## 平成30年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米、平成30年12月末現在)(速報)

30年産米の「契約比率」及び「販売比率」(集荷数量に対する進捗状況)については、集荷が一定程度進んだ段階で掲載します。

集荷・契約・販売数量(北海道から千葉まで)

<u>集荷·契約·販売数</u>	里(北海坦から	大まじ		1		
	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (29年産の同時期との比較)		
			7A,7UX,12	集荷数量	契約数量	販売数量
	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)			
北海道	276.5	223.4	74.3	83%	87%	79%
ななつぼし	125.3	114.4	33.8	81%	84%	77%
ゆめぴりか	72.7	51.8	13.3	86%	99%	61%
きらら397	31.9	19.8	3.6	90%	73%	85%
青_森	110.3	78.0	21.4	86%	88%	95%
まっしぐら	75.1	46.1	11.9	93%	86%	95%
つがるロマン	27.5	22.7	5.0	76%	89%	84%
岩手	130.2	99.0	18.1	111%	87%	86%
ひとめぼれ	102.5	73.1	13.3	112%	81%	79%
あきたこまち	13.0	12.7	1.8	87%	93%	141%
いわてっこ	2.6	2.5	0.4	107%	129%	179%
宮_城	128.4	140.6	37.8	100%	106%	151%
ひとめぼれ	101.4	118.9	29.6	100%	105%	174%
つや姫	10.2	8.8	2.9	92%	107%	73%
ササニシキ	7.2	7.0	2.3	89%	109%	108%
秋_田	237.9	214.6	48.9	112%	165%	92%
あきたこまち	190.8	181.8	43.1	112%	165%	92%
めんこいな	14.6	10.5	1.6	176%	356%	114%
ひとめぼれ	18.4	15.6	2.0	92%	126%	85%
山 形	151.8	127.7	36.1	85%	104%	109%
はえぬき	85.9	72.3	15.4	81%	105%	112%
つや姫	31.6	27.0	10.2	89%	93%	100%
ひとめぼれ	13.1	10.7	4.3	76%	92%	90%
福 島	135.8	70.0	16.5	92%	79%	85%
コシヒカリ中通り	43.0	11.7	5.1	89%	43%	58%
コシヒカリ会津	32.4	31.5	3.4	79%	97%	81%
コシヒカリ浜通り	6.2	4.3	0.4	69%	105%	139%
ひとめぼれ	26.5	12.2	3.2	96%	80%	99%
天のつぶ	15.8	4.4	1.2	144%	96%	120%
茨 城	63.9	40.7	20.1	104%	89%	94%
コシヒカリ	47.3	29.1	11.3	100%	83%	89%
あきたこまち ミルキークイーン	9.4	7.4	7.4	109%	95%	99%
栃木	0.9 135.5	1.2 85.6	0.6 19.0	112%	112%	117%
コシヒカリ	106.2	75.2	15.1	107%	111%	116%
コンピカリ あさひの夢			13.1	120%	131%	124%
あさいの夢 なすひかり	9.5 8.9	3.6 2.9	1.2	120%	105%	124%
群 馬	22.3	7.1	1.0	96%	89%	37%
あさひの夢	15.2	5.2	0.1	99%	86%	5%
ゆめまつり	4.8	1.0	0.3	92%	105%	107%
<u> </u>	17.8	13.4	3.2	89%	90%	92%
利 <u>エ</u> 彩のかがやき	8.5	7.6	1.6	89%	108%	96%
コシヒカリ	4.7	3.8	1.0	75%	73%	73%
ションこのり 彩のきずな	3.3	1.4	0.3	112%	61%	262%
千 葉	73.0	55.1	33.8	109%	91%	98%
コシヒカリ	34.1	24.5	12.9	100%	82%	82%
ふさこがね	16.1	11.8	6.6	123%	90%	101%
ふさおとめ	17.6	14.7	11.2	116%	107%	112%

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注:1 報告対象業者は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の直接販売数量が5,000トン以上)である。
  - 2 報告対象米穀は、水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)である。
  - 3 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。
  - 4 契約数量は、報告対象業者が自ら販売するために契約を締結(確認書等により数量のみが決定した契約を含む。)した数量である。
  - 5 販売数量は、集荷数量のうち契約のあと実際に卸売業者等に引き取られた数量である。
  - 6 銘柄ごとの集荷数量、契約数量、販売数量は、当該産地の内数として掲載している。
  - 7 全国欄には産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、産地の合計と一致しない。
  - 8 「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、30年産又は29年産の同時期に数量がなかった場合は、「…」としている。

(東京から鳥取まで)

(東京から鳥取まで	)					
	集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (29年産の同時期との比較)		
				集荷数量	契約数量	販売数量
