

米に関するマンスリーレポート (令和4年2月号)



「米に関するマンスリーレポート（マンレポ）」とは

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

【利用上の注意】

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

データはどう読み解けばいいの？

そんなときは、「ここが分からない！マンレポ」をチェック！

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

目次（令和4年2月号）

1 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 令和4年産備蓄米の政府買入 契約1-1
農林水産省（農産）HP <http://www.maff.go.jp/i/seisan/svorvu/kaiire/index.html>
- 2 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4年産） 契約1-2
- 3 事前契約の取組状況 契約1-3
農林水産省（農産）HP <https://www.maff.go.jp/i/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3年産） 契約1-3
 - (2) 令和3年産米の産地別事前契約の取組状況（令和3年12月末現在）（速報） 契約1-4 Excel
- 4 令和3年産米の産地別契約・販売状況 契約1-5 Excel
(累計、うるち米、令和3年12月末現在）（速報）

2 米の民間在庫情報

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

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

- 1 民間在庫の推移 在庫2-1 Excel
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） 在庫2-1 Excel
 - (2) 産地別民間在庫の状況（前年同月対比） 在庫2-4 Excel
 - (3) 令和2・3年産の産地別民間在庫の推移（うるち米）（速報） 在庫2-5 Excel

4 米の価格情報

相対（あいたい）取引価格

米については、全農等の出荷業者と卸売業者等との間で、年間を通じて「相対取引」が行われています。
このため、農林水産省では、年間の玄米仕入量5,000トン以上の全国出荷団体等を対象に、指標となる各産
地の上位2～3銘柄（令和3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 価格3-1
農林水産省（農産）HP <https://www.maff.go.jp/i/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html>
 - (1) 年産別の相対取引価格 価格3-1
 - (2) 相対取引契約数量の推移 価格3-2
 - (3) 相対取引価格・数量（令和3年産米、産地品種銘柄別、令和3年12月分）（速報） 価格3-3 Excel
相対取引価格・数量（令和3年産米、産地品種銘柄別、令和4年1月分）（速報） 価格3-5 Excel
 - (4) 相対取引価格（月別・年産平均価格）（令和2・3年産米、産地品種銘柄別）（速報） 価格3-7 Excel
- 2 米取引関係者の判断（米穀機構による調査、令和4年1月分） 価格3-9
米穀安定供給確保支援機構HP <https://www.komenet.jp/>

4 消費の動向

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

5 輸出入の動向

- 1 コメ・コメ加工品の輸出実績 輸出5-1
 - (1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移 輸出5-2
 - (2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移 輸出5-3
 - (3) コメの輸出数量の2021年の主な増加要因 輸出5-4
 - (4) 米菓の輸出数量及び金額の推移 輸出5-5
 - (5) 日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移 輸出5-6
 - (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5-7
 - (7) 米粉及び米粉麺等の輸出数量及び金額の推移 輸出5-8
- 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5-9
- 3 MA米の輸入数量(輸入先国別及び輸入方式別) 輸入5-10
農林水産省(農産)HP <https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/index.html>
- 4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果(令和3年度) 輸入5-11
- 5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和3年度) 輸入5-12
- 6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和3年度)

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

「米に関するマンスリーレポート」とは、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ことにしました。さら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、ぜひご利用願います。

1 米の契約・販売情報

1 令和4年産備蓄米の政府買入

令和4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	20万7千トン
うちCPTPP分	7千トン

(単位：トン)

都道府県別優先枠（第2回）	
長野	100
岐阜	335
静岡	20
滋賀	181
鳥取	300
広島	20
福岡	264
佐賀	220
長崎	10

令和4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25日 (第1回)	令和4年4月末まで	令和4年9月1日
2月17日 (第2回)		

※1 入札公告現在の予定である。

※2 原則として第3回までの入札においては、都道府県別優先枠及び一般枠を設けることとする。
ただし、当該回の入札で都道府県別優先枠が全て落札された場合はこの限りでない。

令和4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 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4年産）

令和4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4年1月25日実施		
北海道	2,162	2,162	2,162	2,162
青森	27,259	27,259	27,259	27,259
岩手	3,488	3,488	3,488	3,488
宮城	11,600	11,600	11,600	11,600
秋田	21,572	21,572	21,572	21,572
山形	21,291	21,291	21,291	21,291
福島	27,050	27,050	27,050	27,050
茨城	1,103	1,103	1,103	1,103
栃木	7,602	7,602	7,602	7,602
群馬	555	555	555	555
埼玉	463	463	463	463
千葉	3,985	3,985	3,985	3,985
東京				
神奈川				
新潟	25,149	25,149	25,149	25,149
富山	12,197	12,197	12,197	12,197
石川	7,849	7,849	7,849	7,849
福井	4,076	4,076	4,076	4,076
山梨				
長野	1,446	1,346	1,346	1,346
岐阜	435	100	100	100
静岡	20	0	0	0
愛知	846	846	846	846
三重	270	270	270	270
滋賀	1,342	1,161	1,161	1,161
京都				
大阪				
兵庫				
奈良				
和歌山				
鳥取	400	100	100	100
島根	130	130	130	130
岡山	977	977	977	977
広島	20	0	0	0
山口				
徳島	1,182	1,182	1,182	1,182
香川				
愛媛				
高知	10	10	10	10
福岡	264	0	0	0
佐賀	220	0	0	0
長崎	10	0	0	0
熊本	247	247	247	247
大分	94	94	94	94
宮崎				
鹿児島				
沖縄				
都道府県別枠計	185,314	183,864	183,864	183,864
指定なし	21,686	21,686	21,686	21,686
合計	207,000	205,550	205,550	205,550
	うちCPTPP分			7,000

	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	207,000	205,550	99.3%	1,450

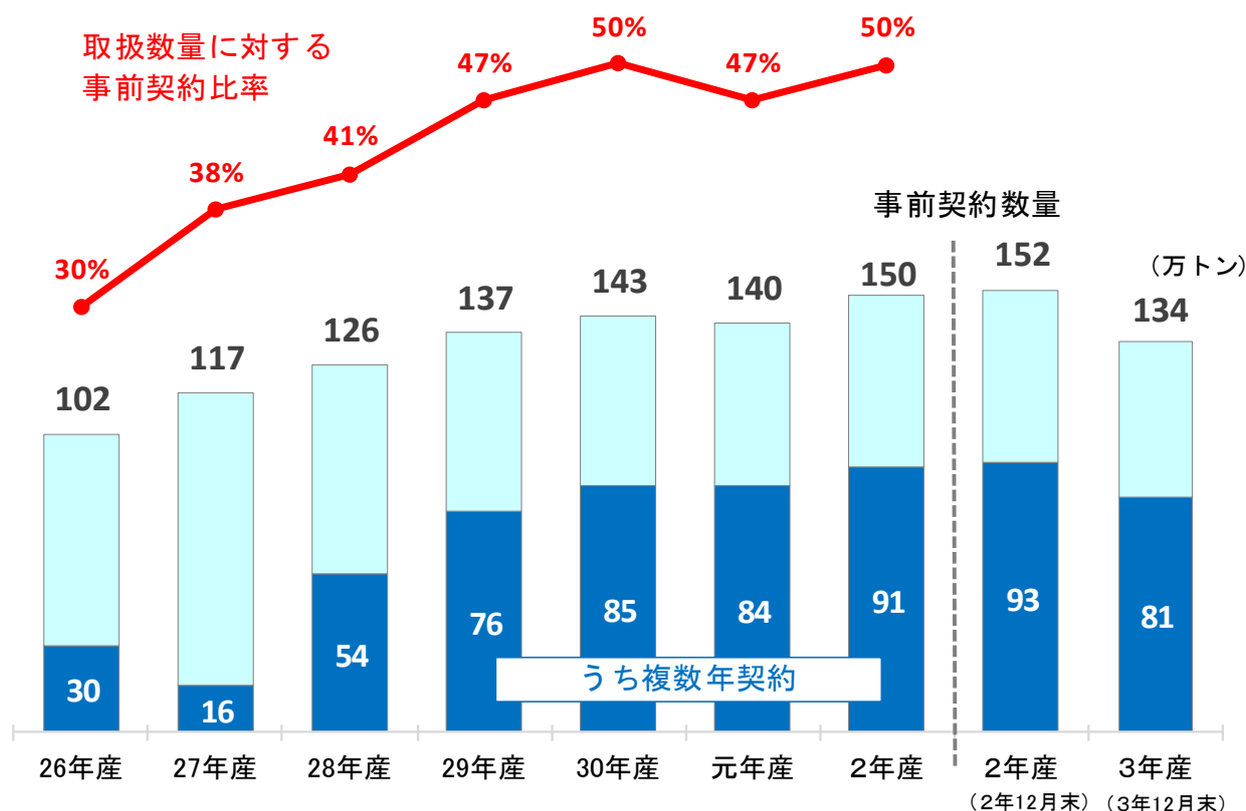
3 事前契約の取組状況

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3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。

【近年の事前契約数量の推移】



資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1：報告対象業者は、年間取扱量5,000トン以上の出荷事業者。

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

3：「複数年契約」の契約期間は3年間が大宗である。

4：「単年契約」とは、は種前・収穫前契約による数量。

5：2年産以前は確定値、3年産は3年12月末時点の速報値。

6：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3年産米の産地別事前契約の取組状況（令和3年12月末現在）（速報）

- 令和3年産の令和3年12月末現在の事前契約数量は前年差▲18.1万トンの133.8万トンとなっている。

単位：千玄米トン

	2年産（2年12月末現在）		3年産（3年12月末現在）			
	事前契約数量 ①	うち複数年契約 ②	事前契約数量 ③	前年同月差 ④=③-①	うち複数年契約 ⑤	前年同月差 ⑥=⑤-②
北海道	203.6	183.5	196.6	▲ 7.0	178.7	▲ 4.8
青森	66.8	28.8	64.6	▲ 2.2	30.4	1.6
岩手	88.0	85.3	51.0	▲ 37.0	43.4	▲ 41.9
宮城	129.1	117.3	102.1	▲ 27.0	94.2	▲ 23.1
秋田	207.1	137.9	195.5	▲ 11.6	141.7	3.8
山形	80.6	49.7	76.8	▲ 3.8	49.8	0.1
福島	49.7	44.1	52.1	2.3	37.9	▲ 6.2
茨城	29.6	-	17.6	▲ 12.0	-	-
栃木	70.3	69.1	63.5	▲ 6.8	63.5	▲ 5.6
群馬	4.0	1.1	3.7	▲ 0.3	1.1	0.0
埼玉	6.8	0.9	6.3	▲ 0.6	0.9	0.0
千葉	6.5	6.5	3.9	▲ 2.6	3.9	▲ 2.6
東京	-	-	-	-	-	-
神奈川	-	-	-	-	-	-
山梨	-	-	-	-	-	-
長野	38.4	36.4	30.7	▲ 7.8	28.8	▲ 7.6
静岡	1.6	-	1.7	0.0	-	-
新潟	184.1	120.0	167.9	▲ 16.2	92.5	▲ 27.5
富山	42.7	7.5	18.7	▲ 24.1	1.5	▲ 5.9
石川	20.4	1.5	11.7	▲ 8.7	0.2	▲ 1.3
福井	8.1	8.1	8.2	0.2	8.2	0.2
岐阜	8.5	2.4	8.6	0.2	2.4	0.0
愛知	14.2	1.7	15.6	1.4	2.3	0.6
三重	22.4	-	21.0	▲ 1.3	-	-
滋賀	35.4	14.3	35.8	0.4	16.0	1.7
京都	7.6	2.0	7.8	0.2	1.0	▲ 0.9
大阪	-	-	-	-	-	-
兵庫	13.0	-	14.2	1.2	-	-
奈良	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-
鳥取	5.5	-	6.4	0.8	-	-
島根	30.6	0.2	27.7	▲ 2.9	0.2	▲ 0.0
岡山	-	-	-	-	-	-
広島	26.6	-	24.7	▲ 1.9	-	-
山口	18.6	0.6	18.0	▲ 0.6	-	▲ 0.6
徳島	2.2	-	2.2	0.0	-	-
香川	15.6	7.0	15.5	▲ 0.1	7.0	0.0
愛媛	4.3	-	5.0	0.7	-	-
高知	1.8	-	1.6	▲ 0.3	-	-
福岡	34.1	0.2	35.7	1.6	-	▲ 0.2
佐賀	29.7	-	14.6	▲ 15.1	-	-
長崎	7.2	-	7.3	0.0	-	-
熊本	-	-	-	-	-	-
大分	3.9	-	4.0	0.1	-	-
宮崎	-	-	-	-	-	-
鹿児島	-	-	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-
全 国	1,519	926	1,338	▲ 181	806	▲ 120

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」「米の農産物検査結果」

注1：報告対象業者は、年間取扱量5,000トン以上の出荷事業者。

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

注3：「複数年契約」の契約期間は3年間が大宗である。

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。

契約1-4

4 令和3年産米の産地別契約・販売状況

(累計、うるち米、令和3年12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	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (2年産の同時期との比較)		
					集荷数量	契約数量	販売数量
		①	②	③			
北海道	108	339.6	233.5	83.3	101%	98%	107%
ななつぼし		166.1	119.5	42.2	100%	103%	123%
ゆめぴりか		89.2	61.4	18.8	114%	102%	85%
きらら397		33.3	18.6	3.2	76%	70%	96%
青森	102	116.9	76.7	19.1	102%	91%	126%
まっしぐら		91.8	57.8	11.0	111%	95%	149%
つがるロマン		14.4	10.0	3.9	65%	64%	101%
岩手	103	133.5	74.0	13.6	97%	78%	100%
ひとめぼれ		103.3	61.3	10.0	97%	88%	102%
あきたこまち		14.7	3.6	0.7	106%	27%	82%
銀河のしずく		7.2	4.9	1.6	98%	91%	115%
宮城	101	145.5	112.5	18.2	96%	80%	88%
ひとめぼれ		108.2	87.5	12.1	97%	77%	91%
つや姫		13.3	10.8	2.4	97%	104%	78%
ササニシキ		9.4	6.5	1.4	104%	83%	76%
秋田	102	260.5	209.8	44.1	97%	95%	94%
あきたこまち		214.4	177.6	38.7	99%	95%	93%
めんこいな		10.9	7.5	0.8	81%	84%	54%
ひとめぼれ		21.2	15.1	1.2	95%	87%	63%
山形	104	187.5	99.7	29.1	95%	79%	90%
はえぬき		106.0	45.0	9.9	95%	71%	83%
つや姫		36.6	27.6	10.6	93%	86%	89%
雪若丸		19.5	12.3	3.1
福島	101	124.0	73.4	17.4	84%	108%	96%
コシヒカリ中通り		38.1	18.1	6.5	90%	168%	133%
コシヒカリ会津		30.3	27.3	2.4	90%	98%	116%
コシヒカリ浜通り		5.0	3.9	0.4	85%	88%	63%
ひとめぼれ		23.5	11.6	3.7	79%	108%	111%
天のつぶ		16.7	8.3	2.7	71%	112%	94%
茨城	103	74.2	46.7	17.7	97%	84%	91%
コシヒカリ		53.8	30.0	10.3	98%	72%	96%
あきたこまち		9.7	8.7	5.6	83%	84%	76%
あさひの夢		0.4	0.3	0.2	39%	76%	124%
栃木	101	127.4	70.2	7.3	97%	90%	77%
コシヒカリ		93.6	56.4	5.5	99%	90%	95%
あさひの夢		6.9	3.0	0.4	61%	71%	30%
とちぎの星		19.0	6.6	0.5	116%	96%	57%
群馬	99	15.0	4.2	0.4	82%	27%	3%
あさひの夢		10.2	3.8	0.1	78%	30%	1%
ゆめまつり		2.5	0.1	0.1	73%	6%	4%
埼玉	103	21.0	7.1	2.5	98%	83%	102%
彩のかがやき		7.1	3.3	0.9	85%	100%	91%
彩のきずな		6.7	2.1	0.9	109%	81%	151%
コシヒカリ		5.0	1.4	0.6	106%	65%	102%
千葉	101	51.8	36.9	27.5	79%	112%	107%
コシヒカリ		26.0	17.5	12.5	86%	113%	117%
ふさこがね		10.3	8.4	6.8	62%	119%	111%
ふさおとめ		10.6	6.0	5.9	74%	86%	93%
東京	99	0.0	0.0	0.0	50%	50%	50%
神奈川	99	2.2	0.7	0.7	117%	218%	218%
山梨	97	5.1	1.0	1.0	97%	112%	112%
コシヒカリ		4.4	0.8	0.8	97%	97%	97%
長野	98	64.7	34.5	9.5	100%	83%	99%
コシヒカリ		51.8	26.5	7.2	99%	78%	101%
あきたこまち		6.4	4.3	1.0	104%	103%	90%
静岡	98	8.6	1.8	1.8	110%	101%	102%
コシヒカリ		5.1	1.4	1.4	98%	105%	103%
きぬむすめ		1.5	0.1	0.1	127%	72%	72%
あいちのかおり		0.9	0.1	0.1	151%	120%	167%

注: 本表の注意点は次々頁の脚注を参照

集荷・契約・販売数量(新潟から広島まで)

単位：(千玄米トン)

	作況 指数	集荷数量 ①	契約数量 ②	販売数量 ③	参考：前年同月比 (2年産の同時期との比較)		
					集荷数量	契約数量	販売数量
新潟	96	254.1	196.8	62.1	88%	89%	92%
コシヒカリ一般		124.6	95.6	25.7	92%	89%	92%
コシヒカリ魚沼		28.8	21.9	10.7	85%	120%	99%
コシヒカリ佐渡		13.8	12.5	3.7	97%	96%	94%
コシヒカリ岩船		11.0	9.9	3.0	93%	92%	99%
こしいぶき		38.2	29.2	8.5	79%	74%	73%
富山	100	85.1	49.0	18.5	90%	84%	92%
コシヒカリ		59.8	37.2	13.7	90%	87%	94%
てんたかく		8.3	4.5	2.3	97%	82%	100%
石川	101	35.6	14.4	5.0	112%	67%	126%
コシヒカリ		17.5	5.7	1.7	97%	51%	105%
ゆめみづほ		7.8	2.7	1.7	160%	72%	343%
福井	99	55.0	24.0	13.6	94%	78%	95%
コシヒカリ		20.4	7.6	5.2	86%	52%	94%
ハナエチゼン		16.9	8.2	4.1	105%	91%	72%
あきさかり		5.0	1.9	0.8	87%	102%	108%
岐阜	98	17.4	12.3	3.7	110%	90%	92%
ハツシモ		8.3	7.0	0.9	135%	96%	88%
コシヒカリ		4.9	3.1	1.3	89%	92%	113%
あさひの夢		0.1	0.0	0.0	11%	15%	21%
愛知	98	36.1	36.1	8.9	110%	129%	121%
あいちのかおり		19.8	19.8	3.5	111%	122%	130%
コシヒカリ		10.6	10.6	3.2	103%	128%	108%
大地の風		1.3	1.3	0.2	118%	109%	129%
三重	99	25.4	22.1	7.2	102%	94%	107%
コシヒカリ一般		12.3	12.2	3.8	96%	86%	114%
コシヒカリ伊賀		6.4	5.0	1.7	106%	105%	95%
キヌヒカリ		2.0	1.3	0.2	103%	103%	69%
滋賀	100	49.1	44.5	13.7	109%	105%	100%
コシヒカリ		16.2	15.6	5.4	111%	94%	102%
キヌヒカリ		9.3	8.8	1.7	121%	126%	90%
みずかがみ		10.5	8.5	3.6	112%	106%	103%
京都	99	7.7	8.4	2.1	102%	103%	122%
コシヒカリ		4.8	5.4	1.5	99%	110%	128%
キヌヒカリ		1.6	1.7	0.3	112%	99%	125%
ヒノヒカリ		0.5	1.0	0.1	118%	96%	113%
大阪	99	-	-	-
兵庫	99	38.3	29.2	11.3	101%	101%	109%
コシヒカリ		11.8	8.6	3.6	100%	117%	114%
ヒノヒカリ		4.5	2.8	0.6	135%	127%	120%
キヌヒカリ		3.5	2.1	1.1	94%	121%	156%
奈良	99	9.0	1.1	1.1	127%	92%	92%
ヒノヒカリ		7.7	0.8	0.8	138%	91%	91%
和歌山	99	0.8	0.8	0.4	164%	164%	140%
鳥取	98	21.9	18.8	3.9	102%	116%	107%
きぬむすめ		7.5	5.9	0.4	108%	111%	49%
コシヒカリ		6.0	5.0	1.3	94%	107%	106%
ひとめぼれ		3.5	3.7	0.9	87%	103%	95%
島根	101	32.6	28.1	6.8	104%	91%	96%
コシヒカリ		12.1	11.2	3.2	97%	92%	107%
きぬむすめ		13.6	11.5	2.1	111%	89%	97%
つや姫		4.7	3.9	0.9	112%	100%	76%
岡山	98	39.0	16.6	6.3	90%	114%	109%
アケボノ		7.1	2.8	0.3	89%	282%	116%
コシヒカリ		6.4	3.6	2.4
きぬむすめ		7.1	2.5	0.6	97%	152%	99%
広島	98	31.1	29.9	6.7	110%	97%	94%
コシヒカリ		12.5	14.7	2.8	103%	101%	78%
あきさかり		7.2	7.5	1.4	108%	118%	134%
あきろまん		3.0	2.2	0.4	136%	75%	69%

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	販売数量 ③	参考：前年同月比 (2年産の同時期との比較)		
					集荷数量	契約数量	販売数量
山口	101	36.3	21.8	6.5	172%	109%	128%
コシヒカリ		8.9	6.4	2.2	113%	99%	93%
ひとめぼれ		7.8	4.5	1.0	138%	101%	81%
ヒノヒカリ		6.0	2.9	0.5	204%	78%	93%
徳島	98	5.8	3.7	2.0	94%	100%	101%
コシヒカリ		2.2	1.6	1.1	125%	78%	122%
あきさかり		3.0	1.6	0.6	87%	150%	93%
香川	99	19.3	15.5	2.9	100%	100%	94%
コシヒカリ		6.1	5.8	1.4	96%	100%	87%
ヒノヒカリ		5.3	5.2	0.8	94%	100%	109%
おいでまい		3.6	2.6	0.6	108%	97%	101%
愛媛	101	10.3	8.1	3.0	128%	153%	97%
コシヒカリ		3.6	3.4	1.4	102%	149%	93%
ヒノヒカリ		1.9	1.3	0.4	183%	142%	115%
あきたこまち		1.1	0.8	0.3	111%	147%	79%
高知	98	10.0	8.3	8.3	113%	137%	137%
コシヒカリ		6.7	6.7	6.7	116%	145%	145%
ヒノヒカリ		1.4	0.5	0.5	105%	122%	122%
福岡	95	46.9	42.1	9.1	136%	107%	87%
夢つくし		14.4	13.6	3.8	122%	103%	81%
ヒノヒカリ		12.7	11.6	1.5	156%	109%	81%
元気つくし		14.5	12.6	2.6	137%	97%	89%
佐賀	97	30.8	17.1	6.4	124%	54%	96%
夢しずく		10.4	6.6	2.3	119%	58%	94%
さがびより		9.1	4.6	1.5	123%	42%	120%
ヒノヒカリ		7.7	3.9	0.8	140%	58%	81%
長崎	96	8.8	7.4	1.6	124%	100%	94%
にこまる		3.2	3.3	0.4	113%	97%	78%
ヒノヒカリ		1.6	1.8	0.3	121%	90%	109%
コシヒカリ		1.2	0.9	0.5	113%	103%	90%
熊本	94	28.3	5.7	5.7	117%	99%	99%
ヒノヒカリ		12.0	1.7	1.7	118%	105%	105%
森のくまさん		3.1	0.6	0.6	101%	101%	101%
コシヒカリ		6.3	2.3	2.3	115%	97%	97%
大分	96	14.6	8.7	2.2	194%	123%	126%
ヒノヒカリ		8.4	4.6	0.7	202%	111%	108%
ひとめぼれ		2.0	1.7	0.5	337%	333%	348%
つや姫		2.1	1.6	0.6	120%	96%	120%
宮崎	99	10.7	7.4	7.4	103%	94%	94%
コシヒカリ		5.8	5.8	5.8	95%	95%	95%
ヒノヒカリ		4.2	0.9	0.9	114%	75%	75%
鹿児島	98	8.6	8.6	7.6	117%	129%	115%
ヒノヒカリ		2.1	2.1	1.4	106%	144%	94%
あきほなみ		0.6	0.6	0.3	106%	157%	87%
コシヒカリ		3.3	3.3	3.3	104%	104%	104%
沖縄	103	1.3	1.3	1.2	100%	100%	95%
全国①	100	2,698	1,816	574	99%	92%	100%
参考	前年同月(2年産)②	2,733	1,969	573			
	前年同月差(①-②)	▲ 35	▲ 153	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2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。

2 米の民間在庫情報

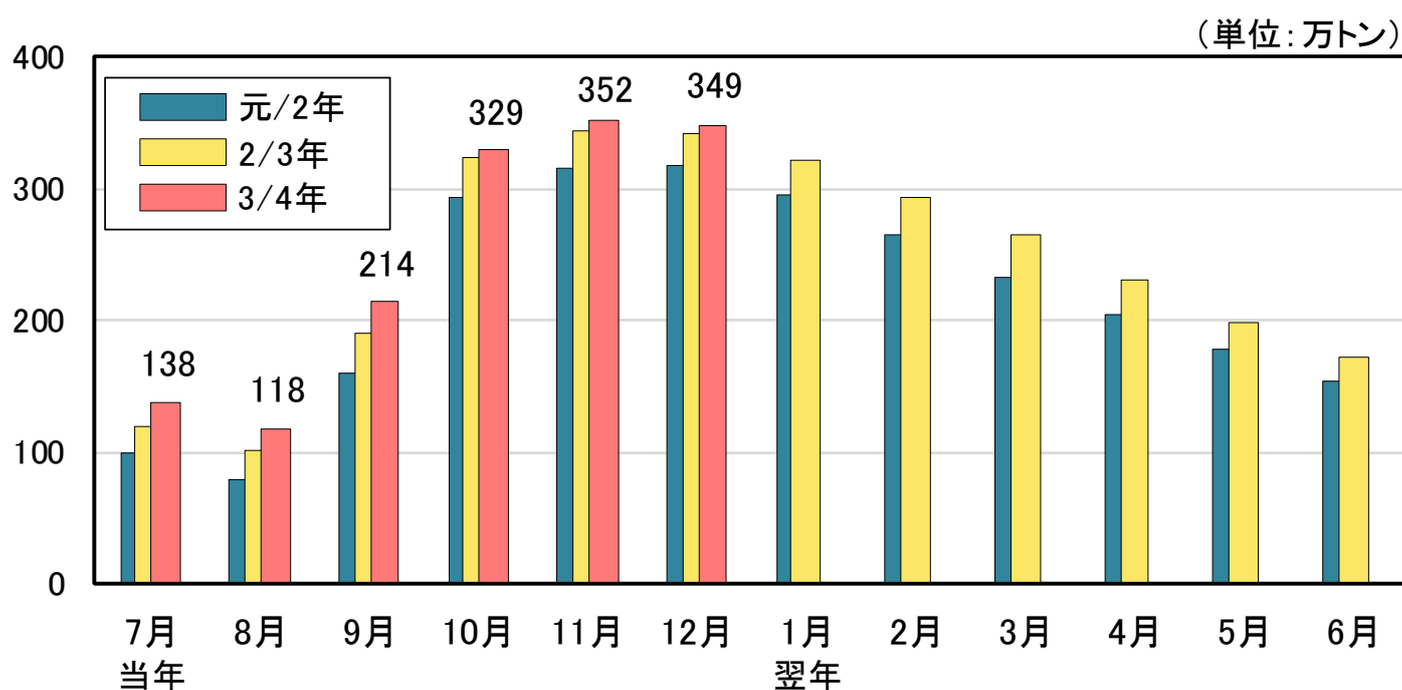
1 民間在庫の推移

(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3年12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+7万トンの349万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差+12万トンの296万トン、販売段階で▲5万トンの53万トンとなっている。

※ 産地別の在庫量は、「在庫2-5」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
27/28年	130	112	184	321	341	337	314	287	254	218	183	147
対前年差	+11	+9	▲13	▲23	▲27	▲28	▲29	▲26	▲26	▲26	▲24	▲21
27年産米	0	13	112	261	289	297	282	262	233	201	168	135
1年古米(26年産)	119	90	66	52	43	32	25	19	15	12	11	8
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	329	352	349						
対前年差	+19	+17	+24	+5	+8	+7						
3年産米	0	11	129	252	285	293						
1年古米(2年産)	129	99	77	68	57	47						

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、3/4年であれば、令和3年7月～4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
27/28年	105	89	157	278	296	292	273	249	210	178	149	117
対前年差	+12	+11	▲8	▲15	▲20	▲21	▲22	▲22	▲24	▲21	▲22	▲21
27年産米	0	11	100	237	262	267	254	234	202	171	143	112
1年古米(26年産)	101	76	55	39	32	23	18	14	8	6	5	4
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	276	299	296						
対前年差	+22	+20	+27	+11	+14	+12						
3年産米	0	8	115	226	256	261						
1年古米(2年産)	103	79	61	47	40	33						

※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
27/28年	25	23	27	43	45	45	41	39	44	40	35	30
対前年差	▲2	▲2	▲5	▲8	▲7	▲7	▲7	▲5	▲2	▲4	▲3	±0
27年産米	0	2	11	24	27	29	27	28	32	30	25	23
1年古米(26年産)	17	14	10	13	12	9	7	5	7	6	6	4
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						
対前年差	▲3	▲2	▲3	▲5	▲7	▲5						
3年産米	0	3	14	26	30	32						
1年古米(2年産)	25	20	16	20	16	14						

