)
イタリア	312	130	339	129	242	89	391	163	494	198	371 (-13%)	206 (+21%)
インドネシア	65	84	38	46	32	53	54	83	110	181	58 (-47%)	100 (-44%)
ブラジル	207	93	248	119	146	76	272	152	344	178	296 (-7%)	170 (+2%)
その他	965	660	1,059	709	733	629	1,260	1,058	1,631	1,396	1,266	1,114

(参考)EU ※	1,809	1,334	2,023	1,421	1,447	915	2,330	1,592	2,712	1,944	2,013 (-19%)	1,623 (-8%)
----------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----------------	----------------

資料：財務省「貿易統計」

注：（ ）内は対前年同期増減率である。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(6) 包装米飯（パックご飯）等の輸出数量及び金額の推移

2023年1～11月の包装米飯等の輸出は、輸出数量が1,426トン（対前年同期比+14%）、輸出額が9億円（対前年同期比+25%）と、数量及び金額ともに増加。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～11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
輸出合計	923 (+40%)	473 (+38%)	1,018 (+10%)	513 (+8%)	1,205 (+18%)	658 (+28%)	1,129 (-6%)	593 (-10%)	1,384 (+23%)	790 (+33%)	1,426 (+14%)	894 (+25%)
アメリカ	407	159	442	167	447	169	454	177	545	255	562 (+15%)	303 (+32%)
香港	79	51	130	77	261	170	215	126	312	178	248 (-14%)	154 (-5%)
台湾	58	36	105	56	145	88	123	99	127	115	184 (+60%)	155 (+51%)
韓国	149	72	31	17	20	11	52	25	106	48	108 (+20%)	55 (+32%)
ベトナム	92	73	82	79	66	69	47	36	49	43	21 (-54%)	19 (-54%)
シンガポール	31	24	21	17	43	24	48	26	61	36	77 (+34%)	40 (+17%)
中国	20	14	96	42	68	43	44	27	55	29	15 (-70%)	9 (-65%)
タイ	40	17	63	27	75	34	83	39	57	26	57 (+11%)	27 (+13%)
ミャンマー	—	—	0	0	2	4	—	—	3	9	37 (+1,577%)	42 (+661%)
オランダ	5	3	4	3	4	5	1	2	4	7	4 (-6%)	5 (-19%)
フィリピン	1	0	4	4	3	3	2	2	5	7	11 (+156%)	10 (+60%)
インドネシア	4	3	5	4	10	6	12	7	9	6	14 (+55%)	9 (+43%)
カナダ	5	4	6	3	5	2	7	3	10	6	27 (+285%)	22 (+407%)
イギリス	10	4	9	4	10	5	8	4	5	4	12 (+145%)	9 (+183%)
ドイツ	—	—	0	1	0	1	2	3	4	3	1 (-77%)	2 (-34%)
オーストラリア	1	1	3	2	20	9	4	2	5	3	4 (-24%)	3 (+10%)
マレーシア	—	—	1	1	8	5	4	3	5	3	17 (+270%)	8 (+224%)
フランス	3	2	3	2	5	2	7	3	10	2	7 (-30%)	5 (+94%)
カンボジア	1	1	2	1	0	0	1	1	3	2	2 (-35%)	1 (-44%)
マカオ	0	0	3	3	2	2	4	2	2	2	1 (-70%)	1 (-57%)
その他	16	8	7	4	12	7	13	7	5	5	17	14
(参考)EU ※	18	9	17	11	14	9	13	8	21	15	14 (-32%)	17 (+13%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：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2：（ ）内は対前年同期増減率である。

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5：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。

(7) 米粉の輸出数量及び金額の推移

2023年1～11月の米粉の輸出は、輸出数量が71トン（対前年同期比-51%）、輸出額が46.4百万円（対前年同期比-29%）と、数量及び金額ともに減少。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～11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)
輸出全体	118	32.8	226 (+92%)	48.4 (+48%)	72 (-68%)	36.8 (-24%)	144 (+100%)	67.9 (+85%)	71 (-51%)	46.4 (-29%)
タイ	24	9.5	28	10.6	41	15.9	40	16.6	27 (-33%)	14.5 (-13%)
ドイツ	11	3.4	—	—	6	2.7	42	15.9	14 (-67%)	4.4 (-72%)
アメリカ	68	11.5	184	29.4	0	2.3	34	13.0	17 (-50%)	8.0 (-36%)
台湾	1	2.2	0	1.8	2	4.4	5	8.2	3 (-40%)	6.4 (-12%)
フランス	—	—	0	0.4	0	0.8	1	4.9	0 (-100%)	2.2 (-45%)
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0	1.4	2	3.9	4 (+100%)	5.7 (+49%)
香港	1	0.8	0	0.3	2	1.1	2	1.7	2 (±0%)	1.4 (-13%)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	8	1.2	— (-100%)	— (-100%)
ロシア	0	0.6	8	3.3	2	1.6	2	1.0	2 (±0%)	1.4 (+33%)
オランダ	11	3.1	6	2.3	18	6.4	8	0.9	— (-100%)	— (-100%)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	1	0.2	0	0.3	0 (注5)	0.5 (+102%)
カナダ	—	—	—	—	—	—	0	0.2	— (-100%)	— (-100%)
オーストラリア	—	—	—	—	—	—	0	0.2	— (-100%)	— (-100%)
スペイン	1	0.7	—	—	—	—	—	—	— (注4)	— (注4)
ベトナム	0	0.3	—	—	—	—	—	—	0 (注4)	0.3 (注4)
ナイジェリア	—	—	—	—	—	—	—	—	0 (注4)	0.2 (注4)
マレーシア	—	—	—	—	—	—	—	—	2 (注4)	1.0 (注4)
メキシコ	—	—	—	—	—	—	—	—	0 (注4)	0.3 (注4)

