2 米の価格情報

1 相対取引価格・数量

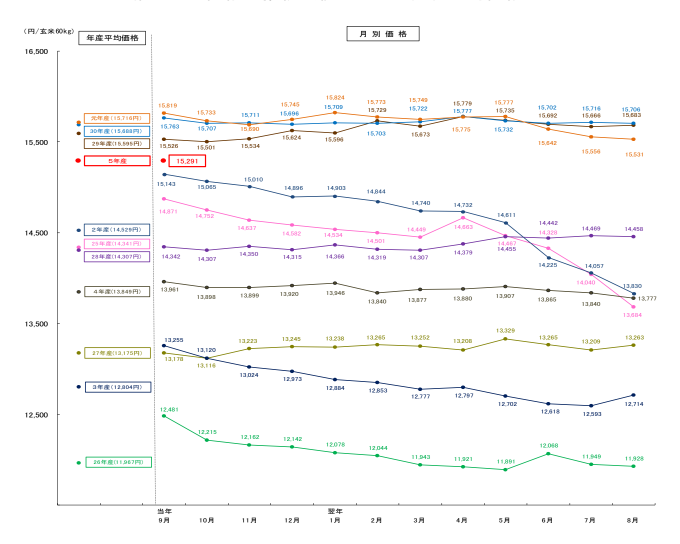
相対取引価格の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。【 https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html 】

(1) 年産別の相対取引価格

• 令和5年産米の令和5年9月の相対取引価格は、全銘柄平均で15,291円/60kg となり、4年産との年産平均価格差は、前年産の通年平均価格13,849円/60kg より+1,442円/60kgとなっている。

産地銘柄ごとの価格は、「価格-2」以降を参照。

相対取引価格の推移(税込)(全銘柄平均価格)



資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注: 1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者 (年間の直接販売数量が5,000トン以上)である。
 - 2 価格には、運賃、包装代、消費税が含まれている。なお、消費税は、平成26年3月以前は5%、令和元年9月以前は8%、 10月以降は軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
 - 3 グラフ左側の年産平均価格は、当該年産の出回りから翌年10月まで(4年産は出回りから令和5年9月までの速報値)) の通年平均価格、右側は月別の価格である。

(2)相対取引価格・数量(令和5年産米、産地品種銘柄別、令和5年9月分)(速報)

相対取引価格・数量(北海道から三重まで)

							1			単位:円/玄 		
	D (# ^) =	5年		月別	川価格	年産平5	匀価格	取引	数量		引数量 累計	t
産地	品種銘柄	令和5 価格	年9月 数量	対前年同月比	4年産米 (4年9月)	4年産米 出回り~ 5年9月	対前年比	対前年同月比	4年産米 (4年9月)	5年産米 出回り~ 5年9月	4年産米 出回り~ 4年9月	対前年同期比
		1	2	1)/3	3	4	1)/4)	2/5	(5)	6	7	6/7
北海道	ななつぼし	15,336	5,552	112%	13,674	14,046	109%	76%	7,289	5,552	7,289	769
	ゆめぴりか	16,890	2,895	106%	15,864	15,486	109%	77%	3,771	2,895	3,771	779
	きらら397					13,510	-			-	-	
	まっしぐら	13,665	2,690	107%	12,773	12,736	107%	224%	1,201	2,690	1,201	2249
青森 岩手	つがるロマン ひとめぼれ	15,003	950 1,698	121%	12,416	12,971 13,650	116%	374% 74%	254	950	254	3759 749
五十 岩手	あきたこまち	15,436	1,098	108%	13,393	13,444	113%	/470	2,297 381	1,698	2,297 381	/47
岩手	銀河のしずく	15.542	1,164	107%	14.508	14,120	110%	170%	683	1,164	683	1719
宮城	ひとめぼれ	15.073	3,229	120%	12,514	13,718		61%	5,298	3,229	8,362	39%
宮城	つや姫	15,923	1,675	109%	14,603	14,344		1124%	149	1,675	149	11279
宮城	ササニシキ	15,618	523	116%	13,468	14,111	111%	150%	349	523	479	1099
秋田	あきたこまち	15,274	4,180	109%	14,021	13,862	110%	53%	7,920	4,180	7,920	53%
秋田	ひとめぼれ	14,003	141	_	_	13,042	107%	_	_	141	-	
秋田	めんこいな			_	12,603	12,815	_		150	-	150	
山形	はえぬき	14,225	1,115	109%	13,006	12,986	110%	108%	1,031	1,115	1,031	108%
山形	つや姫	18,761	3,047	101%	18,565	18,504	101%	345%	883	3,047	883	345%
山形 福島	雪若丸 コシヒカリ(中通り)	15,661	675	110%	14,227	14,025 12,740	112%	216%	312	675	312	217%
	コシヒカリ(中通り) コシヒカリ(会津)	15,308	111	107%	14,373	14,622	105%	56%	198	111	198	56%
福島	コシヒカリ(浜通り)			-	- 14,070	13,016	- 100/0	-	-	-	-	- 50%
	ひとめぼれ	14,285	273	109%	13,101	12,550	114%	170%	161	273	161	169%
	天のつぶ		_			12,290	_	_				
茨城	コシヒカリ	15,258	5,198	110%	13,813	13,154	116%	114%	4,542	5,383	4,892	110%
茨城	あきたこまち	14,209	4,320	118%	12,022	12,296	116%	163%	2,656	5,183	4,922	105%
茨城	ふくまる	14,524	150	114%	12,788	12,450	117%	85%	177	150	4,923	3%
栃木	コシヒカリ	14,709	1,916	113%	13,040	13,326	110%	163%	1,179	1,916	1,179	162%
栃木	とちぎの星					12,309	-		_	-	-	
	あさひの夢			_		12,103		_		_		
群馬 群馬	あさひの夢 ゆめまつり					12,730 12,589	_		_	_		
	彩のかがやき					12,728	_	_		_	_	
	彩のきずな	_	_	_	_	12,815	_	_	_	_	_	_
埼玉	コシヒカリ	_	_	_	_	13,283	-	_	_	-	-	_
千葉	コシヒカリ	14,677	11,650	120%	12,256	12,618	116%	219%	5,323	12,845	7,019	183%
千葉	ふさこがね	13,838	2,380	123%	11,285	11,336	122%	121%	1,966	3,399	2,272	150%
千葉	ふさおとめ	14,056	3,119	125%	11,288	11,409	123%	116%	2,678	4,865	4,695	104%
山梨	コシヒカリ	_		_		17,706	-			-	-	-
長野	コシヒカリ	15,942	7,336	105%	15,176	14,934		86%	8,515	7,336	8,515	86%
	あきたこまち	15,062	1,170	106%	14,274	14,129		65%	1,802	1,170	1,802	65%
静岡	コシヒカリ きぬむすめ	15,343	171	106%	14,532	14,838 12,846	103%	77%	223	424	438	97%
	にこまる					12,846	_	_		_	_	
	コシヒカリ(一般)	16,983	8,980	101%	16,751	16,556	103%	88%	10,197	9,184	10,197	90%
	コシヒカリ(魚沼)	20,929	1,213	99%	21,047	21,019		43%	2,854	1,261	2,854	44%
	コシヒカリ(佐渡)	17,337	1,063	101%	17,182	17,041		55%	1,950	1,255	1,950	64%
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,114	2,191	100%	17,144	16,920		145%	1,512	2,191	1,512	145%
新潟	こしいぶき	14,696	1,930	110%	13,405	13,306	110%	48%	4,039	2,955	4,039	73%
	コシヒカリ	16,347	5,245	110%	14,885	14,946	109%	23%	22,528	5,251	22,528	23%
	てんたかく	15,238	881	112%	13,621	13,332		40%	2,207	1,632	2,359	69%
	コシヒカリ	15,804	1,216	106%	14,889	14,356		109%	1,113	1,216	1,113	109%
	ゆめみづほ	14,436	330	111%	12,977	12,972		108%	306	330	437	76%
	コシヒカリ	15,228	2,942	111%	13,687	14,160		55%	5,392	2,942	5,392	1620
	ハナエチゼン あきさかり	13,711 14,033	705 378	120%	11,402	12,474 12,744		312% 183%	226 206	5,515 378	3,391 206	163%
岐阜	ハツシモ	17,033	3/8	11270	12,030	13,654		183%	- 200	- 3/8	200	1037
	コシヒカリ	16,034	714	105%	15,275	14,964		69%	1,038	714	1,038	69%
岐阜	ほしじるし			-		13,476		-	- 1,556	-	- 1,030	-
	あいちのかおり	-	_	-	-	13,005		-	-	-	-	-
	コシヒカリ	_	_	_	_	13,741		_	_	-	115	-
	大地の風			-		12,854		-			-	
三重	コシヒカリ(一般)	14,974	668	113%	13,257	13,199	113%	15%	4,459	2,321	7,943	299
三重	コシヒカリ(伊賀)	15,111	320	110%	13,704	13,673	111%	31%	1,026	840	2,052	419
三重	キヌヒカリ 注意点は次頁の脚注を	13,513	168	112%	12,118	12,059	112%	62%	270	240	541	449

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)

	I									(単位:円/玄	:米60kg税込、	玄米トン)
		5年		月月	川価格	年産平均	匀価格	取引	数量		引数量 累計	
産地	品種銘柄	令和5	年9月	L	4年産米	4年産米			4年産米	5年産米	4年産米	
		価格	数量	対前年 同月比	(4年9月)	出回り~ 5年9月	対前年比	対前年 同月比	(4年9月)	出回り~ 5年9月	出回り~ 4年9月	対前年 同期比
		(Ī)	(2)	①/3	3	5年9月 ④	1)/4)	2/5	(5)	5年9月 ⑥	(7)	6/7
滋賀	コシヒカリ	15,213	3,654	108%	14,032	13,941	109%	144%	2,535	3,654	2,535	144%
滋賀	キヌヒカリ	13,969	947	105%	13,321	12,346	113%	132%	720	947	720	132%
滋賀	みずかがみ	14,853	1,763	109%	13,688	13,485	110%	78%	2,272	3,047	3,055	100%
京都	コシヒカリ	15,371	2,142	106%	14,441	14,403		154%	1,387	3,063	1,400	219%
京都	ヒノヒカリ	- 10,071		100%		15,036	10770	-	1,007	- 0,000	1,100	210%
京都	キヌヒカリ	13,995	317	109%	12.894	12,838	109%	113%	281	541	281	193%
兵庫	コシヒカリ	17,118	2,014	109%	15,760	14,790	116%	84%	2,409	2,024	2,421	84%
兵庫	ヒノヒカリ	17,110	2,017	103/0	13,700	12,538	110/0	04/0	2,403	2,024	2,421	04/
兵庫	キヌヒカリ	13,641	158	_		12,443	110%	_		158		
	ヒノヒカリ	13,041	100	_		12,443	110%	_		100	_	
奈良		14 400	440				1140			440		
鳥取	きぬむすめ	14,409	446		40070	12,687	114%		-	446	-	-
鳥取	コシヒカリ	14,921	491	108%	13,878	13,431	111%	150%	328	551	328	168%
鳥取	ひとめぼれ	14,285	421	111%	12,844	12,817	111%	65%	643	766	643	119%
島根	きぬむすめ	14,080	2,815	107%	13,161	13,104	107%	96%	2,924	2,815	2,924	96%
島根	コシヒカリ	14,916	3,976	106%	14,028	14,021	106%	104%	3,825	4,157	3,909	106%
島根	つや姫	14,920	492	107%	13,894	13,897	107%	32%	1,558	492	1,558	32%
岡山	アケボノ	-		_		10,991	-	_		-	-	
岡山	きぬむすめ	13,716	152	114%	12,047	12,107	113%	25%	610	152	610	25%
岡山	コシヒカリ	14,015	1,667	107%	13,157	12,990	108%	138%	1,211	1,667	1,211	138%
広島	コシヒカリ	14,563	545	106%	13,756	13,466	108%	82%	668	545	668	82%
広島	あきさかり	13,613	120	100%	13,613	12,332	110%	59%	205	120	205	59%
広島	あきろまん	_	_	_	_	12,550	_	_	_	-	-	
山口	コシヒカリ	14,827	470	106%	14,046	14,049	106%	39%	1,206	980	1,618	61%
山口	ひとめぼれ	14,167	111	108%	13,159	13,081	108%	34%	331	363	332	109%
山口	きぬむすめ	-	_	_	_	-	-	_		_	-	_
徳島	コシヒカリ	_	_	_	12,912	12,961	_	-	780	864	1,560	55%
徳島	あきさかり	13,489	240	119%	11,340	11,621	116%	100%	240	480	240	200%
香川	コシヒカリ	15,325	450	108%	14,213	14,213	108%	83%	543	450	543	83%
香川	ヒノヒカリ	-	-	-	-	13,457	_	-	-	-	-	-
香川	あきさかり	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-
愛媛	コシヒカリ	14,234	2,537	104%	13,665	13,182	108%	450%	564	2,748	808	340%
愛媛	ヒノヒカリ	13,563	720	-	_	12,535	108%	-	_	720	-	-
愛媛	あきたこまち	13,481	842	105%	12,860	12,479	108%	810%	104	842	138	612%
高知	コシヒカリ	15,146	752	112%	13,491	13,494	112%	215%	349	2,791	2,500	112%
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	12,522	-	-	-	_	-	-
福岡	夢つくし	15,633	1,540	104%	15,074	14,494	108%	71%	2,174	2,642	2,551	104%
福岡	ヒノヒカリ	14,794	483	-	-	13,252	112%	-	_	483	-	_
福岡	元気つくし	15,648	503	100%	15,619	14,446	108%	181%	278	503	278	181%
佐賀	さがびより	_	_	_	-	14,059	_	_	-	_	-	-
佐賀	夢しずく	_	-	_	_	13,546	_	_	-	-	-	_
佐賀	ヒノヒカリ	_	_	_	_	12,502	_	-	_	-	-	-
長崎	にこまる	_	_	_	_	12,940	_	_	_	_	-	-
	なつほのか	_	_	_	_	12,690	_	-	_	-	-	_
	ヒノヒカリ	_	_	_	_	12,594	_	_	_	_	_	_
熊本	ヒノヒカリ	_	_	_	_	12,835		_	_	_	_	_
熊本	森のくまさん	_	_	_	_	12,507		_	_	_	_	_
熊本	コシヒカリ	14,858	233	107%	13,903	13,782		103%	226	291	310	94%
大分	ヒノヒカリ	14,416	108	-	. 5,555	13,212		-		108	-	
大分	ひとめぼれ	15,082	108	_	_	13,195		_		108	_	_
大分	つや姫	15,082	513	107%	14,218	13,769		158%	325	513	336	153%
		13,162	913	107%	14,218			138%	323	513	330	1037
宮崎	コシヒカリ	_		<u> </u>		13,815		\vdash		_	_	
	ヒノヒカリ	_				14,276		\vdash		_	_	
	ヒノヒカリ	_				13,873		<u> </u>		_	_	_
	あきほなみ		-	-		14,479		- 10.10				
	コシヒカリ	15,062	289	103%	14,555	14,172		124%	233		1,135	136%
全銘柄	平均価格、合計數量	15,291	128,979	110%	13,961	13,849	110%	86%	150,628	153,113	174,948	889

- 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。

 - 以上)である。
 2 産地品種銘柄ごとの価格(①)は、出荷業者と卸売業者等との間で数量と価格が決定された主食用の相対取引契約の価格(運賃、包装代、消費税を含む 1等米の価格)を加重平均したものであり、数量(②)は、同契約の数量の合計である。
 3 価格に含む消費税は、軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
 4 加重平均に際しては、新潟、長野、静岡以東(東日本)の産地品種銘柄については受渡地を東日本としているものを、富山、岐阜、愛知以西(西日本)の産地品種銘柄については受渡地を西日本としているものを対象としている。
 5 相対取引価格は、個々の契約内容に応じて設定される大口割引等の割引などが適用された価格であり、実際の引取状況に応じて価格調整(等級及び付加価値等(栽培方法等))が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在姿の取引分も対象としている。
 6 報告対象産地品種銘柄ごとの年産平均価格は、当該報告対象産地品種銘柄の出回りから当該月までの相対取引数量ウェイトで加重平均により算定している。
 5 (5 年産、4 年産は速報値)。

 - 6 報告対象産地品種銘柄ことの年度平均価格は、自該報告対象産地品種銘柄の田凹りから自該対象をの相対取引数果フェコーと加集下がによりまた。 (5年産、4年産は速報値)。 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。 8 「一」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産の年産平均価格について、令和5年産米は、当該月までの相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。令和4年産米は、当該年産において、1000年に行いている。1000年においてものです。 1000年において、1 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がを含んでいるため、産地の合計と一致しない。

