

米に関するマンスリーレポート (令和8年3月号)



うちの郷土料理 宮城県 たけのこご飯
次世代に伝えたい大切な味

出典:農林水産省「うちの郷土料理」
画像提供元:宮城県食生活改善推進員協議会
詳細情報を裏面で紹介

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

【利用上の注意】

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

宮城県 たけのご飯

主な伝承地域

県内全域

主な使用食材

たけのこ、米、人参、油揚げ

歴史・由来・関連行事

たけのこは、和食に欠かせない食材で、「古事記」にも記されているほど、古くから食べられていたという記録がある。現在流通しているたけのこは、主に孟宗竹と呼ばれる中国原産のもので、皮には茶色の毛が生えていて大型で肉厚、身は白く柔らかい。えぐみは少ない方で、甘みを含んだ独特のうま味と歯ごたえがあるのが特徴である。

栄養素としては、塩分を輩出するカリウムや亜鉛などのミネラル、食物繊維を多く含み、またグルタミン酸などのうま味成分も豊富である。低カロリーであることから、ダイエット食品としても注目を集めている。

宮城県内では4月ごろから各地で孟宗竹が顔を出す。主な産地は丸森町や名取市で、ここでは商業用の出荷はもちろん、たけのこ掘り体験などもおこなわれている。

たけのこは県内どこでも収穫され、雨上がりには食べきれないほど獲れるので、農家では田植えの時や行楽でたけのご飯や煮しめ、味噌和えや味噌汁として食卓に上る。

5月下旬になると、孟宗竹にかわってから竹などが収穫される。

たけのご飯は、たけのこのアレンジメニューとしては最も一般的であり、宮城県だけでなく日本全国で食されている。

食習の機会や時季

4月から5月半ばにかけて地元のたけのこが市場に出回る。たけのご飯は春を感じさせる日常のご飯として、また行楽弁当の主食としても親しまれている。

地上に頭を出す前に掘り出したたけのこは、やわらかく生でも食べることができる。姫皮は和え物に、穂先は和え物や若竹汁等の吸い物に、根元の硬いところは煮物や揚げ物に用いられる。たけのご飯にはどの部位でも使用するが、根元は繊維に直角に切って使用する。

飲食方法

下処理したたけのこ、人参やしいたけ、山菜などを加えて炊きこみご飯にする。ひとりずつの茶碗に盛り付けて食す。野菜だけでなく、鶏肉なども一緒に炊きこむこともある。

材料

・ゆでたけのこ	150g	・米	3カップ
・水（煮汁と水）	3と1/2カップ	・油揚げ	1枚
・人参	60g	・木の芽	少々
・【調味料A】醤油	大さじ3	・【調味料A】砂糖	大さじ1
・【調味料A】酒	大さじ1と1/2	・【茹で用】米ぬかまたは米のとぎ汁	
・【茹で用】唐辛子			

作り方

1 【たけのこのゆで方 手順1】

たけのこはなるべく太くてずんぐりした、新鮮なものを選ぶ。皮を付けたまま、根元の硬い部分をそくように切り落とし、先端の部分は4、5cmのところを斜めに切り落とす。

2 【たけのこのゆで方 手順2】

身まで切り込まないように注意し、縦に1本、包丁目を入れる。

3 【たけのこのゆで方 手順3】

たっぷりのゆで汁に、米ぬかか米のとぎ汁と半分に切った唐辛子、たけのこを入れ、落としぶたをして火にかける。沸騰して50分～1時間で軟らかくゆであがる。根元に竹串を刺してすんなり刺さればよい。

火を止めそのまま冷ます。

4 【たけのこのゆで方 手順4】

すっかり冷めたら、切れ目を入れておいたところに指を入れ、一気に皮をむき、水洗いする。すぐに使わない場合は、必ず水に浸しておく。

5 【たけのご飯のつくり方 手順1】

米は洗って、ざるに上げて水気をきっておく。

6 【たけのご飯のつくり方 手順2】

たけのこ、人参、油揚げは小さめの短冊切りにし、調味料Aの中に10分間浸けて、下味をつける。

7 【たけのご飯のつくり方 手順3】

釜に米を入れ水積もりをする。「たけのご飯のつくり方 手順2」を汁ごと加えて炊く。

8 【たけのご飯のつくり方 手順4】

炊き上がったら、上下を混ぜて器に盛り、木の芽を散らす。

レシピ提供元名:「ごっつおうさん-伝えたい宮城の郷土食」(みやぎの食を伝える会)

※レシピは地域・家庭によって違いがあります。

出典:農林水産省「うちの郷土料理」

目次 (令和8年3月号)

特集

水田における作付意向について

特集-1

1 米の民間在庫情報

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

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

1 民間在庫の推移

農林水産省(統計情報)HP

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

- (1) 全国段階の民間在庫の推移(うるち米)(速報)
- (2) 産地別民間在庫の状況(速報)
- (3) 令和6・7年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

在庫-1

Excel

在庫-5

Excel

在庫-6

Excel

2 米の価格情報

相対(あいたい)取引価格

米については、全農等の出荷業者と卸売業者等との間で、年間を通じて「相対取引」が行われています。

このため、農林水産省では、年間の玄米仕入量5,000トン以上の全国出荷団体等を対象に、指標となる各産地の上位2~3銘柄(令和7年産米:120産地品種銘柄)について、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格・数量を毎月調査し、米の取引価格の代表となる指標の一つとして公表しています。

1 相対取引価格・数量

農林水産省(統計情報)HP

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

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

価格-1

価格-3

Excel

価格-5

Excel

2 米取引関係者の判断(米穀機構による調査、令和8年2月分)

米穀安定供給確保支援機構HP

<https://www.komenet.jp/>

価格-7

3 米の契約・販売情報

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

1 事前契約(播種前契約)の取組状況

- (1) 近年の事前契約(播種前契約)数量の推移
- (2) 令和6・7年産米の産地別事前契約(播種前契約)の取組状況(速報)

契約-1

契約-2

Excel

2 産地別契約・販売状況

- (1) 集荷業者の米の集荷・契約・販売状況の推移
- (2) 令和7年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米、令和8年1月末現在)(速報)

契約-3

契約-4

Excel

3 令和6年産備蓄米の政府買入札結果

農林水産省(農産)HP

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

契約-7

4 政府備蓄米の買戻し条件付売渡し

- (1) 入札結果
- (2) 政府備蓄米の買戻し条件付売渡しに係る流通実績

契約-8

契約-8

5 随意契約による政府備蓄米の売渡し

- (1) 随意契約による政府備蓄米の売渡しの状況
- (2) 販売状況

契約-9

契約-10

6 令和7年産の水田における作付状況(令和7年9月15日時点)

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

契約-11

契約-12

4 消費の動向

1 米の消費動向(米穀機構による調査) 米穀安定供給確保支援機構HP https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html	消費-1
2 購入数量・支出金額の推移(家計調査) 総務省統計局HP https://www.stat.go.jp/data/index.html	消費-4
3 消費者物価指数の推移	消費-6
4 小売物価統計の推移	消費-7
5 精米事業者におけるとう精実績の推移(速報)	消費-8
6 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-9
7 小売価格・販売数量等の推移(POSデータ)	消費-10

5 輸出入の動向

1 米・米加工品の輸出実績	
(1)米・米加工品の輸出実績の推移	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)2025年の米の輸出実績の主な増加要因	輸出入-3
(4)パックご飯等の輸出数量及び金額の推移	輸出入-4
(5)米粉の輸出数量及び金額の推移	輸出入-5
(6)米粉麺等の輸出数量及び金額の推移	輸出入-6
(7)米菓の輸出数量及び金額の推移	輸出入-7
(8)日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移	輸出入-8
2 米・米加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について	輸出入-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7年度)	輸出入-12
5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和7年度)	輸出入-13
6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和7年度)	輸出入-14

6 主食用米以外の状況

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

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

水田における作付意向について (令和8年産第1回中間的取組状況(令和8年1月末時点))

- 農林水産省では、産地・生産者が主体的に作付けを判断し、需要に応じた生産・販売を行うことができるよう、都道府県別の作付意向を聞き取り、公表。
- 令和8年1月末時点の主食用米の作付意向は、**136.1万ha**(対前年**0.6万ha減**)。備蓄米が1.4万ha(対前年1.4万ha増)。合計すれば対前年0.8万ha増。
(平均単収(538kg/10a)で計算すると主食用米732万トン、備蓄米8万トンに相当)
- 本調査結果等も踏まえ、産地・生産者が主体的に作付けを判断し、令和8年6月30日(火曜日)までに、生産者から地域農業再生協議会に営農計画書等が提出されることから、作付意向は今後変動が見込まれる。

【主食用米、備蓄米及び戦略作物の作付状況】

年産	主食用米	備蓄米	戦略作物 (万ha)								
			加工用米	新規需要米	新市場開拓用米 (輸出用米等)	米粉用米	飼料用米	WCS用稲 (稲発酵粗飼料用稲)	麦	大豆	合計
R4年産	125.1	3.6	5.0	20.6	0.7	0.8	14.2	4.8	10.6	8.9	45.1
R5年産	124.2	3.5	4.9	20.4	0.9	0.8	13.4	5.3	10.5	8.8	44.5
R6年産	125.9	3.0	5.0	17.3	1.1	0.6	9.9	5.6	10.3	8.4	41.1
R7年産	136.7	—	4.4	10.8	0.9	0.4	4.6	4.9	9.5	7.5	32.1
R8年産 (1月末時点)	136.1	1.4	4.3	10.2	0.9	0.4	4.1	4.8	9.1	7.3	31.0
対前年差	-0.6	1.4	-0.1	-0.5	0.0	0.0	-0.5	-0.1	-0.4	-0.2	-1.2

- 注1：主食用米、備蓄米及び戦略作物の8年産意向は、地方農政局等が1月末時点で都道府県農業再生協議会等に聞き取った面積（麦・大豆は基幹作の面積）。
- 注2：主食用米の7年産以前の実績は、統計部公表の主食用米の作付面積。
- 注3：備蓄米は、7年産の入札を中止。6年産以前の実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。
- 注4：加工用米及び新規需要米（新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稲）の6年産以前の実績は、取組計画の認定面積。7年産は取組計画の届出面積。
- 注5：麦及び大豆の7年産以前の実績は、地方農政局等が都道府県農業再生協議会等に聞き取った面積（基幹作）。
- 注6：単位未満で四捨五入しているため、表記上の数値による計算結果と一致しない場合がある。

水田における作付意向について（都道府県別） （令和8年産第1回中間的取組状況（令和8年1月末時点））

単位：千ha

都道府県	主食用米			備蓄米		戦略作物														合計			
						加工用米		新規需要米		新市場開拓用米 (輸出用米等)		米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲免酢粕 飼料用稲)		麦				大豆	
	7年産実績	8年産意向	対前年実績	6年産実績	8年産意向	7年産実績	8年産意向	7年産実績	8年産意向	7年産実績	8年産意向	7年産実績	8年産意向	7年産実績	8年産意向	7年産実績	8年産意向	7年産実績	8年産意向				
全国計	136.7万	136.1万	→	30.0	14.1	44.2	43.3	107.5	102.4	9.0	9.2	3.5	3.7	46.0	41.4	48.9	47.9	94.8	90.9	74.9	73.0	321.4	309.5
北海道	90.4	90.3	→	1.8	1.7	8.1	8.4	7.6	6.1	2.1	2.2	0.1	0.1	2.3	1.1	3.0	2.7	29.7	28.0	14.8	13.5	60.1	56.0
青森	43.7	44.7	↗	4.0	0.3	0.3	0.4	5.2	4.0	0.3	0.3	0.0	0.0	4.2	3.0	0.7	0.7	0.5	0.5	4.3	4.2	10.3	9.0
岩手	46.9	46.7	→	0.6	0.6	0.8	0.8	5.3	5.1	0.4	0.4	0.0	0.0	2.9	2.7	2.0	1.9	3.3	3.2	3.7	3.6	13.1	12.7
宮城	65.3	64.0	↘	2.2	1.9	1.8	1.4	6.5	6.2	0.8	0.8	0.1	0.1	3.3	3.0	2.3	2.3	2.2	2.0	8.6	8.7	19.1	18.2
秋田	81.2	80.4	→	2.7	0.8	5.6	5.6	2.5	2.3	0.5	0.4	0.2	0.1	0.8	0.8	1.0	1.0	0.1	0.1	7.3	7.2	15.5	15.2
山形	57.1	55.2	↘	3.4	2.6	4.7	4.5	4.8	4.5	0.5	0.4	0.1	0.0	3.1	2.8	1.2	1.2	0.1	0.1	4.0	3.9	13.7	13.0
福島	67.0	65.9	↘	5.6	1.4	0.9	0.8	2.4	2.4	0.1	0.1	0.0	0.0	1.4	1.4	0.9	0.9	0.4	0.4	0.8	0.8	4.5	4.3
茨城	66.7	67.1	→	0.1	0.0	1.1	1.0	5.7	5.4	0.9	0.9	0.1	0.1	4.2	3.8	0.5	0.5	3.6	3.5	0.7	0.7	11.0	10.5
栃木	58.1	58.1	→	1.1	-	1.7	1.7	7.2	7.2	0.0	0.1	0.2	0.2	5.0	5.0	2.0	1.9	6.6	6.6	0.4	0.4	15.9	15.8
群馬	14.7	14.7	→	-	-	0.2	0.2	0.9	0.9	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.6	1.4	1.4	0.1	0.1	2.6	2.7
埼玉	30.6	30.6	→	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.2	0.0	0.0	0.3	0.3	0.8	0.8	0.1	0.1	2.2	2.3	0.3	0.3	3.8	3.8
千葉	53.1	53.3	→	0.1	0.0	1.5	1.4	3.2	3.1	0.1	0.1	0.0	0.1	2.1	2.0	1.0	0.9	0.4	0.4	0.2	0.2	5.3	5.0
東京	0.1	0.1	→	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2.8	2.8	→	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新潟	108.6	105.2	↘	4.7	3.1	6.6	6.8	4.2	4.8	1.5	1.7	0.7	0.9	1.3	1.5	0.6	0.7	0.2	0.2	3.3	3.5	14.4	15.3
富山	33.7	34.0	→	1.8	0.5	1.3	1.3	2.6	2.4	0.4	0.4	0.3	0.3	1.5	1.3	0.5	0.5	2.9	2.5	3.6	3.3	10.4	9.5
石川	22.1	22.2	→	0.2	0.4	0.6	0.6	0.4	0.4	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	0.8	0.8	0.8	2.9	2.6
福井	23.3	23.1	→	0.7	0.7	0.8	0.6	1.3	1.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.9	0.8	0.1	0.1	5.0	4.2	0.0	0.1	7.2	6.2
山梨	4.6	4.6	→	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
長野	30.0	30.0	→	0.2	-	0.4	0.5	0.6	0.6	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	2.3	2.2	0.6	0.5	3.9	3.7
岐阜	20.8	21.1	↗	0.1	-	1.0	0.8	2.1	1.9	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7	1.5	0.3	0.3	3.6	3.6	0.2	0.2	6.9	6.6
静岡	14.7	14.8	→	0.0	-	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.8	0.8
愛知	25.7	25.8	→	0.1	-	0.5	0.5	1.4	1.4	0.0	0.0	0.3	0.3	1.0	0.9	0.1	0.1	5.6	5.5	0.0	0.0	7.6	7.4
三重	25.7	25.4	↘	-	-	0.1	0.1	1.3	1.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.9	0.9	0.3	0.3	6.7	6.7	0.1	0.1	8.2	8.2
滋賀	29.3	29.6	↗	0.2	-	0.3	0.3	1.1	1.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.6	0.5	0.3	0.3	7.9	7.6	0.6	0.5	10.0	9.4
京都	13.2	13.1	→	-	-	0.4	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	1.1	1.0
大阪	4.1	4.1	→	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
兵庫	33.6	33.7	→	-	-	0.6	0.6	1.4	1.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.9	0.9	1.8	1.8	1.4	1.3	5.1	5.0
奈良	7.8	7.7	→	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2
和歌山	5.6	5.6	→	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鳥取	12.0	12.0	→	0.1	-	0.0	0.0	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.5	0.4	1.4	1.4
島根	16.1	16.2	→	0.0	-	0.1	0.1	1.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	0.7	0.6	0.2	0.2	0.4	0.4	1.9	1.7
岡山	28.1	28.1	→	0.0	0.0	0.1	0.1	1.0	1.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.3	0.3	0.5	0.5	0.9	0.9	0.7	0.7	2.7	2.7
広島	20.2	20.0	→	0.0	-	0.2	0.2	0.9	0.8	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	1.5	1.4
山口	16.3	16.5	↗	-	-	0.8	0.8	1.1	1.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.6	0.5	0.4	0.4	0.7	0.8	0.6	0.6	3.3	3.2
徳島	10.3	10.3	→	0.1	-	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4
香川	10.1	10.1	→	-	-	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.3	1.1	1.1	0.0	0.0	1.6	1.5
愛媛	12.7	12.8	→	-	-	0.0	0.0	0.4	0.3	-	-	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	1.1	1.0
高知	10.5	10.5	→	0.0	-	0.1	0.1	0.8	0.8	-	-	0.0	0.0	0.5	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
福岡	34.5	34.8	→	0.0	-	0.2	0.2	3.1	3.2	0.0	0.0	0.2	0.3	0.9	1.0	2.0	2.0	1.2	1.2	6.7	6.9	11.2	11.5
佐賀	23.7	23.9	→	-	-	0.3	0.2	2.2	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	1.8	1.7	0.2	0.3	6.3	6.2	9.0	8.8
長崎	9.5	9.5	→	-	-	0.0	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.4	1.4	0.1	0.1	0.2	0.2	1.8	1.7
熊本	31.9	31.8	→	-	-	0.3	0.3	8.9	8.9	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	0.6	8.2	8.2	0.6	0.6	1.7	1.7	11.6	11.6
大分	18.9	18.9	→	0.0	-	0.1	0.1	3.3	3.3	0.0	0.0	0.1	0.1	1.0	1.0	2.3	2.3	0.6	0.6	0.8	0.8	4.9	4.8
宮崎	13.5	13.4	→	-	-	1.5	1.6	7.6	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.6	6.8	6.7	0.0	0.0	0.2	0.2	9.3	9.2
鹿児島	17.6	17.6	→	-	-	0.9	0.9	3.8	3.8	-	-	0.0	0.0	0.3	0.3	3.4	3.4	0.1	0.1	0.2	0.2	5.0	4.9
沖縄	0.6	0.6	→	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1

- 注1：主食用米の7年産実績は、統計部公表の主食用米の作付面積。
 注2：主食用米、備蓄米及び戦略作物の8年産意向は、地方農政局等が1月末時点で都道府県農業再生協議会等に聞き取った面積（麦・大豆は基幹作の面積）。
 注3：主食用米の対前年実績は、7年産実績と比較し、「↗：増加傾向」（1%超増加）、「→：前年並み」（増減1%以内）、「↘：減少傾向」（1%超減少）で分類。
 注4：備蓄米は、7年産の入札を中止。
 注5：加工用米及び新規需要米（新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稲）の7年産実績は、取組計画の届出面積。
 注6：麦・大豆の7年産実績は、地方農政局等が都道府県農業再生協議会等に聞き取った面積（基幹作）。
 注7：戦略作物の8年産意向の数値は、7年産実績と比較し、「赤：増加傾向」（1%超増加）、「黒：前年並み」（増減1%以内）、「緑：減少傾向」（1%超減少）で分類。

1 米の民間在庫情報

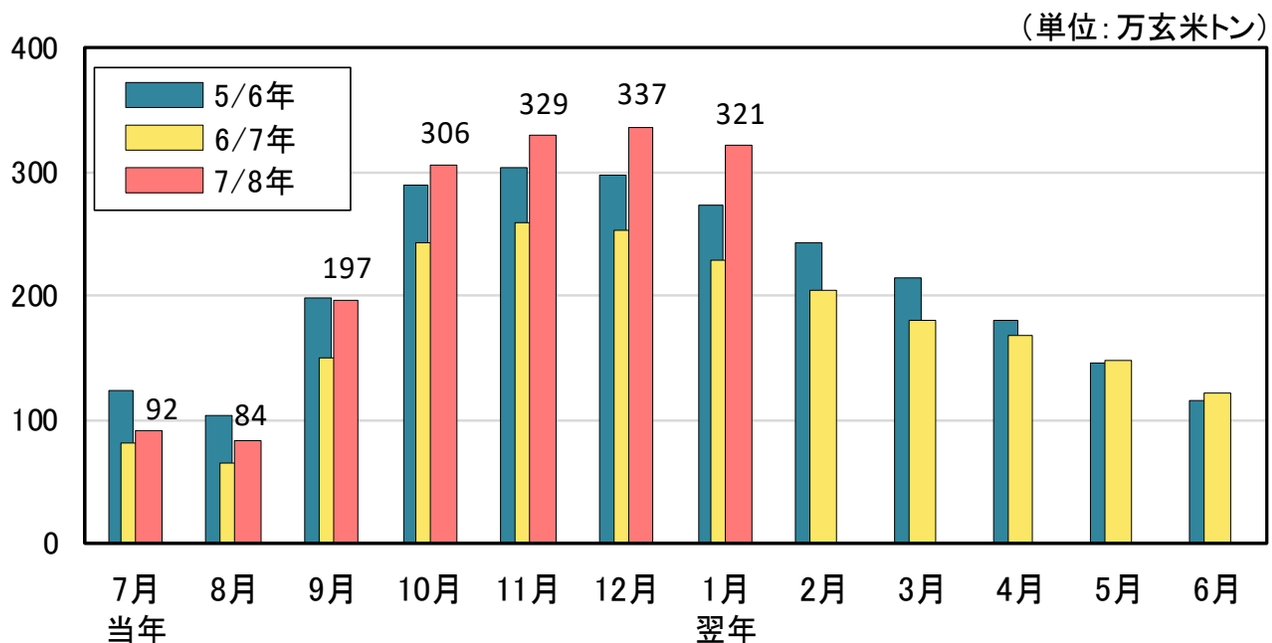
1 民間在庫の推移

(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8年1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+92万玄米トンの321万玄米トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差+71万玄米トンの251万玄米トン、販売段階で+21万玄米トンの71万玄米トンとなっている。

※ 出荷・販売段階別の在庫量は、「在庫-3、4」を参照。



資料： 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

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

4 期間については、7/8年であれば、令和7年7月～8年6月である。

5 令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米（入札及び随意契約による売渡し分）の数量（令和8年1月末時点で0.1万トン）を含む。

【令和8年1月末民間在庫量のポイント】

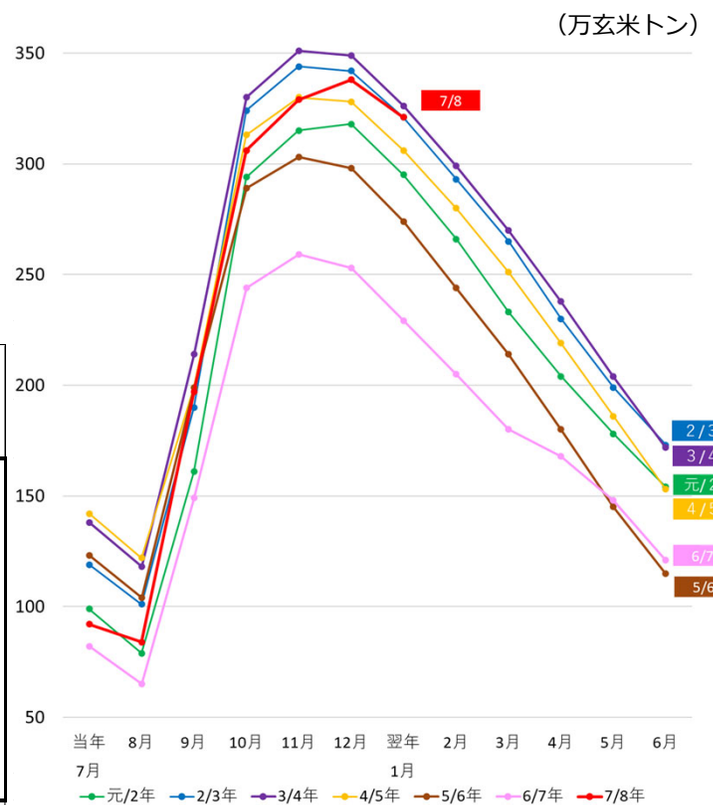
- 令和8年1月末の民間在庫量は対前年同月+92万玄米トンの321万玄米トンと、令和4年（326万玄米トン）に次いで、近年では高い在庫水準（なお、令和4年6月末の農家在庫等も含めた在庫全体は218万玄米トン）。
- 段階別にみると、出荷段階は251万玄米トン、販売段階は71万玄米トンであり、販売段階の在庫量は例年の同時期（50万トン程度）に比べ高い水準で推移。

※ 在庫率は対象事業者の在庫量を全体の需要で割ったもの。

○出荷・販売段階別の民間在庫量（うるち米）

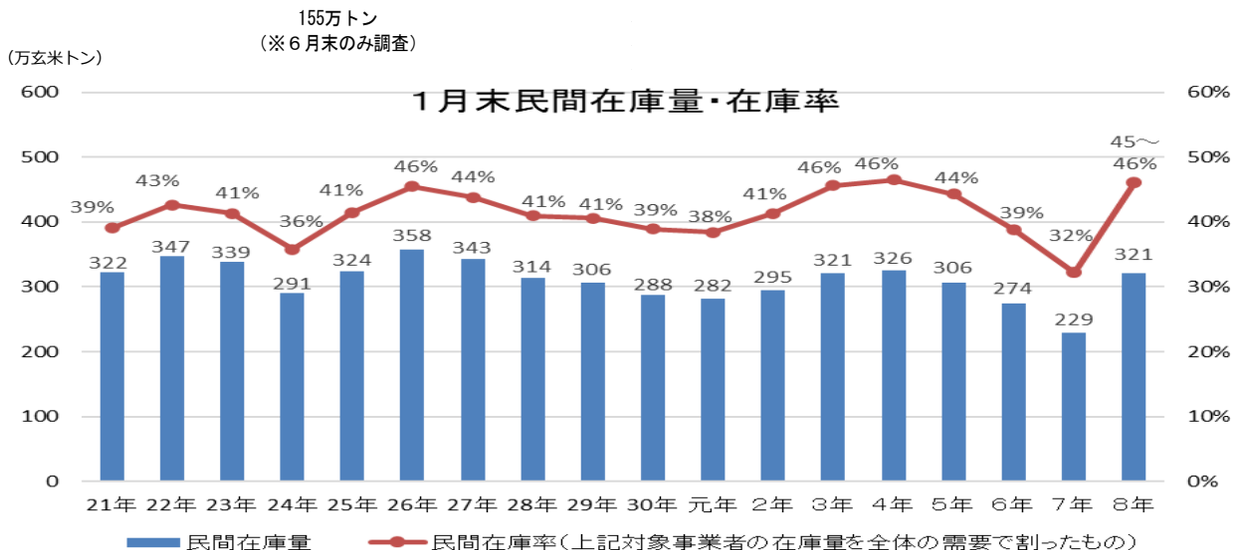
	(万玄米トン)		
	出荷段階	販売段階	合計
7年1月末	179	50	229
前年差	▲ 49	+4	▲ 45
8年1月末	251	71	321
前年差	+71	+21	+92

○ 民間在庫量の月別の推移（うるち米）



(参考) 毎月公表している民間在庫量の調査対象の範囲

	出荷段階		販売段階		生産段階
	年間取扱 500玄米トン以上		年間取扱 4,000玄米トン以上		
うるち米	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>【毎月調査ベース】</p> <p>6月末在庫 121万トン → 1月末在庫 321万トン (対前年+92万トン)</p> <p>【出荷段階】 6月末 84万トン → 1月末 251万トン (対前年+71万トン)</p> <p>【販売段階】 6月末 37万トン → 1月末 71万トン (対前年+21万トン)</p> </div>				
もち米					



※22年以前は、政府備蓄米の運営を回転備蓄方式で実施していたため、政府備蓄米がこの他に主食用米として販売されている。
 ※出荷段階は玄米仕入数量が500トン以上の集荷業者等、販売段階は玄米仕入数量が4,000トン以上の卸売業者等を対象。
 ※令和7年の在庫率は、7/8年の需要見通し（697～711万玄米トン）により算出。
 ※令和8年は、売り渡した政府備蓄米（入札及び随意契約による売渡し分）の数量（0.1万玄米トン：全て販売段階）を含む。

【全国段階の民間在庫の推移(うるち米)】

【出荷+販売段階】

(単位:万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
元/2年	99	79	161	294	315	318	295	266	233	204	178	154
対前年差	▲3	▲9	+10	+6	+10	+17	+13	+7	+6	+11	+16	+23
元 年 産 米	0	10	115	255	283	294	276	250	221	193	169	146
1年古米(30年産)	95	66	43	34	25	16	12	9	7	5	4	3
2/3年	119	101	190	324	344	342	321	293	265	230	199	173
対前年差	+20	+21	+29	+30	+29	+24	+26	+27	+31	+27	+21	+19
2 年 産 米	0	12	124	266	297	304	291	269	245	214	185	162
1年古米(元年産)	112	84	61	51	40	31	23	17	13	11	9	7
3/4年	138	118	214	330	351	349	326	299	270	238	204	172
対前年差	+19	+17	+24	+6	+6	+7	+5	+6	+6	+7	+5	▲1
3 年 産 米	0	11	129	253	285	293	278	258	236	208	179	149
1年古米(2年産)	129	99	77	68	57	47	39	33	28	23	19	17
4/5年	142	122	199	313	330	328	306	280	251	219	186	153
対前年差	+4	+4	▲15	▲18	▲21	▲21	▲20	▲19	▲20	▲18	▲19	▲18
4 年 産 米	1	12	112	236	263	273	259	240	217	191	163	134
1年古米(3年産)	124	94	71	59	49	40	33	26	21	17	14	11
5/6年	123	104	199	289	303	298	274	244	214	180	145	115
対前年差	▲20	▲18	±0	▲23	▲26	▲31	▲32	▲36	▲37	▲39	▲40	▲38
5 年 産 米	1	14	131	232	254	260	245	221	195	165	133	105
1年古米(4年産)	106	78	56	46	36	27	21	15	13	10	7	5
6/7年	82	65	149	244	259	253	229	205	180	168	148	121
対前年差	▲40	▲39	▲51	▲45	▲44	▲45	▲45	▲39	▲34	▲12	+3	+6
6 年 産 米	1	13	112	213	234	234	215	193	170	155	128	106
1年古米(5年産)	74	47	31	23	18	11	7	5	4	9	15	11
7/8年	92	84	197	306	329	337	321					
対前年差	+10	+19	+48	+62	+70	+84	+92					
7 年 産 米	0	16	146	261	290	306	296					
1年古米(6年産)	83	63	44	36	30	22	18					

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、7/8年であれば、令和7年7月～8年6月である。
 5 年産の特定できない未検査米等を含んでいるため、当該年産米と1年古米の計と一致しない。
 6 令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米（入札及び随意契約による売渡し分）の数量（令和8年1月末時点で0.1万トン）を含む（下表を参照）。

(参考) 売り渡した政府備蓄米の民間在庫

(単位:万玄米トン)

	7年 3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月
出荷+販売段階	0.2	16.4	19.7	11.9	5.3	1.8	1.0	0.4	0.2	0.2	0.1
6 年 産 米	0.1	11.2	6.9	3.3	1.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
5 年 産 米	0.1	5.3	12.8	8.3	3.8	1.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0
出荷段階	0.0	14.5	16.4	7.8	2.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-
6 年 産 米	0.0	9.8	4.8	1.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
5 年 産 米	0.0	4.6	11.6	6.3	2.4	0.0	-	-	-	-	-
販売段階	0.2	2.0	3.3	4.1	2.7	1.7	1.0	0.4	0.2	0.2	0.1
6 年 産 米	0.1	1.3	2.2	1.8	1.1	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
5 年 産 米	0.1	0.6	1.2	2.1	1.4	1.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0

【出荷段階】

(単位: 万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
元/2年	74	55	128	238	257	261	244	219	184	157	138	109
対前年差	▲2	▲8	+8	+2	+5	+13	+9	+4	+1	+7	+11	+8
元 年 産 米	0	7	99	222	246	254	238	214	181	155	136	108
1年古米(30年産)	73	47	28	14	9	6	4	3	2	2	1	1
2/3年	84	70	151	265	285	284	269	245	217	186	162	132
対前年差	+10	+15	+23	+27	+27	+22	+26	+27	+33	+29	+24	+23
2 年 産 米	0	9	108	236	263	268	258	237	211	182	158	129
1年古米(元年産)	82	60	42	28	20	14	10	7	5	4	3	3
3/4年	106	90	178	277	298	296	279	256	226	196	169	139
対前年差	+22	+20	+27	+12	+13	+12	+10	+11	+9	+10	+7	+7
3 年 産 米	0	8	115	227	255	261	249	231	206	179	154	126
1年古米(2年産)	103	80	61	47	40	33	28	24	19	16	14	13
4/5年	116	98	166	262	277	276	259	236	204	176	149	121
対前年差	+10	+8	▲12	▲15	▲21	▲20	▲20	▲20	▲22	▲20	▲20	▲18
4 年 産 米	0	9	97	208	231	239	228	210	185	160	136	110
1年古米(3年産)	103	78	58	44	36	29	24	19	14	11	9	7
5/6年	95	78	161	235	249	246	228	202	171	139	112	84
対前年差	▲21	▲20	▲5	▲27	▲28	▲31	▲31	▲34	▲33	▲36	▲38	▲37
5 年 産 米	0	10	113	200	220	225	212	190	163	134	108	81
1年古米(4年産)	86	61	42	30	24	17	13	10	6	4	3	2
6/7年	58	44	113	187	200	196	179	159	135	125	109	84
対前年差	▲38	▲34	▲49	▲49	▲49	▲49	▲49	▲43	▲36	▲14	▲3	±0
6 年 産 米	0	9	90	172	189	190	175	156	133	119	95	76
1年古米(5年産)	55	34	21	12	8	5	3	2	2	6	13	7
7/8年	60	51	144	226	248	260	251					
対前年差	+2	+7	+31	+39	+48	+63	+71					
7 年 産 米	0	10	116	208	234	249	242					
1年古米(6年産)	56	40	26	16	12	8	7					

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

【販売段階】

(単位: 万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
元/2年	26	24	33	56	58	57	51	47	49	46	40	45
対前年差	±0	▲1	+2	+3	+4	+4	+4	+4	+5	+4	+5	+14
元 年 産 米	0	3	16	32	37	40	38	36	40	38	33	38
1年古米(30年産)	22	18	15	20	15	10	8	6	5	4	3	2
2/3年	35	31	39	59	60	58	52	48	48	44	37	41
対前年差	+10	+7	+6	+3	+2	+1	+1	+1	▲2	▲2	▲3	▲4
2 年 産 米	0	3	15	30	34	36	33	32	34	33	27	33
1年古米(元年産)	30	24	19	23	20	16	13	10	9	7	6	4
3/4年	32	28	36	53	53	53	46	43	44	42	35	32
対前年差	▲3	▲2	▲3	▲5	▲7	▲5	▲6	▲4	▲3	▲2	▲2	▲8
3 年 産 米	0	3	14	26	30	32	29	28	30	30	25	24
1年古米(2年産)	25	20	16	20	16	14	11	9	9	7	5	4
4/5年	26	25	33	50	52	52	47	44	46	43	36	33
対前年差	▲6	▲4	▲3	▲3	▲1	▲1	+1	+1	+2	+2	+1	±0
4 年 産 米	0	3	15	28	32	34	31	31	32	31	26	24
1年古米(3年産)	20	17	13	15	13	11	8	7	8	7	5	4
5/6年	27	26	38	54	54	52	46	42	43	41	34	31
対前年差	+1	+2	+5	+3	+2	±0	±0	▲3	▲3	▲3	▲3	▲2
5 年 産 米	0	4	18	32	34	35	32	31	32	31	26	24
1年古米(4年産)	20	17	14	16	12	10	8	6	6	6	4	3
6/7年	25	21	36	58	59	56	50	46	45	43	40	37
対前年差	▲3	▲5	▲2	+4	+5	+4	+4	+4	+2	+2	+6	+6
6 年 産 米	0	4	23	41	44	44	40	38	37	36	33	30
1年古米(5年産)	19	13	9	11	9	6	4	3	2	3	3	3
7/8年	32	33	53	80	81	78	71					
対前年差	+8	+12	+17	+22	+22	+21	+21					
7 年 産 米	0	5	29	53	56	57	54					
1年古米(6年産)	26	22	18	20	18	14	11					

