

米に関するマンスリーレポート (令和5年5月号)



うちの郷土料理
次世代に伝えたい大切な味

和歌山県 豆ごはん

出典: 農林水産省「うちの郷土料理」
詳細情報を裏面で紹介

「米に関するマンスリーレポート（マンレポ）」とは

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

【利用上の注意】

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

データはどう読み解けばいいの？

そんなときは、「ここが分からない！マンレポ」をチェック！

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

うちの郷土料理

次世代に伝えたい大切な味

和歌山県

豆ごはん（まめごはん）

主な伝承地域

中部地域

主な使用食材

うすいえんどう、米

歴史・由来・関連行事

和歌山県は全国有数のえんどう産地で、印南町、日高川町、みなべ町、御坊市、美浜町、由良町など、県内の多くの地域で「うすいえんどう」、「きぬさやえんどう」、「オランダえんどう」、「スナップえんどう」などの多品種が栽培されている。

えんどう豆の歴史は古く、世界ではギリシア時代から栽培されていたといわれるが、日本にヨーロッパ系のさや用種が導入されたのは、江戸時代中期である。

一方、うすいえんどうが和歌山で栽培されるようになったのは、それよりも後である。明治時代にアメリカから大阪の羽曳野市に導入されたものが和歌山県に伝わり、温暖な気候が適していたこともあり生産者が増加していった。

その後、生産者の努力や県の指導によって栽培技術が向上し、品種改良されて現在のうすいえんどうになった。粒が大きく、甘みがあり、ホクホクとした食感を楽しめるこのうすいえんどうは、平成18年（2006年）に地域団体商標「紀州うすい」として登録された。

豆の産地の郷土料理である「豆ごはん」は、春になると米が少なくなる一方で、えんどう豆が収穫期を迎えるため、米に豆をたくさん入れて増量したことがはじまりとされている。塩だけで味を付けて炊き上げた「豆ごはん」は、豆の風味や甘みを感じられ、子どもにも好まれている。

食習の機会や時季

4月から5月頃になると、うすいえんどうが収穫期を迎える。旬の時期のうすいえんどうは、端まで実がつまって粒が揃っていて、つやがあり、独特のホクホク感を楽しめる。

飲食方法

米と一緒に炊き上げると緑の豆が茶色に変わっていくが、豆の風味がごはんにうつって美味しい。豆をきれいな緑色のままにするには、炊き上がる5分ほど前になってから豆を入れると良い。

材料（1人分）

・米	3合	・酒	大さじ2
・うすいえんどう	200g（正味）	・塩	小さじ1

作り方

- 炊き始める30分前に、お米を洗ってざるにあげておく。
- うすいえんどうをむき、豆をやさしく洗う。
- 炊飯器に米と水（普通炊きの水加減）を入れ、分量のお酒と塩を入れて混ぜる。
- うすいえんどう加える。
- 普通炊きで炊飯する。
- 炊きあがったら、ざっくり混ぜる。

※レシピは地域・家庭によって違いがあります。

目次 (令和5年5月号)

特集

今、米粉(コメコ)がとってもアツいんです!

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トンの以上の出荷段階（全農、JA等の出荷業者）の在庫量と年間玄米仕入数量4,000トンの以上の販売段階（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3・4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トンの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4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) 相対取引契約数量の推移

価格-2

(3) 相対取引価格・数量(令和4年産米、産地品種銘柄別、令和5年3月分)(速報)

価格-3

Excel

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

価格-5

Excel

2 米取引関係者の判断(米穀機構による調査、令和5年4月分)

米穀安定供給確保支援機構HP

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

価格-7

3 米の契約・販売情報

産地別事前契約数量は、米の収穫が始まる前に、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、年間の玄米の仕入量が5,000トン以上の全国出荷団体等からの報告を産地別に取りまとめたものです。例えば、契約数量に占める事前契約数量の比率が高い産地では、取引数量の多くを収穫前に契約し、あらかじめ販路を確保しているものといえ、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 政府備蓄米の都道府県別買入数量、優先枠及び買入入札の結果(令和5年産)

農林水産省(農産)HP

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

契約-1

2 令和5年産備蓄米の政府買入予定数量、政府買入れのスケジュール

契約-2

3 事前契約の取組状況

農林水産省(農産)HP

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

(1) 近年の事前契約数量の推移(平成26年産~令和4年産)

契約-3

(2) 令和3・4年産米の産地別事前契約の取組状況(令和5年3月末現在)(速報)

契約-4

Excel

4 令和4年産米の産地別契約・販売状況

契約-5

Excel

(累計、うるち米、令和5年3月末現在)(速報)

4 消費の動向

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

5 輸出入の動向

- | | |
|---|--------|
| 1 コメ・コメ加工品の輸出実績 | |
| (1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移 | 輸出入-1 |
| (2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-2 |
| (3) コメの輸出数量の2022年の主な増加要因 | 輸出入-3 |
| (4) 米菓の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-4 |
| (5) 日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-5 |
| (6) 包装米飯(パックご飯)等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-6 |
| (7) 米粉の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-7 |
| (8) 米粉麺等の輸出数量及び金額の推移 | 輸出入-8 |
| 2 コメ・コメ加工品の輸出をめぐる状況と対応方向について | 輸出入-9 |
| 3 MA米の輸入数量(輸入先国別及び輸入方式別) | 輸出入-10 |
| 農林水産省(農産)HP https://www.maff.go.jp/i/seisan/boueki/nyusatu/index.html | |
| 4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果(令和4年度) | 輸出入-11 |
| 5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和4年度) | 輸出入-12 |
| 6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和4年度) | 輸出入-13 |

6 主食用米以外の情報

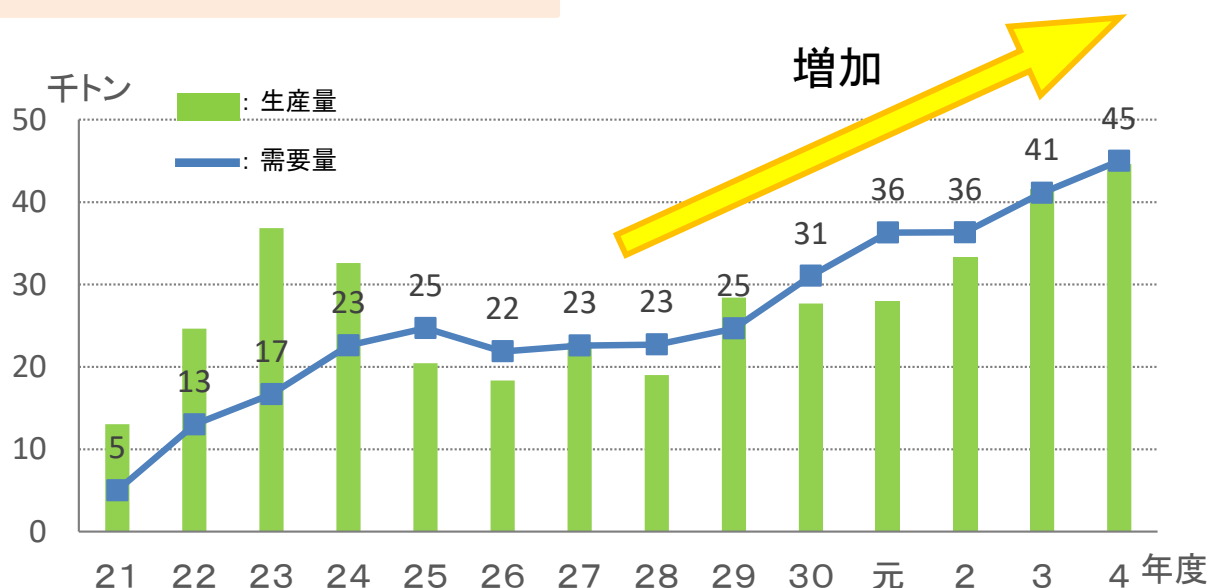
- | | |
|----------------------------------|-------|
| 1 加工用米及び新規需要米等の生産状況 | |
| (1) 加工用米の生産量 | 主食外-1 |
| (2) 新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移 | 主食外-1 |
| (3) 令和4年産 都道府県別の生産状況 | 主食外-2 |
| 2 米加工品の状況 | |
| (1) 主な米加工品の生産状況 | 主食外-3 |
| (2) 令和2米穀年度における加工原材料用米穀の使用状況(推計) | 主食外-4 |
| (3) 加工原材料用米穀の使用状況(推計)の推移 | 主食外-5 |
|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

「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。

今、米粉（コメコ）がとってもアツいんです！

米粉は小麦と異なりグルテンを含まないため、アレルギー対応食品として注目されているほか、最近では、米粉の特徴を活かした商品が多数商品化され、その利用用途も広がっています。

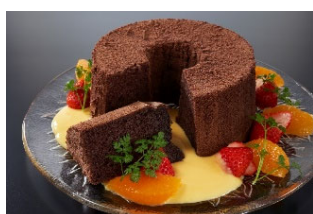
米粉用米の生産量・需要量の推移



米粉の特徴を活かした例

パンや麺などの小麦粉の代替としての使用はもちろん、米粉ならではの調理特性があります。

ふるわず簡単
もちもち！



米粉は油の吸収が低い
のでサクサク！



とろみ付けに！
ダマにもならない



CHECK !

日本米粉協会
米粉レシピ一覧



米粉倶楽部
米粉で、食料自給率アップ！

米粉倶楽部に登録して、米粉を盛り上げよう！
詳しくは、「農林水産省 米粉倶楽部」で検索

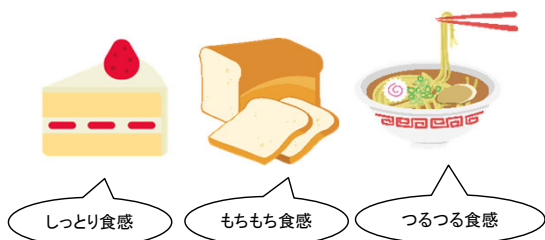
- 世界の食料需給等を巡るリスクが顕在化する中、国内で唯一自給可能な穀物である米を原料とした米粉は食料安全保障の観点からも注目されています。
- このため、米粉の利用拡大に向け、米粉の特徴を活かした商品の開発、需要の拡大に対応するための製造能力の強化、米粉専用品種の生産拡大に向けた取組への支援が行われています。

全国で**83件**採択されました。
米粉は食品製造事業者等のみなさんからも注目されています！

米粉の利用拡大支援対策事業

①米粉商品開発等支援対策事業 【公募終了】

米粉を原料とする商品開発・製造等に必要な食品製造業者等の取組を支援。



今後、米粉に関する情報が各種メディアを通じて発信されていきます！

②米・米粉消費拡大対策事業 【公募終了】

国内で自給可能な米・米粉や米粉製品の利用拡大に向けた情報発信等の取組を支援。

③米粉製品製造能力強化事業 【令和5年5月 第3回公募予定】

製粉業者、食品製造業者による米粉・米粉製品の製造、施設整備及び製造設備の増設等を支援。

- 米粉が主原料でグルテンフリーの場合には設備・機械に加えて建屋も支援対象。
- 米粉と小麦粉のブレンド製品の場合は製造設備・機械が支援対象（建屋は対象外）。



④米粉種子増産事業 【令和5年5月 第3回公募予定】

米粉の利用拡大が期待されるパン・麺用の米粉専用品種の増産に向け、必要な種子生産のための施設・機械の整備等を支援。

事業終了は令和6年2月末まで

【お問合せ先】農産局穀物課新用途米穀推進班(03-6744-2517)

1 米の民間在庫情報

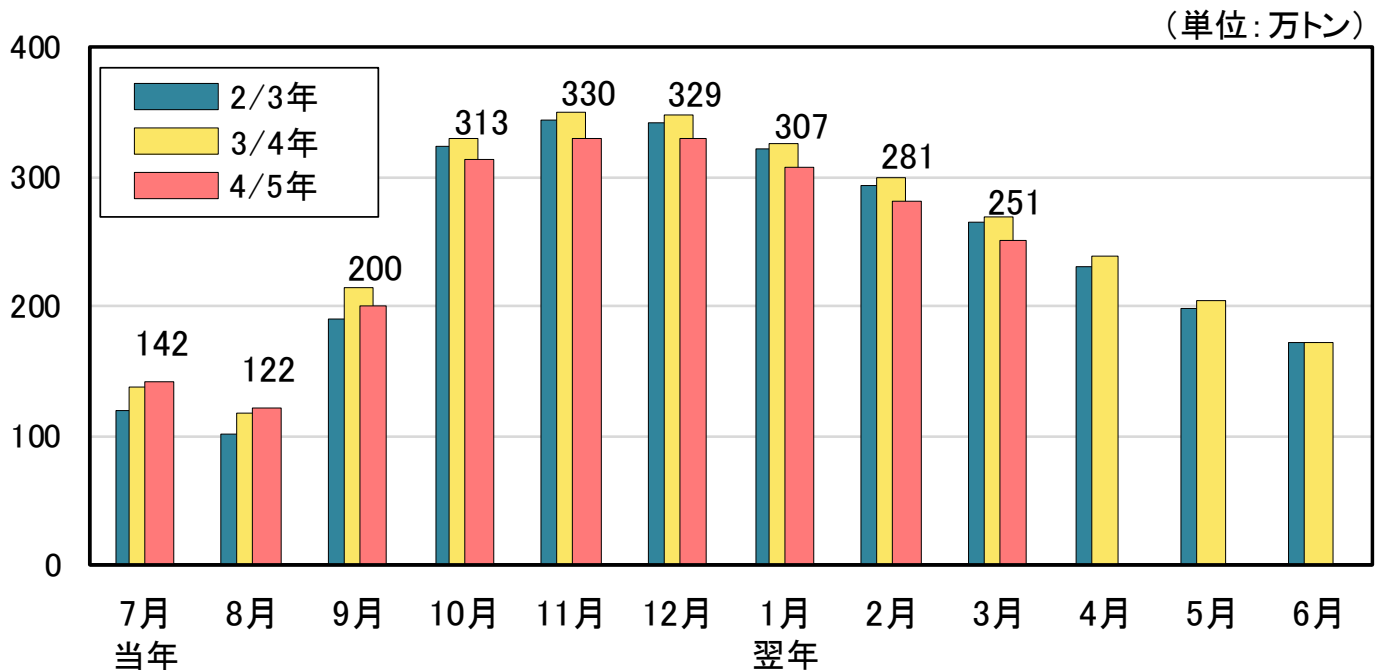
1 民間在庫の推移

(1) 全国段階の民間在庫の推移（うるち米）（速報）

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

- 令和5年3月末の出荷及び販売段階における民間在庫は、対前年同月差▲19万トンの251万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差▲21万トンの205万トン、販売段階で+2万トンの46万トンとなっている。

※ 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
28/29年	114	93	177	314	338	329	306	282	248	212	177	141
対前年差	▲16	▲19	▲7	▲7	▲3	▲8	▲8	▲6	▲6	▲5	▲7	▲7
28年産米	1	14	122	267	299	299	284	264	233	201	167	135
1年古米(27年産)	104	72	48	38	30	22	16	12	9	7	5	4
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	200	313	330	329	307	281	251			
対前年差	+3	+4	▲14	▲17	▲21	▲20	▲19	▲18	▲19			
4年産米	1	12	113	237	264	274	260	241	218			
1年古米(3年産)	124	94	71	58	49	40	32	26	21			

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、4/5年であれば、令和4年7月～5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
28/29年	89	70	145	261	284	276	260	236	201	170	142	112
対前年差	▲16	▲20	▲12	▲17	▲11	▲16	▲13	▲12	▲9	▲7	▲7	▲5
28年産米	1	11	108	239	268	265	252	230	197	167	139	111
1年古米(27年産)	84	56	35	19	14	9	6	5	3	2	2	1
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	97	166	263	278	277	260	236	205			
対前年差	+10	+8	▲12	▲14	▲20	▲19	▲19	▲20	▲21			
4年産米	0	9	98	209	232	240	229	211	186			
1年古米(3年産)	103	78	58	44	36	29	24	19	14			

※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
28/29年	25	24	32	53	53	53	46	45	47	42	35	29
対前年差	+1	+1	+5	+10	+8	+8	+5	+7	+3	+2	±0	▲2
28年産米	0	3	14	28	31	35	31	33	37	34	28	25
1年古米(27年産)	19	16	13	20	17	13	9	7	6	4	3	3
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	45	46			
対前年差	▲6	▲4	▲3	▲3	▲1	▲1	+1	+1	+2			
4年産米	0	3	15	28	32	34	31	31	32			
1年古米(3年産)	20	17	13	15	13	11	8	7	8			

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

(2) 産地別民間在庫の状況

単位：千玄米トン

	4年	4年	5年	対前年	対前年	5年	対前月	対前年	対前年
	2月	3月	2月	同月差	同月比	3月	差	同月差	同月比
	①	②	③	④=③-①	⑤=③/①	⑥	⑦=⑥-③	⑧=⑥-②	⑨=⑥/②
	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)
北海道	350.1	316.6	295.8	▲ 54.3	▲ 15.5%	268.7	▲ 27.1	▲ 47.9	▲ 15.1%
青森	131.4	118.8	125.1	▲ 6.3	▲ 4.8%	112.3	▲ 12.8	▲ 6.6	▲ 5.5%
岩手	149.0	136.9	131.8	▲ 17.3	▲ 11.6%	117.0	▲ 14.8	▲ 19.9	▲ 14.5%
宮城	200.9	187.1	172.3	▲ 28.6	▲ 14.3%	154.5	▲ 17.8	▲ 32.7	▲ 17.5%
秋田	250.4	222.5	205.3	▲ 45.1	▲ 18.0%	178.4	▲ 26.9	▲ 44.0	▲ 19.8%
山形	192.5	167.8	168.1	▲ 24.4	▲ 12.7%	155.3	▲ 12.8	▲ 12.5	▲ 7.5%
福島	158.3	140.3	146.9	▲ 11.3	▲ 7.2%	131.7	▲ 15.2	▲ 8.6	▲ 6.1%
茨城	114.9	100.7	116.9	+ 2.1	+ 1.8%	104.8	▲ 12.2	+ 4.1	+ 4.1%
栃木	173.9	169.8	147.7	▲ 26.2	▲ 15.1%	136.6	▲ 11.1	▲ 33.2	▲ 19.6%
群馬	17.0	15.7	27.0	+ 10.0	+ 58.6%	24.1	▲ 2.8	+ 8.4	+ 53.2%
埼玉	36.1	32.9	36.0	▲ 0.1	▲ 0.4%	30.4	▲ 5.6	▲ 2.5	▲ 7.6%
千葉	73.2	64.0	55.4	▲ 17.8	▲ 24.3%	47.8	▲ 7.6	▲ 16.2	▲ 25.3%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	1.6	1.4	1.9	+ 0.4	+ 23.5%	1.8	▲ 0.1	+ 0.4	+ 25.1%
山梨	4.1	3.1	4.4	+ 0.3	+ 6.2%	4.0	▲ 0.4	+ 0.9	+ 29.4%
長野	59.6	53.8	61.1	+ 1.5	+ 2.5%	54.2	▲ 6.9	+ 0.4	+ 0.8%
静岡	13.1	11.4	15.2	+ 2.1	+ 16.5%	13.1	▲ 2.1	+ 1.8	+ 15.7%
新潟	215.9	187.0	220.3	+ 4.4	+ 2.1%	193.6	▲ 26.7	+ 6.6	+ 3.5%
富山	81.8	72.0	80.7	▲ 1.1	▲ 1.4%	68.9	▲ 11.8	▲ 3.2	▲ 4.4%
石川	55.0	50.2	57.0	+ 2.0	+ 3.7%	51.1	▲ 5.9	+ 0.9	+ 1.8%
福井	48.1	41.9	44.6	▲ 3.5	▲ 7.2%	37.6	▲ 7.0	▲ 4.3	▲ 10.2%
岐阜	26.3	24.7	29.9	+ 3.6	+ 13.5%	27.4	▲ 2.5	+ 2.7	+ 10.9%
愛知	32.7	28.7	34.0	+ 1.3	+ 4.1%	29.8	▲ 4.2	+ 1.1	+ 3.7%
三重	33.3	29.8	30.7	▲ 2.6	▲ 7.7%	26.4	▲ 4.3	▲ 3.4	▲ 11.4%
滋賀	51.8	47.8	50.2	▲ 1.5	▲ 2.9%	48.3	▲ 2.0	+ 0.4	+ 0.9%
京都	10.1	8.8	10.6	+ 0.6	+ 5.5%	9.4	▲ 1.2	+ 0.6	+ 6.9%
大阪	1.5	1.4	2.1	+ 0.6	+ 37.5%	1.9	▲ 0.2	+ 0.5	+ 36.1%
兵庫	35.8	33.6	38.5	+ 2.7	+ 7.6%	35.7	▲ 2.8	+ 2.1	+ 6.2%
奈良	8.6	7.5	11.1	+ 2.5	+ 29.3%	10.1	▲ 1.0	+ 2.6	+ 33.9%
和歌山	0.9	1.1	2.5	+ 1.6	+ 173.6%	2.4	▲ 0.1	+ 1.3	+ 109.8%
鳥取	31.1	27.9	26.5	▲ 4.6	▲ 14.7%	22.8	▲ 3.7	▲ 5.2	▲ 18.5%
島根	27.3	24.5	27.0	▲ 0.3	▲ 1.2%	23.6	▲ 3.3	▲ 0.9	▲ 3.6%
岡山	38.1	37.6	38.4	+ 0.2	+ 0.6%	37.5	▲ 0.8	+ 0.0	▲ 0.1%
広島	33.1	30.3	36.8	+ 3.8	+ 11.4%	31.6	▲ 5.3	+ 1.3	+ 4.3%
山口	30.0	27.8	35.9	+ 5.9	+ 19.6%	32.4	▲ 3.5	+ 4.6	+ 16.6%
徳島	9.2	7.6	8.2	▲ 1.0	▲ 10.9%	6.9	▲ 1.3	▲ 0.7	▲ 9.0%
香川	23.2	21.9	15.9	▲ 7.3	▲ 31.4%	14.1	▲ 1.8	▲ 7.7	▲ 35.4%
愛媛	10.4	9.5	14.5	+ 4.1	+ 39.7%	13.7	▲ 0.8	+ 4.3	+ 45.0%
高知	7.9	6.9	8.6	+ 0.8	+ 9.5%	7.1	▲ 1.5	+ 0.2	+ 2.3%
福岡	60.5	54.7	66.5	+ 6.0	+ 9.9%	58.8	▲ 7.7	+ 4.1	+ 7.5%
佐賀	29.7	27.6	31.0	+ 1.3	+ 4.2%	26.8	▲ 4.2	▲ 0.8	▲ 2.8%
長崎	9.3	9.0	9.0	▲ 0.2	▲ 2.5%	8.0	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 11.1%
熊本	43.5	39.8	46.7	+ 3.2	+ 7.3%	40.2	▲ 6.5	+ 0.4	+ 1.0%
大分	17.9	15.9	18.4	+ 0.4	+ 2.5%	16.4	▲ 1.9	+ 0.5	+ 3.4%
宮崎	12.7	11.5	13.3	+ 0.6	+ 5.0%	11.4	▲ 1.9	▲ 0.1	▲ 1.3%
鹿児島	21.3	19.5	23.2	+ 1.9	+ 8.8%	22.5	▲ 0.7	+ 3.0	+ 15.3%
沖縄	0.2	0.2	0.1	▲ 0.1	▲ 30.1%	0.1	0.0	▲ 0.1	▲ 36.9%
全国	299万ト	270万ト	281万ト	▲ 18万ト	▲ 6.1%	251万ト	▲ 30万ト	▲ 19万ト	▲ 7.1%

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
北海道	出荷＋販売段階	158.7	125.1	198.5	314.0	331.4	342.0	324.1	295.8	268.7			
	4年産米			104.0	232.8	263.6	285.5	277.7	257.4	231.8			
	1年古米(3年産)	139.1	107.3	78.9	69.2	57.4	47.8	39.0	32.1	31.4			
	出荷段階	134.6	105.1	173.4	265.5	282.3	283.2	270.9	237.9	210.0			
	4年産米			92.1	199.2	225.5	237.0	232.3	205.4	182.7			
	1年古米(3年産)	118.2	89.9	67.9	56.2	47.9	39.0	32.2	27.0	22.3			
	販売段階	24.1	20.0	25.1	48.5	49.1	58.7	53.2	57.8	58.7			
	4年産米			11.9	33.7	38.1	48.5	45.4	52.1	49.1			
	1年古米(3年産)	20.9	17.4	11.1	13.1	9.5	8.8	6.8	5.1	9.1			
青森	出荷＋販売段階	63.7	48.9	57.8	132.3	149.2	147.1	141.8	125.1	112.3			
	4年産米			21.6	102.7	122.9	127.0	126.8	114.1	104.4			
	1年古米(3年産)	50.1	36.2	24.5	18.9	14.9	11.0	7.8	5.3	3.2			
	出荷段階	53.0	39.4	50.4	118.2	131.6	129.3	126.5	109.9	95.3			
	4年産米			21.2	95.4	113.4	115.5	115.7	101.8	89.8			
	1年古米(3年産)	40.5	27.8	18.6	13.5	10.7	7.5	5.2	3.3	1.7			
	販売段階	10.8	9.5	7.3	14.1	17.7	17.8	15.3	15.2	17.0			
	4年産米			0.4	7.3	9.6	11.5	11.0	12.3	14.7			
	1年古米(3年産)	9.6	8.4	5.9	5.4	4.2	3.6	2.6	2.0	1.5			
岩手	出荷＋販売段階	80.5	66.5	58.4	129.0	135.5	160.9	147.2	131.8	117.0			
	4年産米			7.4	83.1	98.0	128.0	120.2	110.1	101.1			
	1年古米(3年産)	76.4	63.1	48.3	43.7	36.0	31.9	26.2	21.1	15.5			
	出荷段階	72.9	59.1	52.1	115.0	121.1	145.6	134.8	120.8	106.7			
	4年産米			6.6	76.2	89.3	119.1	112.1	101.9	92.9			
	1年古米(3年産)	69.6	56.4	43.3	37.1	30.7	25.9	22.1	18.4	13.5			
	販売段階	7.7	7.3	6.3	13.9	14.4	15.2	12.3	10.9	10.3			
	4年産米			0.7	6.9	8.7	8.9	8.0	8.1	8.2			
	1年古米(3年産)	6.8	6.7	5.0	6.6	5.3	6.0	4.1	2.6	1.9			
宮城	出荷＋販売段階	112.7	92.5	109.0	184.9	182.3	178.9	172.4	172.3	154.5			
	4年産米		0.0	32.1	118.9	125.5	132.2	134.6	142.6	131.2			
	1年古米(3年産)	97.8	79.0	64.5	54.6	46.8	38.1	30.4	23.5	18.0			
	出荷段階	98.8	80.4	96.1	164.5	162.3	158.7	154.8	157.1	137.6			
	4年産米			28.9	107.8	113.8	119.2	122.7	132.0	120.8			
	1年古米(3年産)	85.7	68.7	56.5	46.9	40.1	32.2	25.7	19.5	12.0			
	販売段階	14.0	12.1	12.9	20.4	19.9	20.3	17.6	15.2	16.8			
	4年産米		0.0	3.2	11.1	11.7	13.1	11.9	10.5	10.4			
	1年古米(3年産)	12.1	10.3	8.1	7.6	6.8	5.9	4.7	4.0	5.9			
秋田	出荷＋販売段階	108.2	79.7	118.8	257.8	267.3	256.1	230.8	205.3	178.4			
	4年産米			64.6	209.8	223.8	219.3	198.9	177.6	155.3			
	1年古米(3年産)	94.0	66.8	42.7	37.0	33.1	27.3	23.7	21.0	17.3			
	出荷段階	93.1	65.8	107.3	237.7	245.9	234.5	212.4	188.3	158.7			
	4年産米			61.9	198.7	209.8	203.8	185.5	164.9	139.3			
	1年古米(3年産)	81.8	55.2	35.4	29.4	27.0	22.6	19.9	17.5	14.5			
	販売段階	15.1	13.9	11.6	20.1	21.4	21.5	18.4	17.0	19.7			
	4年産米			2.7	11.1	14.0	15.5	13.4	12.7	16.0			
	1年古米(3年産)	12.1	11.6	7.3	7.7	6.0	4.7	3.8	3.4	2.9			

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。

(山形から埼玉)

(単位:千玄米トン)

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
山形	出荷+販売段階	92.2	70.8	81.5	173.6	188.3	196.7	180.8	168.1	155.3			
	4年産米		0.0	29.2	132.8	155.7	171.4	160.5	152.9	140.5			
	1年古米(3年産)	88.3	67.4	49.3	38.3	30.5	23.7	19.1	14.3	14.0			
	出荷段階	81.2	60.8	71.7	158.1	172.4	179.3	165.9	154.7	138.8			
	4年産米			28.0	124.4	146.0	159.7	150.0	143.2	129.8			
	1年古米(3年産)	79.2	59.0	42.1	32.3	25.1	18.5	15.0	10.9	8.5			
	販売段階	11.0	10.0	9.7	15.4	15.9	17.4	14.9	13.3	16.4			
	4年産米		0.0	1.2	8.4	9.7	11.7	10.5	9.7	10.7			
	1年古米(3年産)	9.2	8.4	7.3	6.0	5.5	5.2	4.1	3.4	5.5			
福島	出荷+販売段階	81.0	63.6	63.7	169.8	176.7	172.8	160.7	146.9	131.7			
	4年産米		0.0	13.7	130.5	140.9	146.3	141.1	133.6	122.3			
	1年古米(3年産)	75.0	58.9	46.1	36.0	33.1	24.2	17.9	11.8	8.0			
	出荷段階	61.8	48.7	51.8	140.4	137.6	134.8	126.2	113.0	100.8			
	4年産米			13.0	115.9	119.1	122.4	117.6	108.0	97.5			
	1年古米(3年産)	57.5	45.4	36.1	22.2	16.7	10.8	7.4	4.0	2.4			
	販売段階	19.2	14.9	11.8	29.4	39.1	38.0	34.5	34.0	30.9			
	4年産米		0.0	0.7	14.6	21.9	23.9	23.4	25.5	24.8			
	1年古米(3年産)	17.5	13.5	10.0	13.8	16.4	13.3	10.4	7.8	5.6			
茨城	出荷+販売段階	48.2	54.9	134.2	149.5	148.0	140.5	130.8	116.9	104.8			
	4年産米		18.7	104.5	124.6	126.0	120.5	112.2	99.4	88.4			
	1年古米(3年産)	39.2	27.8	22.1	17.7	15.2	13.3	12.0	11.1	10.1			
	出荷段階	34.9	38.8	102.2	115.0	115.0	108.5	102.6	92.3	80.5			
	4年産米		12.0	79.6	95.4	97.0	91.9	86.7	77.1	66.3			
	1年古米(3年産)	27.2	19.7	15.9	13.2	11.9	10.7	10.0	9.4	8.7			
	販売段階	13.3	16.1	32.0	34.5	33.1	31.9	28.3	24.7	24.2			
	4年産米		6.7	24.9	29.2	29.0	28.6	25.5	22.3	22.1			
	1年古米(3年産)	11.9	8.1	6.1	4.5	3.3	2.6	1.9	1.6	1.4			
栃木	出荷+販売段階	100.2	82.8	129.7	161.4	171.9	167.7	156.8	147.7	136.6			
	4年産米		0.0	60.7	101.8	122.4	127.4	122.7	117.5	109.8			
	1年古米(3年産)	80.1	64.3	51.8	43.6	34.6	26.4	21.5	18.4	15.4			
	出荷段階	83.6	69.2	112.0	137.2	147.2	144.7	136.6	128.1	114.3			
	4年産米		0.0	53.8	88.2	106.7	111.1	107.3	102.1	91.5			
	1年古米(3年産)	65.9	52.4	42.0	33.6	26.5	20.5	17.5	14.7	12.0			
	販売段階	16.6	13.6	17.7	24.2	24.7	23.0	20.2	19.6	22.3			
	4年産米		0.0	7.0	13.6	15.8	16.3	15.4	15.4	18.3			
	1年古米(3年産)	14.2	11.9	9.9	10.0	8.1	5.9	4.0	3.7	3.4			
群馬	出荷+販売段階	10.9	10.7	10.0	9.2	19.7	27.6	28.6	27.0	24.1			
	4年産米			0.0	1.2	12.9	22.5	23.7	22.6	21.4			
	1年古米(3年産)	8.2	8.1	7.7	5.7	4.5	3.0	2.7	2.3	0.7			
	出荷段階	8.9	8.5	7.6	7.0	16.9	24.7	25.6	23.0	20.2			
	4年産米				1.0	12.0	21.0	22.2	19.9	18.4			
	1年古米(3年産)	7.0	6.6	5.9	4.4	3.3	2.0	1.7	1.6	0.2			
	販売段階	1.9	2.2	2.4	2.1	2.7	2.9	3.0	3.9	3.9			
	4年産米			0.0	0.2	1.0	1.4	1.5	2.7	3.0			
	1年古米(3年産)	1.3	1.6	1.8	1.4	1.2	0.9	1.0	0.7	0.5			
埼玉	出荷+販売段階	16.5	14.2	21.7	34.1	42.7	42.1	40.1	36.0	30.4			
	4年産米		0.5	10.3	22.9	32.8	33.3	32.1	29.1	24.0			
	1年古米(3年産)	13.6	10.9	8.9	9.0	7.9	6.9	6.2	5.3	4.8			
	出荷段階	14.2	12.0	18.0	27.3	35.1	34.0	32.7	29.5	24.4			
	4年産米		0.1	8.4	18.4	26.8	26.5	25.8	23.3	18.5			
	1年古米(3年産)	11.4	9.2	7.3	6.8	6.2	5.6	5.2	4.6	4.4			
	販売段階	2.3	2.2	3.7	6.8	7.6	8.1	7.4	6.5	6.0			
	4年産米		0.4	1.9	4.5	5.9	6.8	6.3	5.8	5.5			
	1年古米(3年産)	2.2	1.7	1.6	2.2	1.6	1.2	1.0	0.7	0.4			