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

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

														\ -	1111 247		、玄米トン
		4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	4年産	5年産		•
j	産地品種銘柄	4年	4年	4年	4年	5年	5年	5年	5年	5年	5年	5年	5年	出回り~	5年	対前年	対前年差
		9月 ①	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	5年9月	9月 ③	同月差 ③ - ①	3-2
北海道	ななつぼし	13,674	13,628	13,658	13,795	14,154	14,102	14,229	14,502	14,715	14,417	14,416	14,682	14,046	15,336	+ 1,662	+ 1,290
北海道	ゆめびりか	15,864	15,690	16,106	15,852	15,505	15,140	15,310	15,447	15,637	15,770	15,338	14,763	15,486	16,890	+ 1,002	+ 1,404
北海道	±66397	13,004	13,229	13,825	13,791	13,785	14,065	13,366	13,395	13,037	13,425	13,330	13,801	13,510	10,030	1 1,020	1 1,101
青森	まっしぐら	12,773	12,731	13,074	12,659	12,776	12,935	12,535	12,808	12,537	12,525	12,590	12,730	12,736	13,665	+ 892	+ 929
青森	つがるロマン	12,416	12,841	12,945	12,682	13,510	13,120	12,818	12,819	12,840	12,460	12,522	12,638	12,730	15,003	+ 2,587	+ 2,032
岩手	ひとめぼれ	14,230	13,500	13,806	13,580	13,510	14,138	13,607	13,339	14,130	13,636	13,216	13,225	13,650	15,436	+ 1,206	+ 1,786
岩手	あきたこまち	13,393	13,089	13,600	13,445	13,426	13,785	13,994	13,339	14,274	13,030	13,210	13,223	13,444	13,430	+ 1,200	+ 1,760
岩手	銀河のしずく	14,508	14,258	13,793	13,793	13,887	14,470	14,297		14,2/4				14,120	15,542	+ 1,034	+ 1,422
宮城	ひとめぼれ	12,514	13,823	14,060	14,083	14,145	13,337	13,919	14,157	13,426	13,614	13,963	13,975	13,718	15,073	+ 2,559	+ 1,422
宮城	つや姫	14,603	14,278	14,643	14,558	14,303	13,889	14,169	14,495	13,420	14,997	14,308	14,199	14,344	15,923	+ 1,320	+ 1,579
宮城	ササニシキ	13,468	14,323	14,624	14,463	14,062	14,044	14,471	13,858	14,746	14,557	14,300	14,199	14,111	15,618	+ 2,150	+ 1,507
秋田	あきたこまち	14,021	13,957	13,825	13,893	13,838	13,962	13,841	13,750	13,705	13,715	13,809	13,708	13,862	15,274	+ 1,253	+ 1,412
秋田	ひとめぼれ	14,021	13,460	13,023	12,833	12,981	13,299	12,938	13,095	12,972	13,713	13,061	13,700	13,042	14,003	+ 1,233	+ 961
秋田	めんこいな	12,603	13,557	12,616	12,033	12,845	12,880	12,809	12,309	12,972	-	13,001	12,239	12,815	14,003		+ 901
山形	はえぬき	13,006	13,352	13,153	13,175	13,226	12,777	12,809	13,061	13,065	13,324	13,198	12,655	12,986	14,225	+ 1,219	+ 1,239
山形	つや姫		18,612	18,575	18,653	18,587	18,448	18,389	18,454	18,458	18,457	18,248	18,493	18,504	18,761	+ 1,219	+ 257
山形山形	雪若丸	18,565 14,227	14,356	14,148	14,080	14,109	13,930	14,097	13,378	13,778	14,012	13,811	13,891	14,025	15,661	+ 1,434	+ 1,636
福島	コシヒカリ(中通り)	14,22/	12,197	12,439	12,609	12,937	13,930	13,144	12,567	12,744	12,763	13,139	13,891	12,740	13,001	T 1,434	+ 1,036
福島	コシヒカリ(会津)	14,373	14,196	14,157	14,153	15,149	14,212	14,202	13,992	14,583	14,460	14,046	14,025	14,622	15,308	+ 935	+ 686
福島	コシヒカリ(浜通り)	14,3/3				13,010	12,648	13,307	13,992	14,563	12,617	12,430	13,519	13,016	15,306	+ 933	+ 000
福島	ひとめぼれ	13,101	13,727 12,478	12,516 11,771	13,767 12,530	12,545	13,008	13,018	11,951	12,299	12,839	12,366	11,892	12,550	14,285	+ 1,184	+ 1,735
福島	天のつぶ	13,101	12,478	12,110	11,900	12,115	12,375	12,354	11,351	11,949	12,039	12,228	11,476	12,330	14,203	+ 1,104	+ 1,735
茨城	コシヒカリ	13,813	13,007	13,016	12,773	13,018	13,024	13,374	13,309	13,787	14,418	13,478	13,715	13,154	15,258	+ 1,445	+ 2,104
茨城	あきたこまち										14,410	13,476	13,/13				
茨城	ふくまる	12,022 12,788	12,424 12,281	12,071	12,410 12,168	12,543 12,481	12,724	13,155	14,261	13,810	_			12,296 12,450	14,209 14,524	+ 2,187 + 1,736	+ 1,913 + 2,074
栃木	コシヒカリ	13,040	13,389	13,570	13,437	13,634	13,457	12,966	12,781	12,553	12,542	12,536	12,666	13,326	14,709	+ 1,669	+ 1,383
栃木	とちぎの星	13,040	11,973	12,144	12,465	12,572	12,205	11,777	11,879	11,738	11,500	11,530	11,770	12,309	14,709	+ 1,009	+ 1,363
栃木	あさひの夢	-			12,465		12,205		11,079	11,/30					-	-	_
群馬	あさいの夢	-	11,786	12,669 13,598	12,753	12,421 13,483	12,839	12,897 12,580	12,254	12,349	11,181 12,610	11,335 12,243	11,310 12,331	12,103 12,730	-	-	_
群馬	ゆめまつり			13,350	12,733	12,793	12,780	12,360	12,234	12,257	12,010	12,085	12,172	12,730		_	
埼玉	彩のかがやき		12,520	12,251	12,645	12,555	12,593	12,679	13,392	13,401	13,287	12,003	13,384	12,728			
埼玉	彩のきずな		13,213	12,758	12,879	13,141	12,589	12,604	13,352	13,401	12,978		13,364	12,726		_	
埼玉	コシヒカリ	_	13,250	13,128	12,075	13,249	13,088	13,328	13,825	14,082	13,181	_	13,824	13,283			_
千葉	コシヒカリ	12,256	12,818	12,593	12,769	12,663	12,938	12,777	12,659	12,325	12,626	11,991	11,858	12,618	14,677	+ 2,421	+ 2,059
千葉	ふさこがね	11,285	11,548	11,397	11,120	11,819	11,133	11,502	10,825	10,383	11,173	11,472	11,156	11,336	13,838	+ 2,553	+ 2,502
千葉	ふさおとめ	11,288	11,491	11,498	11,887	11,303	11,113	11,376	11,289	11,681	11,367	11,179	11,340	11,409	14,056	+ 2,768	+ 2,647
山梨	コシヒカリ	11,200	17,718	17,660	17,770	17,684	17,821	17,757	17,747	17,638	17,733	17,787	17,590	17,706	14,030	1 2,700	1 2,047
長野	コシヒカリ	15,176	15,497	15,564	15,458	15,263	14,649	14,969	15,507	15,668	17,733		17,550	14,934	15,942	+ 766	+ 1,008
長野	あきたこまち	14,274	14,281	- 13,301	14,283	14,159	14,016	14,090	- 13,307	- 15,000	_	_	_	14,129	15,062	+ 788	+ 933
静岡	コシヒカリ	14,532	14,641	14,422	14,574	14,525	14,796	14,860	14,993	14,904	15,127	_		14,838	15,343	+ 811	+ 505
静岡	きぬむすめ		- 1,4 1					12,743	12,852		12,930	_	_	12,846		-	_
静岡	にこまる	_	_	_	_	-	_	,		_		_	_		_	_	_
新潟	コシヒカリ(一般)	16,751	16,510	16,636	16,708	16,634	16,542	16,510	16,542	16,622	16,179	16,418	16,196	16,556	16,983	+ 232	+ 427
新潟	コシヒカリ(魚沼)	21,047	21,179	21,161	21,006	20,988	21,020	20,680	20,786	21,205	21,365	21,317	21,007	21,019	20,929	▲ 118	▲ 90
新潟	コシヒカリ(佐渡)	17,182	17,215	17,245	17,172	17,261	16,825	16,971	-,	16,778	-,235	-,	-,	17,041	17,337	+ 155	+ 296
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,144	16,893	17,284	16,850	17,179	16,775	17,008	-	-	-	-	14,773	16,920	17,114	▲ 30	+ 194
新潟	こしいぶき	13,405	13,139	13,353	13,389	13,462	13,249	13,544	13,401	13,441	12,979	12,899	12,934	13,306	14,696	+ 1,291	+ 1,390
富山	コシヒカリ	14,885	15,503	15,309	15,108	15,026	14,928	15,034	14,768	14,643	14,494	14,514	14,381	14,946	16,347	+ 1,462	+ 1,401
富山	てんたかく	13,621	14,139	14,077	12,624	13,581	13,593	13,214	12,717	12,442	12,478	12,454	-	13,332	15,238	+ 1,617	+ 1,906
石川	コシヒカリ	14,889	14,523	14,740	15,150	14,683	13,611	14,862	-	-	-	-	_	14,356	15,804	+ 915	
石川	ゆめみづほ	12,977	13,226	13,156	-	13,358	12,457	13,142	-	-	-	12,872	_	12,972	14,436	+ 1,459	+ 1,464
福井	コシヒカリ	13,687	13,958	13,751	14,340	14,440	14,527	14,254	14,277	14,351	14,430	14,595	13,967	14,160	15,228	+ 1,541	+ 1,068
福井	ハナエチゼン	11,402	12,070	11,990	12,725	12,872	12,711	12,053	12,371	12,179	12,040	12,475	12,344	12,474	13,711	+ 2,309	+ 1,237
福井	あきさかり	12,536	12,250	12,881	12,717	13,116	12,804	12,133	12,194	12,536	12,468	13,197	11,959	12,744	14,033	+ 1,497	+ 1,289
岐阜	ハツシモ	-	13,797	14,274	13,857	13,520	13,458	13,416	14,594	14,187	13,539	14,492	13,811	13,654	-	_	-
岐阜	コシヒカリ	15,275	14,554	14,106	15,039	14,990	14,349	15,907	15,085	14,527	-,	15,232	-,	14,964	16,034	+ 759	+ 1,070
岐阜	ほしじるし	-, 3	13,753	13,895	12,124	13,736	13,658	-,	12,744	- ,	-	-,	-	13,476		-	,5.5
愛知	あいちのかおり	-	12,823	12,643	12,911	12,677	12,985	13,046	12,894	12,873	12,833	13,270	12,968	13,005	-	_	_
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	13,741	-	_	
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,854	-	_	_
三重	コシヒカリ(一般)	13,257	13,222	13,444	13,618	12,979	-	12,867	12,201	-	-	-	-	13,199	14,974	+ 1,717	+ 1,775
三重	コシヒカリ(伊賀)	13,704	13,565	13,593	13,781	13,791	13,511	13,889	-	13,781	-	-	-	13,673	15,111	+ 1,407	+ 1,438
		,	12,168	11,837	.,	11,853		.,		-,				12,059	13,513	-	

		4年展	4年展	4年産	4年程	4年産	4年屋	49R	4年產	4年程	4年展	4年屋	4年程	4年展	5年産		
	是地品種銘柄	4年	4年	4年	40	54	5年	54	5#	54	54	5年	5年	出回り~	5年	对前年	对前年差
	78.40CD189D913	9/9	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	5年9月	9月	同月差	
and the last	Total Add	(D)	44 222	40.000	12.000	11200	40.700	14.067	45 505	40.636	10.077	10.204		42.044	0	(D-(D)	3-2
超響	キヌとかり	14,032	14,222	13,823	13,858	14,206	13,789	14,067	13,595	13,576	13,377	13,306		13,941	15,213		+ 1,27
		13,321	12,685	-	12,166	-	12,092	12,202	12.401	12.214	11,874	12,075	-	-	13,969	+ 648	**********
SEEK THE COLUMN	377776	13,688	13,554	13,313	13,627	13,281	13,100	13,573	-	13,314	13,529	13,674		13,485	14,853		The Charles
中部	コシとかり	14,441	14,962	14,032	14,464	13,925	14,411	14,692	13,879	-		-		14,403	15,371	+ 930	+ 96
京都	ヒルカリ	12.004	12 002	15,081	15,439	-	14,369	15,213	13 490		-	-	-	15,036	12.005	1 1 101	. 1 15
京都	キメとかり	12,894	13,083	14,682	13,547	14 770	12,352	12,640		-	14,187		12 700	12,838	13,995		Section 19 Section 19
兵庫	コシとかり	15,760	15,558	-	14,563	14,739	14,397	14,379	14,371	12 612	-		13,758	-	17,118	+ 1,358	+ 2,32
C/B	ヒルかり	1	12,282	12,567	12,843	12,302	12,333	12,261	13,605	13,617	13,232		13,390	12,538	12611		
兵庫	キヌとカリ		12,222	12,493	12,519	12,471	12,302	12,364	12.100	12.105	12 724	12.740	1200	12,443	13,641	-	+ 1,19
奈良	ヒノヒカリ	-	12.200	12,898	12,853	13,241	13,184	13,088	- management	13,105	12,734	12,749	12,942	12,980	14 400		
與取	きぬむすめ	42.020	13,258	40.045	12,844	12,469	13,147	12,602	12,783	12,013	12,613	12,133		12,687	14,409		+ 1,72
N/k	コシとかり	13,878	13,565	13,045	13,423	13,217	13,750	13,439	13,260	13,777	12,930	13,053		13,431	14,921		-
別取	บะเดนา	12,844	13,011	40.000	12,629	12,780	13,047	40.000	40.400	-	47.444	12.010	10.00	12,817	14,285	+ 1,441	+ 1,46
即根	きあむすめ	13,161	13,249	12,997	13,082	13,068	13,121	13,352	12,453	40.000	13,116	13,019	13,575	13,104	14,080	+ 919	+ 97
RA	コシとかり	14,028	14,432	13,706	14,106	13,786	14,253	13,782	13,674	13,975	14,029	14,354	14,343	14,021	14,916	+ 888	1000
島根	つや姫	13,894	14,243	13,873	13,715	13,388	13,582	13,558	13,941	14,589	10.00	14,079	14,143	13,897	14,920	+ 1,026	+ 1,02
岡山	アケボノ	*	10,944	11,111	11,383			10,966			10,857		45.55	10,991	40.00	5.0	
岡山	86078	12,047	12,167	12,165	12,535	12,116	12,198	12,022	12,197	12,290	11,940	12,372	12,283	12,107	13,716	100000	+ 1,60
MШ	コシヒカリ	13,157	13,263	13,223	13,072	13,265	13,075	12,977	13,037	12,727	12,454	12,623	12,849	12,990	14,015	+ 858	-
広島	コシヒカリ	13,756	13,739	13,861	13,299	13,288	13,055	13,471	13,600	13,771	13,412	13,397	13,325	13,466	14,563	+ 807	THE PERSON NAMED IN
広島	あきさかり	13,613	12,703	12,835	12,208	12,275	11,924	12,204	-	12,593	12,593	12,401	12,320	12,332	13,613	+0	+ 1,28
広島	あきろまん	-	-	12,910	12,458	12,233	12,203	12,755	12,600	12,616	12,900	12,620	12,493	12,550			
шП	コシヒかり	14,046	14,189	14,113	14,387	13,613	13,921	13,992	14,188	14,172	13,893	13,698	13,773	14,049	14,827	+ 781	+ 771
Ш	DEMEN	13,159	13,595	13,320	-	12,815	13,236	13,020	13,088	13,309	13,146		12,936	13,081	14,167	+ 1,008	+ 1,08
шП	きのむすめ	-	-	-	-	-								-	-	-	
徳島	コシヒカリ	12,912	13,126	13,126		-		12,910	-					12,961			
ass.	あきさかり	11,340	11,506	11,506		11,506		11,723	-		*			11,621	and the second second second	+ 2,149	THE COURSE
香川	コシヒカリ	14,213	-		14,213	14,213	14,213	14,213		14,213	14,213	14,213	14,213	14,213	15,325	+ 1,112	+ 1,112
BH.	ヒノヒカリ	- 1	13,457		13,457	13,457	13,457	13,457	-	13,457	13,457	13,457	13,457	13,457			
香川	あきさかり																
型機	コシヒカリ	13,665	13,400	13,435	13,422	12,741	13,378		13,380	13,407	13,372	13,135		13,182	14,234	+ 569	-
型短	ヒノヒカリ	-		-			12,362	12,447	-		12,738			12,535	13,563	7	+ 1,028
製銀	あきたこまち	12,860					12,317	12,355			12,648	12,607		12,479	13,481	+ 621	THE PLANTAGE
周知	コシヒカリ	13,491		13,494	13,494	13,494	13,170	13,494						13,494	15,146	+ 1,655	+ 1,65
周知	ヒノヒカリ	-	13,149	12,522	12,522		-	-	-	12,522				12,522			3
福岡	夢べし	15,074	14,761	14,712	14,736	14,635	14,134		15,095	14,051	15,090	15,098		14,494	15,633	+ 559	-
1 <u>2</u> (3)	ヒルかり	*	13,901	12,516	13,543	13,044	13,438	13,727	-	13,257	4	*	13,351	13,252	14,794	-	+ 1,54
19/19	元気べし	15,619	14,575	14,593	14,853	14,633	14,081	14,342	15,236	14,250	15,336	15,239	*	14,446	15,648	+ 29	+ 1,200
佐賀	21/03/15	1	14,226	14,187	14,220	14,239	14,251	14,220	14,255	14,196	100000000000000000000000000000000000000	13,604	13,706	14,059			
位質	夢しずく		13,663	13,500	13,283	13,813	13,639	45.00	13,605	13,725	13,696	13,794	13,198	13,546		-	
佐賀	ヒルカリ	-	*		12,338		12,974	12,883	12,863	12,986	12,495	12,214	12,028	12,502		- 3	
長崎	にこまる	-	12,698		13,288	12,759	12,887	13,282	12,693			13,199		12,940		-	
1040	\$2080b		12,526			12,569	12,528		-		5.4			12,690			
技術	ヒノヒカリ	-	12,506	-	*	12,502		13,046			*		*	12,594		-	
能本	EALTH	-	-	12,773	13,037	12,832	12,798	13,205	12,838	12,758	12,749	12,793	12,765			-	
版本	森のくまさん	*	-	*	45.00		-	40.00		*	*		4	12,507		-	
版本	コシとかり	13,903	*	14,111	13,896		13,436		-	12,885	13,534	14,040	14,127	13,782	14,858	-	+ 1,07
大分	ヒノヒカリ	1	13,624	13,665	13,948	Commence of the party of the pa	12,670							13,212	14,416	-	+ 1,20
大分	ひとめぼれ	,	13,957		12,835		13,525	-	-					13,195	15,082	-	+ 1,88
大分	つや姫	14,218	14,251	13,975	14,230	13,630	13,098	13,460	12,925					13,769	15,182	+ 964	+ 1,41
210	コシヒカリ		13,815	-					-	-		-		13,815		-	
214	ヒルカリ	-	-	-			-	14,276	-		-			14,276	-	-	
鹿児島	ヒノヒカリ			-		0.5				14,130	13,907	13,903	13,810	13,873		31	
鹿兜島	あきほなみ		-	-	-		15,096		14,462	14,641	14,329			14,479		- 81	
鹿児島	コシモカリ	14,555	-	-									-	14,172	15,062	-	ALC: UNKNOWN
5	全銘柄平均	13,961	13,898	13,899	13,920	13,946	13,840	13,877	13,880	13,907	13,865	13,840	13,777	13,849	15,291	+ 1,330	+ 1,44

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

 - 加里平均したものである。
 3 価格に含む消費税は、軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
 4 加重平均に際しては、新潟、長野、静岡以東(東日本)の産地品種銘柄については受渡地を東日本としているものを、富山、岐阜、愛知以西(西日本)の産地品種銘柄については受渡地を西日本としているものを対象としている。
 5 相対取引価格は、個々の契約内容に応じて設定される大口割引等の割引などが適用された価格であり、実際の引取状況に応じて価格調整(等級及び付加価値等(栽培方法等))が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在姿の取引分も対象としている。
 6 報告対象産地品種銘柄ごとの年産平均価格は、当該報告対象産地品種銘柄の出回りから当該月までの相対取引数量ウェイトで加重平均により算定している(5年産、
 - 4年産は速報値)。

 - 7 全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。 8 「一」は、当該月の相対取引契約がなかったもの又は当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。また、各年産の年産平均価格について、 令和5年産米は、当該月までの相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表を行わないもの。令和4年産米は、当該年産において報告対象としていない産地品種銘柄であり、
 - 価格の公表を行わないものである。 9 全銘柄平均価格、合計数量欄には公表していない産地品種銘柄分を含んでいるため、産地の合計と一致しない。

2 米取引関係者の判断(米穀機構による調査、令和5年10月分)

調査結果は、米穀安定供給確保支援機構の、以下のURLから御覧いただけます。

https://www.komenet.jp/

- 米穀機構の米取引関係者の判断に関する調査(令和5年10月分)によると、 主食用米の需給動向の現状判断は前回調査と比べて+8ポイントの「大幅に増加」、 見通し(向こう3ヶ月)判断は+5ポイントの「増加」。
- 米価水準の現状判断は前回調査と比べて+4ポイントの「やや増加」、 見通し(向こう3ヶ月)判断は▲5ポイントの「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DΙ

前回からの増減 +8(今月の数値 67)

(イ) 見通し判断DI(向こう3ヶ月)

前回からの増減 +5(今月の数値 64)

主食用米の需給動向



※ 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DΙ

前回からの増減 +4 (今月の数値 60)

(イ)見通し判断DⅠ(向こう3ヶ月) 前回からの増減 ▲5(今月の数値 68)

高い 主食用米の米価水準 1 70 60 50 40 30 国内主食用の"現在の米価水準 についてどう考えているか 20 国内主食用の"向こう3ヶ月の米価 水準"についてどう考えているか 低い 10 H30.4 H30.10 H31.4 R1.10 R2.4 R2.10 R3.10 R5.4 R5.10 R3.4 R4.4 R4.10

※ 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O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O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DI

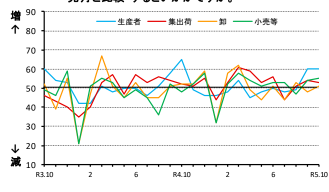
a. 先月との比較

生産者:前回からの増減 ±0 (今月の数値 60) 集出荷:前回からの増減 ▲1 (今月の数値 53) 卸 :前回からの増減 +3 (今月の数値 51) 小売等:前回からの増減 +1 (今月の数値 55)

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 55) 集出荷:前回からの増減 ▲12 (今月の数値 47) 卸:前回からの増減 +4 (今月の数値 53) 小売等:前回からの増減 +4 (今月の数値 53)

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DΙ

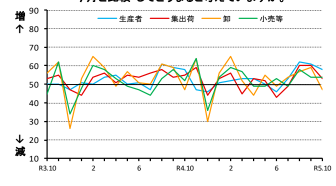
a. 今月との比較

生産者:前回からの増減 ▲3 (今月の数値 58) 集出荷:前回からの増減 ▲7 (今月の数値 53) 卸 :前回からの増減 ▲12 (今月の数値 47) 小売等:前回からの増減 ±0 (今月の数値 54)

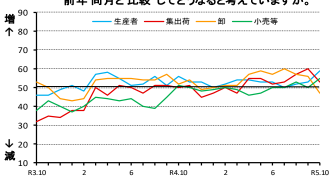
b. 前年同月との比較

生産者:前回からの増減 +6 (今月の数値 59) 集出荷:前回からの増減 ▲7 (今月の数値 53) 卸 :前回からの増減 ▲9 (今月の数値 47) 小売等:前回からの増減 +5 (今月の数値 55)

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DΙ

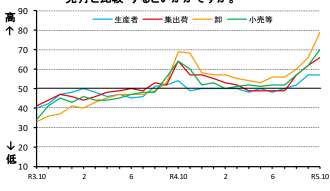
a. 先月との比較

生産者:前回からの増減 ±0(今月の数値 57) 集出荷:前回からの増減 +4(今月の数値 66) 卸:前回からの増減 +13(今月の数値 79) 小売等:前回からの増減 +8(今月の数値 70)

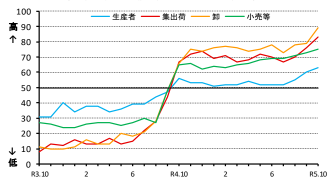
b. 前年同月との比較

生産者:前回からの増減 +3(今月の数値 63) 集出荷:前回からの増減 +7(今月の数値 83) 卸 :前回からの増減 +10(今月の数値 89) 小売等:前回からの増減 +2(今月の数値 75)

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



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



(イ)来月の価格に関する見通しDI

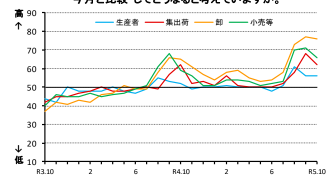
a. 今月との比較

生産者:前回からの増減 ±0 (今月の数値 56) 集出荷:前回からの増減 ▲6 (今月の数値 62) 卸:前回からの増減 ▲1 (今月の数値 76) 小売等:前回からの増減 ▲5 (今月の数値 66)

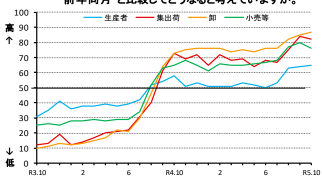
b. 前年同月との比較

生産者:前回からの増減 +1 (今月の数値 65) 集出荷:前回からの増減 ▲2 (今月の数値 82) 卸:前回からの増減 +2 (今月の数値 87) 小売等:前回からの増減 ▲4 (今月の数値 76)

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DΙ

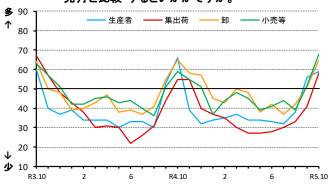
a. 先月との比較

生産者:前回からの増減 +3 (今月の数値 59) 集出荷:前回からの増減 +17 (今月の数値 58) 卸:前回からの増減 +14 (今月の数値 65) 小売等:前回からの増減 +16 (今月の数値 68)

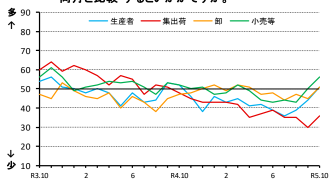
b. 前年同月との比較

生産者:前回からの増減 +7(今月の数値 51) 集出荷:前回からの増減 +6(今月の数値 36) 卸 :前回からの増減 +6(今月の数値 51) 小売等:前回からの増減 +6(今月の数値 56)

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DΙ

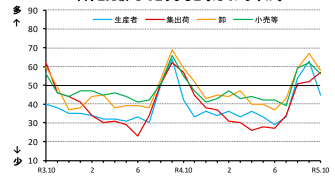
a . 今月との比較

生産者:前回からの増減 ▲18 (今月の数値 45) 集出荷:前回からの増減 +5 (今月の数値 57) 卸:前回からの増減 ▲9 (今月の数値 58) 小売等:前回からの増減 ▲6 (今月の数値 56)

