

米に関するマンスリーレポート (令和6年8月号)



うちの郷土料理
次世代に伝えたい大切な味

宮城県 油麩井

出典: 農林水産省「うちの郷土料理」
詳細情報を裏面で紹介

「米に関するマンスリーレポート（マンレポ）」とは

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

【利用上の注意】

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

データはどう読み解けばいいの？

そんなときは、「ここが分からない！マンレポ」をチェック！

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

うちの郷土料理

次世代に伝えたい大切な味

宮城県

油麩井（あぶらふどん）

主な伝承地域

登米市

主な使用食材

油麩

歴史・由来・関連行事

お盆になると豆腐店は精進料理に使用する油揚げ、豆腐づくりに精を出した。しかしながら今のような冷蔵技術がなかった時代は、油揚げも豆腐もすぐに傷んでしまうのが大きな課題だった。そんな中、明治の末期に登米の豆腐店が考案したのが油麩だった。

小麦粉と水を合わせて練り、それを水ででんぷんを洗い流すとグルテンが残る。

麩は生麩と焼き麩、油麩があるが、生麩はグルテンにもち米粉を合わせて蒸したものの、焼き麩はグルテンに小麦粉を合わせて焼いたもの。油麩は、焼き麩と同じくグルテンに小麦粉を加えたもので、棒状にしたものを油で揚げる。油で揚げているので香ばしく、歯ごたえもあるので、ベジタリアン料理やマクロビ食としても重宝されている。登米地方だけで生産されていたが、全国的にその美味しさが広まると、登米以外でも大量に生産されるようになった。

油麩井はその油麩を使った代表的な料理で、地元の旅館のおかみが考案したメニュー。かつ井のかつの代わりに油麩を使用するもので、油麩の風味が存分に生かされている。「B-1グランプリ」にも参加したことで、全国的にも知られている。

食習の機会や時季

もともとは夏の食材だった油麩だが、今や通年食べられている。肉が苦手な人やベジタリアン、マクロビोटニックなどの食生活を送っている人には肉の代用品として好まれている。

飲食方法

かつ井をつくるときと同じ要領で、鍋にだし汁、醤油などの調味料を入れて煮汁をつくり、油麩を入れて卵でとじる。それを井に盛り付けたご飯の上のにのせて食べる。三つ葉などを彩りに加えると、見た目も美しい。

材料（4人分）

・油麩	1本（1人1cm位の輪切りにしたものを約5枚）
・長ねぎ	1本
・卵	4個
・だし汁	360ml
・醤油	60ml
・みりん	80ml
・三つ葉もしくは甘酢しょうが	適量
・ごはん	適量

作り方

- 1 油麩は1cmの輪切り、長ねぎは斜めうす切りにする。
- 2 鍋にだし汁、醤油・みりん、油麩を入れて火にかけ、油麩は両面返ししながら煮る。
（外側がしっかり揚っている油麩は火にかける前に加える）
- 3 油麩に煮汁がしみ込んだら、長ねぎを加える。長ねぎがしんなりしたら溶き卵を回し入れて半熟程度に火を通す。
- 4 井に盛ったごはんの上に3のをのせて、好みで三つ葉もしくは甘酢しょうがのをのせる。

※レシピは地域・家庭によって違いがあります。

目次（令和6年8月号）

特集

- 1 米の基本指針（令和6年7月30日公表）のポイント
- 2 水田における作付意向について
- 3 ふるさと納税返礼品用及びインターネット等通信による販売数量の状況について
- 4 令和6年産米の事前契約（播種前契約）の取組状況について
- 5 ニーズに基づく播種前契約のための取組を支援します

特集-1
特集-5
特集-7
特集-9
特集-11

1 米の民間在庫情報

各産地の米の民間在庫数量は、年間玄米仕入量500^ト以上の出荷段階（全農、JA等の出荷業者）の在庫量と年間玄米仕入数量4,000^ト以上の販売段階（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/i/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html>

- (1) 全国段階の民間在庫の推移（うるち米）（速報）
- (2) 産地別民間在庫の状況（速報）
- (3) 令和4・5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^ト以上の全国出荷団体等を対象に、指標となる各産地の上位2～3銘柄（令和5年産米：118産地品種銘柄）について、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格・数量を毎月調査し、米の取引価格の代表となる指標の一つとして公表しています。

1 相対取引価格・数量

農林水産省（農産）HP

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

- (1) 年産別の相対取引価格（速報）
 - (2) 相対取引価格・数量（令和5年産米、産地品種銘柄別、令和6年6月分）（速報）
 - (3) 相対取引価格（月別・年産平均価格）（令和4・5年産米、産地品種銘柄別）（速報）
- 2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和6年7月分）

米穀安定供給確保支援機構HP

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

価格-1
価格-2 Excel
価格-4 Excel
価格-6

3 米の契約・販売情報

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

1 令和6年産備蓄米の政府買入札結果

農林水産省（農産）HP

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

- 2 令和5年産米の産地別契約・販売状況
（累計、うるち米、令和6年6月末現在）（速報）

3 事前契約（播種前契約）の取組状況

- (1) 事前契約（播種前契約）数量の推移
- (2) 令和5・6年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

契約-1
契約-2 Excel
特集-9
特集-10 Excel

4 水田における作付意向について（令和6年産第3回中間的取組状況（令和6年6月末時点））

- (1) 令和6年産米等の作付意向
- (2) 水田における作付意向について（都道府県別）

特集-5
特集-6

4 消費の動向

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

5 輸出入の動向

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

6 主食用米以外の情報

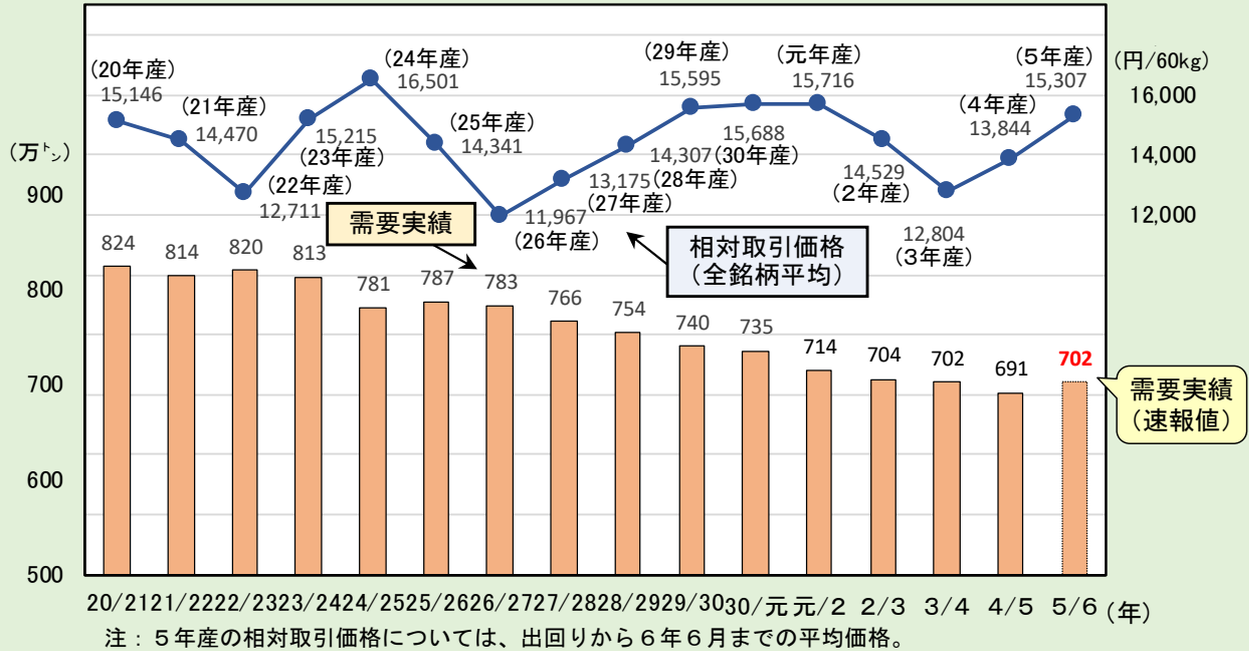
- | | |
|---------------------------------|-------|
| 1 加工用米及び新規需要米等の生産状況 | |
| (1)加工用米の生産量 | 主食外-1 |
| (2)新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移 | 主食外-1 |
| (3)令和5年産 都道府県別の生産状況 | 主食外-2 |
| (4)加工用米及び新規需要米における多収性品種 | 主食外-3 |
| (5)新規需要米における米粉用向け専用品種 | 主食外-3 |
| 2 米加工品の状況 | |
| (1)主な米加工品の生産状況 | 主食外-4 |
| (2)令和3米穀年度における加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

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

米の基本指針(令和6年7月30日公表)のポイント

最近の需要動向

【最近における米の需要と価格の動向】



【5/6年の需要動向】

- 令和6年6月末民間在庫量は、令和5年産米の高温・濁水の影響による精米歩留まりの低下（1等比率の低下等）や、令和3年9月から食料品全体の価格の上昇が続く中で、米の価格は相対的に上昇が緩やかであったことを背景に消費がやや増加したと見込まれることから、前年（197万トン）から41万トン低い156万トン（速報値）となった。
- この結果、5/6年の需要実績は、前年（691万トン）から11万トン（1.6%）多い702万トン（速報値）となった。

<民間流通における6月末在庫量等の推移>

(単位:万トン)

	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年 (速報値)
民間在庫	161	212	216	181	180	224	220	226	204	199	190	189	200	218	218	197	156
需要量との比率	18.8%	25.8%	26.5%	22.0%	22.1%	28.6%	28.0%	28.9%	26.6%	26.4%	25.7%	25.7%	28.0%	31.0%	31.0%	28.4%	22.2%

今後の見通し等

【今回(7月30日)】

- 5/6年の主食用米等の需給実績(速報値)及び
6/7年の主食用米等の需給見通し

(単位: 万トン)

令和5/6年	令和5年6月末民間在庫量	A	197
	令和5年産主食用米等生産量	B	661
	令和5/6年主食用米等供給量計	$C=A+B$	858
	令和5/6年主食用米等需要量	D	702
	令和6年6月末民間在庫量	$E=C-D$	156

(単位: 万トン)

令和6/7年	令和6年6月末民間在庫量	E	156
	令和6年産主食用米等生産量	F	669
	令和6/7年主食用米等供給量計	$G=E+F$	825
	令和6/7年主食用米等需要量	H	673
	令和7年6月末民間在庫量	$I=G-H$	152

注1: 上記の見通しは、国内で生産された主食用米等の需給見通しであり、SBS方式による輸入米は含まれない。
注2: ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(参考) 前回(3月5日)

- 5/6年及び6/7年の主食用米等の需給見通し

(単位: 万トン)

令和5/6年	令和5年6月末民間在庫量	A	197
	令和5年産主食用米等生産量	B	661
	令和5/6年主食用米等供給量計	$C=A+B$	858
	令和5/6年主食用米等需要量	D	681
	令和6年6月末民間在庫量	$E=C-D$	177

(単位: 万トン)

令和6/7年	令和6年6月末民間在庫量	E	177
	令和6年産主食用米等生産量	F	669
	令和6/7年主食用米等供給量計	$G=E+F$	846
	令和6/7年主食用米等需要量	H	670
	令和7年6月末民間在庫量	$I=G-H$	176

注1: 上記の見通しは、国内で生産された主食用米等の需給見通しであり、SBS方式による輸入米は含まれない。
注2: ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

主食用米等の需要見通し

【6/7年の主食用米等の需要見通し】

- 直近の5/6年の需要実績を用いて、6/7年の需要見通しを、30年11月の基本指針において採用した手法（1人当たり消費量（推計値）に人口（推計値）を乗じる手法）により算出すると、**673万トン**となる。

＜推計式＞

【前回(3月5日)】

$$y = 74.65283e^{-0.01106x}$$

$$R^2 = 0.97966$$

【今回(7月30日)】

$$y = 74.49197e^{-0.01084x}$$

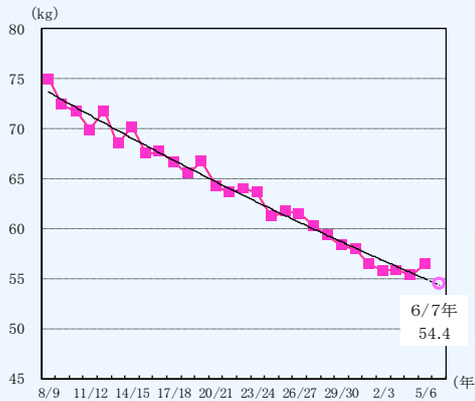
$$R^2 = 0.97833$$

【今回(7月30日)】

6/7年
54.4kg
6年
123,788千人
6/7年
673.4万トン

年	需要実績 ①	人口 ②	1人当たり 消費量 ①/②
	万トン	千人	kg
8/9	943.8	125,859	75.0
9/10	912.9	126,157	72.4
10/11	907.3	126,472	71.7
11/12	885.9	126,667	69.9
12/13	911.5	126,926	71.8
13/14	872.1	127,316	68.5
14/15	894.7	127,486	70.2
15/16	861.6	127,694	67.5
16/17	865.4	127,787	67.7
17/18	851.7	127,768	66.7
18/19	837.5	127,901	65.5
19/20	854.5	128,033	66.7
20/21	823.6	128,084	64.3
21/22	814.1	128,032	63.6
22/23	820.0	128,057	64.0
23/24	813.3	127,834	63.6
24/25	781.1	127,593	61.2
25/26	786.6	127,414	61.7
26/27	782.5	127,237	61.5
27/28	766.2	127,095	60.3
28/29	754.0	127,042	59.4
29/30	739.6	126,919	58.3
30/元	734.6	126,749	58.0
元/2	714.4	126,555	56.4
2/3	704.0	126,146	55.8
3/4	701.5	125,502	55.9
4/5	691.1	124,947	55.3
5/6	701.9	124,352	56.4

注：人口は、総務省「人口推計」の各年10月1日現在の値である。

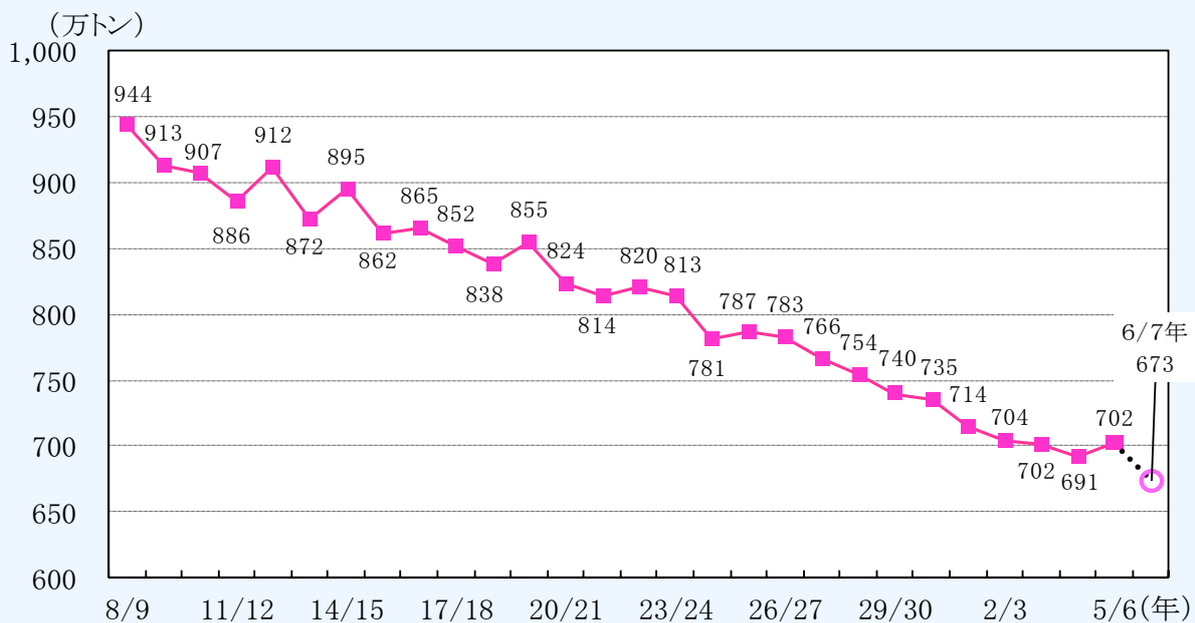


【前回(3月5日)】

1人当たり消費量(推計値)	①	6/7年	54.2kg
人口(推計値)	②	6年	123,776千人
需要見通し	①×②	6/7年	670.4万トン

(速報値)
(推計値)

【主食用米等の需要量の推移】



備蓄運営

【6/7年の備蓄運営】

(単位: 万トン)

令和6年6月末備蓄量	A	91
令和6年産米買入契約数量	B	17
令和6/7年非主食用販売量	C	9~17
令和7年6月末備蓄量	$D=A+B-C$	91~99

【加工用向けの備蓄後の備蓄米の販売】

【前回(3月5日)】

備蓄米は、備蓄後に飼料用等の非主食用として販売



【今回(7月30日)】

備蓄米は、備蓄後に飼料用等の非主食用として販売

なお、加工原材料用販売^(注)については、前年産の加工原材料用の国内産米の供給量が大きく減少し、米加工品製造業者による当年産への切替えの前倒し及びミニマム・アクセス米への代替が行われてもなお端境期の供給が不足すると認められる場合において、当年8月以降の入札により行うものとする。

(注) 従来から販売している備蓄米のうち精米形態で保管する米穀の販売を除く。

水田における作付意向について

(令和6年産第3回中間的取組状況(令和6年6月末時点))

- 6月末時点での各都道府県の主食用米の作付意向は、5年産と比べて、増加傾向16県、前年並み18県、減少傾向13県。
- 戦略作物については、加工用米、新市場開拓用米(輸出用米等)及びWCS用稲を増加傾向とする県が多い。特にWCS用稲については4月末時点と比較して、増加傾向とする県が25県から39県に増加。他方で、飼料用米は42県とほとんどの県で減少傾向。

【令和6年産米等の作付意向(前年産実績との比較、令和6年6月末時点)】

下段 [] は4月末時点の作付意向

	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 (稲穀貯蔵 飼料用稲)	麦	大豆	
前年より 増加傾向	16県 [11県]	20県 [20県]	29県 [28県]	19県 [20県]	2県 [1県]	39県 [26県]	17県 [24県]	6県 [7県]	6県 [5県]
前年並み	18県 [25県]	8県 [10県]	4県 [8県]	1県 [8県]	2県 [8県]	3県 [15県]	11県 [10県]	8県 [12県]	2県 [5県]
前年より 減少傾向	13県 [11県]	16県 [14県]	5県 [8県]	26県 [18県]	42県 [38県]	4県 [8県]	17県 [11県]	31県 [28県]	23県 [21県]

- 注1: 令和6年産の意向(増加傾向、前年並み、減少傾向)は、5年産実績との比較。
 注2: 比較している主食用米の5年産実績は、令和5年12月統計部公表の主食用作付面積。
 注3: 加工用米、新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稲の5年産実績は、取組計画認定面積。
 注4: 麦・大豆の5年産実績は、地方農政局等が都道府県再生協議会等に聞き取った面積(基幹作)。
 注5: 備蓄米の5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6年産第3回中間的取組状況（令和6年6月末時点））

(ha)