※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)

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
千葉	出荷+販売段階	21.4	48.6	88.6	85.0	78.7	70.4	62.6	55.4	47.8			
	4年産米	0.0	33.4	75.9	74.3	68.8	61.9	54.9	48.5	41.9			
	1年古米(3年産)	9.1	4.0	2.2	1.6	1.3	0.8	0.6	0.5	0.4			
	出荷段階	13.2	39.4	73.8	71.1	66.9	59.8	54.0	47.7	40.1			
	4年産米		30.3	65.4	63.7	59.7	53.2	47.7	42.1	35.3			
	1年古米(3年産)	5.3	1.4	0.7	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0			
	販売段階	8.2	9.2	14.8	13.9	11.8	10.5	8.6	7.6	7.7			
	4年産米	0.0	3.1	10.6	10.6	9.2	8.7	7.1	6.4	6.6			
	1年古米(3年産)	3.8	2.6	1.5	1.3	1.0	0.7	0.6	0.5	0.3			
東京	出荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	4年産米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	1年古米(3年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	出荷段階												
	4年産米												
	1年古米(3年産)												
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	4年産米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	1年古米(3年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
神奈川	出荷+販売段階	0.7	0.5	0.6	2.6	2.6	2.5	2.2	1.9	1.8			
	4年産米			0.3	2.5	2.5	2.5	2.2	1.9	1.8			
	1年古米(3年産)	0.7	0.5	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	出荷段階	0.6	0.5	0.5	2.5	2.4	2.4	2.1	1.9	1.7			
	4年産米			0.3	2.4	2.4	2.4	2.1	1.8	1.7			
	1年古米(3年産)	0.6	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	販売段階	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
	4年産米			0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0			
	1年古米(3年産)	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
山梨	出荷+販売段階	1.7	1.3	1.9	3.8	4.0	5.0	4.7	4.4	4.0			
	4年産米			1.0	3.2	3.6	4.8	4.5	4.2	3.9			
	1年古米(3年産)	1.7	1.3	0.9	0.6	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1			
	出荷段階	1.4	1.0	1.7	3.5	3.6	4.6	4.2	3.9	3.6			
	4年産米			1.0	3.1	3.3	4.4	4.1	3.9	3.5			
	1年古米(3年産)	1.4	1.0	0.6	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1			
	販売段階	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4			
	4年産米			0.0	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4			
	1年古米(3年産)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0			
長野	出荷+販売段階	32.6	26.2	35.1	66.8	78.1	75.8	68.4	61.1	54.2			
	4年産米			14.5	46.7	62.0	64.6	60.9	56.6	52.4			
	1年古米(3年産)	32.0	25.7	20.3	19.7	15.8	11.0	7.3	4.4	1.8			
	出荷段階	29.2	23.0	31.8	58.9	70.5	68.6	62.2	55.8	48.7			
	4年産米			13.5	43.8	58.0	60.2	56.7	52.4	47.8			
	1年古米(3年産)	29.0	22.9	18.2	15.0	12.4	8.4	5.5	3.3	1.0			
	販売段階	3.4	3.2	3.3	7.9	7.6	7.2	6.2	5.3	5.4			
	4年産米			1.0	2.9	4.0	4.4	4.3	4.1	4.6			
	1年古米(3年産)	3.0	2.9	2.1	4.7	3.4	2.6	1.8	1.1	0.8			
静岡	出荷+販売段階	4.0	6.0	15.5	21.5	21.6	20.0	17.0	15.2	13.1			
	4年産米		3.5	13.9	20.4	21.0	19.5	16.7	15.0	13.0			
	1年古米(3年産)	4.0	2.5	1.7	1.1	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2			
	出荷段階	1.0	2.3	8.3	13.5	14.0	13.2	11.0	9.8	8.5			
	4年産米		1.7	8.0	13.3	13.9	13.2	11.0	9.8	8.5			
	1年古米(3年産)	1.0	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			
	販売段階	3.0	3.8	7.2	8.0	7.6	6.8	6.0	5.4	4.6			
	4年産米		1.8	5.9	7.1	7.1	6.3	5.7	5.3	4.4			
	1年古米(3年産)	3.0	2.0	1.4	0.9	0.6	0.4	0.3	0.2	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)

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
新潟	出荷+販売段階	81.7	55.1	210.0	300.5	293.7	266.6	242.9	220.3	193.6			
	4年産米		0.8	176.6	273.8	272.2	250.0	229.4	209.0	184.1			
	1年古米(3年産)	74.0	47.5	28.1	22.8	19.2	15.5	12.6	10.6	8.9			
	出荷段階	62.7	40.0	189.6	271.6	265.6	238.9	218.8	198.3	171.1			
	4年産米		0.7	164.3	252.4	250.3	227.6	209.2	190.2	164.1			
	1年古米(3年産)	57.3	34.5	21.5	16.6	14.0	11.1	9.5	8.1	6.9			
	販売段階	19.0	15.0	20.5	28.9	28.1	27.7	24.0	22.0	22.5			
	4年産米		0.1	12.3	21.4	21.9	22.4	20.2	18.8	20.0			
	1年古米(3年産)	16.6	13.0	6.6	6.2	5.2	4.4	3.1	2.5	2.0			
富山	出荷+販売段階	33.1	27.0	72.6	97.8	97.6	95.2	87.6	80.7	68.9			
	4年産米		1.1	51.7	82.4	83.7	83.6	77.6	71.9	64.7			
	1年古米(3年産)	31.5	24.7	20.2	14.8	13.4	11.3	9.6	8.5	3.9			
	出荷段階	25.8	20.9	64.5	87.0	87.4	86.4	80.4	74.1	60.9			
	4年産米		0.6	47.8	76.8	78.2	78.2	72.9	67.4	59.2			
	1年古米(3年産)	25.6	20.2	16.6	10.0	9.0	8.2	7.4	6.7	1.7			
	販売段階	7.4	6.1	8.1	10.8	10.2	8.8	7.2	6.5	7.9			
	4年産米		0.4	3.9	5.6	5.4	5.4	4.7	4.4	5.5			
	1年古米(3年産)	5.8	4.5	3.6	4.8	4.4	3.1	2.3	1.8	2.2			
石川	出荷+販売段階	27.2	25.6	68.4	81.2	74.8	68.6	63.1	57.0	51.1			
	4年産米		3.5	49.6	64.8	60.4	56.5	52.7	47.6	42.9			
	1年古米(3年産)	24.5	19.6	16.7	14.4	12.5	10.6	9.2	8.2	7.1			
	出荷段階	22.2	21.0	51.6	61.5	56.7	51.7	48.4	43.6	37.6			
	4年産米		1.9	34.8	47.1	44.0	40.9	39.0	35.3	31.5			
	1年古米(3年産)	20.1	17.0	15.0	12.6	11.2	9.6	8.5	7.5	5.4			
	販売段階	5.0	4.7	16.9	19.7	18.1	16.9	14.6	13.4	13.5			
	4年産米		1.6	14.8	17.6	16.5	15.6	13.7	12.2	11.4			
	1年古米(3年産)	4.5	2.6	1.7	1.8	1.3	1.0	0.7	0.7	1.7			
福井	出荷+販売段階	22.0	24.0	51.6	66.9	62.7	55.1	50.3	44.6	37.6			
	4年産米		6.7	37.0	57.1	53.8	47.8	44.2	39.9	35.0			
	1年古米(3年産)	18.0	13.6	11.1	6.6	6.0	4.8	3.8	2.8	1.0			
	出荷段階	17.4	16.5	37.4	50.9	48.1	41.8	38.4	34.1	27.4			
	4年産米		2.7	25.5	44.4	42.0	36.2	33.6	30.3	25.6			
	1年古米(3年産)	15.0	11.5	9.5	4.3	3.9	3.5	2.8	2.1	0.4			
	販売段階	4.6	7.5	14.2	16.0	14.6	13.3	11.9	10.5	10.2			
	4年産米		3.9	11.5	12.7	11.8	11.6	10.6	9.6	9.4			
	1年古米(3年産)	2.9	2.1	1.6	2.3	2.1	1.3	1.0	0.7	0.6			
岐阜	出荷+販売段階	15.1	13.5	13.1	18.2	24.9	33.9	31.3	29.9	27.4			
	4年産米		1.1	3.1	9.8	17.8	28.0	26.5	25.7	23.5			
	1年古米(3年産)	13.2	10.8	8.5	7.1	6.0	4.8	3.9	3.3	3.1			
	出荷段階	10.5	8.8	8.7	11.8	18.4	27.8	26.0	25.1	21.9			
	4年産米		0.7	2.3	7.5	14.6	24.6	23.0	22.5	20.0			
	1年古米(3年産)	9.9	7.5	5.8	3.8	3.4	2.9	2.6	2.2	1.6			
	販売段階	4.6	4.7	4.4	6.5	6.5	6.1	5.3	4.8	5.4			
	4年産米		0.4	0.8	2.4	3.2	3.5	3.4	3.1	3.5			
	1年古米(3年産)	3.3	3.3	2.7	3.3	2.6	2.0	1.4	1.2	1.5			
愛知	出荷+販売段階	14.0	12.8	17.7	26.7	36.2	39.1	37.7	34.0	29.8			
	4年産米		1.9	10.2	21.3	31.8	35.6	34.8	31.6	28.0			
	1年古米(3年産)	13.4	10.3	7.0	4.8	4.0	3.1	2.5	2.1	1.5			
	出荷段階	11.5	9.8	13.6	19.6	28.7	32.3	31.8	28.6	24.2			
	4年産米		1.2	8.4	18.0	27.2	31.0	30.6	27.5	24.1			
	1年古米(3年産)	11.2	8.3	5.0	1.4	1.3	1.1	1.1	1.0	0.0			
	販売段階	2.5	3.0	4.1	7.0	7.5	6.8	5.9	5.4	5.6			
	4年産米		0.8	1.9	3.4	4.6	4.6	4.2	4.1	3.9			
	1年古米(3年産)	2.2	2.0	2.0	3.4	2.6	2.0	1.4	1.1	1.4			

※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)

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
三重	出荷+販売段階	11.0	16.9	38.4	44.5	41.7	38.8	35.3	30.7	26.4			
	4年産米		9.8	33.0	39.9	37.8	35.3	31.9	27.7	23.6			
	1年古米(3年産)	8.9	5.2	3.9	3.4	2.9	2.5	2.3	2.1	2.0			
	出荷段階	8.3	13.6	33.7	38.4	35.9	33.0	30.2	25.7	20.8			
	4年産米		8.5	29.7	35.7	33.5	30.8	28.1	23.7	19.3			
	1年古米(3年産)	6.9	3.9	2.9	2.5	2.2	2.0	1.8	1.7	1.3			
	販売段階	2.7	3.3	4.7	6.1	5.8	5.7	5.1	5.1	5.6			
	4年産米		1.3	3.3	4.2	4.3	4.5	3.8	3.9	4.3			
	1年古米(3年産)	1.9	1.4	1.0	0.9	0.7	0.5	0.5	0.4	0.7			
滋賀	出荷+販売段階	26.4	21.9	64.7	73.1	64.5	59.3	53.9	50.2	48.3			
	4年産米		3.9	47.8	59.8	53.5	50.0	46.5	44.4	44.1			
	1年古米(3年産)	24.9	16.7	15.9	12.6	10.5	8.8	7.0	5.6	4.0			
	出荷段階	22.0	18.3	57.5	65.8	57.4	52.3	47.3	44.0	38.8			
	4年産米		3.8	46.2	56.6	49.8	46.0	42.4	40.5	37.0			
	1年古米(3年産)	21.2	13.8	10.7	8.7	7.2	6.1	4.7	3.4	1.8			
	販売段階	4.3	3.6	7.2	7.3	7.1	7.0	6.6	6.3	9.5			
	4年産米		0.1	1.7	3.2	3.6	4.1	4.1	3.9	7.1			
	1年古米(3年産)	3.7	3.0	5.2	3.9	3.2	2.7	2.2	2.2	2.2			
京都	出荷+販売段階	3.5	2.2	9.4	12.8	13.0	12.3	11.6	10.6	9.4			
	4年産米			8.0	11.9	12.5	11.9	11.4	10.4	9.4			
	1年古米(3年産)	3.3	2.1	1.3	0.8	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1			
	出荷段階	2.8	1.7	8.7	11.7	11.9	11.2	10.6	9.6	8.4			
	4年産米			7.7	11.3	11.7	11.0	10.5	9.5	8.3			
	1年古米(3年産)	2.8	1.7	1.0	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0			
	販売段階	0.6	0.5	0.7	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.1			
	4年産米			0.3	0.6	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0			
	1年古米(3年産)	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0			
大阪	出荷+販売段階	0.6	0.5	0.6	0.8	1.3	2.6	2.3	2.1	1.9			
	4年産米			0.3	0.5	1.1	2.4	2.2	2.0	1.8			
	1年古米(3年産)	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			
	出荷段階	0.5	0.4	0.6	0.6	1.1	2.1	2.0	1.8	1.5			
	4年産米			0.3	0.5	1.1	2.1	2.0	1.8	1.5			
	1年古米(3年産)	0.5	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0						
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4			
	4年産米				0.0	0.0	0.3	0.3	0.2	0.4			
	1年古米(3年産)	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			
兵庫	出荷+販売段階	19.8	15.4	31.8	41.7	50.4	49.5	40.8	38.5	35.7			
	4年産米		0.0	20.2	34.6	46.3	46.9	38.8	37.1	33.9			
	1年古米(3年産)	18.5	14.2	10.4	6.0	3.0	1.8	1.2	0.9	1.4			
	出荷段階	17.1	13.3	29.0	36.2	44.6	44.3	36.1	34.7	31.2			
	4年産米			19.1	31.2	42.2	42.9	35.3	34.0	30.6			
	1年古米(3年産)	16.0	12.3	8.9	4.0	1.5	0.6	0.2	0.2	0.1			
	販売段階	2.7	2.1	2.8	5.5	5.7	5.2	4.6	3.9	4.6			
	4年産米		0.0	1.2	3.4	4.1	4.0	3.5	3.1	3.3			
	1年古米(3年産)	2.4	1.9	1.5	2.0	1.5	1.2	1.0	0.7	1.2			
奈良	出荷+販売段階	4.4	3.6	3.6	9.0	12.8	12.4	11.7	11.1	10.1			
	4年産米			1.0	7.1	11.0	10.7	10.1	9.6	8.8			
	1年古米(3年産)	4.2	3.3	2.4	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2			
	出荷段階	3.5	2.8	3.0	7.5	10.8	10.7	10.2	9.6	7.5			
	4年産米			0.9	6.2	9.6	9.5	9.1	8.6	6.6			
	1年古米(3年産)	3.5	2.8	2.0	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	0.9			
	販売段階	1.0	0.7	0.7	1.5	2.0	1.7	1.5	1.5	2.7			
	4年産米			0.1	0.9	1.4	1.2	1.0	1.0	2.2			
	1年古米(3年産)	0.8	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3			

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
和歌山	出荷+販売段階	0.8	0.7	1.2	0.7	2.3	2.4	2.6	2.5	2.4			
	4年産米		0.0	0.6	0.2	1.8	1.9	2.2	2.1	2.0			
	1年古米(3年産)	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4			
	出荷段階			0.5									
	4年産米			0.5									
	1年古米(3年産)												
	販売段階	0.8	0.7	0.7	0.7	2.3	2.4	2.6	2.5	2.4			
	4年産米		0.0	0.1	0.2	1.8	1.9	2.2	2.1	2.0			
	1年古米(3年産)	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4			
鳥取	出荷+販売段階	14.0	11.0	15.9	26.7	26.2	29.9	29.1	26.5	22.8			
	4年産米		0.0	7.8	20.1	21.4	25.9	25.8	23.8	20.5			
	1年古米(3年産)	12.9	10.3	7.6	6.2	4.6	3.8	3.3	2.7	2.2			
	出荷段階	12.4	9.8	14.4	24.6	24.1	27.5	26.7	24.4	21.0			
	4年産米		0.0	7.3	19.0	20.0	24.3	24.0	22.2	19.2			
	1年古米(3年産)	12.0	9.5	6.9	5.4	4.0	3.1	2.6	2.2	1.8			
	販売段階	1.6	1.3	1.6	2.1	2.1	2.3	2.5	2.1	1.8			
	4年産米			0.5	1.1	1.4	1.6	1.8	1.6	1.4			
	1年古米(3年産)	0.9	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7	0.5	0.4			
島根	出荷+販売段階	11.8	9.4	20.4	29.0	28.6	31.4	29.8	27.0	23.6			
	4年産米		0.4	13.9	24.3	24.6	28.2	27.2	25.0	22.2			
	1年古米(3年産)	11.0	8.4	6.2	4.4	3.8	3.0	2.4	1.7	1.3			
	出荷段階	9.4	7.4	18.0	24.8	24.6	27.7	26.6	23.9	20.8			
	4年産米		0.4	12.8	21.9	22.1	25.7	25.0	22.9	20.1			
	1年古米(3年産)	9.2	6.9	5.1	2.8	2.4	1.9	1.5	1.0	0.7			
	販売段階	2.4	1.9	2.5	4.2	4.0	3.7	3.3	3.0	2.8			
	4年産米		0.0	1.1	2.4	2.5	2.4	2.2	2.1	2.1			
	1年古米(3年産)	1.8	1.5	1.1	1.6	1.4	1.0	0.9	0.8	0.5			
岡山	出荷+販売段階	20.7	14.0	17.7	29.2	40.6	43.5	42.6	38.4	37.5			
	4年産米		0.0	8.1	22.5	36.6	40.0	39.4	37.3	36.3			
	1年古米(3年産)	20.1	13.7	9.3	6.4	3.8	3.3	3.0	1.0	1.1			
	出荷段階	16.7	11.3	13.7	23.7	35.5	37.3	36.6	32.9	29.8			
	4年産米		0.0	6.7	19.6	32.7	34.6	34.2	32.4	29.4			
	1年古米(3年産)	16.4	11.3	7.0	4.0	2.8	2.7	2.4	0.5	0.3			
	販売段階	4.0	2.7	4.0	5.5	5.1	6.2	6.0	5.4	7.8			
	4年産米		0.0	1.4	2.9	3.9	5.4	5.2	4.9	6.9			
	1年古米(3年産)	3.7	2.5	2.3	2.3	1.1	0.6	0.6	0.4	0.8			
広島	出荷+販売段階	17.6	14.3	30.8	46.8	46.6	43.3	40.2	36.8	31.6			
	4年産米		0.2	19.2	37.0	38.1	35.9	33.7	31.0	26.7			
	1年古米(3年産)	15.6	12.5	10.2	8.6	7.7	6.7	5.8	5.3	4.3			
	出荷段階	11.6	9.2	25.6	37.4	37.3	34.5	31.4	28.6	21.4			
	4年産米		0.2	18.2	34.8	35.2	33.0	30.5	28.0	21.0			
	1年古米(3年産)	11.4	8.9	7.4	2.5	2.1	1.5	0.8	0.6	0.4			
	販売段階	6.0	5.1	5.1	9.4	9.2	8.8	8.8	8.2	10.1			
	4年産米		0.0	1.0	2.2	2.9	2.9	3.2	3.1	5.7			
	1年古米(3年産)	4.2	3.6	2.9	6.1	5.6	5.2	5.0	4.7	4.0			
山口	出荷+販売段階	16.6	14.8	24.9	37.3	40.8	41.5	38.9	35.9	32.4			
	4年産米		0.5	13.2	26.2	30.9	32.8	30.9	28.7	26.3			
	1年古米(3年産)	16.5	14.1	11.7	11.1	9.8	8.7	7.9	7.1	6.0			
	出荷段階	15.3	13.7	23.4	33.9	37.0	37.4	35.7	33.4	29.7			
	4年産米		0.4	12.5	24.8	29.1	30.2	29.0	27.3	24.2			
	1年古米(3年産)	15.3	13.2	10.9	9.2	7.9	7.2	6.6	6.1	5.4			
	販売段階	1.3	1.1	1.6	3.4	3.8	4.1	3.2	2.5	2.7			
	4年産米		0.1	0.7	1.4	1.8	2.5	1.9	1.5	2.1			
	1年古米(3年産)	1.2	0.9	0.8	1.9	1.9	1.5	1.2	1.0	0.6			

※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)

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
徳島	出荷+販売段階	2.8	10.1	15.2	13.9	12.4	10.9	9.6	8.2	6.9			
	4年産米		8.0	13.5	12.6	11.3	10.1	9.0	7.7	6.5			
	1年古米(3年産)	2.1	1.5	1.2	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2			
	出荷段階	1.3	8.0	12.4	10.9	9.9	8.7	7.6	5.9	4.1			
	4年産米		7.0	11.7	10.7	9.8	8.6	7.5	5.9	4.0			
	1年古米(3年産)	1.2	0.8	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	1.5	2.2	2.9	3.0	2.5	2.2	2.0	2.3	2.8			
	4年産米		1.0	1.8	1.8	1.5	1.5	1.4	1.9	2.5			
	1年古米(3年産)	0.9	0.6	0.7	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2			
香川	出荷+販売段階	8.6	6.9	8.6	12.6	17.4	18.9	17.5	15.9	14.1			
	4年産米		0.3	3.6	9.2	14.8	17.4	16.5	15.1	13.6			
	1年古米(3年産)	8.3	6.3	4.6	3.3	2.4	1.4	0.9	0.7	0.4			
	出荷段階	7.4	5.5	6.9	10.3	15.0	16.9	15.9	14.6	13.1			
	4年産米			2.9	8.3	13.8	16.5	15.7	14.4	13.0			
	1年古米(3年産)	7.2	5.4	3.8	2.1	1.2	0.4	0.2	0.2	0.1			
	販売段階	1.2	1.4	1.7	2.3	2.3	2.1	1.7	1.3	1.0			
	4年産米		0.3	0.7	1.0	1.0	0.9	0.8	0.6	0.6			
	1年古米(3年産)	1.0	0.9	0.8	1.2	1.2	1.0	0.7	0.5	0.3			
愛媛	出荷+販売段階	5.0	6.4	9.2	13.9	17.0	16.1	15.5	14.5	13.7			
	4年産米		2.2	5.6	10.7	14.2	13.6	13.3	12.5	12.0			
	1年古米(3年産)	4.9	4.1	3.5	3.1	2.7	2.5	2.2	1.9	1.7			
	出荷段階	4.6	5.9	8.7	13.4	16.4	15.7	15.0	14.0	12.6			
	4年産米		2.2	5.4	10.5	13.9	13.3	12.9	12.2	11.1			
	1年古米(3年産)	4.6	3.7	3.2	2.9	2.5	2.3	2.1	1.8	1.5			
	販売段階	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.1			
	4年産米		0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.9			
	1年古米(3年産)	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2			
高知	出荷+販売段階	3.6	10.7	10.0	11.7	11.3	10.4	9.7	8.6	7.1			
	4年産米	0.4	8.1	7.8	9.7	9.4	8.8	8.1	7.2	5.9			
	1年古米(3年産)	2.7	2.1	1.7	1.6	1.4	1.2	1.1	1.0	0.9			
	出荷段階	0.6	5.0	4.8	6.2	5.1	4.6	4.2	2.9	0.7			
	4年産米	0.2	4.7	4.6	6.0	4.9	4.6	4.2	2.9	0.7			
	1年古米(3年産)	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			
	販売段階	3.0	5.7	5.2	5.5	6.2	5.8	5.4	5.7	6.4			
	4年産米	0.2	3.4	3.2	3.7	4.5	4.3	4.0	4.3	5.2			
	1年古米(3年産)	2.2	1.8	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.8			
福岡	出荷+販売段階	28.7	22.4	34.1	52.8	66.1	74.0	71.7	66.5	58.8			
	4年産米		1.4	18.7	41.5	56.6	66.6	65.6	61.1	54.4			
	1年古米(3年産)	28.3	20.8	15.2	11.2	9.3	7.3	6.1	5.3	4.3			
	出荷段階	25.9	18.7	25.7	41.3	55.6	64.7	63.6	56.0	49.8			
	4年産米		0.7	12.7	33.2	48.7	59.2	58.9	55.3	49.4			
	1年古米(3年産)	25.9	18.0	12.9	8.0	6.9	5.5	4.7	0.7	0.4			
	販売段階	2.7	3.8	8.4	11.6	10.5	9.3	8.1	10.5	9.0			
	4年産米		0.7	6.0	8.3	8.0	7.4	6.6	5.8	5.0			
	1年古米(3年産)	2.4	2.8	2.2	3.1	2.4	1.8	1.4	4.7	3.9			
佐賀	出荷+販売段階	18.1	15.3	16.4	29.0	30.1	30.5	31.6	31.0	26.8			
	4年産米		0.1	4.0	19.8	23.1	25.0	26.7	26.7	24.7			
	1年古米(3年産)	18.1	15.2	12.4	9.2	7.1	5.6	4.9	4.3	2.1			
	出荷段階	17.2	14.4	15.5	24.1	25.7	26.5	28.3	27.7	23.7			
	4年産米		0.1	3.8	18.7	21.8	23.5	25.6	25.4	23.7			
	1年古米(3年産)	17.2	14.3	11.6	5.4	3.9	3.0	2.7	2.3				
	販売段階	0.9	0.9	0.9	4.9	4.4	4.0	3.3	3.2	3.1			
	4年産米		0.1	0.2	1.1	1.3	1.4	1.1	1.2	1.1			
	1年古米(3年産)	0.9	0.8	0.8	3.8	3.1	2.5	2.2	2.0	2.1			

※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)

		4年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
長崎	出荷+販売段階	5.5	5.1	5.1	7.9	9.8	10.3	10.0	9.0	8.0			
	4年産米		0.6	1.4	4.8	6.7	7.7	8.0	7.5	7.0			
	1年古米(3年産)	5.5	4.5	3.7	3.1	3.0	2.5	2.0	1.5	1.1			
	出荷段階	5.2	4.8	4.7	6.9	8.6	9.2	9.2	8.1	6.6			
	4年産米		0.6	1.2	4.3	6.3	7.3	7.6	7.2	6.3			
	1年古米(3年産)	5.2	4.3	3.4	2.6	2.3	1.9	1.6	0.9	0.2			
	販売段階	0.3	0.3	0.4	1.0	1.2	1.1	0.9	0.9	1.5			
	4年産米		0.0	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6			
	1年古米(3年産)	0.3	0.2	0.2	0.5	0.7	0.6	0.5	0.6	0.9			
熊本	出荷+販売段階	20.9	17.9	17.5	34.6	45.1	52.2	52.5	46.7	40.2			
	4年産米		2.1	5.8	25.3	37.8	45.7	46.7	42.1	36.9			
	1年古米(3年産)	19.5	14.8	10.8	8.4	6.6	5.8	5.1	4.0	2.7			
	出荷段階	16.6	13.5	12.8	24.8	35.1	43.0	44.3	39.5	32.7			
	4年産米		1.1	3.6	17.3	29.4	38.3	40.2	36.3	31.5			
	1年古米(3年産)	16.2	12.1	9.0	7.3	5.6	4.8	4.1	3.3	1.2			
	販売段階	4.3	4.4	4.7	9.8	10.1	9.2	8.2	7.1	7.5			
	4年産米		1.0	2.3	8.0	8.4	7.4	6.5	5.8	5.5			
	1年古米(3年産)	3.3	2.7	1.7	1.1	1.0	1.1	1.0	0.7	1.5			
大分	出荷+販売段階	9.8	8.4	8.5	14.5	20.1	22.1	20.3	18.4	16.4			
	4年産米		0.4	2.2	10.0	16.5	19.2	17.8	16.4	13.9			
	1年古米(3年産)	9.7	8.0	6.3	4.5	3.6	3.0	2.4	2.0	2.5			
	出荷段階	6.9	5.9	6.1	9.9	14.4	16.2	14.9	13.5	10.9			
	4年産米		0.3	1.7	7.1	12.0	14.2	13.2	12.0	9.7			
	1年古米(3年産)	6.9	5.6	4.4	2.8	2.4	2.0	1.7	1.4	1.2			
	販売段階	2.8	2.5	2.4	4.6	5.7	5.9	5.4	4.9	5.6			
	4年産米		0.1	0.6	2.9	4.5	5.0	4.6	4.3	4.2			
	1年古米(3年産)	2.8	2.4	1.9	1.7	1.2	0.9	0.7	0.6	1.4			
宮崎	出荷+販売段階	10.7	12.5	8.9	13.6	13.9	15.7	14.6	13.3	11.4			
	4年産米	4.1	6.7	4.0	10.2	10.9	13.0	12.0	10.9	9.5			
	1年古米(3年産)	6.5	5.8	4.8	3.4	3.0	2.7	2.5	2.3	1.8			
	出荷段階	6.8	7.0	3.8	7.0	7.8	10.0	9.4	8.5	7.5			
	4年産米	2.5	3.3	0.8	6.5	7.6	9.9	9.3	8.4	7.4			
	1年古米(3年産)	4.3	3.7	3.0	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0			
	販売段階	3.9	5.5	5.1	6.6	6.1	5.7	5.2	4.8	3.9			
	4年産米	1.5	3.4	3.2	3.6	3.2	3.0	2.7	2.5	2.1			
	1年古米(3年産)	2.3	2.1	1.8	3.0	2.8	2.6	2.4	2.3	1.8			
鹿児島	出荷+販売段階	12.8	14.1	13.0	21.7	26.8	25.6	24.4	23.2	22.5			
	4年産米	0.7	3.0	3.4	13.1	18.6	17.9	17.1	16.3	16.1			
	1年古米(3年産)	9.6	8.8	7.4	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.2			
	出荷段階	9.0	9.4	6.6	14.2	18.2	17.7	17.1	16.4	14.8			
	4年産米	0.2	1.7	1.1	9.6	13.9	13.6	13.2	12.7	12.9			
	1年古米(3年産)	7.6	6.6	4.5	3.7	3.6	3.4	3.3	3.2	1.3			
	販売段階	3.8	4.8	6.4	7.5	8.6	7.9	7.4	6.8	7.7			
	4年産米	0.4	1.3	2.3	3.5	4.8	4.3	3.9	3.7	3.1			
	1年古米(3年産)	2.0	2.2	2.9	2.9	2.7	2.6	2.5	2.2	3.8			
沖縄	出荷+販売段階	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1			
	4年産米	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1			
	1年古米(3年産)	0.0	0.0	0.0									
	出荷段階	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			
	4年産米	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			
	1年古米(3年産)	0.0	0.0	0.0									
	販売段階	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0			
	4年産米	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0			
	1年古米(3年産)	0.0											