※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（前年同月対比）

単位：千玄米トン

	2年	2年	3年	対前年 同月差	対前年 同月比	3年	対前年 同月差	対前年 同月比
	11月	12月	11月					
	①	②	③	④=③-①	⑤=③/①	⑥	⑦=⑥-②	⑧=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)	(%)
北海道	385.1	383.3	408.6	+ 23.5	+ 6.1%	404.3	+ 21.1	+ 5.5%
青森	168.6	158.5	173.4	+ 4.8	+ 2.8%	168.9	+ 10.4	+ 6.6%
岩手	155.6	188.7	148.6	▲ 7.0	▲ 4.5%	170.7	▲ 18.1	▲ 9.6%
宮城	182.4	187.3	213.8	+ 31.4	+ 17.2%	207.0	+ 19.6	+ 10.5%
秋田	300.6	286.7	300.8	+ 0.2	+ 0.1%	297.0	+ 10.3	+ 3.6%
山形	222.5	228.6	218.8	▲ 3.6	▲ 1.6%	212.9	▲ 15.8	▲ 6.9%
福島	221.7	223.3	193.9	▲ 27.8	▲ 12.5%	191.4	▲ 31.9	▲ 14.3%
茨城	145.7	135.8	151.2	+ 5.5	+ 3.8%	143.8	+ 8.1	+ 5.9%
栃木	183.3	181.8	190.9	+ 7.6	+ 4.1%	195.9	+ 14.1	+ 7.8%
群馬	17.8	17.4	18.7	+ 0.9	+ 4.8%	27.9	+ 10.5	+ 60.4%
埼玉	44.7	47.8	41.5	▲ 3.2	▲ 7.2%	40.6	▲ 7.1	▲ 15.0%
千葉	92.9	92.1	95.7	+ 2.8	+ 3.0%	89.2	▲ 3.0	▲ 3.2%
東京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0	+ 0.0	-
神奈川	2.3	2.0	2.1	▲ 0.2	▲ 7.2%	2.0	▲ 0.0	▲ 1.5%
山梨	3.8	5.2	3.8	▲ 0.0	▲ 0.8%	4.8	▲ 0.4	▲ 7.4%
長野	78.0	73.2	76.4	▲ 1.6	▲ 2.0%	72.5	▲ 0.7	▲ 0.9%
静岡	18.3	16.5	19.6	+ 1.3	+ 7.1%	18.0	+ 1.5	+ 9.0%
新潟	328.4	301.3	294.2	▲ 34.2	▲ 10.4%	266.7	▲ 34.6	▲ 11.5%
富山	105.3	100.2	100.6	▲ 4.7	▲ 4.5%	97.3	▲ 2.9	▲ 2.9%
石川	72.3	66.6	78.6	+ 6.3	+ 8.7%	69.1	+ 2.4	+ 3.7%
福井	67.6	62.7	65.1	▲ 2.5	▲ 3.7%	59.3	▲ 3.4	▲ 5.4%
岐阜	22.5	26.8	23.7	+ 1.2	+ 5.1%	30.7	+ 3.8	+ 14.3%
愛知	37.7	37.2	35.9	▲ 1.8	▲ 4.9%	39.4	+ 2.2	+ 5.8%
三重	36.8	34.4	40.5	+ 3.6	+ 9.9%	37.5	+ 3.0	+ 8.8%
滋賀	64.2	59.2	69.3	+ 5.1	+ 7.9%	60.9	+ 1.6	+ 2.8%
京都	12.5	12.0	13.2	+ 0.7	+ 5.5%	12.4	+ 0.4	+ 3.6%
大阪	0.9	1.5	1.1	+ 0.2	+ 28.6%	2.0	+ 0.5	+ 36.7%
兵庫	47.2	44.7	38.5	▲ 8.7	▲ 18.4%	41.1	▲ 3.5	▲ 7.9%
奈良	8.1	7.7	10.1	+ 2.0	+ 24.5%	9.8	+ 2.1	+ 27.4%
和歌山	0.9	1.0	1.0	+ 0.1	+ 9.8%	1.0	+ 0.0	+ 2.2%
鳥取	25.0	25.8	29.7	+ 4.8	+ 19.1%	29.6	+ 3.8	+ 14.7%
島根	24.6	27.9	26.7	+ 2.1	+ 8.4%	30.6	+ 2.7	+ 9.6%
岡山	41.0	45.6	42.6	+ 1.5	+ 3.7%	42.1	▲ 3.4	▲ 7.5%
広島	38.0	34.4	42.3	+ 4.3	+ 11.4%	39.1	+ 4.6	+ 13.4%
山口	20.6	18.7	31.3	+ 10.6	+ 51.6%	33.3	+ 14.6	+ 77.9%
徳島	15.1	13.7	13.3	▲ 1.7	▲ 11.3%	11.7	▲ 2.0	▲ 14.6%
香川	18.0	17.7	20.3	+ 2.3	+ 12.7%	25.7	+ 8.0	+ 45.0%
愛媛	10.5	9.5	13.0	+ 2.5	+ 23.6%	12.4	+ 2.9	+ 30.3%
高知	8.7	7.2	10.2	+ 1.5	+ 17.4%	9.4	+ 2.2	+ 30.1%
福岡	35.8	44.6	53.2	+ 17.4	+ 48.7%	68.7	+ 24.1	+ 54.0%
佐賀	22.5	23.3	26.3	+ 3.9	+ 17.3%	27.7	+ 4.4	+ 18.7%
長崎	7.1	7.8	8.4	+ 1.3	+ 18.1%	9.8	+ 2.0	+ 26.0%
熊本	41.0	42.9	43.5	+ 2.4	+ 5.9%	49.4	+ 6.5	+ 15.2%
大分	13.1	13.2	19.1	+ 6.0	+ 45.9%	20.6	+ 7.4	+ 56.3%
宮崎	12.1	10.3	13.9	+ 1.8	+ 14.5%	13.9	+ 3.6	+ 34.7%
鹿児島	20.7	19.5	23.7	+ 3.1	+ 14.8%	23.5	+ 3.9	+ 20.1%
沖縄	0.2	0.2	0.3	+ 0.1	+ 39.3%	0.3	+ 0.1	+ 75.4%
全国	344万トン	342万トン	352万トン	+8万トン	+2.3%	349万トン	+7万トン	+2.0%

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 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（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。

(3) 令和2・3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）

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	
北海道	出荷＋販売段階	160.3	125.1	231.1	361.6	408.6	404.3	
	3年産米		0.0	135.2	276.2	334.7	342.3	
	1年古米（2年産）	153.7	119.5	91.9	82.4	71.8	60.3	
	出荷段階	135.1	103.6	204.6	312.2	356.5	345.2	
	3年産米			124.8	244.8	297	296.4	
	1年古米（2年産）	132.2	101.1	78.1	66	58.4	47.8	
	販売段階	25.2	21.5	26.5	49.5	52.1	59.2	
	3年産米		0.0	10.4	31.4	37.8	45.9	
	1年古米（2年産）	21.5	18.4	13.8	16.4	13.4	12.5	
	青森	出荷＋販売段階	83.4	68.1	108.7	156.8	173.4	168.9
		3年産米			54.2	108.1	133.1	135.9
		1年古米（2年産）	80.4	65.6	52.4	47	38.9	31.9
出荷段階		64.9	52.5	94.7	135.9	155.3	151.5	
3年産米				53.1	100.5	124.7	125.2	
1年古米（2年産）		64.6	52.3	41.4	35.2	30.5	26.1	
販売段階		18.4	15.5	14.1	20.9	18	17.5	
3年産米				1.2	7.6	8.4	10.7	
1年古米（2年産）		15.8	13.3	11	11.8	8.4	5.8	
岩手		出荷＋販売段階	69.9	54.5	59	132.5	148.6	170.7
		3年産米			19.1	98.4	119.7	145.9
		1年古米（2年産）	68.2	53.2	39	33.4	28.4	24.3
	出荷段階	56.9	45.4	51.1	117.9	133.7	156.4	
	3年産米			17.5	90.7	110.5	136.7	
	1年古米（2年産）	56.2	44.9	33.3	27	22.9	19.5	
	販売段階	13.1	9.1	7.9	14.5	14.9	14.3	
	3年産米			1.6	7.7	9.2	9.2	
	1年古米（2年産）	12	8.3	5.8	6.4	5.5	4.9	
	宮城	出荷＋販売段階	116.6	97.4	137.5	220.2	213.8	207
		3年産米		0.0	58	141.5	146.3	153.2
		1年古米（2年産）	114.1	95.4	77.9	77.4	66.5	53.1
出荷段階		99.3	84.9	123.8	191.4	187	182.9	
3年産米				53.6	129.4	132.7	139.1	
1年古米（2年産）		98.6	84.4	69.7	61.7	54	43.7	
販売段階		17.4	12.5	13.7	28.8	26.8	24	
3年産米			0.0	4.4	12.1	13.6	14.1	
1年古米（2年産）		15.5	11	8.2	15.7	12.5	9.4	
秋田		出荷＋販売段階	100.2	73.3	160.2	291.6	300.8	297
		3年産米			109.3	244.4	259.2	260.1
		1年古米（2年産）	96.9	70.7	48.7	45.5	40.1	35.6
	出荷段階	81.8	60	145.8	268.3	274.2	265.5	
	3年産米			105.7	233.5	244.4	241.4	
	1年古米（2年産）	80.4	59	39.2	34.4	29.3	23.7	
	販売段階	18.5	13.3	14.5	23.2	26.6	31.5	
	3年産米			3.6	10.9	14.8	18.7	
	1年古米（2年産）	16.5	11.7	9.5	11.2	10.8	11.9	

（山形から埼玉）

（単位：千玄米トン）

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	
山形	出荷＋販売段階	89.1	71.4	100	207.1	218.8	212.9	
	3年産米		0.0	46.8	159.8	181.7	185.4	
	1年古米（2年産）	83.6	66.9	49.5	44.1	34.2	24.9	
	出荷段階	75.8	60.1	89.5	187.8	201.1	196.7	
	3年産米			45.9	152.4	172.8	175.8	
	1年古米（2年産）	73.5	58.3	42	33.9	26.8	19.6	
	販売段階	13.4	11.3	10.5	19.3	17.7	16.1	
	3年産米		0.0	0.9	7.4	8.9	9.6	
	1年古米（2年産）	10.1	8.6	7.5	10.2	7.4	5.3	
	福島	出荷＋販売段階	95.8	77.2	80.1	197.7	193.9	191.4
		3年産米		0.0	17.2	138.2	144.5	150.9
		1年古米（2年産）	88.8	71.4	58.1	55.6	45.9	37.4
出荷段階		72.3	58.4	65.3	161.9	158.9	157.5	
3年産米			0.0	16.2	126.3	128.5	131.7	
1年古米（2年産）		68.3	54.9	46.2	33	28.1	23.6	
販売段階		23.5	18.9	14.8	35.8	35	33.9	
3年産米			0.0	1	11.8	16.1	19.1	
1年古米（2年産）		20.4	16.5	11.8	22.6	17.8	13.8	
茨城		出荷＋販売段階	43.7	53.3	138.3	155.4	151.2	143.8
		3年産米		20.8	112.2	132.3	131.3	127.4
		1年古米（2年産）	41.6	30.8	24.7	21.7	18.6	15.3
	出荷段階	26.8	34.7	104.7	120.1	118.8	113.3	
	3年産米		14.6	88.6	105.7	105.3	101.9	
	1年古米（2年産）	26.4	19.8	15.9	14.2	13.3	11.2	
	販売段階	16.8	18.6	33.6	35.2	32.3	30.5	
	3年産米		6.2	23.6	26.6	26	25.5	
	1年古米（2年産）	15.2	11	8.8	7.5	5.3	4.1	
	栃木	出荷＋販売段階	96.8	80.5	140.1	173.5	190.9	195.9
		3年産米		0.0	71.5	110.1	138.1	150.4
		1年古米（2年産）	93.5	77.7	66.2	61.7	51.8	45.1
出荷段階		74.5	64.1	120.4	146.7	166.4	173.2	
3年産米				65	98.2	124.3	136.5	
1年古米（2年産）		74.4	64	55.3	48.4	42.1	36.6	
販売段階		22.3	16.4	19.7	26.9	24.5	22.7	
3年産米			0.0	6.6	11.9	13.8	13.9	
1年古米（2年産）		19.1	13.7	10.9	13.3	9.7	8.5	
群馬		出荷＋販売段階	10.7	9.4	8.3	7.4	18.7	27.9
		3年産米			0.1	0.9	13.1	23
		1年古米（2年産）	10.1	9	7.8	6.1	5.2	4.6
	出荷段階	8.3	7.7	6.6	5.1	16.4	25.6	
	3年産米				0.8	12.7	22.2	
	1年古米（2年産）	8.3	7.7	6.6	4.3	3.8	3.4	
	販売段階	2.4	1.7	1.7	2.3	2.2	2.3	
	3年産米			0.1	0.1	0.4	0.8	
	1年古米（2年産）	1.9	1.3	1.2	1.8	1.4	1.2	
	埼玉	出荷＋販売段階	17.5	14.5	23.7	36.1	41.5	40.6
		3年産米		0.4	12	26.2	33.4	33.6
		1年古米（2年産）	17.4	14	11.6	9.8	8.1	6.9
出荷段階		13.6	11	18.7	29.8	34.7	33.5	
3年産米			0.0	9.9	21.9	28	27.9	
1年古米（2年産）		13.6	10.9	8.8	7.9	6.8	5.6	
販売段階		3.9	3.5	5.1	6.3	6.8	7.2	
3年産米			0.4	2.1	4.3	5.4	5.8	
1年古米（2年産）		3.8	3	2.8	1.9	1.3	1.3	

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。

(千葉から静岡)

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
千葉	出荷＋販売段階	35.8	66.6	108	101.3	95.7	89.2
	3年産米	0.0	38.2	82.9	78.4	74.2	67.2
	1年古米(2年産)	35.1	27.9	24.6	22.5	21.1	21.7
	出荷段階	26.1	51.9	91.3	85.7	80.8	73.1
	3年産米		35.4	75.9	71	66.5	58.9
	1年古米(2年産)	26	16.4	15.4	14.6	14.3	14.1
	販売段階	9.8	14.7	16.7	15.6	14.9	16.1
	3年産米	0.0	2.8	7	7.4	7.7	8.3
	1年古米(2年産)	9	11.4	9.3	7.8	6.8	7.5
東京	出荷＋販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3年産米				0.0	0.0	0.0
	1年古米(2年産)	0.0	0.0	0.0	0.0		
	出荷段階						
	3年産米						
	1年古米(2年産)						
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3年産米				0.0	0.0	0.0
	1年古米(2年産)	0.0	0.0	0.0	0.0		
神奈川	出荷＋販売段階	0.6	0.4	0.6	2.2	2.1	2
	3年産米			0.4	2.2	2.1	1.9
	1年古米(2年産)	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0
	出荷段階	0.5	0.3	0.5	2.2	2.1	1.9
	3年産米			0.4	2.1	2	1.9
	1年古米(2年産)	0.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0
	販売段階	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	3年産米				0.0	0.0	0.0
	1年古米(2年産)	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
山梨	出荷＋販売段階	1.8	1.3	1.8	3.7	3.8	4.8
	3年産米			1	3.1	3.4	4.6
	1年古米(2年産)	1.8	1.3	0.8	0.6	0.4	0.2
	出荷段階	1.5	1.1	1.7	3.4	3.3	4.2
	3年産米			1	3	3	4.1
	1年古米(2年産)	1.5	1.1	0.6	0.4	0.3	0.1
	販売段階	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6
	3年産米			0.0	0.2	0.3	0.5
	1年古米(2年産)	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
長野	出荷＋販売段階	32	23.8	30.9	62.5	76.4	72.5
	3年産米			14.1	47.9	65.2	64.7
	1年古米(2年産)	29.8	22	15.3	13.7	10.6	7.4
	出荷段階	24.8	18.6	26.4	54.8	69	66
	3年産米			13.1	44.9	61.2	60.4
	1年古米(2年産)	23.8	17.7	12.7	9.4	7.5	5.3
	販売段階	7.3	5.2	4.5	7.7	7.4	6.6
	3年産米			1.1	3	4	4.3
	1年古米(2年産)	6	4.3	2.6	4.3	3.1	2.1
静岡	出荷＋販売段階	2.9	3.7	15.2	20	19.6	18
	3年産米		2	14.2	19.4	19.2	17.7
	1年古米(2年産)	2.9	1.7	1	0.6	0.4	0.3
	出荷段階	0.6	1.3	9	13	13.1	12.3
	3年産米		1	8.9	12.9	13	12.2
	1年古米(2年産)	0.6	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
	販売段階	2.3	2.4	6.3	7.1	6.6	5.8
	3年産米		0.9	5.4	6.5	6.2	5.4
	1年古米(2年産)	2.3	1.4	0.9	0.5	0.4	0.3

(新潟から愛知)

(単位:千玄米トン)

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
新潟	出荷＋販売段階	88.3	58.1	213.9	296.3	294.2	266.7
	3年産米		0.6	175	265.8	268.4	244.7
	1年古米(2年産)	84	53.8	35.4	28.2	23.8	20.3
	出荷段階	67.6	42.6	190.4	266.3	265.5	237.7
	3年産米		0.5	162.3	244.3	246.9	222
	1年古米(2年産)	66.3	40.9	27	20.9	17.7	14.8
	販売段階	20.7	15.6	23.5	30	28.7	29
	3年産米		0.1	12.8	21.5	21.5	22.6
	1年古米(2年産)	17.7	12.9	8.4	7.3	6.1	5.4
富山	出荷＋販売段階	37.5	29.8	75	100.7	100.6	97.3
	3年産米		0.7	51.8	81.4	88	83.1
	1年古米(2年産)	36.2	28	22.4	18.7	12	13.7
	出荷段階	30.1	24.7	68.5	82.5	83.1	77.4
	3年産米		0.4	48.8	76.5	82.4	76.9
	1年古米(2年産)	30.1	24.2	19.8	6	0.7	0.5
	販売段階	7.4	5.1	6.4	18.2	17.4	20
	3年産米		0.3	3	4.8	5.6	6.3
	1年古米(2年産)	6.2	3.8	2.6	12.8	11.3	13.2
石川	出荷＋販売段階	23.1	20.7	65.5	81	78.6	69.1
	3年産米		3.4	51	67.5	67.3	60
	1年古米(2年産)	21.4	16.3	13.6	12.8	10.6	8.4
	出荷段階	16.1	15.3	48	60.9	60	53.1
	3年産米		2.2	36.9	51.3	51.8	46.4
	1年古米(2年産)	15.3	12.5	10.6	9.1	7.8	6.3
	販売段階	7	5.4	17.5	20.1	18.6	16
	3年産米		1.1	14.1	16.1	15.5	13.6
	1年古米(2年産)	6.1	3.8	3	3.7	2.8	2.1
福井	出荷＋販売段階	21.8	22.3	51.8	69	65.1	59.3
	3年産米		4.8	36.4	56.1	53.5	49.6
	1年古米(2年産)	20.4	16.4	14.5	12.2	11.1	9.3
	出荷段階	15.9	14.3	37.4	52	50.6	46.6
	3年産米		2.1	26.6	45.3	44.4	41.4
	1年古米(2年産)	15.7	12	10.7	6.6	6.1	5.2
	販売段階	5.9	8	14.4	17	14.5	12.7
	3年産米		2.7	9.8	10.8	9.1	8.2
	1年古米(2年産)	4.7	4.4	3.8	5.7	5	4.1
岐阜	出荷＋販売段階	12.1	10.3	11.5	16.7	23.7	30.7
	3年産米		0.5	3.5	9.7	17.8	25.7
	1年古米(2年産)	10.4	8.6	6.9	6.2	5.2	4.2
	出荷段階	5.7	4	5.9	9	16	23.6
	3年産米		0.3	2.6	7.6	14.9	22.6
	1年古米(2年産)	5.4	3.5	3	1.3	0.9	0.8
	販売段階	6.4	6.3	5.6	7.7	7.7	7.1
	3年産米		0.2	0.9	2.1	2.9	3.1
	1年古米(2年産)	5	5.1	3.9	4.9	4.2	3.5
愛知	出荷＋販売段階	12.2	10.7	15.5	24.4	35.9	39.4
	3年産米		1.8	9.3	20.6	32.7	36.7
	1年古米(2年産)	11.8	8.6	6	3.6	3.1	2.6
	出荷段階	9.3	8.1	12.1	19.4	29.9	33
	3年産米		1.4	8.1	17.9	28.6	31.9
	1年古米(2年産)	9.3	6.6	4	1.5	1.3	1.1
	販売段階	2.9	2.7	3.4	5	6	6.3
	3年産米		0.4	1.2	2.7	4.1	4.7
	1年古米(2年産)	2.5	2	1.9	2.1	1.8	1.5

※本表の注意点は「在庫2-5」の脚注を参照。

(三重から奈良)

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
三重	出荷+販売段階	9.4	14.1	37.1	42.6	40.5	37.5
	3年産米		6.9	31.2	37.5	35.8	33.6
	1年古米(2年産)	8.4	6.3	5.1	5	4.6	3.8
	出荷段階	6.9	11.2	33.6	37.6	35.5	33.1
	3年産米		5.9	28.9	34.2	32.4	30.2
	1年古米(2年産)	6.1	4.6	4	3.4	3.1	2.8
	販売段階	2.5	2.8	3.5	5	5	4.4
	3年産米		1.1	2.3	3.3	3.4	3.4
	1年古米(2年産)	2.4	1.7	1.1	1.7	1.5	0.9
滋賀	出荷+販売段階	22.6	18.1	57	65.6	69.3	60.9
	3年産米		1.5	43.6	54	60.1	53.8
	1年古米(2年産)	21.7	15.9	12.9	11.2	8.8	6.8
	出荷段階	17.5	13.4	50.9	58.6	62.9	55
	3年産米		1.3	41.9	51.1	56.9	50.2
	1年古米(2年産)	17.2	12	8.9	7.4	6	4.8
	販売段階	5.1	4.7	6.1	7.1	6.4	5.9
	3年産米		0.2	1.7	2.9	3.3	3.6
	1年古米(2年産)	4.5	3.9	4	3.8	2.8	2
京都	出荷+販売段階	5.6	4.4	10	12.9	13.2	12.4
	3年産米		0.0	6.8	11.6	12.1	11.5
	1年古米(2年産)	5.5	4.3	3.2	1.3	1.1	0.9
	出荷段階	4.5	3.6	8.7	10.6	11	10.5
	3年産米		0.0	6.2	10.4	10.9	10.4
	1年古米(2年産)	4.5	3.6	2.5	0.1	0.1	0.1
	販売段階	1.1	0.8	1.3	2.3	2.2	1.9
	3年産米			0.6	1.1	1.1	1
	1年古米(2年産)	1	0.7	0.6	1.1	1	0.8
大阪	出荷+販売段階	0.2	0.2	0.3	0.8	1.1	2
	3年産米			0.2	0.8	1.1	2
	1年古米(2年産)	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
	出荷段階	0.2	0.2	0.3	0.8	1.1	1.8
	3年産米			0.2	0.8	1.1	1.8
	1年古米(2年産)	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
	販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
	3年産米				0.0	0.0	0.3
	1年古米(2年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
兵庫	出荷+販売段階	18.8	14.7	28	42.4	38.5	41.1
	3年産米		0.0	16.8	35.1	32.4	38.5
	1年古米(2年産)	17.6	13.5	10	6.1	5.1	2.4
	出荷段階	15.8	12.4	24.9	36.9	32.9	36.1
	3年産米		0.0	15.4	31.8	28.4	34.8
	1年古米(2年産)	14.9	11.5	8.6	4.3	3.7	1.4
	販売段階	3	2.3	3.1	5.4	5.6	5
	3年産米		0.0	1.4	3.4	3.9	3.8
	1年古米(2年産)	2.6	2	1.4	1.8	1.5	1.1
奈良	出荷+販売段階	2.9	2.2	2.1	6.9	10.1	9.8
	3年産米			0.8	6.1	9.3	9.2
	1年古米(2年産)	2.8	2.1	1.2	0.8	0.7	0.5
	出荷段階	2.2	1.5	1.4	5.1	7.9	7.9
	3年産米			0.7	5.1	7.9	7.9
	1年古米(2年産)	2.2	1.5	0.7	0.0	0.0	
	販売段階	0.7	0.7	0.7	1.9	2.2	1.9
	3年産米			0.1	1	1.4	1.3
	1年古米(2年産)	0.6	0.5	0.5	0.8	0.7	0.5

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
和歌山	出荷+販売段階	0.5	0.4	0.7	1.1	1	1
	3年産米		0.0	0.3	0.8	0.7	0.8
	1年古米(2年産)	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
	出荷段階		0.0	0.2	0.6	0.5	0.4
	3年産米		0.0	0.2	0.6	0.5	0.4
	1年古米(2年産)						
	販売段階	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6
	3年産米			0.0	0.1	0.2	0.3
	1年古米(2年産)	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
鳥取	出荷+販売段階	12.5	9.2	12.8	18.6	29.7	29.6
	3年産米		0.0	6.1	12.5	24.6	25.3
	1年古米(2年産)	12.4	9.1	6.7	6.1	5.1	4.3
	出荷段階	10.3	7.4	11.3	15.6	26.4	25.6
	3年産米		0.0	5.6	11.2	23	23.5
	1年古米(2年産)	10.3	7.4	5.7	4.4	3.4	2.2
	販売段階	2.2	1.8	1.6	3	3.3	4
	3年産米			0.5	1.3	1.6	1.9
	1年古米(2年産)	2.2	1.7	1	1.7	1.7	2.1
島根	出荷+販売段階	9.8	7.1	17.1	26.8	26.7	30.6
	3年産米		0.1	12.4	23.7	24.1	28.5
	1年古米(2年産)	9.5	6.7	4.5	2.9	2.4	1.9
	出荷段階	7.5	5.2	14.6	22.6	22.5	26.7
	3年産米		0.1	11.4	21.2	21.4	25.8
	1年古米(2年産)	7.4	5.1	3.2	1.3	1.1	0.8
	販売段階	2.3	1.8	2.5	4.3	4.2	3.9
	3年産米		0.0	1	2.5	2.7	2.7
	1年古米(2年産)	2.1	1.6	1.3	1.6	1.3	1
岡山	出荷+販売段階	19.5	13.9	15.3	29.4	42.6	42.1
	3年産米			7.3	23.8	38.4	39.2
	1年古米(2年産)	19.2	13.5	7.9	5.4	4	2.8
	出荷段階	16.4	11.2	11.5	24.5	36.7	36.1
	3年産米			5.9	21.2	34.2	34.2
	1年古米(2年産)	16.2	11	5.5	3.3	2.5	1.8
	販売段階	3.1	2.7	3.8	4.9	5.8	6.1
	3年産米			1.3	2.7	4.2	5
	1年古米(2年産)	3	2.6	2.4	2.1	1.6	1
広島	出荷+販売段階	13.3	10.4	23.7	42.6	42.3	39.1
	3年産米		0.0	15.9	36.9	37.4	34.7
	1年古米(2年産)	12.5	9.7	7.2	5.1	4.3	3.7
	出荷段階	8.5	6.1	18.4	34	33.7	31.3
	3年産米		0.0	14.3	32.8	32.7	30.5
	1年古米(2年産)	8.5	6.1	4.1	1.1	1	0.8
	販売段階	4.8	4.3	5.3	8.7	8.6	7.7
	3年産米		0.0	1.6	4	4.7	4.3
	1年古米(2年産)	4	3.6	3.1	4	3.4	2.9
山口	出荷+販売段階	5.7	4.2	11.9	27.9	31.3	33.3
	3年産米		0.3	9.3	25.3	28.8	31.5
	1年古米(2年産)	5.6	3.8	2.5	2.5	2.4	1.8
	出荷段階	4.4	3.1	10.6	25.3	28.2	30.3
	3年産米		0.2	8.7	24.3	27.5	29.7
	1年古米(2年産)	4.4	2.9	1.8	1.1	0.8	0.6
	販売段階	1.3	1.1	1.3	2.6	3	3
	3年産米		0.0	0.5	1	1.3	1.8
	1年古米(2年産)	1.1	0.9	0.7	1.5	1.6	1.2

※本表の注意点は「在庫2-5」の脚注を参照。

(徳島から佐賀)

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
徳島	出荷+販売段階	3.9	9.2	16.1	14.8	13.3	11.7
	3年産米		6	13.4	12.5	11.3	9.9
	1年古米(2年産)	3.6	2.9	2.4	2.1	1.9	1.7
	出荷段階	1.6	6.7	13.1	11.9	10.6	9.4
	3年産米		5.4	11.8	10.7	9.5	8.3
	1年古米(2年産)	1.5	1.3	1.2	1.1	1	1
	販売段階	2.3	2.5	3	2.9	2.7	2.3
	3年産米		0.7	1.6	1.8	1.8	1.6
	1年古米(2年産)	2.1	1.6	1.3	1	0.8	0.7
香川	出荷+販売段階	7.7	5.9	7.7	15.5	20.3	25.7
	3年産米		0.2	3.3	12.3	18.1	23.9
	1年古米(2年産)	7.5	5.5	4.2	3	2	1.7
	出荷段階	6.6	4.8	6.2	12.9	18.2	23.8
	3年産米			2.9	11.6	17.4	23.1
	1年古米(2年産)	6.6	4.8	3.3	1.3	0.8	0.7
	販売段階	1.1	1	1.5	2.6	2.1	1.9
	3年産米		0.2	0.4	0.7	0.7	0.8
	1年古米(2年産)	0.8	0.7	0.9	1.7	1.2	1
愛媛	出荷+販売段階	2.7	2.7	5.5	10.6	13	12.4
	3年産米		0.7	4.2	9.5	12.1	11.7
	1年古米(2年産)	2.6	1.8	1.3	1.1	0.9	0.7
	出荷段階	2.3	2.3	5.2	10.1	12.5	11.9
	3年産米		0.7	4.1	9.3	11.8	11.4
	1年古米(2年産)	2.2	1.6	1.1	0.8	0.6	0.5
	販売段階	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
	3年産米		0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
	1年古米(2年産)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
高知	出荷+販売段階	2.5	8	8.7	10.4	10.2	9.4
	3年産米	0.2	6.1	7.2	9	8.8	8.2
	1年古米(2年産)	1.8	1.5	1.2	1.1	1	0.9
	出荷段階	0.3	4.1	4.1	5.5	5.2	2.2
	3年産米	0.1	3.9	3.9	5.3	5.1	2.1
	1年古米(2年産)	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
	販売段階	2.2	3.9	4.6	4.9	4.9	7.2
	3年産米	0.2	2.2	3.2	3.7	3.8	6.2
	1年古米(2年産)	1.6	1.3	1	0.9	0.8	0.8
福岡	出荷+販売段階	13.8	9.7	19.1	38.5	53.2	68.7
	3年産米		0.6	13.5	34.2	50	66.6
	1年古米(2年産)	13.7	9	5.5	4.2	3.1	2.1
	出荷段階	11.7	7.7	13.3	29.1	43.8	59.4
	3年産米		0.4	9.1	27.2	42.5	58.6
	1年古米(2年産)	11.7	7.3	4.2	1.9	1.3	0.8
	販売段階	2.1	2	5.8	9.5	9.4	9.3
	3年産米		0.2	4.4	7	7.5	8
	1年古米(2年産)	2	1.7	1.3	2.4	1.8	1.3
佐賀	出荷+販売段階	9.1	6.9	8	23.9	26.3	27.7
	3年産米		0.3	3.7	21.4	24.5	26.7
	1年古米(2年産)	8.9	6.5	4.2	2.5	1.7	0.9
	出荷段階	7.3	5.8	7	20.8	23.8	25.6
	3年産米		0.2	3.4	20.5	23.5	25.4
	1年古米(2年産)	7.3	5.6	3.6	0.3	0.3	0.2
	販売段階	1.8	1.2	1	3.1	2.5	2.1
	3年産米		0.1	0.3	0.9	1	1.3
	1年古米(2年産)	1.6	0.9	0.6	2.2	1.4	0.7