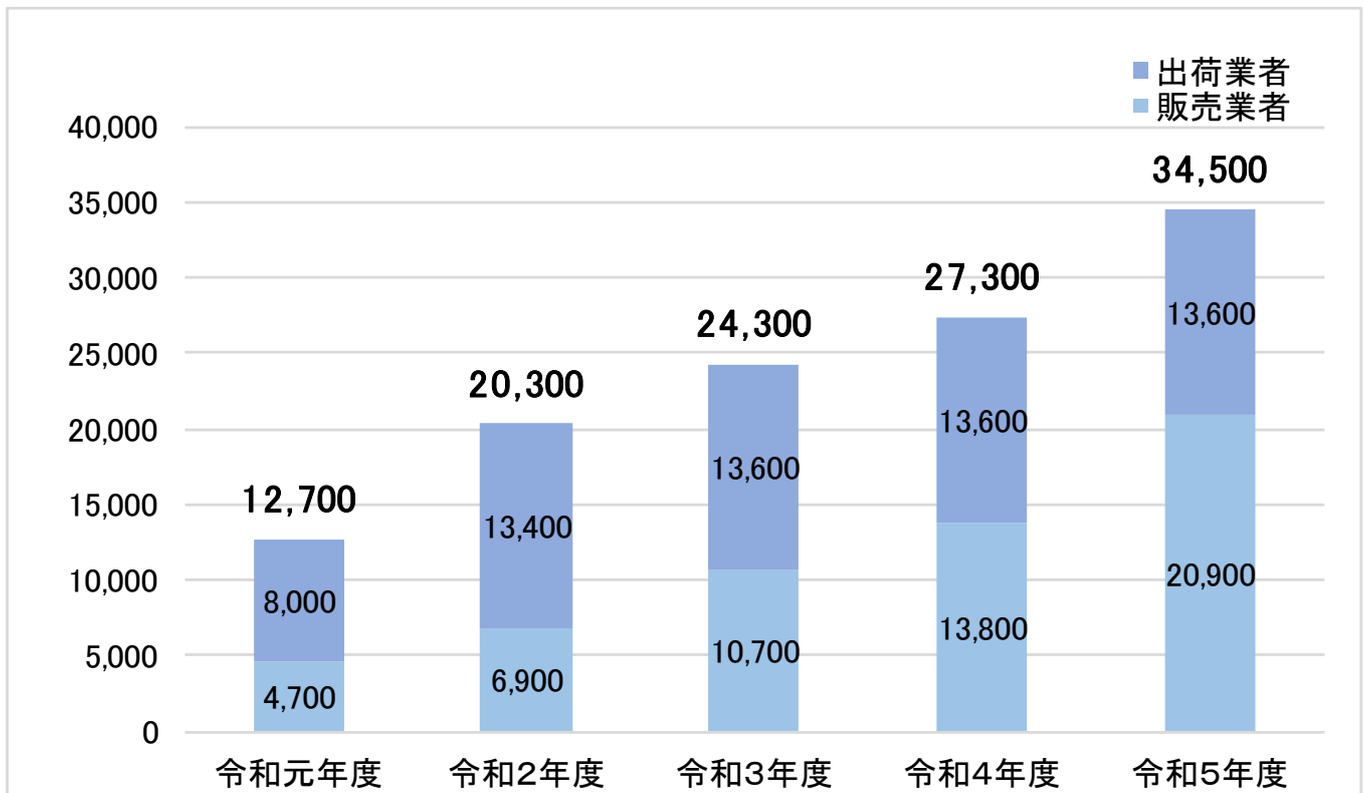
都道府県	主食用米			戦略作物										備蓄米					
	5年産実績	6年産意向(対前年実績)		加工用米		新市場開拓用米(輸出用米等)		米粉用米		飼料用米		WCS用稲(稲発酵組飼料用稲)		麦		大豆		5年産実績	6年産意向(対前年実績)
		6月末時点(今回公表)	4月末時点(前回公表)	5年産実績	6年産意向(対前年実績)	5年産実績	6年産意向(対前年実績)	5年産実績	6年産意向(対前年実績)	5年産実績	6年産意向(対前年実績)	5年産実績	6年産意向(対前年実績)	5年産実績	6年産意向(対前年実績)	5年産実績	6年産意向(対前年実績)		
全国計	124.2万			48,797	9,091	7,587	133,925	53,055	104,958	88,164	35,359								
北海道	82,200	↗	↗	6,920	↘	1,974	↗	143	↗	6,788	↘	1,594	↗	34,172	↘	17,926	↘	2,089	↘
青森	33,800	↗	↗	787	↘	321	↗	12	↘	7,930	↘	788	↗	557	↘	4,832	→	5,661	↘
岩手	42,800	→	→	1,283	→	417	↗	30	↘	5,739	↘	2,396	↗	3,520	→	4,218	↘	663	↘
宮城	57,200	↗	↗	626	↗	894	↗	103	↘	9,801	↘	2,757	↗	2,188	↗	9,542	↘	2,144	↗
秋田	69,900	↗	→	8,264	↗	500	↗	329	↗	4,265	↘	1,235	↗	182	↘	8,713	↗	3,955	↘
山形	52,400	→	→	4,516	→	440	↗	112	↘	5,138	↘	1,239	↗	74	↘	4,658	↘	3,484	↘
福島	53,100	↗	↗	448	↘	142	↗	12	↗	11,722	↘	1,079	↗	340	→	909	↘	4,753	↗
茨城	57,800	↗	↗	947	↗	762	↗	55	↗	13,886	↘	653	↘	4,038	→	775	↘	217	↘
栃木	47,200	↗	↗	1,513	↗	70	↘	1,418	↘	15,069	↘	2,177	↗	7,501	→	420	↘	1,149	↘
群馬	12,400	↗	↗	1,389	↘	0	↗	168	↗	1,661	↘	621	↗	2,187	↗	119	↗	-	-
埼玉	27,500	↗	→	144	↗	52	↗	769	↗	3,605	↘	124	→	1,877	↗	383	↘	43	↘
千葉	45,800	↗	↗	1,672	↗	35	↗	135	↘	10,154	↘	1,316	↗	445	↘	263	→	122	↗
東京	111	→	→	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2,850	→	→	-	-	-	-	-	↗	13	↘	2	↗	4	→	6	→	-	-
新潟	100,600	→	→	7,093	↘	1,586	↗	1,784	↘	4,032	↘	533	↗	189	↗	3,997	↘	4,559	→
富山	31,200	→	→	1,220	↘	342	↗	266	↗	2,096	↘	480	↗	2,834	→	4,165	↘	2,202	↘
石川	20,800	→	→	481	↗	65	↗	371	↘	1,131	↘	127	↘	1,198	↗	981	→	1,629	↘
福井	21,500	↗	↗	322	↗	132	↗	213	↘	1,976	↘	160	↗	5,210	→	76	↗	1,218	↘
山梨	4,660	↘	↘	62	↗	-	-	29	↘	21	↘	18	↗	62	→	99	→	-	-
長野	29,300	→	→	733	→	245	↗	24	↗	429	↘	265	↗	2,553	↘	671	↘	257	↘
岐阜	19,700	→	→	741	↗	78	↗	65	↘	3,496	↘	303	↗	3,689	→	359	↘	94	↗
静岡	15,000	→	→	105	↘	1	→	8	↗	1,011	↘	330	→	244	↗	38	↘	4	↘
愛知	24,700	↗	↗	573	↗	44	→	278	↗	2,040	↘	182	→	5,646	→	70	→	176	↘
三重	24,900	→	→	168	→	54	↗	95	↘	2,426	↘	303	↗	7,050	↗	188	↘	53	↘
滋賀	27,000	↗	→	608	↘	205	↗	58	↘	2,033	↘	310	↗	8,222	↗	591	↘	282	↘
京都	13,200	→	→	551	↘	25	↗	10	↗	133	↘	158	↗	290	↘	266	↘	-	-
大阪	4,430	↘	↘	0	↗	-	-	5	↘	6	↘	4	↗	2	↘	8	↘	-	-
兵庫	32,500	↘	↘	674	→	185	→	48	↘	819	↘	972	↗	1,932	↗	1,658	↘	-	-
奈良	8,200	→	→	19	↘	-	-	36	↘	50	↘	43	↘	68	→	22	→	-	-
和歌山	5,780	→	→	-	-	-	-	1	↗	3	↘	4	↘	4	↗	11	↘	-	-
鳥取	11,700	→	→	25	↘	33	↗	0	↗	821	↘	392	↗	68	↗	619	↘	79	↘
島根	15,900	↘	↘	252	↘	2	→	7	↗	804	↘	745	↗	280	↘	631	↘	26	↘
岡山	26,900	↗	↘	295	↘	189	↘	120	↘	1,824	↘	475	↗	1,269	↘	1,116	↘	152	↘
広島	20,500	↘	→	351	↗	44	↗	96	↘	443	↘	708	↗	318	↘	225	↗	10	↗
山口	16,000	↘	↘	976	→	86	↗	43	↘	1,108	↘	410	↗	711	↗	816	↘	-	-
徳島	9,480	↗	↗	20	→	40	↘	11	↗	1,007	↘	247	↗	55	↘	7	↘	198	↘
香川	10,100	↘	↘	48	↗	28	↗	7	↘	195	↗	269	↗	1,322	↘	39	↘	-	-
愛媛	12,800	→	→	34	↗	-	-	6	↘	344	→	217	↗	430	↗	313	↗	-	-
高知	10,200	→	→	84	↗	-	-	18	↗	1,135	↘	321	↗	5	↘	54	↘	2	→
福岡	32,300	↘	→	224	↘	12	↗	322	↘	2,475	↘	2,068	↗	1,141	↘	7,794	↘	11	↘
佐賀	21,700	↗	→	406	↘	8	↗	19	↘	829	↘	2,246	↗	1,412	↘	6,251	↗	42	↘
長崎	10,000	↘	↘	6	↘	10	↘	4	↗	117	↗	1,549	↗	78	↗	256	↘	-	-
熊本	28,900	→	→	672	→	41	↗	309	↘	1,646	↘	9,167	↗	797	↘	2,246	↘	66	↘
大分	18,100	↘	↘	148	↗	2	↗	13	↘	1,932	↘	2,758	↗	703	↗	1,317	↘	19	↗
宮崎	12,700	↘	↘	1,978	↗	22	↗	22	→	887	→	7,207	↗	18	↘	207	→	-	-
鹿児島	15,800	↘	↘	1,389	↗	1	↘	12	↘	880	↘	4,081	↗	75	↗	310	↘	-	-
沖縄	544	↘	→	30	↗	-	-	2	↗	3	↘	22	↗	-	-	-	-	-	-

注1：主食用米、戦略作物及び備蓄米の「6年産意向(対前年実績)」は、5年産実績と比較し、「↗」：増加傾向(1%超増加)、「→」：前年並み(増減1%以内)、「↘」：減少傾向(1%超減少)で分類。
 注2：主食用米の5年産実績は、令和5年12月統計部公表の主食用作付面積。
 注3：加工用米、新市場開拓用米、米粉用米、飼料用米及びWCS用稲の5年産実績は、取組計画認定面積。
 注4：麦・大豆の5年産実績は、地方農政局等が都道府県再生協議会等に関与した面積(基幹作)。
 注5：備蓄米の5年産実績は、地域農業再生協議会が把握した面積。

ふるさと納税返礼品用及びインターネット等通信による販売数量の状況について

- ふるさと納税返礼品用及びインターネット等通信による販売の実態把握を目的として、出荷又は販売事業者のうち、玄米の取扱数量が年間500トン以上の事業者（約1,300事業者）を対象に調査を実施。
- 令和5年度におけるふるさと納税返礼品用の販売は3.5万トン（対前年比+26%）。
- 同年度におけるインターネット等通信による販売は8.5万トン（対前年比▲3%）。
- ふるさと納税返礼品用及びインターネット等通信による販売を合わせた数量の約12.0万トンは集荷業者を通じて取引される米の流通量の約4%。

【ふるさと納税返礼品用の販売数量推移(速報)】



(単位: 玄米トン)

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
販売数量	12,700	20,300 (+60%)	24,300 (+20%)	27,300 (+12%)	34,500 (+26%)
うち出荷業者	8,000	13,400 (+68%)	13,600 (+1%)	13,600 (+0%)	13,600 (+0%)
うち販売業者	4,700	6,900 (+47%)	10,700 (+55%)	13,800 (+29%)	20,900 (+51%)

資料 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

※1 米穀の出荷又は販売事業者のうち、玄米の取扱数量が年間500トン以上の事業者（約1,300事業者）を対象に調査

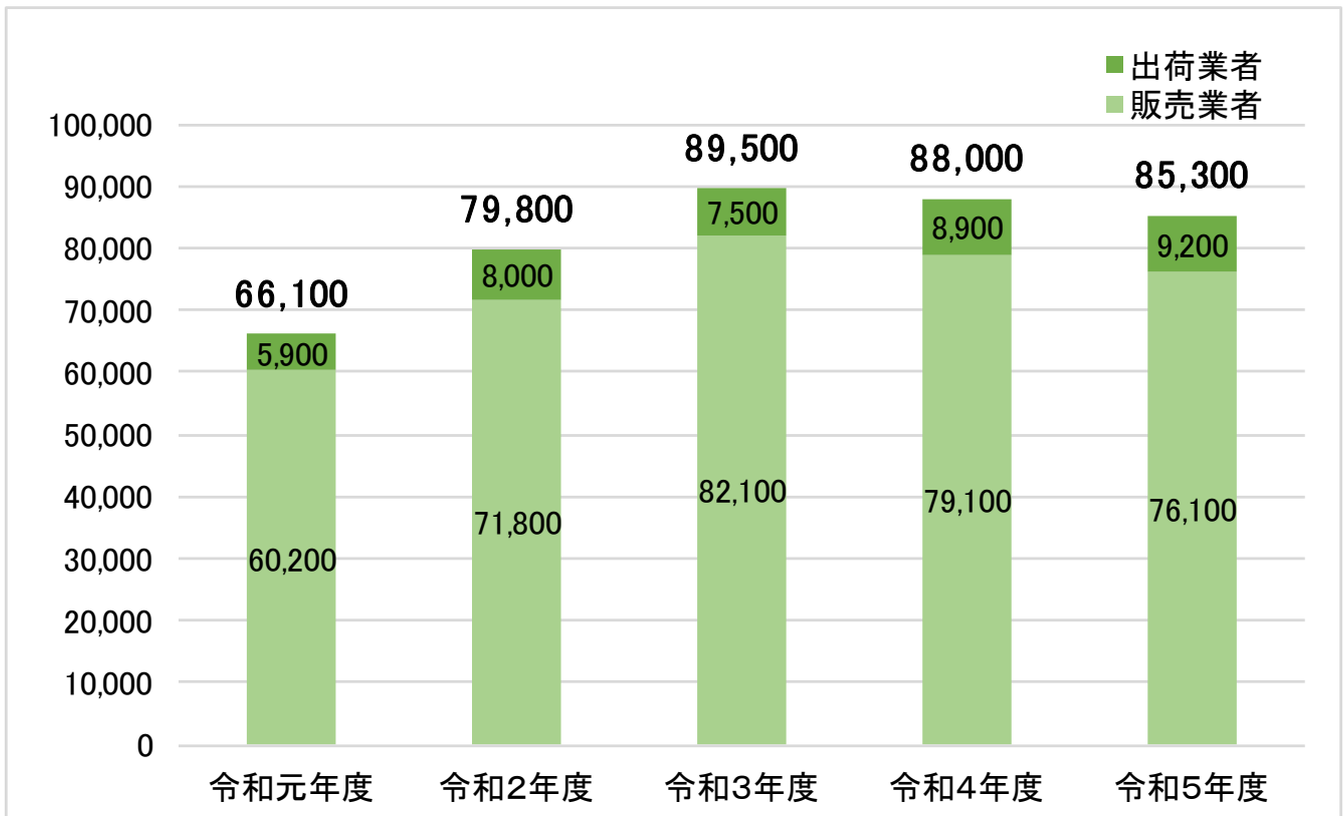
※2 販売数量は100トン未満を四捨五入

※3 販売数量はラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある

※4 販売数量のうち、精米販売分は玄米に換算（÷0.906）

※5 括弧書きは対前年比

【インターネット等通信による販売数量推移(速報)】



(単位: 玄米トン)

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
販売数量	66,100	79,800 (+21%)	89,500 (+12%)	88,000 (-2%)	85,300 (-3%)
うち出荷業者	5,900	8,000 (+36%)	7,500 (-6%)	8,900 (+19%)	9,200 (+3%)
うち販売業者	60,200	71,800 (+19%)	82,100 (+14%)	79,100 (-4%)	76,100 (-4%)

資料 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

※1 米穀の出荷又は販売事業者のうち、玄米の取扱数量が年間500トン以上の事業者(約1,300事業者)を対象に調査

※2 販売数量は100トン未満を四捨五入

※3 販売数量はラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある

※4 販売数量のうち、精米販売分は玄米に換算(÷0.906)

※5 括弧書きは対前年比

令和6年産米の事前契約（播種前契約）の取組状況について

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

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

【米取引の事前契約研究会ページ】

<https://www.maff.go.jp/i/syouan/keikaku/soukatu/iizenn.html>

(1) 事前契約（播種前契約）数量の推移（速報）

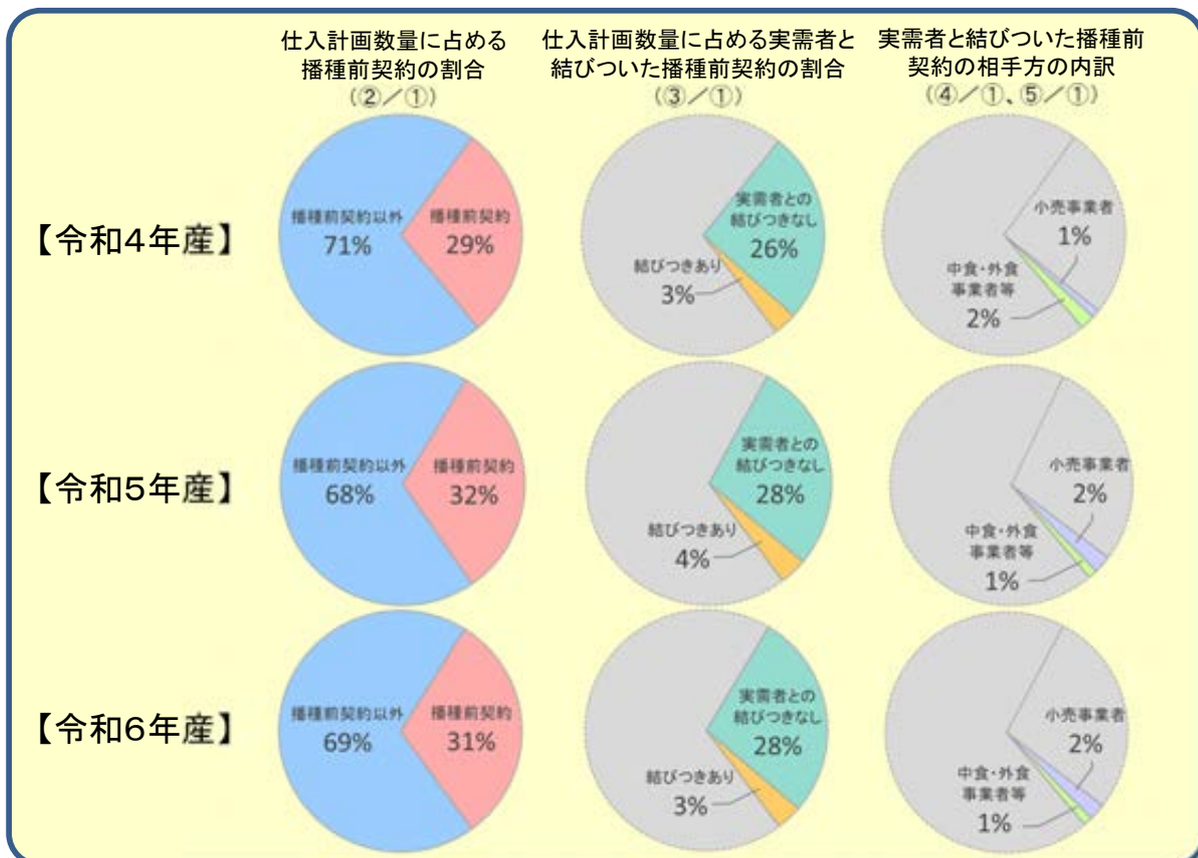
- 事前契約（播種前契約）の取組状況について、一定規模以上の集出荷業者を対象に調査を実施。
- 6年産の仕入計画数量に占める播種前契約（複数年契約を含む）の割合は31%。
6年産の仕入計画数量に占める実需者と結びついた播種前契約の割合は3%。

【播種前契約の状況】

(単位:千トン)

年産	仕入計画数量 ①	播種前契約数量 ②	うち実需者との結びつき		
			計 ③	中食・外食等 ④	小売 ⑤
3年産	3,699	1,026 (28%)	184 (5%)	95 (3%)	89 (2%)
4年産	3,451	1,001 (29%)	108 (3%)	69 (2%)	40 (1%)
5年産	3,504	1,115 (32%)	127 (4%)	42 (1%)	85 (2%)
6年産	3,549	1,104 (31%)	123 (3%)	44 (1%)	79 (2%)

【近年の播種前契約の状況】



注1: 調査対象は、年間取扱数量500トン以上の集出荷業者。

注2: 仕入計画数量は、卸売業者や小売事業者等へ独自に販売を行う米穀の生産年の3月末時点の仕入(集荷)計画数量(見込含む)として調査。

注3: 播種前契約数量は、生産年の3月末までに締結した事前契約(確認書等により販売数量が決定しているもの)の数量をいう。

注4: 中食・外食等は、小売以外の実需者(学校給食や事業所給食など)との契約を含む。

注5: ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 令和5・6年産米の産地別事前契約（播種前契約）の取組状況（速報）