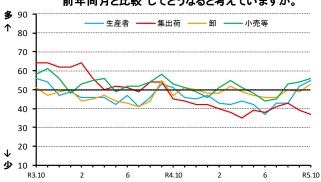
b. 前年同月との比較

生産者:前回からの増減 +3 (今月の数値 55) 集出荷:前回からの増減 ▲2 (今月の数値 37) 卸 :前回からの増減 +4 (今月の数値 53) 小売等:前回からの増減 +2 (今月の数値 56)

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



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



取引関係者が1の①及び②の判断を行うに当たり、主に考慮した要因

	作柄	国内の 在庫水準	国の政策	米穀の 調達状況	消費者の 動向	競合商品の 販売動向	その他
R3.10	5%	37%	7%	37%	7%	7%	0%
R3.11	5%	30%	5%	42%	9%	8%	0%
R3.12	2%	36%	2%	37%	15%	7%	0%
R4.1	1%	31%	4%	38%	17%	8%	2%
R4.2	1%	33%	3%	34%	24%	3%	2%
R4.3	1%	35%	3%	35%	21%	5%	1%
R4.4	1%	33%	2%	37%	17%	7%	2%
R4.5	2%	29%	4%	39%	15%	9%	1%
R4.6	1%	34%	9%	36%	12%	6%	2%
R4.7	3%	32%	9%	36%	11%	6%	4%
R4.8	7%	24%	8%	39%	10%	6%	7%
R4.9	8%	23%	8%	42%	10%	6%	3%

	作柄	国内の 在庫水準	国の政策	米穀の 調達状況	消費者の 動向	競合商品の 販売動向	その他
R4.10	17%	19%	6%	39%	10%	6%	3%
R4.11	12%	18%	4%	42%	14%	8%	1%
R4.12	12%	23%	3%	44%	11%	6%	1%
R5.1	5%	28%	4%	42%	14%	6%	1%
R5.2	2%	25%	5%	45%	16%	5%	1%
R5.3	1%	29%	3%	41%	16%	8%	1%
R5.4	1%	27%	4%	44%	14%	9%	1%
R5.5	2%	28%	3%	37%	22%	6%	2%
R5.6	1%	30%	3%	45%	12%	8%	1%
R5.7	3%	30%	1%	48%	14%	3%	1%
R5.8	11%	26%	3%	44%	8%	3%	5%
R5.9	20%	18%	1%	44%	9%	5%	2%
R5.10	24%	21%	1%	42%	8%	3%	1%

《アンケート方法等》

〇調査期間: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。

〇有効回答数:145客体

生産者・・・・・・・・・30 集出荷業者/団体・・・・・・25 卸売業者(主に主食用米)・・・・28 小売業者/中食・外食業者・・・・49 その他・・・・・・・・13

※「その他」は以下の業者です。

・米穀の販売の事業を行う者のうち、主に加工原材料の卸売の事業を行う者

・加工原材料米穀を使用し、加工食品(酒類を含む)を製造・販売する者

〇結果公表:翌月上旬(公表日時は半期ごとにホームページに掲載)

《利用上の注意》

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

《DIの算出方法》

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

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

(DIの算出例)

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

	高くなる	やや高くなる	同程度	やや低くなる	低くなる
評価点(A)	+1	+0. 75	+0.5	+0. 25	0
構成比(B)	17. 8	20. 0	20. 0	22. 2	20. 0
各DI(C=A×B)	17. 8	15	10	5. 6	0
DI(合計)			48. 4		

3 米の契約・販売情報

1 事前契約(播種前契約)の取組状況

(1) 近年の事前契約 (播種前契約) 数量の推移 (令和3年産~令和5年産)

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

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

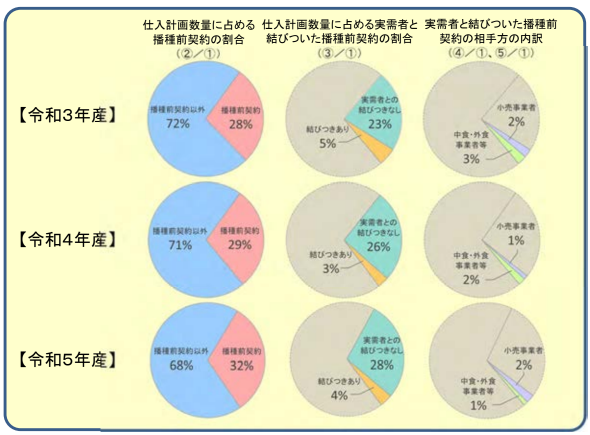
【米取引の事前契約研究会ページ】

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

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

○ 近年の播種前契約の状況

					(単位: 千トン)
	仕入計画	播種前契約	ń	ち実需者との結び	つき
年産	数量	数量	計	中食·外食等	小売
	1	2	3	4	(5)
3年産	3,699	1,026 (28%)	184 (5%)	95 (3%)	89 (2%)
4年産	3,451	1,001 (29%)	108 (3%)	69 (2%)	40 (1%)
5年産	3,504	1,115 (32%)	127 (4%)	42 (1%)	85 (2%)



注1:調査対象は、年間取扱数量500トン以上の集出荷業者。

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

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

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

5:ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 令和4・5年産米の産地別事前契約(播種前契約)の取組状況(速報)

(単位:千玄米トン)

				4 年	産					5 年産	(.	単位:千玄	<u> </u>
			仕入(集荷) 計画数量	うち事前(播	種前)契約	うち 複数年契約	仕入(集荷) 計画数量		うち事前(指	番種前)契約		うち複数	年契約
			①	契約数量	契約比率 (2)/(1)	契約数量	(4)	契約 (前年 (5	差)	契約」 (前年 ⑤/	差)	契約数 (前年 ⑥	差)
北	海	道	345	160	46%	157	369	164	(+4)	44%	(▲2%)	162	(+5)
青	/ 	森	154	14	9%	5	171	36	(+21)	21%	(+12%)	29	(+24)
岩岩		手	137	52	38%	50	157	65	(+13)	41%	(+4%)	65	(+15)
宮		城	192	106	55%	106	184	143	(+37)	78%	(+23%)	93	(1 12)
秋			276	134	48%	113	299	142	(+8)	47%	(▲1%)	109	(▲ 4)
山		形	239	46	19%	39	242	60	(+15)	25%	(+6%)	45	(+6)
福		島	171	43	25%	41	172	31	(▲ 12)	18%	(▲7%)	31	(▲10)
茨		城	151	5	3%	1	131	33	(+28)	25%	(+22%)	31	(+2)
栃		木	129	64	49%	61	136	72	(+8)	53%	(+3%)	59	(▲ 2)
群		馬	25	5	20%	1	27	7	(+2)	24%	(+4%)		(A Z)
埼		玉	42	8	18%	1	53	8	(+0)	15%	(▲3%)	1	(+0)
千		葉	108	10	9%	9	111	15	(+5)	13%	(+4%)	8	(▲2)
東		京	-	-	970	9	-	- 13	(+0)	13%	(+470)		(A Z)
神	奈	川	3		_		3						
山	亦	 梨	6				5						
長		野	87	38	44%	34	87	38	(▲1)	43%	(▲ 1%)	37	(+3)
静		岡	12	30	4470	34		- -	(▲1)	45%	(▲1%)		(+3)
_		潟	366	113	31%	84	13 369	109	(\ 1)			70	(1 1)
新宝								109	(▲4)	30%	(▲1%)	73	(▲11)
富		山	97	1	1%	1	100		- (. A)	170/	- A0/\	_	
石垣)II	58	8	13%		65	11	(+4)	17%	(+4%)		(4 0)
福		井	55	8	14%	8	51	7	(▲ 1)	13%	(▲ 1%)	5	(▲ 3)
岐		阜	33	7	21%	5	18	11	(+4)	63%	(+42%)	5	(▲ 1)
愛		知	44	3	7%	2	43	2	(▲ 1)	4%	(▲3%)	1	(▲1)
Ξ		重	46	32	69%	_	45	30	(▲ 2)	67%	(▲2%)	-	- (- 4)
滋土		賀	66	38	58%	8	46	28	(1 0)	61%	(+4%)	5	(▲ 4)
京		都	15	6	42%	1	18	5	(▲1)	28%	(▲14%)	1	(+0)
<u>大</u>		阪	3	-	-		3	-	- () ()			-	
兵		庫	60	18	30%		60	17	(▲1)	29%	(▲1%)		
<u>奈</u>	=-	良	11	-	-	_	10		_	_		_	
和自	歌	山	2	0	1%		2	_	-	-	/ A F C 0/2	-	
鳥		取	25	16	66%		26	2	(▲14)	8%	(▲58%)	_	
島		根	35	-	-		33		_	_	_		
岡		山	55	6	10%		39	-	- (00)		- (. 00°)		
広		島	35	0	1%		36	22	(+22)	61%	(+60%)		- / • • •
<u>山</u>		ㅁ	38	0	1%	0	41	19	(+19)	47%	(+46%)	0	(▲0)
徳		島	16	2	14%		16	4	(+1)	23%	(+9%)	_	
香		111	20	19	99%	7	20		_		_		
愛		媛	16	-	-		16	7	_	44%	_	-	
高		知	10	-	-		12		_	-	_	_	
福		岡	59	1	2%		63	1	(▲0)	2%	(▲1%)	-	
佐		賀	37	28	77%		35	14	(▲15)	39%		12	
長		崎	11	7	64%	_	10	7	(+0)	76%	(+12%)	_	
熊		本	58	-	-		57		_	_	_	_	
大		分	18	2	10%	0	20	4	(+3)	23%	(+13%)	1	(+1)
宮		崎	26	-	-		26	_	_	-	_	_	
鹿	児	島	21	-	-	_	21	_	-	-	-	_	_
沖		縄	1	-			1		_	_	_	-	_
全		国	3, 451	1,001	29%	736	3, 504	1, 115	(+114)	32%	(+3%)	745	(+8)

資料:農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注: 1 報告対象業者は、年間の玄米仕入数量が500トン以上の出荷業者。 2 仕入計画数量は、卸売業者や小売業者等へ独自に販売を行う米穀の生産年の3月末時点の仕入(集荷)計画 数量 (見込含む) として調査。 3 播種前契約は、生産年の3月末までに締結した事前契約(確認書等により販売数量が決定しているもの。)をいう。

 - 4 複数年契約は、播種前契約のうち、複数年にわたる契約をいう。 5 ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

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

2 令和5年産米の産地別契約・販売状況 (累計、うるち米、令和5年9月末現在)(速報)

集荷・契約・販売数量(北海道から静岡まで)

(畄位・壬女米トン)

			集荷数量	契約数量	販売数量		参考: 前年同月比	
		作況	未刊双里	大小以双里	规儿致里	(4年	産の同時期との」	北較)
		指数				集荷数量	契約数量	販売数量
北	毎道	104	67.8	180.6	7.6	100%	107%	127%
	ななつぼし		34.0	99.3	3.0	114%	103%	114%
	ゆめぴりか		26.9	50.6	2.5	83%	119%	162%
	きらら397		2.4	12.1	0.0	428%	82%	
青	森	102	37.6	59.0	1.5	234%	94%	226%
	まっしぐら		20.0	42.2	0.3	391%	90%	456%
	つがるロマン		4.1	4.4	0.1	120%	61%	103%
岩	手	104	14.3	65.7	0.5	245%	93%	93%
	ひとめぼれ		11.8	48.0	0.3	260%	88%	109%
	あきたこまち		0.5	5.4	-	179%	82%	1040
_	銀河のしずく	105	1.2	10.3	0.1	226%	185%	1049
呂	城 ひとめぼれ	105	50.5	142.3	1.3	199%	123%	1279
	つや姫		40.4	113.3	1.1	187%	127%	123%
			2.1	11.7	0.0	999%	101%	301%
∓ılı	ササニシキ	0.7	4.0	8.4	0.1	194%	106%	1249
伙	田 あきたこまち	97	63.1	197.4	2.4	117%	118%	1369
	ひとめぼれ		59.3 0.6	171.9 16.5	2.3 0.0	112% 278%	119% 118%	1339
	めんこいな		0.6	4.8	0.0	278% 418%	91%	•••
di	形	100	53.4	84.6	1.9	196%	98%	1809
ш	はえぬき	100	25.5	43.7	0.8	181%	104%	184%
	つや姫		7.6	21.5	0.6	634%	104%	259%
	雪若丸		10.3	9.8	0.4	194%	84%	180%
垣	島	102	16.3	46.4	0.5	164%	85%	173%
ТШ	コシヒカリ(中	_	3.6	6.8	0.1	323%	100%	514%
	コシヒカリ(会		2.8	22.7	0.0	118%	85%	557%
	コシヒカリ(浜		0.8	2.9	0.0	269%	94%	
	ひとめぼれ	,	6.0	6.9	0.2	177%	86%	148%
	天のつぶ		0.8	5.4	0.0	233%	76%	
茨	城	102	39.5	39.5	3.1	96%	112%	79%
	コシヒカリ		28.3	27.9	1.5	95%	125%	92%
	あきたこまち		6.0	7.0	1.4	88%	94%	68%
	ふくまる		2.6	1.9	0.1	118%	96%	195%
栃	木	105	57.4	72.9	1.1	124%	117%	119%
	コシヒカリ		49.6	59.2	0.9	119%	113%	120%
	とちぎの星		4.2	7.7	0.0	244%	144%	250%
	あさひの夢		0.5	3.6	_	299%	137%	
群	馬	102	_	_	_			
	あさひの夢		_	_	_			
	ゆめまつり		_	_	_			
埼	玉	100	5.7	9.3	0.1	100%	97%	3929
	彩のかがやき	£	0.0	3.7	_	56%	95%	
	彩のきずな		3.0	3.3	0.1	116%	87%	
	コシヒカリ		2.6	2.2	0.0	85%	123%	719
干	葉	103	36.2	35.2	8.9	105%	331%	1089
	コシヒカリ		17.0	20.8	3.2	105%	398%	1129
	ふさこがね		8.3	6.0	2.1	131%	468%	162%
	ふさおとめ		8.0	5.8	3.0	98%	169%	889
	京	101	_	_	_			
	奈川	100	0.5	0.0	0.0	233%		
Щ	梨	99	1.5	0.0	0.0	142%	135%	135%
	コシヒカリ		1.3	0.0	0.0	153%	83%	839
Ę	野	99	14.3	42.7	0.7	116%	116%	989
	コシヒカリ		11.6	35.7	0.5	115%	125%	989
	あきたこまち		0.9	4.0	0.1	100%	86%	679
静	岡	100	6.3	0.5	0.5	153%	30%	999
	コシヒカリ		5.2	0.4	0.4	143%	31%	95%
	きぬむすめ		0.5	0.0	0.0	316%	16%	
	にこまる							

注: 本表の注意点は次々頁の脚注を参照

_		1			l .		<u>位:千玄米トン)</u>
	作沂		契約数量	販売数量		参考: 前年同月比 産の同時期との!	
	指数				集荷数量	契約数量	販売数量
新	潟 95	185.6	222.7	36.7	126%	111%	355%
	コシヒカリ(一般)	104.8	120.7	16.5	120%	113%	415%
	コシヒカリ(魚沼)	13.9	15.4	1.4	114%	106%	98%
	コシヒカリ(佐渡)	5.9	12.5	0.3	104%	98%	99%
	コシヒカリ(岩船)	4.0	9.9	0.4	152%	100%	122%
	こしいぶき	28.2	29.8	8.1	118%	110%	345%
i	山 98	46.1	47.8	1.0	100%	98%	29%
	コシヒカリ	32.1	39.9	0.7	98%	109%	29%
	てんたかく	6.0	4.0	0.1	89%	92%	13%
5	JII 100	22.7	3.5	0.9	111%	21%	107%
	コシヒカリ	11.1	1.3	0.2	90%	15%	66%
	ゆめみづほ	4.3	0.8	0.4	107%	31%	131%
畐	井 98	27.7	19.5	3.4	94%	112%	88%
	コシヒカリ	9.2	6.2	1.3	94%	84%	88%
	ハナエチゼン	9.5	7.2	1.5	83%	137%	79%
	あきさかり	2.3	1.3	0.0	110%	137%	32%
支	阜 100		11.7	1.0	111%	85%	116%
	ハツシモ	0.0	5.4	_		76%	
	コシヒカリ	1.0	2.6	0.1	111%	98%	55%
	ほしじるし	0.1	2.2	_	66%	100%	
B	知 97	9.6	32.1	1.7	109%	115%	101%
	あいちのかおり	0.1	20.3	_	797%	118%	
	コシヒカリ	6.6	8.9	0.7	106%	108%	87%
	大地の風	_	1.2	_		112%	
Ξ	重 101	16.1	22.2	1.8	85%	108%	64%
	コシヒカリ(一般)	8.1	13.3	0.9	80%	109%	48%
	コシヒカリ(伊賀)	4.8	5.0	0.5	83%	111%	85%
	キヌヒカリ	1.0	1.5	0.1	86%	119%	236%
弦	賀 97	26.1	36.7	3.4	103%	97%	102%
	コシヒカリ	9.6	13.9	1.1	104%	90%	95%
	キヌヒカリ	4.2	4.9	0.3	97%	89%	114%
	みずかがみ	7.3	7.4	1.4	99%	103%	99%
į	都 98	3.5	5.6	0.4	83%	69%	97%
	コシヒカリ	2.7	3.9	0.3	78%	68%	112%
	ヒノヒカリ	_	0.0	_		1%	
	キヌヒカリ	0.4	0.9	0.1	90%	73%	287%
t	阪 101	_	_	_			
Ę	庫 100	12.6	7.3	7.1	76%	30%	343%
	コシヒカリ	10.1	7.0	7.0	83%	98%	450%
	ヒノヒカリ	_	-	_			
	キヌヒカリ	1.6	0.2	0.0	71%	9%	34%
i.	良 100	1.0	0.1	0.1	109%	232%	232%
	ヒノヒカリ	0.0	_		157%		•••
1			0.6	0.0	101%	101%	7%
10	取 95	11.1	19.5	0.4	227%	183%	105%
	きぬむすめ	3.1	5.9	-	12577%	357%	
	コシヒカリ	4.2	5.3	0.2	201%	164%	95%
	ひとめぼれ	1.9	2.9	0.2	105%	89%	113%
1	根 102		8.1	1.0	91%	44%	133%
	きぬむすめ	1.4	2.8	0.1	92%	38%	102%
	コシヒカリ	6.9	4.2	0.7	85%	59%	125%
	つや姫	3.2	0.5	0.1	102%	13%	117%
óJ	山 99	7.2	8.0	1.1	93%	163%	112%
	アケボノ	-	0.4	-		272%	•••
	きぬむすめ	0.1	1.6	0.0	399%	256%	80%
	C 0840 7 07		1.8	0.7	93%	130%	116%
	コシヒカリ	4. U		,		/0	
7	コシヒカリ	4.0		0.5	116%	91%	77%
な	コシヒカリ	16.4	25.8	0.5 0.3	116% 113%	91% 80%	77% 82%
古	コシヒカリ			0.5 0.3 0.1	116% 113% 99%	91% 80% 88%	77% 82% 51%

		作況	集荷数量	契約数量	販売数量		参考:前年同月比 産の同時期とのは	
		指数				集荷数量	契約数量	販売数量
Щ		102	11.9	23.3	0.4	93%	127%	108%
	コシヒカリ		5.7	6.7	0.4	93%	110%	97%
	ひとめぼれ		5.2	4.6	0.1	92%	128%	317%
	きぬむすめ		0.2	5.4	_			
徳	島	100	4.8	5.4	1.2	83%	193%	136%
	コシヒカリ		2.0	2.2	0.7	88%	239%	989
	あきさかり		2.3	2.9	0.2	78%	170%	3179
香	Ш	100	3.1	0.5	0.5	97%	8%	869
	コシヒカリ		2.8	0.5	0.5	101%	50%	819
	ヒノヒカリ		-	-	-			
	あきさかり		0.3	_	0.0	•••	•••	
愛	媛	101	4.0	7.4	0.5	89%	124%	799
	コシヒカリ		3.5	3.0	0.4	92%	109%	819
	ヒノヒカリ		-	1.1	-		119%	
	あきたこまち		0.3	0.8	0.1	65%	137%	659
高		99	7.1	4.3	4.3	95%	152%	1529
	コシヒカリ		6.2	3.8	3.8	96%	150%	1509
	ヒノヒカリ		0.1	0.0	0.0	80%	92%	929
福	岡	97	6.3	34.0	1.0	115%	107%	1109
	夢つくし		5.7	10.7	0.9	111%	108%	1119
	ヒノヒカリ		_	10.5	_		117%	
	元気つくし		0.3	10.0	0.0	215%	100%	
佐	賀	100	3.2	1.3	0.9	72%	126%	899
	さがびより		_	_	_			
	夢しずく		1.5	0.4	0.1	59%	242%	699
	ヒノヒカリ		_	_	_			
長	崎	99	1.2	7.4	0.3	96%	102%	1179
	にこまる		-	3.2	-		99%	
	なつほのか		0.0	2.0	_		104%	
	ヒノヒカリ		_	1.1	_		94%	
熊	本	100	4.2	1.6	1.6	92%	109%	1099
	ヒノヒカリ		_	_	_			
	森のくまさん		_	_	_		•••	
	コシヒカリ		3.7	1.2	1.2	93%	111%	1119
大	分	98	1.2	4.1	0.2	90%	72%	549
	ヒノヒカリ		0.0	2.3	_		87%	
	ひとめぼれ		0.1	0.4	0.0	189%	103%	2459
	つや姫		1.1	1.4	0.1	129%	87%	1059
宮	崎	99	5.4	5.3	5.3	85%	86%	86%
	コシヒカリ		4.6	4.6	4.6	83%	82%	829
	ヒノヒカリ		0.0	0.0	0.0		•••	••
鹿	児島	99	4.2	4.2	3.4	83%	83%	80%
	ヒノヒカリ		_	-	-			••
	あきほなみ		-	-	-			••
	コシヒカリ		2.7	2.7	2.7	97%	97%	999
沖		99	1.0	1.0	0.9	95%	95%	95%
全	国 ①	100	938	1,559	122	119%	106%	140%
参	前年同月(4年	産) ②	786	1,465	87			
考	前年同月差(1)-(2)	+ 152	+ 94	35			