(長崎から沖縄)

(単位:千玄米トン)

		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
長崎	出荷+販売段階	2.3	1.9	2.3	6.6	8.4	9.8
	3年産米		0.3	1.3	5.9	8	9.5
	1年古米(2年産)	2.3	1.6	1	0.6	0.5	0.3
	出荷段階	2	1.6	2	5.8	7.5	9
	3年産米		0.2	1.2	5.5	7.3	8.9
	1年古米(2年産)	2	1.4	0.8	0.3	0.2	0.1
	販売段階	0.3	0.3	0.3	0.7	0.9	0.8
	3年産米		0.0	0.2	0.4	0.6	0.6
	1年古米(2年産)	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
熊本	出荷+販売段階	16.3	14.5	14.3	35.1	43.5	49.4
	3年産米	0.0	2.4	5.9	29.5	38.6	45.3
	1年古米(2年産)	15.6	11.5	7.9	5.1	4.4	3.7
	出荷段階	11.7	9.6	8.6	24.4	33.1	40.2
	3年産米		1.2	3.4	21	30	37.5
	1年古米(2年産)	11.6	8.3	5.2	3.3	3.1	2.7
	販売段階	4.6	4.9	5.7	10.7	10.3	9.2
	3年産米	0.0	1.1	2.5	8.5	8.6	7.8
	1年古米(2年産)	3.9	3.2	2.6	1.8	1.3	1
大分	出荷+販売段階	4.3	3.5	5.2	10.7	19.1	20.6
	3年産米		0.2	2.7	8.5	17.3	19.3
	1年古米(2年産)	4.3	3.3	2.4	2.2	1.8	1.3
	出荷段階	2.2	1.9	3.5	6.6	13.7	15.3
	3年産米		0.1	2.2	5.9	13	14.9
	1年古米(2年産)	2.2	1.7	1.2	0.8	0.7	0.5
	販売段階	2	1.7	1.7	4.1	5.5	5.3
	3年産米		0.1	0.5	2.6	4.3	4.4
	1年古米(2年産)	2	1.6	1.2	1.5	1.1	0.8
宮崎	出荷+販売段階	5.3	8.2	4.9	11.1	13.9	13.9
	3年産米	2.7	6.2	3.5	9.9	12.9	13.1
	1年古米(2年産)	2.5	2	1.3	1.1	0.9	0.7
	出荷段階	3.1	3.9	0.7	6.5	9.2	9.6
	3年産米	1.7	2.9	0.4	6.4	9.1	9.5
	1年古米(2年産)	1.4	1	0.3	0.1	0.0	0.0
	販売段階	2.3	4.3	4.2	4.6	4.7	4.3
	3年産米	1	3.2	3.1	3.5	3.8	3.6
	1年古米(2年産)	1.2	1	1	1.1	0.9	0.7
鹿児島	出荷+販売段階	8.4	8.8	9.2	17.4	23.7	23.5
	3年産米	0.6	2.6	4.3	13	19.2	19.2
	1年古米(2年産)	6.3	4.8	3.7	3.1	3.4	3.2
	出荷段階	5.8	5	4.3	11.4	17.2	16.4
	3年産米	0.1	0.8	1.7	9.1	15	14.4
	1年古米(2年産)	4.4	3	1.5	1.2	1.1	1
	販売段階	2.6	3.8	4.9	5.9	6.5	7
	3年産米	0.4	1.8	2.6	3.9	4.1	4.8
	1年古米(2年産)	1.9	1.8	2.2	2	2.3	2.2
沖縄	出荷+販売段階	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3
	3年産米	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3
	1年古米(2年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	出荷段階	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
	3年産米	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
	1年古米(2年産)						
	販売段階	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
	3年産米	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
	1年古米(2年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※本表の注意点は「在庫2-5」の脚注を参照。

3 米の価格情報

1 相対取引価格・数量

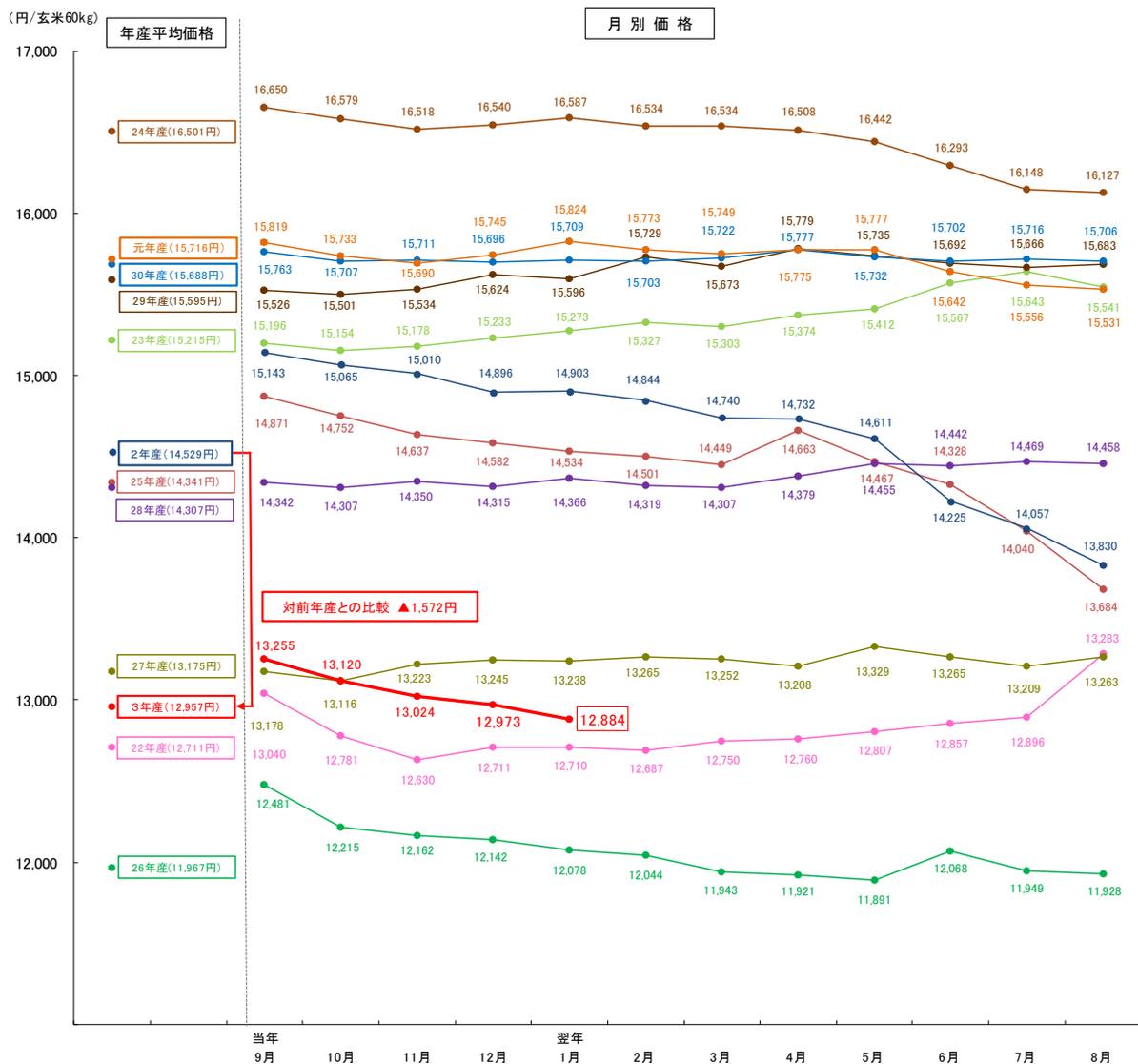
相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。
【 <https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html> 】

(1) 年産別の相対取引価格

- 令和3年産米の令和4年1月の相対取引価格は、全銘柄平均で前月差▲89円の12,884円/60kgとなり、出回りからの年産平均価格は前年産▲1,572円の12,957円/60kgとなったところ。

産地銘柄ごとの価格は、「価格3-3」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。

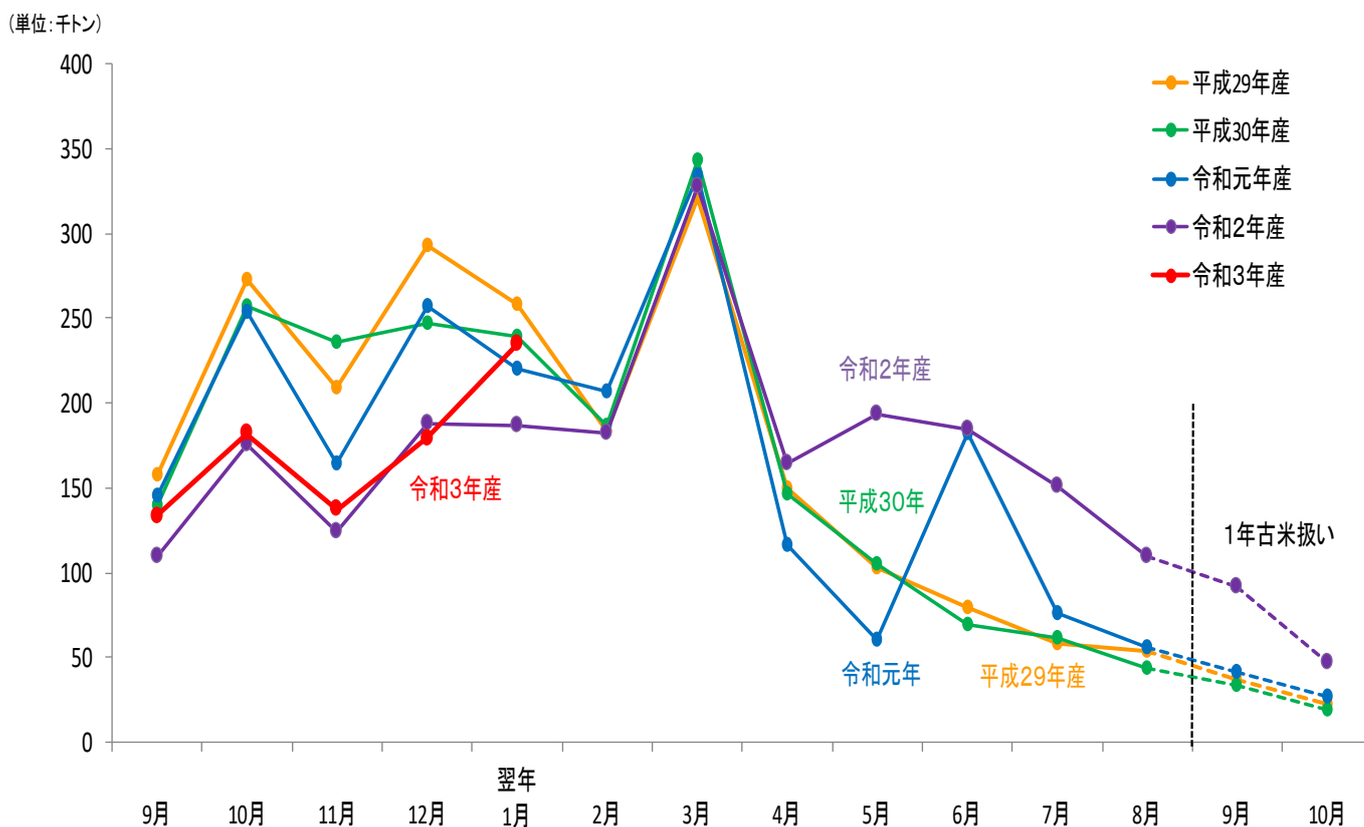
2 価格には、運賃、包装代、消費税が含まれている。なお、消費税は、令和元年9月以前は8%、10月以降は軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。

3 グラフの左側は年産別の平均価格（注4）、グラフの右側は月別の価格である。

4 平均価格とは、当該年産の出回りから翌年10月（3年産は令和4年1月）までの通年平均価格（2年産以前は確定値、3年産は速報値。確定値は月毎の速報値公表後の修正を反映させたものである）。

(2) 相対取引契約数量の推移

令和3年産米の令和4年1月の相対取引契約数量は、23.4万トンとなり、出回りからの取引数量は前年同期比+7.9万トンの89.3万トンとなったところ。



(単位:千トン)

年産	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	9月	10月	合計
平成29年産	158	273	209	293	258	183	320	150	103	79	59	53	37	22	2,241
平成30年産	140	258	236	247	240	187	343	147	105	70	61	44	33	19	2,193
令和元年産	145	254	164	257	221	207	334	117	61	183	76	55	41	27	2,191
令和2年産	110	175	125	188	187	183	328	164	194	185	152	109	92	47	2,267
令和3年産	133	182	137	179	234										

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る（3年産は速報値）。

3 相対取引数量の合計欄は、出回りから生産年の翌年10月（3年産は令和4年1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3年産米、産地品種銘柄別、令和3年12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	3年産米 令和3年12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	3年産米 (3年11月)	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	2年産米 (2年12月)	3年産米 出回り～ 3年12月	2年産米 出回り～ 3年10月	対前年 同月比 ⑦/⑧	3年産米 (3年11月)	対前月比 ②/⑤	対前年 同月比 ②/⑥	2年産米 (2年12月)	3年産米 出回り～ 3年12月	2年産米 出回り～ 2年12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	12,854	14,706	12,770	101%	85%	15,081	12,720	14,382	88%	12,093	122%	136%	10,837	52,302	44,531	117%
北海道	ゆめぴりか	16,321	6,622	16,340	100%	96%	16,990	16,280	16,945	96%	5,605	118%	71%	9,276	22,556	30,231	75%
北海道	きらら397	12,597	1,225	13,478	93%	85%	14,817	12,774	13,379	95%	697	176%	181%	678	4,560	5,446	84%
青森	まっしぐら	10,932	20,289	10,349	106%	83%	13,174	11,028	12,657	87%	5,166	393%	379%	5,358	30,527	15,283	200%
青森	つがるロマン	11,885	2,699	11,573	103%	85%	14,027	11,568	13,379	86%	2,122	127%	100%	2,687	6,671	8,261	81%
岩手	ひとめぼれ	12,151	11,541	12,602	96%	82%	14,875	12,499	14,390	87%	3,917	295%	315%	3,665	22,859	19,592	117%
岩手	あきたこまち	-	-	11,522	-	-	14,493	12,445	13,349	93%	345	-	-	422	1,150	4,298	27%
岩手	銀河のしずく	13,579	545	13,649	99%	88%	15,392	13,572	15,361	88%	752	72%	57%	954	3,349	3,132	107%
宮城	ひとめぼれ	12,852	4,950	12,850	100%	88%	14,651	12,488	14,085	89%	4,407	112%	83%	5,985	25,692	21,692	118%
宮城	つや姫	13,212	1,012	13,074	101%	89%	14,872	13,178	14,508	91%	675	150%	105%	961	5,992	7,090	85%
宮城	ササニシキ	13,345	818	13,196	101%	91%	14,615	13,055	13,819	94%	424	193%	67%	1,223	3,074	4,178	74%
秋田	あきたこまち	13,103	20,471	12,938	101%	88%	14,953	13,105	14,450	91%	15,988	128%	153%	13,412	59,455	51,577	115%
秋田	めんこいな	12,091	180	12,343	98%	87%	13,829	12,311	13,040	94%	124	145%	44%	406	1,716	2,178	79%
秋田	ひとめぼれ	12,284	2,013	12,777	96%	84%	14,599	12,336	13,275	93%	350	575%	315%	639	3,517	3,768	93%
山形	はえぬき	11,957	4,188	12,123	99%	85%	14,105	12,294	13,962	88%	5,751	73%	51%	8,293	15,787	24,802	64%
山形	つや姫	18,509	3,233	18,489	100%	99%	18,622	18,547	18,540	100%	3,373	96%	59%	5,516	15,297	19,953	77%
山形	雪若丸	13,350	526	13,164	101%	-	-	13,223	-	-	1,534	34%	-	-	5,232	-	-
福島	コシヒカリ(中通り)	10,771	5,010	10,798	100%	81%	13,360	11,036	13,276	83%	5,026	100%	256%	1,959	12,634	8,131	155%
福島	コシヒカリ(会津)	12,524	887	13,073	96%	85%	14,705	12,700	14,899	85%	1,589	56%	76%	1,168	7,419	3,441	216%
福島	コシヒカリ(浜通り)	11,653	405	12,904	90%	86%	13,603	12,143	13,603	89%	453	89%	129%	315	1,177	1,693	70%
福島	ひとめぼれ	11,511	3,586	10,616	108%	85%	13,543	11,280	13,048	86%	1,841	195%	195%	1,841	6,587	4,554	145%
福島	天のつぶ	10,434	334	10,490	99%	80%	13,033	11,532	12,531	92%	2,180	15%	47%	713	5,020	5,608	90%
茨城	コシヒカリ	11,657	3,032	11,694	100%	83%	14,058	11,785	13,379	88%	6,372	48%	92%	3,295	14,545	12,965	112%
茨城	あきたこまち	11,488	563	10,920	105%	84%	13,607	11,243	13,536	83%	820	69%	71%	790	7,831	7,157	109%
茨城	あさひの夢	11,968	114	12,214	98%	98%	12,179	12,090	12,737	95%	113	101%	107%	107	227	110	206%
栃木	コシヒカリ	12,143	4,113	12,851	94%	84%	14,433	12,392	13,383	93%	3,080	134%	187%	2,203	9,760	10,065	97%
栃木	あさひの夢	9,079	128	9,606	95%	72%	12,642	9,694	12,390	78%	160	80%	23%	546	452	1,417	32%
栃木	とちぎの星	10,148	119	11,505	88%	74%	13,704	10,842	11,668	93%	476	25%	29%	408	763	1,168	65%
群馬	あさひの夢	11,217	552	-	-	90%	12,486	11,244	12,412	91%	-	-	7%	7,788	570	7,797	7%
群馬	ゆめまつり	11,320	105	-	-	90%	12,523	11,347	11,744	97%	-	-	6%	1,691	139	1,772	8%
埼玉	彩のかがやき	10,952	447	11,723	93%	83%	13,272	11,372	11,799	96%	321	139%	190%	235	1,253	1,931	65%
埼玉	彩のきずな	12,276	347	12,413	99%	89%	13,776	12,566	12,046	104%	229	152%	196%	177	987	1,170	84%
埼玉	コシヒカリ	11,227	371	12,338	91%	78%	14,437	12,008	12,515	96%	277	134%	67%	554	987	1,324	75%
千葉	コシヒカリ	11,144	1,765	11,231	99%	79%	14,160	11,453	13,554	84%	1,814	97%	129%	1,369	20,043	10,181	197%
千葉	ふさこがね	9,847	2,155	9,412	105%	73%	13,460	10,025	12,955	77%	817	264%	144%	1,494	8,293	6,342	131%
千葉	ふさおとめ	10,454	419	10,542	99%	78%	13,468	10,705	13,363	80%	755	55%	44%	957	5,627	6,027	93%
山梨	コシヒカリ	17,737	219	17,707	100%	97%	18,303	17,779	18,259	97%	201	109%	88%	248	722	743	97%
長野	コシヒカリ	14,747	2,343	14,584	101%	94%	15,736	14,364	14,953	96%	1,199	195%	113%	2,070	11,204	10,168	110%
長野	あきたこまち	13,638	203	-	-	91%	15,032	13,662	14,835	92%	-	-	117%	174	1,557	1,573	99%
静岡	コシヒカリ	14,358	275	14,826	97%	93%	15,517	14,575	15,531	94%	230	120%	119%	231	1,158	1,145	101%
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	14,776	-	-	-	-	-	-	137	-
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	-	-	-	14,726	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟	コシヒカリ(一般)	15,702	7,534	15,864	99%	94%	16,761	15,720	16,526	95%	7,255	104%	61%	12,301	44,268	41,342	107%
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,555	2,020	20,334	101%	101%	20,437	20,263	20,307	100%	2,782	73%	68%	2,950	14,631	11,223	130%
新潟	コシヒカリ(佐渡)	16,555	677	16,216	102%	96%	17,278	16,240	17,059	95%	1,655	41%	31%	2,171	6,004	6,099	98%
新潟	コシヒカリ(岩船)	16,184	2,003	16,142	100%	94%	17,241	16,178	16,926	96%	722	277%	110%	1,813	5,743	4,766	121%
新潟	こしいぶき	12,648	4,005	13,313	95%	87%	14,563	12,820	14,247	90%	1,971	203%	72%	5,542	14,661	20,892	70%
富山	コシヒカリ	14,011	2,547	13,678	102%	90%	15,508	13,658	15,478	88%	3,061	83%	43%	5,868	24,549	21,659	113%
富山	てんたかく	12,464	601	11,696	107%	85%	14,627	12,514	14,495	86%	229	262%	100%	604	3,083	2,998	103%
石川	コシヒカリ	15,161	852	13,713	111%	97%	15,617	14,451	15,293	94%	367	232%	520%	164	2,895	2,598	111%
石川	ゆめみづぼ	12,062	311	-	-	-	-	12,409	14,142	88%	-	-	-	-	663	382	173%
福井	コシヒカリ	13,390	726	13,671	98%	86%	15,557	13,720	15,602	88%	965	75%	9%	7,646	5,593	12,239	46%
福井	ハナエチゼン	11,142	1,560	11,971	93%	77%	14,455	11,655	14,365	81%	987	158%	76%	2,054	3,351	7,192	47%
福井	あきさかり	12,227	699	11,257	109%	85%	14,411	11,863	14,215	83%	387	181%	66%	1,053	1,899	1,471	129%
岐阜	ハツシモ	13,538	352	13,943	97%	91%	14,882	13,580	14,642	93%	761	46%	63%	562	1,613	1,865	86%
岐阜	コシヒカリ	14,678	457	13,910	106%	92%	15,872	14,307	14,904	96%	264	173%	64%	715	2,173	2,381	91%
岐阜	あさひの夢	-	-	-	-	-	-	-	13,454	-	-	-	-	-	-	138	-
愛知	あいちのかおり	12,182	820	11,794	103%	89%	13,684	12,285	13,860	89%	684	120%	458%	179	1,997	1,672	119%
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,665	14,524	87%	-	-	-	-	458	1,514	30%
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	12,281	14,118	87%	-	-	-	-	126	-	-
三重	コシヒカリ(一般)	13,117	362	12,835	102%	88%	14,876	12,746	14,859	86%	220	165%	139%	261	4,746	4,665	102%
三重	コシヒカリ(伊賀)	13,465	187	-	-	-	-	13,187	15,361	86%	-	-	-	-	2,270	1,960	116%
三重	キヌヒカリ	-	-	-	-	-	14,051	11,269	13,952	81%	-	-	-	308	304	597	51%

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	3年産米 令和3年12月		月別価格						年産平均価格						取引数量					
		価格 ①	数量 ②	3年産米 (3年11月)		2年産米 (2年12月)		3年産米 出回り～ 3年12月		2年産米 出回り～ 3年10月		3年産米 (3年11月)	対前月比 ②/⑤	対前年 同月比 ②/⑥	2年産米 (2年12月)	3年産米 出回り～ 3年12月	2年産米 出回り～ 2年12月	対前年 同月比 ⑨/⑩			
				③	①/③	④	①/④	⑦	⑧	⑦/⑧	⑤								⑥	⑨	⑩
滋賀	コシヒカリ	13,823	2,132	13,894	99%	91%	15,120	13,997	15,249	92%	1,166	183%	77%	2,769	8,921	9,532	94%				
滋賀	キヌヒカリ	11,278	3,259	12,052	94%	80%	14,102	11,781	14,195	83%	984	331%	145%	2,244	5,905	4,894	121%				
滋賀	みずかがみ	13,791	471	13,489	102%	91%	15,083	13,707	15,111	91%	540	87%	32%	1,469	4,803	5,297	91%				
京都	コシヒカリ	14,504	475	13,455	108%	86%	16,903	13,905	15,808	88%	467	102%	219%	217	3,998	4,263	94%				
京都	キヌヒカリ	-	-	-	-	-	14,619	12,249	14,999	82%	-	-	-	101	533	1,817	29%				
京都	ヒノヒカリ	15,806	487	-	-	-	-	15,793	15,872	100%	-	-	-	-	529	2,101	25%				
兵庫	コシヒカリ	13,939	1,049	14,010	99%	89%	15,708	13,966	15,452	90%	1,181	89%	122%	857	4,319	3,648	118%				
兵庫	ヒノヒカリ	12,221	306	12,483	98%	86%	14,223	12,346	13,786	90%	271	113%	118%	259	800	715	112%				
兵庫	キヌヒカリ	12,339	315	12,365	100%	86%	14,301	12,287	13,978	88%	365	86%	170%	185	1,185	835	142%				
奈良	ヒノヒカリ	12,640	274	12,579	100%	87%	14,540	12,626	14,630	86%	268	102%	84%	326	638	677	94%				
鳥取	きぬむすめ	12,961	306	12,768	102%	89%	14,510	12,904	14,233	91%	256	120%	9%	3,369	1,214	4,344	28%				
鳥取	コシヒカリ	12,891	220	-	-	84%	15,382	13,216	14,855	89%	-	-	6%	3,638	1,134	4,370	26%				
鳥取	ひとめぼれ	12,235	166	12,236	100%	85%	14,465	12,517	14,031	89%	178	93%	9%	1,841	1,267	3,391	37%				
島根	コシヒカリ	13,439	916	13,884	97%	89%	15,181	13,662	15,397	89%	811	113%	41%	2,242	3,967	7,062	56%				
島根	きぬむすめ	12,310	491	12,853	96%	85%	14,421	12,741	14,500	88%	930	53%	39%	1,248	4,660	8,508	55%				
島根	つや姫	13,010	255	-	-	86%	15,212	13,341	15,234	88%	-	-	38%	678	1,867	3,507	53%				
岡山	アケボノ	10,495	357	10,842	97%	77%	13,552	10,483	13,242	79%	446	80%	77%	463	2,505	665	377%				
岡山	コシヒカリ	12,470	205	12,890	97%	-	-	12,628	-	-	296	69%	-	-	3,274	-	-				
岡山	きぬむすめ	12,004	254	11,760	102%	81%	14,792	11,600	14,411	80%	477	53%	35%	732	2,442	1,567	156%				
広島	コシヒカリ	13,542	1,037	13,661	99%	90%	14,968	13,737	14,973	92%	529	196%	141%	737	3,943	4,423	89%				
広島	あきさかり	12,677	891	12,808	99%	91%	13,956	12,910	13,926	93%	265	336%	296%	301	2,016	1,403	144%				
広島	あきろまん	12,862	278	-	-	91%	14,070	12,899	14,116	91%	-	-	170%	164	616	693	89%				
山口	コシヒカリ	13,644	761	13,843	99%	90%	15,173	13,725	15,214	90%	121	629%	204%	373	2,350	2,360	100%				
山口	ひとめぼれ	12,662	461	12,758	99%	87%	14,577	12,849	14,484	89%	187	247%	241%	191	1,285	1,488	86%				
山口	ヒノヒカリ	12,580	496	12,601	100%	88%	14,315	12,603	14,409	87%	293	169%	232%	214	1,009	1,028	98%				
徳島	コシヒカリ	-	-	11,988	-	-	14,904	12,355	14,947	83%	600	-	-	240	1,608	1,164	138%				
徳島	あきさかり	10,800	480	-	-	77%	14,040	10,978	12,066	91%	-	-	200%	240	1,020	630	162%				
香川	コシヒカリ	-	-	-	-	-	15,261	13,386	15,406	87%	-	-	-	380	1,900	5,694	33%				
香川	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	14,810	12,544	14,866	84%	-	-	-	295	3,900	4,812	81%				
香川	おいでまい	13,268	325	-	-	86%	15,377	13,270	15,406	86%	-	-	147%	221	625	1,980	32%				
愛媛	コシヒカリ	14,120	252	14,292	99%	91%	15,473	14,505	15,456	94%	177	142%	94%	267	1,481	1,557	95%				
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	13,890	-	-	15,043	13,833	14,861	93%	113	-	-	108	268	214	126%				
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	13,763	14,777	93%	-	-	-	-	311	399	78%				
高知	コシヒカリ	12,954	2,914	13,181	98%	-	-	13,565	15,021	90%	197	1479%	-	-	6,713	9,362	72%				
高知	ヒノヒカリ	-	-	12,760	-	-	-	13,062	14,291	91%	548	-	-	-	489	864	57%				
福岡	夢つき	15,278	630	15,548	98%	94%	16,218	15,504	16,321	95%	520	121%	80%	785	4,607	5,154	89%				
福岡	ヒノヒカリ	13,789	544	13,748	100%	89%	15,489	13,941	15,433	90%	1,018	53%	72%	755	2,765	2,436	113%				
福岡	元気つき	14,920	1,222	15,022	99%	92%	16,135	15,074	16,154	93%	740	165%	109%	1,118	3,414	3,912	87%				
佐賀	夢しずく	13,222	296	13,777	96%	92%	14,319	13,647	14,539	94%	193	153%	167%	177	1,005	424	237%				
佐賀	さがびより	14,075	543	14,146	99%	93%	15,209	14,096	15,129	93%	695	78%	102%	532	1,428	1,224	117%				
佐賀	ヒノヒカリ	11,612	393	12,777	91%	81%	14,359	12,101	14,263	85%	214	184%	293%	134	683	491	139%				
長崎	にこまる	14,083	198	14,061	100%	93%	15,109	14,079	15,090	93%	196	101%	69%	285	406	514	79%				
長崎	ヒノヒカリ	13,766	126	-	-	93%	14,813	13,805	14,803	93%	-	-	109%	116	286	258	111%				
長崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	15,083	15,891	95%	-	-	-	-	453	532	85%				
熊本	ヒノヒカリ	13,398	297	13,505	99%	88%	15,273	13,422	15,410	87%	269	110%	111%	268	908	802	113%				
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	15,056	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
熊本	コシヒカリ	15,421	134	15,240	101%	94%	16,347	14,843	16,259	91%	148	91%	64%	211	1,168	1,381	85%				
大分	ヒノヒカリ	13,839	673	13,596	102%	90%	15,401	13,774	15,337	90%	1,030	65%	75%	899	2,306	1,952	118%				
大分	ひとめぼれ	14,256	114	14,287	100%	94%	15,151	14,003	15,258	92%	642	18%	55%	208	1,284	483	266%				
大分	つや姫	-	-	14,260	-	-	15,639	14,244	15,392	93%	455	-	-	326	979	960	102%				
宮崎	コシヒカリ	-	-	14,135	-	-	-	14,135	15,292	92%	5,107	-	-	-	5,107	5,535	92%				
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	15,960	-	-	-	-	-	-	-	-				
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	16,651	13,470	16,595	81%	-	-	-	117	460	300	153%				
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	-	13,421	17,073	79%	-	-	-	-	143	145	99%				
鹿児島	コシヒカリ	13,973	170	-	-	-	-	14,708	16,323	90%	-	-	-	-	2,380	1,322	180%				
全銘柄平均価格、合計数量		12,973	174,210	13,024	100%	87%	14,896	13,033	14,522	90%	137,319	127%	96%	180,787	653,245	660,500	99%				