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

2 米の価格情報

1 相対取引価格・数量

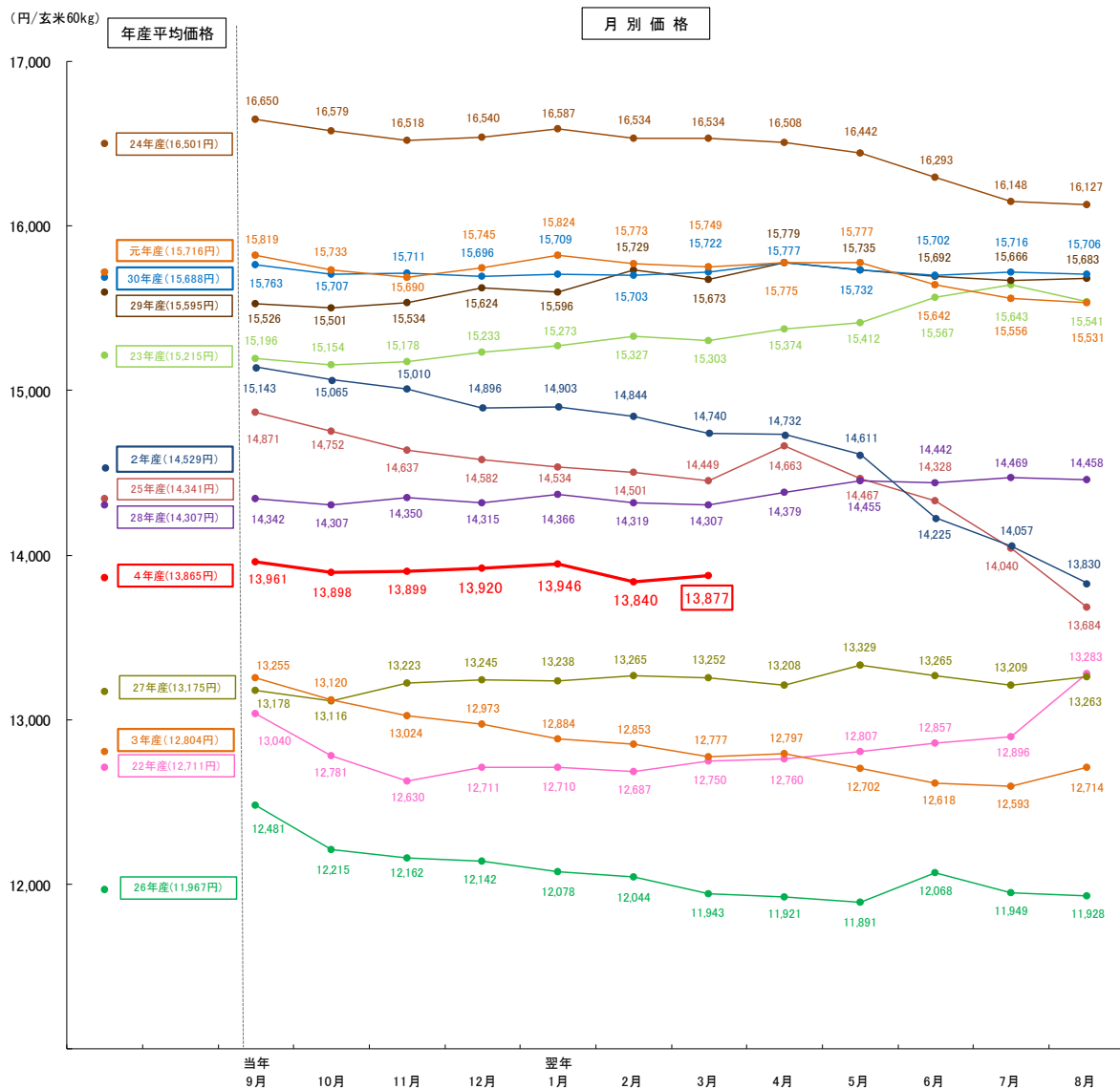
相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

(1) 年産別の相対取引価格

- 令和4年産米の令和5年3月の相対取引価格は、全銘柄平均で対前月差+37円の13,877円/60kgとなり、出回りからの年産平均価格は対前年産+1,061円の13,865円/60kgとなったところ。

産地銘柄ごとの価格は、「価格-3」以降を参照。

相対取引価格の推移（税込）（全銘柄平均価格）



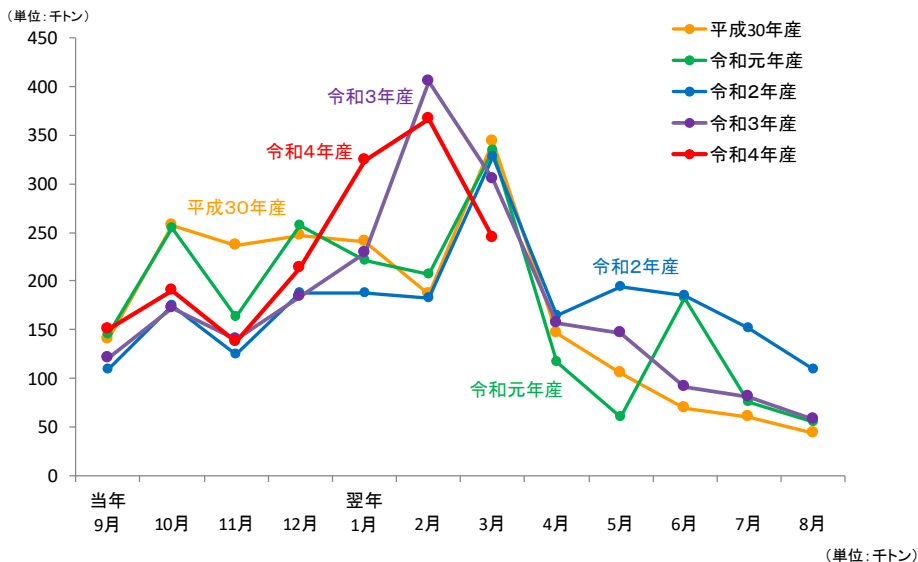
資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 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 グラフの左側は年産別の通年平均価格（当該年産の出回りから翌年10月まで（4年産は出回りから令和5年3月までの速報値））、右側は月別の価格である。

(2) 相対取引契約数量の推移

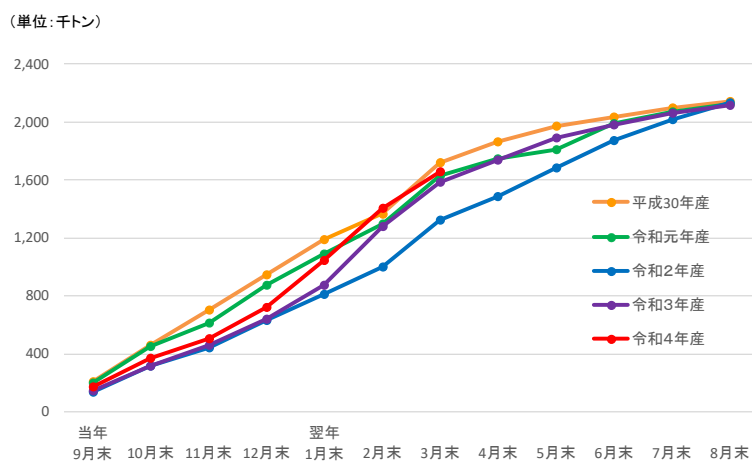
- 令和4年産米の令和5年3月の相対取引契約数量は、24.5万トンとなり、出回りからの契約数量は対前年同期差+6.9万トンの165.1万トンとなったところ。

① 相対取引契約の月別数量



年産	当年9月	10月	11月	12月	翌年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	年産計
平成30年産	140	258	236	247	240	187	343	147	105	70	61	44	2,193
令和元年産	145	254	164	257	221	207	334	117	61	183	76	55	2,191
令和2年産	110	175	125	188	187	183	328	164	194	185	152	109	2,267
令和3年産	121	172	140	185	228	405	305	157	147	91	81	58	2,207
令和4年産	151	190	137	214	324	366	245						

② 相対取引契約の累積数量



年産	当年9月末	10月末	11月末	12月末	翌年1月末	2月末	3月末	4月末	5月末	6月末	7月末	8月末	年産計
平成30年産	204	461	698	945	1,184	1,372	1,715	1,862	1,967	2,036	2,097	2,141	2,193
令和元年産	195	450	614	870	1,091	1,298	1,631	1,748	1,809	1,991	2,068	2,123	2,191
令和2年産	138	314	438	627	814	997	1,325	1,489	1,683	1,867	2,019	2,128	2,267
令和3年産	147	319	458	643	871	1,276	1,582	1,739	1,885	1,977	2,058	2,116	2,207
令和4年産	175	365	502	716	1,040	1,407	1,651						

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の直接販売数量が5,000トン以上）である。
- 2 相対取引数量は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の数量の合計であり、契約後の契約変更等を含む（4年産は速報値）。
- 3 相対取引数量の年産計欄は、出回りから生産年の翌年10月までの数量であるため、各月の合計と一致しない。

(3) 相対取引価格・数量 (令和4年産米、産地品種銘柄別、令和5年3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	4年産米 令和5年3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	4年産米 (5年2月)	対前月比	対前年 同月比	3年産米 (4年3月)	4年産米 出回り~ 5年3月	3年産米 出回り~ 4年10月	対前年比	4年産米 (5年2月)	対前月比	対前年 同月比	3年産米 (4年3月)	4年産米 出回り~ 5年3月	3年産米 出回り~ 4年3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
北海道	ななつぼし	14,229	24,084	14,102	101%	112%	12,732	13,942	12,687	110%	23,193	104%	111%	21,691	112,602	96,147	117%
北海道	ゆめびりか	15,310	18,243	15,140	101%	98%	15,698	15,495	15,451	100%	17,862	102%	165%	11,085	71,020	43,291	164%
北海道	きらら397	13,366	9,323	14,065	95%	113%	11,796	13,530	11,955	113%	2,246	415%	216%	4,317	16,109	11,244	143%
青森	まつしぐら	12,535	12,846	12,935	97%	119%	10,578	12,754	10,770	118%	12,864	100%	608%	2,113	59,163	55,144	107%
青森	つがるロマン	12,818	1,716	13,120	98%	117%	10,994	13,050	11,315	115%	540	318%	92%	1,860	9,130	10,757	85%
岩手	ひとめぼれ	13,807	11,993	14,138	96%	110%	12,382	13,662	12,460	110%	5,659	212%	563%	2,132	64,207	74,741	86%
岩手	あきたこまち	13,994	151	13,785	102%	118%	11,838	13,422	11,785	114%	418	36%	10%	1,568	11,179	9,119	123%
岩手	銀河のしずく	14,297	181	14,470	99%	107%	13,396	14,162	13,480	105%	1,587	11%	29%	630	7,158	5,340	134%
宮城	ひとめぼれ	13,919	1,369	13,337	104%	110%	12,652	13,711	12,680	108%	32,440	4%	4%	31,020	110,267	114,394	96%
宮城	つや姫	14,169	300	13,889	102%	110%	12,916	14,305	12,785	112%	2,196	14%	33%	914	12,980	12,742	102%
宮城	ササニシキ	14,471	292	14,044	103%	110%	13,102	14,140	12,599	112%	2,945	10%	79%	368	9,016	7,882	114%
秋田	あきたこまち	13,841	14,837	13,962	99%	108%	12,788	13,899	12,756	109%	34,951	42%	82%	18,136	138,367	124,759	111%
秋田	めんこいな	12,809	1,401	12,880	99%	105%	12,189	12,878	11,633	111%	1,675	84%	78%	1,794	5,411	6,372	85%
秋田	ひとめぼれ	12,938	4,607	13,299	97%	108%	11,960	13,039	11,695	111%	1,741	265%	590%	781	17,318	13,687	127%
山形	はえぬき	12,878	16,096	12,777	101%	103%	12,512	12,968	12,074	107%	27,157	59%	56%	28,948	69,516	80,255	87%
山形	つや姫	18,389	7,296	18,448	100%	100%	18,422	18,532	18,376	101%	5,570	131%	134%	5,453	32,274	31,588	102%
山形	雪若丸	14,097	5,928	13,930	101%	110%	12,869	14,107	12,927	109%	2,603	228%	208%	2,847	14,500	14,759	98%
福島	コシヒカリ(中通り)	13,144	3,622	13,233	99%	119%	11,022	12,708	11,006	115%	2,799	129%	30%	12,127	30,219	30,210	100%
福島	コシヒカリ(会津)	14,202	3,394	14,212	100%	110%	12,855	14,655	14,033	104%	3,443	99%	271%	1,254	25,930	20,746	125%
福島	コシヒカリ(浜通り)	13,307	809	12,648	105%	118%	11,305	13,187	11,589	114%	173	468%	129%	629	3,728	3,252	115%
福島	ひとめぼれ	13,018	1,504	13,008	100%	121%	10,761	12,658	11,022	115%	4,186	36%	30%	4,949	14,695	16,078	91%
福島	天のつぶ	12,354	1,221	12,375	100%	115%	10,788	12,389	10,935	113%	1,489	82%	24%	5,174	9,992	11,989	83%
茨城	コシヒカリ	13,374	1,640	13,024	103%	120%	11,172	13,089	11,423	115%	1,458	112%	33%	4,921	38,107	37,558	101%
茨城	あきたこまち	13,155	285	12,724	103%	115%	11,398	12,230	11,136	110%	151	189%	42%	674	9,777	8,959	109%
茨城	ふくまる	-	-	-	-	-	-	12,448	-	-	-	-	-	-	2,419	-	-
栃木	コシヒカリ	12,966	3,059	13,457	96%	111%	11,663	13,541	11,817	115%	4,731	65%	30%	10,323	54,921	62,130	88%
栃木	とちぎの星	11,777	217	12,205	96%	112%	10,557	12,462	10,371	120%	263	83%	12%	1,781	6,680	11,277	59%
栃木	あさひの夢	12,897	362	-	-	126%	10,234	12,481	10,540	118%	-	-	54%	670	1,976	3,117	63%
群馬	あさひの夢	12,580	483	12,839	98%	116%	10,821	12,938	10,636	122%	5,781	8%	70%	686	8,575	11,055	78%
群馬	ゆめまつり	-	-	12,780	-	-	10,215	12,772	10,581	121%	1,041	-	-	154	1,846	2,794	66%
埼玉	彩のかがやき	12,679	1,029	12,593	101%	103%	12,332	12,576	11,085	113%	1,919	54%	530%	194	6,106	6,486	94%
埼玉	彩のきずな	12,804	748	12,589	100%	-	-	12,769	11,019	116%	2,330	32%	-	-	5,585	6,555	85%
埼玉	コシヒカリ	13,328	249	13,088	102%	-	-	13,148	11,312	116%	1,759	14%	-	-	3,322	4,400	76%
千葉	コシヒカリ	12,777	4,217	12,938	99%	116%	11,043	12,671	11,387	111%	2,307	183%	352%	1,197	26,036	24,330	107%
千葉	ふさおがね	11,502	683	11,133	103%	114%	10,106	11,423	10,207	112%	130	525%	127%	537	6,789	11,465	59%
千葉	ふさおとめ	11,376	315	11,113	102%	108%	10,522	11,409	10,623	107%	199	158%	53%	597	9,610	9,203	104%
山梨	コシヒカリ	17,757	269	17,821	100%	100%	17,710	17,739	17,754	100%	227	119%	30%	905	1,422	2,028	70%
長野	コシヒカリ	14,969	7,654	14,649	102%	111%	13,494	14,920	13,702	109%	24,766	31%	108%	7,071	49,153	49,357	100%
長野	あきたこまち	14,090	734	14,016	101%	105%	13,431	14,126	13,456	105%	3,028	24%	62%	1,190	6,503	6,348	102%
静岡	コシヒカリ	14,860	226	14,796	100%	105%	14,168	14,611	14,424	101%	245	92%	69%	328	1,667	1,912	87%
静岡	きぬむすめ	12,743	139	-	-	-	-	12,707	12,342	103%	-	-	-	-	311	208	150%
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	-	-	12,693	12,586	101%	-	-	-	-	163	177	92%
新潟	コシヒカリ(一般)	16,510	7,637	16,542	100%	106%	15,624	16,581	15,583	106%	34,180	22%	39%	19,808	95,633	96,077	100%
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,680	3,015	21,020	98%	101%	20,535	20,997	20,426	103%	1,916	157%	174%	1,733	17,001	19,394	88%
新潟	コシヒカリ(佐渡)	16,971	2,482	16,825	101%	106%	16,070	17,052	16,183	105%	4,139	60%	78%	3,189	13,520	12,062	112%
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,008	1,713	16,775	101%	106%	15,980	16,946	16,055	106%	2,536	68%	79%	2,171	10,291	10,671	96%
新潟	こしいぶき	13,544	2,534	13,249	102%	108%	12,494	13,319	12,541	106%	7,270	35%	38%	6,717	24,439	27,117	90%
富山	コシヒカリ	15,034	5,798	14,928	101%	112%	13,477	15,000	13,774	109%	8,660	67%	68%	8,471	48,299	38,171	127%
富山	てんたかく	13,214	513	13,593	97%	110%	11,982	13,607	12,361	110%	574	89%	27%	1,911	5,554	7,086	78%
石川	コシヒカリ	14,862	958	13,611	109%	108%	13,729	14,353	13,127	109%	7,288	13%	47%	2,042	16,060	15,170	106%
石川	ゆめみづほ	13,142	200	12,457	105%	106%	12,343	12,976	11,505	113%	1,404	14%	14%	1,433	4,261	5,460	78%
福井	コシヒカリ	14,254	1,465	14,527	98%	106%	13,499	14,091	13,478	105%	1,828	80%	25%	5,898	15,644	16,844	93%
福井	ハナエチゼン	12,053	279	12,711	95%	109%	11,028	12,494	11,254	111%	1,363	20%	12%	2,312	11,362	10,874	104%
福井	あきさかり	12,133	248	12,804	95%	107%	11,346	12,762	11,555	110%	626	40%	23%	1,098	3,041	3,681	83%
岐阜	ハツシモ	13,416	2,334	13,458	100%	104%	12,891	13,597	12,657	107%	1,736	134%	118%	1,982	11,318	4,552	249%
岐阜	コシヒカリ	15,907	369	14,349	111%	111%	14,291	14,969	14,065	106%	487	76%	36%	1,033	4,444	3,885	114%
岐阜	ほしじるし	-	-	13,658	-	-	-	13,598	-	-	1,553	-	-	-	2,602	-	-
愛知	あいちのかおり	13,046	894	12,985	100%	109%	12,007	12,867	12,101	106%	572	156%	100%	896	3,276	3,899	84%
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,637	12,719	107%	-	-	-	-	193	557	35%
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	11,792	-	-	-	-	-	-	126	-
三重	コシヒカリ(一般)	12,867	1,427	-	-	104%	12,394	13,226	12,472	106%	-	-	42%	3,360	16,188	11,776	137%
三重	コシヒカリ(伊賀)	13,889	842	13,511	103%	104%	13,315	13,666	13,041	105%	1,492	56%	126%	667	7,445	5,032	148%
三重	キヌヒカリ	-	-	12,024	-	-	10,960	12,055	10,911	110%	590	-	-	426	1,731	1,655	105%

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	4年産米 令和5年3月		月別価格						年産平均価格			取引数量				取引数量 累計		
		① 価格	② 数量	③ 4年産米 (5年2月)	①/③ 対前月比	①/④ 対前年 同月比	④ 3年産米 (4年3月)	⑤ 4年産米 出回り～ 5年3月	⑥ 3年産米 出回り～ 4年10月	⑤/⑥ 対前年比	⑦ 4年産米 (5年2月)	②/⑦ 対前月比	②/⑧ 対前年 同月比	⑧ 3年産米 (4年3月)	⑨ 4年産米 出回り～ 5年3月	⑩ 3年産米 出回り～ 4年3月	⑨/⑩ 対前年 同月比		
																		④	⑤
滋賀	コシヒカリ	14,067	4,436	13,789	102%	108%	13,064	13,968	13,647	102%	4,161	107%	74%	5,958	17,950	16,670	108%		
滋賀	キヌヒカリ	12,202	965	12,092	101%	103%	11,830	12,364	11,856	104%	373	259%	44%	2,180	8,743	8,923	98%		
滋賀	みずかがみ	13,573	1,087	13,100	104%	108%	12,580	13,470	13,280	101%	1,384	79%	31%	3,470	11,076	10,034	110%		
京都	コシヒカリ	14,692	713	14,411	102%	110%	13,310	14,522	13,543	107%	185	385%	55%	1,300	4,591	4,714	97%		
京都	キヌヒカリ	12,640	461	12,352	102%	110%	11,448	12,873	12,410	104%	283	163%	82%	564	1,533	1,161	132%		
京都	ヒノヒカリ	15,213	835	14,369	106%	-	-	15,053	15,237	99%	250	334%	-	-	1,532	615	249%		
兵庫	コシヒカリ	14,379	670	14,397	100%	104%	13,777	14,881	13,869	107%	2,963	23%	16%	4,293	12,383	11,448	108%		
兵庫	ヒノヒカリ	12,261	1,134	12,333	99%	106%	11,593	12,348	11,939	103%	1,514	75%	164%	691	4,339	3,588	121%		
兵庫	キヌヒカリ	12,364	554	12,302	101%	106%	11,701	12,368	11,885	104%	1,258	44%	153%	363	3,731	3,204	116%		
奈良	ヒノヒカリ	13,088	1,774	13,184	99%	103%	12,651	13,054	12,535	104%	474	374%	120%	1,484	3,547	2,793	127%		
鳥取	きぬむすめ	12,602	511	13,147	96%	101%	12,448	12,738	11,873	107%	877	58%	225%	227	4,359	3,562	122%		
鳥取	コシヒカリ	13,439	354	13,750	98%	104%	12,901	13,475	12,896	104%	449	79%	79%	449	2,549	2,361	108%		
鳥取	ひとめぼれ	-	-	13,047	-	-	12,095	12,825	12,118	106%	302	-	-	414	2,543	2,604	98%		
島根	きぬむすめ	13,352	746	13,121	102%	114%	11,738	13,145	12,365	106%	1,107	67%	40%	1,853	10,206	8,006	127%		
島根	コシヒカリ	13,782	178	14,253	97%	97%	14,216	14,007	13,557	103%	139	128%	21%	837	9,528	6,478	147%		
島根	つや姫	13,558	124	13,582	100%	104%	13,094	13,819	13,092	106%	308	40%	67%	185	3,846	3,075	125%		
岡山	アケボノ	10,966	3,498	-	-	105%	10,429	11,002	10,883	101%	-	-	118%	2,974	4,665	5,198	90%		
岡山	きぬむすめ	12,022	2,537	12,198	99%	105%	11,473	12,097	11,541	105%	559	454%	182%	1,397	5,501	4,397	125%		
岡山	コシヒカリ	12,977	585	13,075	99%	104%	12,463	13,125	12,545	105%	1,135	52%	67%	868	4,112	4,541	91%		
広島	コシヒカリ	13,471	2,814	13,055	103%	102%	13,259	13,449	13,493	100%	1,386	203%	580%	485	9,037	7,662	118%		
広島	あきさかり	12,204	1,189	11,924	102%	100%	12,250	12,273	12,618	97%	1,009	118%	319%	373	5,246	3,050	172%		
広島	あきろまん	12,755	536	12,203	105%	102%	12,520	12,514	12,883	97%	452	119%	161%	333	2,072	1,366	152%		
山口	コシヒカリ	13,992	910	13,921	101%	102%	13,651	13,987	13,338	105%	698	130%	46%	1,961	4,887	5,990	82%		
山口	ひとめぼれ	13,020	2,222	13,236	98%	103%	12,690	13,048	12,250	107%	382	582%	129%	1,723	4,243	4,938	86%		
山口	ヒノヒカリ	13,198	940	13,261	100%	107%	12,305	13,057	11,980	109%	212	443%	83%	1,129	2,647	3,532	75%		
徳島	コシヒカリ	12,910	815	-	-	-	-	12,961	12,251	106%	-	-	-	-	3,095	2,241	138%		
徳島	あきさかり	11,723	1,410	-	-	-	-	11,601	11,021	105%	-	-	-	-	2,790	2,972	94%		
香川	コシヒカリ	14,213	417	14,213	100%	-	-	14,213	13,386	106%	287	145%	-	-	3,522	5,400	65%		
香川	ヒノヒカリ	13,457	421	13,457	100%	-	-	13,457	12,544	107%	260	162%	-	-	2,261	4,800	47%		
香川	おいでまい	14,213	343	14,213	100%	-	-	14,213	13,269	107%	250	137%	-	-	2,143	1,900	113%		
愛媛	コシヒカリ	12,984	1,335	13,378	97%	92%	14,082	13,146	13,977	94%	539	248%	799%	167	4,564	1,815	252%		
愛媛	ヒノヒカリ	12,447	237	12,362	101%	-	-	12,495	12,790	98%	587	40%	-	-	1,071	446	240%		
愛媛	あきたこまち	12,355	358	12,317	100%	-	-	12,450	12,993	96%	392	91%	-	-	1,144	489	234%		
高知	コシヒカリ	13,494	1,664	13,170	102%	-	-	13,494	13,562	99%	1,073	155%	-	-	6,433	6,729	96%		
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	13,059	12,522	13,062	96%	-	-	-	100	877	1,157	76%		
福岡	夢つくし	14,397	779	14,134	102%	101%	14,230	14,492	14,724	98%	7,047	11%	14%	5,752	16,997	13,443	126%		
福岡	ヒノヒカリ	13,727	157	13,438	102%	107%	12,788	13,243	13,017	102%	4,688	3%	3%	4,563	12,305	11,752	105%		
福岡	元気づくし	14,342	1,733	14,081	102%	102%	14,035	14,420	14,521	99%	6,707	26%	29%	6,073	16,482	13,545	122%		
佐賀	さがびより	14,220	523	14,251	100%	101%	14,036	14,222	13,975	102%	444	118%	78%	668	2,583	3,029	85%		
佐賀	夢しずく	-	-	13,639	-	-	13,033	13,538	13,206	103%	103	-	-	710	983	2,496	39%		
佐賀	ヒノヒカリ	12,883	153	12,974	99%	110%	11,725	12,665	11,696	108%	185	83%	47%	328	841	1,652	51%		
長崎	にこまる	13,282	997	12,887	103%	94%	14,077	13,031	14,027	93%	444	225%	54%	1,839	2,423	2,548	95%		
長崎	ヒノヒカリ	13,046	251	-	-	95%	13,756	12,726	13,707	93%	-	-	51%	495	738	965	76%		
長崎	なつほのか	13,069	675	12,528	104%	-	-	12,758	-	-	655	103%	-	-	1,742	-	-		
熊本	ヒノヒカリ	13,205	324	12,798	103%	100%	13,249	12,929	13,235	98%	342	95%	83%	389	1,474	1,897	78%		
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	12,800	13,199	97%	-	-	-	-	117	129	91%		
熊本	コシヒカリ	13,603	220	13,436	101%	88%	15,385	13,814	15,088	92%	128	172%	159%	138	1,197	1,673	72%		
大分	ヒノヒカリ	13,505	730	12,670	107%	99%	13,678	13,211	13,107	101%	2,739	27%	307%	238	6,882	5,554	124%		
大分	ひとめぼれ	13,707	127	13,525	101%	-	-	13,185	13,804	96%	311	41%	-	-	1,744	1,460	119%		
大分	つや姫	13,460	215	13,098	103%	101%	13,369	13,850	13,751	101%	490	44%	195%	110	2,332	1,421	164%		
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,815	14,135	98%	-	-	-	-	5,485	5,107	107%		
宮崎	ヒノヒカリ	14,276	4,297	-	-	-	-	14,276	15,471	92%	-	-	-	-	4,297	4,455	96%		
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,865	13,974	99%	-	-	-	-	286	576	50%		
鹿児島	あきほなみ	-	-	15,096	-	-	14,775	14,810	14,822	100%	101	-	-	302	252	656	38%		
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,193	14,702	97%	-	-	-	-	1,142	2,486	46%		
全銘柄平均価格、合計数量		13,877	244,665	13,840	100%	109%	12,777	13,865	12,804	108%	366,325	67%	78%	314,445	1,651,166	1,581,747	104%		

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注：1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の直接販売数量が5,000トン以上）である。

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

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

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

5 相対取引価格は、個々の契約内容に応じて設定される大口割引等の割引などが適用された価格であり、実際の引取状況に応じて価格調整（等級及び付加価値等（栽培方法等））が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在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（4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4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3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。

