

米に関するマンスリーレポート (令和6年4月号)



うちの郷土料理 神奈川県 生しらす丼
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：『快飛(かっ飛び)』
詳細情報を裏面で紹介

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

【利用上の注意】

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

データはどう読み解けばいいの？

そんなときは、「ここが分からない！マンレポ」をチェック！

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

うちの郷土料理

次世代に伝えたい大切な味

神奈川県

生しらす丼（なましらすどん）

主な伝承地域

神奈川県 湘南地域

主な使用食材

生しらす、ご飯

歴史・由来・関連行事

新鮮な生しらすを酢飯（または白飯）に乗せた丼飯。茅ヶ崎、鎌倉、江の島など湘南地域の名物料理として知られている。

しらすはイワシの稚魚である。ゆでたしらすを「釜揚げしらす」、さらに天日干したものを「しらす干し」と呼ぶが、生しらすはその名の通り、加工していない生のしらすのこと。生しらすは鮮度が落ちるのが早く、水揚げ当日にしか食べるができない。

湘南地域では、江戸時代にはすでにしらす漁が行われていた。当初は、長方形の枡にしらすを広げて天日干しする「たたみいわし」に加工するのが一般的で、釜揚げしらすは漁師の自家消費のみ、生で食すことはされていなかった。やがて釜炊きや冷蔵の技術発展にともない、釜揚げしらすや生しらす加工直売されるようになり、地域の特産品として人気を集めることになった。

漁場となるのは、県南部に広がる相模湾である。沿岸近くにしらすの漁場が形成されるため、水揚げまでがスピーディーで、鮮度が非常に良い状態で水揚げできる。県内のしらす漁業者の大半は、漁獲から加工、直売まで一貫して手がけており、しらすの鮮度と味わいに定評がある。

食習の機会や時季

漁期は3月11日～12月31日の約10カ月間。しらすはほぼ通年獲れるが、イワシ類の産卵がピークとなる春と秋に、しらす漁は最盛期を迎える。小ぶりながらぷりぷりとした春しらす、脂ののった秋しらす、それぞれの美味しさがある。1月1日～3月10日は禁漁期となる。

飲食方法

酢飯の上に生しらすを乗せ、しょうゆをたらして食す。薬味としてのり、大葉、刻みネギ、卵の黄身などを添えたり、味付けに麺つゆ、ポン酢、生姜醤油を使ったりと、飲食店や家庭によってアレンジが楽しんでいる。

材料（1人分）

・ ご飯	茶碗2杯程度	・ しょうゆ	適量
・ 生しらす	約50グラム	・ 卵黄またはうずらの卵	1個
・ しょうがすりおろし	適量	・ お好みの薬味 (小口ネギ、きざみのり、大葉、白ごまなど)	

作り方

- 1 温かいご飯を茶碗によそう。
- 2 生しらすをその上にかける。
- 3 真ん中に卵黄またはうずらの卵をのせる。
- 4 お好みの薬味を入れる。
- 5 しょうゆをかけ、しょうがのすりおろしを乗せて完成。

※レシピは地域・家庭によって違いがあります。

目次（令和6年4月号）

特集

米の消費の近年の動向について

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（農産）HP

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

(1) 全国段階の民間在庫の推移(うるち米) (速報)

在庫-1

Excel

(2) 産地別民間在庫の状況

在庫-4

Excel

(3) 令和4・5年産の産地別民間在庫の推移(うるち米) (速報)

在庫-5

Excel

2 米の価格情報

相対（あいたい）取引価格

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

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

1 相対取引価格・数量

農林水産省（農産）HP

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

(1) 年産別の相対取引価格

価格-1

(2) 相対取引価格・数量（令和5年産米、産地品種銘柄別、令和6年2月分）（速報）

価格-2

Excel

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

価格-4

Excel

2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和6年3月分）

価格-6

米穀安定供給確保支援機構HP

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

3 米の契約・販売情報

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

1 令和6年産備蓄米の政府買入

農林水産省（農産）HP

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

(1) 令和6年産備蓄米の政府買入予定数量

契約-1

(2) 令和6年産備蓄米の政府買入れの当面のスケジュール（予定）

契約-1

(3) 令和6年産備蓄米の政府買入入札の結果

契約-2

2 令和5年産米の産地別契約・販売状況

契約-3

Excel

（累計、うるち米、令和6年2月末現在）（速報）

3 事前契約（播種前契約）の取組状況

(1) 近年の事前契約（播種前契約）数量の推移（令和3年産～令和5年産）

契約-6

(2) 令和4・5年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

契約-7

Excel

4 水田における作付意向について（令和6年産第1回中間的取組状況（令和6年1月末時点））

(1) 令和6年産米等の作付意向

契約-8

(2) 水田における作付意向について（都道府県別）

契約-9

4 消費の動向

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

5 輸出入の動向

- | | |
|---|--------|
| 1 コメ・コメ加工品の輸出実績 | |
| (1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移 | 輸出入-1 |
| (2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-2 |
| (3) 2023年のコメの輸出実績の主な増加要因 | 輸出入-3 |
| (4) 米菓の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-4 |
| (5) 日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-5 |
| (6) 包装米飯(パックご飯)等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-6 |
| (7) 米粉の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-7 |
| (8) 米粉麺等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-8 |
| 2 コメ・コメ加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について | 輸出入-9 |
| 3 MA米の輸入数量(輸入先国別及び輸入方式別)
農林水産省(農産)HP https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/index.html | 輸出入-11 |
| 4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果(令和5年度) | 輸出入-12 |
| 5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和5年度) | 輸出入-13 |
| 6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和5年度) | 輸出入-14 |

6 主食用米以外の情報

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

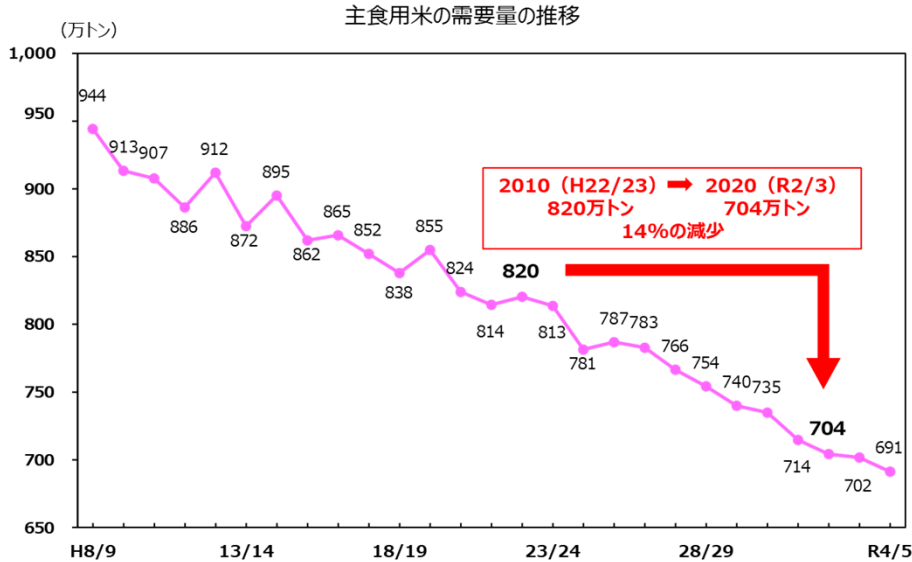
「米に関するマンスリーレポート」では、米に関する価格や需給の動向に係るデータ・情報をより多くの方に、かつ、より有効に活用していただけるよう、情報の整理方法、提供方法等を見直しました。また、当省ホームページでの公表に際しては、本編・資料編に加え、カテゴリ別にも整理して掲載するとともに一部データ資料については、エクセルによる提供も開始しましたので、ぜひご活用ください。

米の消費の近年の動向について

令和6年3月5日に開催した食糧部会において、資料「米の消費及び生産の近年の動向について」を説明・公開しました。そのうち、米の消費に関する部分についてご紹介いたします。

主食用米の需要量の推移

- 主食用米の需要量については、長期的に減少傾向で推移。



主食用米の需要見通しの算出方法

- 現行の基本指針では、トレンドに基づき1人・1年当たり消費量を推計、人口を乗じることで主食用米の需要量を算出している。
- 近年、1人・1年当たり消費量の減少割合は緩やかになっているが、人口減少の効果が加わることで年10万トン程度の需要減となっている。

主食用米の
需要見通し
R5/6 : 682万トン

マクロでの
需要見通し

1人・1年当たり
消費量
R5/6 : 54.8kg

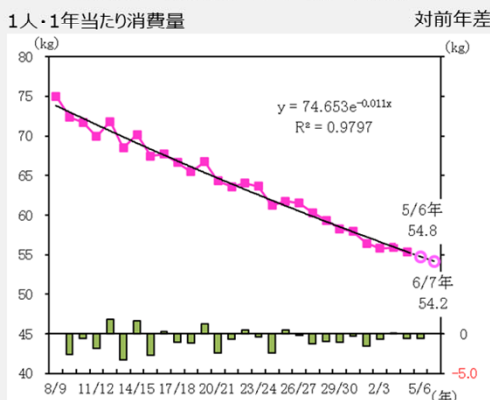
過去からのトレンド
に基づき推計

×

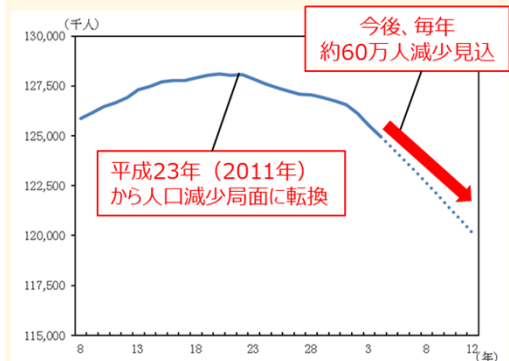
当該年の総人口
(推計)
R5年9月 : 124,450千人

総務省『人口推計』及び国立社会保障・人口
問題研究所『日本の将来推計人口』
(中位推計) を使用

1人・1年当たり消費量の推移 (折れ線・左軸) と消費量の対前年差 (棒・右軸)



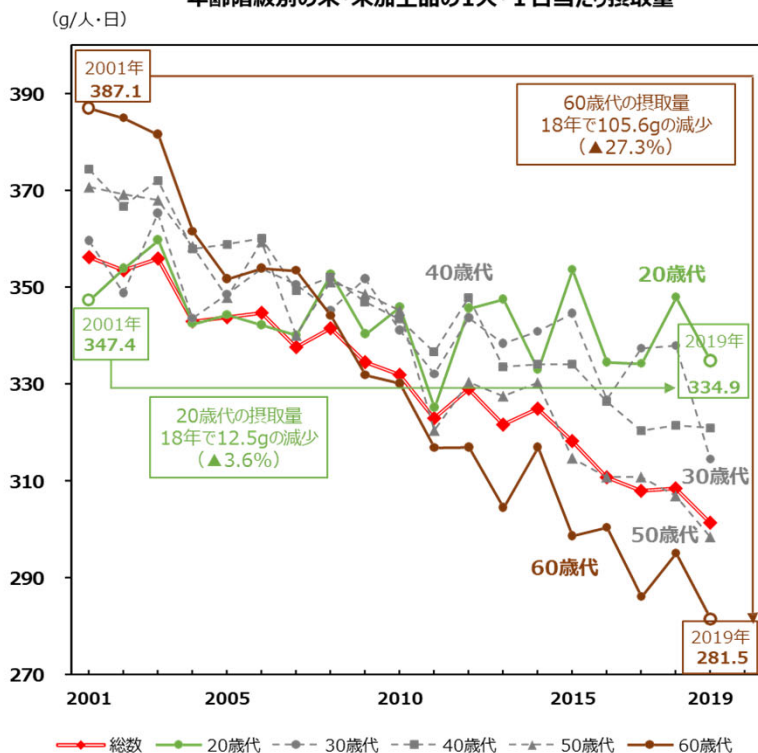
人口の推移と将来推計



米・米加工品の年齢階級別の摂取量の推移

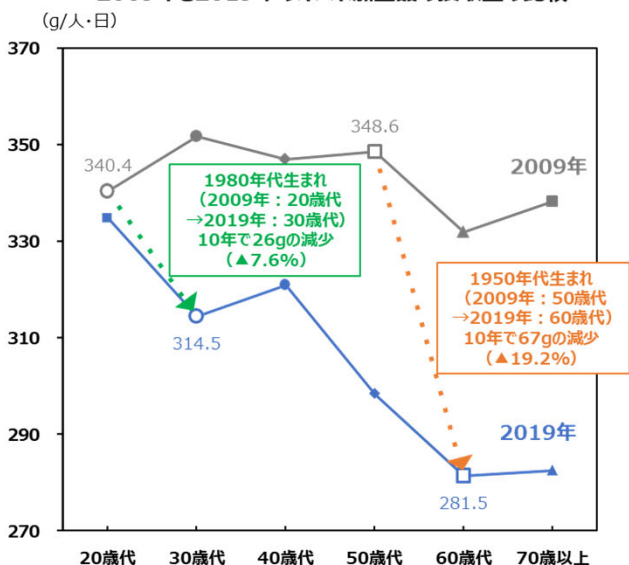
- 米・米加工品の1人・1日当たり摂取量の年代別の推移を見ると、近年、若年層より高齢層で米の消費減に拍車がかかっている傾向が伺われる。

年齢階級別の米・米加工品の1人・1日当たり摂取量



(注) 米・米加工品の分類には以下の食品が含まれる。
米：玄米、精白米、もち米、発芽玄米、かゆ等
米加工品：アルファ化米、おにぎり、もち、赤飯、上新粉、米粉等

2009年と2019年の米・米加工品の摂取量の比較



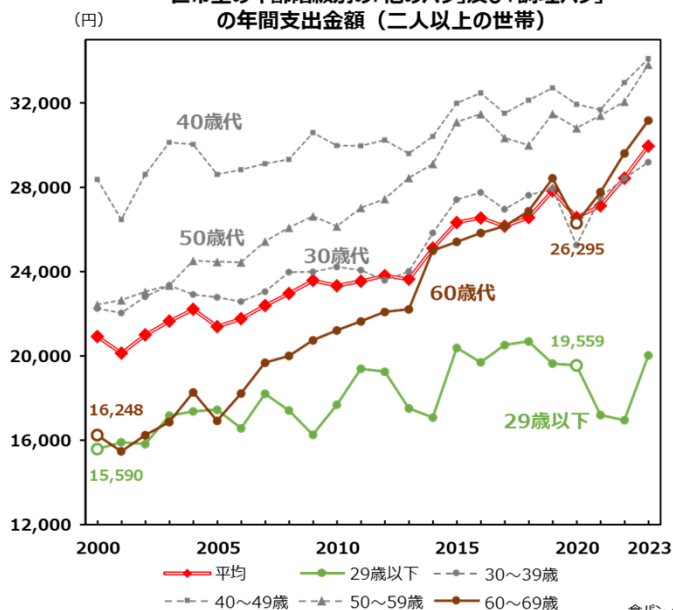
出典：厚生労働省「国民健康・栄養調査」

注：青柳斉新潟大学名誉教授の成果を参照し、農林水産省で作成

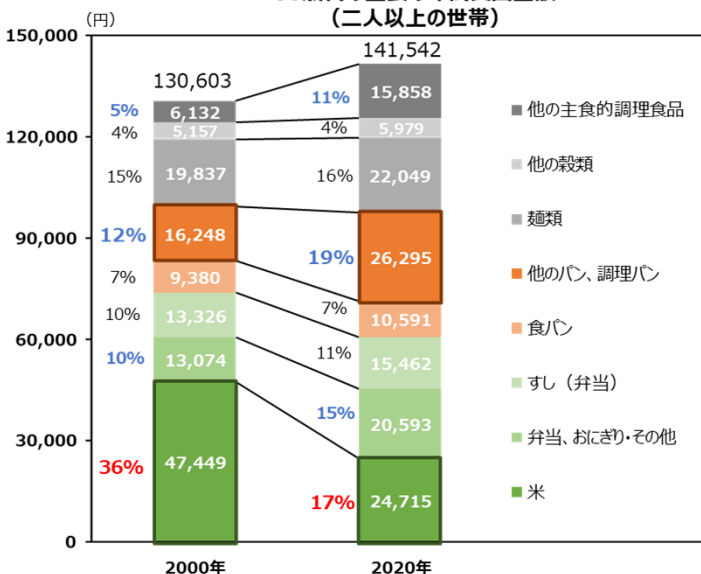
主食・主食的調理食品の1世帯当たりの年間支出金額の推移

- パン（うち他のパン、調理パン）の支出金額の推移を見ると、全体として増加傾向にある中で、29歳以下の支出金額の増加割合は小さい一方、60歳代の支出金額は一貫して増加傾向にある。
- また、60歳代の主食の年間支出金額では、米の購入が大きく減少する中、とりわけ他のパン、調理パンへの支出が増加しており、米の消費が減少している高齢層では、簡便志向による中食消費が拡大していることが伺われる。

世帯主の年齢階級別の「他のパン」及び「調理パン」の年間支出金額（二人以上の世帯）



60歳代の主食の年間支出金額（二人以上の世帯）



家計調査における項目名の内容例示

他のパン：パンのうち、基本的な原材料以外の材料を加え、初めから一つに成形されたパン。

(例：あんパン、シヤムパン、カレーパン等)

調理パン：パンを材料として、それに加工食品、調理食品、野菜、果物などを挟んで調理されたもの。

(例：サンドウィッチ、焼きそばパン、ホットドッグ、ハンバーガー等)

食パン：パンのうち、基本的な原材料（穀粉、酵母種、食塩、砂糖、脂肪）のみでできているもの。

(例：ソフトブレッド、バターブレッド、バターロール、クロワッサン、コッパパン、フランスパン等)

弁当：持ち帰りのうち、おかずセットのもの。ただし、飲食店からの持ち帰りは除く。(例：幕の内弁当、焼肉弁当、駅弁等) おにぎり・その他：弁当の項目に分類されない単品の米飯。(例：おにぎり、バツク飯等)

他の主食的調理食品：弁当、すし(弁当)、おにぎり・その他、調理パンに分類されない主食的調理食品。冷凍も含む。

(例：中華まんじゅう、お好み焼、ピザ、レトルト食品(各種豆腐、五目めし等)、冷凍食品(焼おにぎり、バスタ等)等)

出典：総務省「家計調査（二人以上の世帯）」 注：青柳斉新潟大学名誉教授の成果を参照し、農林水産省で作成

1 米の民間在庫情報

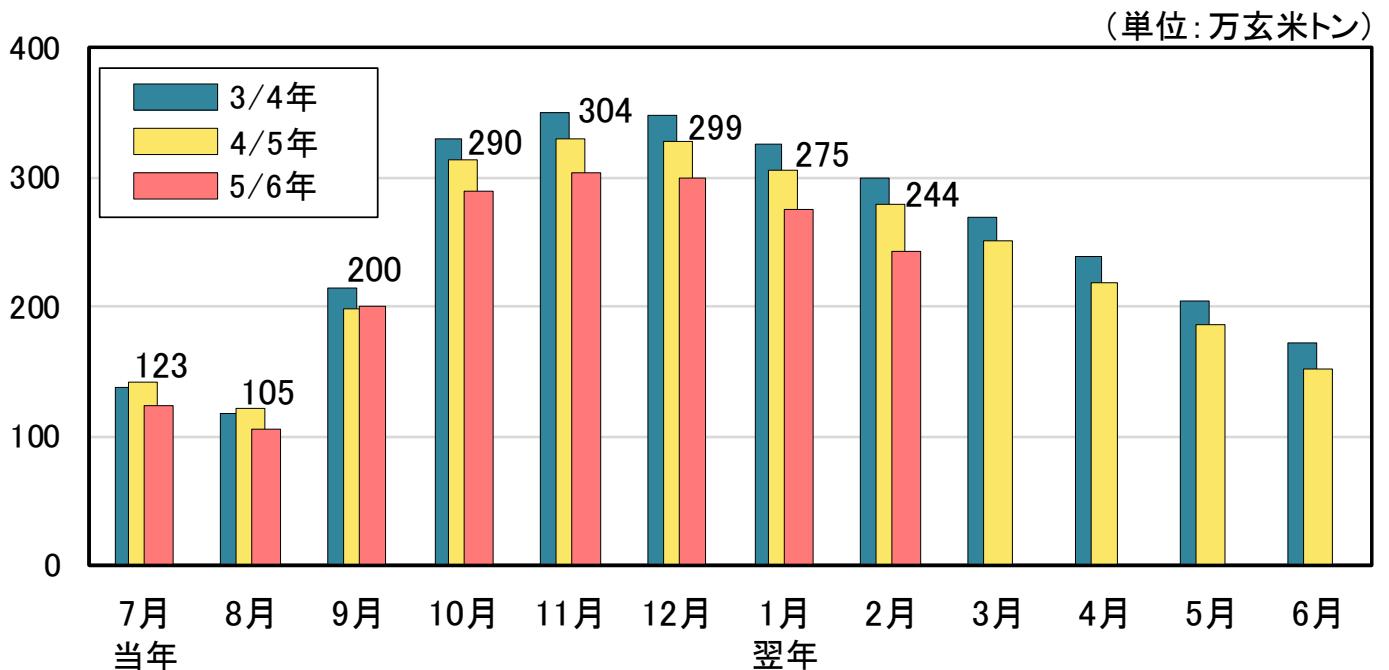
1 民間在庫の推移

(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6年2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▲36万トンの244万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差▲33万トンの202万トン、販売段階で▲3万トンの42万トンとなっている。

※ 産地別の在庫量は、「在庫-5」以降を参照。



【全国段階の民間在庫の推移(うるち米)】

【出荷＋販売段階】

(単位: 万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
29/30年	108	88	155	283	315	311	288	263	234	201	167	134
対前年差	▲6	▲5	▲22	▲30	▲22	▲18	▲18	▲18	▲13	▲11	▲10	▲6
29年産米	1	15	104	241	282	287	270	249	223	192	160	129
1年古米(28年産)	103	71	48	38	29	20	14	11	8	6	5	4
30/元年	102	87	151	288	305	301	282	258	227	192	161	131
対前年差	▲6	▲1	▲4	+5	▲10	▲10	▲6	▲5	▲7	▲9	▲5	▲3
30年産米	1	18	103	248	273	277	263	244	216	184	155	126
1年古米(29年産)	97	67	45	37	28	20	16	12	9	7	5	4
元/2年	99	79	161	294	315	318	295	266	233	204	178	154
対前年差	▲3	▲9	+10	+6	+10	+17	+13	+7	+6	+11	+16	+23
元年産米	0	10	115	255	283	294	276	250	221	193	169	146
1年古米(30年産)	95	66	43	34	25	16	12	9	7	5	4	3
2/3年	119	101	190	324	344	342	321	293	265	230	199	173
対前年差	+20	+21	+29	+30	+29	+24	+26	+27	+31	+27	+21	+19
2年産米	0	12	124	266	297	304	291	269	245	214	185	162
1年古米(元年産)	112	84	61	51	40	31	23	17	13	11	9	7
3/4年	138	118	214	330	351	349	326	299	270	238	204	172
対前年差	+19	+17	+24	+6	+6	+7	+5	+6	+6	+7	+5	▲1
3年産米	0	11	129	253	285	293	278	258	236	208	179	149
1年古米(2年産)	129	99	77	68	57	47	39	33	28	23	19	17
4/5年	142	122	199	313	330	328	306	280	251	219	186	153
対前年差	+4	+4	▲15	▲18	▲21	▲21	▲20	▲19	▲20	▲18	▲19	▲18
4年産米	1	12	112	236	263	273	259	240	217	191	163	134
1年古米(3年産)	124	94	71	59	49	40	33	26	21	17	14	11
5/6年	123	105	200	290	304	299	275	244				
対前年差	▲20	▲18	±0	▲23	▲26	▲30	▲31	▲36				
5年産米	1	14	132	232	255	260	245	221				
1年古米(4年産)	106	78	56	46	36	28	21	15				

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

【出荷段階】

(単位: 万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
29/30年	84	66	124	231	262	257	240	218	186	158	130	103
対前年差	▲4	▲4	▲21	▲30	▲23	▲19	▲20	▲18	▲14	▲13	▲12	▲9
29年産米	0	11	89	211	247	248	233	213	183	155	128	102
1年古米(28年産)	83	54	34	19	13	9	6	4	3	2	2	1
30/元年	76	63	120	236	252	249	235	215	183	150	127	101
対前年差	▲8	▲3	▲4	+5	▲10	▲8	▲5	▲3	▲4	▲7	▲4	▲2
30年産米	1	14	90	219	240	240	228	211	180	148	125	100
1年古米(29年産)	74	48	30	15	11	7	5	4	3	2	2	1
元/2年	74	55	128	238	257	261	244	219	184	157	138	109
対前年差	▲2	▲8	+8	+2	+5	+13	+9	+4	+1	+7	+11	+8
元年産米	0	7	99	222	246	254	238	214	181	155	136	108
1年古米(30年産)	73	47	28	14	9	6	4	3	2	2	1	1
2/3年	84	70	151	265	285	284	269	245	217	186	162	132
対前年差	+10	+15	+23	+27	+27	+22	+26	+27	+33	+29	+24	+23
2年産米	0	9	108	236	263	268	258	237	211	182	158	129
1年古米(元年産)	82	60	42	28	20	14	10	7	5	4	3	3
3/4年	106	90	178	277	298	296	279	256	226	196	169	139
対前年差	+22	+20	+27	+12	+13	+12	+10	+11	+9	+10	+7	+7
3年産米	0	8	115	227	255	261	249	231	206	179	154	126
1年古米(2年産)	103	80	61	47	40	33	28	24	19	16	14	13
4/5年	116	98	166	262	277	276	259	236	204	176	149	121
対前年差	+10	+8	▲12	▲15	▲21	▲20	▲20	▲20	▲22	▲20	▲20	▲18
4年産米	0	9	97	208	231	239	228	210	185	160	136	110
1年古米(3年産)	103	78	58	44	36	29	24	19	14	11	9	7
5/6年	95	78	162	236	250	247	228	202				
対前年差	▲21	▲19	▲4	▲26	▲27	▲29	▲31	▲33				
5年産米	0	10	114	200	221	225	212	190				
1年古米(4年産)	86	61	42	30	24	18	13	10				

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

【販売段階】

(単位: 万玄米トン)

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

※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

	5年 1月	5年 2月	6年 1月	対前年 同月差	対前年 同月比	6年 2月	対前月差	対前年 同月差	対前年 同月比
	① (千玄米トン)	② (千玄米トン)	③ (千玄米トン)	④=③-① (千玄米トン)	⑤=③/① (%)	⑥ (千玄米トン)	⑦=⑥-③ (千玄米トン)	⑧=⑥-② (千玄米トン)	⑨=⑥/② (%)
北海道	324.1	295.8	278.9	▲ 45.2	▲ 13.9%	242.5	▲ 36.4	▲ 53.3	▲ 18.0%
青森	141.8	125.1	133.2	▲ 8.6	▲ 6.1%	110.9	▲ 22.3	▲ 14.2	▲ 11.3%
岩手	147.2	131.8	125.9	▲ 21.3	▲ 14.5%	114.2	▲ 11.7	▲ 17.6	▲ 13.3%
宮城	172.4	172.3	159.6	▲ 12.8	▲ 7.4%	144.5	▲ 15.1	▲ 27.8	▲ 16.1%
秋田	230.8	205.3	206.0	▲ 24.8	▲ 10.8%	179.7	▲ 26.2	▲ 25.6	▲ 12.5%
山形	180.8	168.1	168.1	▲ 12.7	▲ 7.0%	154.9	▲ 13.1	▲ 13.1	▲ 7.8%
福島	160.7	146.9	159.2	▲ 1.5	▲ 1.0%	143.7	▲ 15.5	▲ 3.2	▲ 2.2%
茨城	123.7	109.9	110.4	▲ 13.3	▲ 10.7%	97.3	▲ 13.1	▲ 12.6	▲ 11.5%
栃木	155.8	146.7	139.2	▲ 16.6	▲ 10.7%	126.9	▲ 12.3	▲ 19.8	▲ 13.5%
群馬	28.6	27.0	19.8	▲ 8.7	▲ 30.6%	19.6	▲ 0.3	▲ 7.4	▲ 27.5%
埼玉	40.1	36.0	31.1	▲ 8.9	▲ 22.3%	27.3	▲ 3.8	▲ 8.6	▲ 24.0%
千葉	62.6	55.4	56.3	▲ 6.3	▲ 10.0%	49.0	▲ 7.3	▲ 6.3	▲ 11.5%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	2.2	1.9	2.3	+ 0.1	+ 4.9%	2.1	▲ 0.2	+ 0.1	+ 7.6%
山梨	4.7	4.4	5.0	+ 0.3	+ 6.4%	4.1	▲ 0.9	▲ 0.2	▲ 5.4%
長野	68.4	61.1	68.7	+ 0.3	+ 0.4%	60.2	▲ 8.5	▲ 0.9	▲ 1.5%
静岡	17.0	15.2	17.7	+ 0.7	+ 3.9%	14.2	▲ 3.5	▲ 1.0	▲ 6.6%
新潟	242.9	220.3	245.3	+ 2.4	+ 1.0%	216.4	▲ 28.9	▲ 3.9	▲ 1.8%
富山	87.6	80.7	81.4	▲ 6.2	▲ 7.1%	73.9	▲ 7.5	▲ 6.8	▲ 8.4%
石川	66.2	59.8	63.2	▲ 2.9	▲ 4.4%	57.0	▲ 6.2	▲ 2.7	▲ 4.6%
福井	50.3	44.6	41.3	▲ 9.0	▲ 17.8%	36.0	▲ 5.4	▲ 8.6	▲ 19.4%
岐阜	31.3	29.9	31.4	+ 0.1	+ 0.2%	29.8	▲ 1.5	+ 0.0	▲ 0.1%
愛知	37.7	34.0	31.1	▲ 6.6	▲ 17.5%	27.5	▲ 3.6	▲ 6.5	▲ 19.2%
三重	35.3	30.7	30.9	▲ 4.4	▲ 12.5%	26.8	▲ 4.0	▲ 3.9	▲ 12.7%
滋賀	53.9	50.2	46.1	▲ 7.8	▲ 14.4%	40.9	▲ 5.2	▲ 9.3	▲ 18.6%
京都	11.6	10.6	8.9	▲ 2.7	▲ 23.3%	7.6	▲ 1.3	▲ 3.0	▲ 28.7%
大阪	2.3	2.1	2.3	+ 0.0	▲ 1.5%	2.0	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 7.0%
兵庫	40.8	38.5	39.0	▲ 1.8	▲ 4.3%	36.4	▲ 2.6	▲ 2.1	▲ 5.4%
奈良	11.7	11.1	10.2	▲ 1.5	▲ 12.7%	9.1	▲ 1.1	▲ 2.0	▲ 17.8%
和歌山	2.6	2.5	2.0	▲ 0.6	▲ 24.4%	1.7	▲ 0.3	▲ 0.8	▲ 31.4%
鳥取	29.1	26.5	23.0	▲ 6.1	▲ 21.1%	21.1	▲ 1.9	▲ 5.4	▲ 20.4%
島根	29.8	27.0	25.2	▲ 4.7	▲ 15.7%	21.9	▲ 3.3	▲ 5.1	▲ 18.9%
岡山	42.6	38.4	35.2	▲ 7.4	▲ 17.3%	35.2	0.0	▲ 3.1	▲ 8.2%
広島	40.2	36.8	40.2	+ 0.0	+ 0.0%	28.8	▲ 11.3	▲ 8.0	▲ 21.7%
山口	38.8	35.9	30.9	▲ 7.9	▲ 20.4%	27.1	▲ 3.9	▲ 8.8	▲ 24.6%
徳島	9.6	8.2	6.3	▲ 3.3	▲ 34.1%	4.8	▲ 1.5	▲ 3.4	▲ 41.7%
香川	17.5	15.9	14.4	▲ 3.1	▲ 17.7%	12.5	▲ 1.9	▲ 3.4	▲ 21.5%
愛媛	15.5	14.5	14.3	▲ 1.2	▲ 7.6%	13.1	▲ 1.2	▲ 1.5	▲ 10.2%
高知	9.7	8.6	7.4	▲ 2.3	▲ 23.3%	6.5	▲ 0.9	▲ 2.1	▲ 24.1%
福岡	71.7	66.5	65.4	▲ 6.3	▲ 8.8%	56.9	▲ 8.6	▲ 9.6	▲ 14.5%
佐賀	31.6	31.0	31.5	▲ 0.1	▲ 0.2%	30.0	▲ 1.5	▲ 1.0	▲ 3.2%
長崎	10.0	9.0	8.7	▲ 1.3	▲ 12.9%	8.9	0.2	▲ 0.1	▲ 1.5%
熊本	50.7	44.7	42.2	▲ 8.5	▲ 16.7%	37.5	▲ 4.7	▲ 7.1	▲ 16.0%
大分	20.3	18.4	15.7	▲ 4.6	▲ 22.8%	14.8	▲ 0.9	▲ 3.6	▲ 19.5%
宮崎	14.6	13.3	8.5	▲ 6.1	▲ 41.9%	7.0	▲ 1.5	▲ 6.3	▲ 47.5%
鹿児島	24.4	23.2	16.0	▲ 8.4	▲ 34.4%	16.5	0.4	▲ 6.7	▲ 29.0%
沖縄	0.2	0.1	0.1	▲ 0.1	▲ 45.0%	0.0	0.0	▲ 0.1	▲ 66.4%
全 国	306万ト	280万ト	275万ト	▲ 31万ト	▲ 10.1%	244万ト	▲ 31万ト	▲ 36万ト	▲ 12.9%

