

# 米に関するマンスリーレポート (令和5年3月号)



## 3月31日は山菜の日

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

### 【利用上の注意】

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

データはどう読み解けばいいの？

そんなときは、「ここが分からない！マンレポ」をチェック！

[https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/manrepo\\_kaisetu.html](https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/manrepo_kaisetu.html)

# 目次 (令和5年3月号)

## 特集

- 1 水田における作付意向について
- 2 中食・外食向けの米の販売実態について
- 3 酒造好適米の需給状況(推計)

農林水産省(農産)HP

[https://www.maff.go.jp/j/seisaku\\_tokatu/kikaku/sake.html](https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokatu/kikaku/sake.html)

特集-1

特集-3

特集-7

## 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<sup>ト</sup>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<sup>ト</sup>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)
- (2) 産地別民間在庫の状況
- (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-1

Excel

在庫-4

Excel

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<sup>ト</sup>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
- (2) 相対取引契約数量の推移
- (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1月分)(速報)  
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2月分)(速報)
- (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-1

価格-2

価格-3

価格-5

価格-7

価格-9

Excel

Excel

Excel

### 2 米取引関係者の判断(米穀機構による調査、令和5年2月分)

米穀安定供給確保支援機構HP

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

## 3 米の契約・販売情報

産地別事前契約数量は、米の収穫が始まる前に、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/syorvu/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)
- (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1月末現在)(速報)

契約-3

契約-4

契約-5

Excel

Excel

### 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1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)<br>米穀安定供給確保支援機構HP <a href="https://www.komenet.jp/">https://www.komenet.jp/</a>                          | 消費-1 |
| 2 購入数量・支出金額の推移(家計調査)<br>総務省統計局HP <a href="https://www.stat.go.jp/data/index.html">https://www.stat.go.jp/data/index.html</a> | 消費-4 |
| 3 消費者物価指数の推移   | 消費-6 |
| 4 小売物価統計の推移  | 消費-7 |
| 5 米穀販売事業者における販売数量及び販売価格の動向   | 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)<br>農林水産省(農産)HP <a href="https://www.maff.go.jp/i/seisan/boueki/nyusatu/index.html">https://www.maff.go.jp/i/seisan/boueki/nyusatu/index.html</a> | 輸出入-10 |
| 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。

## 水田における作付意向について

(令和5年産第1回中間的取組状況(令和5年1月末時点))

- 4年産実績との比較による各都道府県の主食用米の作付意向は、1月末時点では、減少傾向12県、前年並み35県、増加傾向0県。
- 戦略作物については、麦、大豆で「前年より増加傾向」としている県が多い一方、飼料用米や加工用米では「前年並み」としている県が多い。
- 農林水産省としては、各産地・生産者が、今回の公表結果を参考にして、需要に応じた生産・販売に向けた取組をより一層進めていくよう促していく。

### 【令和5年産米等の作付意向(前年産実績との比較、令和5年1月末時点)】

下段 [ ] は前年同時期の作付意向

	主食用米	戦略作物							備蓄米
		加工用米	新市場 開拓用米 (輸出用米等)	米粉用米	飼料用米	WCS用稲 (稲発酵粗 飼料用稲)	麦	大豆	
前年より 増加傾向	0県 [0県]	15県 [16県]	18県 [20県]	16県 [22県]	11県 [32県]	20県 [17県]	23県 [24県]	16県 [24県]	6県 [7県]
前年並み	35県 [25県]	27県 [21県]	18県 [11県]	24県 [18県]	25県 [13県]	21県 [26県]	14県 [12県]	15県 [13県]	22県 [18県]
前年より 減少傾向	12県 [22県]	2県 [7県]	3県 [7県]	5県 [5県]	10県 [0県]	4県 [2県]	8県 [9県]	14県 [8県]	5県 [7県]

- 注1: 令和5年産の意向(増加傾向、前年並み傾向、減少傾向)は、4年産実績との比較。  
 注2: 比較している主食用米の4年産実績は、令和4年12月統計部公表の主食用作付面積。  
 注3: 加工用米、新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米、WCS用稲の4年産実績は、取組計画認定面積。  
 注4: 麦・大豆の4年産実績は、地方農政局等が都道府県再生協議会等に聞き取った面積(基幹作)。  
 注5: 備蓄米の4年産実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。

# 水田における作付意向について（都道府県別） （令和5年産第1回中間的取組状況（令和5年1月末時点））

(ha)

都道府県	主食用米		戦略作物												備蓄米			
	4年産実績	5年産意向 (対前年実績)	加工用米		新市場開拓用米 (輸出用米等)		米粉用米		飼料用米		WCS用稲 (稲壳餅粗飼料用稲)		麦		大豆		4年産実績	5年産意向 (対前年実績)
			4年産実績	5年産意向 (対前年実績)	4年産実績	5年産意向 (対前年実績)	4年産実績	5年産意向 (対前年実績)	4年産実績	5年産意向 (対前年実績)	4年産実績	5年産意向 (対前年実績)	4年産実績	5年産意向 (対前年実績)	4年産実績	5年産意向 (対前年実績)		
全国計	125.1万		49,785		7,248		8,403		142,055		48,404		106,275		88,568		36,479	
北海道	82,500	→	6,804	↗	1,359	↘	92	↗	7,094	→	900	↗	37,248	↘	19,246	↘	2,707	↘
青森	33,900	→	924	↗	293	↗	6	↗	9,085	↘	767	↗	554	↗	4,758	↗	4,513	↗
岩手	43,700	↘	1,361	↗	345	→	76	↘	5,830	↗	2,234	↗	3,325	↗	4,073	→	653	↘
宮城	57,000	→	653	→	727	↗	155	↗	10,416	↘	2,672	↗	1,727	↗	10,128	↗	2,155	→
秋田	69,100	→	8,820	↗	380	↗	429	↗	5,279	↘	1,172	→	165	→	8,610	→	3,714	→
山形	52,700	→	4,715	→	373	→	119	→	5,236	↗	1,115	→	85	↘	4,621	→	3,620	↘
福島	51,900	→	382	→	82	↗	13	↘	12,631	→	1,078	→	291	↗	786	↘	5,408	→
茨城	58,300	→	987	→	452	↗	59	↗	14,375	↗	603	→	4,221	↗	592	↘	207	→
栃木	46,100	↘	1,807	→	44	↗	1,448	↗	15,716	↘	2,012	↗	6,855	→	635	↗	1,384	↗
群馬	12,400	→	1,439	→	0	→	372	→	1,575	→	584	→	2,112	→	114	↘	111	→
埼玉	27,400	→	166	↗	45	↗	851	→	3,771	↘	136	↗	2,050	↗	393	↗	92	→
千葉	45,500	→	1,444	↗	12	↗	131	↗	10,706	→	1,129	↗	435	↗	273	↘	706	→
東京	115	→	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2,880	→	-	-	-	-	-	-	11	→	0	→	3	↘	7	↘	-	-
新潟	99,900	→	7,627	↗	1,513	↗	2,285	↘	4,578	↘	433	↗	125	↗	3,907	↗	4,558	↗
富山	31,300	→	1,166	↗	363	↗	249	↗	2,149	→	457	→	3,047	→	3,751	↗	2,393	→
石川	20,700	→	448	→	43	→	378	→	1,767	↘	109	→	1,017	↗	977	→	1,488	→
福井	21,600	→	273	↗	141	↗	192	↗	2,078	↘	121	↗	5,023	↗	108	↗	1,257	→
山梨	4,690	→	67	→	-	-	28	→	21	↗	16	↗	63	→	101	↘	-	-
長野	29,800	→	631	↗	174	↗	24	→	512	↘	245	↘	2,552	↘	646	→	232	→
岐阜	20,000	→	493	→	19	↘	58	→	3,712	→	252	↗	3,590	↗	365	↗	94	→
静岡	15,000	→	79	↗	1	→	6	↗	1,191	↘	317	↘	241	→	51	↘	4	→
愛知	25,200	→	448	→	44	→	53	→	2,450	→	179	↘	5,280	↗	251	↘	165	→
三重	25,200	→	171	→	33	→	95	→	2,497	→	284	→	6,880	→	163	→	53	↗
滋賀	27,700	→	685	→	209	↗	56	↗	2,090	→	293	↘	7,851	→	465	↗	266	↘
京都	13,400	↘	564	↗	22	↗	10	↗	140	↗	135	↗	281	↗	282	↗	-	-
大阪	4,540	↘	0	→	-	-	5	→	6	→	-	-	2	→	7	→	-	-
兵庫	32,800	→	706	→	190	→	35	↗	761	↗	940	→	1,874	↗	1,713	→	-	-
奈良	8,350	→	14	→	-	-	45	→	64	→	39	→	61	→	24	→	-	-
和歌山	5,980	→	-	-	-	-	1	→	3	→	3	↗	4	↘	13	↘	-	-
鳥取	12,000	→	22	→	20	→	1	→	837	→	365	→	65	→	612	→	79	→
島根	16,100	↘	294	↘	2	→	6	↗	866	→	630	↗	261	↗	607	→	26	→
岡山	27,100	→	308	→	158	→	131	→	2,002	→	415	↗	1,189	↘	1,163	↘	178	→
広島	21,100	↘	351	→	25	→	129	↘	518	→	614	↗	315	↗	249	↗	4	→
山口	16,600	→	979	→	65	→	38	→	1,109	→	347	↗	703	↗	825	→	-	-
徳島	9,640	↘	20	→	40	↗	11	→	1,017	↗	227	→	54	↗	8	→	245	↗
香川	10,800	↘	47	↗	5	↗	8	↘	162	↗	172	↗	1,255	↗	60	↘	41	↘
愛媛	13,000	→	29	↗	-	-	6	→	299	↗	184	↗	432	→	344	↗	-	-
高知	10,600	→	78	→	5	↘	22	→	1,079	→	284	→	5	→	63	→	2	→
福岡	32,800	→	224	↘	9	↗	334	↗	2,482	→	1,837	↗	1,178	↗	7,806	↗	14	↗
佐賀	22,300	→	397	→	5	→	35	→	821	→	2,000	→	2,275	↘	5,474	↗	43	→
長崎	10,400	↘	7	→	5	→	5	→	121	→	1,384	→	98	↘	285	↗	-	-
熊本	30,200	↘	668	→	19	→	359	→	1,672	→	8,519	→	784	→	2,127	↗	45	→
大分	18,800	↘	114	↗	-	↗	16	→	1,802	→	2,589	→	612	↗	1,338	↘	18	→
宮崎	13,400	→	1,909	→	23	→	17	↗	687	↗	6,933	→	18	↗	221	↘	-	-
鹿児島	16,600	↘	1,432	→	1	→	14	→	835	↗	3,667	→	72	↗	325	→	-	-
沖縄	604	→	33	→	-	-	2	→	1	→	12	→	-	-	-	-	-	-

(注1) 主食用米、戦略作物及び備蓄米の「5年産意向(対前年実績)」は、4年産実績と比較し、「↑:増加傾向(1%超増加)」、「→:前年並み(増減1%以内)」、「↘:減少傾向(1%超現象)」で分類。  
(注2) 主食用米の「4年産実績」は、4年12月統計部公表の主食用作付面積。  
(注3) 加工用米、新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米、WCS用稲の「4年産実績」は、取組計画認定面積。麦・大豆の「4年産実績」は、地方農政局等が都道府県再生協議会等に聞き取った面積(基幹作)。  
(注4) 備蓄米の「4年産実績」は、地域農業再生協議会が把握した面積。



## 中食・外食向けの米の販売実態について (令和3年7月～4年6月)

各産地においては、家庭内食向けのみならず中食・外食向けも含め、バランスのとれた形で、需要に的確に応じた生産・販売を推進していくことが重要です。

農林水産省は、年間玄米取扱量4,000トン以上の販売事業者の協力を得て、精米販売を行った数量のうち、中食・外食向けに販売した数量について平成27/28年度分から調査を実施しており、今般、令和3年7月から4年6月までの調査結果をとりまとめました。

### <当データを見る上での留意事項>

- ▶ 販売事業者が、中食・外食向けに精米販売した数量であり、小売店等に精米販売し、その後、中食・外食に仕向けられたものは含まれていない。
- ▶ 中食事業者は、コンビニストア、スーパー、弁当屋、給食事業等であり、外食事業者は、牛丼、回転寿司等のファーストフード店、ファミリーレストラン、ホテル等宿泊施設等である。
- ▶ 中食・外食向けには、主に米販売業者から供給されるが、家庭内食向けには、米販売業者経由の他に農家直売や縁故米等からも供給されるため、米販売業者からの供給量のみで作成した当データは、中食・外食向けの割合が高く出る傾向がある。

－本調査にご協力いただいた販売事業者の皆様に厚く御礼申し上げます。－

### 令和3/4年の販売割合

- ・ 中食・外食向け販売割合は、39%とやや増加。
- ・ 産地別で見ると、販売割合が5割を超えているのは、群馬・福島・栃木・岡山・山形・宮城・埼玉の7県となっている。

### 販売先割合の推移（全国）

	27/28年	28/29年	29/30年	30/元年	元/2年	2/3年	3/4年
中食・外食向け	37%	39%	39%	38%	37%	37%	39%
家庭内食向け等	63%	61%	61%	62%	63%	63%	61%

注：家庭内食向け等は、精米販売量全体から中食・外食向け販売量を差し引いたものである。

### 中食・外食向けの販売割合が高い上位10県

27/28年		28/29年		29/30年		30/元年		元/2年		2/3年		3/4年	
1	栃木 67%	1	群馬 65%	1	群馬 69%	1	福島 65%	1	群馬 67%	1	群馬 75%	1	群馬 79%
2	福島 64%	2	福島 65%	2	栃木 65%	2	栃木 65%	2	岡山 65%	2	福島 68%	2	福島 69%
3	岡山 60%	3	岡山 63%	3	福島 61%	3	群馬 62%	3	福島 64%	3	栃木 58%	3	栃木 65%
4	山形 59%	4	栃木 63%	4	山口 59%	4	岡山 60%	4	栃木 61%	4	岡山 57%	4	岡山 62%
5	熊本 58%	5	宮城 57%	5	山形 53%	5	山口 57%	5	山口 56%	5	愛知 53%	5	山形 50%
6	山口 57%	6	山口 56%	6	岡山 52%	6	宮城 53%	6	熊本 53%	6	青森 50%	6	宮城 50%
7	群馬 56%	7	山形 55%	7	埼玉 50%	7	熊本 53%	7	宮城 48%	7	山口 49%	7	埼玉 50%
8	宮城 53%	8	佐賀 55%	8	宮城 47%	8	山形 49%	8	青森 48%	8	岐阜 47%	8	青森 49%
9	佐賀 50%	9	岩手 52%	9	青森 47%	9	青森 47%	9	山形 46%	9	宮城 47%	9	岐阜 48%
10	香川 49%	10	青森 51%	10	岩手 47%	10	鳥取 44%	10	岩手 44%	10	山形 44%	10	岩手 45%

注：中食・外食向け販売量が、1,000ト未満の都府県は除いている。

# 令和3/4年の産地別販売割合

※ 下段( )書きは販売数量(単位:千トン)

産地	中食・外食向け (産地品種銘柄別内訳)					家庭内食向け等
北海道	32% (121.2)	ななつばし 15% (56.0)	ゆめひりか 6% (22.6)	みら397 5% (18.7)	その他 6% (23.9)	68% (255.7)
青森	49% (65.9)	まっしぐら 43% (58.6)	つがるロマン 5% (6.7)	その他 0% (0.7)		51% (69.4)
岩手	45% (59.3)	ひとめぼれ 39% (51.4)	あきたこまち 2% (2.8)	銀河のしずく 1% (1.4)	その他 3% (3.7)	55% (73.6)
宮城	50% (90.2)	ひとめぼれ 44% (79.3)	つや姫 1% (1.4)	サザニシキ 2% (3.6)	その他 3% (5.9)	50% (91.1)
秋田	21% (54.2)	あきたこまち 10% (24.5)	めんこいな 3% (8.2)	ひとめぼれ 4% (11.0)	その他 4% (10.5)	79% (202.4)
山形	50% (97.1)	はえぬき 40% (77.0)	つや姫 2% (3.9)	雪若丸 4% (7.7)	その他 4% (8.5)	50% (96.2)
福島	69% (92.0)	コシヒカリ 40% (53.1)	ひとめぼれ 14% (19.2)	天のつぶ 10% (13.0)	その他 5% (6.7)	31% (42.0)
茨城	41% (51.5)	コシヒカリ 30% (36.7)	あきたこまち 3% (3.8)	あさひの夢 1% (1.9)	その他 7% (9.2)	59% (72.8)
栃木	65% (89.4)	コシヒカリ 42% (56.9)	あさひの夢 8% (11.2)	とちぎの星 12% (16.2)	その他 4% (5.2)	35% (47.3)
群馬	79% (10.4)	あさひの夢 61% (8.1)	ゆめまつり 12% (1.6)	その他 6% (0.7)		21% (2.8)
埼玉	50% (15.8)	彩のかがやき 17% (5.4)	彩のきすな 15% (4.9)	コシヒカリ 6% (2.1)	その他 11% (3.4)	50% (16.1)
千葉	27% (26.8)	コシヒカリ 8% (8.3)	ふさこがね 12% (12.2)	ふさおとめ 4% (4.2)	その他 2% (2.1)	73% (71.8)
新潟	26% (70.2)	コシヒカリ 15% (41.1)	こしいぶき 8% (21.5)	その他 3% (7.6)		74% (201.0)
富山	37% (30.8)	コシヒカリ 22% (18.5)	てんたかく 3% (2.7)	その他 12% (9.6)		63% (51.8)
石川	40% (21.7)	コシヒカリ 19% (10.4)	ゆめみつほ 12% (6.8)	その他 8% (4.6)		60% (32.5)
福井	36% (21.6)	コシヒカリ 14% (8.6)	ハチエチセン 9% (5.3)	あきさかり 5% (2.9)	その他 8% (4.8)	64% (38.6)
山梨	43% (1.6)	コシヒカリ 37% (1.4)	その他 6% (0.2)			57% (2.1)
長野	32% (16.5)	コシヒカリ 29% (14.8)	あきたこまち 1% (0.8)	その他 2% (0.9)		68% (35.1)
岐阜	48% (11.9)	ハツシモ 21% (5.2)	コシヒカリ 4% (0.9)	あさひの夢 5% (1.3)	その他 18% (4.4)	52% (12.8)
静岡	17% (2.0)	コシヒカリ 10% (1.2)	きぬむすめ 2% (0.3)	あいちのかわり 2% (0.2)	その他 3% (0.3)	83% (9.4)
愛知	43% (14.4)	あいちのかわり 24% (7.9)	コシヒカリ 9% (3.0)	大地の風 2% (0.6)	その他 9% (2.9)	57% (18.7)

産地	中食・外食向け (産地品種銘柄別内訳)					家庭内食向け等
三重	16% (6.8)	コシヒカリ 7% (3.1)	キヌヒカリ 2% (0.8)	その他 7% (3.0)		84% (35.3)
滋賀	35% (20.1)	コシヒカリ 6% (3.3)	キヌヒカリ 9% (5.3)	みずかがみ 2% (0.9)	その他 19% (10.5)	65% (36.9)
京都	26% (3.5)	コシヒカリ 9% (1.2)	キヌヒカリ 8% (1.0)	ヒビカリ 6% (0.8)	その他 4% (0.5)	74% (10.0)
兵庫	21% (6.1)	コシヒカリ 5% (1.4)	ヒビカリ 4% (1.2)	キヌヒカリ 3% (0.8)	その他 10% (2.8)	79% (22.7)
奈良	21% (1.6)	ヒビカリ 19% (1.4)	その他 2% (0.2)			79% (5.8)
鳥取	40% (8.9)	きぬむすめ 11% (2.5)	コシヒカリ 4% (1.0)	ひとめぼれ 9% (2.1)	その他 15% (3.3)	60% (13.4)
島根	31% (7.4)	コシヒカリ 10% (2.3)	きぬむすめ 13% (3.0)	つや姫 6% (1.3)	その他 3% (0.7)	69% (16.0)
岡山	62% (13.6)	アケホノ 35% (7.6)	コシヒカリ 2% (0.4)	きぬむすめ 8% (1.8)	その他 17% (3.7)	38% (8.4)
広島	42% (10.5)	コシヒカリ 13% (3.3)	あきさかり 18% (4.6)	あきろまん 3% (0.7)	その他 7% (1.9)	58% (14.6)
山口	36% (6.8)	コシヒカリ 9% (1.6)	ひとめぼれ 7% (1.3)	ヒビカリ 5% (1.0)	その他 15% (2.8)	64% (11.9)
徳島	23% (3.0)	コシヒカリ 7% (0.9)	あきさかり 12% (1.5)	その他 5% (0.6)		77% (9.9)
香川	30% (3.4)	コシヒカリ 4% (0.5)	ヒビカリ 18% (2.0)	おいでまい 1% (0.1)	その他 6% (0.7)	70% (8.0)
愛媛	23% (1.9)	コシヒカリ 3% (0.2)	ヒビカリ 11% (0.9)	あきたこまち 4% (0.3)	その他 5% (0.5)	77% (6.4)
高知	12% (0.9)	コシヒカリ 10% (0.7)	ヒビカリ 2% (0.2)	その他 0% (0.0)		88% (6.6)
福岡	20% (8.7)	夢つくし 1% (0.6)	ヒビカリ 8% (3.5)	元気つくし 3% (1.4)	その他 7% (3.2)	80% (34.8)
佐賀	37% (8.8)	夢しずく 7% (1.7)	さかびより 17% (4.0)	ヒビカリ 10% (2.3)	その他 3% (0.8)	63% (15.1)
長崎	29% (1.8)	にこまる 11% (0.7)	ヒビカリ 6% (0.4)	コシヒカリ 1% (0.1)	その他 10% (0.6)	71% (4.5)
熊本	26% (9.9)	ヒビカリ 9% (3.4)	森のまさん 2% (0.8)	コシヒカリ 1% (0.4)	その他 14% (5.2)	74% (27.9)
大分	38% (4.9)	ヒビカリ 21% (2.7)	ひとめぼれ 5% (0.7)	つや姫 5% (0.6)	その他 8% (1.0)	62% (8.0)
宮崎	15% (2.4)	コシヒカリ 5% (0.8)	ヒビカリ 8% (1.2)	その他 2% (0.4)		85% (13.1)
鹿児島	22% (3.5)	ヒビカリ 9% (1.4)	あきほなみ 9% (1.4)	コシヒカリ 0% (0.0)	その他 4% (0.7)	78% (12.6)

注：中食・外食向け販売量が、1,000ト未満であった東京、神奈川、大阪、和歌山、沖縄は除いている。







## 【酒造好適米の需給状況（推計）】

令和4年産酒造好適米の生産量を農産物検査結果から推計し、生産動向と需要動向の検証を行いました。概要は以下のページで紹介しています。より詳細な情報は、下記URLよりご参照ください。

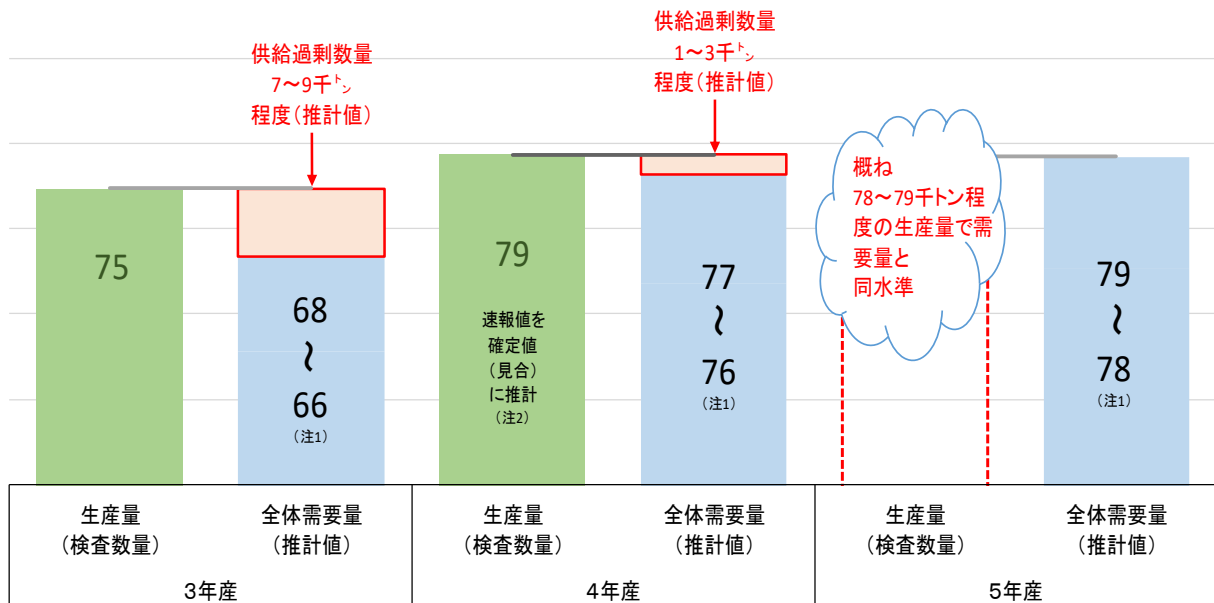
[https://www.maff.go.jp/j/seisaku\\_tokatu/kikaku/sake.html](https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokatu/kikaku/sake.html)

### 【令和4年産酒造好適米の生産状況】

- 令和4年産酒造好適米の農産物検査数量（12月31日現在）がとりまとめられ、これを元に令和4年産酒造好適米の生産量を推計したところ、令和3年産から+4千トンの79千トン程度と見込まれます。
- この結果、令和4年産酒造好適米の全体需給は、生産量が全体需要量を若干上回る状況と見込まれます。
- 令和5年産について、全体では、78～79千トン程度の需要が見込まれます。
- 令和5年産の作付けに当たっては、各産地の在庫状況並びに令和5年産の需要動向等を踏まえ、需要に応じた生産に取り組むことが重要です。

### 酒造好適米の全体需給状況の見通し（推計）

（単位：千トン）



注1：生産量は、農産物検査数量（醸造用玄米）の値。ただし、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。

注2：各年産の全体需要量（推計値）は、令和4年7月に実施した需要量調査結果から推計したものであり、それ以降の酒造メーカーにおける需給状況により変動する可能性があることに留意する必要がある。

# 令和4年産酒造好適米の銘柄別生産状況

- 令和4年産酒造好適米の生産量は、直近3カ年の12月31日現在の農産物検査の進捗率から79千トと推計され、令和3年産から+4千ト程度（+5%程度）と増加しています。
- 令和2年産及び令和3年産は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響等も踏まえ、生産抑制を行ったことにより、生産量が減少していましたが、令和4年産は、需要量の増加に伴って生産量も増加しているものと考えられます。
- 主要な品種では、山田錦及び五百万石は増加する一方、美山錦は減少する見込みであり、産地品種銘柄ごとの生産状況には留意が必要です。

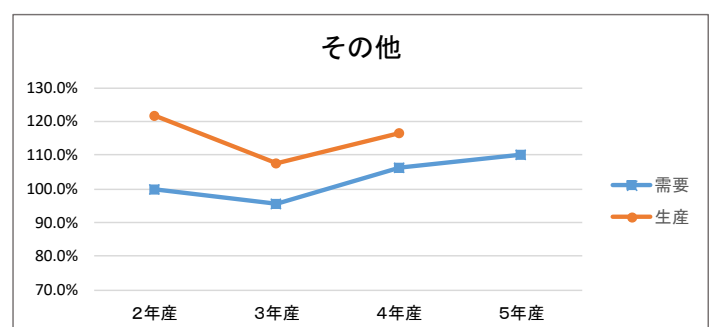
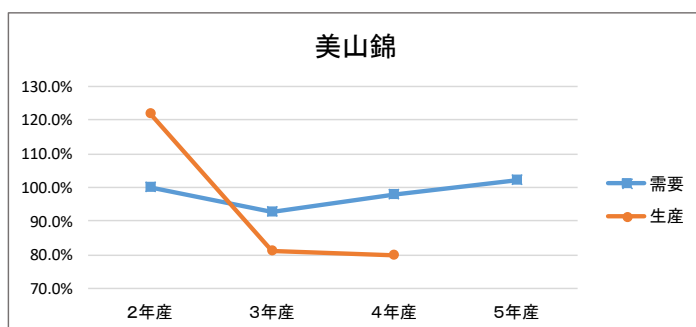
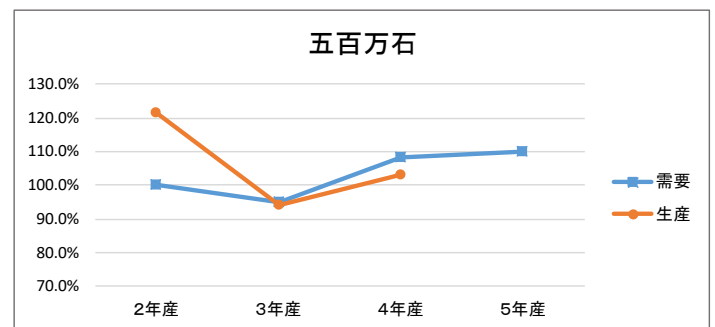
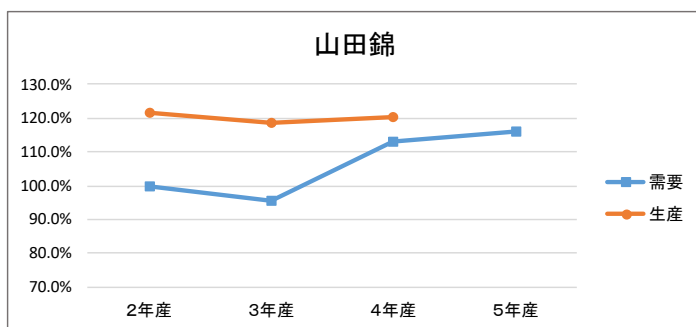
農産物検査数量（12月31日現在）及び令和4年産生産量の推計

（単位：トン、%）

品種	元年産		2年産			3年産			4年産		
	12月31日現在	確定値	12月31日現在	確定値	対前年比	12月31日現在	確定値	対前年比	12月31日現在	推計値	対前年比
山田錦	33,744	34,644	27,420	28,342	81.8%	26,067	27,609	97.4%	26,928	27,992	101.4%
五百万石	17,315	19,767	15,440	17,561	88.8%	12,109	13,612	77.5%	13,110	14,865	109.2%
美山錦	6,465	6,475	5,701	5,710	88.2%	3,742	3,816	66.8%	3,730	3,760	98.5%
その他	33,576	35,567	30,404	33,565	94.4%	27,148	29,719	88.5%	29,608	32,114	108.1%
総検査数量	91,099	96,454	78,966	85,179	88.3%	69,066	74,756	87.8%	73,377	78,730	105.3%

## 生産量と需要量の増減率の比較試算（令和2年産基準）

- 令和2年産の需要量を基準（100%）として酒造好適米の生産量（農産物検査数量）と需要量（需要量調査報告数量）の関係を比較すると下図のとおりであり、令和2年産は生産量が全体需要量を22%程度上回っていたことから、令和2年産の生産量を122%と試算しています。
- 令和5年産に向けて、各産地においては、産地品種銘柄ごとの生産量と需要量等のデータを参考にしつつ、これまでの自らの生産量や販売動向、酒造メーカーからのニーズ等を踏まえ、需要に応じた生産に取り組むことが重要です。