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

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地品種銘柄	3年産	3年産	3年産	3年産	3年産	3年産	3年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産
	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年
	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	対前年	対前年	対前年	対前年	対前年	対前年
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲
北海道	ななつばし	12,732	12,471	12,495	12,561	12,927	13,418	12,687	13,674	13,628	13,658	13,795	14,154	14,102	14,229	+ 1,497	13,942	+ 1,255	
北海道	ゆめぴりか	15,698	15,484	15,783	15,335	14,872	16,132	15,451	15,864	15,690	16,106	15,852	15,505	15,140	15,310	▲ 388	15,495	+ 44	
北海道	きらら397	11,796	11,615	11,472	11,994	12,310	12,365	11,955	-	13,229	13,825	13,791	13,785	14,065	13,366	+ 1,570	13,530	+ 1,575	
青森	ましろ	10,578	10,805	10,369	10,253	10,409	10,469	10,770	12,773	12,731	13,074	12,659	12,776	12,935	12,535	+ 1,957	12,754	+ 1,984	
青森	つがるロマン	10,994	11,049	10,971	10,909	10,451	10,786	11,315	12,416	12,841	12,945	12,682	13,510	13,120	12,818	+ 1,824	13,050	+ 1,735	
岩手	ひとめぼれ	12,382	13,891	12,694	12,787	12,159	12,508	12,460	14,230	13,500	13,806	13,580	13,587	14,138	13,607	+ 1,225	13,662	+ 1,202	
岩手	あきたこまち	11,838	-	11,298	-	11,627	11,538	11,785	13,393	13,089	-	13,445	13,426	13,785	13,994	+ 2,156	13,422	+ 1,637	
岩手	銀河のしずく	13,396	13,001	13,047	13,741	-	12,421	13,480	14,508	14,258	13,793	13,793	13,887	14,470	14,297	+ 901	14,162	+ 682	
宮城	ひとめぼれ	12,652	12,743	13,376	11,747	12,995	12,575	12,660	12,514	13,823	14,060	14,083	14,145	13,337	13,919	+ 1,267	13,711	+ 1,051	
宮城	つや姫	12,916	13,104	12,526	12,826	12,720	13,126	12,785	14,603	14,278	14,643	14,558	14,303	13,889	14,169	+ 1,253	14,305	+ 1,520	
宮城	ササニシキ	13,102	16,612	12,537	12,661	12,994	12,487	12,599	13,468	14,323	14,624	14,463	14,062	14,044	14,471	+ 1,369	14,140	+ 1,541	
秋田	あきたこまち	12,788	12,549	12,581	12,605	12,598	12,520	12,756	14,021	13,957	13,825	13,893	13,838	13,962	13,841	+ 1,053	13,899	+ 1,143	
秋田	めんこいな	12,189	11,387	11,459	10,861	11,143	10,993	11,633	12,603	13,557	12,616	-	12,845	12,880	12,809	+ 620	12,878	+ 1,245	
秋田	ひとめぼれ	11,960	12,166	12,054	11,514	11,394	11,918	11,695	-	13,460	13,091	12,833	12,981	13,299	12,938	+ 978	13,039	+ 1,344	
山形	はえぬき	12,512	12,013	11,677	12,243	12,457	12,225	12,074	13,006	13,352	13,153	13,175	13,226	12,777	12,978	+ 366	12,968	+ 894	
山形	つや姫	18,422	18,484	18,342	18,426	18,203	18,512	18,376	18,565	18,612	18,575	18,653	18,587	18,448	18,389	▲ 33	18,532	+ 156	
山形	雪若丸	12,869	12,770	12,437	12,638	12,551	12,830	12,927	14,227	14,356	14,148	14,080	14,109	13,930	14,097	+ 1,228	14,107	+ 1,180	
福島	コシヒカリ(中通り)	11,022	11,384	10,603	10,757	11,033	11,276	11,006	-	12,197	12,439	12,609	12,937	13,233	13,144	+ 2,122	12,708	+ 1,702	
福島	コシヒカリ(会津)	12,855	12,938	12,629	12,844	12,449	13,051	14,033	14,373	14,196	14,157	14,153	15,149	14,212	14,202	+ 1,347	14,655	+ 622	
福島	コシヒカリ(浜通り)	11,305	-	11,684	-	-	10,462	11,589	-	13,727	12,516	13,767	13,010	12,648	13,307	+ 2,002	13,187	+ 1,598	
福島	ひとめぼれ	10,761	10,614	10,653	10,113	10,227	10,065	11,022	13,101	12,478	11,771	12,530	12,545	13,008	13,018	+ 2,257	12,658	+ 1,636	
福島	天のつぐ	10,788	10,073	10,436	9,738	9,714	9,982	10,935	-	12,050	12,110	11,900	12,115	12,375	12,354	+ 1,566	12,389	+ 1,454	
茨城	コシヒカリ	11,172	11,360	11,147	11,405	11,503	11,295	11,423	13,813	13,007	13,016	12,773	13,018	13,024	13,374	+ 2,202	13,089	+ 1,666	
茨城	あきたこまち	11,398	10,552	-	-	-	-	11,136	12,022	12,424	12,071	12,410	12,543	12,724	13,155	+ 1,757	12,230	+ 1,094	
茨城	ふくまる	-	-	-	-	-	-	-	12,788	12,281	-	12,168	12,481	-	-	-	12,448	-	
栃木	コシヒカリ	11,663	11,119	11,153	11,482	10,956	11,547	11,817	13,040	13,389	13,570	13,437	13,634	13,457	12,966	+ 1,303	13,541	+ 1,724	
栃木	とちぎの星	10,557	9,478	10,735	10,660	9,917	9,737	10,371	-	11,973	12,144	12,465	12,572	12,205	11,777	+ 1,220	12,462	+ 2,091	
栃木	あさひの夢	10,234	9,143	9,736	10,918	9,384	9,098	10,540	-	11,786	12,669	-	12,421	-	12,897	+ 2,663	12,481	+ 1,941	
群馬	あさひの夢	10,821	10,092	-	-	-	-	10,636	-	-	13,598	12,753	13,483	12,839	12,580	+ 1,759	12,938	+ 2,302	
群馬	ゆめまつり	10,215	-	-	-	-	-	10,581	-	-	-	-	12,793	12,780	-	-	12,772	+ 2,191	
埼玉	彩のかがやき	12,332	11,803	12,312	11,951	-	11,781	11,085	-	12,520	12,251	12,645	12,555	12,593	12,679	+ 347	12,576	+ 1,491	
埼玉	彩のきずな	-	-	11,629	11,265	-	11,302	11,019	-	13,213	12,758	12,879	13,141	12,589	12,604	-	12,769	+ 1,750	
埼玉	コシヒカリ	-	12,637	12,633	-	-	12,626	11,312	-	13,250	13,128	-	13,249	13,088	13,328	-	13,148	+ 1,836	
千葉	コシヒカリ	11,043	11,186	11,023	11,229	11,078	11,212	11,387	12,256	12,818	12,593	12,769	12,663	12,938	12,777	+ 1,734	12,671	+ 1,284	
千葉	ふさこがね	10,106	10,090	10,145	10,211	10,376	10,361	10,207	11,285	11,548	11,397	11,120	11,819	11,133	11,502	+ 1,396	11,423	+ 1,216	
千葉	ふさおとめ	10,522	10,480	10,560	10,419	10,383	10,479	10,623	11,288	11,491	11,498	11,887	11,303	11,113	11,376	+ 854	11,409	+ 786	
山梨	コシヒカリ	17,710	17,960	17,938	17,822	17,605	17,545	17,754	-	17,718	17,660	17,770	17,684	17,821	17,757	+ 47	17,739	▲ 15	
長野	コシヒカリ	13,494	14,573	14,236	12,731	-	-	13,702	15,176	15,497	15,564	15,458	15,263	14,649	14,969	+ 1,475	14,920	+ 1,218	
長野	あきたこまち	13,431	-	-	-	-	-	13,456	14,274	14,281	-	14,283	14,159	14,016	14,090	+ 659	14,126	+ 670	
静岡	コシヒカリ	14,168	14,345	14,213	14,508	-	-	14,424	14,532	14,641	14,422	14,574	14,525	14,796	14,860	+ 692	14,611	+ 187	
静岡	きぬすめ	-	-	-	12,247	-	-	12,342	-	-	-	-	-	-	12,743	-	12,707	+ 365	
静岡	あいちのかおり	-	-	-	12,404	-	-	12,586	-	-	-	-	-	-	-	-	12,693	+ 107	
新潟	コシヒカリ(一般)	15,624	15,300	15,343	15,265	15,182	15,315	15,583	16,751	16,510	16,636	16,708	16,634	16,542	16,510	+ 886	16,581	+ 998	
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,535	20,460	20,644	20,659	20,704	20,770	20,426	21,047	21,179	21,161	21,006	20,988	21,020	20,680	+ 145	20,997	+ 571	
新潟	コシヒカリ(佐渡)	16,070	16,620	16,527	-	-	-	16,183	17,182	17,215	17,245	17,172	17,261	16,825	16,971	+ 901	17,052	+ 869	
新潟	コシヒカリ(岩船)	15,980	-	-	-	-	-	16,055	17,144	16,893	17,284	16,850	17,179	16,775	17,008	+ 1,028	16,946	+ 891	
新潟	こしいぶき	12,494	11,841	12,294	12,097	12,006	12,034	12,541	13,405	13,139	13,353	13,389	13,462	13,249	13,544	+ 1,050	13,319	+ 778	
富山	コシヒカリ	13,477	13,823	13,867	13,715	13,525	13,527	13,774	14,885	15,503	15,309	15,108	15,026	14,928	15,034	+ 1,557	15,000	+ 1,226	
富山	てんたかく	11,982	12,131	11,821	12,073	-	-	12,361	13,621	14,139	14,077	12,624	13,581	13,593	13,214	+ 1,232	13,607	+ 1,246	
石川	コシヒカリ	13,729	13,396	-	12,448	-	-	13,127	14,889	14,523	14,740	15,150	14,683	13,611	14,862	+ 1,133	14,353	+ 1,226	
石川	ゆめみづほ	12,343	11,969	-	-	-	-	11,505	12,977	13,226	13,156	-	13,358	12,457	13,142	+ 799	12,976	+ 1,471	
福井	コシヒカリ	13,499	13,282	12,563	12,875	12,707	12,956	13,478	13,687	13,958	13,751	14,340	14,440	14,527	14,254	+ 755	14,091	+ 613	
福井	ハナエチゼン	11,028	11,587	11,324	10,965	11,481	10,941	11,254	11,402	12,070	11,990	12,725	12,872	12,711	12,053	+ 1,025	12,494	+ 1,240	
福井	あきさかり	11,346	11,125	-	11,417	11,092	11,190	11,555	12,536	12,250	12,881	12,717	13,116	12,804					

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地品種銘柄	3年産	3年産	3年産	3年産	3年産	3年産	3年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産
	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年	4年
	3月	4月	5月	6月	7月	8月	出回り～	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	対前年	出回り～	対前年	
	①						4年10月							③	③-①	5年3月	④-②	
滋賀	コシヒカリ	13,064	13,416	14,073	13,389	12,634	12,997	13,647	14,032	14,222	13,823	13,858	14,206	13,789	14,067	+ 1,003	13,968	+ 321
滋賀	キヌヒカリ	11,830	12,238	12,812	12,799	11,450	11,603	11,856	13,321	12,685	12,296	12,166	12,330	12,092	12,202	+ 372	12,364	+ 508
滋賀	みずかがみ	12,580	13,413	-	13,793	12,914	-	13,280	13,688	13,554	13,313	13,627	13,281	13,100	13,573	+ 993	13,470	+ 190
京都	コシヒカリ	13,310	-	13,601	13,339	13,444	13,024	13,543	14,441	14,962	14,032	14,464	13,925	14,411	14,692	+ 1,382	14,522	+ 979
京都	キヌヒカリ	11,448	14,434	-	-	-	-	12,410	12,894	13,083	-	13,547	-	12,352	12,640	+ 1,192	12,873	+ 463
京都	ヒノヒカリ	-	14,666	-	-	-	-	15,237	-	-	15,081	15,439	-	14,369	15,213	-	15,053	▲ 184
兵庫	コシヒカリ	13,777	13,593	13,850	13,450	-	-	13,869	15,760	15,558	14,682	14,563	14,739	14,397	14,379	+ 602	14,881	+ 1,012
兵庫	ヒノヒカリ	11,593	12,388	13,046	11,789	-	12,266	11,939	-	12,282	12,567	12,843	12,302	12,333	12,261	+ 668	12,348	+ 409
兵庫	キヌヒカリ	11,701	12,744	12,153	11,327	-	11,813	11,885	-	12,222	12,493	12,519	12,471	12,302	12,364	+ 663	12,368	+ 483
奈良	ヒノヒカリ	12,651	12,782	12,626	12,509	12,203	12,392	12,535	-	-	12,898	12,853	13,241	13,184	13,088	+ 437	13,054	+ 519
鳥取	きぬむすめ	12,448	12,557	12,323	11,008	11,290	11,322	11,873	-	13,258	-	12,844	12,469	13,147	12,602	+ 154	12,738	+ 865
鳥取	コシヒカリ	12,901	13,273	-	-	-	12,540	12,896	13,878	13,565	13,045	13,423	13,217	13,750	13,439	+ 538	13,475	+ 579
鳥取	ひとめぼれ	12,095	12,284	12,276	11,880	11,180	-	12,118	12,844	13,011	-	12,629	12,780	13,047	-	-	12,825	+ 707
島根	きぬむすめ	11,738	12,674	11,108	12,124	12,580	-	12,365	13,161	13,249	12,997	13,082	13,068	13,121	13,352	+ 1,614	13,145	+ 780
島根	コシヒカリ	14,216	13,512	12,217	13,141	13,988	-	13,557	14,028	14,432	13,706	14,106	13,786	14,253	13,782	▲ 434	14,007	+ 450
島根	つや姫	13,094	12,887	11,963	13,327	-	-	13,092	13,894	14,243	13,873	13,715	13,388	13,582	13,558	+ 464	13,819	+ 727
岡山	アケボノ	10,429	12,420	-	10,972	10,152	-	10,883	-	10,944	11,111	11,383	-	-	10,966	+ 537	11,002	+ 119
岡山	きぬむすめ	11,473	-	11,610	11,441	11,524	-	11,541	12,047	12,167	12,165	12,535	12,116	12,198	12,022	+ 549	12,097	+ 556
岡山	コシヒカリ	12,463	12,425	12,334	12,414	12,352	-	12,545	13,157	13,263	13,223	13,072	13,265	13,075	12,977	+ 514	13,125	+ 580
広島	コシヒカリ	13,259	13,490	13,689	13,352	13,691	14,026	13,493	13,756	13,739	13,861	13,299	13,288	13,055	13,471	+ 212	13,449	▲ 44
広島	あきさかり	12,250	12,464	12,092	12,510	12,564	12,858	12,618	13,613	12,703	12,835	12,208	12,275	11,924	12,204	▲ 46	12,273	▲ 345
広島	あきろまん	12,520	-	12,824	13,299	-	-	12,883	-	-	12,910	12,458	12,233	12,203	12,755	+ 235	12,514	▲ 369
山口	コシヒカリ	13,651	13,660	13,561	-	-	-	13,338	14,046	14,189	14,113	14,387	13,613	13,921	13,992	+ 341	13,987	+ 649
山口	ひとめぼれ	12,690	12,678	12,772	-	12,484	-	12,250	13,159	13,595	13,320	-	12,815	13,236	13,020	+ 330	13,048	+ 798
山口	ヒノヒカリ	12,305	12,501	12,161	-	-	-	11,980	13,133	13,284	13,176	-	12,707	13,261	13,198	+ 893	13,057	+ 1,077
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,251	12,912	13,126	13,126	-	-	-	12,910	-	12,961	+ 710
徳島	あきさかり	-	-	-	-	-	-	11,021	11,340	11,506	11,506	-	11,506	-	11,723	-	11,601	+ 580
香川	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,386	14,213	-	-	-	14,213	14,213	14,213	-	14,213	+ 827
香川	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,544	-	13,457	-	13,457	13,457	13,457	13,457	-	13,457	+ 913
香川	おいでまい	-	-	-	-	-	-	13,269	-	14,213	-	14,213	14,213	14,213	14,213	-	14,213	+ 944
愛媛	コシヒカリ	14,082	14,062	13,480	14,082	13,891	-	13,977	13,665	13,400	13,435	13,422	12,741	13,378	12,984	▲ 1,098	13,146	▲ 831
愛媛	ヒノヒカリ	-	13,506	12,264	-	12,450	-	12,790	-	-	-	-	-	12,362	12,447	-	12,495	▲ 295
愛媛	あきたこまち	-	-	12,436	-	-	-	12,993	12,860	-	-	-	-	12,317	12,355	-	12,450	▲ 543
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,562	13,491	-	13,494	13,494	13,494	13,170	13,494	-	13,494	▲ 68
高知	ヒノヒカリ	13,059	-	-	-	-	-	13,062	-	13,149	12,522	12,522	-	-	-	-	12,522	▲ 540
福岡	夢つくし	14,230	14,762	15,126	13,511	14,846	-	14,724	15,074	14,761	14,712	14,736	14,635	14,134	14,397	+ 167	14,492	▲ 232
福岡	ヒノヒカリ	12,788	-	-	-	13,446	-	13,017	-	13,901	12,516	13,543	13,044	13,438	13,727	+ 939	13,243	+ 226
福岡	元気つくし	14,035	14,653	15,230	-	13,809	-	14,521	15,619	14,575	14,593	14,853	14,633	14,081	14,342	+ 307	14,420	▲ 101
佐賀	さがびより	14,036	14,024	14,110	14,044	14,069	13,969	13,975	-	14,226	14,187	14,220	14,239	14,251	14,220	+ 184	14,222	+ 247
佐賀	夢しずく	13,033	13,117	13,122	13,219	13,243	13,254	13,206	-	13,663	13,500	13,283	13,813	13,639	-	-	13,538	+ 332
佐賀	ヒノヒカリ	11,725	11,717	11,729	11,754	11,781	11,575	11,696	-	-	-	12,338	-	12,974	12,883	+ 1,158	12,665	+ 969
長崎	にこまる	14,077	13,956	-	-	13,933	-	14,027	-	12,698	-	13,288	12,759	12,887	13,282	▲ 795	13,031	▲ 996
長崎	ヒノヒカリ	13,756	13,659	-	-	13,507	-	13,707	-	12,506	-	-	12,502	-	13,046	▲ 710	12,726	▲ 981
長崎	なつほのか	-	-	-	-	-	-	-	-	12,526	-	-	12,569	12,528	13,069	-	12,758	-
熊本	ヒノヒカリ	13,249	13,069	13,184	13,165	13,189	13,419	13,235	-	-	12,773	13,037	12,832	12,798	13,205	▲ 44	12,929	▲ 306
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	13,199	-	-	-	-	-	-	-	-	12,800	▲ 399
熊本	コシヒカリ	15,385	15,387	15,250	15,411	15,347	-	15,088	13,903	-	14,111	13,896	-	13,436	13,603	▲ 1,782	13,814	▲ 1,274
大分	ヒノヒカリ	13,678	13,541	13,032	12,974	12,999	12,339	13,107	-	13,624	13,665	13,948	13,272	12,670	13,505	▲ 173	13,211	+ 104
大分	ひとめぼれ	-	13,484	-	-	-	-	13,804	-	13,957	-	12,835	13,442	13,525	13,707	-	13,185	▲ 619
大分	つや姫	13,369	14,107	-	12,379	12,805	-	13,751	14,218	14,251	13,975	14,230	13,630	13,098	13,460	+ 91	13,850	+ 99
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,135	-	13,815	-	-	-	-	-	-	13,815	▲ 320
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	15,471	-	-	-	-	-	-	14,276	-	14,276	▲ 1,195
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	13,930	13,356	14,428	13,974	-	-	-	-	-	-	-	-	13,865	▲ 109
鹿児島	あきほなみ	14,775	15,277	15,155	15,161	14,540	-	14,822	-	-	-	-	-	15,096	-	-	14,810	▲ 12
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,702	14,555	-	-	-	-	-	-	-	14,193	▲ 509
全銘柄平均		12,777	12,797	12,702	12,618	12,593	12,714	12,804	13,961	13,898	13,899	13,920	13,946	13,840	13,877	+ 1,100	13,865	+ 1,061

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（4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4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3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5年4月分）

調査結果は、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。

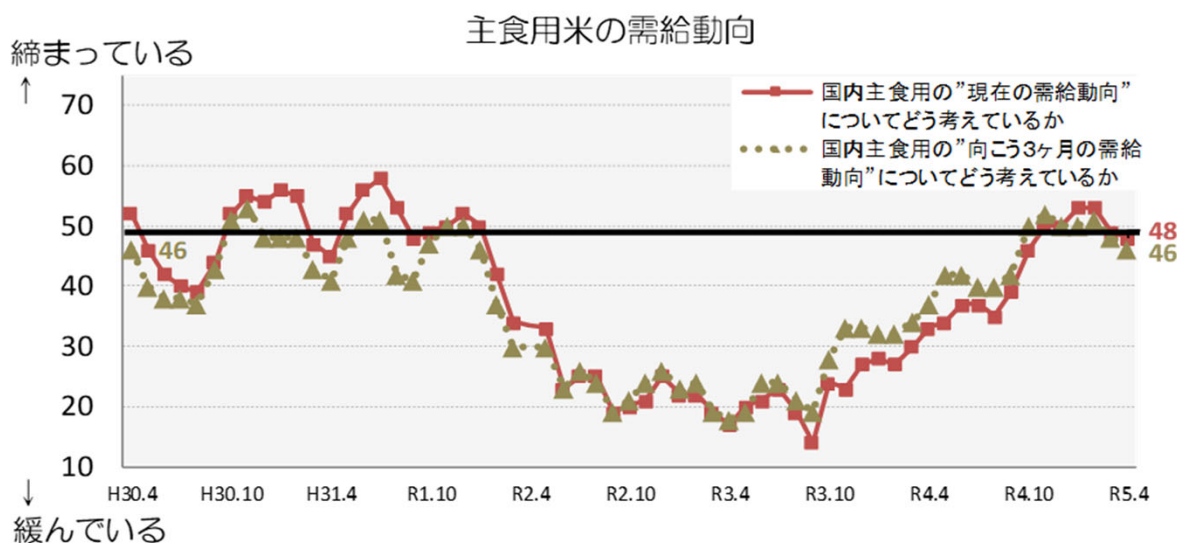
【 <https://www.komenet.jp/> 】

- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和5年4月分)によると、主食用米の需給動向の現状判断は前回調査と比べて▲1ポイントの「横ばい」、見通し(向こう3ヶ月)判断は▲2ポイントの「やや減少」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて±0ポイントの「横ばい」、見通し(向こう3ヶ月)判断は▲1ポイントの「横ばい」。

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

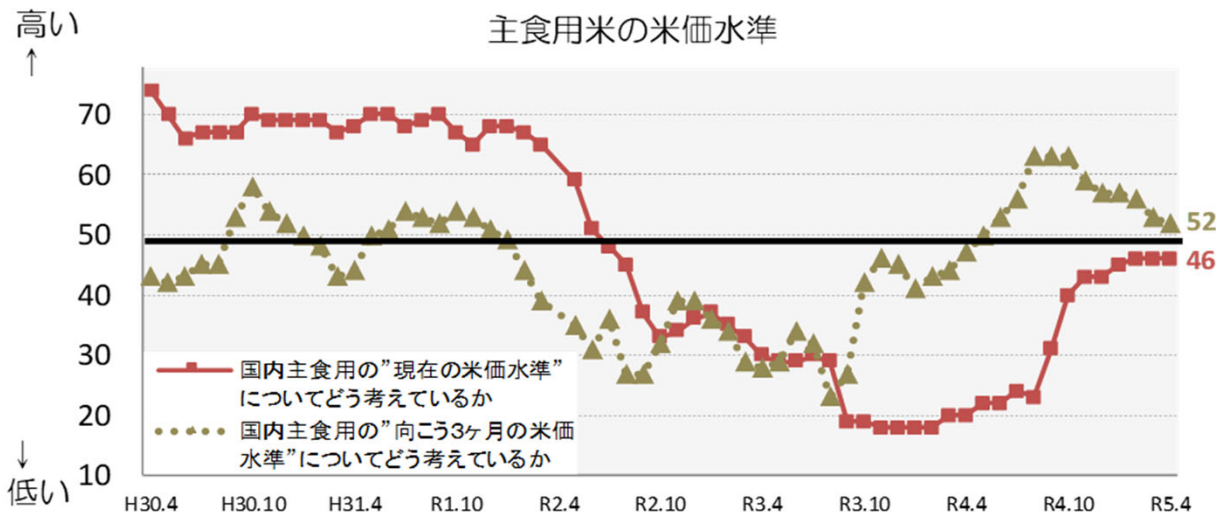
- (ア) 現状判断D I 前回からの増減 ▲1（今月の数値 48）
 (イ) 見通し判断D I（向こう3ヶ月） 前回からの増減 ▲2（今月の数値 46）



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

② 主食用米の米価水準

- (ア) 現状判断D I 前回からの増減 ±0（今月の数値 46）
 (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 52）



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

2. 自社の取引状況に関する判断(業態ごと)

①主食用米の販売数量

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

(ア) 今月の販売数量に関する現状判断 D I

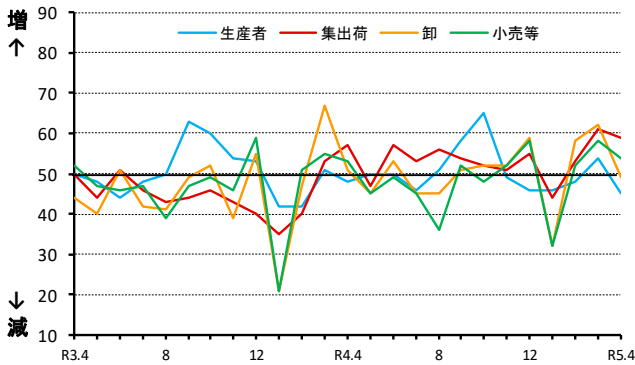
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減 ▲9 (今月の数値 45)
 集出荷：前回からの増減 ▲2 (今月の数値 59)
 卸：前回からの増減 ▲13 (今月の数値 49)
 小売等：前回からの増減 ▲4 (今月の数値 54)

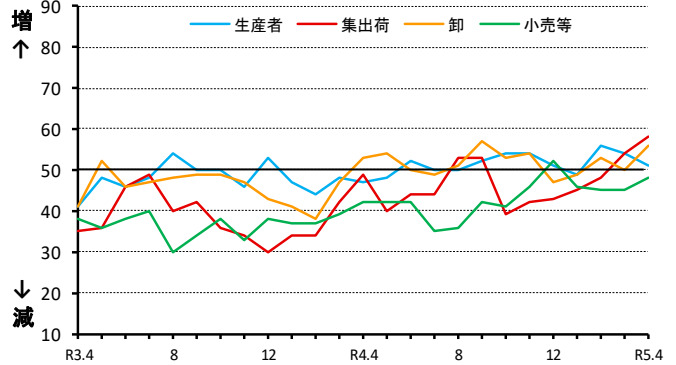
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 51)
 集出荷：前回からの増減 +4 (今月の数値 58)
 卸：前回からの増減 +6 (今月の数値 56)
 小売等：前回からの増減 +3 (今月の数値 48)

①-A-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-A-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

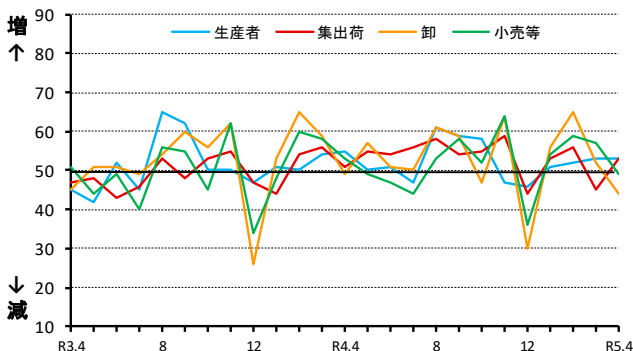
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減 ±0 (今月の数値 53)
 集出荷：前回からの増減 +8 (今月の数値 53)
 卸：前回からの増減 ▲8 (今月の数値 44)
 小売等：前回からの増減 ▲8 (今月の数値 49)

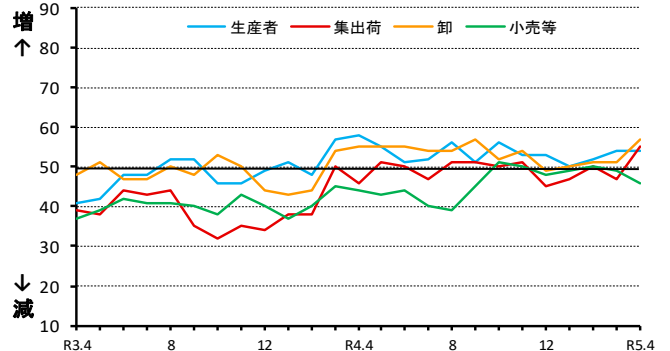
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ±0 (今月の数値 54)
 集出荷：前回からの増減 +8 (今月の数値 55)
 卸：前回からの増減 +6 (今月の数値 57)
 小売等：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 46)

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



②主食用米の価格

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

(ア) 今月の価格に関する現状判断 D I

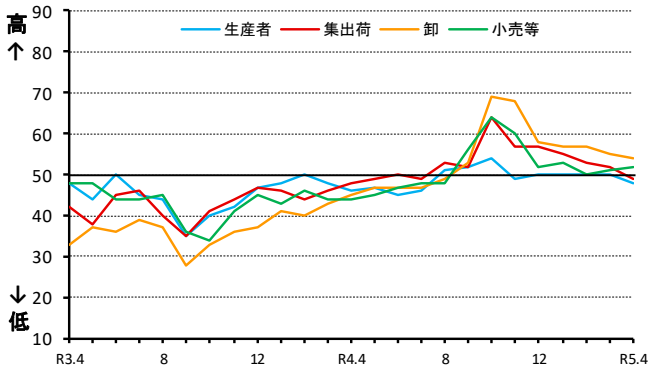
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	48)
集出荷：前回からの増減	▲ 3	(今月の数値	49)
卸：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	54)
小売等：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	52)

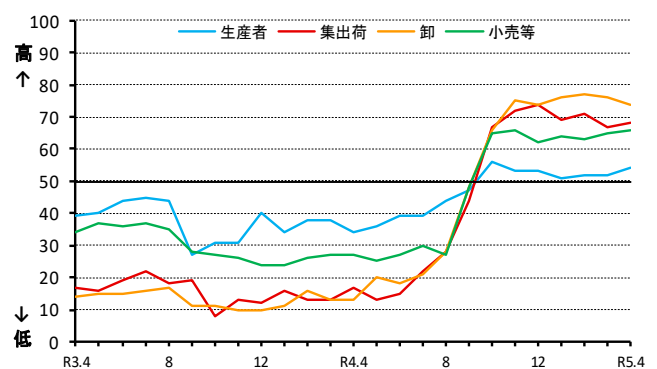
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	+ 2	(今月の数値	54)
集出荷：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	68)
卸：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	74)
小売等：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	66)

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

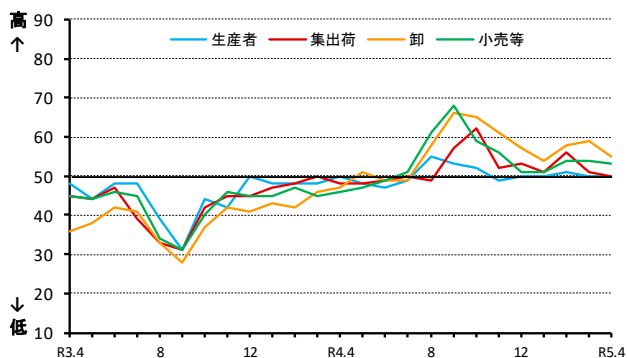
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	± 0	(今月の数値	50)
集出荷：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	50)
卸：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	55)
小売等：前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	53)