（単位：千玄米トン、％）

	5年産				6年産			
	仕入計画 数量 ①	うち播種前契約		うち 複数年契約 契約数量 ③	仕入計画 数量 ④	うち播種前契約		うち複数年契約 契約数量（前年差） ⑥
		契約数量 ②	契約比率 ②/①			契約数量（前年差） ⑤	契約比率（前年差） ⑤/④	
北海道	369	164	44%	162	385	176 (+13)	46% (+2%)	176 (+15)
青森	171	36	21%	29	181	41 (+5)	23% (+2%)	34 (+5)
岩手	157	65	41%	65	138	67 (+2)	48% (+7%)	62 (▲2)
宮城	184	143	78%	93	186	125 (▲18)	67% (▲11%)	101 (+8)
秋田	299	142	47%	109	285	130 (▲12)	46% (▲2%)	114 (+5)
山形	242	60	25%	45	244	54 (▲6)	22% (▲3%)	41 (▲4)
福島	172	31	18%	31	194	40 (+9)	21% (+2%)	37 (+6)
茨城	131	33	25%	3	124	26 (▲7)	21% (▲4%)	1 (▲1)
栃木	136	72	53%	59	169	59 (▲13)	35% (▲18%)	59 (+0)
群馬	27	7	24%	-	26	5 (▲1)	20% (▲4%)	-
埼玉	53	8	15%	1	40	8 (+0)	20% (+5%)	1 (▲0)
千葉	111	15	13%	8	118	10 (▲5)	8% (▲5%)	8 (+0)
東京	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	3	-	-	-	4	-	-	-
山梨	5	-	-	-	6	-	-	-
長野	87	38	43%	37	95	37 (▲1)	39% (▲5%)	37 (▲1)
静岡	13	-	-	-	13	-	-	-
新潟	369	109	30%	73	347	117 (+7)	34% (+4%)	79 (+6)
富山	100	-	-	-	95	0	0%	0
石川	65	11	17%	-	66	17 (+5)	26% (+8%)	-
福井	51	7	13%	5	49	7 (+0)	15% (+2%)	7 (+2)
岐阜	18	11	63%	5	34	10 (▲1)	30% (▲33%)	3 (▲2)
愛知	43	2	4%	1	48	1 (▲1)	2% (▲2%)	0 (▲1)
三重	45	30	67%	-	44	28 (▲2)	65% (▲3%)	-
滋賀	46	28	61%	5	59	20 (▲8)	34% (▲27%)	8 (+4)
京都	18	5	28%	1	18	3 (▲1)	19% (▲9%)	1 (▲0)
大阪	3	-	-	-	2	-	-	-
兵庫	60	17	29%	-	37	16 (▲1)	43% (+14%)	-
奈良	10	-	-	-	10	-	-	-
和歌山	2	-	-	-	3	-	-	-
鳥取	26	2	8%	-	25	0 (▲2)	1% (▲7%)	0
島根	33	-	-	-	35	-	-	-
岡山	39	-	-	-	42	1	1%	1
広島	36	22	61%	-	40	22 (+0)	55% (▲6%)	-
山口	41	19	47%	0	40	14 (▲5)	35% (▲12%)	0 (▲0)
徳島	16	4	23%	-	16	-	-	-
香川	20	-	-	-	20	-	-	-
愛媛	16	7	44%	-	16	7 (+0)	44% (+0%)	-
高知	12	-	-	-	9	-	-	-
福岡	63	1	2%	-	64	31 (+30)	49% (+47%)	-
佐賀	35	14	39%	12	41	18 (+4)	44% (+5%)	15 (+4)
長崎	10	7	76%	-	10	7 (▲0)	70% (▲5%)	-
熊本	57	-	-	-	58	-	-	-
大分	20	4	23%	1	22	7 (+3)	33% (+10%)	1 (+0)
宮崎	26	-	-	-	33	-	-	-
鹿児島	21	-	-	-	24	-	-	-
沖縄	1	-	-	-	1	-	-	-
全 国	3,504	1,115	32%	745	3,549	1,104 (▲11)	31% (▲1%)	788 (+44)

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注：1 報告対象業者は、年間の玄米仕入数量が500トン以上の出荷業者。

2 仕入計画数量は、卸売業者や小売業者等へ独自に販売を行う米穀の生産年の3月末時点の仕入（集荷）計画数量（見込含む）として調査。

3 播種前契約は、生産年の3月末までに締結した事前契約（確認書等により販売数量が決定しているもの。）をいう。

4 複数年契約は、播種前契約のうち、複数年にわたる契約をいう。

5 ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

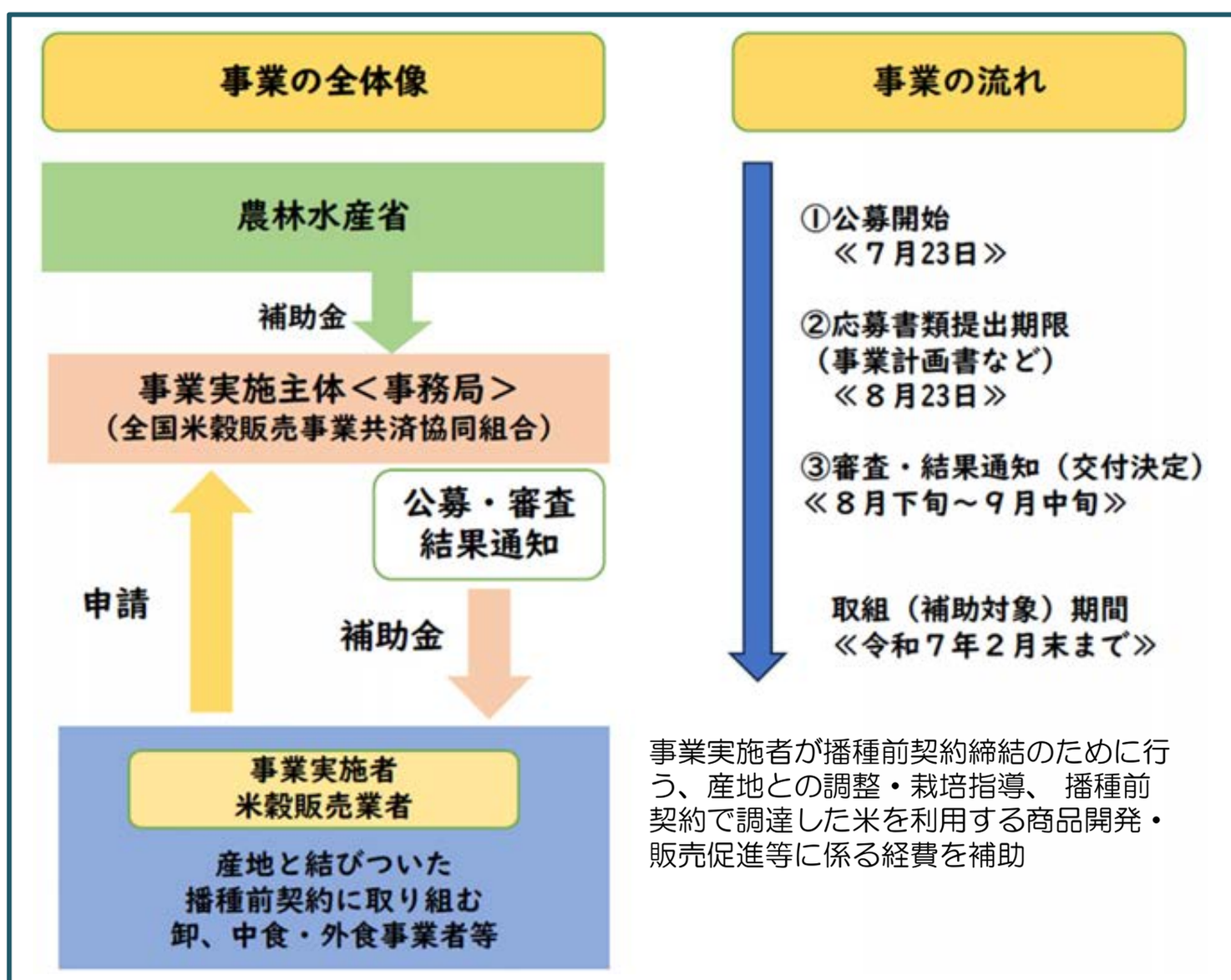
6 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

★ ニーズに基づく播種前契約のための取組を支援します ★

米穀周年供給・需要拡大支援事業のうち、業務用米、新市場開拓用米等の安定取引拡大支援（ニーズに基づく播種前契約のための取組）について、事業実施主体である全国米穀販売事業共済協同組合（全米販）による公募が開始されました。

産地と結びついた播種前契約の拡大・深化に取り組む卸・中食・外食事業者等を支援します。

公募〆切：8月23日（金曜日）17時



応募要項・要領はこちらから⇒

お問合せ先 全国米穀販売事業共済協同組合（全米販）
「ニーズに基づく播種前契約のための取組」事務局
E-Mail：gyohmu@zenbeihan.com



1 米の民間在庫情報

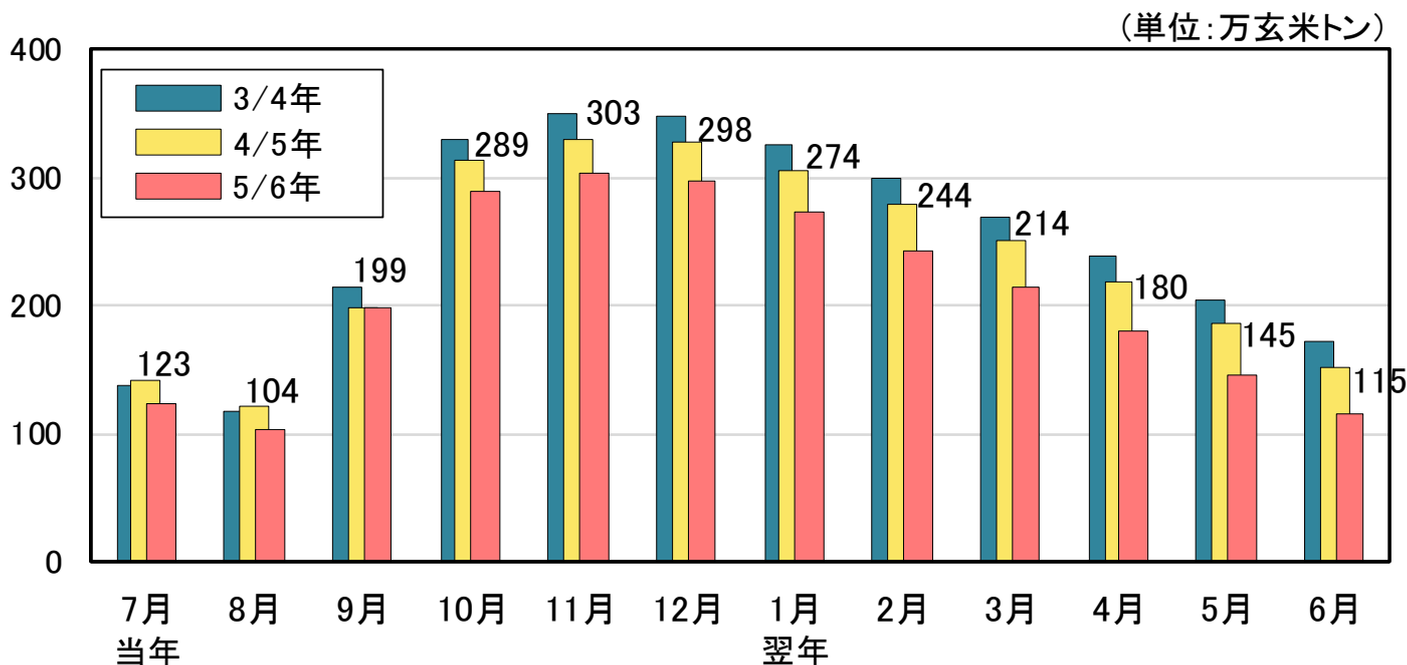
1 民間在庫の推移

(1) 全国段階の民間在庫の推移（うるち米）（速報）

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

- 令和6年6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▲38万トンの115万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差▲37万トンの84万トン、販売段階で▲1万トンの31万トンとなっている。

※ 産地別の在庫量は、「在庫-5」以降を参照。



【全国段階の民間在庫の推移(うるち米)】

【出荷＋販売段階】

(単位:万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
29/30年	108	88	155	283	315	311	288	263	234	201	167	134
対前年差	▲6	▲5	▲22	▲30	▲22	▲18	▲18	▲18	▲13	▲11	▲10	▲6
29年産米	1	15	104	241	282	287	270	249	223	192	160	129
1年古米(28年産)	103	71	48	38	29	20	14	11	8	6	5	4
30/元年	102	87	151	288	305	301	282	258	227	192	161	131
対前年差	▲6	▲1	▲4	+5	▲10	▲10	▲6	▲5	▲7	▲9	▲5	▲3
30年産米	1	18	103	248	273	277	263	244	216	184	155	126
1年古米(29年産)	97	67	45	37	28	20	16	12	9	7	5	4
元/2年	99	79	161	294	315	318	295	266	233	204	178	154
対前年差	▲3	▲9	+10	+6	+10	+17	+13	+7	+6	+11	+16	+23
元年産米	0	10	115	255	283	294	276	250	221	193	169	146
1年古米(30年産)	95	66	43	34	25	16	12	9	7	5	4	3
2/3年	119	101	190	324	344	342	321	293	265	230	199	173
対前年差	+20	+21	+29	+30	+29	+24	+26	+27	+31	+27	+21	+19
2年産米	0	12	124	266	297	304	291	269	245	214	185	162
1年古米(元年産)	112	84	61	51	40	31	23	17	13	11	9	7
3/4年	138	118	214	330	351	349	326	299	270	238	204	172
対前年差	+19	+17	+24	+6	+6	+7	+5	+6	+6	+7	+5	▲1
3年産米	0	11	129	253	285	293	278	258	236	208	179	149
1年古米(2年産)	129	99	77	68	57	47	39	33	28	23	19	17
4/5年	142	122	199	313	330	328	306	280	251	219	186	153
対前年差	+4	+4	▲15	▲18	▲21	▲21	▲20	▲19	▲20	▲18	▲19	▲18
4年産米	1	12	112	236	263	273	259	240	217	191	163	134
1年古米(3年産)	124	94	71	59	49	40	33	26	21	17	14	11
5/6年	123	104	199	289	303	298	274	244	214	180	145	115
対前年差	▲20	▲18	±0	▲23	▲26	▲31	▲32	▲36	▲37	▲39	▲40	▲38
5年産米	1	14	131	232	254	260	245	221	195	165	133	105
1年古米(4年産)	106	78	56	46	36	27	21	15	13	10	7	5

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

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

4 期間については、5/6年であれば、令和5年7月～6年6月である。

5 年産の特定できない未検査米等を含んでいるため、当該年産米と1年古米の計と一致しない。

【出荷段階】

(単位: 万玄米トン)

	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
29/30年	84	66	124	231	262	257	240	218	186	158	130	103
対前年差	▲4	▲4	▲21	▲30	▲23	▲19	▲20	▲18	▲14	▲13	▲12	▲9
29年産米	0	11	89	211	247	248	233	213	183	155	128	102
1年古米(28年産)	83	54	34	19	13	9	6	4	3	2	2	1
30/元年	76	63	120	236	252	249	235	215	183	150	127	101
対前年差	▲8	▲3	▲4	+5	▲10	▲8	▲5	▲3	▲4	▲7	▲4	▲2
30年産米	1	14	90	219	240	240	228	211	180	148	125	100
1年古米(29年産)	74	48	30	15	11	7	5	4	3	2	2	1
元/2年	74	55	128	238	257	261	244	219	184	157	138	109
対前年差	▲2	▲8	+8	+2	+5	+13	+9	+4	+1	+7	+11	+8
元年産米	0	7	99	222	246	254	238	214	181	155	136	108
1年古米(30年産)	73	47	28	14	9	6	4	3	2	2	1	1
2/3年	84	70	151	265	285	284	269	245	217	186	162	132
対前年差	+10	+15	+23	+27	+27	+22	+26	+27	+33	+29	+24	+23
2年産米	0	9	108	236	263	268	258	237	211	182	158	129
1年古米(元年産)	82	60	42	28	20	14	10	7	5	4	3	3
3/4年	106	90	178	277	298	296	279	256	226	196	169	139
対前年差	+22	+20	+27	+12	+13	+12	+10	+11	+9	+10	+7	+7
3年産米	0	8	115	227	255	261	249	231	206	179	154	126
1年古米(2年産)	103	80	61	47	40	33	28	24	19	16	14	13
4/5年	116	98	166	262	277	276	259	236	204	176	149	121
対前年差	+10	+8	▲12	▲15	▲21	▲20	▲20	▲20	▲22	▲20	▲20	▲18
4年産米	0	9	97	208	231	239	228	210	185	160	136	110
1年古米(3年産)	103	78	58	44	36	29	24	19	14	11	9	7
5/6年	95	78	161	235	249	246	228	202	171	139	112	84
対前年差	▲21	▲20	▲5	▲27	▲28	▲31	▲31	▲34	▲33	▲36	▲38	▲37
5年産米	0	10	113	200	220	225	212	190	163	134	108	81
1年古米(4年産)	86	61	42	30	24	17	13	10	6	4	3	2

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

【販売段階】

(単位: 万玄米トン)

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

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

(2) 産地別民間在庫の状況 (速報)

	5年 5月	5年 6月	6年 5月	対前年 同月差	対前年 同月比	6年 6月	対前月差	対前年 同月差	対前年 同月比
	① (千玄米トン)	② (千玄米トン)	③ (千玄米トン)	④=③-① (千玄米トン)	⑤=③/① (%)	⑥ (千玄米トン)	⑦=⑥-③ (千玄米トン)	⑧=⑥-② (千玄米トン)	⑨=⑥/② (%)
北海道	195.5	161.0	144.2	▲ 51.3	▲ 26.2%	113.2	▲ 31.0	▲ 47.8	▲ 29.7%
青森	86.4	76.0	66.8	▲ 19.6	▲ 22.6%	52.6	▲ 14.2	▲ 23.4	▲ 30.8%
岩手	91.1	75.9	75.6	▲ 15.4	▲ 16.9%	63.5	▲ 12.2	▲ 12.4	▲ 16.4%
宮城	117.4	101.4	93.1	▲ 24.3	▲ 20.7%	76.4	▲ 16.7	▲ 25.0	▲ 24.7%
秋田	124.2	98.4	96.4	▲ 27.8	▲ 22.4%	72.2	▲ 24.2	▲ 26.2	▲ 26.6%
山形	117.3	98.9	94.9	▲ 22.4	▲ 19.1%	76.6	▲ 18.3	▲ 22.2	▲ 22.5%
福島	101.0	87.7	93.7	▲ 7.2	▲ 7.2%	79.2	▲ 14.5	▲ 8.5	▲ 9.7%
茨城	73.1	60.3	54.2	▲ 19.0	▲ 25.9%	41.2	▲ 12.9	▲ 19.1	▲ 31.7%
栃木	105.2	88.3	88.4	▲ 16.7	▲ 15.9%	72.7	▲ 15.8	▲ 15.6	▲ 17.7%
群馬	17.0	13.7	12.0	▲ 5.1	▲ 29.8%	8.9	▲ 3.1	▲ 4.9	▲ 35.6%
埼玉	22.9	19.1	13.9	▲ 9.0	▲ 39.2%	10.3	▲ 3.6	▲ 8.7	▲ 45.8%
千葉	30.1	21.1	23.9	▲ 6.3	▲ 20.8%	14.7	▲ 9.1	▲ 6.4	▲ 30.2%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	0.0	+ 0.0	-
神奈川	1.1	0.8	1.2	+ 0.0	+ 4.1%	0.8	▲ 0.4	+ 0.0	▲ 1.9%
山梨	3.1	2.5	2.6	▲ 0.5	▲ 17.6%	2.2	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 9.9%
長野	43.1	37.2	38.2	▲ 4.9	▲ 11.5%	33.1	▲ 5.1	▲ 4.1	▲ 11.0%
静岡	8.2	6.1	6.4	▲ 1.8	▲ 21.9%	4.7	▲ 1.8	▲ 1.4	▲ 23.0%
新潟	140.0	113.5	123.2	▲ 16.8	▲ 12.0%	96.3	▲ 26.9	▲ 17.2	▲ 15.2%
富山	53.3	43.6	44.6	▲ 8.7	▲ 16.3%	32.3	▲ 12.4	▲ 11.3	▲ 26.0%
石川	38.5	31.6	32.1	▲ 6.4	▲ 16.7%	26.1	▲ 5.9	▲ 5.4	▲ 17.3%
福井	26.5	21.0	19.9	▲ 6.6	▲ 25.1%	15.6	▲ 4.3	▲ 5.4	▲ 25.6%
岐阜	23.0	20.3	15.7	▲ 7.3	▲ 31.7%	11.6	▲ 4.1	▲ 8.7	▲ 42.8%
愛知	20.9	16.4	15.0	▲ 5.9	▲ 28.2%	11.7	▲ 3.3	▲ 4.6	▲ 28.3%
三重	16.5	12.0	13.1	▲ 3.4	▲ 20.5%	8.8	▲ 4.3	▲ 3.3	▲ 27.2%
滋賀	33.9	27.0	21.9	▲ 12.1	▲ 35.6%	16.2	▲ 5.6	▲ 10.7	▲ 39.8%
京都	6.4	4.8	3.3	▲ 3.1	▲ 48.3%	2.6	▲ 0.7	▲ 2.2	▲ 45.0%
大阪	1.2	1.0	0.7	▲ 0.5	▲ 41.6%	0.5	▲ 0.3	▲ 0.5	▲ 52.1%
兵庫	28.0	23.1	23.5	▲ 4.5	▲ 16.0%	20.1	▲ 3.4	▲ 3.0	▲ 12.9%
奈良	7.9	6.7	5.1	▲ 2.8	▲ 35.3%	3.9	▲ 1.2	▲ 2.8	▲ 42.2%
和歌山	1.8	1.6	1.0	▲ 0.9	▲ 47.3%	0.8	▲ 0.2	▲ 0.8	▲ 50.2%
鳥取	15.7	12.5	12.3	▲ 3.4	▲ 21.5%	10.5	▲ 1.8	▲ 2.0	▲ 16.4%
島根	18.3	14.6	12.3	▲ 5.9	▲ 32.5%	9.0	▲ 3.3	▲ 5.5	▲ 38.1%
岡山	28.7	23.7	22.2	▲ 6.5	▲ 22.6%	18.4	▲ 3.8	▲ 5.4	▲ 22.6%
広島	22.9	18.3	15.9	▲ 7.1	▲ 30.8%	11.6	▲ 4.3	▲ 6.6	▲ 36.4%
山口	25.2	21.2	15.5	▲ 9.7	▲ 38.5%	12.3	▲ 3.1	▲ 8.8	▲ 41.8%
徳島	4.0	2.9	2.0	▲ 2.0	▲ 49.9%	1.4	▲ 0.6	▲ 1.5	▲ 52.1%
香川	10.3	8.2	6.5	▲ 3.9	▲ 37.2%	4.7	▲ 1.8	▲ 3.5	▲ 42.9%
愛媛	10.8	9.0	7.7	▲ 3.0	▲ 28.1%	5.8	▲ 1.9	▲ 3.2	▲ 35.5%
高知	4.8	3.6	3.7	▲ 1.1	▲ 22.9%	2.9	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 18.2%
福岡	42.0	33.7	30.7	▲ 11.2	▲ 26.7%	23.9	▲ 6.8	▲ 9.8	▲ 29.1%
佐賀	22.2	18.9	17.8	▲ 4.4	▲ 19.7%	13.2	▲ 4.6	▲ 5.6	▲ 29.9%
長崎	5.5	4.2	4.6	▲ 0.9	▲ 16.8%	3.4	▲ 1.2	▲ 0.8	▲ 19.8%
熊本	26.5	20.7	22.4	▲ 4.2	▲ 15.7%	16.5	▲ 5.8	▲ 4.2	▲ 20.1%
大分	12.0	9.7	8.0	▲ 3.9	▲ 32.8%	6.0	▲ 2.0	▲ 3.7	▲ 38.3%
宮崎	6.6	4.6	2.7	▲ 3.9	▲ 58.6%	1.7	▲ 1.0	▲ 2.9	▲ 62.7%
鹿児島	17.7	14.8	8.5	▲ 9.2	▲ 52.2%	6.4	▲ 2.1	▲ 8.4	▲ 56.9%
沖縄	0.0	0.4	0.0	+ 0.0	▲ 10.7%	0.4	0.3	+ 0.0	▲ 7.6%
全国	186万ト	153万ト	145万ト	▲ 40万ト	▲ 21.8%	115万ト	▲ 30万ト	▲ 38万ト	▲ 25.1%