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

(2) 産地別民間在庫の状況（速報）

	6年 12月 ① (千玄米トン)	7年 1月 ② (千玄米トン)	7年 12月 ③ (千玄米トン)	対前年 同月差 ④=③-① (千玄米トン)	対前年 同月比 ⑤=③/① (%)	8年 1月 ⑥ (千玄米トン)	対前月差 ⑦=⑥-③ (千玄米トン)	対前年 同月差 ⑧=⑥-② (千玄米トン)	対前年 同月比 ⑨=⑥/② (%)
北海道	289.6	270.3	318.5	+ 28.9	+ 10.0%	311.1	▲ 7.4	+ 40.8	+ 15.1%
青森	131.8	117.9	184.2	+ 52.4	+ 39.8%	171.3	▲ 12.9	+ 53.4	+ 45.3%
岩手	123.2	107.9	141.3	+ 18.1	+ 14.7%	138.6	▲ 2.7	+ 30.7	+ 28.5%
宮城	139.5	127.7	174.0	+ 34.5	+ 24.7%	164.6	▲ 9.4	+ 37.0	+ 29.0%
秋田	213.5	196.1	298.6	+ 85.1	+ 39.9%	282.3	▲ 16.3	+ 86.1	+ 43.9%
山形	168.2	154.1	204.7	+ 36.5	+ 21.7%	190.3	▲ 14.4	+ 36.2	+ 23.5%
福島	169.7	159.3	239.3	+ 69.6	+ 41.0%	229.5	▲ 9.8	+ 70.2	+ 44.1%
茨城	95.1	82.1	143.0	+ 47.9	+ 50.4%	132.8	▲ 10.1	+ 50.7	+ 61.8%
栃木	125.2	109.6	170.6	+ 45.3	+ 36.2%	159.5	▲ 11.1	+ 49.9	+ 45.5%
群馬	14.2	15.1	26.0	+ 11.8	+ 82.6%	28.7	2.7	+ 13.6	+ 90.1%
埼玉	19.0	16.4	32.7	+ 13.7	+ 71.9%	34.6	1.9	+ 18.2	+ 111.0%
千葉	51.6	44.9	82.3	+ 30.6	+ 59.4%	74.7	▲ 7.5	+ 29.8	+ 66.3%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	1.1	0.9	1.7	+ 0.7	+ 61.7%	1.4	▲ 0.3	+ 0.5	+ 58.1%
山梨	3.7	3.2	3.9	+ 0.2	+ 6.0%	3.7	▲ 0.2	+ 0.5	+ 15.5%
長野	58.9	51.4	66.1	+ 7.2	+ 12.2%	60.9	▲ 5.2	+ 9.5	+ 18.5%
静岡	14.8	10.8	23.4	+ 8.6	+ 58.1%	17.3	▲ 6.1	+ 6.5	+ 60.4%
新潟	232.7	207.3	308.9	+ 76.2	+ 32.7%	284.8	▲ 24.1	+ 77.5	+ 37.4%
富山	73.8	67.0	85.8	+ 12.1	+ 16.4%	82.7	▲ 3.1	+ 15.7	+ 23.4%
石川	49.8	43.2	71.1	+ 21.2	+ 42.6%	64.2	▲ 6.8	+ 21.0	+ 48.6%
福井	42.5	38.4	55.9	+ 13.4	+ 31.6%	52.4	▲ 3.5	+ 14.0	+ 36.4%
岐阜	22.1	20.0	38.0	+ 15.9	+ 71.7%	36.2	▲ 1.8	+ 16.2	+ 81.1%
愛知	25.7	23.0	38.2	+ 12.5	+ 48.6%	36.6	▲ 1.6	+ 13.6	+ 59.2%
三重	22.7	20.2	36.7	+ 14.0	+ 61.4%	33.5	▲ 3.2	+ 13.3	+ 66.1%
滋賀	36.7	35.1	61.8	+ 25.1	+ 68.2%	58.2	▲ 3.7	+ 23.0	+ 65.6%
京都	6.9	7.1	9.8	+ 2.8	+ 40.9%	9.9	0.1	+ 2.8	+ 38.8%
大阪	1.1	0.7	1.0	+ 0.0	▲ 4.3%	1.0	0.0	+ 0.3	+ 41.1%
兵庫	31.8	27.4	44.6	+ 12.8	+ 40.3%	42.6	▲ 2.0	+ 15.2	+ 55.5%
奈良	6.1	5.2	7.8	+ 1.7	+ 28.5%	7.2	▲ 0.5	+ 2.0	+ 38.5%
和歌山	1.0	0.8	2.9	+ 1.9	+ 201.1%	2.7	▲ 0.2	+ 1.9	+ 226.0%
鳥取	21.5	23.4	37.7	+ 16.1	+ 75.0%	40.4	2.8	+ 17.0	+ 72.9%
島根	20.7	19.5	28.7	+ 7.9	+ 38.3%	26.7	▲ 2.0	+ 7.2	+ 37.1%
岡山	33.8	31.3	41.4	+ 7.6	+ 22.4%	53.0	11.6	+ 21.7	+ 69.5%
広島	26.1	22.8	29.5	+ 3.4	+ 12.9%	27.5	▲ 2.0	+ 4.7	+ 20.6%
山口	23.4	20.8	30.5	+ 7.2	+ 30.7%	29.3	▲ 1.2	+ 8.5	+ 40.8%
徳島	4.9	4.4	10.1	+ 5.2	+ 106.8%	9.5	▲ 0.6	+ 5.0	+ 112.8%
香川	12.4	11.1	16.5	+ 4.2	+ 33.6%	15.5	▲ 1.0	+ 4.5	+ 40.5%
愛媛	7.5	6.5	11.3	+ 3.8	+ 50.6%	10.6	▲ 0.7	+ 4.1	+ 63.8%
高知	4.7	4.0	8.0	+ 3.3	+ 71.4%	7.7	▲ 0.3	+ 3.6	+ 90.2%
福岡	41.5	37.1	62.5	+ 21.0	+ 50.7%	59.3	▲ 3.1	+ 22.3	+ 60.1%
佐賀	21.8	22.4	30.2	+ 8.4	+ 38.4%	32.5	2.4	+ 10.1	+ 45.1%
長崎	7.1	7.0	11.1	+ 4.0	+ 55.4%	10.8	▲ 0.3	+ 3.7	+ 53.1%
熊本	35.3	31.0	50.5	+ 15.2	+ 43.1%	51.8	1.3	+ 20.8	+ 67.2%
大分	12.4	11.2	19.2	+ 6.8	+ 54.7%	18.2	▲ 0.9	+ 7.0	+ 62.4%
宮崎	6.8	6.4	10.9	+ 4.1	+ 60.1%	9.8	▲ 1.0	+ 3.4	+ 52.9%
鹿児島	11.8	11.2	21.2	+ 9.4	+ 79.8%	21.8	0.5	+ 10.5	+ 93.7%
沖縄	0.1	0.0	0.3	+ 0.2	+ 367.1%	0.2	0.0	+ 0.2	+ 593.1%
全 国	253万ト	229万ト	337万ト	+ 84万ト	+ 33.4%	321万ト	▲ 16万ト	+ 92万ト	+ 40.1%

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稲うるちの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 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。
 3 令和7年12月及び令和8年1月には、売り渡した政府備蓄米の数量（7年12月：0.2万トン、8年1月：0.1万トン）を含む。

(3) 令和6・7年産の産地別民間在庫の推移（うるち米）（速報）

（北海道から秋田）

（単位：千玄米トン）

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
北海道	出荷+販売段階	102.7	75.4	214.9	294.6	309.8	318.5	311.1						
	7年産米		0.0	165.3	256.2	278.6	296.2	293.3						
	1年古米(6年産)	99.2	74.0	49.1	38.0	30.9	22.1	17.6						
	出荷段階	70.1	50.0	164.8	217.2	235.1	244.7	242.8						
	7年産米		0.0	133.3	198.7	221.7	234.7	234.6						
	1年古米(6年産)	68.4	49.9	31.5	18.5	13.5	10.0	8.2						
	販売段階	32.6	25.3	50.1	77.4	74.7	73.8	68.3						
	7年産米		0.0	32.0	57.5	56.9	61.5	58.8						
	1年古米(6年産)	30.7	24.2	17.6	19.5	17.5	12.2	9.4						
	青森	出荷+販売段階	57.9	38.5	139.0	178.8	185.5	184.2	171.3					
		7年産米			111.6	154.8	166.7	172.1	162.2					
		1年古米(6年産)	47.2	34.7	24.9	22.9	18.1	11.5	8.7					
出荷段階		35.4	19.5	116.5	138.3	143.7	146.1	137.8						
7年産米				103.5	129.5	137.2	142.4	134.8						
1年古米(6年産)		28.3	19.5	13.0	8.8	6.5	3.7	2.9						
販売段階		22.5	19.0	22.5	40.5	41.8	38.1	33.5						
7年産米				8.1	25.3	29.5	29.7	27.4						
1年古米(6年産)		18.9	15.2	11.9	14.1	11.6	7.8	5.7						
岩手		出荷+販売段階	42.0	33.2	53.8	106.6	122.9	141.3	138.6					
		7年産米			32.4	88.3	108.3	130.9	130.8					
		1年古米(6年産)	40.2	32.2	20.9	18.1	14.4	10.2	7.6					
	出荷段階	28.7	20.9	35.6	70.8	84.9	103.8	104.8						
	7年産米			24.1	63.3	80.1	100.5	102.2						
	1年古米(6年産)	28.1	20.8	11.4	7.5	4.8	3.3	2.6						
	販売段階	13.3	12.3	18.2	35.8	38.0	37.5	33.8						
	7年産米			8.4	25.0	28.2	30.4	28.6						
	1年古米(6年産)	12.1	11.4	9.4	10.6	9.6	6.9	5.1						
	宮城	出荷+販売段階	63.9	47.7	86.9	159.1	154.5	174.0	164.6					
		7年産米		0.0	54.8	131.6	134.8	162.4	157.0					
		1年古米(6年産)	61.9	47.1	31.7	27.3	19.4	11.5	7.6					
出荷段階		49.4	36.3	69.2	119.5	116.6	139.4	134.4						
7年産米			0.0	47.0	106.9	108.5	135.3	131.7						
1年古米(6年産)		48.7	36.1	22.1	12.5	8.1	4.1	2.7						
販売段階		14.5	11.5	17.7	39.6	37.9	34.6	30.2						
7年産米			0.0	7.8	24.6	26.3	27.1	25.2						
1年古米(6年産)		13.2	11.0	9.6	14.8	11.4	7.4	4.9						
秋田		出荷+販売段階	62.6	43.3	140.0	273.8	289.1	298.6	282.3					
		7年産米			110.5	249.2	266.6	280.2	266.3					
		1年古米(6年産)	57.5	41.2	28.7	24.0	22.2	18.1	15.7					
	出荷段階	40.7	23.0	116.2	229.2	239.9	246.6	235.9						
	7年産米			101.4	218.9	231.5	239.6	229.3						
	1年古米(6年産)	37.6	22.9	14.7	10.3	8.4	7.0	6.6						
	販売段階	21.9	20.3	23.8	44.6	49.3	52.0	46.4						
	7年産米			9.0	30.3	35.1	40.6	37.1						
	1年古米(6年産)	19.9	18.3	13.9	13.7	13.8	11.1	9.1						

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。
 4 令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米（入札及び随意契約による売渡し分）の数量（令和8年1月末時点で0.1万トン）を含む。

(山形から埼玉)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
山形	出荷+販売段階	75.7	61.2	98.1	183.6	202.1	204.7	190.3						
	7年産米		0.0	51.4	139.3	160.7	173.8	166.3						
	1年古米(6年産)	70.8	58.4	44.4	42.5	40.0	29.8	23.0						
	出荷段階	56.5	42.6	75.2	150.2	166.5	173.6	162.1						
	7年産米			46.8	126.0	146.7	159.6	151.9						
	1年古米(6年産)	54.3	41.9	28.1	23.9	19.6	13.9	10.1						
	販売段階	19.3	18.6	22.9	33.4	35.6	31.1	28.2						
	7年産米		0.0	4.6	13.3	14.0	14.2	14.4						
	1年古米(6年産)	16.5	16.5	16.4	18.6	20.5	15.9	12.9						
	福島	出荷+販売段階	67.6	47.8	81.1	206.4	218.0	239.3	229.5					
		7年産米		0.0	47.8	178.1	195.8	222.7	218.2					
		1年古米(6年産)	60.2	44.8	31.8	27.3	21.4	16.0	10.9					
出荷段階		38.5	21.1	56.6	162.3	172.9	192.0	186.7						
7年産米			0.0	43.1	154.4	166.9	188.3	185.0						
1年古米(6年産)		34.6	21.0	13.5	7.9	6.0	3.7	1.8						
販売段階		29.1	26.7	24.5	44.1	45.0	47.3	42.7						
7年産米			0.0	4.7	23.8	28.9	34.4	33.2						
1年古米(6年産)		25.6	23.9	18.4	19.3	15.4	12.3	9.1						
茨城		出荷+販売段階	22.8	39.9	128.3	151.7	149.7	143.0	132.8					
		7年産米		22.8	115.8	143.0	142.5	137.0	127.9					
		1年古米(6年産)	21.9	16.5	11.8	8.3	6.7	5.5	4.6					
	出荷段階	8.1	19.4	77.1	92.4	93.8	89.5	83.9						
	7年産米		14.4	74.0	90.9	92.6	88.5	83.0						
	1年古米(6年産)	8.0	4.9	3.0	1.4	1.1	1.0	0.9						
	販売段階	14.6	20.5	51.2	59.4	55.9	53.4	48.9						
	7年産米		8.4	41.8	52.0	50.0	48.6	44.9						
	1年古米(6年産)	14.0	11.6	8.8	6.9	5.5	4.5	3.7						
	栃木	出荷+販売段階	41.3	30.2	96.4	143.7	171.6	170.6	159.5					
		7年産米		0.3	74.8	127.9	158.8	161.5	152.3					
		1年古米(6年産)	39.7	29.4	21.0	15.5	12.6	8.9	7.0					
出荷段階		24.3	17.2	66.7	99.5	123.9	123.6	116.7						
7年産米			0.2	55.0	92.8	119.4	120.7	114.4						
1年古米(6年産)		23.3	16.8	11.6	6.7	4.5	2.9	2.3						
販売段階		17.1	13.0	29.7	44.2	47.7	47.0	42.8						
7年産米			0.1	19.8	35.1	39.4	40.9	37.9						
1年古米(6年産)		16.4	12.6	9.4	8.9	8.1	6.0	4.8						
群馬		出荷+販売段階	7.7	6.5	5.2	5.5	20.6	26.0	28.7					
		7年産米			0.0	2.5	18.6	24.6	27.8					
		1年古米(6年産)	7.5	6.3	5.1	2.8	1.8	1.2	0.9					
	出荷段階	6.1	4.8	3.8	2.1	17.0	22.7	25.8						
	7年産米			0.0	1.6	16.9	22.7	25.8						
	1年古米(6年産)	6.1	4.8	3.8	0.5	0.1	0.0	0.0						
	販売段階	1.6	1.7	1.4	3.4	3.6	3.3	2.9						
	7年産米			0.0	0.9	1.7	2.0	2.0						
	1年古米(6年産)	1.5	1.5	1.3	2.3	1.7	1.2	0.9						
	埼玉	出荷+販売段階	5.3	4.5	12.3	25.7	30.7	32.7	34.6					
		7年産米	0.0	0.9	10.1	23.9	29.6	31.6	33.7					
		1年古米(6年産)	5.1	3.5	2.2	1.7	1.1	1.1	0.9					
出荷段階		2.3	1.7	6.6	15.2	19.8	22.4	25.5						
7年産米		0.0	0.5	6.3	15.0	19.7	22.3	25.4						
1年古米(6年産)		2.3	1.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1						
販売段階		2.9	2.8	5.7	10.5	11.0	10.4	9.2						
7年産米			0.4	3.8	8.9	9.9	9.4	8.3						
1年古米(6年産)		2.8	2.3	1.9	1.6	1.0	1.0	0.8						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

在庫-7

(千葉から静岡)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
千葉	出荷+販売段階	12.3	65.9	104.6	97.5	90.0	82.3	74.7						
	7年産米	0.1	56.5	97.9	92.8	86.3	79.0	71.7						
	1年古米(6年産)	11.8	9.1	6.5	4.5	3.4	3.1	2.8						
	出荷段階	4.8	47.4	70.0	64.5	60.6	55.2	51.1						
	7年産米		44.9	68.2	63.1	59.4	54.1	50.1						
	1年古米(6年産)	4.8	2.5	1.8	1.4	1.2	1.1	1.0						
	販売段階	7.5	18.5	34.6	33.0	29.4	27.1	23.6						
	7年産米	0.1	11.6	29.7	29.7	26.9	24.9	21.6						
	1年古米(6年産)	7.0	6.6	4.7	3.1	2.2	1.9	1.7						
	東京	出荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
		7年産米				0.0	0.0	0.0	0.0					
		1年古米(6年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
出荷段階														
7年産米														
1年古米(6年産)														
販売段階		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
7年産米					0.0	0.0	0.0	0.0						
1年古米(6年産)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
神奈川		出荷+販売段階	0.3	0.3	0.6	2.0	1.8	1.7	1.4					
		7年産米			0.4	2.0	1.7	1.7	1.4					
		1年古米(6年産)	0.3	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0					
	出荷段階	0.3	0.2	0.6	1.9	1.7	1.7	1.4						
	7年産米			0.4	1.9	1.7	1.7	1.4						
	1年古米(6年産)	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0						
	7年産米			0.0	0.1	0.0	0.0	0.0						
	1年古米(6年産)	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	山梨	出荷+販売段階	1.4	1.2	1.8	3.1	3.1	3.9	3.7					
		7年産米			0.8	2.3	2.5	3.3	3.2					
		1年古米(6年産)	1.3	1.1	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4					
出荷段階		1.2	0.9	1.5	2.7	2.7	3.4	3.2						
7年産米				0.8	2.1	2.2	3.1	2.9						
1年古米(6年産)		1.2	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3						
販売段階		0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5						
7年産米				0.0	0.2	0.3	0.3	0.3						
1年古米(6年産)		0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1						
長野		出荷+販売段階	21.3	16.8	28.7	58.9	68.4	66.1	60.9					
		7年産米		0.0	16.5	47.6	59.3	59.9	56.7					
		1年古米(6年産)	20.9	16.5	11.9	11.0	8.9	6.1	4.1					
	出荷段階	16.7	13.0	23.9	48.5	57.6	56.2	52.1						
	7年産米		0.0	14.6	42.4	53.0	53.3	50.4						
	1年古米(6年産)	16.7	13.0	9.3	6.1	4.6	2.9	1.7						
	販売段階	4.6	3.8	4.8	10.3	10.8	9.8	8.8						
	7年産米		0.0	1.9	5.2	6.4	6.5	6.3						
	1年古米(6年産)	4.2	3.5	2.6	4.9	4.2	3.2	2.5						
	静岡	出荷+販売段階	4.5	7.7	18.9	24.2	24.7	23.4	17.3					
		7年産米		4.3	16.8	23.0	23.7	22.5	16.5					
		1年古米(6年産)	4.4	3.3	2.1	1.2	1.0	0.8	0.8					
出荷段階		1.6	2.8	10.0	14.2	14.7	14.1	8.7						
7年産米			1.7	9.5	14.1	14.6	14.0	8.6						
1年古米(6年産)		1.6	1.1	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0						
販売段階		2.9	4.8	8.9	10.0	10.0	9.4	8.6						
7年産米			2.5	7.3	9.0	9.1	8.5	7.9						
1年古米(6年産)		2.8	2.2	1.5	1.0	0.9	0.8	0.7						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

在庫-8

(新潟から愛知)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
新潟	出荷+販売段階	74.8	53.4	231.2	321.0	322.6	308.9	284.8						
	7年産米		1.2	194.7	291.4	297.9	289.8	269.0						
	1年古米(6年産)	69.0	49.3	35.2	28.8	24.1	18.7	15.4						
	出荷段階	55.7	37.4	201.7	275.5	278.9	266.6	248.2						
	7年産米		1.1	176.6	257.2	264.4	255.4	238.7						
	1年古米(6年産)	52.0	35.4	24.8	18.1	14.4	11.1	9.4						
	販売段階	19.1	16.0	29.4	45.5	43.7	42.3	36.6						
	7年産米		0.1	18.1	34.1	33.5	34.4	30.3						
	1年古米(6年産)	17.1	13.9	10.4	10.7	9.7	7.6	6.0						
	富山	出荷+販売段階	28.3	24.6	66.0	88.0	89.7	85.8	82.7					
		7年産米		2.4	48.6	78.0	81.2	80.1	78.8					
		1年古米(6年産)	26.6	21.1	16.8	9.6	8.1	5.6	3.8					
出荷段階		19.9	16.1	52.9	72.9	74.8	72.8	70.6						
7年産米			1.4	42.6	69.0	72.4	71.3	69.5						
1年古米(6年産)		19.5	14.7	10.3	3.9	2.3	1.5	1.1						
販売段階		8.4	8.5	13.1	15.1	14.9	13.0	12.2						
7年産米			1.1	6.0	9.0	8.8	8.8	9.4						
1年古米(6年産)		7.1	6.4	6.5	5.8	5.8	4.1	2.8						
石川		出荷+販売段階	17.2	21.4	65.2	80.2	76.9	71.1	64.2					
		7年産米		10.4	57.1	73.7	71.6	67.5	61.5					
		1年古米(6年産)	14.6	9.6	7.1	5.9	4.9	3.5	2.7					
	出荷段階	10.6	13.5	43.1	52.6	50.7	46.9	42.5						
	7年産米		6.9	37.8	48.6	47.5	44.8	40.9						
	1年古米(6年産)	9.1	6.4	5.1	3.8	3.1	2.1	1.5						
	販売段階	6.6	7.9	22.1	27.7	26.2	24.2	21.7						
	7年産米		3.5	19.3	25.0	24.1	22.7	20.6						
	1年古米(6年産)	5.5	3.2	2.0	2.1	1.8	1.4	1.2						
	福井	出荷+販売段階	16.0	21.5	45.9	62.4	61.3	55.9	52.4					
		7年産米		10.1	37.5	57.3	56.9	52.6	49.6					
		1年古米(6年産)	14.0	10.7	8.0	5.0	4.3	3.3	2.7					
出荷段階		9.8	9.1	22.1	33.4	34.0	31.2	29.7						
7年産米			3.0	17.7	33.1	33.7	31.0	29.6						
1年古米(6年産)		8.3	6.1	4.4	0.3	0.3	0.2	0.1						
販売段階		6.2	12.5	23.9	29.0	27.3	24.7	22.7						
7年産米			7.1	19.8	24.2	23.2	21.6	20.0						
1年古米(6年産)		5.7	4.6	3.6	4.7	4.0	3.1	2.6						
岐阜		出荷+販売段階	7.8	7.7	9.2	19.0	30.2	38.0	36.2					
		7年産米		1.1	4.5	15.0	26.9	35.6	34.3					
		1年古米(6年産)	7.4	6.4	4.6	3.9	3.2	2.4	1.9					
	出荷段階	5.1	4.5	5.6	12.7	23.4	30.9	29.9						
	7年産米		0.7	3.2	11.5	22.4	30.1	29.3						
	1年古米(6年産)	5.1	3.8	2.4	1.1	1.0	0.8	0.6						
	販売段階	2.7	3.2	3.6	6.3	6.8	7.1	6.3						
	7年産米		0.4	1.3	3.5	4.5	5.4	5.0						
	1年古米(6年産)	2.3	2.6	2.2	2.8	2.2	1.6	1.3						
	愛知	出荷+販売段階	8.6	9.5	14.5	23.7	34.6	38.2	36.6					
		7年産米		2.6	9.9	20.5	32.1	36.2	35.0					
		1年古米(6年産)	8.4	6.7	4.5	3.1	2.4	2.0	1.6					
出荷段階		6.7	7.0	9.7	16.4	27.2	31.0	29.8						
7年産米			1.6	7.3	16.1	26.9	30.9	29.8						
1年古米(6年産)		6.7	5.4	2.4	0.3	0.2	0.1	0.0						
販売段階		1.9	2.5	4.8	7.3	7.4	7.2	6.8						
7年産米			1.0	2.6	4.4	5.2	5.3	5.2						
1年古米(6年産)		1.7	1.4	2.1	2.8	2.2	1.9	1.6						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

在庫-9

(三重から奈良)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
三重	出荷+販売段階	6.5	15.3	35.5	39.7	39.3	36.7	33.5						
	7年産米		10.7	32.0	36.9	36.9	34.7	31.7						
	1年古米(6年産)	6.3	4.5	3.4	2.7	2.4	2.0	1.8						
	出荷段階	3.5	9.9	25.8	28.6	28.5	26.9	24.8						
	7年産米		7.7	24.1	27.3	27.4	25.9	24.0						
	1年古米(6年産)	3.5	2.2	1.7	1.3	1.1	1.0	0.9						
	販売段階	3.0	5.4	9.7	11.1	10.7	9.8	8.6						
	7年産米		3.1	7.9	9.7	9.5	8.8	7.7						
	1年古米(6年産)	2.8	2.3	1.8	1.4	1.2	1.0	0.9						
	滋賀	出荷+販売段階	10.6	12.7	41.1	50.2	56.5	61.8	58.2					
		7年産米		5.1	34.9	45.0	52.2	58.4	55.1					
		1年古米(6年産)	10.2	7.2	5.8	4.8	3.9	3.1	2.7					
出荷段階		7.1	9.1	33.2	39.4	46.4	52.8	49.7						
7年産米			4.6	30.7	37.5	44.8	51.6	48.8						
1年古米(6年産)		7.1	4.5	2.5	1.9	1.6	1.2	1.0						
販売段階		3.5	3.6	7.9	10.8	10.1	9.0	8.4						
7年産米			0.5	4.2	7.5	7.4	6.7	6.3						
1年古米(6年産)		3.1	2.7	3.3	2.9	2.3	1.9	1.8						
京都		出荷+販売段階	2.6	1.9	6.4	9.4	10.2	9.8	9.9					
		7年産米		0.0	5.4	9.0	9.9	9.6	9.7					
		1年古米(6年産)	2.6	1.8	1.1	0.4	0.3	0.2	0.2					
	出荷段階	2.1	1.4	5.8	8.3	9.1	8.8	8.9						
	7年産米		0.0	5.0	8.3	9.1	8.8	8.9						
	1年古米(6年産)	2.1	1.4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.4	0.5	0.7	1.1	1.1	0.9	1.0						
	7年産米		0.0	0.4	0.7	0.8	0.8	0.8						
	1年古米(6年産)	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2						
	大阪	出荷+販売段階	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	1.0	1.0					
		7年産米		0.0	0.1	0.1	0.4	1.0	1.0					
		1年古米(6年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
出荷段階		0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.0	0.9						
7年産米				0.1	0.1	0.4	1.0	0.9						
1年古米(6年産)		0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
販売段階		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2						
7年産米			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2						
1年古米(6年産)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
兵庫		出荷+販売段階	12.6	10.4	21.2	34.5	42.6	44.6	42.6					
		7年産米		0.2	13.8	29.4	38.9	41.9	40.2					
		1年古米(6年産)	12.4	10.0	7.3	5.0	3.6	2.6	2.3					
	出荷段階	10.9	8.8	19.1	29.9	37.5	39.9	37.9						
	7年産米		0.2	12.8	26.5	35.2	38.3	36.5						
	1年古米(6年産)	10.7	8.6	6.2	3.3	2.2	1.6	1.3						
	販売段階	1.8	1.6	2.1	4.6	5.1	4.7	4.7						
	7年産米		0.0	1.0	2.9	3.7	3.6	3.7						
	1年古米(6年産)	1.7	1.5	1.1	1.7	1.4	1.0	1.0						
	奈良	出荷+販売段階	1.5	1.2	1.4	4.9	7.9	7.8	7.2					
		7年産米			0.6	4.5	7.6	7.5	7.0					
		1年古米(6年産)	1.5	1.1	0.8	0.4	0.3	0.2	0.2					
出荷段階		0.7	0.5	0.8	3.6	6.1	6.2	5.8						
7年産米				0.5	3.6	6.0	6.2	5.8						
1年古米(6年産)		0.7	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0						
販売段階		0.8	0.7	0.6	1.3	1.9	1.6	1.4						
7年産米				0.1	0.9	1.5	1.3	1.2						
1年古米(6年産)		0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
和歌山	出荷+販売段階	0.4	0.4	1.2	2.1	2.4	2.9	2.7						
	7年産米		0.0	0.9	1.9	2.2	2.8	2.6						
	1年古米(6年産)	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1						
	出荷段階	0.3	0.2	0.9	1.7	2.0	2.1	1.6						
	7年産米		0.0	0.8	1.7	2.0	2.1	1.6						
	1年古米(6年産)	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.8	1.1						
	7年産米			0.0	0.2	0.2	0.7	1.0						
	1年古米(6年産)	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1						
	鳥取	出荷+販売段階	9.9	9.0	14.3	31.5	33.3	37.7	40.4					
		7年産米		0.7	7.9	24.4	27.4	33.1	36.3					
		1年古米(6年産)	9.7	8.2	6.4	7.0	5.8	4.6	4.1					
出荷段階		8.1	7.3	12.4	26.4	27.9	32.6	33.3						
7年産米			0.7	7.4	22.8	24.9	30.4	31.3						
1年古米(6年産)		8.0	6.5	5.0	3.6	3.0	2.2	2.0						
販売段階		1.8	1.7	1.9	5.0	5.4	5.1	7.1						
7年産米				0.5	1.6	2.5	2.7	5.0						
1年古米(6年産)		1.7	1.7	1.4	3.4	2.9	2.4	2.1						
島根		出荷+販売段階	7.0	5.6	15.0	23.1	23.3	28.7	26.7					
		7年産米		0.5	11.1	20.8	21.4	27.3	25.6					
		1年古米(6年産)	6.9	5.1	3.8	2.3	1.9	1.4	1.1					
	出荷段階	5.0	4.1	12.8	18.2	18.5	24.1	22.6						
	7年産米		0.4	10.0	17.9	18.2	24.0	22.5						
	1年古米(6年産)	5.0	3.7	2.8	0.3	0.3	0.2	0.1						
	販売段階	1.9	1.4	2.2	4.9	4.8	4.6	4.1						
	7年産米		0.0	1.1	2.9	3.2	3.3	3.1						
	1年古米(6年産)	1.9	1.4	1.0	2.0	1.6	1.2	1.0						
	岡山	出荷+販売段階	19.1	14.9	17.2	30.6	38.4	41.4	53.0					
		7年産米		0.0	6.1	22.9	32.7	37.2	49.6					
		1年古米(6年産)	18.5	14.3	10.7	7.4	5.4	4.0	3.2					
出荷段階		14.1	10.0	9.9	18.3	24.4	27.6	40.8						
7年産米			0.0	4.0	16.4	23.6	27.0	40.4						
1年古米(6年産)		14.0	10.0	5.8	1.8	0.8	0.5	0.5						
販売段階		5.1	4.9	7.3	12.3	14.0	13.8	12.2						
7年産米			0.0	2.0	6.4	9.1	10.1	9.2						
1年古米(6年産)		4.5	4.4	4.9	5.6	4.6	3.5	2.8						
広島		出荷+販売段階	8.0	6.2	17.6	31.2	31.1	29.5	27.5					
		7年産米		0.1	13.4	28.7	28.9	27.4	25.6					
		1年古米(6年産)	7.6	5.8	3.9	2.3	2.2	2.0	1.9					
	出荷段階	3.7	2.6	13.6	25.4	25.4	24.2	22.1						
	7年産米		0.0	11.9	25.2	25.1	23.9	21.9						
	1年古米(6年産)	3.6	2.5	1.6	0.3	0.2	0.2	0.2						
	販売段階	4.3	3.6	4.0	5.8	5.7	5.3	5.4						
	7年産米		0.0	1.5	3.5	3.7	3.5	3.7						
	1年古米(6年産)	3.9	3.2	2.2	2.1	1.9	1.8	1.7						
	山口	出荷+販売段階	8.8	7.6	14.6	29.5	30.9	30.5	29.3					
		7年産米		0.5	9.3	23.4	26.1	26.5	25.8					
		1年古米(6年産)	8.8	7.0	5.2	6.1	4.8	4.0	3.5					
出荷段階		7.6	6.4	12.8	24.4	26.4	26.9	26.2						
7年産米			0.4	8.5	21.7	24.3	25.2	24.7						
1年古米(6年産)		7.6	6.0	4.3	2.7	2.0	1.7	1.5						
販売段階		1.2	1.2	1.7	5.0	4.5	3.6	3.1						
7年産米			0.2	0.8	1.6	1.8	1.3	1.1						
1年古米(6年産)		1.1	1.0	0.9	3.4	2.7	2.3	2.0						