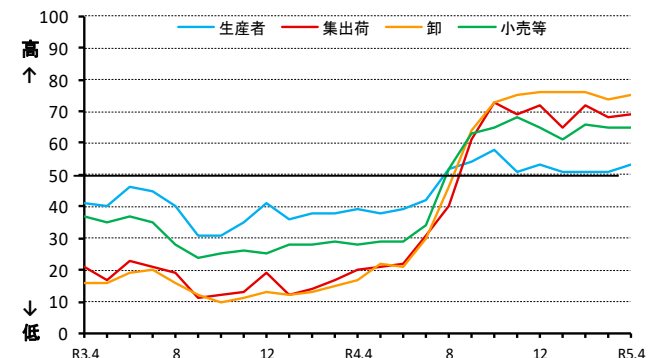
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	+ 2	(今月の数値	53)
集出荷：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	69)
卸：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	75)
小売等：前回からの増減	± 0	(今月の数値	65)

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

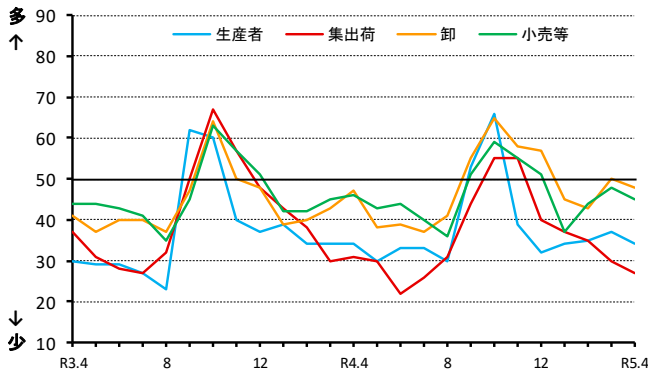
a. 先月との比較

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

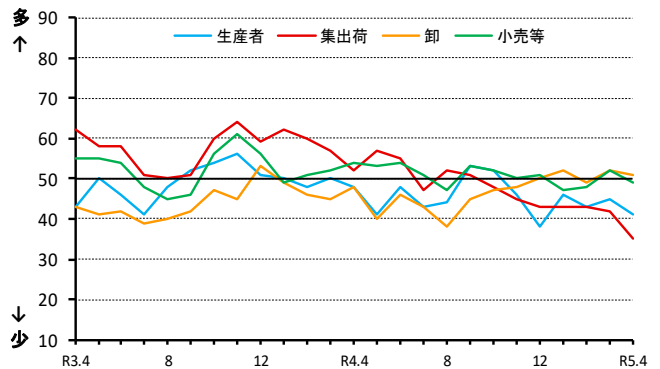
b. 前年同月との比較

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

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」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」といかがですか。



(イ) 来月の在庫量に関する見通し D I

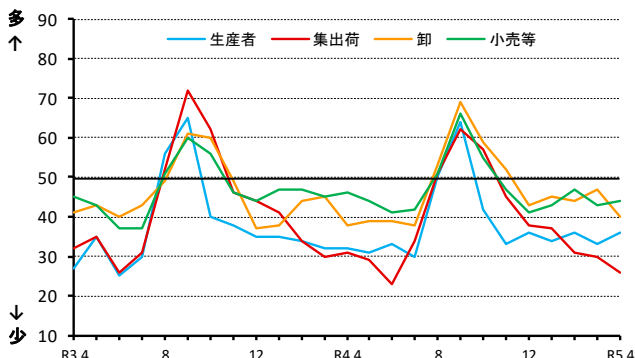
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	+ 3	(今月の数値	3 6)
集出荷：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	2 6)
卸：前回からの増減	▲ 7	(今月の数値	4 0)
小売等：前回からの増減	+ 1	(今月の数値	4 4)

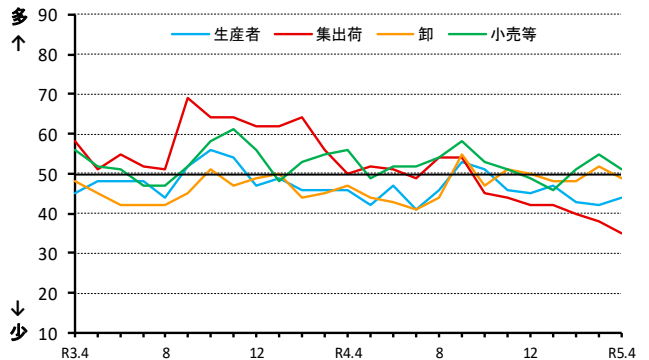
b. 前年同月との比較

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

③-イ-a 貴社の「来月」の主食用米の「在庫量」について、「今月と比較」といかなるかと考えていますか。



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」といかなるかと考えていますか。



取引関係者が1の①及び②の判断を行うに当たり、主に考慮した要因

	作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他		作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他
R3.4	1%	41%	2%	38%	14%	4%	0%	R4.4	1%	33%	2%	37%	17%	7%	2%
R3.5	2%	39%	1%	42%	11%	6%	0%	R4.5	2%	29%	4%	39%	15%	9%	1%
R3.6	1%	37%	6%	40%	10%	6%	0%	R4.6	1%	34%	9%	36%	12%	6%	2%
R3.7	4%	40%	6%	35%	8%	7%	1%	R4.7	3%	32%	9%	36%	11%	6%	4%
R3.8	3%	40%	3%	37%	7%	7%	2%	R4.8	7%	24%	8%	39%	10%	6%	7%
R3.9	5%	41%	3%	38%	7%	5%	1%	R4.9	8%	23%	8%	42%	10%	6%	3%
R3.10	5%	37%	7%	37%	7%	7%	0%	R4.10	17%	19%	6%	39%	10%	6%	3%
R3.11	5%	30%	5%	42%	9%	8%	0%	R4.11	12%	18%	4%	42%	14%	8%	1%
R3.12	2%	36%	2%	37%	15%	7%	0%	R4.12	12%	23%	3%	44%	11%	6%	1%
R4.1	1%	31%	4%	38%	17%	8%	2%	R5.1	5%	28%	4%	42%	14%	6%	1%
R4.2	1%	33%	3%	34%	24%	3%	2%	R5.2	2%	25%	5%	45%	16%	5%	1%
R4.3	1%	35%	3%	35%	21%	5%	1%	R5.3	1%	29%	3%	41%	16%	8%	1%
								R5.4	1%	27%	4%	44%	14%	9%	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、
本年1月にアンケート対象事業者の拡充及び一部入替を行いました。

○有効回答数：141客体

- 生産者・・・・・・・・・・・・・・・・・・28
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・・・25
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・26
- 小売業者／中食・外食業者・・・・49
- その他・・・・・・・・・・・・・・・・・・13

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

○結果公表：翌月上旬（公表日時は半期ごとにホームページに掲載）

《利用上の注意》

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

《D I の算出方法》

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

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

（D I の算出例）

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

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

3 米の契約・販売情報

1 政府備蓄米の都道府県別買入数量、優先枠及び買入入札の結果（令和5年産）

令和5年産

（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 令和5年1月24日実施	第2回 令和5年2月14日実施	第3回 令和5年3月7日実施	第4回 令和5年3月28日実施	第5回 令和5年4月18日実施	
北海道	2,162	0	2,162	0			2,162
青森	27,259	27,259	0	0			27,259
岩手	3,488	350	3,138	0			3,488
宮城	11,600	0	11,600	0			11,600
秋田	21,572	21,572	0	0			21,572
山形	21,291	19,999	592	10			20,601
福島	27,050	2,320	19,665	2,788			24,773
茨城	1,103	500	435	0			935
栃木	7,602	6,123	0	0			6,123
群馬	555	0	0	0			0
埼玉	463	0	0	0			0
千葉	3,985	0	514	96			610
東京							
神奈川							
新潟	25,149	886	24,209	14			25,109
富山	12,197	0	12,197	0			12,197
石川	7,849	847	7,002	0			7,849
福井	4,076	2,700	1,200	0			3,900
山梨							
長野	1,446	0	346	263			609
岐阜	435	0	0	435			435
静岡	20	0	20	0			20
愛知	846	0	846	0			846
三重	270	0	270	0			270
滋賀	1,342	400	942	0			1,342
京都							
大阪							
兵庫							
奈良							
和歌山							
鳥取	400	0	0	400			400
島根	130	0	130	0			130
岡山	977	711	135	0			846
広島	20	0	20	0			20
山口							
徳島	1,182	450	480	0			930
香川							
愛媛							
高知	10	0	10	0			10
福岡	264	0	0	54			54
佐賀	220	0	100	120			220
長崎	10	0	0	0			0
熊本	247	0	247	0			247
大分	94	0	94	0			94
宮崎							
鹿児島							
沖縄							
都道府県別枠計	185,314	84,117	86,354	4,180	0	0	174,651
指定なし	22,686	9,012	8,441	3,433	1,365	2,015	24,266
合計	208,000	93,129	94,795	7,613	1,365	2,015	198,917
うちCPTPP分							8,000

	買入予定数量 ①	合計落札数量 ②	落札比率 ②/①	落札残 ①-②
備蓄米入札 落札結果	208,000	198,917	95.6%	9,083

令和5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>

2 令和5年産備蓄米の政府買入予定数量、政府買入れのスケジュール

令和5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	20万8千トン
うちCPTPP分	8千トン

政府買入予定数量（第6回）

（単位：トン）

一般枠（指定なし）	9,083
-----------	-------

令和5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24日 （第1回）	令和5年4月末まで	令和5年9月1日
2月14日 （第2回）		
3月7日 （第3回）		
3月28日 （第4回）		
4月18日 （第5回）	令和5年5月末まで	
5月23日 （第6回）	令和5年6月末まで	

※ 入札公告現在の予定である。

令和5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>

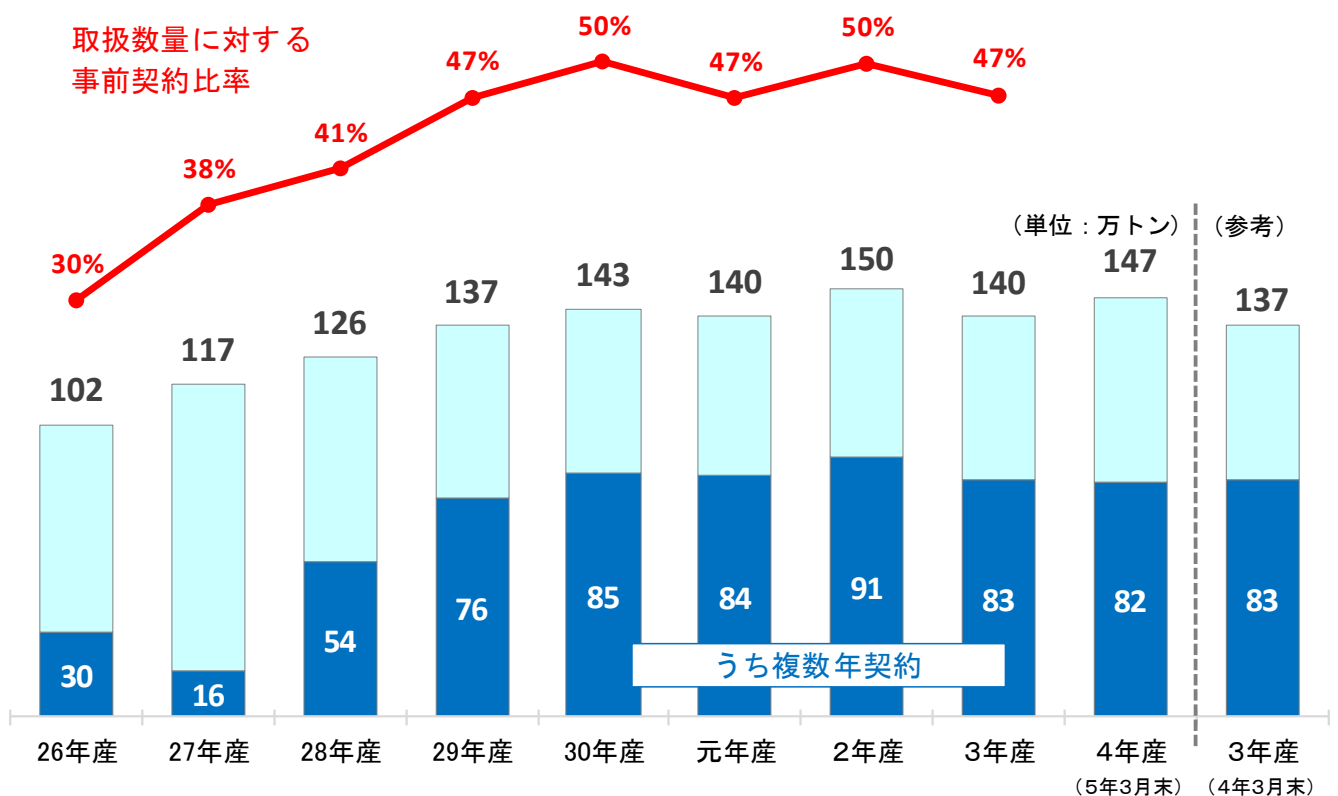
3 事前契約の取組状況

契約・販売状況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」で御覧いただけます。【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

(1) 近年の事前契約数量の推移（平成26年産～令和4年産）

- 事前契約数量は、農水省が一定規模以上の集出荷業者を対象に、「収穫前の段階において確認書等により販売数量が決定している数量」について調査。
- 近年、主食用米の事前契約（複数年契約）の取組は年々増加していたが、平成30年産から令和3年産は、ほぼ横ばいで推移。

【近年の事前契約数量の推移】



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1：報告対象業者は、年間取扱量5,000トン以上の出荷事業者。

2：「事前契約数量」は、収穫前の段階において確認書等により販売数量が決定している数量。

3：「複数年契約」の契約期間は3年間が大宗である。

4：「単年契約」とは、は種前・収穫前契約による数量。

5：3年産以前は確定値、4年産は速報値。

(2) 令和3・4年産米の産地別事前契約の取組状況（令和5年3月末現在）（速報）

- 令和4年産の令和5年3月末現在の事前契約数量は対前年同期差+10.1万トンの146.9万トンとなっている。

（単位：千玄米トン） （参考）

	3年産（4年10月末）		4年産（5年3月末）			3年産（4年3月末）	
	事前契約数量	うち複数年契約	事前契約数量 ①	前年同月差 ①-②	うち複数年契約	事前契約数量 ②	うち複数年契約
北海道	196.6	178.7	177.8	▲ 18.8	175.9	196.6	178.7
青森	69.3	30.4	62.4	▲ 7.0	29.7	69.4	30.4
岩手	51.0	43.4	70.4	19.4	50.4	51.0	43.4
宮城	106.4	102.7	124.9	17.0	104.5	107.9	104.1
秋田	195.4	142.2	177.5	▲ 18.0	126.2	195.5	141.7
山形	76.9	49.8	86.8	10.0	55.9	76.8	49.8
福島	56.0	41.8	54.3	▲ 1.4	50.1	55.7	41.6
茨城	17.6	-	26.2	8.6	2.2	17.6	-
栃木	66.7	66.7	63.9	▲ 2.8	63.6	66.7	66.7
群馬	3.7	1.1	5.5	1.8	1.0	3.7	1.1
埼玉	6.3	0.9	9.5	3.2	0.9	6.3	0.9
千葉	3.9	3.9	9.8	5.9	9.3	3.9	3.9
東京	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	-	-	-	-	-	-	-
山梨	-	-	-	-	-	-	-
長野	33.3	31.4	38.2	4.9	34.2	33.3	31.4
静岡	1.7	-	1.7	0.0	-	1.7	-
新潟	184.9	95.0	191.2	21.2	84.3	170.0	95.0
富山	17.5	3.7	42.6	25.1	3.5	17.5	3.7
石川	15.8	1.7	19.5	4.6	0.1	14.9	1.7
福井	8.2	8.2	7.7	▲ 0.5	7.7	8.2	8.2
岐阜	8.6	2.4	12.2	3.6	4.6	8.6	2.4
愛知	15.6	2.3	15.6	0.0	2.3	15.6	2.3
三重	18.6	-	19.5	▲ 1.5	-	21.0	-
滋賀	36.8	15.5	37.0	0.2	8.4	36.8	15.5
京都	7.8	1.0	6.5	▲ 1.3	0.6	7.8	1.0
大阪	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	14.2	-	13.3	▲ 0.9	-	14.2	-
奈良	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-
鳥取	15.4	-	17.1	10.7	-	6.4	-
島根	28.4	0.2	24.7	▲ 3.3	-	28.0	0.2
岡山	-	-	5.5	5.5	-	-	-
広島	17.9	-	24.7	0.0	-	24.7	-
山口	18.5	-	18.3	▲ 0.2	-	18.5	-
徳島	2.2	-	2.2	0.0	-	2.2	-
香川	21.0	7.0	19.4	3.9	6.9	15.5	7.0
愛媛	5.0	-	5.3	0.3	-	5.0	-
高知	1.6	-	1.4	▲ 0.2	-	1.6	-
福岡	33.0	-	35.9	2.9	-	33.0	-
佐賀	28.8	-	25.4	4.3	-	21.1	-
長崎	7.3	-	7.2	▲ 0.1	-	7.3	-
熊本	-	-	-	-	-	-	-
大分	4.0	-	5.1	1.1	0.9	4.0	-
宮崎	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	-	-	-	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-
全 国	1,400	830	1,469	101	823	1,368	831

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」「米の農産物検査結果」

注1：報告対象業者は、年間取扱量5,000トン以上の出荷事業者。

注2：「事前契約数量」は、収穫前の段階において確認書等により販売数量が決定している数量。

注3：「複数年契約」の契約期間は3年間が大宗である。

注4：「単年契約」とは、は種前・収穫前契約による数量。

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。

注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 令和4年産米の産地別契約・販売状況

(累計、うるち米、令和5年3月末現在) (速報)

集荷・契約・販売数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量 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 (3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	106	305.2	264.4	87%	146.3	48%	84%	100%	100%
ななつぼし		142.0	136.7	96%	76.4	54%	81%	101%	99%
ゆめびりか		93.8	74.2	79%	37.5	40%	101%	115%	109%
きらら397		21.3	18.1	85%	5.8	27%	63%	82%	84%
青森	99	110.6	93.1	84%	39.6	36%	92%	90%	80%
まっしぐら		83.8	70.1	84%	26.5	32%	89%	88%	74%
つがるロマン		13.4	10.3	77%	5.6	42%	89%	80%	74%
岩手	99	112.3	104.9	93%	31.4	28%	85%	89%	101%
ひとめぼれ		85.5	79.3	93%	23.5	27%	84%	84%	98%
あきたこまち		11.1	11.1	101%	2.4	22%	77%	108%	154%
銀河のしずく		8.9	8.1	91%	3.1	35%	124%	129%	109%
宮城	100	151.4	144.4	95%	41.5	27%	84%	85%	94%
ひとめぼれ		117.1	112.1	96%	25.9	22%	85%	83%	88%
つや姫		13.6	12.9	95%	4.8	35%	92%	91%	80%
ササニシキ		9.1	8.8	97%	6.1	67%	92%	95%	175%
秋田	95	231.3	221.7	96%	105.8	46%	87%	92%	103%
あきたこまち		194.7	185.9	95%	92.6	48%	88%	94%	102%
めんこいな		6.5	6.3	96%	2.6	41%	59%	69%	124%
ひとめぼれ		17.7	18.9	107%	4.6	26%	84%	92%	134%
山形	99	183.8	150.5	82%	66.7	36%	92%	93%	95%
はえぬき		100.1	81.5	81%	29.6	30%	88%	93%	100%
つや姫		40.9	35.1	86%	21.1	52%	101%	98%	98%
雪若丸		21.0	15.4	73%	6.1	29%	103%	100%	92%
福島	100	113.7	101.3	89%	28.7	25%	91%	90%	80%
コシヒカリ中通り		35.6	31.6	89%	9.3	26%	92%	90%	70%
コシヒカリ会津		29.2	30.9	106%	4.9	17%	96%	98%	95%
コシヒカリ浜通り		4.7	4.1	88%	1.0	21%	94%	88%	80%
ひとめぼれ		21.0	17.2	82%	5.9	28%	90%	84%	75%
天のつぶ		12.4	10.3	83%	3.0	24%	72%	71%	64%
茨城	101	67.5	68.0	101%	31.4	46%	89%	93%	88%
コシヒカリ		48.8	48.7	100%	22.5	46%	89%	95%	98%
あきたこまち		8.8	8.6	99%	6.2	71%	82%	86%	79%
ふくまる		2.4	2.4	99%	0.5	19%
栃木	97	102.9	77.8	76%	27.4	27%	80%	77%	90%
コシヒカリ		82.5	63.2	77%	22.1	27%	88%	84%	97%
とちぎの星		9.6	7.8	81%	2.4	25%	50%	51%	58%
あさひの夢		3.8	2.4	64%	0.6	16%	55%	54%	61%
群馬	101	18.9	11.7	62%	2.0	10%	102%	66%	21%
あさひの夢		13.3	8.1	61%	1.4	11%	108%	68%	22%
ゆめまつり		2.9	2.0	69%	0.2	9%	81%	57%	15%
埼玉	101	19.9	18.3	92%	7.9	40%	86%	87%	112%
彩のかがやき		7.6	6.7	89%	2.5	33%	88%	91%	77%
彩のきずな		6.2	5.8	94%	2.4	38%	86%	86%	145%
コシヒカリ		3.9	3.5	89%	1.0	27%	77%	78%	101%
千葉	100	53.7	48.0	89%	37.0	69%	90%	88%	89%
コシヒカリ		28.2	25.1	89%	17.9	64%	95%	96%	90%
ふさこがね		8.8	7.6	86%	6.2	70%	72%	61%	66%
ふさおとめ		10.3	9.2	89%	8.3	80%	91%	95%	104%
東京	102	0.0	0.0	100%	0.0	100%	100%	100%	100%
神奈川	101	2.7	1.2	43%	1.2	43%	121%	102%	102%
山梨	97	5.5	2.0	36%	2.0	36%	106%	78%	78%
コシヒカリ		4.7	1.6	33%	1.6	33%	106%	72%	72%
長野	98	64.1	63.3	99%	19.6	31%	99%	101%	102%
コシヒカリ		51.1	50.6	99%	14.6	29%	99%	101%	99%
あきたこまち		6.7	6.6	99%	2.2	32%	104%	103%	113%
静岡	98	7.6	2.9	38%	2.9	38%	115%	99%	99%
コシヒカリ		4.2	1.9	46%	1.9	46%	111%	88%	88%
きぬむすめ		1.5	0.4	27%	0.4	27%	120%	142%	142%
あいちのかおり		1.0	0.3	33%	0.3	33%	112%	113%	113%

注: 本表の注意点は次々頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(新潟から広島まで)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量		契約数量		販売数量		参考:前年同月比 (3年産の同時期との比較)		
		①	②	②/①	③	③/①	集荷数量	契約数量	販売数量	
新潟	99	267.7	251.3	94%	116.9	44%	105%	107%	99%	
コシヒカリ一般		137.3	129.1	94%	53.4	39%	110%	113%	101%	
コシヒカリ魚沼		29.3	23.7	81%	13.9	47%	101%	97%	81%	
コシヒカリ佐渡		14.6	14.2	98%	6.7	46%	105%	105%	97%	
コシヒカリ岩船		10.3	10.2	99%	4.7	45%	94%	92%	90%	
こしいぶき		37.5	36.3	97%	17.9	48%	96%	102%	108%	
富山	101	84.3	77.4	92%	32.8	39%	98%	105%	95%	
コシヒカリ		60.7	57.8	95%	25.6	42%	100%	115%	101%	
てんたかく		7.6	6.4	84%	2.9	38%	92%	80%	77%	
石川	101	32.7	29.8	91%	9.2	28%	90%	90%	98%	
コシヒカリ		17.0	16.4	96%	4.2	25%	95%	100%	109%	
ゆめみづほ		4.6	4.3	93%	1.4	30%	59%	58%	59%	
福井	99	51.8	46.0	89%	26.2	51%	94%	94%	111%	
コシヒカリ		20.8	17.3	83%	9.7	46%	102%	93%	108%	
ハナエチゼン		14.6	13.6	94%	9.6	66%	86%	89%	126%	
あきさかり		5.2	3.7	71%	2.0	39%	103%	90%	146%	
岐阜	100	19.7	21.4	109%	8.1	41%	104%	141%	124%	
ハツシモ		9.9	10.4	106%	3.0	30%	104%	142%	135%	
コシヒカリ		5.1	4.6	90%	2.2	42%	102%	110%	98%	
ほしじるし		1.1	2.6	245%	0.4	42%	
愛知	100	37.1	37.1	100%	15.6	42%	101%	102%	99%	
あいちのかおり		19.8	19.8	100%	7.0	36%	97%	98%	93%	
コシヒカリ		10.6	10.6	100%	5.6	53%	99%	99%	103%	
大地の風		1.3	1.3	100%	0.4	29%	104%	104%	94%	
三重	102	26.1	27.0	103%	14.8	57%	98%	90%	123%	
コシヒカリ一般		12.7	14.6	115%	8.6	67%	98%	98%	136%	
コシヒカリ伊賀		6.5	6.5	100%	3.2	50%	108%	101%	114%	
キヌヒカリ		1.4	1.6	114%	0.5	35%	68%	78%	68%	
滋賀	101	55.1	54.3	99%	26.2	48%	98%	101%	99%	
コシヒカリ		19.6	19.1	97%	9.3	47%	100%	101%	95%	
キヌヒカリ		10.1	9.6	96%	4.2	41%	102%	99%	97%	
みずかがみ		10.8	10.7	100%	7.2	66%	99%	101%	129%	
京都	101	8.9	9.0	102%	4.2	48%	103%	106%	103%	
コシヒカリ		4.7	4.4	93%	2.5	53%	91%	82%	88%	
キヌヒカリ		1.5	1.8	119%	0.6	37%	94%	108%	96%	
ヒノヒカリ		1.4	1.5	107%	0.6	46%	144%	150%	182%	
大阪	102	-	-	-	-	-	
兵庫	102	44.0	40.1	91%	21.7	49%	113%	123%	112%	
コシヒカリ		14.9	13.2	88%	7.8	52%	124%	140%	112%	
ヒノヒカリ		5.6	4.3	77%	2.0	36%	124%	125%	124%	
キヌヒカリ		4.4	3.9	89%	1.7	38%	120%	146%	92%	
奈良	102	10.8	4.2	39%	4.2	39%	120%	114%	114%	
ヒノヒカリ		9.1	3.6	39%	3.6	39%	118%	117%	117%	
和歌山	105	1.8	1.8	100%	1.8	100%	218%	218%	218%	
鳥取	100	23.0	22.6	98%	9.6	42%	93%	101%	118%	
きぬむすめ		7.6	7.5	98%	2.3	30%	87%	115%	158%	
コシヒカリ		6.4	6.3	99%	2.7	42%	103%	103%	112%	
ひとめぼれ		3.6	3.8	104%	2.5	68%	82%	86%	126%	
島根	101	33.0	25.8	78%	12.9	39%	96%	90%	97%	
きぬむすめ		13.4	10.3	77%	4.3	32%	95%	88%	97%	
コシヒカリ		12.6	10.1	80%	5.5	44%	97%	89%	95%	
つや姫		5.3	4.0	75%	2.1	40%	108%	97%	104%	
岡山	99	42.7	31.4	74%	14.0	33%	97%	107%	97%	
アケボノ		7.5	6.9	93%	1.4	18%	89%	120%	88%	
きぬむすめ		8.2	5.4	66%	1.6	19%	102%	114%	88%	
コシヒカリ		7.4	4.7	63%	3.8	52%	104%	93%	94%	
広島	101	33.4	37.4	112%	16.1	48%	106%	116%	116%	
コシヒカリ		13.2	15.5	118%	6.6	50%	105%	100%	102%	
あきさかり		7.2	8.5	118%	3.6	50%	98%	107%	154%	
あきろまん		3.0	3.8	125%	1.5	51%	102%	157%	127%	

注:本表の注意点は次頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(山口から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量 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 (3年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
山口	105	41.8	31.6	76%	17.5	42%	111%	126%	148%
コシヒカリ		11.2	10.0	89%	5.4	49%	122%	145%	143%
ひとめぼれ		9.9	7.3	73%	4.0	40%	123%	138%	173%
ヒノヒカリ		6.0	4.6	77%	2.1	35%	99%	150%	181%
徳島	102	5.7	5.7	100%	3.1	55%	98%	98%	94%
コシヒカリ		2.3	2.3	100%	1.4	61%	103%	103%	99%
あきさかり		2.8	2.8	100%	1.2	44%	94%	94%	87%
香川	103	20.4	19.4	95%	7.4	36%	100%	125%	128%
コシヒカリ		5.9	5.5	92%	2.4	40%	97%	94%	101%
ヒノヒカリ		5.8	5.6	96%	1.6	28%	97%	108%	107%
おいでまい		3.7	3.5	94%	1.5	40%	102%	136%	107%
愛媛	104	12.5	11.2	90%	4.7	38%	115%	125%	102%
コシヒカリ		4.2	4.2	99%	2.0	48%	115%	112%	92%
ヒノヒカリ		2.2	1.9	86%	0.6	25%	101%	132%	89%
あきたこまち		1.4	1.3	92%	0.4	31%	126%	153%	95%
高知	100	9.6	8.9	93%	8.9	93%	98%	80%	95%
コシヒカリ		6.5	6.4	100%	6.4	100%	96%	81%	96%
ヒノヒカリ		1.3	1.1	80%	1.1	80%	93%	89%	89%
福岡	100	51.3	48.1	94%	18.6	36%	105%	113%	106%
夢つくし		17.5	16.1	92%	6.0	34%	114%	117%	91%
ヒノヒカリ		12.5	12.1	97%	4.3	34%	96%	108%	120%
元気つくし		16.5	15.3	93%	6.7	40%	108%	119%	120%
佐賀	98	33.1	32.3	98%	10.3	31%	88%	132%	88%
さがびより		12.9	12.6	98%	2.9	23%	95%	173%	93%
夢しずく		11.4	11.3	100%	3.6	32%	95%	127%	87%
ヒノヒカリ		5.6	5.4	98%	1.6	29%	68%	105%	76%
長崎	95	8.8	7.5	86%	3.1	36%	85%	91%	108%
にこまる		3.4	3.3	95%	1.2	36%	80%	88%	144%
ヒノヒカリ		1.4	1.1	83%	0.5	39%	76%	63%	97%
なつほのか		2.2	1.9	87%	0.5	22%
熊本	96	32.2	11.4	35%	11.4	35%	92%	92%	92%
ヒノヒカリ		13.9	3.5	25%	3.5	25%	100%	90%	90%
森のくまさん		4.4	1.4	32%	1.4	32%	79%	87%	87%
コシヒカリ		5.7	2.9	51%	2.9	51%	90%	87%	87%
大分	99	15.1	15.1	100%	6.4	42%	102%	112%	119%
ヒノヒカリ		6.9	6.9	100%	2.9	42%	82%	91%	99%
ひとめぼれ		2.2	2.2	100%	1.0	45%	109%	116%	130%
つや姫		2.2	2.2	100%	1.3	59%	106%	123%	133%
宮崎	98	12.6	9.6	76%	9.4	74%	103%	112%	111%
コシヒカリ		5.6	5.6	100%	5.6	100%	96%	96%	96%
ヒノヒカリ		5.3	2.3	43%	2.3	43%	95%	117%	117%
鹿児島	98	11.9	11.9	100%	8.1	68%	97%	97%	91%
ヒノヒカリ		3.9	3.9	100%	1.8	47%	107%	107%	93%
あきほなみ		2.5	2.5	100%	0.8	34%	99%	99%	84%
コシヒカリ		2.8	2.8	100%	2.8	100%	84%	84%	84%
沖縄	97	1.2	1.2	100%	1.2	96%	91%	91%	92%
全国①	100	2,646	2,369	90%	1,101	42%	93%	97%	99%
参考	前年同月(3年産)②	2,849	2,437	86%	1,113	39%			
	前年同月差(①-②)	▲203	▲68	+4%	▲12	+3%			