	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)			
東京	0.0	0.0	0.0			
神奈川	2.3	0.8	0.8	91%	101%	101%
山 梨 コシヒカリ	5.8 4.9	1.3	1.3	95% 95%	88% 86%	88% 86%
<u> </u>	65.9	1.1 44.5	1.1 12.6	97%	91%	94%
コシヒカリ	52.1	35.5	9.5	98%	92%	102%
あきたこまち	7.4	4.6	1.2	95%	90%	65%
静岡	8.4	2.4	2.0	94%	91%	91%
コシヒカリ	5.7	1.6	1.4	97%	78%	84%
きぬむすめ	1.1	0.2	0.2	101%	98%	98%
あいちのかおり	0.8	0.3	0.3	84%	126%	126%
新温	250.4	223.0	78.3	101%	107%	108%
コシヒカリー般	121.1	111.5	40.9	89%	98%	116%
コシヒカリ魚沼	27.3	22.1	9.8	94%	98%	103%
コシヒカリ佐渡	12.0	11.7	4.3	88%	95%	107%
コシヒカリ岩船	10.3	11.1 35.5	3.2	92%	108%	100%
こしいぶき 富 山	44.9 87.9	35.5 62.4	9.4 26.0	124% 98%	124% 98%	83% 104%
<sup>品</sup>	87.9 67.1	62.4 48.3	20.0	98% 92%	98% 90%	104%
てんたかく	8.2	5.8	3.3	113%	115%	110%
石川	26.8	23.8	4.9	107%	97%	139%
コシヒカリ	16.6	15.4	2.0	98%	87%	102%
ゆめみづほ	5.3	4.1	1.4	107%	101%	408%
福井	65.3	52.7	24.0	99%	106%	101%
コシヒカリ	28.5	19.7	8.9	88%	90%	89%
ハナエチゼン	19.2	16.8	10.0	105%	111%	104%
岐_阜	17.3	14.1	5.8	80%	74%	93%
ハツシモ	6.5	7.5	1.7	70%	89%	97%
コシヒカリ	5.9	3.1	1.5	89%	55%	73%
あきたこまち	1.7	1.7	1.4	86%	107%	124%
愛知	30.3	30.3	9.3	91%	158%	104%
あいちのかおり コシヒカリ	16.0 9.3	17.3 9.1	3.8 3.6	92% 94%	197% 122%	118% 101%
大地の風	1.2	1.3	0.3	100%	166%	61%
三 重	27.3	22.1	7.5	100%	100%	78%
ー 生 コシヒカリー般	14.9	13.2	4.2	101%	112%	76%
コシヒカリ伊賀	6.3	4.6	1.3	95%	107%	72%
キヌヒカリ	2.1	1.1	0.4	101%	93%	81%
滋賀	46.8	54.7	16.9	92%	90%	81%
コシヒカリ	17.6	21.1	7.3	90%	90%	83%
キヌヒカリ	8.4	10.1	2.8	89%	82%	74%
日本晴	3.5	4.8	0.5	87%	91%	63%
京都	9.1	9.7	2.6	81%	98%	71%
コシヒカリ	5.3	6.3	1.6	77%	101%	72%
キヌヒカリ	2.1	2.3	0.7	85% 	84%	73%
ヒノヒカリ	0.9	0.9	0.1			
大 阪 兵 庫	39.5	28.7	12.8	89%	89%	101%
コシヒカリ	10.9	7.5	3.3	80%	76%	88%
ヒノヒカリ	4.1	2.6	0.7	81%	102%	92%
キヌヒカリ	3.1	1.7	0.7	63%	62%	78%
奈 良	7.9	1.8	1.8	90%	21%	75%
ヒノヒカリ	6.1	1.3	1.3	89%	19%	85%
和歌山	0.9	0.9	0.3	60%	52%	57%
鳥取	22.3	16.2	5.6	107%	108%	105%
コシヒカリ	7.6	5.8	2.1	98%	103%	113%
きぬむすめ	8.4	5.6	1.4	115%	114%	102%
ひとめぼれ	5.9	4.5	1.9	108%	107%	100%

(島根から沖縄まで、全国計)

接荷数量   契約数量   販売数量   接換数量   現本数量   現本数量   現本数量   現本数量   日本数量	(島根から沖縄まで	で、全国計)	T	1		=	
株式   大変   大変   大変   大変   大変   大変   大変   大		集荷数量	契約数量	販売数量	参考:前年同月比 (29年産の同時期との比較)		
馬根 35.1 35.4 9.0 948 1008 888 コンヒカリ 15.3 15.3 4.5 885 905 113.0 13.1 2.3 1005 113.5 100 20 45 4.4 4.4 4.5 1.1 1038 1168 888 1168 1168 1168 1168 1168 116					集荷数量	契約数量	販売数量
コンピカリ	÷ 10						
造ぬむすめ		· {					
一分類							
関 山 11.2 12.5 4.6 618 798 1177							
アケボ							
書きたこまち   1.1		· {					
上   上   上   上   上   上   上   上   上   上							
広島 32.2 32.5 9.7 94% 105% 1099 コンヒカリ 13.8 13.8 4.5 92% 97% 1200 あきさかり 5.8 5.1 1.3	l :						
コシヒカリ							
あきろまん   3.1   3.0   0.6   83%   103%   88%   103   10   10   30.2   24.7   5.5   93%   98%   88%   10.2 にかけ   8.4   7.6   1.9   91%   93%   85%   10.2 にかけ   8.4   7.6   1.9   91%   93%   85%   10.2 にかけ   7.2   5.7   1.4   92%   10.3%   78%	,	. (					120%