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4・5年産の産地別民間在庫の推移（うるち米）（速報）

（北海道から秋田）

（単位：千玄米トン）

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
北海道	出荷＋販売段階	126.6	91.0	180.6	259.1	284.2	280.6	278.9	242.5	211.4	178.1	144.2	113.2
	5年産米			118.5	203.7	239.7	245.3	251.9	223.4	197.0	167.2	136.6	107.2
	1年古米（4年産）	112.6	79.8	54.0	48.6	38.6	30.7	23.4	16.4	12.7	9.8	6.8	5.5
	出荷段階	96.4	66.9	144.5	198.6	226.5	221.3	227.2	198.7	168.8	139.6	113.9	87.5
	5年産米			98.5	166.5	200.9	203.0	213.3	189.1	162.8	135.4	110.8	85.1
	1年古米（4年産）	87.0	59.5	40.6	28.2	22.7	16.0	12.1	8.3	5.2	3.7	2.8	2.2
	販売段階	30.2	24.1	36.1	60.5	57.7	59.4	51.6	43.8	42.6	38.5	30.3	25.7
	5年産米			19.9	37.3	38.8	42.3	38.6	34.3	34.2	31.8	25.8	22.1
	1年古米（4年産）	25.7	20.3	13.3	20.4	15.9	14.7	11.3	8.2	7.5	6.1	4.1	3.4
青森	出荷＋販売段階	62.5	46.6	101.2	138.6	147.0	144.1	133.2	110.9	97.7	81.8	66.8	52.6
	5年産米			67.5	110.5	124.9	128.0	121.3	102.7	90.9	78.0	64.8	51.4
	1年古米（4年産）	58.6	43.4	31.2	26.2	20.7	15.1	11.2	7.8	6.5	3.7	1.9	1.1
	出荷段階	48.4	34.7	89.5	119.8	128.5	124.9	113.6	93.4	77.6	62.8	51.7	36.8
	5年産米			65.0	101.5	114.0	115.0	106.6	88.6	74.6	61.3	50.9	36.4
	1年古米（4年産）	46.0	32.8	23.1	17.3	14.0	9.5	6.8	4.8	3.1	1.4	0.8	0.4
	販売段階	14.1	11.9	11.7	18.8	18.4	19.2	19.6	17.5	20.1	19.1	15.2	15.8
	5年産米			2.5	9.0	10.9	13.0	14.7	14.1	16.4	16.6	13.9	15.0
	1年古米（4年産）	12.6	10.6	8.0	8.9	6.7	5.6	4.4	3.1	3.5	2.2	1.1	0.7
岩手	出荷＋販売段階	62.0	46.2	52.4	109.9	123.0	135.4	125.9	114.2	102.5	88.8	75.6	63.5
	5年産米			22.0	83.7	99.7	117.3	110.8	102.2	92.1	82.1	70.9	59.8
	1年古米（4年産）	57.4	42.7	27.4	23.6	19.5	15.2	12.7	10.2	9.0	5.7	4.0	3.3
	出荷段階	55.6	40.5	43.6	93.4	105.6	118.6	111.2	100.3	87.9	74.4	64.2	50.2
	5年産米			19.5	74.5	89.1	106.1	100.6	92.0	82.5	71.4	62.0	48.6
	1年古米（4年産）	51.7	37.3	21.4	16.6	14.5	11.1	9.5	7.4	4.8	2.6	1.8	1.5
	販売段階	6.4	5.7	8.8	16.5	17.4	16.8	14.7	13.9	14.5	14.4	11.5	13.3
	5年産米			2.5	9.2	10.6	11.2	10.3	10.1	9.6	10.7	8.9	11.2
	1年古米（4年産）	5.7	5.4	6.0	7.0	5.0	4.1	3.2	2.8	4.2	3.1	2.2	1.8
宮城	出荷＋販売段階	85.5	69.7	116.5	172.3	163.8	168.7	159.6	144.4	136.8	112.9	93.1	76.4
	5年産米		0.0	61.5	124.6	129.8	145.3	144.6	133.8	125.2	107.2	89.3	73.7
	1年古米（4年産）	79.5	64.6	50.1	43.3	30.2	20.7	13.2	9.8	11.1	5.4	3.6	2.7
	出荷段階	75.2	60.5	102.8	148.6	142.9	147.0	141.2	126.9	115.5	92.9	77.3	62.0
	5年産米		0.0	56.5	112.4	115.8	129.9	130.3	118.9	109.6	90.3	75.4	60.6
	1年古米（4年産）	71.2	57.1	43.4	33.6	24.9	15.6	9.9	7.5	5.7	2.5	1.8	1.3
	販売段階	10.4	9.2	13.7	23.7	20.9	21.7	18.4	17.5	21.3	20.0	15.8	14.5
	5年産米		0.0	5.0	12.2	14.0	15.4	14.3	14.8	15.7	16.9	13.9	13.0
	1年古米（4年産）	8.4	7.5	6.7	9.7	5.3	5.2	3.3	2.2	5.4	2.9	1.8	1.3
秋田	出荷＋販売段階	73.3	48.8	113.4	229.7	230.4	229.3	206.0	179.7	151.7	124.0	96.4	72.2
	5年産米			83.4	206.5	208.1	211.6	191.2	167.8	143.9	118.1	91.8	68.7
	1年古米（4年産）	62.7	40.0	22.6	17.3	13.8	11.3	9.3	7.6	4.4	3.4	2.5	2.0
	出荷段階	62.1	39.6	100.6	208.3	204.2	202.3	182.7	158.4	128.1	100.1	77.6	55.9
	5年産米			76.8	190.5	189.9	191.0	173.3	150.7	123.6	97.7	75.6	54.3
	1年古米（4年産）	53.1	31.8	17.3	12.7	10.0	8.2	6.9	5.8	3.0	1.3	1.1	0.9
	販売段階	11.1	9.2	12.8	21.4	26.2	26.9	23.3	21.2	23.6	23.9	18.8	16.3
	5年産米			6.6	16.0	18.2	20.6	17.9	17.0	20.3	20.4	16.2	14.4
	1年古米（4年産）	9.6	8.2	5.3	4.7	3.8	3.0	2.4	1.9	1.4	2.1	1.4	1.1

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。

(山形から埼玉)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
山形	出荷+販売段階	79.4	61.0	102.7	171.5	181.2	184.8	168.1	155.3	137.7	118.4	94.9	76.6
	5年産米		0.0	58.1	132.7	148.6	161.5	150.0	140.5	122.9	107.2	86.8	70.1
	1年古米(4年産)	73.9	56.6	41.1	35.8	29.3	20.3	15.2	12.2	12.4	9.1	6.3	5.1
	出荷段階	67.8	50.4	91.0	151.2	159.6	164.8	150.4	137.9	117.8	98.6	77.9	61.0
	5年産米			55.6	123.1	137.8	149.9	139.3	130.2	111.7	94.4	75.7	59.4
	1年古米(4年産)	64.8	48.0	33.7	26.7	20.4	13.6	9.8	6.5	5.1	3.3	1.4	1.1
	販売段階	11.6	10.7	11.7	20.2	21.6	20.0	17.6	17.4	19.8	19.8	17.0	15.6
	5年産米		0.0	2.6	9.6	10.8	11.6	10.7	10.3	11.2	12.8	11.1	10.6
	1年古米(4年産)	9.1	8.6	7.4	9.1	9.0	6.7	5.3	5.7	7.3	5.8	4.9	4.1
福島	出荷+販売段階	73.5	55.9	69.4	176.7	180.2	174.2	159.4	142.8	127.5	111.4	93.7	79.2
	5年産米		0.0	26.3	138.3	147.0	154.5	146.4	135.1	121.8	107.5	90.7	76.6
	1年古米(4年産)	71.0	53.9	41.5	37.0	32.0	18.9	12.3	7.0	5.1	3.5	2.7	2.4
	出荷段階	56.4	40.5	52.5	146.9	148.4	141.8	129.4	115.0	99.3	86.0	71.0	57.6
	5年産米			24.0	121.4	125.4	130.0	121.6	111.0	97.2	84.7	70.1	56.7
	1年古米(4年産)	55.3	39.8	27.9	24.9	22.5	11.6	7.6	3.8	2.0	1.2	1.0	0.9
	販売段階	17.1	15.4	16.9	29.8	31.8	32.4	30.0	27.8	28.2	25.3	22.7	21.7
	5年産米		0.0	2.3	16.9	21.6	24.5	24.7	24.1	24.6	22.8	20.6	20.0
	1年古米(4年産)	15.7	14.2	13.6	12.1	9.5	7.3	4.7	3.2	3.2	2.3	1.7	1.5
茨城	出荷+販売段階	46.3	54.9	125.7	136.1	134.7	124.8	110.4	97.3	84.5	70.3	54.2	41.2
	5年産米		21.2	99.8	115.0	114.3	107.7	95.9	85.0	74.1	58.3	43.7	32.2
	1年古米(4年産)	35.6	24.6	18.3	15.1	12.2	10.2	8.7	7.7	6.8	9.3	8.2	7.2
	出荷段階	32.1	36.5	89.4	96.3	93.9	87.4	79.0	69.3	58.4	43.6	31.0	20.9
	5年産米		13.8	72.4	83.6	83.7	78.4	71.2	62.6	52.4	38.3	26.4	17.0
	1年古米(4年産)	22.9	14.9	10.7	7.8	6.4	5.8	5.2	4.8	4.4	4.1	3.6	3.1
	販売段階	14.2	18.4	36.3	39.8	40.7	37.4	31.4	27.9	26.0	26.8	23.2	20.3
	5年産米		7.4	27.5	31.4	30.6	29.2	24.7	22.4	21.7	20.0	17.3	15.2
	1年古米(4年産)	12.6	9.7	7.6	7.3	5.7	4.4	3.5	3.0	2.4	5.3	4.6	4.0
栃木	出荷+販売段階	73.1	58.2	122.5	149.3	153.1	151.9	139.2	126.9	118.9	104.7	88.4	72.7
	5年産米		0.1	76.8	113.3	126.0	132.5	125.5	117.9	111.3	97.6	83.0	68.7
	1年古米(4年産)	57.4	45.2	35.1	27.3	20.4	15.2	11.1	7.4	6.6	5.7	4.2	3.0
	出荷段階	58.4	46.8	103.1	120.9	126.1	125.7	116.3	105.7	90.9	77.7	65.8	53.9
	5年産米		0.1	66.6	94.0	105.8	112.6	107.5	100.2	87.5	75.4	63.9	52.5
	1年古米(4年産)	45.2	35.8	27.6	19.8	14.9	10.0	7.3	4.6	2.6	1.8	1.3	1.0
	販売段階	14.7	11.4	19.4	28.4	27.0	26.2	22.9	21.2	28.1	27.0	22.7	18.8
	5年産米		0.0	10.2	19.3	20.1	19.9	18.0	17.7	23.7	22.2	19.1	16.2
	1年古米(4年産)	12.2	9.5	7.5	7.5	5.4	5.2	3.8	2.9	3.9	3.9	2.9	2.0
群馬	出荷+販売段階	11.4	9.0	6.7	6.5	15.1	19.3	20.2	19.8	17.6	15.2	12.0	8.9
	5年産米			0.0	2.0	11.9	17.3	19.0	18.8	17.2	14.9	11.7	8.6
	1年古米(4年産)	9.6	7.6	5.5	3.4	2.3	1.4	0.8	0.6	0.1	0.1	0.1	0.0
	出荷段階	8.8	6.9	5.1	4.9	13.2	17.0	17.6	16.7	15.1	12.4	9.2	6.5
	5年産米				1.7	11.1	15.8	17.0	16.2	15.1	12.4	9.2	6.5
	1年古米(4年産)	7.6	6.1	4.4	2.6	1.7	0.9	0.7	0.5				
	販売段階	2.5	2.1	1.7	1.6	1.8	2.3	2.6	3.1	2.6	2.9	2.8	2.3
	5年産米			0.0	0.3	0.8	1.4	2.0	2.6	2.1	2.5	2.5	2.1
	1年古米(4年産)	1.9	1.6	1.2	0.8	0.6	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
埼玉	出荷+販売段階	16.4	13.2	20.7	27.3	34.3	34.3	31.2	27.3	22.2	18.3	13.9	10.3
	5年産米		0.6	11.2	18.6	25.4	27.0	25.4	22.8	18.7	14.9	11.5	8.6
	1年古米(4年産)	12.0	8.6	5.9	5.8	4.9	4.1	3.3	2.7	2.1	2.2	1.5	1.0
	出荷段階	12.8	9.7	16.0	19.9	25.5	26.4	24.4	21.6	16.4	12.6	9.0	6.1
	5年産米		0.1	8.8	13.8	20.2	21.9	20.8	18.5	13.9	10.6	7.6	5.2
	1年古米(4年産)	8.4	5.7	3.7	3.3	3.0	2.7	2.4	2.2	1.8	1.4	0.9	0.5
	販売段階	3.7	3.5	4.7	7.5	8.9	8.0	6.8	5.7	5.8	5.7	4.9	4.3
	5年産米		0.4	2.4	4.8	5.3	5.1	4.7	4.3	4.8	4.3	3.8	3.4
	1年古米(4年産)	3.6	2.9	2.2	2.5	1.9	1.4	0.9	0.6	0.3	0.8	0.6	0.4

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(千葉から静岡)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	
千葉	出荷+販売段階	13.4	51.7	83.1	79.0	71.8	64.0	56.3	49.0	40.5	32.3	23.9	14.7	
	5年産米	0.0	43.9	78.3	75.6	69.0	62.2	55.1	47.9	39.7	31.7	23.3	14.2	
	1年古米(4年産)	10.9	5.8	3.5	2.3	1.8	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	
	出荷段階	6.7	41.4	67.7	63.5	57.8	51.1	45.7	39.2	31.3	23.6	16.4	8.1	
	5年産米		39.1	66.6	62.7	57.2	50.8	45.6	39.2	31.3	23.5	16.3	8.1	
	1年古米(4年産)	4.9	0.9	0.4	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	販売段階	6.7	10.3	15.5	15.5	13.9	12.9	10.7	9.8	9.2	8.8	7.5	6.6	
	5年産米	0.0	4.7	11.8	12.9	11.8	11.4	9.5	8.7	8.4	8.1	7.0	6.2	
	1年古米(4年産)	5.9	4.9	3.1	2.0	1.6	1.1	0.7	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	
	東京	出荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		5年産米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		1年古米(4年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
出荷段階														
5年産米														
1年古米(4年産)														
販売段階		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5年産米					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
1年古米(4年産)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
神奈川		出荷+販売段階	0.7	0.5	0.8	2.9	2.7	2.6	2.3	2.1	1.9	1.6	1.2	0.8
		5年産米			0.6	2.9	2.6	2.6	2.3	2.1	1.9	1.6	1.2	0.8
		1年古米(4年産)	0.7	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	出荷段階	0.7	0.4	0.7	2.8	2.6	2.5	2.3	2.0	1.8	1.5	1.1	0.8	
	5年産米			0.6	2.8	2.5	2.5	2.2	2.0	1.8	1.5	1.1	0.8	
	1年古米(4年産)	0.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	販売段階	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	
	5年産米			0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	
	1年古米(4年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0								
	山梨	出荷+販売段階	2.2	1.6	2.8	4.5	4.4	5.3	5.0	4.1	3.4	3.0	2.6	2.2
		5年産米			1.5	3.5	3.5	4.7	4.5	3.7	3.2	2.8	2.5	2.2
		1年古米(4年産)	2.1	1.6	1.3	1.0	0.8	0.7	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0
出荷段階		1.9	1.3	2.6	4.3	4.0	4.8	4.5	3.6	2.8	2.4	2.1	1.8	
5年産米				1.5	3.4	3.2	4.3	4.1	3.3	2.7	2.4	2.1	1.8	
1年古米(4年産)		1.9	1.3	1.1	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0		
販売段階		0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	
5年産米				0.0	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
1年古米(4年産)		0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	
長野		出荷+販売段階	32.3	27.0	38.1	70.2	79.2	75.8	68.7	60.2	54.8	46.6	38.2	33.1
		5年産米		0.0	16.7	49.3	62.8	62.7	58.7	52.9	48.2	42.7	36.8	32.8
		1年古米(4年産)	31.8	26.5	21.1	20.5	16.1	12.8	9.7	7.1	6.6	3.9	1.4	0.2
	出荷段階	28.9	24.0	34.0	60.7	70.6	68.0	62.0	54.5	47.9	40.5	33.8	27.5	
	5年産米			15.4	45.6	58.1	58.1	54.6	49.0	44.2	38.6	33.2	27.4	
	1年古米(4年産)	28.7	23.8	18.5	14.9	12.5	9.8	7.3	5.4	3.7	1.9	0.6	0.1	
	販売段階	3.5	3.0	4.1	9.5	8.5	7.8	6.7	5.7	6.9	6.1	4.4	5.6	
	5年産米		0.0	1.3	3.7	4.7	4.6	4.1	3.9	4.0	4.1	3.6	5.4	
	1年古米(4年産)	3.0	2.7	2.5	5.6	3.6	3.0	2.3	1.7	2.9	2.0	0.8	0.1	
	静岡	出荷+販売段階	4.2	6.3	16.7	22.3	22.0	19.8	17.7	14.2	11.7	9.0	6.4	4.7
		5年産米		3.5	14.8	21.1	21.3	19.3	17.3	14.0	11.5	8.9	6.4	4.7
		1年古米(4年産)	4.2	2.8	1.9	1.2	0.8	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
出荷段階		1.0	2.1	9.4	14.1	14.4	13.2	11.9	9.6	7.9	5.9	4.1	1.3	
5年産米			1.6	9.0	13.8	14.2	13.0	11.9	9.6	7.9	5.9	4.1	1.3	
1年古米(4年産)		1.0	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1							
販売段階		3.2	4.2	7.2	8.2	7.6	6.7	5.8	4.6	3.8	3.1	2.4	3.4	
5年産米			1.9	5.8	7.3	7.1	6.3	5.4	4.4	3.6	3.0	2.3	3.4	
1年古米(4年産)		3.2	2.3	1.5	1.0	0.6	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(新潟から愛知)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
新潟	出荷＋販売段階	88.0	65.0	238.9	296.5	298.4	271.5	245.3	216.2	186.1	154.2	123.2	96.3
	5年産米		1.9	194.5	259.8	266.1	243.8	222.6	197.7	171.5	142.7	113.8	88.6
	1年古米(4年産)	82.5	58.5	40.4	33.3	28.6	24.1	19.3	15.6	12.4	9.9	8.5	7.1
	出荷段階	73.8	53.2	215.2	262.8	264.4	237.4	215.5	188.6	159.7	127.9	102.5	77.7
	5年産米		1.6	178.7	233.8	239.2	215.7	196.7	173.7	148.3	119.3	95.3	71.5
	1年古米(4年産)	69.4	47.9	33.2	26.0	22.4	19.0	16.2	12.7	9.8	7.4	6.5	5.8
	販売段階	14.2	11.8	23.8	33.8	34.0	34.1	29.9	27.6	26.4	26.3	20.7	18.6
	5年産米		0.2	15.8	25.9	26.8	28.2	25.9	24.0	23.2	23.3	18.5	17.1
	1年古米(4年産)	13.0	10.6	7.2	7.3	6.2	5.0	3.1	2.9	2.6	2.5	1.9	1.3
富山	出荷＋販売段階	33.9	28.6	76.8	96.0	94.6	87.7	81.4	73.8	60.4	53.6	44.6	32.3
	5年産米		2.1	55.8	83.2	82.1	78.0	73.4	68.4	57.7	51.2	43.6	31.9
	1年古米(4年産)	32.9	25.9	20.6	12.6	12.3	9.6	7.8	5.3	2.6	2.4	1.0	0.3
	出荷段階	28.7	22.8	68.6	83.8	82.1	77.2	71.9	65.6	51.8	44.9	39.0	27.7
	5年産米		1.2	51.9	77.9	76.9	72.5	68.1	63.2	51.8	44.9	39.0	27.7
	1年古米(4年産)	28.7	21.6	16.7	5.9	5.2	4.7	3.8	2.4	0.0	0.0		
	販売段階	5.2	5.7	8.2	12.2	12.5	10.6	9.5	8.1	8.6	8.8	5.6	4.5
	5年産米		1.0	3.9	5.3	5.2	5.5	5.4	5.2	6.0	6.3	4.6	4.2
	1年古米(4年産)	4.2	4.2	3.9	6.7	7.1	4.9	4.0	2.9	2.6	2.4	1.0	0.3
石川	出荷＋販売段階	25.3	25.3	69.6	78.3	76.1	66.5	60.2	54.0	48.0	39.9	32.1	26.1
	5年産米		6.4	54.2	64.9	62.6	56.5	52.6	47.9	42.6	35.3	28.4	22.9
	1年古米(4年産)	18.5	13.3	10.4	9.0	7.0	4.4	2.9	2.1	2.3	2.4	2.1	1.9
	出荷段階	20.5	19.3	51.4	57.3	53.5	46.5	42.6	38.3	32.6	26.8	21.3	16.7
	5年産米		3.9	38.6	46.8	45.0	40.4	38.2	34.7	29.9	24.7	19.6	15.2
	1年古米(4年産)	14.7	10.6	8.5	6.8	5.1	3.4	2.2	1.6	1.2	1.1	1.0	0.9
	販売段階	4.8	6.0	18.2	21.0	22.6	20.0	17.6	15.7	15.4	13.1	10.7	9.4
	5年産米		2.5	15.6	18.1	17.6	16.1	14.4	13.1	12.7	10.7	8.8	7.8
	1年古米(4年産)	3.8	2.7	1.9	2.3	1.8	1.1	0.7	0.5	1.1	1.3	1.1	1.0
福井	出荷＋販売段階	16.2	20.4	45.2	57.8	51.3	46.4	41.3	36.0	31.1	25.8	19.9	15.6
	5年産米		9.7	38.0	53.3	48.2	44.0	40.2	35.1	30.6	25.5	19.6	15.4
	1年古米(4年産)	15.5	10.3	7.0	4.3	3.0	2.3	1.1	0.8	0.5	0.2	0.2	0.1
	出荷段階	12.2	12.1	29.3	41.5	36.5	32.7	28.7	25.0	21.7	17.5	13.1	9.9
	5年産米		3.9	24.3	38.9	34.4	31.1	28.1	24.6	21.6	17.5	13.1	9.9
	1年古米(4年産)	11.8	8.0	4.9	2.7	2.1	1.6	0.6	0.4	0.1			
	販売段階	4.0	8.2	15.9	16.3	14.8	13.7	12.6	11.0	9.5	8.3	6.8	5.7
	5年産米		5.7	13.7	14.5	13.8	12.9	12.1	10.5	9.0	8.0	6.6	5.6
	1年古米(4年産)	3.7	2.3	2.1	1.7	0.9	0.7	0.5	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1
岐阜	出荷＋販売段階	17.0	15.4	15.9	21.5	29.3	34.2	31.4	29.8	25.2	21.1	15.7	11.6
	5年産米		1.1	5.1	13.0	23.9	30.7	28.7	27.7	23.5	19.8	14.9	10.9
	1年古米(4年産)	15.1	12.9	9.8	7.7	4.7	2.8	2.1	1.6	1.2	0.9	0.7	0.6
	出荷段階	13.6	11.2	11.9	16.0	23.9	29.2	26.5	25.3	20.8	17.3	12.5	8.4
	5年産米		0.8	4.0	10.7	21.0	27.6	25.4	24.6	20.2	16.7	12.2	8.2
	1年古米(4年産)	12.5	9.6	7.5	4.9	2.5	1.3	0.8	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2
	販売段階	3.4	4.3	4.0	5.5	5.4	5.0	4.9	4.5	4.4	3.8	3.3	3.2
	5年産米		0.4	1.1	2.3	2.9	3.2	3.3	3.2	3.3	3.0	2.7	2.8
	1年古米(4年産)	2.6	3.3	2.3	2.7	2.2	1.5	1.3	1.1	0.9	0.6	0.5	0.4
愛知	出荷＋販売段階	12.5	11.3	18.0	24.5	32.3	34.9	31.1	27.5	24.4	19.2	15.0	11.7
	5年産米		2.1	11.8	20.6	29.2	32.5	29.2	26.0	23.3	18.5	14.5	11.3
	1年古米(4年産)	12.1	8.9	5.9	3.6	2.9	2.1	1.7	1.3	0.9	0.5	0.3	0.2
	出荷段階	10.2	9.0	13.9	18.2	25.3	28.3	26.0	23.0	20.3	16.0	12.7	9.5
	5年産米		1.5	9.6	17.2	24.5	27.6	25.3	22.5	20.3	16.0	12.7	9.5
	1年古米(4年産)	10.2	7.4	4.3	1.0	0.8	0.7	0.6	0.6	0.0			
	販売段階	2.3	2.3	4.0	6.3	7.0	6.6	5.1	4.4	4.1	3.2	2.3	2.2
	5年産米		0.6	2.2	3.4	4.7	4.9	3.9	3.5	3.1	2.5	1.8	1.8
	1年古米(4年産)	1.9	1.4	1.5	2.6	2.1	1.5	1.0	0.7	0.9	0.5	0.3	0.2