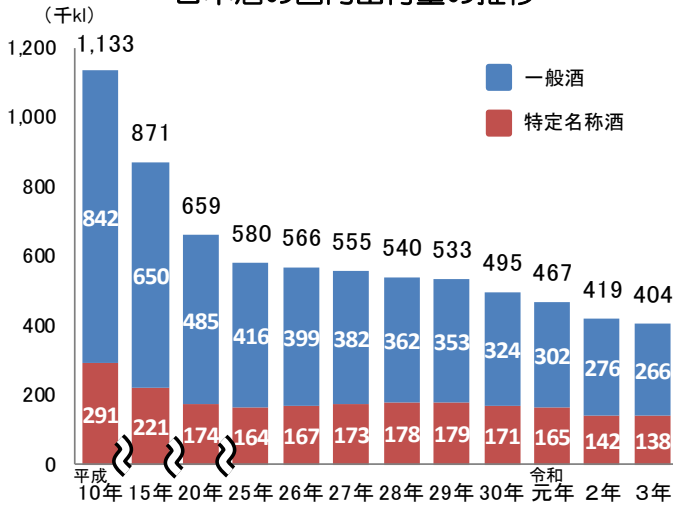


以上のほか、産地品種銘柄ごとの生産量と需要量の増減率等の詳細な情報は、以下のURLを参照ください。  
[https://www.maff.go.jp/j/seisaku\\_tokatu/kikaku/sake.html](https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokatu/kikaku/sake.html)

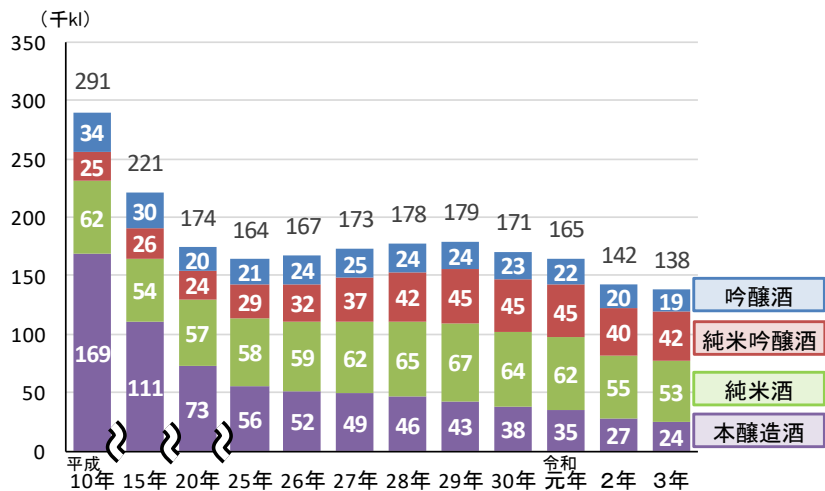
## 日本酒の国内出荷状況

- 日本酒の国内出荷量については、近年、減少傾向で推移しているところですが、平成30年以降は減少幅が大きくなり、これまで堅調に推移していた特定名称酒についても減少に転じたところです。
- また、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、業務用を中心に日本酒の国内出荷量が減少しており、特に酒造好適米を多く使用する特定名称酒が大幅に減少しています。

日本酒の国内出荷量の推移



特定名称酒の種類別出荷量の推移



資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。

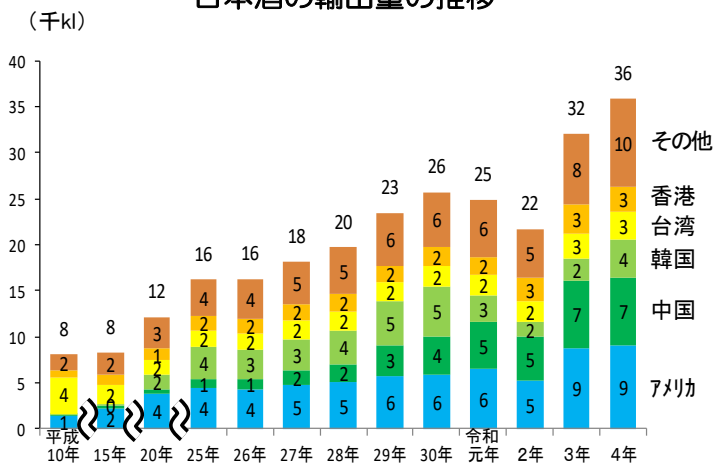
注1：国内出荷量は、清酒課税移出数量。

注2：日本酒は、一般酒のほか、原料、製造方法等の違いによって吟醸酒、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。

## 日本酒の輸出状況

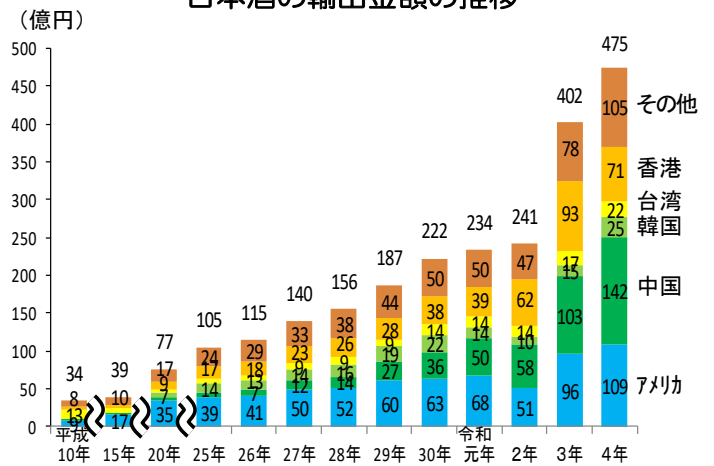
- 日本酒の国内出荷量が減少傾向にある中、輸出量については、海外での日本食ブーム等を背景に増加傾向で推移しており、令和2年は新型コロナウイルス感染症の世界的なまん延等の影響により減少したものの、令和3年には対前年比+47%と大幅に回復しました。
- 令和4年においても、アメリカ、中国等への輸出が好調で、輸出量は対前年比+12%、輸出金額は対前年比+18%と増加しています。

日本酒の輸出量の推移



資料：「貿易統計」（財務省）。年は暦年。

日本酒の輸出金額の推移



# 1 米の民間在庫情報

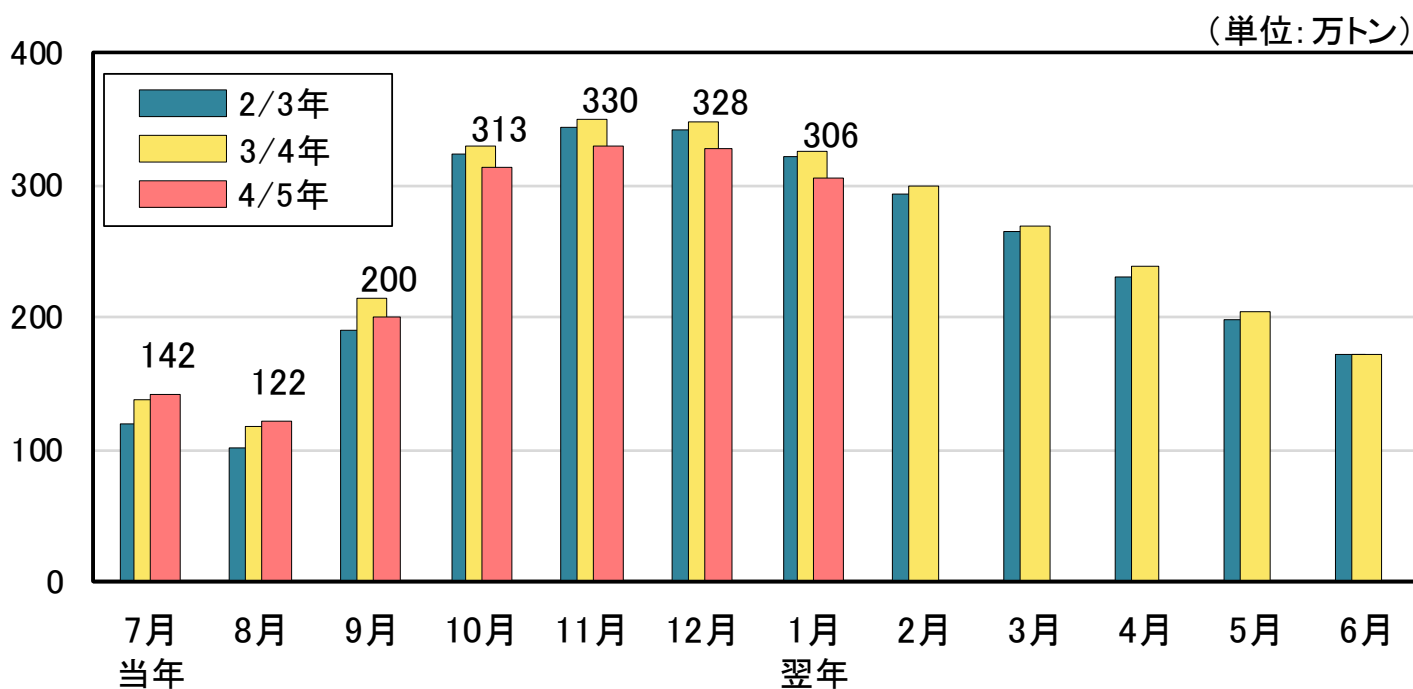
## 1 民間在庫の推移

### (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1月末の出荷及び販売段階における民間在庫は、対前年同月差▲20万トンの306万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差▲20万トンの260万トン、販売段階で±0万トンの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	328	306					
対前年差	+3	+4	▲14	▲18	▲21	▲21	▲20					
4年産米	1	12	112	237	263	273	259					
1年古米(3年産)	124	94	71	58	49	39	32					

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	262	277	277	260					
対前年差	+10	+8	▲12	▲15	▲21	▲19	▲20					
4年産米	0	9	98	208	232	240	228					
1年古米(3年産)	103	78	58	44	36	29	24					

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

## 【販売段階】

(単位: 万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
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	51	46					
対前年差	▲6	▲4	▲3	▲3	▲1	▲1	±0					
4年産米	0	3	15	28	32	34	31					
1年古米(3年産)	20	17	13	15	13	10	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

	3年	4年	4年	対前年	対前年	5年	対前月差	対前年	対前年
	12月	1月	12月	同月差	同月比	1月	同月差	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	404.3	383.2	341.9	▲ 62.5	▲ 15.4%	324.0	▲ 17.9	▲ 59.2	▲ 15.4%
青森	168.9	151.9	147.1	▲ 21.9	▲ 12.9%	141.8	▲ 5.3	▲ 10.1	▲ 6.7%
岩手	169.8	159.9	160.4	▲ 9.5	▲ 5.6%	146.7	▲ 13.7	▲ 13.2	▲ 8.3%
宮城	206.9	201.7	178.5	▲ 28.4	▲ 13.7%	172.0	▲ 6.5	▲ 29.7	▲ 14.7%
秋田	296.5	276.3	255.8	▲ 40.8	▲ 13.8%	230.5	▲ 25.3	▲ 45.9	▲ 16.6%
山形	217.2	200.4	196.5	▲ 20.7	▲ 9.5%	180.6	▲ 15.9	▲ 19.9	▲ 9.9%
福島	191.4	174.5	168.9	▲ 22.5	▲ 11.7%	156.9	▲ 12.0	▲ 17.6	▲ 10.1%
茨城	143.8	133.4	140.4	▲ 3.4	▲ 2.4%	130.8	▲ 9.7	▲ 2.6	▲ 2.0%
栃木	195.9	183.9	167.3	▲ 28.6	▲ 14.6%	156.5	▲ 10.8	▲ 27.4	▲ 14.9%
群馬	27.9	24.1	29.2	+ 1.3	+ 4.7%	29.8	0.6	+ 5.7	+ 23.7%
埼玉	40.6	37.1	42.1	+ 1.4	+ 3.5%	40.0	▲ 2.0	+ 2.9	+ 7.8%
千葉	89.2	80.0	70.4	▲ 18.8	▲ 21.1%	62.6	▲ 7.8	▲ 17.4	▲ 21.7%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	2.0	1.7	2.5	+ 0.5	+ 27.1%	2.2	▲ 0.3	+ 0.5	+ 27.4%
山梨	4.8	4.5	5.0	+ 0.2	+ 4.5%	4.7	▲ 0.3	+ 0.3	+ 5.6%
長野	72.5	66.2	75.6	+ 3.0	+ 4.2%	68.2	▲ 7.4	+ 2.0	+ 3.0%
静岡	18.0	14.7	20.0	+ 1.9	+ 10.8%	17.0	▲ 3.0	+ 2.3	+ 15.4%
新潟	266.7	241.4	266.2	▲ 0.5	▲ 0.2%	241.2	▲ 25.0	▲ 0.2	▲ 0.1%
富山	97.4	88.9	93.4	▲ 4.0	▲ 4.1%	86.0	▲ 7.3	▲ 2.9	▲ 3.3%
石川	67.3	61.1	67.6	+ 0.3	+ 0.5%	62.1	▲ 5.5	+ 1.0	+ 1.6%
福井	59.3	54.0	55.1	▲ 4.2	▲ 7.0%	50.3	▲ 4.8	▲ 3.7	▲ 6.9%
岐阜	29.5	27.5	33.9	+ 4.4	+ 14.9%	31.3	▲ 2.6	+ 3.8	+ 14.0%
愛知	39.4	36.1	39.1	▲ 0.3	▲ 0.7%	37.7	▲ 1.4	+ 1.6	+ 4.3%
三重	38.6	36.1	38.8	+ 0.1	+ 0.4%	35.3	▲ 3.5	▲ 0.9	▲ 2.4%
滋賀	60.9	57.4	59.3	▲ 1.6	▲ 2.6%	53.9	▲ 5.4	▲ 3.5	▲ 6.2%
京都	12.4	11.2	12.3	▲ 0.1	▲ 1.1%	11.6	▲ 0.7	+ 0.4	+ 3.2%
大阪	2.0	1.7	2.6	+ 0.5	+ 25.2%	2.3	▲ 0.2	+ 0.7	+ 40.2%
兵庫	41.2	38.5	49.5	+ 8.3	+ 20.2%	40.8	▲ 8.8	+ 2.3	+ 5.9%
奈良	9.8	9.1	12.4	+ 2.6	+ 26.2%	11.7	▲ 0.7	+ 2.6	+ 28.2%
和歌山	1.0	1.0	2.4	+ 1.3	+ 128.5%	2.6	0.2	+ 1.6	+ 167.1%
鳥取	29.6	33.5	29.8	+ 0.2	+ 0.8%	29.1	▲ 0.7	▲ 4.4	▲ 13.1%
島根	30.6	29.8	31.3	+ 0.7	+ 2.4%	29.8	▲ 1.6	▲ 0.1	▲ 0.2%
岡山	42.1	43.2	43.4	+ 1.3	+ 3.1%	42.5	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 1.6%
広島	39.0	36.0	43.3	+ 4.3	+ 11.0%	40.1	▲ 3.1	+ 4.1	+ 11.4%
山口	33.3	31.8	41.5	+ 8.2	+ 24.7%	38.9	▲ 2.7	+ 7.1	+ 22.2%
徳島	11.7	10.6	10.9	▲ 0.8	▲ 6.6%	9.6	▲ 1.3	▲ 1.0	▲ 9.3%
香川	25.7	24.2	18.9	▲ 6.8	▲ 26.3%	17.5	▲ 1.4	▲ 6.7	▲ 27.5%
愛媛	12.4	11.5	16.1	+ 3.7	+ 29.7%	15.5	▲ 0.6	+ 4.0	+ 35.1%
高知	9.4	8.7	10.4	+ 1.0	+ 10.8%	9.7	▲ 0.8	+ 0.9	+ 10.8%
福岡	68.7	64.4	73.8	+ 5.1	+ 7.5%	71.6	▲ 2.2	+ 7.3	+ 11.3%
佐賀	27.7	29.5	30.0	+ 2.4	+ 8.5%	31.1	1.1	+ 1.6	+ 5.3%
長崎	9.8	9.9	10.3	+ 0.5	+ 5.2%	10.0	▲ 0.3	+ 0.1	+ 1.5%
熊本	49.4	46.8	52.2	+ 2.8	+ 5.7%	52.5	0.3	+ 5.7	+ 12.2%
大分	20.6	19.3	22.0	+ 1.4	+ 7.0%	20.2	▲ 1.8	+ 0.8	+ 4.3%
宮崎	13.9	14.2	15.7	+ 1.8	+ 13.2%	14.6	▲ 1.2	+ 0.3	+ 2.3%
鹿児島	22.5	22.0	25.6	+ 3.0	+ 13.4%	24.4	▲ 1.1	+ 2.4	+ 11.1%
沖縄	0.3	0.2	0.2	▲ 0.1	▲ 26.0%	0.2	0.0	▲ 0.1	▲ 24.5%
全国	349万ト	326万ト	328万ト	▲ 21万ト	▲ 5.9%	306万ト	▲ 22万ト	▲ 20万ト	▲ 6.1%

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	341.9	324.0					
	4年産米			104.0	232.8	263.6	285.5	277.7					
	1年古米（3年産）	139.1	107.3	78.9	69.2	57.4	47.8	38.9					
	出荷段階	134.6	105.1	173.4	265.5	282.3	283.2	270.9					
	4年産米			92.1	199.2	225.5	237.0	232.3					
	1年古米（3年産）	118.2	89.9	67.9	56.2	47.9	39.0	32.2					
	販売段階	24.1	20.0	25.1	48.5	49.1	58.6	53.1					
	4年産米			11.9	33.7	38.1	48.5	45.4					
	1年古米（3年産）	20.9	17.4	11.1	13.1	9.5	8.8	6.7					
青森	出荷＋販売段階	63.7	48.9	57.8	132.3	149.2	147.1	141.8					
	4年産米			21.6	102.7	122.9	127.0	126.8					
	1年古米（3年産）	50.1	36.2	24.5	18.9	14.9	11.0	7.8					
	出荷段階	53.0	39.4	50.4	118.2	131.6	129.3	126.5					
	4年産米			21.2	95.4	113.4	115.5	115.7					
	1年古米（3年産）	40.5	27.8	18.6	13.5	10.7	7.5	5.2					
	販売段階	10.8	9.5	7.3	14.1	17.7	17.8	15.3					
	4年産米			0.4	7.3	9.6	11.5	11.0					
	1年古米（3年産）	9.6	8.4	5.9	5.4	4.2	3.6	2.6					
岩手	出荷＋販売段階	80.5	66.5	58.4	129.0	135.5	160.4	146.7					
	4年産米			7.4	83.1	98.0	127.9	120.1					
	1年古米（3年産）	76.4	63.1	48.3	43.7	36.0	31.4	25.8					
	出荷段階	72.9	59.1	52.1	115.0	121.1	145.6	134.8					
	4年産米			6.6	76.2	89.3	119.1	112.1					
	1年古米（3年産）	69.6	56.4	43.3	37.1	30.7	25.9	22.1					
	販売段階	7.7	7.3	6.3	13.9	14.4	14.8	11.8					
	4年産米			0.7	6.9	8.7	8.9	8.0					
	1年古米（3年産）	6.8	6.7	5.0	6.6	5.3	5.6	3.6					
宮城	出荷＋販売段階	112.7	92.5	109.0	184.9	182.3	178.5	172.0					
	4年産米		0.0	32.1	118.9	125.5	132.2	134.6					
	1年古米（3年産）	97.8	79.0	64.5	54.6	46.8	37.7	30.0					
	出荷段階	98.8	80.4	96.1	164.5	162.3	158.7	154.8					
	4年産米			28.9	107.8	113.8	119.2	122.7					
	1年古米（3年産）	85.7	68.7	56.5	46.9	40.1	32.2	25.7					
	販売段階	14.0	12.1	12.9	20.4	19.9	19.8	17.2					
	4年産米		0.0	3.2	11.1	11.7	13.0	11.9					
	1年古米（3年産）	12.1	10.3	8.1	7.6	6.8	5.5	4.2					
秋田	出荷＋販売段階	108.2	79.7	118.8	257.8	267.3	255.8	230.5					
	4年産米			64.6	209.8	223.8	219.1	198.7					
	1年古米（3年産）	94.0	66.8	42.7	37.0	33.1	27.2	23.6					
	出荷段階	93.1	65.8	107.3	237.7	245.9	234.5	212.4					
	4年産米			61.9	198.7	209.8	203.8	185.5					
	1年古米（3年産）	81.8	55.2	35.4	29.4	27.0	22.6	19.9					
	販売段階	15.1	13.9	11.6	20.1	21.4	21.2	18.1					
	4年産米			2.7	11.1	14.0	15.3	13.2					
	1年古米（3年産）	12.1	11.6	7.3	7.7	6.0	4.6	3.7					

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	196.5	180.6					
	4年産米		0.0	29.2	132.8	155.7	171.3	160.3					
	1年古米(3年産)	88.3	67.4	49.3	38.3	30.5	23.7	19.1					
	出荷段階	81.2	60.8	71.7	158.1	172.4	179.3	165.9					
	4年産米			28.0	124.4	146.0	159.7	150.0					
	1年古米(3年産)	79.2	59.0	42.1	32.3	25.1	18.5	15.0					
	販売段階	11.0	10.0	9.7	15.4	15.9	17.2	14.7					
	4年産米		0.0	1.2	8.4	9.7	11.6	10.3					
	1年古米(3年産)	9.2	8.4	7.3	6.0	5.5	5.1	4.1					
福島	出荷+販売段階	81.0	63.6	63.7	169.8	176.7	168.9	156.9					
	4年産米		0.0	13.7	130.5	140.9	146.3	141.0					
	1年古米(3年産)	75.0	58.9	46.1	36.0	33.1	20.4	14.1					
	出荷段階	61.8	48.7	51.8	140.4	137.6	134.8	126.2					
	4年産米			13.0	115.9	119.1	122.4	117.6					
	1年古米(3年産)	57.5	45.4	36.1	22.2	16.7	10.8	7.4					
	販売段階	19.2	14.9	11.8	29.4	39.1	34.1	30.7					
	4年産米		0.0	0.7	14.6	21.9	23.8	23.4					
	1年古米(3年産)	17.5	13.5	10.0	13.8	16.4	9.5	6.6					
茨城	出荷+販売段階	48.2	54.9	134.2	149.5	148.0	140.4	130.8					
	4年産米		18.7	104.5	124.6	126.0	120.5	112.2					
	1年古米(3年産)	39.2	27.8	22.1	17.7	15.2	13.3	12.0					
	出荷段階	34.9	38.8	102.2	115.0	115.0	108.5	102.5					
	4年産米		12.0	79.6	95.4	97.0	91.9	86.7					
	1年古米(3年産)	27.2	19.7	15.9	13.2	11.9	10.7	10.0					
	販売段階	13.3	16.1	32.0	34.5	33.1	31.9	28.3					
	4年産米		6.7	24.9	29.2	29.0	28.6	25.5					
	1年古米(3年産)	11.9	8.1	6.1	4.5	3.3	2.6	1.9					
栃木	出荷+販売段階	100.2	82.8	129.7	161.4	171.9	167.3	156.5					
	4年産米		0.0	60.7	101.8	122.4	127.4	122.6					
	1年古米(3年産)	80.1	64.3	51.8	43.6	34.6	26.1	21.2					
	出荷段階	83.6	69.2	112.0	137.2	147.2	144.7	136.6					
	4年産米		0.0	53.8	88.2	106.7	111.1	107.3					
	1年古米(3年産)	65.9	52.4	42.0	33.6	26.5	20.5	17.5					
	販売段階	16.6	13.6	17.7	24.2	24.7	22.6	19.8					
	4年産米		0.0	7.0	13.6	15.8	16.3	15.4					
	1年古米(3年産)	14.2	11.9	9.9	10.0	8.1	5.5	3.7					
群馬	出荷+販売段階	10.9	10.7	10.0	9.2	19.7	29.2	29.8					
	4年産米			0.0	1.2	12.9	24.1	25.0					
	1年古米(3年産)	8.2	8.1	7.7	5.7	4.5	3.0	2.7					
	出荷段階	8.9	8.5	7.6	7.0	16.9	26.3	26.9					
	4年産米				1.0	12.0	22.6	23.5					
	1年古米(3年産)	7.0	6.6	5.9	4.4	3.3	2.0	1.7					
	販売段階	1.9	2.2	2.4	2.1	2.7	2.9	3.0					
	4年産米			0.0	0.2	1.0	1.4	1.5					
	1年古米(3年産)	1.3	1.6	1.8	1.4	1.2	0.9	1.0					
埼玉	出荷+販売段階	16.5	14.2	21.7	34.1	42.7	42.1	40.0					
	4年産米		0.5	10.3	22.9	32.8	33.3	32.1					
	1年古米(3年産)	13.6	10.9	8.9	9.0	7.9	6.9	6.2					
	出荷段階	14.2	12.0	18.0	27.3	35.1	34.0	32.7					
	4年産米		0.1	8.4	18.4	26.8	26.5	25.8					
	1年古米(3年産)	11.4	9.2	7.3	6.8	6.2	5.6	5.2					
	販売段階	2.3	2.2	3.7	6.8	7.6	8.0	7.3					
	4年産米		0.4	1.9	4.5	5.9	6.8	6.3					
	1年古米(3年産)	2.2	1.7	1.6	2.2	1.6	1.2	1.0					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。



		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					
	4年産米	0.0	33.4	75.9	74.3	68.8	61.9	54.9					
	1年古米(3年産)	9.1	4.0	2.2	1.6	1.3	0.8	0.6					
	出荷段階	13.2	39.4	73.8	71.1	66.9	59.8	54.0					
	4年産米		30.3	65.4	63.7	59.7	53.2	47.7					
	1年古米(3年産)	5.3	1.4	0.7	0.4	0.3	0.1	0.0					
	販売段階	8.2	9.2	14.8	13.9	11.8	10.5	8.6					
	4年産米	0.0	3.1	10.6	10.6	9.2	8.7	7.1					
	1年古米(3年産)	3.8	2.6	1.5	1.3	1.0	0.7	0.6					
東京	出荷+販売段階	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					
	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					
	4年産米				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					
	4年産米			0.3	2.5	2.5	2.5	2.2					
	1年古米(3年産)	0.7	0.5	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0					
	出荷段階	0.6	0.5	0.5	2.5	2.4	2.4	2.1					
	4年産米			0.3	2.4	2.4	2.4	2.1					
	1年古米(3年産)	0.6	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					
	4年産米			0.0	0.1	0.1	0.1	0.1					
	1年古米(3年産)	0.1	0.0	0.1	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年産米			1.0	3.2	3.6	4.8	4.5					
	1年古米(3年産)	1.7	1.3	0.9	0.6	0.4	0.2	0.2					
	出荷段階	1.4	1.0	1.7	3.5	3.6	4.6	4.2					
	4年産米			1.0	3.1	3.3	4.4	4.1					
	1年古米(3年産)	1.4	1.0	0.6	0.4	0.3	0.1	0.1					
	販売段階	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5					
	4年産米			0.0	0.1	0.3	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					
長野	出荷+販売段階	32.6	26.2	35.1	66.8	78.1	75.6	68.2					
	4年産米			14.5	46.7	62.0	64.6	60.9					
	1年古米(3年産)	32.0	25.7	20.3	19.7	15.8	10.8	7.1					
	出荷段階	29.2	23.0	31.8	58.9	70.5	68.6	62.2					
	4年産米			13.5	43.8	58.0	60.2	56.7					
	1年古米(3年産)	29.0	22.9	18.2	15.0	12.4	8.4	5.5					
	販売段階	3.4	3.2	3.3	7.9	7.6	6.9	5.9					
	4年産米			1.0	2.9	4.0	4.4	4.2					
	1年古米(3年産)	3.0	2.9	2.1	4.7	3.4	2.4	1.6					
静岡	出荷+販売段階	4.0	6.0	15.5	21.5	21.6	20.0	17.0					
	4年産米		3.5	13.9	20.4	21.0	19.5	16.7					
	1年古米(3年産)	4.0	2.5	1.7	1.1	0.6	0.4	0.3					
	出荷段階	1.0	2.3	8.3	13.5	14.0	13.2	11.0					
	4年産米		1.7	8.0	13.3	13.9	13.2	11.0					
	1年古米(3年産)	1.0	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0					
	販売段階	3.0	3.8	7.2	8.0	7.6	6.7	6.0					
	4年産米		1.8	5.9	7.1	7.1	6.3	5.7					
	1年古米(3年産)	3.0	2.0	1.4	0.9	0.6	0.4	0.3					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

		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	266.2	241.2						
	4年産米		0.8	176.6	273.8	272.2	249.7	227.8						
	1年古米(3年産)	74.0	47.5	28.1	22.8	19.2	15.5	12.6						
	出荷段階	62.7	40.0	189.6	271.6	265.6	238.9	217.6						
	4年産米		0.7	164.3	252.4	250.3	227.6	207.9						
	1年古米(3年産)	57.3	34.5	21.5	16.6	14.0	11.1	9.5						
	販売段階	19.0	15.0	20.5	28.9	28.1	27.3	23.7						
	4年産米		0.1	12.3	21.4	21.9	22.1	19.8						
	1年古米(3年産)	16.6	13.0	6.6	6.2	5.2	4.3	3.1						
	富山	出荷+販売段階	33.1	27.0	72.2	95.6	95.5	93.4	86.0					
		4年産米		1.1	51.3	80.3	81.6	81.8	76.1					
		1年古米(3年産)	31.5	24.7	20.2	14.8	13.4	11.2	9.6					
出荷段階		25.8	20.9	64.1	84.8	85.3	84.6	78.8						
4年産米			0.6	47.4	74.7	76.1	76.4	71.4						
1年古米(3年産)		25.6	20.2	16.6	10.0	9.0	8.2	7.4						
販売段階		7.4	6.1	8.1	10.8	10.2	8.7	7.2						
4年産米			0.4	3.9	5.6	5.4	5.4	4.7						
1年古米(3年産)		5.8	4.5	3.6	4.8	4.4	3.0	2.2						
石川		出荷+販売段階	27.2	25.6	67.6	80.2	73.8	67.6	62.1					
		4年産米		3.5	48.7	63.8	59.4	55.6	51.7					
		1年古米(3年産)	24.5	19.6	16.7	14.4	12.5	10.5	9.2					
	出荷段階	22.2	21.0	50.8	60.5	55.7	50.8	47.5						
	4年産米		1.9	33.9	46.2	43.0	40.0	38.1						
	1年古米(3年産)	20.1	17.0	15.0	12.6	11.2	9.6	8.5						
	販売段階	5.0	4.7	16.9	19.7	18.1	16.8	14.5						
	4年産米		1.6	14.8	17.6	16.5	15.6	13.7						
	1年古米(3年産)	4.5	2.6	1.7	1.8	1.3	1.0	0.6						
	福井	出荷+販売段階	22.0	24.0	51.6	66.9	62.7	55.1	50.3					
		4年産米		6.7	37.0	57.1	53.8	47.8	44.2					
		1年古米(3年産)	18.0	13.6	11.1	6.6	6.0	4.8	3.8					
出荷段階		17.4	16.5	37.4	50.9	48.1	41.8	38.4						
4年産米			2.7	25.5	44.4	42.0	36.2	33.6						
1年古米(3年産)		15.0	11.5	9.5	4.3	3.9	3.5	2.8						
販売段階		4.6	7.5	14.2	16.0	14.6	13.3	11.9						
4年産米			3.9	11.5	12.7	11.8	11.6	10.6						
1年古米(3年産)		2.9	2.1	1.6	2.3	2.1	1.3	1.0						
岐阜		出荷+販売段階	15.1	13.5	13.1	18.2	24.9	33.9	31.3					
		4年産米		1.1	3.1	9.8	17.8	28.0	26.5					
		1年古米(3年産)	13.2	10.8	8.5	7.1	6.0	4.8	3.9					
	出荷段階	10.5	8.8	8.7	11.8	18.4	27.8	26.0						
	4年産米		0.7	2.3	7.5	14.6	24.6	23.0						
	1年古米(3年産)	9.9	7.5	5.8	3.8	3.4	2.9	2.6						
	販売段階	4.6	4.7	4.4	6.5	6.5	6.1	5.3						
	4年産米		0.4	0.8	2.4	3.2	3.5	3.4						
	1年古米(3年産)	3.3	3.3	2.7	3.3	2.6	2.0	1.4						
	愛知	出荷+販売段階	14.0	12.8	17.7	26.7	36.2	39.1	37.7					
		4年産米		1.9	10.2	21.3	31.8	35.6	34.8					
		1年古米(3年産)	13.4	10.3	7.0	4.8	4.0	3.1	2.5					
出荷段階		11.5	9.8	13.6	19.6	28.7	32.3	31.8						
4年産米			1.2	8.4	18.0	27.2	31.0	30.6						
1年古米(3年産)		11.2	8.3	5.0	1.4	1.3	1.1	1.1						
販売段階		2.5	3.0	4.1	7.0	7.5	6.8	5.9						
4年産米			0.8	1.9	3.4	4.6	4.6	4.2						
1年古米(3年産)		2.2	2.0	2.0	3.4	2.6	2.0	1.4						