資料: 注:1

- : 農林水産省「米穀の取引に関する報告」
 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ま米(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。
 6 名間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。
 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 「一」は、集荷数量、契約数量、販売数量に該当がないものである。
 9 「参考:前年同月比」で、令和5年産又は令和4年産の同時期に数量がなかった場合は、「…」としている。 4
- 5
- 6 7
- 8

3 政府備蓄米の都道府県別買入数量、優先枠及び買入入札の結果(令和5年産)

令和5年産

(単位:トン)

買入対象米穀	都道府県別			買	入入札の結果	Ę			
見入対象不取 の産地	優先枠	第1回 (R5.1.24)	第2回 (R5.2.14)	第3回 (R5.3.7)	第4回 (R5.3.28)	第5回 (R5.4.18)	第6回 (R5.5.23)	第7回 (R5.6.27)	落札合計数量
北海道	2,162	0	2,162	0					2,16
青森	27,259	27,259	0	0					27,25
岩手	3,488	350	3,138	0					3,48
宮城	11,600	0	11,600	0					11,60
秋田	21,572	21,572	0	0					21,57
山形	21,291	19,999	592	10					20,60
福島	27,050	2,320	19,665	2,788					24,77
茨城	1,103	500	435	0					93
栃木	7,602	6,123	0	0					6,12
群馬	555	0	0	0					
埼玉	463	0	0	0					
千葉	3,985	0	514	96					61
東京									
神奈川									
新潟	25,149	886	24,209	14					25,10
富山	12,197	0	12,197	0					12,19
石川	7,849	847	7,002	0					7,84
福井	4,076	2,700	1,200	0			5		3,90
山梨									
長野	1,446	0	346	263					60
岐阜	435	0	0	435					43
静岡	20	0	20	0					2
愛知	846	0	846	0					84
三重	270	0	270	0					27
滋賀	1,342	400	942	0					1,34
京都	.,								.,
大阪									
兵庫									
奈良									
和歌山									
鳥取	400	0	0	400					40
島根	130	0	130	0					13
岡山	977	711	135	0					84
広島	20	0	20	0					2
山口									
徳島	1,182	450	480	0					93
香川	1,102	100	,,,,						
愛媛									
高知	10	0	10	0					10
福岡	264	0	0	54					5
佐賀	220	0	100	120					22
長崎	10	0	0	0					22
熊本	247	0	247	0					24
大分	94	0	94	0					9.
宮崎	34	U	34	U					9-
鹿児島									
沖縄									
道府県別枠計	185,314	84,117	86,354	4,180	0	0	0	0	174,65
追府県別件町指定なし	22,686	9,012	8,441	3,433	1,365	2,015	122	2,686	
付正なし 合計	208,000								
	CPTPP分	93,129	94,795	7,613	1,365	2,015	122	2,686	8,00

令和5年産国内産米穀の政府買入れは、農林水産省ホームページの次のURLからご覧いただけます。 https://www.maff.go.jp/j/seisan/syoryu/kaiire/index.html

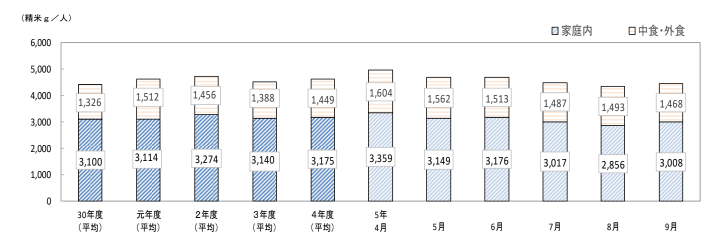
4 消費の動向

1 米の消費動向(米穀機構による調査)

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

- 本調査は、調査実施機関((株)マクロミル)のモニターの中から、本調査への協力の意向を示した消費世帯を対象としている(インターネット調査)。
- 米穀機構が公表している「米の消費動向調査」(令和5年9月分)によると、 1人1カ月当たりの精米消費量は、対前年同月比+2.9%。
- このうち、家庭内での消費量は対前年同月比▲0.1%、中食・外食では+9.5%。

(1)1人1ヵ月当たり精米消費量



(精米g/人、%)

														\1H2N82	人、%)
		精米洋	肖費量(g)				内訳」	北率(%)				前年	同月比(9	%)	
	合計					合計					合計				
		家庭内	中·外食				家庭内	中·外食				家庭内	中·外食		
				中食	外食				中食	外食				中食	外食
平成30年度	4,426	3,100	1,326	782	544	100.0	70.0	30.0	17.7	12.3	▲3.8	▲ 5.0	▲1.1	0.6	▲ 3.5
令和元年度	4,626	3,114	1,512	885	627	100.0	67.3	32.7	19.1	13.6	4.5	0.5	14.0	13.1	15.3
2年度	4,730	3,274	1,456	954	502	100.0	69.2	30.8	20.2	10.6	2.2	5.1	▲3.7	7.8	▲19.9
3年度	4,529	3,140	1,388	906	482	100.0	69.3	30.6	20.0	10.6	▲ 4.2	▲ 4.1	▲ 4.7	▲ 5.0	▲ 4.0
4年度	4,625	3,175	1,449	918	531	100.0	68.6	31.3	19.8	11.5	2.1	1.1	4.4	1.3	10.2
令和5年 4.	月 4,962	3,359	1,604	1,013	591	100.0	67.7	32.3	20.4	11.9	1.7	▲0.3	6.4	5.3	8.4
5.	月 4,710	3,149	1,562	987	575	100.0	66.9	33.2	21.0	12.2	0.9	▲ 1.8	7.1	6.0	8.9
6.	月 4,689	3,176	1,513	927	586	100.0	67.7	32.3	19.8	12.5	2.1	0.6	5.3	1.8	11.4
7.	月 4,504	3,017	1,487	952	535	100.0	67.0	33.0	21.1	11.9	2.2	▲0.5	8.1	6.7	10.5
8.	月 4,349	2,856	1,493	924	569	100.0	65.7	34.3	21.2	13.1	▲2.0	▲ 6.5	7.7	5.7	11.1
9.	月 4,476	3,008	1,468	895	573	100.0	67.2	32.8	20.0	12.8	2.9	▲0.1	9.5	8.1	11.7

出典:米穀安定供給確保支援機構「米の消費動向調査結果」

- 注1: 令和5年9月分の有効調査世帯数は1,603世帯。
 - 2:平成30~令和4年度は各年4月から翌年3月までの平均値である。
 - 3:調査対象世帯の入れ替えや補充による調査結果の補正は行っていないため、調査結果の経年比較等の際には、留意が必要である。
 - 4:家庭内消費量については、調査当月の月初と月末の精米在庫量及び精米購入数量から把握、中食・外食の消費量については、調査当月の家庭炊飯以外で食べた米飯の数量から推計。
 - 5:集計に際しては、地域毎に世帯人員構成比が平成30~令和3年度はH27国勢調査、令和4・5年度はR2国勢調査「世帯人員構成比」に沿うよう 調整した上で推計。
 - 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、「米穀専門店」が最も高く、次いで、「産地直売所」、 「インターネットショップ」の順となっている※。
 - ※購入割合が有効調査世帯数の1%に満たない精米購入経路を除いた順である。
- 令和5年9月の家庭内の月末在庫数量は、5.8kgとなっている。

(2) 精米購入時の動向

(ア)入手経路(複数回答)

(%)

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

注: 平成30~令和4年度は各年4月から翌年3月までの平均値。

(イ) 精米購入経路別の購入単価(複数回答)

(円/kg)

	デパート	スー パーマー ケット	ドラッ グストア	ディスカウントストア	コンビニエンス	(店舗・共同購入生協	(店舗・共同購入 農協	米穀専門店	産地直売所	生産者から	インター ネット	有効調査世帯数
令和 2年度	533	400	375	347	※ 547	434	397	477	415	358	492	-
令和 3年度	541	373	357	315	% 612	412	※ 417	485	451	358	471	-
令和 4年度	505	371	328	313	※ 466	395	393	468	424	347	437	_
令和5年4月	436	388	340	322	※ 479	461	377	475	407	301	468	2,139
5月	492	396	324	326	690	399	401	502	384	353	504	1,976
6月	410	388	352	309	% 655	413	※ 375	527	391	338	523	1,851
7月	459	393	330	297	※ 352	381	334	465	420	333	537	1,748
8月	512	402	327	308	※ 365	376	※ 512	509	356	336	482	1,675
9月	※ 493	415	358	352	※ 183	415	※343	515	494	308	470	1,603

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

(ウ) 家庭内の月末在庫数量

(kg/世帯、%)

														, , ,	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均	前年比
平成	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
30年度	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	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
元年度	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
2年皮	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	-
3年度	月末在庫数量	6.2	6.1	5.8	5.8	5.7	6.2	6.9	7.1	6.9	6.8	6.8	6.7	6.4	▲ 1.5
3年度	平均世帯人員	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.33	2.32	2.33	2.32	2.32	2.32	2.32	2.33	-
4年度	月末在庫数量	6.6	6.6	6.4	6.5	6.4	6.3	6.6	6.8	7.0	6.8	6.5	6.6	6.6	3.1
4年度	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	_
5年度	月末在庫数量	6.0	6.1	6.1	6.0	5.8	5.8							6.0	▲ 9.1
0年度	平均世帯人員	2.21	2.21	2.21	2.21	2.22	2.22							2.21	_

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

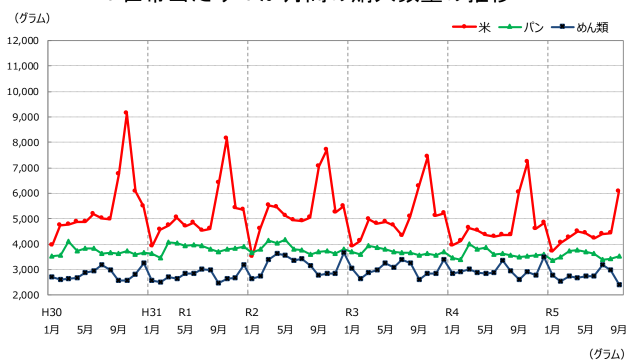
注:2 平均世帯人員は、各月の有効調査世帯の平均人員数である。

2 購入数量・支出金額の推移(家計調査)

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

総務省が公表している家計調査によると、令和5年9月の米の購入数量は、 対前年同月比+0.5%の6.1kg、パンは+1.1%の3.5kg、めん類は▲8.5%の2.4kg。

1世帯当たり1か月間の購入数量の推移



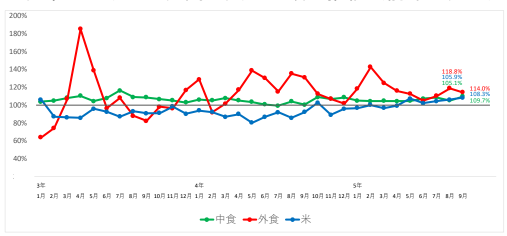
	;	*	1	パン	め	ん類
	購入数量	前年(同月)比	購入数量	前年(同月)比	購入数量	前年(同月)比
平成30年	65,750	97.7%	44,526	99.3%	33,867	99.8%
令和元年	62,200	94.6%	46,011	103.3%	33,169	97.9%
2 年	64,530	103.7%	45,857	99.7%	38,021	114.6%
3 年	60,800	94.2%	44,345	96.7%	36,208	95.2%
4 年	57,380	94.4%	43,571	98.3%	35,557	98.2%
令和5年1月	3,720	94.2%	3,370	96.9%	2,795	98.0%
2 月	4,060	98.1%	3,504	102.8%	2,554	87.3%
3 月	4,250	91.4%	3,745	93.5%	2,733	90.7%
4 月	4,510	99.3%	3,760	99.1%	2,674	93.1%
5 月	4,450	101.6%	3,695	95.2%	2,740	95.8%
6 月	4,230	98.8%	3,622	100.2%	2,751	95.2%
7月	4,390	100.9%	3,381	93.0%	3,175	94.1%
8月	4,440	102.1%	3,416	95.7%	2,997	101.0%
9月	6,060	100.5%	3,521	101.1%	2,389	91.5%

資料:総務省「家計調査」家計収支編 二人以上の世帯

注1:米は精米ベースである。

総務省が公表している家計調査によると、1世帯当たり1か月間の令和5年9月の中食の支出金額は、対前年同月比+9.7%、外食は+14.0%。

1世帯当たり1か月間の支出金額の推移(前年同月比)



	穀類					中食					
		米	パン	麺類	他の 穀類		弁当	すし (弁当)	おにぎり・ その他	調理パン	他の主食 的調理食 品
3年 1月	107.3%	105.8%	101.2%	116.5%	119.3%	103.7%	109.3%	99.1%	86.0%	98.6%	110.2%
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月	90.7%	86.1%	99.5%	84.0%	85.1%	107.8%	120.1%	105.2%	105.0%	113.2%	97.5%
4月	90.7%	85.4%	104.1%	83.3%	70.7%	110.2%	111.4%	108.3%	123.3%	128.3%	101.5%
5月	95.5%	95.7%	100.5%	91.1%	83.4%	104.2%	97.5%	105.3%	114.5%	117.5%	103.2%
6月	97.5%	92.4%	100.9%	96.9%	102.4%	107.6%	106.4%	105.9%	110.4%	110.3%	108.5%
7月	96.2%	87.0%	98.9%	101.2%	99.4%	116.1%	120.0%	111.7%	116.3%	117.9%	114.8%
8月	97.2%	92.9%	100.7%	96.6%	98.5%	108.7%	108.4%	106.9%	100.7%	110.3%	113.0%
9月	96.9%	90.7%	101.0%	98.2%	104.8%	108.4%	114.3%	105.0%	99.5%	111.0%	107.0%
10月	95.2%	90.9%	97.7%	97.9%	96.3%	106.6%	105.7%	106.0%	104.1%	106.5%	108.8%
11月	97.9%	98.4%	97.6%	96.7%	101.2%	105.1%	103.5%	104.4%	103.8%	107.4%	107.0%
12月	93.8%	90.0%	97.5%	93.1%	93.1%	102.7%	105.5%	100.4%	110.6%	108.0%	99.3%
4年 1月	97.5%	93.7%	99.6%	98.7%	94.3%	106.0%	102.9%	104.3%	112.1%	114.2%	106.4%
2月	101.1%	92.1%	102.3%	107.6%	104.7%	105.1%	101.6%	104.6%	105.5%	107.5%	108.1%
3月	98.8%	86.6%	103.2%	104.0%	104.5%	107.6%	104.8%	105.1%	107.0%	108.0%	112.9%
4月	97.6%	89.8%	100.8%	99.6%	101.3%	105.0%	104.3%	105.8%	109.9%	99.6%	105.7%
5月	93.9%	80.1%	102.2%	95.7%	92.1%	103.3%	98.8%	102.1%	111.9%	96.9%	109.8%
6月	95.9%	86.6%	103.7%	94.8%	91.6%	100.5%	98.5%	95.1%	105.9%	103.7%	104.6%
7月	100.2%	91.9%	104.1%	101.1%	104.8%	99.2%	90.8%	97.9%	105.1%	98.9%	108.6%
8月	98.6%	85.6%	105.0%	102.6%	98.2%	104.0%	103.6%	101.0%	107.1%	102.7%	106.7%
9月	99.2%	91.9%	103.1%	101.9%	104.6%	100.1%	100.1%	92.3%	105.5%	96.7%	106.5%
10月	105.8%	102.4%	107.5%	107.3%	109.1%	108.7%	107.7%	106.8%	112.7%	108.1%	110.2%
11月	101.5%	88.9%	107.7%	105.1%	105.6%	106.8%	106.7%	101.2%	112.6%	105.5%	109.7%
12月	103.0%	95.6%	104.9%	109.4%	100.2%	108.4%	105.3%	107.7%	112.1%	104.6%	111.8%
5年 1月	102.8%	96.7%	105.5%	104.0%	102.8%	104.8%	105.3%	96.6%	113.2%	106.4%	109.1%
2月	100.0%	100.1%	102.8%	96.2%	96.7%	104.3%	100.2%	103.6%	116.7%	106.7%	105.0%
3月	100.3%	96.6%	102.8%	99.4%	100.9%	104.4%	104.3%	103.7%	111.0%	106.5%	102.4%
4月	102.6%	99.1%	103.1%	103.6%	109.0%	104.3%	99.8%	105.6%	113.9%	110.8%	102.6%
5月	103.8%	107.1%	102.2%	103.0%	107.0%	104.6%	105.4%	98.3%	118.5%	110.4%	103.2%
6月	103.3%	102.0%	104.8%	101.3%	107.5%	107.0%	105.9%	106.1%	121.0%	102.2%	106.8%
7月	104.1%	104.1%	103.0%	106.8%	98.1%	108.4%	108.4%	106.1%	114.2%	105.6%	109.3%
8月	104.4%	105.9%	103.0%	107.2%	95.2%	105.1%	100.5%	101.2%	121.5%	103.0%	109.0%
9月	103.8%	108.3%	103.9%	101.2%	91.4%	109.7%	103.7%	116.9%	118.4%	111.4%	107.3%

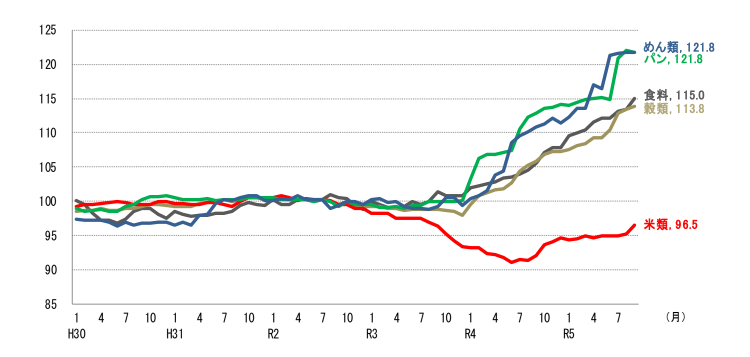
	外食										
		日本そば・ うどん	中華そば	他の麺 類外食	すし (外食)	和食	中華食	洋食	焼肉	ハンバー ガー	他の主食 的外食
3年 1月	63.8%	58.4%	64.4%	69.9%	80.4%	63.2%	58.7%	55.1%	54.9%	122.7%	57.1%
2月	74.1%	71.5%	73.8%	71.6%	97.1%	78.9%	88.1%	65.9%	61.2%	106.5%	66.5%
3月	106.8%	95.8%	98.8%	104.1%	123.7%	111.6%	109.4%	116.5%	137.4%	105.1%	96.5%
4月	184.9%	237.6%	205.7%	259.3%	201.5%	203.6%	161.4%	259.2%	359.7%	97.9%	161.0%
5月	138.8%	193.3%	154.3%	174.1%	145.5%	139.0%	128.5%	141.3%	144.4%	100.6%	136.0%
6月	96.2%	102.8%	101.4%	121.3%	102.9%	96.7%	85.5%	102.7%	71.0%	117.4%	92.6%
7月	108.0%	115.3%	104.8%	112.2%	116.7%	106.8%	116.2%	105.1%	124.1%	122.7%	101.3%
8月	87.8%	94.2%	90.6%	79.5%	97.5%	86.2%	84.5%	80.7%	78.8%	109.7%	84.6%
9月	82.0%	86.4%	85.9%	89.9%	80.2%	75.9%	72.8%	76.0%	54.0%	115.7%	86.7%
10月	97.9%	108.2%	93.0%	112.4%	94.9%	91.6%	96.0%	85.6%	127.0%	111.9%	98.5%
11月	96.2%	96.3%	116.1%	101.1%	83.0%	93.1%	98.2%	85.0%	91.3%	99.8%	102.4%
12月	116.6%	113.2%	122.0%	147.9%	100.7%	120.3%	98.7%	122.4%	124.1%	96.4%	121.7%
4年 1月	128.6%	128.6%	122.5%	119.3%	119.3%	142.6%	131.5%	129.8%	162.6%	97.1%	128.6%
2月	91.8%	99.1%	98.2%	89.3%	82.6%	90.5%	90.5%	94.0%	69.1%	112.2%	93.7%
3月	101.3%	107.4%	102.5%	124.2%	98.8%	99.9%	98.2%	100.1%	92.1%	105.9%	102.6%
4月	117.1%	126.8%	98.3%	120.7%	103.5%	116.5%	116.7%	114.5%	111.0%	109.3%	127.1%
5月	138.4%	134.8%	121.2%	140.5%	112.6%	138.1%	129.3%	164.5%	220.4%	91.4%	146.7%
6月	130.1%	126.8%	115.7%	121.6%	111.9%	132.0%	117.0%	129.8%	133.9%	95.8%	145.7%
7月	115.1%	108.5%	106.6%	128.8%	108.6%	110.4%	103.8%	130.7%	101.6%	103.6%	123.3%
8月	135.1%	136.5%	134.0%	165.6%	118.9%	133.5%	121.9%	145.9%	145.8%	100.6%	144.9%
9月	130.8%	125.3%	125.5%	120.4%	118.0%	133.1%	107.2%	140.0%	179.4%	90.2%	139.4%
10月	112.3%	116.2%	129.9%	116.3%	107.5%	122.4%	112.7%	106.8%	105.9%	104.6%	109.6%
11月	106.9%	110.2%	106.8%	106.3%	104.1%	104.2%	113.0%	117.2%	102.5%	110.0%	106.1%
12月	101.7%	107.8%	112.6%	93.1%	102.8%	101.9%	103.6%	100.9%	98.3%	117.2%	98.3%
5年 1月	118.3%	114.1%	137.4%	119.3%	109.2%	117.2%	103.9%	137.3%	119.9%	115.7%	118.1%
2月	142.4%	137.4%	142.5%	142.7%	129.2%	143.9%	135.8%	147.1%	204.6%	97.5%	147.9%
3月	124.6%	127.2%	127.7%	119.5%	115.4%	126.8%	125.6%	127.0%	108.0%	98.6%	132.1%
4月	115.8%	115.4%	130.8%	125.4%	103.8%	110.6%	134.5%	121.8%	127.7%	108.5%	115.7%
5月	112.4%	110.3%	125.1%	106.3%	111.0%	114.4%	110.3%	108.0%	100.5%	100.7%	115.8%
6月	104.7%	111.7%	120.2%	108.9%	100.9%	107.4%	106.3%	106.8%	114.6%	101.3%	99.9%
7月	110.0%	119.7%	122.2%	116.9%	110.0%	112.6%	118.7%	119.0%	119.6%	104.1%	102.4%
8月	118.8%	122.1%	117.0%	134.9%	112.4%	121.8%	119.6%	122.4%	130.8%	100.7%	118.0%
9月	114.0%	105.8%	116.9%	123.5%	112.9%	117.7%	124.0%	121.2%	111.1%	110.2%	111.4%