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(三重から奈良)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
三重	出荷＋販売段階	8.0	15.8	38.6	42.5	39.1	34.9	30.9	26.9	22.4	18.0	13.1	8.8
	5年産米		11.0	35.0	39.6	36.7	32.9	29.3	25.6	21.5	17.3	12.5	8.4
	1年古米(4年産)	6.7	3.7	2.7	2.1	1.7	1.4	1.0	0.9	0.6	0.5	0.4	0.3
	出荷段階	4.6	11.4	32.1	35.2	32.2	28.5	25.3	21.8	17.1	13.1	9.0	5.3
	5年産米		9.1	30.4	34.1	31.4	27.7	24.7	21.3	16.9	13.1	9.0	5.2
	1年古米(4年産)	4.1	2.0	1.4	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
	販売段階	3.4	4.4	6.5	7.3	6.9	6.3	5.6	5.1	5.4	4.9	4.1	3.5
	5年産米		1.9	4.6	5.4	5.3	5.1	4.6	4.3	4.6	4.3	3.6	3.1
	1年古米(4年産)	2.6	1.8	1.3	1.2	1.0	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2
滋賀	出荷＋販売段階	19.7	16.8	53.9	56.1	55.5	51.2	46.1	40.9	35.4	28.1	21.9	16.2
	5年産米		2.8	40.1	44.7	45.7	43.1	39.1	34.9	30.4	24.1	18.7	13.6
	1年古米(4年産)	18.6	13.2	13.1	10.9	9.3	7.7	6.7	5.7	4.7	3.8	3.0	2.6
	出荷段階	14.7	12.6	44.2	46.4	46.5	42.9	38.5	34.4	29.3	22.8	17.5	11.5
	5年産米		2.4	37.9	41.2	42.0	39.4	35.3	31.6	27.0	21.1	16.2	10.2
	1年古米(4年産)	14.5	10.0	6.2	5.1	4.4	3.5	3.2	2.8	2.2	1.8	1.4	1.2
	販売段階	5.0	4.2	9.7	9.7	9.1	8.3	7.6	6.6	6.1	5.3	4.3	4.8
	5年産米		0.4	2.3	3.5	3.7	3.7	3.7	3.3	3.3	3.1	2.6	3.3
	1年古米(4年産)	4.1	3.1	6.8	5.8	4.9	4.1	3.6	2.9	2.5	2.1	1.7	1.4
京都	出荷＋販売段階	4.0	2.4	8.2	10.9	11.0	10.4	8.9	7.4	6.1	4.7	3.3	2.6
	5年産米		0.1	6.9	10.3	10.7	10.2	8.7	7.3	6.0	4.6	3.3	2.6
	1年古米(4年産)	4.0	2.3	1.3	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	出荷段階	3.2	1.6	7.4	9.9	10.0	9.3	7.9	6.4	5.3	3.9	2.7	2.0
	5年産米		0.1	6.7	9.8	10.0	9.3	7.9	6.4	5.3	3.9	2.7	2.0
	1年古米(4年産)	3.2	1.6	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0					
	販売段階	0.8	0.7	0.8	1.0	0.9	1.0	1.0	0.9	0.8	0.8	0.6	0.6
	5年産米		0.0	0.2	0.5	0.6	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6
	1年古米(4年産)	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
大阪	出荷＋販売段階	0.8	0.6	0.7	0.7	0.8	1.9	2.3	2.0	1.2	1.0	0.7	0.5
	5年産米			0.3	0.5	0.6	1.8	2.2	2.0	1.2	1.0	0.7	0.5
	1年古米(4年産)	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0			
	出荷段階	0.7	0.5	0.6	0.5	0.7	1.8	2.0	1.7	1.0	0.8	0.6	0.4
	5年産米			0.3	0.5	0.6	1.8	1.9	1.7	1.0	0.8	0.6	0.4
	1年古米(4年産)	0.7	0.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0				
	販売段階	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1
	5年産米				0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1
	1年古米(4年産)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			
兵庫	出荷＋販売段階	18.2	14.2	26.1	37.7	46.6	45.2	39.0	36.4	33.4	28.4	23.5	20.1
	5年産米		0.0	15.8	31.8	42.2	42.4	36.9	34.9	32.3	27.6	22.9	19.6
	1年古米(4年産)	17.6	13.8	10.0	5.7	4.3	2.8	2.1	1.5	1.2	0.8	0.7	0.5
	出荷段階	14.8	11.3	22.6	32.9	41.9	40.8	35.0	32.9	29.9	25.2	20.8	16.5
	5年産米			14.8	29.1	39.1	39.2	33.8	32.2	29.5	24.9	20.6	16.3
	1年古米(4年産)	14.8	11.3	7.8	3.8	2.8	1.6	1.1	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2
	販売段階	3.4	2.9	3.4	4.8	4.7	4.4	4.1	3.5	3.5	3.3	2.7	3.6
	5年産米		0.0	1.0	2.7	3.1	3.2	3.0	2.7	2.8	2.7	2.3	3.3
	1年古米(4年産)	2.9	2.5	2.2	1.9	1.5	1.2	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3
奈良	出荷＋販売段階	5.8	4.7	4.7	9.5	11.7	11.3	10.2	9.2	7.7	6.3	5.1	3.9
	5年産米			1.1	6.7	9.3	9.3	8.6	7.9	6.8	5.7	4.7	3.6
	1年古米(4年産)	5.1	4.1	3.1	2.5	2.2	1.8	1.5	1.2	0.8	0.6	0.5	0.3
	出荷段階	4.5	3.7	3.8	7.9	9.8	9.5	8.8	7.9	5.1	4.3	3.6	2.8
	5年産米			1.0	5.7	8.0	8.1	7.6	6.9	5.1	4.3	3.6	2.8
	1年古米(4年産)	3.9	3.2	2.5	2.1	1.8	1.4	1.2	1.0				
	販売段階	1.3	1.0	0.9	1.7	1.9	1.7	1.4	1.3	2.6	2.0	1.6	1.1
	5年産米			0.1	0.9	1.3	1.2	1.1	1.0	1.8	1.4	1.1	0.8
	1年古米(4年産)	1.1	0.9	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.8	0.6	0.5	0.3

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
和歌山	出荷+販売段階	1.3	1.1	1.4	2.3	2.2	2.2	2.0	1.7	1.5	1.2	1.0	0.8
	5年産米			0.6	1.7	1.8	1.9	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8
	1年古米(4年産)	1.0	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	出荷段階			0.6	1.5	1.5	1.4	1.3	1.1	1.0	0.8	0.6	0.5
	5年産米			0.6	1.5	1.5	1.4	1.3	1.1	1.0	0.8	0.6	0.5
	1年古米(4年産)												
	販売段階	1.3	1.1	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3
	5年産米			0.1	0.2	0.3	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3
	1年古米(4年産)	1.0	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
鳥取	出荷+販売段階	9.6	6.7	11.5	21.6	21.3	25.8	23.0	21.2	19.7	16.1	12.3	10.5
	5年産米		0.1	6.7	18.1	18.8	23.8	21.4	20.0	18.4	15.1	12.0	10.3
	1年古米(4年産)	9.1	6.3	4.6	3.4	2.5	2.0	1.6	1.2	1.3	1.0	0.3	0.2
	出荷段階	8.1	5.6	10.3	18.5	18.6	23.4	19.9	18.3	16.4	13.2	10.3	8.1
	5年産米		0.1	6.3	16.2	16.7	21.7	18.7	17.3	15.7	12.7	10.2	8.0
	1年古米(4年産)	7.8	5.3	3.9	2.3	1.8	1.6	1.2	1.0	0.7	0.5	0.1	0.1
	販売段階	1.5	1.1	1.1	3.0	2.8	2.5	3.1	2.9	3.3	2.9	2.0	2.4
	5年産米			0.4	1.9	2.1	2.1	2.8	2.7	2.8	2.4	1.8	2.3
	1年古米(4年産)	1.3	1.0	0.7	1.1	0.7	0.4	0.3	0.2	0.6	0.5	0.1	0.1
島根	出荷+販売段階	11.6	9.1	18.3	25.7	24.1	26.7	25.2	21.9	18.1	15.7	12.3	9.0
	5年産米		0.4	12.5	21.8	21.0	24.4	23.2	20.3	17.6	14.6	11.5	8.4
	1年古米(4年産)	10.8	8.0	5.3	3.6	2.8	2.0	1.7	1.4	0.4	1.0	0.8	0.6
	出荷段階	9.5	7.0	16.1	21.5	19.9	23.0	21.9	19.2	15.6	12.6	9.7	6.4
	5年産米		0.4	11.4	19.7	18.5	21.9	20.8	18.3	15.6	12.6	9.7	6.4
	1年古米(4年産)	9.0	6.2	4.4	1.8	1.3	1.1	1.0	0.9	0.0			
	販売段階	2.1	2.1	2.2	4.2	4.2	3.7	3.3	2.7	2.5	3.1	2.6	2.6
	5年産米		0.0	1.1	2.2	2.4	2.5	2.3	2.0	2.0	2.0	1.8	1.9
	1年古米(4年産)	1.8	1.8	0.9	1.8	1.4	0.9	0.7	0.5	0.4	1.0	0.8	0.6
岡山	出荷+販売段階	18.2	13.1	15.1	27.7	36.9	37.9	35.2	35.4	32.6	27.6	22.2	18.4
	5年産米		0.0	7.3	22.1	33.0	34.9	32.7	33.5	30.7	26.1	21.0	17.4
	1年古米(4年産)	17.9	12.8	7.7	5.6	3.9	3.0	2.4	1.9	1.9	1.4	1.1	0.9
	出荷段階	13.3	9.7	10.9	22.1	30.8	30.9	28.6	29.5	25.0	21.1	16.7	13.6
	5年産米		0.0	6.1	19.3	29.0	29.5	27.4	28.5	24.5	20.8	16.5	13.4
	1年古米(4年産)	13.3	9.6	4.9	2.8	1.8	1.4	1.2	1.0	0.5	0.3	0.2	0.2
	販売段階	4.9	3.4	4.2	5.6	6.2	7.0	6.6	5.9	7.6	6.5	5.5	4.8
	5年産米		0.0	1.2	2.8	4.0	5.4	5.4	5.0	6.2	5.3	4.5	4.0
	1年古米(4年産)	4.6	3.2	2.8	2.7	2.1	1.6	1.2	0.9	1.4	1.1	0.9	0.7
広島	出荷+販売段階	14.2	10.2	26.8	49.1	47.9	40.5	40.2	28.8	24.1	20.0	15.9	11.6
	5年産米		0.2	19.6	44.4	44.2	37.7	38.0	27.0	22.8	19.0	15.0	10.9
	1年古米(4年産)	12.6	9.0	6.3	4.1	3.2	2.3	1.8	1.4	1.1	0.8	0.7	0.5
	出荷段階	9.2	6.6	22.7	42.3	41.9	34.8	34.8	23.9	19.5	16.2	12.6	7.9
	5年産米		0.1	18.4	41.3	41.1	34.5	34.8	23.9	19.5	16.2	12.6	7.9
	1年古米(4年産)	9.2	6.4	4.2	1.1	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	販売段階	5.0	3.6	4.1	6.8	6.0	5.6	5.3	4.9	4.6	3.8	3.3	3.7
	5年産米		0.0	1.2	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.3	2.8	2.5	3.0
	1年古米(4年産)	3.4	2.6	2.1	3.0	2.4	2.0	1.8	1.4	1.1	0.8	0.7	0.5
山口	出荷+販売段階	18.0	14.5	22.7	35.0	36.3	34.7	30.9	27.0	23.6	19.7	15.5	12.3
	5年産米		0.4	12.1	26.1	27.2	27.4	24.8	22.1	19.8	16.5	13.3	11.3
	1年古米(4年産)	14.0	10.7	7.7	6.5	5.0	3.7	2.9	2.2	1.6	1.6	1.2	0.6
	出荷段階	15.5	12.2	20.4	31.6	30.9	29.7	26.8	23.8	20.2	16.4	13.0	9.6
	5年産米		0.3	11.5	24.6	25.4	25.5	23.3	21.0	18.2	15.0	12.1	9.1
	1年古米(4年産)	11.8	8.6	6.4	4.6	3.5	2.5	1.9	1.5	0.9	0.6	0.4	0.3
	販売段階	2.5	2.3	2.3	3.4	5.4	5.0	4.1	3.2	3.5	3.3	2.5	2.7
	5年産米		0.1	0.6	1.5	1.8	2.0	1.5	1.1	1.6	1.4	1.2	2.1
	1年古米(4年産)	2.2	2.0	1.4	1.9	1.5	1.3	1.0	0.7	0.7	1.0	0.7	0.4