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

		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					
	4年産米		9.8	33.0	39.9	37.8	35.3	31.9					
	1年古米(3年産)	8.9	5.2	3.9	3.4	2.9	2.5	2.3					
	出荷段階	8.3	13.6	33.7	38.4	35.9	33.0	30.2					
	4年産米		8.5	29.7	35.7	33.5	30.8	28.1					
	1年古米(3年産)	6.9	3.9	2.9	2.5	2.2	2.0	1.8					
	販売段階	2.7	3.3	4.7	6.1	5.8	5.7	5.1					
	4年産米		1.3	3.3	4.2	4.3	4.5	3.8					
	1年古米(3年産)	1.9	1.4	1.0	0.9	0.7	0.5	0.5					
滋賀	出荷+販売段階	26.4	21.9	64.7	73.1	64.5	59.3	53.9					
	4年産米		3.9	47.8	59.8	53.5	50.0	46.5					
	1年古米(3年産)	24.9	16.7	15.9	12.6	10.5	8.8	7.0					
	出荷段階	22.0	18.3	57.5	65.8	57.4	52.3	47.3					
	4年産米		3.8	46.2	56.6	49.8	46.0	42.4					
	1年古米(3年産)	21.2	13.8	10.7	8.7	7.2	6.1	4.7					
	販売段階	4.3	3.6	7.2	7.3	7.1	7.0	6.6					
	4年産米		0.1	1.7	3.2	3.6	4.1	4.1					
	1年古米(3年産)	3.7	3.0	5.2	3.9	3.2	2.7	2.2					
京都	出荷+販売段階	3.5	2.2	9.4	12.8	13.0	12.3	11.6					
	4年産米			8.0	11.9	12.5	11.9	11.4					
	1年古米(3年産)	3.3	2.1	1.3	0.8	0.5	0.3	0.2					
	出荷段階	2.8	1.7	8.7	11.7	11.9	11.2	10.6					
	4年産米			7.7	11.3	11.7	11.0	10.5					
	1年古米(3年産)	2.8	1.7	1.0	0.4	0.2	0.1	0.1					
	販売段階	0.6	0.5	0.7	1.1	1.1	1.1	1.0					
	4年産米			0.3	0.6	0.8	0.9	0.9					
	1年古米(3年産)	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.1	0.1					
大阪	出荷+販売段階	0.6	0.5	0.6	0.8	1.3	2.6	2.3					
	4年産米			0.3	0.5	1.1	2.4	2.2					
	1年古米(3年産)	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1					
	出荷段階	0.5	0.4	0.6	0.6	1.1	2.1	2.0					
	4年産米			0.3	0.5	1.1	2.1	2.0					
	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					
	4年産米				0.0	0.0	0.3	0.3					
	1年古米(3年産)	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	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					
	4年産米		0.0	20.2	34.6	46.3	46.9	38.8					
	1年古米(3年産)	18.5	14.2	10.4	6.0	3.0	1.8	1.2					
	出荷段階	17.1	13.3	29.0	36.2	44.6	44.3	36.1					
	4年産米			19.1	31.2	42.2	42.9	35.3					
	1年古米(3年産)	16.0	12.3	8.9	4.0	1.5	0.6	0.2					
	販売段階	2.7	2.1	2.8	5.5	5.7	5.2	4.6					
	4年産米		0.0	1.2	3.4	4.1	4.0	3.5					
	1年古米(3年産)	2.4	1.9	1.5	2.0	1.5	1.2	1.0					
奈良	出荷+販売段階	4.4	3.6	3.6	9.0	12.8	12.4	11.7					
	4年産米			1.0	7.1	11.0	10.7	10.1					
	1年古米(3年産)	4.2	3.3	2.4	1.7	1.6	1.5	1.4					
	出荷段階	3.5	2.8	3.0	7.5	10.8	10.7	10.2					
	4年産米			0.9	6.2	9.6	9.5	9.1					
	1年古米(3年産)	3.5	2.8	2.0	1.3	1.2	1.2	1.1					
	販売段階	1.0	0.7	0.7	1.5	2.0	1.7	1.5					
	4年産米			0.1	0.9	1.4	1.2	1.0					
	1年古米(3年産)	0.8	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

		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					
	4年産米		0.0	0.6	0.2	1.8	1.9	2.2					
	1年古米(3年産)	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	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					
	4年産米		0.0	0.1	0.2	1.8	1.9	2.2					
	1年古米(3年産)	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4					
鳥取	出荷+販売段階	14.0	11.0	15.9	26.7	26.2	29.8	29.1					
	4年産米		0.0	7.8	20.1	21.4	25.9	25.8					
	1年古米(3年産)	12.9	10.3	7.6	6.2	4.6	3.8	3.2					
	出荷段階	12.4	9.8	14.4	24.6	24.1	27.5	26.7					
	4年産米		0.0	7.3	19.0	20.0	24.3	24.0					
	1年古米(3年産)	12.0	9.5	6.9	5.4	4.0	3.1	2.6					
	販売段階	1.6	1.3	1.6	2.1	2.1	2.3	2.5					
	4年産米			0.5	1.1	1.4	1.6	1.8					
	1年古米(3年産)	0.9	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6					
島根	出荷+販売段階	11.8	9.4	20.4	29.0	28.6	31.3	29.8					
	4年産米		0.4	13.9	24.3	24.6	28.2	27.2					
	1年古米(3年産)	11.0	8.4	6.2	4.4	3.8	2.9	2.3					
	出荷段階	9.4	7.4	18.0	24.8	24.6	27.7	26.6					
	4年産米		0.4	12.8	21.9	22.1	25.7	25.0					
	1年古米(3年産)	9.2	6.9	5.1	2.8	2.4	1.9	1.5					
	販売段階	2.4	1.9	2.5	4.2	4.0	3.6	3.2					
	4年産米		0.0	1.1	2.4	2.5	2.4	2.2					
	1年古米(3年産)	1.8	1.5	1.1	1.6	1.4	1.0	0.8					
岡山	出荷+販売段階	20.7	14.0	17.7	29.2	40.6	43.4	42.5					
	4年産米		0.0	8.1	22.5	36.6	40.0	39.4					
	1年古米(3年産)	20.1	13.7	9.3	6.4	3.8	3.3	3.0					
	出荷段階	16.7	11.3	13.7	23.7	35.5	37.3	36.6					
	4年産米		0.0	6.7	19.6	32.7	34.6	34.2					
	1年古米(3年産)	16.4	11.3	7.0	4.0	2.8	2.7	2.4					
	販売段階	4.0	2.7	4.0	5.5	5.1	6.1	5.9					
	4年産米		0.0	1.4	2.9	3.9	5.4	5.2					
	1年古米(3年産)	3.7	2.5	2.3	2.3	1.1	0.6	0.6					
広島	出荷+販売段階	17.6	14.3	30.8	46.8	46.6	43.3	40.1					
	4年産米		0.2	19.2	37.0	38.1	35.9	33.7					
	1年古米(3年産)	15.6	12.5	10.2	8.6	7.7	6.7	5.8					
	出荷段階	11.6	9.2	25.6	37.4	37.3	34.5	31.4					
	4年産米		0.2	18.2	34.8	35.2	33.0	30.5					
	1年古米(3年産)	11.4	8.9	7.4	2.5	2.1	1.5	0.8					
	販売段階	6.0	5.1	5.1	9.4	9.2	8.8	8.8					
	4年産米		0.0	1.0	2.2	2.9	2.9	3.2					
	1年古米(3年産)	4.2	3.6	2.9	6.1	5.6	5.2	5.0					
山口	出荷+販売段階	16.6	14.8	24.9	37.3	40.8	41.5	38.9					
	4年産米		0.5	13.2	26.2	30.9	32.8	30.9					
	1年古米(3年産)	16.5	14.1	11.7	11.1	9.8	8.7	7.9					
	出荷段階	15.3	13.7	23.4	33.9	37.0	37.4	35.7					
	4年産米		0.4	12.5	24.8	29.1	30.2	29.0					
	1年古米(3年産)	15.3	13.2	10.9	9.2	7.9	7.2	6.6					
	販売段階	1.3	1.1	1.6	3.4	3.8	4.1	3.2					
	4年産米		0.1	0.7	1.4	1.8	2.5	1.9					
	1年古米(3年産)	1.2	0.9	0.8	1.9	1.9	1.5	1.2					

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

		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						
	4年産米		8.0	13.5	12.6	11.3	10.1	9.0						
	1年古米(3年産)	2.1	1.5	1.2	0.9	0.7	0.6	0.4						
	出荷段階	1.3	8.0	12.4	10.9	9.9	8.7	7.6						
	4年産米		7.0	11.7	10.7	9.8	8.6	7.5						
	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						
	4年産米		1.0	1.8	1.8	1.5	1.5	1.4						
	1年古米(3年産)	0.9	0.6	0.7	0.9	0.7	0.6	0.4						
	香川	出荷+販売段階	8.6	6.9	8.6	12.6	17.4	18.9	17.5					
		4年産米		0.3	3.6	9.2	14.8	17.4	16.5					
		1年古米(3年産)	8.3	6.3	4.6	3.3	2.4	1.4	0.9					
出荷段階		7.4	5.5	6.9	10.3	15.0	16.9	15.9						
4年産米				2.9	8.3	13.8	16.5	15.7						
1年古米(3年産)		7.2	5.4	3.8	2.1	1.2	0.4	0.2						
販売段階		1.2	1.4	1.7	2.3	2.3	2.1	1.7						
4年産米			0.3	0.7	1.0	1.0	0.9	0.8						
1年古米(3年産)		1.0	0.9	0.8	1.2	1.2	1.0	0.7						
愛媛		出荷+販売段階	5.0	6.4	9.2	13.9	17.0	16.1	15.5					
		4年産米		2.2	5.6	10.7	14.2	13.6	13.3					
		1年古米(3年産)	4.9	4.1	3.5	3.1	2.7	2.5	2.2					
	出荷段階	4.6	5.9	8.7	13.4	16.4	15.7	15.0						
	4年産米		2.2	5.4	10.5	13.9	13.3	12.9						
	1年古米(3年産)	4.6	3.7	3.2	2.9	2.5	2.3	2.1						
	販売段階	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5						
	4年産米		0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3						
	1年古米(3年産)	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1						
	高知	出荷+販売段階	3.6	10.7	10.0	11.7	11.3	10.4	9.7					
		4年産米	0.4	8.1	7.8	9.7	9.4	8.8	8.1					
		1年古米(3年産)	2.7	2.1	1.7	1.6	1.4	1.2	1.1					
出荷段階		0.6	5.0	4.8	6.2	5.1	4.6	4.2						
4年産米		0.2	4.7	4.6	6.0	4.9	4.6	4.2						
1年古米(3年産)		0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0						
販売段階		3.0	5.7	5.2	5.5	6.2	5.8	5.4						
4年産米		0.2	3.4	3.2	3.7	4.5	4.3	4.0						
1年古米(3年産)		2.2	1.8	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1						
福岡		出荷+販売段階	28.7	22.4	34.1	52.8	66.1	73.8	71.6					
		4年産米		1.4	18.7	41.5	56.6	66.6	65.6					
		1年古米(3年産)	28.3	20.8	15.2	11.2	9.3	7.1	6.0					
	出荷段階	25.9	18.7	25.7	41.3	55.6	64.7	63.7						
	4年産米		0.7	12.7	33.2	48.7	59.2	59.0						
	1年古米(3年産)	25.9	18.0	12.9	8.0	6.9	5.5	4.7						
	販売段階	2.7	3.8	8.4	11.6	10.5	9.1	7.9						
	4年産米		0.7	6.0	8.3	8.0	7.4	6.6						
	1年古米(3年産)	2.4	2.8	2.2	3.1	2.4	1.7	1.3						
	佐賀	出荷+販売段階	18.1	15.3	16.4	29.0	30.2	30.0	31.1					
		4年産米		0.1	4.0	19.8	23.1	25.0	26.7					
		1年古米(3年産)	18.1	15.2	12.4	9.2	7.1	5.0	4.4					
出荷段階		17.2	14.4	15.5	24.1	25.7	26.5	28.3						
4年産米			0.1	3.8	18.7	21.8	23.5	25.6						
1年古米(3年産)		17.2	14.3	11.6	5.4	3.9	3.0	2.7						
販売段階		0.9	0.9	0.9	4.9	4.5	3.5	2.8						
4年産米			0.1	0.2	1.1	1.3	1.5	1.1						
1年古米(3年産)		0.9	0.8	0.8	3.8	3.1	2.0	1.7						

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。



		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						
	4年産米		0.6	1.4	4.8	6.7	7.7	8.0						
	1年古米(3年産)	5.5	4.5	3.7	3.1	3.0	2.5	2.0						
	出荷段階	5.2	4.8	4.7	6.9	8.6	9.2	9.2						
	4年産米		0.6	1.2	4.3	6.3	7.3	7.6						
	1年古米(3年産)	5.2	4.3	3.4	2.6	2.3	1.9	1.6						
	販売段階	0.3	0.3	0.4	1.0	1.2	1.1	0.9						
	4年産米		0.0	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4						
	1年古米(3年産)	0.3	0.2	0.2	0.5	0.7	0.6	0.5						
	熊本	出荷+販売段階	20.9	17.9	17.5	34.6	45.1	52.2	52.5					
		4年産米		2.1	5.8	25.3	37.8	45.7	46.7					
		1年古米(3年産)	19.5	14.8	10.8	8.4	6.6	5.8	5.1					
出荷段階		16.6	13.5	12.8	24.8	35.1	43.0	44.3						
4年産米			1.1	3.6	17.3	29.4	38.3	40.2						
1年古米(3年産)		16.2	12.1	9.0	7.3	5.6	4.8	4.1						
販売段階		4.3	4.4	4.7	9.8	10.1	9.2	8.2						
4年産米			1.0	2.3	8.0	8.4	7.4	6.5						
1年古米(3年産)		3.3	2.7	1.7	1.1	1.0	1.1	1.0						
大分		出荷+販売段階	9.8	8.4	8.5	14.5	20.1	22.0	20.2					
		4年産米		0.4	2.2	10.0	16.5	19.0	17.7					
		1年古米(3年産)	9.7	8.0	6.3	4.5	3.6	3.0	2.4					
	出荷段階	6.9	5.9	6.1	9.9	14.4	16.2	14.9						
	4年産米		0.3	1.7	7.1	12.0	14.2	13.2						
	1年古米(3年産)	6.9	5.6	4.4	2.8	2.4	2.0	1.7						
	販売段階	2.8	2.5	2.4	4.6	5.7	5.8	5.2						
	4年産米		0.1	0.6	2.9	4.5	4.9	4.5						
	1年古米(3年産)	2.8	2.4	1.9	1.7	1.2	0.9	0.7						
	宮崎	出荷+販売段階	10.7	12.5	8.9	13.6	13.9	15.7	14.6					
		4年産米	4.1	6.7	4.0	10.2	10.9	13.0	12.0					
		1年古米(3年産)	6.5	5.8	4.8	3.4	3.0	2.7	2.5					
出荷段階		6.8	7.0	3.8	7.0	7.8	10.0	9.4						
4年産米		2.5	3.3	0.8	6.5	7.6	9.9	9.3						
1年古米(3年産)		4.3	3.7	3.0	0.4	0.2	0.1	0.1						
販売段階		3.9	5.5	5.1	6.6	6.1	5.7	5.2						
4年産米		1.5	3.4	3.2	3.6	3.2	3.0	2.7						
1年古米(3年産)		2.3	2.1	1.8	3.0	2.8	2.6	2.4						
鹿児島		出荷+販売段階	12.8	14.1	13.0	21.7	26.8	25.6	24.4					
		4年産米	0.7	3.0	3.4	13.1	18.6	17.9	17.1					
		1年古米(3年産)	9.6	8.8	7.4	6.6	6.3	6.0	5.7					
	出荷段階	9.0	9.4	6.6	14.2	18.2	17.7	17.1						
	4年産米	0.2	1.7	1.1	9.6	13.9	13.6	13.2						
	1年古米(3年産)	7.6	6.6	4.5	3.7	3.6	3.4	3.3						
	販売段階	3.8	4.8	6.4	7.5	8.6	7.9	7.4						
	4年産米	0.4	1.3	2.3	3.5	4.8	4.3	3.9						
	1年古米(3年産)	2.0	2.2	2.9	2.9	2.7	2.6	2.5						
	沖縄	出荷+販売段階	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2					
		4年産米	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2					
		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						
4年産米		0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	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						
4年産米		0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1						
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

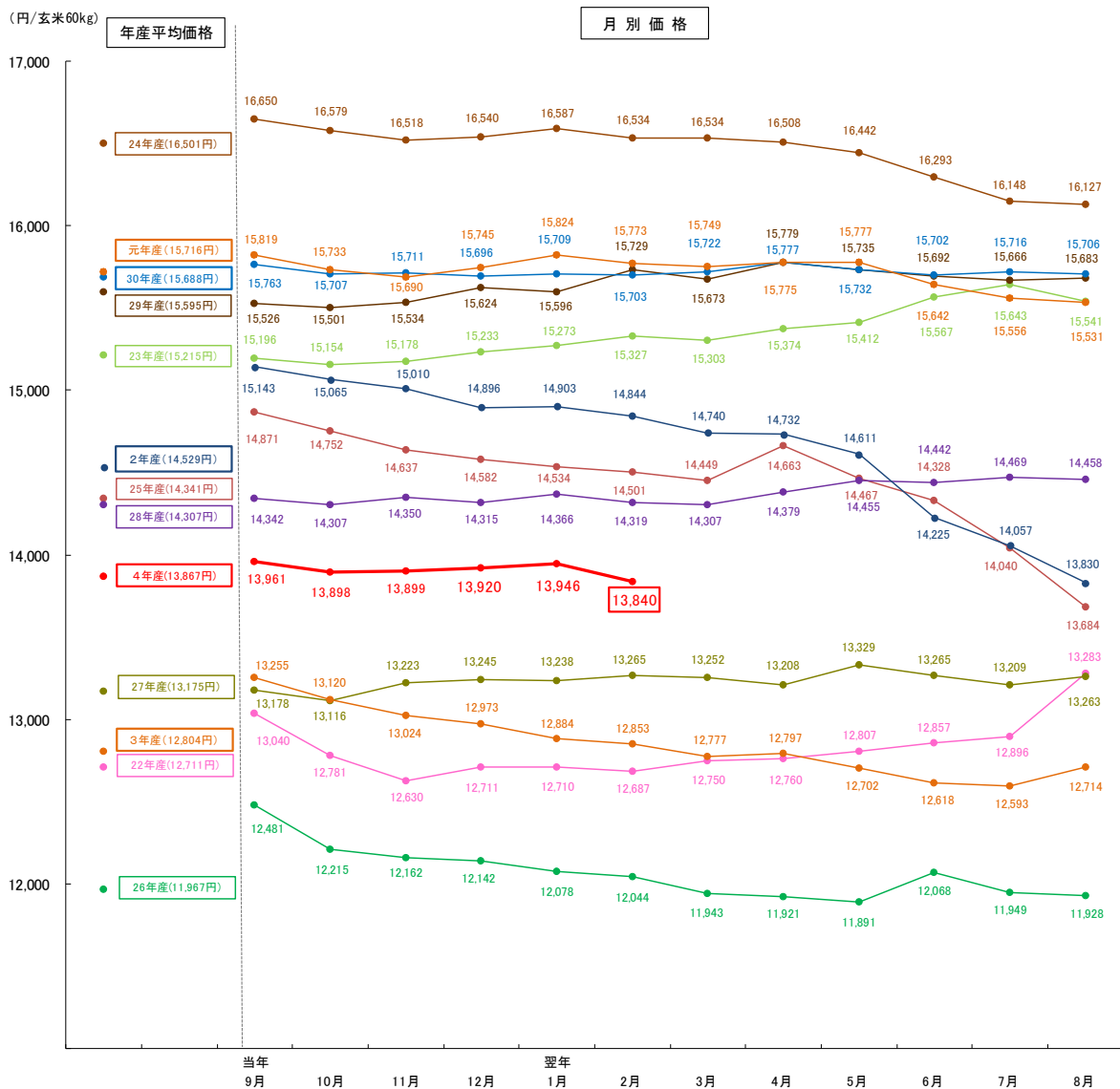
相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。  
 【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

### (1) 年産別の相対取引価格

- 令和4年産米の令和5年2月の相対取引価格は、全銘柄平均で対前月差▲106円の13,840円/60kgとなり、出回りからの年産平均価格は対前年産+1,063円の13,867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。

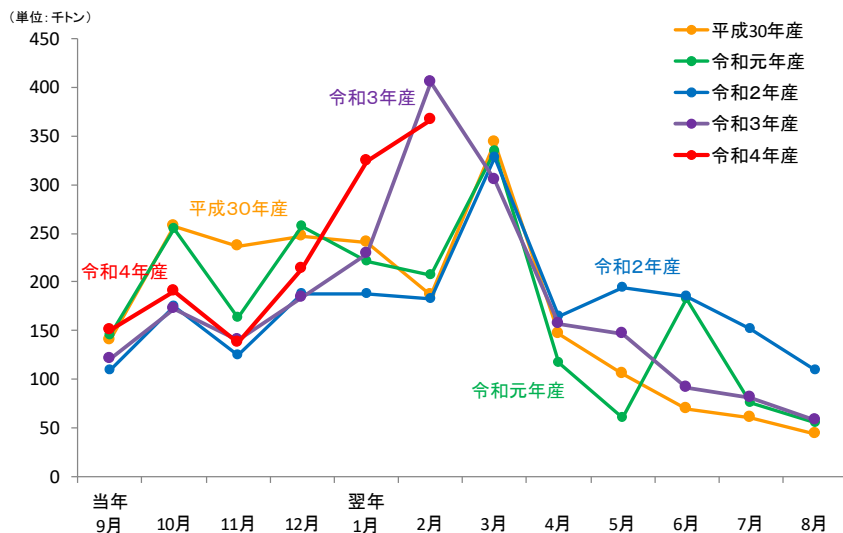
2 価格には、運賃、包装代、消費税が含まれている。なお、消費税は、平成26年3月以前は5%、令和元年9月以前は8%、10月以降は軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。

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2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2月の相対取引契約数量は、36.6万トンとなり、出回りからの契約数量は対前年同期差+13.0万トンの140.6万トンとなったところ。

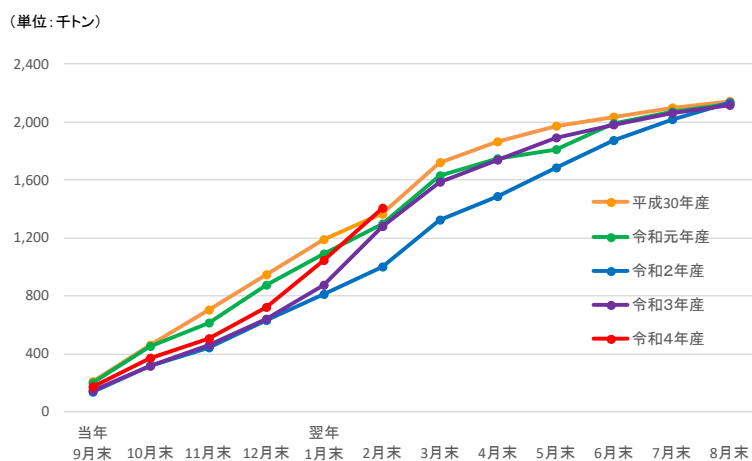
### ① 相対取引契約の月別数量



(単位:千トン)

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							

### ② 相対取引契約の累積数量



(単位:千トン)

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	1,406							

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1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1月		月別価格				年産平均価格			取引数量				取引数量 累計		
		価格 ①	数量 ②	4年産米 (4年12月) ③	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	3年産米 (4年1月) ④	4年産米 出回り~ 5年1月 ⑤	3年産米 出回り~ 4年10月 ⑥	対前年比 ⑤/⑥	4年産米 (4年12月) ⑦	対前月比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	3年産米 (4年1月) ⑧	4年産米 出回り~ 5年1月 ⑨	3年産米 出回り~ 4年1月 ⑩	対前年 同月比 ⑨/⑩
北海道	ななつぼし	14,154	11,799	13,795	103%	110%	12,824	13,779	12,687	109%	17,679	67%	134%	8,838	65,325	61,143	107%
北海道	ゆめびりか	15,505	8,364	15,852	98%	97%	16,066	15,773	15,451	102%	9,319	90%	178%	4,706	34,915	27,262	128%
北海道	きらら397	13,785	749	13,791	100%	112%	12,315	13,603	11,955	114%	1,529	49%	101%	739	4,540	5,300	86%
青森	まっしぐら	12,776	22,662	12,659	101%	112%	11,396	12,769	10,770	119%	3,551	638%	633%	3,578	33,452	34,559	97%
青森	つがるロマン	13,510	3,132	12,682	107%	123%	11,015	13,102	11,315	116%	1,621	193%	424%	739	6,874	7,028	98%
岩手	ひとめぼれ	13,587	27,672	13,580	100%	106%	12,763	13,618	12,460	109%	9,331	297%	245%	11,280	46,555	41,528	112%
岩手	あきたこまち	13,426	6,590	13,445	100%	114%	11,775	13,401	11,785	114%	2,771	238%	146%	4,505	10,605	5,055	210%
岩手	銀河のしずく	13,887	668	13,793	101%	102%	13,598	14,066	13,480	104%	1,757	38%	40%	1,651	5,389	4,681	115%
宮城	ひとめぼれ	14,145	40,775	14,083	100%	114%	12,426	13,866	12,660	110%	10,875	375%	534%	7,640	76,458	38,316	200%
宮城	つや姫	14,303	2,325	14,558	98%	109%	13,161	14,396	12,785	113%	2,511	93%	285%	817	10,484	5,946	176%
宮城	ササニシキ	14,062	2,343	14,463	97%	111%	12,723	14,172	12,599	112%	1,062	221%	200%	1,169	5,779	3,720	155%
秋田	あきたこまち	13,838	19,226	13,893	100%	108%	12,853	13,884	12,756	109%	25,254	76%	138%	13,927	88,579	70,564	126%
秋田	めんこいな	12,845	1,186	-	-	115%	11,173	12,919	11,633	111%	-	-	98%	1,208	2,336	2,899	81%
秋田	ひとめぼれ	12,981	5,834	12,833	101%	117%	11,089	13,041	11,695	112%	830	703%	111%	5,241	10,970	8,688	126%
山形	はえぬき	13,226	7,293	13,175	100%	111%	11,952	13,221	12,074	109%	6,286	116%	92%	7,959	26,283	23,009	114%
山形	つや姫	18,587	2,883	18,653	100%	101%	18,435	18,609	18,376	101%	4,991	58%	75%	3,841	19,408	18,597	104%
山形	雪若丸	14,109	1,329	14,080	100%	111%	12,740	14,194	12,927	110%	1,394	95%	149%	893	5,970	6,047	99%
福島	コシヒカリ(中通り)	12,937	1,103	12,609	103%	117%	11,060	12,580	11,006	114%	18,885	6%	21%	5,185	23,798	16,188	147%
福島	コシヒカリ(会津)	15,149	12,553	14,153	107%	120%	12,676	14,815	14,033	106%	3,307	380%	540%	2,325	19,093	11,555	165%
福島	コシヒカリ(浜通り)	13,010	1,060	13,767	95%	108%	12,064	13,186	11,589	114%	632	168%	68%	1,561	2,747	1,913	144%
福島	ひとめぼれ	12,545	738	12,530	100%	118%	10,616	12,435	11,022	113%	5,337	14%	41%	1,803	9,004	8,023	112%
福島	天のつぶ	12,115	911	11,900	102%	101%	12,054	12,398	10,935	113%	2,599	35%	41%	2,244	7,282	6,691	109%
茨城	コシヒカリ	13,018	13,954	12,773	102%	115%	11,340	13,078	11,423	114%	6,287	222%	73%	19,060	35,008	29,967	117%
茨城	あきたこまち	12,543	752	12,410	101%	109%	11,557	12,194	11,136	110%	886	85%	48%	1,582	9,340	7,706	121%
茨城	ふくまる	12,481	1,024	12,168	103%	-	-	12,426	-	-	131	782%	-	-	2,265	-	-
栃木	コシヒカリ	13,634	36,630	13,437	101%	118%	11,581	13,587	11,817	115%	3,688	993%	276%	13,261	47,131	22,976	205%
栃木	とちぎの星	12,572	5,068	12,465	101%	125%	10,091	12,496	10,371	120%	361	1404%	110%	4,612	6,200	4,341	143%
栃木	あさひの夢	12,421	1,211	-	-	110%	11,262	12,392	10,540	118%	-	-	262%	463	1,540	915	168%
群馬	あさひの夢	13,483	1,382	12,753	106%	127%	10,589	13,262	10,636	125%	689	201%	15%	9,075	2,311	7,268	32%
群馬	ゆめまつり	12,793	725	-	-	123%	10,373	12,786	10,581	121%	-	-	33%	2,186	760	1,167	65%
埼玉	彩のかがやき	12,555	1,203	12,645	99%	119%	10,587	12,533	11,085	113%	363	331%	31%	3,915	3,158	4,935	64%
埼玉	彩のきずな	13,141	513	12,879	102%	124%	10,617	12,986	11,019	118%	734	70%	14%	3,564	2,506	4,369	57%
埼玉	コシヒカリ	13,249	140	-	-	124%	10,687	13,194	11,312	117%	-	-	8%	1,805	1,314	2,791	47%
千葉	コシヒカリ	12,663	601	12,769	99%	113%	11,234	12,617	11,387	111%	2,175	28%	8%	7,725	19,511	21,233	92%
千葉	ふさこがね	11,819	890	11,120	106%	115%	10,288	11,420	10,207	112%	527	169%	34%	2,586	5,976	9,919	60%
千葉	ふさおとめ	11,303	331	11,887	95%	108%	10,459	11,417	10,623	107%	1,089	30%	14%	2,291	9,097	7,917	115%
山梨	コシヒカリ	17,684	189	17,770	100%	101%	17,589	17,713	17,754	100%	205	92%	117%	162	926	884	105%
長野	コシヒカリ	15,263	2,651	15,458	99%	112%	13,684	15,298	13,702	112%	1,937	137%	28%	9,422	16,733	20,603	81%
長野	あきたこまち	14,159	463	14,283	99%	104%	13,628	14,258	13,456	106%	244	190%	23%	2,049	2,742	3,606	76%
静岡	コシヒカリ	14,525	206	14,574	100%	102%	14,246	14,527	14,424	101%	183	113%	114%	181	1,196	1,339	89%
静岡	きぬすすめ	-	-	-	-	-	-	-	12,342	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	-	-	-	12,586	-	-	-	-	-	103	-	-
新潟	コシヒカリ(一般)	16,634	9,386	16,708	100%	106%	15,732	16,615	15,583	107%	6,250	150%	102%	9,235	53,817	51,810	104%
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,988	2,140	21,006	100%	102%	20,620	21,072	20,426	103%	2,755	78%	153%	1,400	12,070	15,479	78%
新潟	コシヒカリ(佐渡)	17,261	1,881	17,172	101%	107%	16,204	17,218	16,183	106%	852	221%	135%	1,395	6,899	6,243	111%
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,179	864	16,850	102%	106%	16,179	17,000	16,055	106%	1,341	64%	148%	582	6,041	6,205	97%
新潟	こしいぶき	13,462	2,438	13,389	101%	106%	12,691	13,314	12,541	106%	1,823	134%	80%	3,032	14,635	17,424	84%
富山	コシヒカリ	15,026	1,374	15,108	99%	107%	14,092	15,013	13,774	109%	2,120	65%	53%	2,594	33,841	24,142	140%
富山	てんたかく	13,581	784	12,624	108%	111%	12,243	13,654	12,361	110%	178	440%	206%	381	4,467	3,464	129%
石川	コシヒカリ	14,683	883	15,150	97%	105%	13,982	14,983	13,127	114%	4,791	18%	83%	1,063	7,814	9,278	84%
石川	ゆめみづほ	13,358	1,468	-	-	-	-	13,237	11,505	115%	-	-	-	-	2,657	3,464	77%
福井	コシヒカリ	14,440	468	14,340	101%	107%	13,463	14,007	13,478	104%	4,970	9%	10%	4,835	12,352	10,428	118%
福井	ハナエチゼン	12,872	2,045	12,725	101%	116%	11,088	12,476	11,254	111%	2,821	72%	42%	4,874	9,720	8,225	118%
福井	あきさかり	13,116	518	12,717	103%	114%	11,542	12,822	11,555	111%	594	87%	91%	569	2,167	2,467	88%
岐阜	ハツシモ	13,520	3,985	13,857	98%	103%	13,164	13,688	12,657	108%	1,907	209%	610%	653	7,248	2,092	346%
岐阜	コシヒカリ	14,990	928	15,039	100%	111%	13,538	14,957	14,065	106%	798	116%	170%	546	3,587	2,431	148%
岐阜	ほしじるし	13,736	405	12,124	113%	-	-	13,508	-	-	176	230%	-	-	1,024	-	-
愛知	あいちのかおり	12,677	562	12,911	98%	101%	12,566	12,742	12,101	105%	455	124%	92%	611	1,810	2,396	76%
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,635	12,719	107%	-	-	-	-	176	524	34%
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	11,792	-	-	-	-	-	-	-	-
三重	コシヒカリ(一般)	12,979	2,418	13,618	95%	101%	12,891	13,261	12,472	106%	1,269	191%	246%	983	14,759	5,425	272%
三重	コシヒカリ(伊賀)	13,791	880	13,781	100%	104%	13,229	13,675	13,041	105%	209	421%	293%	300	5,111	2,520	203%
三重	キヌヒカリ	11,853	174	-	-	106%	11,169	12,033	10,911	110%	-	-	101%	172	1,105	435	254%