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(徳島から佐賀)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
徳島	出荷+販売段階	1.5	5.9	12.1	11.9	11.1	10.1	9.5					
	7年産米	0.0	4.7	11.0	11.1	10.3	9.4	8.8					
	1年古米(6年産)	1.2	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6					
	出荷段階	0.1	2.9	7.3	7.3	6.4	5.9	5.7					
	7年産米	0.0	2.8	7.3	7.3	6.4	5.9	5.7					
	1年古米(6年産)	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	1.5	3.1	4.8	4.7	4.6	4.2	3.8					
	7年産米		1.8	3.8	3.8	3.9	3.5	3.1					
	1年古米(6年産)	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6					
香川	出荷+販売段階	3.6	3.2	5.3	12.0	17.6	16.5	15.5					
	7年産米		0.7	3.3	10.5	16.4	15.4	14.6					
	1年古米(6年産)	3.6	2.5	2.0	1.4	1.2	1.0	0.9					
	出荷段階	2.2	1.8	3.1	8.8	14.4	13.5	12.8					
	7年産米		0.2	1.9	7.9	13.7	12.9	12.2					
	1年古米(6年産)	2.2	1.6	1.2	0.9	0.7	0.6	0.6					
	販売段階	1.4	1.5	2.2	3.2	3.2	3.1	2.7					
	7年産米		0.5	1.4	2.6	2.7	2.5	2.3					
	1年古米(6年産)	1.4	0.9	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4					
愛媛	出荷+販売段階	1.9	3.0	4.5	8.9	11.3	11.3	10.6					
	7年産米	0.1	1.6	3.5	8.2	10.8	11.0	10.3					
	1年古米(6年産)	1.7	1.2	0.8	0.6	0.5	0.4	0.3					
	出荷段階	1.7	2.6	4.0	8.3	10.8	10.9	10.1					
	7年産米		1.4	3.2	7.7	10.3	10.5	9.8					
	1年古米(6年産)	1.5	1.1	0.8	0.6	0.5	0.3	0.3					
	販売段階	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5					
	7年産米	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.4	0.5					
	1年古米(6年産)	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0					
高知	出荷+販売段階	1.8	7.7	7.5	8.8	8.6	8.0	7.7					
	7年産米	0.5	6.7	6.7	8.1	7.9	7.4	7.1					
	1年古米(6年産)	1.1	0.9	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5					
	出荷段階	0.3	2.7	2.5	3.3	3.2	3.1	3.1					
	7年産米	0.2	2.6	2.5	3.3	3.2	3.1	3.1					
	1年古米(6年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	1.6	5.0	5.0	5.5	5.4	4.9	4.6					
	7年産米	0.3	4.0	4.2	4.8	4.7	4.3	4.0					
	1年古米(6年産)	1.1	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5					
福岡	出荷+販売段階	12.5	9.4	18.8	35.9	51.9	62.5	59.3					
	7年産米		1.1	13.2	30.6	47.4	58.6	55.7					
	1年古米(6年産)	12.5	8.3	5.6	5.3	4.4	3.8	3.6					
	出荷段階	10.2	6.8	11.9	23.6	39.7	51.0	48.9					
	7年産米		0.4	7.9	21.3	37.9	49.4	47.4					
	1年古米(6年産)	10.2	6.4	4.1	2.3	1.8	1.6	1.5					
	販売段階	2.3	2.7	6.8	12.3	12.2	11.5	10.4					
	7年産米		0.7	5.3	9.3	9.6	9.2	8.3					
	1年古米(6年産)	2.3	1.9	1.5	3.0	2.6	2.3	2.1					
佐賀	出荷+販売段階	8.4	7.3	7.5	22.8	27.6	30.2	32.5					
	7年産米		0.8	3.3	20.2	25.4	28.7	31.5					
	1年古米(6年産)	8.4	6.5	4.2	2.5	2.3	1.5	1.0					
	出荷段階	7.0	6.0	6.2	18.8	23.3	26.4	29.4					
	7年産米		0.7	2.8	18.8	23.3	26.4	29.4					
	1年古米(6年産)	7.0	5.3	3.4									
	販売段階	1.4	1.3	1.3	4.0	4.3	3.8	3.1					
	7年産米		0.1	0.5	1.4	2.1	2.3	2.1					
	1年古米(6年産)	1.4	1.2	0.8	2.5	2.3	1.5	1.0					

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

(長崎から沖縄)

(単位:千玄米トン)

		7年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
長崎	出荷+販売段階	2.6	2.6	2.8	7.1	10.3	11.1	10.8					
	7年産米		0.5	1.2	5.6	8.8	9.7	9.4					
	1年古米(6年産)	2.6	2.1	1.6	1.5	1.5	1.4	1.3					
	出荷段階	2.5	2.4	2.6	5.8	8.4	9.3	9.2					
	7年産米		0.4	1.1	4.9	7.6	8.6	8.6					
	1年古米(6年産)	2.5	2.0	1.5	0.8	0.8	0.7	0.7					
	販売段階	0.1	0.2	0.2	1.3	2.0	1.8	1.5					
	7年産米		0.0	0.1	0.7	1.2	1.1	0.9					
	1年古米(6年産)	0.1	0.1	0.1	0.6	0.8	0.7	0.7					
熊本	出荷+販売段階	9.8	9.5	13.3	36.3	43.0	50.5	51.8					
	7年産米	0.0	2.7	8.7	33.4	40.6	48.9	50.5					
	1年古米(6年産)	9.4	6.4	4.3	2.6	2.0	1.4	1.0					
	出荷段階	5.7	4.0	6.6	22.0	27.0	35.8	38.2					
	7年産米	0.0	1.1	5.0	21.4	26.6	35.6	38.1					
	1年古米(6年産)	5.7	3.0	1.5	0.6	0.4	0.2	0.1					
	販売段階	4.2	5.4	6.7	14.4	16.0	14.7	13.7					
	7年産米	0.0	1.7	3.6	12.0	14.0	13.3	12.4					
	1年古米(6年産)	3.8	3.4	2.8	2.0	1.6	1.1	0.9					
大分	出荷+販売段階	3.8	3.6	5.3	15.4	18.9	19.2	18.2					
	7年産米		0.7	3.4	13.7	17.5	17.9	17.1					
	1年古米(6年産)	3.8	2.9	1.9	1.7	1.4	1.2	1.1					
	出荷段階	1.9	1.8	3.1	9.5	12.3	12.7	12.1					
	7年産米		0.5	2.4	9.0	11.9	12.3	11.7					
	1年古米(6年産)	1.9	1.4	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4					
	販売段階	1.9	1.8	2.2	5.8	6.6	6.5	6.1					
	7年産米		0.2	1.0	4.7	5.7	5.6	5.4					
	1年古米(6年産)	1.8	1.5	1.1	1.2	1.0	0.8	0.7					
宮崎	出荷+販売段階	3.0	4.7	5.7	11.6	11.4	10.9	9.8					
	7年産米	1.6	4.0	5.0	11.2	11.1	10.6	9.6					
	1年古米(6年産)	1.3	0.7	0.7	0.4	0.3	0.3	0.2					
	出荷段階	1.4	0.6	0.2	4.8	4.6	4.6	4.0					
	7年産米	0.7	0.4	0.0	4.8	4.5	4.5	4.0					
	1年古米(6年産)	0.7	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	1.5	4.2	5.5	6.8	6.9	6.3	5.8					
	7年産米	0.9	3.6	4.9	6.4	6.6	6.1	5.6					
	1年古米(6年産)	0.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2					
鹿児島	出荷+販売段階	6.8	7.0	8.3	16.4	22.5	21.2	21.8					
	7年産米	0.3	1.3	3.9	12.9	19.2	18.3	19.0					
	1年古米(6年産)	6.1	5.2	4.1	3.3	3.0	2.7	2.6					
	出荷段階	5.5	5.1	5.4	12.5	17.9	17.2	18.2					
	7年産米	0.0	0.4	1.6	9.4	14.9	14.5	15.6					
	1年古米(6年産)	5.1	4.4	3.5	2.9	2.7	2.6	2.5					
	販売段階	1.3	1.8	3.0	3.9	4.5	4.0	3.5					
	7年産米	0.3	0.9	2.4	3.5	4.3	3.8	3.4					
	1年古米(6年産)	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1					
沖縄	出荷+販売段階	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2					
	7年産米	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2					
	1年古米(6年産)	0.0	0.0										
	出荷段階	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2					
	7年産米	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2					
	1年古米(6年産)												
	販売段階	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0					
	7年産米	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0					
	1年古米(6年産)	0.0	0.0										

※本表の注意点は「在庫-6」の脚注を参照。

2 米の価格情報

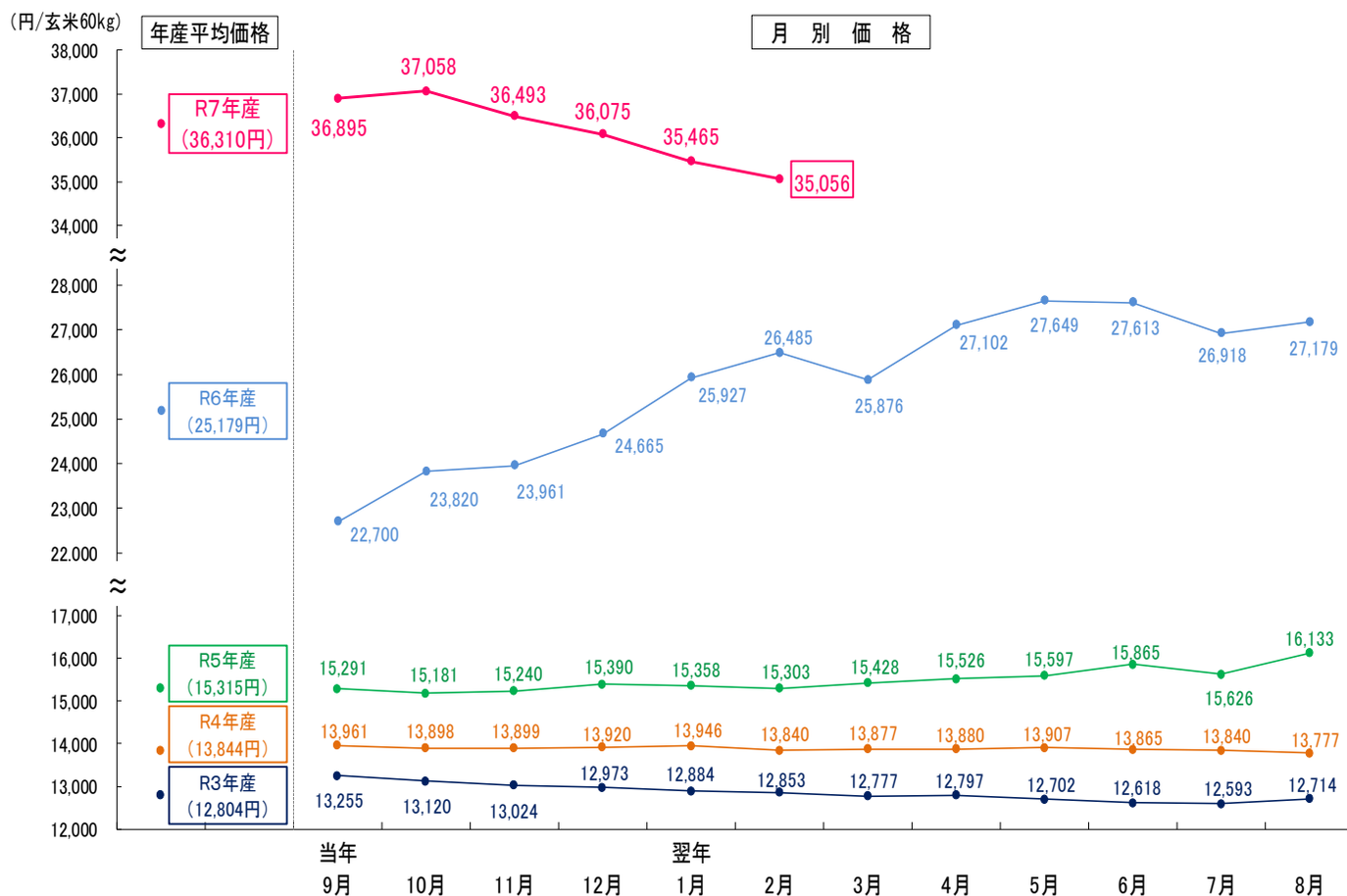
1 相対取引価格・数量

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

(1) 年産別の相対取引価格（速報）

- 令和7年産米の令和8年2月の相対取引価格は、全銘柄平均で35,056円/玄米60kgとなり、対前年同月+8,571円（+32%）、対前月▲409円（▲1%）となったところ。また、取引数量は、11.1万トン（対前年同月比▲34%）となった。
- 年産平均価格は36,310円/玄米60kgとなり、対前年+11,131円（+44%）となった。

相対取引価格の推移（税込）（全銘柄平均価格）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1：運賃、包装代、消費税相当額を含む1等米の価格である。

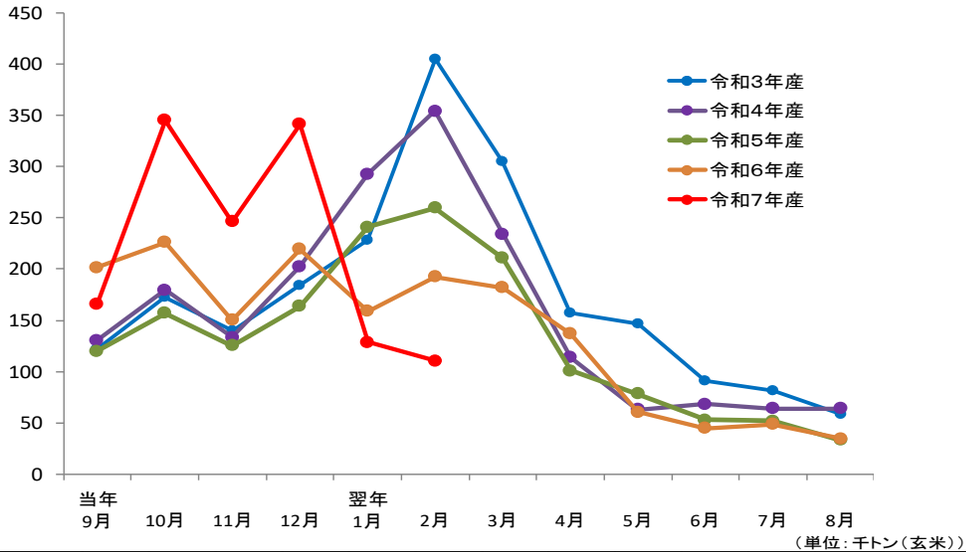
注2：グラフ左側の年産平均価格は、当該年産の出回りから翌年10月まで（7年産は出回りから令和8年2月までの速報値）の通年平均価格、右側は月ごとの価格の推移。

(参考) 相対取引契約数量の推移

- 令和7年産米の令和8年2月の相対取引契約数量は、11.1万トンとなり、出回りからの契約数量は前年同期差+15.9万トンの135.2万トンとなったところ。

相対取引契約の月別数量

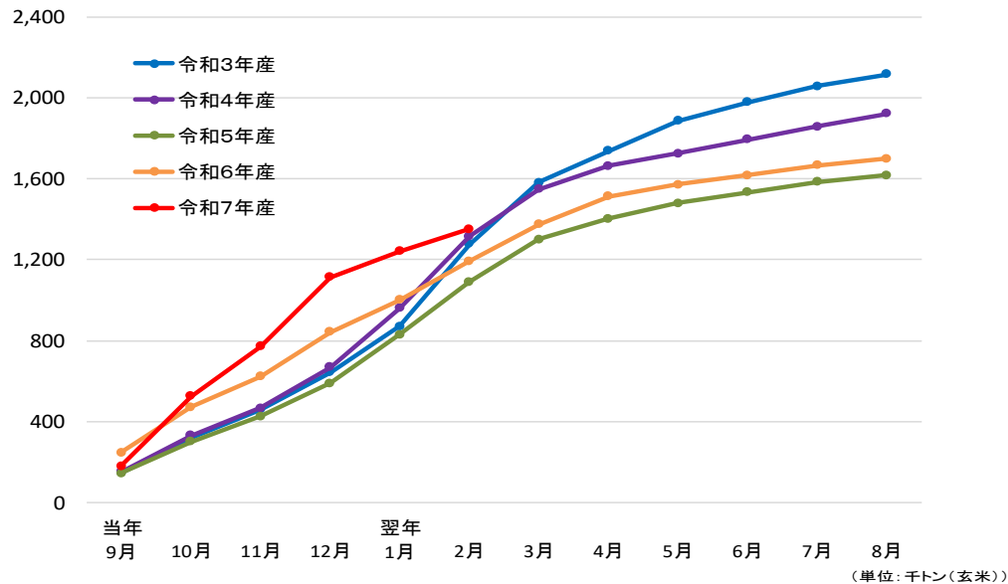
(単位:千トン(玄米))



年産	当年9月	10月	11月	12月	翌年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	年産計
令和3年産	121	172	140	185	228	405	305	157	147	91	81	58	2,207
令和4年産	131	180	133	202	293	354	234	114	63	68	64	64	2,015
令和5年産	120	157	125	164	241	259	211	101	79	53	52	33	1,654
令和6年産	202	226	150	219	159	192	182	137	61	45	49	35	1,737
令和7年産	166	345	246	341	129	111							1,352

相対取引契約の累積数量

(単位:千トン(玄米))



年産	当年9月	10月	11月	12月	翌年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	年産計
令和3年産	147	319	458	643	871	1,276	1,582	1,739	1,885	1,977	2,058	2,116	2,207
令和4年産	153	332	466	668	961	1,315	1,549	1,663	1,726	1,794	1,858	1,922	2,015
令和5年産	143	300	426	589	830	1,090	1,301	1,402	1,480	1,533	1,585	1,618	1,654
令和6年産	246	472	622	842	1,000	1,193	1,375	1,511	1,572	1,617	1,666	1,700	1,737
令和7年産	180	525	772	1,112	1,241	1,352							1,352

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注: 1 報告対象者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の直接販売数量が5,000トン以上)である。
 2 相対取引契約数量は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の数量の合計(7年産は速報値)であり、公表後の契約変更等を含む。
 3 相対取引契約数量の年産計欄は、出回りから生産年の翌年10月までの数量であるため、各月の合計と一致しない。

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

相対取引価格・数量 (北海道から愛知まで)

(単位: 円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	7年産米 令和8年2月		月別価格						年産平均価格				取引数量				取引数量 累計		
		価格 ①	数量 ②	7年産米 (8年1月) ③	対前年 同月比		6年産米 (7年2月) ④	7年産米 出回り~ 8年2月 ⑤	6年産米 出回り~ 7年10月 ⑥	対前年 同月比 ⑤/⑥	7年産米 (8年1月) ⑦	対前年 同月比		6年産米 (7年2月) ⑧	7年産米 出回り~ 8年2月 ⑨	6年産米 出回り~ 7年2月 ⑩	対前年 同月比 ⑨/⑩			
					①/③	①/④						②/⑦	②/⑧							
北海道	ななつぼし	32,958	9,257	35,563	93%	118%	28,020	35,639	27,035	132%	12,114	76%	65%	14,170	76,591	90,092	85%			
北海道	ゆめびりか	36,973	3,798	37,281	99%	122%	30,221	37,311	28,034	133%	4,659	82%	48%	7,904	38,743	52,448	74%			
北海道	きらら397	35,570	725	35,743	100%	128%	27,786	35,663	26,349	135%	879	82%	27%	2,639	5,646	12,508	45%			
青森	まっしぐら	30,982	8,790	31,286	99%	99%	31,357	34,704	26,297	132%	14,128	62%	454%	1,937	78,745	54,710	144%			
青森	はれわたり	35,759	706	34,526	104%	-	-	36,719	-	-	431	164%	-	-	12,478	-	-			
岩手	ひとめぼれ	35,804	1,844	34,130	105%	143%	25,005	36,860	24,101	153%	1,819	101%	14%	13,023	54,512	53,420	102%			
岩手	銀河のしずく	31,542	1,384	-	-	121%	26,099	36,966	24,387	152%	-	-	150%	921	16,567	14,565	114%			
岩手	あきたこまち	-	-	35,390	-	-	25,601	38,011	25,413	150%	148	-	-	1,007	4,754	5,113	93%			
宮城	ひとめぼれ	34,598	2,154	36,270	95%	131%	26,477	37,164	24,315	153%	1,235	174%	14%	15,936	108,559	87,244	124%			
宮城	つや姫	33,252	166	39,512	84%	117%	28,441	36,220	24,276	149%	521	32%	7%	2,243	12,096	11,894	102%			
宮城	ササニシキ	-	-	38,477	-	-	24,187	38,596	24,726	156%	132	-	-	150	7,089	7,755	91%			
秋田	あきたこまち	37,749	14,604	36,724	103%	147%	25,634	38,230	24,806	154%	14,982	97%	61%	24,015	100,322	96,725	104%			
秋田	めんこいな	34,850	1,098	32,000	109%	141%	24,639	36,376	23,770	153%	865	127%	225%	487	6,552	3,974	165%			
秋田	ひとめぼれ	35,721	2,245	34,535	103%	158%	22,650	35,597	22,285	160%	1,870	120%	46%	4,928	12,761	13,444	95%			
山形	はえぬき	32,807	6,026	35,099	93%	123%	26,630	35,432	25,804	137%	5,261	115%	29%	20,480	50,995	42,000	121%			
山形	つや姫	37,272	3,983	40,554	92%	132%	28,282	39,639	28,137	141%	1,663	238%	59%	6,718	27,166	24,470	111%			
山形	雪若丸	33,012	2,991	36,867	90%	123%	28,864	36,245	26,676	136%	1,562	191%	102%	2,944	14,223	11,090	128%			
福島	コシヒカリ(中通り)	29,854	2,970	37,195	80%	104%	28,606	36,345	27,013	135%	1,745	170%	454%	654	30,359	20,669	147%			
福島	コシヒカリ(会津)	37,696	1,556	38,475	98%	139%	27,129	36,957	26,437	140%	476	327%	359%	434	22,282	20,482	109%			
福島	コシヒカリ(浜通り)	38,275	136	37,854	101%	143%	26,788	37,470	26,069	144%	188	72%	114%	119	1,761	2,983	59%			
福島	天のつぶ	28,158	3,654	33,278	85%	110%	25,668	34,625	24,772	140%	1,403	260%	3292%	111	37,819	11,320	334%			
福島	ひとめぼれ	35,316	609	32,865	107%	126%	28,102	36,095	26,343	137%	2,708	22%	77%	792	22,540	11,800	191%			
茨城	コシヒカリ	35,545	676	35,352	101%	103%	34,567	37,560	28,223	133%	525	129%	116%	582	21,651	22,897	95%			
茨城	あきたこまち	-	-	-	-	-	40,218	36,061	26,462	136%	-	-	-	102	4,729	5,544	85%			
茨城	にじのきらめき	31,998	313	33,865	94%	113%	28,275	35,541	26,785	133%	254	123%	60%	522	6,453	4,031	160%			
栃木	コシヒカリ	36,171	951	35,683	101%	135%	26,702	36,657	25,295	145%	998	95%	88%	1,086	41,754	48,134	87%			
栃木	とちぎの星	34,550	369	35,022	99%	133%	25,985	33,552	24,927	135%	256	144%	61%	605	19,580	10,265	191%			
栃木	あさひの夢	-	-	32,199	-	-	-	33,656	24,600	137%	402	-	-	-	3,185	2,643	121%			
群馬	あさひの夢	34,277	926	35,421	97%	125%	27,427	35,359	27,033	131%	350	265%	26%	3,532	3,748	4,954	76%			
群馬	にじのきらめき	-	-	-	-	-	-	33,250	-	-	-	-	-	-	165	-	-			
埼玉	彩のきずな	34,780	249	34,679	100%	-	-	34,638	23,846	145%	579	43%	-	-	3,169	530	598%			
埼玉	彩のかがやき	-	-	34,371	-	-	-	34,564	26,145	132%	137	-	-	-	1,491	1,893	79%			
埼玉	コシヒカリ	-	-	-	-	-	21,098	35,711	24,746	144%	-	-	-	194	1,230	948	130%			
千葉	コシヒカリ	33,322	521	35,008	95%	137%	24,281	36,606	24,169	151%	494	105%	105%	494	9,948	17,763	56%			
千葉	ふさこがね	32,652	202	33,110	99%	138%	23,719	33,886	23,591	144%	350	58%	151%	134	10,471	8,851	118%			
千葉	ふさおとめ	32,940	357	32,129	103%	146%	22,609	33,383	23,384	143%	230	155%	343%	104	6,715	7,961	84%			
山梨	コシヒカリ	-	-	35,919	-	-	19,833	36,216	19,758	183%	116	-	-	194	596	1,403	42%			
長野	コシヒカリ	36,684	736	34,719	106%	146%	25,060	36,268	23,438	155%	2,889	25%	12%	5,955	37,793	42,635	89%			
長野	あきたこまち	-	-	-	-	-	24,692	35,192	23,015	153%	-	-	-	494	4,189	4,668	90%			
静岡	コシヒカリ	-	-	40,642	-	-	-	35,630	23,512	152%	111	-	-	-	587	1,319	44%			
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	27,170	22,393	121%	-	-	-	-	142	213	66%			
静岡	にごまる	-	-	-	-	-	-	-	24,397	-	-	-	-	-	-	-	-			
新潟	コシヒカリ(一般)	37,744	3,752	36,589	103%	146%	25,786	38,528	25,636	150%	10,592	35%	86%	4,383	82,433	54,689	151%			
新潟	コシヒカリ(魚沼)	42,875	778	40,117	107%	162%	26,446	41,846	26,517	158%	2,655	29%	48%	1,610	13,930	16,980	82%			
新潟	コシヒカリ(佐渡)	-	-	36,694	-	-	24,715	38,821	25,253	154%	2,172	-	-	246	11,485	7,770	148%			
新潟	コシヒカリ(岩船)	-	-	36,412	-	-	24,922	38,464	25,140	153%	2,185	-	-	181	10,755	7,640	141%			
新潟	こいいぶき	33,762	2,496	33,550	101%	150%	22,548	34,592	23,552	147%	5,074	49%	879%	284	30,188	15,734	192%			
富山	コシヒカリ	40,989	521	39,737	103%	159%	25,748	36,296	26,635	136%	294	177%	66%	789	36,745	28,729	128%			
富山	てんたかく	32,726	106	34,178	96%	136%	23,981	35,136	24,725	142%	148	72%	13%	835	6,976	4,175	167%			
富山	富富富	28,566	772	29,636	96%	-	-	32,880	-	-	161	480%	-	-	10,046	-	-			
石川	コシヒカリ	-	-	-	-	-	24,498	36,144	23,317	155%	-	-	-	525	8,853	8,381	106%			
石川	ゆめみづほ	-	-	-	-	-	-	33,629	21,948	153%	-	-	-	-	5,698	4,875	117%			
石川	ひやくまん穀	38,027	300	-	-	-	-	38,025	-	-	-	-	-	-	2,691	-	-			
福井	コシヒカリ	33,920	516	34,126	99%	150%	22,678	33,426	21,494	156%	1,023	50%	358%	144	11,347	13,752	83%			
福井	ハナエチゼン	32,747	481	32,973	99%	-	-	32,859	21,166	155%	766	63%	-	-	10,092	10,294	98%			
福井	あきさかり	30,233	328	32,834	92%	-	-	32,362	21,213	153%	192	171%	-	-	2,506	3,017	83%			
岐阜	ハツシモ	38,311	196	35,871	107%	149%	25,798	36,976	25,448	145%	1,759	11%	35%	557	5,576	2,117	263%			
岐阜	コシヒカリ	-	-	37,210	-	-	25,531	38,451	25,604	150%	601	-	-	482	3,190	2,104	152%			
岐阜	ほしじるし	-	-	34,765	-	-	24,605	34,331	24,165	142%	300	-	-	413	1,068	872	122%			
愛知	あいちのかおり	-	-	-	-	-	24,115	34,719	24,203	143%	-	-	-	364	-	1,279	-			
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

注: 本表の注意点は次頁の脚注を参照

相対取引価格・数量（三重から鹿児島まで）

（単位：円/玄米60kg税込、玄米トン）

産地	品種銘柄	7年産米 令和8年2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	③ 7年産米 (8年1月)	対前年 同月比		④ 6年産米 (7年2月)	⑤ 7年産米 出回り 8年2月	⑥ 6年産米 出回り 7年10月	⑦ 対前年 同月比	⑧ 7年産米 (8年1月)	⑨ 対前年 同月比	⑩ 6年産米 (7年2月)	⑪ 7年産米 出回り 8年2月	⑫ 6年産米 出回り 7年2月	⑬ 対前年 同月比			
					①/③	①/④											②/⑦	②/⑧	⑨/⑩
三重	コシヒカリ(一般)	-	-	-	-	23,795	39,464	23,303	169%	-	-	-	1,561	4,440	5,291	84%			
三重	コシヒカリ(伊賀)	-	-	-	-	24,722	39,679	23,672	168%	-	-	-	977	4,071	3,110	131%			
三重	キヌヒカリ	-	-	34,609	-	-	36,380	22,429	162%	231	-	-	-	424	467	91%			
滋賀	コシヒカリ	34,812	2,696	35,236	99%	145%	23,926	35,057	23,771	147%	2,801	96%	307%	879	11,700	10,042	117%		
滋賀	みずかがみ	35,249	1,546	35,127	100%	144%	24,463	34,939	23,782	147%	408	379%	158%	977	6,028	7,232	83%		
滋賀	キヌヒカリ	33,493	682	33,654	100%	144%	23,312	33,777	24,177	140%	721	95%	343%	199	3,999	3,786	106%		
京都	コシヒカリ	34,133	316	37,650	91%	-	-	36,601	22,946	160%	642	49%	-	-	3,833	2,870	134%		
京都	キヌヒカリ	34,088	174	32,037	106%	-	-	33,214	20,348	163%	191	91%	-	-	589	722	81%		
京都	ヒノヒカリ	32,819	148	-	-	-	-	34,197	22,074	155%	-	-	-	-	283	550	51%		
兵庫	コシヒカリ	36,827	1,141	38,015	97%	148%	24,845	37,874	23,954	158%	2,045	56%	173%	659	6,742	5,734	118%		
兵庫	ヒノヒカリ	33,242	766	34,298	97%	155%	21,436	34,041	23,327	146%	707	108%	180%	425	1,850	1,391	133%		
兵庫	キヌヒカリ	32,756	657	34,407	95%	154%	21,303	34,220	22,613	151%	1,205	55%	206%	319	2,481	1,739	143%		
奈良	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	21,684	-	-	-	-	-	140	-	-		
鳥取	きぬむすめ	36,552	199	35,522	103%	-	-	35,812	24,575	146%	1,845	11%	-	-	3,105	1,854	167%		
鳥取	コシヒカリ	-	-	36,113	-	-	-	36,360	23,519	155%	1,050	-	-	-	2,050	1,760	116%		
鳥取	ひとめぼれ	36,135	111	35,234	103%	-	-	35,561	23,777	150%	1,457	8%	-	-	2,321	1,168	199%		
島根	きぬむすめ	-	-	-	-	-	21,023	34,343	19,943	172%	-	-	-	560	12,043	10,782	112%		
島根	コシヒカリ	-	-	35,078	-	-	22,330	36,019	20,761	173%	113	-	-	168	8,243	9,154	90%		
島根	つや姫	-	-	-	-	-	-	35,821	20,464	175%	-	-	-	-	4,165	4,630	90%		
岡山	アケボノ	35,123	456	35,511	99%	150%	23,460	35,245	25,558	138%	1,089	42%	60%	765	3,709	1,358	273%		
岡山	きぬむすめ	35,668	170	35,670	100%	136%	26,186	35,732	25,351	141%	860	20%	33%	520	3,823	2,800	137%		
岡山	コシヒカリ	-	-	36,699	-	-	26,987	36,539	25,341	144%	297	-	-	114	2,961	2,590	114%		
岡山	コシヒカリ	34,770	1,081	35,224	99%	150%	23,203	35,609	22,696	157%	642	168%	193%	561	4,542	3,741	121%		
広島	あきさかり	32,820	209	36,118	91%	150%	21,895	35,163	21,511	163%	314	67%	157%	133	1,300	1,567	83%		
広島	あきらまん	32,712	250	35,868	91%	145%	22,504	34,794	22,305	156%	130	192%	74%	336	1,221	774	158%		
山口	コシヒカリ	33,320	1,400	-	-	144%	23,156	34,426	22,575	152%	-	-	440%	318	2,679	3,866	69%		
山口	ひとめぼれ	33,591	1,203	-	-	151%	22,290	34,416	22,173	155%	-	-	614%	196	2,759	3,869	71%		
山口	きぬむすめ	31,513	1,221	35,005	90%	138%	22,872	33,774	22,245	152%	114	1071%	529%	231	3,526	4,019	88%		
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	36,095	23,568	153%	-	-	-	-	1,428	3,404	42%		
徳島	あきさかり	32,605	180	-	-	-	-	32,682	22,633	144%	-	-	-	-	710	976	73%		
香川	ヒノヒカリ	34,225	196	34,225	100%	148%	23,101	34,225	22,552	152%	196	100%	40%	491	794	2,064	38%		
香川	コシヒカリ	34,765	281	34,765	100%	147%	23,641	34,765	22,515	154%	281	100%	90%	311	1,369	4,206	33%		
香川	あきさかり	34,225	129	34,225	100%	150%	22,885	34,225	22,127	155%	129	100%	48%	268	639	1,919	33%		
愛媛	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	38,227	21,469	178%	-	-	-	-	894	2,118	42%		
愛媛	ひめの凜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	23,901	-	-	-	-	-	388	-	-		
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	35,299	22,339	158%	-	-	-	-	4,284	8,212	52%		
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	34,327	21,367	161%	-	-	-	-	299	578	52%		
福岡	夢つくし	33,713	1,658	26,699	126%	130%	25,937	33,776	24,163	140%	228	727%	145%	1,143	7,572	9,262	82%		
福岡	ヒノヒカリ	31,830	1,243	33,058	96%	122%	26,117	33,627	24,616	137%	374	332%	40%	3,142	7,675	8,624	89%		
福岡	元気つくし	33,223	2,985	31,833	104%	125%	26,614	34,089	25,241	135%	288	1036%	115%	2,597	11,406	11,188	102%		
佐賀	さがびより	36,711	577	35,879	102%	162%	22,598	36,225	22,228	163%	420	137%	53%	1,079	2,109	3,399	62%		
佐賀	夢しずく	36,621	435	37,909	97%	161%	22,732	36,926	21,691	170%	610	71%	126%	344	2,248	2,849	79%		
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
長崎	にこまる	31,278	315	35,196	89%	132%	23,641	34,815	24,307	143%	1,511	21%	67%	471	3,239	928	349%		
長崎	なつほのか	-	-	34,961	-	-	23,425	34,791	24,089	144%	844	-	-	342	1,635	433	377%		
長崎	ヒノヒカリ	-	-	34,732	-	-	23,160	34,750	23,743	146%	274	-	-	177	598	409	146%		
熊本	ヒノヒカリ	35,802	155	36,513	98%	136%	26,247	36,331	25,821	141%	136	114%	90%	172	662	954	69%		
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	23,519	-	-	-	-	-	-	-	-		
熊本	コシヒカリ	35,744	162	35,692	100%	144%	24,892	35,126	24,406	144%	125	130%	70%	233	829	1,631	51%		
大分	ヒノヒカリ	34,578	1,828	34,709	100%	144%	23,976	34,816	24,265	143%	337	542%	1128%	162	3,748	2,633	142%		
大分	なつほのか	34,765	366	34,828	100%	-	-	34,917	24,358	143%	950	39%	-	-	2,078	1,350	154%		
大分	ひとめぼれ	34,981	198	35,509	99%	-	-	35,058	24,246	145%	173	114%	-	-	1,329	918	145%		
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	36,508	22,600	162%	-	-	-	-	8,152	4,405	185%		
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	36,275	27,076	134%	-	-	-	-	8,303	3,440	241%		
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	31,455	-	29,258	-	-	-	-	113	-	189	-		
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	35,681	-	32,303	-	-	-	-	135	-	179	-		
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	31,679	21,140	150%	-	-	-	-	754	771	98%		
全銘柄平均価格・合計数量		35,056	110,589	35,465	99%	132%	26,485	36,310	25,179	144%	128,885	86%	66%	168,249	1,351,914	1,192,562	113%		

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、実際の引取状況に応じて価格調整（等級及び付加価値等（栽培方法等））が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在産の取引分も対象としている。

6 報告対象産地品種銘柄ごとの年産平均価格は、当該報告対象産地品種銘柄の出回りから当該月までの相対取引数量ウェイトで加重平均により算定している（7年産は速報値）。

7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイ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、各年産米の年産平均価格について、令和7年産米は、当該月までの相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。令和6年産米は、当該年産において報告対象としない産地品種銘柄であり、価格の公表を行わないものである。

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

10 令和6年産米の令和7年3月以降の取引は政府備蓄米を含む。（なお、産地区分のない、福島県産コシヒカリは「コシヒカリ（中通り）」に、新潟県産コシヒカリは「コシヒカリ（一般）」に含めて算定している。）