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(徳島から佐賀)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
徳島	出荷＋販売段階	1.8	7.8	11.8	10.3	9.2	7.6	6.3	4.8	3.7	2.8	2.0	1.4
	5年産米		6.8	11.0	9.8	8.8	7.2	6.1	4.6	3.6	2.7	2.0	1.4
	1年古米(4年産)	1.6	0.9	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
	出荷段階	0.7	6.0	9.2	7.8	6.8	5.6	4.6	3.2	2.4	1.8	1.3	0.8
	5年産米		5.6	9.1	7.7	6.7	5.5	4.6	3.2	2.4	1.8	1.3	0.8
	1年古米(4年産)	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0						
	販売段階	1.1	1.8	2.6	2.6	2.4	2.1	1.7	1.6	1.3	1.0	0.7	0.6
	5年産米		1.1	1.9	2.2	2.1	1.8	1.5	1.4	1.2	0.9	0.7	0.6
	1年古米(4年産)	1.0	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
香川	出荷＋販売段階	6.3	4.1	5.3	12.1	17.8	16.1	14.4	12.6	9.2	7.3	6.5	4.7
	5年産米		0.2	2.9	10.7	16.9	15.4	13.9	12.3	9.1	7.2	6.5	4.6
	1年古米(4年産)	6.0	3.8	2.3	1.3	0.8	0.5	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
	出荷段階	5.4	3.2	3.9	10.3	16.3	14.6	13.1	11.5	8.4	5.8	4.8	3.2
	5年産米			2.2	9.5	16.0	14.4	12.9	11.3	8.4	5.8	4.8	3.2
	1年古米(4年産)	5.3	3.2	1.7	0.8	0.3	0.2	0.2	0.2				
	販売段階	0.8	1.0	1.4	1.8	1.5	1.5	1.3	1.1	0.8	1.4	1.7	1.5
	5年産米		0.2	0.8	1.2	1.0	1.1	1.0	1.0	0.7	1.4	1.7	1.4
	1年古米(4年産)	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
愛媛	出荷＋販売段階	7.2	7.4	9.7	15.2	16.5	15.7	14.3	13.1	11.7	9.8	7.7	5.8
	5年産米		1.6	5.0	11.3	13.0	12.9	11.9	11.0	10.0	8.6	6.9	5.3
	1年古米(4年産)	6.2	5.0	4.0	3.4	3.0	2.5	2.2	1.9	1.5	1.2	0.8	0.5
	出荷段階	6.4	6.6	9.0	14.5	15.8	15.1	13.7	12.4	10.8	9.0	6.9	5.2
	5年産米		1.6	4.9	11.0	12.7	12.5	11.6	10.5	9.2	7.9	6.2	4.8
	1年古米(4年産)	5.5	4.3	3.6	3.1	2.7	2.3	2.0	1.8	1.5	1.1	0.8	0.4
	販売段階	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.9	0.8	0.8	0.6
	5年産米		0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.8	0.7	0.8	0.6
	1年古米(4年産)	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
高知	出荷＋販売段階	3.4	9.6	8.6	9.9	9.1	8.2	7.4	6.6	5.5	4.6	3.7	2.9
	5年産米	0.6	7.4	6.8	8.4	7.7	7.1	6.4	5.7	4.7	3.9	3.1	2.5
	1年古米(4年産)	2.3	1.8	1.5	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5
	出荷段階	0.6	3.7	3.0	4.4	4.1	1.3	1.1	0.9	0.3	0.3	0.2	0.1
	5年産米	0.4	3.6	3.0	4.4	4.0	1.2	1.0	0.9	0.3	0.3	0.2	0.1
	1年古米(4年産)	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	販売段階	2.8	5.9	5.5	5.5	5.0	7.0	6.3	5.7	5.1	4.3	3.5	2.8
	5年産米	0.2	3.8	3.8	4.0	3.7	5.8	5.4	4.8	4.4	3.7	2.9	2.3
	1年古米(4年産)	2.1	1.7	1.4	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5
福岡	出荷＋販売段階	25.7	17.2	27.7	45.5	60.1	67.4	65.4	58.6	51.0	40.7	30.7	23.9
	5年産米		1.6	17.1	34.8	51.1	60.2	60.1	54.7	48.1	39.0	29.8	23.6
	1年古米(4年産)	24.3	14.7	10.0	10.3	8.8	7.0	5.2	3.8	2.9	1.6	0.9	0.3
	出荷段階	21.9	12.7	20.8	32.9	49.2	58.2	58.2	52.1	44.5	35.6	26.6	18.7
	5年産米		1.1	13.2	28.2	45.2	55.1	55.8	50.4	43.2	34.9	26.2	18.6
	1年古米(4年産)	21.8	11.5	7.5	4.7	4.0	3.1	2.4	1.7	1.3	0.7	0.4	0.1
	販売段階	3.7	4.5	7.0	12.6	10.9	9.2	7.2	6.5	6.4	5.1	4.2	5.2
	5年産米		0.5	3.9	6.6	5.9	5.1	4.3	4.3	4.9	4.2	3.7	4.9
	1年古米(4年産)	2.5	3.2	2.5	5.6	4.8	3.9	2.9	2.1	1.6	0.9	0.5	0.2
佐賀	出荷＋販売段階	15.5	12.2	11.7	26.5	29.0	31.7	31.5	30.0	25.5	22.2	17.8	13.2
	5年産米		0.1	2.7	19.6	23.4	27.6	28.6	28.1	25.0	20.9	16.8	12.5
	1年古米(4年産)	14.6	11.5	8.5	6.6	5.3	3.9	2.8	1.8	0.5	1.3	1.0	0.7
	出荷段階	13.4	10.5	10.4	22.9	26.1	29.1	29.2	28.0	22.8	18.6	14.8	10.5
	5年産米		0.1	2.5	18.6	22.0	25.7	26.7	26.4	22.8	18.6	14.8	10.5
	1年古米(4年産)	13.4	10.5	7.9	4.3	4.1	3.4	2.5	1.6				
	販売段階	2.1	1.7	1.3	3.6	2.8	2.6	2.3	1.9	2.6	3.6	3.0	2.7
	5年産米		0.1	0.2	1.0	1.4	2.0	1.9	1.7	2.2	2.3	2.0	2.0
	1年古米(4年産)	1.2	1.0	0.6	2.3	1.2	0.5	0.3	0.2	0.5	1.3	1.0	0.7

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

(長崎から沖縄)

(単位:千玄米トン)

		5年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	6年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
長崎	出荷+販売段階	3.4	3.0	2.7	7.1	8.4	8.8	8.7	7.9	6.9	5.7	4.6	3.4
	5年産米		0.6	1.1	6.0	7.6	8.2	8.3	7.6	6.8	5.7	4.6	3.4
	1年古米(4年産)	3.0	2.1	1.3	0.9	0.6	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	
	出荷段階	2.7	2.4	2.1	6.2	7.6	8.1	8.2	7.0	6.2	5.1	4.1	3.0
	5年産米		0.5	1.1	5.8	7.3	7.9	8.1	6.9	6.1	5.1	4.1	3.0
	1年古米(4年産)	2.7	1.9	1.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	
	販売段階	0.7	0.6	0.5	0.9	0.7	0.7	0.5	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3
	5年産米		0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.7	0.7	0.6	0.4	0.3
	1年古米(4年産)	0.3	0.2	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	
熊本	出荷+販売段階	15.3	12.5	12.3	26.5	39.6	45.9	43.0	38.5	34.2	28.4	22.4	16.5
	5年産米		1.9	5.6	22.9	37.0	44.0	41.5	37.3	33.3	27.6	21.7	16.1
	1年古米(4年産)	13.6	9.2	5.5	2.5	1.6	1.2	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2
	出荷段階	10.3	7.2	6.2	15.9	28.9	36.3	34.5	30.1	25.8	20.4	15.6	11.1
	5年産米		1.0	3.1	15.1	28.5	36.0	34.3	30.0	25.7	20.3	15.6	11.0
	1年古米(4年産)	10.0	5.9	2.9	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
	販売段階	5.0	5.3	6.1	10.6	10.7	9.7	8.5	8.5	8.5	8.0	6.7	5.4
	5年産米		0.9	2.4	7.8	8.6	8.0	7.2	7.3	7.6	7.3	6.2	5.0
	1年古米(4年産)	3.7	3.3	2.6	1.9	1.3	1.0	0.8	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2
大分	出荷+販売段階	7.5	6.0	5.7	14.2	18.9	17.8	15.7	14.2	11.8	9.8	8.0	6.0
	5年産米		0.5	2.1	11.1	16.6	16.1	14.4	13.2	11.2	9.5	7.8	5.8
	1年古米(4年産)	6.8	5.0	3.3	3.0	2.3	1.6	1.3	0.9	0.5	0.3	0.2	0.2
	出荷段階	4.8	3.9	3.7	9.2	13.5	12.7	11.3	10.0	8.0	6.5	5.1	3.7
	5年産米		0.4	1.5	7.8	12.4	12.0	10.7	9.6	7.8	6.4	5.0	3.6
	1年古米(4年産)	4.5	3.3	2.0	1.4	1.1	0.8	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1
	販売段階	2.7	2.1	2.0	5.0	5.4	5.0	4.4	4.1	3.8	3.4	2.9	2.3
	5年産米		0.1	0.5	3.4	4.2	4.1	3.6	3.6	3.5	3.1	2.7	2.2
	1年古米(4年産)	2.2	1.8	1.3	1.6	1.2	0.9	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1
宮崎	出荷+販売段階	8.3	7.4	4.1	8.3	8.1	9.2	8.5	7.0	5.5	4.2	2.7	1.7
	5年産米	5.0	5.2	3.1	7.6	7.6	8.8	8.2	6.8	5.4	4.1	2.7	1.7
	1年古米(4年産)	3.2	2.1	1.0	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
	出荷段階	5.2	2.7	0.5	4.8	5.1	6.7	6.5	5.2	4.0	2.8	1.8	0.8
	5年産米	3.3	1.8	0.4	4.7	5.0	6.6	6.4	5.2	4.0	2.8	1.7	0.8
	1年古米(4年産)	1.9	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	販売段階	3.1	4.6	3.6	3.5	3.0	2.5	2.0	1.8	1.5	1.4	1.0	0.9
	5年産米	1.7	3.4	2.6	2.9	2.6	2.2	1.8	1.7	1.4	1.3	1.0	0.9
	1年古米(4年産)	1.3	1.2	0.9	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
鹿児島	出荷+販売段階	12.6	12.0	9.4	16.2	19.3	17.5	16.0	16.5	14.3	11.3	8.5	6.4
	5年産米	0.8	2.7	2.6	11.2	15.2	14.0	13.0	13.9	12.3	9.7	7.2	5.4
	1年古米(4年産)	7.6	5.7	3.8	2.5	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.8	0.6	0.5
	出荷段階	7.3	6.9	3.0	9.8	13.0	12.4	11.4	12.4	10.8	8.1	6.2	4.8
	5年産米	0.1	1.3	0.9	8.0	11.4	10.9	10.0	11.2	10.1	7.5	5.6	4.2
	1年古米(4年産)	5.9	4.5	1.1	1.0	0.8	0.7	0.6	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1
	販売段階	5.2	5.1	6.4	6.4	6.3	5.0	4.7	4.1	3.5	3.1	2.2	1.6
	5年産米	0.7	1.4	1.7	3.2	3.9	3.0	3.0	2.7	2.2	2.2	1.6	1.2
	1年古米(4年産)	1.7	1.3	2.7	1.6	1.1	1.0	0.9	0.8	1.0	0.7	0.5	0.4
沖縄	出荷+販売段階	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
	5年産米	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1年古米(4年産)	0.0	0.0										
	出荷段階	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	5年産米	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0		
	1年古米(4年産)	0.0											
	販売段階	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
	5年産米	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1年古米(4年産)	0.0	0.0										

※本表の注意点は「在庫-5」の脚注を参照。

2 米の価格情報

1 相対取引価格・数量

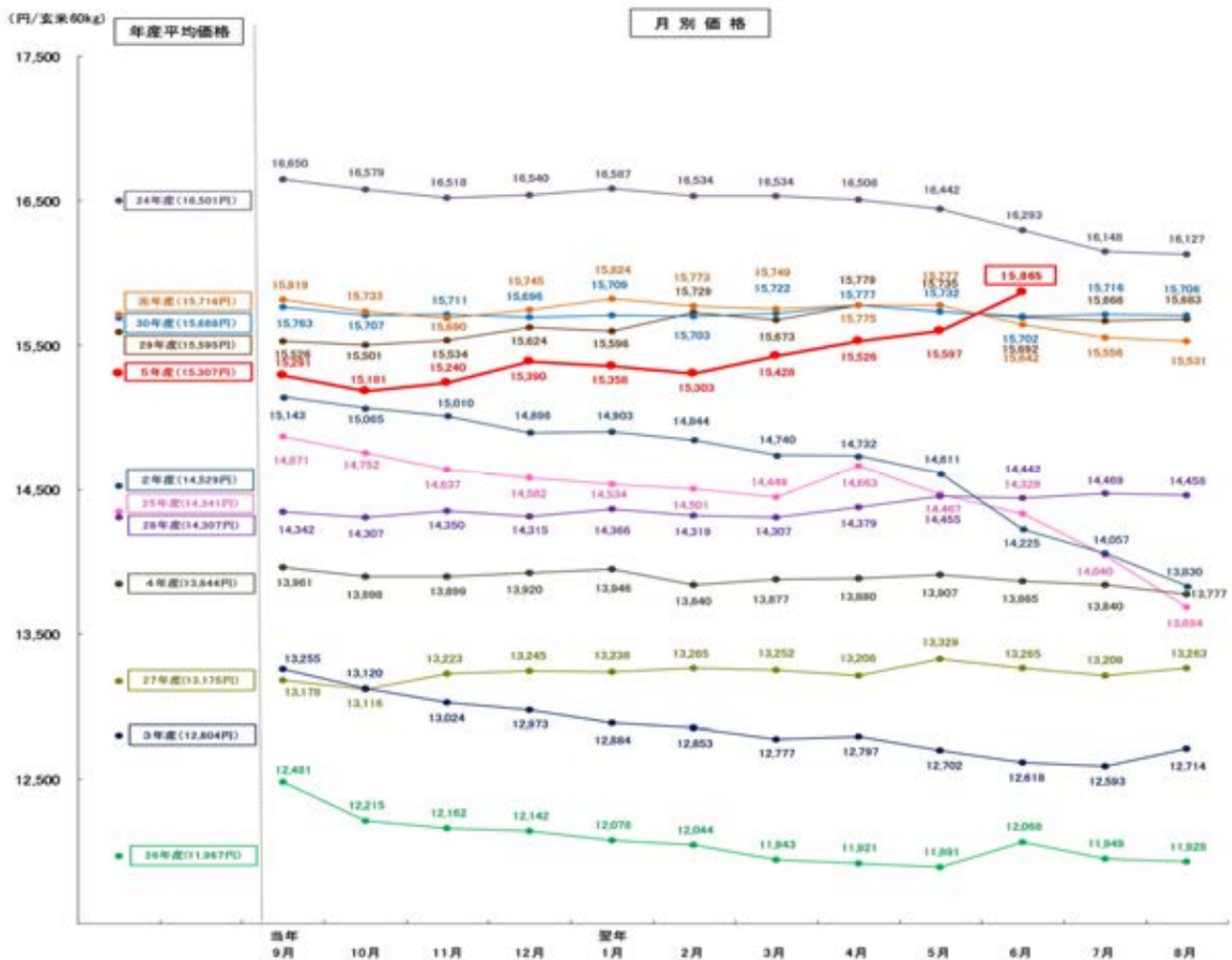
相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

(1) 年産別の相対取引価格（速報）

- 令和5年産米の令和6年6月の相対取引価格は、全銘柄平均で前月差+268円の15,865円/60kgとなり、出回りからの年産平均価格は前年産+1,463円の15,307円/60kgとなったところ。

産地銘柄ごとの価格は、「価格-2」以降を参照。

相対取引価格の推移（税込）（全銘柄平均価格）



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

相対取引価格・数量 (北海道から三重まで)

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	5年産米 令和6年6月		月別価格						年産平均価格			取引数量				取引数量 累計		
		価格 ①	数量 ②	5年産米 (6年5月)	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	4年産米 (5年6月)	5年産米 出回り～ 6年6月	4年産米 出回り～ 5年10月	対前年比 ⑤/⑥	5年産米 (6年5月)	対前月比 ②/⑦	対前年 同月比 ②/⑧	4年産米 (5年6月)	5年産米 出回り～ 6年6月	4年産米 出回り～ 5年6月	対前年 同月比 ⑨/⑩		
				③			④	⑤	⑥		⑦			⑧	⑨	⑩			
北海道	ななつぼし	15,792	3,903	15,674	101%	110%	14,417	15,609	14,058	111%	7,641	51%	165%	2,369	118,345	129,673	91%		
北海道	ゆめぴりか	16,170	3,975	16,022	101%	103%	15,770	16,460	15,451	107%	6,083	65%	229%	1,735	68,442	86,921	79%		
北海道	きらら397	15,328	310	14,906	103%	114%	13,425	15,045	13,520	111%	1,786	17%	74%	421	17,104	19,354	88%		
青森	まっしぐら	15,522	21,073	15,501	100%	124%	12,525	15,273	12,743	120%	1,754	1201%	1142%	1,845	83,251	66,771	125%		
青森	つがるロマン	15,990	1,089	15,466	103%	128%	12,460	15,517	12,986	119%	220	495%	436%	250	7,458	10,202	73%		
岩手	ひとめぼれ	14,890	1,169	14,901	100%	109%	13,636	15,161	13,619	111%	804	145%	157%	744	63,870	64,338	99%		
岩手	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	15,096	13,420	112%	-	-	-	-	8,171	11,083	74%		
岩手	銀河のしずく	16,817	121	-	-	-	-	15,470	14,125	110%	-	-	-	-	12,540	7,336	171%		
宮城	ひとめぼれ	15,503	1,380	15,601	99%	114%	13,614	14,887	13,837	108%	823	168%	79%	1,745	83,803	106,368	79%		
宮城	つや姫	-	-	15,692	-	-	14,997	15,641	14,307	109%	179	-	-	694	10,597	12,578	84%		
宮城	ササニシキ	-	-	-	-	-	-	15,562	14,159	110%	-	-	-	-	6,319	7,930	80%		
秋田	あきたこまち	15,728	3,315	15,676	100%	115%	13,715	15,311	13,853	111%	5,439	61%	44%	7,461	133,389	162,476	82%		
秋田	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	14,345	13,033	110%	-	-	-	-	16,555	15,585	106%		
秋田	めんこいな	15,320	175	14,198	108%	-	-	14,137	12,819	110%	138	127%	-	-	5,490	5,658	97%		
山形	はえぬき	15,155	2,178	14,559	104%	114%	13,324	14,753	12,963	114%	5,351	41%	31%	6,946	57,942	81,124	71%		
山形	つや姫	19,570	670	18,774	104%	106%	18,457	18,739	18,497	101%	550	122%	42%	1,611	30,015	36,268	83%		
山形	雪若丸	15,488	896	15,270	101%	111%	14,012	15,495	14,002	111%	779	115%	94%	952	16,683	16,452	101%		
福島	コシヒカリ(中通り)	15,850	239	15,498	102%	124%	12,763	14,937	12,728	117%	2,328	10%	26%	916	30,199	31,478	96%		
福島	コシヒカリ(会津)	15,693	1,043	16,485	95%	109%	14,460	15,474	14,468	107%	2,177	48%	212%	491	27,745	26,432	105%		
福島	コシヒカリ(浜通り)	15,261	313	15,484	99%	121%	12,617	15,124	12,999	116%	1,274	25%	203%	154	5,766	3,964	145%		
福島	ひとめぼれ	15,633	623	14,978	104%	122%	12,839	14,552	12,505	116%	1,841	34%	52%	1,204	20,068	16,974	118%		
福島	天のつぶ	16,602	549	14,435	115%	135%	12,292	14,170	12,230	116%	353	156%	44%	1,261	13,362	10,676	125%		
茨城	コシヒカリ	18,680	267	17,642	106%	130%	14,418	15,202	13,105	116%	424	63%	29%	910	33,252	36,146	92%		
茨城	あきたこまち	-	-	19,880	-	-	-	14,700	12,355	119%	133	-	-	-	6,756	8,421	80%		
茨城	ふくまる	-	-	-	-	-	-	15,021	12,437	121%	-	-	-	-	2,788	2,252	124%		
栃木	コシヒカリ	14,854	3,057	14,824	100%	118%	12,542	15,147	13,302	114%	2,488	123%	80%	3,816	73,891	65,778	112%		
栃木	とちぎの星	13,951	222	14,251	98%	121%	11,500	14,518	12,338	118%	363	61%	157%	141	11,022	7,873	140%		
栃木	あさひの夢	14,018	147	14,913	94%	125%	11,181	14,210	12,102	117%	164	90%	77%	192	2,953	2,582	114%		
群馬	あさひの夢	14,580	167	14,580	100%	116%	12,610	15,441	12,690	122%	419	40%	10%	1,635	5,333	11,479	46%		
群馬	ゆめまつり	-	-	-	-	-	12,070	15,315	12,621	121%	-	-	-	102	288	2,159	13%		
埼玉	彩のかがやき	-	-	-	-	-	13,287	14,344	12,677	113%	-	-	-	171	3,192	6,656	48%		
埼玉	彩のきずな	14,756	440	14,851	99%	114%	12,978	14,456	12,699	114%	547	80%	289%	152	5,221	5,893	89%		
埼玉	コシヒカリ	-	-	-	-	-	13,181	15,067	13,118	115%	-	-	-	235	2,546	3,564	71%		
千葉	コシヒカリ	14,791	660	14,197	104%	117%	12,626	14,569	12,545	116%	775	85%	23%	2,917	26,913	25,810	104%		
千葉	ふさこがね	13,874	287	13,536	102%	124%	11,173	13,732	11,291	122%	203	141%	58%	492	9,942	7,502	133%		
千葉	ふさおとめ	13,991	504	13,698	102%	123%	11,367	13,965	11,346	123%	440	115%	137%	367	9,493	10,043	95%		
山梨	コシヒカリ	17,712	143	17,349	102%	100%	17,733	17,464	17,578	99%	204	70%	29%	487	2,365	2,538	93%		
長野	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	15,850	14,933	106%	-	-	-	-	49,227	49,962	99%		
長野	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	15,069	14,129	107%	-	-	-	-	5,899	6,578	90%		
静岡	コシヒカリ	15,925	570	15,643	102%	105%	15,127	15,560	14,838	105%	385	148%	54%	1,064	3,804	3,475	109%		
静岡	きぬむすめ	14,608	356	14,449	101%	113%	12,930	14,438	12,846	112%	121	294%	73%	487	857	1,105	78%		
静岡	にこまる	-	-	-	-	-	-	14,407	-	-	-	-	-	-	294	-	-	-	
新潟	コシヒカリ(一般)	-	-	17,578	-	-	16,179	16,949	16,553	102%	111	-	-	3,083	24,563	100,411	24%		
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,706	995	20,634	100%	97%	21,365	20,740	21,021	99%	746	133%	77%	1,296	10,953	21,969	50%		
新潟	コシヒカリ(佐渡)	17,902	136	-	-	-	-	17,435	17,037	102%	-	-	-	-	4,128	12,687	33%		
新潟	コシヒカリ(岩船)	-	-	-	-	-	-	17,236	16,922	102%	-	-	-	-	4,201	10,129	41%		
新潟	こしいぶき	15,219	203	15,116	101%	117%	12,979	14,604	13,286	110%	448	45%	55%	370	15,360	25,423	60%		
富山	コシヒカリ	15,924	487	16,244	98%	110%	14,494	15,867	14,984	106%	1,995	24%	43%	1,123	46,020	49,388	93%		
富山	てんたかく	14,405	165	14,467	100%	115%	12,478	14,950	13,474	111%	584	28%	86%	192	6,413	7,342	87%		
石川	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	15,672	14,383	109%	-	-	-	-	13,586	14,694	92%		
石川	ゆめみづほ	-	-	-	-	-	-	14,437	12,870	112%	-	-	-	-	3,149	3,603	87%		
福井	コシヒカリ	-	-	14,071	-	-	14,430	15,380	14,160	109%	156	-	-	1,041	13,603	17,889	76%		
福井	ハナエチゼン	-	-	12,700	-	-	12,040	13,879	12,474	111%	107	-	-	275	11,489	12,268	94%		
福井	あきさかり	-	-	-	-	-	12,468	14,196	12,744	111%	-	-	-	200	3,903	3,769	104%		
岐阜	ハツシモ	14,756	2,050	14,524	102%	109%	13,539	14,953	13,726	109%	1,229	167%	180%	1,136	10,687	10,355	103%		
岐阜	コシヒカリ	-	-	16,996	-	-	-	16,133	14,962	108%	362	-	-	-	4,536	5,018	90%		
岐阜	ほしじるし	-	-	13,885	-	-	-	13,896	13,476	103%	102	-	-	-	2,490	3,020	82%		
愛知	あいちのかおり	14,582	297	14,403	101%	114%	12,833	14,456	12,987	111%	336	88%	21%	1,411	2,829	6,482	44%		
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,741	-	-	-	-	-	-	215	-	-	-	
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	12,806	-	-	-	-	-	-	129	-	-	-	
三重	コシヒカリ(一般)	-	-	-	-	-	-	14,729	13,220	111%	-	-	-	-	10,042	12,248	82%		
三重	コシヒカリ(伊賀)	-	-	-	-	-	-	15,085	13,660	110%	-	-	-	-	5,840	6,119	95%		
三重	キヌヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,563	12,019	113%	-	-	-	-	1,013	1,389	73%		