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1月		月別価格						年産平均価格			取引数量				取引数量 累計		
		価格 ①	数量 ②	4年産米 (4年12月)		3年産米 (4年1月)		4年産米 出回り～ 5年1月		3年産米 出回り～ 4年10月		4年産米 (4年12月)	3年産米 (4年1月)	4年産米 出回り～ 5年1月	3年産米 出回り～ 4年1月	4年産米 出回り～ 5年1月	3年産米 出回り～ 4年1月	対前年 同期比 ⑨/⑩	
				③	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	④	⑤	⑥	⑤/⑥	⑦								対前月比 ②/⑦
滋賀	コシヒカリ	14,206	1,748	13,858	103%	105%	13,488	14,001	13,647	103%	2,247	78%	263%	665	9,353	9,012	104%		
滋賀	キヌヒカリ	12,330	2,270	12,166	101%	102%	12,042	12,399	11,856	105%	1,776	128%	312%	727	7,404	6,618	112%		
滋賀	みずかがみ	13,281	1,879	13,627	97%	98%	13,556	13,517	13,280	102%	729	258%	250%	753	8,605	5,495	157%		
京都	コシヒカリ	13,925	225	14,464	96%	102%	13,671	14,494	13,543	107%	477	47%	98%	229	3,694	2,857	129%		
京都	キヌヒカリ	-	-	13,547	-	-	13,135	13,196	12,410	106%	202	-	-	155	789	614	129%		
京都	ヒノヒカリ	-	-	15,439	-	-	-	15,137	15,237	99%	235	-	-	-	447	566	79%		
兵庫	コシヒカリ	14,739	2,627	14,563	101%	106%	13,896	15,083	13,869	109%	1,658	158%	278%	945	8,750	5,077	172%		
兵庫	ヒノヒカリ	12,302	932	12,843	96%	108%	11,437	12,419	11,939	104%	222	420%	175%	534	1,691	1,307	129%		
兵庫	キヌヒカリ	12,471	654	12,519	100%	108%	11,564	12,412	11,885	104%	522	125%	142%	459	1,919	1,518	126%		
奈良	ヒノヒカリ	13,241	353	12,853	103%	103%	12,824	12,960	12,535	103%	395	89%	123%	287	1,299	925	140%		
鳥取	きぬむすめ	12,469	2,081	12,844	97%	113%	11,001	12,657	11,873	107%	316	659%	327%	636	2,904	1,636	177%		
鳥取	コシヒカリ	13,217	712	13,423	98%	109%	12,083	13,424	12,896	104%	248	287%	318%	224	1,701	1,346	126%		
鳥取	ひとめぼれ	12,780	652	12,629	101%	107%	11,923	12,803	12,118	106%	450	145%	187%	348	2,127	1,577	135%		
鳥根	きぬむすめ	13,068	1,546	13,082	100%	102%	12,752	13,129	12,365	106%	1,085	142%	161%	963	8,352	5,622	149%		
鳥根	コシヒカリ	13,786	1,391	14,106	98%	103%	13,444	14,011	13,557	103%	1,311	106%	121%	1,154	9,126	5,121	178%		
鳥根	つや姫	13,388	271	13,715	98%	101%	13,246	13,850	13,092	106%	491	55%	45%	604	3,414	2,471	138%		
岡山	アケボノ	-	-	11,383	-	-	11,485	11,117	10,883	102%	252	-	-	1,146	1,119	2,331	48%		
岡山	きぬむすめ	12,116	659	12,535	97%	106%	11,467	12,153	11,541	105%	204	323%	129%	510	2,405	2,734	88%		
岡山	コシヒカリ	13,265	151	13,072	101%	108%	12,283	13,184	12,545	105%	167	90%	50%	305	2,392	2,986	80%		
広島	コシヒカリ	13,288	1,162	13,299	100%	98%	13,566	13,550	13,493	100%	1,125	103%	164%	708	4,837	4,944	98%		
広島	あきさかり	12,275	1,093	12,208	101%	-	-	12,416	12,618	98%	1,250	87%	-	-	3,048	2,234	136%		
広島	あきろまん	12,233	392	12,458	98%	-	-	12,524	12,883	97%	340	115%	-	-	1,084	626	173%		
山口	コシヒカリ	13,613	598	14,387	95%	99%	13,699	13,999	13,338	105%	170	352%	267%	224	3,276	2,575	127%		
山口	ひとめぼれ	12,815	832	-	-	100%	12,777	13,039	12,250	106%	-	-	276%	301	1,639	1,478	111%		
山口	ヒノヒカリ	12,707	786	-	-	100%	12,715	12,940	11,980	108%	-	-	535%	147	1,496	928	161%		
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,980	12,251	106%	-	-	-	-	2,280	1,608	142%		
徳島	あきさかり	11,506	300	-	-	-	-	11,477	11,021	104%	-	-	-	-	1,380	1,020	135%		
香川	コシヒカリ	14,213	275	14,213	100%	-	-	14,213	13,386	106%	2,000	14%	-	-	2,818	5,400	52%		
香川	ヒノヒカリ	13,457	280	13,457	100%	-	-	13,457	12,544	107%	800	35%	-	-	1,580	4,800	33%		
香川	おいでまい	14,213	250	14,213	100%	-	-	14,213	13,269	107%	800	31%	-	-	1,550	1,900	82%		
愛媛	コシヒカリ	12,741	1,214	13,422	95%	98%	12,982	13,180	13,977	94%	220	552%	358%	339	2,690	1,602	168%		
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,859	12,790	101%	-	-	-	-	247	301	82%		
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	12,667	12,993	97%	-	-	-	-	394	370	107%		
高知	コシヒカリ	13,494	276	13,494	100%	-	-	13,494	13,562	99%	152	182%	-	-	3,858	6,726	57%		
高知	ヒノヒカリ	-	-	12,522	-	-	13,062	12,801	13,062	98%	156	-	-	287	681	777	88%		
福岡	夢つくし	14,635	4,560	14,736	99%	99%	14,788	14,775	14,724	100%	1,109	411%	129%	3,538	9,171	6,211	148%		
福岡	ヒノヒカリ	13,044	3,137	13,543	96%	102%	12,781	13,111	13,017	101%	1,099	285%	100%	3,124	7,460	5,387	138%		
福岡	元気つくし	14,633	3,696	14,853	99%	100%	14,664	14,719	14,521	101%	2,315	160%	158%	2,342	8,042	4,999	161%		
佐賀	さがびより	14,239	433	14,220	100%	102%	14,018	14,214	13,975	102%	481	90%	100%	431	1,616	1,858	87%		
佐賀	夢しずく	13,813	167	13,283	104%	105%	13,134	13,521	13,206	102%	289	58%	45%	375	794	1,380	58%		
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	12,338	-	-	11,850	12,485	11,696	107%	309	-	-	308	503	991	51%		
長崎	にこまる	12,759	454	13,288	96%	90%	14,178	12,840	14,027	92%	117	388%	313%	145	981	533	184%		
長崎	ヒノヒカリ	12,502	149	-	-	-	-	12,537	13,707	91%	-	-	-	-	458	361	127%		
長崎	なつほのか	12,569	184	-	-	-	-	12,615	-	-	-	-	-	-	413	-	-		
熊本	ヒノヒカリ	12,832	185	13,037	98%	95%	13,466	12,874	13,235	97%	259	71%	72%	257	808	1,164	69%		
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	12,790	13,199	97%	-	-	-	-	105	102	103%		
熊本	コシヒカリ	-	-	13,896	-	-	15,368	13,926	15,088	92%	274	-	-	182	849	1,350	63%		
大分	ヒノヒカリ	13,272	1,467	13,948	95%	105%	12,663	13,583	13,107	104%	1,108	132%	130%	1,130	3,413	3,123	109%		
大分	ひとめぼれ	13,442	141	12,835	105%	-	-	13,053	13,804	95%	978	14%	-	-	1,306	1,368	95%		
大分	つや姫	13,630	181	14,230	96%	95%	14,404	14,128	13,751	103%	397	46%	150%	121	1,628	1,057	154%		
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,815	14,135	98%	-	-	-	-	5,485	5,107	107%		
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	15,471	-	-	-	-	-	-	-	-		
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,819	13,974	99%	-	-	-	-	227	492	46%		
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	15,497	14,521	14,822	98%	-	-	-	106	130	249	52%		
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		13,946	323,811	13,920	100%	108%	12,884	13,908	12,804	109%	213,897	151%	138%	234,411	1,039,933	871,457	119%		

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の直接販売数量が5,000トン以上）である。
- 2 産地品種銘柄ごとの価格（①）は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格（運賃、包装代、消費税を含む1等米の価格）を加重平均したものであり、数量（②）は、同契約の数量の合計である。
- 3 価格に含む消費税は、軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
- 4 加重平均に際しては、新潟、長野、静岡以東（東日本）の産地品種銘柄については受渡地を東日本としているものを、富山、岐阜、愛知以西（西日本）の産地品種銘柄については受渡地を西日本としているものを対象としている。
- 5 相対取引価格は、個々の契約内容に応じて設定される大口割引等の割引などが適用された価格であり、実際の取引状況に応じて価格調整（等級及び付加価値等（栽培方法等））が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在姿の取引分も対象としている。
- 6 報告対象産地品種銘柄ごとの年産平均価格は、当該報告対象産地品種銘柄の出回りから当該月までの相対取引数量ウェイトで加重平均により算定している（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 「一」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産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。



(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2月分) (速報)

相対取引価格・数量 (北海道から三重まで)

(単位: 円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	4年産米 令和5年2月		月別価格						年産平均価格			取引数量				取引数量 累計		
		価格 ①	数量 ②	4年産米 (5年1月)	対前月比	対前年 同月比	3年産米 (4年2月)	4年産米 出回り~ 5年2月	3年産米 出回り~ 4年10月	対前年比 ⑤/⑥	4年産米 (5年1月)	対前月比	対前年 同月比	3年産米 (4年2月)	4年産米 出回り~ 5年2月	3年産米 出回り~ 4年2月	対前年 同月比		
				③	①/③	①/④	④	⑤	⑥		⑦	②/⑦	②/⑧	⑧	⑨	⑩	⑨/⑩		
北海道	ななつぼし	14,102	23,193	14,154	100%	109%	12,978	13,864	12,687	109%	11,799	197%	174%	13,313	88,518	74,456	119%		
北海道	ゆめぴりか	15,140	17,862	15,505	98%	93%	16,199	15,559	15,451	101%	8,364	214%	361%	4,944	52,777	32,206	164%		
北海道	きらら397	14,065	2,246	13,785	102%	111%	12,723	13,756	11,955	115%	749	300%	138%	1,627	6,786	6,926	98%		
青森	まっしぐら	12,935	12,864	12,776	101%	121%	10,709	12,815	10,770	119%	22,662	57%	39%	33,270	46,316	53,073	87%		
青森	つがるロマン	13,120	540	13,510	97%	116%	11,355	13,103	11,315	116%	3,132	17%	29%	1,878	7,414	8,906	83%		
岩手	ひとめぼれ	14,138	5,659	13,587	104%	122%	11,559	13,674	12,460	110%	27,672	20%	18%	31,553	52,214	72,609	72%		
岩手	あきたこまち	13,785	418	13,426	103%	115%	11,949	13,416	11,785	114%	6,590	6%	15%	2,831	11,023	7,551	146%		
岩手	銀河のしずく	14,470	1,587	13,887	104%	-	-	14,158	13,480	105%	668	238%	-	-	6,976	4,737	147%		
宮城	ひとめぼれ	13,337	32,440	14,145	94%	101%	13,205	13,708	12,660	108%	40,775	80%	56%	58,220	108,899	88,098	124%		
宮城	つや姫	13,889	2,196	14,303	97%	112%	12,389	14,308	12,785	112%	2,325	94%	32%	6,861	12,680	11,830	107%		
宮城	ササニシキ	14,044	2,945	14,062	100%	116%	12,099	14,129	12,599	112%	2,343	126%	53%	5,509	8,724	7,514	116%		
秋田	あきたこまち	13,962	34,951	13,838	101%	110%	12,666	13,906	12,756	109%	19,226	182%	91%	38,529	123,529	106,836	116%		
秋田	めんこいな	12,880	1,675	12,845	100%	111%	11,636	12,903	11,633	111%	1,186	141%	82%	2,034	4,011	4,578	88%		
秋田	ひとめぼれ	13,299	1,741	12,981	102%	111%	12,035	13,076	11,695	112%	5,834	30%	40%	4,377	12,711	13,065	97%		
山形	はえぬき	12,777	27,157	13,226	97%	110%	11,625	12,995	12,074	108%	7,293	372%	91%	29,926	53,440	52,934	101%		
山形	つや姫	18,448	5,570	18,587	99%	100%	18,374	18,573	18,376	101%	2,883	193%	73%	7,615	24,979	26,136	96%		
山形	雪若丸	13,930	2,603	14,109	99%	108%	12,845	14,114	12,927	109%	1,329	196%	43%	6,084	8,572	12,117	71%		
福島	コシヒカリ(中通り)	13,233	2,799	12,937	102%	119%	11,082	12,649	11,006	115%	1,103	254%	137%	2,047	26,597	18,235	146%		
福島	コシヒカリ(会津)	14,212	3,443	15,149	94%	94%	15,192	14,723	14,033	105%	12,553	27%	22%	15,700	22,536	19,621	115%		
福島	コシヒカリ(浜通り)	12,648	173	13,010	97%	115%	11,023	13,154	11,589	114%	1,060	16%	18%	987	2,920	2,900	101%		
福島	ひとめぼれ	13,008	4,186	12,545	104%	109%	11,884	12,617	11,022	114%	738	567%	112%	3,754	13,191	11,777	112%		
福島	天のつぐ	12,375	1,489	12,115	102%	118%	10,497	12,394	10,935	113%	911	163%	225%	663	8,771	7,354	119%		
茨城	コシヒカリ	13,024	1,458	13,018	100%	115%	11,331	13,076	11,423	114%	13,954	10%	32%	4,509	36,467	32,636	112%		
茨城	あきたこまち	12,724	151	12,543	101%	112%	11,341	12,202	11,136	110%	752	20%	26%	582	9,491	8,288	115%		
茨城	ふくまる	-	-	12,481	-	-	-	12,443	-	-	1,024	-	-	-	2,341	-	-		
栃木	コシヒカリ	13,457	4,731	13,634	99%	109%	12,349	13,575	11,817	115%	36,630	13%	15%	32,028	51,862	53,046	98%		
栃木	とちぎの星	12,205	263	12,572	97%	111%	11,011	12,485	10,371	120%	5,068	5%	4%	7,129	6,463	9,821	66%		
栃木	あさひの夢	-	-	12,421	-	-	11,738	12,388	10,540	118%	1,211	-	-	2,717	1,613	2,447	66%		
群馬	あさひの夢	12,839	5,781	13,483	95%	121%	10,579	12,960	10,636	122%	1,382	418%	156%	3,701	8,092	10,369	78%		
群馬	ゆめまつり	12,780	1,041	12,793	100%	123%	10,426	12,782	10,581	121%	725	144%	71%	1,473	1,801	2,640	68%		
埼玉	彩のかがやき	12,593	1,919	12,555	100%	118%	10,693	12,556	11,085	113%	1,203	160%	141%	1,360	5,077	6,295	81%		
埼玉	彩のきずな	12,589	2,330	13,141	96%	118%	10,712	12,794	11,019	116%	513	454%	109%	2,129	4,837	6,498	74%		
埼玉	コシヒカリ	13,088	1,759	13,249	99%	119%	11,004	13,134	11,312	116%	140	1256%	115%	1,524	3,073	4,314	71%		
千葉	コシヒカリ	12,938	2,307	12,663	102%	116%	11,146	12,651	11,387	111%	601	384%	149%	1,544	21,818	22,777	96%		
千葉	ふさこがね	11,133	130	11,819	94%	112%	9,964	11,413	10,207	112%	890	15%	13%	1,009	6,106	10,929	56%		
千葉	ふさおとめ	11,113	199	11,303	98%	105%	10,583	11,411	10,623	107%	331	60%	29%	689	9,295	8,606	108%		
山梨	コシヒカリ	17,821	227	17,684	101%	98%	18,099	17,734	17,754	100%	189	120%	95%	239	1,153	1,123	103%		
長野	コシヒカリ	14,649	24,766	15,263	96%	106%	13,859	14,911	13,702	109%	2,651	934%	155%	15,972	41,500	36,643	113%		
長野	あきたこまち	14,016	3,028	14,159	99%	107%	13,075	14,131	13,456	105%	463	654%	195%	1,551	5,769	5,158	112%		
静岡	コシヒカリ	14,796	245	14,525	102%	104%	14,280	14,572	14,424	101%	206	119%	100%	246	1,441	1,584	91%		
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	12,678	12,342	103%	-	-	-	-	172	118	145%		
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	-	-	12,671	12,586	101%	-	-	-	-	133	139	96%		
新潟	コシヒカリ(一般)	16,542	34,180	16,634	99%	107%	15,426	16,587	15,583	106%	9,386	364%	121%	28,217	87,996	77,449	114%		
新潟	コシヒカリ(魚沼)	21,020	1,916	20,988	100%	102%	20,655	21,065	20,426	103%	2,140	90%	87%	2,201	13,986	17,667	79%		
新潟	コシヒカリ(佐渡)	16,825	4,139	17,261	97%	104%	16,129	17,071	16,183	105%	1,881	220%	155%	2,667	11,038	8,910	124%		
新潟	コシヒカリ(岩船)	16,775	2,536	17,179	98%	106%	15,786	16,933	16,055	105%	864	294%	106%	2,393	8,578	8,545	100%		
新潟	こしいぶき	13,249	7,270	13,462	98%	107%	12,380	13,292	12,541	106%	2,438	298%	161%	4,528	21,905	21,314	103%		
富山	コシヒカリ	14,928	8,660	15,026	99%	103%	14,465	14,996	13,774	109%	1,374	630%	140%	6,201	42,501	29,843	142%		
富山	てんたかく	13,593	574	13,581	100%	107%	12,735	13,647	12,361	110%	784	73%	33%	1,737	5,040	5,188	97%		
石川	コシヒカリ	13,611	7,288	14,683	93%	102%	13,336	14,321	13,127	109%	883	825%	218%	3,340	15,102	13,361	113%		
石川	ゆめみづほ	12,457	1,404	13,358	93%	113%	10,977	12,967	11,505	113%	1,468	96%	147%	952	4,060	4,027	101%		
福井	コシヒカリ	14,527	1,828	14,440	101%	109%	13,358	14,074	13,478	104%	468	391%	353%	518	14,179	10,946	130%		
福井	ハナエチゼン	12,711	1,363	12,872	99%	114%	11,175	12,505	11,254	111%	2,045	67%	403%	338	11,083	8,562	129%		
福井	あきさかり	12,804	626	13,116	98%	119%	10,794	12,818	11,555	111%	518	121%	540%	116	2,793	2,583	108%		
岐阜	ハツシモ	13,458	1,736	13,520	100%	102%	13,241	13,644	12,657	108%	3,985	44%	273%	635	8,984	2,600	346%		
岐阜	コシヒカリ	14,349	487	14,990	96%	105%	13,729	14,884	14,065	106%	928	52%	110%	441	4,075	2,872	142%		
岐阜	ほしじるし	13,658	1,553	13,736	99%	-	-	13,598	-	-	405	383%	-	-	2,577	-	-		
愛知	あいちのかおり	12,985	572	12,677	102%	107%	12,163	12,800	12,101	106%	562	102%	94%	607	2,383	3,003	79%		
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,633	12,719	107%	-	-	-	-	185	543	34%		
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	11,792	-	-	-	-	-	-	111	-		
三重	コシヒカリ(一般)	-	-	12,979	-	-	12,171	13,261	12,472	106%	2,418	-	-	3,673	14,761	8,617	171%		
三重	コシヒカリ(伊賀)	13,511	1,492	13,791	98%	102%	13,227	13,638	13,041	105%	880	170%	81%	1,845	6,603	4,365	151%		
三重	クヌヒカリ	12,024	590	11,853	101%	111%	10,797	12,030	10,911	110%	174	339%	68%	865	1,695	1,231	138%		

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2月		月別価格						年産平均価格			取引数量				取引数量 累計		
		価格 ①	数量 ②	4年産米 (5年1月)		3年産米 (4年2月)	4年産米 出回り～ 5年2月		3年産米 出回り～ 4年10月	対前年比 ⑤/⑥	4年産米 (5年1月)	対前年比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	3年産米 (4年2月)	4年産米 出回り～ 5年2月	3年産米 出回り～ 4年2月	対前年 同月比 ⑨/⑩		
				③	対前月比 ①/③		対前年 同月比 ①/④	④										⑤	⑥
滋賀	コシヒカリ	13,789	4,161	14,206	97%	101%	13,706	13,936	13,647	102%	1,748	238%	240%	1,735	13,514	10,747	126%		
滋賀	キヌヒカリ	12,092	373	12,330	98%	110%	11,037	12,385	11,856	104%	2,270	16%	32%	1,166	7,778	6,758	115%		
滋賀	みずかがみ	13,100	1,384	13,281	99%	96%	13,609	13,459	13,280	101%	1,879	74%	128%	1,081	9,989	6,564	152%		
京都	コシヒカリ	14,411	185	13,925	103%	106%	13,579	14,490	13,543	107%	225	82%	22%	853	3,878	3,703	105%		
京都	キヌヒカリ	12,352	283	-	-	97%	12,725	12,973	12,410	105%	-	-	201%	141	1,073	670	160%		
京都	ヒノヒカリ	14,369	250	-	-	-	-	14,861	15,237	98%	-	-	-	-	697	569	122%		
兵庫	コシヒカリ	14,397	2,963	14,739	98%	104%	13,851	14,909	13,869	107%	2,627	113%	127%	2,333	11,713	7,318	160%		
兵庫	ヒノヒカリ	12,333	1,514	12,302	100%	108%	11,462	12,378	11,939	104%	932	162%	90%	1,683	3,205	2,888	111%		
兵庫	キヌヒカリ	12,302	1,258	12,471	99%	108%	11,420	12,368	11,885	104%	654	192%	85%	1,486	3,177	2,800	113%		
奈良	ヒノヒカリ	13,184	474	13,241	100%	104%	12,698	13,020	12,535	104%	353	134%	123%	384	1,773	1,309	135%		
鳥取	きぬむすめ	13,147	877	12,469	105%	110%	11,950	12,770	11,873	108%	2,081	42%	45%	1,950	3,781	3,436	110%		
鳥取	コシヒカリ	13,750	449	13,217	104%	109%	12,649	13,492	12,896	105%	712	63%	54%	838	2,151	2,112	102%		
鳥取	ひとめぼれ	13,047	302	12,780	102%	109%	11,919	12,833	12,118	106%	652	46%	30%	994	2,429	2,490	98%		
鳥根	きぬむすめ	13,121	1,107	13,068	100%	106%	12,420	13,128	12,365	106%	1,546	72%	208%	531	9,459	6,153	154%		
鳥根	コシヒカリ	14,253	139	13,786	103%	101%	14,115	14,015	13,557	103%	1,391	10%	27%	520	9,266	5,641	164%		
鳥根	つや姫	13,582	308	13,388	101%	97%	14,008	13,828	13,092	106%	271	114%	74%	419	3,722	2,890	129%		
岡山	アケボノ	-	-	-	-	-	10,368	11,108	10,883	102%	-	-	-	1,262	1,166	2,705	43%		
岡山	きぬむすめ	12,198	559	12,116	101%	106%	11,505	12,162	11,541	105%	659	85%	31%	1,812	2,964	3,199	93%		
岡山	コシヒカリ	13,075	1,135	13,265	99%	104%	12,541	13,149	12,545	105%	151	752%	106%	1,072	3,527	3,682	96%		
広島	コシヒカリ	13,055	1,386	13,288	98%	99%	13,218	13,440	13,493	100%	1,162	119%	56%	2,482	6,223	7,178	87%		
広島	あきさかり	11,924	1,009	12,275	97%	96%	12,433	12,294	12,618	97%	1,093	92%	220%	459	4,057	2,677	152%		
広島	あきろまん	12,203	452	12,233	100%	95%	12,858	12,430	12,883	96%	392	115%	111%	406	1,536	1,033	149%		
山口	コシヒカリ	13,921	698	13,613	102%	119%	11,706	13,985	13,338	105%	598	117%	48%	1,455	3,973	4,029	99%		
山口	ひとめぼれ	13,236	382	12,815	103%	121%	10,952	13,077	12,250	107%	832	46%	21%	1,848	2,020	3,325	61%		
山口	ヒノヒカリ	13,261	212	12,707	104%	122%	10,856	12,980	11,980	108%	786	27%	14%	1,476	1,708	2,404	71%		
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	11,988	12,980	12,251	106%	-	-	-	633	2,280	2,241	102%		
徳島	あきさかり	-	-	11,506	-	-	11,043	11,477	11,021	104%	300	-	-	1,952	1,380	2,972	46%		
香川	コシヒカリ	14,213	287	14,213	100%	-	-	14,213	13,386	106%	275	104%	-	-	3,105	5,400	58%		
香川	ヒノヒカリ	13,457	280	13,457	100%	-	-	13,457	12,544	107%	280	93%	-	-	1,840	4,800	38%		
香川	おいでまい	14,213	250	14,213	100%	-	-	14,213	13,269	107%	250	100%	-	-	1,800	1,900	95%		
愛媛	コシヒカリ	13,378	539	12,741	105%	95%	14,149	13,213	13,977	95%	1,214	44%	325%	166	3,229	1,720	188%		
愛媛	ヒノヒカリ	12,382	587	-	-	-	-	12,509	12,790	98%	-	-	-	-	834	364	229%		
愛媛	あきたこまち	12,317	392	-	-	-	-	12,493	12,993	96%	-	-	-	-	786	422	186%		
高知	コシヒカリ	13,170	1,073	13,494	98%	-	-	13,423	13,562	99%	276	389%	-	-	4,930	6,728	73%		
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	13,062	12,801	13,062	98%	-	-	-	280	681	1,057	64%		
福岡	夢つくし	14,134	7,047	14,635	97%	99%	14,276	14,496	14,724	98%	4,560	155%	398%	1,770	16,218	7,691	211%		
福岡	ヒノヒカリ	13,438	4,688	13,044	103%	101%	13,258	13,237	13,017	102%	3,137	149%	179%	2,617	12,148	7,190	169%		
福岡	元気つくし	14,081	6,707	14,633	96%	93%	15,150	14,429	14,521	99%	3,696	181%	255%	2,634	14,749	7,472	197%		
佐賀	さがびより	14,251	444	14,239	100%	102%	14,014	14,222	13,975	102%	433	103%	88%	503	2,060	2,361	87%		
佐賀	夢しずく	13,639	103	13,813	99%	104%	13,113	13,534	13,206	102%	167	62%	25%	407	897	1,787	50%		
佐賀	ヒノヒカリ	12,974	185	-	-	110%	11,756	12,616	11,696	108%	-	-	56%	333	688	1,324	52%		
長崎	にこまる	12,887	444	12,759	101%	92%	14,016	12,855	14,027	92%	454	98%	251%	177	1,425	710	201%		
長崎	ヒノヒカリ	-	-	12,502	-	-	13,722	12,562	13,707	92%	149	-	-	109	487	470	104%		
長崎	なつほのか	12,528	655	12,569	100%	-	-	12,562	-	-	184	356%	-	-	1,067	-	-		
熊本	ヒノヒカリ	12,798	342	12,832	100%	95%	13,486	12,852	13,235	97%	185	185%	99%	344	1,150	1,509	76%		
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	12,787	13,199	97%	-	-	-	-	112	102	110%		
熊本	コシヒカリ	13,436	128	-	-	90%	14,988	13,862	15,088	92%	-	-	69%	185	977	1,535	64%		
大分	ヒノヒカリ	12,670	2,739	13,272	95%	100%	12,686	13,176	13,107	101%	1,467	187%	114%	2,404	6,152	5,316	116%		
大分	ひとめぼれ	13,525	311	13,442	101%	102%	13,316	13,144	13,804	95%	141	221%	273%	114	1,617	1,454	111%		
大分	つや姫	13,098	490	13,630	96%	98%	13,328	13,890	13,751	101%	181	271%	186%	263	2,117	1,310	162%		
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,815	14,135	98%	-	-	-	-	5,485	5,107	107%		
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	15,471	-	15,471	-	-	-	-	4,455	-	4,455	-		
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,833	13,974	99%	-	-	-	-	246	544	45%		
鹿児島	あきほなみ	15,096	101	-	-	98%	15,383	14,772	14,822	100%	-	-	96%	105	231	354	65%		
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		13,840	366,325	13,946	99%	108%	12,853	13,867	12,804	108%	323,811	113%	80%	459,619	1,406,258	1,276,494	110%		