資料:総務省「家計調査」家計収支編 二人以上の世帯

注1:米は精米ベースである。

消費者物価指数の推移 3

総務省が公表している消費者物価指数(令和2年基準)によると、令和5年9月 の米類の指数は対前年同月比 +4.8%の96.5ポイント。



(令和2年=100、指数)

		Г										
	食料	対前年 (同月)比	穀類	対前年 (同月)比	米類	対前年(同月)比	うるち米	対前年 (同月)比	パン	対前年 (同月)比	めん類	対前年 (同月)比
平成30年(平均)	98.2	1.4%	99.0	1.6%	99.7	4.7%	99.2	3.3%	99.5	0.7%	96.9	▲0.5%
令和元年(平均)	98.7	0.5%	99.9	0.9%	99.9	0.2%	100.1	0.9%	100.3	0.8%	99.1	2.3%
2年(平均)	100.0	1.3%	100.0	0.1%	100.0	0.1%	100.0	▲0.1%	100.0	▲0.3%	100.0	0.9%
3年(平均)	100.0	0.0%	98.8	▲1.2%	96.8	▲3.2%	96.7	▲3.3%	99.5	▲0.5%	99.7	▲0.3%
4年(平均)	104.5	4.5%	103.7	5.0%	92.6	▲4.3%	93.3	▲3.5%	109.6	10.2%	107.1	7.4%
令和5年 1月	109.5	7.4%	107.5	8.0%	94.4	1.2%	95.0	1.3%	114.0	10.5%	112.3	11.9%
2月	110.0	7.5%	108.1	7.1%	94.5	1.3%	95.1	1.7%	114.5	7.8%	113.6	12.6%
3月	110.4	7.7%	108.4	7.1%	94.9	2.7%	95.3	1.5%	114.8	7.5%	113.6	11.8%
4月	111.6	8.5%	109.3	7.5%	94.7	2.7%	95.3	2.4%	115.0	7.7%	117.0	12.6%
5月	112.2	8.5%	109.3	7.3%	94.9	3.4%	94.4	2.1%	115.2	7.6%	116.4	11.5%
6月	112.2	8.3%	110.4	7.5%	95.0	4.3%	95.3	3.1%	114.9	7.0%	121.3	11.8%
7月	113.1	8.7%	112.8	8.0%	95.0	3.8%	94.8	2.8%	120.9	9.3%	121.6	11.1%
8月	113.5	8.6%	113.4	7.7%	95.2	4.2%	95.4	3.2%	122.0	8.6%	121.8	10.5%
9月	115.0	8.9%	113.8	7.6%	96.5	4.8%	96.8	3.9%	121.8	7.9%	121.8	9.9%

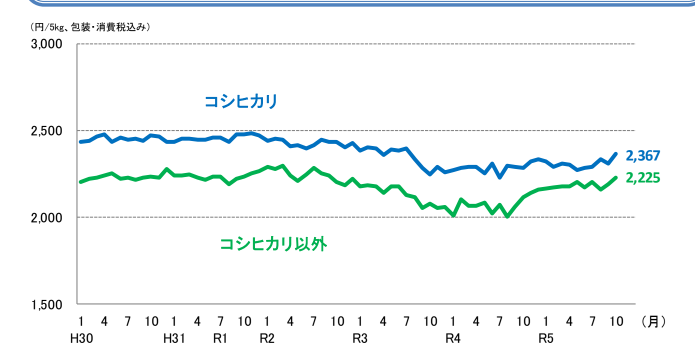
資料:総務省「消費者物価指数」2020年基準、品目別価格指数(全国)

注1:食料は、穀類以外にも、魚介類、肉類等を含んでいる。

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30年~令和4年のデータは年平均、5年は月次データである。

4 小売物価統計の推移

- ・ 総務省が公表している小売物価統計によると、令和5年10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+3.6%の2,367円。
- コシヒカリ以外の銘柄の平均では、対前年同月比+5.3%の2,225円。



(円/5kg、包装・消費税込み)

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

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

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

月次(令和5年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
コシヒカリ	2,319	2,292	2,306	2,303	2,271	2,283	2,289	2,333	2,310	2,367		
前年同月比	2.1%	0.2%	0.7%	0.5%	0.8%	▲1.1%	2.8%	1.7%	0.8%	3.6%		
コシヒカリ以外	2,165	2,169	2,177	2,177	2,201	2,171	2,205	2,162	2,188	2,225		
前年同月比	7.7%	3.1%	5.3%	5.3%	5.5%	7.5%	6.4%	7.9%	6.2%	5.3%		

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(速報)

- ・ 米穀販売事業者における令和5年9月の販売数量は、対前年同月比で小売 事業者向けが103%、中食・外食事業者等向けが105%で、全体としては 104%となっている。
- なお、新型コロナウイルス感染症の影響により、各月ごとの消費動向に大きな変動が生じているが、令和元年9月の販売数量と比較すると101%となる。
- 前年同月を基準にした令和5年9月の販売価格の値動きは、小売事業者向け 106.3、中食・外食事業者等向け104.7。

1 販売数量の動向(前年同月比)

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

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

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

2 販売価格の動向(前年同月の価格を基準にした値動き)





資料:農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注1:報告対象業者は、年間玄米仕入数量50,000以上の販売事業者である。

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

注3:速報値であるため、公表後の数値修正が生じる場合がある。

6 小売価格の推移(POSデータ)

うるち精米の主な銘柄の月別価格・販売数量

単位:円/5kg袋販売時換算(消費税込み)、トン

							販	売		価	格						販売	数量
		4年				5年										前年	5年	4年10月
		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	前月差	同月差	9月	~5年9月
_	ななつぼし	1, 708	1, 837	1, 834	1, 845	1, 864	1, 814	1, 878	1, 908	1, 909	1, 917	1, 917	1, 902	1, 881	▲ 21	+ 173	323	3, 736
	ゆめぴりか	2, 300	2, 301	2, 342	2, 361	2, 318	2, 319	2, 301	2, 256	2, 259	2, 186	2, 193	2, 200	2, 230	+ 30	_	225	2, 461
	ふっくりんこ	2, 086	2, 138	2, 151	2, 164	2, 154	2, 171	2, 187	2, 188	2, 178	2, 185	2, 196	2, 189	2, 189		_	28	345
	きらら397	1, 540	1, 728	1, 860	1, 828	1, 819	1, 806	1, 847	1, 901	1, 887	1, 868	1, 867	1, 870	1, 826		_	6	171
北海道	きたくりん	1, 828	1, 851	1, 831	1, 847	1, 852	1, 893	1, 926	1,836	1, 884	1, 914	1, 897	1, 923	1, 913	▲ 10	_	8	130
青森	青天の霹靂	2, 122	2, 181	2, 201	2, 217	2, 218	2, 223	2, 213	2, 183	2, 098	2, 168	2, 202	2, 263	2, 227	▲ 36	_	19	306
青森	まっしぐら	1, 523	1, 613	1, 659	1, 605	1, 661	1, 433	1, 664	1, 606	1, 565	1, 619	1, 651	1, 647	1, 634	▲ 13	_	36	301
青森	つがるロマン	1, 675	1, 844	1, 843	1, 852	1, 848	1, 813	1, 822	1,810	1, 801	1, 806	1, 819	1, 826	1, 805	▲ 21	+ 130	21	287
岩手	ひとめぼれ	1, 570	1, 667	1, 856	1, 910	1, 894	1, 777	1, 799	1,811	1, 847	1, 835	1, 829	1, 852	1, 812	▲ 40	_	51	729
岩手	銀河のしずく	1, 913	2, 095	2, 048	2, 053	2, 021	1, 999	1, 985	1, 974	1, 964	1, 924	1, 917	1, 935	1, 884	▲ 51	▲ 29	47	421
宮城	ひとめぼれ	1, 712	1, 855	1, 811	1, 822	1, 841	1, 771	1, 784	1,777	1, 764	1, 747	1, 772	1, 789	1, 807	+ 18	+ 95	137	1, 484
宮城	つや姫	1, 784	1, 841	1, 897	1, 905	1, 927	1, 885	1, 888	1, 911	1, 907	1, 910	1, 957	1, 928	1, 952	+ 24	+ 168	15	242
宮城	だて正夢	2, 029	2, 060	2, 037	2, 090	2, 059	2, 049	2, 054	2, 052	2, 089	2, 083	2, 098	2, 072	2, 085	+ 13	+ 56	9	136
秋田	あきたこまち	1, 746	1, 890	1, 912	1, 856	1, 837	1, 840	1, 871	1,865	1, 872	1, 840	1, 846	1, 855	1, 881	+ 26	+ 135	187	2, 240
山形	つや姫	2, 263	2, 281	2, 285	2, 311	2, 312	2, 326	2, 320	2, 309	2, 276	2, 327	2, 324	2, 313	2, 318	+ 5	+ 55	80	993
山形	はえぬき	1, 656	1, 692	1, 650	1, 665	1, 695	1, 687	1, 720	1, 668	1, 656	1, 669	1, 674	1, 668	1, 573	▲ 95	_	79	539
山形	雪若丸	1, 849	1, 971	1, 936	1, 952	1, 819	1, 848	1, 864	1, 921	1, 945	1, 942	1, 853	1, 871	1, 985	+ 114	+ 136	17	194
茨城	コシヒカリ	1, 739	1, 758	1, 752	1, 712	1, 657	1, 612	1, 671	1, 761	1, 611	1, 668	1, 626	1, 634	1, 815	+ 181	+ 76	52	939
茨城	あきたこまち	1, 643	1, 664	1, 687	1, 703	1, 663	1, 643	1, 593	1, 667	1, 653	1, 677	1, 709	1, 731	1, 798	+ 67	+ 155	72	309
栃木	コシヒカリ	1, 775	1, 775	1, 842	1, 812	1, 866	1, 794	1, 801	1, 854	1, 811	1, 848	1, 799	1, 844	1, 840	▲ 4	+ 65	26	353
栃木	とちぎの星	1, 680	1, 802	1, 511	1, 546	1, 593	1, 612	1, 550	1, 587	1, 443	1, 428	1, 733	1, 464	1, 708	+ 244	+ 28	3	165
千葉	ふさおとめ	1, 449	1, 468	1, 593	1, 660	1, 676	1, 650	1, 665	1, 712	1, 708	1, 588	1, 719	1, 766	1, 802	+ 36	+ 353	41	369
千葉	コシヒカリ	1, 840	1, 774	1, 779	1, 798	1, 754	1, 735	1, 781	1, 790	1, 822	1, 809	1, 826	1, 853	1, 992	+ 139	+ 152	35	345
千葉	ふさこがね	1, 515	1, 521	1, 531	1, 583	1, 587	1, 544	1, 537	1, 437	1, 536	1, 637	1, 658	1, 577	1, 592	+ 15	+ 77	29	159
山梨	コシヒカリ	2, 277	2, 274	2, 272	2, 347	2, 295	2, 301	2, 282	2, 273	2, 278	2, 266	2, 264	2, 283	2, 233	▲ 50	▲ 44	10	120
長野	コシヒカリ	1, 695	1, 765	1, 752	1, 821	1, 852	1, 875	1, 826	1, 808	1, 796	1, 744	1, 817	1, 789	1, 782	▲ 7	+ 87	53	619
新潟	コシヒカリ 一般	2, 073	2, 103	2, 111	2, 101	2, 130	2, 100	2, 105	2, 159	2, 145	2, 090	2, 063	2, 072	2, 068	▲ 4	▲ 5	192	2, 172
新潟	コシヒカリ 魚沼	2, 567	2, 615	2, 634	2, 640	2, 639	2, 669	2, 705	2, 673	2, 601	2, 633	2, 622	2, 590	2, 608	+ 18	+ 41	41	476
新潟	コシヒカリ 佐渡	2, 149	2, 168	2, 192	2, 179	2, 164	2, 137	2, 206	2, 212	2, 175	2, 133	2, 186	2, 136	2, 273	+ 137	+ 124	7	131
新潟	みずほの輝き	1, 726	1, 750	1, 842	1, 861	1, 886	1, 859	1, 872	1, 888	1, 876	1, 883	1, 901	1, 949	1, 945	▲ 4	+ 219	29	682
新潟	こしいぶき	1, 609	1, 655	1, 702	1, 590	1, 584	1, 521	1, 536	1, 682	1, 754	1, 684	1, 699	1, 715	1, 759	+ 44	+ 150	31	453
新潟	新之助	2, 287	2, 532	2, 482	2, 409	2, 392	2, 537	2, 382	2, 460	2, 344	2, 426	2, 406	2, 433	2, 419	▲ 14	+ 132	21	273
富山	コシヒカリ	1, 910	1, 973	1, 935	1, 966	1, 962	1, 942	1, 929	1,899	1, 929	1, 926	1, 912	1, 925	1, 958	+ 33	+ 48	99	1, 220
富山	てんたかく	1, 917	1, 896	1, 898	1, 833	1, 886	1, 910	1, 842	1,845	1, 836	1, 897	1, 830	1, 930	1, 921	▲ 9	+ 4	24	178
石川	コシヒカリ	1, 870	2, 001	1, 967	1, 997	1, 991	1, 912	1, 880	1, 916	1, 928	1, 893	1, 933	1, 928	2, 053	+ 125	+ 183	53	800
石川	ひゃくまん穀	2, 058	2, 084	2, 085	2, 094	2, 091	2, 086	2, 074	2, 076	2, 082	2, 078	2, 082	2, 078	2, 072	▲ 6	+ 14	22	300
石川	ゆめみづほ	1, 822	1, 759	1, 569	1, 734	1, 639	1, 484	1, 583	1, 622	1, 853	1, 920	1, 909	1, 948	1, 951	+ 3	+ 129	17	176
福井	ハナエチゼン	1, 350	1, 102	1, 323	1, 184	1, 123	1, 392	1, 240	1,604	1, 748	1, 771	1, 801	1, 874	1, 842	▲ 32	+ 492	18	255
福井	いちほまれ	2, 140	2, 192	2, 204	2, 166	2, 198	2, 193	2, 188	2, 184	2, 182	2, 169	2, 183	1, 986	2, 203	+ 217	+ 63	17	240
福井	コシヒカリ	2, 061	2, 046	1, 828	2, 062	1, 944	1, 822	1, 807	1, 934	1, 950	1, 888	1, 896	1, 981	2, 079	+ 98	+ 18	11	176
愛知	コシヒカリ	1, 924	1, 966	2, 039	2, 034	2, 058	1, 876	1, 931	1, 985	2, 015	2, 032	1, 964	1, 946	2, 014	+ 68	+ 90	28	171
三重	コシヒカリ 一般	1, 851	1, 816	1, 852	1, 846	1, 852	1, 855	1, 845	1, 798	1, 835	1, 839	1, 781	1, 815	1, 911	+ 96	+ 60	28	289
三重	コシヒカリ 伊賀	1, 968	1, 972	1, 986	2, 040	1, 997	1, 905	2, 043	1, 971	1, 972	1, 968	1, 970	2, 050	2, 094	+ 44	+ 126	21	246
滋賀	みずかがみ	2, 012	1, 997	1, 865	1, 899	1, 899	1, 914	1, 867	1,895	1, 924	1, 940	2, 014	1, 996	1, 982	▲ 14	▲ 30	13	169
徳島	あきさかり	1, 820	1, 834	1, 780	1, 848	1, 852	1, 832	1, 834	1, 815	1, 765	1, 736	1, 782	1, 739	1, 848	+ 109	+ 28	6	123
愛媛	コシヒカリ	1, 963	1, 967	1, 972	1, 984	1, 974	1, 962	1, 973	1, 951	1, 965	1, 945	1, 939	1, 947	2, 025	+ 78	+ 62	11	122
福岡	元気つくし	1, 857	1, 909	1, 917	1, 925	1, 946	1, 963	1, 971	1, 916	1, 940	1, 952	1, 885	1, 891	1, 960	+ 69	+ 103	19	254
福岡	夢つくし	2, 051	1, 881	1, 879	1, 835	1, 870	1, 867	1, 816	1,812	1, 798	1, 824	1, 812	1, 873	2, 057	+ 184	+ 6	8	148
佐賀	夢しずく	1, 740	1, 718	1, 828	1, 812	1, 833	1, 840	1, 820	1, 812	1, 787	1, 813	1, 810	1, 824	1, 831	+ 7	+ 91	11	187
佐賀	さがびより	1, 832	1, 784	1, 807	1, 839	1, 855	1, 840	1, 847	1, 851	1, 854	1, 851	1, 822	1, 823	1, 809	▲ 14	▲ 23	20	201
大分	ヒノヒカリ	1, 855	1, 734	1, 759	1, 814	1, 831	1, 837	1, 831	1, 864	1, 861	1, 857	1, 829	1, 822	1, 713	▲ 109	▲ 142	16	153
宮崎	ヒノヒカリ	1, 617	1, 519	1, 610	1, 621	1, 630	1, 619	1, 621	1, 618	1, 617	1, 620	1, 619	1, 619	1, 624	+ 5	+ 7	21	258
宮崎	コシヒカリ	1, 715	1, 636	1, 611	1, 451	1, 409	1, 292	1, 208	1, 162	1, 179	1, 184	1, 753	1, 849	1, 761	▲ 88	+ 46	39	191
全PC)S取引平均価格	1, 808	1, 875	1, 901	1, 924	1, 904	1, 880	1, 889	1, 888	1, 890	1, 880	1, 887	1, 904	1, 905	+ 1	+ 97		
	OS取引数量(t)	3, 434	3, 254	2, 815	3, 390	2, 919	3, 055	3, 257	3, 370	3, 286	3, 333	3, 445	3, 679	3, 566	▲ 113	+ 132	3, 566	39, 368

(参考:ドラックストア)

全POS取引平均価格 1,589 1,588 1,619 1,637 1,630 1,628 1,647 1,648 1,658 1,668 1,673 1,704 1,734 +30 +145

資料:(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

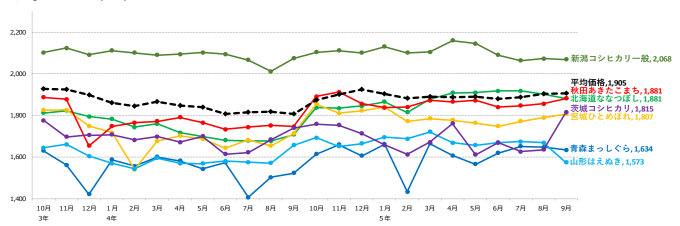
注3: POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

注5: 価格に含む消費税は8%である。

令和5年9月の小売価格(POSデータ)の平均価格(5kg当たり)は、 対前月差+1円(+0.1%)、対前年同月差+97円(+5.4%)の1,905円。

円/5kg袋販売時換算(税込)



資料:(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

修正されることもある。

注3: POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

注5: 価格に含む消費税は8%である。

【パックご飯の販売数量】

(単位:精米トン、%)

			マード・	
	3年	4年	5年	対前年 同月比
		1	2	2/1
1月	365	366	357	98%
2月	334	342	337	99%
3月	359	371	371	100%
4月	347	348	344	99%
5月	346	355	352	99%
6月	323	324	341	105%
7月	335	374	361	97%
8月	388	373	388	104%
9月	344	352	351	100%
10月	339	356		
11月	327	343		
12月	376	404		

(単位:精米トン)