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

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

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

(3) 令和4・5年産の産地別民間在庫の推移（うるち米）（速報）

（北海道から秋田）

（単位：千玄米トン）

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
北海道	出荷＋販売段階	126.6	91.0	180.6	259.1	284.2	280.6	278.9	242.5				
	5年産米			118.5	203.7	239.7	245.3	251.9	223.3				
	1年古米(4年産)	112.6	79.8	54.0	48.6	38.6	30.7	23.4	16.4				
	出荷段階	96.4	66.9	144.5	198.6	226.4	221.3	227.2	198.7				
	5年産米			98.5	166.5	200.9	203.0	213.3	189.1				
	1年古米(4年産)	87.0	59.5	40.6	28.2	22.7	16.0	12.1	8.3				
	販売段階	30.2	24.1	36.1	60.5	57.7	59.4	51.6	43.8				
	5年産米			19.9	37.3	38.8	42.3	38.6	34.2				
	1年古米(4年産)	25.7	20.3	13.3	20.4	15.9	14.7	11.3	8.1				
青森	出荷＋販売段階	62.5	46.6	101.2	138.6	147.0	144.1	133.2	110.9				
	5年産米			67.5	110.5	124.9	128.0	121.3	102.7				
	1年古米(4年産)	58.6	43.4	31.2	26.2	20.7	15.1	11.2	7.8				
	出荷段階	48.4	34.7	89.5	119.8	128.5	124.9	113.6	93.4				
	5年産米			65.0	101.5	114.0	115.0	106.6	88.6				
	1年古米(4年産)	46.0	32.8	23.1	17.3	14.0	9.5	6.8	4.8				
	販売段階	14.1	11.9	11.7	18.8	18.4	19.2	19.6	17.5				
	5年産米			2.5	9.0	10.9	13.0	14.7	14.1				
	1年古米(4年産)	12.6	10.6	8.0	8.9	6.7	5.6	4.4	3.1				
岩手	出荷＋販売段階	62.0	46.2	52.4	110.3	123.4	135.8	125.9	114.2				
	5年産米			22.0	84.1	100.1	117.7	110.8	102.2				
	1年古米(4年産)	57.4	42.7	27.4	23.6	19.5	15.2	12.7	10.2				
	出荷段階	55.6	40.5	43.6	93.8	106.0	119.0	111.2	100.3				
	5年産米			19.5	74.9	89.5	106.5	100.6	92.1				
	1年古米(4年産)	51.7	37.3	21.4	16.6	14.5	11.1	9.5	7.4				
	販売段階	6.4	5.7	8.8	16.5	17.4	16.8	14.7	13.9				
	5年産米			2.5	9.2	10.6	11.2	10.3	10.1				
	1年古米(4年産)	5.7	5.4	6.0	7.0	5.0	4.1	3.2	2.8				
宮城	出荷＋販売段階	85.5	69.7	116.5	172.3	163.8	168.7	159.6	144.5				
	5年産米		0.0	61.5	124.6	129.8	145.3	144.6	133.8				
	1年古米(4年産)	79.5	64.6	50.1	43.3	30.2	20.7	13.2	9.8				
	出荷段階	75.2	60.5	102.8	148.6	142.9	147.0	141.2	126.9				
	5年産米		0.0	56.5	112.4	115.8	129.9	130.3	118.9				
	1年古米(4年産)	71.2	57.1	43.4	33.6	24.9	15.6	9.9	7.5				
	販売段階	10.4	9.2	13.7	23.7	20.9	21.7	18.4	17.6				
	5年産米		0.0	5.0	12.2	14.0	15.4	14.3	14.9				
	1年古米(4年産)	8.4	7.5	6.7	9.7	5.3	5.2	3.3	2.2				
秋田	出荷＋販売段階	73.3	48.8	113.4	229.7	230.4	229.3	206.0	179.7				
	5年産米			83.4	206.5	208.1	211.6	191.2	167.8				
	1年古米(4年産)	62.7	40.0	22.6	17.3	13.8	11.3	9.3	7.6				
	出荷段階	62.1	39.6	100.6	208.3	204.2	202.3	182.7	158.5				
	5年産米			76.8	190.5	189.9	191.0	173.3	150.8				
	1年古米(4年産)	53.1	31.8	17.3	12.7	10.0	8.2	6.9	5.8				
	販売段階	11.1	9.2	12.8	21.4	26.2	26.9	23.3	21.2				
	5年産米			6.6	16.0	18.2	20.6	17.9	17.1				
	1年古米(4年産)	9.6	8.2	5.3	4.7	3.8	3.0	2.4	1.8				

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稲うるち米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。

(山形から埼玉)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
山形	出荷+販売段階	79.4	61.0	102.7	171.5	181.2	184.8	168.1	154.9					
	5年産米		0.0	58.1	132.7	148.6	161.5	150.0	140.5					
	1年古米(4年産)	73.9	56.6	41.1	35.8	29.3	20.3	15.2	11.9					
	出荷段階	67.8	50.4	91.0	151.2	159.6	164.8	150.4	137.7					
	5年産米			55.6	123.1	137.8	149.9	139.3	130.2					
	1年古米(4年産)	64.8	48.0	33.7	26.7	20.4	13.6	9.8	6.3					
	販売段階	11.6	10.7	11.7	20.2	21.6	20.0	17.6	17.3					
	5年産米		0.0	2.6	9.6	10.8	11.6	10.7	10.3					
	1年古米(4年産)	9.1	8.6	7.4	9.1	9.0	6.7	5.3	5.6					
	福島	出荷+販売段階	73.5	55.9	69.4	176.8	180.1	182.7	159.2	143.7				
		5年産米		0.0	26.4	138.3	146.9	154.1	146.2	136.0				
		1年古米(4年産)	71.0	53.9	41.5	37.0	32.0	27.5	12.3	7.0				
出荷段階		56.4	40.5	52.6	147.0	148.3	150.4	129.2	115.9					
5年産米				24.1	121.5	125.3	129.6	121.5	111.9					
1年古米(4年産)		55.3	39.8	27.9	24.9	22.5	20.3	7.6	3.8					
販売段階		17.1	15.4	16.9	29.8	31.8	32.4	30.0	27.8					
5年産米			0.0	2.3	16.9	21.6	24.5	24.7	24.1					
1年古米(4年産)		15.7	14.2	13.6	12.1	9.5	7.3	4.7	3.2					
茨城		出荷+販売段階	46.3	54.9	125.7	136.1	134.7	124.8	110.4	97.3				
		5年産米		21.2	99.8	115.0	114.3	107.7	95.9	85.1				
		1年古米(4年産)	35.6	24.6	18.3	15.1	12.2	10.2	8.7	7.7				
	出荷段階	32.1	36.5	89.4	96.3	93.9	87.4	79.0	69.4					
	5年産米		13.8	72.4	83.6	83.7	78.4	71.2	62.6					
	1年古米(4年産)	22.9	14.9	10.7	7.8	6.4	5.8	5.2	4.8					
	販売段階	14.2	18.4	36.3	39.8	40.7	37.4	31.4	27.9					
	5年産米		7.4	27.5	31.4	30.6	29.2	24.7	22.5					
	1年古米(4年産)	12.6	9.7	7.6	7.3	5.7	4.4	3.5	3.0					
	栃木	出荷+販売段階	73.1	58.2	122.5	149.3	153.0	151.9	139.2	126.9				
		5年産米		0.1	76.8	113.3	126.0	132.5	125.5	117.9				
		1年古米(4年産)	57.4	45.2	35.1	27.3	20.4	15.2	11.1	7.5				
出荷段階		58.4	46.8	103.1	120.9	126.1	125.7	116.2	105.7					
5年産米			0.1	66.6	94.0	105.8	112.6	107.5	100.2					
1年古米(4年産)		45.2	35.8	27.6	19.8	14.9	10.0	7.3	4.6					
販売段階		14.7	11.4	19.4	28.4	27.0	26.2	22.9	21.2					
5年産米			0.0	10.2	19.3	20.1	19.9	18.0	17.7					
1年古米(4年産)		12.2	9.5	7.5	7.5	5.4	5.2	3.8	2.9					
群馬		出荷+販売段階	11.4	9.0	6.7	5.6	15.5	18.5	19.8	19.6				
		5年産米			0.0	1.1	12.3	16.4	18.6	18.6				
		1年古米(4年産)	9.6	7.6	5.5	3.4	2.3	1.4	0.8	0.6				
	出荷段階	8.8	6.9	5.1	4.0	13.7	16.2	17.3	16.5					
	5年産米				0.8	11.5	15.0	16.6	16.1					
	1年古米(4年産)	7.6	6.1	4.4	2.6	1.7	0.9	0.7	0.5					
	販売段階	2.5	2.1	1.7	1.6	1.8	2.3	2.6	3.0					
	5年産米			0.0	0.3	0.8	1.4	2.0	2.6					
	1年古米(4年産)	1.9	1.6	1.2	0.8	0.6	0.5	0.1	0.1					
	埼玉	出荷+販売段階	16.4	13.2	20.7	27.3	34.3	34.3	31.1	27.3				
		5年産米		0.6	11.2	18.6	25.4	27.0	25.4	22.7				
		1年古米(4年産)	12.0	8.6	5.9	5.8	4.9	4.1	3.3	2.8				
出荷段階		12.8	9.7	16.0	19.9	25.5	26.4	24.4	21.6					
5年産米			0.1	8.8	13.8	20.2	21.9	20.7	18.5					
1年古米(4年産)		8.4	5.7	3.7	3.3	3.0	2.7	2.4	2.2					
販売段階		3.7	3.5	4.7	7.5	8.9	8.0	6.8	5.8					
5年産米			0.4	2.4	4.8	5.3	5.1	4.7	4.2					
1年古米(4年産)		3.6	2.9	2.2	2.5	1.9	1.4	0.9	0.6					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(千葉から静岡)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
千葉	出荷+販売段階	13.4	51.7	83.1	79.0	71.8	64.0	56.3	49.0					
	5年産米	0.0	43.9	78.3	75.6	69.0	62.2	55.1	48.0					
	1年古米(4年産)	10.9	5.8	3.5	2.3	1.8	1.1	0.7	0.5					
	出荷段階	6.7	41.4	67.7	63.5	57.8	51.1	45.7	39.2					
	5年産米		39.1	66.6	62.7	57.2	50.8	45.6	39.2					
	1年古米(4年産)	4.9	0.9	0.4	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	6.7	10.3	15.5	15.5	13.9	12.9	10.7	9.8					
	5年産米	0.0	4.7	11.8	12.9	11.8	11.4	9.5	8.8					
	1年古米(4年産)	5.9	4.9	3.1	2.0	1.6	1.1	0.7	0.5					
	東京	出荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
		5年産米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
		1年古米(4年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
出荷段階														
5年産米														
1年古米(4年産)														
販売段階		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
5年産米					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
1年古米(4年産)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
神奈川		出荷+販売段階	0.7	0.5	0.8	2.9	2.7	2.6	2.3	2.1				
		5年産米			0.6	2.9	2.6	2.6	2.3	2.1				
		1年古米(4年産)	0.7	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	出荷段階	0.7	0.4	0.7	2.8	2.6	2.5	2.3	2.0					
	5年産米			0.6	2.8	2.5	2.5	2.2	2.0					
	1年古米(4年産)	0.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					
	5年産米			0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					
	1年古米(4年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0								
	山梨	出荷+販売段階	2.2	1.6	2.8	4.5	4.4	5.3	5.0	4.1				
		5年産米			1.5	3.5	3.5	4.7	4.5	3.7				
		1年古米(4年産)	2.1	1.6	1.3	1.0	0.8	0.7	0.5	0.4				
出荷段階		1.9	1.3	2.6	4.3	4.0	4.8	4.5	3.6					
5年産米				1.5	3.4	3.2	4.3	4.1	3.3					
1年古米(4年産)		1.9	1.3	1.1	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3					
販売段階		0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5					
5年産米				0.0	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4					
1年古米(4年産)		0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1					
長野		出荷+販売段階	32.3	27.0	38.1	70.2	79.2	75.8	68.7	60.2				
		5年産米		0.0	16.7	49.3	62.8	62.7	58.7	52.9				
		1年古米(4年産)	31.8	26.5	21.1	20.5	16.1	12.8	9.7	7.1				
	出荷段階	28.9	24.0	34.0	60.7	70.6	68.0	62.0	54.5					
	5年産米			15.4	45.6	58.1	58.1	54.6	49.0					
	1年古米(4年産)	28.7	23.8	18.5	14.9	12.5	9.8	7.3	5.4					
	販売段階	3.5	3.0	4.1	9.5	8.5	7.8	6.7	5.7					
	5年産米		0.0	1.3	3.7	4.7	4.6	4.1	3.9					
	1年古米(4年産)	3.0	2.7	2.5	5.6	3.6	3.0	2.3	1.7					
	静岡	出荷+販売段階	4.2	6.8	18.2	24.8	24.8	22.6	17.7	14.2				
		5年産米		4.0	16.3	23.6	24.1	22.1	17.3	14.0				
		1年古米(4年産)	4.2	2.8	1.9	1.2	0.8	0.5	0.4	0.2				
出荷段階		1.0	2.6	10.9	16.6	17.2	16.0	11.9	9.6					
5年産米			2.1	10.5	16.3	17.0	15.8	11.9	9.6					
1年古米(4年産)		1.0	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1							
販売段階		3.2	4.2	7.2	8.2	7.6	6.7	5.8	4.6					
5年産米			1.9	5.8	7.3	7.1	6.3	5.4	4.4					
1年古米(4年産)		3.2	2.3	1.5	1.0	0.6	0.4	0.4	0.2					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(新潟から愛知)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
新潟	出荷+販売段階	88.0	65.0	238.9	296.5	298.4	271.5	245.3	216.4					
	5年産米		1.9	194.5	259.7	266.0	243.8	222.6	197.9					
	1年古米(4年産)	82.5	58.5	40.4	33.3	28.6	24.1	19.3	15.6					
	出荷段階	73.8	53.2	215.2	262.8	264.4	237.4	215.5	188.6					
	5年産米		1.6	178.7	233.8	239.2	215.7	196.7	173.7					
	1年古米(4年産)	69.4	47.9	33.2	26.0	22.4	19.0	16.2	12.7					
	販売段階	14.2	11.8	23.8	33.8	34.0	34.1	29.9	27.8					
	5年産米		0.2	15.8	25.9	26.8	28.2	25.9	24.2					
	1年古米(4年産)	13.0	10.6	7.2	7.3	6.2	5.0	3.1	2.9					
	富山	出荷+販売段階	33.9	28.6	76.8	96.0	94.6	87.7	81.4	73.9				
		5年産米		2.1	55.8	83.2	82.1	78.0	73.4	68.5				
		1年古米(4年産)	32.9	25.9	20.6	12.6	12.3	9.6	7.8	5.3				
出荷段階		28.7	22.8	68.6	83.8	82.1	77.2	71.9	65.6					
5年産米			1.2	51.9	77.9	76.9	72.5	68.1	63.2					
1年古米(4年産)		28.7	21.6	16.7	5.9	5.2	4.7	3.8	2.4					
販売段階		5.2	5.7	8.2	12.2	12.5	10.6	9.5	8.3					
5年産米			1.0	3.9	5.3	5.2	5.5	5.4	5.3					
1年古米(4年産)		4.2	4.2	3.9	6.7	7.1	4.9	4.0	2.9					
石川		出荷+販売段階	25.3	25.6	72.7	81.4	79.2	69.5	63.2	57.0				
		5年産米		6.7	57.3	68.0	65.7	59.5	55.6	50.9				
		1年古米(4年産)	18.5	13.3	10.4	9.0	7.0	4.4	2.9	2.1				
	出荷段階	20.5	19.6	54.5	60.4	56.6	49.6	45.6	41.3					
	5年産米		4.2	41.7	49.9	48.1	43.4	41.2	37.7					
	1年古米(4年産)	14.7	10.6	8.5	6.8	5.1	3.4	2.2	1.6					
	販売段階	4.8	6.0	18.2	21.0	22.6	20.0	17.6	15.7					
	5年産米		2.5	15.6	18.1	17.6	16.1	14.4	13.1					
	1年古米(4年産)	3.8	2.7	1.9	2.3	1.8	1.1	0.7	0.5					
	福井	出荷+販売段階	16.2	20.4	45.2	57.8	51.3	46.4	41.3	36.0				
		5年産米		9.7	38.0	53.3	48.2	44.0	40.2	35.1				
		1年古米(4年産)	15.5	10.3	7.0	4.3	3.0	2.3	1.1	0.8				
出荷段階		12.2	12.1	29.3	41.5	36.5	32.7	28.7	25.0					
5年産米			3.9	24.3	38.9	34.4	31.1	28.1	24.6					
1年古米(4年産)		11.8	8.0	4.9	2.7	2.1	1.6	0.6	0.4					
販売段階		4.0	8.2	15.9	16.3	14.8	13.7	12.6	11.0					
5年産米			5.7	13.7	14.5	13.8	12.9	12.1	10.5					
1年古米(4年産)		3.7	2.3	2.1	1.7	0.9	0.7	0.5	0.4					
岐阜		出荷+販売段階	17.0	15.4	15.9	21.5	29.3	34.2	31.4	29.8				
		5年産米		1.1	5.1	13.0	23.9	30.7	28.7	27.7				
		1年古米(4年産)	15.1	12.9	9.8	7.7	4.7	2.8	2.1	1.6				
	出荷段階	13.6	11.2	11.9	16.0	23.9	29.2	26.5	25.3					
	5年産米		0.8	4.0	10.7	21.0	27.6	25.4	24.6					
	1年古米(4年産)	12.5	9.6	7.5	4.9	2.5	1.3	0.8	0.5					
	販売段階	3.4	4.3	4.0	5.5	5.4	5.0	4.9	4.5					
	5年産米		0.4	1.1	2.3	2.9	3.2	3.3	3.2					
	1年古米(4年産)	2.6	3.3	2.3	2.7	2.2	1.5	1.3	1.1					
	愛知	出荷+販売段階	12.5	11.3	18.0	24.5	32.3	34.9	31.1	27.5				
		5年産米		2.1	11.8	20.6	29.2	32.5	29.2	26.0				
		1年古米(4年産)	12.1	8.9	5.9	3.6	2.9	2.1	1.7	1.3				
出荷段階		10.2	9.0	13.9	18.2	25.3	28.3	26.0	23.0					
5年産米			1.5	9.6	17.2	24.5	27.6	25.3	22.5					
1年古米(4年産)		10.2	7.4	4.3	1.0	0.8	0.7	0.6	0.6					
販売段階		2.3	2.3	4.0	6.3	7.0	6.6	5.1	4.4					
5年産米			0.6	2.2	3.4	4.7	4.9	3.9	3.5					
1年古米(4年産)		1.9	1.4	1.5	2.6	2.1	1.5	1.0	0.7					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(三重から奈良)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
三重	出荷+販売段階	8.0	15.8	38.6	42.5	39.1	34.9	30.9	26.8					
	5年産米		11.0	35.0	39.6	36.7	32.9	29.3	25.5					
	1年古米(4年産)	6.7	3.7	2.7	2.1	1.7	1.4	1.0	0.9					
	出荷段階	4.6	11.4	32.1	35.2	32.2	28.5	25.3	21.8					
	5年産米		9.1	30.4	34.1	31.4	27.7	24.7	21.3					
	1年古米(4年産)	4.1	2.0	1.4	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4					
	販売段階	3.4	4.4	6.5	7.3	6.9	6.3	5.6	5.0					
	5年産米		1.9	4.6	5.4	5.3	5.1	4.6	4.2					
	1年古米(4年産)	2.6	1.8	1.3	1.2	1.0	0.7	0.5	0.5					
	滋賀	出荷+販売段階	19.7	16.8	53.9	56.1	55.6	51.2	46.1	40.9				
		5年産米		2.8	40.1	44.7	45.7	43.1	39.1	34.9				
		1年古米(4年産)	18.6	13.2	13.1	10.9	9.3	7.7	6.7	5.8				
出荷段階		14.7	12.6	44.2	46.4	46.5	42.9	38.5	34.4					
5年産米			2.4	37.8	41.2	42.1	39.4	35.3	31.6					
1年古米(4年産)		14.5	10.0	6.2	5.1	4.4	3.5	3.2	2.8					
販売段階		5.0	4.2	9.7	9.7	9.1	8.3	7.6	6.5					
5年産米			0.4	2.3	3.5	3.7	3.7	3.7	3.3					
1年古米(4年産)		4.1	3.1	6.8	5.8	4.9	4.1	3.6	3.0					
京都		出荷+販売段階	4.0	2.4	8.2	10.9	11.0	10.4	8.9	7.6				
		5年産米		0.1	6.9	10.3	10.7	10.2	8.7	7.3				
		1年古米(4年産)	4.0	2.3	1.3	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3				
	出荷段階	3.2	1.6	7.4	9.9	10.0	9.3	7.9	6.4					
	5年産米		0.1	6.7	9.8	10.0	9.3	7.9	6.4					
	1年古米(4年産)	3.2	1.6	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	0.8	0.7	0.8	1.0	0.9	1.0	1.0	1.1					
	5年産米		0.0	0.2	0.5	0.6	0.9	0.8	0.9					
	1年古米(4年産)	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3					
	大阪	出荷+販売段階	0.8	0.6	0.7	0.7	0.8	1.9	2.3	2.0				
		5年産米			0.3	0.5	0.6	1.8	2.2	2.0				
		1年古米(4年産)	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0				
出荷段階		0.7	0.5	0.6	0.5	0.7	1.8	2.0	1.7					
5年産米				0.3	0.5	0.6	1.8	1.9	1.7					
1年古米(4年産)		0.7	0.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0					
販売段階		0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3					
5年産米					0.0	0.0	0.1	0.3	0.3					
1年古米(4年産)		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0					
兵庫		出荷+販売段階	18.2	14.2	26.1	37.7	46.6	45.2	39.0	36.4				
		5年産米		0.0	15.8	31.8	42.2	42.4	36.9	34.9				
		1年古米(4年産)	17.6	13.8	10.0	5.7	4.3	2.8	2.1	1.5				
	出荷段階	14.8	11.3	22.6	32.9	41.9	40.8	35.0	32.9					
	5年産米			14.8	29.1	39.1	39.2	33.8	32.2					
	1年古米(4年産)	14.8	11.3	7.8	3.8	2.8	1.6	1.1	0.7					
	販売段階	3.4	2.9	3.4	4.8	4.7	4.4	4.1	3.5					
	5年産米		0.0	1.0	2.7	3.1	3.2	3.0	2.7					
	1年古米(4年産)	2.9	2.5	2.2	1.9	1.5	1.2	1.0	0.8					
	奈良	出荷+販売段階	5.8	4.7	4.7	9.5	11.7	11.3	10.2	9.1				
		5年産米			1.1	6.7	9.3	9.3	8.6	7.8				
		1年古米(4年産)	5.1	4.1	3.1	2.5	2.2	1.8	1.5	1.2				
出荷段階		4.5	3.7	3.8	7.9	9.8	9.5	8.8	7.9					
5年産米				1.0	5.7	8.0	8.1	7.6	6.9					
1年古米(4年産)		3.9	3.2	2.5	2.1	1.8	1.4	1.2	1.0					
販売段階		1.3	1.0	0.9	1.7	1.9	1.7	1.4	1.2					
5年産米				0.1	0.9	1.3	1.2	1.1	0.9					
1年古米(4年産)		1.1	0.9	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
和歌山	出荷+販売段階	1.3	1.1	1.4	2.3	2.2	2.2	2.0	1.7				
	5年産米			0.6	1.7	1.8	1.9	1.8	1.6				
	1年古米(4年産)	1.0	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1				
	出荷段階			0.6	1.5	1.5	1.4	1.3	1.1				
	5年産米			0.6	1.5	1.5	1.4	1.3	1.1				
	1年古米(4年産)												
	販売段階	1.3	1.1	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6				
	5年産米			0.1	0.2	0.3	0.6	0.5	0.5				
	1年古米(4年産)	1.0	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1				
鳥取	出荷+販売段階	9.6	6.7	11.5	21.6	21.3	25.6	23.0	21.1				
	5年産米		0.1	6.7	18.1	18.8	23.6	21.4	19.9				
	1年古米(4年産)	9.1	6.3	4.6	3.4	2.5	2.0	1.6	1.2				
	出荷段階	8.1	5.6	10.3	18.5	18.6	23.1	19.9	18.3				
	5年産米		0.1	6.3	16.2	16.7	21.5	18.7	17.3				
	1年古米(4年産)	7.8	5.3	3.9	2.3	1.8	1.6	1.2	1.0				
	販売段階	1.5	1.1	1.1	3.0	2.8	2.5	3.1	2.9				
	5年産米			0.4	1.9	2.1	2.1	2.8	2.6				
	1年古米(4年産)	1.3	1.0	0.7	1.1	0.7	0.4	0.3	0.3				
島根	出荷+販売段階	11.6	9.1	18.3	25.7	24.1	26.7	25.2	21.9				
	5年産米		0.4	12.5	21.8	21.0	24.4	23.2	20.3				
	1年古米(4年産)	10.8	8.0	5.3	3.6	2.8	2.0	1.7	1.4				
	出荷段階	9.5	7.0	16.1	21.5	19.9	23.0	21.9	19.2				
	5年産米		0.4	11.4	19.7	18.5	21.9	20.8	18.3				
	1年古米(4年産)	9.0	6.2	4.4	1.8	1.3	1.1	1.0	0.9				
	販売段階	2.1	2.1	2.2	4.2	4.2	3.7	3.3	2.7				
	5年産米		0.0	1.1	2.2	2.4	2.5	2.3	2.0				
	1年古米(4年産)	1.8	1.8	0.9	1.8	1.4	0.9	0.7	0.5				
岡山	出荷+販売段階	18.2	13.1	15.1	27.7	36.9	37.9	35.2	35.2				
	5年産米		0.0	7.3	22.1	33.0	34.9	32.7	33.4				
	1年古米(4年産)	17.9	12.8	7.7	5.6	3.9	3.0	2.4	1.8				
	出荷段階	13.3	9.7	10.9	22.1	30.8	30.9	28.6	29.5				
	5年産米		0.0	6.1	19.3	29.0	29.5	27.4	28.5				
	1年古米(4年産)	13.3	9.6	4.9	2.8	1.8	1.4	1.2	1.0				
	販売段階	4.9	3.4	4.2	5.6	6.2	7.0	6.6	5.7				
	5年産米		0.0	1.2	2.8	4.0	5.4	5.4	4.9				
	1年古米(4年産)	4.6	3.2	2.8	2.7	2.1	1.6	1.2	0.9				
広島	出荷+販売段階	14.2	10.2	26.8	49.1	47.9	40.5	40.2	28.8				
	5年産米		0.2	19.6	44.4	44.2	37.7	38.0	27.1				
	1年古米(4年産)	12.6	9.0	6.3	4.1	3.2	2.3	1.8	1.4				
	出荷段階	9.2	6.6	22.7	42.3	41.9	34.8	34.8	23.9				
	5年産米		0.1	18.4	41.3	41.1	34.5	34.8	23.9				
	1年古米(4年産)	9.2	6.4	4.2	1.1	0.8	0.3	0.0	0.0				
	販売段階	5.0	3.6	4.1	6.8	6.0	5.6	5.3	4.9				
	5年産米		0.0	1.2	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2				
	1年古米(4年産)	3.4	2.6	2.1	3.0	2.4	2.0	1.8	1.4				
山口	出荷+販売段階	18.0	14.5	22.7	35.0	36.3	34.7	30.9	27.1				
	5年産米		0.4	12.1	26.1	27.2	27.4	24.8	22.2				
	1年古米(4年産)	14.0	10.7	7.7	6.5	5.0	3.7	2.9	2.2				
	出荷段階	15.5	12.2	20.4	31.6	30.9	29.7	26.8	23.8				
	5年産米		0.3	11.5	24.6	25.4	25.5	23.3	21.0				
	1年古米(4年産)	11.8	8.6	6.4	4.6	3.5	2.5	1.9	1.5				
	販売段階	2.5	2.3	2.3	3.4	5.4	5.0	4.1	3.2				
	5年産米		0.1	0.6	1.5	1.8	2.0	1.5	1.1				
	1年古米(4年産)	2.2	2.0	1.4	1.9	1.5	1.3	1.0	0.7				