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年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、当該年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	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	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	
	2月	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	対前年	出回り～	対前年		
	①						②	4年10月						③	③-①	5年2月	④-②		
北海道	ななつし	12,978	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	+ 1,124	13,864	+ 1,177	
北海道	ゆめぴりか	16,199	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	▲ 1,059	15,559	+ 108	
北海道	きらら397	12,723	11,796	11,615	11,472	11,994	12,310	12,365	11,955	-	13,229	13,825	13,791	13,785	14,065	+ 1,342	13,756	+ 1,801	
青森	まっけら	10,709	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	+ 2,226	12,815	+ 2,045	
青森	つがるロマン	11,355	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	+ 1,765	13,103	+ 1,788	
岩手	ひとめぼれ	11,559	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	+ 2,579	13,674	+ 1,214	
岩手	あきたこまち	11,949	11,838	-	11,298	-	11,627	11,538	11,785	13,393	13,089	-	13,445	13,426	13,785	+ 1,836	13,416	+ 1,631	
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	-	14,158	+ 678	
宮城	ひとめぼれ	13,205	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	+ 132	13,708	+ 1,048	
宮城	つや姫	12,389	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	+ 1,500	14,308	+ 1,523	
宮城	サザニシキ	12,099	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	+ 1,945	14,129	+ 1,530	
秋田	あきたこまち	12,666	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	+ 1,296	13,906	+ 1,150	
秋田	めんこいな	11,636	12,189	11,387	11,459	10,861	11,143	10,993	11,633	12,603	13,557	12,616	-	12,845	12,880	+ 1,244	12,903	+ 1,270	
秋田	ひとめぼれ	12,035	11,960	12,166	12,054	11,514	11,394	11,918	11,695	-	13,460	13,091	12,833	12,981	13,299	+ 1,264	13,076	+ 1,381	
山形	はえぬき	11,625	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	+ 1,152	12,995	+ 921	
山形	つや姫	18,374	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	+ 74	18,573	+ 197	
山形	雪若丸	12,845	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	+ 1,085	14,114	+ 1,187	
福島	コシヒカリ（中通り）	11,082	11,022	11,384	10,603	10,757	11,033	11,276	11,006	-	12,197	12,439	12,609	12,937	13,233	+ 2,151	12,649	+ 1,643	
福島	コシヒカリ（会津）	15,192	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	▲ 980	14,723	+ 690	
福島	コシヒカリ（浜通り）	11,023	11,305	-	11,684	-	-	10,462	11,589	-	13,727	12,516	13,767	13,010	12,648	+ 1,625	13,154	+ 1,565	
福島	ひとめぼれ	11,884	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	+ 1,124	12,617	+ 1,595	
福島	天のつば	10,497	10,788	10,073	10,436	9,738	9,714	9,982	10,935	-	12,050	12,110	11,900	12,115	12,375	+ 1,878	12,394	+ 1,459	
茨城	コシヒカリ	11,331	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	+ 1,693	13,076	+ 1,653	
茨城	あきたこまち	11,341	11,398	10,552	-	-	-	-	11,136	12,022	12,424	12,071	12,410	12,543	12,724	+ 1,383	12,202	+ 1,066	
茨城	ふくまる	-	-	-	-	-	-	-	-	12,788	12,281	-	12,168	12,481	-	-	-	12,443	-
栃木	コシヒカリ	12,349	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	+ 1,108	13,575	+ 1,758	
栃木	とちぎの星	11,011	10,557	9,478	10,735	10,660	9,917	9,737	10,371	-	11,973	12,144	12,465	12,572	12,205	+ 1,194	12,485	+ 2,114	
栃木	あさひの夢	11,738	10,234	9,143	9,736	10,918	9,384	9,098	10,540	-	11,786	12,669	-	12,421	-	-	12,388	+ 1,848	
群馬	あさひの夢	10,579	10,821	10,092	-	-	-	-	10,636	-	-	13,598	12,753	13,483	12,839	+ 2,260	12,960	+ 2,324	
群馬	ゆめまつり	10,426	10,215	-	-	-	-	-	10,581	-	-	-	-	12,793	12,780	+ 2,354	12,782	+ 2,201	
埼玉	彩のかがやき	10,693	12,332	11,803	12,312	11,951	-	11,781	11,085	-	12,520	12,251	12,645	12,555	12,593	+ 1,900	12,556	+ 1,471	
埼玉	彩のきずな	10,712	-	-	11,629	11,265	-	11,302	11,019	-	13,213	12,758	12,879	13,141	12,589	+ 1,877	12,794	+ 1,775	
埼玉	コシヒカリ	11,004	-	12,637	12,633	-	-	12,626	11,312	-	13,250	13,128	-	13,249	13,088	+ 2,084	13,134	+ 1,822	
千葉	コシヒカリ	11,146	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	+ 1,792	12,651	+ 1,264	
千葉	ふさごがね	9,964	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	+ 1,169	11,413	+ 1,206	
千葉	ふさおとめ	10,583	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	+ 530	11,411	+ 788	
山梨	コシヒカリ	18,099	17,710	17,960	17,938	17,822	17,605	17,545	17,754	-	17,718	17,660	17,770	17,684	17,821	▲ 278	17,734	▲ 20	
長野	コシヒカリ	13,859	13,494	14,573	14,236	12,731	-	-	13,702	15,176	15,497	15,564	15,458	15,263	14,649	+ 790	14,911	+ 1,209	
長野	あきたこまち	13,075	13,431	-	-	-	-	-	13,456	14,274	14,281	-	14,283	14,159	14,016	+ 941	14,131	+ 675	
静岡	コシヒカリ	14,280	14,168	14,345	14,213	14,508	-	-	14,424	14,532	14,641	14,422	14,574	14,525	14,796	+ 516	14,572	+ 148	
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	12,247	-	-	12,342	-	-	-	-	-	-	-	-	12,678	+ 336
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	12,404	-	-	12,586	-	-	-	-	-	-	-	-	12,671	+ 85
新潟	コシヒカリ（一般）	15,426	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	+ 1,116	16,587	+ 1,004	
新潟	コシヒカリ（魚沼）	20,655	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	+ 365	21,065	+ 639	
新潟	コシヒカリ（佐渡）	16,129	16,070	16,620	16,527	-	-	-	16,183	17,182	17,215	17,245	17,172	17,261	16,825	+ 696	17,071	+ 888	
新潟	コシヒカリ（岩船）	15,786	15,980	-	-	-	-	-	16,055	17,144	16,893	17,284	16,850	17,179	16,775	+ 989	16,933	+ 878	
新潟	こしいぶき	12,380	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	+ 869	13,292	+ 751	
富山	コシヒカリ	14,465	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	+ 463	14,996	+ 1,222	
富山	てんたかく	12,735	11,982	12,131	11,821	12,073	-	-	12,361	13,621	14,139	14,077	12,624	13,581	13,593	+ 858	13,647	+ 1,286	
石川	コシヒカリ	13,336	13,729	13,396	-	12,448	-	-	13,127	14,889	14,523	14,740	15,150	14,683	13,611	+ 275	14,321	+ 1,194	
石川	ゆめみづほ	10,977	12,343	11,969	-	-	-	-	11,505	12,977	13,226	13,156	-	13,358	12,457	+ 1,480	12,967	+ 1,462	
福井	コシヒカリ	13,358	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	+ 1,169	14,074	+ 596	
福井	ハナエチゼン	11,175	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	+ 1,536	12,505	+ 1,251	
福井	あきさかり	10,794	11,346	11,125	-	11,417	11,092	11,190	11,555	12,536	12,250	12,881	12,717	13,116	12,804	+ 2,010	12,818	+ 1,263	
岐阜	ハツシモ	13,241	12,891	13,445	11,634	12,625	13,455	12,445	12,657	-	13,797	14,274	13,857	13,520	13,458	+ 217	13,644	+ 987	
岐阜	コシヒカリ	13,729	14,291	12,965	13,921	13,777	14,417	-	14,065	15,275	14,554	14,106	15,039	14,990	14,349	+ 620	14,884	+ 819	
岐阜	ほしじるし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,753	13,895	12,124	13,736	13,658	-	-	13,598	-
愛知	あいちのかおり	12,163	12,007	11,730	12,016	12,255	12,573	11,993	12,101	-	12,823	12,643	12,911	12,677	12,985	+ 822	12,800	+ 699	
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	12,719	-	-	-	-	-	-	-	-	13,633	+ 914
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	11,792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重	コシヒカリ（一般）	12,171	12,394	-	-	12,075	12,384	-	12,472	13,257	13,222	13,444	13,618	12,					

(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	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	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
	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	対前年	対前年	対前年	対前年	対前年
	①													③-①	③-①	③-①	③-①	③-①
滋賀	コシヒカリ	13,706	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	+ 83	13,936	+ 289
滋賀	キヌヒカリ	11,037	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	+ 1,055	12,385	+ 529
滋賀	みずかがみ	13,609	12,580	13,413	-	13,793	12,914	-	13,280	13,688	13,554	13,313	13,627	13,281	13,100	▲ 509	13,459	+ 179
京都	コシヒカリ	13,579	13,310	-	13,601	13,339	13,444	13,024	13,543	14,441	14,962	14,032	14,464	13,925	14,411	+ 832	14,490	+ 947
京都	キヌヒカリ	12,725	11,448	14,434	-	-	-	-	12,410	12,894	13,083	-	13,547	-	12,352	▲ 373	12,973	+ 563
京都	ヒノヒカリ	-	-	14,666	-	-	-	-	15,237	-	-	15,081	15,439	-	14,369	-	14,861	▲ 376
兵庫	コシヒカリ	13,851	13,777	13,593	13,850	13,450	-	-	13,869	15,760	15,558	14,682	14,563	14,739	14,397	+ 546	14,909	+ 1,040
兵庫	ヒノヒカリ	11,462	11,593	12,388	13,046	11,789	-	12,266	11,939	-	12,282	12,567	12,843	12,302	12,333	+ 871	12,378	+ 439
兵庫	キヌヒカリ	11,420	11,701	12,744	12,153	11,327	-	11,813	11,885	-	12,222	12,493	12,519	12,471	12,302	+ 882	12,368	+ 483
奈良	ヒノヒカリ	12,698	12,651	12,782	12,626	12,509	12,203	12,392	12,535	-	-	12,898	12,853	13,241	13,184	+ 486	13,020	+ 485
鳥取	きぬむすめ	11,950	12,448	12,557	12,323	11,008	11,290	11,322	11,873	-	13,258	-	12,844	12,469	13,147	+ 1,197	12,770	+ 897
鳥取	コシヒカリ	12,649	12,901	13,273	-	-	-	12,540	12,896	13,878	13,565	13,045	13,423	13,217	13,750	+ 1,101	13,492	+ 596
鳥取	ひとめぼれ	11,919	12,095	12,284	12,276	11,880	11,180	-	12,118	12,844	13,011	-	12,629	12,780	13,047	+ 1,128	12,833	+ 715
島根	きぬむすめ	12,420	11,738	12,674	11,108	12,124	12,580	-	12,365	13,161	13,249	12,997	13,082	13,068	13,121	+ 701	13,128	+ 763
島根	コシヒカリ	14,115	14,216	13,512	12,217	13,141	13,988	-	13,557	14,028	14,432	13,706	14,106	13,786	14,253	+ 138	14,015	+ 458
島根	つや姫	14,008	13,094	12,887	11,963	13,327	-	-	13,092	13,894	14,243	13,873	13,715	13,388	13,582	▲ 426	13,828	+ 736
岡山	アケボノ	10,368	10,429	12,420	-	10,972	10,152	-	10,883	-	10,944	11,111	11,383	-	-	-	11,108	+ 225
岡山	きぬむすめ	11,505	11,473	-	11,610	11,441	11,524	-	11,541	12,047	12,167	12,165	12,535	12,116	12,198	+ 693	12,162	+ 621
岡山	コシヒカリ	12,541	12,463	12,425	12,334	12,414	12,352	-	12,545	13,157	13,263	13,223	13,072	13,265	13,075	+ 534	13,149	+ 604
広島	コシヒカリ	13,218	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	▲ 163	13,440	▲ 53
広島	あきさかり	12,433	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	▲ 509	12,294	▲ 324
広島	あきうまん	12,858	12,520	-	12,824	13,299	-	-	12,883	-	-	12,910	12,458	12,233	12,203	▲ 655	12,430	▲ 453
山口	コシヒカリ	11,706	13,651	13,660	13,561	-	-	-	13,338	14,046	14,189	14,113	14,387	13,613	13,921	+ 2,215	13,985	+ 647
山口	ひとめぼれ	10,952	12,690	12,678	12,772	-	12,484	-	12,250	13,159	13,595	13,320	-	12,815	13,236	+ 2,284	13,077	+ 827
山口	ヒノヒカリ	10,856	12,305	12,501	12,161	-	-	-	11,980	13,133	13,284	13,176	-	12,707	13,261	+ 2,405	12,980	+ 1,000
徳島	コシヒカリ	11,988	-	-	-	-	-	-	12,251	12,912	13,126	13,126	-	-	-	-	12,980	+ 729
徳島	あきさかり	11,043	-	-	-	-	-	-	11,021	11,340	11,506	11,506	-	11,506	-	-	11,477	+ 456
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	+ 913
香川	おいでまい	-	-	-	-	-	-	-	13,269	-	14,213	-	14,213	14,213	14,213	-	14,213	+ 944
愛媛	コシヒカリ	14,149	14,082	14,062	13,480	14,082	13,891	-	13,977	13,665	13,400	13,435	13,422	12,741	13,378	▲ 771	13,213	▲ 764
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	13,506	12,264	-	12,450	-	12,790	-	-	-	-	-	12,362	-	12,509	▲ 281
愛媛	あきたこまち	-	-	-	12,436	-	-	-	12,993	12,860	-	-	-	-	12,317	-	12,493	▲ 500
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	13,562	13,491	-	13,494	13,494	13,494	13,170	-	13,423	▲ 139
高知	ヒノヒカリ	13,062	13,059	-	-	-	-	-	13,062	-	13,149	12,522	12,522	-	-	-	12,801	▲ 261
福岡	夢つくし	14,276	14,230	14,762	15,126	13,511	14,846	-	14,724	15,074	14,761	14,712	14,736	14,635	14,134	▲ 142	14,496	▲ 228
福岡	ヒノヒカリ	13,258	12,788	-	-	-	13,446	-	13,017	-	13,901	12,516	13,543	13,044	13,438	+ 180	13,237	+ 220
福岡	元気つくし	15,150	14,035	14,653	15,230	-	13,809	-	14,521	15,619	14,575	14,593	14,853	14,633	14,081	▲ 1,069	14,429	▲ 92
佐賀	さがびより	14,014	14,036	14,024	14,110	14,044	14,069	13,969	13,975	-	14,226	14,187	14,220	14,239	14,251	+ 237	14,222	+ 247
佐賀	夢しずく	13,113	13,033	13,117	13,122	13,219	13,243	13,254	13,206	-	13,663	13,500	13,283	13,813	13,639	+ 526	13,534	+ 328
佐賀	ヒノヒカリ	11,756	11,725	11,717	11,729	11,754	11,781	11,575	11,696	-	-	-	12,338	-	12,974	+ 1,218	12,616	+ 920
長崎	にこまる	14,016	14,077	13,956	-	-	13,933	-	14,027	-	12,698	-	13,288	12,759	12,887	▲ 1,129	12,855	▲ 1,172
長崎	ヒノヒカリ	13,722	13,756	13,659	-	-	13,507	-	13,707	-	12,506	-	-	12,502	-	-	12,562	▲ 1,145
長崎	なつほのか	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,526	-	-	12,569	12,528	-	12,562	-
熊本	ヒノヒカリ	13,486	13,249	13,069	13,184	13,165	13,189	13,419	13,235	-	-	12,773	13,037	12,832	12,798	▲ 688	12,852	▲ 383
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	13,199	-	-	-	-	-	-	-	12,787	▲ 412
熊本	コシヒカリ	14,988	15,385	15,387	15,250	15,411	15,347	-	15,088	13,903	-	14,111	13,896	-	13,436	▲ 1,552	13,862	▲ 1,226
大分	ヒノヒカリ	12,686	13,678	13,541	13,032	12,974	12,999	12,339	13,107	-	13,624	13,665	13,948	13,272	12,670	▲ 16	13,176	+ 69
大分	ひとめぼれ	13,316	-	13,484	-	-	-	-	13,804	-	13,957	-	12,835	13,442	13,525	+ 209	13,144	▲ 660
大分	つや姫	13,328	13,369	14,107	-	12,379	12,805	-	13,751	14,218	14,251	13,975	14,230	13,630	13,098	▲ 230	13,890	+ 139
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	14,135	-	13,815	-	-	-	-	-	13,815	▲ 320
宮崎	ヒノヒカリ	15,471	-	-	-	-	-	-	15,471	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	13,930	13,356	14,428	13,974	-	-	-	-	-	-	-	13,833	▲ 141
鹿児島	あきほなみ	15,383	14,775	15,277	15,155	15,161	14,540	-	14,822	-	-	-	-	-	15,096	▲ 287	14,772	▲ 50
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	14,702	14,555	-	-	-	-	-	-	14,193	▲ 509
全銘柄平均		12,853	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	+ 987	13,867	+ 1,063

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。

## 2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和5年2月分）

調査結果は、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。

【 <https://www.komenet.jp/> 】

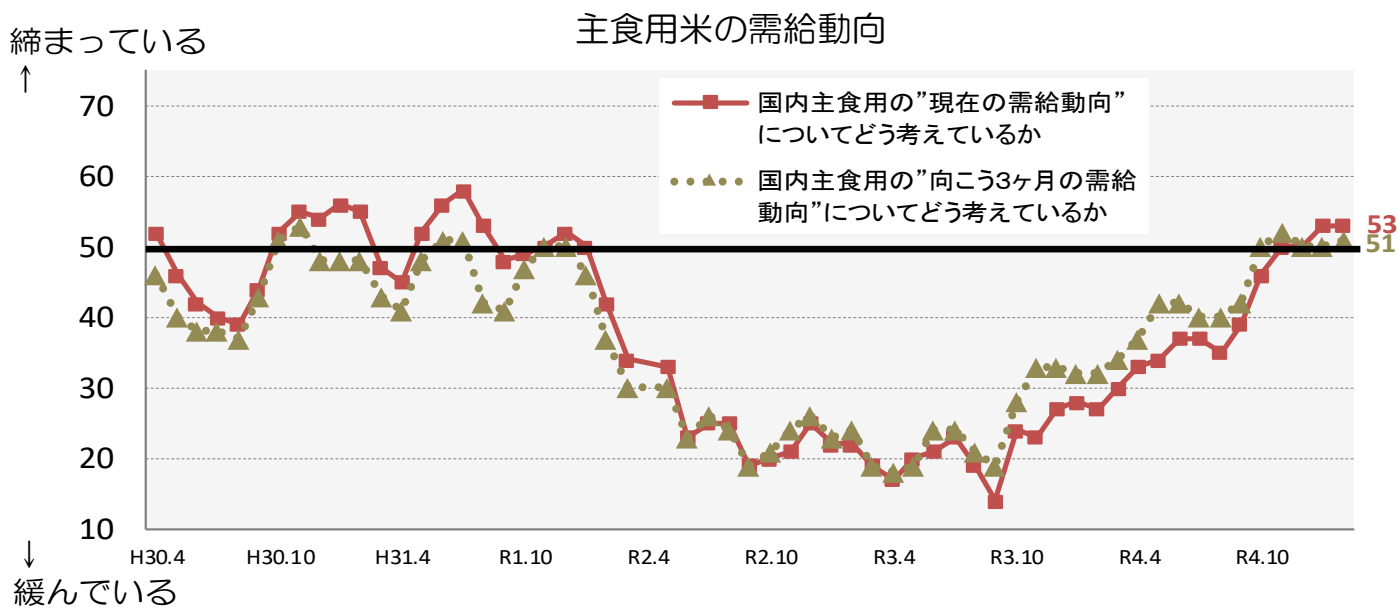
- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和5年2月分)によると、主食用米の需給動向の現状判断は前回調査と比べて±0ポイントの「横ばい」、見通し（向こう3ヶ月）判断は+1ポイントの「横ばい」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて+1ポイントの「横ばい」、見通し（向こう3ヶ月）判断は▲1ポイントの「横ばい」。

### 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DI 前回からの増減 ±0（今月の数値 53）

(イ) 見通し判断DI（向こう3ヶ月） 前回からの増減 +1（今月の数値 51）

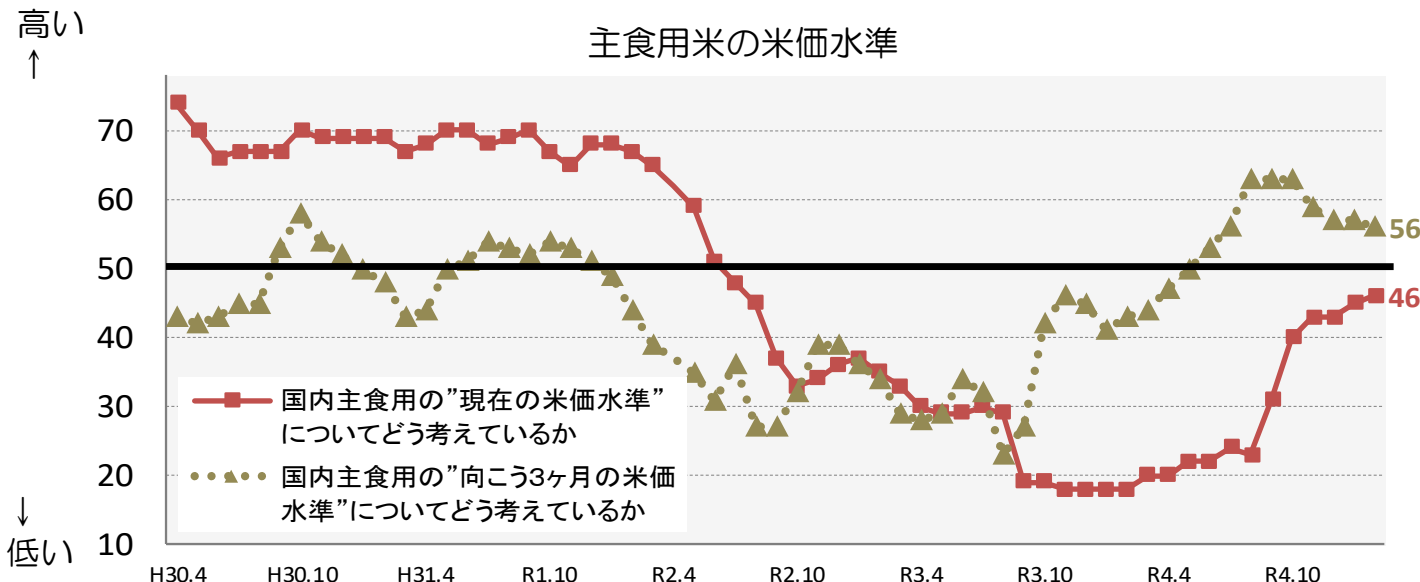


※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「締まっている」/「(将来) 締まる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「緩んでいる」/「(将来) 緩む」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

#### ② 主食用米の米価水準

(ア) 現状判断DI 前回からの増減 +1（今月の数値 46）

(イ) 見通し判断DI（向こう3ヶ月） 前回からの増減 ▲1（今月の数値 56）



※ 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

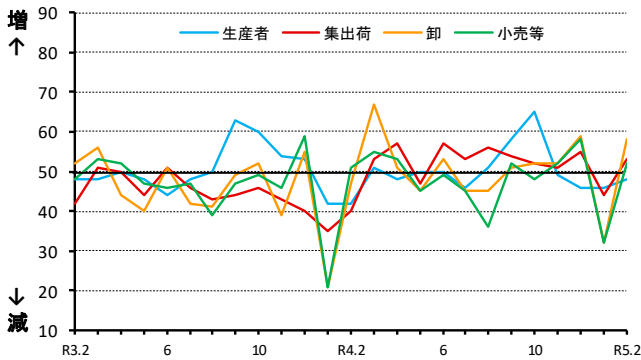
##### a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	+2	(今月の数値	48)
集出荷：前回からの増減	+9	(今月の数値	53)
卸：前回からの増減	+26	(今月の数値	58)
小売等：前回からの増減	+20	(今月の数値	52)

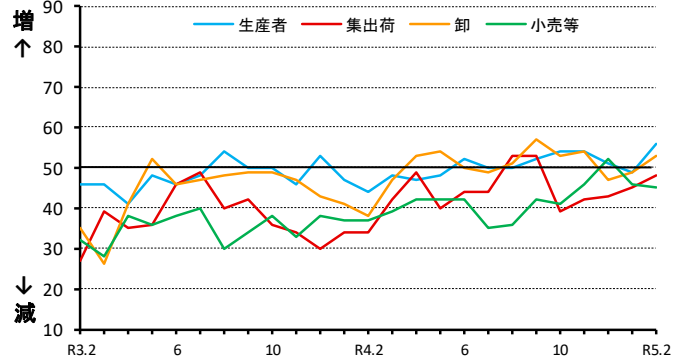
##### b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	+7	(今月の数値	56)
集出荷：前回からの増減	+3	(今月の数値	48)
卸：前回からの増減	+4	(今月の数値	53)
小売等：前回からの増減	▲1	(今月の数値	45)

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



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



#### (イ) 来月の販売数量に関する見通し D I

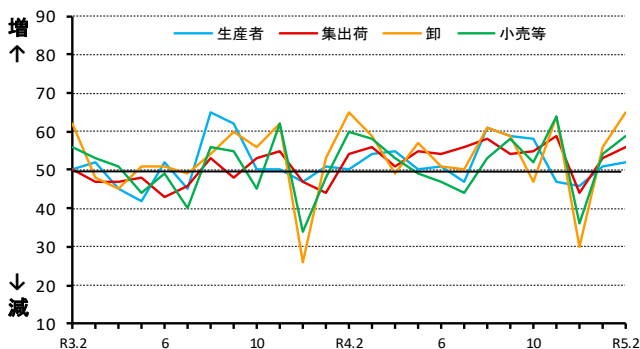
##### a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	+1	(今月の数値	52)
集出荷：前回からの増減	+3	(今月の数値	56)
卸：前回からの増減	+9	(今月の数値	65)
小売等：前回からの増減	+5	(今月の数値	59)

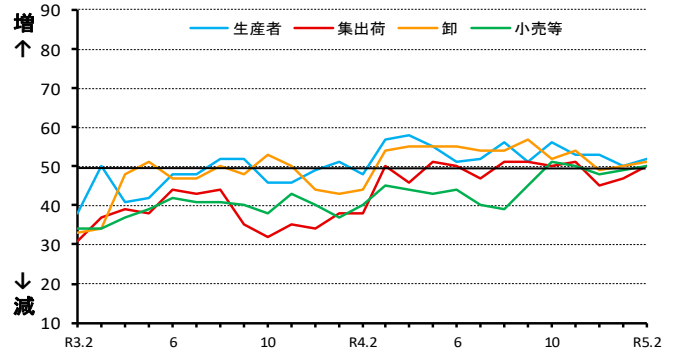
##### b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	+2	(今月の数値	52)
集出荷：前回からの増減	+3	(今月の数値	50)
卸：前回からの増減	+1	(今月の数値	51)
小売等：前回からの増減	+1	(今月の数値	50)

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



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



## ②主食用米の価格

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

### (ア) 今月の価格に関する現状判断DI

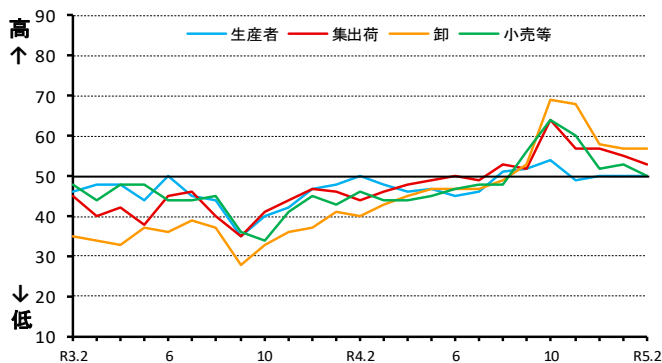
#### a. 先月との比較

生産者：前回からの増減 ±0 (今月の数値 50)  
 集出荷：前回からの増減 ▲2 (今月の数値 53)  
 卸：前回からの増減 ±0 (今月の数値 57)  
 小売等：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 50)

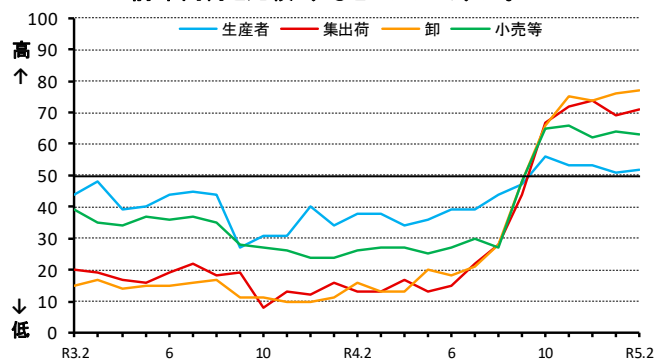
#### b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 +1 (今月の数値 52)  
 集出荷：前回からの増減 +2 (今月の数値 71)  
 卸：前回からの増減 +1 (今月の数値 77)  
 小売等：前回からの増減 ▲1 (今月の数値 63)

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



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



### (イ) 来月の価格に関する見通しDI

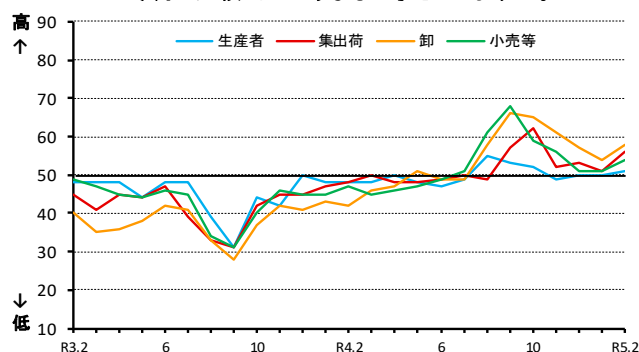
#### a. 今月との比較

生産者：前回からの増減 +1 (今月の数値 51)  
 集出荷：前回からの増減 +5 (今月の数値 56)  
 卸：前回からの増減 +4 (今月の数値 58)  
 小売等：前回からの増減 +3 (今月の数値 54)

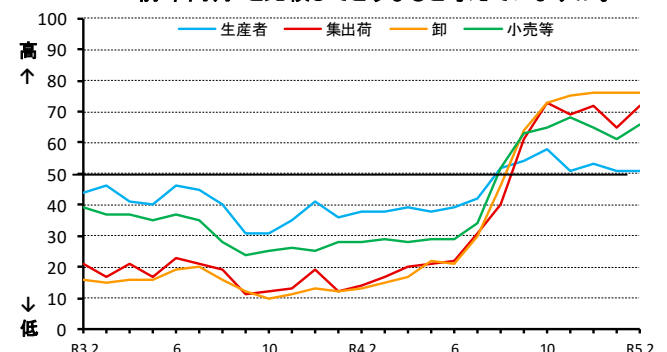
#### b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ±0 (今月の数値 51)  
 集出荷：前回からの増減 +7 (今月の数値 72)  
 卸：前回からの増減 ±0 (今月の数値 76)  
 小売等：前回からの増減 +5 (今月の数値 66)

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DI

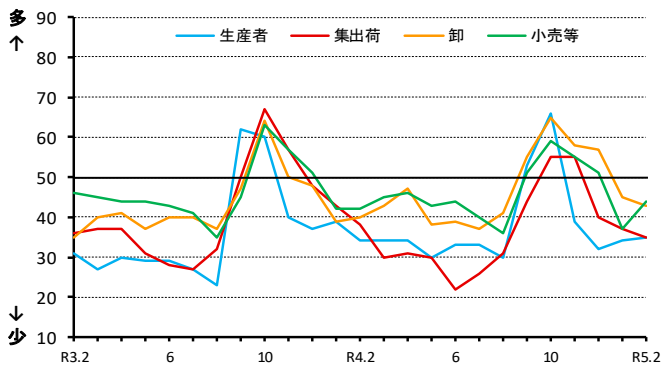
##### a. 先月との比較

生産者：前回からの増減 +1 (今月の数値 35)  
 集出荷：前回からの増減 ▲2 (今月の数値 35)  
 卸：前回からの増減 ▲2 (今月の数値 43)  
 小売等：前回からの増減 +7 (今月の数値 44)

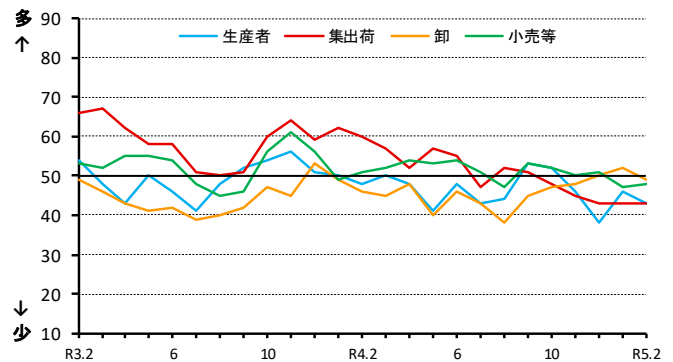
##### b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 43)  
 集出荷：前回からの増減 ±0 (今月の数値 43)  
 卸：前回からの増減 ▲3 (今月の数値 49)  
 小売等：前回からの増減 +1 (今月の数値 48)