400

400

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 - 4年 - 5年

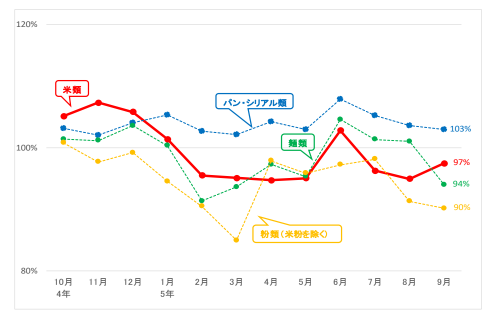
資料:(株)KSP-SPが提供するPOSデータに基づいて農林水産省が作成

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

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

注3: POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

【 POSデータ 分類別販売個数 対前年同期比



分類コード	分類	名	主な 分類基準	4年 10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
米類				105%	107%	106%	101%	95%	95%	95%	95%	103%	96%	95%	97%
	米		精米、玄米、もち米	105%	105%	104%	99%	101%	100%	104%	102%	106%	107%	107%	105%
	包装	餅	切り餅、板餅	112%	104%	103%	99%	91%	98%	102%	98%	102%	95%	95%	93%
	米飯:	加工品		112%	118%	125%	111%	103%	97%	99%	99%	107%	98%	94%	101%
		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	118%	138%	150%	120%	96%	91%	90%	98%	111%	95%	82%	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	111%	111%	118%	107%	108%	102%	107%	103%	113%	104%	105%	102%
		レトルト米飯	レトルト米飯(お米を容器に入れてから 炊飯したものを)で販売される白飯、赤 飯、玄米、麦ごはん	107%	115%	115%	107%	101%	92%	90%	93%	91%	87%	88%	979
	冷凍:	米飯加工品		105%	110%	112%	106%	99%	92%	85%	86%	97%	92%	89%	95%
		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	103%	108%	108%	102%	93%	85%	78%	79%	90%	86%	84%	919
		冷凍おにぎり	おにぎり、焼きおにぎり	101%	107%	111%	105%	98%	93%	92%	92%	104%	97%	86%	889
		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	108%	112%	115%	115%	104%	91%	80%	83%	90%	82%	89%	88%
	惣菜			140%	152%	150%	156%	154%	123%	124%	114%	111%	109%	106%	1009
		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	142%	151%	151%	154%	153%	116%	118%	112%	113%	107%	105%	98%
		寿司	にぎり、いなり、ちらし、助六寿司、 細巻き、太巻き、恵方巻き	140%	145%	139%	174%	148%	149%	152%	130%	116%	109%	108%	1029
		弁当	幕の内、唐揚げ弁当、のり弁当、駅 弁、オムライス、炒飯	134%	162%	149%	147%	181%	125%	124%	113%	106%	118%	109%	107%
パン・シ	リアノ	レ類		103%	102%	104%	105%	103%	102%	104%	103%	108%	105%	104%	103%
	食パ	ン	食パン、クロワッサン、 フランスパン	106%	106%	107%	109%	105%	104%	107%	104%	109%	108%	108%	106%
	菓子	パン	果物、チョコレート、 クリーム・ジャムを使用したパン	104%	101%	103%	103%	101%	99%	103%	103%	106%	103%	102%	101%
	調理	パン	サンドウィッチ、カレーパン、 ホットドック	98%	99%	102%	106%	103%	107%	103%	103%	112%	105%	100%	103%
	シリア	プル類	グラノーラ、コーンフレーク	95%	94%	94%	85%	88%	94%	96%	94%	99%	103%	96%	100%
麺類				101%	101%	104%	100%	91%	94%	97%	95%	105%	101%	101%	949
	イン <i>7</i> 袋麺	スタント	袋入りのインスタントラーメン、 そば、うどん	104%	103%	106%	101%	91%	96%	99%	96%	109%	101%	101%	94%
	カッフ	麺	ラーメン、そば、 うどん等の即席麺	99%	99%	102%	98%	87%	92%	99%	97%	110%	103%	103%	919
	生麺	・ゆで麺	生麺、ゆでうどん、 中華そば・焼きそば	102%	101%	103%	103%	96%	96%	94%	93%	101%	101%	103%	999
	スパ	ゲッティ	乾スパゲッティ、 ゆでスパゲッティ	99%	104%	108%	98%	90%	88%	103%	98%	103%	105%	100%	1009
	冷凍	麺	冷凍パスタ、 そば、うどんなどの麺類	105%	105%	107%	102%	94%	94%	97%	94%	99%	95%	92%	919
粉類(オ	ド粉を	除く)		101%	98%	99%	95%	90%	85%	98%	96%	97%	98%	91%	909
	小麦		強力粉、薄力粉、中力粉	91%	93%	92%	88%	86%	72%	91%	89%	92%	98%	92%	89%
	パン	份	パン粉、生パン粉	97%	98%	99%	98%	96%	92%	101%	98%	96%	94%	88%	92%
	プレミ	シックス	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	111%	101%	104%	96%	90%	90%	101%	99%	102%	101%	93%	89%
(参考)	味噌		ルータイプの味噌、 出し入り味噌	99%	97%	101%	100%	94%	94%	97%	93%	96%	99%	95%	96%
	米粉		白玉粉、上新粉、だんご粉	109%	105%	102%	111%	109%	94%	105%	106%	105%	103%	95%	939
	米菓		煎餅、あられ、おかき	103%	106%	112%	105%	101%	109%	118%	114%	118%	119%	117%	111%
	清酒			101%	97%	101%	98%	95%	93%	96%	94%	97%	97%	94%	91%

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 P O S データは、全国約1,000店舗のスーパー、生協等から購入したデータに基づくものである。

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

注3: POSデータの提供店舗数は、変動があることに留意が必要である。

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

5 輸出入の動向

1 コメ・コメ加工品の輸出実績

(1) コメ・コメ加工品の輸出実績の推移

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

	品目(2019年	2020年	2021年	2022年	2023	3年	(参考) 主な輸出先国
			20194	20204	20214	20224	1~9月	対前年比	・地域
	コメ・コメ加工品	数量 (原料米換算)	35,531トン	36,569トン	45,959トン	53,931トン	41,663トン	+9%	中国 アメリカ 香港
١.	コス・コス加工品	金額	329億円	347億円	524億円	613億円	417億円	-7%	台湾 シンガポール
	コメ	数量	17,381トン	19,781トン	22,833トン	28,928トン	26,188トン	+32%	香港 アメリカ シンガポール
	(援助米を除く)	金額	46億円	53億円	59億円	74億円	66億円	+32%	ンフカホール 台湾 オーストラリア
		数量	4,033トン	4,222トン	5,141トン	4,523トン	3,228トン	+4%	アメリカ
	米菓 (あられ・せんべい)	原料米換算	3,428トン	3,589トン	4,370トン	3,845トン	2,744トン	+4%	台湾 香港 韓国
		金額	43億円	45億円	56億円	55億円	42億円	+15%	シンガポール
		数量	24,928 キロリットル	21,761 キロリットル	32,052 キロリットル	35,894 キロリットル	21,455 キロリットル	-20%	中国
	日本酒 (清酒)	原料米換算	14,041トン	12,257トン	18,054トン	20,218トン	12,085トン	-20%	アメリカ 香港 韓国
		金額	234億円	241億円	402億円	475億円	301億円	-15%	台湾
		数量	1,018トン	1,205トン	1,129トン	1,384トン	1,090トン	+8%	アメリカ
	パックご飯等	原料米換算	535トン	634トン	594トン	727トン	573トン	+8%	台湾 香港 韓国
		金額	5億円	7億円	6億円	8億円	7億円	+18%	シンガポール
		数量	118トン	249トン	88トン	173トン	59トン	-64%	アメリカ
	米粉及び米粉製品 (米粉麺等)	原料米換算	146トン	308トン	108トン	213トン	73トン	-64%	タイ ドイツ 台湾
		金額	0.3億円	0.7億円	0.6億円	1.0億円	0.5億円	-39%	シンガポール
	メ・パックご飯・米粉	数量 (原料米換算)	18,062トン	20,723トン	23,535トン	29,868トン	26,834トン	+31%	香港 アメリカ
	及び米粉製品	金額	52億円	60億円	66億円	83億円	73億円	+30%	シンガポール 台湾 オーストラリア

資料:財務省「貿易統計」(政府による食糧援助を除く。)

注1: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:「(参考)主な輸出先国・地域」は2023年1~9月の金額上位5か国・地域を記載。

(2) 商業用の米の輸出数量及び金額の推移

2023年1~9月の商業用の米の輸出は、輸出数量が26,188トン(対前年同期比+32%)、輸出額が66億円(対前年同期比+32%)と、数量及び金額ともに増加。

	201		201		202		202		202		(1~	23年 ·9月)
	数量	金額	数量 トン	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
±4.11.4.=1	13,794	百万円 3,756	ارم 17,381	百万円 4.620	トン 19,781	百万円 5,315	بر 22,833	百万円 5,933	28.928	百万円 7,382	26,188	百万円 6,599
輸出合計	(+16%)	(+17%)	(+26%)	(+23%)	(+14%)	(+15%)	(+15%)	(+12%)	(+27%)	(+24%)	(+32%)	(+32%)
香港	4,690	1,160	5,436	1,372	6,978	1,796	8,938	2,118	9,880	2,344	8,352	1,940
	0.101	004	0.070	200	0.000	705	4070	4.005	F 7.40	4 004	(+19%)	(+19%)
シンガポール	3,161	694	3,879	802	3,696	785	4,972	1,025	5,742	1,201	3,885	799
											(-7%)	(-7%)
アメリカ	1,282	404	1,980	543	1,989	565	2,244	625	4,459	1,169	4,641	1,189
											(+65%)	(+60%)
台湾	1,173	394	1,262	411	2,004	622	1,907	575	2,532	716	2,061	581
L 75											(+27%)	(+25%)
± 21=11=	635	197	770	233	1,074	334	893	283	1,245	390	850	270
オーストラリア											(+1%)	(+3%)
	524	211	1,007	363	1,002	321	575	219	764	262	389	122
中国			.,		.,						(-15%)	(-19%)
	320	81	578	145	555	145	625	162	1.045	256	963	225
タイ	320	01	376	140	333	140	023	102	1,045	230	(+41%)	(+34%)
	400	101	450	101	451	101	000	104	500	100		
イギリス	422	121	450	131	451	131	332	104	526	162	384	122
											(+1%)	(+5%)
カナダ	138	43	158	51	205	62	210	69	382	104	979	243
,,,,											(+373%)	(+297%)
7=\.7	78	32	93	40	112	49	173	72	237	93	301	101
フランス											(+92%)	(+62%)
	92	36	140	52	144	58	185	68	239	81	390	126
ドイツ											(+135%)	(+117%)
	221	51	234	59	185	46	146	43	227	64	164	48
マレーシア		•			, , ,						(-14%)	(-12%)
	120	43	174	64	199	72	227	79	151	58	206	78
ロシア	120	40	174	04	199	12	221	19	131	30	(+96%)	(+100%)
	110	07	010	٥٦	150	40	107	40	010	F.4		
ベトナム	118	37	213	65	159	46	167	48	219	54	188	47
											(+27%)	(+27%)
アラブ首長国連邦	37	17	55	23	58	25	96	45	130	49	275	80
											(+240%)	(+149%)
フィンランド	47	11	183	40	188	44	216	57	190	45	109	29
242 221											(-22%)	(-11%)
	336	56	315	53	347	58	115	25	248	44	104	22
モンゴル											(-34%)	(-24%)
	65	27	62	26	43	21	118	48	69	33	49	21
マカオ											(+29%)	(+6%)
	17	7	11	4	26	8	59	20	84	33	344	95
フィリピン	17	,	''	7	20	3	00	20	04	33		
	110	00	100	0.0	110	40	0.0	0.0		0.4	(+330%)	(+213%)
オランダ	112	30	102	30	110	40	92	33	93	31	220	59
											(+233%)	(+192%)
その他	206	105	279	113	256	89	543	217	466	193	1,334	402
	800	253	1,050	326	629	219	757	272	957	317	1,610	474
(参考)EU ※	800	203	1,000	320	029	219	/5/	212	907	317		
											(+151%)	(+117%)

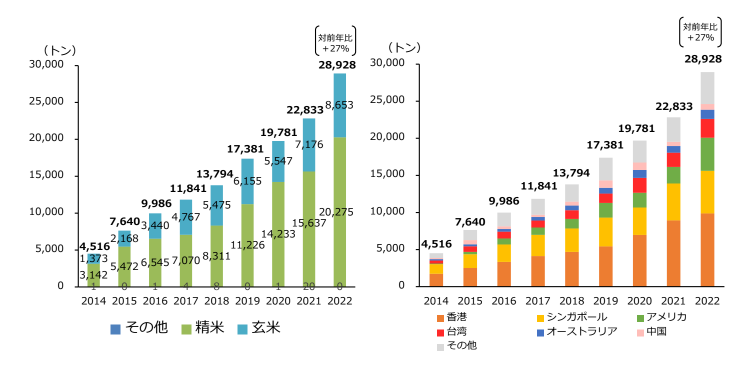
資料:財務省「貿易統計」(政府による食糧援助を除く。) 注:()内は対前年同期増減率である。 ※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(3) コメの輸出数量の2022年の主な増加要因

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

① 商業用の米の玄米・精米別輸出量の推移

② 商業用の米の主な国・地域別輸出量の推移



香 港 🥭 9,880トン(対前年比+11%) 2,344百万円(対前年比+11%)

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

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

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

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

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

(4) 米菓の輸出数量及び金額の推移

2023年1~9月の米菓の輸出は、輸出数量が3,228トン(対前年同期比+4%)、輸出額 が42億円(対前年同期比+15%)と、数量及び金額ともに増加。

	201	8年	201	9年	202	:0年	202	21年	202	2年	202 (1~	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
	トン 4.052	百万円 4,425	بر 4,033	百万円	トン 4 000	百万円	トン E 1.4.1	百万円	ہ∠ 4,523	百万円 5,503	トン 2 2 2 2 2	百万円 4,205
輸出合計	4,053 (+5%)	4,425 (+6%)	4,033 (-0%)	4,306 (-3%)	4,222 (+5%)	4,531 (+5%)	5,141 (+22%)	5,637 (+24%)	4,323 (-12%)	5,503 (-2%)	3,228 (+4%)	4,205 (+15%)
	1,112		1,100	1,122	1,134	1,145	1,411	1,459	1,274	1,538	906	1,116
アメリカ	1,112	1,134	1,100	1,122	1,134	1,145	1,411	1,459	1,2/4	1,556	(+5%)	(+9%)
	830	878	854	894	989	1.057	1 100	1 240	945	1 150	648	810
台湾	630	0/0	634	094	909	1,057	1,123	1,248	940	1,150		
	000	744	000	704	000	7.40	710	000	F 40	710	(+1%)	(+8%)
香港	629	744	603	724	629	749	718	863	548	718	492	688
	070	470	050	4.04	225	0.4.5	200	050	400	000	(+45%)	(+60%)
サウジアラビア	279	176	258	161	335	215	380	252	462	360	160	140
											(-51%)	(-43%)
シンガポール	208	268	209	243	227	267	233	281	193	283	119	190
											(-16%)	(-2%)
ベトナム	55	112	75	155	90	195	93	210	95	218	60	149
·											(-15%)	(-11%)
韓国	229	338	119	156	65	77	95	118	141	192	143	209
***											(+40%)	(+54%)
中国	61	123	87	160	76	139	220	315	112	186	78	142
千曲											(+0%)	(+23%)
± 71=117	121	106	127	111	108	96	135	118	160	132	113	100
オーストラリア											(-3%)	(+5%)
. .	44	60	62	83	80	104	96	121	95	127	72	104
タイ											(+13%)	(+23%)
	81	87	58	61	68	73	93	114	65	94	70	99
オランダ											(+43%)	(+41%)
	25	29	39	41	53	56	89	101	66	76	54	70
マレーシア										, •	(+28%)	(+41%)
	31	37	35	42	35	41	40	52	38	51	45	69
カナダ	01	0,		'-	00	• •	10	02	00	01	(+65%)	(+89%)
	19	28	16	23	9	14	9	13	35	43	10	19
アラブ首長国連邦	10	20	"	20	3	17	J	10	00	40	(-67%)	(-47%)
	20	25	19	25	18	25	25	37	19	32	12	22
北マリアナ諸島	20	25	13	25	10	25	25	37	13	32	(-19%)	(-7%)
	37	38	40	41	26	27	24	24	28	30	27	33
ブラジル	37	30	40	41	20	21	24	24	20	30	(+53%)	(+72%)
	10	0.0	10	0.4	0.1	0.7	0.0	2.4	10	20		
グアム	19	23	19	24	21	27	22	34	19	30	13	24
	0.0	0.0	0.7	0.7	0.0	07	0.0	0.0		0.0	(-1%)	(+12%)
フィリピン	23	22	27	27	26	27	33	33	20	26	23	26
											(+81%)	(+67%)
ブルガリア	103	31	149	40	102	25	144	33	76	22	68	23
					. –						(+29%)	(+54%)
インドネシア	11	14	10	14	15	19	23	31	15	20	12	18
											(+7%)	(+21%)
その他	119	152	128	160	117	155	135	179	118	175	102	154
(全本)FU V	240	189	267	183	209	148	271	199	174	175	162	165
(参考)EU ※											(+28%)	(+32%)

資料:財務省「貿易統計」 注:()内は対前年同期増減率である。 ※2020年1月以前はイギリス分が含まれている。

(5) 日本酒(清酒)の輸出数量及び金額の推移

2023年1~9月の日本酒の輸出は、輸出数量が21,455キロリットル(対前年同期比-20%) 輸出額が301億円(対前年同期比-15%)と、数量及び金額ともに減少。

	201	8年	201	9年	202	O年	202	1年	202	2年	202 (1~9	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
輸出合計	キロリットル 25.747	百万円 22,232	キロリットル 24,928	百万円 23,412	ุ≠¤リットル 21,761	百万円 24.141	キロリットル 32,052	百万円 40.178	キロリットル 35.894	百万円 47.489	キロリットル 21,455	百万円 30.141
押山口司	(+10%)	(+19%)	(-3%)	(+5%)	(-13%)	(+3%)	(+47%)	(+66%)	(+12%)	(+18%)	(-20%)	(-15%)
45	4,146	3,587	5,145	5,001	4,772	5,792	7,268	10,279	7,388	14,161	4,632	9,465
中国	·				·						(-14%)	(-5%)
アメリカ	5,952	6,313	6,452	6,757	5,270	5,070	8,826	9,591	9,084	10,930	4,726	6,517
72.77											(-36%)	(-27%)
┃ 香港	2,097	3,774	1,926	3,943	2,629	6,178	3,243	9,308	2,717	7,116	1,781	4,572
175											(-13%)	(-17%)
韓国	5,351	2,212	2,912	1,360	1,535	979	2,418	1,503	4,054	2,523	3,046	2,082
											(+10%)	(+21%)
シンガポール	610	837	609	857	688	1,113	919	1,802	917	2,326	535	1,134
	0.000	1.051	0.040	1.050	0.070	1 100	0.040	4 700	0.070	0.000	(-23%)	(-35%)
台湾	2,238	1,351	2,246	1,359	2,273	1,430	2,648	1,726	3,076	2,222	2,032	1,855 (+24%)
	684	529	715	548	549	429	750	676	1,005	1,163	479	506
カナダ	004	529	/13	340	548	429	750	070	1,005	1,103	(-39%)	(-44%)
	502	446	483	439	525	491	747	730	806	932	372	452
オーストラリア	002	110	100	100	020	101	, , ,	,00		002	(-38%)	(-35%)
	462	440	437	376	342	279	328	298	693	706	198	229
ベトナム											(-47%)	(-36%)
, ,	283	244	253	242	309	278	334	334	582	626	214	255
マレーシア											(-51%)	(-46%)
イギリス	298	324	352	373	220	215	397	444	484	607	281	383
1477											(-25%)	(-16%)
フランス	274	276	270	285	222	213	438	490	427	524	295	402
3,211											(-13%)	(+1%)
91	604	300	627	276	498	225	457	212	681	427	450	279
											(-15%)	(-10%)
ドイツ	367	203	477	242	402	207	623	318	664	358	433	228
	000	101	0.47	1.10	000	470	400	070	404	0.44	(-28%)	(-24%)
オランダ	223	161	247	142	288	178	460	273	484	341	247	233
	52	207	39	156	44	179	111	563	93	318	(-31%) 63	(-16%) 233
マカオ	52	207	39	150	44	179	'''	503	93	310	(-9%)	(-11%)
	54	59	52	55	41	38	107	175	158	257	23	38
アラブ首長国連邦	34	33	32	33	71	30	107	173	130	207	(-82%)	(-81%)
	312	130	339	129	242	89	391	163	494	198	346	194
イタリア	0.2	.00		.20			33.	, 55		.00	(-10%)	(+30%)
	65	84	38	46	32	53	54	83	110	181	29	45
インドネシア			-						-		(-63%)	(-64%)
-1= st u	207	93	248	119	146	76	272	152	344	178	279	160
ブラジル											(+6%)	(+24%)
その他	965	660	1,059	709	733	629	1,260	1,058	1,631	1,396	994	878
C 07 IB												
(参考)EU ※	1,809	1,334	2,023	1,421	1,447	915	2,330	1,592	2,712	1,944	1,720	1,403
(多有)EU ※											(-20%)	(-8%)