注:本表の注意点は次頁の脚注を参照

相対取引価格・数量（滋賀から鹿児島まで）

（単位：円／玄米60kg税込、玄米トン）

産地	品種銘柄	5年産米 令和6年6月		月別価格				年産平均価格			取引数量				取引数量 累計			
		① 価格	② 数量	5年産米 (6年5月)	対前年 同月比	対前年 同月比	4年産米 (5年6月)	5年産米 出回り～ 6年6月	4年産米 出回り～ 5年10月	対前年 同月比	5年産米 (6年5月)	対前年 同月比	対前年 同月比	4年産米 (5年6月)	5年産米 出回り～ 6年6月	4年産米 出回り～ 5年6月	対前年 同月比	
				③	①/③	①/④	④	⑤	⑥	⑤/⑥	⑦	②/⑦	②/⑧	⑧	⑨	⑩	⑨/⑩	
滋賀	コシヒカリ	15,261	1,504	-	-	114%	13,377	15,270	13,941	110%	-	-	1406%	107	16,318	18,389	89%	
滋賀	キヌヒカリ	-	-	13,972	-	-	11,874	13,967	12,347	113%	344	-	-	101	6,886	8,923	77%	
滋賀	みずかがみ	15,236	113	15,124	101%	113%	13,529	14,919	13,455	111%	488	23%	64%	176	9,435	10,932	86%	
京都	コシヒカリ	-	-	14,890	-	-	-	15,510	14,379	108%	228	-	-	-	4,865	4,964	98%	
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	16,314	15,056	108%	-	-	-	-	934	1,436	65%	
京都	キヌヒカリ	-	-	14,638	-	-	-	14,155	12,688	112%	138	-	-	-	1,628	1,418	115%	
兵庫	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,187	16,155	108%	-	-	-	125	13,153	14,649	90%	
兵庫	ヒノヒカリ	14,914	107	14,768	101%	113%	13,232	13,946	12,617	111%	174	61%	83%	129	4,118	4,684	88%	
兵庫	キヌヒカリ	-	-	14,791	-	-	-	13,942	12,511	111%	116	-	-	-	3,513	3,874	91%	
奈良	ヒノヒカリ	14,401	655	14,653	98%	113%	12,734	14,417	12,989	111%	636	103%	102%	641	5,551	5,180	107%	
鳥取	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	12,613	14,358	12,692	113%	-	-	-	322	3,743	4,927	76%
鳥取	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,930	14,963	13,426	111%	-	-	-	165	2,641	3,071	86%
鳥取	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	14,231	12,783	111%	-	-	-	-	1,734	2,430	71%	
島根	きぬむすめ	-	-	14,304	-	-	13,116	14,111	13,102	108%	607	-	-	812	13,150	11,678	113%	
島根	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,029	14,972	14,021	107%	-	-	-	509	11,049	10,895	101%
島根	つや姫	-	-	-	-	-	-	14,738	13,900	106%	-	-	-	-	4,914	4,380	112%	
岡山	アケボノ	-	-	-	-	-	-	10,857	13,173	120%	-	-	-	394	5,665	4,313	131%	
岡山	きぬむすめ	13,861	115	13,831	100%	116%	11,940	13,723	12,120	113%	212	54%	21%	553	5,871	5,693	103%	
岡山	コシヒカリ	14,805	212	14,813	100%	119%	12,454	14,459	12,988	111%	140	151%	60%	351	4,558	4,976	92%	
広島	コシヒカリ	14,521	936	14,481	100%	108%	13,412	14,480	13,453	108%	777	120%	168%	557	12,576	10,647	118%	
広島	あきさかり	13,685	312	13,323	103%	109%	12,593	13,515	12,278	110%	180	173%	300%	104	5,833	5,828	100%	
広島	あきらまん	13,975	115	-	-	-	10,8%	12,900	13,456	12,600	107%	-	-	-	105	2,789	2,481	112%
山口	コシヒカリ	14,985	169	15,098	99%	108%	13,893	14,912	14,061	106%	155	109%	83%	204	7,056	7,870	90%	
山口	ひとめぼれ	14,282	266	-	-	-	10,9%	13,146	14,055	13,084	107%	-	-	-	141	6,382	5,576	114%
山口	きぬむすめ	13,992	108	-	-	-	-	14,013	-	-	-	-	-	-	5,877	-	-	
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,137	12,978	109%	-	-	-	-	2,045	2,315	88%	
徳島	あきさかり	-	-	-	-	-	-	13,426	11,601	116%	-	-	-	-	2,258	2,490	91%	
香川	コシヒカリ	15,325	539	15,325	100%	108%	14,213	15,325	14,213	108%	709	76%	69%	779	5,123	4,893	105%	
香川	ヒノヒカリ	14,569	480	14,569	100%	108%	13,457	14,569	13,457	108%	897	54%	71%	676	4,577	3,644	126%	
香川	あきさかり	14,245	324	14,245	100%	-	-	14,245	-	-	380	85%	-	-	3,749	-	-	
愛媛	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,372	14,298	13,179	108%	-	-	-	255	4,116	3,566	115%
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,738	13,823	12,579	110%	-	-	-	145	972	1,147	85%
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	12,648	13,564	12,506	108%	-	-	-	130	1,042	1,141	91%
高知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,922	13,494	111%	-	-	-	-	6,057	6,462	94%	
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,634	12,522	109%	-	-	-	-	1,036	1,022	101%	
福岡	夢つくし	15,693	414	15,668	100%	104%	15,090	15,467	14,504	107%	878	47%	262%	158	16,303	16,707	98%	
福岡	ヒノヒカリ	-	-	14,455	-	-	-	14,159	13,245	107%	2,187	-	-	-	13,105	11,991	109%	
福岡	元気つくし	15,717	201	15,304	103%	102%	15,336	15,440	14,478	107%	1,757	11%	188%	107	16,467	15,739	105%	
佐賀	さびびり	14,887	2,104	14,864	100%	107%	13,943	15,000	14,031	107%	1,354	155%	456%	461	9,929	4,092	243%	
佐賀	夢しずく	14,241	1,042	14,402	99%	104%	13,696	14,504	13,538	107%	853	122%	734%	142	7,972	1,407	567%	
佐賀	ヒノヒカリ	14,189	119	14,253	100%	114%	12,495	14,366	12,462	115%	144	83%	55%	217	1,263	1,414	89%	
長崎	にこまる	-	-	-	-	-	-	14,581	12,954	113%	-	-	-	-	4,152	3,203	130%	
長崎	なつほのか	-	-	-	-	-	-	14,209	12,698	112%	-	-	-	-	2,257	1,657	136%	
長崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,330	12,595	114%	-	-	-	-	1,628	1,275	128%	
熊本	ヒノヒカリ	14,856	312	14,751	101%	117%	12,749	14,813	12,822	116%	327	95%	63%	493	3,595	2,831	127%	
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	14,390	12,465	115%	-	-	-	-	161	139	116%	
熊本	コシヒカリ	15,459	239	-	-	-	11,4%	13,534	15,232	13,791	110%	-	-	72%	332	2,355	2,066	114%
大分	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,449	13,250	109%	-	-	-	-	5,920	6,303	94%	
大分	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	14,531	13,201	110%	-	-	-	-	1,600	1,694	94%	
大分	つや姫	-	-	-	-	-	-	15,024	13,861	108%	-	-	-	-	1,821	2,180	84%	
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,582	13,815	106%	-	-	-	-	4,610	5,485	84%	
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	15,219	-	-	-	15,221	14,276	107%	3,488	-	-	-	6,975	4,297	162%	
鹿児島	ヒノヒカリ	14,537	137	15,094	96%	105%	13,907	14,755	13,878	106%	205	67%	52%	266	1,153	743	155%	
鹿児島	あきほなみ	15,268	203	15,139	101%	107%	14,329	15,159	14,479	105%	335	61%	131%	155	1,482	810	183%	
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,670	14,172	104%	-	-	-	-	1,774	1,174	151%	
全銘柄平均価格、合計数量		15,865	66,373	15,597	102%	114%	13,865	15,307	13,844	111%	71,180	93%	101%	65,736	1,583,752	1,794,042	88%	

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。産地品種銘柄によっては、例年に比べ5年産米の1等比率が低くなっていることから、相対取引数量の対前年比の参照にあたってはその点を留意する必要がある。
- 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（5年産は速報値）。
- 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。
- 8 「-」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産の年産平均価格について、令和5年産米は、当該月までの相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。令和4年産米は、当該年産において報告対象としていない産地品種銘柄であり、価格の公表を行わないものである。
- 9 全銘柄平均価格、合計数量欄には公表していない産地品種銘柄分を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和6年7月分）

調査結果は、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。

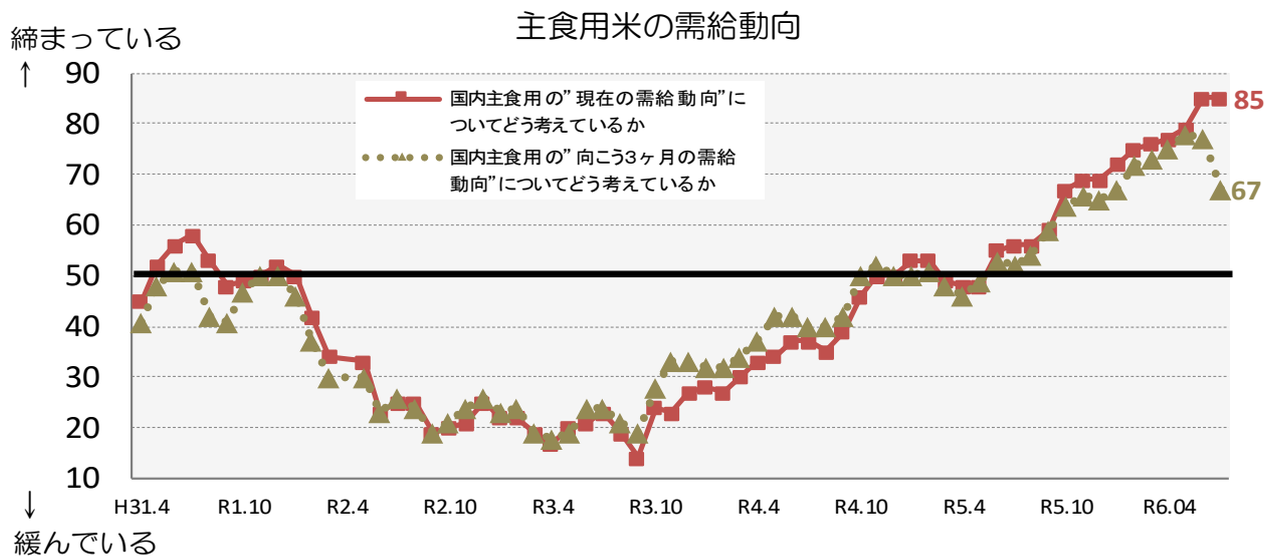
【 <https://www.komenet.jp/> 】

- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和6年7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▲10ポイントの「大幅に減少」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて+2ポイントの「やや増加」、見通し(向こう3ヶ月)判断は+3ポイントの「やや増加」。

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

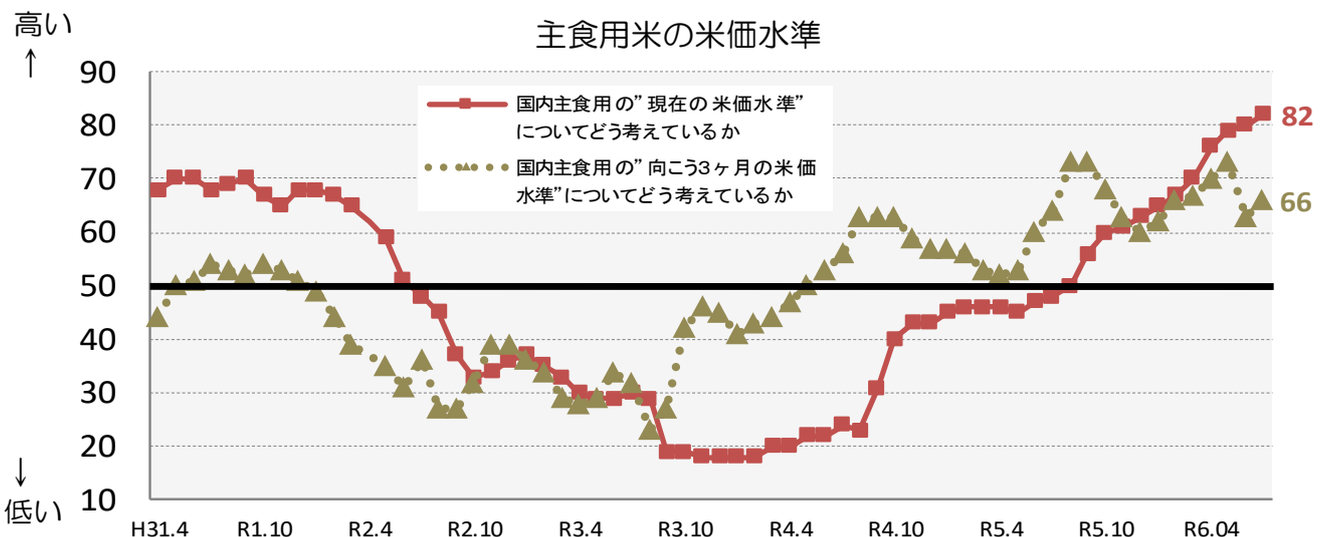
(ア) 現状判断DI 前回からの増減 ±0（今月の数値 85）
 (イ) 見通し判断DI（向こう3ヶ月） 前回からの増減 ▲10（今月の数値 67）



※ 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 +2（今月の数値 82）
 (イ) 見通し判断DI（向こう3ヶ月） 前回からの増減 +3（今月の数値 66）



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

2. 自社の取引状況に関する判断(業態ごと)

①主食用米の販売数量

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

(ア) 今月の販売数量に関する現状判断 D I

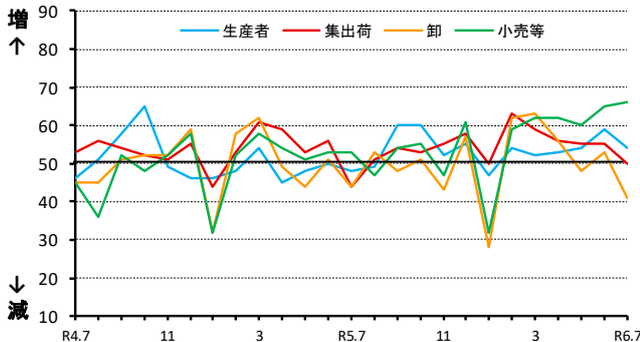
a. 先月との比較

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

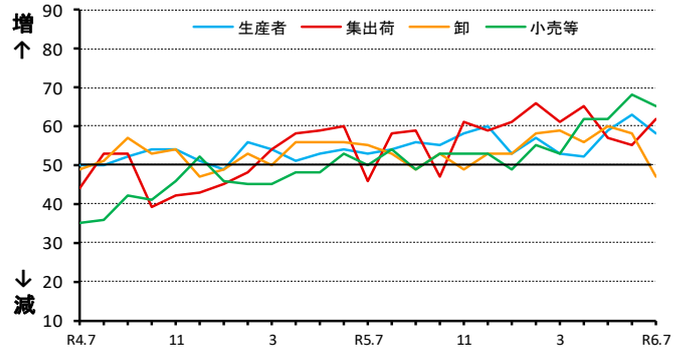
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 5	(今月の数値	5 8)
集出荷：前回からの増減	+ 7	(今月の数値	6 2)
卸：前回からの増減	▲ 11	(今月の数値	4 7)
小売等：前回からの増減	▲ 3	(今月の数値	6 5)

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

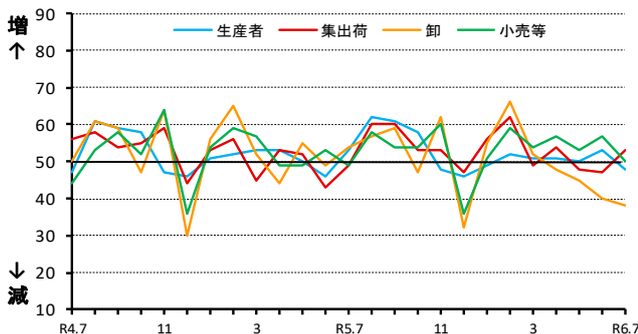
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 5	(今月の数値	4 8)
集出荷：前回からの増減	+ 6	(今月の数値	5 3)
卸：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	3 8)
小売等：前回からの増減	▲ 7	(今月の数値	5 0)

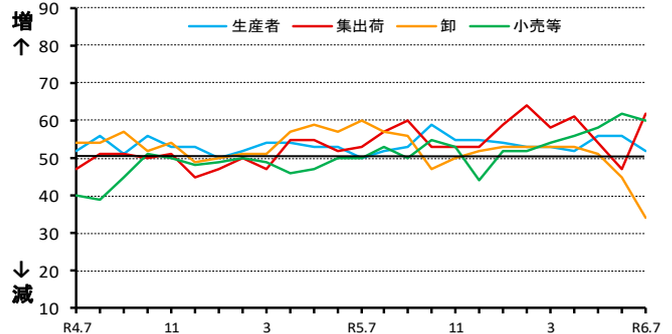
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	5 2)
集出荷：前回からの増減	+ 15	(今月の数値	6 2)
卸：前回からの増減	▲ 11	(今月の数値	3 4)
小売等：前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	6 0)

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



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



②主食用米の価格

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

(ア) 今月の価格に関する現状判断 D I

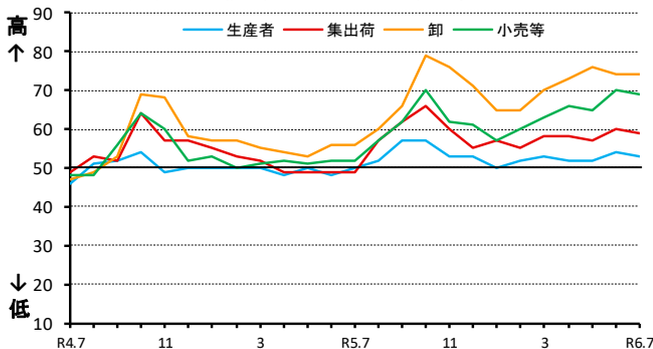
a. 先月との比較

生産者	：	前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	5 3)
集出荷	：	前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	5 9)
卸	：	前回からの増減	± 0	(今月の数値	7 4)
小売等	：	前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	6 9)

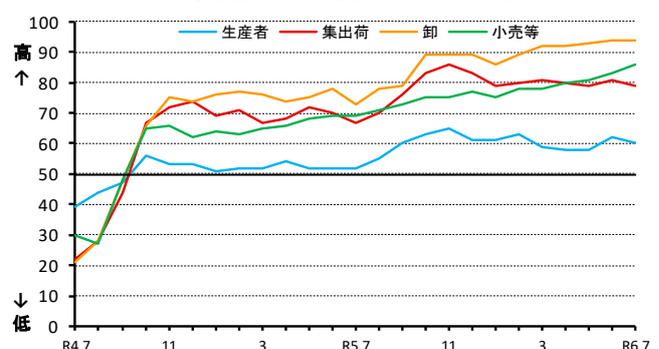
b. 前年同月との比較

生産者	：	前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	6 0)
集出荷	：	前回からの増減	▲ 2	(今月の数値	7 9)
卸	：	前回からの増減	± 0	(今月の数値	9 4)
小売等	：	前回からの増減	+ 3	(今月の数値	8 6)