2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和8年2月分）

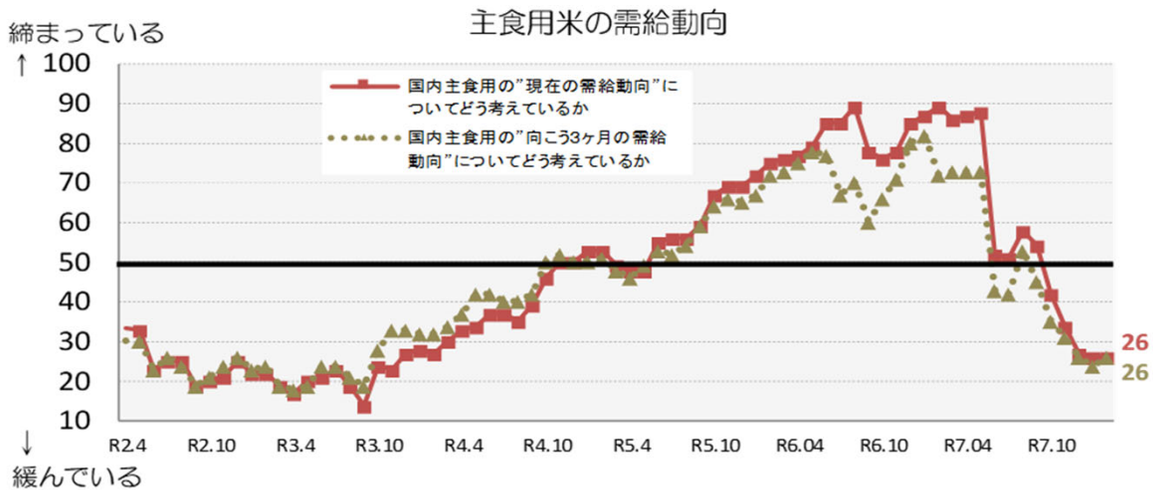
調査結果は、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。
【 <https://www.komenet.jp/> 】

- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和8年2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+2ポイントの「やや増加」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて▲8ポイントの「大幅に減少」、見通し(向こう3ヶ月)判断は±0ポイントの「横ばい」。

1. 国内の主食用米の需給及び価格動向に関する判断（全体）

① 主食用米の需給動向

(ア) 現状判断 D I 前回からの増減 ±0 (今月の数値 26)
(イ) 見通し判断 D I (向こう3ヶ月) 前回からの増減 +2 (今月の数値 26)



※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「締まっている」/「(将来)締まる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「緩んでいる」/「(将来)緩む」という見方が前月より強くな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 ▲8 (今月の数値 74)
(イ) 見通し判断 D I (向こう3ヶ月) 前回からの増減 ±0 (今月の数値 26)



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

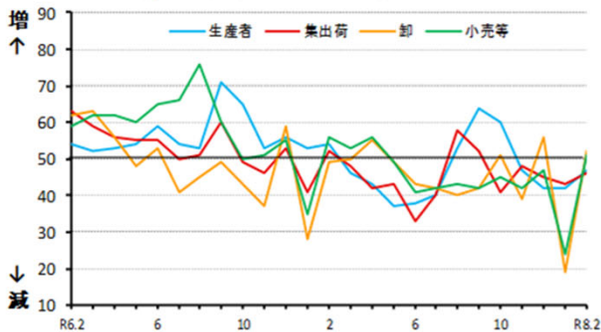
a. 先月との比較

生産者	: 前回からの増減	+ 5	(今月の数値	4 7)
集出荷	: 前回からの増減	+ 3	(今月の数値	4 6)
卸	: 前回からの増減	+33	(今月の数値	5 2)
小売等	: 前回からの増減	+27	(今月の数値	5 1)

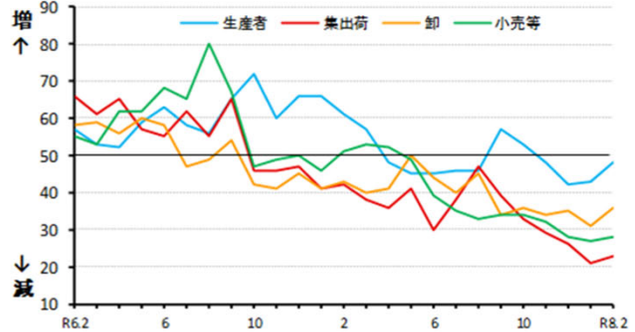
b. 前年同月との比較

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

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

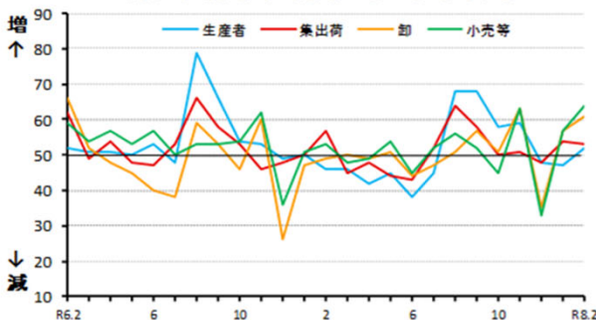
a. 今月との比較

生産者	: 前回からの増減	+ 5	(今月の数値	5 2)
集出荷	: 前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	5 3)
卸	: 前回からの増減	+ 4	(今月の数値	6 1)
小売等	: 前回からの増減	+ 7	(今月の数値	6 4)

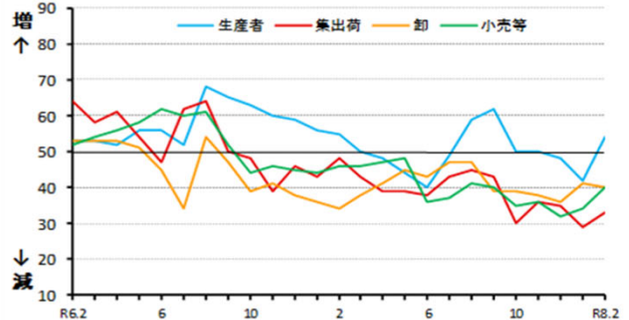
b. 前年同月との比較

生産者	: 前回からの増減	+12	(今月の数値	5 4)
集出荷	: 前回からの増減	+ 4	(今月の数値	3 3)
卸	: 前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	4 0)
小売等	: 前回からの増減	+ 6	(今月の数値	4 0)

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



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



②主食用米の価格

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

(ア) 今月の価格に関する現状判断 D I

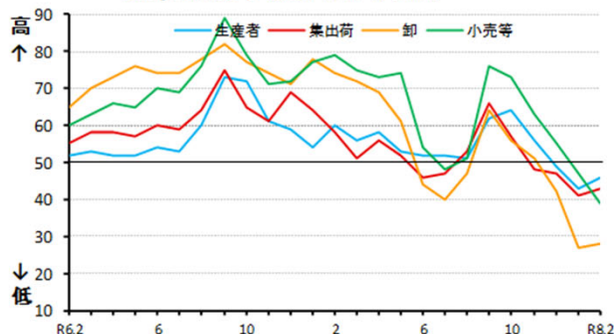
a. 先月との比較

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

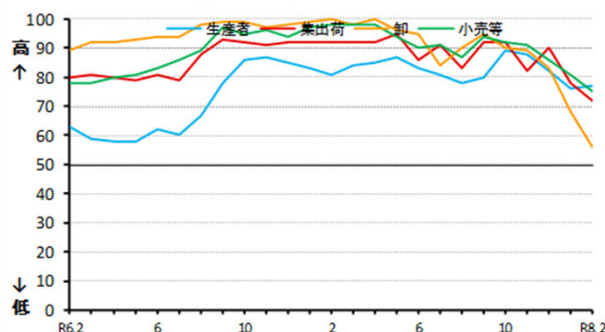
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	7 7)
集出荷：前回からの増減	▲ 6	(今月の数値	7 2)
卸：前回からの増減	▲ 12	(今月の数値	5 6)
小売等：前回からの増減	▲ 6	(今月の数値	7 5)

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 D I

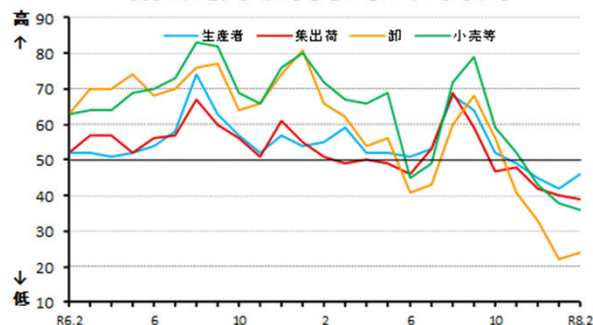
a. 今月との比較

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

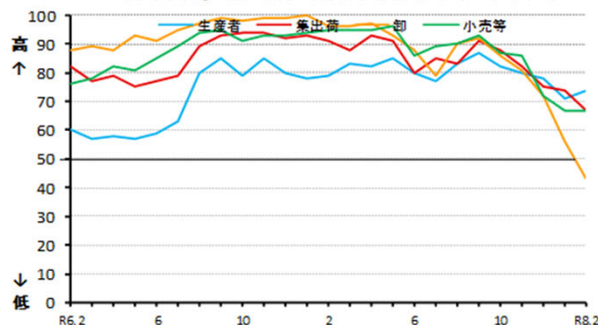
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	+ 3	(今月の数値	7 4)
集出荷：前回からの増減	▲ 7	(今月の数値	6 7)
卸：前回からの増減	▲ 13	(今月の数値	4 3)
小売等：前回からの増減	± 0	(今月の数値	6 7)

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

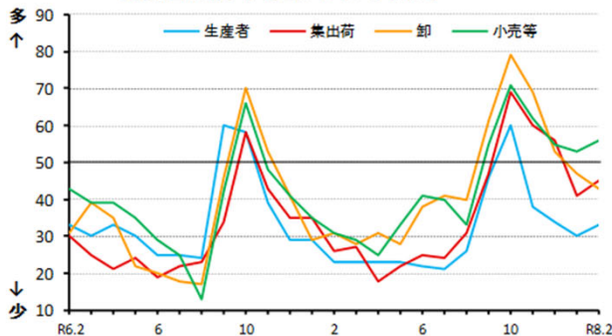
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	+3	(今月の数値	33)
集出荷：前回からの増減	+4	(今月の数値	45)
卸：前回からの増減	▲4	(今月の数値	43)
小売等：前回からの増減	+3	(今月の数値	56)

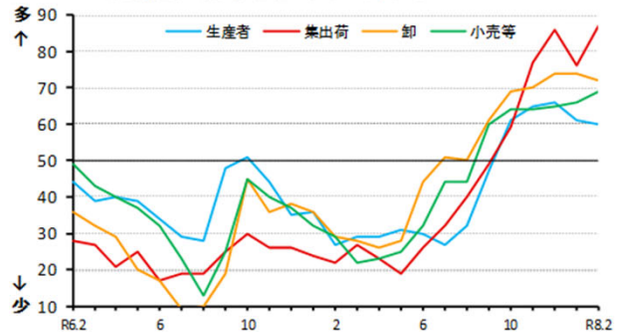
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲1	(今月の数値	60)
集出荷：前回からの増減	+11	(今月の数値	87)
卸：前回からの増減	▲2	(今月の数値	72)
小売等：前回からの増減	+3	(今月の数値	69)

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

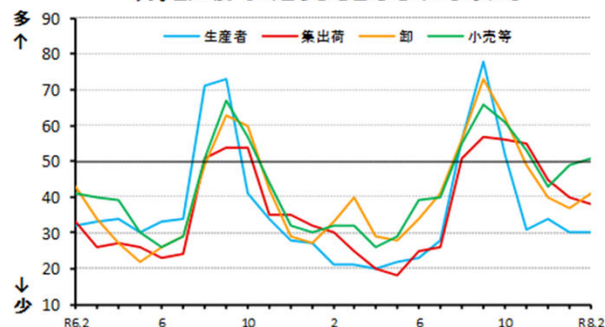
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	±0	(今月の数値	30)
集出荷：前回からの増減	▲2	(今月の数値	38)
卸：前回からの増減	+4	(今月の数値	41)
小売等：前回からの増減	+2	(今月の数値	51)

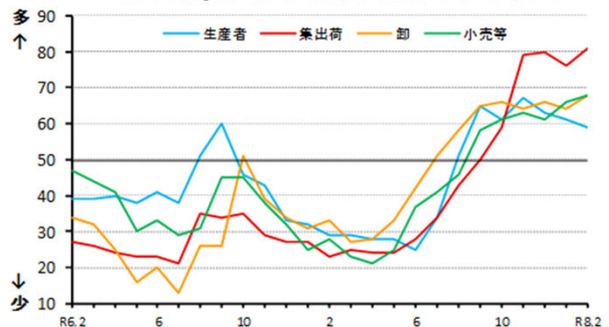
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲2	(今月の数値	59)
集出荷：前回からの増減	+5	(今月の数値	81)
卸：前回からの増減	+4	(今月の数値	68)
小売等：前回からの増減	+2	(今月の数値	68)

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
R6.2	9%	27%	1%	51%	8%	4%	0%	R7.2	0%	24%	28%	40%	4%	3%	1%
R6.3	7%	29%	0%	53%	8%	2%	1%	R7.3	3%	32%	17%	42%	2%	2%	1%
R6.4	3%	29%	2%	52%	9%	3%	1%	R7.4	1%	31%	19%	42%	4%	3%	1%
R6.5	6%	30%	1%	55%	4%	2%	1%	R7.5	1%	29%	21%	41%	5%	4%	0%
R6.6	5%	34%	1%	49%	7%	3%	1%	R7.6	1%	18%	49%	26%	5%	1%	1%
R6.7	6%	35%	3%	46%	7%	3%	1%	R7.7	5%	24%	21%	42%	4%	2%	2%
R6.8	2%	43%	2%	45%	5%	1%	1%	R7.8	18%	15%	5%	50%	5%	3%	5%
R6.9	6%	24%	1%	52%	11%	3%	2%	R7.9	11%	23%	4%	51%	5%	4%	2%
R6.10	7%	22%	2%	54%	10%	3%	2%	R7.10	5%	32%	6%	40%	13%	3%	0%
R6.11	10%	17%	2%	53%	12%	6%	1%	R7.11	3%	41%	3%	36%	13%	4%	0%
R6.12	3%	26%	2%	57%	7%	3%	1%	R7.12	1%	44%	4%	34%	12%	5%	2%
R7.1	1%	25%	7%	54%	7%	4%	3%	R8.1	0%	45%	4%	27%	18%	6%	0%
								R8.2	0%	47%	3%	28%	14%	9%	0%

《アンケート方法等》

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

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

○有効回答数：140客体

- 生産者・・・・・・・・・・26
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・23
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・28
- 小売業者／中食・外食業者・・・・49
- 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。

《DIの算出方法》

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

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

（DIの算出例）

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

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

3 米の契約・販売情報

1 事前契約（播種前契約）の取組状況

(1) 近年の事前契約（播種前契約）数量の推移

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

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

【米取引の事前契約研究会ページ】

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

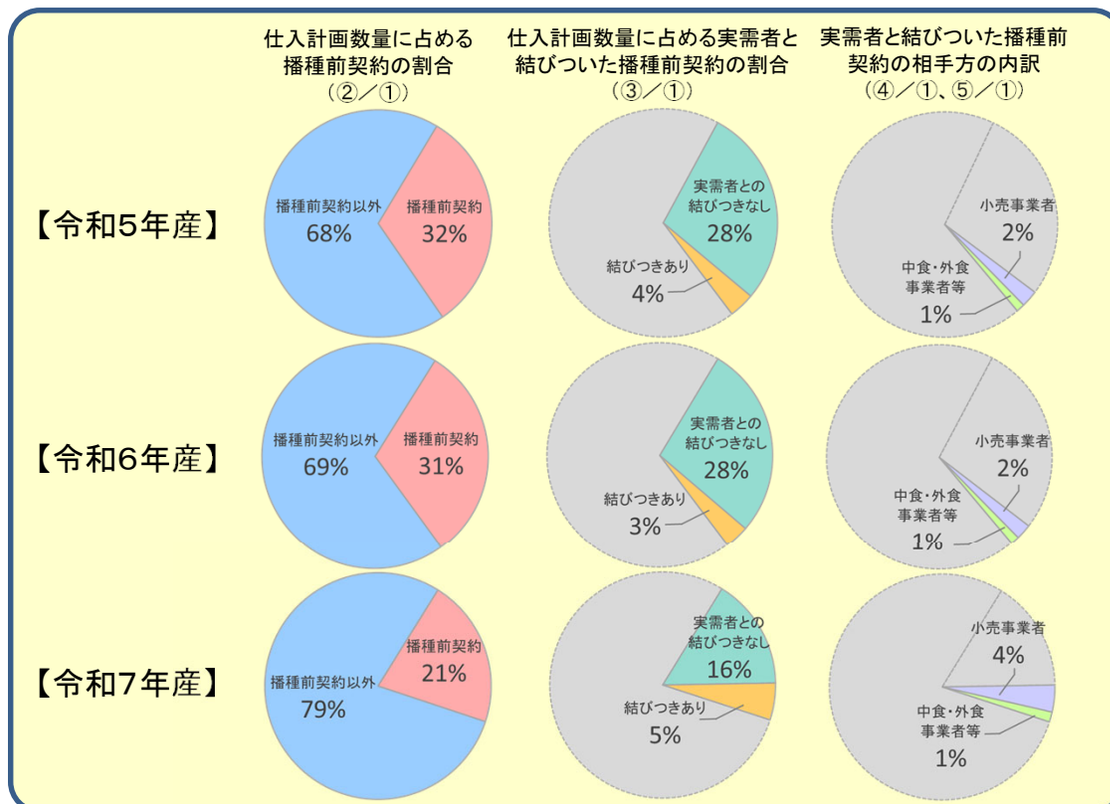
- 事前契約（播種前契約）の取組状況について、一定規模以上の集出荷業者を対象に調査を実施。
- 7年産の仕入計画数量に占める播種前契約（複数年契約を含む）の割合は21%。7年産の仕入計画数量に占める実需者と結びついた播種前契約の割合は5%。

【播種前契約の状況】

(単位:千玄米トン)

年産	仕入計画数量 ①	播種前契約数量 ②	うち実需者との結びつき		
			計	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%)
6年産	3,549	1,104 (31%)	123 (3%)	44 (1%)	79 (2%)
7年産	3,548	752 (21%)	187 (5%)	51 (1%)	137 (4%)

【近年の播種前契約の状況】



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

(2) 令和6・7年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

（単位：千玄米トン、％）

	6年産				7年産			
	仕入計画 数量 ①	うち播種前契約		うち 複数年契約 ③	仕入計画 数量 ④	うち播種前契約		うち複数年契約
		契約数量 ②	契約比率 ②/①	契約数量		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	385	176	46%	176	403	144 (▲32)	36% (▲10%)	144 (▲32)
青森	181	41	23%	34	181	44 (+3)	24% (+2%)	36 (+2)
岩手	138	67	48%	62	167	39 (▲28)	23% (▲25%)	39 (▲24)
宮城	186	125	67%	101	191	93 (▲31)	49% (▲18%)	93 (▲8)
秋田	285	130	46%	114	277	135 (+5)	49% (+3%)	120 (+6)
山形	244	54	22%	41	244	19 (▲35)	8% (▲14%)	19 (▲22)
福島	194	40	21%	37	190	13 (▲27)	7% (▲14%)	13 (▲24)
茨城	124	26	21%	1	153	2 (▲24)	1% (▲20%)	1 (▲0)
栃木	169	59	35%	59	190	60 (+1)	32% (▲3%)	59 (+0)
群馬	26	5	20%	-	24	1 (▲5)	2% (▲18%)	-
埼玉	40	8	20%	1	41	4 (▲4)	10% (▲10%)	1 (▲0)
千葉	118	10	8%	8	123	1 (▲9)	0% (▲8%)	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	4	-	-	-	3	-	-	-
山梨	6	-	-	-	7	-	-	-
長野	95	37	39%	37	80	36 (▲1)	45% (+7%)	36 (▲0)
静岡	13	-	-	-	13	-	-	-
新潟	347	117	34%	79	331	72 (▲44)	22% (▲12%)	72 (▲7)
富山	95	0	0%	0	88	0 (+0)	0% (+0%)	0 (+0)
石川	66	17	26%	-	68	19 (+2)	28% (+2%)	-
福井	49	7	15%	7	47	7 (▲0)	15% (▲0%)	7 (▲0)
岐阜	34	10	30%	3	31	4 (▲6)	14% (▲16%)	3 (+1)
愛知	48	1	2%	0	42	4 (+3)	10% (+8%)	4 (+3)
三重	44	28	65%	-	43	7 (▲22)	16% (▲49%)	-
滋賀	59	20	34%	8	30	12 (▲8)	40% (+5%)	12 (+3)
京都	18	3	19%	1	17	2 (▲1)	12% (▲7%)	1 (+0)
大阪	2	-	-	-	2	-	-	-
兵庫	37	16	43%	-	29	1 (▲15)	4% (▲39%)	-
奈良	10	-	-	-	10	-	-	-
和歌山	3	-	-	-	-	-	-	-
鳥取	25	0	1%	0	37	0 (▲0)	0% (▲1%)	-
島根	35	-	-	-	33	-	-	-
岡山	42	1	1%	1	45	1 (+0)	1% (▲0%)	1 (+0)
広島	40	22	55%	-	40	-	-	-
山口	40	14	35%	0	40	-	-	-
徳島	16	-	-	-	20	-	-	-
香川	20	-	-	-	17	-	-	-
愛媛	16	7	44%	-	17	-	-	-
高知	9	-	-	-	9	-	-	-
福岡	64	31	49%	-	66	14 (▲17)	21% (▲28%)	-
佐賀	41	18	44%	15	38	19 (+1)	50% (+6%)	17 (+1)
長崎	10	7	70%	-	11	-	-	-
熊本	58	-	-	-	54	-	-	-
大分	22	7	33%	1	21	-	-	-
宮崎	33	-	-	-	20	-	-	-
鹿児島	24	-	-	-	25	-	-	-
沖縄	1	-	-	-	1	-	-	-
全 国	3,549	1,104	31%	788	3,548	752 (▲352)	21% (▲10%)	677 (▲111)

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 報告対象業者は、年間の玄米仕入数量が500トン以上の出荷業者。
 2 仕入計画数量は、卸売業者や小売業者等へ独自に販売を行う米穀の生産年の3月末時点の仕入（集荷）計画数量（見込含む）として調査。
 3 播種前契約は、生産年の3月末までに締結した事前契約（確認書等により販売数量が決定しているもの。）をいう。
 4 複数年契約は、播種前契約のうち、複数年にわたる契約をいう。
 5 ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。
 6 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

2 産地別契約・販売状況

(1) 集荷業者の米の集荷・契約・販売状況の推移

- 令和7年産米の令和8年1月末現在の集荷数量は256.4万玄米トン（対前年同月+36.5万玄米トン）、契約数量は213.5万玄米トン（対前年同月+13.0万玄米トン）、販売数量は63.3万玄米トン（対前年同月▲14.5万玄米トン）。

○ 集荷・契約・販売状況（出回りから生産年の翌年1月末までの累計）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注：1 本調査は、平成25年産米の平成26年2月末現在より調査開始。

2 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の直接販売数量が5,000トン以上）である。

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

4 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。

5 契約数量は、報告対象業者が自ら販売するために契約を締結（確認書等により数量のみが決定した契約を含む。）した数量である。

6 販売数量は、集荷数量のうち契約のあと実際に卸売業者等に引き取られた数量である。

(単位：万玄米トン)

年産	年月	集荷数量	契約数量	販売数量
26年産	27年1月末	330.2	207.4	90.4
27年産	28年1月末	295.9	214.5	83.2
28年産	29年1月末	293.8	223.0	86.7
29年産	30年1月末	272.9	215.9	85.5
30年産	31年1月末	263.7	219.0	88.4
元年産	2年1月末	273.5	217.0	84.3
2年産	3年1月末	283.0	206.8	71.2
3年産	4年1月末	276.8	202.2	71.5
4年産	5年1月末	255.7	204.7	69.2
5年産	6年1月末	244.0	206.7	71.2
6年産	7年1月末	219.9	200.5	77.8
7年産	8年1月末	256.4	213.5	63.3
	前年差 (前年比)	+36.5 (117%)	+13.0 (106%)	▲14.5 (81%)

(2) 令和7年産米の産地別契約・販売状況
(累計、うるち米、令和8年1月末現在) (速報)

集荷・契約・販売数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考:前年同月比 (6年産の同時期との比較)		
						集荷数量	契約数量	販売数量
北海道	307.3	247.4	81%	104.6	34%	115%	108%	105%
ななつぼし	155.0	131.1	85%	49.2	32%	120%	111%	100%
ゆめぴりか	84.3	66.2	78%	30.8	37%	109%	107%	116%
きらら397	18.6	15.2	82%	5.0	27%	96%	87%	126%
青森	147.1	113.7	77%	32.1	22%	152%	139%	123%
まっしぐら	117.0	91.1	78%	23.9	20%	169%	153%	140%
はれわたりに	19.3	12.7	66%	4.6	24%
岩手	107.6	78.2	73%	18.4	17%	104%	86%	74%
ひとめぼれ	76.0	53.6	71%	13.5	18%	99%	78%	72%
銀河のしずく	19.7	16.8	85%	3.4	17%	114%	105%	71%
あきたこまち	6.9	4.7	68%	0.4	6%	133%	105%	57%
宮城	143.5	137.4	96%	24.8	17%	111%	110%	74%
ひとめぼれ	105.8	103.4	98%	17.5	17%	110%	109%	76%
つや姫	14.5	13.8	95%	2.6	18%	111%	114%	86%
ササニシキ	8.9	8.9	100%	1.6	17%	110%	112%	46%
秋田	242.5	223.8	92%	46.0	19%	120%	95%	79%
あきたこまち	189.9	179.2	94%	37.9	20%	118%	91%	78%
めんこいな	12.4	8.5	69%	1.2	9%	166%	107%	49%
ひとめぼれ	19.4	18.8	97%	2.6	13%	120%	108%	131%
山形	161.2	112.1	70%	27.8	17%	109%	110%	78%
はえぬき	78.4	55.9	71%	11.4	15%	110%	117%	87%
つや姫	37.3	29.9	80%	8.6	23%	103%	108%	68%
雪若丸	28.0	15.2	54%	2.9	10%	126%	114%	74%
福島	162.3	117.6	73%	16.2	10%	131%	150%	69%
コシヒカリ(中通り)	35.4	27.6	78%	4.6	13%	100%	108%	61%
コシヒカリ(会津)	24.1	20.5	85%	2.4	10%	95%	99%	80%
コシヒカリ(浜通り)	5.1	1.9	37%	0.4	8%	132%	60%	53%
天のつぶ	47.5	33.7	71%	4.0	8%	212%	278%	100%
ひとめぼれ	29.6	21.9	74%	2.8	9%	128%	197%	60%
茨城	65.8	66.5	101%	16.8	25%	117%	107%	61%
コシヒカリ	33.4	35.0	105%	8.0	24%	100%	89%	48%
あきたこまち	7.2	7.3	101%	4.1	57%	100%	99%	72%
にじのきらめき	16.6	14.8	89%	3.0	18%	189%	169%	119%
栃木	102.3	86.3	84%	13.6	13%	125%	135%	74%
コシヒカリ	62.2	52.8	85%	8.8	14%	104%	111%	59%
とちぎの星	28.7	26.2	91%	3.1	11%	216%	270%	244%
あさひの夢	5.4	3.9	72%	0.5	9%	161%	145%	137%
群馬	17.9	12.2	68%	1.4	8%	146%	203%	77%
あさひの夢	12.9	9.0	70%	1.2	9%	156%	174%	95%
にじのきらめき	3.1	2.7	86%	0.1	4%
埼玉	17.2	8.2	48%	2.4	14%	234%	80%	72%
彩のきずな	6.4	3.3	52%	1.5	23%	204%	88%	89%
彩のかがやき	4.7	2.8	59%	0.2	4%	417%	93%	60%
コシヒカリ	2.1	1.4	67%	0.3	17%	127%	65%	44%
千葉	56.7	50.9	90%	33.5	59%	115%	98%	90%
コシヒカリ	21.0	18.8	90%	11.9	57%	90%	75%	71%
ふさこがね	16.6	15.8	95%	11.1	67%	134%	124%	107%
ふさおとめ	11.1	9.3	84%	7.2	65%	124%	103%	93%
東京	-	-	-	-	-
神奈川	2.2	1.3	57%	1.3	57%	99%	63%	63%
山梨	3.7	0.8	21%	0.8	21%	87%	46%	46%
コシヒカリ	3.1	0.6	21%	0.6	21%	85%	46%	46%
長野	55.0	46.2	84%	9.5	17%	98%	93%	62%
コシヒカリ	43.7	37.8	87%	7.2	17%	98%	95%	70%
あきたこまち	4.8	4.2	88%	0.8	18%	94%	89%	38%
静岡	3.5	7.2	208%	1.2	34%	73%	100%	48%
コシヒカリ	1.8	4.5	245%	0.6	34%	57%	100%	35%
きぬむすめ	0.5	1.2	263%	0.2	35%	74%	100%	61%
にこまる	0.3	0.4	129%	0.1	25%	116%	100%	92%

注: 本表の注意点は次々頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(新潟から岡山まで)

(単位:千玄米トン)

	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考:前年同月比 (6年産の同時期との比較)		
						集荷数量	契約数量	販売数量
新潟	280.3	249.7	89%	67.8	24%	114%	114%	78%
コシヒカリ(一般)	121.9	112.1	92%	25.4	21%	104%	100%	67%
コシヒカリ(魚沼)	29.5	22.6	77%	9.4	32%	96%	89%	72%
コシヒカリ(佐渡)	12.8	12.0	94%	2.9	23%	108%	95%	76%
コシヒカリ(岩船)	11.8	11.6	98%	2.0	17%	112%	103%	55%
こしいぶき	49.0	43.9	90%	14.0	29%	147%	197%	110%
富山	75.4	69.7	92%	17.4	23%	109%	119%	75%
コシヒカリ	44.7	42.5	95%	11.2	25%	101%	111%	68%
てんたかく	8.9	8.4	95%	3.0	33%	130%	150%	118%
富富富	11.6	10.2	88%	1.6	14%
石川	27.4	18.8	69%	5.7	21%	101%	65%	71%
コシヒカリ	9.0	9.2	102%	2.3	26%	87%	89%	72%
ゆめみづほ	6.9	6.0	87%	1.7	25%	101%	98%	126%
ひやくまん穀	9.8	2.5	25%	1.3	14%
福井	41.3	39.0	94%	11.7	28%	98%	92%	67%
コシヒカリ	13.1	12.8	98%	2.1	16%	87%	81%	42%
ハナエチゼン	11.4	11.0	97%	6.1	54%	98%	89%	88%
あきさかり	3.3	3.2	97%	0.5	16%	84%	77%	48%
岐阜	15.1	14.4	95%	3.9	26%	149%	180%	86%
ハツシモ	7.6	7.2	94%	1.1	15%	244%	213%	98%
コシヒカリ	3.8	3.3	87%	1.0	28%	103%	187%	74%
ほしじるし	0.6	1.1	177%	0.1	24%	85%	153%	41%
愛知	32.4	32.4	100%	7.4	23%	124%	124%	69%
あいちのかおり	18.2	18.2	100%	3.2	18%	136%	136%	79%
コシヒカリ	7.5	7.5	100%	1.8	24%	106%	106%	46%
大地の風	1.4	1.4	100%	0.2	16%	163%	163%	94%
三重	14.8	12.6	85%	4.6	31%	101%	62%	66%
コシヒカリ(一般)	6.0	5.5	91%	1.9	32%	114%	47%	53%
コシヒカリ(伊賀)	4.2	4.0	94%	1.2	28%	99%	86%	74%
キヌヒカリ	0.6	0.6	99%	0.2	33%	94%	46%	58%
滋賀	41.9	35.0	84%	11.3	27%	103%	107%	56%
コシヒカリ	14.5	12.1	84%	4.4	30%	100%	105%	59%
みずかがみ	8.4	6.5	77%	2.9	34%	94%	91%	56%
キヌヒカリ	5.8	5.2	89%	1.5	25%	87%	92%	50%
京都	6.3	3.6	57%	1.4	22%	103%	86%	50%
コシヒカリ	3.8	2.5	66%	0.8	21%	102%	115%	44%
キヌヒカリ	0.9	0.1	14%	0.1	13%	123%	20%	30%
ヒノヒカリ	0.3	0.1	24%	0.1	22%	72%	21%	40%
大阪	-	-	-	-	-
兵庫	28.1	15.9	57%	4.6	16%	165%	98%	68%
コシヒカリ	13.1	9.4	72%	2.7	20%	162%	109%	62%
ヒノヒカリ	5.6	1.7	31%	0.5	8%	231%	65%	73%
キヌヒカリ	4.7	2.3	50%	0.6	14%	172%	99%	63%
奈良	7.1	1.3	19%	1.3	19%	108%	53%	53%
ヒノヒカリ	6.0	1.0	17%	1.0	17%	109%	52%	52%
和歌山	3.8	3.8	100%	2.2	58%	461%	462%	678%
鳥取	26.8	19.0	71%	5.1	19%	142%	134%	69%
きぬむすめ	9.4	5.8	62%	1.6	17%	156%	155%	65%
コシヒカリ	6.9	4.9	70%	1.4	20%	148%	107%	60%
ひとめぼれ	4.2	3.3	80%	0.9	22%	144%	130%	64%
鳥根	28.4	25.6	90%	5.9	21%	102%	90%	54%
きぬむすめ	13.3	12.0	91%	2.1	16%	108%	103%	52%
コシヒカリ	8.2	8.2	100%	1.7	21%	89%	85%	42%
つや姫	5.0	4.2	83%	1.1	22%	107%	79%	56%
岡山	36.3	42.0	116%	5.4	15%	114%	133%	55%
アケボノ	4.5	6.8	152%	0.4	10%	85%	255%	53%
きぬむすめ	7.8	7.9	101%	0.8	10%	132%	104%	48%
コシヒカリ	5.6	5.7	100%	1.2	21%	115%	101%	44%