あきろまん   3.1   3.0   0.6   83%   103%   88%   103%   88%   103%   98%   38%   103%   98%   38%   103%   98%   38%   103%   10							
山 口 30.2 24.7 5.5 93% 98% 888 388 388 388 388 388 388 388 388 3					83%	103%	86%
コンヒカリ   8.4   7.6   1.9   915   935   859   10とめぼれ   7.2   5.7   1.4   925   1035   789   789   18   18   19   10   10   18   19   10   10   10   10   10   10   10					93%	98%	88%
正人上カリ	コシヒカリ	· [			91%	93%	85%
上ノナカリ					92%	103%	78%
コシヒカリ	ヒノヒカリ		4.9		84%	87%	79%
キヌヒカリ	徳島	4.8	2.4	1.8	91%	101%	97%
香川 20.4 17.3 4.7 92% 123% 888				1.2	80%	100%	103%
ヒノヒカリ	_					81%	63%
コシヒカリ		· [					88%
おいでまい   4.1   3.4   0.8   …   …   …   …   …   …   …   …   …							98%
要 接 9.2 7.5 3.6 96% 166% 91% 125とカリ 3.8 3.2 1.6 91% 183% 966 上/上カリ 1.6 0.8 0.5 124% 161% 966 かきたこまち 1.2 0.8 0.5 91% 150% 888 高 知 6.1 6.1 6.1 6.1 89% 105% 155% 155% 152とカリ 4.8 4.8 4.8 4.8 85% 105% 171% 171% 10.2 0.2 0.2 90% 10.3% 10.	l 🖁						88%
コンヒカリ   1.6		-					
上ノヒカリ		· [					
あきたこまち	l :						
高知 6.1 6.1 6.1 89% 105% 155% 155% 155% 155% 155% 155% 155							
コシヒカリ   4.8   4.8   4.8   8.5%   105%   1719     ヒノヒカリ   0.2   0.2   0.2   90%   103%   103%   103%     夢つくし							
ヒ/ヒカリ		. (					
福岡 42.9 40.4 12.6 89% 99% 107% 夢つくし 15.1 13.0 4.7 101% 104% 102% 元気つくし 13.8 14.6 3.7 82% 96% 101% 万気つくし 13.8 14.6 3.7 82% 96% 1010 夢しずく 13.5 10.2 3.2 109% 116% 92% 上ノ上カリ 8.8 6.7 1.5 91% 92% 117% 102% 1179 1179 1179 1179 1179 1179 1179 117							
夢つくし							
ヒノヒカリ		·					102%
元気つくし							126%
佐 賀 36.4 30.3 9.1 98% 96% 1009 夢しずく 13.5 10.2 3.2 109% 116% 929 25がびより 9.2 9.8 1.9 96% 87% 1029 上ノ上カリ 8.8 6.7 1.5 91% 92% 1179 長 崎 9.9 7.5 2.7 110% 155% 1099 1.2 上ノ上カリ 3.1 2.4 0.7 106% 179% 88% 20シヒカリ 1.4 1.1 0.7 92% 106% 1119	i î					96%	101%
さがびより   9.2   9.8   1.9   96%   87%   1029   1179   8.8   6.7   1.5   91%   92%   1179   178   1179   1					98%	96%	100%
ヒノヒカリ   8.8   6.7   1.5   91%   92%   1179   11	夢しずく	13.5	10.2	3.2	109%	116%	92%
長崎     9.9     7.5     2.7     110%     155%     1099       ピノヒカリ     3.1     2.4     0.7     106%     179%     88%       にこまる     3.7     3.2     0.7     119%     178%     102%       コシヒカリ     1.4     1.1     0.7     92%     106%     1119       熊本     29.2     20.5     8.8     96%     97%     92%       ピノヒカリ     12.5     6.3     2.9     94%     88%     89%       森のくまさん     3.9     5.0     0.7     95%     104%     74%       コシヒカリ     5.7     5.8     3.2     89%     107%     95%       ナノヒカリ     7.9     5.0     1.0     92%     114%     102%       ひとめぼれ     0.8     0.4     0.2     118%     128%     83%       宮崎     13.8     13.8     10.5     91%     115%     88%       コシヒカリ     8.5     8.5     8.5     85%     85%     85%       ヒノヒカリ     4.5     4.5     1.4     106%     325%     104%       鹿児島     9.8     9.8     8.2     91%     91%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     8.9%     89%     89%	さがびより	9.2	9.8	1.9	96%	87%	102%