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、令和元年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。
- 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（3年産、2年産のいずれも速報値）。
- 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。
- 8 「-」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産米の年産平均価格について、令和3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2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3年産米、産地品種銘柄別、令和4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	3年産米 令和4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	3年産米 (3年12月)	対前月比	対前年 同月比	2年産米 (3年1月)	3年産米 出回り～ 4年1月	2年産米 出回り～ 3年10月	対前年 同月比	3年産米 (3年12月)	対前月比	対前年 同月比	2年産米 (3年1月)	3年産米 出回り～ 4年1月	2年産米 出回り～ 3年1月	対前年 同月比
				③	①/③	①/④	④	⑦	⑧	⑦/⑧	⑤	②/⑤	②/⑥	⑥	⑨	⑩	⑨/⑩
北海道	ななつぼし	12,824	8,838	12,854	100%	85%	15,049	12,735	14,382	89%	14,706	60%	56%	15,696	61,139	60,228	102%
北海道	ゆめぴりか	16,066	4,706	16,321	98%	96%	16,748	16,243	16,945	96%	6,622	71%	64%	7,358	27,262	37,590	73%
北海道	きらら397	12,315	739	12,597	98%	84%	14,684	12,710	13,379	95%	1,225	60%	7%	10,508	5,300	15,954	33%
青森	まっしぐら	11,396	3,578	10,932	104%	86%	13,288	11,069	12,677	87%	20,289	18%	58%	6,123	34,105	20,803	164%
青森	つがるロマン	11,015	739	11,885	93%	79%	13,994	11,513	13,374	86%	2,699	27%	38%	1,925	7,410	10,181	73%
岩手	ひとめぼれ	12,763	11,280	12,151	105%	87%	14,637	12,586	14,381	88%	11,541	98%	569%	1,984	34,140	21,311	160%
岩手	あきたこまち	11,775	4,505	-	-	78%	15,088	11,911	13,323	89%	-	-	362%	1,243	5,655	5,229	108%
岩手	銀河のしずく	13,598	1,651	13,579	100%	88%	15,433	13,581	15,319	89%	545	303%	1232%	134	5,000	2,676	187%
宮城	ひとめぼれ	12,426	7,640	12,852	97%	83%	14,884	12,474	14,094	89%	4,950	154%	193%	3,950	33,333	24,245	137%
宮城	つや姫	13,161	817	13,212	100%	87%	15,046	13,176	14,466	91%	1,012	81%	91%	898	6,809	7,069	96%
宮城	ササニシキ	12,723	1,169	13,345	95%	82%	15,466	12,964	13,748	94%	818	143%	726%	161	4,242	3,751	113%
秋田	あきたこまち	12,853	13,927	13,103	98%	88%	14,650	13,056	14,453	90%	20,471	68%	78%	17,969	73,382	66,651	110%
秋田	めんこいな	11,173	1,208	12,091	92%	83%	13,481	11,841	13,096	90%	180	671%	56%	2,153	2,924	3,779	77%
秋田	ひとめぼれ	11,089	5,241	12,284	90%	77%	14,444	11,589	13,280	87%	2,013	260%	411%	1,275	8,758	5,042	174%
山形	はえぬき	11,952	7,959	11,957	100%	84%	14,196	12,183	13,968	87%	4,188	190%	84%	9,455	23,318	32,417	72%
山形	つや姫	18,435	3,841	18,509	100%	99%	18,689	18,524	18,537	100%	3,233	119%	81%	4,722	19,139	23,575	81%
山形	雪若丸	12,740	893	13,350	95%	-	-	13,153	-	-	526	170%	-	-	6,125	-	-
福島	コシヒカリ(中通り)	11,060	5,185	10,771	103%	83%	13,334	11,043	13,245	83%	5,010	103%	92%	5,657	17,819	11,989	149%
福島	コシヒカリ(会津)	12,676	2,325	12,524	101%	83%	15,222	12,694	14,929	85%	887	262%	19%	12,529	9,745	14,305	68%
福島	コシヒカリ(浜通り)	12,064	1,561	11,653	104%	86%	14,079	12,098	13,720	88%	405	385%	250%	625	2,738	2,060	133%
福島	ひとめぼれ	10,616	1,803	11,511	92%	80%	13,265	11,137	13,081	85%	3,586	50%	66%	2,749	8,390	4,853	173%
福島	天のつぶ	12,054	2,244	10,434	116%	95%	12,682	11,693	12,429	94%	334	672%	97%	2,320	7,264	3,086	235%
茨城	コシヒカリ	11,340	19,060	11,657	97%	80%	14,100	11,533	13,324	87%	3,032	629%	472%	4,040	33,605	15,989	210%
茨城	あきたこまち	11,557	1,582	11,488	101%	83%	13,925	11,296	13,564	83%	563	281%	286%	554	9,413	7,620	124%
茨城	あさひの夢	-	-	11,968	-	-	-	12,090	12,737	95%	114	-	-	-	227	114	199%
栃木	コシヒカリ	11,581	13,261	12,143	95%	77%	15,064	11,925	13,665	87%	4,113	322%	392%	3,383	23,021	13,270	173%
栃木	あさひの夢	11,262	463	9,079	124%	87%	12,970	10,488	12,507	84%	128	362%	95%	486	915	1,903	48%
栃木	とちぎの星	10,091	4,612	10,148	99%	74%	13,590	10,198	12,164	84%	119	387%	189%	243	5,374	1,404	383%
群馬	あさひの夢	10,589	9,075	11,217	94%	75%	14,092	10,628	12,387	86%	552	1644%	1267%	716	9,645	8,504	113%
群馬	ゆめまつり	10,373	2,186	11,320	92%	77%	13,552	10,431	12,024	87%	105	2082%	1309%	167	2,324	1,939	120%
埼玉	彩のかがやき	10,587	3,915	10,952	97%	82%	12,872	10,778	11,797	91%	447	876%	673%	582	5,168	2,513	206%
埼玉	彩のきずな	10,617	3,564	12,276	86%	78%	13,583	11,040	11,986	92%	347	1027%	534%	667	4,551	1,116	408%
埼玉	コシヒカリ	10,687	1,805	11,227	95%	-	-	11,155	12,490	89%	371	487%	-	-	2,791	1,991	140%
千葉	コシヒカリ	11,234	7,725	11,144	101%	80%	13,981	11,392	13,523	84%	1,765	438%	178%	4,342	27,767	14,445	192%
千葉	ふさこがね	10,288	2,586	9,847	104%	83%	12,332	10,087	13,086	77%	2,155	120%	67%	3,887	10,880	7,196	151%
千葉	ふさおとめ	10,459	2,291	10,454	100%	78%	13,454	10,634	13,364	80%	419	547%	329%	696	7,918	6,633	119%
山梨	コシヒカリ	17,589	162	17,737	99%	96%	18,343	17,744	18,259	97%	219	74%	60%	269	884	1,012	87%
長野	コシヒカリ	13,684	9,422	14,747	93%	88%	15,480	14,053	14,964	94%	2,343	402%	63%	14,857	20,627	23,647	87%
長野	あきたこまち	13,628	2,049	13,638	100%	92%	14,846	13,643	14,871	92%	203	1009%	190%	1,081	3,606	2,654	136%
静岡	コシヒカリ	14,246	181	14,358	99%	92%	15,490	14,530	15,531	94%	275	66%	80%	227	1,339	1,371	98%
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	14,776	-	-	-	-	-	-	164	-
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	-	-	13,513	14,726	92%	-	-	-	-	103	-	-
新潟	コシヒカリ(一般)	15,732	9,235	15,702	100%	93%	16,828	15,722	16,490	95%	7,534	123%	163%	5,649	53,503	45,033	119%
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,620	1,400	20,555	100%	100%	20,665	20,294	20,336	100%	2,020	69%	108%	1,292	16,032	12,397	129%
新潟	コシヒカリ(佐渡)	16,204	1,395	16,555	98%	94%	17,229	16,233	17,072	95%	677	206%	116%	1,206	7,399	6,529	113%
新潟	コシヒカリ(岩船)	16,179	582	16,184	100%	94%	17,226	16,178	16,969	95%	2,003	29%	66%	884	6,325	5,454	116%
新潟	こしいぶき	12,691	3,032	12,648	100%	88%	14,388	12,799	14,297	90%	4,005	76%	123%	2,466	17,693	22,946	77%
富山	コシヒカリ	14,092	2,594	14,011	101%	89%	15,904	13,699	15,452	89%	2,547	102%	43%	6,003	27,143	26,134	104%
富山	てんたくく	12,243	381	12,464	98%	83%	14,775	12,484	14,462	86%	601	63%	73%	524	3,464	3,432	101%
石川	コシヒカリ	13,982	1,063	15,161	92%	89%	15,700	14,324	14,596	98%	852	125%	63%	1,692	3,957	4,290	92%
石川	ゆめみづほ	-	-	12,062	-	-	-	12,407	13,743	90%	311	-	-	-	663	368	180%
福井	コシヒカリ	13,463	4,835	13,390	101%	86%	15,615	13,601	15,602	87%	726	666%	120%	4,040	10,428	16,279	64%
福井	ハナエチゼン	11,088	4,874	11,142	100%	77%	14,394	11,319	14,365	79%	1,560	312%	248%	1,968	8,225	9,160	90%
福井	あきさきり	11,542	569	12,227	94%	80%	14,504	11,789	14,215	83%	699	81%	48%	1,187	2,467	2,658	93%
岐阜	ハツシモ	13,164	653	13,538	97%	89%	14,799	13,460	14,943	90%	352	186%	89%	732	2,266	2,397	95%
岐阜	コシヒカリ	13,538	546	14,678	92%	-	-	14,153	15,250	93%	457	119%	-	-	2,719	2,423	112%
岐阜	あさひの夢	-	-	-	-	-	-	-	13,573	-	-	-	-	-	-	172	-
愛知	あいちのかおり	12,566	611	12,182	103%	92%	13,592	12,351	13,685	90%	820	75%	536%	114	2,608	1,386	188%
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,651	14,785	86%	-	-	-	-	524	1,696	31%
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	12,267	14,024	87%	-	-	-	-	129	-	-
三重	コシヒカリ(一般)	12,891	983	13,117	98%	88%	14,729	12,770	14,861	86%	362	272%	32%	3,116	5,729	7,520	76%
三重	コシヒカリ(伊賀)	13,229	300	13,465	98%	86%	15,361	13,192	15,361	86%	187	160%	35%	862	2,570	2,822	91%
三重	キヌヒカリ	11,169	172	-	-	81%	13,866	11,233	13,960	80%	-	-	27%	635	475	1,118	43%

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	3年産米 令和4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	3年産米 (3年12月) ③	対前月比 ①/③	対前年 同月比 ①/④	2年産米 (3年1月) ④	3年産米 出回り~ 4年1月 ⑦	2年産米 出回り~ 3年10月 ⑧	対前年 同月比 ⑦/⑧	3年産米 (3年12月) ⑤	対前月比 ②/⑤	対前年 同月比 ②/⑥	2年産米 (3年1月) ⑥	3年産米 出回り~ 4年1月 ⑨	2年産米 出回り~ 3年1月 ⑩	対前年 同月比 ⑨/⑩
滋賀	コシヒカリ	13,488	665	13,823	98%	89%	15,115	13,962	15,258	92%	2,132	31%	28%	2,411	9,586	11,922	80%
滋賀	キヌヒカリ	12,042	727	11,278	107%	85%	14,164	11,810	14,202	83%	3,259	22%	61%	1,196	6,632	6,066	109%
滋賀	みずかがみ	13,556	753	13,791	98%	89%	15,238	13,686	15,117	91%	471	160%	66%	1,134	5,556	6,376	87%
京都	コシヒカリ	13,671	229	14,504	94%	87%	15,744	13,893	15,763	88%	475	48%	32%	705	4,227	3,531	120%
京都	キヌヒカリ	13,135	155	-	-	-	-	12,449	14,817	84%	-	-	-	-	687	568	121%
京都	ヒノヒカリ	-	-	15,806	-	-	-	15,660	16,212	97%	487	-	-	-	602	315	191%
兵庫	コシヒカリ	13,896	945	13,939	100%	88%	15,761	13,955	15,434	90%	1,049	90%	108%	871	5,264	4,441	119%
兵庫	ヒノヒカリ	11,437	534	12,221	94%	80%	14,304	11,983	13,804	87%	306	175%	184%	290	1,334	935	143%
兵庫	キヌヒカリ	11,564	459	12,339	94%	80%	14,545	12,086	13,976	86%	315	146%	264%	174	1,644	957	172%
奈良	ヒノヒカリ	12,824	287	12,640	101%	87%	14,672	12,687	14,630	87%	274	105%	88%	326	925	1,003	92%
鳥取	きぬむすめ	11,001	636	12,961	85%	78%	14,043	12,251	14,230	86%	306	208%	79%	806	1,850	4,692	36%
鳥取	コシヒカリ	12,083	224	12,891	94%	82%	14,649	13,029	14,947	87%	220	102%	34%	652	1,358	4,648	29%
鳥取	ひとめぼれ	11,923	348	12,235	97%	84%	14,165	12,389	13,978	89%	166	210%	40%	864	1,614	3,346	48%
鳥根	コシヒカリ	13,444	1,154	13,439	100%	89%	15,027	13,613	15,397	88%	916	126%	112%	1,034	5,121	8,097	63%
鳥根	きぬむすめ	12,752	963	12,310	104%	87%	14,622	12,743	14,500	88%	491	196%	142%	680	5,622	9,188	61%
鳥根	つや姫	13,246	604	13,010	102%	87%	15,256	13,318	15,234	87%	255	237%	564%	107	2,471	3,615	68%
岡山	アケボノ	11,485	1,146	10,495	109%	86%	13,284	10,798	13,238	82%	357	321%	282%	406	3,650	954	383%
岡山	コシヒカリ	12,283	305	12,470	99%	-	-	12,599	-	-	205	149%	-	-	3,579	-	-
岡山	きぬむすめ	11,467	510	12,004	96%	79%	14,503	11,577	14,452	80%	254	201%	82%	624	2,952	2,080	142%
広島	コシヒカリ	13,566	708	13,542	100%	91%	14,896	13,712	14,965	92%	1,037	68%	80%	890	4,650	5,204	89%
広島	あきさかり	-	-	12,677	-	-	13,908	12,908	13,988	92%	891	-	-	575	2,056	1,882	109%
広島	あきろまん	-	-	12,862	-	-	13,981	12,911	14,146	91%	278	-	-	245	674	893	76%
山口	コシヒカリ	13,699	224	13,644	100%	90%	15,208	13,722	15,215	90%	761	29%	57%	395	2,575	2,839	91%
山口	ひとめぼれ	12,777	301	12,662	101%	88%	14,530	12,835	14,484	89%	461	65%	68%	441	1,586	1,926	82%
山口	ヒノヒカリ	12,715	147	12,580	101%	89%	14,353	12,617	14,413	88%	496	30%	86%	170	1,156	1,185	98%
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,355	14,947	83%	-	-	-	-	1,608	1,164	138%
徳島	あきさかり	-	-	10,800	-	-	-	10,981	12,059	91%	480	-	-	-	1,020	630	162%
香川	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,386	15,406	87%	-	-	-	-	5,400	5,694	95%
香川	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	12,544	14,866	84%	-	-	-	-	4,800	4,812	100%
香川	おいでまい	-	-	13,268	-	-	-	13,273	15,406	86%	325	-	-	-	1,900	1,980	96%
愛媛	コシヒカリ	12,982	339	14,120	92%	85%	15,348	14,222	15,456	92%	252	135%	138%	246	1,820	1,803	101%
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,794	14,837	93%	-	-	-	-	325	284	114%
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	13,692	14,775	93%	-	-	-	-	371	475	78%
高知	コシヒカリ	-	-	12,954	-	-	14,790	13,566	15,530	87%	2,914	-	-	462	6,726	4,862	138%
高知	ヒノヒカリ	13,062	287	-	-	92%	14,142	13,062	14,436	90%	-	-	39%	732	777	744	104%
福岡	夢つくし	14,788	3,538	15,278	97%	91%	16,278	15,193	16,322	93%	630	562%	526%	673	8,145	5,574	146%
福岡	ヒノヒカリ	12,781	3,124	13,789	93%	82%	15,526	13,326	15,430	86%	544	574%	1074%	291	5,889	2,562	230%
福岡	元氣つくし	14,664	2,342	14,920	98%	91%	16,034	14,907	16,169	92%	1,222	192%	182%	1,288	5,757	5,121	112%
佐賀	夢しずく	13,134	375	13,222	99%	-	-	13,509	14,453	93%	296	127%	-	-	1,380	530	260%
佐賀	さがびより	14,018	431	14,075	100%	-	-	14,080	15,106	93%	543	79%	-	-	1,858	1,640	113%
佐賀	ヒノヒカリ	11,850	308	11,612	102%	-	-	12,025	14,266	84%	393	78%	-	-	991	585	169%
長崎	にこまる	14,178	145	14,083	101%	94%	15,105	14,107	15,090	93%	198	73%	46%	312	551	826	67%
長崎	ヒノヒカリ	-	-	13,766	-	-	-	13,833	14,802	93%	126	-	-	-	372	357	104%
長崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	15,076	15,891	95%	-	-	-	-	495	583	85%
熊本	ヒノヒカリ	13,466	257	13,398	101%	87%	15,427	13,433	15,410	87%	297	87%	113%	227	1,164	1,029	113%
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	13,567	15,056	90%	-	-	-	-	102	-	-
熊本	コシヒカリ	15,368	182	15,421	100%	94%	16,347	14,914	16,257	92%	134	136%	131%	139	1,350	1,520	89%
大分	ヒノヒカリ	12,663	1,130	13,839	92%	82%	15,382	13,408	15,335	87%	673	168%	212%	533	3,435	2,447	140%
大分	ひとめぼれ	-	-	14,256	-	-	-	13,934	15,258	91%	114	-	-	-	1,375	483	285%
大分	つや姫	14,404	121	-	-	-	-	14,261	15,391	93%	-	-	-	-	1,100	964	114%
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,135	15,292	92%	-	-	-	-	5,107	5,535	92%
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	15,960	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	13,553	16,595	82%	-	-	-	-	492	392	125%
鹿児島	あきほなみ	15,497	106	-	-	-	-	14,310	17,073	84%	-	-	-	-	249	216	116%
鹿児島	コシヒカリ	-	-	13,973	-	-	-	14,708	16,323	90%	170	-	-	-	2,380	1,322	180%
全銘柄平均価格、合計数量		12,884	234,411	12,973	99%	86%	14,903	12,957	14,529	89%	174,210	135%	117%	200,347	892,903	813,921	110%

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、令和元年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。
 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（3年産は速報値）。
 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。
 8 「-」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産米の年産平均価格については、令和3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2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2・3年産米、産地品種銘柄別）（速報）

（単位：円/玄米60kg税込、玄米ト）

産地品種銘柄		月別価格														年産平均			
		2年産 3年 1月 ①	2年産 3年 2月	2年産 3年 3月	2年産 3年 4月	2年産 3年 5月	2年産 3年 6月	2年産 3年 7月	2年産 3年 8月	3年産 3年 9月	3年産 3年 10月	3年産 3年 11月	3年産 3年 12月	3年産 4年 1月 ②	対前年 同月差 ②-①	3年産 出回り～ 4年1月 ③	2年産 出回り～ 3年10月 ④	対前年差 ③-④	
北海道	ななつぼし	15,049	14,812	14,575	14,420	14,208	13,722	13,312	13,639	12,157	12,716	12,770	12,854	12,824	▲ 2,225	12,735	14,382	▲ 1,647	
北海道	ゆめひりか	16,748	16,451	16,328	17,314	17,606	17,360	17,129	16,781	15,049	16,783	16,340	16,321	16,066	▲ 682	16,243	16,945	▲ 702	
北海道	きらら397	14,684	14,043	14,607	14,315	14,136	13,558	12,859	11,221	12,754	12,657	13,478	12,597	12,315	▲ 2,369	12,710	13,379	▲ 669	
青森	まっくら	13,288	13,465	13,326	12,944	12,816	11,706	12,100	12,435	13,072	11,586	10,349	10,932	11,396	▲ 1,892	11,069	12,677	▲ 1,608	
青森	つがるロマン	13,994	13,830	14,001	13,071	11,817	11,655	13,527	13,019	10,925	11,128	11,573	11,885	11,015	▲ 2,979	11,513	13,374	▲ 1,861	
岩手	ひとめぼれ	14,637	14,886	14,871	14,850	14,629	14,073	12,650	12,344	13,288	12,807	12,602	12,151	12,763	▲ 1,874	12,586	14,381	▲ 1,795	
岩手	あきたごまち	15,088	14,650	14,489	14,772	14,246	12,654	12,135	-	12,775	13,026	11,522	-	11,775	▲ 3,313	11,911	13,323	▲ 1,412	
岩手	銀河のしずく	15,433	14,981	15,188	15,379	-	15,357	-	-	13,771	13,388	13,649	13,579	13,598	▲ 1,835	13,581	15,319	▲ 1,738	
宮城	ひとめぼれ	14,884	14,935	14,620	14,618	14,387	14,014	13,721	11,570	13,301	12,108	12,850	12,852	12,426	▲ 2,458	12,474	14,094	▲ 1,620	
宮城	つや姫	15,046	14,878	15,038	15,139	14,983	14,761	12,661	10,793	13,651	13,143	13,074	13,212	13,161	▲ 1,885	13,176	14,466	▲ 1,290	
宮城	サザニシキ	15,466	15,227	14,877	14,920	15,194	14,407	14,797	10,858	13,435	12,752	13,196	13,345	12,723	▲ 2,743	12,964	13,748	▲ 784	
秋田	あきたごまち	14,650	14,755	14,727	14,760	14,489	14,256	13,916	13,799	13,263	13,199	12,938	13,103	12,853	▲ 1,797	13,056	14,453	▲ 1,397	
秋田	めんこいな	13,481	13,788	13,744	13,892	13,764	12,327	13,169	11,274	-	12,320	12,343	12,091	11,173	▲ 2,308	11,841	13,096	▲ 1,255	
秋田	ひとめぼれ	14,444	14,308	13,479	13,874	13,871	13,565	13,653	12,339	12,831	12,127	12,777	12,284	11,089	▲ 3,355	11,589	13,280	▲ 1,691	
山形	はえぬき	14,196	13,862	14,000	13,963	14,239	14,027	13,659	12,712	12,127	12,885	12,123	11,957	11,952	▲ 2,244	12,183	13,968	▲ 1,785	
山形	つや姫	18,689	18,274	18,477	18,620	18,540	18,402	18,577	18,480	18,556	18,590	18,489	18,509	18,435	▲ 254	18,524	18,537	▲ 13	
山形	雪若丸	-	-	-	-	-	-	-	-	13,358	13,185	13,164	13,350	12,740	-	13,153	-	-	
福島	コシヒカリ（中通り）	13,334	13,562	13,277	13,361	13,056	13,176	13,168	12,957	-	11,620	10,798	10,771	11,060	▲ 2,274	11,043	13,245	▲ 2,202	
福島	コシヒカリ（会津）	15,222	14,748	15,242	14,388	15,148	13,860	14,097	13,447	12,590	13,073	12,524	12,676	▲ 2,546	12,694	14,929	▲ 2,235		
福島	コシヒカリ（浜通り）	14,079	14,160	13,176	13,577	13,321	13,362	-	12,714	-	11,682	12,904	11,653	12,064	▲ 2,015	12,098	13,720	▲ 1,622	
福島	ひとめぼれ	13,265	13,288	13,442	12,893	12,976	12,906	12,693	12,710	12,045	11,060	10,616	11,511	10,616	▲ 2,649	11,137	13,081	▲ 1,944	
福島	天のつば	12,682	13,112	13,148	12,700	12,454	12,678	11,736	12,088	-	12,447	10,490	10,434	12,054	▲ 628	11,693	12,429	▲ 736	
茨城	コシヒカリ	14,100	14,074	13,024	13,748	13,475	13,465	13,360	13,251	12,067	11,545	11,694	11,657	11,340	▲ 2,760	11,533	13,324	▲ 1,791	
茨城	あきたごまち	13,925	14,039	13,035	13,453	12,736	13,842	14,223	-	11,040	10,877	10,920	11,488	11,557	▲ 2,368	11,296	13,564	▲ 2,268	
茨城	あさひの夢	-	13,947	12,411	12,411	-	-	-	12,252	-	-	12,214	11,968	-	-	12,090	12,737	▲ 647	
栃木	コシヒカリ	15,064	14,073	14,350	14,033	13,943	13,878	12,444	13,882	12,142	12,359	12,851	12,143	11,581	▲ 3,483	11,925	13,665	▲ 1,740	
栃木	あさひの夢	12,970	13,530	13,431	12,786	12,181	12,321	12,111	12,836	-	10,257	9,606	9,079	11,262	▲ 1,708	10,488	12,507	▲ 2,019	
栃木	とちぎの星	13,590	13,447	13,414	13,308	13,185	13,329	10,687	13,101	-	9,756	11,505	10,148	10,091	▲ 3,499	10,198	12,164	▲ 1,966	
群馬	あさひの夢	14,092	-	12,308	-	13,651	-	-	-	-	-	-	-	11,217	10,589	▲ 3,503	10,628	12,387	▲ 1,759
群馬	ゆめまつり	13,552	-	11,582	-	-	-	9,629	9,413	-	-	-	-	11,320	10,373	▲ 3,179	10,431	12,024	▲ 1,593
埼玉	彩のかがやき	12,872	13,630	13,879	12,853	13,321	10,740	10,728	11,153	-	11,482	11,723	10,952	10,587	▲ 2,285	10,778	11,797	▲ 1,019	
埼玉	彩のきずな	13,583	13,686	13,228	11,933	12,850	10,670	10,481	-	14,040	12,392	12,413	12,276	10,617	▲ 2,966	11,040	11,986	▲ 946	
埼玉	コシヒカリ	-	-	13,317	14,364	12,939	11,099	-	11,938	-	12,580	12,338	11,227	10,687	-	11,155	12,490	▲ 1,335	
千葉	コシヒカリ	13,981	13,977	13,741	13,966	13,717	13,715	13,833	13,755	11,136	11,398	11,231	11,144	11,234	▲ 2,747	11,392	13,523	▲ 2,131	
千葉	ふさごかね	12,332	13,417	13,268	13,507	13,127	13,084	13,005	13,056	10,587	10,349	9,412	9,847	10,288	▲ 2,044	10,087	13,086	▲ 2,999	
千葉	ふさおとめ	13,454	13,501	13,613	13,638	13,231	13,367	13,364	13,399	10,047	10,741	10,542	10,454	10,459	▲ 2,995	10,634	13,364	▲ 2,730	
山梨	コシヒカリ	18,343	18,537	18,416	18,182	18,314	18,263	18,315	18,025	-	17,822	17,707	17,737	17,589	▲ 754	17,744	18,259	▲ 515	
長野	コシヒカリ	15,480	15,377	14,581	15,418	14,276	12,676	14,690	-	14,134	14,249	14,584	14,747	13,684	▲ 1,796	14,053	14,964	▲ 911	
長野	あきたごまち	14,846	14,977	14,608	15,007	14,980	-	-	-	13,626	13,688	-	13,638	13,628	▲ 1,218	13,643	14,871	▲ 1,228	
静岡	コシヒカリ	15,490	15,282	15,327	15,408	15,659	-	-	-	14,624	14,501	14,826	14,358	14,246	▲ 1,244	14,530	15,531	▲ 1,001	
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	14,774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,776	-	
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	14,682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,513	14,726	▲ 1,213	
新潟	コシヒカリ（一般）	16,828	16,794	16,666	16,605	16,612	16,176	15,776	15,729	15,820	15,596	15,864	15,702	15,732	▲ 1,096	15,722	16,490	▲ 768	
新潟	コシヒカリ（魚沼）	20,665	20,492	20,249	19,795	20,228	20,098	20,337	20,360	20,301	20,071	20,334	20,555	20,620	▲ 45	20,294	20,336	▲ 42	
新潟	コシヒカリ（佐渡）	17,229	17,330	17,299	17,132	17,117	16,603	14,701	16,244	16,194	16,190	16,216	16,555	16,204	▲ 1,025	16,233	17,072	▲ 839	
新潟	コシヒカリ（岩船）	17,226	17,245	17,243	17,194	17,048	16,608	15,678	14,451	16,198	16,161	16,142	16,184	16,179	▲ 1,047	16,178	16,969	▲ 791	
新潟	こしいぶき	14,388	14,577	14,450	14,391	14,122	13,947	14,273	12,439	12,794	12,781	13,313	12,648	12,691	▲ 1,697	12,799	14,297	▲ 1,498	
富山	コシヒカリ	15,904	14,952	15,819	15,776	15,539	15,348	15,306	15,013	13,555	13,936	13,678	14,011	14,092	▲ 1,812	13,699	15,452	▲ 1,753	
富山	てんたかく	14,775	14,710	14,879	14,578	13,661	13,681	14,358	-	12,688	12,303	11,696	12,464	12,243	▲ 2,532	12,484	14,462	▲ 1,978	
石川	コシヒカリ	15,700	15,530	15,576	15,424	15,143	-	-	11,794	14,538	13,966	13,713	15,161	13,982	▲ 1,718	14,324	14,596	▲ 272	
石川	ゆめみづほ	-	14,211	-	-	13,925	14,535	-	-	-	12,697	-	12,062	-	-	12,407	13,743	▲ 1,336	
福井	コシヒカリ	15,615	15,806	15,639	15,514	15,652	15,421	15,350	15,375	13,752	13,974	13,671	13,390	13,463	▲ 2,152	13,601	15,602	▲ 2,001	
福井	ハナエチゼン	14,394	14,231	14,390	13,849	13,728	13,754	13,061	13,973	12,200	12,303	11,971	11,142	11,088	▲ 3,306	11,319	14,365	▲ 3,046	
福井	あきさかり	14,504	14,179	14,161	14,103	14,092	13,816	13,812	13,628	-	11,759	11,257	12,227	11,542	▲ 2,962	11,789	14,215	▲ 2,426	
岐阜	ハツシメ	14,799	15,528	14,885	15,112	14,910	13,949	-	14,584	-	13,056	13,943	13,538	13,164	▲ 1,635	13,460	14,943	▲ 1,483	
岐阜	コシヒカリ	-	15,438	15,866	-	14,052	13,996	15,863	-	13,936	14,371	13,910	14,678	13,538	-	14,153	15,250	▲ 1,097	
岐阜	あさひの夢	-	13,816	-	13,884	13,577	12,918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,573	-	
愛知	あいちのかおり	13,592	-	13,985	13,487	14,062	13,851	13,705	13,782	-	13,131	11,794	12,182	12,566	▲ 1,026	12,351	13,685	▲ 1,334	
愛知	コシヒカリ	-	-	14,503	14,490	14,641	14,658	14,590	14,433	12,503	12,630	-	-	-	-	12,651	14,785	▲ 2,134	
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,267	14,024	▲ 1,757	
三重	コシヒカリ（一般）	14,729	14,815	14,928	15,031	14,830	14,843	-	-	12,809	-	12,835	13,117	12,891	▲ 1,				

