

平成27年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米、平成27年12月末現在)(速報)

27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。

	集荷数量 (玄米千ト)	契約数量 (玄米千ト)	販売数量 (玄米千ト)	参考:前年同月比 (26年産の同時期との比較)		
				集荷数量 (%)	契約数量 (%)	販売数量 (%)
北海道	372.5	252.5	92.4	+7%	▲3%	+3%
(ななつぼし)	171.5	118.0	38.5	+20%	▲12%	▲6%
(きらら397)	58.0	43.6	10.0	▲36%	▲13%	▲24%
(ゆめぴりか)	78.2	48.8	19.0	+29%	+25%	+10%
青森	138.2	111.6	20.4	▲13%	+60%	▲2%
(まっしぐら)	91.9	72.9	9.9	▲12%	+42%	▲20%
(つがるロマン)	41.7	35.0	7.8	▲22%	+101%	+4%
岩手	151.2	89.1	15.3	+3%	+14%	▲22%
(ひとめぼれ)	122.7	69.4	11.9	+6%	+8%	▲25%
(あきたこまち)	19.0	15.3	2.1	+3%	+113%	▲9%
(いわてっこ)	3.9	1.9	0.2	▲24%	▲50%	▲56%
宮城	150.5	127.2	22.7	▲12%	+5%	▲6%
(ひとめぼれ)	122.2	104.8	15.9	▲11%	+3%	▲16%
(ササニシキ)	10.4	6.0	2.0	▲9%	▲13%	▲3%
(つや姫)	10.3	8.6	3.2	...	...	...
秋田	243.3	135.6	51.6	▲19%	▲2%	▲8%
(あきたこまち)	196.1	107.9	45.2	▲10%	▲8%	▲5%
(めんこいな)	9.8	4.8	0.9	▲31%	+134%	▲36%
(ひとめぼれ)	23.8	14.3	2.8	▲13%	+2%	▲17%
山形	195.3	82.0	29.0	▲10%	+1%	+3%
(はえぬぎ)	121.5	43.3	12.2	▲14%	+5%	+15%
(つや姫)	29.2	15.0	8.2	+5%	▲5%	▲8%
(ひとめぼれ)	18.9	11.5	3.5	▲15%	▲16%	+11%
福島	133.2	67.7	15.9	▲7%	+24%	+14%
(コシヒカリ中通り)	41.6	11.4	5.4	▲8%	▲13%	+7%
(コシヒカリ会津)	40.1	30.3	2.6	+0%	+26%	+69%
(コシヒカリ浜通り)	5.3	1.0	0.4	▲25%	+184%	+125%
(ひとめぼれ)	28.6	17.0	3.6	▲14%	+64%	+1%
(天のつぶ)	8.8	4.8	1.5	...	...	...
茨城	71.4	72.8	18.2	▲26%	▲13%	▲20%
(コシヒカリ)	55.8	58.8	11.3	▲24%	▲8%	▲15%
(あきたこまち)	9.9	10.5	5.5	▲22%	▲13%	▲18%
(ゆめひたち)	0.7	0.1	0.1	▲58%	▲88%	▲49%
栃木	140.5	90.4	12.8	▲23%	+6%	▲63%
(コシヒカリ)	119.8	77.0	10.8	▲16%	+4%	▲63%
(あさひの夢)	9.1	6.1	0.5	▲62%	+36%	▲62%
(なすひかり)	6.6	3.6	0.7	▲35%	▲21%	▲76%
群馬	16.5	1.9	1.1	▲31%	▲53%	▲50%