資料:財務省「貿易統計」

(6) 包装米飯(パックご飯) 等の輸出数量及び金額の推移

2023年1~9月の包装米飯等の輸出は、輸出数量が1,090トン(対前年同期比+8%)、 輸出額が7億円(対前年同期比+18%)と、数量及び金額ともに増加。

報出合計 923 473 1.018 513 1.205 658 1.129 533 1.384 790 1.090 670 774カ 1.091 670 1.090 670 1.090 670 774カ 1.090 670 1.090 670 1.090 670 774カ 1.090 670 670 670 670 670 670 670 670 670 67		201	8年	201	9年	202	:0年	202	:1年	202	2年	202 (1~	
触出音音 923 473 1,018 513 1,205 658 1,129 593 1,384 790 1,090 6490 6					金額				金額		金額	数量	金額
(-400 (1980 (1180 (-880 (1180 (1	ᅓᄔᄼᄘ												
### 15 15 16 17 16 16 17 16 17 17	制工合計												
2月 1 1 1 1 1 1 1 1 1													
香港 79 51 130 77 261 170 215 126 312 178 191 114 (-195)	アメリカ												
音形		79	51	130	77	261	170	215	126	312	178	191	114
韓国 149 72 31 17 20 11 52 25 106 48 73 38 (+48). (香港 											(-19%)	(-13%)
韓国 149 72 31 17 20 11 52 25 106 48 73 82 79 66 69 47 36 49 43 19 17 (+5%) (+	/. ***	58	36	105	56	145	88	123	99	127	115	142	125
ペトナム 92 73 82 79 66 69 47 36 49 43 19 17 11 14 9 13 8 21 15 14 15 5 ほかかが 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2 1 1 0 0 0 1 1 1 3 3 2 1 1 1 1 1 4 3 1 3 8 21 15 14 15 5 66 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	台湾											(+56%)	(+48%)
ペトナム 92 73 82 79 66 69 47 36 49 43 19 17	益 [元]	149	72	31	17	20	11	52	25	106	48	73	38
ペトアム 31 24 21 17 43 24 48 26 61 36 60 36 (65%) (680%) (6	料画											(+1%)	(+17%)
シンガポール 31 24 21 17 43 24 48 26 61 36 60 30 中国 20 14 96 42 68 43 44 27 55 29 10 7 タイ 40 17 63 27 75 34 83 39 57 26 46 21 ミャンマー - 0 0 2 4 - - 3 9 29 23 オランダ 5 3 4 3 4 5 1 2 4 7 7 3 5 アイリピン 1 0 4 4 3 3 2 2 5 7 7 7 インドネシア 4 3 5 4 10 6 12 7 9 6 13 8 カナダ 5 4 6 3 5 2 7 3 10 6 24 20 イギリス 10 4 9 4 10 5 8 4 5 4 10 ドイツ - - 0 1 0 1 2 3 4 3 3 2 2 オーストラリア 1 1 3 2 20 9 4 2 5 3 3 3 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 2 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 1 2 1 0 0 1 1 1 3 2 1 1 オーストラリア 1 1 1 1 1 1 1 1 1	~`L±/	92	73	82	79	66	69	47	36	49	43	19	17
中国 20 14 96 42 68 43 44 27 55 29 10 7 (-74%) (-67%) (-72	AF) A											(-56%)	(-55%)
中国 20 14 96 42 68 43 44 27 55 29 10 7 7 9 4 0 17 63 27 75 34 83 39 57 26 46 21 (*26%) (*65%	\$.\$.# ** _#	31	24	21	17	43	24	48	26	61	36	60	30
# 日	シンガポール											(+87%)	(+80%)
タイ 40 17 63 27 75 34 83 39 57 26 46 21	山田	20	14	96	42	68	43	44	27	55	29	10	7
************************************	丁區											(-74%)	(-67%)
ミャンマー	21	40	17	63	27	75	34	83	39	57	26	46	21
オランダ 5 3 4 3 4 5 1 2 4 7 3 5 (+173%) (+472%) (+5%) (71											(+26%)	(+26%)
オランダ 5 3 4 3 4 5 1 2 4 7 3 5 (+1,733%) (+472%) (+972%) (+98%) (ミャンマー	_	_	0	0	2	4	_	_	3	9	29	23
フィリピン 1 0 4 4 3 3 3 2 2 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2131											(+1,733%)	(+472%)
1 0 4 4 3 3 3 2 2 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	オランダ	5	3	4	3	4	5	1	2	4	7	3	5
インドネシア 4 3 5 4 10 6 12 7 9 6 13 8	., ,,,,											(+59%)	(+6%)
インドネシア 4 3 5 4 10 6 12 7 9 6 13 8 (+141%) (+118%) (+18%) かけ 5 4 6 3 5 2 7 3 10 6 24 20 (+330%) (+446%) (+194	フィリピン	1	0	4	4	3	3	2	2	5	7	7	7
カナダ 5 4 6 3 5 2 7 3 10 6 24 20 (+330%) (+446%) イギリス 10 4 9 4 10 5 8 4 5 4 10 7 (+143%) (+194%) Fイツ 0 1 0 1 2 3 4 3 1 2 (-81%) (-55%) オーストラリア 1 1 3 2 20 9 4 2 5 3 3 3 3 (-24%) (+25%) (+193%) フランス 3 2 3 2 5 2 7 3 10 2 7 5 (+68%) (+195%) カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 (-65%) (-12%) マカオ 0 0 3 3 2 2 4 2 2 2 1 1 1 2 7 13 7 5 5 16 13 3 (-27%) その他 16 8 7 4 12 7 13 7 5 5 16 13													(+118%)
カナダ 5 4 6 3 5 2 7 3 10 6 24 20 (+330%) (+446%) (+446%) イギリス 10 4 9 4 10 5 8 4 5 4 10 7 (+143%) (+194%) (+55%) (-55%) オーストラリア 1 1 3 2 20 9 4 2 5 3 3 3 3 3 3 (-24%) (+2%) (+2%) フランス 3 2 3 2 5 2 7 3 10 2 7 5 (+6%) (+195%) カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 7 5 5 16 13 (-65%) (-65%) (-72%) その他 16 8 7 4 12 7 13 7 5 5 16 13	インドネシア	4	3	5	4	10	6	12	7	9	6	13	8
イギリス 10 4 9 4 10 5 8 4 5 4 10 7 (+133%) (+1446%) (+194%) ドイツ 0 1 0 1 2 3 4 3 1 2 (-81%) (-55%) オーストラリア 1 1 1 3 2 20 9 4 2 5 3 3 3 3 (-24%) (+2%) マレーシア - 1 1 1 8 5 4 3 5 3 14 7 (+254%) (+193%) フランス 3 2 3 2 5 2 7 3 10 2 7 5 (+6%) (+195%) カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 1 2 1 1 3 2 1 1 3 2 1 1 1 3 2 1 1 1 2 1 1 3 2 1 1 1 3 3 2 1 1 1 1													(+58%)
イギリス 10 4 9 4 10 5 8 4 5 4 10 7 ドイツ - - 0 1 0 1 2 3 4 3 1 2 オーストラリア 1 1 3 2 20 9 4 2 5 3 3 3 3 3 3 4 2 5 3<	カナダ	5	4	6	3	5	2	7	3	10	6		
イキリス													(+446%)
ドイツ 0 1 0 1 2 3 4 3 1 2 (-81%) (-55%) オーストラリア 1 1 3 2 20 9 4 2 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	イギリス	10	4	9	4	10	5	8	4	5	4		7
F479						_		_	_		_	(+143%)	
オーストラリア 1 1 1 3 2 20 9 4 2 5 3 3 3 3 4 (-24%) (+2%) マレーシア 1 1 8 5 4 3 5 3 14 7 (+254%) (+193%) 7ランス 3 2 3 2 5 2 7 3 10 2 7 5 (+6%) (+195%) カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 (-65%) (-72%) マカオ 0 0 3 3 2 2 4 2 2 2 1 1 1 での他 16 8 7 4 12 7 13 7 5 5 16 13	ドイツ	_	_	0	1	0	1	2	3	4	3	1	_
マレーシア 1 1 8 5 4 3 5 3 14 7 7 193%)					_			_	_		_		
マレーシア - - 1 1 8 5 4 3 5 3 14 7 フランス 3 2 3 2 5 2 7 3 10 2 7 5 (+6%) (+195%) カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 3 2 1 1 マカオ 0 0 3 3 2 2 4 2 2 2 1 1 その他 16 8 7 4 12 7 13 7 5 5 16 13 (参者) EU ※ 18 9 17 11 14 9 13 8 21 15 14 15	オーストラリア	1	1	3	2	20	9	4	2	5	3		
マレーシア (+254%) (+193%) フランス 3 2 3 2 5 2 7 3 10 2 7 5 (+6%) (+195%) カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 1 3 2 1 1 1 1 2 1 1 0 0 0 1 1 1 3 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 0 0 0 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					4	-	-		0		0		
フランス 3 2 3 2 5 2 7 3 10 2 7 5 5 10 1 1 1 2 1 0 0 0 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	マレーシア	_	_	1	1	8	5	4	3	5	3		•
フランス									•	4.0			
カンボジア 1 1 2 1 0 0 1 1 1 3 2 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1	フランス	3	2	3	2	5	2	/	3	10	2	-	_
フルボンア		4	4		4		0	4	4		0	(+6%)	(+195%)
マカオ 0 0 3 3 3 2 2 4 2 2 2 1 1 1	カンボジア	1	1	2	1	0	0	1	1	3	2	(05%)	(70%)
マカオ (-35%) (-27%) その他 16 8 7 4 12 7 13 7 5 5 16 13 (参考) EU ※ 18 9 17 11 14 9 13 8 21 15 14 15									•			(-65%)	(-/2%)
その他 16 8 7 4 12 7 13 7 5 5 16 13 (参考)EU ※ 18 9 17 11 14 9 13 8 21 15 14 15	マカオ	U	U	3	3	2	2	4	2	2	2	(25%)	(07%)
その他		16	0	7	4	10	7	10	7	-	-		
(参考)EU	その他	10	8		4	12	/	13	/	5	Э	10	13
(参考)EU													
(参考)EU													
(参考)EU	/ 4 + 1	18	9	17	11	14	9	13	8	21	15	14	15
	(参考)EU ※											(-9%)	

資料:財務省「貿易統計」(政府による食糧援助を除く。) 注1:包装米飯、その他加工米飯のほか、加熱またはその他の調製をした調製食料品のうち米のものを集計。(2017年1月から単独のコードとして独立。)

注2:()内は対前年同期増減率である。 注3:「一」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。 注4:数量0.5トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。 注5:金額0.5百万円未満の場合は、金額の欄が「0」と表記されている。

^{※2020}年1月以前はイギリス分が含まれている。

(7) 米粉の輸出数量及び金額の推移

2023年1~9月の米粉の輸出は、輸出数量が40トン(対前年同期比-71%)、輸出額が31.6百万円(対前年同期比-48%)と、数量及び金額ともに減少。

	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年 (1 ~ 9月)	
	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	数量(トン)	金額(百万円)	· 数量(トン)	金額(百万円)
輸出全体	118	32.8	226 (+92%)	48.4 (+48%)	72 (-68%)	36.8 (-24%)	144 (+100%)	67.9 (+85%)	40 (-71%)	31.6 (-48%)
タイ	24	9.5	28	10.6	41	15.9	40	16.6	14 (-65%)	7.8 (-53%)
ドイツ	11	3.4	_	_	6	2.7	42	15.9	14 (-67%)	4.4 (-72%)
アメリカ	68	11.5	184	29.4	0	2.3	34	13.0	(-100%)	2.2
台湾	1	2.2	0	1.8	2	4.4	5	8.2	3 (-40%)	6.4
フランス	_	_	0	0.4	0	0.8	1	4.9	(-100%)	2.0
シンガポール	1	0.6	0	0.3	0	1.4	2	3.9	4 (注5)	5.0
香港	1	0.8	0	0.3	2	1.1	2	1.7	2 (+0%)	1.2
スウェーデン	_	-	_	-	_	-	8	1.2	— (-100%)	- (-100%)
ロシア	0	0.6	8	3.3	2	1.6	2	1.0	1 (注4)	0.8 (注4)
オランダ	11	3.1	6	2.3	18	6.4	8	0.9		- (-100%)
アラブ首長国連邦	_	_	-	_	1	0.2	0	0.3	0 (注5)	0.3
カナダ	_			-	-	1	0	0.2	— (注4)	— (注4)
オーストラリア	_			-	-	1	0	0.2		 (-100%)
スペイン	1	0.7	_	_	_	-	_	-	— (注4)	— (注4)
ベトナム	0	0.3	ı	-	-	I	-	-	0 (注4)	0.3 (注4)
ナイジェリア	0	_	_	_	_	_	_	-	0 (注4)	0.2 (注4)
マレーシア	0	_	_	_	_	_	_	_	2 (注4)	1.0 (注4)
(参考)EU ※	23	7.2	6	2.7	24	9.9	59	22.9	1 4 (-76%)	6.5

資料:財務省「貿易統計」

注1:()内は対前年同期増減率である。

注2:「一」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3:数量1トン未満の場合は、数量の欄が「0」と表記されている。

注4:対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2022年1月~9月の輸出実績が計上されていないため。

注5:対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2022年1月~9月の数量が1トン未満であるため。

^{※2020}年1月以前はイギリス分が含まれている。

(8) 米粉麺等の輸出数量及び金額の推移

2023年1~9月の米粉麺等の輸出は、輸出数量が20トン(対前年同期比-18%)、 輸出額が19.8百万円(対前年同期比-16%)と、数量及び金額ともに減少。

	202	:0年	202	!1年	202	!2年	2023年 (1 ~ 9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)	
	23.2	24.1	15.8	19.2	28.9	30.3	19.5	19.8	
輸出全体			(-32%)	(-20%)	(+83%)	(+58%)	(-18%)	(-16%)	
	10.6	11.8	5.9	9.1	11.9	14.8	9.9	11.4	
アメリカ							(+13%)	(+7%)	
ドイツ	_	_	_	_	8.4	5.8	3.8	2.6	
F17							(-54%)	(-55%)	
イタリア	2.4	2.2	2.7	2.5	3.2	2.9	0.4	0.3	
1277							(-89%)	(-89%)	
カナダ	0.3	0.3	0.2	0.3	1.0	1.3	0.7	0.8	
							(-11%)	(-20%)	
中国	_	_	0.3	0.6	0.7	1.2	_	_	
							(注3)	(注3)	
オーストラリア	0.2	0.2	0.3	0.5	0.8	0.9	0.4	0.5	
							(-32%)	(-32%)	
イスラエル	_	_	_	_	0.5	0.7			
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	(注3)	(注3)	
オランダ	0.8	0.9	2.3	2.3	0.5	0.6	0.3 (-45%)	0.3	
	5.6	5.3	2.0	2.0	0.7	0.6	1.0	0.6	
香港	3.0	ე.ა	2.0	2.0	0.7	0.0	(+47%)	(-1%)	
	2.1	2.0	1.7	1.5	0.6	0.6	0.4	0.4	
スペイン	2.1	2.0	1.7	1.0	0.0	0.0	(-35%)	(-37%)	
		_		_	0.2	0.3		_	
ニュージーランド							(注3)	(注3)	
	_	_	0.3	0.2	0.2	0.3	_	_	
台湾							(-100%)	(-100%)	
7.77		-		1	0.2	0.2	_	_	
スイス							(-100%)	(-100%)	
タイ	_	_	0.2	0.2	_	_	_	_	
7/1							(注3)	(注3)	
サウジアラビア	0.7	0.9	_	_	_	_	0.9	1.6	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							(注3)	(注3)	
シンガポール	0.6	0.5	_	_	_	_	0.7	0.3	
							(注3)	(注3)	
ポルトガル	_	_	_	_	_	_	0.4	0.5	
							(注3)	(注3)	
スロベニア	_	_	_	_	_	_	0.6	0.6	
	사다 되었는데 ·						(注3)	(注3)	

資料:財務省「貿易統計」

注1:()内は対前年同期増減率である。 注2:「一」は貿易統計上、実績が計上されていないことを示す。

注3:対前年同期比を記載していないのは、貿易統計上2022年1月~9月の輸出実績が計上されていないため。

1. 国別輸出額目標

国名	2019年 実績	2025年 目標	国別のニーズ・規制に対応するための課題・方策
合計	52億円	125億円	
香港	15億円	36億円	・大手米卸や輸出事業者が中食・外食を中心に需要を開拓して おり、今後もレストランチェーンやおにぎり店等をメイン ターゲットとした需要開拓を図る
アメリカ	7億円	30億円	・大手米卸や輸出事業者が日系小売店需要を開拓。今後は日本 食レストラン等やEC等の小売需要を開拓。またパックご飯や 米粉の最大の輸出先国であり、更なる市場開拓を図る
中国	4億円	19億円	・大手米卸等がECやギフトボックス等の贈答用を中心に需要を伸ばしており、更なる開拓を図る・コスト縮減のためには指定精米工場等の活用に加えて工場等の追加や輸入規制の緩和が不可欠
シンガ ポール	8億円	16億円	・輸出事業者やJA系統等が中食・外食を中心に需要を開拓。更にレストランチェーンやおにぎり店等をメインターゲットとした需要開拓を図る
その他	18億円	22億円	・UAEや欧州等のコメを主食としない地域では、寿司等の日本 食需要拡大に合わせて日本産米の需要開拓を図る ・EUを中心に拡大するグルテンフリー需要の取り込みを通じた 米粉・米粉製品の需要開拓を図る

2. 輸出産地の育成・展開

<輸出産地数>

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

く今後育成すべき国内産地>

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

<生産基盤の強化やロットの拡大、産地間連携の実現に向けた方策>

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

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)

							(単位: 十幺木トン)					
	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	345	314	69	27	12	767	743	21				
令和4年度	236	398	81	40	11	767	746	14				
令和5年度 (10月末現在)	65	91	13	15	1	185	174	9				

資料: 農林水産省「米をめぐる関係資料」

※SBS輸入数量の単位は千実トン。

注:1 各年度の輸入契約数量の推移。

2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しないことがある。

3 千実トンと千玄米トンのため合計は一致しないことがある。

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

4 加工原材料用に係る政府所有MA米の見積合せ結果(令和5年度)

(単位:実トン)

令和5年度(うるち)		令和4年度(うるち)				
令和5年4~6月分(長期契約)	12,448	令和4年4~6月分(長期契約)	14,233			
4月分(月別契約)	310	4月分(月別契約)	244			
5月分(月別契約)	384	5月分(月別契約)	743			
6月分(月別契約)	560	6月分(月別契約)	375			
令和5年4~6月小計	13,702	令和4年4~6月小計	15,595			
7~9月分(長期契約)	16,008	7~9月分(長期契約)	16,305			
7月分(月別契約)	161	7月分(月別契約)	239			
8月分(月別契約)	339	8月分(月別契約)	436			
9月分(月別契約)	978	9月分(月別契約)	478			
令和5年7~9月小計	17,486	令和4年7~9月小計	17,458			
10~12月分(長期契約)		10~12月分(長期契約)	14,136			
10月分(月別契約)		10月分(月別契約)	363			
11月分(月別契約)		11月分(月別契約)	285			
12月分(月別契約)		12月分(月別契約)	381			
令和5年10~12月小計		令和4年10~12月小計	15,165			
令和6年1~3月分(長期契約)		令和5年1~3月分(長期契約)	17,812			
1月分(月別契約)		1月分(月別契約)	271			
2月分(月別契約)		2月分(月別契約)	223			
3月分(月別契約)		3月分(月別契約)	327			
令和6年1~3月小計		令和5年1~3月小計	18,633			
令和5年度うるち合計	31,188	令和4年度うるち合計	66,851			

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

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

5 SBS輸入米の見積合せ結果(令和5年度)

(単位:実トン)

		アメ	リカ	タ	1	中	国	オース	トラリア	その	他	ΔŧΙ
		うるち	ŧs	うるち	ŧ5	うるち	ŧs	うるち	ŧ5	うるち	ŧ5	合計
	一般米	280		696						102		1,078
第1回 (令和5年9月29日)	砕精米	2,400										2,400
	計	2,680		696						102		3,478
	一般米	820		1,126		134		1,012		422		3,514
第2回 (令和5年10月28日)	砕精米	2,150										2,150
(1018-11-77-2-17)	計	2,970		1,126		134		1,012		422		5,664
	一般米	1,100	0	1,822	0	134	0	1,012	0	524	0	4,592
令和5年度計	砕精米	4,550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,550
	計	5,650	0	1,822	0	134	0	1,012	0	524	0	9,142
	ήπ. γl.	F.4	1 110	4 1 1 1	104	0	0	٥	0	0.700	٥	0.050
令和4年度計	一般米	54	1,116	4,111	184	0	0	0	0	3,793	0	9,258
(参考)	砕精米 	908	300	1,360	316	200	0	0	0	1,400	0	4,484
	計	962	1,416	5,471	500	200	0	0	0	5,193	0	13,742
令和3年度計	一般米	1,094	2,492	4,132	222	670	0	0	0	5,202	0	13,812
(参考)	砕精米	4,534	300	1,700	0	440	0	0	0	600	0	7,574
	計	5,628	2,792	5,832	222	1,110	0	0	0	5,802	0	21,386
A 100 to the 51	一般米	25,727	1,732	4,384	180	1,620	0	0	0	8,678	0	42,321
令和2年度計 (参考)	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
	一般米	32,937	2,596	4,435	126	1,540	0	260	0	10,359	0	52,253
令和元年度計 (参考)	砕精米	19,210	600	2,360	600	520	0	0	0	1,000	0	24,290
.2 3/	計	52,147	3,196	6,795	726	2,060	0	260	0	11,359	0	76,543
- 0	一般米	16,364	2,392	4,624	90	594	0	13,203	0	2,477	0	39,744
平成30年度計 (参考)	砕精米	14,240	940	1,700	1,200	620	0	0	0	100	0	18,800
	計	30,604	3,332	6,324	1,290	1,214	0	13,203	0	2,577	0	58,544

資料:農林水産省「輸入米に係るSBSの結果の概要」

6 CPTPP・国別枠の見積合せ結果(令和5年度) (単位:実トン)

		オーストラ	リア
		うるち	もち
	一般米		
第1回	加工品・調製品		
(令和5年5月23日)	砕精米		
	81		
	一般米	1,120	
第2回	加工品・調製品		
(令和5年7月25日)	砕精米		
	2+	1,120	
	一般米	600	
第3回	加工品・調製品		
(令和5年9月26日)	砕精米		
	ät	600	
	一般米	1,720	
A feet to stall	加工品・調製品	0	
令和5年度計	砕精米	0	
	ä÷	1,720	
	一般米	520	
令和4年度計	加工品・調製品	0	
(参考)	砕精米	0	
	ä†	520	
	一般米	620	
令和3年度計	加工品·調製品	0	
(参考)	砕精米	0	
	#	620	
<u> </u>	一般米	595	
令和2年度計	加工品・調製品	0	
(参考)	砕精米	0	
	計	595	
	一般米	3,319	
令和元年度計	加工品・調製品	0	
(参考)	砕精米	140	
	<u>#</u>	3,459	

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

- 資料: 農林水産省「加工用米生産量」 注:1 「需要に応じた米の生産・販売 「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」の規定により報告された生産集出荷数量。ただし、令和5年産は計画数量。
- 注: 2 参考の全国流通は、取組主体が全国生産出荷団体であるもの。 地域流通は、取組主体が都道府県出荷団体、認定方針作成者及び 農業者であるものの合計。
- 法:3 参考の平成27年産以降は、認定計画ベースの値。このため、合計(実績値)と一致しない。 注:4 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 新規需要米等の用途別作付・生産状況の推移

(単位:トン、ha)

	₩r.+0.65	TEN .												- - -			
	合 計		新規需要米 合計		米粉	用米	飼料	用米	WCS用稲 (稲発酵粗 飼料用稲)	新市場開		酒造	用米	バイオエ 用	タノール 米	その (わら専 青刈り	用稲・
	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量		
20年産	12,314	12,386	108	566	1,410	8,020	9,089	74	391	-	_	303	2,426	1,330	982		
21年産	18,142	40,654	2,401	13,041	4,123	23,264	10,203	164	926	-	-	295	2,314	956	1,108		
22年産	37,072	97,632	4,957	24,639	14,883	68,011	15,939	388	1,959	-	_	397	2,488	508	535		
23年産	65,569	202,572	7,324	36,842	33,955	160,900	23,086	287	1,514	-	_	415	2,553	501	763		
24年産	68,091	205,150	6,437	32,617	34,525	166,537	25,672	454	2,423	-	_	450	2,783	553	790		
25年産	53,744	134,865	3,965	20,444	21,802	108,576	26,600	507	2,665	-	_	414	2,566	457	614		
26年産	71,073	218,712	3,401	18,352	33,881	186,564	30,929	1,092	6,003	859	4,255	384	2,458	527	1,080		
27年産	125,454	478,562	4,245	22,975	79,766	440,066	38,226	1,547	8,289	1,387	6,857	-	_	283	375		
28年産	139,028	540,344	3,428	19,014	91,169	505,998	41,366	1,437	7,903	1,420	7,027	-	_	207	402		
29年産	142,738	542,308	5,307	28,408	91,510	499,499	42,893	1,328	7,159	1,448	7,213	-	-	252	30		
30年産	131,048	473,359	5,295	27,695	79,535	426,521	42,545	3,578	19,143	-	_	-	_	96	_		
元年産	124,477	439,544	5,306	27,964	72,509	389,264	42,450	4,097	22,316	_	_	-	_	114	_		
2年産	126,205	446,901	6,346	33,391	70,883	380,502	42,791	6,089	33,008	_	_	-	_	96	_		
3年産	174,497	741,209	7,632	41,615	115,744	662,724	44,248	6,748	36,869	-	_	-	_	124	_		
4年産	206,203	889,073	8,403	45,903	142,055	803,390	48,404	7,248	39,780	-	_	-	_	92	_		
5年産	203,728	808,284	7,587	40,164	133,925	717,566	53,055	9,091	50,553	-	_	-	_	71	_		