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注: 1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の直接販売数量が5,000トン以上)である。

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

3 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。

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

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

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

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

8 「-」は、集荷数量、契約数量、販売数量に該当がないものである。

9 「参考:前年同月比」で、令和4年産又は令和3年産の同時期に数量がなかった場合は、「…」としている。

4 消費の動向

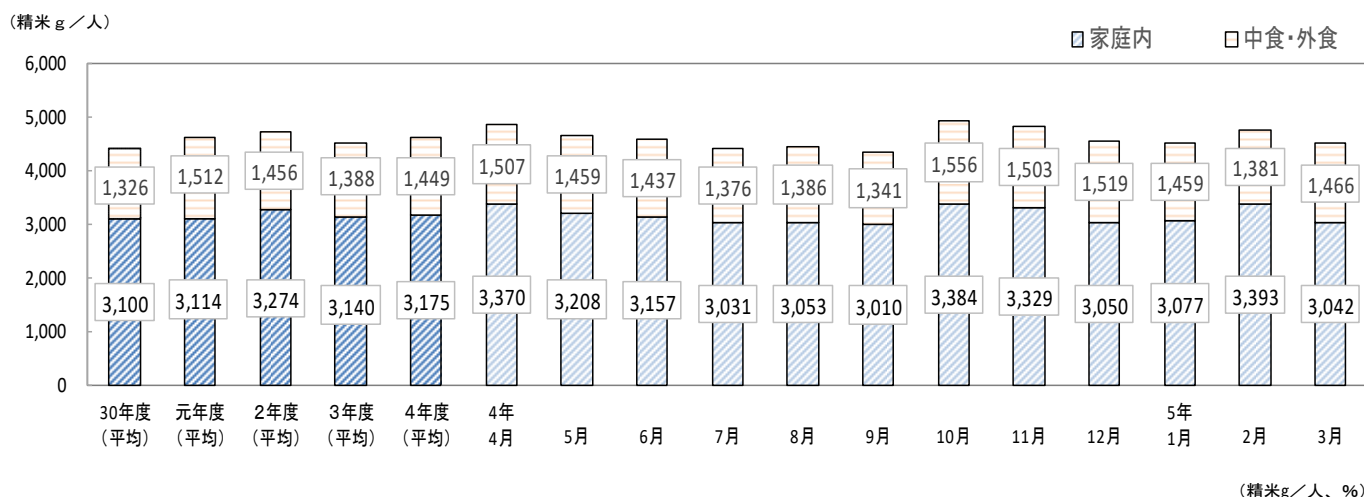
1 米の消費動向（米穀機構による調査）

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

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

- 米穀機構が公表している「米の消費動向調査」（令和5年3月分）によると、1人1ヵ月当たりの精米消費量は、対前年同月比+4.3%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比+1.6%、中食・外食では+10.4%。

（1）1人1ヵ月当たり精米消費量



	精米消費量 (g)					内訳比率 (%)					前年同月比 (%)				
	合計	家庭内		中・外食		合計	家庭内		中・外食		合計	家庭内		中・外食	
		中食	外食	中食	外食		中食	外食	中食	外食					
平成30年度	4,426	3,100	1,326	782	544	100.0	70.0	30.0	17.7	12.3	▲3.8	▲5.0	▲1.1	0.6	▲3.5
令和元年度	4,626	3,114	1,512	885	627	100.0	67.3	32.7	19.1	13.6	4.5	0.5	14.0	13.1	15.3
2年度	4,730	3,274	1,456	954	502	100.0	69.2	30.8	20.2	10.6	2.2	5.1	▲3.7	7.8	▲19.9
3年度	4,529	3,140	1,388	906	482	100.0	69.3	30.6	20.0	10.6	▲4.2	▲4.1	▲4.7	▲5.0	▲4.0
4年度	4,625	3,175	1,449	918	531	100.0	68.6	31.3	19.8	11.5	2.1	1.1	4.4	1.3	10.2
令和4年 4月	4,877	3,370	1,507	962	545	100.0	69.1	30.9	19.7	11.2	0.7	▲1.0	4.8	▲0.8	16.5
5月	4,667	3,208	1,459	931	528	100.0	68.7	31.3	19.9	11.3	3.0	1.7	6.0	0.4	17.6
6月	4,594	3,157	1,437	911	526	100.0	68.7	31.3	19.8	11.4	0.8	▲0.8	4.7	0.9	12.2
7月	4,407	3,031	1,376	892	484	100.0	68.8	31.2	20.2	11.0	4.2	5.5	1.4	1.7	0.8
8月	4,439	3,053	1,386	874	512	100.0	68.8	31.2	19.7	11.5	2.8	2.4	3.7	▲3.9	19.9
9月	4,351	3,010	1,341	828	513	100.0	69.2	30.8	19.0	11.8	0.7	0.6	0.8	▲7.7	18.5
10月	4,940	3,384	1,556	1,010	547	100.0	68.5	31.5	20.4	11.1	3.9	3.0	6.1	7.3	4.0
11月	4,832	3,329	1,503	949	554	100.0	68.9	31.1	19.6	11.5	1.0	▲0.5	4.6	3.3	6.9
12月	4,568	3,050	1,519	946	572	100.0	66.8	33.3	20.7	12.5	1.9	0.2	5.4	4.0	7.7
令和5年 1月	4,537	3,077	1,459	928	532	100.0	67.8	32.2	20.5	11.7	1.1	▲0.8	5.1	2.0	11.3
2月	4,774	3,393	1,381	871	509	100.0	71.1	28.9	18.2	10.7	1.3	2.0	▲0.4	▲1.0	0.4
3月	4,508	3,042	1,466	916	550	100.0	67.5	32.5	20.3	12.2	4.3	1.6	10.4	10.1	10.7

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3月分の有効調査世帯数は1,658世帯。

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。

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

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

5：集計に際しては、地域毎に世帯人員構成比が平成30～令和3年度はH27国勢調査、令和4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。

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、「デパート」が最も高く、次いで、「米穀専門店」、「インターネットショップ」の順となっている※。
※購入割合が有効調査世帯数の1%に満たない精米購入経路を除いた順である。
- ・ 令和5年3月の家庭内の月末在庫数量は、6.6kg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4年4月	1.3	51.2	5.3	4.4	0.4	4.6	0.9	2.4	1.1	5.3	9.1	14.5	4.9	1,147
5月	1.5	52.5	6.5	3.7	0.2	6.0	1.3	1.8	1.0	4.4	8.8	14.7	3.1	1,097
6月	1.2	52.2	5.6	3.7	0.3	6.0	1.4	2.2	0.7	4.2	10.1	13.7	4.6	1,043
7月	1.7	49.8	6.8	4.6	0.4	5.9	1.0	1.8	1.3	4.6	8.2	14.3	5.2	1,063
8月	1.4	52.0	5.7	4.1	0.1	6.3	1.2	2.1	1.0	4.5	8.9	12.8	4.9	1,022
9月	1.2	51.0	4.3	4.7	0.1	5.8	0.6	1.9	2.1	3.7	7.6	18.1	3.3	998
10月	0.8	48.0	4.7	5.2	0.5	6.6	1.0	2.6	1.9	5.5	8.2	18.2	4.5	1,226
11月	1.1	47.6	4.5	4.9	0.5	5.8	0.7	2.2	2.0	5.1	9.6	18.4	5.4	1,217
12月	1.4	51.1	4.6	4.9	1.1	5.7	0.6	2.4	1.3	4.2	9.1	15.6	5.2	1,132
令和5年1月	0.9	49.7	5.5	5.4	0.0	6.8	1.1	2.7	1.1	4.2	7.1	16.9	4.4	1,036
2月	1.4	47.1	6.4	5.2	1.0	6.2	1.1	3.1	2.0	5.2	10.6	12.7	4.0	1,050
3月	1.0	48.8	6.1	6.4	0.5	6.8	1.0	2.4	1.6	4.4	10.0	13.8	3.3	1,024

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)

(円/kg)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウントストア	コンビニエンスストア	生協(店舗・共同購入含む)	農協(店舗・共同購入含む)	米穀専門店	産地直売所	生産者から直接購入	インターネットショップ	有効調査世帯数
令和2年度	533	400	375	347	※547	434	397	477	415	358	492	-
令和3年度	541	373	357	315	※612	412	※417	485	451	358	471	-
令和4年度	505	371	328	313	※466	395	393	468	424	347	437	-
令和4年4月	355	353	322	373	※424	458	※346	427	717	309	453	2,097
5月	579	375	338	275	※406	381	386	535	452	389	386	1,952
6月	607	365	345	310	※451	375	373	486	※383	388	420	1,842
7月	375	356	315	298	※374	380	402	447	394	345	481	1,752
8月	395	345	327	276	※403	359	415	397	336	387	398	1,688
9月	561	368	337	286	※310	421	※344	447	433	306	386	1,626
10月	※401	373	321	300	※428	429	482	470	471	322	448	2,110
11月	416	385	322	301	※515	372	※333	438	383	337	475	1,968
12月	684	373	332	371	793	370	※356	491	418	328	455	1,855
令和5年1月	※677	377	328	331	※353	446	346	497	337	380	500	1,779
2月	461	392	340	323	678	385	557	473	394	379	429	1,730
3月	546	390	304	310	※456	358	380	509	373	298	415	1,658

- 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	-

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年度はR2国勢調査「世帯人員構成比」に沿うようウェイトバック集計を実施した上で集計した。

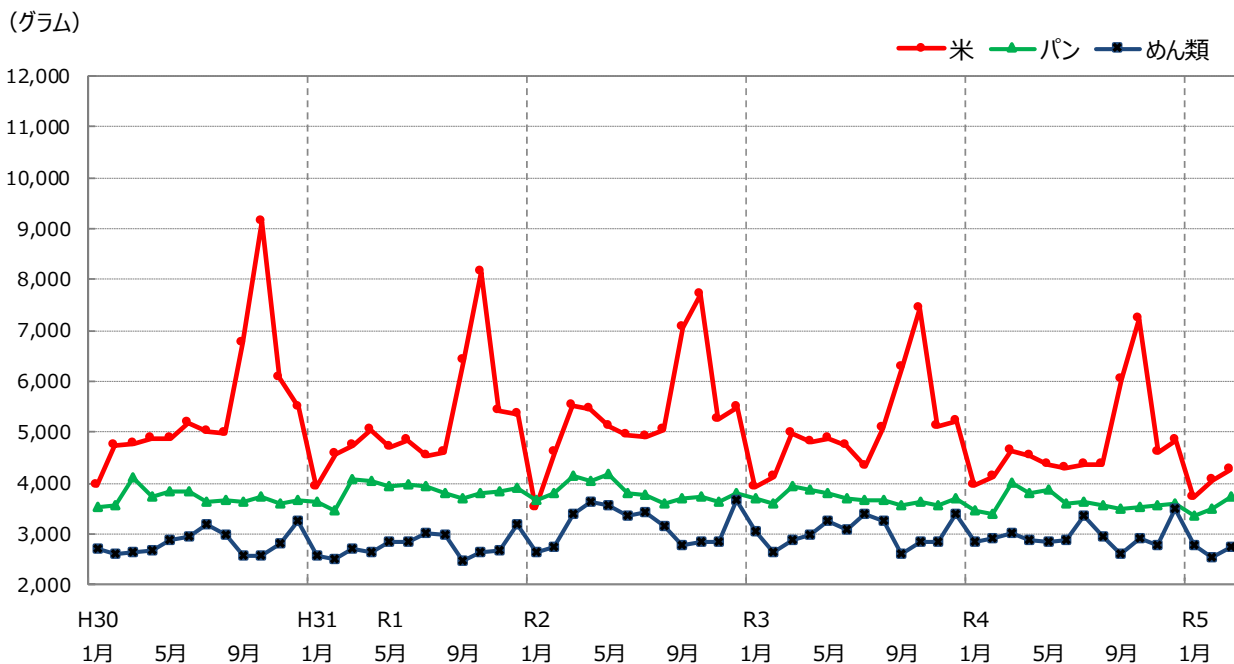
注：2 平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

2 購入数量・支出金額の推移（家計調査）

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

- 総務省が公表している家計調査によると、令和5年3月の米の購入数量は、対前年同月比▲8.6%の4.3kg、パンは▲6.5%の3.7kg、めん類は▲9.3%の2.7kg。

1世帯当たり1か月間の購入数量の推移



(グラム)

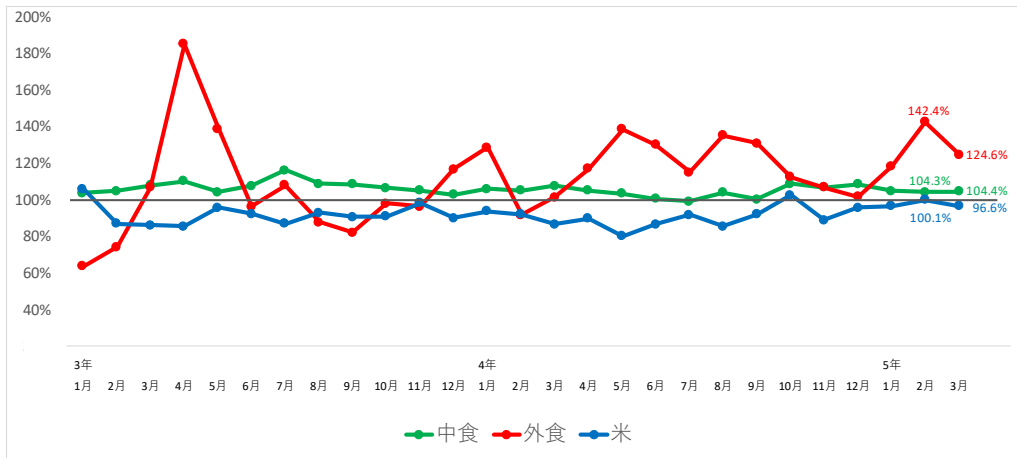
	米		パン		めん類	
	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比
平成30年	65,750	97.7%	44,526	99.3%	33,867	99.8%
令和元年	62,200	94.6%	46,011	103.3%	33,169	97.9%
2年	64,530	103.7%	45,857	99.7%	38,021	114.6%
3年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
4年	57,380	94.4%	43,571	98.3%	35,557	98.2%
令和5年 1月	3,720	94.2%	3,370	96.9%	2,795	98.0%
2月	4,060	98.1%	3,504	102.8%	2,554	87.3%
3月	4,250	91.4%	3,745	93.5%	2,733	90.7%

資料：総務省「家計調査」家計収支編 二人以上の世帯

注1：米は精米ベースである。

- 総務省が公表している家計調査によると、1世帯当たり1か月間の令和5年3月の中食の支出金額は、対前年同月比+4.4%、外食は+24.6%。

1世帯当たり1か月間の支出金額の推移（前年同月比）



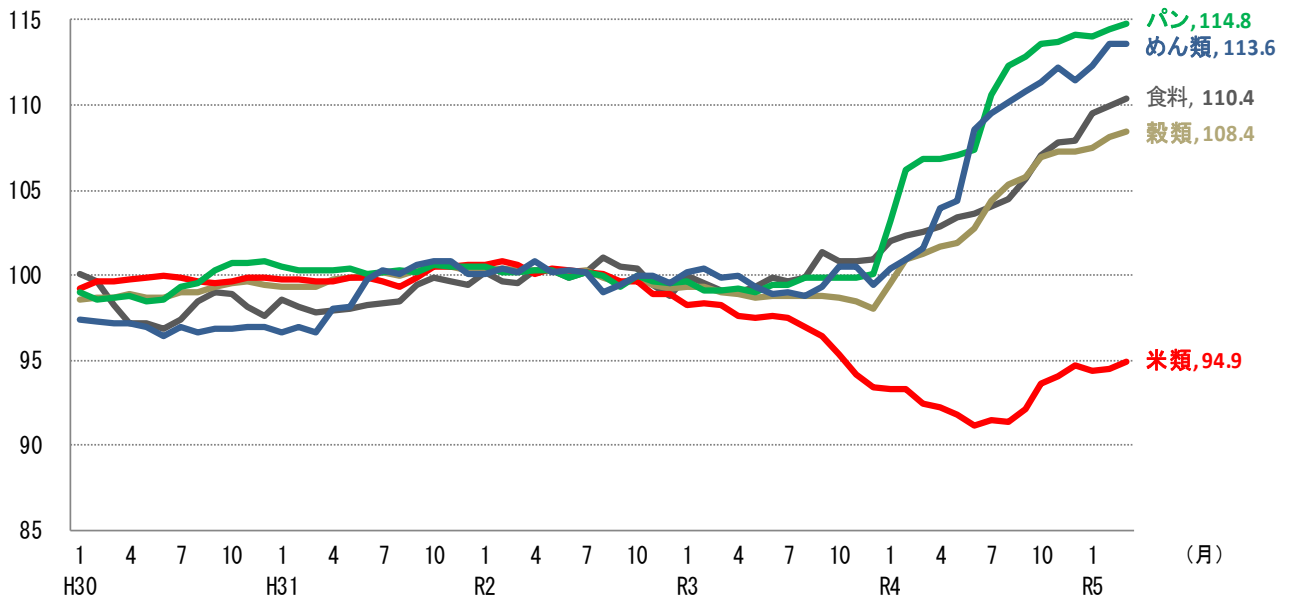
	穀類				中食						
	米	パン	麺類	他の穀類	弁当	すし(弁当)	おにぎり・その他	調理パン	他の主食的調理食品		
3年 1月	107.3%	105.8%	101.2%	116.5%	119.3%	103.7%	109.3%	99.1%	86.0%	98.6%	110.2%
3年 2月	94.3%	86.9%	96.6%	98.9%	95.5%	104.8%	107.8%	109.3%	90.6%	100.7%	102.5%
3年 3月	90.7%	86.1%	99.5%	84.0%	85.1%	107.8%	120.1%	105.2%	105.0%	113.2%	97.5%
3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

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

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

3 消費者物価指数の推移

- 総務省が公表している消費者物価指数（令和2年基準）によると、令和5年3月の米類の指数は対前年同月比 +2.7%の94.9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	
平成30年(平均)	98.2	1.4%	99.0	1.6%	99.7	4.7%	99.2	3.3%	99.5	0.7%	96.9	▲0.5%
令和元年(平均)	98.7	0.5%	99.9	0.9%	99.9	0.2%	100.1	0.9%	100.3	0.8%	99.1	2.3%
2年(平均)	100.0	1.3%	100.0	0.1%	100.0	0.1%	100.0	▲0.1%	100.0	▲0.3%	100.0	0.9%
3年(平均)	100.0	0.0%	98.8	▲1.2%	96.8	▲3.2%	96.7	▲3.3%	99.5	▲0.5%	99.7	▲0.3%
4年(平均)	104.5	4.5%	103.7	5.0%	92.6	▲4.3%	93.3	▲3.5%	109.6	10.2%	107.1	7.4%
令和5年 1月	109.5	7.4%	107.5	8.0%	94.4	1.2%	95.0	1.3%	114.0	10.5%	112.3	11.9%
2月	110.0	7.5%	108.1	7.1%	94.5	1.3%	95.1	1.7%	114.5	7.8%	113.6	12.6%
3月	110.4	7.7%	108.4	7.1%	94.9	2.7%	95.3	1.5%	114.8	7.5%	113.6	11.8%

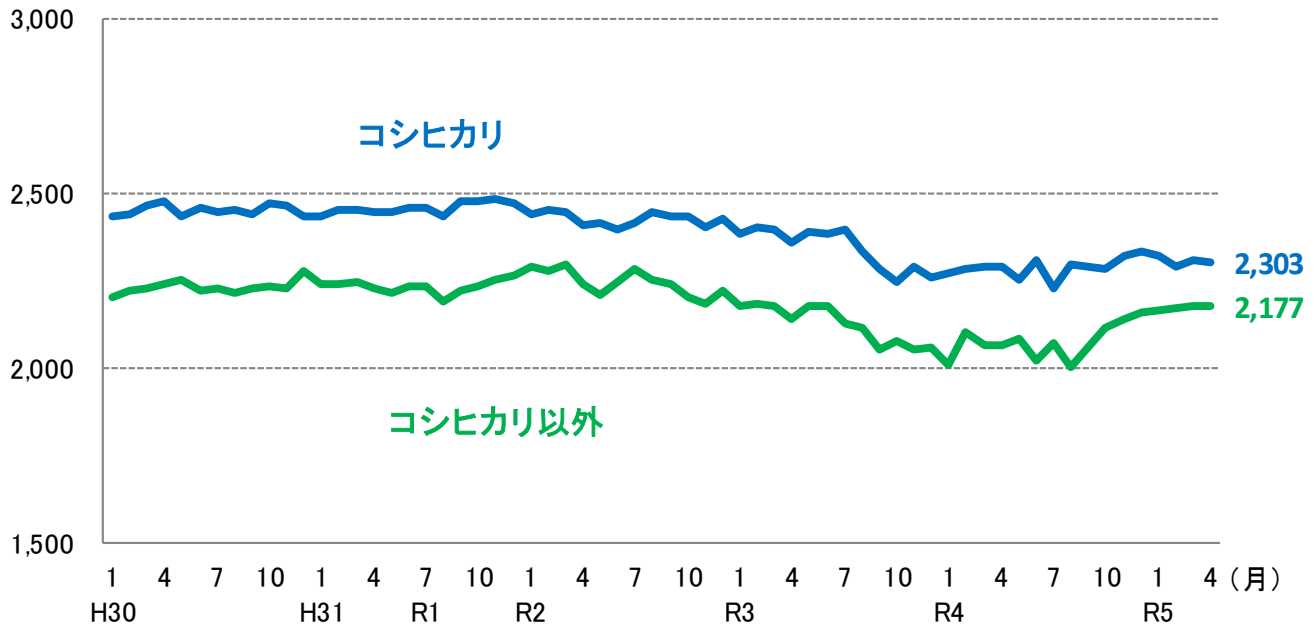
資料：総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数（全国）

- 注1：食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。
 注2：穀類は、米類（うるち米、もち米）、パン、めん類、他の穀類からなる。
 注3：平成30年～令和4年のデータは年平均、5年は月次データである。

4 小売物価統計の推移

- 総務省が公表している小売物価統計によると、令和5年4月のうるち米の小売価格（5kg当たり）は、コシヒカリで対前年同月比+0.5%の2,303円。
- コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比+5.3%の2,177円。

(円/5kg、包装・消費税込み)



(円/5kg、包装・消費税込み)

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

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

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

月次(令和5年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
コシヒカリ	2,319	2,292	2,306	2,303								
前年同月比	2.1%	0.2%	0.7%	0.5%								
コシヒカリ以外	2,165	2,169	2,177	2,177								
前年同月比	7.7%	3.1%	5.3%	5.3%								

資料：総務省「小売物価統計」動向編

注：東京都都区における精米価格である（特売分を除く）。

5 米穀販売事業者における販売数量及び販売価格の動向

- 米穀販売事業者における令和5年3月の販売数量は、対前年同月比で小売事業者向けが98%、中食・外食事業者等向けが103%で、全体としては100%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、平成31年1月の販売数量と比較すると98%となる。
- 前年同月を基準にした令和5年3月の販売価格の値動きは、小売事業者向け103.7、中食・外食事業者等向け99.1。

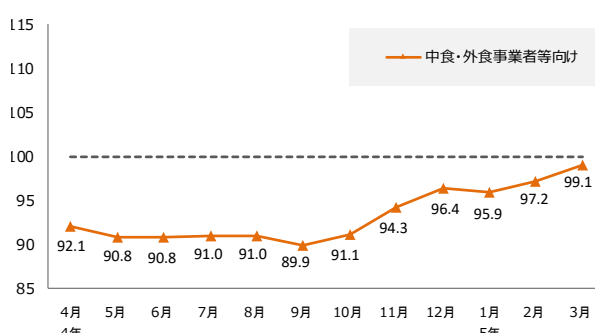
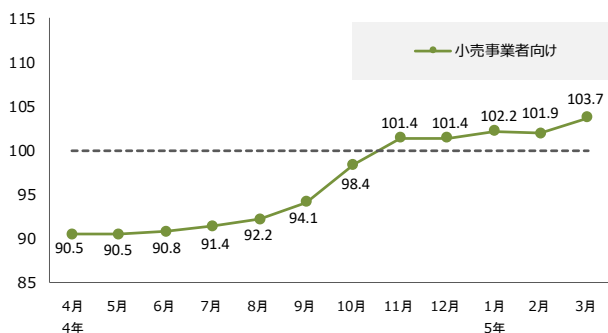
1 販売数量の動向（前年同月比）

	4年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	4年1月 ～12月計
小売事業者向け	97%	95%	99%	99%	97%	100%	96%	98%	97%	98%	100%	102%	98%
(※令和元年との比較)	(105%)	(102%)	(103%)	(100%)	(101%)	(102%)	(98%)	(104%)	(98%)	(97%)	(99%)	(104%)	(101%)
中食・外食事業者等向け	105%	101%	101%	103%	106%	104%	101%	109%	109%	104%	100%	100%	104%
(※令和元年との比較)	(90%)	(88%)	(92%)	(94%)	(93%)	(96%)	(92%)	(93%)	(98%)	(95%)	(94%)	(96%)	(94%)
販売数量計	101%	98%	100%	101%	101%	102%	98%	103%	102%	101%	100%	101%	101%
(※令和元年との比較)	(97%)	(95%)	(98%)	(97%)	(97%)	(99%)	(95%)	(98%)	(98%)	(96%)	(97%)	(100%)	(98%)