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(徳島から佐賀)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
徳島	出荷+販売段階	1.8	7.8	11.8	10.3	9.2	7.6	6.3	4.8				
	5年産米		6.8	11.0	9.8	8.8	7.2	6.1	4.6				
	1年古米(4年産)	1.6	0.9	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2				
	出荷段階	0.7	6.0	9.2	7.8	6.8	5.6	4.6	3.2				
	5年産米		5.6	9.1	7.7	6.7	5.5	4.6	3.2				
	1年古米(4年産)	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	1.1	1.8	2.6	2.6	2.4	2.1	1.7	1.6				
	5年産米		1.1	1.9	2.2	2.1	1.8	1.5	1.4				
	1年古米(4年産)	1.0	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2				
香川	出荷+販売段階	6.3	4.1	5.3	12.1	17.8	16.1	14.4	12.5				
	5年産米		0.2	2.9	10.7	16.9	15.4	13.9	12.2				
	1年古米(4年産)	6.0	3.8	2.3	1.3	0.8	0.5	0.4	0.3				
	出荷段階	5.4	3.2	3.9	10.3	16.3	14.6	13.1	11.5				
	5年産米			2.2	9.5	16.0	14.4	12.9	11.3				
	1年古米(4年産)	5.3	3.2	1.7	0.8	0.3	0.2	0.2	0.2				
	販売段階	0.8	1.0	1.4	1.8	1.5	1.5	1.3	1.0				
	5年産米		0.2	0.8	1.2	1.0	1.1	1.0	0.9				
	1年古米(4年産)	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.1				
愛媛	出荷+販売段階	7.2	7.4	9.7	15.2	16.5	15.7	14.3	13.1				
	5年産米		1.6	5.0	11.3	13.0	12.9	11.9	11.0				
	1年古米(4年産)	6.2	5.0	4.0	3.4	3.0	2.5	2.2	1.9				
	出荷段階	6.4	6.6	9.0	14.5	15.8	15.1	13.7	12.4				
	5年産米		1.6	4.9	11.0	12.7	12.5	11.6	10.5				
	1年古米(4年産)	5.5	4.3	3.6	3.1	2.7	2.3	2.0	1.8				
	販売段階	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7				
	5年産米		0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5				
	1年古米(4年産)	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1				
高知	出荷+販売段階	3.4	9.6	8.6	9.9	9.1	8.2	7.4	6.5				
	5年産米	0.6	7.4	6.8	8.4	7.7	7.1	6.4	5.7				
	1年古米(4年産)	2.3	1.8	1.5	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8				
	出荷段階	0.6	3.7	3.0	4.4	4.1	1.3	1.1	0.9				
	5年産米	0.4	3.6	3.0	4.4	4.0	1.2	1.0	0.9				
	1年古米(4年産)	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	販売段階	2.8	5.9	5.5	5.5	5.0	7.0	6.4	5.7				
	5年産米	0.2	3.8	3.8	4.0	3.7	5.9	5.4	4.8				
	1年古米(4年産)	2.1	1.7	1.4	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8				
福岡	出荷+販売段階	25.7	17.2	27.7	45.5	60.1	67.4	65.4	56.9				
	5年産米		1.6	17.1	34.8	51.1	60.2	60.1	54.6				
	1年古米(4年産)	24.3	14.7	10.0	10.3	8.8	7.0	5.2	2.2				
	出荷段階	21.9	12.7	20.8	32.9	49.2	58.2	58.2	52.1				
	5年産米		1.1	13.2	28.2	45.2	55.1	55.8	50.4				
	1年古米(4年産)	21.8	11.5	7.5	4.7	4.0	3.1	2.4	1.7				
	販売段階	3.7	4.5	7.0	12.6	10.9	9.2	7.2	4.8				
	5年産米		0.5	3.9	6.6	5.9	5.1	4.3	4.2				
	1年古米(4年産)	2.5	3.2	2.5	5.6	4.8	3.9	2.9	0.5				
佐賀	出荷+販売段階	15.5	12.2	11.7	26.4	28.7	31.4	31.5	30.0				
	5年産米		0.1	2.7	19.4	23.2	27.3	28.6	28.1				
	1年古米(4年産)	14.6	11.5	8.5	6.6	5.3	3.9	2.8	1.8				
	出荷段階	13.4	10.5	10.4	22.8	25.9	28.8	29.2	28.0				
	5年産米		0.1	2.5	18.4	21.8	25.4	26.7	26.4				
	1年古米(4年産)	13.4	10.5	7.9	4.3	4.1	3.4	2.5	1.6				
	販売段階	2.1	1.7	1.3	3.6	2.8	2.6	2.3	1.9				
	5年産米		0.1	0.2	1.0	1.4	2.0	1.9	1.7				
	1年古米(4年産)	1.2	1.0	0.6	2.3	1.2	0.5	0.3	0.2				

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(長崎から沖縄)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
長崎	出荷+販売段階	3.4	3.0	2.7	7.1	8.4	8.8	8.7	8.9				
	5年産米		0.6	1.1	6.0	7.6	8.2	8.3	8.3				
	1年古米(4年産)	3.0	2.1	1.3	0.9	0.6	0.5	0.3	0.6				
	出荷段階	2.7	2.4	2.1	6.2	7.6	8.1	8.2	7.0				
	5年産米		0.5	1.1	5.8	7.3	7.9	8.1	6.9				
	1年古米(4年産)	2.7	1.9	1.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1				
	販売段階	0.7	0.6	0.5	0.9	0.7	0.7	0.5	1.9				
	5年産米		0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	1.4				
	1年古米(4年産)	0.3	0.2	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.5				
熊本	出荷+販売段階	15.3	12.5	12.3	25.8	38.9	45.5	42.2	37.5				
	5年産米		1.9	5.6	22.2	36.4	43.6	40.8	36.4				
	1年古米(4年産)	13.6	9.2	5.5	2.5	1.6	1.2	0.9	0.6				
	出荷段階	10.3	7.2	6.2	15.2	28.2	35.9	33.7	29.1				
	5年産米		1.0	3.1	14.4	27.8	35.6	33.6	29.1				
	1年古米(4年産)	10.0	5.9	2.9	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1				
	販売段階	5.0	5.3	6.1	10.6	10.7	9.7	8.5	8.4				
	5年産米		0.9	2.4	7.8	8.6	8.0	7.2	7.3				
	1年古米(4年産)	3.7	3.3	2.6	1.9	1.3	1.0	0.8	0.6				
大分	出荷+販売段階	7.5	6.0	5.7	14.2	18.9	17.8	15.7	14.8				
	5年産米		0.5	2.1	11.1	16.6	16.1	14.4	13.5				
	1年古米(4年産)	6.8	5.0	3.3	3.0	2.3	1.6	1.3	1.2				
	出荷段階	4.8	3.9	3.7	9.2	13.5	12.7	11.3	10.0				
	5年産米		0.4	1.5	7.8	12.4	12.0	10.7	9.6				
	1年古米(4年産)	4.5	3.3	2.0	1.4	1.1	0.8	0.5	0.4				
	販売段階	2.7	2.1	2.0	5.0	5.4	5.0	4.4	4.7				
	5年産米		0.1	0.5	3.4	4.2	4.1	3.6	3.9				
	1年古米(4年産)	2.2	1.8	1.3	1.6	1.2	0.9	0.7	0.9				
宮崎	出荷+販売段階	8.3	7.4	4.1	8.3	8.1	9.2	8.5	7.0				
	5年産米	5.0	5.2	3.1	7.6	7.6	8.8	8.2	6.8				
	1年古米(4年産)	3.2	2.1	1.0	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1				
	出荷段階	5.2	2.7	0.5	4.8	5.1	6.7	6.5	5.2				
	5年産米	3.3	1.8	0.4	4.7	5.0	6.6	6.4	5.2				
	1年古米(4年産)	1.9	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0				
	販売段階	3.1	4.6	3.6	3.5	3.0	2.5	2.0	1.8				
	5年産米	1.7	3.4	2.6	2.9	2.6	2.2	1.8	1.7				
	1年古米(4年産)	1.3	1.2	0.9	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1				
鹿児島	出荷+販売段階	12.6	12.0	9.4	16.2	19.3	17.5	16.0	16.5				
	5年産米	0.8	2.7	2.6	11.2	15.2	14.0	13.0	13.9				
	1年古米(4年産)	7.6	5.7	3.8	2.5	1.9	1.7	1.5	1.3				
	出荷段階	7.3	6.9	3.0	9.8	13.0	12.4	11.4	12.4				
	5年産米	0.1	1.3	0.9	8.0	11.4	10.9	10.0	11.2				
	1年古米(4年産)	5.9	4.5	1.1	1.0	0.8	0.7	0.6	0.5				
	販売段階	5.2	5.1	6.4	6.4	6.3	5.0	4.7	4.1				
	5年産米	0.7	1.4	1.7	3.2	3.9	3.0	3.0	2.7				
	1年古米(4年産)	1.7	1.3	2.7	1.6	1.1	1.0	0.9	0.8				
沖縄	出荷+販売段階	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0				
	5年産米	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0				
	1年古米(4年産)	0.0	0.0										
	出荷段階	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0				
	5年産米	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0				
	1年古米(4年産)	0.0											
	販売段階	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0				
	5年産米	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0				
	1年古米(4年産)	0.0	0.0										

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

2 米の価格情報

1 相対取引価格・数量

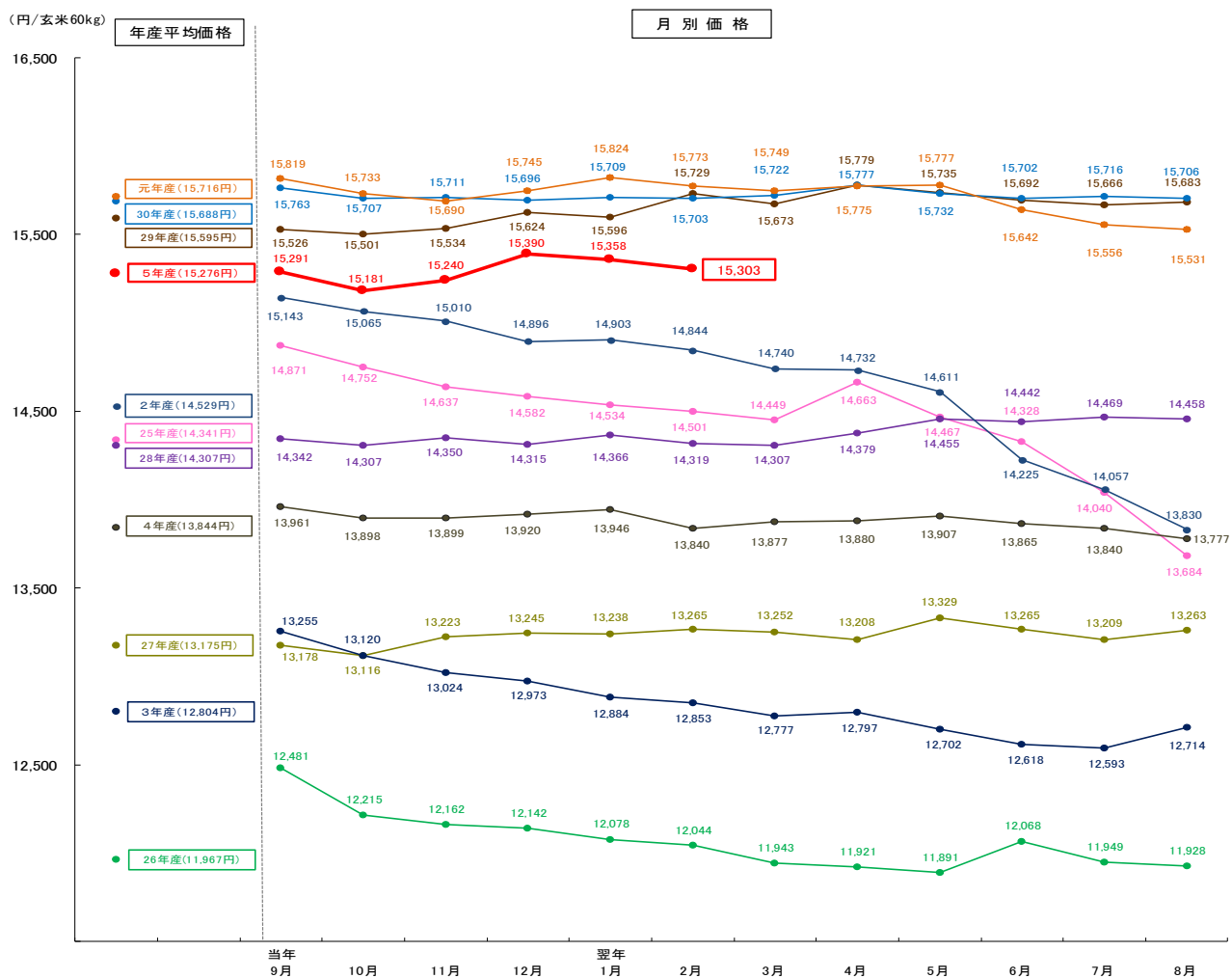
相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikaku.html> 】

(1) 年産別の相対取引価格

- 令和5年産米の令和6年2月の相対取引価格は、全銘柄平均で前月差▲55円の15,303円/60kgとなり、出回りからの年産平均価格は前年産+1,432円の15,276円/60kgとなったところ。

産地銘柄ごとの価格は、「価格-2」以降を参照。

相対取引価格の推移（税込）（全銘柄平均価格）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の直接販売数量が5,000トン以上）である。
- 2 価格には、運賃、包装代、消費税が含まれている。なお、消費税は、平成26年3月以前は5%、令和元年9月以前は8%、10月以降は軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
- 3 グラフ左側の年産平均価格は、当該年産の出回りから翌年10月まで（5年産は出回りから令和6年2月までの速報値）の通年平均価格、右側は月別の価格である。

(2) 相対取引価格・数量 (令和5年産米、産地品種銘柄別、令和6年2月分) (速報)

相対取引価格・数量 (北海道から三重まで)

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	5年産米 令和6年2月		月別価格						年産平均価格						取引数量				取引数量 累計		
		①	②	5年産米 (6年1月)	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	4年産米 (5年2月)	5年産米 出回り~ 6年2月	4年産米 出回り~ 5年10月	対前年比 ⑤/⑥	5年産米 (6年1月)	対前月比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	4年産米 (5年2月)	5年産米 出回り~ 6年2月	4年産米 出回り~ 5年2月	対前年 同月比 ⑨/⑩					
																		③	④	⑤	⑥	⑦
北海道	ななつぼし	15,595	9,095	15,630	100%	111%	14,102	15,520	14,058	110%	8,615	106%	39%	23,193	66,045	88,518	75%					
北海道	ゆめびりか	16,144	8,016	16,675	97%	107%	15,140	16,609	15,451	107%	6,393	125%	45%	17,862	39,208	52,777	74%					
北海道	きらら397	14,924	396	15,015	99%	106%	14,065	14,990	13,520	111%	894	44%	18%	2,246	5,442	6,786	80%					
青森	まっしら	15,620	6,512	15,364	102%	121%	12,935	15,036	12,743	118%	12,597	52%	51%	12,864	35,727	45,904	78%					
青森	つがるロマン	15,814	116	15,869	100%	121%	13,120	15,425	12,986	119%	853	14%	21%	540	4,620	7,546	61%					
岩手	ひとめぼれ	15,193	29,245	15,258	100%	107%	14,138	15,155	13,619	111%	4,231	691%	517%	5,659	55,117	47,148	117%					
岩手	あきたこまち	14,916	2,426	15,124	99%	108%	13,785	15,075	13,420	112%	283	857%	580%	418	6,980	10,615	66%					
岩手	銀河のしずく	15,411	4,152	15,580	99%	107%	14,470	15,433	14,125	109%	646	643%	262%	1,587	10,426	7,124	146%					
宮城	ひとめぼれ	14,624	16,217	15,033	97%	110%	13,337	14,851	13,837	107%	25,358	64%	50%	32,440	78,112	98,628	79%					
宮城	つや姫	-	-	15,344	-	-	13,889	15,635	14,307	109%	4,258	-	-	2,196	10,047	11,116	90%					
宮城	ササニシキ	-	-	15,358	-	-	14,044	15,544	14,159	110%	2,220	-	-	2,945	6,079	6,234	98%					
秋田	あきたこまち	15,336	26,562	15,355	100%	110%	13,962	15,345	13,853	111%	11,112	239%	76%	34,951	81,573	111,713	73%					
秋田	ひとめぼれ	14,405	2,628	-	-	108%	13,299	14,365	13,033	110%	-	-	151%	1,741	8,386	10,614	79%					
秋田	めんこいな	14,165	1,320	14,321	99%	110%	12,880	14,153	12,819	110%	582	227%	79%	1,675	3,054	3,440	89%					
山形	はえぬき	14,380	6,619	14,902	96%	113%	12,777	14,703	12,963	113%	12,631	52%	24%	27,157	36,604	48,999	75%					
山形	つや姫	18,386	3,556	18,672	98%	100%	18,448	18,723	18,497	101%	3,332	107%	64%	5,570	22,368	24,532	91%					
山形	雪若丸	15,101	2,157	15,474	98%	108%	13,930	15,540	14,002	111%	588	367%	83%	2,603	8,497	8,092	105%					
福島	コシヒカリ(中通り)	15,100	5,422	14,888	101%	114%	13,233	14,841	12,728	117%	9,033	60%	194%	2,799	25,365	26,522	96%					
福島	コシヒカリ(会津)	15,922	18,758	15,736	97%	108%	14,212	15,339	14,468	106%	883	2124%	545%	3,443	22,410	23,037	97%					
福島	コシヒカリ(浜通り)	15,424	1,439	-	-	122%	12,648	14,978	12,999	115%	-	-	832%	173	3,807	2,917	131%					
福島	ひとめぼれ	14,599	6,292	14,474	101%	112%	13,008	14,446	12,505	116%	2,371	265%	150%	4,186	15,392	13,004	118%					
福島	天のつぶ	14,267	2,974	14,326	100%	115%	12,375	14,004	12,230	115%	2,561	116%	200%	1,489	11,236	7,725	145%					
茨城	コシヒカリ	15,564	5,147	15,009	104%	120%	13,024	15,136	13,105	115%	2,643	195%	353%	1,458	27,192	31,752	86%					
茨城	あきたこまち	15,711	175	16,411	96%	123%	12,724	14,338	12,355	116%	100	175%	116%	151	6,004	7,748	77%					
茨城	ふくまる	14,685	654	-	-	-	-	14,531	12,437	117%	-	-	-	-	1,415	2,148	66%					
栃木	コシヒカリ	15,268	12,956	15,301	100%	113%	13,457	15,215	13,302	114%	37,354	35%	274%	4,731	62,437	53,485	117%					
栃木	とちぎの星	14,582	1,889	14,604	100%	119%	12,205	14,559	12,338	118%	5,386	35%	718%	263	9,550	7,045	136%					
栃木	あさひの夢	14,402	557	14,194	101%	-	-	14,182	12,102	117%	1,311	42%	-	-	2,558	1,923	133%					
群馬	あさひの夢	15,514	2,713	15,244	102%	121%	12,839	15,452	12,690	122%	351	773%	47%	5,781	3,248	6,409	51%					
群馬	ゆめまつり	15,633	133	-	-	122%	12,780	15,378	12,621	122%	-	-	13%	1,041	258	1,588	16%					
埼玉	彩のかがやき	14,188	235	14,265	99%	113%	12,593	14,182	12,677	112%	836	28%	12%	1,919	2,927	4,812	61%					
埼玉	彩のきずな	14,117	904	14,369	98%	112%	12,589	14,309	12,699	113%	625	145%	39%	2,330	3,524	4,822	73%					
埼玉	コシヒカリ	15,640	706	14,916	105%	119%	13,088	15,063	13,118	115%	701	101%	40%	1,759	2,399	2,502	96%					
千葉	コシヒカリ	14,287	1,984	14,188	101%	110%	12,938	14,587	12,545	116%	893	222%	86%	2,307	23,014	16,885	136%					
千葉	ふさこがね	13,651	390	13,754	99%	123%	11,133	13,690	11,291	121%	334	117%	300%	130	8,791	5,552	158%					
千葉	ふさおとめ	13,761	568	13,818	100%	124%	11,113	13,927	11,346	123%	280	203%	285%	199	7,722	8,055	96%					
山梨	コシヒカリ	17,372	642	17,508	99%	97%	17,821	17,506	17,578	100%	147	437%	283%	227	1,514	1,153	131%					
長野	コシヒカリ	15,705	29,573	16,026	98%	107%	14,649	15,825	14,933	106%	4,138	715%	119%	24,766	46,863	41,354	113%					
長野	あきたこまち	14,922	2,470	15,132	99%	106%	14,016	15,009	14,129	106%	606	408%	82%	3,028	5,427	5,770	94%					
静岡	コシヒカリ	15,500	389	15,481	100%	105%	14,796	15,438	14,838	104%	314	124%	159%	245	1,830	1,441	127%					
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	14,183	12,846	110%	-	-	-	-	213	172	124%					
静岡	にこまる	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
新潟	コシヒカリ(一般)	16,813	5,081	16,904	99%	102%	16,542	16,932	16,553	102%	7,187	71%	15%	34,180	23,359	82,080	28%					
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,583	2,622	20,937	98%	98%	21,020	20,780	21,021	99%	972	270%	137%	1,916	7,042	13,584	52%					
新潟	コシヒカリ(佐渡)	17,350	990	17,309	100%	103%	16,825	17,398	17,037	102%	431	230%	24%	4,139	3,774	9,842	38%					
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,338	656	17,279	100%	103%	16,775	17,221	16,922	102%	340	193%	26%	2,536	3,951	8,332	47%					
新潟	こしいぶき	14,256	4,692	14,810	96%	108%	13,249	14,545	13,286	109%	2,357	199%	65%	7,270	13,622	19,813	69%					
富山	コシヒカリ	16,296	4,381	15,942	102%	109%	14,928	15,804	14,984	105%	3,369	130%	51%	8,660	39,510	40,499	98%					
富山	てんたかく	14,898	464	14,938	100%	110%	13,593	14,973	13,474	111%	660	70%	81%	574	4,643	4,831	96%					
石川	コシヒカリ	15,861	2,018	15,545	102%	117%	13,611	15,659	14,383	109%	7,252	28%	28%	7,288	12,251	13,698	89%					
石川	ゆめみづほ	-	-	14,400	-	-	12,457	14,425	12,870	112%	1,752	-	-	1,404	2,676	3,389	79%					
福井	コシヒカリ	15,761	1,255	15,088	104%	108%	14,527	15,425	14,160	109%	352	357%	69%	1,828	12,573	14,180	89%					
福井	ハナエチゼン	13,953	365	13,449	104%	110%	12,711	13,935	12,474	112%	417	88%	27%	1,363	10,432	11,083	94%					
福井	あきさかり	14,502	560	-	-	113%	12,804	14,264	12,744	112%	-	-	89%	626	3,693	2,793	132%					
岐阜	ハツシモ	15,162	638	15,073	101%	113%	13,458	15,096	13,726	110%	1,242	51%	37%	1,736	3,766	6,601	57%					
岐阜	コシヒカリ	15,504	603	16,336	95%	108%	14,349	16,074	14,962	107%	239	252%	124%	487	3,228	4,012	80%					
岐阜	ほしじるし	13,903	406	13,944	100%	102%	13,658	13,885	13,476	103%	692	59%	26%	1,553	1,728	2,577	67%					
愛知	あいちのかおり	14,427	430	14,423	100%	111%	12,985	14,374	12,987	111%	165	261%	75%	572	1,453	2,382	61%					
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	13,741	-	-	-	-	-	-	186	-					
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	12,806	-	-	-	-	-	-	-	-					
三重	コシヒカリ(一般)	14,862	843	14,656	101%	-	-	14,744	13,220	112%	2,859	29%	-	-	8,524	10,373	82%					
三重	コシヒカリ(伊賀)	15,082	2,550	15,096	100%	112%	13,511	15,083	13,660	110%	216	1181%	171%	1,492	4,682	4,798	98%					
三重	キヌヒカリ	-	-	13,507	-	-	12,024	13,581	12,019	113%	251	-	-	590	802	1,389	58%					

注:本表の注意点は次頁の脚注を参照

相対取引価格・数量（滋賀から鹿児島まで）

（単位：円／玄米60kg税込、玄米トン）

産地	品種銘柄	5年産米 令和6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	5年産米 (6年1月)	対前月比	対前年 同月比	4年産米 (5年2月)	5年産米 出回り～ 6年2月	4年産米 出回り～ 5年10月	対前年比	5年産米 (6年1月)	対前月比	対前年 同月比	4年産米 (5年2月)	5年産米 出回り～ 6年2月	4年産米 出回り～ 5年2月	対前年 同月比		
				③	①/③	①/④	④	⑤	⑥	⑤/⑥	⑦	②/⑦	②/⑧	⑧	⑨	⑩	⑨/⑩		
滋賀	コシヒカリ	15,384	872	15,370	100%	112%	13,789	15,253	13,941	109%	2,694	32%	21%	4,161	12,049	13,069	92%		
滋賀	キヌヒカリ	13,804	238	14,183	97%	114%	12,092	13,977	12,347	113%	1,065	22%	64%	373	5,285	7,741	68%		
滋賀	みずかがみ	14,784	887	15,022	98%	113%	13,100	14,894	13,455	111%	1,024	87%	64%	1,384	7,266	9,150	79%		
京都	コシヒカリ	-	-	15,660	-	-	14,411	15,544	14,379	108%	109	-	-	185	4,169	3,356	124%		
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	14,369	16,314	15,056	108%	-	-	-	250	934	693	135%		
京都	キヌヒカリ	-	-	-	-	-	12,352	14,065	12,688	111%	-	-	-	283	1,400	813	172%		
兵庫	コシヒカリ	16,158	2,773	16,285	99%	112%	14,397	16,529	15,007	110%	1,072	259%	94%	2,963	8,838	11,847	75%		
兵庫	ヒノヒカリ	14,112	218	13,973	101%	114%	12,333	13,946	12,617	111%	489	45%	14%	1,514	1,652	3,071	54%		
兵庫	キヌヒカリ	13,843	579	14,383	96%	113%	12,302	13,910	12,511	111%	207	280%	46%	1,258	1,856	3,175	58%		
奈良	ヒノヒカリ	14,356	607	14,500	99%	109%	13,184	14,338	12,989	110%	483	126%	128%	474	2,354	1,773	133%		
鳥取	きぬむすめ	14,579	401	14,228	102%	111%	13,147	14,348	12,692	113%	741	54%	46%	877	2,568	2,663	96%		
鳥取	コシヒカリ	15,118	360	14,974	101%	110%	13,750	14,977	13,426	112%	486	74%	80%	449	1,832	1,689	109%		
鳥取	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	13,047	14,201	12,783	111%	-	-	-	302	1,433	2,340	61%		
島根	きぬむすめ	14,067	1,172	13,984	101%	107%	13,121	14,128	13,102	108%	1,310	89%	106%	1,107	10,422	9,459	110%		
島根	コシヒカリ	14,367	1,079	15,040	96%	101%	14,253	14,883	14,021	106%	342	315%	776%	139	9,912	9,350	106%		
島根	つや姫	14,693	128	14,590	101%	108%	13,582	14,746	13,900	106%	363	35%	42%	308	3,917	3,722	105%		
岡山	アケボノ	12,917	2,797	13,706	94%	-	-	13,090	10,973	119%	747	374%	-	-	5,033	848	593%		
岡山	きぬむすめ	13,889	1,004	13,727	101%	114%	12,198	13,712	12,120	113%	1,304	77%	180%	559	4,630	2,620	177%		
岡山	コシヒカリ	14,808	332	14,602	101%	113%	13,075	14,363	12,988	111%	613	54%	29%	1,135	3,369	3,524	96%		
広島	コシヒカリ	14,581	775	14,710	99%	112%	13,055	14,415	13,453	107%	552	140%	56%	1,386	7,613	5,924	129%		
広島	あきさかり	13,664	452	13,614	100%	115%	11,924	13,531	12,278	110%	806	56%	45%	1,009	4,676	4,036	116%		
広島	あきろまん	13,785	292	-	-	-	11,331	13,415	12,600	106%	-	-	-	65%	452	2,344	1,358	173%	
山口	コシヒカリ	14,790	1,022	14,867	99%	106%	13,921	14,837	14,061	106%	498	205%	146%	698	3,797	3,526	108%		
山口	ひとめぼれ	13,933	2,210	13,903	100%	105%	13,236	13,968	13,084	107%	234	944%	579%	382	4,265	1,974	216%		
山口	きぬむすめ	13,988	1,637	14,017	100%	-	-	13,975	-	-	165	992%	-	-	4,102	-	-		
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,137	12,978	109%	-	-	-	-	2,045	1,500	136%		
徳島	あきさかり	-	-	12,744	-	-	-	13,424	11,601	116%	192	-	-	-	2,206	1,080	204%		
香川	コシヒカリ	15,325	359	15,325	100%	108%	14,213	15,325	14,213	108%	386	93%	125%	287	2,355	3,105	76%		
香川	ヒノヒカリ	14,569	324	14,569	100%	108%	13,457	14,569	13,457	108%	324	100%	125%	260	1,577	1,840	86%		
香川	あきさかり	14,245	432	14,245	100%	-	-	14,245	-	-	485	89%	-	-	1,693	-	-		
愛媛	コシヒカリ	14,321	611	-	-	-	107%	13,378	14,271	13,179	108%	-	-	-	113%	539	3,969	1,628	244%
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,362	13,601	12,579	108%	-	-	-	587	776	789	98%	
愛媛	あきたこまち	14,031	123	-	-	-	114%	12,317	13,554	12,506	108%	-	-	-	31%	392	980	616	159%
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,170	14,922	13,494	111%	-	-	-	1,073	6,051	4,769	127%	
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	13,634	12,522	109%	-	-	-	-	758	843	90%	
福岡	夢つき	15,488	2,158	15,338	101%	110%	14,134	15,473	14,504	107%	2,227	97%	31%	7,047	9,965	14,884	67%		
福岡	ヒノヒカリ	14,468	1,247	13,324	109%	108%	13,438	13,941	13,245	105%	3,586	35%	27%	4,688	7,537	11,464	66%		
福岡	元気つき	15,559	1,400	15,265	102%	110%	14,081	15,410	14,478	106%	2,588	54%	21%	6,707	9,398	13,331	70%		
佐賀	さがびより	15,067	977	15,040	100%	106%	14,251	15,088	14,031	108%	671	146%	220%	444	2,998	2,060	145%		
佐賀	夢しずく	14,486	744	14,502	100%	106%	13,639	14,536	13,538	107%	943	79%	722%	103	3,787	897	422%		
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	14,368	-	-	-	12,974	14,417	12,462	116%	142	-	-	185	708	688	103%	
長崎	にこまる	14,315	532	14,295	100%	111%	12,887	14,212	12,954	110%	224	238%	120%	444	1,373	1,125	122%		
長崎	なつほのか	14,054	470	14,042	100%	112%	12,528	13,962	12,698	110%	295	159%	72%	655	1,345	467	288%		
長崎	ヒノヒカリ	14,085	193	-	-	-	-	13,972	12,595	111%	-	-	-	-	518	487	106%		
熊本	ヒノヒカリ	14,984	521	14,770	101%	117%	12,798	14,711	12,822	115%	290	180%	152%	342	1,805	1,150	157%		
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	12,465	-	-	-	-	-	-	112	-		
熊本	コシヒカリ	15,315	273	15,454	99%	114%	13,436	15,170	13,791	110%	188	145%	213%	128	1,662	977	170%		
大分	ヒノヒカリ	14,151	1,239	14,461	98%	112%	12,670	14,431	13,250	109%	1,387	89%	45%	2,739	5,236	5,569	94%		
大分	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	13,525	14,499	13,201	110%	-	-	-	311	1,514	1,556	97%	
大分	つや姫	14,824	238	15,094	98%	113%	13,098	15,025	13,861	108%	184	129%	49%	490	1,669	1,678	99%		
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,582	13,815	106%	-	-	-	-	4,610	5,485	84%		
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	15,223	-	-	-	15,223	14,276	107%	3,487	-	-	-	3,487	-	-		
鹿児島	ヒノヒカリ	14,692	181	-	-	-	-	14,689	13,878	106%	-	-	-	-	365	246	148%		
鹿児島	あきほなみ	15,338	241	15,562	99%	102%	15,096	15,321	14,479	106%	133	181%	239%	101	455	231	197%		
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,670	14,172	104%	-	-	-	-	1,774	1,174	151%		
全銘柄平均価格、合計数量		15,303	277,152	15,358	100%	111%	13,840	15,276	13,844	110%	230,018	120%	76%	366,325	1,133,618	1,315,017	86%		

