

米に関するマンスリーレポート

資料編

(令和2年7月号)

「米に関するマンスリーレポート（マンレポ）」とは

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

【利用上の注意】

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

農林水産省

目次

I 米の在庫情報

- 1 平成29・30年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

在庫 1

Excel

II 米の契約・販売情報

- 1 産地別事前契約数量(累計、うるち米、平成26～29年産)
2 平成29・30年産米の産地別契約・販売状況(累計、うるち米)(速報)
3 備蓄米の買入札の結果(落札実績)(平成23年産～令和2年産)

契約 1

Excel

契約 3

Excel

契約 15

III 米の価格情報

- 1 米の相対取引価格の推移(通年平均価格)
2 米の現物市場の状況

価格 1

Excel

価格 4

IV 支援事業等

- (1) 水田活用の直接支払交付金
(2) 畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策)
(3) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策)
(4) 収入保険
(5) 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
(6) コメ海外市場拡大戦略プロジェクト

支援 1

支援 6

支援 8

支援 10

支援 12

支援 14

V その他

- (1) 水稻うるち玄米の農産物検査結果
(2) 麦・大豆の需要情報
① 令和2年産麦の産地別銘柄別入札結果
② 令和元年産大豆の産地別銘柄別入札結果
(3) 野菜等の需給情報
(4) 令和元年産水稻の収穫量
(5) 水稻作付面積及び収穫量等の年次別推移(全国)
(6) 水稻玄米のふるい目幅別重量分布状況、
10a 当たり収量及び収穫量(子実用)の年次別推移(全国)
(7) 年産・都道府県別主食用米の作付面積及び収穫量等の推移