(参考)EU ※	23	7.2	6	2.7	24	9.9	59	22.9	14 (-76%)	6.7 (-70%)
----------	----	-----	---	-----	----	-----	----	------	--------------	---------------

資料：財務省「貿易統計」

注1：()内は対前年同期増減率である。

注2：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3：数量1トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注4：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2022年1月～11月の輸出実績が計上されていないため。

注5：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2022年1月～11月の数量が1トン未満であるため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(8) 米粉麵等の輸出数量及び金額の推移

2023年1～11月の米粉麵等の輸出は、輸出数量が24トン（対前年同期比-16%）、輸出額が25.3百万円（対前年同期比-14%）と、数量及び金額ともに減少。

	2020年		2021年		2022年		2023年 (1～11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)
輸出全体	23.2	24.1	15.8 (-32%)	19.2 (-20%)	28.9 (+83%)	30.3 (+58%)	23.6 (-16%)	25.3 (-14%)
アメリカ	10.6	11.8	5.9	9.1	11.9	14.8	12.0 (+5%)	14.2 (-2%)
ドイツ	—	—	—	—	8.4	5.8	3.8 (-54%)	2.6 (-55%)
イタリア	2.4	2.2	2.7	2.5	3.2	2.9	1.0 (-70%)	0.9 (-70%)
カナダ	0.3	0.3	0.2	0.3	1.0	1.3	0.7 (-31%)	0.8 (-38%)
中国	—	—	0.3	0.6	0.7	1.2	— (-100%)	— (-100%)
オーストラリア	0.2	0.2	0.3	0.5	0.8	0.9	0.4 (-47%)	0.5 (-47%)
イスラエル	—	—	—	—	0.5	0.7	— (-100%)	— (-100%)
オランダ	0.8	0.9	2.3	2.3	0.5	0.6	0.7 (+35%)	0.7 (+10%)
香港	5.6	5.3	2.0	2.0	0.7	0.6	1.0 (+47%)	0.6 (-1%)
スペイン	2.1	2.0	1.7	1.5	0.6	0.6	0.4 (-35%)	0.4 (-37%)
ニュージーランド	—	—	—	—	0.2	0.3	— (-100%)	— (-100%)
台湾	—	—	0.3	0.2	0.2	0.3	— (-100%)	— (-100%)
スイス	—	—	—	—	0.2	0.2	— (-100%)	— (-100%)
タイ	—	—	0.2	0.2	—	—	— (注3)	— (注3)
サウジアラビア	0.7	0.9	—	—	—	—	0.9 (注3)	1.6 (注3)
シンガポール	0.6	0.5	—	—	—	—	1.0 (注3)	0.7 (注3)
ポルトガル	—	—	—	—	—	—	0.4 (注3)	0.5 (注3)
スロベニア	—	—	—	—	—	—	0.6 (注3)	0.6 (注3)
インドネシア	—	—	—	—	—	—	0.2 (注3)	0.3 (注3)
ミャンマー	—	—	—	—	—	—	0.5 (注3)	1.0 (注3)

資料：財務省「貿易統計」

注1：()内は対前年同期増減率である。

注2：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2022年1月～11月の輸出実績が計上されていないため。

2 コメ・コメ加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について

(輸出拡大実行戦略のうちコメ・パックご飯・米粉及び米粉製品の輸出目標等)



1. 国別輸出額目標

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

2. 輸出産地の育成・展開

<輸出産地数>

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

<今後育成すべき国内産地>

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

<生産基盤の強化やロットの拡大、産地間連携の実現に向けた方策>

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

3. 加工・流通施設の整備

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

4. 品目別団体を中心とした販路開拓

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

<戦略的サプライチェーンの構築>

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

3 MA米の輸入数量（輸入先国別及び輸入方式別）

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

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

（単位：千玄米トン）

	米 国	タ イ	中 国	オーストラリア	その他	合 計	輸入方式別	
							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	746	14
令和5年度 (12月末現在)	156	165	14	28	3	366	337	26