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地品種銘柄	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	5年産	5年産	5年産	5年産	5年産	5年産	5年産	5年産	5年産	5年産
	5年 2月 ①	5年 3月	5年 4月	5年 5月	5年 6月	5年 7月	5年 8月	5年 9月	5年 10月	5年 11月	5年 12月	5年 1月	5年 2月 ③	対前年 同月差 ③-①	5年産 出回り~ 6年2月 ④	対前年差 ④-②		
滋賀 コシヒカリ	13,789	14,067	13,595	13,576	13,377	13,306	-	13,941	15,213	15,162	15,284	15,135	15,370	15,384	+ 1,595	15,253	+ 1,312	
滋賀 キヌヒカリ	12,092	12,202	-	-	11,874	12,075	-	12,347	13,969	13,952	13,934	13,883	14,183	13,804	+ 1,712	13,977	+ 1,630	
滋賀 みずかがみ	13,100	13,573	13,481	13,314	13,529	13,674	-	13,455	14,853	15,705	14,939	14,832	15,022	14,784	+ 1,684	14,894	+ 1,439	
京都 コシヒカリ	14,411	14,692	13,879	-	-	-	-	-	14,379	15,371	15,215	15,953	15,424	15,660	-	-	15,544	+ 1,165
京都 ヒノヒカリ	14,369	15,213	-	-	-	-	-	-	15,056	-	-	16,383	-	-	-	-	16,314	+ 1,258
京都 キヌヒカリ	12,352	12,640	12,489	-	-	-	-	-	12,688	13,995	13,838	14,283	13,908	-	-	-	14,065	+ 1,377
兵庫 コシヒカリ	14,397	14,379	14,371	-	14,187	-	13,758	15,007	17,118	15,739	15,766	18,186	16,285	16,158	+ 1,761	16,529	+ 1,522	
兵庫 ヒノヒカリ	12,333	12,261	13,605	13,617	13,232	-	13,390	12,617	-	13,785	13,955	13,918	13,973	14,112	+ 1,779	13,946	+ 1,329	
兵庫 キヌヒカリ	12,302	12,364	-	-	-	-	-	-	12,511	13,641	13,755	13,783	14,364	14,383	+ 1,541	13,910	+ 1,399	
奈良 ヒノヒカリ	13,184	13,088	13,186	13,105	12,734	12,749	12,942	12,989	-	14,180	14,280	14,285	14,500	14,356	+ 1,172	14,338	+ 1,349	
鳥取 きぬむすめ	13,147	12,602	12,783	12,013	12,613	12,133	-	12,692	14,409	14,337	14,262	14,487	14,228	14,579	+ 1,432	14,348	+ 1,656	
鳥取 コシヒカリ	13,750	13,439	13,260	13,777	12,930	13,053	-	13,426	14,921	15,000	14,810	-	14,974	15,118	+ 1,368	14,977	+ 1,551	
鳥取 ひとめぼれ	13,047	-	-	-	-	-	-	-	12,783	14,285	14,127	14,189	-	-	-	-	14,201	+ 1,418
島根 きぬむすめ	13,121	13,352	12,453	-	13,116	13,019	13,575	13,102	14,080	14,183	14,426	14,076	13,984	14,067	+ 946	14,128	+ 1,026	
島根 コシヒカリ	14,253	13,782	13,674	13,975	14,029	14,354	14,343	14,021	14,916	15,016	14,782	15,142	15,040	14,367	+ 114	14,883	+ 862	
島根 つや姫	13,582	13,558	13,941	14,589	-	14,079	14,143	13,900	14,920	14,817	14,603	14,677	14,590	14,693	+ 1,111	14,746	+ 846	
岡山 アケボノ	-	10,966	-	-	10,857	-	-	-	10,973	-	12,887	13,154	13,765	13,706	12,917	-	13,090	+ 2,117
岡山 きぬむすめ	12,198	12,022	12,197	12,290	11,940	12,372	12,283	12,120	13,716	13,538	14,738	13,765	13,727	13,889	+ 1,691	13,712	+ 1,592	
岡山 コシヒカリ	13,075	12,977	13,037	12,727	12,454	12,623	12,849	12,988	14,015	14,595	14,975	14,635	14,602	14,808	+ 1,733	14,363	+ 1,375	
広島 コシヒカリ	13,055	13,471	13,600	13,771	13,412	13,397	13,325	13,453	14,563	14,504	14,377	14,300	14,710	14,581	+ 1,526	14,415	+ 962	
広島 あきさかり	11,924	12,204	12,536	12,593	12,593	12,401	12,320	12,278	13,613	13,685	13,421	13,471	13,614	13,664	+ 1,740	13,531	+ 1,253	
広島 あきさまん	12,203	12,755	12,600	12,616	12,900	12,620	12,493	12,600	-	13,400	13,320	13,332	-	13,785	+ 1,582	13,415	+ 815	
山口 コシヒカリ	13,921	13,992	14,188	14,172	13,893	13,698	13,773	14,061	14,827	14,871	14,632	14,876	14,867	14,790	+ 869	14,837	+ 776	
山口 ひとめぼれ	13,236	13,020	13,088	13,309	13,146	-	12,936	13,084	14,167	13,889	13,970	14,092	13,903	13,933	+ 697	13,968	+ 884	
山口 きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,086	14,037	13,828	14,017	13,988	-	-	13,975	-
徳島 コシヒカリ	-	12,910	-	-	-	-	-	-	12,978	-	14,137	14,137	-	-	-	-	14,137	+ 1,159
徳島 あきさかり	-	11,723	-	-	-	-	-	-	11,601	13,489	-	13,489	-	12,744	-	-	13,424	+ 1,823
香川 コシヒカリ	14,213	14,213	-	14,213	14,213	14,213	14,213	14,213	15,325	15,325	15,325	15,325	15,325	15,325	+ 1,112	15,325	+ 1,112	
香川 ヒノヒカリ	13,457	13,457	-	13,457	13,457	13,457	13,457	13,457	-	14,569	14,569	14,569	14,569	14,569	+ 1,112	14,569	+ 1,112	
香川 あきさかり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,245	14,245	14,245	14,245	-	-	14,245	-
愛媛 コシヒカリ	13,378	12,984	13,380	13,407	13,372	13,135	-	13,179	14,234	14,179	-	-	-	14,321	+ 943	14,271	+ 1,092	
愛媛 ヒノヒカリ	12,362	12,447	-	-	12,738	-	-	12,579	13,563	-	-	-	-	-	-	-	13,601	+ 1,022
愛媛 あきたこまち	12,317	12,355	-	-	12,648	12,607	-	12,506	13,481	-	-	-	-	14,031	+ 1,714	13,554	+ 1,048	
高知 コシヒカリ	13,170	13,494	-	-	-	-	-	13,494	15,146	-	-	14,606	-	-	-	-	14,922	+ 1,428
高知 ヒノヒカリ	-	-	-	12,522	-	-	-	12,522	-	13,634	13,634	13,634	-	-	-	-	13,634	+ 1,112
福岡 夢つし	14,134	14,397	15,095	14,051	15,090	15,098	-	14,504	15,633	15,480	15,299	15,327	15,338	15,488	+ 1,354	15,473	+ 969	
福岡 ヒノヒカリ	13,438	13,727	-	13,257	-	-	13,351	13,245	14,794	14,524	14,466	14,367	13,324	14,468	+ 1,030	13,941	+ 696	
福岡 元気つし	14,081	14,342	15,236	14,250	15,336	15,239	-	14,478	15,648	15,523	15,141	15,364	15,265	15,559	+ 1,478	15,410	+ 932	
佐賀 さがびより	14,251	14,220	14,255	14,196	13,943	13,604	13,706	14,031	-	15,093	15,111	15,149	15,040	15,067	+ 816	15,088	+ 1,057	
佐賀 夢しずく	13,639	-	13,605	13,725	13,696	13,794	13,198	13,538	-	14,596	14,598	14,534	14,502	14,486	+ 847	14,536	+ 998	
佐賀 ヒノヒカリ	12,974	12,883	12,863	12,986	12,495	12,214	12,028	12,462	-	-	14,457	14,448	14,368	-	-	-	14,417	+ 1,955
長崎 にこまる	12,887	13,282	12,693	-	-	13,199	-	12,954	-	13,867	14,416	14,290	14,295	14,315	+ 1,428	14,212	+ 1,258	
長崎 なつほのか	12,528	13,069	12,451	-	-	-	-	12,698	-	13,698	-	14,246	14,042	14,054	+ 1,526	13,962	+ 1,264	
長崎 ヒノヒカリ	-	13,046	12,353	-	-	-	-	12,595	-	13,704	-	-	-	14,085	-	-	13,972	+ 1,377
熊本 ヒノヒカリ	12,798	13,205	12,838	12,758	12,749	12,793	12,765	12,822	-	14,421	14,509	14,702	14,770	14,984	+ 2,186	14,711	+ 1,889	
熊本 森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	12,465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本 コシヒカリ	13,436	13,603	13,853	12,885	13,534	14,040	14,127	13,791	14,858	15,154	15,010	15,401	15,454	15,315	+ 1,879	15,170	+ 1,379	
大分 ヒノヒカリ	12,670	13,505	-	-	-	-	-	13,250	14,416	14,430	14,601	14,628	14,461	14,151	+ 1,481	14,431	+ 1,181	
大分 ひとめぼれ	13,525	13,707	-	-	-	-	-	13,201	15,082	14,286	-	14,765	-	-	-	-	14,499	+ 1,298
大分 つや姫	13,098	13,460	12,925	-	-	-	-	13,861	15,182	14,911	14,904	15,076	15,094	14,824	+ 1,726	15,025	+ 1,164	
宮崎 コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	13,815	-	14,582	-	-	-	-	-	-	14,582	+ 767
宮崎 ヒノヒカリ	-	14,276	-	-	-	-	-	14,276	-	-	-	-	-	15,223	-	-	15,223	+ 947
鹿児島 ヒノヒカリ	-	-	-	14,130	13,907	13,903	13,810	13,878	-	-	-	-	-	14,692	-	-	14,689	+ 811
鹿児島 あきはなみ	15,096	-	14,462	14,641	14,329	-	-	14,479	-	-	-	-	15,562	15,338	+ 242	15,321	+ 842	
鹿児島 コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	14,172	15,062	14,552	-	-	-	-	-	-	14,670	+ 498
全銘柄平均	13,840	13,877	13,880	13,907	13,865	13,840	13,777	13,844	15,291	15,181	15,240	15,390	15,358	15,303	+ 1,463	15,276	+ 1,432	

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る。

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

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

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

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

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

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

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

2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和6年3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/> 】

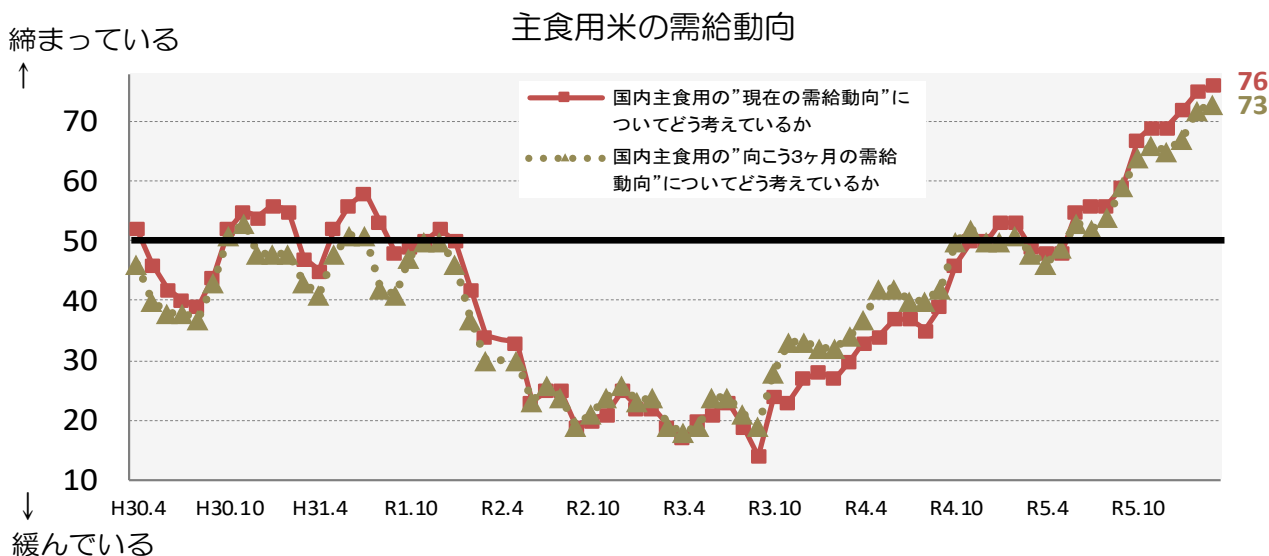
- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和6年3月分)によると、主食用米の需給動向の現状判断は前回調査と比べて+1ポイントの「横ばい」、見通し(向こう3ヶ月)判断は+1ポイントの「横ばい」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて+3ポイントの「やや増加」、見通し(向こう3ヶ月)判断は+1ポイントの「横ばい」。

1. 国内の主食用米の需給及び価格動向に関する判断（全体）

① 主食用米の需給動向

(ア) 現状判断 D I 前回からの増減 +1（今月の数値 76）

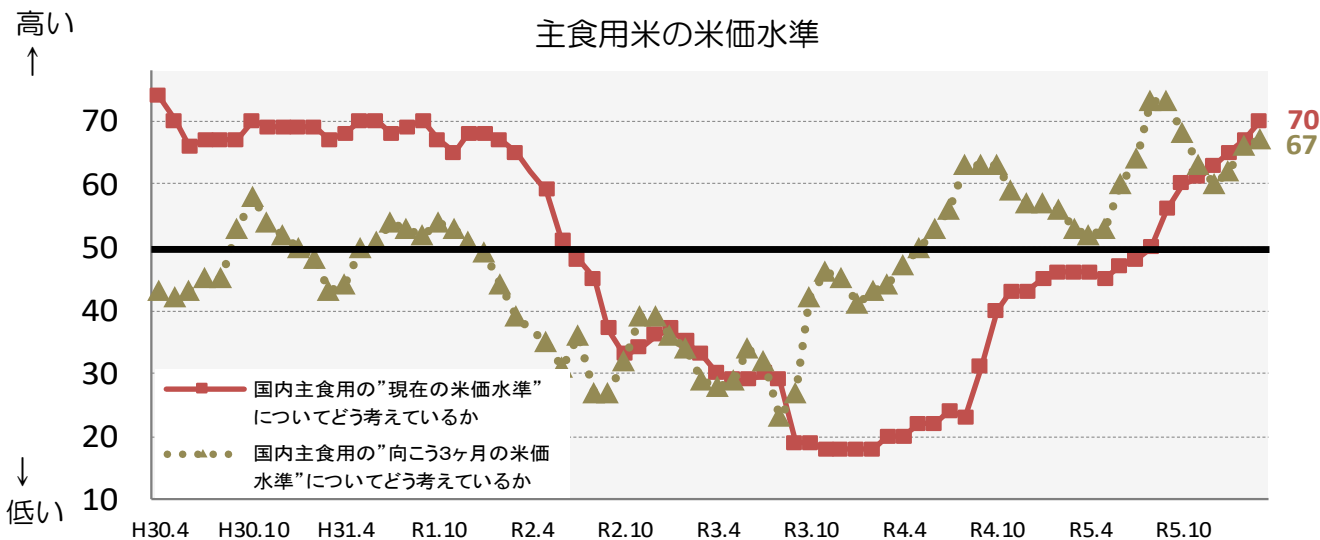
(イ) 見通し判断 D I（向こう3ヶ月） 前回からの増減 +1（今月の数値 73）



② 主食用米の米価水準

(ア) 現状判断 D I 前回からの増減 +3（今月の数値 70）

(イ) 見通し判断 D I（向こう3ヶ月） 前回からの増減 +1（今月の数値 67）



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

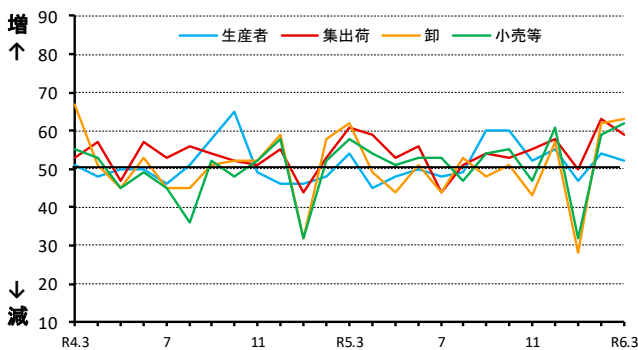
a. 先月との比較

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

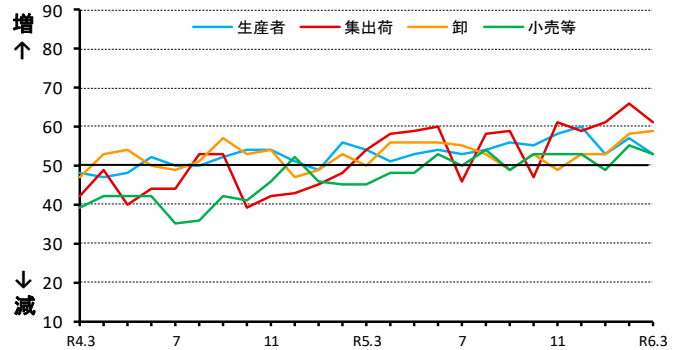
b. 前年同月との比較

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

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



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



(イ) 来月の販売数量に関する見通し D I

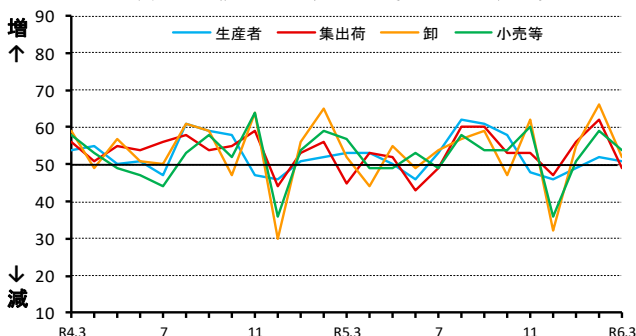
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減 ▲ 1 (今月の数値 5 1)
 集出荷：前回からの増減 ▲ 13 (今月の数値 4 9)
 卸：前回からの増減 ▲ 14 (今月の数値 5 2)
 小売等：前回からの増減 ▲ 5 (今月の数値 5 4)

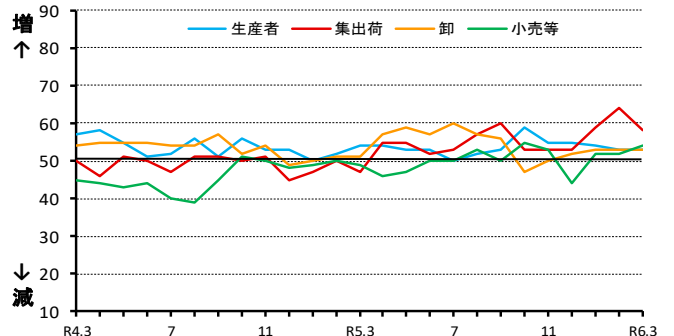
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ± 0 (今月の数値 5 3)
 集出荷：前回からの増減 ▲ 6 (今月の数値 5 8)
 卸：前回からの増減 ± 0 (今月の数値 5 3)
 小売等：前回からの増減 + 2 (今月の数値 5 4)

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

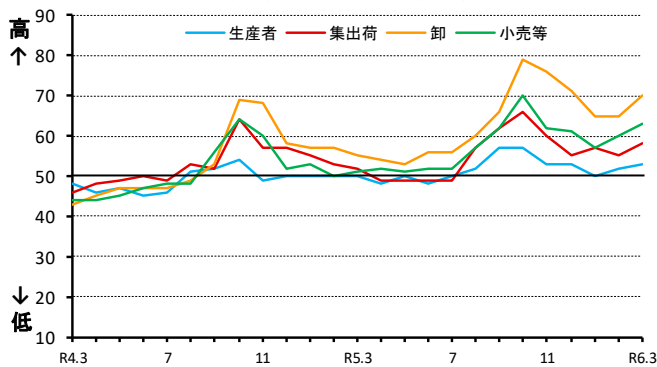
a. 先月との比較

生産者	: 前回からの増減	+ 1	(今月の数値	5 3)
集出荷	: 前回からの増減	+ 3	(今月の数値	5 8)
卸	: 前回からの増減	+ 5	(今月の数値	7 0)
小売等	: 前回からの増減	+ 3	(今月の数値	6 3)

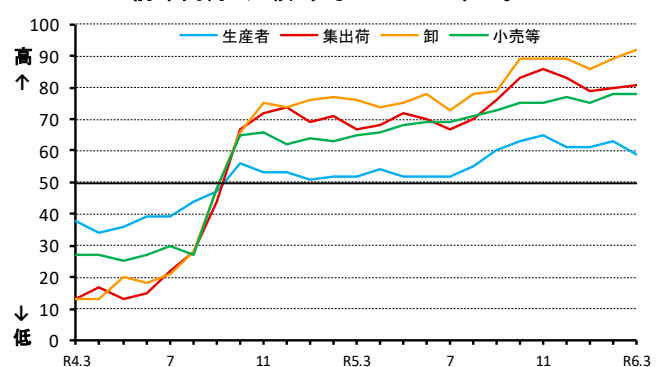
b. 前年同月との比較

生産者	: 前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	5 9)
集出荷	: 前回からの増減	+ 1	(今月の数値	8 1)
卸	: 前回からの増減	+ 3	(今月の数値	9 2)
小売等	: 前回からの増減	± 0	(今月の数値	7 8)

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

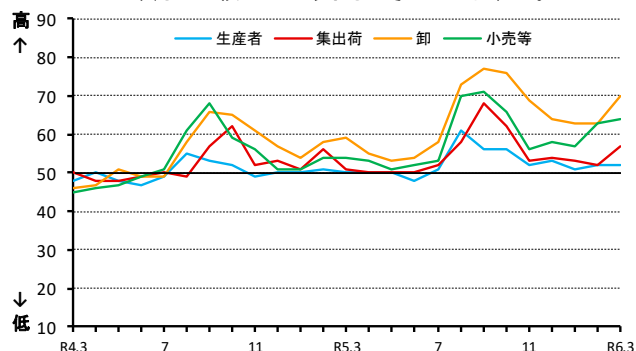
a. 今月との比較

生産者	: 前回からの増減	± 0	(今月の数値	5 2)
集出荷	: 前回からの増減	+ 5	(今月の数値	5 7)
卸	: 前回からの増減	+ 7	(今月の数値	7 0)
小売等	: 前回からの増減	+ 1	(今月の数値	6 4)

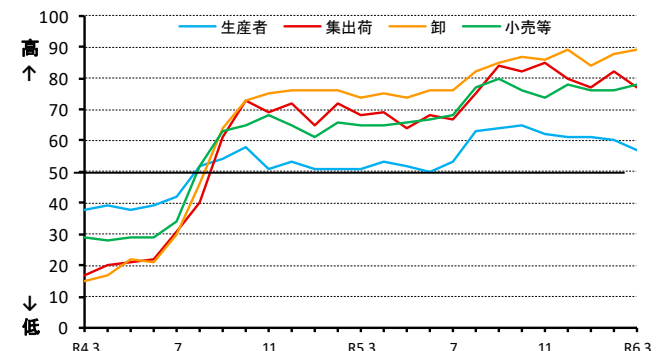
b. 前年同月との比較

生産者	: 前回からの増減	▲ 3	(今月の数値	5 7)
集出荷	: 前回からの増減	▲ 5	(今月の数値	7 7)
卸	: 前回からの増減	+ 1	(今月の数値	8 9)
小売等	: 前回からの増減	+ 2	(今月の数値	7 8)

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

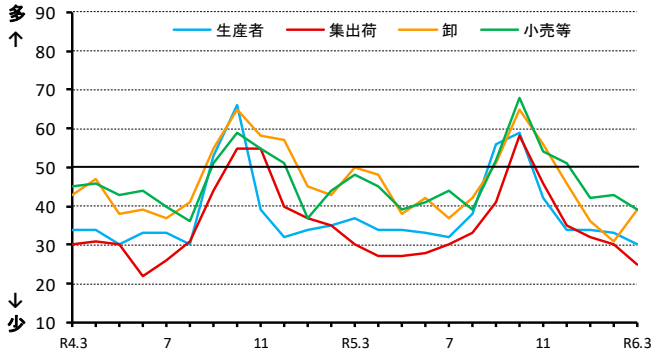
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 3	(今月の数値	30)
集出荷：前回からの増減	▲ 5	(今月の数値	25)
卸：前回からの増減	+ 8	(今月の数値	39)
小売等：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	39)

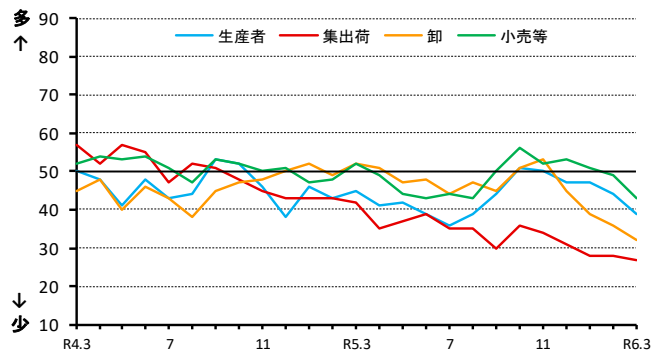
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 5	(今月の数値	39)
集出荷：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	27)
卸：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	32)
小売等：前回からの増減	▲ 6	(今月の数値	43)

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



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



(イ) 来月の在庫量に関する見通し D I

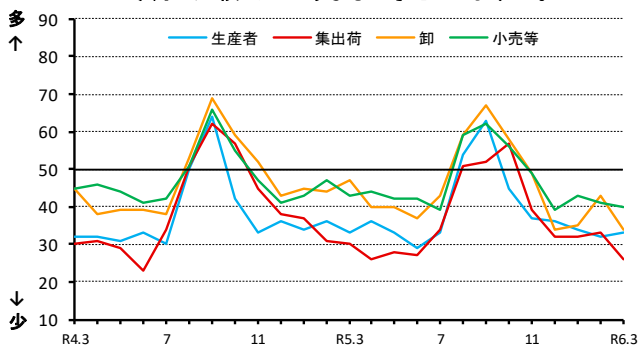
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	33)
集出荷：前回からの増減	▲ 7	(今月の数値	26)
卸：前回からの増減	▲ 9	(今月の数値	34)
小売等：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	40)

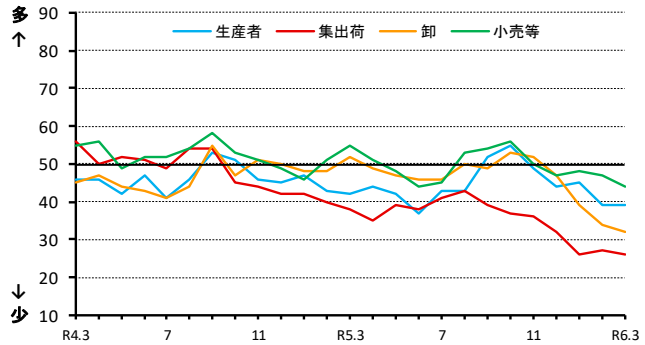
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	± 0	(今月の数値	39)
集出荷：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	26)
卸：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	32)
小売等：前回からの増減	▲ 3	(今月の数値	44)

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
R4.3	1%	35%	3%	35%	21%	5%	1%	R5.3	1%	29%	3%	41%	16%	8%	1%
R4.4	1%	33%	2%	37%	17%	7%	2%	R5.4	1%	27%	4%	44%	14%	9%	1%
R4.5	2%	29%	4%	39%	15%	9%	1%	R5.5	2%	28%	3%	37%	22%	6%	2%
R4.6	1%	34%	9%	36%	12%	6%	2%	R5.6	1%	30%	3%	45%	12%	8%	1%
R4.7	3%	32%	9%	36%	11%	6%	4%	R5.7	3%	30%	1%	48%	14%	3%	1%
R4.8	7%	24%	8%	39%	10%	6%	7%	R5.8	11%	26%	3%	44%	8%	3%	5%
R4.9	8%	23%	8%	42%	10%	6%	3%	R5.9	20%	18%	1%	44%	9%	5%	2%
R4.10	17%	19%	6%	39%	10%	6%	3%	R5.10	24%	21%	1%	42%	8%	3%	1%
R4.11	12%	18%	4%	42%	14%	8%	1%	R5.11	22%	19%	1%	44%	10%	4%	0%
R4.12	12%	23%	3%	44%	11%	6%	1%	R5.12	12%	23%	3%	46%	12%	4%	0%
R5.1	5%	28%	4%	42%	14%	6%	1%	R6.1	9%	28%	2%	46%	10%	3%	2%
R5.2	2%	25%	5%	45%	16%	5%	1%	R6.2	9%	27%	1%	51%	8%	4%	0%
								R6.3	7%	29%	0%	53%	8%	2%	1%

《アンケート方法等》

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

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

○有効回答数：147客体

- 生産者・・・・・・・・・・・・・・・・・・31
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・・・24
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・28
- 小売業者／中食・外食業者・・・・50
- 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 令和6年産備蓄米の政府買入

(1) 令和6年産備蓄米の政府買入予定数量

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

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

(単位：トン)