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



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



(イ) 来月の価格に関する見通し D I

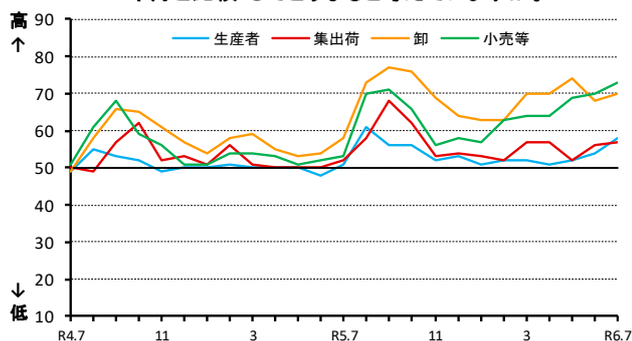
a. 今月との比較

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

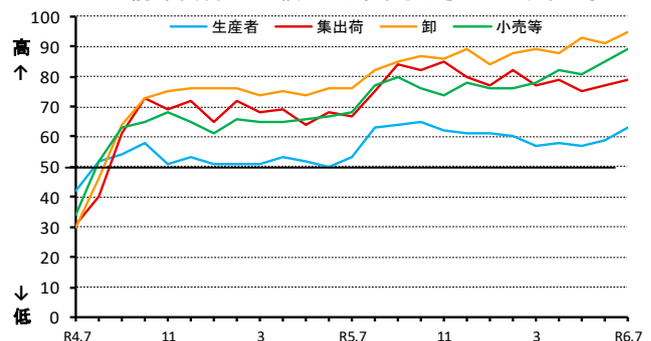
b. 前年同月との比較

生産者	：	前回からの増減	+ 4	(今月の数値	6 3)
集出荷	：	前回からの増減	+ 2	(今月の数値	7 9)
卸	：	前回からの増減	+ 4	(今月の数値	9 5)
小売等	：	前回からの増減	+ 4	(今月の数値	8 9)

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



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



③主食用米の在庫量

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

(ア) 今月の在庫量に関する現状判断 D I

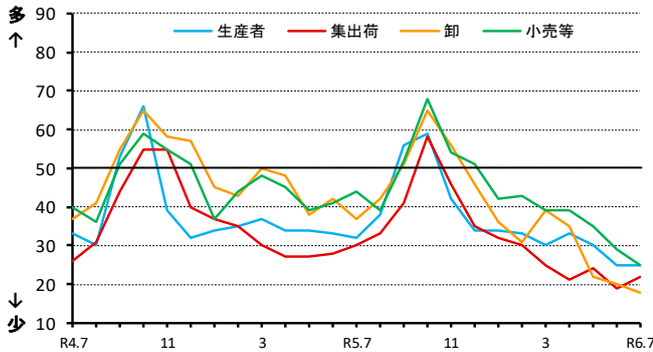
a. 先月との比較

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

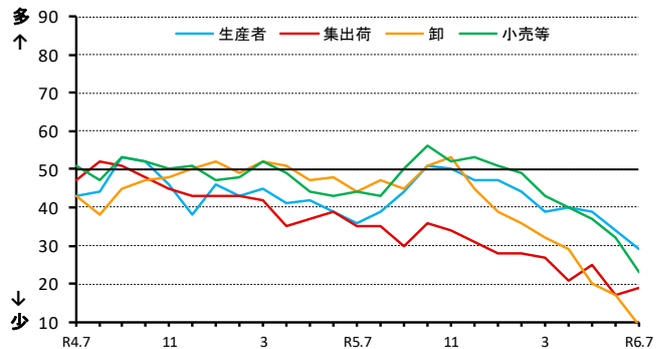
b. 前年同月との比較

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

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



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



(イ) 来月の在庫量に関する見通し D I

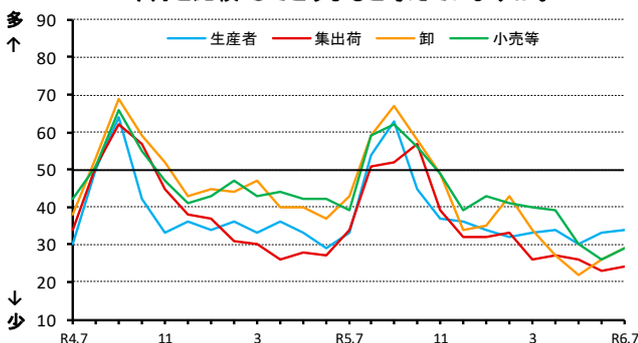
a. 今月との比較

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

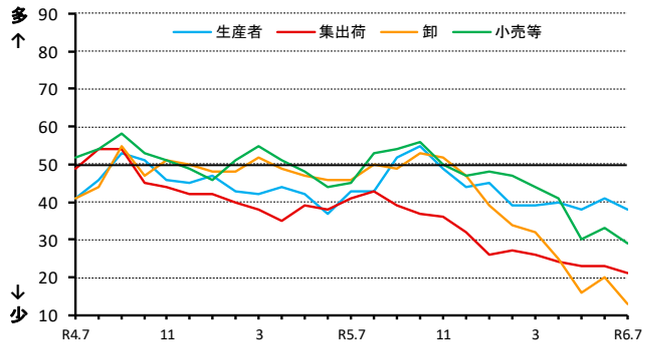
b. 前年同月との比較

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

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
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%
R5.3	1%	29%	3%	41%	16%	8%	1%
R5.4	1%	27%	4%	44%	14%	9%	1%
R5.5	2%	28%	3%	37%	22%	6%	2%
R5.6	1%	30%	3%	45%	12%	8%	1%

	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
R5.7	3%	30%	1%	48%	14%	3%	1%
R5.8	11%	26%	3%	44%	8%	3%	5%
R5.9	20%	18%	1%	44%	9%	5%	2%
R5.10	24%	21%	1%	42%	8%	3%	1%
R5.11	22%	19%	1%	44%	10%	4%	0%
R5.12	12%	23%	3%	46%	12%	4%	0%
R6.1	9%	28%	2%	46%	10%	3%	2%
R6.2	9%	27%	1%	51%	8%	4%	0%
R6.3	7%	29%	0%	53%	8%	2%	1%
R6.4	3%	29%	2%	52%	9%	3%	1%
R6.5	6%	30%	1%	55%	4%	2%	1%
R6.6	5%	34%	1%	49%	7%	3%	1%
R6.7	6%	35%	3%	46%	7%	3%	1%

《アンケート方法等》

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

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

○有効回答数：145客体

- 生産者・・・・・・・・・・・・・・・・・・31
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・・・25
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・28
- 小売業者／中食・外食業者・・・・47
- その他・・・・・・・・・・・・・・・・・・14

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

○結果公表：翌月上旬（公表日時は半期ごとにホームページに掲載）

《利用上の注意》

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

《DIの算出方法》

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

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

（DIの算出例）

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

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

3 米の契約・販売情報

1 令和6年産備蓄米の政府買入入札結果

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

令和6年産備蓄米の買入入札結果

(単位:トン)

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

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

(参考) 買入入札結果の推移

(単位:トン)

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

2 令和5年産米の産地別契約・販売状況

(累計、うるち米、令和6年6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)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考: 前年同月比 (4年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
北海道	104	280.8	269.4	96%	207.1	74%	90%	90%	98%
ななつぼし		134.0	131.0	98%	102.4	76%	93%	94%	100%
ゆめぴりか		79.4	71.8	90%	57.9	73%	84%	79%	92%
きらら397		18.8	18.5	98%	8.2	44%	88%	89%	89%
青森	102	112.1	107.9	96%	80.5	72%	100%	103%	128%
まっしぐら		83.2	80.2	96%	56.9	68%	98%	101%	131%
つがるロマン		8.3	7.8	94%	6.8	82%	62%	66%	72%
岩手	104	112.1	108.0	96%	67.3	60%	99%	100%	115%
ひとめぼれ		84.4	80.9	96%	48.4	57%	98%	99%	107%
あきたこまち		8.2	8.2	99%	5.7	69%	74%	73%	125%
銀河のしずく		14.9	14.4	97%	10.1	68%	166%	169%	199%
宮城	105	156.8	151.4	97%	99.4	63%	102%	102%	137%
ひとめぼれ		119.1	115.0	97%	72.0	60%	100%	99%	137%
つや姫		14.9	14.4	97%	9.7	65%	109%	109%	122%
ササニシキ		9.3	9.1	99%	7.1	77%	102%	102%	140%
秋田	97	221.7	240.9	109%	172.6	78%	95%	106%	105%
あきたこまち		182.3	201.4	110%	146.3	80%	93%	105%	101%
ひとめぼれ		17.0	17.5	103%	10.5	62%	96%	99%	119%
めんこいな		6.6	6.6	100%	5.5	84%	100%	100%	134%
山形	100	180.7	167.3	93%	127.2	70%	95%	100%	110%
はえぬき		95.3	88.9	93%	64.2	67%	92%	98%	113%
つや姫		41.7	41.3	99%	34.1	82%	98%	104%	106%
雪若丸		22.1	17.6	80%	13.1	59%	104%	108%	122%
福島	102	124.4	133.0	107%	72.0	58%	107%	120%	131%
コシヒカリ(中通り)		39.1	35.7	91%	25.5	65%	107%	105%	128%
コシヒカリ(会津)		29.3	41.4	141%	13.1	45%	99%	128%	127%
コシヒカリ(浜通り)		5.1	7.6	149%	3.1	61%	104%	175%	158%
ひとめぼれ		22.4	22.6	101%	11.7	52%	105%	115%	120%
天のつぶ		17.5	17.4	99%	12.1	69%	133%	147%	178%
茨城	101	64.0	64.2	100%	54.6	85%	92%	92%	110%
コシヒカリ		44.4	44.5	100%	37.1	84%	89%	89%	108%
あきたこまち		7.3	7.3	100%	6.9	95%	83%	82%	89%
ふくまる		2.9	2.9	100%	2.5	87%	119%	119%	326%
栃木	104	106.6	95.2	89%	63.3	59%	103%	107%	118%
コシヒカリ		84.9	76.6	90%	51.0	60%	102%	106%	119%
とちぎの星		12.4	11.2	90%	6.4	52%	127%	135%	116%
あさひの夢		3.5	2.9	82%	1.6	46%	91%	107%	143%
群馬	102	17.2	14.2	82%	11.2	65%	91%	85%	110%
あさひの夢		11.7	9.8	84%	7.9	68%	88%	79%	101%
ゆめまつり		1.5	1.2	78%	0.8	54%	53%	52%	84%
埼玉	99	16.2	15.3	95%	12.4	77%	81%	81%	103%
彩のかがやき		4.5	4.5	99%	3.5	77%	60%	64%	77%
彩のきずな		6.2	5.4	88%	4.1	67%	98%	90%	133%
コシヒカリ		3.2	3.1	98%	2.6	83%	81%	84%	113%
千葉	103	59.6	57.3	96%	55.5	93%	100%	100%	104%
コシヒカリ		30.9	29.8	97%	28.8	93%	95%	96%	103%
ふさこがね		11.3	10.6	94%	9.9	88%	117%	120%	117%
ふさおとめ		10.4	10.1	97%	10.0	96%	95%	96%	96%
東京	102	-	-	-	-	-
神奈川	102	3.4	2.8	80%	2.8	80%	127%	136%	136%
山梨	100	5.5	3.7	67%	3.7	67%	100%	109%	109%
コシヒカリ		4.8	3.0	63%	3.0	63%	102%	110%	110%
長野	100	63.0	62.7	99%	37.5	59%	98%	98%	114%
コシヒカリ		50.6	50.3	99%	28.5	56%	99%	98%	113%
あきたこまち		6.1	6.0	99%	4.1	67%	91%	90%	111%
静岡	100	7.7	7.7	100%	7.7	100%	100%	100%	100%
コシヒカリ		4.6	4.6	100%	4.6	100%	109%	109%	109%
きぬむすめ		1.4	1.4	100%	1.4	100%	90%	90%	90%
にこまる		0.4	0.4	100%	0.4	100%

注: 本表の注意点は次々頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(新潟から広島まで)

(単位:千玄米ト)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考:前年同月比 (4年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
新潟	95	273.0	268.1	98%	203.9	75%	101%	102%	112%
コシヒカリ(一般)		135.9	133.8	98%	96.6	71%	99%	100%	111%
コシヒカリ(魚沼)		32.8	31.1	95%	26.1	80%	110%	115%	126%
コシヒカリ(佐渡)		12.8	13.2	103%	9.6	75%	88%	90%	97%
コシヒカリ(岩船)		11.6	11.6	100%	9.5	82%	113%	112%	127%
こしいぶき		36.3	35.1	97%	26.8	74%	96%	94%	94%
富山	98	78.9	76.7	97%	56.1	71%	93%	93%	110%
コシヒカリ		55.5	53.9	97%	41.8	75%	90%	91%	105%
てんたかく		6.8	6.8	99%	5.2	76%	90%	90%	117%
石川	100	31.6	31.4	100%	19.9	63%	96%	100%	116%
コシヒカリ		14.8	14.9	101%	9.0	61%	86%	91%	110%
ゆめみづほ		4.4	4.2	95%	2.7	61%	95%	98%	144%
福井	98	47.9	46.3	97%	38.0	79%	91%	92%	101%
コシヒカリ		18.8	18.7	99%	15.1	80%	89%	97%	109%
ハナエチゼン		13.2	13.1	100%	11.6	88%	89%	90%	88%
あきさかり		4.8	4.8	99%	3.1	64%	92%	110%	97%
岐阜	100	20.4	20.4	100%	15.2	75%	94%	89%	117%
ハツシモ		8.9	9.2	103%	5.8	65%	84%	83%	124%
コシヒカリ		4.9	4.7	95%	4.0	81%	94%	92%	108%
ほしじるし		2.2	2.7	120%	2.0	91%	102%	88%	115%
愛知	96	33.2	33.2	100%	24.7	74%	89%	89%	96%
あいちのかおり		17.1	17.1	100%	11.5	67%	86%	86%	93%
コシヒカリ		9.7	9.7	100%	8.5	87%	92%	92%	100%
大地の風		1.0	1.0	100%	0.8	80%	74%	74%	117%
三重	101	22.7	22.9	101%	19.0	84%	85%	81%	89%
コシヒカリ(一般)		10.2	10.5	102%	8.7	85%	79%	71%	76%
コシヒカリ(伊賀)		5.9	5.9	100%	4.6	78%	91%	91%	99%
キヌヒカリ		1.1	1.1	100%	0.9	81%	70%	69%	94%
滋賀	97	55.7	49.4	89%	43.5	78%	95%	87%	102%
コシヒカリ		19.5	18.3	94%	16.2	83%	96%	92%	108%
キヌヒカリ		9.8	8.2	84%	7.7	79%	91%	81%	104%
みずかがみ		11.5	9.9	86%	8.9	77%	101%	88%	85%
京都	99	8.5	8.0	95%	7.1	84%	90%	89%	100%
コシヒカリ		4.8	4.6	95%	4.0	84%	92%	104%	95%
ヒノヒカリ		1.1	1.1	100%	1.0	85%	74%	74%	90%
キヌヒカリ		1.4	1.2	84%	1.2	85%	91%	64%	103%
大阪	102	-	-	-	-	-
兵庫	100	24.3	21.7	90%	18.7	77%	55%	50%	62%
コシヒカリ		10.9	10.7	98%	9.4	86%	72%	72%	83%
ヒノヒカリ		4.5	3.5	77%	2.7	60%	81%	72%	81%
キヌヒカリ		3.4	2.9	85%	2.7	80%	76%	71%	98%
奈良	101	10.0	7.2	72%	7.2	72%	92%	114%	114%
ヒノヒカリ		8.4	6.0	71%	6.0	71%	92%	114%	114%
和歌山	103	1.6	1.6	100%	1.1	70%	91%	91%	64%
鳥取	95	25.1	20.9	84%	19.9	79%	84%	68%	87%
きぬむすめ		7.8	6.4	82%	6.0	77%	77%	60%	85%
コシヒカリ		6.7	5.6	84%	5.4	81%	84%	70%	86%
ひとめぼれ		3.6	3.1	87%	2.9	83%	83%	72%	76%
島根	101	31.6	31.2	99%	25.2	80%	95%	108%	117%
きぬむすめ		13.7	13.4	98%	10.7	78%	101%	112%	127%
コシヒカリ		11.2	11.1	99%	9.2	82%	88%	102%	107%
つや姫		5.1	5.1	99%	3.9	77%	96%	114%	114%
岡山	99	36.2	31.4	87%	23.1	64%	88%	91%	97%
アケボノ		7.0	6.4	92%	4.3	62%	93%	90%	135%
きぬむすめ		7.2	5.6	77%	4.0	55%	86%	94%	109%
コシヒカリ		5.4	4.6	86%	4.2	79%	75%	81%	79%
広島	103	33.2	33.3	100%	27.0	82%	99%	85%	117%
コシヒカリ		13.1	12.7	97%	11.0	84%	99%	78%	114%
あきさかり		6.5	7.5	114%	5.5	84%	91%	86%	110%
あきろまん		3.1	3.3	107%	2.7	89%	100%	84%	121%

注:本表の注意点は次頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(山口から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米ト)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	契約 比率 ②/①	販売数量 ③	販売 比率 ③/①	参考: 前年同月比 (4年産の同時期との比較)		
							集荷数量	契約数量	販売数量
山口	103	40.6	40.3	99%	31.5	77%	97%	103%	114%
		10.4	10.3	99%	8.5	81%	92%	96%	109%
		10.3	10.2	99%	7.8	76%	104%	117%	126%
		8.1	8.1	100%	6.1	75%
徳島	99	4.8	4.8	100%	4.2	88%	84%	84%	89%
		2.0	2.0	100%	1.8	88%	87%	87%	98%
		2.3	2.3	100%	1.9	85%	81%	81%	82%
香川	101	19.4	21.0	108%	16.2	84%	93%	90%	118%
		5.4	6.0	110%	4.8	88%	91%	93%	113%
		5.3	6.0	113%	4.3	80%	91%	91%	113%
		3.9	4.0	103%	3.3	85%
愛媛	103	11.3	10.8	95%	7.7	68%	91%	87%	108%
		3.9	3.8	98%	3.3	84%	92%	90%	102%
		1.7	1.4	85%	1.2	70%	76%	65%	127%
		0.9	1.1	116%	0.6	69%	66%	73%	89%
高知	100	9.1	9.1	100%	9.0	98%	95%	98%	96%
		6.2	6.2	100%	6.2	100%	96%	96%	96%
		1.3	1.3	100%	1.2	96%	95%	98%	93%
福岡	100	53.0	51.5	97%	39.0	74%	102%	102%	119%
		17.0	16.5	97%	14.4	85%	96%	96%	131%
		13.6	13.3	98%	9.4	69%	108%	107%	122%
		17.3	16.5	96%	12.2	71%	104%	103%	108%
佐賀	103	35.2	35.4	100%	25.1	71%	106%	108%	143%
		15.2	15.6	103%	10.1	67%	118%	121%	185%
		11.3	11.5	101%	8.4	74%	100%	101%	134%
		5.4	5.4	100%	3.8	70%	96%	96%	121%
長崎	102	9.7	9.7	100%	7.0	72%	110%	109%	125%
		4.2	4.1	99%	2.7	65%	122%	116%	119%
		2.3	2.2	100%	1.8	80%	104%	89%	145%
		1.6	1.6	100%	1.0	62%	120%	127%	119%
熊本	104	31.4	23.9	76%	23.9	76%	104%	113%	113%
		11.5	8.5	74%	8.5	74%	97%	106%	106%
		4.3	3.1	72%	3.1	72%	98%	95%	95%
		5.5	4.6	85%	4.6	85%	96%	114%	114%
大分	101	13.6	11.4	84%	10.2	75%	90%	71%	105%
		6.0	5.1	86%	4.5	75%	87%	72%	104%
		1.9	1.8	96%	1.4	74%	84%	81%	87%
		1.8	1.7	92%	1.6	87%	82%	75%	93%
宮崎	99	10.0	9.7	97%	9.7	97%	79%	85%	86%
		4.6	4.6	100%	4.6	100%	83%	83%	83%
		4.4	4.1	93%	4.1	93%	83%	100%	100%
鹿児島	101	12.8	12.8	100%	12.3	96%	94%	94%	115%
		4.3	4.3	100%	4.1	95%	87%	87%	123%
		3.2	3.2	100%	2.9	90%	106%	106%	158%
		3.0	3.0	100%	3.0	100%	107%	107%	107%
沖縄	104	1.2	1.2	100%	1.2	100%	94%	94%	94%
全国①	101	2,566	2,494	97%	1,870	73%	95%	96%	107%
参考	前年同月(4年産)②	2,707	2,587	96%	1,746	64%			
	前年同月差(①-②)	▲ 141	▲ 93	+ 1%	+ 124	+ 9%			

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の直接販売数量が5,000トン以上）である。
- 2 報告対象米穀は、水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）である。
- 3 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。
- 4 契約数量は、報告対象業者が自ら販売するために契約を締結（確認書等により数量のみが決定した契約を含む。）した数量である。
- 5 販売数量は、集荷数量のうち契約のあと実際に卸売業者等に引き取られた数量である。
- 6 銘柄ごとの集荷数量、契約数量、販売数量は、当該産地の内数として掲載している。
- 7 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。
- 8 「-」は、集荷数量、契約数量、販売数量に該当がないものである。
- 9 「参考：前年同月比」で、令和5年産又は令和4年産の同時期に数量がなかった場合は、「…」としている。