(あさひの夢)	9.9	0.3	0.3	▲38%	▲86%	▲80%
(ゆめまつり)	4.3	1.1	0.4	...	...	...
(ゴロビカリ)	0.2	0.0	0.0	▲77%	▲89%	▲88%
埼玉	19.9	14.4	3.7	▲23%	+96%	+9%
(彩のかがやき)	9.8	7.3	2.3	▲24%	+41%	+14%
(コシヒカリ)	6.9	5.3	0.9	▲1%	+286%	+9%
(キヌヒカリ)	0.7	0.2	0.2	▲54%	+9%	+27%
千葉	91.0	75.8	34.0	▲23%	▲16%	▲32%
(コシヒカリ)	49.8	39.2	14.1	▲16%	▲16%	▲40%
(ふさこがね)	16.4	13.1	5.9	▲41%	▲32%	▲43%
(ふさおとめ)	20.2	19.9	11.6	▲16%	+13%	+6%
東京	-	-	-	...	...	...
神奈川	2.6	0.7	0.7	+8%	+0%	+0%
山梨	5.9	1.1	1.1	+2%	▲14%	▲14%
(コシヒカリ)	5.2	1.0	1.0	+4%	▲2%	▲2%
(あさひの夢)	0.2	0.0	0.0	▲20%	▲9%	▲9%
長野	68.0	37.7	13.9	▲1%	+6%	+7%
(コシヒカリ)	52.7	28.5	9.3	+1%	+6%	+13%
(あきたこまち)	8.7	4.4	1.9	▲7%	+15%	+15%
静岡	9.6	2.3	2.3	▲5%	▲51%	▲51%
(コシヒカリ)	6.3	1.8	1.8	▲5%	▲52%	▲52%
(きぬむすめ)	1.1	0.2	0.2	...	...	...
(あいちのかおり)	1.1	0.2	0.2	▲7%	▲21%	▲21%
新潟	251.9	223.1	78.2	▲13%	+36%	+0%
(コシヒカリ一般)	139.2	124.1	37.9	▲9%	+38%	▲1%
(コシヒカリ魚沼)	21.7	16.6	9.5	▲31%	+17%	▲10%
(コシヒカリ岩船)	11.9	11.4	3.5	▲12%	+51%	▲2%
(コシヒカリ佐渡)	15.1	13.9	5.1	▲6%	+9%	+3%
(こしいぶき)	42.0	38.7	13.0	▲24%	+49%	+6%
富山	103.1	63.8	31.2	▲4%	+9%	+4%
(コシヒカリ)	85.7	54.3	25.9	▲5%	+10%	+2%
(てんたかく)	9.1	6.1	3.5	▲5%	+23%	+25%
石川	33.8	17.3	2.6	▲3%	+4%	+4%
(コシヒカリ)	23.1	10.9	1.8	▲4%	+8%	+1%
(ゆめみづほ)	7.8	5.2	0.3	+0%	+8%	+193%
福井	63.4	39.6	22.7	▲1%	+10%	▲4%
(コシヒカリ)	30.3	18.5	9.4	+2%	+4%	▲18%
(ハナエチゼン)	18.8	11.2	8.7	▲10%	▲11%	▲18%
岐阜	28.6	14.0	7.4	▲17%	▲28%	▲8%
(ハツシモ)	13.3	5.3	1.8	▲21%	▲31%	▲15%
(コシヒカリ)	7.9	4.1	2.6	▲2%	▲34%	+6%
(あきたこまち)	2.4	2.0	1.6	▲18%	▲16%	▲23%
愛知	34.6	25.9	9.7	▲16%	+188%	+8%
(あいちのかおり)	17.2	12.1	3.1	▲17%	+515%	+56%
(コシヒカリ)	11.4	9.8	4.2	▲13%	+111%	▲9%
(大地の風)	1.5	1.2	0.7	▲15%	+189%	+60%