都道府県別優先枠（第5回）	
	13,624
富山	4,355
石川	7,172
福井	2,097
一般枠（指定なし）	25,303

(2) 令和6年産備蓄米の政府買入れの当面のスケジュール（予定）

入札日	契約締結時期	引渡開始時期
1月23日 （第1回）	令和6年4月末まで	令和6年9月2日
2月13日 （第2回）		
3月5日 （第3回）		
3月26日 （第4回）		
4月23日 （第5回）	令和6年5月末まで	

令和6年産国内産米穀の政府買入れは、農林水産省ホームページの次のURLからご覧いただけます。
<https://www.maff.go.jp/j/seisan/syoryu/kaiire/index.html>

(3) 令和6年産備蓄米の政府買入入札の結果

(単位:トン)

買入対象米穀 の産地	都道府県別 優先枠	買入入札の結果				落札合計数量
		第1回 (R6.1.23)	第2回 (R6.2.13)	第3回 (R6.3.5)	第4回 (R6.3.26)	
北海道	4,686	0	0	4,686		4,686
青森	28,586	1,819	20,858	1,739		24,416
岩手	3,415	0	0	3,415		3,415
宮城	11,276	100	0	11,176		11,276
秋田	21,322	300	14,212	0		14,512
山形	20,195	708	19,433	54		20,195
福島	26,313	587	25,726	0		26,313
茨城	1,086	100	415	101		616
栃木	6,184	100	5,673	0		5,773
群馬						0
埼玉	204	0	204	0		204
千葉	662	0	642	0		642
東京						0
神奈川						0
新潟	24,499	1,113	23,386	0		24,499
富山	11,880	425	100	5,000	2,000	7,525
石川	7,841	339	330	0	0	669
福井	4,597	0	2,500	0	0	2,500
山梨						0
長野	1,449	0	0	1,352		1,352
岐阜	423	0	330	93		423
静岡	19	0	19	0		19
愛知	835	0	0	722		722
三重	262	0	0	0		0
滋賀	1,327	111	920	128		1,159
京都						0
大阪						0
兵庫						0
奈良						0
和歌山						0
鳥取	389	0	0	389		389
島根	126	0	0	126		126
岡山	822	0	191	0		191
広島	28	28	0	0		28
山口						0
徳島	933	0	0	235		235
香川						0
愛媛						0
高知	10	0	10	0		10
福岡	52	0	0	35		35
佐賀	214	0	0	0		0
長崎						0
熊本	274	0	0	0		0
大分	91	0	91	0		91
宮崎						0
鹿児島						0
沖縄						0
都道府県別枠計	180,000	5,730	115,040	29,251	2,000	152,021
指定なし	25,509	907	7,336	3,697	2,621	14,561
合計	205,509	6,637	122,376	32,948	4,621	166,582
	うちCPTPP分					5,509

2 令和5年産米の産地別契約・販売状況

(累計、うるち米、令和6年2月末現在) (速報)

集荷・契約・販売数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量 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 (4年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
北海道	104	269.1	226.4	84%	105.7	39%	89%	97%	84%
ななつぼし		133.1	118.7	89%	52.3	39%	94%	94%	76%
ゆめぴりか		79.1	60.9	77%	30.2	38%	84%	103%	103%
きらら397		18.3	15.5	84%	3.3	18%	86%	88%	76%
青森	102	109.9	92.6	84%	40.9	37%	100%	108%	130%
まっしぐら		81.5	70.1	86%	28.1	35%	98%	109%	138%
つがるロマン		8.2	5.7	69%	3.1	38%	62%	61%	69%
岩手	104	112.6	96.1	85%	27.7	25%	100%	93%	116%
ひとめぼれ		85.0	73.8	87%	18.3	22%	99%	94%	106%
あきたこまち		8.3	6.4	77%	2.5	31%	74%	57%	127%
銀河のしずく		14.7	12.3	84%	5.1	35%	165%	159%	195%
宮城	105	146.2	158.3	108%	37.1	25%	97%	116%	134%
ひとめぼれ		110.2	123.4	112%	25.5	23%	94%	118%	142%
つや姫		14.1	14.0	100%	3.8	27%	104%	109%	101%
ササニシキ		9.2	9.7	105%	2.8	30%	101%	108%	127%
秋田	97	216.9	225.5	104%	82.5	38%	95%	104%	102%
あきたこまち		178.6	191.7	107%	70.6	40%	93%	105%	100%
ひとめぼれ		16.9	17.1	101%	4.0	24%	96%	93%	115%
めんこいな		6.2	5.7	92%	2.3	38%	97%	96%	144%
山形	100	175.5	129.5	74%	59.0	34%	98%	99%	116%
はえぬき		92.9	66.2	71%	27.0	29%	97%	97%	126%
つや姫		40.9	33.7	82%	17.6	43%	101%	105%	106%
雪若丸		21.9	13.2	60%	5.6	25%	105%	98%	113%
福島	102	120.3	108.8	90%	25.8	21%	107%	114%	116%
コシヒカリ(中通り)		37.7	34.8	92%	9.4	25%	107%	120%	136%
コシヒカリ(会津)		28.3	26.9	95%	3.5	12%	97%	90%	94%
コシヒカリ(浜通り)		5.0	4.8	95%	1.0	20%	107%	117%	148%
ひとめぼれ		21.8	18.7	86%	3.7	17%	105%	120%	82%
天のつぶ		17.0	15.1	89%	5.1	30%	140%	155%	216%
茨城	101	61.9	60.7	98%	22.9	37%	93%	93%	92%
コシヒカリ		43.0	42.9	100%	14.7	34%	89%	91%	84%
あきたこまち		7.3	6.9	95%	4.7	64%	86%	86%	90%
ふくまる		2.9	2.3	79%	0.6	21%	118%	95%	149%
栃木	104	106.2	79.3	75%	17.2	16%	103%	106%	124%
コシヒカリ		84.6	63.9	76%	13.8	16%	102%	106%	129%
とちぎの星		12.4	9.6	78%	1.3	11%	129%	127%	118%
あさひの夢		3.5	2.4	70%	0.4	12%	92%	103%	98%
群馬	102	17.1	11.1	65%	2.4	14%	116%	99%	207%
あさひの夢		11.6	7.9	68%	1.7	14%	110%	104%	202%
ゆめまつり		1.5	1.1	72%	0.1	6%	89%	57%	69%
埼玉	99	15.9	14.8	93%	4.4	28%	81%	91%	87%
彩のかがやき		4.3	4.3	98%	1.5	36%	58%	64%	81%
彩のきずな		6.1	5.2	85%	1.7	28%	99%	92%	78%
コシヒカリ		3.1	3.1	97%	1.0	32%	82%	90%	115%
千葉	103	49.8	50.9	102%	33.4	67%	102%	116%	110%
コシヒカリ		25.1	27.3	109%	16.3	65%	99%	121%	115%
ふさこがね		9.5	9.5	100%	6.9	73%	117%	136%	136%
ふさおとめ		9.2	8.3	90%	6.4	70%	95%	96%	86%
東京	102	-	-	-	-	-
神奈川	102	3.4	1.7	50%	1.7	50%	127%	160%	160%
山梨	100	5.5	2.1	39%	2.1	39%	100%	133%	133%
コシヒカリ		4.8	1.7	36%	1.7	36%	102%	136%	136%
長野	100	62.9	60.5	96%	18.0	29%	98%	101%	117%
コシヒカリ		50.5	48.7	96%	12.7	25%	99%	101%	114%
あきたこまち		6.0	5.8	96%	1.7	29%	90%	89%	100%
静岡	100	7.7	5.4	70%	3.0	39%	100%	229%	126%
コシヒカリ		4.6	3.5	78%	2.1	45%	109%	215%	124%
きぬむすめ		1.4	0.9	70%	0.3	24%	90%	395%	138%
にこまる		0.4	0.3	81%	0.1	25%

注: 本表の注意点は次々頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(新潟から広島まで)

(単位:千玄米ト)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考:前年同月比 (4年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
新潟	95	265.0	244.6	92%	103.3	39%	99%	102%	110%
コシヒカリ(一般)		133.5	122.9	92%	45.3	34%	97%	100%	108%
コシヒカリ(魚沼)		31.2	27.0	87%	13.8	44%	107%	119%	119%
コシヒカリ(佐渡)		12.3	12.6	102%	4.8	39%	85%	91%	89%
コシヒカリ(岩船)		9.9	10.1	102%	4.3	43%	96%	99%	114%
こしいぶき		34.9	32.1	92%	15.1	43%	93%	99%	105%
富山	98	77.1	68.0	88%	25.1	33%	92%	92%	97%
コシヒカリ		54.0	49.3	91%	18.3	34%	90%	87%	92%
てんたかく		6.7	6.4	95%	2.3	35%	89%	101%	94%
石川	100	31.7	26.9	85%	8.0	25%	98%	106%	114%
コシヒカリ		14.9	13.5	91%	3.3	22%	89%	88%	96%
ゆめみづほ		4.6	3.6	79%	1.2	26%	101%	84%	111%
福井	98	46.8	45.4	97%	22.2	47%	90%	104%	104%
コシヒカリ		18.3	18.3	100%	7.4	41%	88%	115%	96%
ハナエチゼン		12.8	12.7	99%	7.8	61%	88%	94%	96%
あきさかり		4.8	4.8	99%	1.2	26%	93%	138%	82%
岐阜	100	19.2	16.7	87%	7.3	38%	98%	82%	120%
ハツシモ		8.5	7.1	83%	2.3	27%	87%	72%	104%
コシヒカリ		4.8	3.8	79%	1.9	39%	95%	89%	105%
ほしじるし		1.6	2.5	154%	0.7	46%	151%	96%	592%
愛知	96	33.0	33.0	100%	13.4	40%	89%	89%	104%
あいちのかおり		17.0	17.0	100%	5.8	34%	86%	86%	104%
コシヒカリ		9.7	9.7	100%	4.9	50%	92%	92%	103%
大地の風		1.0	1.0	100%	0.4	37%	74%	74%	114%
三重	101	22.1	26.7	120%	9.9	45%	85%	99%	83%
コシヒカリ(一般)		10.1	13.9	138%	4.6	46%	79%	95%	66%
コシヒカリ(伊賀)		5.7	6.2	108%	2.2	38%	91%	97%	82%
キヌヒカリ		1.1	1.6	143%	0.7	58%	79%	99%	160%
滋賀	97	51.7	44.3	86%	24.0	46%	100%	85%	118%
コシヒカリ		18.5	16.4	88%	8.9	48%	103%	87%	126%
キヌヒカリ		9.2	7.4	81%	4.3	46%	97%	79%	128%
みずかがみ		11.0	8.9	80%	5.8	53%	103%	87%	101%
京都	99	7.8	6.7	86%	3.8	49%	95%	84%	110%
コシヒカリ		4.5	3.9	86%	2.2	48%	98%	88%	104%
ヒノヒカリ		0.7	0.9	127%	0.4	59%	77%	96%	104%
キヌヒカリ		1.4	0.9	61%	0.7	49%	91%	55%	132%
大阪	102	-	-	-	-	-
兵庫	100	24.0	17.0	71%	8.2	34%	55%	44%	44%
コシヒカリ		10.7	9.0	84%	4.3	40%	72%	71%	66%
ヒノヒカリ		4.5	2.8	62%	1.3	30%	81%	66%	96%
キヌヒカリ		3.4	2.2	63%	1.3	38%	77%	58%	87%
奈良	101	9.9	3.1	31%	3.1	31%	92%	138%	138%
ヒノヒカリ		8.4	2.4	28%	2.4	28%	92%	131%	131%
和歌山	103	1.6	1.6	100%	0.5	32%	91%	91%	29%
鳥取	95	20.0	20.0	100%	8.2	41%	87%	90%	112%
きぬむすめ		6.1	5.9	96%	2.4	39%	81%	79%	147%
コシヒカリ		5.6	5.3	95%	2.5	45%	88%	84%	119%
ひとめぼれ		2.9	2.9	101%	1.4	50%	79%	77%	74%
島根	101	31.3	28.4	91%	13.0	42%	95%	112%	130%
きぬむすめ		13.5	11.1	82%	4.9	36%	100%	110%	148%
コシヒカリ		11.1	10.8	97%	5.3	47%	88%	108%	118%
つや姫		5.1	5.0	99%	1.8	35%	96%	131%	123%
岡山	99	39.2	26.5	68%	11.7	30%	93%	141%	110%
アケボノ		7.3	7.2	99%	1.6	22%	97%	372%	179%
きぬむすめ		8.1	4.0	49%	1.8	22%	99%	130%	153%
コシヒカリ		5.8	3.3	56%	2.7	46%	77%	82%	87%
広島	103	33.1	31.3	94%	16.9	51%	99%	86%	168%
コシヒカリ		13.1	11.6	89%	6.1	47%	99%	71%	161%
あきさかり		6.5	7.6	116%	3.1	48%	91%	80%	185%
あきろまん		3.1	3.4	110%	1.7	56%	100%	125%	189%

注: 本表の注意点は次頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(山口から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米ト)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考:前年同月比 (4年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
山口	103	40.0	39.4	98%	19.0	47%	96%	132%	133%
コシヒカリ		10.3	10.7	104%	5.3	51%	92%	112%	114%
ひとめぼれ		10.1	9.1	91%	4.8	48%	102%	138%	159%
きぬむすめ		8.0	8.3	103%	3.4	43%
徳島	99	4.8	5.2	108%	2.9	60%	84%	129%	115%
コシヒカリ		2.0	2.0	100%	1.2	59%	87%	134%	107%
あきさかり		2.3	2.6	117%	1.3	57%	81%	137%	139%
香川	101	18.6	21.0	113%	7.5	40%	93%	108%	138%
コシヒカリ		5.3	6.0	114%	2.4	45%	91%	110%	121%
ヒノヒカリ		5.5	6.0	109%	1.6	29%	97%	108%	129%
あきさかり		3.8	4.0	106%	1.7	45%
愛媛	103	11.2	9.3	83%	4.0	36%	90%	85%	101%
コシヒカリ		3.8	4.1	108%	1.6	42%	91%	101%	99%
ヒノヒカリ		1.7	1.2	71%	0.6	35%	76%	65%	121%
あきたこまち		0.9	1.0	108%	0.3	37%	63%	78%	87%
高知	100	9.1	8.2	90%	8.2	90%	96%	123%	123%
コシヒカリ		6.2	6.2	100%	6.2	100%	96%	130%	130%
ヒノヒカリ		1.3	0.8	65%	0.8	65%	99%	94%	94%
福岡	100	52.4	39.4	75%	18.6	35%	103%	84%	130%
夢つくし		16.8	12.8	76%	7.3	44%	95%	80%	149%
ヒノヒカリ		13.5	11.0	81%	3.5	26%	109%	91%	105%
元気つくし		17.1	11.3	66%	5.9	35%	104%	76%	127%
佐賀	103	35.0	32.9	94%	10.5	30%	107%	103%	125%
さがびより		15.1	14.6	97%	3.1	20%	118%	116%	138%
夢しずく		11.2	11.0	97%	4.1	37%	100%	97%	141%
ヒノヒカリ		5.3	4.6	87%	1.2	23%	96%	87%	95%
長崎	102	9.6	7.8	81%	3.9	40%	113%	105%	157%
にこまる		4.2	3.2	77%	1.1	27%	123%	100%	126%
なつほのか		2.2	2.0	89%	1.1	50%	114%	105%	318%
ヒノヒカリ		1.6	1.1	66%	0.5	28%	118%	94%	109%
熊本	104	29.6	11.1	37%	11.1	37%	100%	130%	130%
ヒノヒカリ		11.2	3.7	33%	3.7	33%	94%	136%	136%
森のくまさん		4.1	0.9	23%	0.9	23%	94%	97%	97%
コシヒカリ		5.1	3.4	66%	3.4	66%	97%	134%	134%
大分	101	13.6	12.9	95%	5.0	37%	90%	110%	120%
ヒノヒカリ		6.0	5.6	94%	1.9	31%	87%	129%	133%
ひとめぼれ		1.9	1.8	95%	0.7	38%	84%	90%	89%
つや姫		1.8	1.7	92%	1.1	58%	82%	81%	92%
宮崎	99	10.0	7.7	77%	7.7	77%	79%	84%	86%
コシヒカリ		4.6	4.6	100%	4.6	100%	83%	83%	83%
ヒノヒカリ		4.4	2.2	49%	2.2	49%	83%	116%	116%
鹿児島	101	11.1	11.1	100%	8.2	74%	95%	95%	106%
ヒノヒカリ		3.2	3.2	100%	1.9	60%	85%	85%	117%
あきほなみ		2.6	2.6	100%	1.1	43%	110%	110%	161%
コシヒカリ		3.0	3.0	100%	3.0	100%	107%	107%	107%
沖縄	104	1.2	1.2	100%	1.1	97%	94%	94%	97%
全国①	101	2,485	2,214	89%	912	37%	95%	100%	105%
参考	前年同月(4年産)②	2,609	2,210	85%	870	33%			
	前年同月差(①-②)	▲124	+4	+4%	42	+4%			

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

3 事前契約（播種前契約）の取組状況

(1) 近年の事前契約（播種前契約）数量の推移（令和3年産～令和5年産）

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

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

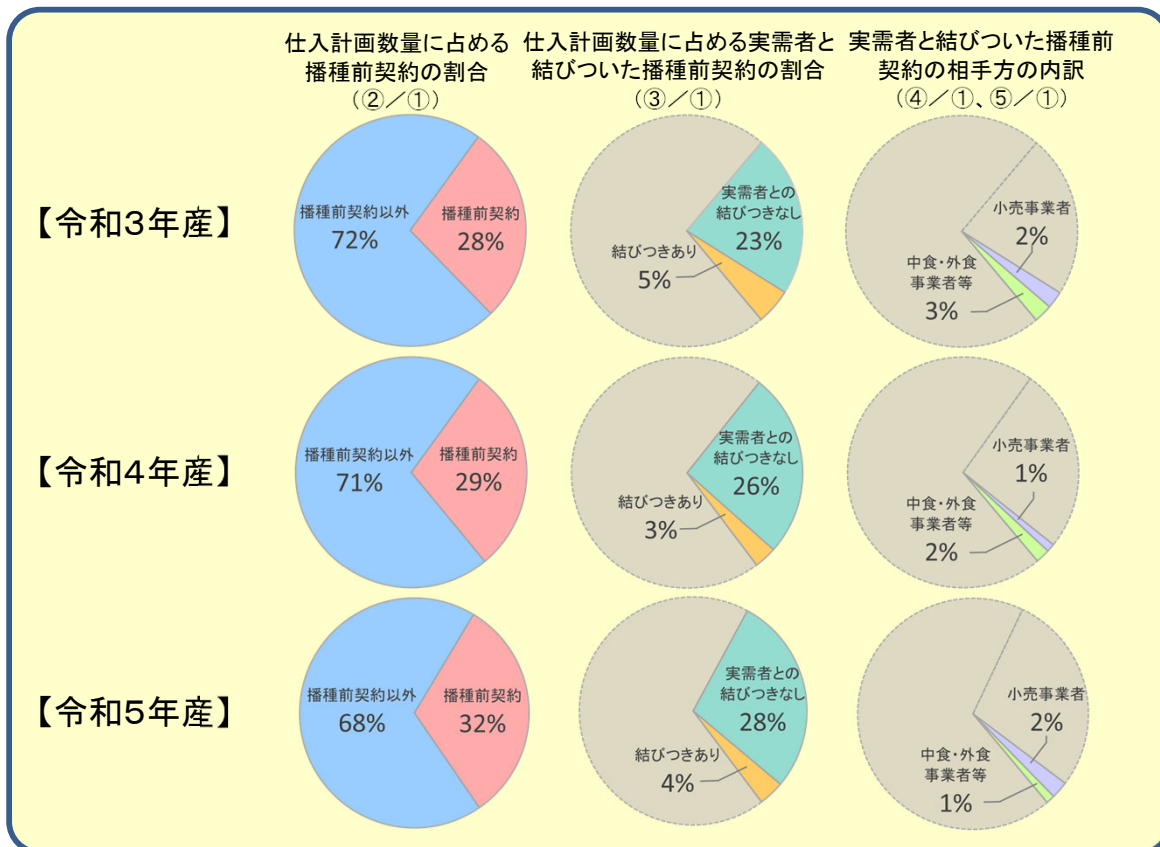
【米取引の事前契約研究会ページ】

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

- 事前契約（播種前契約）の取組状況について、一定規模以上の集出荷業者を対象に調査を実施。
- 5年産の仕入計画数量に占める播種前契約（複数年契約を含む）の割合は32%。5年産の仕入計画数量に占める実需者と結びついた播種前契約の割合は4%。

○ 近年の播種前契約の状況

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



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

(2) 令和4・5年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

(単位：千玄米トン)

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

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

4 水田における作付意向について

（令和6年産第1回中間的取組状況（令和6年1月末時点））

- ・ 農林水産省では産地・生産者が主体的に作付を判断し、需要に応じた生産・販売を行うことができるよう、都道府県別の作付意向を聞き取り、公表。
- ・ 令和5年産実績との比較による各都道府県の主食用米の作付意向は、1月末時点では、増加傾向5県、前年並み30県、減少傾向11県。
- ・ 戦略作物については、加工用米、新市場開拓用米（輸出用米等）、米粉用米、WCS用稲及び麦において増加傾向又は前年並みとしている県が多い一方、飼料用米及び大豆については、前年並み又は減少傾向とする県が多い。

（1）令和6年産米等の作付意向

（前年産実績との比較、令和6年1月末時点）

下段 [] は前年同時期の作付意向

	主食用米	戦略作物							備蓄米
		加工用米	新市場 開拓用米 (輸出用米等)	米粉用米	飼料用米	WCS用稲 (稲発酵粗 飼料用稲)	麦	大豆	
前年より 増加傾向	5県 [0県]	17県 [15県]	19県 [18県]	17県 [16県]	3県 [11県]	18県 [20県]	17県 [24県]	5県 [16県]	2県 [6県]
前年並み	30県 [35県]	18県 [27県]	17県 [18県]	22県 [24県]	17県 [25県]	23県 [21県]	16県 [14県]	19県 [15県]	10県 [22県]
前年より 減少傾向	11県 [12県]	8県 [2県]	1県 [3県]	5県 [5県]	25県 [10県]	4県 [4県]	11県 [8県]	20県 [14県]	18県 [5県]

注1：令和6年産の意向（増加傾向、前年並み、減少傾向）は、令和5年産実績との比較。

2：比較している主食用米の令和5年産実績は、令和5年12月統計部公表の主食用作付面積。

3：加工用米、新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稲の令和5年産実績は、取組計画認定面積。

4：麦・大豆の令和5年産実績は、地方農政局等が令和5年9月30日時点で都道府県再生協議会等に聞き取った面積（基幹作）。

5：備蓄米の令和5年産実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。

6：石川県については、令和6年能登半島地震の影響のため、令和6年産の意向は含まれていない。

(2) 水田における作付意向について（都道府県別） （令和6年産第1回中間的取組状況（令和6年1月末時点））

都道府県	主食用米		戦略作物												備蓄米			
	5年産実績	6年産意向 (対前年実績)	加工用米		新市場開拓用米 (輸出用米等)		米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲壳群粗飼料用稲)		麦		大豆		5年産実績	6年産意向 (対前年実績)
			5年産実績	6年産意向 (対前年実績)	5年産実績	6年産意向 (対前年実績)	5年産実績	6年産意向 (対前年実績)	5年産実績	6年産意向 (対前年実績)	5年産実績	6年産意向 (対前年実績)	5年産実績	6年産意向 (対前年実績)	5年産実績	6年産意向 (対前年実績)		
全国計	124.2万		48,797		9,091		7,587		133,925		53,055		104,526		87,973		35,359	
北海道	82,200	↗	6,920	→	1,974	↗	143	→	6,788	↘	1,594	↗	33,869	↘	17,865	↘	2,089	↘
青森	33,800	↗	787	↘	321	↗	12	↗	7,930	↘	788	→	561	↘	4,801	→	5,661	↘
岩手	42,800	→	1,283	↗	417	→	30	↘	5,739	↘	2,396	↘	3,491	↗	4,196	→	663	↘
宮城	57,200	→	626	↗	894	↗	103	↗	9,801	↘	2,757	↗	2,186	→	9,525	→	2,144	↘
秋田	69,900	→	8,264	→	500	↗	329	↗	4,265	↘	1,235	↗	182	↘	8,701	→	3,955	↘
山形	52,400	→	4,516	↘	440	↗	112	→	5,138	→	1,239	↗	73	↗	4,655	↘	3,484	↘
福島	53,100	→	448	↗	142	↗	12	↗	11,722	↘	1,079	↗	333	↗	907	↗	4,753	↗
茨城	57,800	→	947	↗	762	↗	55	↗	13,886	↘	653	↗	4,037	→	776	→	217	↘
栃木	47,200	↘	1,513	→	70	↗	1,418	→	15,069	↗	2,177	↗	7,442	↗	419	↗	1,149	→
群馬	12,400	→	1,389	→	0	→	168	→	1,661	→	621	→	2,185	↘	118	→	-	-
埼玉	27,500	→	144	↗	52	↗	769	↗	3,605	↘	124	↗	1,877	↗	383	→	43	↘
千葉	45,800	→	1,672	↗	35	→	135	→	10,154	↘	1,316	↘	440	↘	262	↘	122	→
東京	111	→	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2,850	→	-	-	-	-	-	-	13	→	2	→	4	→	6	→	-	-
新潟	100,600	→	7,093	→	1,586	↗	1,784	→	4,032	→	533	↗	189	↗	3,996	→	4,559	↘
富山	31,200	→	1,220	↘	342	→	266	↗	2,096	↘	480	→	2,834	→	4,165	↘	2,202	↘
石川	20,800	-	481	-	65	-	371	-	1,131	-	127	-	1,198	-	981	-	1,629	-
福井	21,500	↗	322	↗	132	↗	213	↗	1,976	↘	160	→	5,210	↘	76	→	1,218	↘
山梨	4,660	↘	62	↗	-	-	29	→	21	↘	18	→	62	→	99	→	-	-
長野	29,300	→	733	→	245	↗	24	↗	429	↘	265	↗	2,543	→	670	→	257	→
岐阜	19,700	→	741	↗	78	↗	65	↗	3,496	↘	303	→	3,689	↗	359	→	94	↘
静岡	15,000	→	105	→	1	↗	8	↘	1,011	↘	330	→	244	→	38	↘	4	↘
愛知	24,700	→	573	↗	44	→	278	↗	2,040	↘	182	↘	5,646	→	70	↘	176	→
三重	24,900	→	168	→	54	→	95	→	2,426	→	303	→	7,050	→	188	↘	53	↘
滋賀	27,000	↗	608	↘	205	↗	58	↗	2,033	↘	310	→	8,222	↗	591	↘	282	↘
京都	13,200	→	551	→	25	→	10	→	133	→	158	↗	290	↘	266	→	-	-
大阪	4,430	↘	0	↘	-	-	5	→	6	↘	4	↗	2	↗	8	↘	-	-
兵庫	32,500	→	674	→	185	↗	48	↘	819	→	972	→	1,931	↗	1,658	↘	-	-
奈良	8,200	→	19	→	-	-	36	→	50	→	43	→	68	→	22	→	-	-
和歌山	5,780	→	-	-	-	-	1	→	3	→	4	↘	4	→	11	↘	-	-
鳥取	11,700	→	25	→	33	↗	0	→	821	→	392	→	68	↘	619	→	79	↘
島根	15,900	↘	252	↘	2	→	7	↘	804	↘	745	↗	281	↗	629	↘	26	→
岡山	26,900	↘	295	→	189	→	120	↗	1,824	↘	475	→	1,269	→	1,116	↘	152	↗
広島	20,500	→	351	→	44	→	96	↗	443	→	708	↗	318	↗	226	↗	10	→
山口	16,000	↘	976	↗	86	→	43	→	1,108	↘	410	→	711	↗	816	↘	-	-
徳島	9,480	→	20	→	40	→	11	→	1,007	↘	247	→	55	↗	7	↘	198	↘
香川	10,100	↘	48	↗	28	↗	7	→	195	→	269	↗	1,322	↗	39	↘	-	-
愛媛	12,800	→	34	↗	-	-	6	→	344	↘	217	↗	430	↗	313	↗	-	-
高知	10,200	→	84	→	-	-	18	→	1,135	→	321	→	5	→	54	→	2	→
福岡	32,300	↗	224	↘	12	↗	322	↗	2,475	→	2,068	↗	1,140	↘	7,773	→	11	↘
佐賀	21,700	→	406	↘	8	→	19	→	829	↘	2,246	→	1,411	↗	6,241	→	42	→
長崎	10,000	↘	6	→	10	↘	4	↗	117	→	1,549	→	78	↘	256	↘	-	-
熊本	28,900	→	672	→	41	→	309	→	1,646	→	9,167	→	795	→	2,238	↘	66	→
大分	18,100	↘	148	↗	2	→	13	↘	1,932	↗	2,758	→	693	→	1,317	↘	19	→
宮崎	12,700	↘	1,978	↗	22	→	22	→	887	↗	7,207	→	18	↘	207	↗	-	-
鹿児島	15,800	↘	1,389	↗	1	→	12	↗	880	↘	4,081	→	75	→	310	↘	-	-
沖縄	544	→	30	↗	-	-	2	→	3	→	22	↗	-	-	-	-	-	-

注1: 主食用米、戦略作物及び備蓄米の「6年産意向(対前年実績)」は、令和5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。
 2: 主食用米の「令和5年産実績」は、5年12月統計部公表の主食用作付面積。
 3: 加工用米、新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米、WCS用稲の令和5年産実績は、取組計画認定面積。
 4: 麦・大豆の令和5年産実績は、地方農政局等が都道府県再生協議会等に聞き取った面積(基幹作)。
 5: 備蓄米の令和5年産実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。
 6: 石川県の中間的取組状況については、令和6年能登半島地震の影響のため、含まれていない。

4 消費の動向

1 米の消費動向（米穀機構による調査）

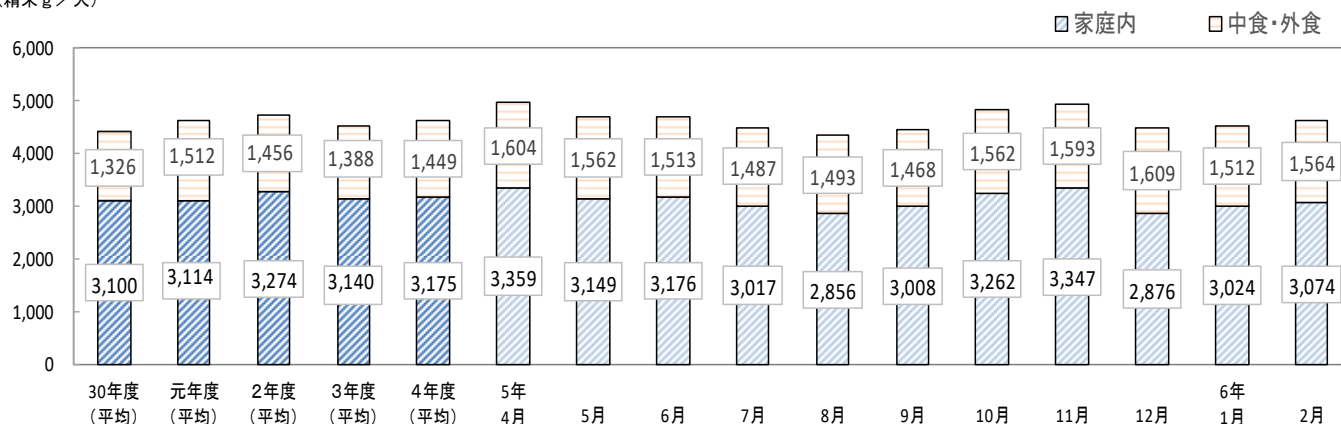
調査結果の概要につきましては、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。
 【 <https://www.komenet.jp/> 】