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



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



#### (イ) 来月の在庫量に関する見通しDI

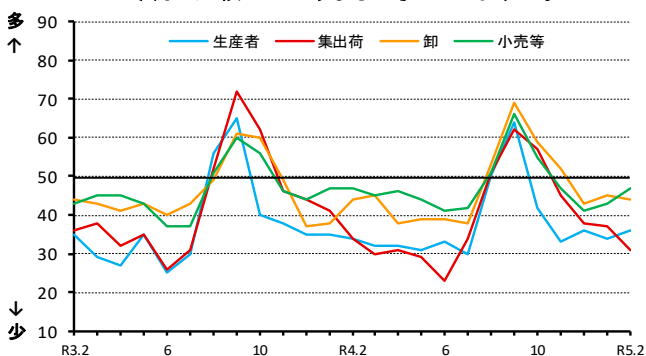
##### a. 今月との比較

生産者：前回からの増減 +2 (今月の数値 36)  
 集出荷：前回からの増減 ▲6 (今月の数値 31)  
 卸：前回からの増減 ▲1 (今月の数値 44)  
 小売等：前回からの増減 +4 (今月の数値 47)

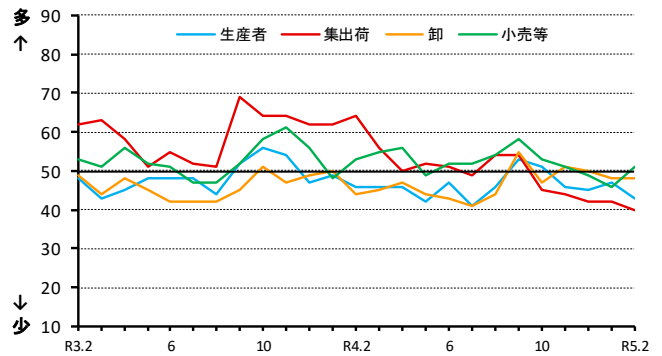
##### b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減 ▲4 (今月の数値 43)  
 集出荷：前回からの増減 ▲2 (今月の数値 40)  
 卸：前回からの増減 ±0 (今月の数値 48)  
 小売等：前回からの増減 +5 (今月の数値 51)

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



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



取引関係者が1の①及び②の判断を行うに当たり、主に考慮した要因

	作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他
R3.2	1%	33%	5%	40%	19%	3%	0%
R3.3	2%	37%	0%	41%	16%	5%	0%
R3.4	1%	41%	2%	38%	14%	4%	0%
R3.5	2%	39%	1%	42%	11%	6%	0%
R3.6	1%	37%	6%	40%	10%	6%	0%
R3.7	4%	40%	6%	35%	8%	7%	1%
R3.8	3%	40%	3%	37%	7%	7%	2%
R3.9	5%	41%	3%	38%	7%	5%	1%
R3.10	5%	37%	7%	37%	7%	7%	0%
R3.11	5%	30%	5%	42%	9%	8%	0%
R3.12	2%	36%	2%	37%	15%	7%	0%
R4.1	1%	31%	4%	38%	17%	8%	2%

	作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他
R4.2	1%	33%	3%	34%	24%	3%	2%
R4.3	1%	35%	3%	35%	21%	5%	1%
R4.4	1%	33%	2%	37%	17%	7%	2%
R4.5	2%	29%	4%	39%	15%	9%	1%
R4.6	1%	34%	9%	36%	12%	6%	2%
R4.7	3%	32%	9%	36%	11%	6%	4%
R4.8	7%	24%	8%	39%	10%	6%	7%
R4.9	8%	23%	8%	42%	10%	6%	3%
R4.10	17%	19%	6%	39%	10%	6%	3%
R4.11	12%	18%	4%	42%	14%	8%	1%
R4.12	12%	23%	3%	44%	11%	6%	1%
R5.1	5%	28%	4%	42%	14%	6%	1%
R5.2	2%	25%	5%	45%	16%	5%	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・・・・・・・・・・・・・・・・・・32
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・・・25
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・29
- 小売業者／中食・外食業者・・・・41
- その他・・・・・・・・・・・・・・・・・・14

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

○結果公表：翌月上旬（公表日時は半期ごとにホームページに掲載）

《利用上の注意》

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

《DIの算出方法》

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

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

（DIの算出例）

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

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

# 3 米の契約・販売情報

## 1 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	
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	174,651
指定なし	22,686	9,012	8,441	3,433	20,886
合計	208,000	93,129	94,795	7,613	195,537
	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	195,537	94.0%	12,463

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。  
<http://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4回）

（単位：トン）

一般枠（指定なし）	12,463
-----------	--------

### 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）		

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

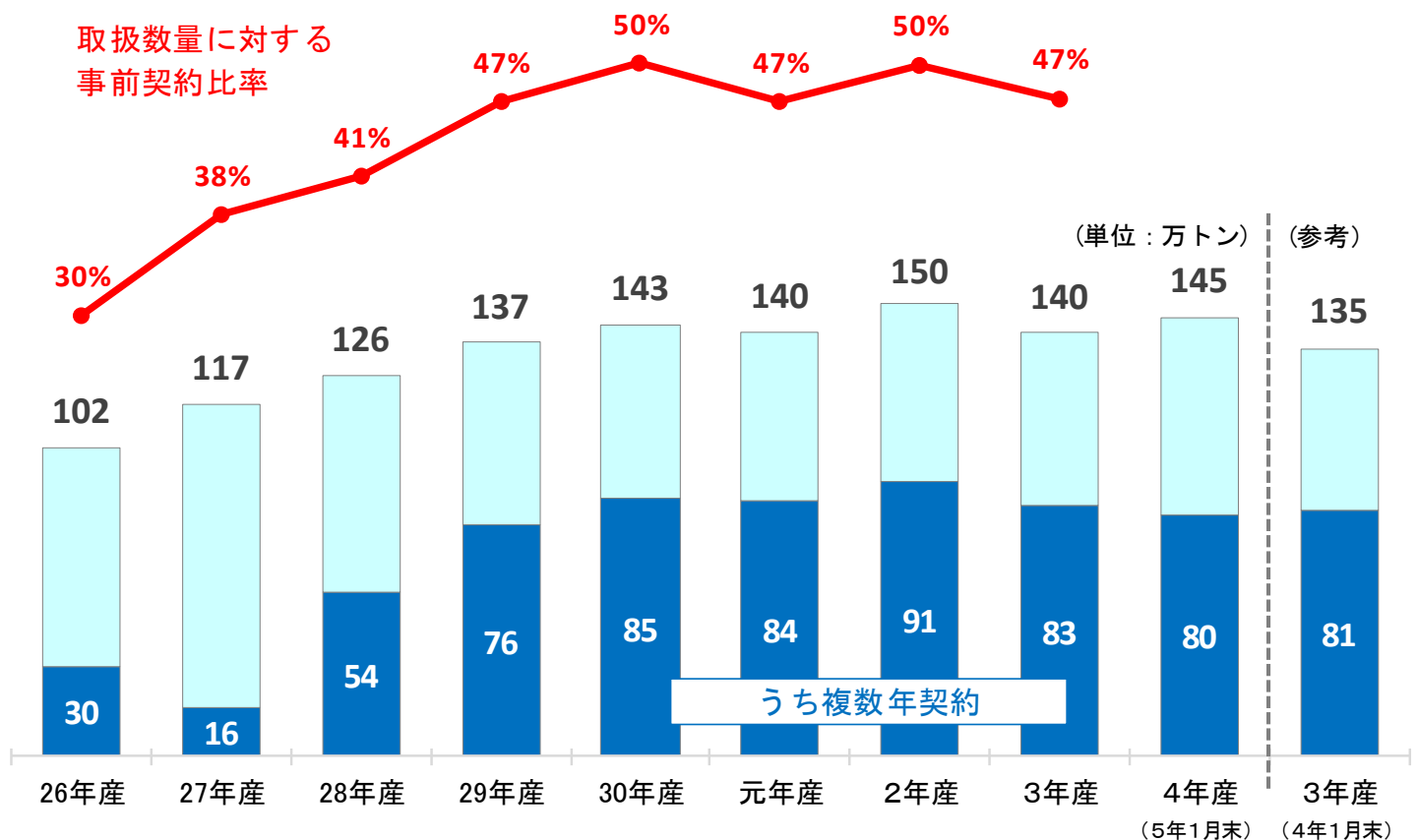
### 3 事前契約の取組状況

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。

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5：3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1月末現在）（速報）

- 令和4年産の令和5年1月末現在の事前契約数量は対前年同期差+10.0万トンの145.0万トンとなっている。

(単位：千玄米トン) (参考)

	3年産（4年10月末）		4年産（5年1月末）			3年産（4年1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	169.0	▲ 27.6	167.2	196.6	178.7
青森	69.3	30.4	62.4	▲ 2.2	29.7	64.6	30.4
岩手	51.0	43.4	70.4	19.4	50.4	51.0	43.4
宮城	106.4	102.7	113.9	11.4	93.6	102.5	94.6
秋田	195.4	142.2	180.6	▲ 14.9	127.2	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	1.5	50.1	52.8	38.7
茨城	17.6	-	26.2	8.6	1.0	17.6	-
栃木	66.7	66.7	63.4	▲ 0.1	63.1	63.5	63.5
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	7.1	3.2	7.1	3.9	3.9
東京	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	-	-	-	-	-	-	-
山梨	-	-	-	-	-	-	-
長野	33.3	31.4	38.2	7.5	34.2	30.7	28.8
静岡	1.7	-	1.7	0.0	-	1.7	-
新潟	184.9	95.0	191.1	20.4	84.3	170.7	95.3
富山	17.5	3.7	42.6	24.3	3.5	18.3	4.0
石川	15.8	1.7	16.2	4.2	0.1	12.0	0.7
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	-	19.7	▲ 1.3	-	21.0	-
滋賀	36.8	15.5	36.9	1.1	8.4	35.8	16.0
京都	7.8	1.0	9.2	1.4	1.0	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	0.2	-	35.7	-
佐賀	28.8	-	26.2	5.1	-	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	1,450	100	801	1,350	813

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。

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：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

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



# 4 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1月末現在) (速報)

集荷・契約・販売数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	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
<b>北海道</b>	<b>106</b>	<b>301.1</b>	<b>215.5</b>	<b>72%</b>	<b>98.1</b>	<b>33%</b>	<b>85%</b>	<b>90%</b>	<b>98%</b>
ななつぼし		140.3	115.5	82%	50.5	36%	81%	94%	98%
ゆめびりか		93.6	53.3	57%	24.6	26%	102%	85%	106%
きらら397		21.3	16.1	76%	3.2	15%	63%	85%	83%
<b>青森</b>	<b>99</b>	<b>108.4</b>	<b>76.8</b>	<b>71%</b>	<b>19.7</b>	<b>18%</b>	<b>91%</b>	<b>93%</b>	<b>74%</b>
まっしぐら		82.4	56.6	69%	10.6	13%	88%	91%	65%
つがるロマン		12.8	8.9	69%	3.6	28%	88%	80%	67%
<b>岩手</b>	<b>99</b>	<b>112.3</b>	<b>98.4</b>	<b>88%</b>	<b>17.8</b>	<b>16%</b>	<b>85%</b>	<b>118%</b>	<b>98%</b>
ひとめぼれ		85.6	78.1	91%	12.7	15%	83%	120%	94%
あきたこまち		11.1	7.7	69%	1.5	13%	77%	105%	163%
銀河のしずく		8.9	7.1	79%	2.1	23%	124%	122%	106%
<b>宮城</b>	<b>100</b>	<b>134.9</b>	<b>126.1</b>	<b>94%</b>	<b>22.1</b>	<b>16%</b>	<b>84%</b>	<b>95%</b>	<b>90%</b>
ひとめぼれ		102.1	97.9	96%	14.0	14%	83%	90%	87%
つや姫		12.7	12.1	95%	3.2	25%	92%	114%	99%
ササニシキ		9.0	8.7	97%	1.8	20%	93%	141%	93%
<b>秋田</b>	<b>95</b>	<b>228.4</b>	<b>213.8</b>	<b>94%</b>	<b>63.3</b>	<b>28%</b>	<b>86%</b>	<b>96%</b>	<b>108%</b>
あきたこまち		191.7	181.0	94%	55.1	29%	87%	99%	107%
めんこいな		6.5	5.8	89%	1.1	17%	59%	66%	99%
ひとめぼれ		17.7	17.8	101%	2.7	15%	84%	89%	154%
<b>山形</b>	<b>99</b>	<b>172.2</b>	<b>115.6</b>	<b>67%</b>	<b>37.7</b>	<b>22%</b>	<b>90%</b>	<b>107%</b>	<b>99%</b>
はえぬき		92.3	57.4	62%	14.4	16%	86%	115%	104%
つや姫		38.5	29.4	76%	13.0	34%	99%	101%	99%
雪若丸		20.2	13.0	64%	3.8	19%	103%	101%	98%
<b>福島</b>	<b>100</b>	<b>113.1</b>	<b>90.3</b>	<b>80%</b>	<b>16.3</b>	<b>14%</b>	<b>91%</b>	<b>110%</b>	<b>73%</b>
コシヒカリ中通り		35.3	27.9	79%	5.0	14%	93%	130%	58%
コシヒカリ会津		29.2	28.2	97%	2.6	9%	95%	100%	83%
コシヒカリ浜通り		4.7	3.9	83%	0.5	10%	91%	92%	75%
ひとめぼれ		20.7	14.7	71%	3.7	18%	89%	112%	75%
天のつぶ		12.1	9.6	79%	1.6	13%	72%	90%	54%
<b>茨城</b>	<b>101</b>	<b>66.2</b>	<b>75.4</b>	<b>114%</b>	<b>19.3</b>	<b>29%</b>	<b>88%</b>	<b>116%</b>	<b>88%</b>
コシヒカリ		48.1	55.5	115%	13.0	27%	90%	122%	96%
あきたこまち		8.4	9.6	114%	4.6	55%	80%	94%	76%
ふくまる		2.4	2.5	101%	0.3	14%	...	...	...
<b>栃木</b>	<b>97</b>	<b>102.7</b>	<b>71.3</b>	<b>69%</b>	<b>9.4</b>	<b>9%</b>	<b>80%</b>	<b>82%</b>	<b>93%</b>
コシヒカリ		82.4	57.2	69%	7.1	9%	88%	83%	93%
とちぎの星		9.6	7.5	78%	0.8	8%	51%	68%	89%
あさひの夢		3.8	2.8	73%	0.2	6%	55%	92%	57%
<b>群馬</b>	<b>101</b>	<b>17.5</b>	<b>8.5</b>	<b>49%</b>	<b>0.4</b>	<b>2%</b>	<b>118%</b>	<b>62%</b>	<b>5%</b>
あさひの夢		12.2	6.5	54%	0.2	2%	122%	58%	4%
ゆめまつり		2.7	1.5	56%	0.0	1%	113%	119%	3%
<b>埼玉</b>	<b>101</b>	<b>19.7</b>	<b>12.0</b>	<b>61%</b>	<b>3.7</b>	<b>19%</b>	<b>94%</b>	<b>80%</b>	<b>103%</b>
彩のかがやき		7.4	4.8	64%	1.0	14%	105%	72%	74%
彩のきずな		6.2	4.6	75%	1.8	30%	92%	93%	146%
コシヒカリ		3.8	2.4	63%	0.7	19%	77%	79%	108%
<b>千葉</b>	<b>100</b>	<b>46.1</b>	<b>39.7</b>	<b>86%</b>	<b>27.0</b>	<b>59%</b>	<b>87%</b>	<b>86%</b>	<b>85%</b>
コシヒカリ		24.2	19.9	82%	12.4	51%	91%	88%	85%
ふさこがね		7.4	6.7	91%	4.3	58%	67%	62%	54%
ふさおとめ		9.3	8.4	90%	7.1	76%	88%	101%	111%
<b>東京</b>	<b>102</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>100%</b>	<b>0.0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<b>神奈川</b>	<b>101</b>	<b>2.7</b>	<b>0.9</b>	<b>31%</b>	<b>0.9</b>	<b>31%</b>	<b>121%</b>	<b>95%</b>	<b>95%</b>
<b>山梨</b>	<b>97</b>	<b>5.4</b>	<b>1.3</b>	<b>24%</b>	<b>1.3</b>	<b>24%</b>	<b>106%</b>	<b>108%</b>	<b>108%</b>
コシヒカリ		4.7	1.0	21%	1.0	21%	106%	102%	102%
<b>長野</b>	<b>98</b>	<b>64.0</b>	<b>46.2</b>	<b>72%</b>	<b>11.7</b>	<b>18%</b>	<b>99%</b>	<b>114%</b>	<b>97%</b>
コシヒカリ		51.1	37.2	73%	8.3	16%	99%	118%	92%
あきたこまち		6.7	4.7	70%	1.2	18%	104%	100%	95%
<b>静岡</b>	<b>98</b>	<b>7.6</b>	<b>1.8</b>	<b>24%</b>	<b>1.8</b>	<b>23%</b>	<b>115%</b>	<b>88%</b>	<b>86%</b>
コシヒカリ		4.2	1.4	33%	1.3	32%	111%	87%	84%
きぬむすめ		1.5	0.1	8%	0.1	8%	120%	75%	75%
あいちのかおり		1.0	0.2	20%	0.2	20%	112%	104%	104%

注: 本表の注意点は次々頁の脚注を参照

	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
新潟	99	262.1	228.3	87%	75.8	29%	103%	111%	98%
コシヒカリ一般		135.2	118.3	87%	33.3	25%	109%	121%	103%
コシヒカリ魚沼		29.0	21.7	75%	10.2	35%	101%	95%	80%
コシヒカリ佐渡		14.6	13.7	94%	4.6	32%	105%	109%	92%
コシヒカリ岩船		10.3	10.2	99%	3.1	30%	94%	103%	86%
こしいぶき		35.4	29.6	84%	10.5	30%	91%	97%	97%
富山	101	83.2	65.2	78%	20.8	25%	98%	119%	91%
コシヒカリ		59.9	48.5	81%	15.8	26%	100%	116%	95%
てんたかく		7.6	6.0	80%	2.1	28%	92%	117%	76%
石川	101	32.2	23.4	73%	5.5	17%	90%	95%	90%
コシヒカリ		16.7	14.4	86%	2.8	17%	94%	119%	116%
ゆめみづほ		4.5	3.7	82%	0.7	16%	58%	66%	41%
福井	99	51.6	39.8	77%	18.0	35%	94%	105%	113%
コシヒカリ		20.7	14.2	68%	5.9	29%	102%	116%	100%
ハナエチゼン		14.5	12.3	85%	7.3	50%	85%	95%	150%
あきさかり		5.2	2.8	54%	1.2	23%	103%	99%	125%
岐阜	100	18.4	19.3	105%	5.1	28%	103%	142%	113%
ハツシモ		8.8	9.5	109%	1.7	19%	105%	130%	130%
コシヒカリ		5.0	4.1	82%	1.5	30%	101%	121%	94%
ほしじるし		1.0	2.3	233%	0.1	7%	...	...	...
愛知	100	36.9	36.9	100%	10.4	28%	101%	101%	93%
あいちのかおり		19.6	19.6	100%	4.3	22%	97%	97%	89%
コシヒカリ		10.6	10.6	100%	3.8	36%	99%	99%	96%
大地の風		1.3	1.3	100%	0.2	19%	105%	105%	89%
三重	102	25.7	25.4	99%	9.0	35%	98%	105%	101%
コシヒカリ一般		12.6	14.5	115%	5.1	41%	98%	117%	112%
コシヒカリ伊賀		6.3	5.5	88%	2.1	34%	105%	109%	103%
キヌヒカリ		1.6	1.3	79%	0.3	19%	78%	92%	59%
滋賀	101	49.1	50.7	103%	16.5	34%	96%	113%	99%
コシヒカリ		16.8	18.0	107%	5.8	35%	96%	114%	93%
キヌヒカリ		9.0	9.1	101%	2.7	30%	96%	103%	116%
みずかがみ		10.6	10.1	96%	4.8	45%	100%	118%	116%
京都	101	8.3	9.8	118%	2.9	34%	104%	116%	104%
コシヒカリ		4.9	5.6	115%	1.7	35%	98%	105%	88%
キヌヒカリ		1.5	1.5	100%	0.4	26%	92%	89%	108%
ヒノヒカリ		0.7	1.2	171%	0.4	62%	116%	118%	215%
大阪	102	-	-	-	-	-	...	...	...
兵庫	102	44.0	33.7	77%	17.3	39%	113%	109%	126%
コシヒカリ		14.9	10.9	73%	5.8	39%	124%	119%	129%
ヒノヒカリ		5.6	3.2	58%	1.2	21%	124%	103%	124%
キヌヒカリ		4.4	2.7	60%	1.5	33%	120%	113%	108%
奈良	102	10.8	1.7	16%	1.7	16%	120%	113%	113%
ヒノヒカリ		9.1	1.3	15%	1.3	15%	118%	116%	116%
和歌山	105	1.8	1.8	100%	1.8	100%	218%	218%	336%
鳥取	100	22.9	17.6	77%	6.1	26%	92%	90%	113%
きぬむすめ		7.6	5.0	65%	1.3	17%	87%	76%	236%
コシヒカリ		6.3	5.4	85%	1.8	28%	103%	105%	105%
ひとめぼれ		3.6	3.5	98%	1.6	45%	81%	95%	110%
鳥根	101	32.8	25.0	76%	7.8	24%	96%	87%	91%
きぬむすめ		13.5	9.8	72%	2.4	17%	96%	83%	90%
コシヒカリ		12.5	10.0	80%	3.7	30%	96%	89%	96%
つや姫		5.2	3.9	74%	1.0	20%	107%	95%	78%
岡山	99	41.0	15.1	37%	7.8	19%	98%	81%	93%
アケボノ		7.0	1.6	24%	0.6	8%	82%	40%	81%
きぬむすめ		7.8	2.5	32%	0.9	11%	104%	82%	87%
コシヒカリ		7.4	2.8	39%	2.5	34%	102%	72%	84%
広島	101	33.2	33.1	100%	8.0	24%	106%	109%	93%
コシヒカリ		13.1	14.9	114%	3.2	24%	105%	101%	86%
あきさかり		7.2	8.9	124%	1.2	17%	99%	116%	77%
あきろまん		3.0	2.4	78%	0.7	23%	102%	105%	128%

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	41.6	27.1	65%	12.5	30%	112%	118%	158%
コシヒカリ		11.2	8.7	78%	4.1	37%	122%	133%	161%
ひとめぼれ		9.9	5.7	58%	2.7	27%	123%	120%	190%
ヒノヒカリ		6.0	3.7	62%	1.5	24%	100%	127%	217%
徳島	102	5.7	4.0	70%	2.0	35%	98%	104%	87%
コシヒカリ		2.3	1.5	65%	1.1	45%	103%	93%	87%
あきさかり		2.8	1.9	69%	0.7	23%	94%	118%	80%
香川	103	19.7	19.4	99%	4.0	20%	98%	125%	102%
コシヒカリ		5.8	5.5	94%	1.7	29%	95%	94%	101%
ヒノヒカリ		5.6	5.6	100%	1.0	17%	94%	108%	92%
おいでまい		3.5	3.5	102%	0.9	26%	95%	136%	105%
愛媛	104	12.3	9.5	77%	3.4	27%	115%	115%	93%
コシヒカリ		4.2	4.5	107%	1.4	34%	116%	126%	89%
ヒノヒカリ		2.1	1.2	58%	0.4	19%	100%	98%	88%
あきたこまち		1.4	0.9	61%	0.4	25%	124%	114%	101%
高知	100	9.5	5.4	56%	5.4	56%	95%	62%	62%
コシヒカリ		6.5	4.1	63%	4.1	63%	96%	60%	60%
ヒノヒカリ		1.3	0.5	39%	0.5	39%	91%	64%	64%
福岡	100	50.2	43.1	86%	11.1	22%	105%	100%	96%
夢つくし		17.1	14.0	82%	3.9	23%	118%	99%	86%
ヒノヒカリ		12.3	11.3	92%	2.4	19%	96%	95%	109%
元気つくし		16.3	13.7	84%	3.5	22%	109%	107%	103%
佐賀	98	31.2	31.0	99%	6.6	21%	89%	130%	84%
さがびより		11.5	12.5	109%	1.7	14%	96%	173%	86%
夢しずく		10.9	11.6	106%	2.3	21%	97%	131%	82%
ヒノヒカリ		5.5	4.8	87%	0.9	16%	67%	95%	76%
長崎	95	8.5	7.4	86%	2.0	23%	83%	100%	97%
にこまる		3.4	3.2	94%	0.7	20%	80%	97%	132%
ヒノヒカリ		1.4	1.1	83%	0.3	24%	77%	63%	88%
なつほのか		2.0	1.9	96%	0.3	14%	...	...	...
熊本	96	31.7	6.7	21%	6.7	21%	103%	92%	92%
ヒノヒカリ		14.0	2.0	14%	2.0	14%	107%	90%	90%
森のくまさん		4.3	0.7	17%	0.7	17%	130%	96%	96%
コシヒカリ		5.3	2.3	43%	2.3	43%	84%	89%	89%
大分	99	15.1	11.8	78%	3.3	22%	102%	115%	115%
ヒノヒカリ		6.9	4.4	63%	1.0	15%	82%	80%	92%
ひとめぼれ		2.2	2.0	89%	0.7	30%	110%	111%	121%
つや姫		2.2	2.1	92%	0.9	38%	106%	121%	121%
宮崎	98	12.6	9.0	71%	8.7	69%	103%	115%	113%
コシヒカリ		5.6	5.6	100%	5.6	100%	96%	96%	96%
ヒノヒカリ		5.3	1.7	31%	1.7	31%	96%	136%	136%
鹿児島	98	8.6	8.6	100%	7.4	86%	86%	86%	91%
ヒノヒカリ		2.4	2.4	100%	1.4	59%	90%	90%	87%
あきほなみ		0.7	0.7	100%	0.5	71%	56%	56%	111%
コシヒカリ		2.8	2.8	100%	2.8	100%	84%	84%	84%
沖縄	97	1.2	1.2	100%	1.1	93%	92%	92%	93%
全国①	100	2,562	2,059	80%	693	27%	93%	102%	97%
参考	前年同月(3年産)②	2,768	2,022	73%	715	26%			
	前年同月差(①-②)	▲ 206	+ 37	+ 7%	▲ 22	+ 1%			

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

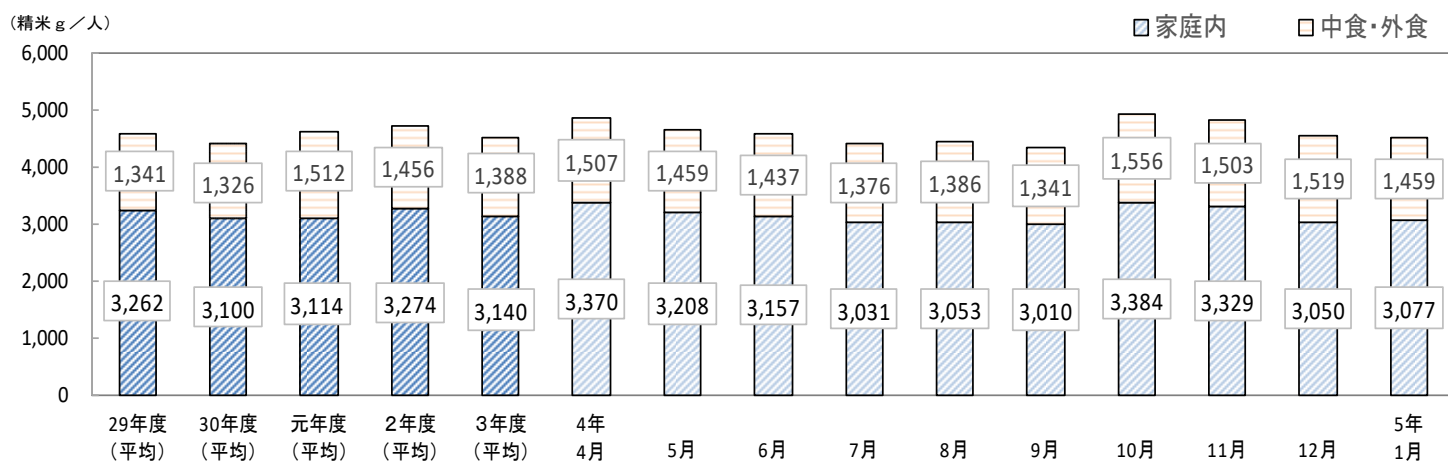
## 1 米の消費動向（米穀機構による調査）

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1月分）によると、1人1ヵ月当たりの精米消費量は、対前年同月比+1.1%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比▲0.8%、中食・外食では+5.1%。

### (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29年度	4,603	3,262	1,341	777	564	100.0	70.9	29.1	16.9	12.3	▲1.3	1.6	▲7.6	▲8.8	▲5.8
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
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

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1月分の有効調査世帯数は1,779世帯。

2：平成29～令和3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29～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、「インターネットショップ」が最も高く、次いで、「米穀専門店」、「生協」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1月の家庭内の月末在庫数量は、6.8kg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29年度	1.4	49.4	4.3	3.1	0.3	6.9	1.6	2.8	2.0	7.1	10.0	16.2	2.5	-
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

注：平成29～令和3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
令和元年度	618	399	355	323	※545	424	477	473	434	373	494	-
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1月	455	363	321	304	※428	455	※332	505	435	343	441	1,761
2月	443	369	347	274	※791	400	387	443	371	366	454	1,697
3月	609	384	333	275	※427	390	※520	400	391	331	407	1,630
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

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 令和元～3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 29年度	月末在庫数量	6.1	6.2	5.9	6.0	6.0	6.1	6.7	6.8	7.0	6.9	6.4	6.4	6.4	▲4.5
	平均世帯人員	2.33	2.32	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	-
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			6.6	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			2.21	-

注：1 地域ごとの世帯人員構成比が平成29～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。

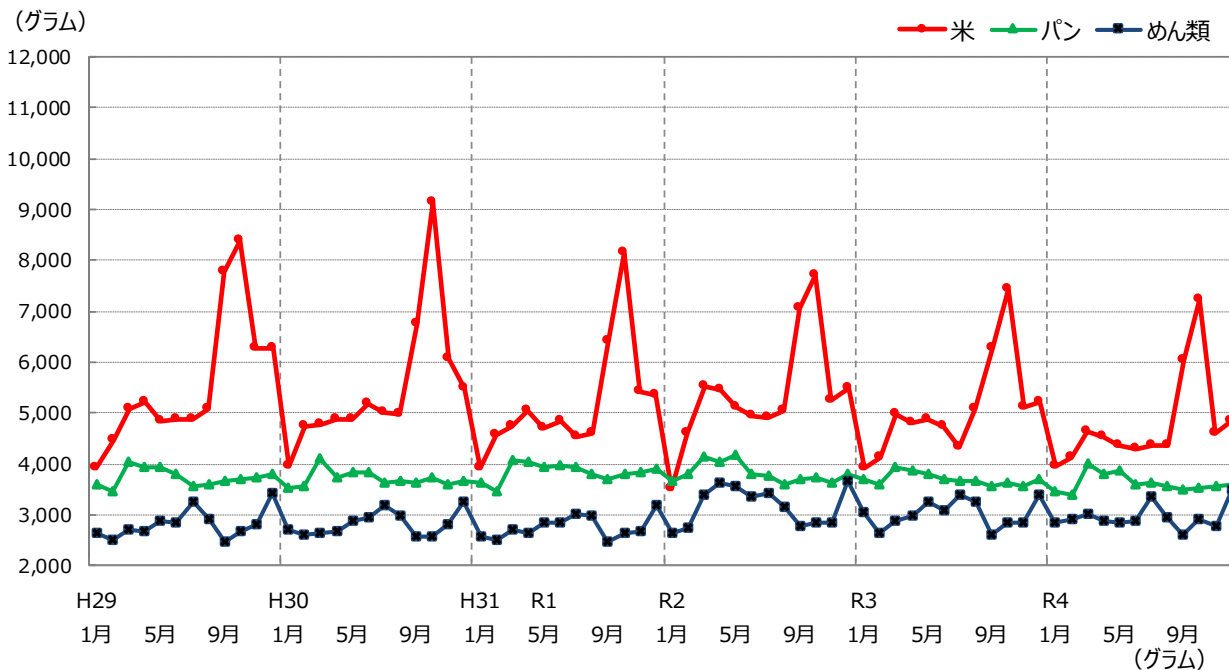


## 2 購入数量・支出金額の推移（家計調査）

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4年12月の米の購入数量は、対前年同月比▲7.1%の4.9kg、パンは▲2.9%の3.6kg、めん類は+2.7%の3.5kg。