	集荷数量 (玄米千ト)	契約数量 (玄米千ト)	販売数量 (玄米千ト)	参考:前年同月比 (26年産の同時期との比較)		
				集荷数量 (%)	契約数量 (%)	販売数量 (%)
三重	30.6	18.5	8.2	▲2%	+11%	+0%
(コシヒカリ一般)	16.5	10.3	4.3	+2%	+17%	▲10%
(コシヒカリ伊賀)	7.3	4.2	1.6	+4%	+7%	+18%
(キヌヒカリ)	2.7	1.0	0.6	▲6%	+4%	+130%
滋賀	56.3	58.8	19.8	▲4%	+32%	▲5%
(コシヒカリ)	21.4	21.9	7.9	▲2%	+29%	▲10%
(キヌヒカリ)	11.5	12.3	4.1	▲16%	+21%	▲16%
(日本晴)	6.0	6.1	1.3	▲5%	+87%	+73%
京都	12.0	9.4	3.8	▲13%	▲28%	▲12%
(コシヒカリ)	7.2	4.9	2.1	▲17%	▲42%	▲24%
(キヌヒカリ)	2.8	2.8	1.0	▲6%	▲3%	+10%
大阪	-	-	-	...	...	...
兵庫	46.9	23.3	16.2	+4%	+2%	▲1%
(コシヒカリ)	14.1	4.3	3.9	▲2%	▲15%	▲18%
(ヒノヒカリ)	5.3	0.9	0.8	+1%	▲11%	▲15%
(キヌヒカリ)	6.2	1.6	1.4	▲2%	+27%	+18%
奈良	10.0	10.0	1.9	+3%	+3%	+11%
(ヒノヒカリ)	8.0	8.0	1.3	+7%	+7%	+17%
(コシヒカリ)	0.5	0.5	0.2	▲16%	▲16%	▲24%
和歌山	1.7	1.7	0.3	+17%	+17%	+1%
鳥取	21.0	9.4	5.5	▲21%	▲22%	▲12%
(ひとめぼれ)	7.6	3.8	2.1	▲25%	▲25%	▲10%
(コシヒカリ)	6.7	3.1	2.3	▲17%	▲34%	▲14%
(きぬむすめ)	6.2	2.2	0.9	...	...	...
島根	29.2	23.2	8.4	▲11%	+35%	▲3%
(コシヒカリ)	13.9	10.2	4.1	▲24%	+12%	▲26%
(きぬむすめ)	10.0	8.0	1.5	▲8%	+82%	+15%
(ハナエチゼン)	1.4	1.2	0.9	▲22%	+16%	+11%
岡山	14.4	11.5	4.2	▲37%	▲37%	▲13%
(アケボノ)	2.4	2.0	0.5	▲61%	▲56%	▲19%
(あきたこまち)	1.5	1.6	0.7	▲17%	▲6%	+16%
(ヒノヒカリ)	1.8	0.6	0.3	▲42%	▲75%	▲29%
広島	33.5	30.8	9.5	▲9%	+6%	▲5%
(コシヒカリ)	14.8	13.5	4.2	▲6%	+3%	▲4%
(あきろまん)	3.8	4.5	0.9	▲26%	+12%	▲6%
(ヒノヒカリ)	2.7	2.5	0.4	▲17%	+0%	▲28%
山口	34.5	24.1	7.6	▲1%	▲5%	+14%
(コシヒカリ)	10.5	8.1	2.9	+11%	+12%	▲13%
(ひとめぼれ)	7.9	5.7	1.9	▲12%	+6%	+54%
(ヒノヒカリ)	7.1	5.5	1.3	▲8%	+22%	+24%
徳島	5.3	2.4	2.0	▲49%	▲61%	▲63%
(コシヒカリ)	3.4	1.5	1.4	▲53%	▲69%	▲68%
(キヌヒカリ)	1.4	0.6	0.3	▲31%	+1%	▲14%
香川	24.3	12.4	4.8	▲10%	▲6%	▲3%
(ヒノヒカリ)	10.6	5.9	1.7	▲23%	▲11%	▲6%
(コシヒカリ)	7.5	3.9	2.0	▲5%	▲12%	+0%
愛媛	13.3	4.0	3.8	▲6%	▲20%	▲8%
(コシヒカリ)	4.5	1.7	1.6	▲1%	▲21%	▲16%
(ヒノヒカリ)	2.4	0.7	0.7	▲23%	+0%	+51%
(あきたこまち)	1.9	0.6	0.6	▲13%	▲30%	▲24%
高知	6.0	2.9	2.9	▲21%	▲41%	▲28%
(コシヒカリ)	4.7	1.9	1.9	▲22%	▲50%	▲36%
(ヒノヒカリ)	0.1	0.0	0.0	+13%	+6%	+6%
福岡	45.2	32.9	9.9	+1%	+11%	+1%
(夢つくし)	14.2	11.1	4.3	▲2%	+30%	+16%
(ヒノヒカリ)	15.1	8.5	1.9	+3%	+5%	+2%
(元気つくし)	12.6	11.6	3.0	...	...	...
佐賀	40.0	29.1	7.8	+5%	+3%	▲14%
(夢しずく)	12.1	9.0	2.5	▲3%	+10%	▲12%
(さがびより)	10.1	8.1	1.7	+5%	▲3%	▲20%
(ヒノヒカリ)	11.0	7.3	1.2	+15%	+4%	▲19%
長崎	9.6	2.3	2.1	+14%	▲3%	▲5%
(にこまる)	3.3	0.6	0.6	+18%	▲22%	▲22%
(ヒノヒカリ)	3.2	0.5	0.5	+21%	+19%	+25%
(コシヒカリ)	1.6	0.6	0.6	▲4%	▲22%	▲22%
熊本	35.8	28.7	10.9	▲15%	+3%	+1%
(ヒノヒカリ)	16.0	10.1	3.3	▲11%	▲4%	▲1%
(森のくまさん)	7.2	5.4	1.3	+11%	▲4%	▲16%
(コシヒカリ)	5.7	7.7	3.9	▲25%	+19%	▲2%
大分	14.8	6.3	2.5	▲13%	+9%	+4%
(ヒノヒカリ)	10.8	4.3	1.3	▲10%	+20%	+24%
(ひとめぼれ)	0.7	0.5	0.2	▲28%	▲17%	▲23%
宮崎	13.1	14.6	10.7	▲26%	▲18%	▲24%
(コシヒカリ)	8.8	8.8	8.8	▲34%	▲34%	▲28%
(ヒノヒカリ)	3.7	5.0	1.5	+4%	+40%	▲1%
鹿児島	12.3	12.3	6.7	▲33%	▲33%	▲35%
(ヒノヒカリ)	5.2	5.2	1.4	▲31%	▲31%	▲34%
(コシヒカリ)	3.2	3.2	3.2	▲34%	▲34%	▲34%
(あきほなみ)	2.1	2.1	0.4	▲28%	▲28%	▲5%
沖縄	1.6	1.6	1.5	▲8%	▲8%	▲11%
全国①	2,868	1,944	665	▲10%	+7%	▲9%
参考	前年同月(26年産)②	3,189	1,821	734		
	前年同月差①-②	▲321	123	▲69		

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 報告対象米数は、水稲うるち米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。