(単位：円/玄米60kg税込、玄米ト)

産地品種銘柄	月別価格														年産平均			
	2年産 3年 1月 ①	2年産 3年 2月	2年産 3年 3月	2年産 3年 4月	2年産 3年 5月	2年産 3年 6月	2年産 3年 7月	2年産 3年 8月	3年産 3年 9月	3年産 3年 10月	3年産 3年 11月	3年産 3年 12月	3年産 4年 1月 ②	対前年 同月差 ②-①	3年産 出回り～ 3年12月 ③	2年産 出回り～ 3年10月 ④	対前年差 ③-④	
滋賀	コシヒカリ	15,115	14,961	15,333	14,596	15,671	15,469	13,866	-	14,200	13,643	13,894	13,823	13,488	▲1,627	13,962	15,258	▲1,296
滋賀	キヌヒカリ	14,164	14,132	13,914	-	14,465	-	-	-	12,795	12,248	12,052	11,278	12,042	▲2,122	11,810	14,202	▲2,392
滋賀	みずかがみ	15,238	15,256	14,687	15,098	15,513	14,782	-	-	13,732	13,818	13,489	13,791	13,556	▲1,682	13,686	15,117	▲1,431
京都	コシヒカリ	15,744	15,487	15,748	-	-	15,568	13,484	-	13,439	14,598	13,455	14,504	13,671	▲2,073	13,893	15,763	▲1,870
京都	キヌヒカリ	-	-	14,559	-	-	14,880	14,646	-	12,345	11,528	-	-	-	13,135	-	12,449	▲1,236
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	16,405	-	-	-	-	-	15,806	-	-	15,660	16,212	▲552
兵庫	コシヒカリ	15,761	15,684	15,309	15,203	15,165	14,340	-	-	13,893	14,126	14,010	13,939	13,896	▲1,865	13,955	15,434	▲1,479
兵庫	ヒノヒカリ	14,304	14,219	13,648	13,803	13,496	13,005	-	14,105	-	12,350	12,483	12,221	11,437	▲2,867	11,983	13,804	▲1,821
兵庫	キヌヒカリ	14,545	14,384	13,910	14,023	13,519	13,657	-	13,980	12,147	12,216	12,365	12,339	11,564	▲2,981	12,086	13,976	▲1,890
奈良	ヒノヒカリ	14,672	14,635	14,521	14,651	14,718	14,778	14,716	14,617	-	-	12,579	12,640	12,824	▲1,848	12,687	14,630	▲1,943
鳥取	きぬむすめ	14,043	-	14,175	-	13,538	-	-	-	13,067	12,883	12,768	12,961	11,001	▲3,042	12,251	14,230	▲1,979
鳥取	コシヒカリ	14,649	14,731	14,483	14,767	13,780	-	13,993	-	13,584	12,936	-	12,891	12,083	▲2,566	13,029	14,947	▲1,918
鳥取	ひとめぼれ	14,165	-	-	13,790	12,785	13,331	-	-	12,756	12,451	12,236	12,235	11,923	▲2,242	12,389	13,978	▲1,589
島根	コシヒカリ	15,027	16,552	15,552	16,543	15,749	16,314	16,266	16,271	13,414	14,340	13,884	13,439	13,444	▲1,583	13,613	15,397	▲1,784
島根	きぬむすめ	14,622	14,976	14,429	14,723	14,699	15,003	14,696	15,044	12,898	12,662	12,853	12,310	12,752	▲1,870	12,743	14,500	▲1,757
島根	つや姫	15,256	-	15,231	-	-	-	15,455	-	13,504	13,353	-	13,010	13,246	▲2,010	13,318	15,234	▲1,916
岡山	アケボノ	13,284	13,110	13,196	13,183	13,310	-	-	13,160	-	10,386	10,842	10,495	11,485	▲1,799	10,798	13,238	▲2,440
岡山	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	12,600	12,713	12,890	12,470	12,283	-	12,599	-	-
岡山	きぬむすめ	14,503	14,668	13,716	14,702	14,361	13,873	14,642	-	11,459	11,720	11,760	12,004	11,467	▲3,036	11,577	14,452	▲2,875
広島	コシヒカリ	14,896	14,807	14,712	15,127	15,159	15,155	14,957	15,259	13,888	13,811	13,661	13,542	13,566	▲1,330	13,712	14,965	▲1,253
広島	あきさかり	13,908	13,869	13,814	14,082	14,097	14,021	13,924	13,924	13,583	12,982	12,808	12,677	-	-	12,908	13,988	▲1,080
広島	あきろまん	13,981	13,924	13,895	14,186	14,193	14,693	14,388	-	-	13,068	-	12,862	-	-	12,911	14,146	▲1,235
山口	コシヒカリ	15,208	15,264	15,247	15,257	15,245	15,063	15,048	15,245	13,834	13,703	13,843	13,644	13,699	▲1,509	13,722	15,215	▲1,493
山口	ひとめぼれ	14,530	14,468	14,494	14,466	14,459	-	14,439	-	13,307	12,878	12,758	12,662	12,777	▲1,753	12,835	14,484	▲1,649
山口	ヒノヒカリ	14,353	-	14,422	-	14,526	-	-	-	-	12,656	12,601	12,580	12,715	▲1,638	12,617	14,413	▲1,796
徳島	コシヒカリ	-	14,917	-	-	-	-	-	-	12,663	-	11,988	-	-	-	12,355	14,947	▲2,592
徳島	あきさかり	-	14,040	11,768	-	-	-	-	-	11,340	10,800	-	10,800	-	-	10,981	12,059	▲1,078
香川	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,386	15,406	▲2,020
香川	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,544	14,866	▲2,322
香川	おいでまい	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,268	-	-	13,273	15,406	▲2,133
愛媛	コシヒカリ	15,348	15,284	15,285	15,372	15,404	15,454	15,243	-	14,731	14,517	14,292	14,120	12,982	▲2,366	14,222	15,456	▲1,234
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	15,046	-	-	-	-	13,890	-	-	-	13,794	14,837	▲1,043
愛媛	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	14,553	-	-	-	-	-	-	-	13,692	14,775	▲1,083
高知	コシヒカリ	14,790	14,810	-	-	-	-	-	-	13,470	-	13,181	12,954	-	-	13,566	15,530	▲1,964
高知	ヒノヒカリ	14,142	-	14,412	-	-	-	-	-	12,580	12,741	12,760	-	13,062	▲1,080	13,062	14,436	▲1,374
福岡	夢つし	16,278	16,314	16,321	16,341	16,109	15,935	16,175	-	15,553	15,488	15,548	15,278	14,788	▲1,490	15,193	16,322	▲1,129
福岡	ヒノヒカリ	15,526	15,167	15,520	15,635	15,704	15,284	-	-	-	14,174	13,748	13,789	12,781	▲2,745	13,326	15,430	▲2,104
福岡	元気つし	16,034	16,215	16,411	16,314	16,172	15,873	16,118	16,280	15,234	15,229	15,022	14,920	14,664	▲1,370	14,907	16,169	▲1,262
佐賀	夢しずく	-	-	-	-	-	-	14,526	14,364	-	13,931	13,777	13,222	13,134	-	13,509	14,453	▲944
佐賀	さがびより	-	-	-	-	-	-	15,114	15,171	-	13,971	14,146	14,075	14,018	-	14,080	15,106	▲1,026
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	14,461	14,434	-	-	12,777	11,612	11,850	-	12,025	14,266	▲2,241
長崎	にこまる	15,105	15,067	15,152	15,055	15,011	-	-	-	-	-	14,061	14,083	14,178	▲927	14,107	15,090	▲983
長崎	ヒノヒカリ	-	14,722	14,867	-	14,762	-	-	-	-	-	-	13,766	-	-	13,833	14,802	▲969
長崎	コシヒカリ	-	-	15,913	-	15,833	-	-	-	14,985	-	-	-	-	-	15,076	15,891	▲815
熊本	ヒノヒカリ	15,427	15,451	15,542	15,367	15,374	15,380	15,488	15,499	-	13,405	13,505	13,398	13,466	▲1,961	13,433	15,410	▲1,977
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,567	15,056	▲1,489
熊本	コシヒカリ	16,347	16,358	16,417	16,362	16,333	16,323	16,283	16,337	14,517	15,332	15,240	15,421	15,368	▲979	14,914	16,257	▲1,343
大分	ヒノヒカリ	15,382	-	-	-	15,133	-	-	-	-	14,004	13,596	13,839	12,663	▲2,719	13,408	15,335	▲1,927
大分	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	-	-	13,313	14,568	14,287	14,256	-	-	13,934	15,258	▲1,324
大分	つや姫	-	15,588	-	-	15,073	-	-	-	14,096	14,298	14,260	-	14,404	-	14,261	15,391	▲1,130
宮崎	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,135	-	-	14,135	15,292	▲1,157
宮崎	ヒノヒカリ	-	15,953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,960	-
鹿児島	ヒノヒカリ	-	16,721	-	16,546	16,548	16,542	16,528	16,724	-	13,211	-	-	-	-	13,553	16,595	▲3,042
鹿児島	あきほなみ	-	17,435	-	-	-	17,369	-	16,423	-	-	-	-	15,497	-	14,310	17,073	▲2,763
鹿児島	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	15,025	-	-	13,973	-	-	14,708	16,323	▲1,615
全銘柄平均		14,903	14,844	14,740	14,732	14,611	14,225	14,057	13,830	13,255	13,120	13,024	12,973	12,884	▲2,019	12,957	14,529	▲1,572

- 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、令和元年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。
- 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（3年産は速報値）。
- 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。
- 8 「-」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産米の年産平均価格について、令和3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2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4年1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4年1月分)によると、主食用米の需給動向の現状判断は対前回調査比+1ポイントの「横ばい」、見通し(向こう3ヶ月)判断も▲1ポイントの「横ばい」。
- 米価水準の現状判断は対前回調査比±0ポイントの「横ばい」、見通し(向こう3ヶ月)判断は▲4ポイントの「やや減少」。

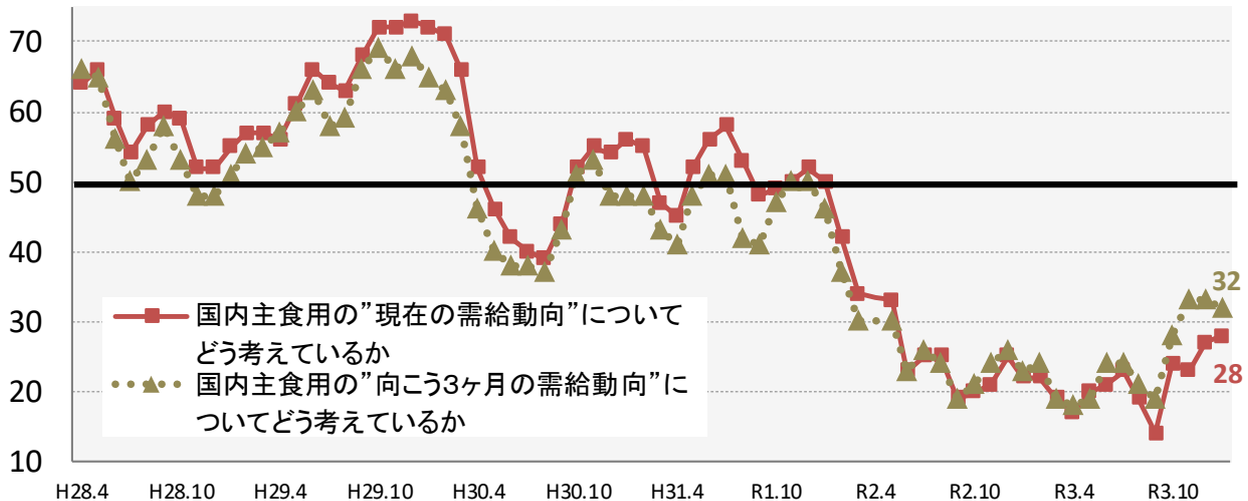
1. 国内の主食用米の需給及び価格動向に関する判断(全体)

① 主食用米の需給動向

(ア) 現状判断D I	前回からの増減	+1	(今月の数値 28)
(イ) 見通し判断D I (向こう3ヶ月)	前回からの増減	▲1	(今月の数値 32)

↑
締まっている

主食用米の需給動向



↓
緩んでいる

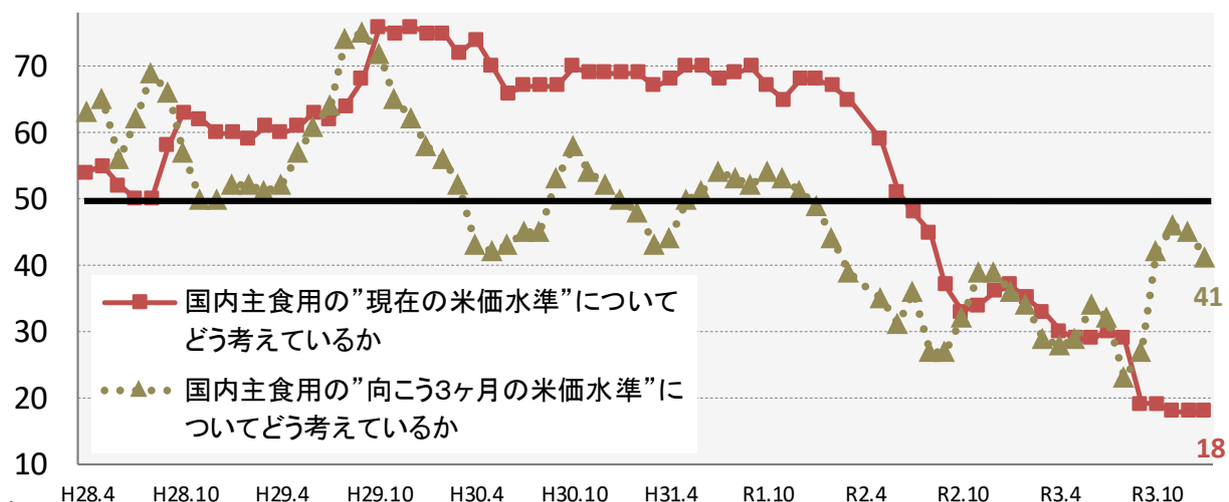
※ 当月の数値が前月と比較し100に近づけば、「締まっている」/「(将来) 締まる」という見方が前月より強くなり、反対に0に近づけば、「緩んでいる」/「(将来) 緩む」という見方が前月より強くなった傾向を示します。

② 主食用米の米価水準

(ア) 現状判断D I	前回からの増減	±0	(今月の数値 18)
(イ) 見通し判断D I (向こう3ヶ月)	前回からの増減	▲4	(今月の数値 41)

↑
高い

主食用米の米価水準



↓
低い

※ 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

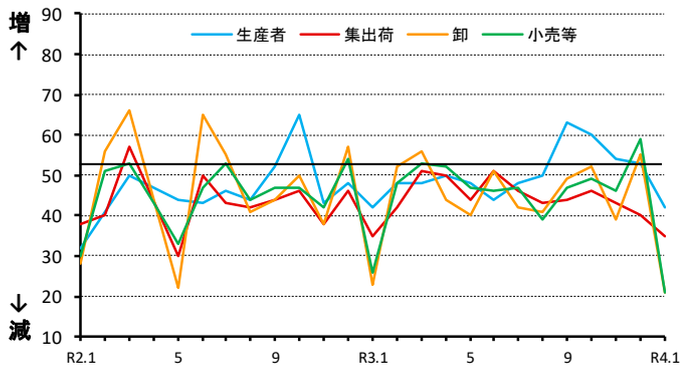
a. 先月との比較

生産者	: 前回からの増減	▲11	(今月の数値	42)
集出荷	: 前回からの増減	▲5	(今月の数値	35)
卸	: 前回からの増減	▲34	(今月の数値	21)
小売等	: 前回からの増減	▲38	(今月の数値	21)

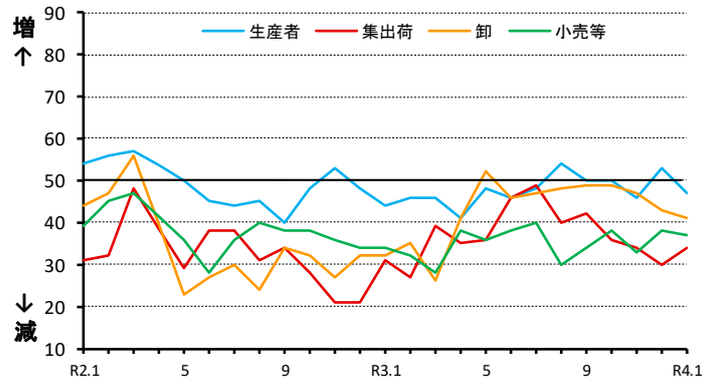
b. 前年同月との比較

生産者	: 前回からの増減	▲6	(今月の数値	47)
集出荷	: 前回からの増減	+4	(今月の数値	34)
卸	: 前回からの増減	▲2	(今月の数値	41)
小売等	: 前回からの増減	▲1	(今月の数値	37)

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

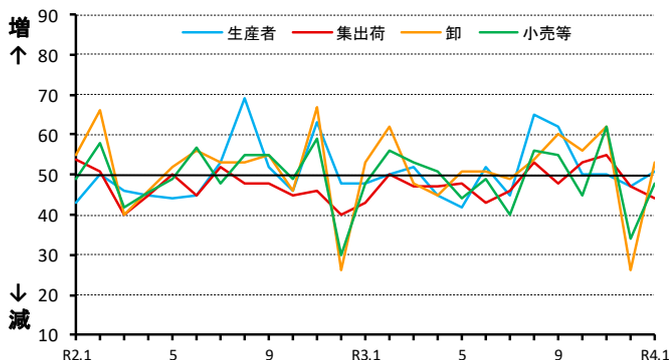
a. 今月との比較

生産者	: 前回からの増減	+4	(今月の数値	51)
集出荷	: 前回からの増減	▲3	(今月の数値	44)
卸	: 前回からの増減	+27	(今月の数値	53)
小売等	: 前回からの増減	+14	(今月の数値	48)

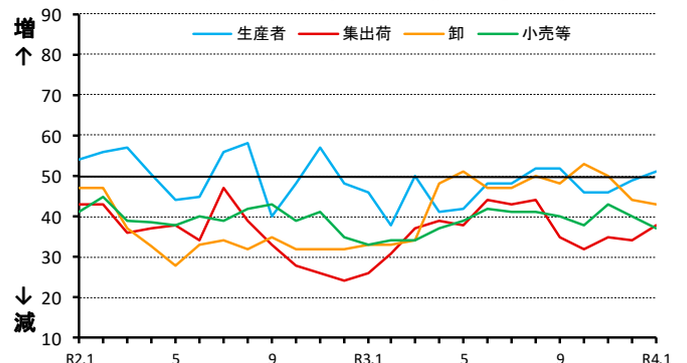
b. 前年同月との比較

生産者	: 前回からの増減	+2	(今月の数値	51)
集出荷	: 前回からの増減	+4	(今月の数値	38)
卸	: 前回からの増減	▲1	(今月の数値	43)
小売等	: 前回からの増減	▲3	(今月の数値	37)

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

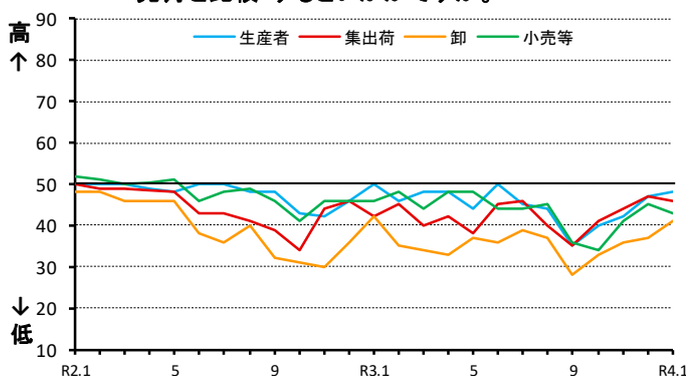
a. 先月との比較

生産者：前回からの増減	+1	(今月の数値	48)
集出荷：前回からの増減	▲1	(今月の数値	46)
卸：前回からの増減	+4	(今月の数値	41)
小売等：前回からの増減	▲2	(今月の数値	43)

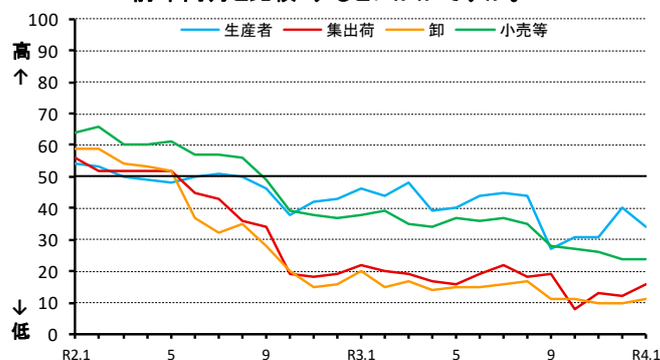
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲6	(今月の数値	34)
集出荷：前回からの増減	+4	(今月の数値	16)
卸：前回からの増減	+1	(今月の数値	11)
小売等：前回からの増減	±0	(今月の数値	24)

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

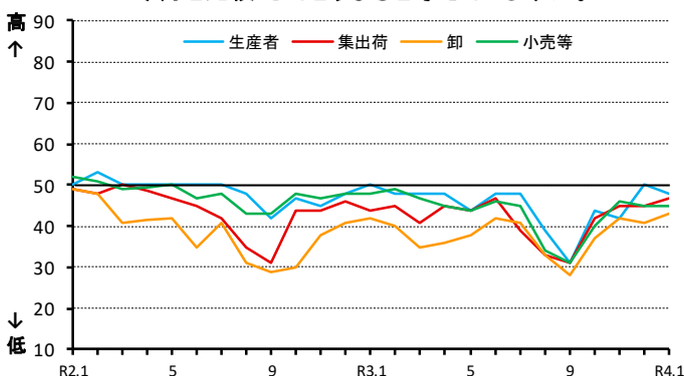
a. 今月との比較

生産者：前回からの増減	▲2	(今月の数値	48)
集出荷：前回からの増減	+2	(今月の数値	47)
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	±0	(今月の数値	45)

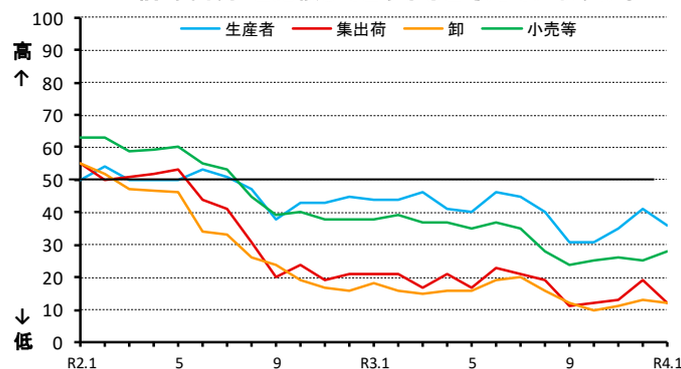
b. 前年同月との比較

生産者：前回からの増減	▲5	(今月の数値	36)
集出荷：前回からの増減	▲7	(今月の数値	12)
卸：前回からの増減	▲1	(今月の数値	12)
小売等：前回からの増減	+3	(今月の数値	28)

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

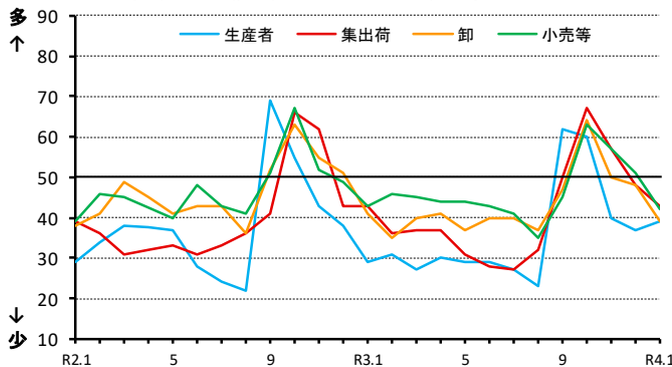
a. 先月との比較

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

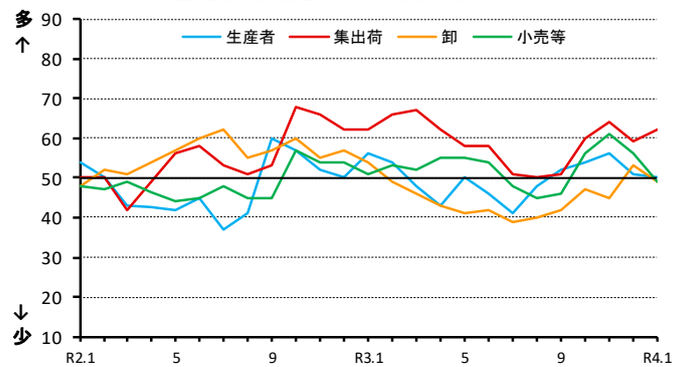
b. 前年同月との比較

生産者	： 前回からの増減	▲ 1	(今月の数値	5 0)
集出荷	： 前回からの増減	+ 3	(今月の数値	6 2)
卸	： 前回からの増減	▲ 4	(今月の数値	4 9)
小売等	： 前回からの増減	▲ 7	(今月の数値	4 9)

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



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



(イ) 来月の在庫量に関する見通し D I

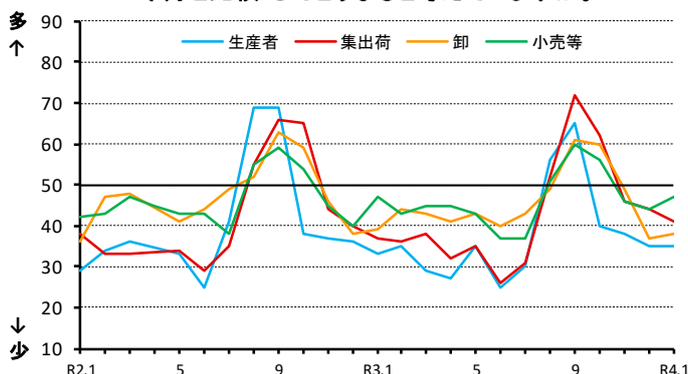
a. 今月との比較

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

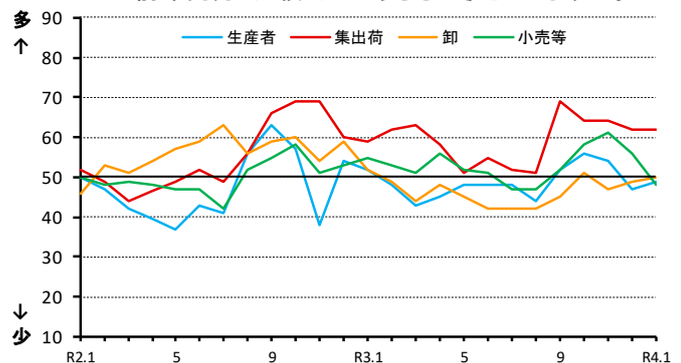
b. 前年同月との比較

生産者	： 前回からの増減	+ 2	(今月の数値	4 9)
集出荷	： 前回からの増減	± 0	(今月の数値	6 2)
卸	： 前回からの増減	+ 1	(今月の数値	5 0)
小売等	： 前回からの増減	▲ 8	(今月の数値	4 8)

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



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



取引関係者が1の①及び②の判断を行うに当たり、主に考慮した要因

	作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他		作柄	国内の在庫水準	国の政策	米穀の調達状況	消費者の動向	競合商品の販売動向	その他
R2.1	7%	11%	2%	57%	18%	5%	0%	R3.1	2%	30%	4%	41%	18%	3%	2%
R2.2	3%	16%	4%	51%	19%	4%	2%	R3.2	1%	33%	5%	40%	19%	3%	0%
R2.3	2%	21%	2%	39%	28%	3%	5%	R3.3	2%	37%	0%	41%	16%	5%	0%
R2.4	-	-	-	-	-	-	-	R3.4	1%	41%	2%	38%	14%	4%	0%
R2.5	3%	18%	1%	38%	33%	3%	5%	R3.5	2%	39%	1%	42%	11%	6%	0%
R2.6	3%	27%	2%	35%	26%	6%	2%	R3.6	1%	37%	6%	40%	10%	6%	0%
R2.7	4%	32%	2%	34%	18%	5%	5%	R3.7	4%	40%	6%	35%	8%	7%	1%
R2.8	5%	39%	1%	34%	9%	7%	4%	R3.8	3%	40%	3%	37%	7%	7%	2%
R2.9	4%	40%	1%	38%	9%	7%	1%	R3.9	5%	41%	3%	38%	7%	5%	1%
R2.10	9%	37%	1%	39%	10%	4%	1%	R3.10	5%	37%	7%	37%	7%	7%	0%
R2.11	5%	34%	2%	42%	10%	6%	1%	R3.11	5%	30%	5%	42%	9%	8%	0%
R2.12	4%	32%	4%	35%	19%	5%	1%	R3.12	2%	36%	2%	37%	15%	7%	0%
								R4.1	1%	31%	4%	38%	17%	8%	2%

《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：155客体

- 生産者・・・・・・・・・・・・・・・・・・39
- 集出荷業者／団体・・・・・・・・・・26
- 卸売業者（主に主食用米）・・・・29
- 小売業者／中食・外食業者・・・・45
- その他・・・・・・・・・・・・・・・・・・16