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

- 注1: 平成20、21年産の生産量は取組計画認定ベース。令和5年産の面積・生産量は、農業者等が提出する取組計画のうち農林水産省が認定したものであり、 作柄等が反映された実績ベースではない。
- 注2: 「WCS用稲」及び「その他」のうち、わら専用、青刈り用稲については子実を採らない用途であるため生産量を取りまとめていない。
- 注3: 「酒造用米」は、「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」(以下「要領」)に基づき生産数量目標の枠外で生産された玄米であり、 平成30年産以降は取りまとめていない。
- 注4: 平成30年産以降の「バイオエタノール用米」は 、要領の改正により「新市場開拓用米」に含まれている。
- 注5: 「-」は、事実がない又は認定及び取りまとめを行っていないことを表す。また、ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(3) 令和5年産 都道府県別の生産状況

									T	(単位:トン)
産	地	加工用米			新規需要米		Г		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		270,148	197,293	72,855	808,284	717,566		40,164	201,725	1,280,157
北海		38,631	25,589	13,042	49,618	37,750		797	2,162	90,410
青		4,981	4,580	401	49,657	47,658		73		81,897
岩	手	7,051	5,591	1,460	33,206	30,763	2,273	170	3,488	43,745
宮	城	3,431	2,388	1,044	58,760	53,183	5,019	559	11,600	73,792
秋	田	48,268	26,177	22,090	28,853	24,066	,	1,885	21,572	98,692
山		27,082	23,974	3,108	34,198	30,852	,	676	20,601	81,881
福	島	2,529	2,054	474	64,102	63,226		62	24,773	91,404
		5,029	4,658	370	77,426	73,080		294	935	83,390
析	木	8,316	8,160	156	87,744	80,193	380	7,171	6,123	102,183
群	馬	6,993	6,993		9,053	8,229		824		16,046
埼	玉	727	727	0	21,828	17,705		3,861		22,555
千	葉	9,304	4,387	4,917	57,236	56,291	191	754	610	67,150
	京									
神系					66	66				66
新	澙	39,515	22,281	17,234	40,744	22,012	8,760	9,972	25,109	105,369
富	山	6,641	5,157	1,484	14,895	11,521	1,919	1,455	12,197	33,733
石	Ш	2,622	1,961	661	8,175	5,825	350	2,001	7,849	18,646
福	井	1,676	1,164	511	11,998	10,189	687	1,122	3,900	17,574
山	梨	345	345		258	104		154		603
長	野	4,482	4,259	223	4,465	2,749	1,561	155	609	9,556
岐	阜	3,513	3,507	5	17,182	16,490	381	310	435	21,129
静	岡	550	550		5,304	5,259	3	41	20	5,873
愛	知	2,909	2,708	201	11,802	10,216	218	1,368	846	15,557
Ξ	重	840	761	79	12,842	12,113	257	471	270	13,952
滋	賀	3,152	2,759	393	11,869	10,480	1,090	300	1,342	16,364
京	都	2,798	2,784	14	838	664	123	51		3,636
大	阪	0	0		54	29		25		55
兵	庫	3,405	3,125	279	5,317	4,162	915	239		8,721
奈	良	96	96		448	258		190		545
和哥	次山				18	14		4		18
鳥	取	130	130		4,427	4,259	166	2	400	4,957
島	根	1,321	1,280	41	4,209	4,161	12	36	130	5,659
岡	山	1,613	1,529	84	11,286	9,629	1,045	613	846	13,745
広	島	1,865	1,783	82	3,125	2,373	232	520	20	5,011
山		5,036	4,944	91	6,231	5,567	447	216		11,266
徳	島	96	94	2	4,968	4,726	190	52	930	5,994
香	Ш	238	238		1,158	980	144	34		1,396
愛	媛	170	170		1,698	1,671		27		1,868
高	知	416	416		5,059	4,976		83	10	5,485
福	岡	1,143	628	516	13,906	12,240	63	1,603	54	15,103
佐	賀	2,203	244	1,959	4,440	4,294	45	102	220	6,863
長	崎	30	30		646	578	47	21		675
熊	本	3,560	1,737	1,823	10,446	8,595	211	1,640	247	14,252
大	分	721	721		9,895	9,819	10	66	94	10,710
宮		9,921	9,921		4,571	4,360	107	104		14,492
鹿児	1島	6,751	6,641	109	4,254	4,187		60		11,004
沖		50	50		8	5		3		59

資料: 農林水産省「加工用米生産量(年産別、都道府県別)」、「令和5年産新規需要米生産集出荷数量」、「令和5年産備蓄米の政府買入入札の結果」注:1 政府備蓄米の合計は、買入対象米穀の産地の指定無し分27,074トンを含んでいる。注:2 ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

(4)加工用米及び新規需要米における多収性品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

品種名

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

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種(特認品種)

都道府県	品種名
北海道	そらゆたか
青森県	ゆたかまる
岩手県	つぶゆたか、つぶみのり、たわわっこ
宮城県	東北211号
秋田県	秋田63号、たわわっこ
山形県	山形22号、山形糯110号
福島県	たちすがた、アキヒカリ
茨城県	月の光、あきだわら、ちほみのり
栃木県	月の光
群馬県	月の光
埼玉県	むさしの26号
千葉県	アキヒカリ、初星
長野県	ふくおこし
静岡県	どんとこい、あきだわら
新潟県	新潟次郎、アキヒカリ、ゆきみのり、亀の蔵、 いただき、ゆきみらい
富山県	やまだわら
石川県	アキヒカリ、とよめき、やまだわら
福井県	あきだわら、シャインパール
岐阜県	あきだわら、アキヒカリ
愛知県	タチアオバ、もみゆたか

都道府県	品種名
三重県	タチアオバ、あきだわら、やまだわら
滋賀県	吟おうみ
京都府	あきだわら
兵庫県	あきだわら、兵庫牛若丸
鳥取県	日本晴、コガネヒカリ
島根県	みほひかり
岡山県	中生新千本、とよめき、やまだわら
広島県	中生新千本、ホウレイ
山口県	あきだわら
徳島県	あきだわら
愛媛県	媛育71号
高知県	とよめき、たちはるか
福岡県	ツクシホマレ、夢一献、タチアオバ
佐賀県	レイホウ、さがうらら
長崎県	夢十色
熊本県	タチアオバ、越のかおり
大分県	タチアオバ
宮崎県	タチアオバ、み系358、宮崎52号、 ひなたみのり
鹿児島県	タチアオバ、ルリアオバ、ミナミユタカ、 夢十色、夢はやと、くいつき

(5) 新規需要米における米粉用向け専用品種

① 需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領に定める品種

品種名

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

② 都道府県知事の申請に基づき地方農政局長等が特に認める品種(特認品種)

都道府県	品種名
青森県	あおもりっこ
宮崎県	ひなたみのり

2 米加工品の状況

(1) 主な米加工品の生産状況

		()						トン、kl)			
		平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	
										(1~8月)	対前年 同期比
加	工米飯	349,424	346,708	373,142	390,170	398,750	404,707	409,034	428,950	293,582	104%
	レトルト米飯	30,685	27,856	27,807	28,163	27,474	27,245	27,885	32,435	27,756	133%
	無菌包装米飯	136,886	145,326	161,068	170,218	182,797	197,185	206,179	213,376	140,634	100%
	冷凍米飯	171,501	163,017	174,025	181,559	178,068	171,307	166,099	174,158	119,869	105%
	チルド米飯	4,765	4,916	4,832	4,845	4,520	3,894	3,624	3,245	1,887	87%
	缶詰米飯	1,094	543	526	553	526	422	422	451	284	95%
	乾燥米飯	4,493	5,050	4,884	4,832	5,365	4,654	4,825	5,285	3,153	91%
米	菓	220,350	217,687	222,868	221,481	221,796	219,437	214,587	212,519	136,298	98%
	あられ	94,995	92,310	92,200	93,504	92,259	93,506	93,836	93,674	59,793	99%
	せんべい	125,355	125,377	130,668	127,977	129,537	125,931	120,751	118,845	76,505	97%
味	噌	461,652	476,057	482,045	478,068	481,574	474,700	462,083	468,027	291,318	98%
	米みそ	393,554	408,695	413,492	408,093	412,038	404,717	394,187	399,840	248,834	98%
	調合みそ	26,308	25,675	26,285	28,483	27,950	28,805	28,687	31,263	20,438	100%
	(麦みそ)	18,060	18,574	17,399	16,166	15,555	16,466	15,653	13,275	8,416	99%
	(豆みそ)	23,730	23,113	24,869	25,326	26,031	24,712	23,556	23,649	13,630	92%
米	穀粉	94,651	92,693	94,860	93,956	91,179	91,076	84,964	92,470	62,612	104%
	上新粉	46,260	46,377	47,257	45,643	43,345	40,559	35,918	42,676	27,691	98%
	もち粉	11,583	10,755	9,592	9,663	9,406	8,280	8,812	9,683	6,284	101%
	白玉粉	4,974	4,992	5,246	4,821	4,742	4,851	4,062	4,068	2,786	110%
	寒梅粉	1,468	1,606	1,535	1,534	1,560	1,485	1,492	1,507	985	100%
	らくがん粉・みじん粉	1,007	971	945	984	1,120	1,013	993	1,008	482	65%
	だんご粉	962	1,543	1,166	1,310	1,159	1,114	1,016	1,042	693	93%
	菓子種	2,448	1,756	2,419	2,506	2,508	2,528	2,183	1,885	1,280	100%
	新規米粉	25,949	24,693	26,700	27,495	27,339	31,246	30,488	30,601	22,412	117%
包	装もち	58,950	63,096	58,653	59,536	60,894	66,181	65,570	67,696	38,715	113%
日	本酒	555,063	539,676	532,862	495,052	466,872	418,507	404,299	404,486	225,896	98%
	特定名称酒	173,327	177,735	179,491	170,642	164,641	142,121	138,084	145,394	83,736	103%
	吟醸酒	25,213	24,499	24,395	23,126	22,240	19,682	19,464	19,736	10,067	96%
	純米吟醸酒	37,124	41,960	45,300	45,377	45,491	40,362	41,611	45,582	28,070	107%
	純米酒	61,793	65,379	67,060	63,998	61,799	54,729	52,669	55,250	32,183	102%
	本醸造酒	49,198	45,897	42,736	38,141	35,111	27,349	24,339	24,826	13,416	102%
	一般酒	381,736	361,941	353,371	324,410	302,231	276,386	266,215	259,092	142,161	96%
単	式蒸留焼酎	483,216	479,866	471,512	441,824	424,569	411,894	389,556	392,344	231,400	92%
	いも焼酎	206,904	208,262	205,336	189,979	182,169	176,801	164,226	165,228	95,990	89%
	米焼酎	41,804	40,560	38,549	36,362	34,531	31,507	29,552	29,853	18,968	100%
	(麦焼酎)	188,896	186,998	183,903	176,608	171,222	168,352	162,420	163,461	98,121	95%

資料:加工米飯、米菓、味噌、米穀粉及び包装もちは、食品産業動態調査(農林水産省)。日本酒及び単式蒸留焼酎は、日本酒造組合中央会調べ。 注1:日本酒及び単式蒸留焼酎は、課税移出数量。令和5年は概算値。

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) 今和2米穀年度における加工原材料用米穀の使用状況(推計)

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

くうるち米> (単位:万玄米トン)

<u> </u>				(辛四.	<u>. ハムホトン)</u>		
制 度用 途	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	うるち米計
日本酒用	9	8		3			21
,	(8)						(8)
米菓用	1	1		6	3	2	13
加工米飯用 (無菌包装米飯除く)	4	6					10
味噌用		1		3	5		10
焼酎用 (泡盛含む)		1		4	2		7
米穀粉用		1	3	1	2	1	9
その他用	1	2		1	1		4
合計	15	20	3	18	13	3	72

くもち米> (単位:万玄米トン)

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

- 注1: 日本酒用の()書きは、酒造好適米で内数。
 - 加工米飯用は、レトルト米飯用、冷凍米飯用などとして使用される原料米の使用量であり、無菌包装米飯用として使用される原料米約10万トンを含んでいない。 焼酎は単式蒸留しょうちゅう (穀類又はいも類、これらの麹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。 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。
 - 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)

くつるち 米 >							(単12)	万 幺 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
	28	13 (10)	9		3			25 (10)
	29	12 (10)	9		3			24 (10)
日本酒用	30	11 (9)	9		4			24 (9)
	元	11 (9)	9		3			23 (9)
	2	9 (8)	8		3			21 (8)
	28	1	2		6	3	1	12
	29	1	2		4	5	1	13
米菓用	30	1	1		5	5	2	13
	元	1	2		5	3	2	13
	2	1	1		6	3	2	13
	28	5	5					10
	29	5	5					11
加工米飯用	30	5	6					11
(無菌包装米飯除く)	元	4	7					11
	2	4	6					10
	28		1		6	2		9
	29		1		2	7		10
味噌用	30		1		2	7		10
	元		1		3	5		10
	2		1		3	5		10
	28		2		4	2		8
	29		2		3	2		8
焼酎用	30		2		3	2		7
(泡盛含む)	元		1		4	2		7
	2		1		4	2		7
	28		1	2	1	3	1	8
	29		1	2	1	2	1	8
米穀粉用	30		1	3	1	2	1	8
	元		1	3	1	2	1	9
	2		1	3	1	2	1	9
	28	1	1		2	1		4
	29	1	1		1	1		4
その他用	30	1	2		1	1		4
	元	1	1		1	1		4
	2	1	2		1	1		4
	28	20	21	2	21	11	1	77
	29	19	22	2	15	18	2	78
合計	30	18	21	3	16	16	3	77
	元	16	22	3	18	13	3	76
	2	15	20	3	18	13	3	72

<もち米>	(単位:万玄米トン)

用途	米穀 年度	主食用米	加工用米	新規需要米 (米粉用米)	特定米穀	MA米	輸入米粉調製品	もち米計
	28	3	2				2	8
	29	3	3				1	8
包装もち用	30	2	3				1	7
	元	3	3				1	8
	2	4	3				1	8
	28	1	2		1	1	1	6
	29	1	2		1	1	1	6
米菓用	30	1	2		1	1	1	6
	元	1	2		1	1	1	6
	2	1	2		1	1	1	6
	28	1	1				1	3
. I. +0 do	29	1	1				1	3
米穀粉用	30	1	1				1	3
	元	1	1				1	3
	2	1	1				1	3
	28	1						1
加工米飯用	29	1						
(無菌包装米飯除く)	30	1						1
	元	1						1
	2 28	<u>_</u>					-	2
	28						1	2
その他用	30						1	
ての個角	元						1	2 2
	2 2						1	2
	28	6	5		1	2	5	19
	29	6	6		1	2	5	19
合計	30	6	6		1	1	5	19
	元	6	5		1	2	5	19
	2 2	6	5		2	1	4	19

- 注1: 日本酒用の()書きは、酒造好適米で内数。 2: 加工米飯用は、レトルト米飯用、冷凍米飯用などとして使用される原料米の使用量であり、無菌包装米飯用として使用される 原料米を含んでいない。
 - 3: 焼酎は単式蒸留しょうちゅう (穀類又はいも類、これらの麹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。
 - 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。
- 令和2年以降については、新型コロナウイルス感染症拡大の影響等により日本酒の 国内出荷量が大幅に減少。
- また、輸出については、日本食ブーム等を背景に近年増加傾向で推移。

日本酒の国内出荷量の推移

(千kl)

		平成									令和				5年	
		10年	15年	20年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	(1~8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	404	404	226	98%
	特定名称酒	291	221	174	164	167	173	178	179	171	165	142	138	145	84	103%
	吟醸酒	34	30	20	21	24	25	24	24	23	22	20	19	20	10	96%
	純米吟醸酒	25	26	24	29	32	37	42	45	45	45	40	42	46	28	107%
	純米酒	62	54	57	58	59	62	65	67	64	62	55	53	55	32	102%
	本醸造酒	169	111	73	56	52	49	46	43	38	35	27	24	25	13	102%
	一般酒	842	650	485	416	399	382	362	353	324	302	276	266	259	142	96%

資料:日本酒造組合中央会調べ。年は暦年。令和5年は概算値。

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

2:国内出荷量には輸出量は含まれていない。

日本酒の輸出量の推移

(千kl)

		平成									令和				5年	
		10年	15年	20年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	(1~8月)	対前年同期比
日	本酒輸出量	8	8	12	16	16	18	20	23	26	25	22	32	36	19	79%
	アメリカ合衆国	1	2	4	4	4	5	5	6	6	6	5	9	9	4	61%
	中華人民共和国	0	0	0	1	1	2	2	3	4	5	5	7	7	4	90%
	香港	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	87%
	台湾	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	91%
	大韓民国	0	0	2	4	3	3	4	5	5	3	2	2	4	3	112%
	その他	2	2	3	4	4	5	5	6	6	6	5	8	10	5	72%

資料:「貿易統計」(財務省)。年は暦年。

(2)日本酒原料米の使用状況

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

日本酒原料米の使用状況

(チトン)

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

資料:農林水産省による推計値。

(3) 酒造好適米の牛産量

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

酒造好適米の生産量(農産物検査数量)の推移

(トン)

		平成									令和				
		10年産	15年産	20年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	元年産	2年産	3年産	4年産	対前年産比
涩	造好適米	99,448	74,854	76,788	75,813	90,185	108,797	106,618	102,400	95,856	96,454	85,179	74,756	79,791	106.7%
	山田錦	24,639	22,853	21,399	23,081	29,812	39,549	37,257	38,431	33,916	34,644	28,342	27,609	27,948	101.2%
	五百万石	33,282	23,169	24,186	20,602	22,596	27,078	26,030	20,564	21,203	19,767	17,561	13,612	15,271	112.2%
	美山錦	11,304	7,487	7,016	6,426	7,786	7,838	7,513	7,018	6,408	6,475	5,710	3,816	3,742	98.1%
	雄町	2,502	1,827	1,780	1,700	2,312	2,886	2,481	2,873	2,723	2,932	1,987	2,289	2,677	116.9%
	その他	27,721	19,518	22,407	24,004	27,679	31,446	33,337	33,514	31,607	32,636	31,578	27,429	30,153	109.9%

資料:「農産物検査結果」(農林水産省)

注:令和4年産は、令和5年3月31日現在の速報値を直近3カ年の3月31日現在の農産物検査の進捗率により確定値見合いに

推計したもの。

(4) 酒造好適米の需要量

酒造好適米の需要量は、令和5年7月に実施した需要量調査の結果により推計した ところ、令和5年産が82~83千トン程度、令和6年産が82~84千トン程度と見込 まれる。

酒造好適米等の需要量調査結果

(トン)

		令和3年産	4年	F産	5年	F産	6年産		
				対3年産比		対3年産比		対3年産比	
酒	告好適米の需要量調査結果(実数) -	57,208	62,826	109.8%	70,672	123.5%	71,277	124.6%	
	山田錦	23,771	25,500	107.3%	29,647	124.7%	29,776	125.3%	
	五百万石	10,666	12,030	112.8%	13,346	125.1%	13,316	124.9%	
	美山錦	3,345	3,450	103.1%	3,996	119.5%	4,093	122.4%	
	雄町	1,189	1,407	118.3%	1,445	121.5%	1,436	120.7%	
	その他	18,237	20,439	112.1%	22,238	121.9%	22,657	124.2%	
	酒造好適米の全体需要量(推計)	66~68千トン	73~7	4千トン	82~8	3千トン	82~84千トン		

資料:「令和5年度 酒造好適米等の需要量調査結果」(農林水産省)

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

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

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

別冊「資料編」では、より詳細な情報をご覧いただけます。

- 別冊「資料編」の目次 -

1 米の在庫情報

令和3・4年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)

在庫-1 Excel

2 米の価格情報

- 1 米の相対取引価格の推移(通年平均価格)(平成20年産~令和3年産)
- 2 スポット価格の状況(株式会社クリスタルライス)
- 3 米の現物市場の状況

価格-1 価格-4 価格-5

3 米の契約・販売情報

- 1 令和4年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米)
- 2 政府備蓄米の買入入札の結果(落札実績)(平成23年産~令和5年産)

契約-1 Excel

4 支援事業等

- (1) 水田活用の直接支払交付金等
- (2) 畑地化促進事業
- (3) 畑作物産地形成促進事業
- (4) 小麦・大豆の国産化の推進
- (5) 畑作物の直接支払交付金 (ゲタ対策)
- (6) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金 (ナラシ対策)
- (7) 収入保険
- (8) 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
- (9) コロナ影響緩和特別対策
- (10) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト

支援-2 支援-3

支援-1

支援-5 支援-6

支援-8

支援-11 支援-13

支援-15

支援-16

5 その他

- (1) 水稲うるち玄米の農産物検査結果
- (2) 国産飼料用米の需要情報
- (3) 麦・大豆の需要情報
 - ① 令和6年産麦の産地別銘柄別入札結果
 - ② 令和4年産大豆の産地品種銘柄別入札結果
- (4) 野菜等の需給情報
- (5) 令和4年産水稲の収穫量
- (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

その他-1 その他-2

その他-4 その他-6

7 O/H: 11

その他-11

その他-15

その他-21