### 1世帯当たり1か月間の購入数量の推移

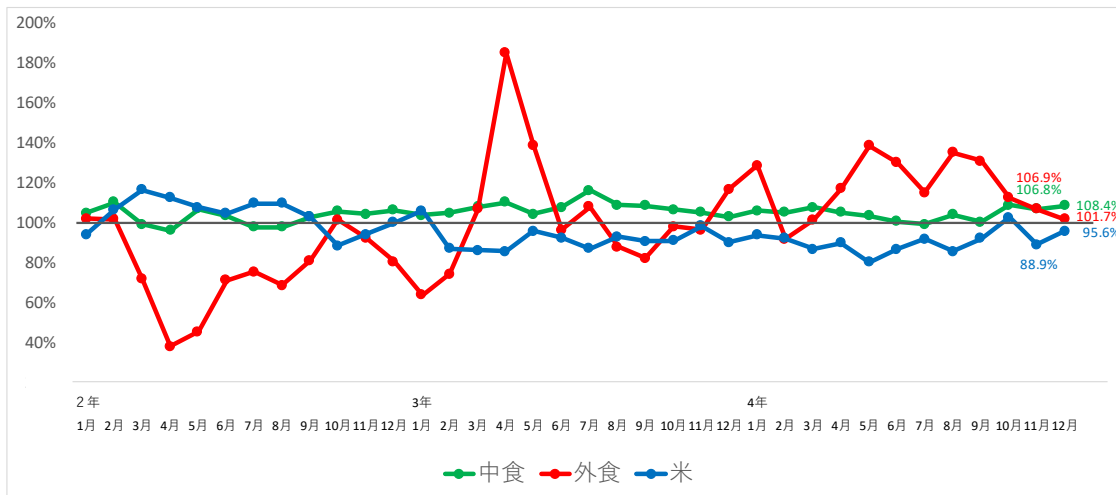


	米		パン		めん類	
	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比	購入数量	前年（同月）比
平成29年	67,270	97.9%	44,840	99.4%	33,934	99.2%
30年	65,750	97.7%	44,526	99.3%	33,867	99.8%
令和元年	62,200	94.6%	46,011	103.3%	33,169	97.9%
2年	64,530	103.7%	45,857	99.7%	38,021	114.6%
3年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
令和4年 1月	3,950	100.8%	3,478	93.9%	2,851	93.5%
2月	4,140	100.5%	3,409	95.0%	2,924	111.1%
3月	4,650	93.2%	4,005	101.3%	3,012	104.0%
4月	4,540	94.4%	3,794	97.7%	2,871	95.8%
5月	4,380	89.8%	3,880	102.4%	2,860	88.2%
6月	4,280	90.5%	3,615	97.8%	2,889	93.9%
7月	4,350	100.7%	3,635	99.5%	3,375	99.7%
8月	4,350	85.5%	3,568	97.3%	2,967	91.3%
9月	6,030	96.3%	3,482	98.1%	2,610	100.3%
10月	7,240	97.6%	3,537	97.7%	2,902	102.1%
11月	4,590	89.6%	3,576	100.1%	2,797	97.8%
12月	4,850	92.9%	3,590	97.1%	3,498	102.7%

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4年12月の中食の支出金額は、対前年同月比+8.4%、外食は+1.7%。

## 1世帯当たり1か月間の支出金額の推移（前年同月比）



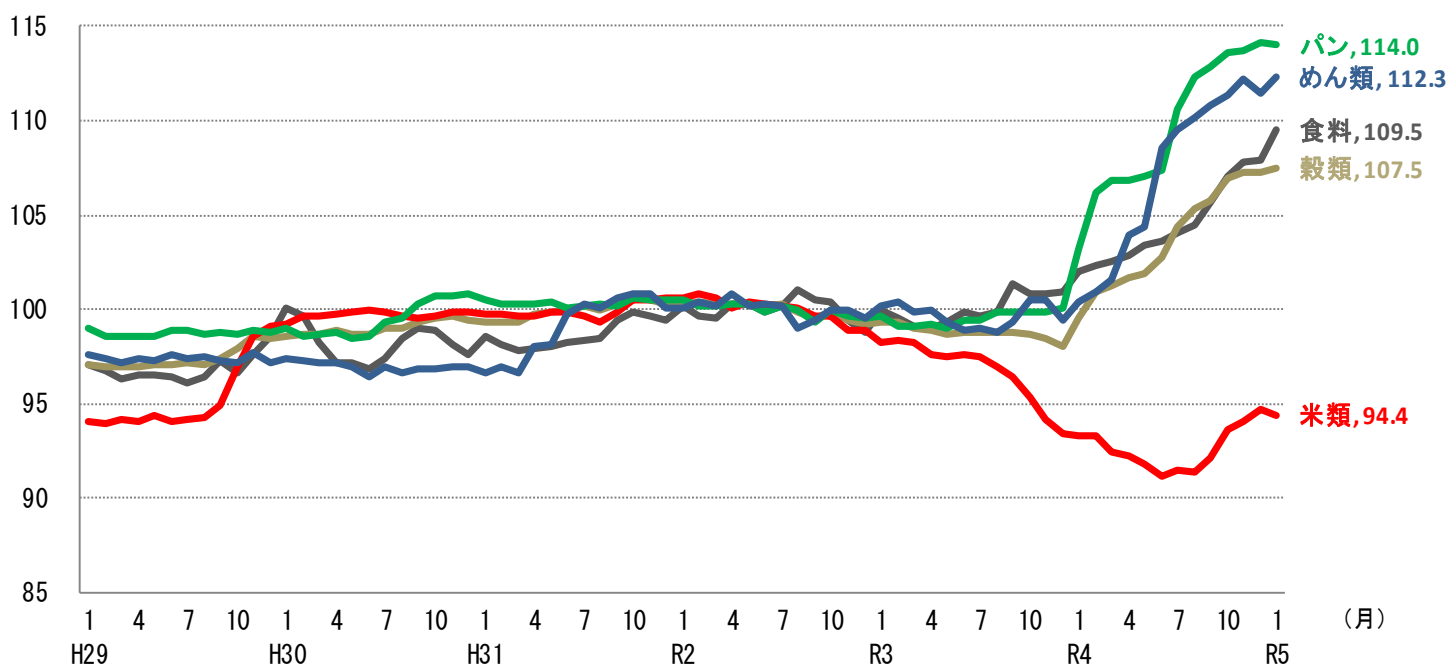
	穀類				中食	中食					
	米	パン	麺類	他の穀類		弁当	すし(弁当)	おにぎり・その他	調理パン	他の主食的調理食品	
2年1月	98.8%	94.1%	99.3%	102.9%	100.2%	104.9%	102.0%	105.9%	116.7%	102.6%	104.2%
2年2月	107.0%	106.5%	102.9%	114.1%	113.8%	110.1%	113.0%	106.8%	112.4%	107.3%	111.7%
2年3月	110.6%	116.3%	96.5%	127.6%	124.8%	99.1%	90.1%	100.8%	87.7%	94.4%	113.9%
2年4月	111.5%	112.4%	93.7%	138.0%	143.4%	96.0%	94.2%	93.7%	76.3%	83.7%	112.5%
2年5月	110.4%	107.6%	98.9%	127.9%	140.8%	106.9%	116.5%	106.4%	82.0%	94.3%	111.2%
2年6月	104.2%	104.4%	96.1%	116.3%	110.4%	103.4%	104.1%	106.6%	90.4%	96.7%	107.1%
2年7月	103.9%	109.6%	96.4%	110.0%	104.1%	97.7%	97.6%	101.4%	86.6%	93.7%	100.4%
2年8月	104.5%	109.6%	95.1%	111.5%	119.2%	97.6%	99.4%	96.2%	89.2%	95.3%	101.1%
2年9月	104.0%	102.9%	98.7%	115.9%	103.0%	102.9%	98.5%	106.4%	95.5%	101.3%	107.9%
2年10月	96.3%	88.5%	99.4%	104.9%	102.3%	105.8%	110.5%	103.9%	102.2%	111.8%	105.2%
2年11月	100.2%	93.9%	97.9%	111.8%	107.0%	104.3%	106.9%	103.9%	95.4%	100.2%	106.3%
2年12月	104.5%	100.0%	99.4%	115.6%	107.2%	106.1%	105.1%	104.6%	88.9%	102.4%	114.3%
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%

	外食										
	日本そば・うどん	中華そば	他の種類外食	すし(外食)	和食	中華食	洋食	焼肉	ハンバーガー	他の主食的外食	
2年1月	101.9%	112.3%	99.5%	88.1%	96.7%	100.6%	99.8%	93.2%	111.4%	102.3%	105.5%
2年2月	101.6%	107.3%	103.3%	104.6%	103.0%	102.1%	103.1%	104.1%	121.1%	110.8%	96.2%
2年3月	71.9%	74.6%	77.0%	68.7%	79.3%	75.0%	66.5%	62.1%	77.3%	97.5%	67.8%
2年4月	37.8%	29.4%	38.5%	26.3%	41.4%	37.3%	43.0%	26.3%	24.0%	121.0%	35.9%
2年5月	45.4%	34.0%	48.8%	36.2%	60.6%	45.8%	60.2%	37.3%	35.8%	141.4%	38.2%
2年6月	71.0%	68.9%	75.2%	60.7%	85.5%	72.8%	85.9%	67.7%	89.4%	97.5%	62.1%
2年7月	75.4%	79.0%	80.6%	59.4%	79.8%	83.7%	69.8%	65.0%	85.4%	101.3%	70.0%
2年8月	68.5%	64.9%	71.7%	56.7%	76.3%	71.6%	79.3%	66.8%	72.3%	111.2%	61.1%
2年9月	80.9%	79.4%	84.0%	73.2%	90.4%	92.2%	105.5%	75.5%	97.4%	108.9%	68.6%
2年10月	101.4%	92.0%	98.9%	85.8%	114.7%	105.3%	110.2%	114.2%	138.8%	117.1%	90.9%
2年11月	92.2%	93.8%	76.3%	88.4%	113.0%	93.5%	80.2%	92.7%	111.5%	117.6%	85.1%
2年12月	80.3%	78.9%	79.7%	64.3%	100.5%	88.3%	84.1%	69.0%	73.0%	116.0%	72.4%
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%

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1月の米類の指数は対前年同月比 +1.2%の94.4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29年(平均)	96.8	0.6%	97.4	1.5%	95.2	4.7%	96.0	3.2%	98.8	0.4%	97.4	▲0.6%
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%

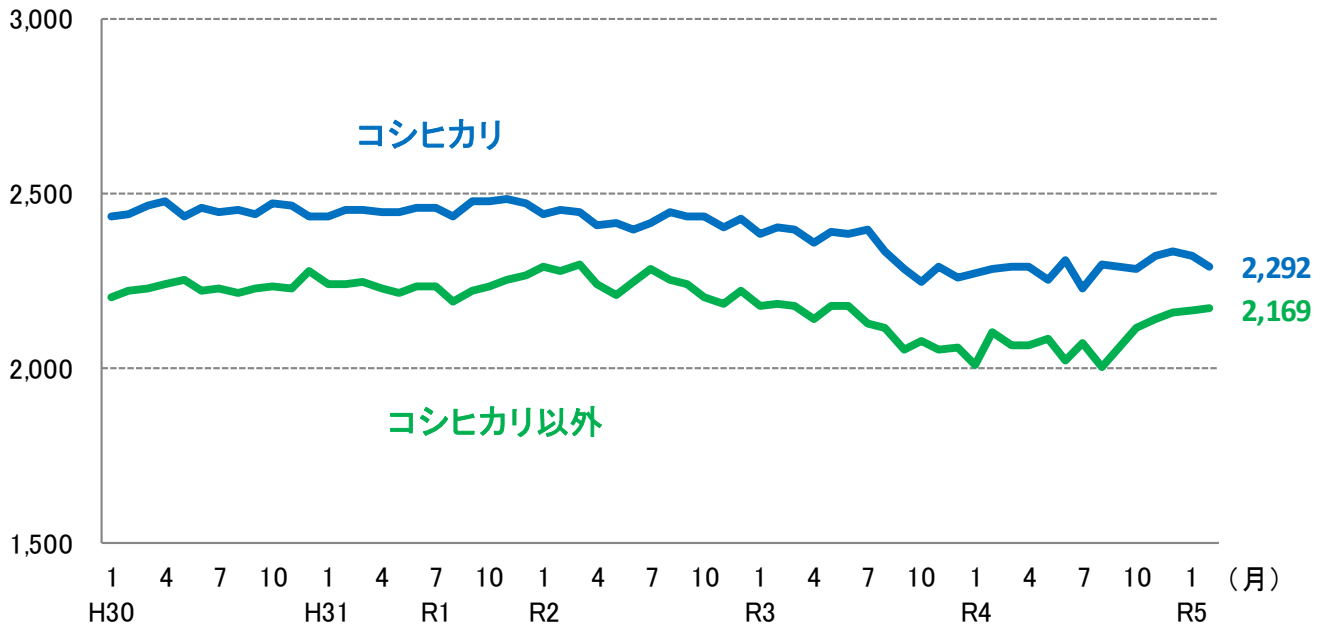
資料：総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数（全国）

- 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27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2月のうるち米の小売価格（5kg当たり）は、コシヒカリで対前年同月比+0.2%の2,292円。
- コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比+3.1%の2,169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										
前年同月比	2.1%	0.2%										
コシヒカリ以外	2,165	2,169										
前年同月比	7.7%	3.1%										

資料：総務省「小売物価統計」動向編

注：東京都区部における精米価格である（特売分を除く）。

## 5 米穀販売事業者における販売数量及び販売価格の動向

- 米穀販売事業者における令和5年1月の販売数量は、対前年同月比で小売事業者向けが100%、中食・外食事業者等向けが103%で、全体としては101%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99%となる。
- 前年同月を基準にした令和5年1月の販売価格の値動きは、小売事業者向け102.2、中食・外食事業者等向け95.9。

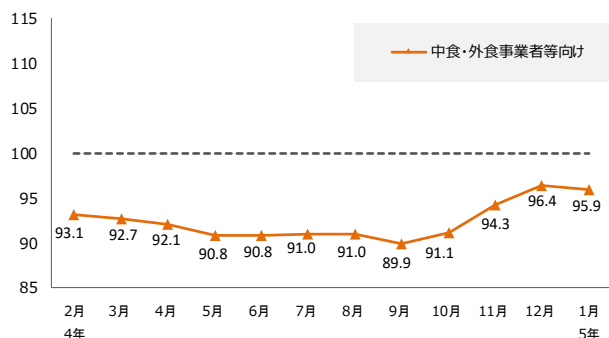
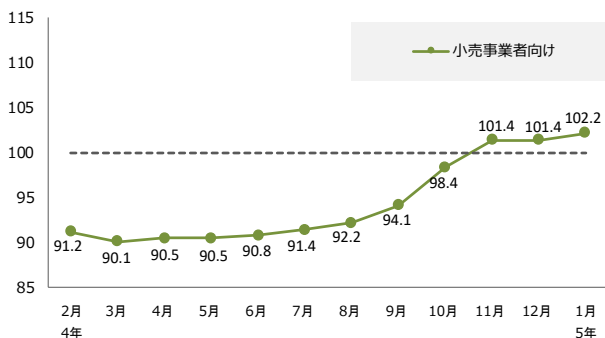
### 1 販売数量の動向（前年同月比）

	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%												
(※令和元年との比較)	(104%)												
中食・外食事業者等向け	103%												
(※令和元年との比較)	(93%)												
販売数量計	101%												
(※令和元年との比較)	(99%)												

※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	前月差	前年同月差	5年1月	4年2月～5年1月
北海道 ななつぼし	1,782	1,744	1,759	1,716	1,698	1,680	1,677	1,677	1,710	1,839	1,836	1,847	1,866	+ 19	+ 84	317	4,259
北海道 ゆめびりか	2,328	2,300	2,334	2,319	2,314	2,298	2,301	2,286	2,300	2,301	2,342	2,361	2,318	▲ 43	▲ 10	192	2,375
北海道 きらら397	1,745	1,721	1,759	1,716	1,718	1,675	1,742	1,750	1,540	1,728	1,860	1,828	1,819	▲ 9	+ 74	22	256
北海道 ふっくりんこ	2,089	2,067	2,093	2,079	2,063	2,068	2,067	2,071	2,082	2,136	2,148	2,160	2,151	▲ 9	+ 62	26	372
青森 つがのロマン	1,748	1,733	1,751	1,707	1,680	1,706	1,706	1,697	1,675	1,844	1,843	1,852	1,848	▲ 4	+ 100	24	303
青森 まっしぐら	1,587	1,556	1,600	1,582	1,543	1,574	1,406	1,502	1,523	1,614	1,659	1,606	1,661	+ 55	+ 74	19	282
青森 青天の霹靂	2,257	2,168	2,192	2,162	2,162	2,141	2,114	2,159	2,123	2,181	2,202	2,217	2,218	+ 1	▲ 39	25	299
岩手 ひとめぼれ	1,753	1,754	1,778	1,758	1,742	1,784	1,756	1,763	1,570	1,667	1,856	1,910	1,894	▲ 16	+ 141	45	843
岩手 あきたこまち	1,762	1,820	1,787	1,697	1,729	1,577	1,549	1,521	1,518	1,671	1,823	1,812	1,795	▲ 17	+ 33	5	70
岩手 銀河のしずく	1,873	1,882	1,940	1,944	1,951	1,935	1,915	1,918	1,913	2,096	2,048	2,053	2,021	▲ 32	+ 148	26	366
宮城 ひとめぼれ	1,717	1,539	1,677	1,702	1,688	1,643	1,682	1,653	1,712	1,855	1,811	1,823	1,841	+ 18	+ 124	106	1,465
宮城 つや姫	1,887	1,820	1,884	1,795	1,856	1,879	1,872	1,788	1,784	1,841	1,897	1,905	1,927	+ 22	+ 40	18	235
宮城 だて正夢	2,017	2,022	2,041	1,984	2,003	2,017	2,019	2,020	2,030	2,099	2,079	2,095	2,059	▲ 36	+ 42	10	123
秋田 あきたこまち	1,747	1,765	1,772	1,790	1,765	1,733	1,744	1,752	1,746	1,890	1,912	1,856	1,837	▲ 19	+ 90	177	2,128
秋田 ひとめぼれ	1,860	2,003	1,973	1,950	2,003	1,795	1,743	1,727	1,790	1,644	1,820	1,870	1,854	▲ 16	▲ 6	2	36
山形 つや姫	2,344	2,323	2,310	2,318	2,284	2,290	2,294	2,256	2,263	2,281	2,285	2,311	2,312	+ 1	▲ 32	76	972
山形 はえぬき	1,570	1,543	1,594	1,570	1,569	1,580	1,575	1,570	1,657	1,692	1,651	1,665	1,695	+ 30	+ 125	45	517
山形 雪若丸	1,875	1,845	1,883	1,847	1,836	1,816	1,792	1,778	1,849	1,971	1,936	1,952	1,819	▲ 133	▲ 56	11	183
茨城 コシヒカリ	1,707	1,681	1,698	1,670	1,699	1,613	1,622	1,683	1,739	1,759	1,752	1,732	1,662	▲ 70	▲ 45	73	615
茨城 あきたこまち	1,635	1,603	1,567	1,615	1,607	1,608	1,521	1,534	1,644	1,664	1,687	1,703	1,663	▲ 40	+ 28	12	316
栃木 コシヒカリ	1,783	1,845	1,792	1,838	1,767	1,803	1,694	1,776	1,775	1,775	1,842	1,812	1,866	+ 54	+ 83	27	359
栃木 なすひかり	1,698	1,807	1,443	1,394	1,753	1,577	1,575	1,633	1,733	1,743	1,788	1,808	1,816	+ 8	+ 118	4	87
千葉 コシヒカリ	1,690	1,593	1,628	1,692	1,663	1,582	1,721	1,783	1,840	1,774	1,779	1,798	1,754	▲ 44	+ 64	28	352
千葉 ふさこがね	1,463	1,324	1,412	1,395	1,389	1,135	1,351	1,305	1,515	1,521	1,531	1,583	1,587	+ 4	+ 124	7	141
千葉 ふさおとめ	1,526	1,532	1,473	1,459	1,437	1,469	1,475	1,495	1,449	1,468	1,593	1,660	1,676	+ 16	+ 150	22	502
新潟 コシヒカリ 一般	2,111	2,101	2,089	2,094	2,102	2,093	2,066	2,010	2,073	2,103	2,111	2,102	2,131	+ 29	+ 20	156	1,935
新潟 コシヒカリ 魚沼	2,564	2,560	2,585	2,521	2,543	2,524	2,496	2,576	2,562	2,613	2,633	2,639	2,638	▲ 1	+ 74	35	490
新潟 コシヒカリ 佐渡	2,196	2,150	2,145	2,149	2,206	2,133	2,201	2,114	2,149	2,168	2,192	2,179	2,164	▲ 15	▲ 32	12	148
新潟 こしいぶき	1,665	1,618	1,653	1,472	1,465	1,483	1,455	1,467	1,609	1,655	1,702	1,590	1,584	▲ 6	▲ 81	56	517
新潟 新之助	2,264	2,287	2,263	2,241	2,249	2,239	2,237	2,187	2,287	2,532	2,482	2,409	2,392	▲ 17	+ 128	19	229
富山 コシヒカリ	1,924	1,944	1,912	1,923	1,914	1,925	1,894	1,874	1,910	1,974	1,935	1,966	1,962	▲ 4	+ 38	80	1,158
石川 コシヒカリ	1,961	1,944	1,939	1,941	1,935	1,939	1,917	1,916	1,870	2,001	1,967	1,997	1,991	▲ 6	+ 30	58	831
石川 ゆめびつぼ	1,599	1,813	1,861	1,792	1,829	1,872	1,851	1,918	1,823	1,760	1,569	1,734	1,639	▲ 95	+ 40	17	142
福井 コシヒカリ	1,947	1,946	1,947	1,864	1,882	1,848	1,929	2,003	2,062	2,046	1,828	2,063	1,945	▲ 118	▲ 2	14	213
福井 ハナエチゼン	1,364	1,394	1,395	1,444	1,367	1,171	1,249	1,330	1,350	1,102	1,323	1,184	1,123	▲ 61	▲ 241	29	344
福井 いちほまれ	2,121	2,054	2,080	2,142	2,110	2,173	2,208	1,992	2,141	2,192	2,204	2,166	2,199	+ 33	+ 78	13	245
山梨 コシヒカリ	2,291	2,298	2,262	2,290	2,296	2,300	2,286	2,298	2,277	2,274	2,272	2,347	2,295	▲ 52	+ 4	8	121
長野 コシヒカリ	1,789	1,760	1,746	1,753	1,749	1,751	1,687	1,700	1,695	1,765	1,752	1,821	1,852	+ 31	+ 63	47	610
愛知 コシヒカリ	2,054	2,045	2,064	2,066	1,858	1,836	1,782	1,829	1,925	1,966	2,040	2,035	2,059	+ 24	+ 5	7	171
三重 コシヒカリ 一般	1,783	1,722	1,707	1,701	1,684	1,696	1,699	1,724	1,851	1,816	1,852	1,846	1,852	+ 6	+ 69	21	331
三重 コシヒカリ 伊賀	1,927	1,940	1,926	1,919	1,964	1,937	1,935	1,957	1,968	1,972	1,986	2,040	1,997	▲ 43	+ 70	18	222
滋賀 みずかがみ	1,828	1,882	1,940	1,879	1,873	1,814	1,850	1,792	2,012	1,997	1,865	1,899	1,899	+ 0	+ 71	15	208
島根 コシヒカリ	2,210	2,257	2,334	1,776	1,839	2,135	2,174	2,228	2,047	2,244	2,193	2,204	2,162	▲ 42	▲ 48	4	73
岡山 コシヒカリ	1,806	1,817	1,832	1,807	1,811	1,781	1,760	1,759	1,726	1,742	1,806	1,847	1,825	▲ 22	+ 19	9	96
愛媛 コシヒカリ	2,039	2,046	2,048	2,052	2,022	2,034	2,022	2,004	1,963	1,967	1,972	1,984	1,974	▲ 10	▲ 65	9	128
福岡 夢つくし	2,050	1,897	1,804	1,784	1,782	1,776	1,810	1,848	2,051	1,881	1,879	1,835	1,870	+ 35	▲ 180	11	164
佐賀 夢しずく	1,876	1,805	1,826	1,828	1,824	1,839	1,832	1,804	1,740	1,718	1,828	1,812	1,833	+ 21	▲ 43	13	193
大分 ヒノヒカリ	1,940	1,935	1,864	1,821	1,810	1,799	1,818	1,874	1,855	1,735	1,759	1,814	1,831	+ 17	▲ 109	11	165
宮崎 コシヒカリ	1,274	1,237	1,241	1,263	1,341	1,275	1,763	1,798	1,715	1,636	1,611	1,451	1,409	▲ 42	+ 135	2	141
宮崎 ヒノヒカリ	1,735	1,728	1,688	1,674	1,615	1,630	1,613	1,616	1,617	1,519	1,610	1,621	1,630	+ 9	▲ 105	17	243
鹿児島 コシヒカリ	1,667	1,620	1,612	1,513	1,456	1,426	1,808	1,758	1,649	1,662	1,684	1,705	1,709	+ 4	+ 42	0	82
全POS取引平均価格	1,861	1,845	1,866	1,846	1,838	1,808	1,816	1,818	1,808	1,875	1,901	1,924	1,904	▲ 20	+ 43		
全POS取引数量（t）	2,978	3,017	3,324	3,312	3,299	3,207	3,286	3,463	3,436	3,255	2,816	3,392	2,921	▲ 471	▲ 57	2,921	38,730

（参考：ドラッグストア）

全POS取引平均価格	1,669	1,615	1,608	1,625	1,610	1,569	1,557	1,557	1,589	1,588	1,619	1,637	1,630	▲ 7	▲ 39
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	------

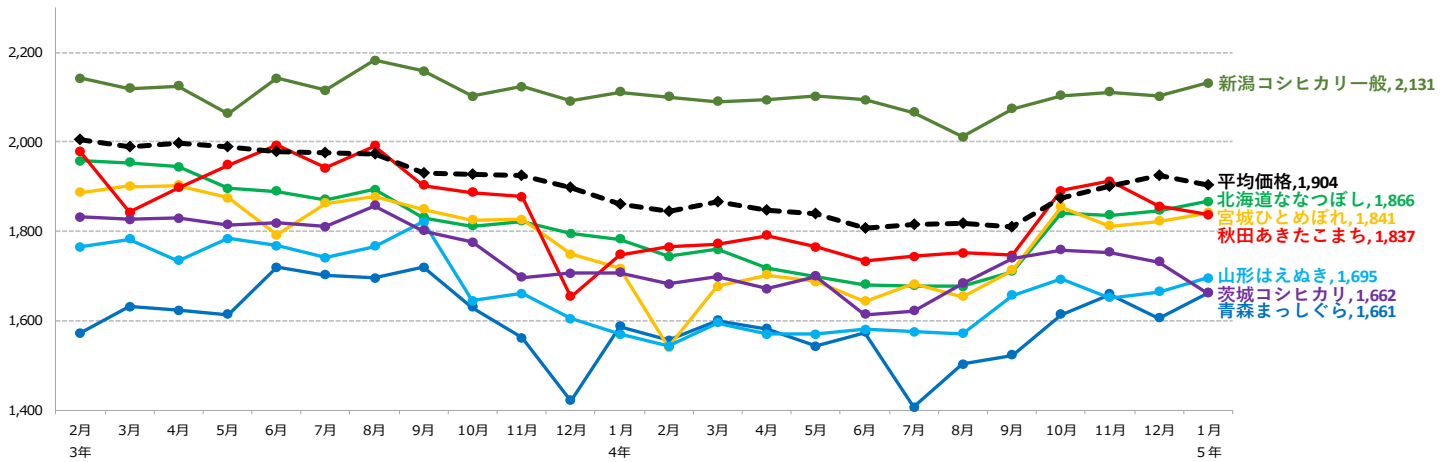
資料：(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

- 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データを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1月の小売価格(POSデータ)の平均価格(5kg当たり)は、対前月差▲20円(▲1.0%)、対前年同月差+43円(+2.3%)の1,904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

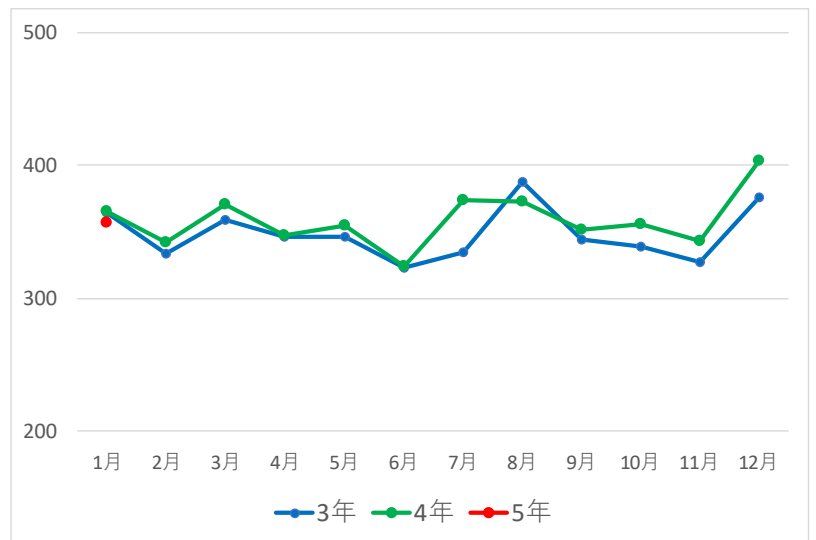
- 注1：(株)KSP-SPが提供するPOSデータは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等から購入したデータに基づくものである。
- 注2：POSデータは、データ提供企業から遅れて報告されるものもあるため、時点によって集計結果に若干のずれが生じることがあり、今後、修正されることもある。
- 注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。
- 注4：全POS取引平均価格は、POSデータで把握できる全ての精米の販売について5kg袋販売時に換算した上で加重平均を行った価格である。
- 注5：価格に含む消費税は8%である。

### 【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		0%
3月	359	371		0%
4月	347	348		0%
5月	346	355		0%
6月	323	324		0%
7月	335	374		0%
8月	388	373		0%
9月	344	352		0%
10月	339	356		0%
11月	327	343		0%
12月	376	404		0%

