

平成30年産米の相対取引価格・数量(平成30年9月)(速報)

(北海道から福井)

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	価格 30年産米 (30年9月) ①	数量 30年産米 (30年9月) ②	参 考							
				価 格				数 量			
				30年産米 (30年8月) ③	対前月比 ①/③	29年産米 (29年9月) ④	対前年比 ①/④	30年産米 (30年8月) ⑤	対前月比 ②/⑤	29年産米 (29年9月) ⑥	対前年比 ②/⑥
北海道	ななつぼし	15,740	861	-	-	15,874	99%	-	-	4,421	19%
北海道	ゆめびりか	16,907	1,191	-	-	17,694	96%	-	-	3,670	32%
北海道	きらら397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森	まっしぐら	14,838	198	-	-	14,249	104%	-	-	466	42%
青森	つがるロマン	14,898	489	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手	ひとめぼれ	15,425	4,166	-	-	15,079	102%	-	-	1,412	295%
岩手	あきたこまち	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手	いわてっこ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城	ひとめぼれ	15,518	3,649	-	-	15,105	103%	-	-	5,001	73%
宮城	つや姫	15,628	1,372	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城	ササニシキ	15,555	846	-	-	15,117	103%	-	-	846	100%
秋田	あきたこまち	15,727	7,300	-	-	15,579	101%	-	-	8,675	84%
秋田	めんこいな	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形	はえぬき	15,492	855	-	-	15,100	103%	-	-	551	155%
山形	つや姫	18,268	1,272	-	-	-	-	-	-	-	-
山形	ひとめぼれ	15,523	449	-	-	14,941	104%	-	-	117	384%
福島	コシヒカリ(中通り)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島	コシヒカリ(会津)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島	コシヒカリ(浜通り)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島	ひとめぼれ	14,670	255	-	-	14,567	101%	-	-	180	142%
福島	天のつぶ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城	コシヒカリ	15,632	3,705	-	-	15,407	101%	-	-	2,925	127%
茨城	あきたこまち	15,028	4,234	-	-	15,383	98%	-	-	4,549	93%
茨城	ミルクイーン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木	コシヒカリ	15,502	2,271	-	-	15,057	103%	-	-	4,419	51%
栃木	あさひの夢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木	なすひかり	14,710	774	-	-	14,541	101%	-	-	593	131%
群馬	あさひの夢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬	ゆめまつり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉	彩のかがやき	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉	コシヒカリ	15,447	183	-	-	14,343	108%	-	-	150	122%
埼玉	彩のきずな	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉	コシヒカリ	15,414	3,648	-	-	14,972	103%	-	-	7,926	46%
千葉	ふさこがね	14,627	1,316	-	-	14,689	100%	-	-	1,699	77%
千葉	ふさおとめ	14,768	2,659	-	-	14,793	100%	-	-	2,948	90%
山梨	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	コシヒカリ	16,038	7,573	-	-	15,734	102%	-	-	4,218	180%
長野	あきたこまち	15,218	1,611	-	-	14,645	104%	-	-	917	176%
静岡	コシヒカリ	15,925	311	-	-	15,268	104%	-	-	343	91%
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟	コシヒカリ(一般)	17,081	24,056	-	-	16,906	101%	-	-	26,315	91%
新潟	コシヒカリ(魚沼)	20,791	3,859	-	-	20,600	101%	-	-	6,213	62%
新潟	コシヒカリ(佐渡)	17,487	3,682	-	-	17,311	101%	-	-	3,789	97%
新潟	コシヒカリ(岩船)	17,442	4,244	-	-	17,289	101%	-	-	5,843	73%
新潟	こしいぶき	15,109	6,894	-	-	14,848	102%	-	-	6,491	106%
富山	コシヒカリ	16,027	12,178	-	-	15,951	100%	-	-	19,256	63%
富山	てんたかく	14,753	2,068	-	-	14,480	102%	-	-	1,762	117%
石川	コシヒカリ	16,035	2,172	-	-	15,676	102%	-	-	580	374%
石川	ゆめみづぼ	14,643	504	-	-	-	-	-	-	-	-
福井	コシヒカリ	16,060	2,074	-	-	15,738	102%	-	-	3,099	67%
福井	ハナエチゼン	14,940	1,543	-	-	14,590	102%	-	-	2,120	73%

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

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

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

ただし、全農が締結する「福島、茨城、千葉、京都、兵庫、鳥取、岡山、広島、愛媛、高知」の契約では、27年産から契約方法を見直し、これまでの運賃（東京、大阪着基準）を含めた契約方法から、産地在姿での契約方法に変更したため、当該産地の相対取引価格には全農契約分の運賃が含まれていない。