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

- 米穀機構が公表している「米の消費動向調査」（令和6年2月分）によると、1人1ヵ月当たりの精米消費量は、対前年同月比▲2.8%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比▲9.4%、中食・外食では+13.3%。

（1）1人1ヵ月当たり精米消費量

（精米g/人）



（精米g/人、%）

	精米消費量 (g)					内訳比率 (%)					前年同月比 (%)				
	合計					合計					合計				
	家庭内	中・外食	中食	外食		家庭内	中・外食	中食	外食		家庭内	中・外食	中食	外食	
平成30年度	4,426	3,100	1,326	782	544	100.0	70.0	30.0	17.7	12.3	▲3.8	▲5.0	▲1.1	0.6	▲3.5
令和元年度	4,626	3,114	1,512	885	627	100.0	67.3	32.7	19.1	13.6	4.5	0.5	14.0	13.1	15.3
2年度	4,730	3,274	1,456	954	502	100.0	69.2	30.8	20.2	10.6	2.2	5.1	▲3.7	7.8	▲19.9
3年度	4,529	3,140	1,388	906	482	100.0	69.3	30.6	20.0	10.6	▲4.2	▲4.1	▲4.7	▲5.0	▲4.0
4年度	4,625	3,175	1,449	918	531	100.0	68.6	31.3	19.8	11.5	2.1	1.1	4.4	1.3	10.2
令和5年 4月	4,962	3,359	1,604	1,013	591	100.0	67.7	32.3	20.4	11.9	1.7	▲0.3	6.4	5.3	8.4
5月	4,710	3,149	1,562	987	575	100.0	66.9	33.2	21.0	12.2	0.9	▲1.8	7.1	6.0	8.9
6月	4,689	3,176	1,513	927	586	100.0	67.7	32.3	19.8	12.5	2.1	0.6	5.3	1.8	11.4
7月	4,504	3,017	1,487	952	535	100.0	67.0	33.0	21.1	11.9	2.2	▲0.5	8.1	6.7	10.5
8月	4,349	2,856	1,493	924	569	100.0	65.7	34.3	21.2	13.1	▲2.0	▲6.5	7.7	5.7	11.1
9月	4,476	3,008	1,468	895	573	100.0	67.2	32.8	20.0	12.8	2.9	▲0.1	9.5	8.1	11.7
10月	4,823	3,262	1,562	999	562	100.0	67.6	32.4	20.7	11.7	▲2.4	▲3.6	0.4	▲1.1	2.7
11月	4,940	3,347	1,593	1,024	570	100.0	67.8	32.2	20.7	11.5	2.2	0.5	6.0	7.9	2.9
12月	4,486	2,876	1,609	1,004	605	100.0	64.1	35.9	22.4	13.5	▲1.8	▲5.7	5.9	6.1	5.8
令和6年 1月	4,536	3,024	1,512	975	537	100.0	66.7	33.3	21.5	11.8	0.0	▲1.7	3.6	5.1	0.9
2月	4,638	3,074	1,564	928	636	100.0	66.3	33.7	20.0	13.7	▲2.8	▲9.4	13.3	6.5	25.0

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5年12月分の有効調査世帯数は1,637世帯。

注2：平成30～令和4年度は各年4月から翌年3月までの平均値である。

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

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

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

注6：四捨五入の関係で合計と内訳が合わない場合がある。

- ・ 精米購入時の動向について、入手経路は「スーパーマーケット」が最も多く、次いで「家族・知人などから無償で入手」、「インターネットショップ」の順となっている。
- ・ 精米購入経路別の購入単価は、「インターネットショップ」が最も高く、次いで、「米穀専門店」、「デパート」の順となっている※。
※購入割合が有効調査世帯数の1%に満たない精米購入経路を除いた順である。
- ・ 令和6年2月の家庭内の月末在庫数量は、5.9kgとなっている。

(2) 精米購入時の動向

(ア) 入手経路(複数回答)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	生協(店舗・共同購入含む)	農協(店舗・共同購入含む)	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	家族・知人などから無償で入手	その他	有効調査世帯数
平成30年度	1.4	52.7	4.8	2.8	0.2	6.5	1.2	2.7	2.2	6.0	9.8	14.8	2.3	-
令和元年度	1.0	50.1	5.9	3.2	0.2	5.9	1.3	2.4	1.0	5.9	8.1	17.8	3.4	-
令和2年度	1.5	49.8	5.7	3.9	0.3	7.0	1.1	2.4	1.1	5.0	9.7	15.2	4.1	-
令和3年度	1.6	50.5	6.6	3.9	0.2	6.3	0.8	2.3	1.2	5.5	8.6	15.0	4.3	-
令和4年度	1.2	50.1	5.5	4.8	0.4	6.0	1.0	2.3	1.4	4.6	8.9	15.3	4.4	-
令和5年4月	1.6	50.2	7.1	4.3	0.5	5.8	1.0	2.0	2.3	6.0	7.8	14.4	4.4	1,192
5月	1.9	48.4	7.7	4.3	1.0	5.9	1.5	2.6	1.6	4.8	9.7	14.5	4.8	1,194
6月	1.9	49.9	7.1	4.8	0.5	6.0	0.8	2.5	2.0	4.6	9.1	12.2	5.4	1,145
7月	1.2	50.7	6.0	5.7	0.1	6.3	1.0	2.8	1.3	4.4	8.0	14.5	3.7	1,066
8月	1.3	52.2	6.2	4.6	0.3	5.4	0.7	2.5	1.7	4.5	8.5	14.4	3.0	975
9月	0.9	51.1	6.3	4.6	0.3	5.8	0.6	2.1	2.7	5.1	8.6	15.3	3.5	1,029
10月	1.1	50.0	6.3	3.9	0.2	4.9	0.9	2.1	2.4	5.4	7.0	16.8	6.9	1,079
11月	0.9	46.6	8.1	4.3	0.1	4.3	1.6	1.9	2.6	4.9	9.3	18.9	5.0	1,049
12月	1.3	48.9	6.8	4.0	0.0	5.0	1.3	2.2	0.9	4.1	8.9	17.4	4.9	1,006
令和6年1月	1.4	51.0	7.7	4.4	0.1	4.0	1.2	1.4	1.3	4.9	8.9	15.0	4.9	961
2月	1.8	49.2	6.4	4.0	0.1	5.1	0.9	3.2	2.3	4.9	9.7	14.9	3.4	908

注：平成30～令和4年度は各年4月から翌年3月までの平均値。

(イ) 精米購入経路別の購入単価(複数回答)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	(生協)店舗・共同購入	(農協)店舗・共同購入	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	有効調査世帯数
令和2年度	533	400	375	347	※547	434	397	477	415	358	492	-
令和3年度	541	373	357	315	※612	412	※417	485	451	358	471	-
令和4年度	505	371	328	313	※466	395	393	468	424	347	437	-
令和5年4月	436	388	340	322	※479	461	377	475	407	301	468	2,139
5月	492	396	324	326	690	399	401	502	384	353	504	1,976
6月	410	388	352	309	※655	413	※375	527	391	338	523	1,851
7月	459	393	330	297	※352	381	334	465	420	333	537	1,748
8月	512	402	327	308	※365	376	※512	509	356	336	482	1,675
9月	※493	415	358	352	※183	415	※343	515	494	308	470	1,603
10月	573	391	370	302	※360	506	※481	593	476	353	485	1,856
11月	※416	383	394	327	※487	404	406	471	532	286	512	1,736
12月	531	408	366	322	-	442	437	492	※366	361	529	1,637
令和6年1月	617	398	416	325	※350	395	406	628	373	329	499	1,579
2月	489	424	389	350	※352	396	※445	499	450	331	577	1,529

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

(ウ) 家庭内の月末在庫数量

(kg/世帯、%)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均	前年比
平成 30年度	月末在庫数量	6.4	6.3	6.0	5.8	6.1	6.5	6.6	6.9	7.2	6.6	6.4	6.4	6.4	0.0
	平均世帯人員	2.32	2.32	2.32	2.33	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	-
令和 元年度	月末在庫数量	6.0	6.2	5.9	5.7	6.0	6.2	6.2	6.5	6.6	6.3	6.3	6.5	6.2	▲3.1
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.33	-
2年度	月末在庫数量	7.1	6.5	6.6	6.2	6.0	6.3	6.4	6.8	6.7	6.6	6.5	6.4	6.5	4.8
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	-
3年度	月末在庫数量	6.2	6.1	5.8	5.8	5.7	6.2	6.9	7.1	6.9	6.8	6.8	6.7	6.4	▲1.5
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.33	-
4年度	月末在庫数量	6.6	6.6	6.4	6.5	6.4	6.3	6.6	6.8	7.0	6.8	6.5	6.6	6.6	3.1
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	-
5年度	月末在庫数量	6.0	6.1	6.1	6.0	5.8	5.8	5.9	6.0	6.1	6.0	5.9		6.0	▲9.1
	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21		2.21	-

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

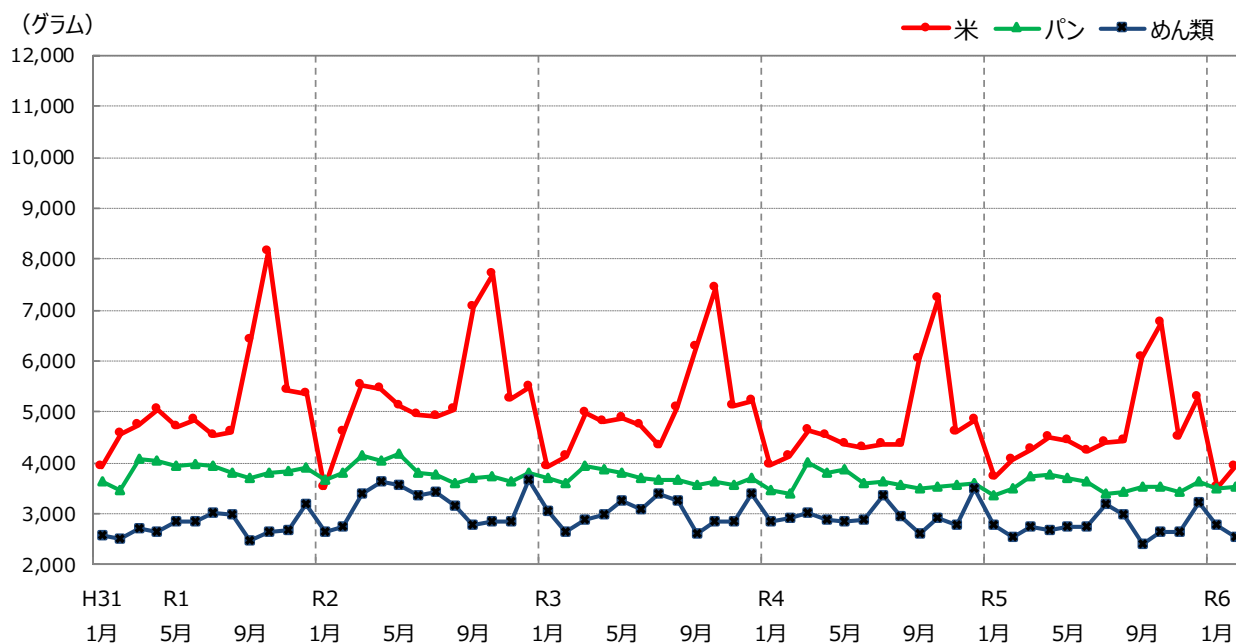
注：2 平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

2 購入数量・支出金額の推移（家計調査）

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

- 総務省が公表している家計調査によると、令和6年2月の米の購入数量は、対前年同月比▲3.4%の3.9kg、パンは+1.2%の3.5kg、めん類は+0.0%の2.6kg。

1世帯当たり1か月間の購入数量の推移



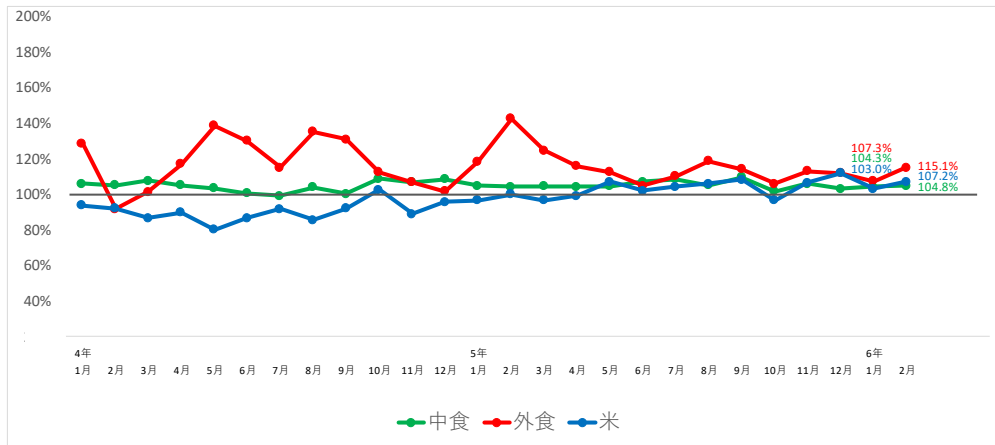
(グラム)

	米		パン		めん類	
	購入数量	前年(同月)比	購入数量	前年(同月)比	購入数量	前年(同月)比
令和元年	62,200	94.6%	46,011	103.3%	33,169	97.9%
2年	64,530	103.7%	45,857	99.7%	38,021	114.6%
3年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
4年	57,380	94.4%	43,571	98.3%	35,557	98.2%
5年	56,650	98.7%	42,680	98.0%	33,345	93.8%
令和6年 1月	3,520	94.6%	3,502	103.9%	2,773	99.2%
2月	3,920	96.6%	3,546	101.2%	2,555	100.0%

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

- 総務省が公表している家計調査によると、1世帯当たり1か月間の令和6年2月の中食の支出金額は、対前年同月比+4.8%、外食は+15.1%。

1世帯当たり1か月間の支出金額の推移（前年同月比）



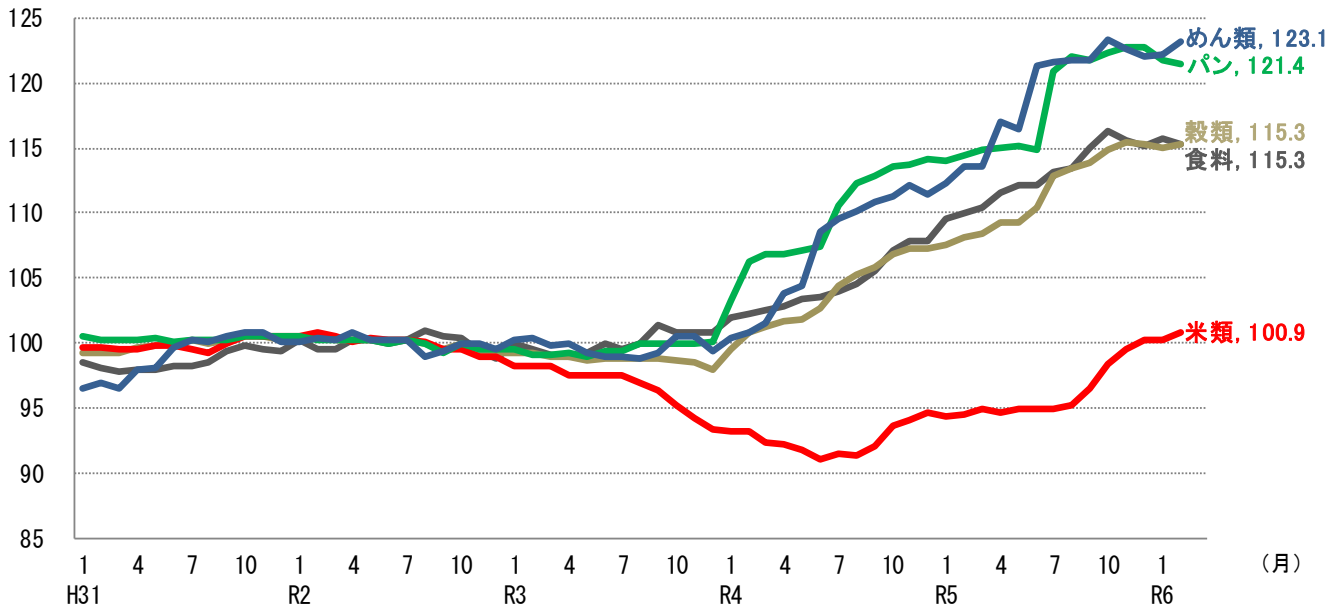
	穀類					中食					
	米	パン	麺類	他の穀類	弁当	すし(弁当)	おにぎり・その他	調理パン	他の主食的調理食品		
4年 1月	97.5%	93.7%	99.6%	98.7%	94.3%	106.0%	102.9%	104.3%	112.1%	114.2%	106.4%
2月	101.1%	92.1%	102.3%	107.6%	104.7%	105.1%	101.6%	104.6%	105.5%	107.5%	108.1%
3月	98.8%	86.6%	103.2%	104.0%	104.5%	107.6%	104.8%	105.1%	107.0%	108.0%	112.9%
4月	97.6%	89.8%	100.8%	99.6%	101.3%	105.0%	104.3%	105.8%	109.9%	99.6%	105.7%
5月	93.9%	80.1%	102.2%	95.7%	92.1%	103.3%	98.8%	102.1%	111.9%	96.9%	109.8%
6月	95.9%	86.6%	103.7%	94.8%	91.6%	100.5%	98.5%	95.1%	105.9%	103.7%	104.6%
7月	100.2%	91.9%	104.1%	101.1%	104.8%	99.2%	90.8%	97.9%	105.1%	98.9%	108.6%
8月	98.6%	85.6%	105.0%	102.6%	98.2%	104.0%	103.6%	101.0%	107.1%	102.7%	106.7%
9月	99.2%	91.9%	103.1%	101.9%	104.6%	100.1%	100.1%	92.3%	105.5%	96.7%	106.5%
10月	105.8%	102.4%	107.5%	107.3%	109.1%	108.7%	107.7%	106.8%	112.7%	108.1%	110.2%
11月	101.5%	88.9%	107.7%	105.1%	105.6%	106.8%	106.7%	101.2%	112.6%	105.5%	109.7%
12月	103.0%	95.6%	104.9%	109.4%	100.2%	108.4%	105.3%	107.7%	112.1%	104.6%	111.8%
5年 1月	102.8%	96.7%	105.5%	104.0%	102.8%	104.8%	105.3%	96.6%	113.2%	106.4%	109.1%
2月	100.0%	100.1%	102.8%	96.2%	96.7%	104.3%	100.2%	103.6%	116.7%	106.7%	105.0%
3月	100.3%	96.6%	102.8%	99.4%	100.9%	104.4%	104.3%	103.7%	111.0%	106.5%	102.4%
4月	102.6%	99.1%	103.1%	103.6%	109.0%	104.3%	99.8%	105.6%	113.9%	110.8%	102.6%
5月	103.8%	107.1%	102.2%	103.0%	107.0%	104.6%	105.4%	98.3%	118.5%	110.4%	103.2%
6月	103.3%	102.0%	104.8%	101.3%	107.5%	107.0%	105.9%	106.1%	121.0%	102.2%	106.8%
7月	104.1%	104.1%	103.0%	106.8%	98.1%	108.4%	108.4%	106.1%	114.2%	105.6%	109.3%
8月	104.4%	105.9%	103.0%	107.2%	95.2%	105.1%	100.5%	101.2%	121.5%	103.0%	109.0%
9月	103.8%	108.3%	103.9%	101.2%	91.4%	109.7%	103.7%	116.9%	118.4%	111.4%	107.3%
10月	100.9%	96.7%	105.0%	102.7%	92.3%	101.8%	98.7%	97.8%	108.0%	102.2%	105.6%
11月	106.0%	106.6%	106.4%	105.8%	102.6%	105.8%	102.3%	103.7%	108.4%	106.7%	109.6%
12月	105.9%	111.9%	108.3%	101.3%	99.9%	103.1%	102.2%	99.9%	108.4%	107.8%	104.2%
6年 1月	103.2%	103.0%	105.2%	101.7%	98.1%	104.3%	101.0%	107.0%	103.8%	101.6%	106.2%
2月	106.8%	107.2%	107.3%	105.7%	107.1%	104.8%	100.3%	102.4%	109.1%	108.5%	109.3%

	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	ハンバーガー	他の主食的
4年 1月	128.6%	122.5%	119.3%	119.3%	142.6%	131.5%	129.8%	162.6%	97.1%	128.6%
2月	91.8%	98.2%	89.3%	82.6%	90.5%	90.5%	94.0%	69.1%	112.2%	93.7%
3月	101.3%	102.5%	124.2%	98.8%	99.9%	98.2%	100.1%	92.1%	105.9%	102.6%
4月	117.1%	98.3%	120.7%	103.5%	116.5%	116.7%	114.5%	111.0%	109.3%	127.1%
5月	138.4%	140.5%	112.6%	138.1%	129.3%	164.5%	220.4%	91.4%	146.7%	
6月	130.1%	121.6%	111.9%	132.0%	117.0%	129.8%	133.9%	95.8%	145.7%	
7月	115.1%	128.8%	108.6%	110.4%	103.8%	130.7%	101.6%	103.6%	123.3%	
8月	135.1%	165.6%	118.9%	133.5%	121.9%	145.9%	145.8%	100.6%	144.9%	
9月	130.8%	120.4%	118.0%	133.1%	107.2%	140.0%	179.4%	90.2%	139.4%	
10月	112.3%	116.3%	107.5%	122.4%	112.7%	106.8%	105.9%	104.6%	109.6%	
11月	106.9%	106.3%	104.1%	104.2%	113.0%	117.2%	102.5%	110.0%	106.1%	
12月	101.7%	93.1%	102.8%	101.9%	103.6%	100.9%	98.3%	117.2%	98.3%	
5年 1月	118.3%	119.3%	109.2%	117.2%	103.9%	137.3%	119.9%	115.7%	118.1%	
2月	142.4%	142.7%	129.2%	143.9%	135.8%	147.1%	204.6%	97.5%	147.9%	
3月	124.6%	119.5%	115.4%	126.8%	125.6%	127.0%	108.0%	98.6%	132.1%	
4月	115.8%	125.4%	103.8%	110.6%	134.5%	121.8%	127.7%	108.5%	115.7%	
5月	112.4%	106.3%	111.0%	114.4%	110.3%	108.0%	100.5%	100.7%	115.8%	
6月	104.7%	108.9%	100.9%	107.4%	106.3%	106.8%	114.6%	101.3%	99.9%	
7月	110.0%	116.9%	110.0%	112.6%	118.7%	119.0%	119.6%	104.1%	102.4%	
8月	118.8%	124.4%	119.6%	121.8%	119.6%	122.4%	130.8%	100.7%	118.0%	
9月	114.0%	123.5%	112.9%	117.7%	124.0%	121.2%	111.1%	110.2%	111.4%	
10月	106.0%	104.1%	99.6%	108.0%	99.0%	112.9%	98.2%	107.9%	107.5%	
11月	113.0%	113.2%	100.0%	117.1%	117.1%	109.9%	114.5%	107.4%	113.5%	
12月	112.0%	116.9%	110.0%	104.4%	110.8%	117.8%	102.4%	101.3%	119.1%	
6年 1月	107.3%	126.0%	93.6%	104.9%	122.5%	98.7%	115.1%	96.5%	112.5%	
2月	115.1%	143.1%	106.6%	119.0%	112.9%	116.1%	131.8%	117.7%	111.4%	

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

3 消費者物価指数の推移

- 総務省が公表している消費者物価指数（令和2年基準）によると、令和6年2月の米類の指数は対前年同月比 +6.8%の100.9ポイント。



(令和2年=100、指数)

	食料		穀類		米類		うるち米		パン		めん類	
	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	対前年 (同月)比	
令和元年 (平均)	98.7	0.4%	99.9	0.9%	99.9	0.2%	100.1	0.9%	100.3	0.9%	99.1	2.2%
2年 (平均)	100.0	1.4%	100.0	0.1%	100.0	0.1%	100.0	▲0.1%	100.0	▲0.3%	100.0	1.0%
3年 (平均)	100.0	0.0%	98.8	▲1.2%	96.8	▲3.2%	96.7	▲3.3%	99.5	▲0.5%	99.7	▲0.3%
4年 (平均)	104.5	4.5%	103.7	5.0%	92.6	▲4.3%	93.3	▲3.5%	109.6	10.1%	107.1	7.4%
5年 (平均)	112.9	8.1%	111.5	7.5%	96.1	3.8%	96.3	3.2%	118.4	8.1%	118.9	11.1%
令和6年 1月	115.7	5.7%	115.0	7.0%	100.3	6.2%	100.1	5.3%	121.8	6.9%	122.1	8.7%
2月	115.3	4.8%	115.3	6.6%	100.9	6.8%	100.2	5.3%	121.4	6.0%	123.1	8.4%

資料：総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数（全国）

- 注1：食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。
 注2：穀類は、米類（うるち米、もち米）、パン、めん類、他の穀類からなる。
 注3：令和元年～5年のデータは年平均、6年は月次データである。

5 米穀販売事業者における販売数量及び販売価格の動向（速報）

- 米穀販売事業者における令和6年2月の販売数量は、対前年同月比で小売事業者向けが108%、中食・外食事業者等向けが106%で、全体としては107%となっている。
- なお、新型コロナウイルス感染症の影響により、各月ごとの消費動向に大きな変動が生じているが、令和元年2月の販売数量と比較すると106%となる。
- 前年同月を基準にした令和6年2月の販売価格の値動きは、小売事業者向け110.2、中食・外食事業者等向け108.7。

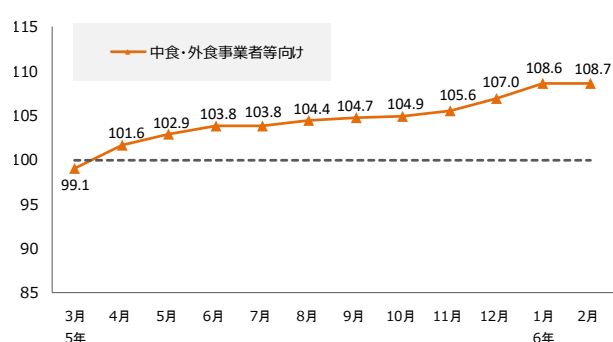
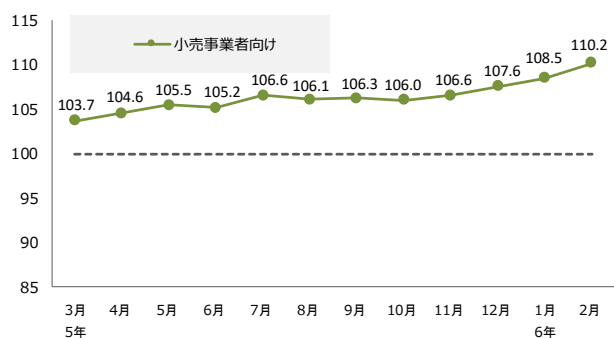
1 販売数量の動向（前年同月比）

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

	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年1月 ～12月計
小売事業者向け	106%	108%											
(※令和元年との比較)	(110%)	(111%)											
中食・外食事業者等向け	103%	106%											
(※令和元年との比較)	(96%)	(100%)											
販売数量計	105%	107%											
(※令和元年との比較)	(103%)	(106%)											