注: 本表の注意点は次頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量（広島から沖縄まで、全国計）

（単位：千玄米トン）

	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考：前年同月比 (6年産の同時期との比較)		
						集荷数量	契約数量	販売数量
広島	24.7	27.7	112%	5.9	24%	94%	94%	43%
コシヒカリ	9.1	11.9	130%	2.0	21%	92%	100%	39%
あきさかり	5.0	6.1	122%	0.8	15%	99%	97%	29%
あきろまん	2.1	2.7	125%	0.4	20%	90%	102%	32%
山口	36.4	23.2	64%	11.8	32%	116%	87%	96%
コシヒカリ	7.8	4.5	57%	3.1	40%	107%	79%	83%
ひとめぼれ	8.2	5.2	63%	2.5	30%	112%	82%	89%
きぬむすめ	8.8	5.8	66%	2.5	28%	118%	88%	103%
徳島	4.3	1.5	36%	1.2	28%	123%	58%	56%
コシヒカリ	1.9	0.8	42%	0.6	32%	133%	60%	53%
あきさかり	2.1	0.5	23%	0.4	19%	118%	50%	51%
香川	15.4	20.0	130%	3.1	20%	101%	95%	58%
ヒノヒカリ	4.6	6.0	131%	0.6	14%	100%	100%	55%
コシヒカリ	4.1	6.0	145%	1.3	30%	101%	100%	56%
あきさかり	3.1	4.0	128%	0.5	16%	101%	100%	47%
愛媛	8.4	2.8	34%	2.6	31%	118%	53%	62%
コシヒカリ	2.4	1.3	52%	1.3	52%	97%	57%	58%
ひめの凜	2.4	0.5	21%	0.5	20%
ヒノヒカリ	0.6	0.2	38%	0.2	38%	81%	39%	58%
高知	8.3	5.2	63%	5.2	63%	114%	72%	75%
コシヒカリ	6.1	4.2	69%	4.2	69%	113%	78%	78%
ヒノヒカリ	0.8	0.3	33%	0.3	33%	109%	55%	48%
福岡	44.9	37.0	82%	10.3	23%	110%	95%	59%
夢つくし	12.9	10.6	82%	3.6	28%	109%	83%	54%
ヒノヒカリ	10.9	9.3	86%	1.9	17%	107%	91%	49%
元気つくし	16.6	13.0	78%	3.6	22%	114%	108%	70%
佐賀	33.0	31.7	96%	6.0	18%	118%	117%	61%
さがびより	14.6	15.2	104%	1.6	11%	118%	122%	62%
夢しずく	10.3	9.1	88%	2.4	23%	115%	100%	54%
ヒノヒカリ	1.7	1.3	79%	0.2	14%	46%	45%	25%
長崎	7.0	6.3	90%	1.0	15%	112%	88%	64%
にこまる	3.1	3.0	96%	0.2	7%	126%	93%	50%
なつほのか	1.7	1.5	87%	0.2	11%	111%	77%	74%
ヒノヒカリ	0.6	0.9	144%	0.1	16%	71%	92%	37%
熊本	24.2	4.3	18%	4.3	18%	102%	13%	49%
ヒノヒカリ	7.8	0.9	12%	0.9	12%	101%	39%	39%
森のくまさん	3.4	0.2	7%	0.2	7%	105%	39%	39%
コシヒカリ	4.5	1.8	40%	1.8	40%	103%	66%	66%
大分	12.4	3.9	31%	2.2	17%	131%	40%	62%
ヒノヒカリ	4.6	0.9	19%	0.6	14%	121%	25%	61%
なつほのか	2.5	0.3	14%	0.3	12%	148%	15%	59%
ひとめぼれ	1.5	1.1	72%	0.3	22%	118%	80%	63%
宮崎	14.1	14.1	100%	11.5	81%	165%	165%	164%
コシヒカリ	8.2	8.2	100%	8.2	100%	184%	184%	184%
ヒノヒカリ	4.3	4.3	100%	1.9	43%	123%	123%	96%
鹿児島	7.8	7.8	100%	7.4	95%	121%	121%	127%
ヒノヒカリ	1.1	1.1	100%	0.8	75%	73%	73%	89%
あきほなみ	0.9	0.9	100%	0.9	91%	150%	150%	154%
コシヒカリ	2.6	2.6	100%	2.6	100%	106%	106%	106%
沖縄	1.1	1.1	100%	1.0	84%	106%	106%	91%
全国①	2,564	2,135	83%	633	25%	117%	106%	81%
参考 前年同月(令和6年産)②	2,199	2,005	91%	778	35%			
前年同月差(①-②)	+ 365	+ 130	▲ 8%	▲ 145	▲ 10%			

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、水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）である。

3 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。

4 契約数量は、報告対象業者が自ら販売するために契約を締結（確認書等により数量のみが決定した契約を含む。）した数量である。

5 販売数量は、集荷数量のうち契約のあと実際に卸売業者等に引き取られた数量である。

6 銘柄ごとの集荷数量、契約数量、販売数量は、当該産地の内数として掲載している。

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

8 「-」は、集荷数量、契約数量、販売数量に該当がないものである。

3 令和6年産備蓄米の政府買入入札結果

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

令和6年産備蓄米の買入入札結果

(単位:トン)

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

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

(参考) 買入入札結果の推移

(単位:トン)

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

4 政府備蓄米の買戻し条件付売渡し

(1) 入札結果

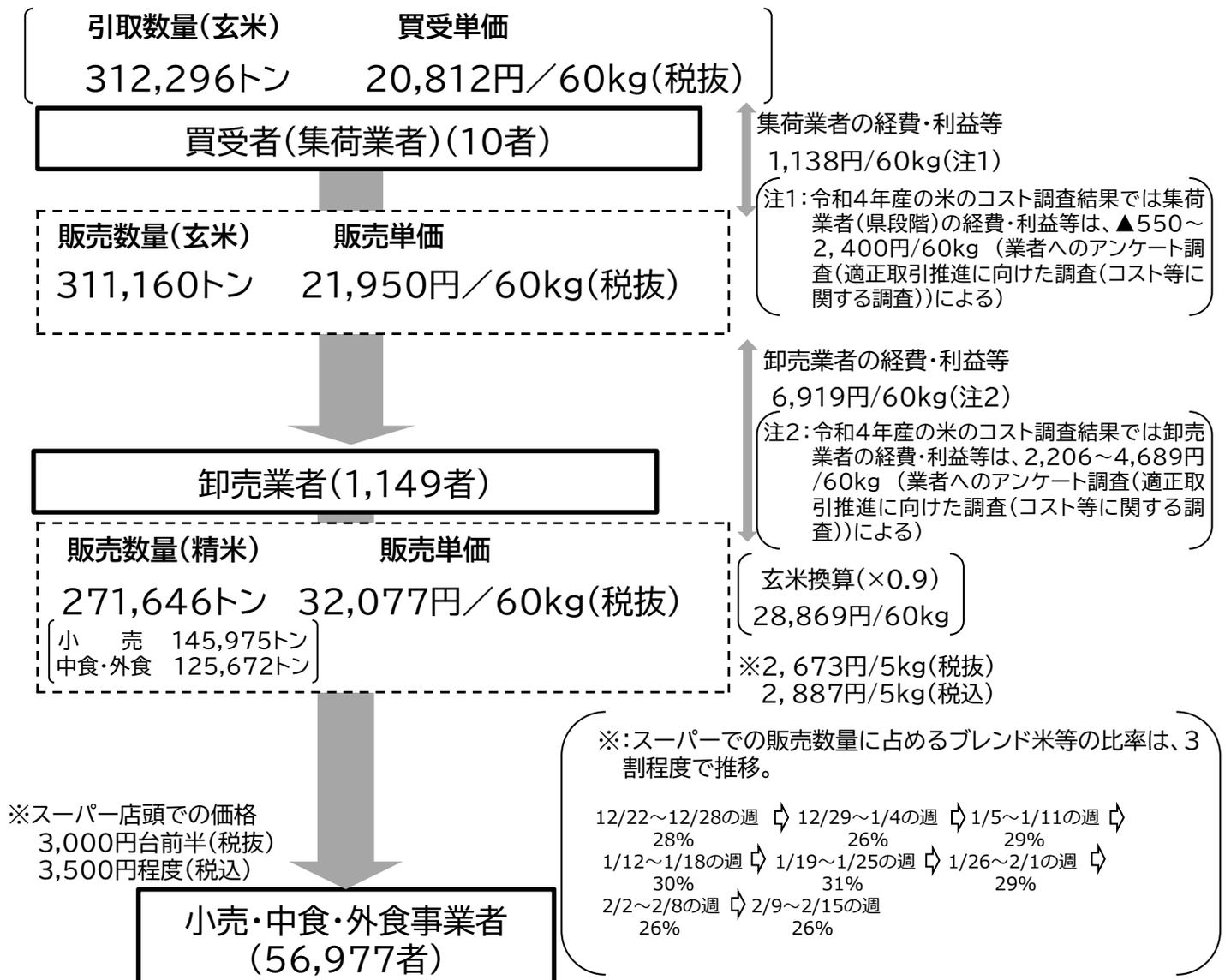
一定期間後に買戻すことを条件として、3回の入札を実施し、約31万トンが落札されています。

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

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

※2：第1回から第3回の合計（ただし、重複を除く）

(2) 政府備蓄米の買戻し条件付売渡しに係る流通実績 (R7.3.17~R8.2.15)



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

5 随意契約による政府備蓄米の売渡し

政府備蓄米を「随意契約（※）」により売渡しています。

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

（１）随意契約による政府備蓄米の売渡しの状況

販売対象者

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

販売価格（税抜）

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

買受者からの販売状況の報告・公表

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

販売対象米穀・数量（9月30日時点）

(1) 5月26日・27日申込受付

<対象・数量>

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

(2) 5月30日～申込受付

<対象・数量>

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

(3) 6月11日～申込受付

<対象>

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

<数量>

3年産10万トン、2年産10万トン
うち3年産10万トンと中小小売業者向けの残余の約2万トン（3年産）を先行して売渡し
→申込確定：①16,913トン[15社] ②5,192トン[56社] ③7,766トン[140社]
④10,862トン[182社]

合計 申込確定数量 279,976トン[906社]

※数量は玄米ベース

(2) 販売状況

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

(令和8年3月6日公表分)

随意契約による政府備蓄米の売渡しの販売数量等報告結果（隔週の速報） (2/2～2/15期分)

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

I. 買受者：大手・中小小売業者、精米能力を有する米穀小売店

報告期	買受実績			販売実績					
	事業者数 (番)	買受数量 (玄米トン)	買受金額 (単価) (千円(税抜き))	事業者数 (番)	販売数量 (実トン)	販売金額 (単価) (千円(税抜き))	5kg詰精米換算(販売価格)		
							最低価格	中央値	最高価格
5/26 ～ 6/8	23	16,130	2,953,599 (10,987)	24	1,945	764,414 (23,576)	1,768	1,963	2,000
6/9 ～ 6/22	63	32,005	5,767,529 (10,812)	114	17,797	6,881,258 (23,200)	1,599	1,965	2,037
6/23 ～ 7/6	155	34,398	6,250,837 (10,903)	219	27,010	10,283,164 (22,843)	1,100	1,802	2,195
7/7 ～ 7/20	262	32,471	5,750,682 (10,626)	410	25,958	9,738,814 (22,511)	1,243	1,799	2,213
7/21 ～ 8/3	343	29,383	4,879,705 (9,964)	445	26,395	9,867,901 (22,431)	1,246	1,796	2,250
8/4 ～ 8/17	362	26,852	4,753,108 (10,621)	469	25,057	9,294,593 (22,256)	1,226	1,800	2,250
8/18 ～ 8/31	337	11,333	2,027,192 (10,732)	410	20,641	7,654,421 (22,251)	1,237	1,780	2,300
9/1 ～ 9/14	52	10,460	1,792,722 (10,283)	239	9,295	3,397,871 (21,933)	1,261	1,784	2,278
9/15 ～ 9/28	67	13,872	2,425,010 (10,489)	274	12,790	4,782,908 (22,438)	1,250	1,800	2,220
9/29 ～ 10/12	36	7,591	1,371,060 (10,837)	215	11,075	4,154,826 (22,509)	1,248	1,800	2,314
10/13 ～ 10/26	30	8,146	1,445,986 (10,651)	192	8,030	3,001,421 (22,427)	1,000	1,842	2,258
10/27 ～ 11/9	14	3,813	689,016 (10,843)	148	5,669	2,146,767 (22,721)	1,278	1,850	2,274
11/10 ～ 11/23	18	5,630	993,180 (10,584)	125	6,168	2,381,430 (23,165)	1,254	1,852	2,200
11/24 ～ 12/7	10	5,865	1,057,649 (10,820)	113	4,836	1,843,888 (22,877)	1,252	1,852	2,212
12/8 ～ 12/21	10	4,896	865,177 (10,602)	77	5,241	2,033,892 (23,283)	1,252	1,925	2,271
12/22 ～ 1/4	17	3,033	528,630 (10,458)	83	3,475	1,343,362 (23,196)	1,359	1,864	2,160
1/5 ～ 1/18	18	4,661	814,745 (10,487)	94	3,863	1,480,203 (22,989)	1,386	1,857	2,284
1/19 ～ 2/1	5	4,344	779,531 (10,767)	58	4,959	2,031,623 (24,581)	1,463	1,965	2,160
2/2 ～ 2/15	6	3,751	680,787 (10,888)	57	2,971	1,151,131 (23,246)	1,591	1,969	2,050
合計	1,828	258,636	45,826,145 (10,631)	3,766	223,174	84,233,887 (22,646)	-	-	-

II. 買受者：外食事業者・中食事業者、給食事業者

報告期	買受実績			使用実績	
	事業者数 (番)	買受数量 (玄米トン)	買受金額 (単価) (千円(税抜き))	事業者数 (番)	使用数量 (実トン)
5/26 ～ 6/8	-	-	-	-	-
6/9 ～ 6/22	-	-	-	-	-
6/23 ～ 7/6	-	-	-	-	-
7/7 ～ 7/20	-	500	84,000 (10,080)	-	192
7/21 ～ 8/3	9	806	135,427 (10,076)	9	561
8/4 ～ 8/17	12	3,339	555,858 (9,988)	18	1,943
8/18 ～ 8/31	64	2,872	480,900 (10,048)	83	2,434
9/1 ～ 9/14	13	533	88,974 (10,023)	67	744
9/15 ～ 9/28	17	618	103,653 (10,067)	70	749
9/29 ～ 10/12	16	303	50,883 (10,063)	79	846
10/13 ～ 10/26	18	661	110,944 (10,071)	70	385
10/27 ～ 11/9	13	647	108,703 (10,077)	62	369
11/10 ～ 11/23	15	291	48,575 (10,024)	74	564
11/24 ～ 12/7	-	43	7,278 (10,080)	60	391
12/8 ～ 12/21	-	108	17,339 (9,661)	36	224
12/22 ～ 1/4	-	59	9,899 (10,080)	28	162
1/5 ～ 1/18	-	116	19,490 (10,080)	36	116
1/19 ～ 2/1	-	-	-	28	120
2/2 ～ 2/15	-	-	-	24	76
合計	-	10,896	1,821,921 (10,033)	-	9,876

6 令和7年産の水田における作付状況（令和7年9月15日時点）

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

（1）主食用米、備蓄米及び戦略作物等の作付状況

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

- 注1：加工用米及び新規需要米（新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稲）のR6年産以前の実績は、取組計画の認定面積。R7年産は取組計画の届出面積。
 注2：麦、大豆、飼料作物、そば及びなたねは、地方農政局等が都道府県農業再生協議会等に関与した面積（基幹作）。
 注3：備蓄米は、R7年産米の入札を当面中止。R6年産以前の実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。
 注4：R7年産畑地化面積は、令和7年度に畑地化促進事業で採択された面積。また、戦略作物等合計面積欄の0.8万haについては、麦、大豆、飼料作物、そば、なたねのほか、高収益作物等を加えた面積。
 注5：単位未満で四捨五入しているため、表記上の数値による計算結果と一致しない場合がある。

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

都道府県	主食用米			戦略作物等													【参考】 R7年産 畑地化 面積 (ha)		
	①	【参考】		加工 用米	前年産 からの 増減	新規 需要米	前年産 からの 増減	新市場 開拓用米 (輸出用米等)	米粉 用米	飼料 用米	WCS用稲 種発酵粗 飼料用稲	その他	麦	大豆	飼料 作物	そば		なたね	戦略 作物等 合計
		②	③																
全国計	136.7万	125.9万	10.8万	44,190	▲ 6,007	107,502	▲ 65,288	9,003	3,514	46,004	48,896	84	94,809	74,900	43,840	22,151	533	387,923	7,800
北海道	90,400	83,700	6,700	8,103	1,303	7,553	▲ 2,901	2,114	93	2,305	3,042	-	29,659	14,763	6,980	4,775	336	72,169	5,029
青森	43,700	37,200	6,500	344	▲ 336	5,233	▲ 1,560	292	16	4,248	676	-	475	4,254	2,548	853	2	13,709	343
岩手	46,900	43,100	3,800	798	▲ 479	5,267	▲ 2,520	350	19	2,894	2,004	1	3,332	3,716	5,412	532	12	19,069	244
宮城	65,300	58,400	6,900	1,810	865	6,464	▲ 4,979	815	56	3,330	2,261	2	2,243	8,570	4,532	365	0	23,984	153
秋田	81,200	72,200	9,000	5,581	▲ 2,838	2,451	▲ 2,189	453	171	809	1,016	2	117	7,328	1,637	3,391	-	20,504	144
山形	57,100	52,400	4,700	4,698	390	4,847	▲ 1,764	450	53	3,109	1,230	5	100	4,049	2,072	3,652	2	19,419	809
福島	67,000	56,500	10,500	946	518	2,423	▲ 5,836	98	20	1,440	865	0	367	804	1,523	1,297	103	7,465	113
茨城	66,700	59,900	6,800	1,082	▲ 209	5,716	▲ 6,454	898	98	4,173	546	1	3,571	656	434	425	0	11,884	110
栃木	58,100	49,000	9,100	1,693	▲ 219	7,190	▲ 7,666	48	176	5,014	1,952	-	6,632	360	2,555	1,206	6	19,642	103
群馬	14,700	12,800	1,900	206	▲ 1,150	923	▲ 956	3	120	242	557	-	1,405	97	153	15	-	2,798	13
埼玉	30,600	28,400	2,200	44	▲ 100	1,273	▲ 1,896	19	314	816	123	-	2,222	299	150	100	1	4,089	2
千葉	53,100	48,300	4,800	1,514	▲ 558	3,159	▲ 4,958	81	42	2,065	971	-	429	171	239	5	-	5,515	24
東京	112	107	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2,840	2,840	0	-	-	9	▲ 6	-	-	7	2	-	2	3	1	0	-	15	0
新潟	108,600	101,400	7,200	6,642	▲ 118	4,234	▲ 2,538	1,546	723	1,334	630	0	226	3,307	277	680	-	15,366	31
富山	33,700	31,200	2,500	1,271	128	2,621	▲ 509	364	258	1,472	528	-	2,923	3,581	301	250	22	10,969	17
石川	22,100	21,200	900	595	67	449	▲ 507	28	189	121	112	-	1,107	798	28	145	-	3,123	1
福井	23,300	21,900	1,400	787	294	1,337	▲ 743	277	85	851	125	-	4,985	45	35	524	-	7,712	3
山梨	4,560	4,590	▲ 30	55	▲ 12	54	▲ 7	-	17	13	24	-	55	83	17	112	-	377	-
長野	30,000	29,000	1,000	423	▲ 333	579	▲ 339	175	36	136	233	-	2,288	564	476	1,925	-	6,255	87
岐阜	20,800	19,600	1,200	987	▲ 153	2,079	▲ 1,229	58	67	1,660	295	-	3,601	241	546	250	6	7,709	23
静岡	14,700	14,400	300	26	▲ 72	614	▲ 500	1	6	290	317	-	170	20	36	24	0	891	7
愛知	25,700	25,000	700	520	▲ 130	1,439	▲ 399	36	292	971	140	-	5,557	47	120	5	4	7,693	-
三重	25,700	24,500	1,200	111	▲ 65	1,296	▲ 1,165	91	33	862	310	-	6,721	115	178	7	4	8,434	1
滋賀	29,300	27,400	1,900	296	▲ 209	1,104	▲ 1,037	136	37	601	330	-	7,941	620	179	113	9	10,262	18
京都	13,200	13,000	200	355	▲ 174	244	▲ 84	19	10	69	147	-	254	214	51	130	-	1,249	10
大阪	4,100	4,290	▲ 190	0	▲ 0	7	▲ 6	-	1	1	5	-	1	5	1	-	-	15	4
兵庫	33,600	32,200	1,400	563	▲ 104	1,387	▲ 604	193	29	250	910	6	1,810	1,351	648	94	8	5,861	61
奈良	7,750	7,960	▲ 210	4	▲ 7	60	▲ 45	-	13	8	39	-	74	28	4	1	0	170	7
和歌山	5,600	5,680	▲ 80	-	-	5	▲ 2	-	1	2	2	-	9	8	1	2	-	24	0
鳥取	12,000	11,600	400	19	2	855	▲ 320	19	1	426	410	0	80	450	707	300	-	2,410	56
島根	16,100	15,700	400	117	▲ 83	1,180	▲ 400	0	7	453	720	0	205	441	368	252	5	2,567	12
岡山	28,100	27,200	900	98	▲ 183	1,018	▲ 936	216	27	297	477	-	898	706	781	96	-	3,596	38
広島	20,200	20,100	100	165	▲ 193	855	▲ 388	38	67	113	638	0	254	180	841	222	-	2,517	33
山口	16,300	15,800	500	828	▲ 143	1,128	▲ 429	93	18	589	427	-	749	605	718	30	0	4,058	4
徳島	10,300	9,790	510	3	▲ 17	362	▲ 563	2	4	168	187	-	47	2	77	2	-	493	-
香川	10,100	9,770	330	22	▲ 31	426	▲ 149	21	8	60	337	-	1,083	30	199	3	1	1,765	-
愛媛	12,700	12,700	0	46	0	380	▲ 206	-	2	160	218	-	392	251	189	3	-	1,261	11
高知	10,500	10,100	400	73	▲ 10	830	▲ 574	-	15	492	323	-	3	48	111	0	-	1,065	14
福岡	34,500	32,200	2,300	180	▲ 34	3,134	▲ 1,577	3	235	937	1,958	-	1,195	6,673	374	37	1	11,592	74
佐賀	23,700	22,000	1,700	320	▲ 56	2,230	▲ 784	15	12	451	1,753	-	210	6,281	329	12	0	9,384	33
長崎	9,460	9,360	100	4	▲ 1	1,486	▲ 245	13	3	76	1,395	-	76	191	1,543	35	2	3,338	15
熊本	31,900	28,800	3,100	282	▲ 385	8,896	▲ 2,118	26	59	564	8,202	45	632	1,741	1,666	153	6	13,376	118
大分	18,900	17,800	1,100	119	▲ 40	3,342	▲ 1,263	5	56	1,015	2,266	-	599	795	825	72	1	5,753	16
宮崎	13,500	12,400	1,100	1,550	▲ 559	7,570	▲ 766	8	16	768	6,758	19	12	187	2,640	26	0	11,986	11
鹿児島	17,600	15,600	2,000	877	▲ 566	3,757	▲ 1,158	-	10	340	3,405	2	98	220	1,318	29	-	6,297	6
沖縄	597	557	40	34	▲ 6	35	▲ 12	-	1	2	32	-	-	-	22	-	-	91	-

注1：主食用米は統計部公表の都道府県別の主食用米の面積。
 2：加工用米及び新規需要米は、取組計画の届出面積。
 3：麦、大豆、飼料作物、そば及びなたねは、地方農政局等が都道府県農業再生協議会等に聞き取った面積（基幹作）。
 4：R7年産畑地化面積は、令和7年度に畑地化促進事業で採択された面積。
 5：単位未満で四捨五入しているため、表記上の数値による計算結果と一致しない場合がある。

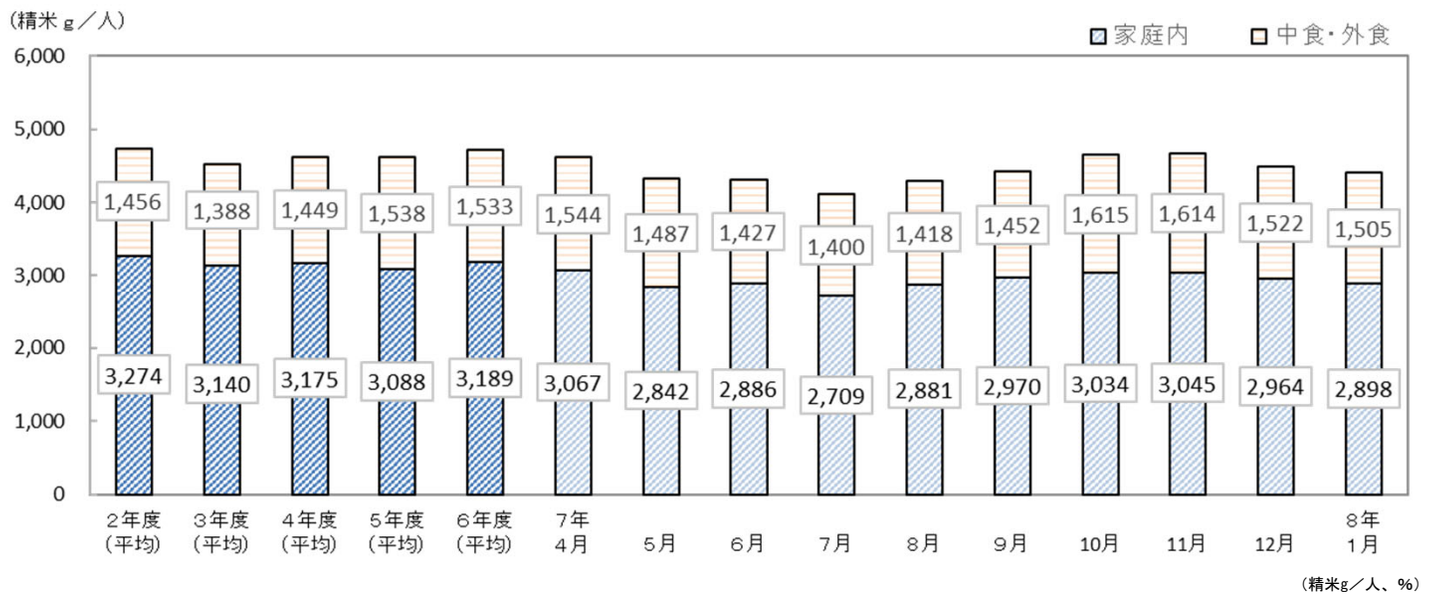
4 消費の動向

1 米の消費動向（米穀機構による調査）

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

- 米穀機構が公表している「米の消費動向調査」（令和8年1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▲6.6%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比▲11.6%、中食・外食では+5.0%。

(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	
		家庭内	中・外食	中食	外食		家庭内	中・外食	中食	外食		家庭内	中・外食	中食	外食
令和元年度	4,626	3,114	1,512	885	627	100.0	67.3	32.7	19.1	13.6	4.5	0.5	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
5年度	4,626	3,088	1,538	963	574	100.0	66.8	33.2	20.8	12.4	0.0	▲2.7	6.1	4.9	8.1
6年度	4,722	3,189	1,533	929	604	100.0	67.5	32.5	19.7	12.8	2.1	3.3	▲0.3	▲3.5	5.2
令和7年 4月	4,611	3,067	1,544	944	600	100.0	66.5	33.5	20.5	13.0	▲9.4	▲10.8	▲6.7	▲6.3	▲7.3
5月	4,329	2,842	1,487	905	582	100.0	65.7	34.3	20.9	13.4	▲9.5	▲13.5	▲0.9	0.6	▲3.2
6月	4,313	2,886	1,427	853	574	100.0	66.9	33.1	19.8	13.3	▲10.2	▲11.1	▲8.3	▲11.6	▲2.7
7月	4,108	2,709	1,400	836	563	100.0	65.9	34.1	20.4	13.7	▲9.1	▲10.6	▲6.0	▲6.8	▲5.1
8月	4,299	2,881	1,418	845	573	100.0	67.0	33.0	19.7	13.3	▲4.6	▲2.4	▲8.7	▲12.9	▲1.7
9月	4,422	2,970	1,452	866	586	100.0	67.2	32.8	19.6	13.3	▲1.8	▲1.3	▲2.9	▲4.1	▲1.2
10月	4,649	3,034	1,615	1,001	614	100.0	65.3	34.7	21.5	13.2	▲4.1	▲5.1	▲2.2	▲2.3	▲1.9
11月	4,659	3,045	1,614	969	645	100.0	65.4	34.6	20.8	13.8	▲7.8	▲11.7	0.7	▲0.4	2.4
12月	4,486	2,964	1,522	894	628	100.0	66.1	33.9	19.9	14.0	▲6.3	▲9.1	▲0.6	▲3.6	4.0
令和8年 1月	4,404	2,898	1,505	915	591	100.0	65.8	34.2	20.8	13.4	▲6.6	▲11.6	5.0	6.3	3.0

出典：米穀安定供給確保支援機構「米の消費動向調査結果」

注1：令和7年12月分の有効調査世帯数は1,742世帯。

2：令和2～6年度は各年4月から翌年3月までの平均値である。

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

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

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

6：四捨五入の関係で合計と内訳が合わない場合がある。

- ・ 精米購入時の動向について、入手経路は「スーパーマーケット」が最も多く、次いで「家族・知人などから無償で入手」、「インターネットショップ」の順となっている。
- ・ 精米購入経路別の購入単価は、「生協(店舗・共同購入含む)」が最も高く、次いで「農協(店舗・共同購入含む)」、「インターネットショップ」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8年1月の家庭内の月末在庫数量は、6.5kgとなっている。

(2) 精米購入時の動向

(ア) 入手経路(複数回答)

(%)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	生協(店舗・共同購入含む)	農協(店舗・共同購入含む)	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	家族・知人などから無償で入手	その他	有効調査世帯数
令和2年度	1.5	49.8	5.7	3.9	0.3	7.0	1.1	2.4	1.1	5.0	9.7	15.2	4.1	-
令和3年度	1.6	50.5	6.6	3.9	0.2	6.3	0.8	2.3	1.2	5.5	8.6	15.0	4.3	-
令和4年度	1.2	50.1	5.5	4.8	0.4	6.0	1.0	2.3	1.4	4.6	8.9	15.3	4.4	-
令和5年度	1.4	50.1	6.9	4.4	0.3	5.2	1.0	2.4	1.9	4.8	8.6	15.3	4.6	-
令和6年度	1.1	51.8	8.4	3.6	0.4	5.9	1.3	2.6	1.9	4.8	8.3	14.7	3.1	-
令和7年4月	1.6	54.5	8.1	4.3	0.1	5.3	1.9	3.4	1.8	5.1	8.0	12.8	3.8	-
5月	1.0	55.8	6.2	4.9	0.1	5.6	1.3	3.1	2.3	5.1	7.2	12.6	3.7	-
6月	1.5	55.3	7.5	3.9	0.9	4.6	1.0	2.6	1.0	4.5	12.6	12.8	2.9	-
7月	1.6	55.6	7.1	2.1	1.0	5.3	1.2	2.3	1.5	3.9	13.0	12.7	1.9	-
8月	1.3	52.1	8.2	4.4	1.0	5.9	0.8	2.0	1.6	3.7	12.6	13.4	3.0	-
9月	1.5	50.9	7.4	3.4	0.7	4.7	1.3	2.6	1.7	5.2	10.5	16.1	2.9	-
10月	1.3	50.0	7.6	4.3	0.3	5.2	0.8	2.7	1.8	6.4	9.0	15.8	4.5	-
11月	1.7	49.0	7.0	4.3	0.2	4.3	1.6	2.5	2.0	6.4	10.8	16.6	3.1	-
12月	0.9	51.0	7.8	4.4	0.2	4.5	1.4	1.8	2.0	5.2	7.8	17.2	3.1	-
令和8年1月	1.1	49.4	8.2	4.2	0.4	4.4	1.2	2.5	2.3	4.6	9.2	15.5	3.7	-

注：令和2～6年度は各年4月から翌年3月までの平均値である。

(イ) 精米購入経路別の購入単価(複数回答)

(円/kg)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	生協(店舗・共同購入含む)	農協(店舗・共同購入含む)	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	有効調査世帯数
令和2年度	533	400	375	347	※547	434	397	477	415	358	492	-
令和3年度	541	373	357	315	※612	412	※417	485	451	358	471	-
令和4年度	505	371	328	313	※466	395	393	468	424	347	437	-
令和5年度	498	400	361	325	※427	414	406	515	435	338	513	-
令和6年度	711	588	555	526	※680	604	521	634	533	400	683	-
令和7年4月	947	828	811	785	※804	786	716	814	717	472	863	-
5月	861	827	812	810	※1216	796	696	788	833	622	940	-
6月	830	758	742	721	※474	794	588	793	941	545	735	-
7月	1,045	713	639	693	400	707	680	769	767	451	574	-
8月	653	719	614	606	384	708	※742	862	720	496	547	-
9月	740	786	660	628	※660	763	799	847	713	571	699	-
10月	893	797	705	645	※543	861	※733	866	790	592	795	-
11月	1,061	856	697	720	※804	786	716	814	717	472	863	-
12月	※846	823	699	657	※985	892	807	779	773	524	953	-
令和8年1月	802	803	750	799	※743	897	874	818	724	558	870	-

注1：デパート、スーパーマーケット、生協は、実店舗の購入単価であり、インターネットを利用した購入は含まない。

2：購入単価は消費税を除く本体価格である。

3：表中の※付きの単価は、当該経路での購入割合が有効調査世帯数の1%に満たないため参考値とする。

4：令和2～6年度は4月から翌年3月までの平均値である。

(ウ) 家庭内の月末在庫数量

(kg/世帯、%)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均	前年比
2年度	月末在庫数量	7.1	6.5	6.6	6.2	6.0	6.3	6.4	6.8	6.7	6.6	6.5	6.4	6.5	4.8
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	-
3年度	月末在庫数量	6.2	6.1	5.8	5.8	5.7	6.2	6.9	7.1	6.9	6.8	6.8	6.7	6.4	▲ 1.5
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.33	-
4年度	月末在庫数量	6.6	6.6	6.4	6.5	6.4	6.3	6.6	6.8	7.0	6.8	6.5	6.6	6.6	3.1
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	-
5年度	月末在庫数量	6.0	6.1	6.1	6.0	5.8	5.8	5.9	6.0	6.1	6.0	5.9	5.6	5.9	▲ 10.6
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	-
6年度	月末在庫数量	5.9	5.7	5.9	5.6	5.8	6.0	6.4	6.6	6.9	6.6	6.2	6.1	6.1	3.4
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	-
7年度	月末在庫数量	6.2	5.9	6.1	6.3	6.3	6.6	6.7	6.7	6.7	6.5			6.4	4.9
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21			2.21	-

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

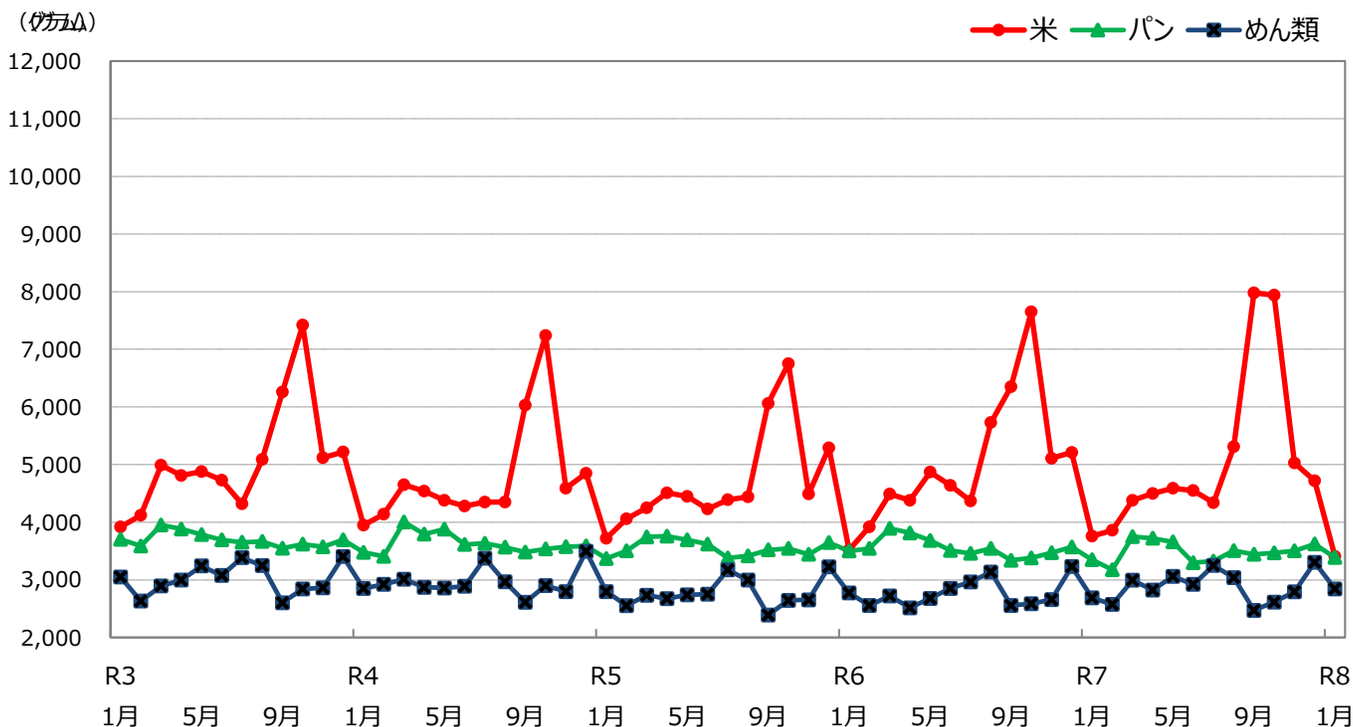
注2：平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