3 価格に含む消費税は、平成26年4月分から8%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。

6 全銘柄平均価格（次頁）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。

7 「-」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。

8 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。

(岐阜から鹿児島)

(単位:円/玄米60kg税込、玄米トン)

産地	品種銘柄	価格 30年産米 (30年9月)	数量 30年産米 (30年9月)	参考							
				価格				数量			
				30年産米 (30年8月)	対前月比	29年産米 (29年9月)	対前年比	30年産米 (30年8月)	対前月比	29年産米 (29年9月)	対前年比
				③	①/③	④	①/④	⑤	②/⑤	⑥	②/⑥
①	②	③	①/③	④	①/④	⑤	②/⑤	⑥	②/⑥		
岐阜	ハツシモ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜	コシヒカリ	15,559	314	-	-	15,076	103%	-	-	500	63%
岐阜	あきたこまち	14,862	139	-	-	14,208	105%	-	-	268	52%
愛知	あいちのかおり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知	コシヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重	コシヒカリ(一般)	15,456	1,154	-	-	14,906	104%	-	-	9,386	12%
三重	コシヒカリ(伊賀)	15,960	115	-	-	15,315	104%	-	-	3,354	3%
三重	キヌヒカリ	-	-	-	-	14,125	-	-	-	1,079	-
滋賀	コシヒカリ	15,558	3,048	-	-	15,092	103%	-	-	3,724	82%
滋賀	キヌヒカリ	14,704	2,619	-	-	14,345	103%	-	-	2,199	119%
滋賀	日本晴	14,388	614	-	-	14,037	103%	-	-	758	81%
京都	コシヒカリ	15,574	3,756	-	-	15,968	98%	-	-	1,489	252%
京都	キヌヒカリ	14,733	568	-	-	14,691	100%	-	-	320	178%
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	コシヒカリ	16,043	1,207	-	-	15,664	102%	-	-	1,172	103%
兵庫	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	キヌヒカリ	-	-	-	-	13,936	-	-	-	135	-
奈良	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取	コシヒカリ	15,009	258	-	-	14,600	103%	-	-	300	86%
鳥取	きぬむすめ	-	-	-	-	14,288	-	-	-	292	-
鳥取	ひとめぼれ	14,200	486	-	-	13,911	102%	-	-	980	50%
島根	コシヒカリ	15,615	2,627	-	-	15,032	104%	-	-	2,487	106%
島根	きぬむすめ	14,747	2,374	-	-	14,275	103%	-	-	3,293	72%
島根	つや姫	15,500	1,413	-	-	14,965	104%	-	-	1,346	105%
岡山	アケボノ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山	あきたこまち	15,037	719	-	-	15,359	98%	-	-	270	266%
岡山	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島	コシヒカリ	15,984	1,184	-	-	15,283	105%	-	-	1,894	63%
広島	あきさかり	15,697	220	-	-	-	-	-	-	-	-
広島	あきろまん	-	-	-	-	14,283	-	-	-	180	-
山口	コシヒカリ	15,198	1,170	-	-	14,815	103%	-	-	258	453%
山口	ひとめぼれ	14,351	455	-	-	14,027	102%	-	-	178	256%
山口	ヒノヒカリ	14,340	790	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島	コシヒカリ	-	-	-	-	15,336	-	-	-	180	-
徳島	キヌヒカリ	15,336	240	-	-	14,256	108%	-	-	240	100%
香川	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川	コシヒカリ	15,272	509	-	-	14,536	105%	-	-	558	91%
香川	おいでまい	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛	コシヒカリ	15,711	376	-	-	14,570	108%	-	-	362	104%
愛媛	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛	あきたこまち	15,068	117	-	-	13,997	108%	-	-	124	94%
高知	コシヒカリ	15,448	387	-	-	15,456	100%	-	-	715	54%
高知	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡	夢つくし	16,344	1,308	-	-	16,427	99%	-	-	1,165	112%
福岡	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡	元気つくし	16,096	102	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀	夢しずく	14,882	233	-	-	14,686	101%	-	-	306	76%
佐賀	さがびより	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎	にこまる	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎	コシヒカリ	16,314	172	-	-	16,040	102%	-	-	161	107%
熊本	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本	森のくまさん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本	コシヒカリ	15,527	421	-	-	15,285	102%	-	-	255	165%
大分	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分	ひとめぼれ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎	コシヒカリ	15,073	1,437	-	-	14,784	102%	-	-	918	157%
宮崎	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	コシヒカリ	16,405	202	-	-	15,603	105%	-	-	184	110%
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全銘柄平均価格、合計数量		15,763	145,492	-	-	15,526	102%	-	-	173,038	84%

注：本表の注意点は前頁の脚注を参照