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

※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（5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	
	4年3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年1月	2月	3月	前月差	前年同月差	5年3月	4年4月～5年3月
北海道 なつぼし	1,759	1,716	1,698	1,680	1,677	1,677	1,710	1,839	1,836	1,847	1,866	1,814	1,878	+64	+119	307	4,133
北海道 ゆめびりか	2,334	2,319	2,314	2,298	2,301	2,286	2,300	2,301	2,342	2,361	2,318	2,319	2,301	▲18	▲33	200	2,346
北海道 きらら397	1,759	1,716	1,718	1,675	1,742	1,750	1,540	1,728	1,860	1,828	1,819	1,806	1,847	+41	+88	20	249
北海道 ふっくりんこ	2,093	2,079	2,063	2,068	2,067	2,071	2,082	2,136	2,148	2,160	2,151	2,167	2,186	+19	+93	27	359
青森 つがるロマン	1,751	1,707	1,680	1,706	1,706	1,697	1,675	1,844	1,843	1,852	1,848	1,813	1,822	+9	+71	25	304
青森 まっしぐら	1,600	1,582	1,543	1,574	1,406	1,502	1,523	1,614	1,659	1,606	1,661	1,435	1,664	+229	+64	22	298
青森 青天の霹靂	2,192	2,162	2,162	2,141	2,114	2,159	2,123	2,181	2,202	2,217	2,218	2,223	2,213	▲10	+21	28	310
岩手 ひとめぼれ	1,778	1,758	1,742	1,784	1,756	1,763	1,570	1,667	1,856	1,910	1,894	1,777	1,799	+22	+21	65	766
岩手 あきたこまち	1,787	1,697	1,729	1,577	1,549	1,521	1,518	1,671	1,823	1,812	1,795	1,765	1,773	+8	▲14	4	75
岩手 銀河のしずく	1,940	1,944	1,951	1,935	1,915	1,918	1,913	2,096	2,048	2,053	2,021	1,999	1,985	▲14	+45	31	384
宮城 ひとめぼれ	1,677	1,702	1,688	1,643	1,682	1,653	1,712	1,855	1,811	1,823	1,841	1,771	1,784	+13	+107	135	1,435
宮城 つや姫	1,884	1,795	1,856	1,879	1,872	1,788	1,784	1,841	1,897	1,905	1,927	1,885	1,888	+3	+4	27	242
宮城 だて正夢	2,041	1,984	2,003	2,017	2,019	2,020	2,030	2,099	2,079	2,095	2,059	2,049	2,054	+5	+13	11	127
秋田 あきたこまち	1,772	1,790	1,765	1,733	1,744	1,752	1,746	1,890	1,912	1,856	1,837	1,840	1,872	+32	+100	171	2,147
秋田 ひとめぼれ	1,973	1,950	2,003	1,795	1,743	1,727	1,790	1,644	1,820	1,870	1,854	1,872	1,899	+27	▲74	2	34
山形 つや姫	2,310	2,318	2,284	2,290	2,294	2,256	2,263	2,281	2,285	2,311	2,312	2,326	2,321	▲5	+11	84	976
山形 はえぬき	1,594	1,570	1,569	1,580	1,575	1,570	1,657	1,692	1,651	1,665	1,695	1,687	1,720	+33	+126	27	494
山形 雪若丸	1,883	1,847	1,836	1,816	1,792	1,778	1,849	1,971	1,936	1,952	1,819	1,848	1,864	+16	▲19	11	174
茨城 コシヒカリ	1,698	1,670	1,699	1,613	1,622	1,683	1,739	1,759	1,752	1,732	1,662	1,613	1,678	+65	▲20	70	697
茨城 あきたこまち	1,567	1,615	1,607	1,608	1,521	1,534	1,644	1,664	1,687	1,703	1,663	1,643	1,594	▲49	+27	20	317
栃木 コシヒカリ	1,792	1,838	1,767	1,803	1,694	1,776	1,775	1,775	1,842	1,812	1,866	1,794	1,801	+7	+9	35	369
栃木 なすひかり	1,443	1,394	1,753	1,577	1,575	1,633	1,733	1,743	1,788	1,808	1,816	1,517	1,809	+292	+366	5	86
千葉 コシヒカリ	1,628	1,692	1,663	1,582	1,721	1,783	1,840	1,774	1,779	1,798	1,754	1,735	1,781	+46	+153	29	339
千葉 ふさこがね	1,412	1,395	1,389	1,135	1,351	1,305	1,515	1,521	1,531	1,583	1,587	1,544	1,537	▲7	+125	12	146
千葉 ふさおとめ	1,473	1,459	1,437	1,469	1,475	1,495	1,449	1,468	1,593	1,660	1,676	1,650	1,665	+15	+192	24	478
新潟 コシヒカリ 一般	2,089	2,094	2,102	2,093	2,066	2,010	2,073	2,103	2,111	2,102	2,131	2,100	2,104	+4	+15	174	1,980
新潟 コシヒカリ 魚沼	2,585	2,521	2,543	2,524	2,496	2,576	2,562	2,613	2,633	2,639	2,638	2,666	2,702	+36	+117	34	479
新潟 コシヒカリ 佐渡	2,145	2,149	2,206	2,133	2,201	2,114	2,149	2,168	2,192	2,179	2,164	2,137	2,206	+69	+61	10	142
新潟 こしいぶき	1,653	1,472	1,465	1,483	1,455	1,467	1,609	1,655	1,702	1,590	1,584	1,521	1,536	+15	▲117	54	578
新潟 新之助	2,263	2,241	2,249	2,239	2,237	2,187	2,287	2,532	2,482	2,409	2,392	2,537	2,382	▲155	+119	24	240
富山 コシヒカリ	1,912	1,923	1,914	1,925	1,894	1,874	1,910	1,974	1,935	1,966	1,962	1,942	1,929	▲13	+17	101	1,165
石川 コシヒカリ	1,939	1,941	1,935	1,939	1,917	1,916	1,870	2,001	1,967	1,997	1,991	1,912	1,880	▲32	▲59	83	839
石川 ゆめみつぼし	1,861	1,792	1,829	1,872	1,851	1,918	1,823	1,760	1,569	1,734	1,639	1,484	1,583	+99	▲278	25	181
福井 コシヒカリ	1,947	1,864	1,882	1,848	1,929	2,003	2,062	2,046	1,828	2,063	1,945	1,822	1,807	▲15	▲140	19	219
福井 ハナエチゼン	1,395	1,444	1,367	1,171	1,249	1,330	1,350	1,102	1,323	1,184	1,123	1,392	1,240	▲152	▲155	35	360
福井 いちほまれ	2,080	2,142	2,110	2,173	2,208	1,992	2,141	2,192	2,204	2,166	2,199	2,193	2,188	▲5	+108	18	225
山梨 コシヒカリ	2,262	2,290	2,296	2,300	2,286	2,298	2,277	2,274	2,272	2,347	2,295	2,301	2,282	▲19	+20	10	119
長野 コシヒカリ	1,746	1,753	1,749	1,751	1,687	1,700	1,695	1,765	1,752	1,821	1,852	1,875	1,826	▲49	+80	54	596
愛知 コシヒカリ	2,064	2,066	1,858	1,836	1,782	1,829	1,925	1,966	2,040	2,035	2,059	1,877	1,931	+54	▲133	18	201
三重 コシヒカリ 一般	1,707	1,701	1,684	1,696	1,699	1,724	1,851	1,816	1,852	1,846	1,852	1,855	1,845	▲10	+138	19	302
三重 コシヒカリ 伊賀	1,926	1,919	1,964	1,937	1,935	1,957	1,968	1,972	1,986	2,040	1,997	1,905	2,043	+138	+117	12	222
滋賀 みずかがみ	1,940	1,879	1,873	1,814	1,850	1,792	2,012	1,997	1,865	1,899	1,899	1,914	1,867	▲47	▲73	18	203
島根 コシヒカリ	2,334	1,776	1,839	2,135	2,174	2,228	2,047	2,244	2,193	2,204	2,162	2,160	2,179	+19	▲155	5	74
岡山 コシヒカリ	1,832	1,807	1,811	1,781	1,760	1,759	1,726	1,742	1,806	1,847	1,825	1,801	1,814	+13	▲18	10	101
愛媛 コシヒカリ	2,048	2,052	2,022	2,034	2,022	2,004	1,963	1,967	1,972	1,984	1,974	1,962	1,973	+11	▲75	10	126
福岡 夢つくし	1,804	1,784	1,782	1,776	1,810	1,848	2,051	1,881	1,879	1,835	1,870	1,867	1,816	▲51	+12	13	157
佐賀 夢しずく	1,826	1,828	1,824	1,839	1,832	1,804	1,740	1,718	1,828	1,812	1,833	1,840	1,820	▲20	▲6	17	190
大分 ヒノヒカリ	1,864	1,821	1,810	1,799	1,818	1,874	1,855	1,735	1,759	1,814	1,831	1,837	1,831	▲6	▲33	14	162
宮崎 コシヒカリ	1,241	1,263	1,341	1,275	1,763	1,798	1,715	1,636	1,611	1,451	1,409	1,292	1,208	▲84	▲33	2	142
宮崎 ヒノヒカリ	1,688	1,674	1,615	1,630	1,613	1,616	1,617	1,519	1,610	1,621	1,630	1,619	1,621	+2	▲67	22	246
鹿児島 コシヒカリ	1,612	1,513	1,456	1,426	1,808	1,758	1,649	1,662	1,684	1,705	1,709	1,263	-	-	-	0	77
全POS取引平均価格	1,866	1,846	1,838	1,808	1,816	1,818	1,808	1,875	1,901	1,924	1,904	1,880	1,889	+9	+23		
全POS取引数量(t)	3,324	3,312	3,299	3,207	3,286	3,463	3,436	3,255	2,816	3,392	2,921	3,055	3,257	+202	▲67	3,257	38,699

(参考：ドラッグストア)

全POS取引平均価格	1,608	1,625	1,610	1,569	1,557	1,557	1,589	1,588	1,619	1,637	1,630	1,628	1,647	+19	+39
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	-----

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

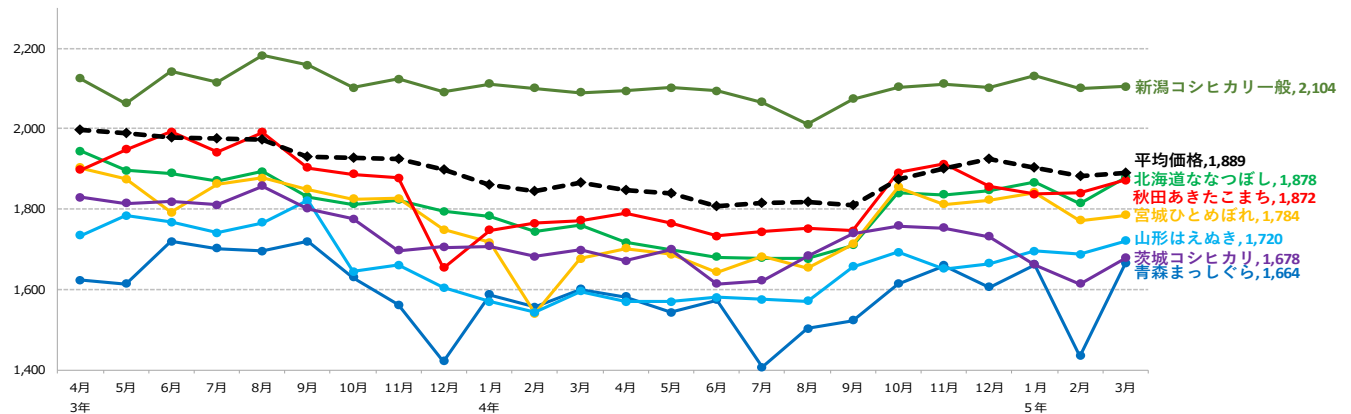
注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

注5：価格に含む消費税は8%である。

- 令和5年3月の小売価格(POSデータ)の平均価格(5kg当たり)は、対前月差+9円(+0.5%)、対前年同月差+23円(+1.2%)の1,889円。

円/5kg袋販売時換算(税込)



資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

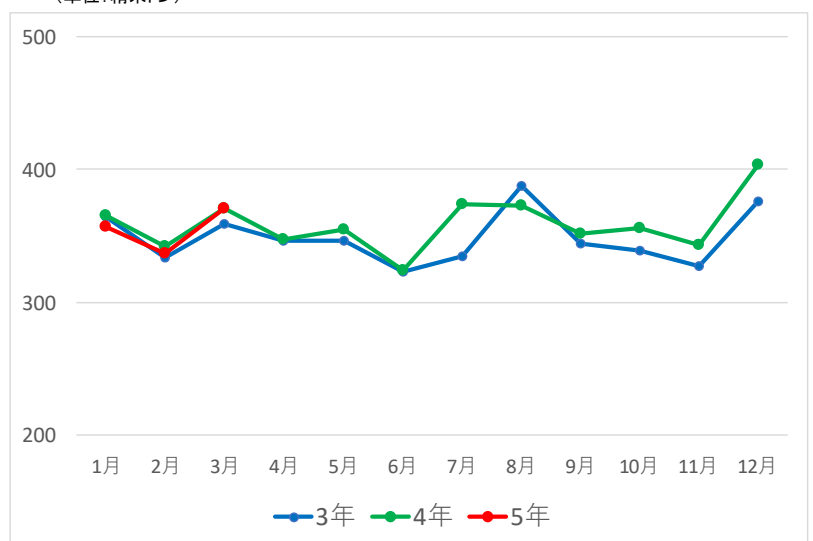
注5：価格に含む消費税は8%である。

【パックご飯の販売数量】

(単位：精米トン、%)

	3年	4年 ①	5年 ②	対前年 同月比 ②/①
1月	365	366	357	98%
2月	334	342	337	99%
3月	359	371	371	100%
4月	347	348		
5月	346	355		
6月	323	324		
7月	335	374		
8月	388	373		
9月	344	352		
10月	339	356		
11月	327	343		
12月	376	404		

(単位：精米トン)



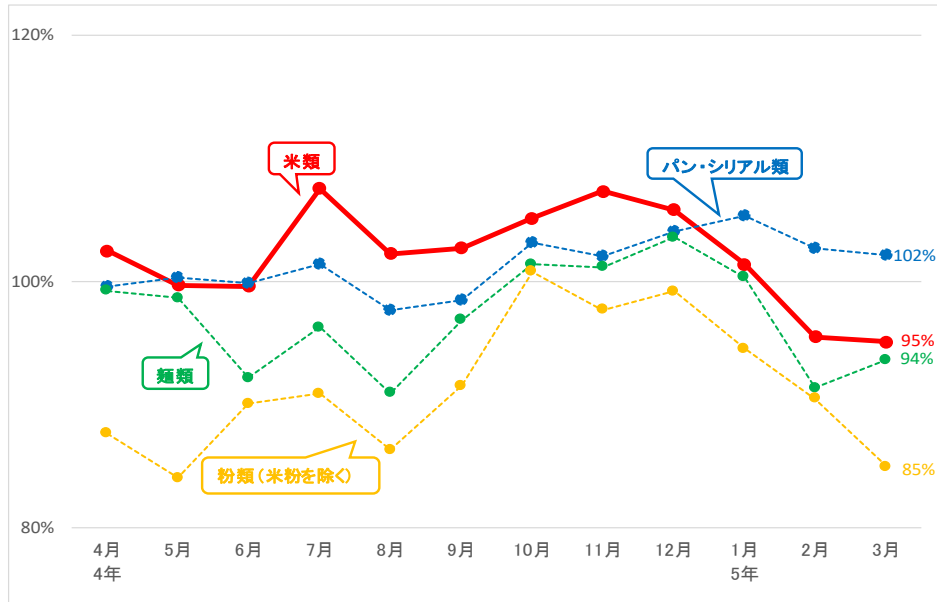
資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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	4年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月
米類	米類		102%	100%	100%	108%	102%	103%	105%	107%	106%	101%	95%	95%
	米	精米、玄米、もち米	99%	95%	94%	98%	93%	98%	105%	105%	104%	99%	101%	100%
	包装餅	切り餅、板餅	100%	99%	111%	103%	99%	98%	112%	104%	103%	99%	91%	98%
	米飯加工品		111%	111%	109%	122%	118%	112%	112%	118%	125%	111%	103%	97%
	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	128%	120%	112%	141%	146%	124%	118%	138%	150%	120%	96%	91%
	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)	104%	105%	104%	113%	104%	109%	111%	111%	118%	107%	108%	102%
	レトルト米飯	レトルト米飯(お米を容器に入れてから炊飯したものを)で販売される白飯、赤飯、玄米、麦ごはん	115%	119%	117%	126%	122%	109%	107%	115%	115%	107%	101%	92%
	冷凍米飯加工品		108%	106%	108%	109%	106%	105%	105%	110%	112%	106%	99%	92%
	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	107%	105%	108%	108%	104%	103%	103%	108%	108%	102%	93%	85%
	冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	99%	94%	95%	100%	104%	103%	101%	107%	111%	105%	98%	93%
	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	123%	131%	127%	130%	121%	116%	108%	112%	115%	115%	104%	91%
	惣菜		117%	121%	126%	128%	129%	137%	140%	152%	150%	156%	154%	123%
	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	113%	117%	119%	125%	127%	138%	142%	151%	151%	154%	153%	116%
寿司	にぎり、いなり、ちらし、助六寿司、細巻き、太巻き、恵方巻き	114%	124%	132%	140%	138%	150%	140%	145%	139%	174%	148%	149%	
弁当	鶏の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅弁、オムライス、炒飯	129%	126%	140%	125%	128%	121%	134%	162%	149%	147%	181%	125%	
パン・シリアル類	パン・シリアル類		100%	100%	100%	101%	98%	99%	103%	102%	104%	105%	103%	102%
	食パン	食パン、クロワッサン、フランスパン	98%	99%	101%	103%	97%	100%	106%	106%	107%	109%	105%	104%
	菓子パン	果物、チョコレート、クリーム・ジャムを使用したパン	100%	101%	102%	101%	98%	100%	104%	101%	103%	103%	101%	99%
	調理パン	サンドウィッチ、カレーパン、ホットドック	100%	101%	94%	100%	97%	93%	98%	99%	102%	106%	103%	107%
シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク	97%	92%	82%	94%	92%	90%	95%	94%	94%	85%	88%	94%	
麺類	麺類		99%	92%	92%	96%	91%	97%	101%	104%	104%	100%	91%	94%
	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	102%	98%	88%	92%	91%	98%	104%	103%	106%	101%	91%	96%
	カップ麺	ラーメン、そば、うどん等の即席麺	99%	101%	88%	92%	89%	98%	99%	99%	102%	98%	87%	92%
	生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、中華そば・焼きそば	100%	98%	95%	98%	91%	93%	102%	101%	103%	103%	96%	96%
	スパゲッティ	乾スパゲッティ、ゆでスパゲッティ	91%	91%	96%	103%	93%	94%	99%	104%	108%	98%	90%	88%
	冷凍麺	冷凍パスタ、そば、うどんなどの種類	97%	95%	99%	103%	98%	101%	105%	105%	107%	102%	94%	94%
粉類(米粉を除く)	粉類(米粉を除く)		88%	84%	90%	91%	86%	92%	101%	98%	99%	95%	90%	85%
	小麦粉	強力粉、薄力粉、中力粉	94%	86%	90%	90%	88%	88%	91%	93%	92%	88%	86%	72%
	パン粉	パン粉、生パン粉	89%	89%	90%	91%	87%	92%	97%	98%	99%	98%	96%	92%
	プレミックス	加糖ミックス(ホットケーキなどの素)、お好み焼き粉、たこ焼き粉	83%	80%	90%	91%	85%	93%	111%	101%	104%	96%	90%	90%
(参考)	味噌	ルータイプの味噌、出し入り味噌	96%	95%	95%	98%	94%	95%	99%	97%	101%	100%	94%	94%
	米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	101%	93%	110%	108%	103%	101%	109%	105%	102%	111%	109%	94%
	米菓	煎餅、あられ、おかし	88%	84%	89%	89%	86%	92%	103%	106%	112%	105%	101%	109%
	清酒		97%	94%	98%	98%	99%	101%	97%	101%	97%	101%	95%	93%
	焼酎乙類		98%	95%	98%	101%	98%	103%	98%	96%	100%	96%	94%	93%

資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

5 輸出入の動向

1 コメ・コメ加工品の輸出実績

(1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移

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

品目名		2019年	2020年	2021年	2022年	2023年		(参考) 主な輸出先国
						1~3月	対前年比	
コメ・コメ加工品	数量 (原料米換算)	35,531トン	36,569トン	45,959トン	53,931トン	12,537トン	+8%	中国 アメリカ 香港 台湾 シンガポール
	金額	329億円	347億円	524億円	613億円	126億円	-8%	
コメ (援助米を除く)	数量	17,381トン	19,781トン	22,833トン	28,928トン	7,686トン	+37%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 カナダ
	金額	46億円	53億円	59億円	74億円	20億円	+37%	
米菓 (あられ・せんべい)	数量	4,033トン	4,222トン	5,141トン	4,523トン	932トン	-8%	アメリカ 香港 台湾 韓国 中国
	原料米換算	3,428トン	3,589トン	4,370トン	3,845トン	792トン	-8%	
	金額	43億円	45億円	56億円	55億円	12億円	+4%	
日本酒 (清酒)	数量	24,928 キロリットル	21,761 キロリットル	32,052 キロリットル	35,895 キロリットル	6,892 キロリットル	-20%	中国 アメリカ 香港 韓国 台湾
	原料米換算	14,041トン	12,257トン	18,054トン	20,218トン	3,882トン	-20%	
	金額	234億円	241億円	402億円	475億円	92億円	-15%	
パックご飯等	数量	1,018トン	1,205トン	1,129トン	1,384トン	311トン	+10%	アメリカ 香港 台湾 韓国 カナダ
	原料米換算	535トン	634トン	594トン	727トン	163トン	+9%	
	金額	5億円	7億円	6億円	8億円	2億円	+23%	
米粉及び米粉製品 (米粉麺等)	数量	118トン	249トン	88トン	173トン	12トン	-86%	アメリカ ドイツ 台湾 シンガポール カナダ
	原料米換算	146トン	308トン	108トン	213トン	14トン	-86%	
	金額	0.3億円	0.7億円	0.6億円	1.0億円	0.1億円	-72%	
コメ・パックご飯・米粉 及び米粉製品	数量 (原料米換算)	18,062トン	20,723トン	23,535トン	29,868トン	7,863トン	+34%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 オーストラリア
	金額	52億円	60億円	66億円	83億円	22億円	+33%	

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）

注1：数量1トン未満、金額20万円未満は計上されていない。パックご飯等は2017年より、米粉は2019年より、米粉麺等は2020年より貿易統計にて輸出実績を集計・公表。

注2：米粉及び米粉製品のうち米粉製品の原料米換算は米粉100%として推計。

(2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移

2023年1～3月の商業用の米の輸出は、輸出数量が7,686トン（対前年同期比+37%）、輸出金額が20億円（対前年同期比+37%）と、数量及び金額ともに増加。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～3月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	13,794 (+16%)	3,756 (+17%)	17,381 (+26%)	4,620 (+23%)	19,781 (+14%)	5,315 (+15%)	22,833 (+15%)	5,933 (+12%)	28,928 (+27%)	7,382 (+24%)	7,686 (+37%)	1,960 (+37%)
香港	4,690	1,160	5,436	1,372	6,978	1,796	8,938	2,118	9,880	2,344	2,159 (+11%)	531 (+16%)
シンガポール	3,161	694	3,879	802	3,696	785	4,972	1,025	5,742	1,201	1,342 (+12%)	274 (+18%)
アメリカ	1,282	404	1,980	543	1,989	565	2,244	625	4,459	1,169	1,313 (+144%)	342 (+119%)
台湾	1,173	394	1,262	411	2,004	622	1,907	575	2,532	716	676 (+73%)	181 (+52%)
オーストラリア	635	197	770	233	1,074	334	893	283	1,245	390	247 (-7%)	78 (-8%)
中国	524	211	1,007	363	1,002	321	575	219	764	262	146 (-14%)	47 (-3%)
タイ	320	81	578	145	555	145	625	162	1,045	256	351 (+18%)	75 (+4%)
イギリス	422	121	450	131	451	131	332	104	526	162	119 (-27%)	38 (-22%)
カナダ	138	43	158	51	205	62	210	69	382	104	343 (+364%)	82 (+265%)
フランス	78	32	93	40	112	49	173	72	237	93	70 (+23%)	24 (+8%)
ドイツ	92	36	140	52	144	58	185	68	239	81	123 (+224%)	40 (+164%)
マレーシア	221	51	234	59	185	46	146	43	227	64	44 (-51%)	11 (-46%)
ロシア	120	43	174	64	199	72	227	79	151	58	80 (+11%)	30 (+7%)
ベトナム	118	37	213	65	159	46	167	48	219	54	62 (+121%)	15 (+100%)
アラブ首長国連邦	37	17	55	23	58	25	96	45	130	49	39 (-20%)	13 (-30%)
フィンランド	47	11	183	40	188	44	216	57	190	45	31 (-39%)	8 (-36%)
モンゴル	336	56	315	53	347	58	115	25	248	44	0 (-100%)	1 (-91%)
マカオ	65	27	62	26	43	21	118	48	69	33	10 (-41%)	5 (-41%)
フィリピン	17	7	11	4	26	8	59	20	84	33	148 (+679%)	41 (+565%)
オランダ	112	30	102	30	110	40	92	33	93	31	67 (+738%)	17 (+442%)
その他	206	105	279	113	256	89	543	217	466	193	316	108

(参考)EU ※	800	253	1,050	326	629	219	757	272	957	317	470 (+146%)	142 (+106%)
----------	-----	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----------------	----------------

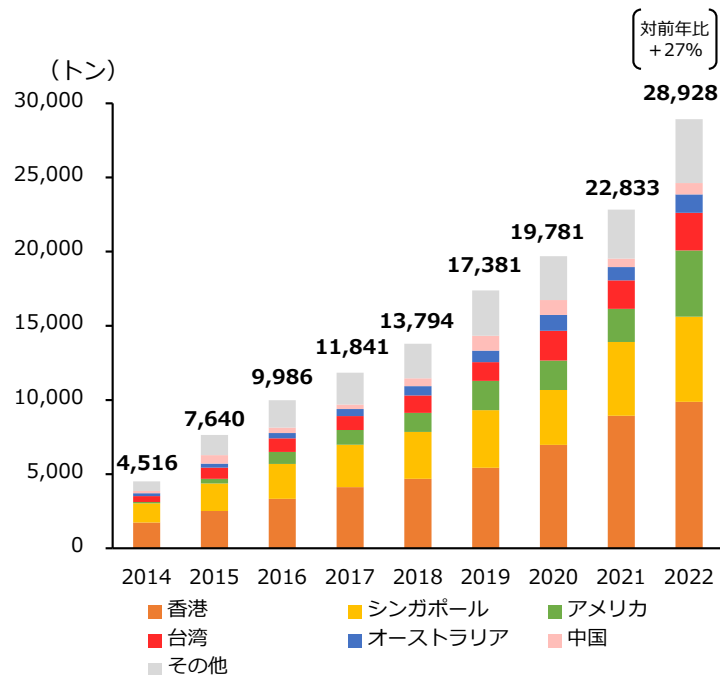
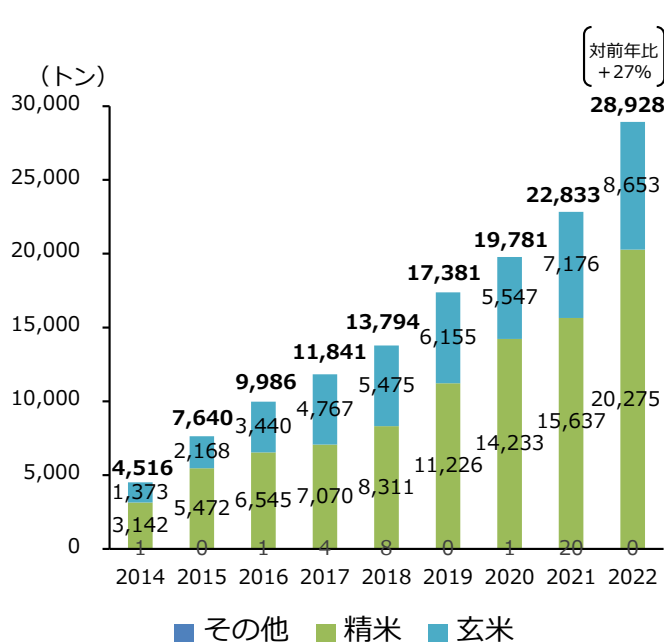
資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く。）
注1：（ ）内は対前年同期増減率である。
注2：数量1トン未満、金額20万円未満は計上されていない。
※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

(3) コメの輸出数量の2022年の主な増加要因

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

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別輸出量の推移



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

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

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

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

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

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

(4) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2023年1～3月の米菓の輸出は、輸出数量が932トン（対前年同期比-8%）、輸出金額が12億円（対前年同期比+4%）と、金額は微増である一方、数量は減少。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～3月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	4,053 (+5%)	4,425 (+6%)	4,033 (-0%)	4,306 (-3%)	4,222 (+5%)	4,531 (+5%)	5,141 (+22%)	5,637 (+24%)	4,523 (-12%)	5,503 (-2%)	932 (-8%)	1,180 (+4%)
アメリカ	1,112	1,134	1,100	1,122	1,134	1,145	1,411	1,459	1,274	1,538	264 (+9%)	311 (+15%)
台湾	830	878	854	894	989	1,057	1,123	1,248	945	1,150	148 (-33%)	177 (-27%)
香港	629	744	603	724	629	749	718	863	548	718	144 (+21%)	197 (+37%)
サウジアラビア	279	176	258	161	335	215	380	252	462	360	64 (-50%)	53 (-42%)
シンガポール	208	268	209	243	227	267	233	281	193	283	34 (-36%)	48 (-27%)
ベトナム	55	112	75	155	90	195	93	210	95	218	17 (-36%)	41 (-31%)
韓国	229	338	119	156	65	77	95	118	141	192	42 (+39%)	64 (+62%)
中国	61	123	87	160	76	139	220	315	112	186	30 (+34%)	56 (+104%)
オーストラリア	121	106	127	111	108	96	135	118	160	132	38 (+8%)	33 (-5%)
タイ	44	60	62	83	80	104	96	121	95	127	29 (+17%)	39 (+15%)
オランダ	81	87	58	61	68	73	93	114	65	94	27 (+59%)	36 (+54%)
マレーシア	25	29	39	41	53	56	89	101	66	76	15 (+8%)	18 (+12%)
カナダ	31	37	35	42	35	41	40	52	38	51	13 (+14%)	21 (+43%)
アラブ首長国連邦	19	28	16	23	9	14	9	13	35	43	3 (+11%)	5 (+18%)
北マリアナ諸島	20	25	19	25	18	25	25	37	19	32	4 (-15%)	8 (-3%)
ブラジル	37	38	40	41	26	27	24	24	28	30	6 (+68%)	6 (+79%)
グアム	19	23	19	24	21	27	22	34	19	30	5 (+56%)	8 (+82%)
フィリピン	23	22	27	27	26	27	33	33	20	26	11 (+149%)	11 (+106%)
ブルガリア	103	31	149	40	102	25	144	33	76	22	8 (-67%)	2 (-61%)
インドネシア	11	14	10	14	15	19	23	31	15	20	4 (+0%)	6 (+19%)
その他	119	152	128	160	117	155	135	179	118	175	28	40
(参考)EU ※	240	189	267	183	209	148	271	199	174	175	42 (-18%)	52 (+9%)

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：数量1kg未満、金額20万円未満は計上されていない。

※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

(5) 日本酒（清酒）の輸出数量及び金額の推移

2023年1～3月の日本酒の輸出は、輸出数量が6,892キロリットル（対前年同期比-20%）、輸出金額が92億円（対前年同期比-15%）と、数量及び金額ともに減少。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～3月)	
	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円
輸出合計	25,747 (+10%)	22,232 (+19%)	24,928 (-3%)	23,412 (+5%)	21,761 (-13%)	24,141 (+3%)	32,052 (+47%)	40,178 (+66%)	35,894 (+12%)	47,489 (+18%)	6,892 (-20%)	9,231 (-15%)
中国	4,146	3,587	5,145	5,001	4,772	5,792	7,268	10,279	7,388	14,161	1,337 (-15%)	2,664 (-5%)
アメリカ	5,952	6,313	6,452	6,757	5,270	5,070	8,826	9,591	9,084	10,930	1,352 (-38%)	1,806 (-31%)
香港	2,097	3,774	1,926	3,943	2,629	6,178	3,243	9,308	2,717	7,116	615 (-2%)	1,427 (-19%)
韓国	5,351	2,212	2,912	1,360	1,535	979	2,418	1,503	4,054	2,523	1,280 (+14%)	865 (+32%)
シンガポール	610	837	609	857	688	1,113	919	1,802	917	2,326	195 (-23%)	391 (-41%)
台湾	2,238	1,351	2,246	1,359	2,273	1,430	2,648	1,726	3,076	2,222	640 (-23%)	613 (+6%)
カナダ	684	529	715	548	549	429	750	676	1,005	1,163	125 (-39%)	122 (-45%)
オーストラリア	502	446	483	439	525	491	747	730	806	932	124 (-37%)	145 (-36%)
ベトナム	462	440	437	376	342	279	328	298	693	706	70 (-34%)	72 (-23%)
マレーシア	283	244	253	242	309	278	334	334	582	626	82 (-35%)	85 (-42%)
イギリス	298	324	352	373	220	215	397	444	484	607	84 (-49%)	115 (-39%)
フランス	274	276	270	285	222	213	438	490	427	524	116 (-17%)	144 (+12%)
タイ	604	300	627	276	498	225	457	212	681	427	187 (-7%)	119 (+17%)
ドイツ	367	203	477	242	402	207	623	318	664	358	70 (-76%)	61 (-49%)
オランダ	223	161	247	142	288	178	460	273	484	341	69 (-23%)	76 (+1%)
マカオ	52	207	39	156	44	179	111	563	93	318	17 (-37%)	81 (-21%)
アラブ首長国連邦	54	59	52	55	41	38	107	175	158	257	4 (-88%)	11 (-72%)
イタリア	312	130	339	129	242	89	391	163	494	198	93 (+19%)	51 (+26%)
インドネシア	65	84	38	46	32	53	54	83	110	181	6 (-67%)	14 (-45%)
ブラジル	207	93	248	119	146	76	272	152	344	178	74 (-3%)	43 (+20%)
その他	965	660	1,059	709	733	629	1,260	1,058	1,631	1,396	350	326
(参考)EU ※	1,809	1,334	2,023	1,421	1,447	915	2,330	1,592	2,712	1,944	503 (-31%)	479 (+2%)

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：数量1リットル未満、金額20万円未満は計上されていない。