2 購入数量・支出金額の推移（家計調査）

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

- 総務省が公表している家計調査によると、令和8年1月の米の購入数量は、対前年同月▲9.3%の3.4kg、パンは+1.1%の3.4kg、めん類は+5.8%の2.8kg。

1 世帯当たり 1 か月間の購入数量の推移

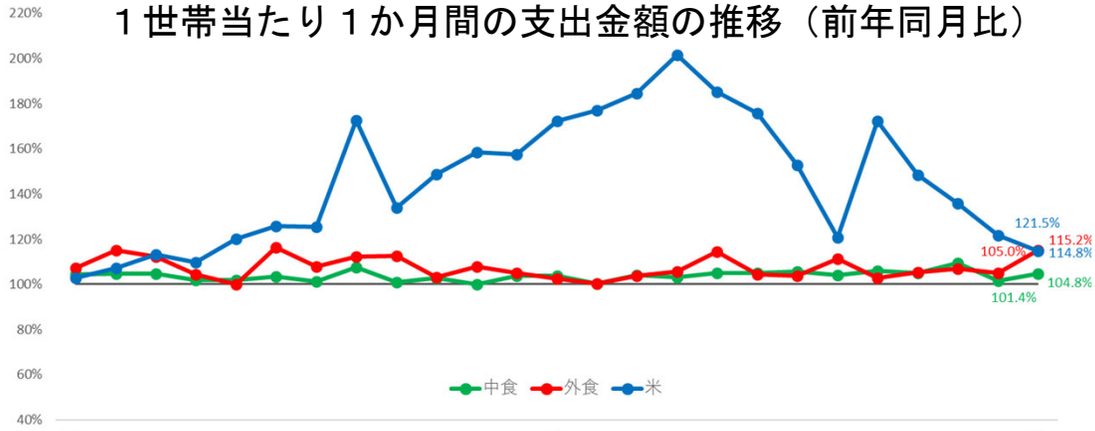


	米		パン		めん類	
	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比
令和3年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
4年	57,380	94.4%	43,571	98.3%	35,557	98.2%
5年	56,650	98.7%	42,680	98.0%	33,345	93.8%
6年	60,200	106.3%	42,702	100.1%	33,192	99.5%
7年	61,310	101.8%	41,812	97.9%	34,521	104.0%
令和8年1月	3,410	90.7%	3,388	101.1%	2,844	105.8%

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8年1月の中食の支出金額は、対前年同月比+4.8%、外食は+15.2%。

1世帯当たり1か月間の支出金額の推移（前年同月比）



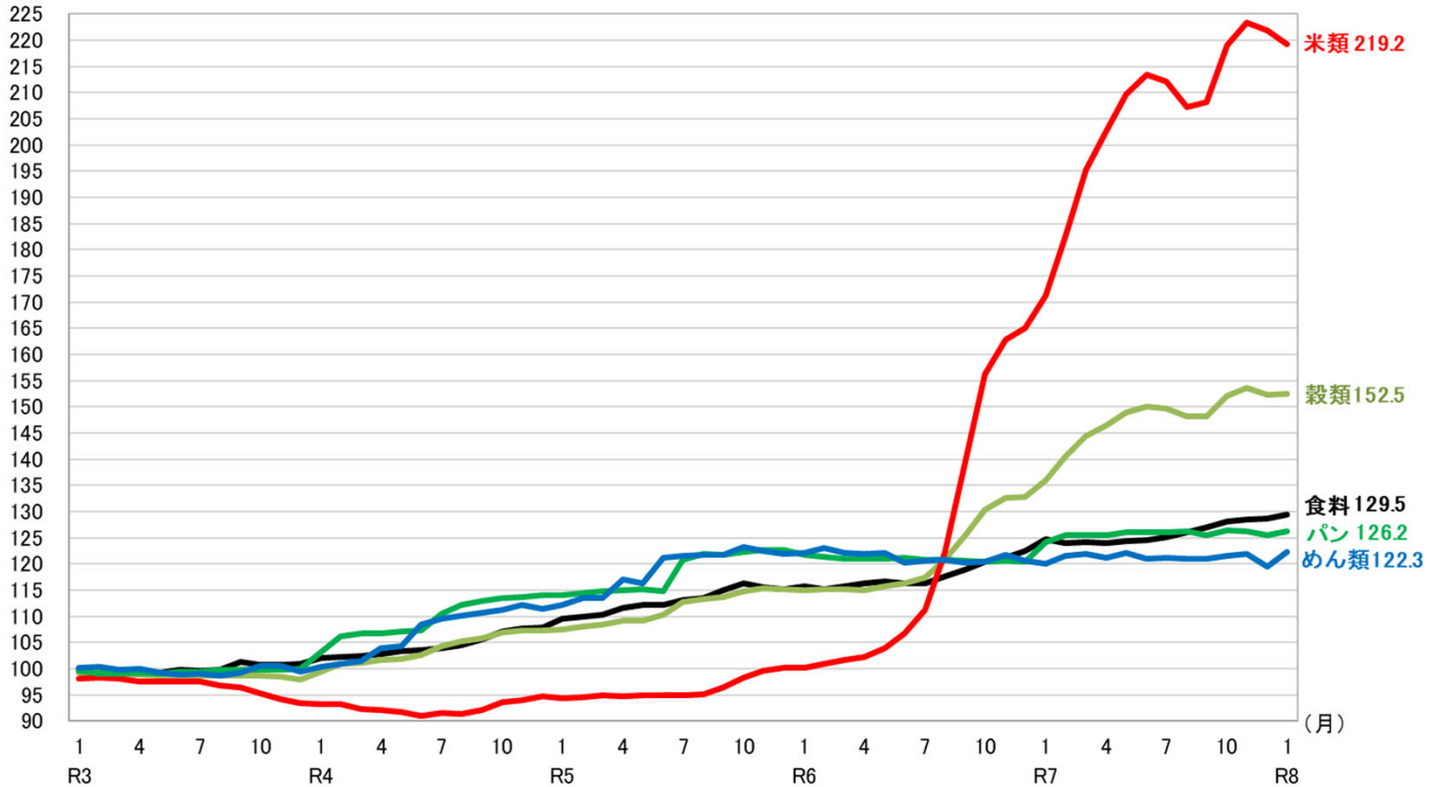
年	月	穀類				中食 (主食的調理食品)						他の主食的調理食品
		米	パン	麺類	他の穀類	弁当	すし(弁当)	おにぎり・その他	調理パン			
6年	1月	103.2%	103.0%	105.2%	101.7%	98.1%	104.3%	101.0%	107.0%	103.8%	101.6%	106.2%
	2月	106.8%	107.2%	107.3%	105.7%	107.1%	104.8%	100.3%	102.4%	109.1%	108.5%	109.3%
	3月	108.8%	113.3%	107.2%	108.5%	105.6%	104.7%	96.5%	100.2%	112.5%	101.0%	116.2%
	4月	103.6%	109.8%	103.0%	100.2%	96.9%	101.9%	99.9%	96.4%	104.7%	103.3%	106.8%
	5月	105.7%	120.1%	100.8%	101.8%	100.3%	101.9%	99.2%	100.2%	102.9%	103.9%	104.7%
	6月	109.4%	125.8%	102.0%	107.1%	106.8%	103.3%	102.3%	104.7%	99.8%	106.9%	103.1%
	7月	106.2%	125.3%	101.7%	97.8%	105.2%	101.3%	103.9%	98.5%	101.6%	104.6%	99.7%
	8月	122.4%	172.5%	104.3%	106.1%	124.2%	107.5%	110.8%	106.7%	99.0%	108.1%	107.8%
	9月	110.8%	134.0%	98.7%	100.6%	107.5%	101.1%	103.3%	98.5%	104.4%	104.0%	98.9%
	10月	115.1%	148.7%	98.1%	99.2%	107.1%	102.8%	102.6%	106.0%	103.4%	104.9%	99.9%
	11月	115.1%	158.6%	98.1%	102.5%	105.4%	100.0%	98.2%	99.4%	102.8%	101.1%	100.7%
	12月	114.6%	157.4%	100.2%	101.3%	104.0%	103.7%	101.0%	103.9%	110.5%	105.5%	104.7%
7年	1月	113.8%	172.3%	94.5%	100.2%	104.5%	103.7%	102.6%	103.6%	111.0%	102.1%	103.4%
	2月	117.6%	177.0%	94.2%	104.7%	110.1%	100.2%	102.5%	94.1%	101.8%	99.8%	104.7%
	3月	120.6%	184.4%	96.1%	104.0%	109.7%	104.2%	106.9%	101.1%	104.1%	101.2%	104.9%
	4月	128.9%	201.4%	98.4%	108.6%	121.7%	103.3%	99.5%	105.4%	100.0%	97.8%	108.8%
	5月	127.1%	185.2%	102.5%	107.7%	115.7%	104.9%	102.5%	107.3%	100.9%	97.9%	109.4%
	6月	122.4%	175.9%	97.7%	107.2%	108.8%	105.1%	101.2%	100.2%	109.2%	103.9%	112.2%
	7月	115.8%	152.6%	98.5%	105.0%	110.7%	105.8%	103.6%	104.7%	106.9%	101.2%	110.3%
	8月	105.2%	120.6%	98.5%	95.8%	96.4%	104.0%	101.9%	108.7%	106.5%	103.1%	101.4%
	9月	129.5%	172.4%	101.3%	103.7%	109.5%	105.9%	102.9%	103.9%	109.0%	100.9%	111.3%
	10月	122.4%	148.3%	102.0%	105.4%	111.8%	105.1%	106.7%	101.1%	103.1%	103.0%	107.9%
	11月	115.2%	135.8%	103.2%	102.6%	112.8%	109.5%	110.1%	111.0%	103.5%	106.4%	111.0%
	12月	109.6%	121.5%	100.7%	103.9%	110.9%	101.4%	99.7%	97.7%	94.1%	104.8%	107.0%
8年	1月	108.2%	114.8%	105.6%	103.5%	106.1%	104.8%	102.9%	107.7%	96.3%	104.9%	106.2%

年	月	外食 (食事代)	外食								ハンバーガー	他の主食的 外食
			日本そば・うどん	中華そば	他の種類 外食	すし (外食)	和食	中華食	洋食	焼肉		
6年	1月	107.3%	118.0%	109.9%	126.0%	93.6%	104.9%	122.5%	98.7%	115.1%	96.5%	112.5%
	2月	115.1%	113.2%	116.8%	143.1%	106.6%	119.0%	112.9%	116.1%	131.8%	117.7%	111.4%
	3月	112.3%	111.1%	115.9%	127.8%	100.1%	118.9%	104.3%	125.5%	132.2%	124.7%	105.4%
	4月	104.3%	114.3%	107.1%	104.2%	102.7%	112.0%	99.1%	103.4%	81.9%	103.6%	104.2%
	5月	100.0%	104.7%	103.3%	121.3%	90.5%	109.3%	100.5%	101.2%	85.0%	110.9%	97.5%
	6月	116.4%	115.7%	113.3%	118.4%	113.6%	114.4%	116.0%	118.4%	120.0%	135.6%	115.7%
	7月	108.0%	100.5%	108.5%	102.1%	100.2%	110.5%	98.7%	102.6%	95.9%	103.5%	115.1%
	8月	112.1%	107.4%	115.9%	103.1%	104.8%	116.1%	106.2%	123.2%	104.6%	114.3%	112.3%
	9月	112.5%	118.9%	109.7%	115.0%	118.4%	114.7%	107.5%	106.1%	111.0%	116.2%	111.1%
	10月	103.1%	107.7%	108.2%	124.3%	107.8%	101.0%	96.3%	106.5%	90.5%	90.6%	103.4%
	11月	107.8%	110.7%	103.3%	105.6%	127.8%	104.7%	91.8%	114.6%	100.8%	106.5%	106.0%
	12月	104.9%	106.9%	109.1%	104.3%	100.7%	109.5%	96.0%	111.1%	121.8%	97.8%	101.2%
7年	1月	102.5%	102.4%	105.6%	98.8%	108.8%	103.6%	99.3%	111.1%	87.8%	108.3%	100.0%
	2月	100.3%	104.4%	107.0%	93.3%	99.8%	100.5%	93.7%	115.4%	103.4%	95.8%	96.4%
	3月	103.9%	100.8%	113.8%	101.7%	113.3%	105.4%	107.6%	100.9%	99.0%	106.9%	100.4%
	4月	105.6%	98.2%	117.6%	122.2%	116.7%	96.4%	101.2%	116.6%	115.5%	99.2%	102.6%
	5月	114.3%	111.0%	115.3%	114.2%	119.3%	106.1%	120.5%	131.7%	119.3%	119.1%	111.3%
	6月	104.4%	108.0%	107.1%	97.0%	108.1%	100.9%	112.0%	111.3%	99.7%	91.4%	104.3%
	7月	103.9%	107.9%	103.7%	115.8%	112.1%	100.5%	111.5%	108.5%	107.4%	107.0%	99.8%
	8月	111.4%	114.4%	117.1%	116.3%	117.3%	111.2%	119.2%	112.4%	108.1%	111.6%	107.9%
	9月	102.8%	108.9%	113.7%	112.7%	103.2%	102.8%	103.4%	109.0%	93.7%	104.1%	99.4%
	10月	105.4%	111.7%	112.4%	102.8%	107.2%	109.1%	114.4%	108.6%	106.9%	116.4%	98.5%
	11月	106.8%	109.2%	118.6%	126.2%	106.3%	111.2%	120.9%	99.7%	113.7%	117.2%	100.3%
	12月	105.0%	110.4%	111.6%	128.2%	113.3%	103.4%	104.7%	101.7%	101.4%	111.6%	100.9%
8年	1月	115.2%	118.6%	107.8%	114.6%	124.8%	115.0%	129.4%	129.9%	119.7%	114.4%	107.0%

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

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8年1月の米類の指数は対前年同月比 +27.9%（対前月比▲1.2%）の219.2ポイント。



(令和2年=100、指数)

	食料		穀類		米類 (うるち米)		うるち米 (コシヒカリ)		パン		めん類	
	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比							
令和3年 (平均)	100.0	0.0%	98.8	▲1.2%	96.8	▲3.2%	96.7	▲3.3%	99.5	▲0.5%	99.7	▲0.3%
4年 (平均)	104.5	4.5%	103.7	5.0%	92.6	▲4.3%	93.3	▲3.5%	109.6	10.1%	107.1	7.4%
5年 (平均)	112.9	8.1%	111.5	7.5%	96.1	3.8%	96.3	3.2%	118.4	8.1%	118.9	11.1%
6年 (平均)	117.8	4.3%	121.0	8.5%	122.8	27.7%	121.1	25.8%	121.0	2.2%	121.4	2.0%
7年 (平均)	125.8	6.8%	147.6	21.9%	205.6	67.5%	203.3	67.9%	125.8	4.0%	121.2	▲0.2%
令和7年 1月	124.7	7.8%	136.1	18.4%	171.3	70.9%	169.4	69.2%	124.3	2.0%	120.0	▲1.7%
2月	124.1	7.6%	140.5	21.9%	182.6	80.9%	180.4	80.1%	125.5	3.4%	121.6	▲1.3%
3月	124.2	7.4%	144.5	25.4%	195.3	92.1%	192.8	91.3%	125.6	3.7%	121.9	▲0.2%
4月	124.0	6.5%	146.6	27.4%	202.8	98.4%	199.7	98.2%	125.6	3.8%	121.3	▲0.5%
5月	124.4	6.5%	149.0	28.7%	209.7	101.7%	207.0	103.0%	126.1	4.2%	122.2	0.1%
6月	124.6	7.2%	150.0	29.0%	213.5	100.2%	211.2	101.9%	126.1	4.0%	121.0	0.6%
7月	125.1	7.6%	149.7	27.4%	212.2	90.7%	210.4	92.0%	126.0	4.2%	121.2	0.4%
8月	126.1	7.2%	148.2	22.7%	207.3	69.7%	205.2	71.3%	126.2	4.4%	121.0	0.1%
9月	127.0	6.7%	148.2	18.0%	208.2	49.2%	206.1	50.0%	125.6	4.1%	121.0	0.7%
10月	128.1	6.4%	152.2	16.8%	219.1	40.2%	217.0	41.1%	126.4	5.1%	121.6	0.9%
11月	128.6	6.1%	153.7	15.8%	223.4	37.1%	221.1	37.3%	126.2	4.6%	121.9	0.0%
12月	128.8	5.1%	152.4	14.7%	221.9	34.4%	219.4	34.6%	125.6	4.2%	119.5	▲1.0%
令和8年 1月	129.5	3.9%	152.5	12.0%	219.2	27.9%	216.8	28.0%	126.2	1.6%	122.3	1.9%

資料：総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数（全国）

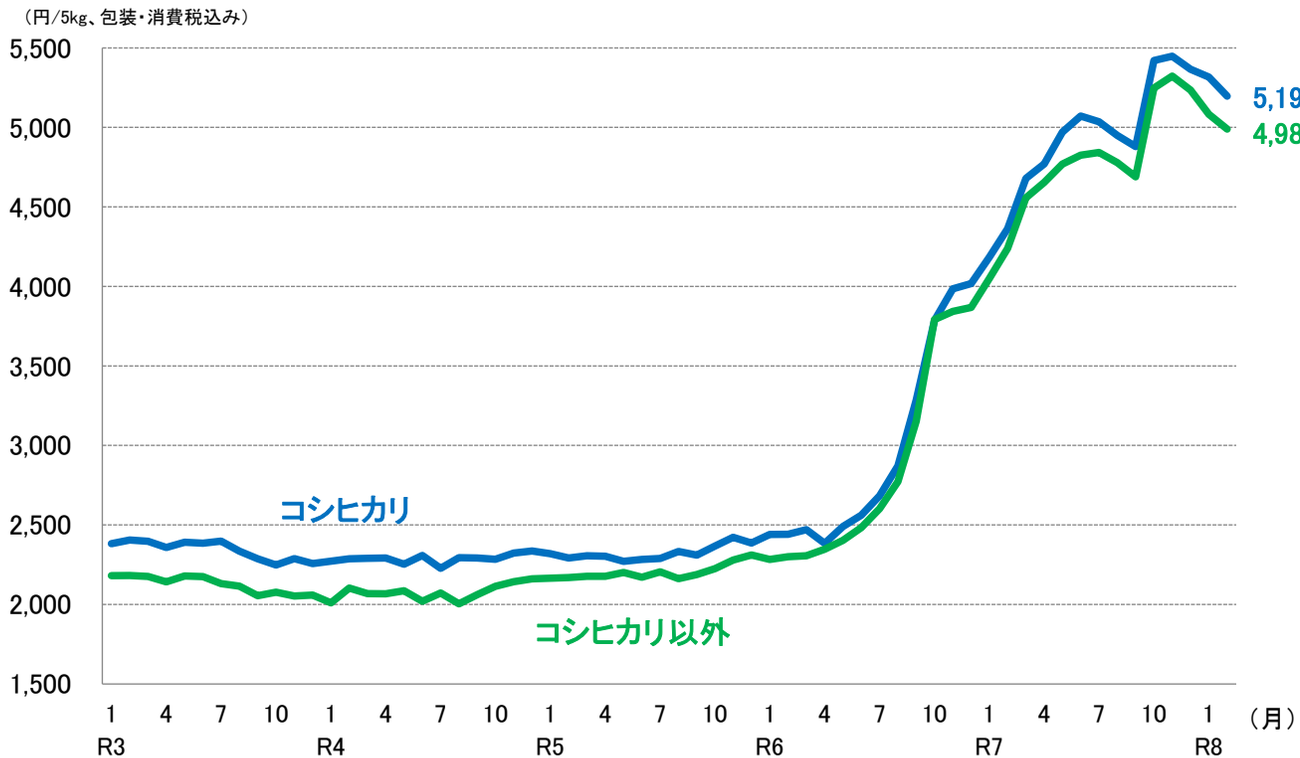
注1：食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。

2：穀類は、米類（うるち米）、パン、めん類、他の穀類からなる。

3：上の令和3年～7年のデータは年平均であり、下の7年及び8年は月次データである。

4 小売物価統計の推移

- 総務省が公表している小売物価統計によると、令和8年2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+19.1%（対前月比▲2.3%）の5,197円。
- コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比+17.7%（対前月比▲1.8%）の4,989円。



(円/5kg、包装・消費税込み)

年平均	R3	R4	R5	R6	R7
コシヒカリ	2,344	2,288	2,323	2,951	4,928
前年比	▲3.4%	▲2.4%	1.5%	27.0%	67.0%
コシヒカリ以外	2,127	2,076	2,203	2,846	4,768
前年比	▲5.3%	▲2.4%	6.1%	29.2%	67.5%

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

月次(令和7年)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
コシヒカリ	4,185	4,363	4,679	4,770	4,970	5,072	5,036	4,949	4,879	5,421	5,448	5,366
前年同月比	71.5%	78.7%	89.4%	100.1%	99.6%	98.0%	87.7%	72.4%	48.5%	43.1%	36.7%	33.5%
コシヒカリ以外	4,051	4,239	4,557	4,654	4,769	4,825	4,842	4,778	4,689	5,248	5,323	5,235
前年同月比	77.4%	84.3%	97.6%	98.3%	98.5%	94.3%	86.1%	72.4%	48.8%	38.4%	38.5%	35.3%

月次(令和8年)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
コシヒカリ	5,317	5,197										
前年同月比	27.0%	19.1%										
コシヒカリ以外	5,083	4,989										
前年同月比	25.5%	17.7%										

資料：総務省「小売物価統計」動向編

注1：東京都都区部における精米価格である（7日以内の特売分を除く）。

注2：コシヒカリは、国内産、精米、単一原料米（産地、品種及び産年が同一のもの）、袋入り（5kg入り）

注3：コシヒカリ以外は、国内産、精米、単一原料米（産地、品種及び産年が同一のもの）、袋入り（5kg入り）、コシヒカリを除く

注4：令和7年の年平均は、農林水産省で試算した参考値。

5 精米事業者におけるとう精数量実績の推移（速報）

- 精米事業者による令和7年7月～令和8年1月のとう精数量は、前年（令和6/7年）の同期と比べ、減少（対前年差▲11.6万玄米トン、対前年比94.1%）。

（千玄米トン）

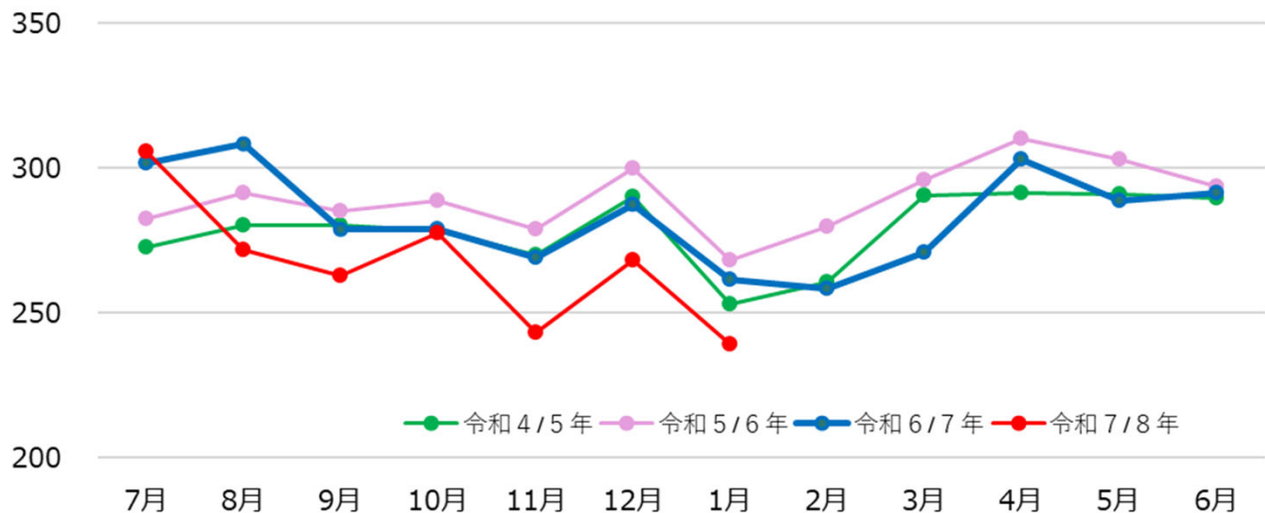
	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	年計	7～1月計	対前年同期差	対前年同期比	対3カ年平均同期差	対3カ年平均同期比
令和4/5年	272.7	280.1	280.3	278.6	270.0	290.1	252.9	260.8	290.3	291.2	291.0	289.7	3,347.7	1,924.7	—	—	—	—
令和5/6年	282.5	291.5	285.3	288.9	278.8	299.8	268.1	279.7	295.9	310.1	302.8	293.8	3,477.3	1,994.9	+70.2	103.6%	—	—
令和6/7年 (備蓄米除く)	301.7 (301.7)	308.3 (308.3)	278.9 (278.9)	278.7 (278.7)	268.9 (268.9)	287.2 (287.2)	261.7 (261.7)	258.5 (258.5)	271.0 (271.0)	303.1 (271.8)	288.6 (235.7)	291.5 (202.4)	3,398.0 (3,224.7)	1,985.3 (1,985.3)	▲9.6 (▲9.6)	99.5% (99.5%)	—	—
3カ年平均	285.6	293.3	281.5	282.1	272.6	292.4	260.9	266.3	285.7	301.5	294.1	291.7	3,407.6	1,968.3	—	—	—	—
令和7/8年 (備蓄米除く)	305.6 (206.9)	271.8 (211.0)	263.0 (233.1)	277.7 (256.1)	243.3 (230.8)	268.4 (260.9)	239.2 (233.0)						—	1,869.0 (1,631.8)	▲116.3 (▲353.5)	94.1% (82.2%)	▲99.3 (—)	95.0% (—)

注1：とう精数量は、398の精米事業者の実績を集計した速報値。

注2：とう精数量は、玄米投入量である。

（千玄米トン）

とう精数量の推移



6 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）

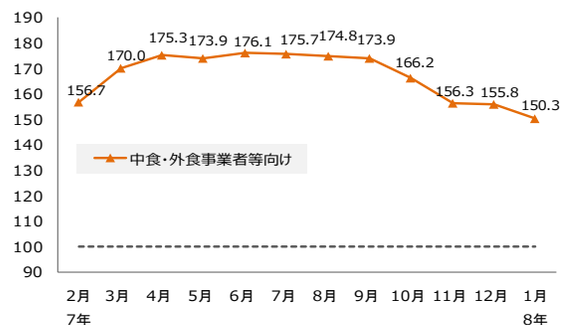
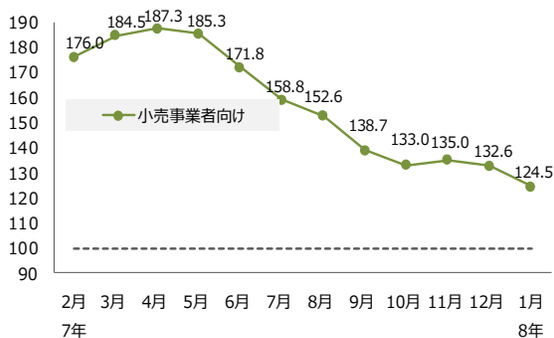
- 米穀販売事業者における令和8年1月の販売数量は、対前年同月比で小売事業者向けが87%、中食・外食事業者等向けが90%で、全体としては89%となっている。
- 前年同月を基準にした令和8年1月の販売価格の値動きは、小売事業者向け124.5、中食・外食事業者等向け150.3。

1 販売数量の動向（前年同月比）

	7年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	7年1月 ~12月計
小売事業者向け	94%	89%	86%	92%	93%	88%	94%	84%	99%	107%	92%	91%	92%
中食・外食事業者等向け	101%	95%	98%	97%	90%	98%	93%	91%	94%	93%	90%	89%	94%
販売数量計	97%	92%	91%	94%	92%	92%	94%	87%	96%	100%	91%	90%	93%

	8年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年1月 ~12月計
小売事業者向け	87%												
中食・外食事業者等向け	90%												
販売数量計	89%												

2 販売価格の動向（前年同月の価格を基準にした値動き）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

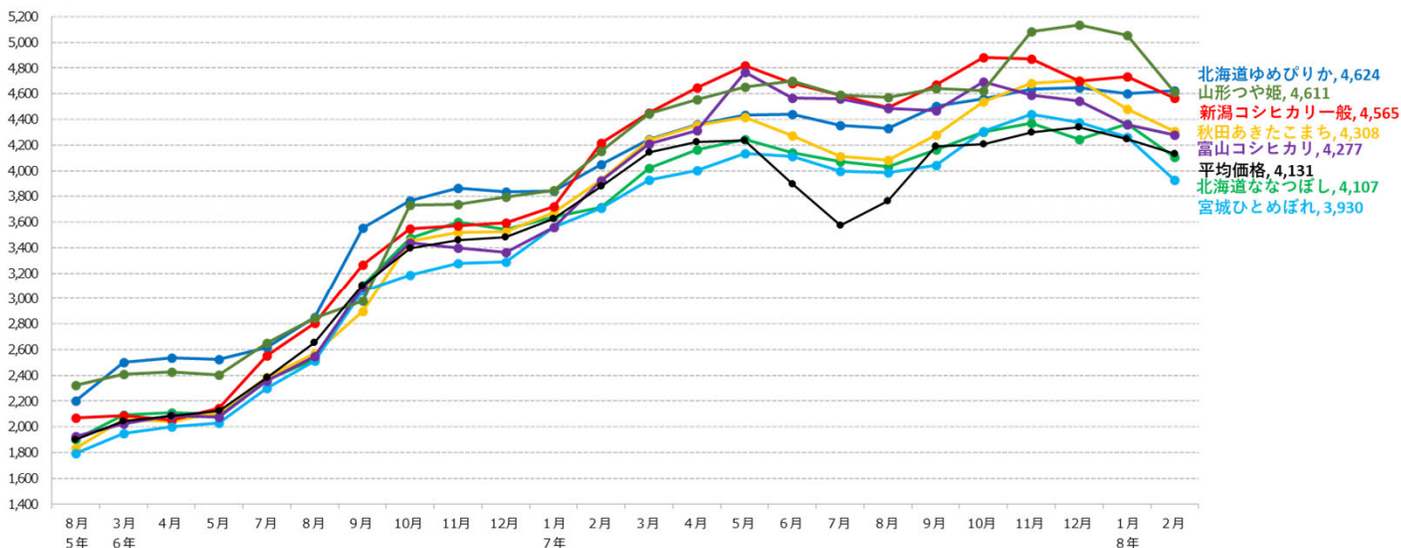
注3：令和7年3月以降には、売り渡した政府備蓄米を含む。

注4：速報値であるため、公表後の数値修正が生じる場合がある。

7 小売価格・販売数量等の推移（POSデータ）

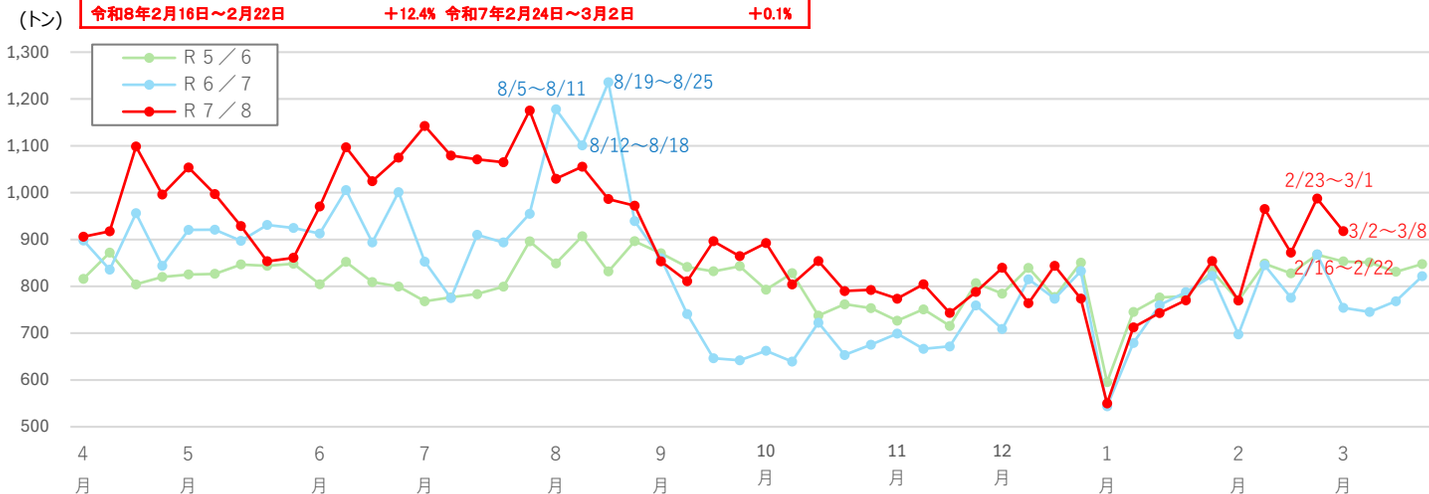
- 令和8年2月の小売価格（POSデータ）の平均価格（5kg当たり）は、対前月差▲117円（▲2.8%）、対前年同月差+253円（+6.5%）の4,131円。

円/5kg袋販売時換算(税込)



- 販売数量については、令和7年6月、7月は前年を上回る水準で推移し、8月以降はピーク時に比べ低い水準が継続。
- 令和8年3月2日の週の販売数量は対前年同期+21.7%、販売数量に占めるブレンド米等の比率は28%。

直近の販売状況(対前年同期)			
令和8年3月2日～3月8日			+21.7%
(参考)			
令和8年2月23日～3月1日	+13.7%	令和7年3月3日～3月9日	▲11.6%
令和8年2月16日～2月22日	+12.4%	令和7年2月24日～3月2日	+0.1%