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、毎年0.1～0.2千トン程度

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5年度）

（単位：実トン）

令和5年度(うるち)		令和4年度(うるち)	
令和5年4～6月分（長期契約）	12,448	令和4年4～6月分（長期契約）	14,233
4月分（月別契約）	310	4月分（月別契約）	244
5月分（月別契約）	384	5月分（月別契約）	743
6月分（月別契約）	560	6月分（月別契約）	375
令和5年4～6月小計	13,702	令和4年4～6月小計	15,595
7～9月分（長期契約）	16,008	7～9月分（長期契約）	16,305
7月分（月別契約）	161	7月分（月別契約）	239
8月分（月別契約）	339	8月分（月別契約）	436
9月分（月別契約）	978	9月分（月別契約）	478
令和5年7～9月小計	17,486	令和4年7～9月小計	17,458
10～12月分（長期契約）	17,526	10～12月分（長期契約）	14,136
10月分（月別契約）	448	10月分（月別契約）	363
11月分（月別契約）	383	11月分（月別契約）	285
12月分（月別契約）	1,354	12月分（月別契約）	381
令和5年10～12月小計	19,711	令和4年10～12月小計	15,165
令和6年1～3月分（長期契約）		令和5年1～3月分（長期契約）	17,812
1月分（月別契約）		1月分（月別契約）	271
2月分（月別契約）		2月分（月別契約）	223
3月分（月別契約）		3月分（月別契約）	327
令和6年1～3月小計		令和5年1～3月小計	18,633
令和5年度うるち合計	50,899	令和4年度うるち合計	66,851

令和5年度(もち)		令和4年度(もち)	
令和5年4～7月分	2,117	令和4年4～7月分	2,223
8～11月分	2,673	8～11月分	2,435
令和5年12～令和6年3月分		令和4年12～令和5年3月分	1,960
令和5年度もち合計	4,790	令和4年度もち合計	6,618

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5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5年9月29日)	一般米	280		696						102		1,078
	砕精米	2,400										2,400
	計	2,680		696						102		3,478
第2回 (令和5年10月28日)	一般米	820		1,126		134		1,012		422		3,514
	砕精米	2,150										2,150
	計	2,970		1,126		134		1,012		422		5,664
第3回 (令和5年11月17日)	一般米	4,260		770	72	120				415		5,637
	砕精米	2,100		240								2,340
	計	6,360		1,010	72	120				415		7,977
第4回 (令和5年12月13日)	一般米	3,560	100	906	90	100				1,877		6,633
	砕精米	2,100	100	100						200		2,500
	計	5,660	200	1,006	90	100				2,077		9,133
令和5年度計	一般米	8,920	100	3,498	162	354	0	1,012	0	2,816	0	16,862
	砕精米	8,750	100	340	0	0	0	0	0	200	0	9,390
	計	17,670	200	3,838	162	354	0	1,012	0	3,016	0	26,252
令和4年度計 (参考)	一般米	54	1,116	4,111	184	0	0	0	0	3,793	0	9,258
	砕精米	908	300	1,360	316	200	0	0	0	1,400	0	4,484
	計	962	1,416	5,471	500	200	0	0	0	5,193	0	13,742
令和3年度計 (参考)	一般米	1,094	2,492	4,132	222	670	0	0	0	5,202	0	13,812
	砕精米	4,534	300	1,700	0	440	0	0	0	600	0	7,574
	計	5,628	2,792	5,832	222	1,110	0	0	0	5,802	0	21,386
令和2年度計 (参考)	一般米	25,727	1,732	4,384	180	1,620	0	0	0	8,678	0	42,321
	砕精米	14,342	300	2,310	0	500	0	0	0	500	0	17,952
	計	40,069	2,032	6,694	180	2,120	0	0	0	9,178	0	60,273
令和元年度計 (参考)	一般米	32,937	2,596	4,435	126	1,540	0	260	0	10,359	0	52,253
	砕精米	19,210	600	2,360	600	520	0	0	0	1,000	0	24,290
	計	52,147	3,196	6,795	726	2,060	0	260	0	11,359	0	76,543
平成30年度計 (参考)	一般米	16,364	2,392	4,624	90	594	0	13,203	0	2,477	0	39,744
	砕精米	14,240	940	1,700	1,200	620	0	0	0	100	0	18,800
	計	30,604	3,332	6,324	1,290	1,214	0	13,203	0	2,577	0	58,544