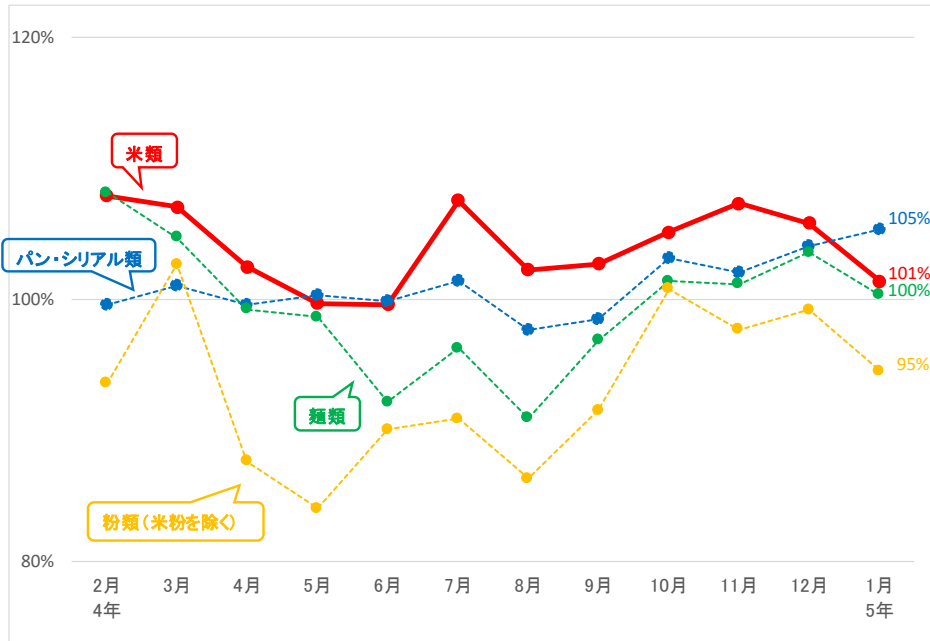
(単位:精米トン)



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
米類	米	精米、玄米、もち米	103%	101%	99%	95%	94%	98%	93%	98%	105%	104%	99%	
	包装餅	切り餅、板餅	117%	103%	100%	99%	111%	103%	99%	98%	112%	104%	99%	
	米飯加工品		107%	115%	111%	111%	109%	122%	118%	112%	112%	118%	125%	111%
	かゆ・雑炊	主にレトルトパウチ等で販売されるおかゆ、雑炊、リゾット	126%	128%	128%	120%	112%	141%	146%	124%	118%	138%	150%	120%
	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	100%	111%	104%	105%	104%	113%	104%	109%	111%	111%	118%	107%
	レトルト米飯	レトルト米飯(お米を容器に入れてから炊いたものを)で販売される白飯、赤飯、玄米、麦ごはん	107%	114%	115%	119%	117%	126%	122%	109%	107%	115%	115%	107%
	冷凍米飯加工品		109%	116%	108%	106%	108%	109%	106%	105%	105%	110%	112%	106%
	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	111%	117%	107%	105%	108%	108%	104%	103%	103%	108%	108%	102%
	冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	93%	102%	99%	94%	95%	100%	104%	103%	101%	107%	111%	105%
	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	111%	130%	123%	131%	127%	130%	121%	116%	108%	112%	115%	115%
	惣菜		106%	115%	117%	121%	126%	128%	129%	137%	140%	152%	150%	156%
	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	103%	115%	113%	117%	119%	125%	127%	138%	142%	151%	151%	154%
	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	113%	105%	114%	124%	132%	140%	138%	150%	140%	145%	139%	174%
	弁当	豚の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅弁、オムライス、炒飯	100%	120%	129%	126%	140%	125%	128%	121%	134%	162%	149%	147%
パン・シリアル類	食パン	食パン、クロワッサン、フランスパン	99%	100%	98%	99%	101%	103%	97%	100%	106%	106%	107%	109%
	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%	102%	100%	101%	102%	101%	98%	100%	104%	101%	103%	103%
	調理パン	サンドウィッチ、カレーパン、ホットドック	100%	98%	100%	101%	94%	100%	97%	93%	98%	99%	102%	106%
	シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク	108%	102%	97%	92%	82%	94%	92%	90%	95%	94%	94%	85%
	種類		108%	105%	99%	99%	92%	96%	91%	97%	101%	101%	104%	100%
インスタント袋麺	ラーメン、そば、うどん等の即席麺		111%	106%	102%	98%	88%	92%	91%	98%	104%	103%	106%	101%
	生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、中華そば・焼きそば	109%	105%	99%	101%	88%	92%	89%	98%	99%	99%	102%	98%
	スパゲッティ	乾スパゲッティ、ゆでスパゲッティ	103%	102%	91%	91%	96%	103%	93%	94%	99%	104%	108%	98%
	冷凍麺	冷凍パスタ、そば、うどんなどの種類	108%	106%	97%	95%	99%	103%	98%	101%	105%	105%	107%	102%
	粉類(米粉を除く)		94%	103%	88%	84%	90%	91%	86%	92%	101%	98%	99%	95%
	小麥粉	強力粉、薄力粉、中力粉	97%	118%	94%	86%	90%	90%	88%	88%	91%	93%	92%	88%
パン粉	パン粉、生パン粉	92%	97%	89%	89%	90%	91%	87%	92%	97%	98%	99%	98%	
ブレミックス	加糖ミックス(ホットケーキなどの素)、お好み焼き粉、たこ焼き粉	92%	97%	83%	80%	90%	91%	85%	93%	111%	101%	104%	96%	
(参考)	味噌	ルータイプの味噌、出し入り味噌	98%	96%	96%	95%	95%	98%	94%	95%	99%	97%	101%	100%
	米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	99%	102%	101%	93%	110%	108%	103%	101%	109%	105%	102%	111%
	米菓	煎餅、あられ、おかき	102%	95%	88%	84%	89%	89%	86%	92%	103%	106%	112%	105%
	清酒		98%	100%	97%	94%	98%	98%	98%	99%	101%	97%	101%	98%
	焼酎乙類		98%	100%	98%	95%	98%	101%	98%	103%	98%	96%	100%	96%

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	3,298トン	-5%	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	29億円	-25%	
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	2,229トン	+15%	香港 アメリカ シンガポール 台湾 オーストラリア
	金額	46億円	53億円	59億円	74億円	6億円	+20%	
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	212トン	-34%	アメリカ 香港 台湾 韓国 オーストラリア
	原料米換算	3,428トン	3,589トン	4,370トン	3,845トン	180トン	-34%	
	金額	43億円	45億円	56億円	55億円	3億円	-24%	
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	1,493 キロリットル	-29%	アメリカ 中国 香港 韓国 シンガポール
	原料米換算	14,041トン	12,257トン	18,054トン	20,218トン	841トン	-29%	
	金額	234億円	241億円	402億円	475億円	20億円	-33%	
パックご飯等	数量	1,018トン	1,205トン	1,129トン	1,384トン	88トン	+28%	アメリカ 香港 韓国 台湾 シンガポール
	原料米換算	535トン	634トン	594トン	727トン	46トン	+28%	
	金額	5億円	7億円	6億円	8億円	0億円	+30%	
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	1トン	-95%	アメリカ カナダ 台湾
	原料米換算	146トン	308トン	108トン	213トン	2トン	-95%	
	金額	0.3億円	0.7億円	0.6億円	1.0億円	0.0億円	-71%	
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	2,277トン	+13%	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	6億円	+19%	

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月の商業用の米の輸出は、輸出数量が2,229トン（対前年同期比+15%）、輸出金額が6億円（対前年同期比+20%）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%)	2,229 (+15%)	558 (+20%)
香港	4,690	1,160	5,436	1,372	6,978	1,796	8,938	2,118	9,880	2,344	657 (-21%)	165 (-3%)
シンガポール	3,161	694	3,879	802	3,696	785	4,972	1,025	5,742	1,201	386 (+10%)	80 (+20%)
アメリカ	1,282	404	1,980	543	1,989	565	2,244	625	4,459	1,169	476 (+269%)	116 (+212%)
台湾	1,173	394	1,262	411	2,004	622	1,907	575	2,532	716	211 (+120%)	52 (+36%)
オーストラリア	635	197	770	233	1,074	334	893	283	1,245	390	82 (+4%)	28 (+14%)
中国	524	211	1,007	363	1,002	321	575	219	764	262	47 (-13%)	13 (+9%)
タイ	320	81	578	145	555	145	625	162	1,045	256	49 (-64%)	11 (-67%)
イギリス	422	121	450	131	451	131	332	104	526	162	39 (-34%)	11 (-38%)
カナダ	138	43	158	51	205	62	210	69	382	104	106 (+2,550%)	23 (+1,715%)
フランス	78	32	93	40	112	49	173	72	237	93	14 (-33%)	5 (-33%)
ドイツ	92	36	140	52	144	58	185	68	239	81	39 (+77%)	12 (+65%)
マレーシア	221	51	234	59	185	46	146	43	227	64	18 (-44%)	5 (-40%)
ロシア	120	43	174	64	199	72	227	79	151	58	3 (-67%)	1 (-66%)
ベトナム	118	37	213	65	159	46	167	48	219	54	16 (+33%)	3 (+2%)
アラブ首長国連邦	37	17	55	23	58	25	96	45	130	49	8 (-11%)	4 (+3%)
フィンランド	47	11	183	40	188	44	216	57	190	45	31 (-34%)	8 (-31%)
モンゴル	336	56	315	53	347	58	115	25	248	44	— (注4)	— (注4)
マカオ	65	27	62	26	43	21	118	48	69	33	0 (注5)	1 (-9%)
フィリピン	17	7	11	4	26	8	59	20	84	33	0 (注5)	0 (-24%)
オランダ	112	30	102	30	110	40	92	33	93	31	6 (+50%)	2 (+42%)
その他	206	105	279	113	256	89	543	217	466	193	41	19

(参考)EU ※	800	253	1,050	326	629	219	757	272	957	317	110 (-3%)	37 (+6%)
----------	-----	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------------	-------------

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。

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：対前年同月比を記載していないのは、2022年1月の輸出実績が計上されていないため。

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

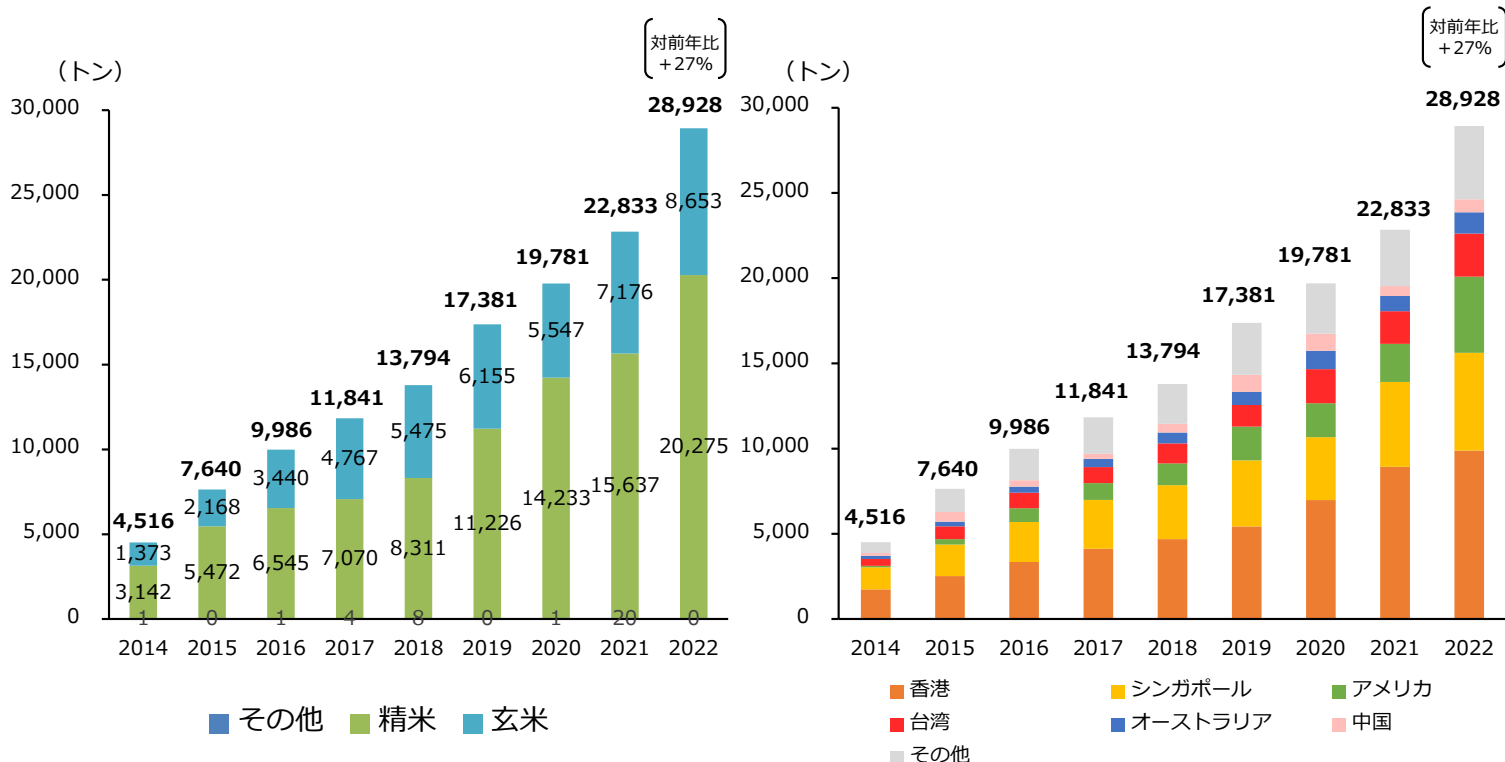
※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

### (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月の米菓の輸出は、輸出数量が212トン（対前年同期比-34%）、輸出金額が3億円（対前年同期比-24%）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%)	212 (-34%)	272 (-24%)
アメリカ	1,112	1,134	1,100	1,122	1,134	1,145	1,411	1,459	1,274	1,538	66 (-23%)	80 (-17%)
台湾	830	878	854	894	989	1,057	1,123	1,248	945	1,150	29 (-44%)	38 (-36%)
香港	629	744	603	724	629	749	718	863	548	718	35 (-21%)	47 (-20%)
サウジアラビア	279	176	258	161	335	215	380	252	462	360	— (-100%)	— (-100%)
シンガポール	208	268	209	243	227	267	233	281	193	283	7 (-63%)	10 (-59%)
ベトナム	55	112	75	155	90	195	93	210	95	218	2 (-35%)	4 (-43%)
韓国	229	338	119	156	65	77	95	118	141	192	10 (+22%)	15 (+42%)
中国	61	123	87	160	76	139	220	315	112	186	5 (+128%)	9 (+185%)
オーストラリア	121	106	127	111	108	96	135	118	160	132	13 (+52%)	12 (+33%)
タイ	44	60	62	83	80	104	96	121	95	127	8 (-17%)	12 (-19%)
オランダ	81	87	58	61	68	73	93	114	65	94	9 (+85%)	10 (+48%)
マレーシア	25	29	39	41	53	56	89	101	66	76	3 (-41%)	4 (-38%)
カナダ	31	37	35	42	35	41	40	52	38	51	3 (+20%)	4 (+48%)
アラブ首長国連邦	19	28	16	23	9	14	9	13	35	43	0 (+97%)	1 (+14%)
北マリアナ諸島	20	25	19	25	18	25	25	37	19	32	2 (+366%)	3 (+453%)
ブラジル	37	38	40	41	26	27	24	24	28	30	3 (+290%)	3 (+382%)
グアム	19	23	19	24	21	27	22	34	19	30	2 (+271%)	3 (+320%)
フィリピン	23	22	27	27	26	27	33	33	20	26	2 (+12%)	2 (+7%)
ブルガリア	103	31	149	40	102	25	144	33	76	22	— (-100%)	— (-100%)
インドネシア	11	14	10	14	15	19	23	31	15	20	1 (-5%)	2 (+9%)
その他	119	152	128	160	117	155	135	179	118	175	10	14

(参考)EU ※	240	189	267	183	209	148	271	199	174	175	11 (-35%)	15 (-8%)
----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------------	-------------

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：数量0.5トン未満で、輸出実績がある場合は「0」と標記されている。

※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月の日本酒の輸出は、輸出数量が1,493キロリットル（対前年同期比-29%）、輸出金額が20億円（対前年同期比-33%）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%)	35,895 (+12%)	47,492 (+18%)	1,493 (-29%)	1,986 (-33%)
中国	4,146	3,587	5,145	5,001	4,772	5,792	7,268	10,279	7,388	14,164	134 (-47%)	413 (-36%)
アメリカ	5,952	6,313	6,452	6,757	5,270	5,070	8,826	9,591	9,084	10,930	295 (-44%)	436 (-36%)
香港	2,097	3,774	1,926	3,943	2,629	6,178	3,243	9,308	2,717	7,116	157 (-28%)	341 (-45%)
韓国	5,351	2,212	2,912	1,360	1,535	979	2,418	1,503	4,054	2,523	344 (+7%)	222 (+8%)
シンガポール	610	837	609	857	688	1,113	919	1,802	917	2,326	51 (-40%)	108 (-55%)
台湾	2,238	1,351	2,246	1,359	2,273	1,430	2,648	1,726	3,076	2,222	159 (-12%)	99 (+32%)
カナダ	684	529	715	548	549	429	750	676	1,005	1,163	1 (-96%)	6 (-89%)
オーストラリア	502	446	483	439	525	491	747	730	806	932	38 (+7%)	47 (+29%)
ベトナム	462	440	437	376	342	279	328	298	693	706	15 (-43%)	19 (-37%)
マレーシア	283	244	253	242	309	278	334	334	582	626	13 (-36%)	15 (-55%)
イギリス	298	324	352	373	220	215	397	444	484	607	22 (-71%)	24 (-74%)
フランス	274	276	270	285	222	213	438	490	427	524	42 (+57%)	35 (+91%)
タイ	604	300	627	276	498	225	457	212	681	427	41 (-36%)	23 (-0%)
ドイツ	367	203	477	242	402	207	623	318	664	358	15 (-75%)	22 (-16%)
オランダ	223	161	247	142	288	178	460	273	484	341	19 (-16%)	24 (-12%)
マカオ	52	207	39	156	44	179	111	563	93	318	3 (-76%)	29 (-28%)
アラブ首長国連邦	54	59	52	55	41	38	107	175	158	257	0 (-97%)	1 (-96%)
イタリア	312	130	339	129	242	89	391	163	494	198	12 (-60%)	15 (+29%)
インドネシア	65	84	38	46	32	53	54	83	110	181	— (-100%)	— (-100%)
ブラジル	207	93	248	119	146	76	272	152	344	178	28 (-10%)	20 (+23%)
その他	965	660	1,059	709	733	629	1,260	1,058	1,631	1,396	102	88
(参考)EU ※	1,809	1,334	2,023	1,421	1,447	915	2,330	1,592	2,712	1,944	116 (-31%)	128 (+31%)

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。

注3：数量0.5キロリットル未満で、輸出実績がある場合は「0」と表記されている。

※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月の包装米飯等の輸出は、輸出数量が88トン（対前年同期比+28%）、輸出金額が50百万円（対前年同期比+30%）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	473	1,018 (+10%)	513 (+8%)	1,205 (+18%)	658 (+28%)	1,129 (-6%)	593 (-10%)	1,384 (+23%)	790 (+33%)	88 (+28%)	45 (+30%)
アメリカ	407	159	442	167	447	169	454	177	545	255	31 (+20%)	13 (+50%)
香港	79	51	130	77	261	170	215	126	312	178	16 (-9%)	9 (-19%)
台湾	58	36	105	56	145	88	123	99	127	115	4 (-48%)	5 (-0%)
韓国	149	72	31	17	20	11	52	25	106	48	17 (+2,707%)	8 (+1,663%)
ベトナム	92	73	82	79	66	69	47	36	49	43	1 (-30%)	1 (-11%)
シンガポール	31	24	21	17	43	24	48	26	61	36	9 (+97%)	4 (+78%)
中国	20	14	96	42	68	43	44	27	55	29	— (-100%)	— (-100%)
タイ	40	17	63	27	75	34	83	39	57	26	5 (-7%)	2 (-8%)
ミャンマー	—	—	0	0	2	4	—	—	3	9	— (注5)	— (注5)
オランダ	5	3	4	3	4	5	1	2	4	7	— (注5)	— (注5)
フィリピン	1	0	4	4	3	3	2	2	5	7	— (注5)	— (注5)
インドネシア	4	3	5	4	10	6	12	7	9	6	2 (+81%)	1 (+56%)
カナダ	5	4	6	3	5	2	7	3	10	6	— (注5)	— (注5)
イギリス	10	4	9	4	10	5	8	4	5	4	— (注5)	— (注5)
ドイツ	—	—	0	1	0	1	2	3	4	3	0 (注5)	1 (注5)
オーストラリア	1	1	3	2	20	9	4	2	5	3	— (注5)	— (注5)
マレーシア	—	—	1	1	8	5	4	3	5	3	— (注5)	— (注5)
フランス	3	2	3	2	5	2	7	3	10	2	— (注5)	— (注5)
カンボジア	1	1	2	1	0	0	1	1	3	2	1 (+86%)	1 (+32%)
マカオ	0	0	3	3	2	2	4	2	2	2	— (注5)	— (注5)
その他	16	8	7	4	12	7	13	7	5	5	1	0
(参考)EU ※	18	9	17	11	14	9	13	8	21	15	0 (注5)	1 (注5)

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：対前年同月比を記載していないのは、2022年1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月の米粉の輸出は、輸出数量が0トン（対前年同期比-100%）、輸出金額が1百万円（対前年同期比-85%）と、数量及び金額ともに減少。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	118	32.8	226 (+92%)	48.4 (+48%)	72 (-68%)	36.8 (-24%)	144 (+100%)	67.9 (+85%)	0 (-100%)	0.8 (-85%)
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	— (-100%)	— (-100%)
アメリカ	68	11.5	184	29.4	0	2.3	34	13.0	0 (注4)	0.2 (注4)
台湾	1	2.2	0	1.8	2	4.4	5	8.2	0 (注4)	0.6 (注4)
フランス	—	—	0	0.4	0	0.8	1	4.9	— (注4)	— (注4)
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0	1.4	2	3.9	— (注4)	— (注4)
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	— (注4)	— (注4)
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4)	— (注4)
カナダ	—	—	—	—	—	—	0	0.2	— (注4)	— (注4)
オーストラリア	—	—	—	—	—	—	0	0.2	— (注4)	— (注4)
スペイン	1	0.7	—	—	—	—	—	—	— (注4)	— (注4)
ベトナム	0	0.3	—	—	—	—	—	—	— (注4)	— (注4)

(参考)EU ※	23	7.2	6	2.7	24	9.9	59	22.9	— (-100%)	— (-100%)
----------	----	-----	---	-----	----	-----	----	------	--------------	--------------

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：対前年同月比を記載していないのは、2022年1月の輸出実績が計上されていないため。

注5：対前年同月比を記載していないのは、2022年1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月の米粉麵等の輸出は、輸出数量が1.2トン（対前年同期比-73%）、輸出金額が1.7百万円（対前年同期比-51%）と、数量及び金額ともに減少。

	2020年		2021年		2022年		2023年 (1月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	23.2	24.1	15.8 (-32%)	19.2 (-20%)	28.9 (+83%)	30.3 (+58%)	1.2 (-73%)	1.7 (-51%)
アメリカ	10.6	11.8	5.9	9.1	11.9	14.8	0.5 (-56%)	1.0 (-21%)
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	— (注3)	— (注3)
カナダ	0.3	0.3	0.2	0.3	1.0	1.3	0.7 (注3)	0.8 (注3)
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	— (注3)	— (注3)
スペイン	2.1	2.0	1.7	1.5	0.6	0.6	— (注3)	— (注3)
ニュージーランド	—	—	—	—	0.2	0.3	— (注3)	— (注3)
台湾	—	—	0.3	0.2	0.2	0.3	— (注3)	— (注3)
スイス	—	—	—	—	0.2	0.2	— (注3)	— (注3)
タイ	—	—	0.2	0.2	—	—	— (注3)	— (注3)
サウジアラビア	0.7	0.9	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)
シンガポール	0.6	0.5	—	—	—	—	— (注3)	— (注3)

資料：財務省「貿易統計」

注1：（ ）内は対前年同期増減率である。

注2：数量1kg未満、金額20万円未満は計上されていない。

注3：対前年同月比を記載していないのは、2022年1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> 】

	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 (2月末現在)	192	358	68	40	5	663	649	12

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）		令和4年1～3月分（長期契約）	19,429
1月分（月別契約）		1月分（月別契約）	215
2月分（月別契約）		2月分（月別契約）	146
3月分（月別契約）		3月分（月別契約）	553
令和5年1～3月小計		令和4年1～3月小計	20,343
令和4年度うるち合計	48,218	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		令和3年12～令和4年3月分	2,320
令和4年度もち合計	4,658	令和3年度もち合計	6,765

（※）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4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4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4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		
令和4年度計	一般米	0	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	0	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、㎏)

	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	対前年比
加工米飯	349,424	346,708	373,142	390,170	398,750	404,707	409,034	428,950	105%
レトルト米飯	30,685	27,856	27,807	28,163	27,474	27,245	27,885	32,435	116%
無菌包装米飯	136,886	145,326	161,068	170,218	182,797	197,185	206,179	213,376	103%
冷凍米飯	171,501	163,017	174,025	181,559	178,068	171,307	166,099	174,158	105%
チルド米飯	4,765	4,916	4,832	4,845	4,520	3,894	3,624	3,245	90%
缶詰米飯	1,094	543	526	553	526	422	422	451	107%
乾燥米飯	4,493	5,050	4,884	4,832	5,365	4,654	4,825	5,285	110%
米菓	220,350	217,687	222,868	221,481	221,796	219,437	214,587	212,519	99%
あられ	94,995	92,310	92,200	93,504	92,259	93,506	93,836	93,674	100%
せんべい	125,355	125,377	130,668	127,977	129,537	125,931	120,751	118,845	98%
味噌	461,652	476,057	482,045	478,068	481,574	474,700	462,083	468,027	101%
米みそ	393,554	408,695	413,492	408,093	412,038	404,717	394,187	399,840	101%
調合みそ	26,308	25,675	26,285	28,483	27,950	28,805	28,687	31,263	109%
(麦みそ)	18,060	18,574	17,399	16,166	15,555	16,466	15,653	13,275	85%
(豆みそ)	23,730	23,113	24,869	25,326	26,031	24,712	23,556	23,649	100%
米穀粉	94,651	92,693	94,860	93,956	91,179	91,076	84,964	92,470	109%
上新粉	46,260	46,377	47,257	45,643	43,345	40,559	35,918	42,676	119%
もち粉	11,583	10,755	9,592	9,663	9,406	8,280	8,812	9,683	110%
白玉粉	4,974	4,992	5,246	4,821	4,742	4,851	4,062	4,068	100%
寒梅粉	1,468	1,606	1,535	1,534	1,560	1,485	1,492	1,507	101%
らくがん粉・みじん粉	1,007	971	945	984	1,120	1,013	993	1,008	102%
だんご粉	962	1,543	1,166	1,310	1,159	1,114	1,016	1,042	103%
菓子種	2,448	1,756	2,419	2,506	2,508	2,528	2,183	1,885	86%
新規米粉	25,949	24,693	26,700	27,495	27,339	31,246	30,488	30,601	100%
包装もち	58,950	63,096	58,653	59,536	60,894	66,181	65,570	63,989	98%
日本酒	555,063	539,676	532,862	495,052	466,872	418,507	404,299	357,613	88%
特定名称酒	173,327	177,735	179,491	170,642	164,641	142,121	138,084	138,084	100%
吟醸酒	25,213	24,499	24,395	23,126	22,240	19,682	19,464	18,534	95%
純米吟醸酒	37,124	41,960	45,300	45,377	45,491	40,362	41,611	44,701	107%
純米酒	61,793	65,379	67,060	63,998	61,799	54,729	52,669	51,483	98%
本醸造酒	49,198	45,897	42,736	38,141	35,111	27,349	24,339	23,366	96%
一般酒	381,736	361,941	353,371	324,410	302,231	276,386	266,215	219,529	82%
単式蒸留焼酎	483,216	479,866	471,512	441,824	424,569	411,894	389,556	378,446	97%
いも焼酎	206,904	208,262	205,336	189,979	182,169	176,801	164,226	165,210	101%
米焼酎	41,804	40,560	38,549	36,362	34,531	31,507	29,552	29,838	101%
(麦焼酎)	188,896	186,998	183,903	176,608	171,222	168,352	162,420	163,438	101%

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年は概算値。また、令和4年については、兵庫県のデータが9月以降未集計となっている。

注2：日本酒の一般酒は、日本酒全体から特定名称酒の数量を差し引いて算出。



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

4：その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。

5：特定米穀とは、水稻収穫量調査で使用するふるい目1.7mmと農家が出荷の際に使用する1.75~1.9mmの間の「ふるい下米」と、1.7mm未満の小さな粒の米（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: 焼酎は単式蒸留しょうちゅう(穀類又はいも類、これらの麴等及び水を原料として発酵させたアルコール含有物を単式蒸留機により蒸留したアルコール度数が45度以下のもの(酒税法第3条第10号))であり、泡盛用として使用される原料米を含んでいる。  
 4: その他用には、玄米茶用、みりん用、朝食シリアル用などがある。  
 5: 特定米穀とは、水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	対前年比
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	566	555	540	533	495	467	419	404	358	88%
特定名称酒	291	221	174	164	167	173	178	179	171	165	142	138	138	100%
吟醸酒	34	30	20	21	24	25	24	24	23	22	20	19	19	95%
純米吟醸酒	25	26	24	29	32	37	42	45	45	45	40	42	45	107%
純米酒	62	54	57	58	59	62	65	67	64	62	55	53	51	98%
本醸造酒	169	111	73	56	52	49	46	43	38	35	27	24	23	96%
一般酒	842	650	485	416	399	382	362	353	324	302	276	266	220	82%

資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。令和4年は概算値。また、**令和4年については、兵庫県のデータが9月以降未集計となっている。**

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。

注2：国内出荷量には輸出货量は含まれていない。

#### 日本酒の輸出货量の推移

(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	対前年比
日本酒輸出货量	8	8	12	16	16	18	20	23	26	25	22	32	36	112%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	4	5	5	6	6	6	5	9	9	103%
中華人民共和国	0	0	0	1	1	2	2	3	4	5	5	7	7	102%
香港	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	84%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	116%
大韓民国	0	0	2	4	3	3	4	5	5	3	2	2	4	168%
その他	2	2	3	4	4	5	5	6	6	6	5	8	10	125%

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2年産で約18万トン（対前年比▲12%）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	対前年比 2/元年
日本酒原料米	405	315	261	243	248	251	241	240	227	206	180	88%
酒造好適米	99	75	77	76	90	99	97	94	88	83	70	84%
加工用米	86	89	74	95	105	94	93	88	90	85	63	74%
その他	220	151	110	72	53	58	51	58	49	38	47	125%

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](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)	価格-1	Excel
2 スポット価格の状況(株式会社クリスタルライス)	価格-4	
3 米の現物市場の状況	価格-5	
4 米の契約・販売情報		
1 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)	契約-1	Excel
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)	契約-5	Excel
3 政府備蓄米の買入札の結果(落札実績)(平成23年産～令和4年産)	契約-11	
5 支援事業等		
(1) 水田活用の直接支払交付金等	支援-1	
(2) コメ新市場開拓等促進事業	支援-3	
(3) 畑作物産地形成促進事業	支援-4	
(4) 畑地化促進事業	支援-5	
(5) 小麦・大豆の国産化の推進	支援-6	
(6) 畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策)	支援-7	
(7) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策)	支援-10	
(8) 収入保険	支援-13	
(9) 主食用米の需給安定の考え方、米穀周年供給・需要拡大支援事業	支援-15	
(10) コロナ影響緩和特別対策	支援-17	
(11) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト	支援-18	
6 その他		
(1) 水稻うるち玄米の農産物検査結果	その他-1	
(2) 国産飼料用米の使用可能数量	その他-2	
(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	その他-5	
② 令和4年産大豆の産地品種銘柄別入札結果	その他-7	
(4) 野菜等の需給情報	その他-12	
(5) 令和4年産水稻の収穫量	その他-16	
(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-22	

農業者と農林水産省をつなぐ  
新たなコミュニケーションツール

# MAFFアプリ

農業に役立つ情報が直接届く。  
現場の情報を直接届ける。





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




Android                      iOS

○米に関する各種情報は「米に関するメールマガジン」でも毎月発行中です。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>