うるち精米の主な銘柄の月別価格・販売数量

単位：円/5kg袋販売時換算（消費税込み）、トン

	販 売 価 格														販売数量		
	7年 2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	前月差	前年 同月差	8年 2月	7年3月 ～8年2 月
北海道 きたくりん	3,857	3,962	3,845	4,389	4,320	4,208	4,069	4,248	4,204	4,468	4,562	4,631	4,551	▲ 80	+ 694	7	118
北海道 ななつぼし	3,717	4,021	4,164	4,244	4,141	4,072	4,031	4,162	4,301	4,373	4,242	4,363	4,107	▲ 256	+ 390	319	3,547
北海道 ふっくりんこ	3,822	4,080	4,040	4,075	4,057	3,959	4,013	4,063	4,259	4,473	4,241	4,410	4,389	▲ 21	+ 567	19	228
北海道 ゆめびりか	4,047	4,247	4,362	4,433	4,442	4,353	4,332	4,505	4,559	4,635	4,647	4,602	4,624	+ 22	+ 577	192	2,630
青森 青天の霹靂	4,038	4,353	4,642	4,658	4,378	4,180	4,376	4,493	4,439	4,990	4,858	4,842	4,638	▲ 204	+ 600	17	216
青森 はれわたり	3,578	3,737	4,023	4,021	3,929	3,955	4,079	4,158	4,352	4,487	4,442	4,393	4,156	▲ 237	+ 578	37	439
青森 まっしぐら	3,704	4,020	4,298	4,157	4,073	4,104	3,994	4,100	4,218	4,376	4,197	4,164	3,865	▲ 299	+ 161	33	458
岩手 銀河のしずく	3,625	3,850	4,051	4,037	3,888	3,739	3,808	3,978	4,469	4,706	4,640	4,486	4,350	▲ 136	+ 725	39	688
岩手 ひとめぼれ	3,576	3,858	4,137	4,184	4,081	3,971	3,879	4,036	4,372	4,575	4,581	4,430	4,252	▲ 178	+ 676	61	774
宮城 だて正夢	3,627	3,939	4,143	4,208	4,145	4,098	4,178	4,259	4,496	4,599	4,601	4,534	4,485	▲ 49	+ 858	5	66
宮城 つや姫	3,864	4,193	4,266	4,418	4,340	4,280	4,249	4,205	4,415	4,803	4,780	4,540	4,293	▲ 247	+ 429	17	205
宮城 ひとめぼれ	3,708	3,926	4,006	4,135	4,115	3,995	3,985	4,044	4,307	4,440	4,377	4,260	3,930	▲ 330	+ 222	132	1,082
秋田 あきたこまち	3,930	4,236	4,353	4,418	4,272	4,110	4,084	4,282	4,537	4,682	4,707	4,479	4,308	▲ 171	+ 378	191	2,355
山形 つや姫	4,151	4,448	4,554	4,655	4,697	4,588	4,573	4,644	4,625	5,088	5,138	5,054	4,611	▲ 443	+ 460	77	952
山形 はえぬき	3,828	4,170	4,420	4,525	4,464	4,372	4,313	4,266	4,419	4,476	4,362	4,004	3,963	▲ 41	+ 135	76	783
山形 雪若丸	3,802	3,930	4,074	4,281	4,326	4,251	4,276	4,299	4,408	4,525	4,469	4,284	4,135	▲ 149	+ 333	26	309
福島 ひとめぼれ	3,664	4,163	4,221	3,733	3,690	3,697	3,733	4,139	4,261	4,579	4,298	4,252	4,248	▲ 4	+ 584	8	270
茨城 あきたこまち	3,873	4,239	4,463	4,624	4,589	4,395	4,183	4,461	4,444	4,391	4,186	3,862	3,666	▲ 196	▲ 207	38	203
茨城 コシヒカリ	3,624	4,130	4,338	4,409	4,386	4,321	4,329	4,492	4,397	4,481	4,409	4,345	4,060	▲ 285	+ 436	54	464
栃木 コシヒカリ	3,812	4,139	4,445	4,442	4,341	4,292	4,244	4,280	4,710	4,816	4,756	4,526	4,249	▲ 277	+ 437	31	327
栃木 とちぎの星	3,553	4,014	4,310	4,448	4,487	4,326	4,467	4,423	4,594	4,096	4,057	3,895	3,793	▲ 102	+ 240	35	269
栃木 なずひかり	3,814	4,391	4,482	4,113	4,019	3,973	3,944	4,151	4,560	4,593	3,914	4,339	4,187	▲ 152	+ 373	5	106
千葉 コシヒカリ	4,103	4,477	4,662	4,874	4,661	4,537	4,558	4,532	4,576	4,649	4,616	4,401	4,224	▲ 177	+ 121	35	303
千葉 粒すけ	3,940	4,260	4,260	4,348	4,190	3,823	3,873	4,352	4,446	4,513	4,520	4,713	4,442	▲ 271	+ 502	2	126
千葉 ふさおとめ	3,745	4,222	4,374	4,585	4,741	4,298	4,256	4,328	4,347	4,153	4,186	4,067	3,826	▲ 241	+ 81	39	381
千葉 ふさこがね	3,735	3,976	4,491	4,430	4,424	4,468	4,292	4,254	4,346	4,280	4,279	4,123	3,816	▲ 307	+ 81	28	371
山梨 コシヒカリ	4,070	4,233	4,351	4,595	4,454	4,422	4,351	4,497	5,001	5,004	5,011	4,764	4,669	▲ 95	+ 599	6	91
長野 あきたこまち	4,128	4,205	4,439	4,396	4,516	4,294	4,938	4,313	4,325	4,552	4,774	4,466	4,060	▲ 406	▲ 68	10	99
長野 コシヒカリ	4,023	3,996	4,112	4,196	4,287	4,316	4,319	4,431	4,345	4,467	4,355	4,340	4,137	▲ 203	+ 114	61	695
新潟 こしいぶき	3,975	4,324	4,545	4,359	4,481	4,352	4,388	4,508	4,453	4,399	4,141	4,061	4,087	+ 26	+ 112	62	658
新潟 コシヒカリ 一般	4,216	4,450	4,648	4,817	4,683	4,588	4,490	4,669	4,886	4,874	4,702	4,732	4,565	▲ 167	+ 349	140	1,912
新潟 コシヒカリ 魚沼	4,392	4,613	4,844	4,898	4,620	4,472	4,728	4,880	5,094	5,139	5,112	5,114	5,076	▲ 38	+ 684	30	485
新潟 コシヒカリ 佐渡	4,461	4,498	4,633	4,922	4,700	3,988	4,705	4,729	4,771	4,982	4,833	4,832	4,602	▲ 230	+ 141	10	131
新潟 新之助	4,555	4,723	5,012	5,248	5,152	5,121	4,754	4,860	4,918	4,910	4,698	4,633	4,688	+ 55	+ 133	49	619
新潟 みずほの輝き	4,052	4,167	4,505	4,477	4,374	4,724	4,673	4,754	4,797	4,722	4,608	4,388	4,070	▲ 318	+ 18	36	213
富山 コシヒカリ	3,920	4,210	4,311	4,769	4,565	4,558	4,484	4,469	4,691	4,590	4,544	4,362	4,277	▲ 85	+ 357	87	997
富山 てんたかく	3,993	4,370	4,333	4,566	4,581	4,495	4,354	4,612	4,723	4,648	4,630	4,447	4,217	▲ 230	+ 224	4	145
富山 富富富	3,737	4,014	4,054	4,437	4,338	4,316	4,390	4,274	4,436	4,466	4,290	4,188	4,130	▲ 58	+ 393	15	151
石川 コシヒカリ	3,676	3,891	4,087	4,138	4,143	4,103	4,079	4,482	4,831	4,758	4,496	4,384	4,251	▲ 133	+ 575	45	612
石川 ひやくまん穀	3,766	3,782	3,874	4,185	4,229	4,129	4,125	4,554	4,840	4,857	4,679	4,664	4,280	▲ 384	+ 514	27	256
石川 ゆめみづほ	3,644	3,933	3,861	3,856	4,071	4,536	4,403	4,478	4,275	4,393	4,367	4,334	4,094	▲ 240	+ 450	20	181
福井 いちほまれ	3,936	3,976	4,116	4,480	4,421	4,264	4,228	4,550	4,812	4,958	4,676	4,929	4,736	▲ 193	+ 800	12	214
福井 コシヒカリ	3,840	3,900	4,054	4,263	4,258	4,373	4,194	4,415	4,287	4,667	4,865	4,875	4,769	▲ 106	+ 929	8	173
福井 ハナエチゼン	3,641	4,310	4,268	4,437	4,964	4,595	4,571	4,367	3,816	3,929	3,443	3,784	4,285	+ 501	+ 644	4	147
三重 コシヒカリ 一般	3,924	4,366	4,503	4,444	4,332	4,288	4,387	4,577	4,635	4,581	4,396	4,351	4,159	▲ 192	+ 235	45	328
三重 コシヒカリ 伊賀	4,156	4,423	4,460	4,580	4,367	4,215	4,272	4,780	4,765	4,776	4,705	4,673	4,464	▲ 209	+ 308	13	153
福岡 元気つくし	4,423	4,561	4,658	4,633	4,568	4,468	4,560	4,620	4,851	4,958	4,629	4,688	4,435	▲ 253	+ 12	21	271
福岡 夢つくし	4,342	4,523	4,588	4,579	4,503	4,567	4,582	4,782	4,837	4,603	4,590	4,378	4,202	▲ 176	▲ 140	30	256
佐賀 さがびより	4,105	4,462	4,563	4,560	4,521	4,388	4,474	4,550	4,549	4,641	4,442	4,422	4,353	▲ 69	+ 248	19	254
佐賀 夢しずく	4,142	4,424	4,422	4,560	4,320	4,266	4,318	4,407	4,401	4,364	4,249	4,206	4,209	+ 3	+ 67	13	145
大分 ヒノヒカリ	4,125	4,266	4,438	4,470	4,410	4,304	4,347	4,430	4,689	4,754	4,725	4,527	4,373	▲ 154	+ 248	8	114
宮崎 コシヒカリ	2,624	2,061	1,995	1,899	-	4,442	4,573	4,498	4,512	4,532	4,472	4,277	4,118	▲ 159	+ 1,494	4	251
宮崎 ヒノヒカリ	3,654	4,043	4,439	4,814	4,868	4,746	4,565	4,522	4,208	4,181	4,369	4,345	4,084	▲ 261	+ 430	15	205
全POS取引平均価格	3,878	4,145	4,225	4,238	3,895	3,575	3,764	4,189	4,209	4,300	4,337	4,248	4,131	▲ 117	+ 253		
全POS取引数量(t)	3,239	3,569	4,271	4,190	4,527	4,814	4,701	3,749	3,643	3,448	3,539	3,204	3,683	+ 479	+ 444	3,683	47,337

(参考：ドラッグストア)

全POS取引平均価格	3,633	3,978	4,355	4,393	4,221	4,058	4,031	4,028	4,167	4,154	4,122	4,025	3,957	▲ 68	+ 324
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

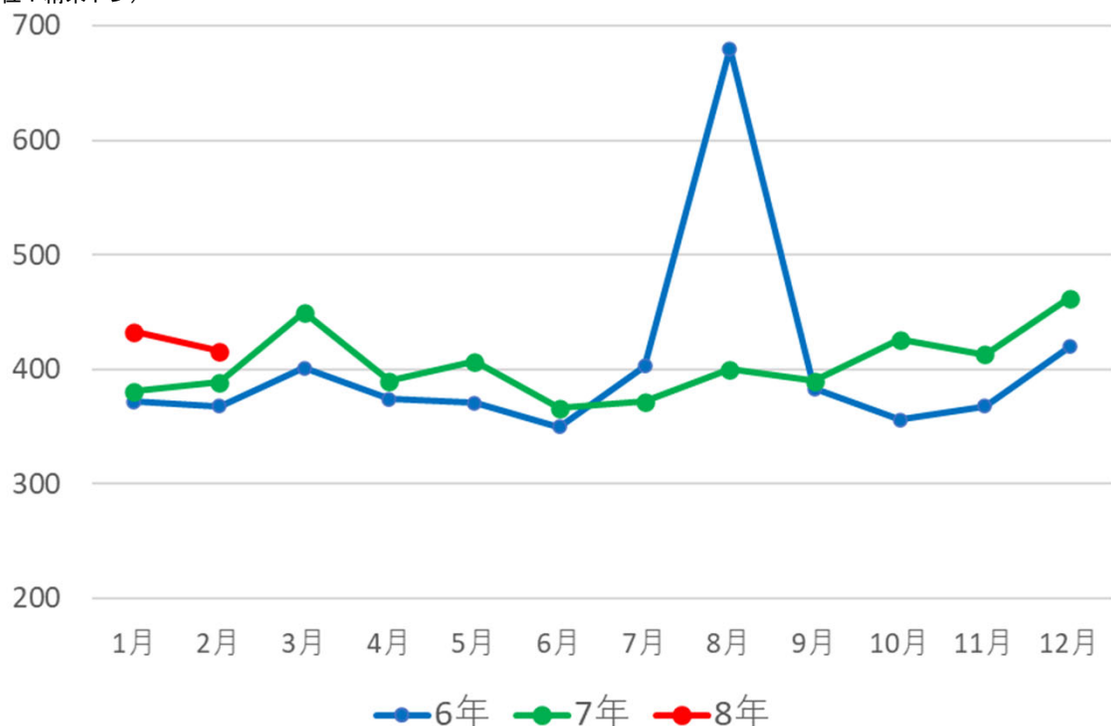
注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

注5：価格に含む消費税は8%である。

【パックご飯の販売数量】

(単位：精米トン)



(単位：精米トン、%)

	6年	7年 ①	8年 ②	対前年 同月比 ②/①
1月	372	381	433	114%
2月	368	389	416	107%
3月	401	450		
4月	374	390		
5月	371	407		
6月	350	366		
7月	403	372		
8月	680	400		
9月	383	390		
10月	356	426		
11月	368	413		
12月	420	462		

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

POSデータ 分類別販売個数 対前年同期比

分類コード	分類名	主な 分類基準	7年 3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	8年 1月	2月	
米類			100%	107%	109%	107%	109%	82%	102%	110%	108%	99%	101%	97%	
	米	精米、玄米、もち米	101%	120%	117%	119%	130%	93%	122%	129%	120%	102%	107%	109%	
	包装餅	切り餅、板餅	103%	107%	107%	99%	100%	70%	85%	104%	106%	99%	101%	93%	
	米飯加工品		103%	100%	100%	96%	86%	58%	83%	94%	93%	86%	85%	81%	
		バックごはん(白米)	玄米や雑穀、タイ米でなく、赤飯や炊き込みごはんでもないバックごはん こんにやくやコーラーゲン入り、ふりかけ付きを含む	107%	102%	102%	98%	88%	57%	86%	99%	93%	90%	88%	80%
		かゆ	レトルトのおかゆ	96%	97%	94%	93%	84%	61%	84%	90%	101%	80%	83%	90%
		雑炊	レトルトの増水、おじや	88%	112%	109%	111%	97%	69%	98%	99%	113%	77%	74%	85%
	冷凍米飯加工品		103%	106%	111%	106%	113%	99%	107%	109%	111%	103%	110%	100%	
		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	99%	103%	107%	102%	112%	94%	108%	113%	113%	103%	112%	100%
		冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	96%	92%	94%	92%	93%	91%	86%	90%	94%	92%	96%	84%
		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	121%	114%	131%	121%	118%	111%	104%	99%	100%	100%	98%	92%
	惣菜		97%	98%	94%	93%	94%	111%	112%	109%	115%	115%	117%	119%	
		おにぎり	おにぎり、おにぎりセット、おにぎりど おかずがセットになった弁当	96%	96%	88%	91%	92%	104%	105%	109%	113%	116%	113%	115%
		寿司	にぎり、いなり、ちらし、助六寿司、 細巻き、太巻き、恵方巻き	89%	85%	80%	76%	100%	117%	114%	110%	114%	117%	123%	123%
	弁当	幕の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅 弁、オムライス、炒飯	115%	127%	136%	125%	115%	141%	135%	110%	129%	118%	128%	132%	
パン・シリアル類			98%	101%	103%	101%	104%	103%	104%	103%	105%	102%	106%	104%	
	食パン	食パン、クロワッサン、 フランスパン	97%	100%	103%	102%	106%	105%	104%	105%	107%	105%	108%	106%	
	菓子パン	果物、チョコレート、 クリーム・ジャムを使用したパン	96%	99%	102%	98%	102%	100%	101%	100%	102%	99%	103%	103%	
	調理パン	サンドウィッチ、カレーパン、 ホットドック	102%	105%	107%	106%	107%	109%	112%	110%	107%	107%	110%	103%	
	シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク	105%	104%	105%	97%	105%	100%	101%	100%	100%	99%	100%	96%	
麺類			100%	106%	105%	103%	108%	98%	108%	109%	110%	105%	109%	101%	
	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	98%	105%	106%	102%	107%	94%	108%	109%	110%	105%	113%	100%	
	カップ麺	ラーメン、そば、 うどん等の即席麺	101%	107%	106%	101%	108%	94%	110%	110%	108%	105%	107%	97%	
	生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、 中華そば、焼きそば	99%	103%	103%	105%	108%	103%	105%	106%	108%	103%	108%	102%	
	スパゲッティ	乾スパゲッティ、 ゆでスパゲッティ	102%	106%	105%	102%	101%	88%	97%	108%	107%	103%	105%	103%	
	冷凍麺	冷凍パスタ、 そば、うどんなどの種類	100%	109%	108%	103%	109%	107%	113%	112%	121%	111%	114%	112%	
粉類(米粉を除く)			92%	102%	104%	97%	100%	100%	100%	104%	107%	103%	108%	100%	
	小麦粉	強力粉、薄力粉、中力粉	97%	100%	99%	95%	100%	102%	103%	101%	109%	105%	106%	97%	
	パン粉	パン粉、生パン粉	91%	98%	100%	98%	99%	100%	97%	99%	98%	99%	103%	99%	
	ブレミックス	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	91%	105%	110%	97%	102%	100%	100%	110%	112%	105%	112%	102%	

(参考)	味噌	ルータイプの味噌、 出し入り味噌	96%	99%	100%	96%	101%	103%	101%	103%	101%	99%	102%	98%
	米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	113%	129%	127%	119%	120%	108%	84%	140%	116%	103%	109%	103%
	米菓	煎餅、あられ、おかき	95%	102%	104%	102%	104%	103%	105%	105%	102%	98%	105%	101%
	清酒		96%	98%	101%	96%	99%	102%	100%	99%	99%	98%	100%	94%
	焼酎乙類		97%	96%	100%	98%	100%	100%	99%	102%	102%	99%	103%	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。

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

5 輸出入の動向

1 米・米加工品の輸出実績

(1) 米・米加工品の輸出実績の推移

2026年1月の米・米加工品の輸出額は52億円（対前年同期比+35%）となった。うち米の輸出実績は対前年同期比+19%の10億円、パックご飯等は+40%の2億円、米粉及び米粉製品は+82%の0.1億円、米菓は+17%の5億円、日本酒は+44%の35億円。

品目名		2022年	2023年	2024年	2025年	2026年		(参考) 主な輸出先国・地域
						1月	対前年 同月比	
米・米加工品 (①+②+③+④+⑤)	数量 (原料米換算)	53,931トン	58,472トン	67,922トン	70,529トン	4,231トン	+2%	アメリカ 中国 香港 台湾 韓国
	金額	613億円	576億円	636億円	677億円	52億円	+35%	
①米 (援助米を除く)	数量	28,928トン	37,186トン	45,112トン	46,573トン	2,646トン	-5%	香港(13,522) アメリカ(9,896) シンガポール(6,361) 台湾(3,329) タイ(2,862)
	金額	74億円	94億円	120億円	139億円	10億円	+19%	
②パックご飯等 (加工米飯を含む)	数量	1,384トン	1,593トン	2,298トン	2,853トン	173トン	+11%	アメリカ 台湾 香港 オーストラリア シンガポール
	原料米換算	727トン	837トン	1,208トン	1,499トン	91トン	+11%	
	金額	8億円	10億円	14億円	19億円	2億円	+40%	
③米粉及び米粉製品 (米粉麺等)	数量	173トン	101トン	123トン	97トン	18トン	+309%	台湾 アメリカ ドイツ タイ フランス
	原料米換算	213トン	125トン	152トン	120トン	23トン	+309%	
	金額	1.0億円	0.8億円	1.1億円	1.0億円	0.1億円	+82%	
④米菓 (あられ・せんべい)	数量	4,523トン	4,565トン	4,656トン	4,047トン	266トン	-8%	アメリカ 台湾 香港 サウジアラビア 韓国
	原料米換算	3,845トン	3,880トン	3,958トン	3,440トン	227トン	-8%	
	金額	55億円	61億円	66億円	60億円	5億円	+17%	
⑤日本酒 (清酒)	数量	35,894 キロリットル	29,194 キロリットル	31,054 キロリットル	33,549 キロリットル	2,208 キロリットル	+21%	中国 アメリカ 香港 韓国 台湾
	原料米換算	20,218トン	16,444トン	17,492トン	18,897トン	1,244トン	+21%	
	金額	475億円	411億円	435億円	459億円	35億円	+44%	
米・パックご飯・加工米飯 ・米粉及び米粉製品 (①+②+③)	数量 (原料米換算)	29,868トン	38,148トン	46,472トン	48,192トン	2,760トン	-4%	アメリカ 香港 シンガポール 台湾 タイ
	金額	83億円	105億円	136億円	159億円	11億円	+21%	

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：米粉及び米粉製品のうち米粉製品の原料米換算は米粉100%として推計。

注2：「(参考) 主な輸出先国・地域」は2025年の輸出金額上位5か国・地域を記載。米に関しては、2025年の輸出数量（トン）を記載。

注3：「米・米加工品」及び「米・パックご飯・加工米飯・米粉及び米粉製品」の値は、ラウンドの関係で一致しないことがある。

(2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移

2026年1月の商業用の米の輸出は、輸出数量が2,646トン（対前年同期比▲5%）、輸出額10億円（対前年同期比+19%）と、数量がわずかに減少し、金額は増加。

	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		2026年 (1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								
輸出合計	19,781 (+14%)	5,315 (+15%)	22,833 (+15%)	5,933 (+12%)	28,928 (+27%)	7,382 (+24%)	37,186 (+29%)	9,411 (+27%)	45,112 (+21%)	12,029 (+28%)	46,573 (+3%)	13,880 (+15%)	2,646 (-5%)	985 (+19%)
香港	6,978	1,796	8,938	2,118	9,880	2,344	11,301	2,630	13,474	3,267	13,522	3,571	658 (+8%)	215 (+36%)
アメリカ	1,989	565	2,244	625	4,459	1,169	6,883	1,768	8,784	2,527	9,896	3,140	530 (-21%)	197 (-10%)
シンガポール	3,696	785	4,972	1,025	5,742	1,201	5,593	1,153	6,406	1,353	6,361	1,545	459 (-11%)	136 (+20%)
台湾	2,004	622	1,907	575	2,532	716	3,116	877	3,577	1,016	3,329	1,037	212 (+32%)	95 (+84%)
タイ	555	145	625	162	1,045	256	1,299	307	1,787	461	2,862	812	156 (-19%)	53 (+1%)
カナダ	205	62	210	69	382	104	1,629	394	2,138	546	1,902	567	116 (-9%)	45 (+11%)
オーストラリア	1,074	334	893	283	1,245	390	1,204	386	1,351	460	1,253	480	182 (+172%)	81 (+213%)
イギリス	451	131	332	104	526	162	587	193	853	290	1,093	416	60 (-19%)	28 (+2%)
ドイツ	144	58	185	68	239	81	582	186	867	269	749	275	35 (-30%)	17 (-2%)
アラブ首長国連邦	58	25	96	45	130	49	389	116	487	172	590	218	48 (注4)	21 (注4)
フランス	112	49	173	72	237	93	395	135	473	172	553	209	37 (-38%)	19 (-1%)
スペイン	7	4	13	10	87	28	544	135	675	182	579	191	20 (-69%)	9 (-50%)
オランダ	110	40	92	33	93	31	293	85	420	130	473	168	18 (注4)	9 (+3,243%)
イスラエル	2	2	13	8	43	17	252	82	370	118	368	126	34 (+3%)	13 (+20%)
メキシコ	—	—	—	—	—	—	133	37	332	98	332	112	— (注4)	— (注4)
ベトナム	159	46	167	48	219	54	296	74	330	89	377	106	0 (注4)	0 (注4)
スイス	24	14	57	27	60	28	243	76	356	103	231	103	1 (-67%)	1 (-46%)
モンゴル	347	58	115	25	248	44	178	35	248	54	318	77	— (注4)	— (注4)
Guam	12	9	3	5	2	6	8	9	113	37	137	75	13 (-28%)	7 (-27%)
ロシア	199	72	227	79	151	58	254	93	180	59	179	74	18 (-33%)	12 (-1%)
中国	1,002	321	575	219	764	262	526	170	172	64	59	30	— (注4)	— (注4)
その他	1,655	499	1,571	552	1,608	550	2,007	641	1,891	628	1,469	579	49	27
(参考)EU ※	629	219	757	272	957	317	2,253	672	3,110	971	3,186	1,135	112 (-49%)	57 (-22%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：2025年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：()内は対前年同月増減比である。

注3：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注4：対前年同月増減比を記載していないのは、貿易統計上2025年1月又は2026年1月の数量が1トン未満である若しくは貿易統計上2025年1月又は2026年1月の輸出実績が計上されていないため。

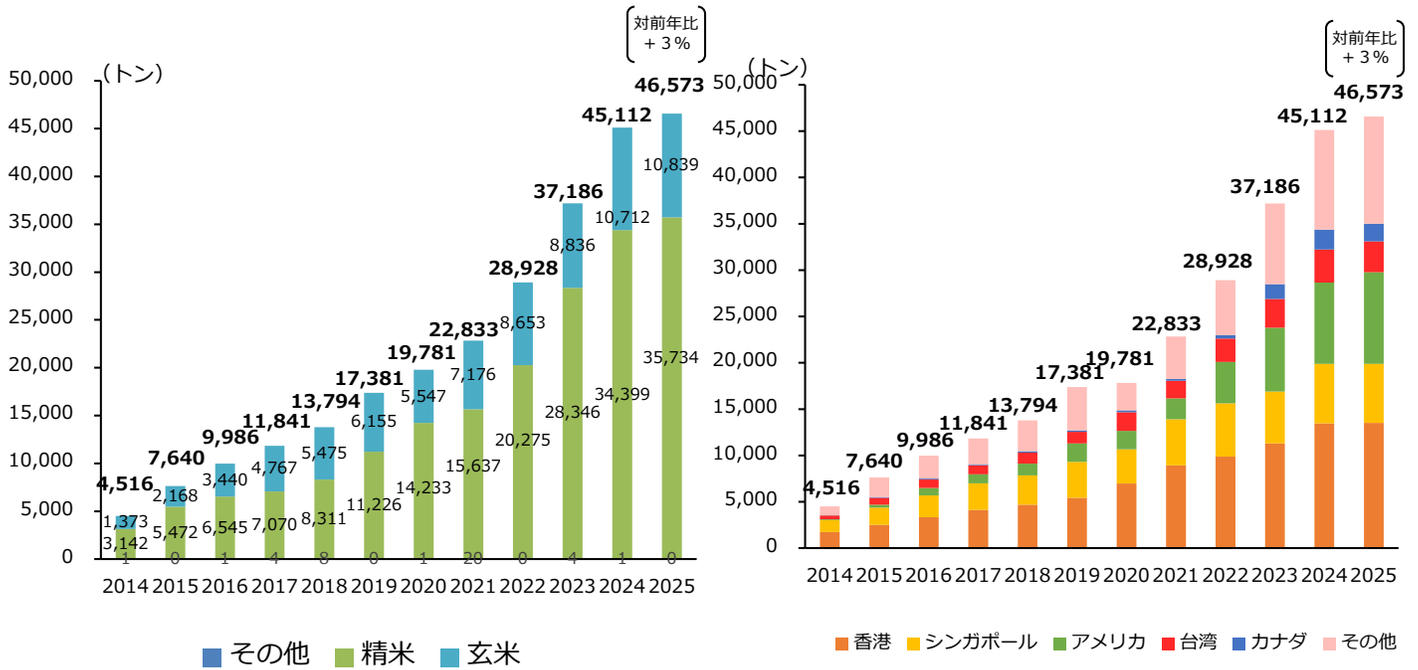
注5：中国は上位20位には含まれないものの、重点国として記載。

※：2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(3) 2025年の米の輸出実績の主な増加要因

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

- ① 商業用の米の玄米・精米別輸出量の推移 ② 商業用の米の主な国・地域別輸出量の推移



- 香港** 📈 13,522トン（対前年比+0%） 📈 3,571百万円（対前年比+9%）
- アメリカ** 📈 9,896トン（対前年比+13%） 📈 3,140百万円（対前年比+24%）
- シンガポール** 📉 6,361トン（対前年比-1%） 📈 1,545百万円（対前年比+14%）
- カナダ** 📉 1,902トン（対前年比-11%） 📈 567百万円（対前年比+4%）

・ 外食向けの需要増加等により、輸出が増加。

(4) パックご飯等の輸出数量及び金額の推移

2026年1月のパックご飯等の輸出は、輸出数量が173トン（対前年同期比+11%）、輸出額が1.5億円（対前年同期比+40%）と、数量は増加し、金額は大きく増加。

	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		2026年 (1月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	1,205 (+18%)	658 (+28%)	1,129 (-6%)	593 (-10%)	1,384 (+23%)	790 (+33%)	1,593 (+15%)	996 (+26%)	2,298 (+44%)	1,433 (+44%)	2,853 (+24%)	1,925 (+34%)	173 (+11%)	152 (+40%)
アメリカ	447	169	454	177	545	255	635	341	1,162	599	1,614	844	104 (+28%)	93 (+85%)
台湾	145	88	123	99	127	115	202	169	245	184	328	300	10 (+12%)	10 (+31%)
香港	261	170	215	126	312	178	280	175	267	157	268	232	17 (+74%)	17 (+148%)
オーストラリア	20	9	4	2	5	3	4	3	120	127	103	115	7 (+1,135%)	8 (+1,306%)
シンガポール	43	24	48	26	61	36	97	52	122	80	111	85	3 (+145%)	2 (+36%)
ニュージーランド	—	—	—	—	—	—	—	—	24	18	73	68	— (注7)	— (注7)
タイ	75	34	83	39	57	26	69	32	82	42	106	62	7 (+7%)	7 (+74%)
ミャンマー	2	4	—	—	3	9	37	42	20	53	14	35	— (注7)	— (注7)
韓国	20	11	52	25	106	48	111	56	97	49	63	33	15 (-37%)	8 (-35%)
中国	68	43	44	27	55	29	16	10	16	12	21	29	1 (+2,082%)	0 (+15%)
カナダ	5	2	7	3	10	6	27	22	20	12	34	23	1 (-48%)	1 (-70%)
マレーシア	8	5	4	3	5	3	19	9	16	10	33	20	2 (注7)	1 (注7)
オランダ	4	5	1	2	4	7	5	9	7	11	13	19	— (注7)	— (注7)
フィリピン	3	3	2	2	5	7	11	10	4	5	4	4	— (注7)	— (注7)
ベトナム	66	69	47	36	49	43	23	20	20	17	13	10	2 (+355%)	1 (+477%)
イギリス	10	5	8	4	5	4	13	10	8	7	10	9	0 (注7)	0 (注7)
インドネシア	10	6	12	7	9	6	14	9	13	10	11	9	1 (-49%)	1 (-48%)
メキシコ	7	5	7	4	2	1	2	1	2	2	8	7	1 (+26%)	1 (+43%)
グアム	0	0	—	—	0	0	0	0	21	13	9	6	1 (+206%)	1 (+150%)
ブラジル	1	0	—	—	—	—	6	2	7	3	6	5	— (注7)	— (注7)
その他	12	7	20	12	23	13	22	22	25	23	10	12	1	1
(参考)EU ※	14	9	13	8	21	15	16	20	18	20	16	23	— (注7)	— (注7)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：2025年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

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

注3：（ ）内は対前年同月増減比である。

注4：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注5：数量0.5トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注6：金額0.5百万円未満の場合は、金額の欄が「0」と表記されている。

注7：対前年同月増減比を記載していないのは、貿易統計上2025年1月又は2026年1月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(5) 米粉の輸出数量及び金額の推移

2026年1月の米粉の輸出は、輸出数量が17トン、輸出額が6.5百万円（対前年同期比+352%）と、数量・金額ともに大きく増加。

	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		2026年 (1月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	72	36.8	144 (+100%)	67.9 (+85%)	76 (-47%)	49.6 (-27%)	90 (+18%)	73.1 (+47%)	76 (-16%)	71.6 (-2%)	17 (注5)	6.5 (+352%)
台湾	2	4.4	5	8.2	3	6.7	4	7.2	14	19.6	— (注5)	0.3 (-54%)
ドイツ	6	2.7	42	15.9	14	4.4	16	5.7	31	11.1	10.000 (注5)	3.8 (注5)
タイ	41	15.9	40	16.6	27	14.5	53	26.7	14	9.9	0 (注5)	— (注5)
アメリカ	—	2.3	34	13.0	20	8.7	2	7.1	8	7.7	6 (注5)	1.3 (+92%)
フランス	0	0.8	1	4.9	0	3.0	0	5.7	1	6.6	0 (注5)	— (注5)
ロシア	2	1.6	2	1.0	2	1.4	10	9.2	6	4.3	— (注5)	— (注5)
シンガポール	—	1.4	2	3.9	5	6.1	4	6.5	2	4.0	— (注5)	0.3 (+13%)
アラブ首長国連邦	1	0.2	—	0.3	0	0.5	—	—	0	2.6	— (注5)	— (注5)
香港	2	1.1	2.0	1.7	3.0	2.0	—	0.3	0	1.3	1.0 (注5)	0.4 (注5)
インドネシア	—	—	—	—	—	—	0	0.5	0	1.2	— (注5)	— (注5)
マレーシア	—	—	—	—	2	1.0	—	0.7	0	1.0	— (注5)	0.2 (注5)
オーストラリア	—	—	—	0.2	—	—	1.0	1.6	0	0.7	— (注5)	— (注5)
ポルトガル	0	—	0	—	0	—	—	—	0	0.4	— (注5)	— (注5)
エストニア	0	—	—	—	—	—	—	0.6	0	0.4	— (注5)	— (注5)
ニュージーランド	—	—	—	—	0	—	—	—	0	0.4	— (注5)	— (注5)
フィリピン	—	—	—	—	—	—	0	0.8	—	0.3	— (注5)	— (注5)
オランダ	18	6.4	8	0.9	0	—	0	0.4	—	—	— (注5)	— (注5)
カナダ	—	—	—	0.2	—	—	0	0.2	—	—	— (注5)	— (注5)
メキシコ	—	—	—	—	—	0.7	0	—	—	—	— (注5)	— (注5)
ベトナム	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	— (注5)	0.2 (注5)
その他	—	—	8.0	1.2	—	0.2	—	—	—	—	— (注5)	— (注5)

(参考)EU ※	24	9.9	59	22.9	14	7.5	16	12.5	32	18.6	10 (注5)	3.8 (注5)
----------	----	-----	----	------	----	-----	----	------	----	------	------------	-------------

資料：財務省「貿易統計」

注1：2022年から2025年の輸出金額を踏まえ、国・地域を記載。

注2：()内は対前年同月増減比である。

注3：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注4：数量1トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注5：対前年同月増減比を記載していないのは、貿易統計上2025年1月又は2026年1月の数量が1トン未満である若しくは貿易統計上2025年1月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(6) 米粉麵等の輸出数量及び金額の推移

2026年1月の米粉麵等の輸出は、輸出数量が1.4トン（対前年同期比▲69%）、輸出額が1.7百万円（対前年同期比▲44%）と、数量・金額ともに大きく減少。

	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		2026年 1月	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	15.8	19.2	28.9 (+83%)	30.3 (+58%)	25.4 (-12%)	27.9 (-8%)	33.4 (+31%)	37.6 (+35%)	21.3 (-36%)	24.7 (-34%)	1.4 (-69%)	1.7 (-44%)
アメリカ	5.9	9.1	11.9	14.8	13.3	16.1	15.1	21.3	5.8	9.1	0.5 (-41%)	0.6 (-5%)
ドイツ	—	—	8.4	5.8	3.8	2.6	5.8	3.7	7.8	5.2	— (注3)	— (注3)
イタリア	2.7	2.5	3.2	2.9	1.0	0.9	3.6	3.8	2.5	2.9	— (注3)	— (注3)
ベトナム	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	2.6	— (注3)	— (注3)
スペイン	1.7	1.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	1.7	1.9	0.9 (注3)	1.1 (注3)
香港	2.0	2.0	0.7	0.6	1.1	0.8	3.9	2.2	0.6	0.7	— (注3)	— (注3)
カナダ	0.2	0.3	1.0	1.3	0.7	0.8	—	—	0.4	0.6	— (注3)	— (注3)
オーストラリア	0.3	0.5	0.8	0.9	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6	— (注3)	— (注3)
オランダ	2.3	2.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.2	0.3	— (注3)	— (注3)
インドネシア	—	—	—	—	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	— (注3)	— (注3)
ポルトガル	—	—	—	—	0.4	0.5	—	—	0.2	0.2	— (注3)	— (注3)
フランス	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	— (注3)	— (注3)
サウジアラビア	—	—	—	—	1.0	1.9	1.3	2.3	—	—	— (注3)	— (注3)
オーストリア	—	—	—	—	—	—	1.3	1.3	—	—	— (注3)	— (注3)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	—	—	0.2	0.5	—	—	— (注3)	— (注3)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	—	—	— (注3)	— (注3)
ミャンマー	—	—	—	—	0.5	1.0	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
シンガポール	—	—	—	—	1.0	0.7	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
スロベニア	—	—	—	—	0.6	0.6	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
中国	0.3	0.6	0.7	1.2	—	—	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
その他	0	0	1.1	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—