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

2 販売価格の動向（前年同月の価格を基準にした値動き）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

注3：速報値であるため、公表後の数値修正が生じる場合がある。

6 小売価格の推移（POSデータ）

うるち精米の主な銘柄の月別価格・販売数量

単位：円/5kg袋販売時換算（消費税込み）、トン

	販 売 価 格												販売数量				
	5年 2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	前月差	前年 同月差	6年 2月	5年3月 ～6年2月
北海道 ななつほし	1,814	1,878	1,908	1,909	1,917	1,917	1,902	1,877	1,955	1,966	1,940	2,034	2,044	+ 10	+ 230	328	3,735
北海道 ゆめびりか	2,319	2,301	2,256	2,259	2,186	2,193	2,200	2,235	2,288	2,357	2,408	2,446	2,469	+ 23	+ 150	170	2,525
北海道 ふっくりんこ	2,171	2,187	2,188	2,178	2,185	2,196	2,189	2,151	2,201	2,242	2,217	2,277	2,329	+ 52	+ 158	22	315
北海道 きらら397	1,806	1,847	1,901	1,887	1,868	1,867	1,870	1,828	2,066	2,057	2,003	2,056	2,017	▲ 39	+ 211	18	150
北海道 きたくりん	1,893	1,926	1,836	1,884	1,914	1,897	1,923	1,947	1,918	1,961	1,965	2,002	2,035	+ 33	+ 142	13	142
青森 青天の霹靂	2,223	2,213	2,183	2,098	2,168	2,202	2,263	2,221	2,341	2,283	2,263	2,275	2,276	+ 1	+ 53	23	304
青森 まっしぐら	1,433	1,664	1,606	1,565	1,619	1,651	1,647	1,641	1,722	1,820	1,818	1,810	1,782	▲ 28	+ 349	39	324
青森 つがるロマン	1,813	1,822	1,810	1,801	1,806	1,819	1,826	1,807	1,990	2,021	2,005	1,966	1,992	+ 26	+ 179	7	221
岩手 ひとめぼれ	1,777	1,799	1,811	1,847	1,835	1,829	1,852	1,810	1,979	2,035	2,055	2,063	2,060	▲ 3	+ 283	46	646
岩手 銀河のしずく	1,999	1,985	1,974	1,964	1,924	1,917	1,935	1,885	2,036	2,036	2,057	2,057	2,056	▲ 1	+ 57	47	501
宮城 ひとめぼれ	1,771	1,784	1,777	1,764	1,747	1,772	1,789	1,814	1,985	1,983	1,954	1,934	1,903	▲ 31	+ 132	177	1,565
宮城 つや姫	1,885	1,888	1,911	1,907	1,910	1,957	1,928	1,953	2,028	2,076	2,084	2,079	2,068	▲ 11	+ 183	21	245
宮城 だて正夢	2,049	2,054	2,052	2,089	2,083	2,098	2,072	2,089	2,222	2,204	2,239	2,232	2,222	▲ 10	+ 173	10	129
秋田 あきたこまち	1,840	1,871	1,865	1,872	1,840	1,846	1,855	1,871	1,968	2,000	2,017	2,011	2,031	+ 20	+ 191	161	2,141
山形 つや姫	2,326	2,320	2,309	2,276	2,327	2,324	2,313	2,335	2,332	2,344	2,380	2,371	2,425	+ 54	+ 99	73	1,000
山形 はえぬき	1,687	1,720	1,668	1,656	1,669	1,674	1,668	1,574	1,672	1,698	1,689	1,691	1,767	+ 76	+ 80	79	737
山形 雪若丸	1,848	1,864	1,921	1,945	1,942	1,853	1,871	1,990	2,052	2,048	2,007	1,989	2,005	+ 16	+ 157	20	212
茨城 コシヒカリ	1,612	1,671	1,761	1,611	1,668	1,626	1,634	1,814	1,903	1,906	1,926	1,970	1,862	▲ 108	+ 250	76	933
茨城 あきたこまち	1,643	1,593	1,667	1,653	1,677	1,709	1,731	1,802	1,772	1,820	1,816	1,813	1,858	+ 45	+ 215	12	198
栃木 コシヒカリ	1,794	1,801	1,854	1,811	1,848	1,799	1,844	1,840	1,963	1,993	1,989	1,715	1,993	+ 278	+ 199	30	344
栃木 とちぎの星	1,612	1,550	1,587	1,443	1,428	1,733	1,464	1,708	1,919	1,942	1,631	1,861	1,980	+ 119	+ 368	4	195
千葉 ふさおとめ	1,650	1,665	1,712	1,708	1,588	1,719	1,766	1,803	1,843	1,863	1,905	1,949	1,943	▲ 6	+ 293	27	365
千葉 コシヒカリ	1,735	1,781	1,790	1,822	1,809	1,826	1,853	1,993	1,998	1,989	1,992	2,054	2,034	▲ 20	+ 299	26	332
千葉 ふさこがね	1,544	1,537	1,437	1,536	1,637	1,658	1,577	1,599	1,709	1,728	1,730	1,750	1,744	▲ 6	+ 200	10	168
山梨 コシヒカリ	2,301	2,282	2,273	2,278	2,266	2,264	2,283	2,234	2,248	2,246	2,290	2,286	2,266	▲ 20	▲ 35	15	137
長野 コシヒカリ	1,875	1,826	1,808	1,796	1,744	1,817	1,789	1,771	1,875	1,934	1,814	1,856	1,809	▲ 47	▲ 66	59	608
新潟 コシヒカリ 一般	2,100	2,105	2,159	2,145	2,090	2,063	2,072	2,066	2,116	2,127	2,108	2,093	2,085	▲ 8	▲ 15	227	2,452
新潟 コシヒカリ 魚沼	2,669	2,705	2,673	2,601	2,633	2,622	2,590	2,614	2,660	2,689	2,593	2,582	2,667	+ 85	▲ 2	39	500
新潟 コシヒカリ 佐渡	2,137	2,206	2,212	2,175	2,133	2,186	2,136	2,274	2,144	2,182	2,225	2,232	2,234	+ 2	+ 97	12	127
新潟 みずほの輝き	1,859	1,872	1,888	1,876	1,883	1,901	1,949	1,946	1,949	1,982	1,987	1,996	1,992	▲ 4	+ 133	74	755
新潟 こしいぶき	1,521	1,536	1,682	1,754	1,684	1,699	1,715	1,769	1,930	1,953	1,913	1,867	1,759	▲ 108	+ 238	71	350
新潟 新之助	2,537	2,382	2,460	2,344	2,426	2,406	2,433	2,420	2,532	2,455	2,502	2,380	2,448	+ 68	▲ 89	33	328
富山 コシヒカリ	1,942	1,929	1,899	1,929	1,926	1,912	1,925	1,970	2,027	1,977	2,040	2,039	2,060	+ 21	+ 118	100	1,288
富山 てんたかく	1,910	1,842	1,845	1,836	1,897	1,830	1,930	1,919	1,987	1,972	1,850	1,969	1,895	▲ 74	▲ 15	10	146
石川 コシヒカリ	1,912	1,880	1,916	1,928	1,893	1,933	1,928	2,055	2,039	2,051	2,032	2,018	1,997	▲ 21	+ 85	69	799
石川 ひやくまん穀	2,086	2,074	2,076	2,082	2,078	2,082	2,078	2,072	2,103	2,108	2,102	2,103	2,113	+ 10	+ 27	24	315
石川 ゆめみづほ	1,484	1,583	1,622	1,853	1,920	1,909	1,948	1,949	1,828	1,840	1,945	1,836	1,858	+ 22	+ 374	13	176
福井 ハナエチゼン	1,392	1,240	1,604	1,748	1,771	1,801	1,874	1,762	1,472	1,308	1,280	1,543	1,455	▲ 88	+ 63	21	219
福井 いちほまれ	2,193	2,188	2,184	2,182	2,169	2,183	1,986	2,204	2,278	2,265	2,179	2,273	2,285	+ 12	+ 92	16	247
福井 コシヒカリ	1,822	1,807	1,934	1,950	1,888	1,896	1,981	2,081	2,039	2,070	2,077	2,056	2,108	+ 52	+ 286	12	164
愛知 コシヒカリ	1,876	1,931	1,985	2,015	2,032	1,964	1,946	2,016	2,041	2,121	2,096	2,096	2,008	▲ 88	+ 132	28	187
三重 コシヒカリ 一般	1,855	1,845	1,798	1,835	1,839	1,781	1,815	1,914	1,893	1,861	1,891	1,874	1,977	+ 103	+ 122	24	338
三重 コシヒカリ 伊賀	1,905	2,043	1,971	1,972	1,968	1,970	2,050	2,077	2,111	2,082	2,117	2,131	2,107	▲ 24	+ 202	21	247
滋賀 みずかがみ	1,914	1,867	1,895	1,924	1,940	2,014	1,996	1,984	1,943	1,949	2,015	2,028	2,032	+ 4	+ 118	16	167
徳島 あきさかり	1,832	1,834	1,815	1,765	1,736	1,782	1,739	1,810	1,841	1,781	1,790	1,822	1,789	▲ 33	▲ 43	10	120
愛媛 コシヒカリ	1,962	1,973	1,951	1,965	1,945	1,939	1,947	2,056	2,059	2,063	2,083	2,079	2,085	+ 6	+ 123	8	117
福岡 元氣つくし	1,963	1,971	1,916	1,940	1,952	1,885	1,891	1,995	2,056	2,029	2,011	2,095	2,094	▲ 1	+ 131	30	296
福岡 夢つくし	1,867	1,816	1,812	1,798	1,824	1,812	1,873	1,923	1,975	1,915	2,001	2,048	1,965	▲ 83	+ 98	21	180
佐賀 夢しずく	1,840	1,820	1,812	1,787	1,813	1,810	1,824	1,836	1,892	1,893	1,918	1,941	1,916	▲ 25	+ 76	15	189
佐賀 さがびより	1,840	1,847	1,851	1,854	1,851	1,822	1,823	1,808	1,804	1,904	1,975	1,961	1,973	+ 12	+ 133	22	223
大分 ヒノヒカリ	1,837	1,831	1,864	1,861	1,857	1,829	1,822	1,713	1,821	1,901	1,947	1,932	1,906	▲ 26	+ 69	11	143
宮崎 ヒノヒカリ	1,619	1,621	1,618	1,617	1,620	1,619	1,619	1,625	1,658	1,795	1,770	1,777	1,800	+ 23	+ 181	21	261
宮崎 コシヒカリ	1,292	1,208	1,162	1,179	1,184	1,753	1,849	1,761	1,684	1,612	1,564	1,432	1,265	▲ 167	▲ 27	2	271
全POS取引平均価格	1,880	1,889	1,888	1,890	1,880	1,887	1,904	1,905	1,968	2,003	2,013	2,030	2,029	▲ 1	+ 149		
全POS取引数量（t）	3,055	3,257	3,370	3,286	3,333	3,445	3,679	3,582	3,427	3,096	3,691	3,161	3,372	+ 211	+ 317	3,372	40,795

（参考：ドラッグストア）

全POS取引平均価格	1,628	1,647	1,648	1,658	1,668	1,673	1,704	1,734	1,782	1,813	1,836	1,847	1,836	▲ 11	+ 208
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------

資料：（株）KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

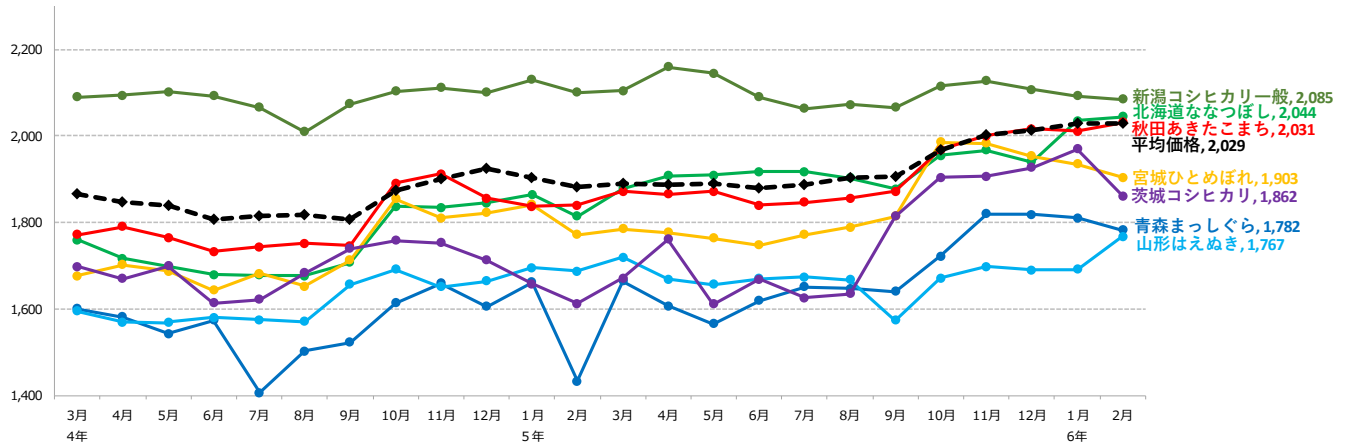
注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

注5：価格に含む消費税は8%である。

- 令和6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▲1円(▲0.0%)、対前年同月差+149円(+7.9%)の2,029円。

円/5kg袋販売時換算(税込)



資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

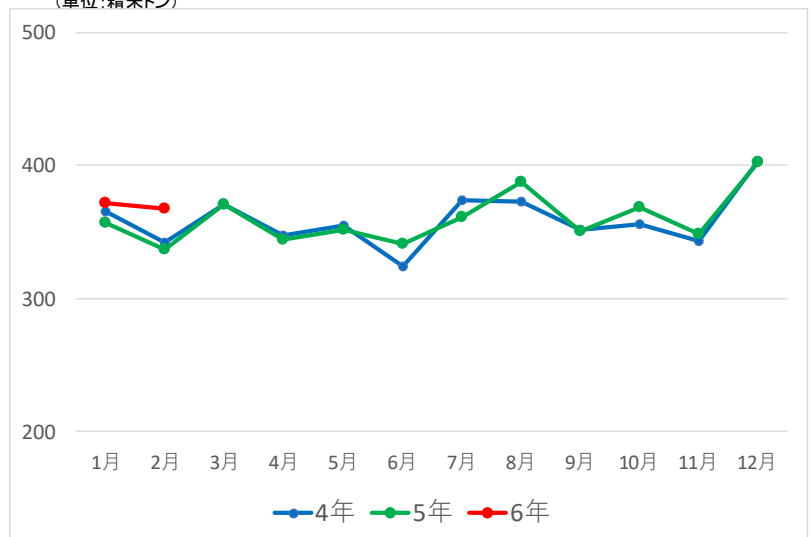
注5：価格に含む消費税は8%である。

【パックご飯の販売数量】

(単位:精米トン、%)

	4年	5年 ①	6年 ②	対前年 同月比 ②/①
1月	366	357	372	104%
2月	342	337	368	109%
3月	371	371		
4月	348	344		
5月	355	352		
6月	324	341		
7月	374	361		
8月	373	388		
9月	352	351		
10月	356	369		
11月	343	349		
12月	404	403		

(単位:精米トン)



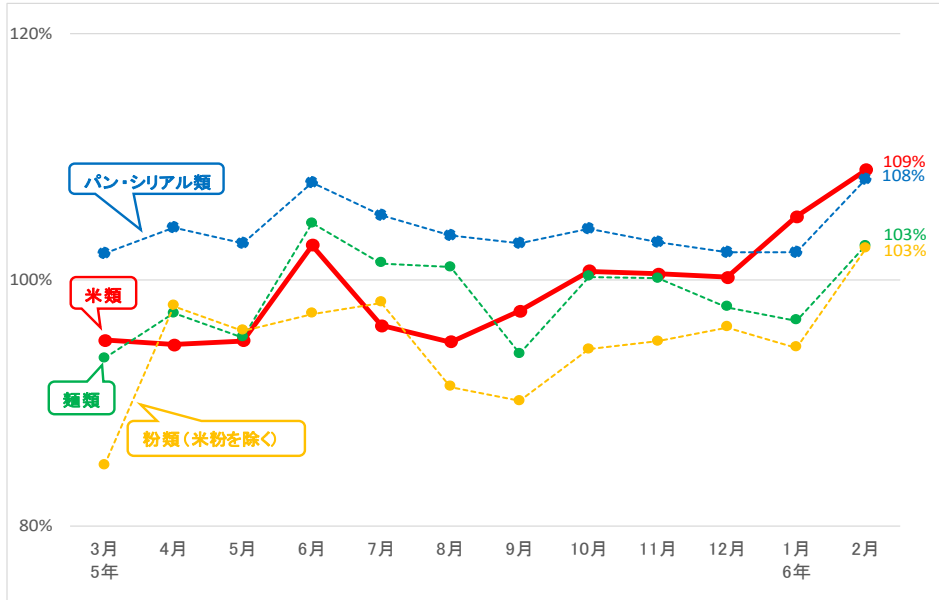
資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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	5年3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年1月	2月
米類	米	精米、玄米、もち米	100%	104%	102%	106%	107%	107%	105%	107%	109%	109%	109%	110%
	包装餅	切り餅、板餅	98%	102%	98%	102%	95%	95%	93%	89%	97%	99%	101%	103%
	米飯加工品		97%	99%	99%	107%	98%	94%	101%	105%	99%	98%	107%	111%
	かゆ・雑炊	主にレトルトパウチ等で販売されるおかゆ、雑炊、リゾット	91%	90%	98%	111%	95%	82%	101%	111%	97%	95%	111%	125%
	無菌パック米飯	無菌パック(お米を加熱調理後に無菌包装したもの)で販売される白飯、赤飯、玄米、麦ごはん	102%	107%	103%	113%	104%	105%	102%	103%	103%	99%	105%	109%
	レトルト米飯	レトルト米飯(お米を容器に入れてから炊飯したもの)で販売される白飯、赤飯、玄米、麦ごはん	92%	90%	93%	91%	87%	88%	97%	101%	93%	96%	103%	101%
	冷凍米飯加工品		92%	85%	86%	97%	92%	89%	95%	100%	98%	101%	102%	107%
	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	85%	78%	79%	90%	86%	84%	91%	96%	93%	100%	101%	108%
	冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	93%	92%	92%	104%	97%	86%	88%	100%	104%	95%	95%	95%
	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	91%	80%	83%	90%	82%	89%	88%	97%	87%	94%	92%	110%
	惣菜		123%	124%	114%	111%	109%	106%	100%	96%	95%	97%	91%	88%
	おにぎり	おにぎり、おにぎりセット、おにぎりとおかずがセットになった弁当	116%	118%	112%	113%	107%	105%	98%	96%	97%	98%	91%	91%
	寿司	にぎり、いなり、ちらし、助六寿司、細巻き、太巻き、悪方巻き	149%	152%	130%	116%	109%	108%	102%	101%	111%	113%	93%	98%
	弁当	幕の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅弁、オムライス、炒飯	125%	124%	113%	106%	118%	109%	107%	89%	79%	87%	87%	68%
パン・シリアル類	パン・シリアル類		102%	104%	103%	108%	105%	104%	103%	104%	103%	102%	102%	108%
	食パン	食パン、クロワッサン、フランスパン	104%	107%	104%	109%	108%	108%	106%	106%	104%	104%	104%	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	99%	103%	103%	106%	103%	102%	101%	101%	101%	100%	101%	107%
	調理パン	サンドウィッチ、カレーパン、ホットドック	107%	103%	103%	112%	105%	100%	103%	108%	106%	103%	102%	113%
シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク	94%	96%	94%	99%	103%	96%	100%	103%	105%	104%	110%	119%	
麺類	麺類		94%	97%	95%	105%	101%	101%	94%	100%	100%	98%	97%	103%
	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	96%	99%	96%	109%	101%	101%	94%	102%	104%	101%	96%	104%
	カップ麺	ラーメン、そば、うどん等の即席麺	92%	99%	97%	110%	103%	103%	91%	101%	100%	97%	98%	103%
	生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、中華そば・焼きそば	96%	94%	93%	101%	101%	103%	99%	98%	99%	98%	95%	101%
	スパゲッティ	乾スパゲッティ、ゆでスパゲッティ	88%	103%	98%	103%	105%	100%	100%	112%	106%	104%	103%	107%
	冷凍麺	冷凍パスタ、そば、うどんなどの麺類	94%	97%	94%	99%	95%	92%	91%	97%	99%	97%	98%	104%
粉類(米粉を除く)	粉類(米粉を除く)		85%	98%	96%	97%	98%	91%	90%	94%	95%	96%	94%	103%
	小麦粉	強力粉、薄力粉、中力粉	72%	91%	89%	92%	98%	92%	89%	100%	97%	99%	98%	108%
	パン粉	パン粉、生パン粉	92%	101%	98%	96%	94%	88%	92%	95%	92%	94%	90%	98%
	プレミックス	加糖ミックス(ホットケーキなどの素)、お好み焼き粉、たこ焼き粉	90%	101%	99%	102%	101%	93%	89%	91%	96%	96%	96%	103%
(参考)	味噌	ルータイプの味噌、出し入り味噌	94%	97%	93%	96%	99%	95%	96%	98%	97%	96%	95%	104%
	米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	94%	105%	106%	105%	103%	95%	93%	115%	114%	101%	109%	119%
	米菓	煎餅、あられ、おかき	109%	118%	114%	118%	119%	117%	111%	110%	103%	102%	106%	109%
	清酒		93%	96%	94%	97%	97%	94%	91%	96%	100%	99%	98%	103%
	焼酎乙類		93%	93%	90%	92%	93%	93%	89%	95%	98%	93%	94%	98%

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

5 輸出入の動向

1 コメ・コメ加工品の輸出実績

(1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移

2023年のコメ・コメ加工品の輸出額は577億円（対前年比-6%）となった。
うちコメの輸出実績は対前年比+27%の94億円、米菓は+11%の61億円、日本酒は-13%の411億円、パックご飯等は+26%の10億円、米粉及び米粉製品は-21%の0.8億円。

品目名		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年		(参考) 主な輸出先国・地域
						1~2月	対前年同期比	
コメ・コメ加工品	数量 (原料米換算)	36,569トン	45,959トン	53,931トン	58,473トン	8,781トン	+15%	アメリカ 中国 香港 台湾 韓国
	金額	347億円	524億円	613億円	577億円	82億円	+12%	
コメ (援助米を除く)	数量	19,781トン	22,833トン	28,928トン	37,186トン	5,734トン	+20%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 カナダ
	金額	53億円	59億円	74億円	94億円	15億円	+31%	
米菓 (あられ・せんべい)	数量	4,222トン	5,141トン	4,523トン	4,565トン	659トン	+13%	アメリカ 台湾 香港 シンガポール 韓国
	原料米換算	3,589トン	4,370トン	3,845トン	3,880トン	560トン	+13%	
	金額	45億円	56億円	55億円	61億円	10億円	+32%	
日本酒 (清酒)	数量	21,761 キロリットル	32,052 キロリットル	35,894 キロリットル	29,196 キロリットル	4,110 キロリットル	+1%	アメリカ 中国 香港 韓国 台湾
	原料米換算	12,257トン	18,054トン	20,218トン	16,445トン	2,315トン	+1%	
	金額	241億円	402億円	475億円	411億円	55億円	+4%	
パックご飯等	数量	1,205トン	1,129トン	1,384トン	1,593トン	278トン	+48%	アメリカ 台湾 香港 韓国 タイ
	原料米換算	634トン	594トン	727トン	837トン	146トン	+47%	
	金額	7億円	6億円	8億円	10億円	2億円	+52%	
米粉及び米粉製品 (米粉麺等)	数量	249トン	88トン	173トン	101トン	21トン	+1,247%	タイ アメリカ ロシア ドイツ シンガポール
	原料米換算	308トン	108トン	213トン	125トン	26トン	+1,247%	
	金額	0.7億円	0.6億円	1.0億円	0.8億円	0.2億円	+304%	
コメ・パックご飯・米粉 及び米粉製品	数量 (原料米換算)	20,723トン	23,535トン	29,868トン	38,148トン	5,906トン	+21%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 タイ
	金額	60億円	66億円	83億円	105億円	17億円	+33%	

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：米粉麺等は2020年より貿易統計にて輸出実績を集計・公表。

注2：米粉及び米粉製品のうち米粉製品の原料米換算は米粉100%として推計。

注3：「(参考) 主な輸出先国・地域」は2024年1~2月の金額上位5か国・地域を記載。

(2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移

2024年1～2月の商業用の米の輸出は、輸出数量が5,734トン（対前年比+20%）、輸出額が15億円（対前年比+31%）と、数量・金額ともに増加。

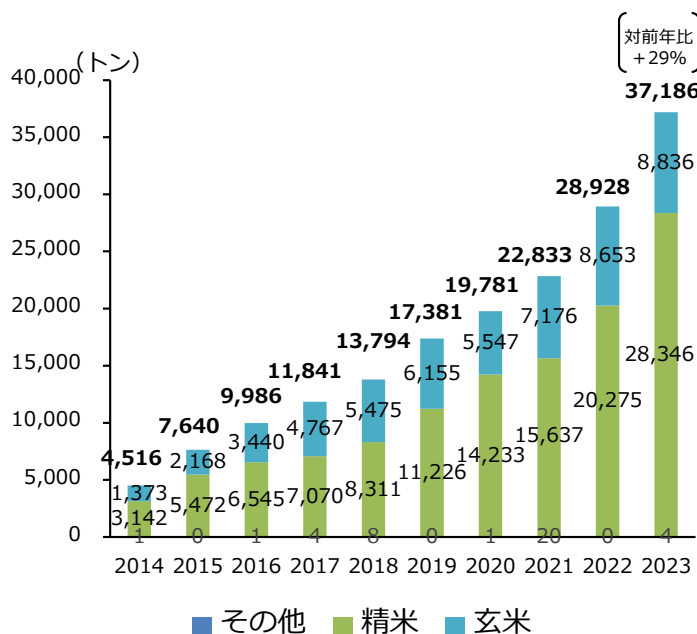
	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年 (1～2月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	17,381 (+26%)	4,620 (+23%)	19,781 (+14%)	5,315 (+15%)	22,833 (+15%)	5,933 (+12%)	28,928 (+27%)	7,382 (+24%)	37,186 (+29%)	9,411 (+27%)	5,734 (+20%)	1,544 (+31%)
香港	5,436	1,372	6,978	1,796	8,938	2,118	9,880	2,344	11,301	2,630	1,701 (+22%)	415 (+23%)
アメリカ	1,980	543	1,989	565	2,244	625	4,459	1,169	6,883	1,768	1,039 (+20%)	307 (+41%)
シンガポール	3,879	802	3,696	785	4,972	1,025	5,742	1,201	5,593	1,153	928 (+9%)	199 (+18%)
台湾	1,262	411	2,004	622	1,907	575	2,532	716	3,116	877	306 (-24%)	84 (-19%)
カナダ	158	51	205	62	210	69	382	104	1,629	394	273 (+5%)	73 (+29%)
オーストラリア	770	233	1,074	334	893	283	1,245	390	1,204	386	219 (+19%)	72 (+22%)
タイ	578	145	555	145	625	162	1,045	256	1,299	307	263 (+36%)	67 (+63%)
イギリス	450	131	451	131	332	104	526	162	587	193	146 (+92%)	49 (+114%)
ドイツ	140	52	144	58	185	68	239	81	582	186	110 (+69%)	36 (+69%)
中国	1,007	363	1,002	321	575	219	764	262	526	170	69 (+47%)	23 (+81%)
フランス	93	40	112	49	173	72	237	93	395	135	68 (+42%)	24 (+48%)
スペイン	31	12	7	4	13	10	87	28	544	135	78 (+225%)	21 (+202%)
アラブ首長国連邦	55	23	58	25	96	45	130	49	389	116	79 (+316%)	25 (+230%)
フィリピン	11	4	26	8	59	20	84	33	396	113	23 (+21%)	9 (+21%)
ロシア	174	64	199	72	227	79	151	58	254	93	27 (+4%)	7 (-15%)
オランダ	102	30	110	40	92	33	93	31	293	85	61 (+45%)	17 (+47%)
イスラエル	—	—	2	2	13	8	43	17	252	82	36 (+125%)	14 (+114%)
スイス	11	7	24	14	57	27	60	28	243	76	33 (-33%)	17 (-6%)
ベトナム	213	65	159	46	167	48	219	54	296	74	54 (+26%)	14 (+38%)
マレーシア	234	59	185	46	146	43	227	64	209	64	28 (-10%)	9 (+9%)
その他	797	213	801	191	909	300	783	241	1,195	375	193	61
(参考)EU ※	1,050	326	629	219	757	272	957	317	2,253	672	391 (+47%)	118 (+42%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）
注1：2023年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。
注2：（ ）内は対前年同期増減率である。
注3：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。
※：2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

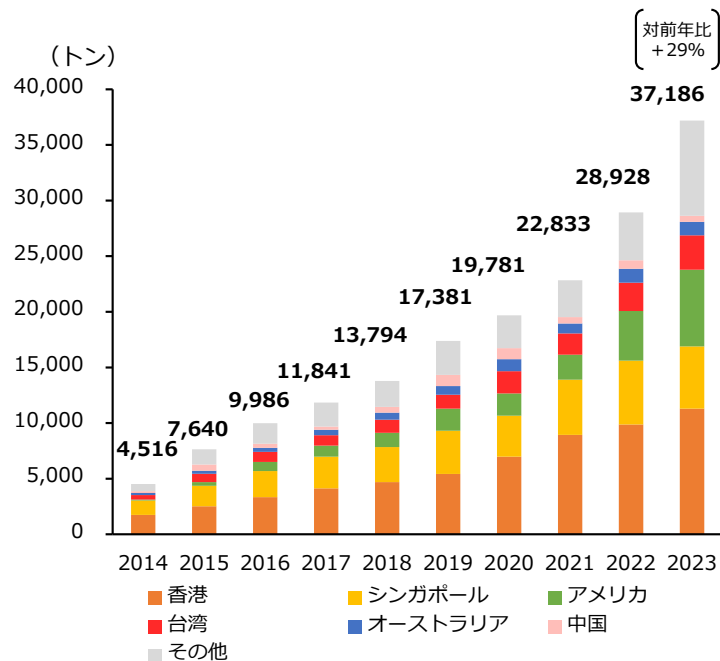
(3) 2023年のコメの輸出実績の主な増加要因

- ・ 2023年のコメ（精米・玄米・粳・碎米）の輸出数量は37,186トン（対前年比+29%）、輸出額は94億円（対前年比+27%）に増加。
- ・ 特にアメリカにおいて、干ばつ等によるカリフォルニア産米の価格高騰等により、日本産米のオーダーが増加したことから輸出が増加。

① 商業用の米の玄米・精米別輸出量の推移



② 商業用の米の主な国・地域別輸出量の推移



香港 📈 11,301トン（対前年比+14%） 2,630百万円（対前年比+12%）

- ・ 現地の外食店において日本産米の取扱いが増加したことなどにより輸出が増加した。

アメリカ 📈 6,883トン（対前年比+54%） 1,768百万円（対前年比+51%）

カナダ 📈 1,629トン（対前年比+326%） 394百万円（対前年比+278%）

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

(4) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2024年1～2月の米菓の輸出は、輸出数量が659トン（対前年比+13%）、輸出額が10億円（対前年比+32%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年 (1～2月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	4,033 (-0%)	4,306 (-3%)	4,222 (+5%)	4,531 (+5%)	5,141 (+22%)	5,637 (+24%)	4,523 (-12%)	5,503 (-2%)	4,565 (+1%)	6,098 (+11%)	659 (+13%)	952 (+32%)
アメリカ	1,100	1,122	1,134	1,145	1,411	1,459	1,274	1,538	1,294	1,634	196 (+21%)	267 (+40%)
台湾	854	894	989	1,057	1,123	1,248	945	1,150	941	1,242	142 (+48%)	238 (+111%)
香港	603	724	629	749	718	863	548	718	656	945	78 (+0%)	113 (+8%)
韓国	119	156	65	77	95	118	141	192	211	309	41 (+54%)	67 (+68%)
シンガポール	209	243	227	267	233	281	193	283	174	292	37 (+109%)	76 (+205%)
サウジアラビア	258	161	335	215	380	252	462	360	273	263	17 (-70%)	14 (-70%)
ベトナム	75	155	90	195	93	210	95	218	83	208	11 (+51%)	31 (+88%)
中国	87	160	76	139	220	315	112	186	86	163	1 (-93%)	2 (-94%)
オーストラリア	127	111	108	96	135	118	160	132	146	140	18 (-27%)	18 (-13%)
タイ	62	83	80	104	96	121	95	127	95	134	23 (+20%)	32 (+24%)
オランダ	58	61	68	73	93	114	65	94	83	119	9 (-50%)	9 (-56%)
マレーシア	39	41	53	56	89	101	66	76	75	98	11 (+51%)	15 (+91%)
カナダ	35	42	35	41	40	52	38	51	60	90	9 (+17%)	14 (+8%)
ブラジル	40	41	26	27	24	24	28	30	40	49	4 (-4%)	3 (-21%)
ブルガリア	149	40	102	25	144	33	76	22	106	38	38 (注4)	14 (注4)
フィリピン	27	27	26	27	33	33	20	26	31	38	1 (-86%)	1 (-84%)
イギリス	21	32	21	34	13	20	14	19	19	35	3 (+133%)	5 (+158%)
Guam	19	24	21	27	22	34	19	30	19	35	1 (-52%)	3 (-42%)
アラブ首長国連邦	16	23	9	14	9	13	35	43	19	31	1 (+19%)	2 (-6%)
北マリアナ諸島	19	25	18	25	25	37	19	32	15	30	2 (-40%)	4 (-35%)
その他	117	142	112	140	145	190	118	177	138	205	14	21
(参考)EU ※	267	183	209	148	271	199	174	175	219	212	50 (+118%)	30 (-3%)