※「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”してどうなるかと考えていますか。

	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				

4 消費の動向

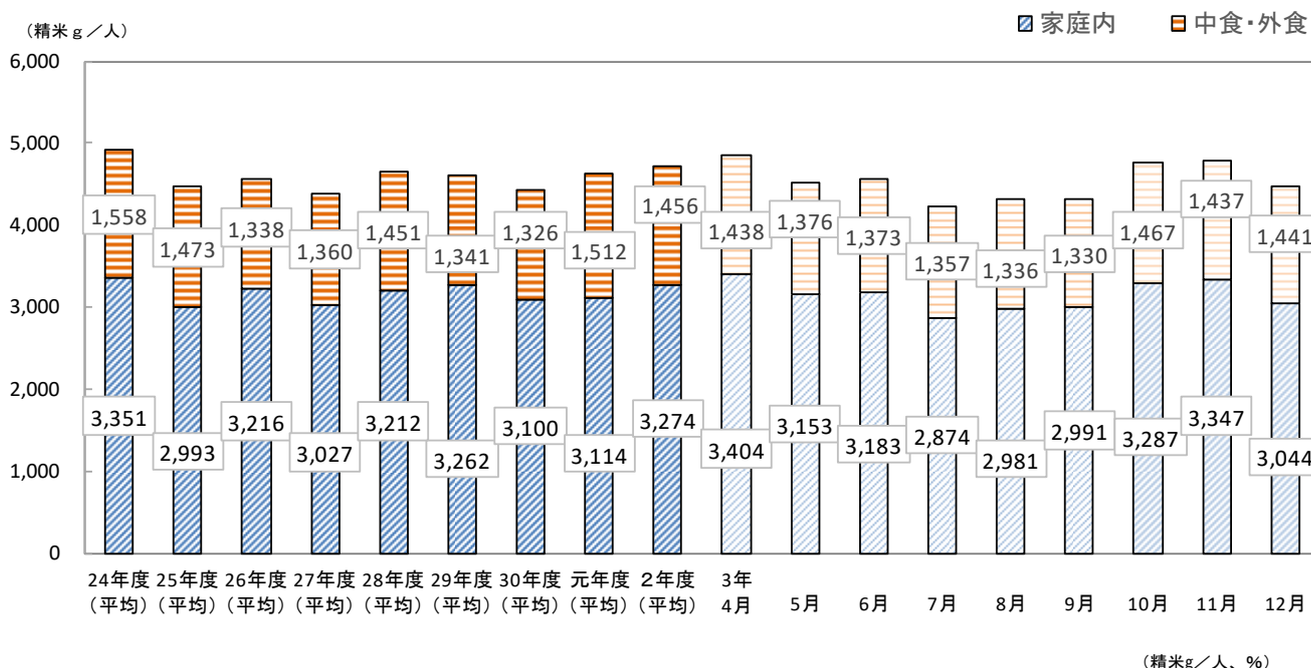
1 米の消費動向（米穀機構による調査）

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3年12月分）によると、1人1ヵ月当たりの精米消費量は、前年同月比▲4.9%。
- このうち、家庭内での消費量は前年同月比▲6.9%、中食・外食では▲0.4%。

(1) 1人1ヵ月当たり精米消費量



	精米消費量(g)					内訳比率(%)					前年同月比(%)				
	合計	家庭内	中・外食	中食	外食	合計	家庭内	中・外食	中食	外食	合計	家庭内	中・外食	中食	外食
平成24年度	4,909	3,351	1,558	900	658	100.0	68.3	31.7	18.3	13.4	1.4	4.4	▲4.4	▲3.1	▲6.1
25年度	4,466	2,993	1,473	846	627	100.0	67.0	33.0	18.9	14.0	▲9.0	▲10.7	▲5.5	▲6.0	▲4.7
26年度	4,554	3,216	1,338	758	580	100.0	70.6	29.4	16.6	12.7	2.0	7.5	▲9.2	▲10.4	▲7.5
27年度	4,386	3,027	1,360	793	567	100.0	69.0	31.0	18.1	12.9	▲3.7	▲5.9	1.6	4.6	▲2.2
28年度	4,663	3,212	1,451	852	599	100.0	68.9	31.1	18.3	12.8	6.3	6.1	6.7	7.4	5.6
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
令和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
令和3年 4月	4,842	3,404	1,438	970	468	100.0	70.3	29.7	20.0	9.7	▲4.8	▲5.7	▲2.6	▲11.4	22.5
5月	4,529	3,153	1,376	927	449	100.0	69.6	30.4	20.5	9.9	▲8.6	▲9.3	▲7.0	▲10.2	0.4
6月	4,556	3,183	1,373	903	469	100.0	69.9	30.1	19.8	10.3	▲5.2	▲3.8	▲8.4	▲6.8	▲11.7
7月	4,231	2,874	1,357	877	480	100.0	67.9	32.1	20.7	11.3	▲8.4	▲8.7	▲7.8	▲7.7	▲7.9
8月	4,317	2,981	1,336	909	427	100.0	69.1	30.9	21.1	9.9	▲4.0	▲2.1	▲7.9	▲2.8	▲17.1
9月	4,321	2,991	1,330	897	433	100.0	69.2	30.8	20.8	10.0	▲6.9	▲7.3	▲6.1	3.0	▲20.6
10月	4,754	3,287	1,467	941	526	100.0	69.1	30.9	19.8	11.1	▲2.7	▲0.4	▲7.6	▲5.1	▲11.6
11月	4,784	3,347	1,437	919	518	100.0	70.0	30.0	19.2	10.8	0.6	2.4	▲3.4	▲2.5	▲4.8
12月	4,485	3,044	1,441	910	531	100.0	67.9	32.1	20.3	11.8	▲4.9	▲6.9	▲0.4	▲4.7	7.9

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3年12月分の有効調査世帯数は1,832世帯。

2：平成24～令和2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27年国勢調査「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」と「デパート」の順となっている※。
※購入割合が有効調査世帯数の1%に満たない精米購入経路を除いた順である。
- ・ 令和3年12月の家庭内の月末在庫数量は、6.9kgとなっている。

② 精米購入時の動向

(ア) 入手経路(複数回答)

(%)

	デパート	スーパーマーケット	ドラッグストア	ディスカウストア	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
平成28年度	1.5	49.7	3.7	2.8	0.5	8.1	1.5	2.7	1.8	6.2	9.6	17.2	3.2
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													
4月	1.7	50.7	6.7	4.1	0.3	6.8	0.4	3.2	1.0	5.4	10.1	13.3	3.3
5月	1.9	51.3	7.4	3.8	0.1	7.0	0.4	2.2	1.2	4.8	8.9	13.4	4.2
6月	1.4	52.8	7.3	4.0	0.0	7.0	0.6	2.7	1.2	4.8	8.9	11.3	2.9
7月	1.6	52.2	7.0	3.9	0.4	6.9	0.7	2.4	1.1	4.4	9.3	12.0	4.3
8月	1.4	54.3	6.4	4.7	0.1	6.9	0.4	2.6	1.6	4.3	8.8	12.3	3.5
9月	1.9	48.8	6.1	4.4	0.2	6.9	1.0	2.2	1.3	5.0	8.4	18.6	3.6
10月	1.2	46.8	5.9	3.5	0.0	5.9	1.3	1.9	1.4	6.6	7.1	20.8	5.8
11月	1.5	49.5	6.1	3.5	0.1	5.8	1.4	2.4	1.2	6.2	8.2	16.4	5.5
12月	1.0	46.4	5.8	4.0	0.0	5.5	0.8	2.2	1.2	5.9	8.4	19.6	4.8

- 注：1 平成28～令和2年度は各年4月から翌年3月までの平均値。
2 令和3年12月分の有効調査世帯数は1,101世帯。

(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4月	528	376	366	306	※535	380	※362	473	716	351	443	2,311
5月	536	376	366	310	※790	410	※420	543	430	318	477	2,162
6月	579	369	360	343	—	388	※381	519	380	345	481	2,072
7月	573	378	458	326	※455	430	※444	453	378	375	478	1,978
8月	481	380	360	322	※467	428	※340	504	465	380	553	1,904
9月	473	381	364	379	※779	437	456	473	432	380	490	1,839
10月	813	372	338	284	—	420	455	433	556	362	445	2,128
11月	549	367	332	339	※836	400	434	580	420	374	460	1,951
12月	451	365	334	304	—	407	※467	496	433	371	520	1,832

- 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・2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 28年度	月末在庫数量	6.5	6.4	6.2	6.2	6.2	6.2	6.7	7.0	7.7	7.5	6.7	6.6	6.7	1.5
	平均世帯人員	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	2.41	-
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				6.3	▲3.1
	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32				2.33	-

注：1 地域ごとの世帯人員構成比が平成28年度はH22国勢調査、平成29～令和3年度はH27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。

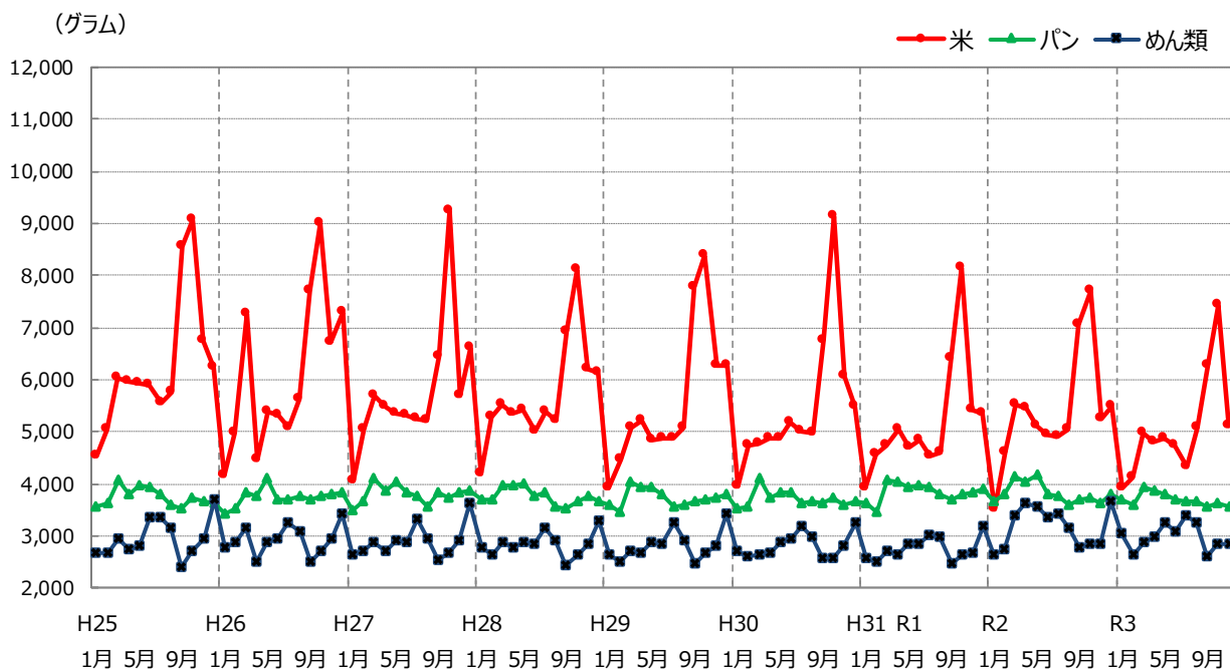
注：2 平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

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3年11月の米の購入数量は、対前年同月比▲2.5%の5.1kg、パンは▲1.2%の3.6kg、めん類は+0.6%の2.9kg。

1世帯当たり1か月間の購入数量の推移



(グラム)

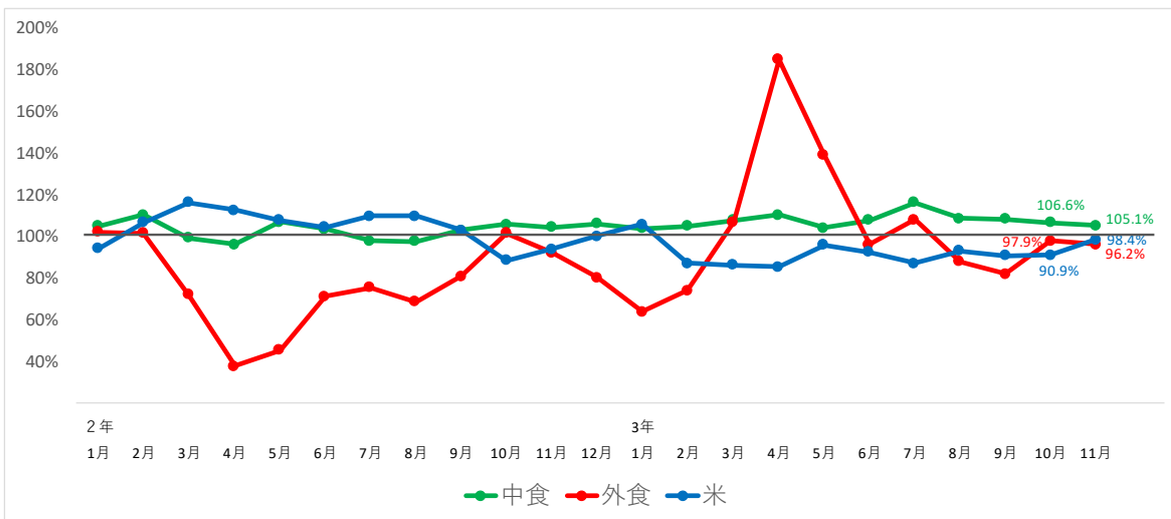
	米		パン		めん類	
	購入数量	前年(同月)比	購入数量	前年(同月)比	購入数量	前年(同月)比
平成25年	75,170	95.4%	44,927	100.3%	35,560	99.3%
26年	73,050	97.2%	44,926	100.0%	35,176	98.9%
27年	69,510	95.2%	45,676	101.7%	34,753	98.8%
28年	68,740	98.9%	45,099	98.7%	34,192	98.4%
29年	67,270	97.9%	44,840	99.4%	33,934	99.2%
30年	65,750	97.7%	44,526	99.3%	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%
令和3年 1月	3,920	111.4%	3,704	101.4%	3,050	116.0%
2月	4,120	89.6%	3,588	94.7%	2,633	95.7%
3月	4,990	90.1%	3,953	95.1%	2,895	85.6%
4月	4,810	88.4%	3,883	96.2%	2,998	82.4%
5月	4,880	95.5%	3,788	90.7%	3,242	90.6%
6月	4,730	95.7%	3,695	96.9%	3,077	91.8%
7月	4,320	88.2%	3,653	97.2%	3,386	99.1%
8月	5,090	100.6%	3,667	101.4%	3,249	102.6%
9月	6,260	88.9%	3,549	96.2%	2,603	93.4%
10月	7,420	96.2%	3,620	97.3%	2,842	100.1%
11月	5,120	97.5%	3,574	98.8%	2,861	100.6%

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3年11月の中食の支出金額は、対前年同月比+5.1%、外食は▲3.8%。

1世帯当たり1か月間の支出金額の推移（前年同月比）



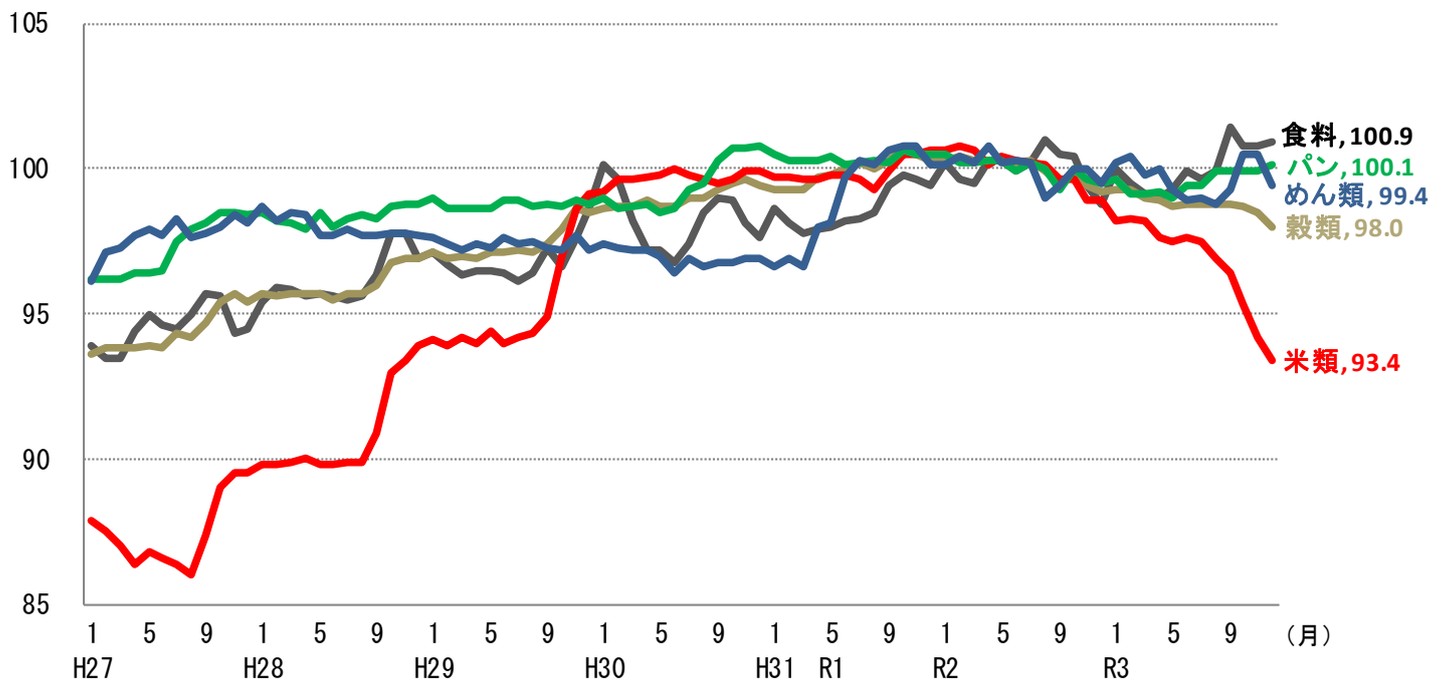
	穀類	中食				中食	弁当	すし(弁当)	おにぎり・その他	調理パン	他の主食的調理食品
		米	パン	麺類	他の穀類						
2年1月	98.8%	94.1%	99.3%	102.9%	100.2%	104.9%	102.0%	105.9%	116.7%	102.6%	104.2%
2年2月	107.0%	106.5%	102.9%	114.1%	113.8%	110.1%	113.0%	106.8%	112.4%	107.3%	111.7%
2年3月	110.6%	116.3%	96.5%	127.6%	124.8%	99.1%	90.1%	100.8%	87.7%	94.4%	113.9%
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%	101.8%	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%

	外食	日本そば・うどん	中華そば	他の麺類外食	すし(外食)	和食	中華食	洋食	焼肉	ハンバーガー	他の主食的外食
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%

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によると、令和3年12月の米類の指数は対前年同月比 ▲5.6%の93.4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											
平成27年(平均)	94.6	3.2%	94.4	▲0.7%	87.5	▲6.9%	89.8	▲5.7%	97.2	2.2%	97.7	3.5%
28年(平均)	96.2	1.7%	96.0	1.7%	90.9	3.9%	93.0	3.6%	98.4	1.2%	98.0	0.3%
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%
令和3年 1月	100.0	▲0.2%	99.3	▲1.0%	98.2	▲2.4%	98.1	▲2.9%	99.6	▲0.9%	100.2	0.1%
2月	99.5	▲0.1%	99.3	▲1.1%	98.3	▲2.5%	98.2	▲2.5%	99.1	▲1.1%	100.4	0.0%
3月	99.1	▲0.4%	99.0	▲1.3%	98.2	▲2.4%	98.6	▲2.3%	99.1	▲1.1%	99.8	▲0.4%
4月	99.0	▲1.3%	98.9	▲1.4%	97.6	▲2.5%	97.8	▲2.8%	99.2	▲1.1%	100.0	▲0.8%
5月	99.3	▲1.0%	98.7	▲1.6%	97.5	▲2.9%	97.7	▲2.8%	99.0	▲1.3%	99.3	▲0.9%
6月	99.9	0.0%	98.8	▲1.4%	97.6	▲2.7%	97.6	▲2.3%	99.4	▲0.5%	98.9	▲1.4%
7月	99.6	▲0.6%	98.8	▲1.5%	97.5	▲2.7%	97.3	▲2.5%	99.4	▲0.8%	99.0	▲1.2%
8月	99.9	▲1.1%	98.8	▲1.1%	96.9	▲3.2%	96.3	▲3.8%	99.9	▲0.1%	98.8	▲0.2%
9月	101.4	0.9%	98.8	▲0.7%	96.4	▲3.2%	95.9	▲3.4%	99.9	0.6%	99.3	▲0.1%
10月	100.8	0.4%	98.7	▲1.2%	95.3	▲4.3%	94.9	▲4.5%	99.9	▲0.1%	100.5	0.5%
11月	100.8	1.4%	98.5	▲0.9%	94.2	▲4.8%	94.4	▲4.6%	99.9	0.3%	100.5	0.5%
12月	100.9	2.1%	98.0	▲1.2%	93.4	▲5.6%	93.6	▲5.2%	100.1	0.6%	99.4	▲0.1%

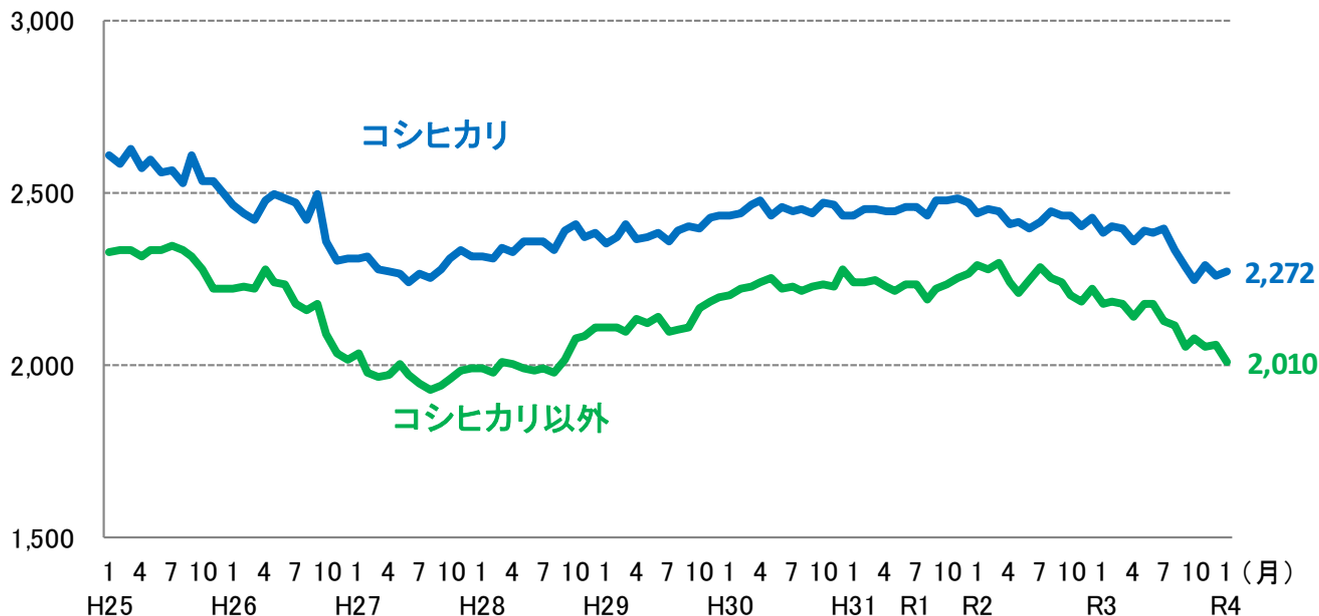
資料：総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数（全国）

- 注1：食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。
 2：穀類は、米類（うるち米、もち米）、パン、めん類、他の穀類からなる。
 3：平成27年～令和2年のデータは年平均、3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4年1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▲4.6%の2,272円。
- コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比▲7.8%の2,010円。

（円/5kg、包装・消費税込み）



（円/5kg、包装・消費税込み）

年平均	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
コシヒカリ	2,567	2,428	2,285	2,355	2,388	2,451	2,457	2,426
前年比	▲0.4%	▲5.4%	▲5.9%	3.1%	1.4%	2.6%	0.2%	▲1.3%
コシヒカリ以外	2,307	2,173	1,973	2,019	2,132	2,232	2,234	2,246
前年比	3.8%	▲5.8%	▲9.2%	2.3%	5.6%	4.7%	0.1%	0.5%

月次（令和2年）	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
コシヒカリ	2,439	2,455	2,443	2,407	2,416	2,395	2,417	2,448	2,431	2,434	2,405	2,428
前年同月比	0.2%	0.1%	▲0.3%	▲1.5%	▲1.1%	▲2.6%	▲1.7%	0.7%	▲1.8%	▲1.6%	▲3.1%	▲1.8%
コシヒカリ以外	2,288	2,279	2,295	2,241	2,210	2,249	2,284	2,255	2,241	2,205	2,184	2,224
前年同月比	2.1%	1.7%	2.3%	0.5%	▲0.3%	0.7%	2.3%	2.9%	0.8%	▲1.3%	▲3.0%	▲1.9%

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											
前年同月比	▲4.6%											
コシヒカリ以外	2,010											
前年同月比	▲7.8%											

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

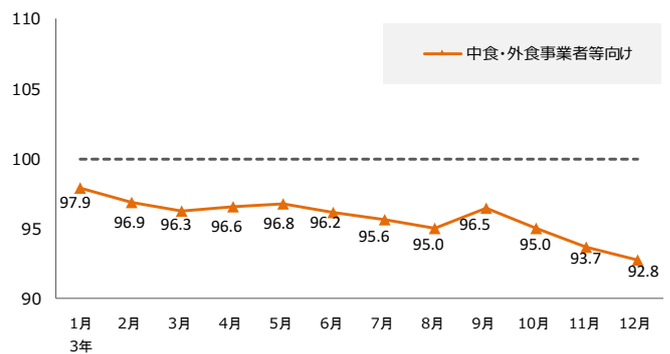
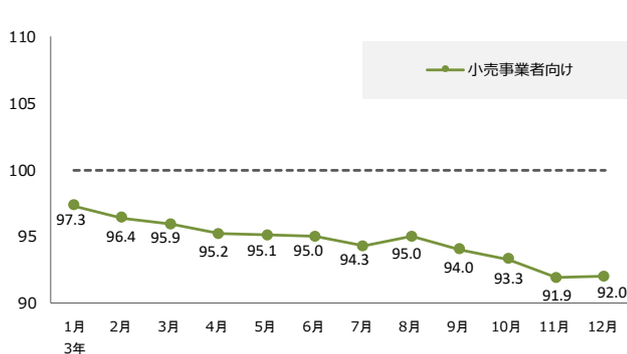
- 米穀販売事業者における令和3年12月の販売数量は、前年同月比で小売事業者向けが95%、中食・外食事業者等向けが103%で、全体としては99%となっている。
- なお、新型コロナウイルス感染症の影響により、各月ごとの消費動向に大きな変動が生じているが、一昨年12月の販売数量と比較しても99%となる。
※毎年の主食用米需要の減少トレンドで単純に比較すると98.6%。
- 前年同月を基準にした令和3年12月の販売価格の値動きは、小売事業者向け92.0、中食・外食事業者等向け92.8。

1 販売数量の動向（前年同月比）

	2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	2年1月 ～12月計
小売事業者向け	101%	112%	124%	110%	95%	104%	103%	105%	102%	103%	101%	108%	106%
中食・外食事業者等向け	98%	99%	88%	75%	76%	89%	86%	85%	89%	92%	92%	92%	88%
販売数量計	100%	106%	108%	94%	86%	97%	95%	95%	96%	98%	97%	100%	98%

	3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	3年1月 ～12月計
小売事業者向け	107%	96%	84%	92%	108%	99%	99%	101%	100%	96%	98%	95%	97%
(※令和元年との比較)	(108%)	(107%)	(104%)	(101%)	(103%)	(102%)	(102%)	(106%)	(101%)	(99%)	(99%)	(102%)	(103%)
中食・外食事業者等向け	87%	88%	103%	121%	115%	104%	105%	100%	102%	100%	103%	103%	102%
(※令和元年との比較)	(86%)	(87%)	(91%)	(91%)	(87%)	(92%)	(91%)	(85%)	(90%)	(91%)	(94%)	(95%)	(90%)
販売数量計	97%	92%	91%	102%	111%	101%	102%	101%	101%	98%	100%	99%	99%
(※令和元年との比較)	(97%)	(98%)	(98%)	(96%)	(96%)	(98%)	(97%)	(96%)	(96%)	(96%)	(97%)	(99%)	(97%)

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トン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)、トン