資料：財務省「貿易統計」

注1：()内は対前年同月増減比である。

注2：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3：対前年同月増減比を記載していないのは、貿易統計上2025年1月又は2026年1月の輸出実績が計上されていないため。

注4：2022年から2025年の輸出金額を踏まえ、国・地域を記載。

(7) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2026年1月の米菓の輸出は、輸出数量が266トン（対前年同期比▲8%）、輸出額が5.0億円（対前年同期比+17%）と、数量がわずかに減少し、金額は増加。

	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		2026年 (1月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	4,222 (+5%)	4,531 (+5%)	5,141 (+22%)	5,637 (+24%)	4,523 (-12%)	5,503 (-2%)	4,565 (+1%)	6,098 (+11%)	4,656 (+2%)	6,571 (+8%)	4,047 (-13%)	5,959 (-9%)	266 (-8%)	498 (+17%)
アメリカ	1,134	1,145	1,411	1,459	1,274	1,538	1,294	1,634	1,279	1,777	1,066	1,508	65 (-29%)	93 (-28%)
台湾	989	1,057	1,123	1,248	945	1,150	941	1,242	1,056	1,528	987	1,416	78 (+72%)	208 (+160%)
香港	629	749	718	863	548	718	656	945	552	829	564	877	32 (+14%)	57 (+16%)
サウジアラビア	335	215	380	252	462	360	273	263	315	331	306	348	32 (-38%)	37 (-38%)
韓国	65	77	95	118	141	192	211	309	233	364	172	285	9 (+43%)	13 (+30%)
シンガポール	227	267	233	281	193	283	174	292	154	268	121	206	5 (-44%)	8 (-39%)
ベトナム	90	195	93	210	95	218	83	208	91	241	79	180	3 (-20%)	8 (-14%)
カナダ	35	41	40	52	38	51	60	90	76	113	98	167	7 (+30%)	12 (+0%)
タイ	80	104	96	121	95	127	95	134	104	150	80	132	9 (+24%)	14 (+25%)
オーストラリア	108	96	135	118	160	132	146	140	111	115	120	127	3 (-78%)	5 (-58%)
マレーシア	53	56	89	101	66	76	75	98	73	100	57	81	1 (-22%)	2 (-5%)
オランダ	68	73	93	114	65	94	83	119	77	110	41	76	3 (+183%)	6 (+241%)
フィリピン	26	27	33	33	20	26	31	38	33	51	37	63	2 (-24%)	5 (-19%)
ブラジル	26	27	24	24	28	30	40	49	39	47	37	51	3 (+619%)	5 (+700%)
イギリス	21	34	13	20	14	19	19	35	29	57	24	50	1 (-56%)	2 (-67%)
グアム	21	27	22	34	19	30	19	35	36	65	23	44	1 (-49%)	2 (-56%)
スイス	14	21	13	20	10	19	13	28	18	41	18	42	0 (注3)	0 (注3)
北マリアナ諸島	18	25	25	37	19	32	15	30	16	31	17	34	1 (-68%)	2 (-54%)
フランス	13	14	12	16	14	20	13	20	13	23	17	32	1 (-23%)	1 (-9%)
中国	76	139	220	315	112	186	86	163	21	35	13	25	0 (+51%)	2 (+130%)
その他	196	145	272	200	205	203	237	226	331	295	170	217	8	16

(参考)EU ※	209	148	271	199	174	175	219	212	296	251	150	196	7 (-26%)	14 (+116%)
----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------------	---------------

資料:財務省「貿易統計」

注1:2025年1~12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2:()内は対前年同月増減比である。

注3:対前年同月増減比を記載していないのは、貿易統計上2025年1月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(8) 日本酒（清酒）の輸出数量及び金額の推移

2026年1月の日本酒の輸出は、輸出数量が2,208キロリットル（対前年同期比+21%）、輸出額が35億円（対前年同期比+44%）と、数量・金額ともに大きく増加。

	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		2026年 (1月)	
	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円
輸出合計	21,761 (-13%)	24,141 (+3%)	32,052 (+47%)	40,178 (+66%)	35,894 (+12%)	47,489 (+18%)	29,194 (-19%)	41,063 (-14%)	31,054 (+6%)	43,456 (+6%)	33,549 (+8%)	45,879 (+6%)	2,208 (+21%)	3,524 (+44%)
中国	4,772	5,792	7,268	10,279	7,388	14,161	5,792	12,447	5,323	11,671	6,660	13,304	565 (+76%)	1,346 (+67%)
アメリカ	5,270	5,070	8,826	9,591	9,084	10,930	6,502	9,091	8,003	11,442	7,720	11,045	421 (-5%)	596 (+1%)
香港	2,629	6,178	3,243	9,308	2,717	7,116	2,328	6,024	2,015	5,117	2,030	4,824	156 (+84%)	430 (+64%)
韓国	1,535	979	2,418	1,503	4,054	2,523	4,192	2,905	4,894	3,743	5,483	4,395	326 (-1%)	326 (+32%)
台湾	2,273	1,430	2,648	1,726	3,076	2,222	3,104	2,677	2,890	2,670	3,035	2,698	152 (-34%)	165 (+41%)
シンガポール	688	1,113	919	1,802	917	2,326	698	1,510	702	1,484	687	1,504	48 (+18%)	149 (+80%)
カナダ	549	429	750	676	1,005	1,163	671	755	926	1,041	1,309	1,312	74 (+228%)	85 (+133%)
オーストラリア	525	491	747	730	806	932	532	645	678	782	654	844	68 (+52%)	71 (+39%)
フランス	222	213	438	490	427	524	370	488	436	552	466	628	30 (+121%)	46 (+156%)
イギリス	220	215	397	444	484	607	402	544	422	637	431	617	18 (-46%)	35 (-5%)
タイ	498	225	457	212	681	427	619	380	606	407	625	479	53 (+48%)	33 (+148%)
ベトナム	342	279	328	298	693	706	388	453	340	411	374	471	9 (-36%)	12 (-38%)
マレーシア	309	278	334	334	582	626	312	381	362	395	369	443	9 (-53%)	15 (-41%)
オランダ	288	178	460	273	484	341	323	318	461	365	495	405	33 (-21%)	14 (-66%)
ドイツ	402	207	623	318	664	358	607	321	614	382	599	365	58 (+363%)	31 (+136%)
イタリア	242	89	391	163	494	198	429	229	384	269	370	296	48 (+148%)	36 (+272%)
スペイン	81	49	195	154	263	163	218	170	268	225	281	232	32 (+101%)	17 (+91%)
ブラジル	146	76	272	152	344	178	329	189	279	192	347	220	19 (+27%)	8 (-18%)
マカオ	44	179	111	563	93	318	75	254	50	142	58	177	1 (+93%)	6 (+66%)
アラブ首長国連邦	41	38	107	175	158	257	48	93	89	164	82	145	3 (注3)	8 (注3)
その他	684	633	1,119	987	1,478	1,415	1,256	1,191	1,314	1,366	1,473	1,476	87	94
(参考)EU ※	1,447	915	2,330	1,592	2,712	1,944	2,239	1,798	2,463	2,084	2,619	2,293	214 (+57%)	163 (+51%)

資料：財務省「貿易統計」

注1：2025年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：()内は対前年同月増減比である。

注3：対前年同月増減比を記載していないのは、貿易統計上2025年1月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

2 米・米加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について

(輸出拡大実行戦略のうち「米・パックご飯・加工米飯・米粉及び米粉製品」の輸出目標等)



1. 国別輸出額目標

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

※ 四捨五入の関係で内訳の計と合計が一致しないことがある

2. 輸出産地の育成・展開

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

3. 加工施設等の整備及び認証の取得

現状・課題	方策
<ul style="list-style-type: none"> 輸出先国・地域の規制等への対応が十分進んでいない 物流における低コスト化や輸送効率の改善が十分行われていない 	<ul style="list-style-type: none"> パックご飯や加工米飯について、輸出先国・地域の規制に対応するための国際認証等の取得や輸出向け生産に必要な機械・設備の導入等を支援 生産者と輸出事業者等のマッチングを促進する等、生産から販売までの国内外一貫したサプライチェーンの構築を推進 国内流通も含め、低コスト化や作業効率の改善につながる産地から精米工場への推奨フレコンによる出荷や鉄道へのモーダルシフトを推進

4. 品目別団体を中心とした販路開拓

現状・課題	方策
<ul style="list-style-type: none"> 更なる輸出拡大が見込める主要輸出先国・地域での新たな購買層の深掘りや輸出事業者の進出が不十分な国・地域での市場開拓が不十分 海外における日本産米の理解醸成が十分でない 	<ul style="list-style-type: none"> （一社）全日本コメ・コメ関連食品輸出促進協議会（全米輸）による輸出国・地域のマーケット情報の収集・発信、プロモーション活動を実施。実施に際しては、他の品目団体や輸出支援プラットフォームとも連携 現地ニーズを踏まえた商品提案や商流構築を行うため、現地にエージェントを設置 輸出支援プラットフォーム等とも連携して、消費者と事業者に対し、日本産米の多様性や特徴をPRするなど、マーケットに応じた訴求を図る インバウンドによる食消費の拡大を通じた輸出拡大との好循環の形成を図る

3 MA米の輸入数量（輸入先国別及び輸入方式別）

輸入米の入札情報については、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(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 】](https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/index.html)

(単位:千玄米トン)

	米 国	タ イ	中 国	オースト ラリア	その他	合 計	うち	
							一般輸入	SBS輸入 ※
平成7年度	194	107	32	87	5	426	415	11
平成8年度	233	144	40	87	6	511	488	22
平成9年度	290	151	46	95	13	596	537	55
平成10年度	313	152	78	109	29	681	551	120
平成11年度	339	159	86	115	24	724	591	120
平成12年度	356	168	99	120	24	767	632	120
平成13年度	364	146	136	110	11	767	655	100
平成14年度	361	153	112	96	44	767	710	50
平成15年度	355	153	110	90	51	759	647	100
平成16年度	361	185	98	20	103	767	661	94
平成17年度	362	186	84	19	116	767	655	100
平成18年度	358	179	76	52	102	767	654	100
平成19年度	358	243	82	-	13	696	585	100
平成20年度	430	261	72	-	6	769	658	100
平成21年度	358	332	71	-	5	767	655	100
平成22年度	356	345	19	40	6	767	725	37
平成23年度	358	241	56	71	40	767	658	100
平成24年度	362	281	46	64	13	767	656	100
平成25年度	359	351	1	41	15	767	700	61
平成26年度	359	332	55	14	6	767	754	12
平成27年度	359	344	56	1	6	767	734	29
平成28年度	376	375	3	7	7	767	685	73
平成29年度	365	264	56	74	8	767	655	100
平成30年度	359	316	69	14	8	767	701	59
令和元年度	360	306	83	0	17	767	681	77
令和2年度	360	322	70	-	15	767	699	60
令和3年度	345	314	69	27	12	767	743	21
令和4年度	236	398	81	40	11	767	751	14
令和5年度	348	333	28	41	16	767	693	66
令和6年度	346	286	42	70	24	767	649	100
令和7年度 (3月11日時点)	506	143	69	28	16	761	649	100

資料： 農林水産省「米をめぐる関係資料」
 ※SBS輸入数量の単位は千実トン。

- 注： 1 各年度の輸入契約数量の推移。
 2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しないことがある。
 3 千実トンと千玄米トンのため合計は一致しないことがある。

(参考) MA米以外で、枠外税率を支払って輸入されるコメの数量は、例年600~800トン程度

4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果（令和7年度）

（単位：実トン）

令和7年度(うるち)		令和6年度(うるち)	
令和7年4～6月分（長期契約）	30,370	令和6年4～6月分（長期契約）	31,350
4月分（月別契約）	397	4月分（月別契約）	290
5月分（月別契約）	283	5月分（月別契約）	3,225
6月分（月別契約）	512	6月分（月別契約）	3,543
令和7年4～6月小計	31,562	令和6年4～6月小計	38,408
7～9月分（長期契約）	35,040	7～9月分（長期契約）	26,446
7月分（月別契約）	196	7月分（月別契約）	351
8月分（月別契約）	259	8月分（月別契約）	577
9月分（月別契約）	300	9月分（月別契約）	1,029
令和7年7～9月小計	35,795	令和6年7～9月小計	28,403
10～12月分（長期契約）	34,583	10～12月分（長期契約）	24,512
10月分（月別契約）	252	10月分（月別契約）	382
11月分（月別契約）	280	11月分（月別契約）	1,591
12月分（月別契約）	297	12月分（月別契約）	3,266
令和7年10～12月小計	35,412	令和6年10～12月小計	29,751
令和8年1～3月分（長期契約）		令和7年1～3月分（長期契約）	26,769
1月分（月別契約）		1月分（月別契約）	391
2月分（月別契約）		2月分（月別契約）	389
3月分（月別契約）		3月分（月別契約）	1,194
令和8年1～3月小計		令和7年1～3月小計	28,743
令和7年度うるち合計	102,769	令和6年度うるち合計	125,305

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

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

5 SBS輸入米の見積合せ結果（令和7年度）

（単位：実トン）

		アメリカ		タイ		中国		オーストラリア		その他		合計
		うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	
第1回 (令和7年6月27日)	一般米	23,961	80	708		560				1,691		27,000
	砕精米	1,120	380					1,500				3,000
	計	25,081	460	708		560		1,500		1,691		30,000
第2回 (令和7年7月16日)	一般米	14,800	880	1,096		180		9,460		580		26,996
	砕精米	600	100	1,800	108			222		170		3,000
	計	15,400	980	2,896	108	180		9,682		750		29,996
第3回 (令和7年10月3日)	一般米	5,469	2,260	2,834		240	240	1,861		5,096		18,000
	砕精米	308	900		492					300		2,000
	計	5,777	3,160	2,834	492	240	240	1,861		5,396		20,000
第4回 (令和7年11月14日)	一般米	8,343	757	2,518	180	420		100		5,638	48	18,004
	砕精米	600	380	320						700		2,000
	計	8,943	1,137	2,838	180	420		100		6,338	48	20,004
令和7年度計	一般米	52,573	3,977	7,156	180	1,400	240	11,421	0	13,005	48	90,000
	砕精米	2,628	1,760	2,120	600	0	0	1,722	0	1,170	0	10,000
	計	55,201	5,737	9,276	780	1,400	240	13,143	0	14,175	48	100,000
令和6年度計 (参考)	一般米	55,104	1,736	4,996	90	980	0	11,126	0	15,968	0	90,000
	砕精米	2,992	780	2,260	108	0	0	3,000	0	860	0	10,000
	計	58,096	2,516	7,256	198	980	0	14,126	0	16,828	0	100,000
令和5年度計 (参考)	一般米	31,102	1,960	7,159	162	1,234	0	1,012	0	8,827	72	51,528
	砕精米	11,730	500	600	234	0	0	0	0	940	0	14,004
	計	42,832	2,460	7,759	396	1,234	0	1,012	0	9,767	72	65,532
令和4年度計 (参考)	一般米	54	1,116	4,111	184	0	0	0	0	3,793	0	9,258
	砕精米	908	300	1,360	316	200	0	0	0	1,400	0	4,484
	計	962	1,416	5,471	500	200	0	0	0	5,193	0	13,742
令和3年度計 (参考)	一般米	1,094	2,492	4,132	222	670	0	0	0	5,202	0	13,812
	砕精米	4,534	300	1,700	0	440	0	0	0	600	0	7,574
	計	5,628	2,792	5,832	222	1,110	0	0	0	5,802	0	21,386
令和2年度計 (参考)	一般米	25,727	1,732	4,384	180	1,620	0	0	0	8,678	0	42,321
	砕精米	14,342	300	2,310	0	500	0	0	0	500	0	17,952
	計	40,069	2,032	6,694	180	2,120	0	0	0	9,178	0	60,273

資料：農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果（令和7年度）

（単位：実トン）

		オーストラリア	
		うるち	もち
第1回 (令和7年5月27日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,200	0
第2回 (令和7年7月29・30日)	一般米	1,005	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,005	0
第3回 (令和7年9月30日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,200	0
第4回 (令和7年11月25日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,200	0
第5回 (令和8年1月27日)	一般米	1,200	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,200	0
第6回 (令和8年3月10日)	一般米	1,395	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	1,395	0
令和7年度計	一般米	7,200	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	7,200	0
令和6年度計 (参考)	一般米	6,960	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	6,960	0
令和5年度計 (参考)	一般米	6,198	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	6,198	0
令和4年度計 (参考)	一般米	520	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	520	0
令和3年度計 (参考)	一般米	620	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	620	0
令和2年度計 (参考)	一般米	595	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	595	0

資料：農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 主食用米以外の情報

1 加工用米及び新規需要米等の生産状況

(1) 加工用米の生産量

(単位: 玄米トン)

			合計	(参考)	
	うるち米	もち米		全国流通	地域流通
平成22年産	190,883	21,945	212,829	134,958	77,870
23年産	122,699	31,856	154,555	46,087	108,468
24年産	148,695	32,190	180,885	65,821	115,064
25年産	178,411	29,471	207,882	82,534	125,348
26年産	232,315	34,053	266,368	110,914	155,455
27年産	205,448	47,739	253,186	95,747	160,771
28年産	219,454	58,943	278,397	99,972	178,367
29年産	215,531	63,532	279,063	100,249	183,755
30年産	221,580	52,611	274,191	117,617	165,185
令和元年産	203,740	49,186	252,926	100,798	155,741
2年産	194,452	48,736	243,188	97,543	150,309
3年産	195,333	66,867	262,200	98,608	163,792
4年産	201,345	69,644	270,989	101,576	174,078
5年産	195,311	70,965	266,276	95,642	174,506
6年産	204,855	67,462	272,317	102,366	175,007
7年産	192,438	53,513	245,951	82,936	163,015

資料：農林水産省「加工用米生産量」

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

注2：令和6年産以前のうるち米、もち米及び合計の生産量は、実績の数量。令和7年産は、地域の基準単収を使用し、算定された生産数量見込みであり、作柄等が反映された生産量(実績)とは異なる。

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

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

注5：ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移

(単位: 面積ha、生産量玄米トン)

	新規需要米		米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲発酵飼料用稲)		新市場開拓用米 (輸出用米等)		酒造用米		バイオエタノール 用米		その他 (わら専用稲・ 青刈り用稲)		(参考) 加工用米	
	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量
平成22年産	37,072	97,632	4,957	24,639	14,883	68,011	15,939	388	1,959	-	-	397	2,488	508	535	39,327	212,829	
23年産	65,569	202,572	7,324	36,842	33,955	160,900	23,086	287	1,514	-	-	415	2,553	501	763	28,137	154,555	
24年産	68,091	205,150	6,437	32,617	34,525	166,537	25,672	454	2,423	-	-	450	2,783	553	790	33,092	180,885	
25年産	53,744	134,865	3,965	20,444	21,802	108,576	26,600	507	2,665	-	-	414	2,566	457	614	38,039	207,882	
26年産	71,073	218,712	3,401	18,352	33,881	186,564	30,929	1,092	6,003	859	4,255	384	2,458	527	1,080	48,743	266,368	
27年産	125,454	478,562	4,245	22,975	79,766	440,066	38,226	1,547	8,289	1,387	6,857	-	-	283	375	46,761	253,186	
28年産	139,028	540,344	3,428	19,014	91,169	505,998	41,366	1,437	7,903	1,420	7,027	-	-	207	402	50,549	278,397	
29年産	142,738	542,308	5,307	28,408	91,510	499,499	42,893	1,328	7,159	1,448	7,213	-	-	252	30	51,517	279,063	
30年産	131,048	473,359	5,295	27,695	79,535	426,521	42,545	3,578	19,143	-	-	-	-	96	-	51,490	274,191	
令和元年産	124,477	439,544	5,306	27,964	72,509	389,264	42,450	4,097	22,316	-	-	-	-	114	-	46,737	252,926	
2年産	126,205	446,901	6,346	33,391	70,883	380,502	42,791	6,089	33,008	-	-	-	-	96	-	45,208	243,188	
3年産	174,497	741,209	7,632	41,615	115,744	662,724	44,248	6,748	36,869	-	-	-	-	124	-	47,641	262,200	
4年産	206,203	889,073	8,403	45,903	142,055	803,390	48,404	7,248	39,780	-	-	-	-	92	-	49,786	270,989	
5年産	203,729	834,965	7,587	40,298	133,925	744,893	53,055	9,091	49,775	-	-	-	-	71	-	48,797	266,276	
6年産	172,790	615,508	6,330	31,744	98,666	522,631	56,479	11,246	61,133	-	-	-	-	69	-	50,197	272,317	
7年産	107,502	316,538	3,514	18,520	46,004	247,793	48,896	9,003	50,225	-	-	-	-	84	-	44,190	245,951	

資料：農林水産省「新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移」

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

注2：令和6年産以前の生産量は、実績の数量。令和7年産の生産量は、地域の基準単収を使用し、算定された生産数量見込みであり、作柄等が反映された生産量とは異なる。

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

注4：「酒造用米」は、「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」(以下「要領」)に基づき生産数量目標の枠外で生産された玄米であり、平成30年産以降は取りまとめていない。

注5：平成30年産以降の「バイオエタノール用米」は、要領の改正により「新市場開拓用米」に含まれている。

注6：「-」は、事実がない又は認定・届出受理及び取りまとめを行っていないことを表す。また、ラウンドの関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

(3) 令和7年産 都道府県別の生産状況

(単位: 玄米トン)

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

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

注1：加工用米及び新規需要米の生産量は、地域の基準単収を使用し、算定された生産数量見込みであり、作柄等が反映された生産量(実績)とは異なる。

注2：ラウンドの関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

(4) 加工用米及び新規需要米における多収性品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

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

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種（特認品種）

都道府県	品種名	都道府県	品種名
北海道	そらゆたか	三重県	タチアオバ、あきだわら、やまだわら
青森県	ゆたかまる	滋賀県	吟おうみ
岩手県	つぶゆたか、つぶみのり、たわわっこ	京都府	あきだわら、やまだわら
宮城県	東北211号、東北244号	兵庫県	あきだわら、兵庫牛若丸
秋田県	秋田63号、たわわっこ	鳥取県	日本晴、コガネヒカリ
山形県	山形22号、山形糯110号	島根県	みほひかり
福島県	たちすがた、アキヒカリ、まいひめ	岡山県	中生新千本、とよめき、やまだわら
茨城県	月の光、あきだわら、ちほみのり	広島県	中生新千本
栃木県	月の光	山口県	あきだわら
群馬県	月の光	徳島県	あきだわら
埼玉県	むさしの26号	愛媛県	媛育71号
千葉県	アキヒカリ、初星	高知県	とよめき、たちはるか
山梨県	ふくおこし	福岡県	ツクシホマレ、夢一献、タチアオバ
長野県	ふくおこし	佐賀県	レイホウ、さがうらら
静岡県	どんとこい、あきだわら、月の光	長崎県	夢十色
新潟県	新潟次郎、アキヒカリ、ゆきみのり、亀の蔵、いただき、ゆきみらい	熊本県	タチアオバ、越のかおり
富山県	やまだわら、アキヒカリ	大分県	タチアオバ
石川県	アキヒカリ、とよめき、やまだわら	宮崎県	タチアオバ、み系358、宮崎52号、ひなたみのり
福井県	あきだわら、シャインパール	鹿児島県	タチアオバ、ルリアオバ、ミナミュタカ、夢十色、夢はやと、くいつき
岐阜県	あきだわら、アキヒカリ		
愛知県	タチアオバ、たちはるか、とよめき、もみゆたか		

(5) 新規需要米における米粉用向け専用品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

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

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種（特認品種）

都道府県	品種名
青森県	あおもりっこ
宮崎県	ひなたみのり

2 米加工品の状況

(1) 主な米加工品の生産状況

(トン、kℓ)

	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	対前年比
	加工米飯	398,750	404,707	409,034	428,950	440,068	471,765	
レトルト米飯	27,474	27,245	27,885	32,435	41,713	46,534	46,808	101%
無菌包装米飯	182,797	197,185	206,179	213,376	208,654	216,270	213,379	99%
冷凍米飯	178,068	171,307	166,099	174,158	181,357	200,050	203,969	102%
チルド米飯	4,520	3,894	3,624	3,245	2,885	2,895	2,577	89%
缶詰米飯	526	422	422	451	395	402	229	57%
乾燥米飯	5,365	4,654	4,825	5,285	5,063	5,614	4,934	88%
米菓	221,796	219,437	214,587	212,519	203,933	202,915	201,642	99%
あられ	92,259	93,506	93,836	93,674	90,294	90,526	86,431	95%
せんべい	129,537	125,931	120,751	118,845	113,639	112,389	115,211	103%
味噌	481,574	474,700	462,083	468,027	457,850	456,487	471,657	103%
米みそ	412,038	404,717	394,187	399,840	391,542	394,048	408,410	104%
調合みそ	27,950	28,805	28,687	31,263	31,627	30,777	30,821	100%
(麦みそ)	15,555	16,466	15,653	13,275	12,977	12,439	12,123	97%
(豆みそ)	26,031	24,712	23,556	23,649	21,704	19,223	20,303	106%
米穀粉	91,179	91,076	84,964	92,470	96,998	102,740	103,299	101%
上新粉	43,345	40,559	35,918	42,676	42,984	43,007	41,689	97%
もち粉	9,406	8,280	8,812	9,683	9,728	10,499	10,536	100%
白玉粉	4,742	4,851	4,062	4,068	4,282	4,181	4,230	101%
寒梅粉	1,560	1,485	1,492	1,507	1,535	1,491	1,463	98%
らくがん粉・みじん粉	1,120	1,013	993	1,008	732	769	692	90%
だんご粉	1,159	1,114	1,016	1,042	1,002	995	1,009	101%
菓子種	2,508	2,528	2,183	1,885	1,947	2,126	1,641	77%
新規米粉	27,339	31,246	30,488	30,601	34,787	39,672	42,039	106%
包装もち	60,894	66,181	65,570	67,696	70,812	68,150	65,806	97%
日本酒	466,872	418,507	404,299	404,486	390,443	377,655	368,775	98%
特定名称酒	164,641	142,121	138,084	145,394	145,644	143,370	140,932	98%
吟醸酒	22,240	19,682	19,464	19,736	18,727	18,803	18,433	98%
純米吟醸酒	45,491	40,362	41,611	45,582	47,645	46,937	46,613	99%
純米酒	61,799	54,729	52,669	55,250	55,035	55,179	54,984	100%
本醸造酒	35,111	27,349	24,339	24,826	24,237	22,452	20,904	93%
一般酒	302,231	276,386	266,215	259,092	244,800	234,285	227,843	97%
単式蒸留焼酎	424,569	411,894	389,556	392,344	371,022	355,068	342,567	96%
いも焼酎	182,169	176,801	164,226	165,230	154,434	146,185	144,716	99%
米焼酎	34,531	31,507	29,552	29,897	29,690	29,086	27,639	95%
(麦焼酎)	171,222	168,352	162,420	163,487	153,416	149,080	144,374	97%

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

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

注2：日本酒の一般酒は、日本酒全体から特定名称酒の数量を差し引いて算出。

(2) 令和3米穀年度における加工原材料用米穀の使用状況（推計）

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

※ 令和3年11月1日から令和4年10月31日までの間

<うるち米>

（単位：万玄米トン）

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

<もち米>

（単位：万玄米トン）

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

注1： 日本酒用の（ ）書きは、酒造好適米で内数。

2： 加工米飯用は、レトルト米飯用、冷凍米飯用などとして使用される原料米の使用量であり、無菌包装米飯用として使用される原料米約11万トンを含んでいない。

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

4： その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。

5： 特定米穀とは、水稻収穫量調査で使用するふるい目1.7mmと農家が出荷の際に使用する1.75～1.9mmの間の「ふるい下米」と、1.7mm未満の小さな粒の米の総称。

6： ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

【推計根拠】

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

(3) 加工原材料用米穀の使用状況（推計）の推移

<うるち米>

(単位:万玄米トン)

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

<もち米>

(単位:万玄米トン)

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

注1: 日本酒用の()書きは、酒造好適米で内数。

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

3: 焼酎は単式蒸留しようちゅう(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、水稲収穫量調査で使用するふるい目1.7mmと農家が出荷の際に使用する1.75~1.9mmの間の「ふるい下米」と、1.7mm未満の小さな粒の米の総称。

6: ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

3 酒造好適米の需給状況

(1) 日本酒の出荷状況

- 日本酒の国内出荷量は、ピーク時（昭和48年）には170万klを超えていたが、他のアルコール飲料との競合などにより、近年は40万klを下回る水準まで減少。
- 消費者の志向が量から質へと変化していることから、国内出荷量全体に占める特定名称酒（吟醸酒、純米酒等）の割合は増加傾向で推移。
- 輸出量については、日本食ブーム等を背景に近年増加傾向で推移。

日本酒の国内出荷量の推移

(千kl)

	平成 10年	15年	20年	25年	30年	令和 元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	対前年比
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	495	467	419	404	404	390	378	369	98%
特定名称酒	291	221	174	164	171	165	142	138	145	146	143	141	98%
吟醸酒	34	30	20	21	23	22	20	19	20	19	19	18	98%
純米吟醸酒	25	26	24	29	45	45	40	42	46	48	47	47	99%
純米酒	62	54	57	58	64	62	55	53	55	55	55	55	100%
本醸造酒	169	111	73	56	38	35	27	24	25	24	22	21	93%
一般酒	842	650	485	416	324	302	276	266	259	245	234	228	97%

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

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

注2：国内出荷量には輸出量は含まれていない。

日本酒の輸出量の推移

(千kl)

	平成 10年	15年	20年	25年	30年	令和 元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年 (1月)	8年 (1月)	対前年同期比	
日本酒輸出量	8	8	12	16	26	25	22	32	36	29	31	34	2	2	121%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	6	6	5	9	9	7	8	8	0	0	114%
中華人民共和国	0	0	0	1	4	5	5	7	7	6	5	7	0	1	222%
香港	1	1	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	0	0	101%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	0	0	68%
大韓民国	0	0	2	4	5	3	2	2	4	4	5	5	0	0	105%
その他	2	2	3	4	6	6	5	8	10	7	8	9	1	1	114%

資料：「貿易統計」（財務省）。年は暦年。

(2) 日本酒原料米の使用状況

- 日本酒の原料米は、一般的に主食用としても流通している品種のほか、醸造用に適した品種である山田錦、五百万石などの「酒造好適米」が使用されている。
- 日本酒原料米の使用量は、平成25～29年産では、製品当たりの米の使用量が多い特定名称酒の出荷が増加していたため、24～25万トン程度で推移していたが、平成30年産以降は、日本酒の国内出荷数量が減少したことから、18～20万トン程度で推移。

日本酒原料米の使用状況

(千トン)

	10年産	15年産	20年産	25年産	30年産	元年産	2年産	3年産	4年産	5年産	6年産	対前年比
日本酒原料米	405	315	261	243	227	206	180	184	198	192	186	97%
酒造好適米	99	75	77	76	88	83	70	67	73	80	82	103%
加工用米	86	89	74	95	90	85	63	67	71	68	70	104%
その他	220	151	110	72	49	38	47	50	53	45	34	75%

資料：農林水産省による推計値。

(3) 酒造好適米の生産量

- 酒造好適米の生産量（農産物検査数量）については、作付面積が増加し、作柄が良かった平成27年産の109千トン进行ピークに減少傾向で推移。
- 令和7年産は、主食用米の価格高騰により、前年産から約1割減少すると見込まれる。

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	30年産	元年産	2年産	3年産	4年産	5年産	6年産	7年産		
酒造好適米	99,448	74,854	76,788	75,813	95,856	96,454	85,179	74,756	79,472	91,630	94,672	87,333	92.2%	
山田錦	24,639	22,853	21,399	23,081	33,916	34,644	28,342	27,609	28,168	34,608	33,842	32,991	97.5%	
五百万石	33,282	23,169	24,186	20,602	21,203	19,767	17,561	13,612	14,970	17,072	17,650	14,339	81.2%	
美山錦	11,304	7,487	7,016	6,426	6,408	6,475	5,710	3,816	3,742	4,525	4,640	4,251	91.6%	
雄町	2,502	1,827	1,780	1,700	2,723	2,932	1,987	2,289	2,677	3,142	2,965	3,052	102.9%	
その他	27,721	19,518	22,407	24,004	31,607	32,636	31,578	27,429	29,915	32,283	35,575	32,699	91.9%	

資料：「農産物検査結果」（農林水産省）

注：令和7年産は、令和7年12月31日現在の速報値を直近3カ年の12月31日現在の農産物検査の進捗率により確定値見合いに推計したもの。

(4) 酒造好適米の需要量

- 酒造好適米の需要量は、令和7年8月に実施した需要量調査の結果により推計したところ、令和7年産が75~77千トン程度、令和8年産が78~80千トン程度と見込まれる。

酒造好適米等の需要量調査結果

(トン)

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

資料：「令和7年度 酒造好適米等の需要量調査結果」（農林水産省）

注1：「酒造好適米の需要量調査結果（実数）」は、令和7年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量の積み上げの実数。

2：「酒造好適米の全体需要量（推計）」は、令和7年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量が全体需要量の約73~74%と推計されるため、各年産の需要量を当該割合で除することにより推計。

産地銘柄毎の需要量等の酒造好適米に関する詳細な情報は、以下URLの「日本酒原料米をめぐる状況」及び「酒造好適米等の需要量調査結果等」を参照ください。

URL：https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokatu/kikaku/sake.html

－ 別冊「資料編」の目次 －

1 米の需給		
主食用米等の需給見通し(米の基本指針(令和7年10月31日公表))	需給-1	
2 米の在庫情報		
令和5・6年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)	在庫-1	Excel
3 米の価格情報		
1 米の相対取引価格の推移(通年平均価格)(平成20年産～令和6年産)	価格-1	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 堂島取引所による米穀指数市場(先物取引)の状況	価格-6	
4 米の契約・販売情報		
1 令和6年産米の産地別集荷・契約・販売状況(累計、うるち米)	契約-1	Excel
2 政府備蓄米の買入入札の結果(落札実績)(平成24年産～令和6年産)	契約-10	
5 支援事業等		
(1)米穀等安定生産・需要開拓総合対策事業	支援-1	
(2)生産力強化に向けた稲作経営モデル確立支援事業	支援-2	
(3)持続的種子生産総合対策事業	支援-3	
(4)水田活用の直接支払交付金等	支援-4	
(5)畑地化促進事業	支援-5	
(6)畑作物産地形成促進事業	支援-6	
(7)コメ新市場開拓等促進事業	支援-7	
(8)米穀需給変化対応事業	支援-8	
(9)小麦・大豆の国産化の推進	支援-11	
(10)畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策)	支援-12	
(11)米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策)	支援-14	
(12)収入保険	支援-17	
(13)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-19	
(14)コメ海外市場拡大戦略プロジェクト	支援-21	
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8年産麦の産地別銘柄別入札結果	その他-4	
② 令和7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-11	
(5)令和7年産水稻の収穫量	その他-15	
(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-30	

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