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5年度）

（単位：実トン）

		オーストラリア	
		うるち	もち
第1回 （令和5年5月23日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第2回 （令和5年7月25日）	一般米	1,120	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	1,120	
第3回 （令和5年9月26日）	一般米	600	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	600	
第4回 （令和5年11月28日）	一般米	2,767	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	2,767	
令和5年度計	一般米	4,487	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	4,487	0
令和4年度計 （参考）	一般米	520	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	520	0
令和3年度計 （参考）	一般米	620	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	620	0
令和2年度計 （参考）	一般米	595	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	595	0
令和元年度計 （参考）	一般米	3,319	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	140	0
	計	3,459	0

資料：農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 主食用米以外の情報

1 加工用米及び新規需要米等の生産状況

(1) 加工用米の生産量

(単位:トン)

	合計			(参考)	
	うるち米	もち米		全国流通	地域流通
平成20年産	138,895	10,154	149,048	142,803	6,246
21年産	134,389	6,779	141,168	122,771	18,397
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	197,293	72,855	270,148	95,642	174,506

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。ただし、令和5年産は計画数量。
- 注2：参考の全国流通は、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3：参考の平成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4：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:トン、ha)

	新規需要米		米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲免耕用稲)	新市場開拓用米 (輸出用米等)		酒造用米		バイオエタノール 用米		その他 (わら専用稲・ 青刈り用稲)	
	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量
20年産	12,314	12,386	108	566	1,410	8,020	9,089	74	391	-	-	303	2,426	1,330	982
21年産	18,142	40,654	2,401	13,041	4,123	23,264	10,203	164	926	-	-	295	2,314	956	1,108
22年産	37,072	97,632	4,957	24,639	14,883	68,011	15,939	388	1,959	-	-	397	2,488	508	535
23年産	65,569	202,572	7,324	36,842	33,955	160,900	23,086	287	1,514	-	-	415	2,553	501	763
24年産	68,091	205,150	6,437	32,617	34,525	166,537	25,672	454	2,423	-	-	450	2,783	553	790
25年産	53,744	134,865	3,965	20,444	21,802	108,576	26,600	507	2,665	-	-	414	2,566	457	614
26年産	71,073	218,712	3,401	18,352	33,881	186,564	30,929	1,092	6,003	859	4,255	384	2,458	527	1,080
27年産	125,454	478,562	4,245	22,975	79,766	440,066	38,226	1,547	8,289	1,387	6,857	-	-	283	375
28年産	139,028	540,344	3,428	19,014	91,169	505,998	41,366	1,437	7,903	1,420	7,027	-	-	207	402
29年産	142,738	542,308	5,307	28,408	91,510	499,499	42,893	1,328	7,159	1,448	7,213	-	-	252	30
30年産	131,048	473,359	5,295	27,695	79,535	426,521	42,545	3,578	19,143	-	-	-	-	96	-
元年産	124,477	439,544	5,306	27,964	72,509	389,264	42,450	4,097	22,316	-	-	-	-	114	-
2年産	126,205	446,901	6,346	33,391	70,883	380,502	42,791	6,089	33,008	-	-	-	-	96	-
3年産	174,497	741,209	7,632	41,615	115,744	662,724	44,248	6,748	36,869	-	-	-	-	124	-
4年産	206,203	889,073	8,403	45,903	142,055	803,390	48,404	7,248	39,780	-	-	-	-	92	-
5年産	203,728	808,284	7,587	40,164	133,925	717,566	53,055	9,091	50,553	-	-	-	-	71	-

資料：農林水産省「新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移（平成20年産～令和5年産）」

- 注1：平成20、21年産の生産量は取組計画認定ベース。令和5年産の面積・生産量は、農業者等が提出する取組計画のうち農林水産省が認定したものであり、作柄等が反映された実績ベースではない。
- 注2：「WCS用稲」及び「その他」のうち、わら専用、青刈り用稲については子実を採らない用途であるため生産量を取りまとめていない。
- 注3：「酒造用米」は、「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」（以下「要領」）に基づき生産数量目標の枠外で生産された玄米であり、平成30年産以降は取りまとめていない。
- 注4：平成30年産以降の「バイオエタノール用米」は、要領の改正により「新市場開拓用米」に含まれている。
- 注5：「-」は、事実がない又は認定及び取りまとめを行っていないことを表す。また、ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(3) 令和5年産 都道府県別の生産状況

(単位:トン)