ヒノヒカリ   3.1   2.4   0.7   106%   179%   889   10   178%   1029   コシヒカリ   1.4   1.1   0.7   92%   106%   1119   118%   1029   105%   1119   118%   1029   106%   1119		8.8	6.7	1.5	91%	92%	117%
ICこまる   3.7   3.2   0.7   119%   178%   1029   コシヒカリ   1.4   1.1   0.7   92%   106%   1119   111	長崎	· {		2.7	110%	155%	109%
コシヒカリ							88%
熊本     29.2     20.5     8.8     96%     97%     92%       上ノヒカリ     12.5     6.3     2.9     94%     88%     89%       森のくまさん     3.9     5.0     0.7     95%     104%     74%       コシヒカリ     5.7     5.8     3.2     89%     107%     95%       大分     11.5     7.7     2.2     95%     116%     98%       ヒノヒカリ     7.9     5.0     1.0     92%     114%     102%       ひとめぼれ     0.8     0.4     0.2     118%     128%     83%       コシヒカリ     8.5     8.5     8.5     85%     85%     85%       ヒノヒカリ     4.5     4.5     1.4     106%     325%     104%       鹿児島     9.8     9.8     8.2     91%     91%     99%       コシヒカリ     3.3     3.3     1.9     87%     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%     89%       カきほかみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%						178%	102%
ヒノヒカリ							111%
森のくまさん 3.9 5.0 0.7 95% 104% 74% コシヒカリ 5.7 5.8 3.2 89% 107% 959	,	·					92%
コシヒカリ   5.7   5.8   3.2   89%   107%   959     大 分							89%
大分     11.5     7.7     2.2     95%     116%     98%       ヒノヒカリ     7.9     5.0     1.0     92%     114%     102%       ひとめぼれ     0.8     0.4     0.2     118%     128%     83%       宮崎     13.8     13.8     10.5     91%     115%     88%       コシヒカリ     8.5     8.5     8.5     85%     85%     85%       ヒノヒカリ     4.5     4.5     1.4     106%     325%     104%       鹿児島     9.8     9.8     8.2     91%     91%     99%       ロントカリ     3.3     3.3     1.9     87%     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%     89%       あきほなみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2.541     2.046     675     96%     102%     98%       参     前年同月(29年産)②     2.635     2.014     687	I						74%
ヒノヒカリ     7.9     5.0     1.0     92%     114%     1029       ひとめぼれ     0.8     0.4     0.2     118%     128%     839       宮崎     13.8     13.8     10.5     91%     115%     888       コシヒカリ     8.5     8.5     8.5     85%     85%       ヒノヒカリ     4.5     4.5     1.4     106%     325%     104%       鹿児島     9.8     9.8     8.2     91%     91%     99%       ヒノヒカリ     3.3     3.3     1.9     87%     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%     89%       あきほなみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参 前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687		1			<b>—</b>		