※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

(6) 包装米飯（パックご飯）等の輸出数量及び金額の推移

2023年1～3月の包装米飯等の輸出は、輸出数量が311トン（対前年同期比+10%）、輸出金額が2億円（対前年同期比+23%）と、数量及び金額ともに増加。

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～3月)	
	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円	数量 トン	金額 百万円
輸出合計	923 (+40%)	473 (+38%)	1,018 (+10%)	513 (+8%)	1,205 (+18%)	658 (+28%)	1,129 (-6%)	593 (-10%)	1,384 (+23%)	790 (+33%)	311 (+10%)	184 (+23%)
アメリカ	407	159	442	167	447	169	454	177	545	255	104 (+34%)	53 (+81%)
香港	79	51	130	77	261	170	215	126	312	178	59 (-33%)	36 (-22%)
台湾	58	36	105	56	145	88	123	99	127	115	33 (+43%)	30 (+82%)
韓国	149	72	31	17	20	11	52	25	106	48	42 (+77%)	20 (+79%)
ベトナム	92	73	82	79	66	69	47	36	49	43	7 (-53%)	6 (-61%)
シンガポール	31	24	21	17	43	24	48	26	61	36	19 (+92%)	8 (+60%)
中国	20	14	96	42	68	43	44	27	55	29	1 (-96%)	0 (-95%)
タイ	40	17	63	27	75	34	83	39	57	26	14 (+22%)	7 (+19%)
ミャンマー	—	—	0	0	2	4	—	—	3	9	1 (注5)	2 (注5)
オランダ	5	3	4	3	4	5	1	2	4	7	1 (+8%)	1 (+9%)
フィリピン	1	0	4	4	3	3	2	2	5	7	0 (+3%)	0 (-46%)
インドネシア	4	3	5	4	10	6	12	7	9	6	6 (+68%)	3 (+50%)
カナダ	5	4	6	3	5	2	7	3	10	6	11 (+1,175%)	9 (+1,384%)
イギリス	10	4	9	4	10	5	8	4	5	4	1 (+1%)	0 (+7%)
ドイツ	—	—	0	1	0	1	2	3	4	3	0 (-85%)	1 (-60%)
オーストラリア	1	1	3	2	20	9	4	2	5	3	1 (-60%)	0 (-55%)
マレーシア	—	—	1	1	8	5	4	3	5	3	3 (+1,979%)	2 (+586%)
フランス	3	2	3	2	5	2	7	3	10	2	5 (注5)	2 (注5)
カンボジア	1	1	2	1	0	0	1	1	3	2	1 (-21%)	1 (-36%)
マカオ	0	0	3	3	2	2	4	2	2	2	1 (注5)	1 (注5)
その他	16	8	7	4	12	7	13	7	5	5	2	1
(参考)EU ※	18	9	17	11	14	9	13	8	21	15	6 (+58%)	4 (+2%)

資料：財務省「貿易統計」（政府による食糧援助を除く）

注1：（ ）内は対前年同期増減率である。

注2：数量1kg未満、金額20万円未満は計上されていない。

注3：数量0.5トン未満で、輸出実績がある場合は「0」と表記されている。

注4：金額0.5百万円未満で、輸出実績がある場合は「0」と表記されている。

注5：対前年同期比を記載していないのは、2022年1月～3月の輸出実績が計上されていないため。

注6：包装米飯、その他加工米飯のほか、加熱またはその他の調製をした調製食料品のうち米のものを集計。

(2017年1月から単独のコードとして独立。)

※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

(7) 米粉の輸出数量及び金額の推移

2023年1～3月の米粉の輸出は、輸出数量が6トン（対前年同期比-92%）、輸出金額が4.3百万円（対前年同期比-83%）と、数量及び金額ともに減少。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1～3月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	118	32.8	226 (+92%)	48.4 (+48%)	72 (-68%)	36.8 (-24%)	144 (+100%)	67.9 (+85%)	6 (-92%)	4.3 (-83%)
タイ	24	9.5	28	10.6	41	15.9	40	16.6	— (注4)	— (注4)
ドイツ	11	3.4	—	—	6	2.7	42	15.9	6 (-71%)	1.9 (-77%)
アメリカ	68	11.5	184	29.4	0	2.3	34	13.0	0 (-100%)	0.2 (-98%)
台湾	1	2.2	0	1.8	2	4.4	5	8.2	0 (-100%)	1.1 (-54%)
フランス	—	—	0	0.4	0	0.8	1	4.9	— (注5)	— (-100%)
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0	1.4	2	3.9	0 (注5)	0.8 (+296%)
香港	1	0.8	0	0.3	2	1.1	2	1.7	— (注5)	— (-100%)
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	8	1.2	— (-100%)	— (-100%)
ロシア	0	0.6	8	3.3	2	1.6	2	1.0	— (注4)	— (注4)
オランダ	11	3.1	6	2.3	18	6.4	8	0.9	— (-100%)	— (-100%)
アラブ首長国連邦	—	—	—	—	1	0.2	0	0.3	— (注5)	— (-100%)
カナダ	—	—	—	—	—	—	0	0.2	— (注4)	— (注4)
オーストラリア	—	—	—	—	—	—	0	0.2	— (注5)	— (-100%)
スペイン	1	0.7	—	—	—	—	—	—	— (注4)	— (注4)
ベトナム	0	0.3	—	—	—	—	—	—	0 (注4)	0.3 (注4)
(参考)EU ※	23	7.2	6	2.7	24	9.9	59	22.9	6 (-84%)	1.9 (-82%)

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：数量1トン未満、金額20万円未満は計上されていない。

注3：数量1トン未満で、輸出実績がある場合は「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、2022年1月～3月の輸出実績が計上されていないため。

注5：対前年同期比を記載していないのは、2022年1月～3月の数量が1トン未満であるため。

※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

(8) 米粉麵等の輸出数量及び金額の推移

2023年1～3月の米粉麵等の輸出は、輸出数量が5.5トン（対前年同期比-40%）、輸出金額が5.1百万円（対前年同期比-42%）と、数量及び金額ともに減少。

	2020年		2021年		2022年		2023年 (1～3月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	23.2	24.1	15.8 (-32%)	19.2 (-20%)	28.9 (+83%)	30.3 (+58%)	5.5 (-40%)	5.1 (-42%)
アメリカ	10.6	11.8	5.9	9.1	11.9	14.8	2.0 (-49%)	2.1 (-54%)
ドイツ	—	—	—	—	8.4	5.8	— (-100%)	— (-100%)
イタリア	2.4	2.2	2.7	2.5	3.2	2.9	— (-100%)	— (-100%)
カナダ	0.3	0.3	0.2	0.3	1.0	1.3	0.7 (+65%)	0.8 (+47%)
中国	—	—	0.3	0.6	0.7	1.2	— (注3)	— (注3)
オーストラリア	0.2	0.2	0.3	0.5	0.8	0.9	— (注3)	— (注3)
イスラエル	—	—	—	—	0.5	0.7	— (注3)	— (注3)
オランダ	0.8	0.9	2.3	2.3	0.5	0.6	— (注3)	— (注3)
香港	5.6	5.3	2.0	2.0	0.7	0.6	1.0 (+167%)	0.6 (+76%)
スペイン	2.1	2.0	1.7	1.5	0.6	0.6	0.4 (注3)	0.4 (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)
サウジアラビア	0.7	0.9	—	—	—	—	0.4 (注3)	0.5 (注3)
シンガポール	0.6	0.5	—	—	—	—	0.7 (注3)	0.3 (注3)
ポルトガル	—	—	—	—	—	—	0.4 (注3)	0.5 (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: 数量1kg未満、金額20万円未満は計上されていない。

注3: 対前年同期比を記載していないのは、2022年1月～3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	・大手米卸や輸出事業者が中食・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
アメリカ	7億円	30億円	・大手米卸や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等やEC等の小売需要を開拓。またパックご飯や米粉の最大の輸出先国であり、更なる市場開拓を図る
中国	4億円	19億円	・大手米卸等がECやギフトボックス等の贈答用を中心に需要を伸ばしており、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	・輸出事業者やJA系統等が中食・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
その他	18億円	22億円	・UAEや欧州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、大口で輸出用米を生産・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

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

4. 品目別団体を中心とした販路開拓

- ・ 現在、（一社）全日本コメ・コメ関連食品輸出促進協議会（全米輸）が品目別のプロモーションを実施。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。
- ・ 今後全米輸は、新興市場（輸出事業者の進出が不十分な国・地域あるいは分野。UAE・北欧や、アメリカのEC市場等を想定）でのプロモーション等を通じた市場開拓を予定。実施に際してはJETRO・JFOODOとも連携

3 MA米の輸入数量（輸入先国別及び輸入方式別）

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

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

（単位：千玄米トン）

	米 国	タイ	中 国	オーストラリア	その他	合 計	うち	
							一般輸入	SBS輸入※
平成7年度	194	107	32	87	5	426	415	11
平成8年度	233	144	40	87	6	511	488	22
平成9年度	290	151	46	95	13	596	537	55
平成10年度	313	152	78	109	29	681	551	120
平成11年度	339	159	86	115	24	724	591	120
平成12年度	356	168	99	120	24	767	632	120
平成13年度	364	146	136	110	11	767	655	100
平成14年度	361	153	112	96	44	767	710	50
平成15年度	355	153	110	90	51	759	647	100
平成16年度	361	185	98	20	103	767	661	94
平成17年度	362	186	84	19	116	767	655	100
平成18年度	358	179	76	52	102	767	654	100
平成19年度	358	243	82	—	13	696	585	100
平成20年度	430	261	72	—	6	769	658	100
平成21年度	358	332	71	—	5	767	655	100
平成22年度	356	345	19	40	6	767	725	37
平成23年度	358	241	56	71	40	767	658	100
平成24年度	362	281	46	64	13	767	656	100
平成25年度	359	351	1	41	15	767	700	61
平成26年度	359	332	55	14	6	767	754	12
平成27年度	359	344	56	1	6	767	734	29
平成28年度	376	375	3	7	7	767	685	73
平成29年度	365	264	56	74	8	767	655	100
平成30年度	359	316	69	14	8	767	701	59
令和元年度	360	306	83	0	17	767	681	77
令和2年度	360	322	70	—	15	767	699	60
令和3年度	345	314	69	27	12	767	743	21
令和4年度 (3月末現在)	236	398	81	40	11	767	746	14

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4年度）

（単位：実トン）

令和4年度(うるち)		参考:令和3年度(うるち)	
令和4年4～6月分（長期契約）	14,233	令和3年4～6月分（長期契約）	18,874
4月分（月別契約）	244	4月分（月別契約）	424
5月分（月別契約）	743	5月分（月別契約）	134
6月分（月別契約）	375	6月分（月別契約）	286
令和4年4～6月小計	15,595	令和3年4～6月小計	19,718
7～9月分（長期契約）	16,305	7～9月分（長期契約）	18,108
7月分（月別契約）	239	7月分（月別契約）	346
8月分（月別契約）	436	8月分（月別契約）	305
9月分（月別契約）	478	9月分（月別契約）	626
令和4年7～9月小計	17,458	令和3年7～9月小計	19,385
10～12月分（長期契約）	14,136	10～12月分（長期契約）	20,798
10月分（月別契約）	363	10月分（月別契約）	294
11月分（月別契約）	285	11月分（月別契約）	153
12月分（月別契約）	381	12月分（月別契約）	356
令和4年10～12月小計	15,165	令和3年10～12月小計	21,601
令和5年1～3月分（長期契約）	17,812	令和4年1～3月分（長期契約）	19,429
1月分（月別契約）	271	1月分（月別契約）	215
2月分（月別契約）	223	2月分（月別契約）	146
3月分（月別契約）	327	3月分（月別契約）	553
令和5年1～3月小計	18,633	令和4年1～3月小計	20,343
令和4年度うるち合計	66,851	令和3年度うるち合計	81,047

令和4年度(もち)		参考:令和3年度(もち)	
令和4年4～7月分	2,223	令和3年4～7月分	2,291
8～11月分	2,435	8～11月分	2,154
令和4年12～令和5年3月分	1,960	令和3年12～令和4年3月分	2,320
令和4年度もち合計	6,618	令和3年度もち合計	6,765

（※）参考：令和3年8～11月のもち見積合せ結果2,154トンのうち40トンは見積合せ後、契約辞退あり
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4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4年9月30日）	一般米		40	207								247
	砕精米	200		200								400
	計	200	40	407								647
第2回 （令和4年10月21日）	一般米			316						206		522
	砕精米	300		200						400		900
	計	300		516						606		1,422
第3回 （令和4年11月16日）	一般米			567						494		1,061
	砕精米									200		200
	計			567						694		1,261
第4回 （令和4年12月14日）	一般米			620						232		852
	砕精米	308		200						200		708
	計	308		820						432		1,560
第5回 （令和4年1月11日）	一般米		140	597	144					376		1,257
	砕精米		100		100					200		400
	計		240	597	244					576		1,657
第6回 （令和5年1月30日）	一般米	54	360	514						1,152		2,080
	砕精米		100	140	108	100						448
	計	54	460	654	108	100				1,152		
第7回 （令和5年2月14日）	一般米		376	1,063						600		2,039
	砕精米	100	100	620	108	100				200		1,228
	計	100	476	1,683	108	100				800		3,267
第8回 （令和5年3月1日）	一般米		200	227	40					733		1,200
	砕精米									200		200
	計		200	227	40					933		1,400
令和4年度計	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
平成29年度計 （参考）	一般米	45,841	2,976	3,506	90	1,580	0	27,863	0	2,007	0	83,863
	砕精米	8,966	1,000	2,012	360	660	0	2,839	0	300	0	16,137
	計	54,807	3,976	5,518	450	2,240	0	30,702	0	2,307	0	100,000

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4年度）

（単位：実トン）

		オーストラリア	
		うるち	もち
第1回 （令和4年5月24日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第2回 （令和4年7月26日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第3回 （令和4年9月27日・28日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第4回 （令和4年11月29日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第5回 （令和5年1月24日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第6回 （令和5年3月15日）	一般米	520	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	520	
令和4年度計	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
平成30年度計 （参考）	一般米	1,000	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	120	0
	計	1,120	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17年産	123,996	4,738	128,734	127,160	1,574
18年産	140,596	7,996	148,592	146,529	2,064
19年産	152,145	10,659	162,804	160,670	2,134
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	204,104	71,551	275,654	101,576	174,078

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、4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															
	合計		米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲発酵粗 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	846,500	8,403	44,605	142,055	761,429	48,404	7,248	40,466	-	-	-	-	92	-	

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4年産）」

注1：平成20・21年産の生産量は取組計画認定ベース。

注2：令和4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3：「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4：「酒造用米」は、「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」（以下「要領」）に基づき生産数量目標の枠外で生産された玄米であり、平成30年産以降は取りまとめていない。

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

注6：「-」は、事実がない又は認定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4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	275,654	204,104	71,551	846,500	761,429	40,466	44,605	207,000	1,329,155
北海道	37,491	25,703	11,788	46,350	38,180	7,657	513	2,162	86,003
青森	5,842	5,461	381	56,212	54,418	1,755	39	27,259	89,313
岩手	7,486	6,109	1,376	33,780	31,443	1,906	431	3,488	44,754
宮城	3,586	2,600	987	61,461	56,541	4,088	833	11,600	76,647
秋田	51,370	28,840	22,530	34,571	29,910	2,210	2,451	21,572	107,513
山形	28,272	25,056	3,216	34,390	31,408	2,262	720	21,291	83,953
福島	2,170	1,697	473	68,404	67,863	475	66	27,050	97,624
茨城	5,235	4,862	373	78,378	75,666	2,400	313	1,103	84,717
栃木	10,010	9,940	70	91,711	84,199	240	7,272	7,602	109,323
群馬	7,249	7,249		9,647	7,805	1	1,842	555	17,451
埼玉	836	833	3	22,942	18,461	226	4,255	463	24,240
千葉	8,040	3,311	4,729	60,177	59,379	68	730	3,985	72,202
東京									
神奈川				56	56				56
新潟	42,560	25,160	17,400	45,991	24,916	8,311	12,764	25,149	113,700
富山	6,325	4,840	1,486	15,190	11,785	2,034	1,371	12,197	33,712
石川	2,435	1,817	618	11,491	9,205	226	2,061	7,849	21,775
福井	1,435	1,016	419	12,520	10,767	738	1,014	4,076	18,031
山梨	374	374		254	105		149		628
長野	3,853	3,566	287	4,517	3,261	1,102	154	1,446	9,816
岐阜	2,331	2,326	5	17,936	17,568	90	278	435	20,702
静岡	415	415		6,169	6,134	4	32	20	6,605
愛知	2,292	2,115	176	12,949	12,349	337	263	846	16,087
三重	852	787	64	13,094	12,454	170	471	270	14,216
滋賀	3,548	3,134	414	12,166	10,770	1,107	289	1,342	17,056
京都	2,861	2,851	11	855	700	107	48		3,716
大阪	1	1		57	32		25		58
兵庫	3,574	3,302	273	4,985	3,868	943	175		8,559
奈良	71	71	1	561	329		233		633
和歌山				17	14		4		17
鳥取	115	115		4,443	4,339	102	3	400	4,958
島根	1,542	1,442	100	4,532	4,491	12	28	130	6,204
岡山	1,690	1,572	118	12,130	10,588	874	668	977	14,797
広島	1,860	1,785	75	3,603	2,780	134	690	20	5,484
山口	5,053	4,998	55	6,099	5,568	337	194		11,152
徳島	97	95	2	5,014	4,771	190	53	1,182	6,294
香川	232	232		876	811	26	39		1,108
愛媛	142	142		1,490	1,460		30		1,631
高知	385	385		4,851	4,726	22	103	10	5,246
福岡	1,143	791	352	13,959	12,250	45	1,664	71	15,173
佐賀	2,164	222	1,942	4,473	4,260	30	184	220	6,857
長崎	35	35		637	587	23	27		672
熊本	3,543	1,939	1,605	10,716	8,719	100	1,896	247	14,506
大分	558	558		9,236	9,157		79	94	9,888
宮崎	9,571	9,571		3,542	3,348	111	83		13,113
鹿児島	6,954	6,731	223	4,063	3,985	7	71		11,018
沖縄	54	54		5	1		3		59

資料：農林水産省「令和4年産加工用米の都道府県別の取組計画認定上位協（9月15日現在）」、「令和4年産新規需要米の都道府県別の取組計画認定状況（9月15日現在）」、「令和4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21,889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。

2 米加工品の状況

(1) 主な米加工品の生産状況

(トン、kℓ)

	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年 (1~2月)	対前年 同期比
加工米飯	349,424	346,708	373,142	390,170	398,750	404,707	409,034	428,950	68,525	103%
レトルト米飯	30,685	27,856	27,807	28,163	27,474	27,245	27,885	32,435	5,886	140%
無菌包装米飯	136,886	145,326	161,068	170,218	182,797	197,185	206,179	213,376	33,514	100%
冷凍米飯	171,501	163,017	174,025	181,559	178,068	171,307	166,099	174,158	27,437	101%
チルド米飯	4,765	4,916	4,832	4,845	4,520	3,894	3,624	3,245	425	83%
缶詰米飯	1,094	543	526	553	526	422	422	451	92	110%
乾燥米飯	4,493	5,050	4,884	4,832	5,365	4,654	4,825	5,285	1,171	114%
米 菓	220,350	217,687	222,868	221,481	221,796	219,437	214,587	212,519	33,651	105%
あられ	94,995	92,310	92,200	93,504	92,259	93,506	93,836	93,674	14,511	110%
せんべい	125,355	125,377	130,668	127,977	129,537	125,931	120,751	118,845	19,140	102%
味 噌	461,652	476,057	482,045	478,068	481,574	474,700	462,083	468,027	69,940	100%
米みそ	393,554	408,695	413,492	408,093	412,038	404,717	394,187	399,840	59,309	100%
調合みそ	26,308	25,675	26,285	28,483	27,950	28,805	28,687	31,263	4,961	107%
(麦みそ)	18,060	18,574	17,399	16,166	15,555	16,466	15,653	13,275	2,134	103%
(豆みそ)	23,730	23,113	24,869	25,326	26,031	24,712	23,556	23,649	3,536	93%
米穀粉	94,651	92,693	94,860	93,956	91,179	91,076	84,964	92,470	13,965	97%
上新粉	46,260	46,377	47,257	45,643	43,345	40,559	35,918	42,676	5,941	87%
もち粉	11,583	10,755	9,592	9,663	9,406	8,280	8,812	9,683	1,568	103%
白玉粉	4,974	4,992	5,246	4,821	4,742	4,851	4,062	4,068	580	106%
寒梅粉	1,468	1,606	1,535	1,534	1,560	1,485	1,492	1,507	237	107%
らくがん粉・みじん粉	1,007	971	945	984	1,120	1,013	993	1,008	103	46%
だんご粉	962	1,543	1,166	1,310	1,159	1,114	1,016	1,042	152	118%
菓子種	2,448	1,756	2,419	2,506	2,508	2,528	2,183	1,885	421	102%
新規米粉	25,949	24,693	26,700	27,495	27,339	31,246	30,488	30,601	4,963	108%
包装もち	58,950	63,096	58,653	59,536	60,894	66,181	65,570	67,696	6,854	110%
日本酒	555,063	539,676	532,862	495,052	466,872	418,507	404,299	402,649	54,500	100%
特定名称酒	173,327	177,735	179,491	170,642	164,641	142,121	138,084	145,394	19,670	108%
吟醸酒	25,213	24,499	24,395	23,126	22,240	19,682	19,464	19,736	2,171	99%
純米吟醸酒	37,124	41,960	45,300	45,377	45,491	40,362	41,611	45,582	6,412	111%
純米酒	61,793	65,379	67,060	63,998	61,799	54,729	52,669	55,250	7,924	107%
本醸造酒	49,198	45,897	42,736	38,141	35,111	27,349	24,339	24,826	3,163	112%
一般酒	381,736	361,941	353,371	324,410	302,231	276,386	266,215	257,255	34,830	97%
単式蒸留焼酎	483,216	479,866	471,512	441,824	424,569	411,894	389,556	378,526	55,946	104%
いも焼酎	206,904	208,262	205,336	189,979	182,169	176,801	164,226	165,211	23,161	100%
米焼酎	41,804	40,560	38,549	36,362	34,531	31,507	29,552	29,838	3,927	104%
(麦焼酎)	188,896	186,998	183,903	176,608	171,222	168,352	162,420	163,439	26,115	117%

資料：加工米飯、米菓、味噌、米穀粉及び包装成ちは、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4年及び令和5年は概算値。

注2：日本酒の一般酒は、日本酒全体から特定名称酒の数量を差し引いて算出。

(2) 令和2米穀年度における加工原材料用米穀の使用状況（推計）

- 日本酒、米菓、米穀粉などの原料として使用される米穀の令和2米穀年度における使用量は、日本酒の出荷量の減少等により、対前年▲3万トンの約92万トン（推計）。
- 種類別には、うるち米が約72万トン、もち米が約19万トン。制度別には、主食用米、加工用米及び特定米穀などの国産米が約76%。残りの約24%はMA米及び輸入米粉調製品の外国産米。
- 米菓を中心に加工用米の使用量が減少し、特定米穀の使用量が増加。

＜うるち米＞

（単位：万玄米トン）

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

＜もち米＞

（単位：万玄米トン）

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

注1： 日本酒用の（ ）書きは、酒造好適米で内数。

2： 加工米飯用は、レトルト米飯用、冷凍米飯用などとして使用される原料米の使用量であり、無菌包装米飯用として使用される原料米約10万トンを含んでいない。

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

4： その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。

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

6： ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

【推計根拠】

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

(3) 加工原材料用米穀の使用状況（推計）の推移

<うるち米>

(単位: 万玄米トン)

用途	米穀年度	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	うるち米計
日本酒用	28	13 (10)	9		3			25 (10)
	29	12 (10)	9		3			24 (10)
	30	11 (9)	9		4			24 (9)
	元	11 (9)	9		3			23 (9)
	2	9 (8)	8		3			21 (8)
米菓用	28	1	2		6	3	1	12
	29	1	2		4	5	1	13
	30	1	1		5	5	2	13
	元	1	2		5	3	2	13
	2	1	1		6	3	2	13
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	28	5	5					10
	29	5	5					11
	30	5	6					11
	元	4	7					11
	2	4	6					10
味噌用	28		1		6	2		9
	29		1		2	7		10
	30		1		2	7		10
	元		1		3	5		10
	2		1		3	5		10
焼酎用 (泡盛含む)	28		2		4	2		8
	29		2		3	2		8
	30		2		3	2		7
	元		1		4	2		7
	2		1		4	2		7
米穀粉用	28		1	2	1	3	1	8
	29		1	2	1	2	1	8
	30		1	3	1	2	1	8
	元		1	3	1	2	1	9
	2		1	3	1	2	1	9
その他用	28	1	1		2	1		4
	29	1	1		1	1		4
	30	1	2		1	1		4
	元	1	1		1	1		4
	2	1	2		1	1		4
合計	28	20	21	2	21	11	1	77
	29	19	22	2	15	18	2	78
	30	18	21	3	16	16	3	77
	元	16	22	3	18	13	3	76
	2	15	20	3	18	13	3	72

<もち米>

(単位: 万玄米トン)

用途	米穀年度	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	もち米計
包装もち用	28	3	2				2	8
	29	3	3				1	8
	30	2	3				1	7
	元	3	3				1	8
	2	4	3				1	8
米菓用	28	1	2		1	1	1	6
	29	1	2		1	1	1	6
	30	1	2		1	1	1	6
	元	1	2		1	1	1	6
	2	1	2		1	1	1	6
米穀粉用	28	1	1				1	3
	29	1	1				1	3
	30	1	1				1	3
	元	1	1				1	3
	2	1	1				1	3
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	28	1						1
	29	1						1
	30	1						1
	元	1						1
	2	1						1
その他用	28						1	2
	29						1	2
	30						1	2
	元						1	2
	2						1	2
合計	28	6	5		1	2	5	19
	29	6	6		1	2	5	19
	30	6	6		1	1	5	19
	元	6	5		1	2	5	19
	2	6	5		2	1	4	19

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

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。
- 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。
- 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国内の日本酒出荷量が大幅に減少。

日本酒の国内出荷量の推移

(千kl)

	10年	15年	20年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	
															(1~2月)
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	566	555	540	533	495	467	419	404	403	55	100%
特定名称酒	291	221	174	164	167	173	178	179	171	165	142	138	145	20	108%
吟醸酒	34	30	20	21	24	25	24	24	23	22	20	19	20	2	99%
純米吟醸酒	25	26	24	29	32	37	42	45	45	45	40	42	46	6	111%
純米酒	62	54	57	58	59	62	65	67	64	62	55	53	55	8	107%
本醸造酒	169	111	73	56	52	49	46	43	38	35	27	24	25	3	112%
一般酒	842	650	485	416	399	382	362	353	324	302	276	266	257	35	97%

資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。令和4年及び令和5年は概算値。

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

2：国内出荷量には輸出量は含まれていない。

日本酒の輸出量の推移

(千kl)

	10年	15年	20年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	
															(1~2月)
日本酒輸出量	8	8	12	16	16	18	20	23	26	25	22	32	36	4.1	85%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	4	5	5	6	6	6	5	9	9	0.8	69%
中華人民共和国	0	0	0	1	1	2	2	3	4	5	5	7	7	0.7	91%
香港	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	0.4	90%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	0.4	76%
大韓民国	0	0	2	4	3	3	4	5	5	3	2	2	4	0.8	111%
その他	2	2	3	4	4	5	5	6	6	6	5	8	10	1.1	83%

資料：「貿易統計」（財務省）。年は暦年。

(2) 日本酒原料米の使用状況

- 日本酒の原料米は、一般的に主食用としても流通している品種のほか、醸造用に適した品種である山田錦、五百万石などの「酒造好適米」が使用されている。
- 日本酒原料米の使用量は、近年、製品当たりの米の使用量が多い特定名称酒が増加していたため、24~25万トン程度で推移していたが、平成30年産以降は、特定名称酒も減少に転じたこと等から、令和3年産で約18万トン（対前年比+2%）にまで減少。

日本酒原料米の使用状況

(千トン)

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

資料：農林水産省による推計値。

(3) 酒造好適米の生産量

- 酒造好適米の生産量（農産物検査数量）については、平成27年産は、作付面積の増加や作柄が良かったこと等から大幅に増加したため供給過剰となり、その後は、需要減少も伴って生産抑制が行われている。
- さらに、新型コロナウイルス感染症拡大の影響等により、国内の日本酒出荷量が急減したことから、令和2年産及び令和3年産は、大幅な供給過剰となったところ。

酒造好適米の生産量（農産物検査数量）の推移

(トン)

	10年産	15年産	20年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	元年産	2年産	3年産	4年産	対前年産比
酒造好適米	99,448	74,854	76,788	75,813	90,185	108,797	106,618	102,400	95,856	96,454	85,179	74,756	78,730	105.3%
山田錦	24,639	22,853	21,399	23,081	29,812	39,528	37,257	38,431	33,916	34,644	28,342	27,609	27,992	101.4%
五百万石	33,282	23,169	24,186	20,602	22,596	27,078	26,030	20,564	21,203	19,767	17,561	13,612	14,865	109.2%
美山錦	11,304	7,487	7,016	6,426	7,786	7,838	7,513	7,018	6,408	6,475	5,710	3,816	3,760	98.5%
雄町	2,502	1,827	1,780	1,700	2,312	2,886	2,481	2,873	2,723	2,932	1,987	2,289	2,670	116.6%
その他	27,721	19,518	22,407	24,004	27,679	31,467	33,337	33,514	31,607	32,636	31,578	27,429	29,444	107.3%

資料：「農産物検査結果」（農林水産省）

注：令和4年産は、令和4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4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4年産が76～77千トン程度、令和5年産が78～79千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)

	2年産		3年産		4年産		5年産	
			対2年産比		対2年産比		対2年産比	
酒造好適米の需要量調査結果(実数)	58,293	55,580	95.3%	63,577	109.1%	65,312	112.0%	
山田錦	23,915	22,886	95.7%	27,084	113.3%	27,738	116.0%	
五百万石	11,379	10,822	95.1%	12,329	108.4%	12,526	110.1%	
美山錦	3,516	3,260	92.7%	3,449	98.1%	3,588	102.0%	
雄町	1,136	1,266	111.5%	1,348	118.7%	1,367	120.3%	
その他	18,347	17,346	94.5%	19,367	105.6%	20,093	109.5%	
酒造好適米の全体需要量(推計)	69～71千トン		66～68千トン		76～77千トン		78～79千トン	

資料：「令和4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4年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量の積み上げの実数。

2：「酒造好適米の全体需要量(推計)」は、令和4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82～84%と推計されるため、各年産の需要量を当該割合で除することにより推計。

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

別冊「資料編」では、より詳細な情報をご覧ください。

－ 別冊「資料編」の目次 －

1 米の需給

主食用米等の需給見通し(米の基本指針(令和5年3月1日))

需給-1

2 米の在庫情報

令和2・3年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)

在庫-1

Excel

3 米の価格情報

- 1 米の相対取引価格の推移(通年平均価格)(平成20年産～令和3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

価格-1

Excel

価格-4

価格-5

4 米の契約・販売情報

- 1 産地別事前契約数量(累計、うるち米、平成26年産～令和3年産)
- 2 令和3年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米)(速報)
- 3 政府備蓄米の買入入札の結果(落札実績)(平成23年産～令和4年産)

契約-1

Excel

契約-5

Excel

契約-11

5 支援事業等

- (1) 水田活用の直接支払交付金等
- (2) コメ新市場開拓等促進事業
- (3) 畑作物産地形成促進事業
- (4) 畑地化促進事業
- (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) コロナ影響緩和特別対策
- (11) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト

支援-1

支援-3

支援-4

支援-5

支援-6

支援-7

支援-9

支援-12

支援-14

支援-16

支援-17

6 その他

- (1) 水稻うるち玄米の農産物検査結果
- (2) 国産飼料用米の需要情報
- (3) 麦・大豆の需要情報
 - ① 令和5年産麦の産地別銘柄別入札結果
 - ② 令和4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4年産水稻の収穫量
- (6) 年産・都道府県別の主食用米作付面積及び収穫量等の推移

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

農業者と農林水産省をつなぐ
新たなコミュニケーションツール

MAFFアプリ

農業に役立つ情報が直接届く。
現場の情報を直接届ける。





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




Android
iOS

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