産地	加工用米		新規需要米				政府備蓄米	合計	
	うるち米	もち米	飼料用米	新市場開拓用米	米粉用米				
全国	270,148	197,293	72,855	808,284	717,566	50,553	40,164	201,725	1,280,157
北海道	38,631	25,589	13,042	49,618	37,750	11,071	797	2,162	90,410
青森	4,981	4,580	401	49,657	47,658	1,925	73	27,259	81,897
岩手	7,051	5,591	1,460	33,206	30,763	2,273	170	3,488	43,745
宮城	3,431	2,388	1,044	58,760	53,183	5,019	559	11,600	73,792
秋田	48,268	26,177	22,090	28,853	24,066	2,901	1,885	21,572	98,692
山形	27,082	23,974	3,108	34,198	30,852	2,669	676	20,601	81,881
福島	2,529	2,054	474	64,102	63,226	815	62	24,773	91,404
茨城	5,029	4,658	370	77,426	73,080	4,052	294	935	83,390
栃木	8,316	8,160	156	87,744	80,193	380	7,171	6,123	102,183
群馬	6,993	6,993		9,053	8,229	1	824		16,046
埼玉	727	727	0	21,828	17,705	262	3,861		22,555
千葉	9,304	4,387	4,917	57,236	56,291	191	754	610	67,150
東京									
神奈川				66	66				66
新潟	39,515	22,281	17,234	40,744	22,012	8,760	9,972	25,109	105,369
富山	6,641	5,157	1,484	14,895	11,521	1,919	1,455	12,197	33,733
石川	2,622	1,961	661	8,175	5,825	350	2,001	7,849	18,646
福井	1,676	1,164	511	11,998	10,189	687	1,122	3,900	17,574
山梨	345	345		258	104		154		603
長野	4,482	4,259	223	4,465	2,749	1,561	155	609	9,556
岐阜	3,513	3,507	5	17,182	16,490	381	310	435	21,129
静岡	550	550		5,304	5,259	3	41	20	5,873
愛知	2,909	2,708	201	11,802	10,216	218	1,368	846	15,557
三重	840	761	79	12,842	12,113	257	471	270	13,952
滋賀	3,152	2,759	393	11,869	10,480	1,090	300	1,342	16,364
京都	2,798	2,784	14	838	664	123	51		3,636
大阪	0	0		54	29		25		55
兵庫	3,405	3,125	279	5,317	4,162	915	239		8,721
奈良	96	96		448	258		190		545
和歌山				18	14		4		18
鳥取	130	130		4,427	4,259	166	2	400	4,957
島根	1,321	1,280	41	4,209	4,161	12	36	130	5,659
岡山	1,613	1,529	84	11,286	9,629	1,045	613	846	13,745
広島	1,865	1,783	82	3,125	2,373	232	520	20	5,011
山口	5,036	4,944	91	6,231	5,567	447	216		11,266
徳島	96	94	2	4,968	4,726	190	52	930	5,994
香川	238	238		1,158	980	144	34		1,396
愛媛	170	170		1,698	1,671		27		1,868
高知	416	416		5,059	4,976		83	10	5,485
福岡	1,143	628	516	13,906	12,240	63	1,603	54	15,103
佐賀	2,203	244	1,959	4,440	4,294	45	102	220	6,863
長崎	30	30		646	578	47	21		675
熊本	3,560	1,737	1,823	10,446	8,595	211	1,640	247	14,252
大分	721	721		9,895	9,819	10	66	94	10,710
宮崎	9,921	9,921		4,571	4,360	107	104		14,492
鹿児島	6,751	6,641	109	4,254	4,187	7	60		11,004
沖縄	50	50		8	5		3		59

資料：農林水産省「加工用米生産量（年産別、都道府県別）」、「令和5年産新規需要米生産集出荷数量」、「令和5年産備蓄米の政府買入入札の結果」

注：1 政府備蓄米の合計は、買入対象米穀の産地の指定無し分27,074トンを含んでいる。

注：2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(4) 加工用米及び新規需要米における多収性品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

品種名
いわいだわら、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、笑たわわ、亜細亜のかおり

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
宮城県	東北211号	兵庫県	あきだわら、兵庫牛若丸
秋田県	秋田63号、たわわっこ	鳥取県	日本晴、コガネヒカリ
山形県	山形22号、山形糯110号	島根県	みほひかり
福島県	たちすがた、アキヒカリ、まいひめ	岡山県	中生新千本、とよめき、やまだわら
茨城県	月の光、あきだわら、ちほみのり	広島県	中生新千本、ハウレイ
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、ちはるか
長野県	ふくおこし	福岡県	ツクシホマレ、夢一献、タチアオバ
静岡県	どんとこい、あきだわら	佐賀県	レイホウ、さがうらら
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	長崎県	夢十色
富山県	やまだわら、アキヒカリ	熊本県	タチアオバ、越のかおり
石川県	アキヒカリ、とよめき、やまだわら	大分県	タチアオバ
福井県	あきだわら、シャインパール	宮崎県	タチアオバ、み系358、宮崎52号、ひなたみのり
岐阜県	あきだわら、アキヒカリ	鹿児島県	タチアオバ、ルリアオバ、ミナミュタカ、夢十色、夢はやと、くいつき
愛知県	タチアオバ、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
北瑞穂、ふくのこ、ミズホチカラ、笑たわわ、亜細亜のかおり、ほしのこ、こなだもん、越のかおり、あみちゃんまい