ひとめぼれ     0.8     0.4     0.2     118%     128%     839       宮崎     13.8     13.8     10.5     91%     115%     888       コシヒカリ     8.5     8.5     8.5     85%     85%       ヒノヒカリ     4.5     4.5     1.4     106%     325%     104%       鹿児島     9.8     9.8     8.2     91%     91%     99%       ヒノヒカリ     3.3     3.3     1.9     87%     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%     89%       あきほなみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参 前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687		. (					
宮崎     13.8     13.8     10.5     91%     115%     889       コシヒカリ     8.5     8.5     8.5     85%     85%     85%       ヒノヒカリ     4.5     4.5     1.4     106%     325%     104%       鹿児島     9.8     9.8     8.2     91%     91%     99%       ヒノヒカリ     3.3     3.3     1.9     87%     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%     89%       あきほなみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参 前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687							
コシヒカリ 8.5 8.5 8.5 85% 85% 85% 85% 85% 85% 85% 85% 85% 85							
ヒノヒカリ     4.5     4.5     1.4     106%     325%     104%       鹿児島     9.8     9.8     8.2     91%     91%     99%       ヒノヒカリ     3.3     3.3     1.9     87%     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%     89%       あきほなみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参 前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687	,						
鹿児島     9.8     9.8     9.8     9.9       ヒノヒカリ     3.3     3.3     1.9     87%     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%     89%       あきほなみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参 前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687							104%
ヒノヒカリ     3.3     3.3     1.9     87%     99%       コシヒカリ     3.5     3.5     3.5     89%     89%       あきほなみ     0.8     0.8     0.5     77%     77%     124%       沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687							99%
コシヒカリ 3.5 3.5 3.5 89% 89% 89% あきほなみ 0.8 0.8 0.5 77% 77% 124% 沖縄 1.6 1.6 1.3 101% 101% 92% 全国① 2,541 2,046 675 96% 102% 98% 前年同月(29年産)② 2,635 2,014 687		· [					99%
あきほなみ 0.8 0.8 0.5 77% 77% 124% 沖縄 1.6 1.6 1.3 101% 101% 92% 全国① 2,541 2,046 675 96% 102% 98% 前年同月(29年産)② 2,635 2,014 687							89%
沖縄     1.6     1.6     1.3     101%     101%     92%       全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687							124%
全国①     2,541     2,046     675     96%     102%     98%       参前年同月(29年産)②     2,635     2,014     687							92%
参 前年同月(29年産) ② 2,635 2,014 687						102%	98%
考 前年同月差 (①-②) ▲ 94 32 ▲ 12	参 前年同月(29年産) ②	2,635		687			
	考 前年同月差 (①-②	▲ 94	32				