資料：財務省「貿易統計」

注1：2023年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：()内は対前年同期増減率である。

注3：「-」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注4：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2023年1～2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) 日本酒（清酒）の輸出数量及び金額の推移

2024年1～2月の日本酒の輸出は、輸出数量が4,110キロリットル（対前年比+1%）、輸出額が55億円（対前年比+4%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年 (1～2月)	
	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円
輸出合計	24,928 (-3%)	23,412 (+5%)	21,761 (-13%)	24,141 (+3%)	32,052 (+47%)	40,178 (+66%)	35,894 (+12%)	47,489 (+18%)	29,196 (-19%)	41,082 (-13%)	4,110 (+1%)	5,482 (+4%)
中国	5,145	5,001	4,772	5,792	7,268	10,279	7,388	14,161	5,794	12,465	624 (-7%)	1,341 (-0%)
アメリカ	6,452	6,757	5,270	5,070	8,826	9,591	9,084	10,930	6,502	9,091	964 (+27%)	1,391 (+37%)
香港	1,926	3,943	2,629	6,178	3,243	9,308	2,717	7,116	2,328	6,024	317 (-15%)	698 (-18%)
韓国	2,912	1,360	1,535	979	2,418	1,503	4,054	2,523	4,192	2,905	761 (-6%)	551 (+8%)
台湾	2,246	1,359	2,273	1,430	2,648	1,726	3,076	2,222	3,104	2,677	423 (+9%)	368 (+7%)
シンガポール	609	857	688	1,113	919	1,802	917	2,326	698	1,510	129 (+10%)	257 (+2%)
カナダ	715	548	549	429	750	676	1,005	1,163	671	755	139 (+95%)	121 (+102%)
オーストラリア	483	439	525	491	747	730	806	932	532	645	108 (+19%)	109 (+2%)
イギリス	352	373	220	215	397	444	484	607	402	544	51 (-7%)	65 (-14%)
フランス	270	285	222	213	438	490	427	524	370	488	58 (-30%)	57 (-26%)
ベトナム	437	376	342	279	328	298	693	706	388	453	36 (-38%)	47 (-25%)
マレーシア	253	242	309	278	334	334	582	626	312	381	44 (-15%)	41 (-12%)
タイ	627	276	498	225	457	212	681	427	619	380	103 (-12%)	56 (-22%)
ドイツ	477	242	402	207	623	318	664	358	607	321	72 (+51%)	58 (+44%)
オランダ	247	142	288	178	460	273	484	341	323	318	31 (-31%)	30 (-48%)
マカオ	39	156	44	179	111	563	93	318	75	254	13 (+92%)	42 (-19%)
イタリア	339	129	242	89	391	163	494	198	429	229	29 (-15%)	15 (-29%)
ブラジル	248	119	146	76	272	152	344	178	329	189	51 (+5%)	39 (+33%)
スペイン	130	75	81	49	195	154	263	163	218	170	32 (-47%)	32 (-31%)
フィリピン	114	71	56	52	68	81	119	140	113	123	10 (+18%)	6 (-35%)
その他	904	664	670	619	1,158	1,081	1,517	1,532	1,192	1,161	113	159

(参考)EU ※	2,023	1,421	1,447	915	2,330	1,592	2,712	1,944	2,239	1,798	270 (-19%)	248 (-22%)
----------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------------	---------------

資料：財務省「貿易統計」

注1：2023年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

注2：()内は対前年同期増減率である。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(6) 包装米飯（パックご飯）等の輸出数量及び金額の推移

2024年1～2月の包装米飯等の輸出は、輸出数量が278トン（対前年比+48%）、輸出額が2億円（対前年比+52%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年 (1～2月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	1,018 (+10%)	513 (+8%)	1,205 (+18%)	658 (+28%)	1,129 (-6%)	593 (-10%)	1,384 (+23%)	790 (+33%)	1,593 (+15%)	996 (+26%)	278 (+48%)	165 (+52%)
アメリカ	442	167	447	169	454	177	545	255	635	341	125 (+152%)	64 (+152%)
香港	130	77	261	170	215	126	312	178	280	175	33 (-17%)	22 (+7%)
台湾	105	56	145	88	123	99	127	115	202	169	30 (+41%)	27 (+34%)
韓国	31	17	20	11	52	25	106	48	111	56	25 (-18%)	13 (-9%)
シンガポール	21	17	43	24	48	26	61	36	97	52	17 (+30%)	10 (+70%)
ミャンマー	0	0	2	4	—	—	3	9	37	42	2 (+190%)	4 (+172%)
タイ	63	27	75	34	83	39	57	26	69	32	28 (+118%)	13 (+115%)
カナダ	6	3	5	2	7	3	10	6	27	22	3 (-69%)	2 (-79%)
ベトナム	82	79	66	69	47	36	49	43	23	20	2 (+141%)	2 (+29%)
フィリピン	4	4	3	3	2	2	5	7	11	10	— (注7)	— (注7)
イギリス	9	4	10	5	8	4	5	4	13	10	1 (+52%)	0 (+39%)
中国	96	42	68	43	44	27	55	29	16	10	1 (注7)	0 (注7)
マレーシア	1	1	8	5	4	3	5	3	19	9	3 (+51%)	2 (+86%)
インドネシア	5	4	10	6	12	7	9	6	14	9	3 (-6%)	2 (+12%)
オランダ	4	3	4	5	1	2	4	7	5	9	0 (-53%)	0 (-52%)
フランス	3	2	5	2	7	3	10	2	7	5	0 (注7)	0 (注7)
ジブチ	—	—	—	—	0	0	—	—	4	4	— (注7)	— (注7)
オーストラリア	3	2	20	9	4	2	5	3	4	3	1 (注7)	1 (注7)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	0 (注7)	0 (注7)
ドイツ	0	1	0	1	2	3	4	3	1	2	1 (+206%)	1 (+9%)
その他	12	9	15	9	18	10	11	9	16	12	3	3
(参考)EU ※	17	11	14	9	13	8	21	15	16	20	2 (+76%)	1 (+19%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：2023年1～12月の輸出金額上位国・地域を記載。

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

注3：（ ）内は対前年同期増減率である。

注4：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注5：数量0.5トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注6：金額0.5百万円未満の場合は、金額の欄が「0」と表記されている。

注7：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2023年1～2月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(7) 米粉の輸出数量及び金額の推移

2024年1～2月の米粉の輸出は、輸出数量が15トン（注4）、輸出額が10百万円（対前年比+434%）と、数量・金額ともに増加。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年		2024年 (1～2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	118	32.8	226 (+92%)	48.4 (+48%)	72 (-68%)	36.8 (-24%)	144 (+100%)	67.9 (+85%)	76 (-47%)	49.6 (-27%)	15 (注4)	10.0 (+434%)
タイ	24	9.5	28	10.6	41	15.9	40	16.6	27	14.5	13 (注5)	6.3 (注5)
アメリカ	68	11.5	184	29.4	0	2.3	34	13.0	20	8.7	0 (注4)	0.4 (+90%)
台湾	1	2.2	0	1.8	2	4.4	5	8.2	3	6.7	0 (注4)	0.4 (-60%)
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0	1.4	2	3.9	5	6.1	0 (注4)	0.9 (+199%)
ドイツ	11	3.4	—	—	6	2.7	42	15.9	14	4.4	— (注5)	— (注5)
フランス	—	—	0	0.4	0	0.8	1	4.9	0	3.0	— (注5)	— (注5)
香港	1	0.8	0	0.3	2	1.1	2	1.7	3	2.0	0 (注5)	0.3 (注5)
ロシア	0	0.6	8	3.3	2	1.6	2	1.0	2	1.4	2 (注5)	1.7 (注5)
マレーシア	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.0	— (注5)	— (注5)
メキシコ	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.7	— (注5)	— (注5)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	1	0.2	0	0.3	0	0.5	— (注5)	— (注5)
ベトナム	0	0.3	—	—	—	—	—	—	0	0.3	— (注4)	— (-100%)
ナイジェリア	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0.2	— (注5)	— (注5)
オランダ	11	3.1	6	2.3	18	6.4	8	0.9	—	—	— (注5)	— (注5)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	8	1.2	—	—	— (注5)	— (注5)
オーストラリア	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	— (注5)	— (注5)
カナダ	—	—	—	—	—	—	0	0.2	—	—	— (注5)	— (注5)
スペイン	1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	— (注5)	— (注5)
(参考)EU ※	23	7.2	6	2.7	24	9.9	59	22.9	14	7.5	— (注5)	— (注5)

資料：財務省「貿易統計」

注1：()内は対前年同期増減率である。

注2：「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3：数量1トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注4：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2023年1～2月の数量が1トン未満であるため。

注5：対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2023年1～2月の輸出実績が計上されていないため。

※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(8) 米粉麵等の輸出数量及び金額の推移

2024年1～2月の米粉麵等の輸出は、輸出数量が6.3トン（対前年比+299%）、輸出額が6.8百万円（対前年比+197%）と、数量・金額ともに増加。

	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年 (1～2月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	23.2	24.1	15.8 (-32%)	19.2 (-20%)	28.9 (+83%)	30.3 (+58%)	25.4 (-12%)	27.9 (-8%)	6.3 (+299%)	6.8 (+197%)
アメリカ	10.6	11.8	5.9	9.1	11.9	14.8	13.3	16.1	3.0 (+479%)	4.4 (+356%)
ドイツ	—	—	—	—	8.4	5.8	3.8	2.6	2.4 (注3)	1.6 (注3)
サウジアラビア	0.7	0.9	—	—	—	—	1.0	1.9	— (-100%)	— (-100%)
ミャンマー	—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	— (注3)	— (注3)
イタリア	2.4	2.2	2.7	2.5	3.2	2.9	1.0	0.9	0.5 (注3)	0.5 (注3)
香港	5.6	5.3	2.0	2.0	0.7	0.6	1.1	0.8	— (注3)	— (注3)
カナダ	0.3	0.3	0.2	0.3	1.0	1.3	0.7	0.8	— (-100%)	— (-100%)
シンガポール	0.6	0.5	—	—	—	—	1.0	0.7	— (注3)	— (注3)
オランダ	0.8	0.9	2.3	2.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.4 (注3)	0.4 (注3)
スペイン	2.1	2.0	1.7	1.5	0.6	0.6	0.6	0.7	— (注3)	— (注3)
スロベニア	—	—	—	—	—	—	0.6	0.6	— (注3)	— (注3)
オーストラリア	0.2	0.2	0.3	0.5	0.8	0.9	0.4	0.5	— (注3)	— (注3)
ポルトガル	—	—	—	—	—	—	0.4	0.5	— (注3)	— (注3)
インドネシア	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	— (注3)	— (注3)
中国	—	—	0.3	0.6	0.7	1.2	—	—	— (注3)	— (注3)
イスラエル	—	—	—	—	0.5	0.7	—	—	— (注3)	— (注3)
ニュージーランド	—	—	—	—	0.2	0.3	—	—	— (注3)	— (注3)
台湾	—	—	0.3	0.2	0.2	0.3	—	—	— (注3)	— (注3)
スイス	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	— (注3)	— (注3)
タイ	—	—	0.2	0.2	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)

資料:財務省「貿易統計」

注1:()内は対前年同期増減率である。

注2:「—」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3:対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2023年1～2月の輸出実績が計上されていないため。

2 コメ・コメ加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について

(輸出拡大実行戦略のうちコメ・パックご飯・米粉及び米粉製品の輸出目標等)



1. 国別輸出額目標

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

2. 輸出産地の育成・展開

<輸出産地数>

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

<今後育成すべき国内産地>

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

<生産基盤の強化やロットの拡大、産地間連携の実現に向けた方策>

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

3. 加工・流通施設の整備

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

4. 品目別団体を中心とした販路開拓

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

<戦略的サプライチェーンの構築>

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

3 MA米の輸入数量（輸入先国別及び輸入方式別）

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

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

	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	746	14
令和5年度 (3月末現在)	347	333	28	41	16	767	688	66

資料： 農林水産省「米をめぐる関係資料」

※SBS輸入数量の単位は千実トン。

注：1 各年度の輸入契約数量の推移。

2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しないことがある。

3 千実トンと千玄米トンのため合計は一致しないことがある。

(参考) MA米以外で、枠外税率を支払って輸入されるコメの数量は、毎年0.1～0.2千トン程度

4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果（令和5年度）

（単位：実トン）

令和5年度(うるち)		令和4年度(うるち)	
令和5年4～6月分（長期契約）	12,448	令和4年4～6月分（長期契約）	14,233
4月分（月別契約）	310	4月分（月別契約）	244
5月分（月別契約）	384	5月分（月別契約）	743
6月分（月別契約）	560	6月分（月別契約）	375
令和5年4～6月小計	13,702	令和4年4～6月小計	15,595
7～9月分（長期契約）	16,008	7～9月分（長期契約）	16,305
7月分（月別契約）	161	7月分（月別契約）	239
8月分（月別契約）	339	8月分（月別契約）	436
9月分（月別契約）	978	9月分（月別契約）	478
令和5年7～9月小計	17,486	令和4年7～9月小計	17,458
10～12月分（長期契約）	17,526	10～12月分（長期契約）	14,136
10月分（月別契約）	448	10月分（月別契約）	363
11月分（月別契約）	383	11月分（月別契約）	285
12月分（月別契約）	1,354	12月分（月別契約）	381
令和5年10～12月小計	19,711	令和4年10～12月小計	15,165
令和6年1～3月分（長期契約）	29,745	令和5年1～3月分（長期契約）	17,812
1月分（月別契約）	339	1月分（月別契約）	271
2月分（月別契約）	243	2月分（月別契約）	223
3月分（月別契約）	1,694	3月分（月別契約）	327
令和6年1～3月小計	32,021	令和5年1～3月小計	18,633
令和5年度うるち合計	82,920	令和4年度うるち合計	66,851

令和5年度(もち)		令和4年度(もち)	
令和5年4～7月分	2,117	令和4年4～7月分	2,223
8～11月分	2,673	8～11月分	2,435
令和5年12～令和6年3月分	1,877	令和4年12～令和5年3月分	1,960
令和5年度もち合計	6,667	令和4年度もち合計	6,618

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

5 SBS輸入米の見積合せ結果（令和5年度）

（単位：実トン）

		アメリカ		タイ		中国		オーストラリア		その他		合計
		うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	うるち	もち	
第1回 （令和5年9月29日）	一般米	280		696						102		1,078
	砕精米	2,400										2,400
	計	2,680		696						102		3,478
第2回 （令和5年10月28日）	一般米	820		1,126		134		1,012		422		3,514
	砕精米	2,150										2,150
	計	2,970		1,126		134		1,012		422		5,664
第3回 （令和5年11月17日）	一般米	4,260		770	72	120				415		5,637
	砕精米	2,100		240								2,340
	計	6,360		1,010	72	120				415		7,977
第4回 （令和5年12月13日）	一般米	3,560	100	906	90	100				1,877		6,633
	砕精米	2,100	100	100						200		2,500
	計	5,660	200	1,006	90	100				2,077		9,133
第5回 （令和6年1月11日）	一般米	3,680	420	1,016		60		196				5,372
	砕精米	580	100									680
	計	4,260	520	1,016		60		196				6,052
第6回 （令和6年1月29日）	一般米	5,740	520	542		240				1,623		8,665
	砕精米	500	100							200		800
	計	6,240	620	542		240				1,823		9,465
第7回 （令和5年2月13日）	一般米	3,260	800	1,012		220				2,422		7,714
	砕精米	600	100	260	126					340		1,426
	計	3,860	900	1,272	126	220				2,762		9,140
第8回 （令和6年3月1日）	一般米	9,502	120	1,091		360				1,842		12,915
	砕精米	1,300	100		108					200		1,708
	計	10,802	220	1,091	108	360				2,042		14,623
令和5年度計	一般米	31,102	1,960	7,159	162	1,234	0	1,208	0	8,703	0	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	1,208	0	9,643	0	65,532
令和4年度計 （参考）	一般米	54	1,116	4,111	184	0	0	0	0	3,793	0	9,258
	砕精米	908	300	1,360	316	200	0	0	0	1,400	0	4,484
	計	962	1,416	5,471	500	200	0	0	0	5,193	0	13,742
令和3年度計 （参考）	一般米	1,094	2,492	4,132	222	670	0	0	0	5,202	0	13,812
	砕精米	4,534	300	1,700	0	440	0	0	0	600	0	7,574
	計	5,628	2,792	5,832	222	1,110	0	0	0	5,802	0	21,386
令和2年度計 （参考）	一般米	25,727	1,732	4,384	180	1,620	0	0	0	8,678	0	42,321
	砕精米	14,342	300	2,310	0	500	0	0	0	500	0	17,952
	計	40,069	2,032	6,694	180	2,120	0	0	0	9,178	0	60,273
令和元年度計 （参考）	一般米	32,937	2,596	4,435	126	1,540	0	260	0	10,359	0	52,253
	砕精米	19,210	600	2,360	600	520	0	0	0	1,000	0	24,290
	計	52,147	3,196	6,795	726	2,060	0	260	0	11,359	0	76,543
平成30年度計 （参考）	一般米	16,364	2,392	4,624	90	594	0	13,203	0	2,477	0	39,744
	砕精米	14,240	940	1,700	1,200	620	0	0	0	100	0	18,800
	計	30,604	3,332	6,324	1,290	1,214	0	13,203	0	2,577	0	58,544

資料：農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果（令和5年度）

（単位：実トン）

		オーストラリア	
		うるち	もち
第1回 (令和5年5月23日)	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第2回 (令和5年7月25日)	一般米	1,120	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	1,120	
第3回 (令和5年9月26日)	一般米	600	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	600	
第4回 (令和5年11月28日)	一般米	2,767	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	2,767	
第5回 (令和6年1月23日)	一般米	1,711	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	1,711	
第6回 (令和6年3月13日)	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
令和5年度計	一般米	6,198	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	6,198	0
令和4年度計 (参考)	一般米	520	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	520	0
令和3年度計 (参考)	一般米	620	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	620	0
令和2年度計 (参考)	一般米	595	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	595	0
令和元年度計 (参考)	一般米	3,319	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	140	0
	計	3,459	0

資料：農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 主食用米以外の情報

1 加工用米及び新規需要米等の生産状況

(1) 加工用米の生産量

(単位:トン)

	合計			(参考)	
	うるち米	もち米		全国流通	地域流通
平成20年産	138,895	10,154	149,048	142,803	6,246
21年産	134,389	6,779	141,168	122,771	18,397
22年産	190,883	21,945	212,829	134,958	77,870
23年産	122,699	31,856	154,555	46,087	108,468
24年産	148,695	32,190	180,885	65,821	115,064
25年産	178,411	29,471	207,882	82,534	125,348
26年産	232,315	34,053	266,368	110,914	155,455
27年産	205,448	47,739	253,186	95,747	160,771
28年産	219,454	58,943	278,397	99,972	178,367
29年産	215,531	63,532	279,063	100,249	183,755
30年産	221,580	52,611	274,191	117,617	165,185
令和元年産	203,740	49,186	252,926	100,798	155,741
2年産	194,452	48,736	243,188	97,543	150,309
3年産	195,333	66,867	262,200	98,608	163,792
4年産	201,345	69,644	270,989	101,576	174,078
5年産	197,293	72,855	270,148	95,642	174,506

資料：農林水産省「加工用米生産量」

注：1 「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」の規定により報告された生産集出荷数量。ただし、令和5年産は計画数量。

注：2 参考の全国流通は、取組主体が全国生産出荷団体であるもの。地域流通は、取組主体が都道府県出荷団体、認定方針作成者及び農業者であるものの合計。

注：3 参考の平成27年産以降は、認定計画ベースの値。このため、合計（実績値）と一致しない。

注：4 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移

(単位:トン、ha)

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

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

注1：平成20、21年産の生産量は取組計画認定ベース。令和5年産の面積・生産量は、農業者等が提出する取組計画のうち農林水産省が認定したものであり、作柄等が反映された実績ベースではない。

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

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

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

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

(3) 令和5年産 都道府県別の生産状況

(単位:トン)

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

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

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

注：2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(4) 加工用米及び新規需要米における多収性品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

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

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種（特認品種）

都道府県	品種名	都道府県	品種名
北海道	そらゆたか	三重県	タチアオバ、あきだわら、やまだわら
青森県	ゆたかまる	滋賀県	吟おうみ
岩手県	つぶゆたか、つぶみのり、たわわっこ	京都府	あきだわら、やまだわら
宮城県	東北211号	兵庫県	あきだわら、兵庫牛若丸
秋田県	秋田63号、たわわっこ	鳥取県	日本晴、コガネヒカリ
山形県	山形22号、山形糯110号	島根県	みほひかり
福島県	たちすがた、アキヒカリ、まいひめ	岡山県	中生新千本、とよめき、やまだわら
茨城県	月の光、あきだわら、ちほみのり	広島県	中生新千本、ホウレイ
栃木県	月の光	山口県	あきだわら
群馬県	月の光	徳島県	あきだわら
埼玉県	むさしの26号	愛媛県	媛育71号
千葉県	アキヒカリ、初星	高知県	とよめき、ちはるか
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、もみゆたか、とよめき		

(5) 新規需要米における米粉用向け専用品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

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

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種（特認品種）

都道府県	品種名
青森県	あおもりっこ
宮崎県	ひなたみのり

2 米加工品の状況

(1) 主な米加工品の生産状況

(トン、kQ)

	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	
							(1月)	対前年 同期比
加工米飯	390,170	398,750	404,707	409,034	428,950	440,068	33,664	103%
レトルト米飯	28,163	27,474	27,245	27,885	32,435	41,713	2,718	93%
無菌包装米飯	170,218	182,797	197,185	206,179	213,376	208,654	15,941	100%
冷凍米飯	181,559	178,068	171,307	166,099	174,158	181,357	14,191	109%
チルド米飯	4,845	4,520	3,894	3,624	3,245	2,885	215	113%
缶詰米飯	553	526	422	422	451	395	57	116%
乾燥米飯	4,832	5,365	4,654	4,825	5,285	5,063	542	102%
米菓	221,481	221,796	219,437	214,587	212,519	203,933	15,252	96%
あられ	93,504	92,259	93,506	93,836	93,674	90,294	6,816	99%
せんべい	127,977	129,537	125,931	120,751	118,845	113,639	8,436	93%
味噌	478,068	481,574	474,700	462,083	468,027	457,850	31,515	98%
米みそ	408,093	412,038	404,717	394,187	399,840	391,542	26,226	97%
調合みそ	28,483	27,950	28,805	28,687	31,263	31,627	2,314	97%
(麦みそ)	16,166	15,555	16,466	15,653	13,275	12,977	1,099	110%
(豆みそ)	25,326	26,031	24,712	23,556	23,649	21,704	1,876	110%
米穀粉	93,956	91,179	91,076	84,964	92,470	96,998	7,295	108%
上新粉	45,643	43,345	40,559	35,918	42,676	42,984	2,889	100%
もち粉	9,663	9,406	8,280	8,812	9,683	9,728	816	116%
白玉粉	4,821	4,742	4,851	4,062	4,068	4,282	318	112%
寒梅粉	1,534	1,560	1,485	1,492	1,507	1,535	138	122%
らくがん粉・みじん粉	984	1,120	1,013	993	1,008	732	50	125%
だんご粉	1,310	1,159	1,114	1,016	1,042	1,002	74	117%
菓子種	2,506	2,508	2,528	2,183	1,885	1,947	211	121%
新規米粉	27,495	27,339	31,246	30,488	30,601	34,787	2,799	113%
包装もち	59,536	60,894	66,181	65,570	67,696	70,812	3,370	103%
日本酒	495,052	466,872	418,507	404,299	404,486	390,564	22,322	96%
特定名称酒	170,642	164,641	142,121	138,084	145,394	145,644	9,181	99%
吟醸酒	23,126	22,240	19,682	19,464	19,736	18,727	1,095	105%
純米吟醸酒	45,377	45,491	40,362	41,611	45,582	47,645	3,022	99%
純米酒	63,998	61,799	54,729	52,669	55,250	55,035	3,663	99%
本醸造酒	38,141	35,111	27,349	24,339	24,826	24,237	1,400	92%
一般酒	324,410	302,231	276,386	266,215	259,092	244,921	13,141	94%
単式蒸留焼酎	441,824	424,569	411,894	389,556	392,344	369,045	19,704	84%
いも焼酎	189,979	182,169	176,801	164,226	165,230	154,434	7,490	81%
米焼酎	36,362	34,531	31,507	29,552	29,897	29,495	2,000	120%
(麦焼酎)	176,608	171,222	168,352	162,420	163,487	153,416	9,304	86%

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

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

注2：日本酒の一般酒は、日本酒全体から特定名称酒の数量を差し引いて算出。

(2) 令和3米穀年度における加工原材料用米穀の使用状況（推計）

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

<うるち米>

（単位：万玄米トン）

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

<もち米>

（単位：万玄米トン）

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

注1：日本酒用の（ ）書きは、酒造好適米で内数。

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

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

4：その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。

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

6：ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

【推計根拠】

- 用途別の原料米使用量合計は、加工団体等からの聞き取りのほか、以下のデータにより推計。
日本酒用・・・「清酒の製造状況等について」（国税庁）
焼酎用・・・「課税移出数量」（国税庁）
米菓用、米穀粉用、加工米飯用、味噌用、包装もち用、その他用・・・「食品産業動態調査」（農林水産省）による生産量等
- 制度別の使用状況は、加工団体等からの聞き取りのほか、以下のデータにより推計。
主食用米・・・全国出荷団体等からの聞き取り。
なお、酒造好適米は「酒造好適米の需要量調査」（農林水産省）等に基づく推計
加工用米・・・「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」（農林水産省）に基づく報告
新規需要米（米粉用米）・・・「米粉をめぐる状況について」（農林水産省）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、水稻収穫量調査で使用するふるい目1.7mmと農家が出荷の際に使用する1.75~1.9mmの間の「ふるい下米」と、1.7mm未満の小さな粒の米(一般的に「くず米」と呼ばれているもの)の総称。

6: ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

3 酒造好適米の需給状況

(1) 日本酒の出荷状況

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

日本酒の国内出荷量の推移

(千kl)

	平成	15年	20年	25年	30年	令和	2年	3年	4年	5年	6年	対前年同期比
	10年					元年					(1月)	
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	495	467	419	404	404	391	22	96%
特定名称酒	291	221	174	164	171	165	142	138	145	146	9	99%
吟醸酒	34	30	20	21	23	22	20	19	20	19	1	105%
純米吟醸酒	25	26	24	29	45	45	40	42	46	48	3	99%
純米酒	62	54	57	58	64	62	55	53	55	55	4	99%
本醸造酒	169	111	73	56	38	35	27	24	25	24	1	92%
一般酒	842	650	485	416	324	302	276	266	259	245	13	94%

資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。令和5年及び令和6年は概算値。**石川県のデータが令和5年12月以降一部未集計となっている。**

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

注2：国内出荷量には輸出量は含まれていない。

日本酒の輸出量の推移

(千kl)

	平成	15年	20年	25年	30年	令和	2年	3年	4年	5年	6年	対前年同期比
	10年					元年					(1月)	
日本酒輸出量	8	8	12	16	26	25	22	32	36	29	1.7	117%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	6	6	5	9	9	7	0.4	125%
中華人民共和国	0	0	0	1	4	5	5	7	7	6	0.3	189%
香港	1	1	1	2	2	2	3	3	3	2	0.2	98%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	3	3	3	0.2	140%
大韓民国	0	0	2	4	5	3	2	2	4	4	0.3	90%
その他	2	2	3	4	6	6	5	8	10	7	0.4	108%

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

日本酒原料米の使用状況

(千トン)

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

資料：農林水産省による推計値。

(3) 酒造好適米の生産量

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

酒造好適米の生産量（農産物検査数量）の推移

(トン)

	平成					令和					対前年産比
	10年産	15年産	20年産	25年産	30年産	元年産	2年産	3年産	4年産	5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	92,687	116.6%
山田錦	24,639	22,853	21,399	23,081	33,916	34,644	28,342	27,609	28,168	34,891	123.9%
五百万石	33,282	23,169	24,186	20,602	21,203	19,767	17,561	13,612	14,970	17,332	115.8%
美山錦	11,304	7,487	7,016	6,426	6,408	6,475	5,710	3,816	3,742	4,478	119.7%
雄町	2,502	1,827	1,780	1,700	2,723	2,932	1,987	2,289	2,677	3,152	117.7%
その他	27,721	19,518	22,407	24,004	31,607	32,636	31,578	27,429	29,915	32,834	109.8%

資料：「農産物検査結果」（農林水産省）

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

酒造好適米等の需要量調査結果

(トン)

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

資料：「令和5年度 酒造好適米等の需要量調査結果」（農林水産省）

注1：「酒造好適米の需要量調査結果(実数)」は、令和5年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量の積み上げの実数。

注2：「酒造好適米の全体需要量(推計)」は、令和5年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量が全体需要量の約85～86%と推計されるため、各年産の需要量を当該割合で除することにより推計。

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

別冊「資料編」では、より詳細な情報をご覧ください。

－ 別冊「資料編」の目次 －

<p>1 米の需給 主食用米等の需給見通し(米の基本指針(令和6年3月5日))</p>	<p>需給-1</p>
<p>2 米の在庫情報 令和3・4年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)</p>	<p>在庫-1 Excel</p>
<p>3 米の価格情報 1 米の相対取引価格の推移(通年平均価格)(平成20年産～令和4年産) 2 スポット価格の状況(株式会社クリスタルライス) 3 米の現物市場の状況</p>	<p>価格-1 Excel 価格-4 価格-5</p>
<p>4 米の契約・販売情報 1 令和4年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米) 2 政府備蓄米の買入入札の結果(落札実績)(平成23年産～令和5年産)</p>	<p>契約-1 Excel 契約-7</p>
<p>5 支援事業等 (1) 水田活用の直接支払交付金等 (2) 畑地化促進事業 (3) 畑作物産地形成促進事業 (4) コメ新市場開拓等促進事業 (5) 小麦・大豆の国産化の推進 (6) 畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策) (7) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策) (8) 収入保険 (9) 主食用米の需給安定の考え方、米穀周年供給・需要拡大支援事業 (10) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト</p>	<p>支援-1 支援-2 支援-3 支援-4 支援-6 支援-7 支援-9 支援-12 支援-14 支援-16</p>
<p>6 その他 (1) 水稲うるち玄米の農産物検査結果 (2) 国産飼料用米の需要情報 (3) 麦・大豆の需要情報 ① 令和6年産麦の産地別銘柄別入札結果 ② 令和5年産大豆の産地品種銘柄別入札結果 (4) 野菜等の需給情報 (5) 令和5年産水稲の収穫量 (6) 年産・都道府県別の主食用米作付面積及び収穫量等の推移</p>	<p>その他-1 その他-2 その他-4 その他-6 その他-11 その他-15 その他-21</p>

農業者と農林水産省をつなぐ
新たなコミュニケーションツール

MAFFアプリ

農業に役立つ情報が直接届く。
現場の情報を直接届ける。








Android
iOS

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