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種（特認品種）

都道府県	品種名
青森県	あおもりっこ
宮崎県	ひなたみのり

2 米加工品の状況

(1) 主な米加工品の生産状況

(トン、kℓ)

	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年 (1~10月)	対前年 同期比
加工米飯	349,424	346,708	373,142	390,170	398,750	404,707	409,034	428,950	367,039	103%
レトルト米飯	30,685	27,856	27,807	28,163	27,474	27,245	27,885	32,435	35,460	131%
無菌包装米飯	136,886	145,326	161,068	170,218	182,797	197,185	206,179	213,376	174,571	99%
冷凍米飯	171,501	163,017	174,025	181,559	178,068	171,307	166,099	174,158	150,475	104%
チルド米飯	4,765	4,916	4,832	4,845	4,520	3,894	3,624	3,245	2,337	87%
缶詰米飯	1,094	543	526	553	526	422	422	451	343	86%
乾燥米飯	4,493	5,050	4,884	4,832	5,365	4,654	4,825	5,285	3,852	90%
米菓	220,350	217,687	222,868	221,481	221,796	219,437	214,587	212,519	167,595	97%
あられ	94,995	92,310	92,200	93,504	92,259	93,506	93,836	93,674	74,051	97%
せんべい	125,355	125,377	130,668	127,977	129,537	125,931	120,751	118,845	93,544	96%
味噌	461,652	476,057	482,045	478,068	481,574	474,700	462,083	468,027	370,308	98%
米みそ	393,554	408,695	413,492	408,093	412,038	404,717	394,187	399,840	316,620	98%
調合みそ	26,308	25,675	26,285	28,483	27,950	28,805	28,687	31,263	25,687	100%
(麦みそ)	18,060	18,574	17,399	16,166	15,555	16,466	15,653	13,275	10,549	97%
(豆みそ)	23,730	23,113	24,869	25,326	26,031	24,712	23,556	23,649	17,452	92%
米穀粉	94,651	92,693	94,860	93,956	91,179	91,076	84,964	92,470	79,128	105%
上新粉	46,260	46,377	47,257	45,643	43,345	40,559	35,918	42,676	35,093	99%
もち粉	11,583	10,755	9,592	9,663	9,406	8,280	8,812	9,683	7,819	100%
白玉粉	4,974	4,992	5,246	4,821	4,742	4,851	4,062	4,068	3,541	105%
寒梅粉	1,468	1,606	1,535	1,534	1,560	1,485	1,492	1,507	1,249	101%
らくがん粉・みじん粉	1,007	971	945	984	1,120	1,013	993	1,008	594	67%
だんご粉	962	1,543	1,166	1,310	1,159	1,114	1,016	1,042	858	96%
菓子種	2,448	1,756	2,419	2,506	2,508	2,528	2,183	1,885	1,572	104%
新規米粉	25,949	24,693	26,700	27,495	27,339	31,246	30,488	30,601	28,401	117%
包装もち	58,950	63,096	58,653	59,536	60,894	66,181	65,570	67,696	53,755	109%
日本酒	555,063	539,676	532,862	495,052	466,872	418,507	404,299	404,486	286,621	96%
特定名称酒	173,327	177,735	179,491	170,642	164,641	142,121	138,084	145,234	105,735	101%
吟醸酒	25,213	24,499	24,395	23,126	22,240	19,682	19,464	19,703	12,905	95%
純米吟醸酒	37,124	41,960	45,300	45,377	45,491	40,362	41,611	45,519	35,107	106%
純米酒	61,793	65,379	67,060	63,998	61,799	54,729	52,669	55,211	40,638	100%
本醸造酒	49,198	45,897	42,736	38,141	35,111	27,349	24,339	24,800	17,086	100%
一般酒	381,736	361,941	353,371	324,410	302,231	276,386	266,215	259,252	180,886	94%
単式蒸留焼酎	483,216	479,866	471,512	441,824	424,569	411,894	389,556	392,344	291,079	93%
いも焼酎	206,904	208,262	205,336	189,979	182,169	176,801	164,226	165,228	120,585	92%
米焼酎	41,804	40,560	38,549	36,362	34,531	31,507	29,552	29,861	23,347	98%
(麦焼酎)	188,896	186,998	183,903	176,608	171,222	168,352	162,420	163,472	122,978	95%

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

注1：日本酒及び単式蒸留焼酎は、課税移出数量。令和5年は概算値。

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2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2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▲3万トンの約92万トン（推計）。
- 種類別には、うるち米が約72万トン、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76%。残りの約24%はMA米及び輸入米粉調製品の外国産米。
- 米菓を中心に加工用米の使用量が減少し、特定米穀の使用量が増加。

<うるち米>

（単位：万玄米トン）

制度 用途	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	うるち米計
日本酒用	9 (8)	8		3			21 (8)
米菓用	1	1		6	3	2	13
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	4	6					10
味噌用		1		3	5		10
焼酎用 (泡盛含む)		1		4	2		7
米穀粉用		1	3	1	2	1	9
その他用	1	2		1	1		4
合計	15	20	3	18	13	3	72