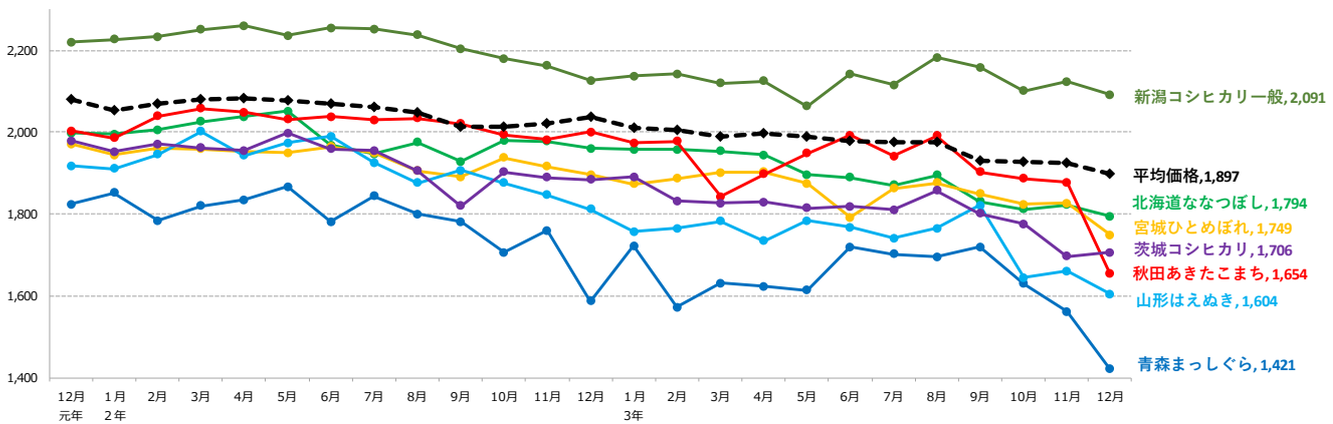
	販売価格														販売数量		
	2年 12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	前月差	前年 同月差	3年 12月	3年1月 ~3年12月
北海道 ななつぼし	1,960	1,957	1,957	1,954	1,944	1,896	1,889	1,870	1,894	1,830	1,812	1,822	1,794	▲ 28	▲ 167	384	4,165
北海道 ゆめびりか	2,431	2,375	2,361	2,369	2,383	2,377	2,374	2,390	2,382	2,357	2,374	2,353	2,366	+ 13	▲ 65	239	2,632
北海道 きらら397	2,009	1,933	1,948	1,879	1,858	1,862	1,787	1,788	1,812	1,787	1,735	1,750	1,751	+ 2	▲ 258	25	351
北海道 ふっくりんこ	2,198	2,189	2,191	2,180	2,184	2,185	2,161	2,132	2,152	2,138	2,125	2,152	2,140	▲ 12	▲ 58	33	412
青森 つがるロマン	1,900	1,832	1,879	1,894	1,879	1,900	1,832	1,849	1,833	1,850	1,752	1,778	1,758	▲ 19	▲ 142	27	238
青森 まっしぐら	1,587	1,722	1,572	1,631	1,623	1,613	1,720	1,702	1,695	1,719	1,630	1,561	1,421	▲ 140	▲ 166	31	212
青森 青天の霹靂	2,287	2,266	2,232	2,275	2,290	2,282	2,320	2,299	2,287	2,117	2,231	2,204	2,253	+ 49	▲ 34	14	167
岩手 ひとめぼれ	1,917	1,902	1,886	1,922	1,903	1,875	1,859	1,895	1,876	1,870	1,878	1,861	1,808	▲ 52	▲ 108	71	1,191
岩手 あきたこまち	1,822	1,790	1,809	1,822	1,798	1,771	1,772	1,774	1,806	2,000	1,883	1,902	1,838	▲ 64	+ 16	2	116
岩手 銀河のしずく	2,003	1,997	1,992	1,920	1,959	1,888	1,920	1,979	1,952	1,960	1,970	1,887	1,881	▲ 7	▲ 122	17	165
宮城 ひとめぼれ	1,896	1,873	1,897	1,901	1,903	1,875	1,791	1,862	1,876	1,849	1,824	1,826	1,749	▲ 78	▲ 147	115	1,320
宮城 つや姫	1,889	1,847	1,939	1,983	1,906	1,978	2,017	1,998	1,932	1,906	1,925	1,893	1,875	▲ 18	▲ 14	21	275
宮城 だて正夢	2,253	2,267	2,283	2,251	2,292	2,143	2,246	2,208	2,207	2,088	2,072	2,082	2,062	▲ 20	▲ 190	12	111
秋田 あきたこまち	2,000	1,973	1,978	1,843	1,897	1,947	1,992	1,941	1,991	1,903	1,887	1,877	1,654	▲ 222	▲ 346	206	2,286
秋田 ひとめぼれ	1,931	1,881	1,938	1,952	1,885	1,917	1,957	1,925	1,930	1,864	1,864	1,983	2,081	+ 97	+ 150	1	162
山形 つや姫	2,433	2,438	2,353	2,393	2,392	2,390	2,352	2,371	2,390	2,353	2,347	2,347	2,371	+ 23	▲ 62	73	884
山形 はえぬき	1,812	1,756	1,765	1,782	1,734	1,783	1,767	1,741	1,765	1,820	1,644	1,660	1,604	▲ 56	▲ 208	54	458
山形 雷若丸	2,016	1,947	1,890	1,925	1,964	1,895	1,908	1,918	1,914	1,914	1,951	1,874	1,905	+ 32	▲ 111	19	242
茨城 コシヒカリ	1,884	1,890	1,832	1,827	1,829	1,814	1,819	1,810	1,857	1,801	1,775	1,696	1,706	+ 11	▲ 177	40	468
茨城 あきたこまち	1,854	1,832	1,813	1,820	1,824	1,774	1,830	1,788	1,680	1,696	1,701	1,696	1,695	▲ 1	▲ 159	30	352
栃木 コシヒカリ	1,943	1,920	1,904	1,917	1,931	1,903	1,857	1,834	1,843	1,817	1,797	1,820	1,854	+ 34	▲ 90	25	341
栃木 なすひかり	1,790	1,750	1,784	1,859	1,869	1,932	1,846	1,845	1,901	1,798	1,742	1,738	1,732	▲ 6	▲ 58	5	123
千葉 コシヒカリ	1,944	1,929	1,917	1,635	1,684	1,943	1,636	1,923	1,893	1,831	1,736	1,667	1,612	▲ 54	▲ 331	38	443
千葉 ふさこがね	1,764	1,779	1,750	1,711	1,675	1,643	1,572	1,563	1,643	1,602	1,578	1,479	1,455	▲ 25	▲ 309	6	150
千葉 ふさおとめ	1,637	1,653	1,683	1,698	1,687	1,724	1,723	1,746	1,722	1,585	1,506	1,548	1,575	+ 27	▲ 63	27	505
新潟 コシヒカリ 一般	2,126	2,136	2,142	2,119	2,124	2,063	2,143	2,115	2,182	2,158	2,101	2,123	2,091	▲ 32	▲ 34	172	2,055
新潟 コシヒカリ 魚沼	2,580	2,663	2,679	2,672	2,656	2,621	2,526	2,547	2,594	2,579	2,616	2,660	2,528	▲ 131	▲ 52	61	565
新潟 コシヒカリ 佐渡	2,278	2,274	2,267	2,285	2,280	2,254	2,242	2,329	2,289	2,313	2,147	2,194	2,139	▲ 55	▲ 139	16	152
新潟 こしいぶき	1,744	1,816	1,811	1,818	1,776	1,784	1,846	1,820	1,741	1,743	1,703	1,699	1,676	▲ 23	▲ 68	28	385
新潟 新之助	2,240	2,213	2,205	2,178	2,182	2,169	2,341	2,456	2,503	2,427	2,285	2,257	2,249	▲ 8	+ 9	24	210
富山 コシヒカリ	2,104	2,065	2,074	2,070	1,998	2,042	2,002	1,954	2,003	1,989	1,973	1,981	1,946	▲ 35	▲ 158	100	1,233
石川 コシヒカリ	2,106	2,046	2,039	2,054	2,018	2,092	1,989	2,062	2,040	2,063	1,978	1,997	1,981	▲ 17	▲ 126	71	811
石川 ゆめみづほ	1,846	1,665	1,864	1,704	1,865	1,891	1,853	1,793	1,916	1,901	1,861	1,905	1,848	▲ 57	+ 2	8	144
福井 コシヒカリ	2,080	2,106	2,048	1,951	2,056	1,960	1,995	2,070	2,041	1,909	1,953	1,824	1,974	+ 150	▲ 106	14	219
福井 ハナエチゼン	1,846	1,461	1,233	1,130	1,392	1,457	1,335	1,301	1,253	1,438	1,431	1,198	1,366	+ 167	▲ 481	19	439
福井 いちほまれ	2,409	2,426	2,406	2,274	2,313	2,283	2,287	2,273	1,991	2,197	2,243	2,179	2,153	▲ 25	▲ 256	25	185
山梨 コシヒカリ	2,370	2,332	2,286	2,272	2,325	2,314	2,329	2,346	2,317	2,299	2,308	2,303	2,382	+ 79	+ 12	11	186
長野 コシヒカリ	1,942	1,919	1,913	1,937	1,923	1,924	1,916	1,900	1,849	1,833	1,800	1,813	1,753	▲ 60	▲ 189	60	563
愛知 コシヒカリ	2,171	2,085	2,107	2,125	2,169	2,009	2,185	2,041	2,157	1,973	2,009	2,104	2,087	▲ 17	▲ 84	9	153
三重 コシヒカリ 一般	1,996	1,985	2,045	1,964	1,939	1,948	1,918	1,938	1,836	1,795	1,752	1,754	1,720	▲ 35	▲ 276	32	356
三重 コシヒカリ 伊賀	2,095	2,086	2,086	2,123	2,134	2,119	2,105	2,109	2,150	1,992	1,995	1,975	1,934	▲ 41	▲ 161	21	206
滋賀 みずかがみ	1,859	1,911	1,913	1,942	1,921	1,960	1,882	1,950	1,904	1,842	1,874	1,898	1,859	▲ 39	▲ 0	23	123
島根 コシヒカリ	2,288	2,282	2,245	2,300	2,223	2,131	2,159	2,251	2,231	2,293	2,314	2,350	2,344	▲ 6	+ 56	5	70
岡山 コシヒカリ	2,035	2,017	2,017	1,983	2,018	2,056	2,094	2,015	2,074	1,907	2,001	1,862	1,934	+ 71	▲ 101	5	106
愛媛 コシヒカリ	2,113	2,117	2,101	2,098	2,112	2,113	2,111	2,106	2,116	2,064	2,044	2,034	2,041	+ 7	▲ 72	10	150
福岡 夢つくし	2,073	2,147	2,080	2,081	2,078	2,208	2,112	2,115	2,139	2,057	2,044	2,071	1,980	▲ 91	▲ 93	16	153
佐賀 夢しずく	2,074	2,042	2,045	2,054	1,942	2,078	2,063	2,089	2,115	2,089	1,873	1,833	1,894	+ 60	▲ 180	18	203
大分 ヒノヒカリ	2,011	1,999	2,002	1,981	2,027	1,992	2,056	2,064	2,080	2,073	2,012	1,956	1,954	▲ 2	▲ 57	11	156
宮崎 コシヒカリ	1,281	1,250	1,293	1,255	1,307	1,282	1,325	1,709	1,851	1,763	1,720	1,453	1,354	▲ 100	+ 73	2	165
宮崎 ヒノヒカリ	1,832	1,829	1,822	1,824	1,825	1,824	1,832	1,808	1,841	1,814	1,691	1,766	1,731	▲ 35	▲ 102	19	213
鹿児島 コシヒカリ	1,736	1,635	1,619	1,619	1,711	1,708	1,682	2,013	1,894	1,776	1,786	1,728	1,714	▲ 14	▲ 22	2	156
全POS取引平均価格	2,036	2,010	2,004	1,988	1,998	1,989	1,977	1,975	1,974	1,930	1,927	1,924	1,897	▲ 27	▲ 139		
全POS取引数量(t)	3,315	3,017	3,031	3,318	3,366	3,280	3,434	3,311	3,739	3,222	3,132	2,724	3,234	+ 510	▲ 81	3,234	38,808

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3年12月の小売価格(POSデータ)の平均価格(5kg当たり)は、対前月比▲27円(▲1.4%)、対前年同月比▲139円(▲6.8%)の1,897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

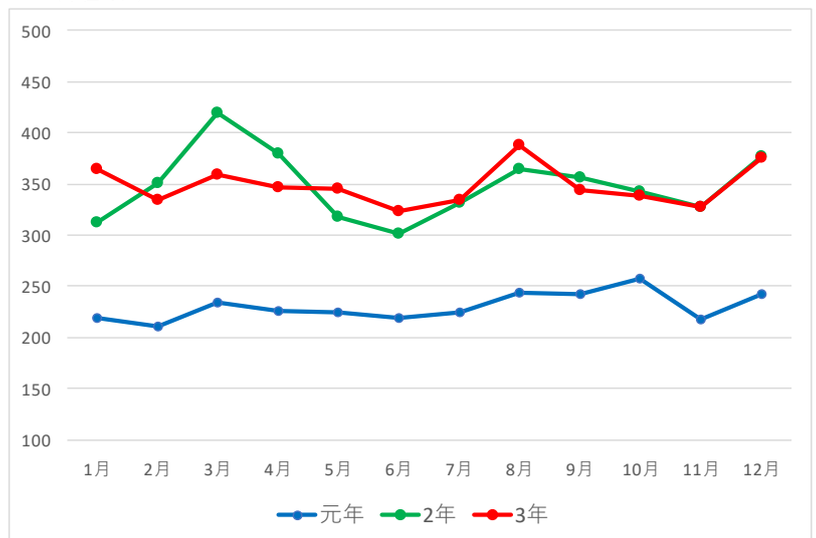
- 注1：(株)KSP-SPが提供するPOSデータは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等から購入したデータに基づくものである。
- 注2：POSデータは、データ提供企業から遅れて報告されるものもあるため、時点によって集計結果に若干のずれが生じることがあり、今後、修正されることもある。
- 注3：POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。
- 注4：全POS取引平均価格は、POSデータで把握できる全ての精米の販売について5kg袋販売時に換算した上で加重平均を行った価格である。
- 注5：価格に含む消費税は8%である。

【パックご飯の販売数量】

(単位:トン、%)

	元年	2年 ①	3年 ②	対前年 同月比 ②/①
1月	219	313	365	117%
2月	211	351	334	95%
3月	234	420	359	85%
4月	226	380	347	91%
5月	225	318	346	109%
6月	219	302	323	107%
7月	225	331	335	101%
8月	244	365	388	106%
9月	242	356	344	97%
10月	257	342	339	99%
11月	217	327	327	100%
12月	243	377	376	100%

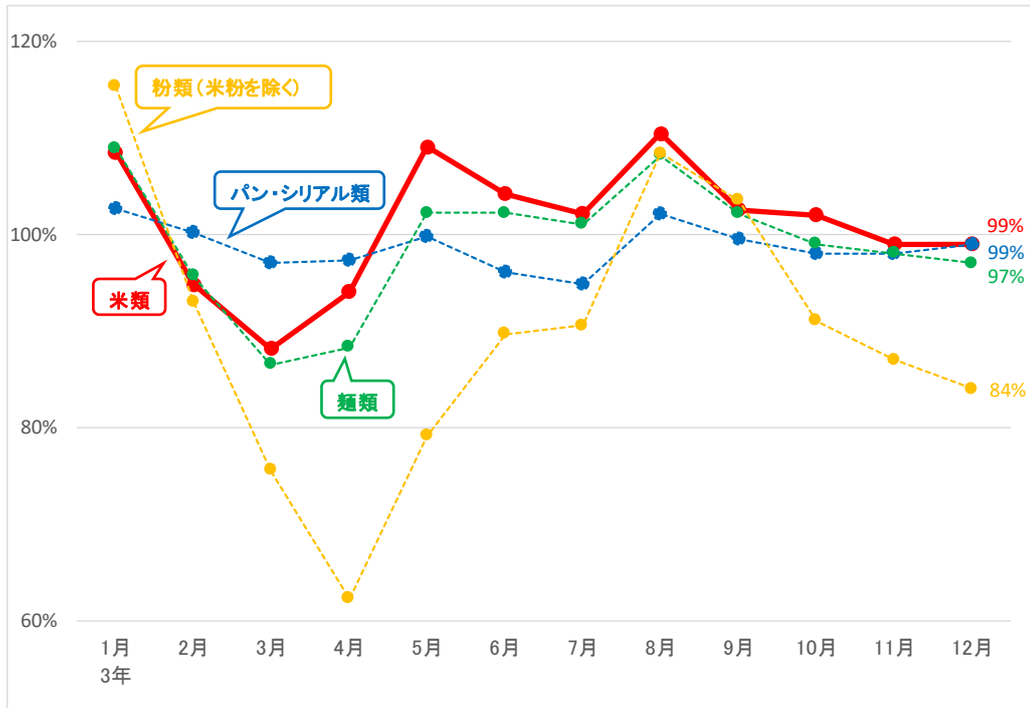
(単位:トン)



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	3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
米類	米	精米、玄米、もち米	109%	95%	88%	94%	109%	104%	102%	110%	103%	102%	99%	99%
	包装餅	切り餅、板餅	118%	95%	77%	68%	87%	92%	83%	107%	98%	93%	102%	98%
	米飯加工品		104%	92%	84%	92%	110%	108%	102%	111%	100%	103%	101%	99%
	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	92%	87%	86%	97%	119%	113%	108%	134%	110%	109%	101%	101%
	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	109%	94%	84%	92%	109%	109%	102%	105%	98%	102%	102%	98%
	レトルト米飯	レトルト米飯(お米を容器に入れてから炊飯したもの)で販売される白飯、赤飯、玄米、麦ごはん	115%	94%	83%	88%	104%	104%	98%	109%	94%	99%	101%	98%
	冷凍米飯加工品		108%	90%	78%	83%	99%	103%	112%	111%	105%	105%	99%	100%
	冷凍ピラフ、炒飯	炒飯、焼めし、ピラフ、チキンライス、ドライカレーなどの米飯群	110%	88%	77%	82%	98%	104%	113%	112%	103%	106%	100%	99%
	冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	104%	94%	77%	76%	98%	101%	109%	100%	101%	88%	88%	92%
	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	104%	98%	85%	99%	99%	98%	107%	115%	118%	119%	110%	112%
	惣菜		99%	98%	95%	97%	102%	97%	96%	92%	96%	96%	96%	98%
	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	98%	94%	90%	97%	105%	102%	100%	97%	98%	97%	98%	97%
	寿司	にぎり、いなり、ちらし、助六寿司、巻き寿司、太巻き、恵方巻き	96%	97%	98%	94%	93%	87%	85%	84%	89%	89%	85%	94%
弁当	幕の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅弁、オムライス、炒飯	111%	109%	109%	98%	100%	92%	87%	81%	95%	98%	97%	101%	
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	103%	100%	97%	97%	100%	96%	95%	102%	99%	98%	98%	99%
	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	101%	99%	96%	95%	97%	93%	92%	99%	95%	95%	97%	98%
	調理パン	サンドウィッチ、カレーパン、ホットドック	108%	102%	98%	99%	101%	99%	100%	110%	108%	107%	103%	105%
	シリアル類	グラノーラ、コーンフレーク	111%	117%	121%	120%	127%	134%	115%	104%	107%	107%	106%	106%
	麺類		109%	96%	87%	88%	102%	102%	101%	108%	102%	99%	98%	97%
インスタント袋麺	袋入りのインスタントラーメン、そば、うどん	124%	94%	77%	83%	106%	111%	98%	117%	103%	94%	93%	94%	
カップ麺	ラーメン、そば、うどん等の即席麺	107%	96%	85%	91%	111%	105%	98%	115%	102%	101%	99%	97%	
生麺・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、中華そば・焼きそば	108%	95%	90%	86%	91%	98%	105%	99%	101%	98%	98%	98%	
スパゲッティ	乾スパゲッティ、ゆでスパゲッティ	114%	85%	69%	63%	91%	101%	95%	105%	106%	92%	87%	87%	
冷凍麺	冷凍パスタ、そば、うどんなどの麺類	108%	103%	102%	108%	117%	103%	104%	112%	104%	101%	101%	98%	
粉類(米粉を除く)	小麦粉	強力粉、薄力粉、中力粉	110%	89%	75%	58%	74%	96%	96%	107%	106%	96%	93%	90%
	パン粉	パン粉、生パン粉	108%	95%	86%	80%	89%	98%	94%	104%	100%	90%	90%	89%
	フレミックス	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	123%	95%	70%	56%	77%	79%	85%	112%	104%	88%	81%	76%
	味噌	ルータイプの味噌、出し入り味噌	112%	118%	101%	98%	106%	104%	100%	106%	99%	95%	94%	94%
米粉	白玉粉、上新粉、だんご粉	97%	111%	99%	63%	58%	89%	94%	109%	125%	72%	97%	92%	
米菓	煎餅、あられ、おかき	116%	125%	112%	98%	111%	114%	105%	116%	112%	105%	94%	93%	
清酒		103%	106%	98%	94%	99%	96%	93%	105%	101%	93%	94%	95%	
焼酎乙類		100%	106%	97%	92%	97%	94%	93%	108%	95%	94%	93%	95%	

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

2021年のコメ・コメ加工品の輸出額は524億円（対前年比51%増）となった。

うちコメの輸出実績は対前年比+12%の約59億円、米菓は+24%の約56億円、日本酒は+66%の約402億円、パックご飯は-10%の約6億円、米粉及び米粉製品は-23%の約0.6億円。

品 目 名		2017年	2018年	2019年	2020年	2021年		(参考) 主な輸出先国
						1~12月	対前 年比	
コメ・コメ加工品	数量 (原料米換 算)	28,668トン	32,202トン	35,505トン	36,567トン	45,959トン	+26%	香港 アメリカ 中国 台湾 シンガポール
	金額	264億円	309億円	329億円	347億円	524億円	+51%	
コメ (援助米を除く)	数量	11,841トン	13,794トン	17,381トン	19,781トン	22,833トン	+15%	香港 シンガポール アメリカ 台湾 オーストラリア
	金額	32億円	38億円	46億円	53億円	59億円	+12%	
米菓 (あられ・せんべ い)	数量	3,849トン	4,053トン	4,033トン	4,222トン	5,141トン	+22%	アメリカ 台湾 香港 中国 シンガポール
	原料米換算	3,272トン	3,445トン	3,428トン	3,589トン	4,370トン	+22%	
	金額	42億円	44億円	43億円	45億円	56億円	+24%	
日本酒 (清酒)	数量 キロリット ル	23,482	25,747	24,928	21,761	32,053	+47%	中国 アメリカ 香港 シンガポール 台湾
	原料米換算	13,227トン	14,502トン	14,041トン	12,257トン	18,054トン	+47%	
	金額	187億円	222億円	234億円	241億円	402億円	+66%	
パックご飯等	数量	658トン	923トン	1,018トン	1,203トン	1,129トン	-6%	アメリカ 香港 台湾 タイ ベトナム
	原料米換算	346トン	485トン	535トン	632トン	594トン	-6%	
	金額	3億円	5億円	5億円	7億円	6億円	-10%	
米粉及び米粉製品 (米粉麺等)	数量			118トン	249トン	88トン	-65%	タイ アメリカ オランダ 台湾 香港
	原料米換算			146トン	308トン	108トン	-65%	
	金額			0.3億円	0.7億円	0.6億円	-23%	
コメ・パックご飯・米粉及 び米粉製品	数量 (原料米換 算)	12,187トン	14,279トン	18,062トン	20,721トン	23,535トン	+14%	香港 シンガポール 台湾 アメリカ オーストラリア
	金額	35億円	42億円	52億円	60億円	66億円	+9%	

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。

注3：2021年のパックご飯等の実績は財務省貿易統計HPに掲載されている「確報値公表後における修正情報の掲載について」

(<https://www.customs.go.jp/toukei/sankou/teisei/>) におけるフィリピン向けの数量及び金額の修正を農林水産省にて反映させたもの。

(2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移

2021年の商業用の米の輸出は、輸出数量が22,833トン（対前年比+15%）、輸出金額が約59億円（対前年比+12%）と、数量及び金額共に前年より増加。

	2016年		2017年		2018年		2019年		2020年		2021年 (1～12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	9,986 (+31%)	2,709 (+21%)	11,841 (+19%)	3,198 (+18%)	13,794 (+16%)	3,756 (+17%)	17,381 (+26%)	4,620 (+23%)	19,781 (+14%)	5,315 (+15%)	22,833 (+15%)	5,933 (+12%)
香港	3,342	842	4,128	1,016	4,690	1,160	5,436	1,372	6,978	1,796	8,938 (+28%)	2,118 (+18%)
シンガポール	2,350	539	2,861	642	3,161	694	3,879	802	3,696	785	4,972 (+35%)	1,025 (+31%)
台湾	910	321	943	350	1,173	394	1,262	411	2,004	622	1,907 (-5%)	574 (-8%)
アメリカ	812	236	986	320	1,282	404	1,980	543	1,989	565	2,244 (+13%)	625 (+11%)
オーストラリア	357	109	476	145	635	197	770	233	1,074	334	893 (-17%)	283 (-15%)
中国	375	163	298	97	524	211	1,007	363	1,002	321	575 (-43%)	219 (-32%)
タイ	395	71	192	51	320	81	578	145	555	145	625 (+13%)	162 (+11%)
イギリス	326	98	695	191	422	121	450	131	451	131	332 (-26%)	104 (-21%)
ロシア	74	25	78	31	120	43	174	64	199	72	227 (+14%)	79 (+10%)
カナダ	96	29	92	28	138	43	158	51	205	62	210 (+2%)	69 (+11%)
モンゴル	198	33	203	32	336	56	315	53	347	58	115 (-67%)	25 (-57%)
ドイツ	90	32	62	26	92	36	140	52	144	58	185 (+28%)	68 (+18%)
フランス	39	16	61	27	78	32	93	40	112	49	173 (+54%)	72 (+48%)
マレーシア	167	45	259	62	221	51	234	59	185	46	146 (-21%)	43 (-7%)
ベトナム	74	16	101	33	118	37	213	65	159	46	167 (+5%)	48 (+6%)
フィンランド	1	1	2	1	47	11	183	40	188	44	216 (+15%)	57 (+29%)
オランダ	96	23	105	24	112	30	102	30	110	40	92 (-16%)	33 (-16%)
アラブ首長国連邦	22	9	18	9	37	17	55	23	58	25	96 (+66%)	45 (+80%)
マカオ	39	17	38	18	65	27	62	26	43	21	118 (+174%)	48 (+132%)
インドネシア	97	30	72	26	1	2	90	25	4	3	247 (+6,075%)	72 (+2,574%)
その他	126	54	171	70	222	110	200	91	278	94	355	165

(参考)EU ※	574	180	943	283	800	253	1,050	326	629	219	757 (+20%)	272 (+24%)
----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-----	-----	-----	---------------	---------------

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：対前年同期比を記載していないのは、2020年の輸出実績がゼロのため。

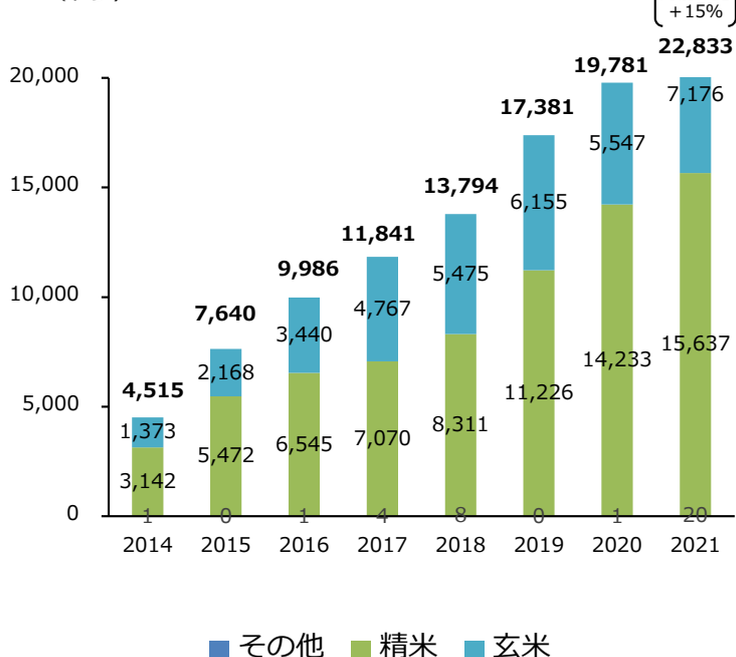
※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

(3) コメの輸出数量の2021年の主な増加要因

- 2021年はコンテナ不足等を要因として海上運賃が高騰しており、輸出に悪影響を与えているものの、コメ（精米・玄米・粳・碎米）の輸出数量は22,833トン（前年比+15%）、輸出額は59億円（前年比+12%）に増加。
- 特に、香港・シンガポールでは、飲食店等の営業再開に伴い、日本食レストラン向け等の業務用需要が増加した。

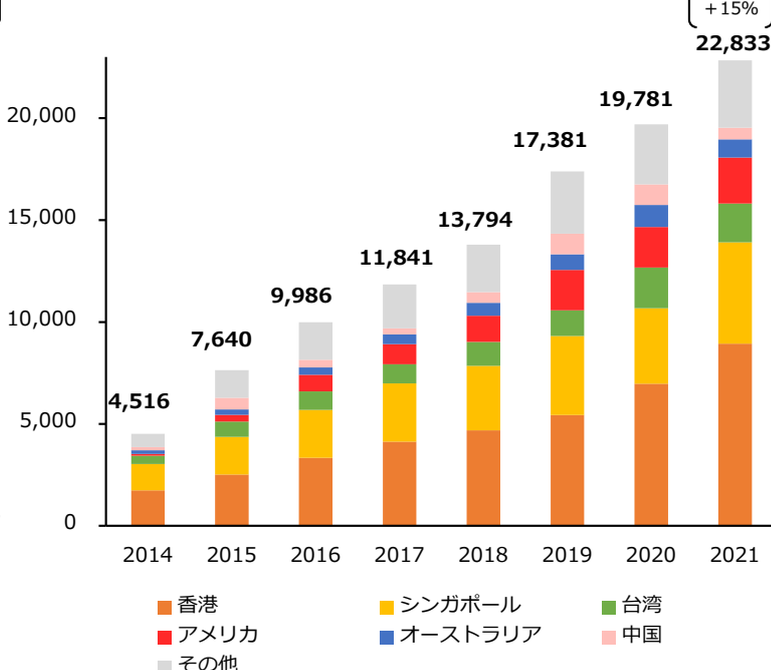
① 商業用の米の玄米・精米別輸出量の推移

(トン) (対前年比 +15%)



② 商業用の米の主な国別輸出量の推移

(トン) (対前年比 +15%)



香港 📈 8,938トン（前年比+28%） 2,118百万円（前年比+18%）

- 日本食レストラン等の営業再開に伴い、業務用需要が堅調であったことなどにより輸出が増加した。

シンガポール 📈 4,972トン（前年比+35%） 1,025百万円（前年比+31%）

- 香港同様、日本食レストラン等の営業再開に伴い、業務用需要が堅調であったことなどにより輸出が増加した。

アメリカ 📈 2,244トン（前年比+13%） 625百万円（前年比+11%）

- 飲食店等が営業再開しており、業務用需要が増加。また、競合となるカリフォルニア産米の価格が高騰しており、日本産米の需要が拡大している。
- 一方で、港湾のコンテナ滞留等の影響により海上運賃が高騰しており、需要はあるものの高騰した運賃との兼ね合いから商機を逃しているとの声も聞こえる。

(4) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2021年の米菓の輸出は、輸出数量が5,141トン（対前年比+22%）、輸出金額が約56億円（対前年比+24%）と、数量及び金額共に前年より増加。