<もち米>

（単位：万玄米トン）

制度 用途	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	もち米計
包装もち用	4	3				1	8
米菓用	1	2		1	1	1	6
米穀粉用	1	1				1	3
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	1						1
その他用						1	2
合計	6	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10万トンを含んでいない。

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

4： その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。

5： 特定米穀とは、水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（一般的に「くず米」と呼ばれているもの）の総称。

6： ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

【推計根拠】

- 用途別の原料米使用量合計は、加工団体等からの聞き取りのほか、以下のデータにより推計。
日本酒用・・・「清酒の製造状況等について」（国税庁）
焼酎用・・・「課税移出数量」（国税庁）
米菓用、米穀粉用、加工米飯用、味噌用、包装もち用、その他用・・・「食品産業動態調査」（農林水産省）による生産量等
- 制度別の使用状況は、加工団体等からの聞き取りのほか、以下のデータにより推計。
主食用米・・・全国出荷団体等からの聞き取り。
なお、酒造好適米は「酒造好適米の需要量調査」（農林水産省）等に基づく推計
加工用米・・・「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」（農林水産省）に基づく報告
新規需要米（米粉用米）・・・「米粉をめぐる状況について」（農林水産省）による利用量
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	28	13 (10)	9		3			25 (10)
	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)
米菓用	28	1	2		6	3	1	12
	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
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	28	5	5					10
	29	5	5					11
	30	5	6					11
	元	4	7					11
	2	4	6					10
味噌用	28		1		6	2		9
	29		1		2	7		10
	30		1		2	7		10
	元		1		3	5		10
	2		1		3	5		10
焼酎用 (泡盛含む)	28		2		4	2		8
	29		2		3	2		8
	30		2		3	2		7
	元		1		4	2		7
	2		1		4	2		7
米穀粉用	28		1	2	1	3	1	8
	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
その他用	28	1	1		2	1		4
	29	1	1		1	1		4
	30	1	2		1	1		4
	元	1	1		1	1		4
	2	1	2		1	1		4
合計	28	20	21	2	21	11	1	77
	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

<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	28	3	2				2	8
	29	3	3				1	8
	30	2	3				1	7
	元	3	3				1	8
	2	4	3				1	8
米菓用	28	1	2		1	1	1	6
	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
米穀粉用	28	1	1				1	3
	29	1	1				1	3
	30	1	1				1	3
	元	1	1				1	3
	2	1	1				1	3
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	28	1						1
	29	1						1
	30	1						1
	元	1						1
	2	1						1
その他用	28						1	2
	29						1	2
	30						1	2
	元						1	2
	2						1	2
合計	28	6	5		1	2	5	19
	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

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

4: その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。

5: 特定米穀とは、水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(一般的に「くず米」と呼ばれているもの)の総称。

6: ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

3 酒造好適米の需給状況

(1) 日本酒の出荷状況

- 日本酒の国内出荷量は、ピーク時（昭和48年）には170万klを超えていたが、他のアルコール飲料との競合などにより、近年は50万klを下回る水準まで減少。
- 消費者の志向が量から質へと変化していることから、国内出荷量全体に占める特定名称酒（吟醸酒、純米酒等）の割合は増加傾向で推移。
- 令和2年以降については、新型コロナウイルス感染症拡大の影響等により日本酒の国内出荷量が大幅に減少。
- また、輸出については、日本食ブーム等を背景に近年増加傾向で推移。

日本酒の国内出荷量の推移

(千kl)

	平成 10年	15年	20年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和 元年	2年	3年	4年	5年 (1~10月)	対前年同期比
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	566	555	540	533	495	467	419	404	404	287	96%
特定名称酒	291	221	174	164	167	173	178	179	171	165	142	138	145	106	101%
吟醸酒	34	30	20	21	24	25	24	24	23	22	20	19	20	13	95%
純米吟醸酒	25	26	24	29	32	37	42	45	45	45	40	42	46	35	106%
純米酒	62	54	57	58	59	62	65	67	64	62	55	53	55	41	100%
本醸造酒	169	111	73	56	52	49	46	43	38	35	27	24	25	17	100%
一般酒	842	650	485	416	399	382	362	353	324	302	276	266	259	181	94%

資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。令和5年は概算値。

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。

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	26年	27年	28年	29年	30年	令和 元年	2年	3年	4年	5年 (1~10月)	対前年同期比
日本酒輸出量	8	8	12	16	16	18	20	23	26	25	22	32	36	24	80%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	4	5	5	6	6	6	5	9	9	5	66%
中華人民共和国	0	0	0	1	1	2	2	3	4	5	5	7	7	5	81%
香港	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	87%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	100%
大韓民国	0	0	2	4	3	3	4	5	5	3	2	2	4	3	105%
その他	2	2	3	4	4	5	5	6	6	6	5	8	10	6	74%

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、近年、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、特定名称酒も減少に転じたこと等から、令和3年産には約18万トン（対前年比+2%）まで減少。

日本酒原料米の使用状況

(千トン)

	平成 10年産	15年産	20年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	令和 元年産	2年産	3年産	対前年比 3/2年
日本酒原料米	405	315	261	243	248	251	241	240	227	206	180	184	102%
酒造好適米	99	75	77	76	90	99	97	94	88	83	70	67	96%
加工用米	86	89	74	95	105	94	93	88	90	85	63	67	106%
その他	220	151	110	72	53	58	51	58	49	38	47	50	106%

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年産をピークに減少傾向で推移。
- 令和2年産及び令和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、生産量についても大幅に減少。

酒造好適米の生産量（農産物検査数量）の推移

(トン)

	平成					令和					対前年産比			
	10年産	15年産	20年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	元年産		2年産	3年産	4年産
酒造好適米	99,448	74,854	76,788	75,813	90,185	108,797	106,618	102,400	95,856	96,454	85,179	74,756	79,472	106.3%
山田錦	24,639	22,853	21,399	23,081	29,812	39,549	37,257	38,431	33,916	34,644	28,342	27,609	28,168	102.0%
五百万石	33,282	23,169	24,186	20,602	22,596	27,078	26,030	20,564	21,203	19,767	17,561	13,612	14,970	110.0%
美山錦	11,304	7,487	7,016	6,426	7,786	7,838	7,513	7,018	6,408	6,475	5,710	3,816	3,742	98.1%
雄町	2,502	1,827	1,780	1,700	2,312	2,886	2,481	2,873	2,723	2,932	1,987	2,289	2,677	116.9%
その他	27,721	19,518	22,407	24,004	27,679	31,446	33,337	33,514	31,607	32,636	31,578	27,429	29,915	109.1%

資料：「農産物検査結果」（農林水産省）

(4) 酒造好適米の需要量

- 酒造好適米の需要量は、令和5年7月に実施した需要量調査の結果により推計したところ、令和5年産が82～83千トン程度、令和6年産が82～84千トン程度と見込まれる。

酒造好適米等の需要量調査結果

(トン)

	令和3年産	4年産		5年産		6年産	
			対3年産比		対3年産比		対3年産比
酒造好適米の需要量調査結果(実数)	57,208	62,826	109.8%	70,672	123.5%	71,277	124.6%
山田錦	23,771	25,500	107.3%	29,647	124.7%	29,776	125.3%
五百万石	10,666	12,030	112.8%	13,346	125.1%	13,316	124.9%
美山錦	3,345	3,450	103.1%	3,996	119.5%	4,093	122.4%
雄町	1,189	1,407	118.3%	1,445	121.5%	1,436	120.7%
その他	18,237	20,439	112.1%	22,238	121.9%	22,657	124.2%
酒造好適米の全体需要量(推計)	66～68千トン	73～74千トン		82～83千トン		82～84千トン	

資料：「令和5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5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5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85～86%と推計されるため、各年産の需要量を当該割合で除することにより推計。

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

別冊「資料編」では、より詳細な情報をご覧ください。

－ 別冊「資料編」の目次 －

1 米の需給		
主食用米等の需給見通し(米の基本指針(令和5年10月19日))	需給-1	
2 米の在庫情報		
令和3・4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4年産)	価格-1	Excel
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 米の契約・販売情報		
1 令和4年産米の産地別契約・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23年産～令和5年産)	契約-7	
5 支援事業等		
(1) 水田活用の直接支払交付金等	支援-1	
(2) 畑地化促進事業	支援-2	
(3) 畑作物産地形成促進事業	支援-3	
(4) コメ新市場開拓等促進事業	支援-4	
(5) 小麦・大豆の国産化の推進	支援-6	
(6) 畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策)	支援-7	
(7) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策)	支援-9	
(8) 収入保険	支援-12	
(9) 主食用米の需給安定の考え方、米穀周年供給・需要拡大支援事業	支援-14	
(10) コロナ影響緩和特別対策	支援-16	
(11) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト	支援-17	
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		
① 令和6年産麦の産地別銘柄別入札結果	その他-4	
② 令和5年産大豆の産地品種銘柄別入札結果	その他-6	
(4) 野菜等の需給情報	その他-10	
(5) 令和5年産水稻の収穫量	その他-14	
(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-20	
(7) 各道府県農業再生協議会等が作成した令和6年産主食用米の生産の目安等	その他-22	

農業者と農林水産省をつなぐ
新たなコミュニケーションツール

MAFFアプリ

農業に役立つ情報が直接届く。
現場の情報を直接届ける。





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




Android
iOS

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