	2016年		2017年		2018年		2019年		2020年		2021年 (1~12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	3,567 (-3%)	3,808 (-2%)	3,849 (+8%)	4,186 (+10%)	4,053 (+5%)	4,425 (+6%)	4,033 (-0%)	4,306 (-3%)	4,222 (+5%)	4,531 (+5%)	5,141 (+22%)	5,637 (+24%)
アメリカ	897	878	1,067	1,062	1,112	1,134	1,100	1,122	1,134	1,145	1,411 (+24%)	1,459 (+28%)
台湾	868	909	731	758	830	878	854	894	989	1,057	1,123 (+14%)	1,248 (+18%)
香港	578	725	520	660	629	744	603	724	629	749	718 (+14%)	863 (+15%)
シンガポール	202	250	200	269	208	268	209	243	227	267	233 (+3%)	281 (+5%)
サウジアラビア	122	69	170	98	279	176	258	161	335	215	380 (+14%)	252 (+17%)
ベトナム	50	51	42	76	55	112	75	155	90	195	93 (+4%)	210 (+8%)
中国	52	55	62	84	61	123	87	160	76	139	220 (+191%)	315 (+127%)
タイ	37	53	40	57	44	60	62	83	80	104	96 (+21%)	121 (+17%)
オーストラリア	160	139	173	144	121	106	127	111	108	96	135 (+25%)	118 (+23%)
韓国	161	230	326	489	229	338	119	156	65	77	95 (+47%)	118 (+54%)
オランダ	113	106	127	111	81	87	58	61	68	73	93 (+37%)	114 (+56%)
マレーシア	26	29	25	31	25	29	39	41	53	56	89 (+69%)	101 (+80%)
カナダ	25	28	31	37	31	37	35	42	35	41	40 (+16%)	52 (+26%)
イギリス	23	29	21	26	18	22	21	32	21	34	13 (-36%)	20 (-41%)
フィリピン	21	24	19	19	23	22	27	27	26	27	33 (+25%)	33 (+24%)
グアム	22	24	16	21	19	23	19	24	21	27	22 (+7%)	34 (+25%)
ブラジル	40	35	43	41	37	38	40	41	26	27	24 (-10%)	24 (-9%)
ブルガリア	38	9	98	27	103	31	149	40	102	25	144 (+40%)	33 (+33%)
北マリアナ諸島	17	22	22	28	20	25	19	25	18	25	25 (+36%)	37 (+51%)
スイス	10	16	9	14	11	17	12	19	14	21	13 (-7%)	20 (-4%)
その他	106	125	106	135	119	155	120	146	107	134	141	183

(参考)EU ※	223	193	277	206	240	189	267	183	209	148	271 (+30%)	199 (+35%)
----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------------	---------------

資料：財務省「貿易統計」

注：()内は対前年同期増減率である。

※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

2021年の日本酒の輸出は輸出数量が32,053キロリットル（対前年比+47%）、輸出金額が約402億円（対前年比+66%）と、前年より大幅に増加。

	2015年		2016年		2017年		2018年		2019年		2020年		2021年 (1~12月)	
	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円	数量 キロリットル	金額 百万円
輸出合計	18,180 (+11%)	14,011 (-14%)	19,737 (+9%)	15,581 (-14%)	23,482 (+19%)	18,679 (-5%)	25,747 (+10%)	22,232 (-5%)	24,928 (-3%)	23,412 (-9%)	21,761 (-13%)	24,141 (-3%)	32,053 (+47%)	40,178 (+66%)
アメリカ	4,780	4,997	5,108	5,196	5,780	6,039	5,952	6,313	6,452	6,757	5,270	5,070	8,826 (+67%)	9,591 (+89%)
中国	1,576	1,172	1,910	1,449	3,341	2,660	4,146	3,587	5,145	5,001	4,772	5,792	7,268 (+52%)	10,279 (+77%)
香港	1,745	2,282	1,877	2,630	1,807	2,799	2,097	3,774	1,926	3,943	2,629	6,178	3,243 (+23%)	9,308 (+51%)
韓国	3,367	1,364	3,695	1,562	4,798	1,864	5,351	2,212	2,912	1,360	1,535	979	2,418 (+58%)	1,503 (+54%)
台湾	2,112	890	2,096	931	1,985	948	2,238	1,351	2,246	1,359	2,273	1,430	2,648 (+17%)	1,726 (+21%)
シンガポール	437	526	509	601	530	691	610	837	609	857	688	1,113	919 (+34%)	1,802 (+62%)
カナダ	553	345	576	381	711	486	684	529	715	548	549	429	750 (+37%)	676 (+57%)
オーストラリア	358	310	409	362	444	396	502	446	483	439	525	491	747 (+42%)	730 (+49%)
ベトナム	339	248	390	287	376	267	462	440	437	376	342	279	328 (-4%)	298 (+7%)
イギリス	252	260	317	323	388	348	298	324	352	373	220	215	397 (+80%)	444 (+107%)
フランス	151	140	169	196	266	267	274	276	270	285	222	213	438 (+98%)	490 (+130%)
タイ	503	230	461	240	472	252	604	300	627	276	498	225	457 (-8%)	212 (-6%)
ドイツ	401	162	388	179	368	167	367	203	477	242	402	207	623 (+55%)	318 (+54%)
マレーシア	213	181	223	201	289	265	283	244	253	242	309	278	334 (+8%)	334 (+20%)
マカオ	21	61	25	79	34	150	52	207	39	156	44	179	111 (+153%)	563 (+215%)
オランダ	205	130	183	108	276	144	223	161	247	142	288	178	460 (+60%)	273 (+53%)
イタリア	249	111	322	114	386	139	312	130	339	129	242	89	391 (+62%)	163 (+83%)
ブラジル	184	88	184	93	219	109	207	93	248	119	146	76	272 (+86%)	152 (+100%)
スペイン	70	43	82	57	154	110	153	98	130	75	81	49	195 (+141%)	154 (+213%)
メキシコ	35	31	49	52	50	48	67	63	67	74	21	17	88 (+313%)	89 (+429%)
その他	629	441	767	540	808	529	864	642	951	661	704	654	1,138	1,072

(参考)EU ※	1,475	961	1,605	1,085	2,009	1,311	1,809	1,334	2,023	1,421	1,447	915	2,330 (+283%)	1,592 (+319%)
----------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	------------------	------------------

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キロリットル未満、金額20万円未満は計上されていない。

※EUは2020年2月以降の統計からイギリス分が除かれている。

(6) 包装米飯（パックご飯）等の輸出数量及び金額の推移

2021年の包装米飯等の輸出は輸出数量が1,129トン（対前年比－6%）、輸出金額は約6億円（対前年比－10%）となった。

	2017年		2018年		2019年		2020年		2021年 (1～12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
輸出合計	658	344	923 (+40%)	473 (+38%)	1,018 (+10%)	513 (+8%)	1,205 (+18%)	658 (+28%)	1,129 (-6%)	593 (-10%)
香港	35	25	79	51	130	77	261	170	215 (-18%)	126 (-26%)
アメリカ	338	132	407	159	442	167	447	169	454 (+2%)	177 (+4%)
台湾	33	28	58	36	105	56	145	88	123 (-15%)	99 (+12%)
ベトナム	69	54	92	73	82	79	66	69	47 (-28%)	36 (-47%)
中国	8	6	20	14	96	42	68	43	44 (-35%)	27 (-37%)
タイ	29	14	40	17	63	27	75	34	83 (+11%)	39 (+15%)
シンガポール	21	19	31	24	21	17	43	24	48 (+13%)	26 (+12%)
韓国	67	33	149	72	31	17	20	11	52 (+164%)	25 (+137%)
オーストラリア	19	12	1	1	3	2	20	9	4 (-81%)	2 (-77%)
インドネシア	6	4	4	3	5	4	10	6	12 (+14%)	7 (+16%)
オランダ	2	1	5	3	4	3	4	5	1 (-85%)	2 (-69%)
イギリス	8	4	10	4	9	4	10	5	8 (-25%)	4 (-20%)
マレーシア	—	—	—	—	1	1	8	5	4 (-53%)	3 (-39%)
メキシコ	6	3	5	3	5	3	7	5	7 (-5%)	4 (-13%)
フィリピン	1	0	1	0	4	4	3	3	2 (-49%)	2 (-21%)
カナダ	1	0	5	4	6	3	5	2	7 (+46%)	3 (+26%)
フランス	1	1	3	2	3	2	5	2	7 (+32%)	3 (+26%)
マカオ	0	0	0	0	3	3	2	2	4 (+144%)	2 (+20%)
ドイツ	0	1	—	—	0	1	0	1	2 (+439%)	3 (+176%)
ベルギー	—	—	—	—	—	—	3	1	4 (+25%)	1 (+25%)
その他	15	7	13	6	4	3	4	6	3	3
(参考)EU ※	11	7	18	9	17	11	14	9	13 (-11%)	8 (-16%)

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

※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。

※2021年のフィリピン向けの数量及び金額は財務省貿易統計HPに掲載されている「確報値公表後における修正情報の掲載について」
(<https://www.customs.go.jp/toukei/sankou/teisei/>)の修正を農林水産省にて反映させたもの。

(7) 米粉及び米粉麺等の輸出数量及び金額の推移

2021年の米粉の輸出は輸出数量は72トン（対前年比-68%）、輸出金額は約0.4億円（対前年比-24%）、米粉麺等の輸出は輸出数量は約16トン（対前年比-32%）、輸出金額は約0.2億円（対前年比-20%）となった。

米粉の輸出数量等の推移

	2019年		2020年		2021年 (1~12月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	118	32.8	226 (+92%)	48.4 (+48%)	72 (-68%)	36.8 (-24%)
アメリカ	67	11.5	183	29.4	0 (-100%)	2.3 (-92%)
タイ	24	9.5	28	10.6	41 (+46%)	15.9 (+50%)
ロシア	0	0.6	8	3.3	2 (-75%)	1.6 (-53%)
オランダ	11	3.1	6	2.3	18 (+200%)	6.4 (+183%)
台湾	1	2.2	0	1.8	2 (注3)	4.4 (+138%)
フランス	-	-	0	0.4	0 (注3)	0.8 (+88%)
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0 (注3)	1.4 (+314%)
香港	1	0.8	0	0.3	2 (注3)	1.1 (+348%)
ドイツ	11	3.4	-	-	6 (注3)	2.7 (注3)
アラブ首長国連邦	-	-	-	-	1 (注3)	0.2 (注3)
ベトナム	0	0.3	-	-	-	-
スペイン	1	0.7	-	-	-	-

米粉麺等の輸出数量等の推移

	2020年		2021年 (1~12月)	
	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%)
アメリカ	10.6	11.8	5.9 (-44%)	9.1 (-23%)
香港	5.6	5.3	2.0 (-64%)	2.0 (-63%)
イタリア	2.4	2.2	2.7 (+15%)	2.5 (+14%)
スペイン	2.1	2.0	1.7 (-20%)	1.5 (-21%)
オランダ	0.8	0.9	2.3 (+171%)	2.3 (+147%)
サウジアラビア	0.7	0.9	- (-100%)	- (-100%)
シンガポール	0.6	0.5	- (-100%)	- (-100%)
カナダ	0.3	0.3	0.2 (-33%)	0.3 (-3%)
オーストラリア	0.2	0.2	0.3 (+48%)	0.5 (+120%)
中国	-	-	0.3 (注3)	0.6 (注3)
タイ	-	-	0.2 (注3)	0.2 (注3)
台湾	-	-	0.3 (注3)	0.2 (注3)

資料：財務省「貿易統計」

注1：数量1kg未満、金額20万円未満は計上されていない。

注2：（ ）内は対前年同期増減率である。

注3：対前年同期比を記載していないのは、2020年の輸出実績がゼロのため。

(参考)EU ※	23	7.2	6 (-74%)	2.7 (-63%)	24 (+300%)	9.9 (+266%)
----------	----	-----	-------------	---------------	---------------	----------------

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：対前年同期比を記載していないのは、2020年の輸出実績がゼロのため。

※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。

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

<2025年の輸出産地数の目標>

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

<今後育成すべき国内産地>

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

<生産基盤の強化やロットの拡大、産地間連携の実現に向けた方策>

- ・ 輸出事業者と産地が連携して取り組む、多収米の導入や作期分散等の生産・流通コスト低減の取組の支援により、輸出用米の生産拡大（主食用米からの作付転換）を推進。

3. 加工・流通施設の整備

- ・ パックご飯メーカーや米粉・米粉製品メーカーが輸出に取り組んでいるが、輸出先国の規制等への対応が必要になるケースがあることから、当該規制等対応のための取組や輸出向け生産に必要な機械・設備の導入等を支援。

4. 品目別団体を中心とした販路開拓

- ・ 現在、（一社）全日本コメ・コメ関連食品輸出促進協議会（全米輸）が品目別のプロモーションを実施。プロモーションの財源には、国庫補助金のほか会費収入も一部活用。
- ・ 今後全米輸は、新興市場（輸出事業者の進出が不十分な国・地域あるいは分野。UAE・北欧や、アメリカのEC市場等を想定）でのプロモーション等を通じた市場開拓を予定。実施に際してはJETRO・JFOODOとも連携。

3 MA米の輸入数量（輸入先国別及び輸入方式別）

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

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

(単位:千玄米トン)

	米 国	タ イ	中 国	オーストラリア	その他	合 計		
							うち一般輸入	うち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 (1月末現在)	259	256	54	27	3	599	584	13

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3年度）

（単位：実トン）

販売期間	うるち	販売期間	もち
令和3年4～6月分 （長期契約）	18,874	令和3年4～7月分	2,291
4月分 （月別契約）	424	8～11月分	2,154
5月分 （月別契約）	134	令和3年12～令和4年3月分	
6月分 （月別契約）	286		
7～9月分 （長期契約）	18,108		
7月分 （月別契約）	346		
8月分 （月別契約）	305		
9月分 （月別契約）	626		
10～12月分 （長期契約）	20,798		
10月分 （月別契約）	294		
11月分 （月別契約）	153		
12月分 （月別契約）	356		
令和4年1～3月分 （長期契約）			
1月分 （月別契約）			
2月分 （月別契約）			
3月分 （月別契約）			
小計	60,704	小計	4,445
合計		65,149	

※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わせ結果の概要について」

5 SBS輸入米の見積合せ結果（令和3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3年9月24日)	一般米	186	80							78		344
	砕精米	200		200								400
	計	386	80	200						78		744
第2回 (令和3年10月27日)	一般米		80	260						198		538
	砕精米	434		300						200		934
	計	434	80	560						398		1,472
第3回 (令和3年11月24日)	一般米	108	180	628	114	60				39		1,129
	砕精米											0
	計	108	180	628	114	60				39		1,129
第4回 (令和3年12月21日)	一般米	40	672	520		90				207		1,529
	砕精米	1,400	100	200								1,700
	計	1,440	772	720		90				207		3,229
第5回 (令和4年1月12日)	一般米		300	604	108	220				647		1,879
	砕精米	700	100	400						400		1,600
	計	700	400	1,004	108	220				1,047		3,479
第6回 (令和4年1月31日)	一般米	420	540	874		100				500		2,434
	砕精米	300		500								800
	計	720	540	1,374		100				500		3,234
令和3年度計	一般米	754	1,852	2,886	222	470	0	0	0	1,669	0	7,853
	砕精米	3,034	200	1,600	0	0	0	0	0	600	0	5,434
	計	3,788	2,052	4,486	222	470	0	0	0	2,269	0	13,287
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
平成28年度計 (参考)	一般米	27,318	3,600	3,487	108	2,156	0	6,861	0	1,236	0	44,766
	砕精米	24,820	700	2,300	388	240	0	0	0	100	0	28,548
	計	52,138	4,300	5,787	496	2,396	0	6,861	0	1,336	0	73,314

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3年度）

（単位：実トン）

		オーストラリア	
		うるち	もち
第1回 （令和3年5月25・26日）	一般米	20	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	20	
第2回 （令和3年7月27日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第3回 （令和3年9月28日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第4回 （令和3年11月26日）	一般米		
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計		
第5回 （令和4年1月25日）	一般米	300	
	加工品・調製品		
	砕精米		
	計	300	
令和3年度計	一般米	320	0
	加工品・調製品	0	0
	砕精米	0	0
	計	320	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	198,382	49,471	247,853	97,543	150,309

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、2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		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	441,610	6,346	33,361	70,883	374,906	42,791	6,089	33,343	-	-	-	-	96	-

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2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2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2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	247,853	198,382	49,471	441,610	374,906	33,343	33,361	207,000	896,462
北海道	32,041	23,409	8,633	14,204	10,387	3,539	278	2,162	48,407
青森	5,106	4,644	462	27,402	25,888	1,485	29	27,259	59,767
岩手	6,060	4,868	1,192	20,765	19,035	1,328	402	3,488	30,312
宮城	3,825	3,203	622	30,466	26,201	3,500	766	11,600	45,891
秋田	45,367	28,208	17,159	12,948	8,736	1,666	2,545	21,314	79,628
山形	23,403	22,029	1,374	21,425	19,134	1,521	770	21,291	66,120
福島	2,334	2,301	34	25,716	25,449	242	25	27,050	55,101
茨城	7,151	7,010	141	44,880	41,381	3,303	195	1,103	53,134
栃木	10,381	10,366	15	49,159	44,500	598	4,061	7,602	67,142
群馬	6,598	6,598		6,429	4,752	67	1,610	555	13,582
埼玉	620	615	5	10,540	5,888	163	4,489	463	11,623
千葉	7,974	4,386	3,588	21,630	21,166	67	397	3,985	33,589
東京									
神奈川				48	48				48
新潟	28,119	18,287	9,832	25,815	10,220	6,199	9,396	25,149	79,084
富山	5,435	4,432	1,003	9,187	7,072	1,458	657	12,197	26,820
石川	2,194	1,815	379	5,053	2,768	1,586	699	6,811	14,058
福井	2,318	1,992	326	7,882	5,545	1,466	872	4,076	14,276
山梨	373	371	1	142	98		44		515
長野	4,070	3,813	258	2,292	1,431	721	140	1,389	7,752
岐阜	4,585	4,585		11,207	10,718	340	149	326	16,118
静岡	720	720		5,306	5,294	6	6	20	6,045
愛知	3,068	2,877	191	7,061	6,505	130	425	846	10,975
三重	899	861	38	8,795	7,905	412	477		9,694
滋賀	4,064	3,719	345	6,792	5,631	1,019	142	1,342	12,198
京都	2,504	2,497	7	618	479	103	37		3,123
大阪	1	1		57	32		25		58
兵庫	3,796	3,538	258	2,088	1,528	344	216		5,884
奈良	110	110		296	140	2	154		406
和歌山				15	12		4		15
鳥取	86	86		2,710	2,683	24	3	400	3,196
島根	1,687	1,583	104	3,600	3,544	12	44	130	5,417
岡山	2,065	1,977	88	6,724	5,679	593	451	566	9,355
広島	1,926	1,875	51	2,549	1,568	320	661	20	4,495
山口	4,711	4,663	48	5,250	4,513	623	114		9,962
徳島	83	83		2,877	2,606	216	54	550	3,510
香川	191	191		708	644	31	33		899
愛媛	380	380		1,130	1,122		8		1,510
高知	338	338		3,876	3,805		71	10	4,225
福岡	1,080	834	245	10,692	9,253	47	1,392	114	11,886
佐賀	2,047	195	1,851	3,249	3,092	33	125	220	5,516
長崎	47	47		586	542	10	33	10	643
熊本	3,926	2,780	1,146	7,169	5,915	87	1,167	120	11,215
大分	771	771		6,970	6,910		60	94	7,836
宮崎	8,241	8,241		2,163	2,003	78	83		10,404
鹿児島	7,123	7,050	72	3,136	3,083	5	48		10,259
沖縄	31	31		2			2		32

資料：農林水産省「令和2年産加工用米の都道府県別の取組計画認定状況」（確定値）、「令和2年産新規需要米の都道府県別の取組計画認定状況」（確定値）、「国内産政府備蓄米の買入入札の結果」（令和2年産）

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24,738トンを含んでいる。

注：2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

2 米加工品の状況

(1) 主な米加工品の生産状況

(トン、kℓ)

	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	
							(1~11月)	対前年 同期比
加工米飯	349,424	346,708	373,142	390,170	398,750	404,707	371,962	100%
レトルト米飯	30,685	27,856	27,807	28,163	27,474	27,245	25,283	102%
無菌包装米飯	136,886	145,326	161,068	170,218	182,797	197,185	187,259	104%
冷凍米飯	171,501	163,017	174,025	181,559	178,068	171,307	151,470	96%
チルド米飯	4,765	4,916	4,832	4,845	4,520	3,894	3,286	92%
缶詰米飯	1,094	543	526	553	526	422	367	97%
乾燥米飯	4,493	5,050	4,884	4,832	5,365	4,654	4,297	103%
米菓	220,350	217,687	222,868	221,481	221,796	219,437	196,075	98%
あられ	94,995	92,310	92,200	93,504	92,259	93,506	85,584	101%
せんべい	125,355	125,377	130,668	127,977	129,537	125,931	110,491	96%
味噌	461,652	476,057	482,045	478,068	481,574	474,700	416,759	97%
米みそ	393,554	408,695	413,492	408,093	412,038	404,717	355,461	98%
調合みそ	26,308	25,675	26,285	28,483	27,950	28,805	25,761	98%
(麦みそ)	18,060	18,574	17,399	16,166	15,555	16,466	14,282	95%
(豆みそ)	23,730	23,113	24,869	25,326	26,031	24,712	21,255	96%
米穀粉	94,651	92,693	94,860	93,956	91,179	91,076	77,405	93%
上新粉	46,260	46,377	47,257	45,643	43,345	40,559	32,526	86%
もち粉	11,583	10,755	9,592	9,663	9,406	8,280	8,142	109%
白玉粉	4,974	4,992	5,246	4,821	4,742	4,851	3,707	84%
寒梅粉	1,468	1,606	1,535	1,534	1,560	1,485	1,374	101%
らくがん粉・みじん粉	1,007	971	945	984	1,120	1,013	878	94%
だんご粉	962	1,543	1,166	1,310	1,159	1,114	954	91%
菓子種	2,448	1,756	2,419	2,506	2,508	2,528	1,922	84%
新規米粉	25,949	24,693	26,700	27,495	27,339	31,246	27,902	98%
包装もち	58,950	63,096	58,653	59,536	60,894	66,181	56,535	98%
日本酒	555,063	539,676	532,862	495,052	466,872	418,507	338,791	96%
特定名称酒	173,327	177,735	179,491	170,642	164,641	142,121	112,850	96%
吟醸酒	25,213	24,499	24,395	23,126	22,240	19,682	15,834	100%
純米吟醸酒	37,124	41,960	45,300	45,377	45,491	40,362	34,097	102%
純米酒	61,793	65,379	67,060	63,998	61,799	54,729	43,687	95%
本醸造酒	49,198	45,897	42,736	38,141	35,111	27,349	19,232	87%
一般酒	381,736	361,941	353,371	324,410	302,231	276,386	225,941	96%
単式蒸留焼酎	483,216	479,866	471,512	441,824	424,569	411,894	341,088	94%
いも焼酎	206,904	208,262	205,336	189,979	182,169	176,801	144,631	92%
米焼酎	41,804	40,560	38,549	36,362	34,531	31,507	25,940	94%
(麦焼酎)	188,896	186,998	183,903	176,608	171,222	168,352	143,922	97%

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

注1：日本酒及び単式蒸留焼酎は、課税移出数量。令和3年は概算値。

注2：日本酒の一般酒は、日本酒全体から特定名称酒の数量を差し引いて算出。

(2) 令和元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元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、前年から微減の約95万トン（推計）。
- 種類別には、うるち米が約76万トン、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7割。残りの約3割はMA米及び輸入米粉調製品の外国産米。
- 味噌を中心にMA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	11 (9)	9		3			23 (9)
米菓用	1	2		5	3	2	13
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	4	7					11
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	1		1	1		4
合計	16	22	3	18	13	3	76

<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	3	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		1	2	5	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9万トンを含んでいない。

3： 焼酎は単式蒸留しょうちゆう（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	27	12 (9)	10		3			25 (9)
	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)
米菓用	27	1	2		7	2	1	13
	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
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	27	5	5					10
	28	5	5					10
	29	5	5					11
	30	5	6					11
	元	4	7					11
味噌用	27		1		7	1		9
	28		1		6	2		9
	29		1		2	7		10
	30		1		2	7		10
	元		1		3	5		10
焼酎用 (泡盛含む)	27		1		5	2		8
	28		2		4	2		8
	29		2		3	2		8
	30		2		3	2		7
	元		1		4	2		7
米穀粉用	27		1	2	2	2	1	8
	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
その他用	27	1			2	1		4
	28	1	1		2	1		4
	29	1	1		1	1		4
	30	1	2		1	1		4
	元	1	1		1	1		4
合計	27	18	22	2	24	9	2	77
	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

<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	27	3	2				2	7
	28	3	2				2	8
	29	3	3				1	8
	30	2	3				1	7
	元	3	3				1	8
米菓用	27	2	1		1	1	2	6
	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
米穀粉用	27	1					1	3
	28	1	1				1	3
	29	1	1				1	3
	30	1	1				1	3
	元	1	1				1	3
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	27	1						1
	28	1						1
	29	1						1
	30	1						1
	元	1						1
その他用	27						1	2
	28						1	2
	29						1	2
	30						1	2
	元						1	2
合計	27	7	4		1	1	6	19
	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

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等の影響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	
												(1~11月)	対前年同期比
日本酒国内出荷量	1,133	871	659	580	566	555	540	533	495	467	419	339	96%
特定名称酒	291	221	174	164	167	173	178	179	171	165	142	113	96%
吟醸酒	34	30	20	21	24	25	24	24	23	22	20	16	100%
純米吟醸酒	25	26	24	29	32	37	42	45	45	45	40	34	102%
純米酒	62	54	57	58	59	62	65	67	64	62	55	44	95%
本醸造酒	169	111	73	56	52	49	46	43	38	35	27	19	87%
一般酒	842	650	485	416	399	382	362	353	324	302	276	226	96%

資料：日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。令和3年産は概算値。

注1：清酒は、一般酒のほか、原料米及び製造方法などの諸条件（原料、精米歩留）により、吟醸酒、純米酒等8種類に分類され、これらを総称して「特定名称酒」という。一般酒は日本酒国内出荷量から特定名称酒の数量を差し引いて算出。

2：国内出荷量には輸出量は含まれていない。

日本酒の輸出量の推移

(千kl)

	10年	15年	20年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	
												(1~11月)	対前年同期比
日本酒輸出量	8	8	12	16	16	18	20	23	26	25	22	28.8	153%
アメリカ合衆国	1	2	4	4	4	5	5	6	6	6	5	7.9	172%
中華人民共和国	0	0	0	1	1	2	2	3	4	5	5	6.6	165%
香港	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2.9	122%
台湾	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2.3	116%
大韓民国	0	0	2	4	3	3	4	5	5	3	2	2.1	167%
その他	2	2	3	4	4	5	5	6	6	6	5	6.9	149%

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、一般的に流通している米のほか、酒造りのために作られた特別な米である山田錦、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年以降は、特定名称酒も減少に転じたこと等から、令和元年産で約21万トン（対前年比▲9%）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	対前年比 元/30年
日本酒原料米	405	315	261	243	248	251	241	240	227	206	91%
酒造好適米	99	75	77	76	90	99	97	94	88	83	94%
加工用米	86	89	74	95	105	94	93	88	90	85	94%
その他	220	151	110	72	53	58	51	58	49	38	78%

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26年産主食用米（うるち米）の取引価格の大幅下落等により、酒造好適米の生産へシフトしたこと等から、平成27年産において、需要を上回る生産量となった。
- 平成28年産以降は減少傾向にあるが、日本酒出荷量の急減に伴い、酒造好適米の需要量も減少傾向にあり、供給過剰が続いている状況。
- さらに、新型コロナウイルス感染症拡大等の影響により、国内外の日本酒出荷量が急減しており、大幅な供給過剰が見込まれる状況。

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	
												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	82,140	85.2%
山田錦	24,639	22,853	21,399	23,081	29,812	39,528	37,257	38,431	33,916	34,644	28,162	81.3%
五百万石	33,282	23,169	24,186	20,602	22,596	27,078	26,030	20,564	21,203	19,767	16,794	85.0%
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	88.2%
雄町	2,502	1,827	1,780	1,700	2,312	2,886	2,481	2,873	2,723	2,932	1,987	67.8%
その他	27,721	19,518	22,407	24,004	27,679	31,467	33,337	33,514	31,607	32,636	29,488	90.4%

資料：「農産物検査結果」（農林水産省）
注：2年産は、令和3年3月31日現在の速報値。

(4) 酒造好適米の需要量

- 酒造好適米の需要量は、令和3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2年産が69～71千トン程度、令和3年産が67～69千トン程度と大幅な減少が見込まれる。

酒造好適米等の需要量調査結果

(トン)

	元年産	2年産		3年産		4年産	
		対元年産比	対元年産比	対元年産比	対元年産比		
酒造好適米の需要量調査結果(実数)	67,300	57,051	84.8%	55,266	82.1%	54,672	81.2%
山田錦	26,627	22,545	84.7%	22,974	86.3%	21,912	82.3%
五百万石	14,095	11,265	79.9%	10,387	73.7%	10,352	73.4%
美山錦	4,083	3,158	77.3%	3,077	75.4%	2,831	69.3%
雄町	1,470	1,109	75.4%	1,160	78.9%	1,129	76.8%
その他	21,026	18,974	90.2%	17,668	84.0%	18,447	87.7%
酒造好適米の全体需要量(推計)	82～84千トン	69～71千トン		67～69千トン		66～68千トン	

資料：「令和3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3年度酒造好適米等の需要量調査において回答のあった酒造メーカーの需要量の積み上げの実数。
注2：「酒造好適米の全体需要量（推計）」は、令和3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81～82%と推計されるため、各年産の需要量を当該割合で除することにより推計。

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

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

－ 別冊「資料編」の目次 －

1 米の需給

- 1 主食用米等の需給見通し(米の基本指針(令和3年11月19日))

需給1-1

2 米の在庫情報

- 1 令和元・2年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

在庫2-1

Excel

3 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2年産)
2 令和2年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米)(速報)
3 備蓄米の買入入札の結果(落札実績)(平成23年産～令和3年産)

契約3-1

Excel

契約3-5

Excel

契約3-11

4 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2年産)
2 スポット価格の状況(株式会社クリスタルライス)
3 米の現物市場の状況

価格4-1

Excel

価格4-4

価格4-5

5 支援事業等

- (1) 水田活用の直接支払交付金
(2) 新市場開拓に向けた水田リノベーション事業
(3) 麦・大豆収益性・生産性向上プロジェクト
(4) 畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策)
(5) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策)
(6) 収入保険
(7) 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
(8) コロナ影響緩和特別対策
(9) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト

支援5-1

支援5-6

支援5-7

支援5-8

支援5-10

支援5-12

支援5-14

支援5-16

支援5-17

6 その他

- (1) 水稲うるち玄米の農産物検査結果
(2) 国産飼料用米の使用可能数量
(3) 麦・大豆の需要情報
① 令和4年産麦の産地別銘柄別入札結果
② 令和3年産大豆の産地品種銘柄別入札結果
(4) 野菜等の需給情報
(5) 令和3年産水稲の収穫量
(6) 年産・都道府県別の主食用米作付面積及び収穫量等の推移

検査6-1

飼料6-2

麦6-5

大豆6-7

野菜6-12

統計6-16

統計6-22

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