検査 1

麦 1

大豆 1

野菜 1

統計 1

統計 6

統計 6

統計 8

I 米の在庫情報

1 平成29・30年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

(北海道から秋田)		(単位:千玄米トン)												
		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月	
北海道	出荷+販売段階	122.0	85.4	74.0	269.5	316.0	317.8	300.5	273.7	241.0	205.6	176.7	146.1	
	30年産米			19.8	225.9	281.6	291.6	279.5	256.4	227.3	193.6	166.4	137.5	
	1年古米(29年産)	119.9	83.9	52.9	42.7	33.5	25.4	20.3	16.6	13.1	11.5	9.8	8.2	
	出荷段階	92.4	60.1	50.4	203.9	245.7	247.5	236.2	215.1	188.8	154.9	134.2	110.0	
	30年産米			15.3	184.8	232.9	238.6	229.6	210.2	185.5	152.0	131.9	108.4	
	1年古米(29年産)	92.1	60.0	35.0	19.1	12.8	8.9	6.6	4.9	3.3	2.9	2.3	1.6	
	販売段階	29.6	25.3	23.6	65.7	70.2	70.3	64.3	58.6	52.2	50.7	42.5	36.1	
	30年産米			4.4	41.1	48.7	53.0	49.9	46.2	41.7	41.6	34.5	29.1	
	1年古米(29年産)	27.8	23.9	18.0	23.6	20.7	16.5	13.7	11.7	9.9	8.6	7.5	6.6	
	青森	出荷+販売段階	66.1	50.2	50.5	134.1	127.3	132.7	148.7	132.6	120.5	107.1	91.3	76.4
		30年産米			14.7	108.0	105.2	117.6	136.9	126.2	116.1	103.9	89.0	74.8
		1年古米(29年産)	64.7	49.2	35.0	25.6	21.7	14.9	11.5	6.2	4.4	3.2	2.3	1.6
出荷段階		46.8	33.3	37.7	113.2	104.1	110.7	130.3	116.0	97.3	83.3	70.0	55.4	
30年産米				14.6	100.8	94.4	104.7	125.7	115.4	97.2	83.2	69.9	55.4	
1年古米(29年産)		46.8	33.3	23.1	12.4	9.7	5.9	4.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	
販売段階		19.3	17.0	12.8	20.9	23.1	22.1	18.4	16.6	23.2	23.8	21.4	21.1	
30年産米				0.2	7.2	10.8	12.9	11.1	10.8	19.0	20.7	19.1	19.5	
1年古米(29年産)		17.9	15.9	11.9	13.2	12.0	9.0	7.1	5.7	4.2	3.1	2.2	1.6	
岩手		出荷+販売段階	40.4	27.2	24.3	114.3	132.9	144.0	132.5	121.0	103.6	89.7	75.1	59.8
		30年産米			4.0	98.0	121.9	137.1	124.5	114.3	100.2	86.8	72.9	58.1
		1年古米(29年産)	38.5	25.6	18.5	15.1	10.0	6.1	5.0	4.1	2.9	2.4	1.8	1.3
	出荷段階	31.8	19.6	15.6	97.8	117.3	129.1	119.7	109.6	89.3	75.0	64.2	50.5	
	30年産米			3.6	90.8	112.7	126.5	115.4	105.9	88.1	74.0	63.3	49.7	
	1年古米(29年産)	30.9	18.8	10.8	6.5	4.2	2.1	1.7	1.4	0.9	0.7	0.6	0.4	
	販売段階	8.6	7.6	8.7	16.4	15.6	14.9	12.7	11.4	14.3	14.6	11.0	9.3	
	30年産米			0.4	7.2	9.3	10.6	9.2	8.4	12.1	12.9	9.6	8.3	
	1年古米(29年産)	7.6	6.8	7.7	8.6	5.8	4.0	3.3	2.7	2.0	1.7	1.3	0.9	
	宮城	出荷+販売段階	68.4	47.7	62.6	155.7	152.5	148.1	147.1	147.6	135.6	119.5	101.9	87.1
		30年産米			32.5	130.8	135.1	135.6	137.6	140.0	129.2	114.1	97.7	84.0
		1年古米(29年産)	66.1	46.0	28.8	23.7	16.4	11.9	8.9	7.0	5.9	4.9	3.8	2.8
出荷段階		56.8	36.6	52.8	131.6	128.7	124.4	127.0	129.2	116.2	99.7	85.8	71.8	
30年産米				30.8	120.6	121.7	119.8	123.6	126.5	114.0	97.8	84.3	70.7	
1年古米(29年産)		55.8	35.9	21.3	10.5	6.4	4.2	3.0	2.3	1.9	1.6	1.2	0.9	
販売段階		11.6	11.1	9.9	24.1	23.8	23.8	20.0	18.5	19.4	19.8	16.1	15.4	
30年産米				1.7	10.3	13.3	15.8	14.0	13.6	15.2	16.3	13.4	13.3	
1年古米(29年産)		10.3	10.1	7.4	13.3	10.0	7.7	5.9	4.7	4.0	3.4	2.6	2.0	
秋田		出荷+販売段階	79.4	52.8	93.9	259.4	258.4	261.5	239.6	214.5	179.1	151.4	122.6	95.8
		30年産米		0.0	62.2	234.3	236.8	243.1	223.8	201.6	169.2	144.3	117.4	92.4
		1年古米(29年産)	76.8	50.9	30.4	24.0	20.9	17.9	14.5	11.9	9.8	7.0	5.2	3.4
	出荷段階	62.9	39.6	82.4	237.0	232.8	233.3	215.3	192.5	151.8	125.6	102.6	80.0	
	30年産米			60.6	223.7	222.4	225.4	208.2	186.8	147.8	122.9	100.8	78.7	
	1年古米(29年産)	62.1	39.0	21.5	13.1	10.2	7.8	6.2	4.9	4.0	2.7	1.9	1.2	
	販売段階	16.5	13.2	11.5	22.4	25.6	28.3	24.3	22.0	27.3	25.8	20.0	15.9	
	30年産米			1.6	10.6	14.4	17.7	15.7	14.8	21.4	21.4	16.6	13.7	
	1年古米(29年産)	14.8	11.9	8.9	10.9	10.7	10.1	8.3	6.9	5.8	4.3	3.3	2.2	

資料：農林水産省「米穀の取引に関する報告」

- 注：1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）の月末在庫量（玄米換算）の値である。
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体（年間の玄米仕入数量が5,000トン以上）、出荷業者（年間の玄米仕入量が500トン以上）である。
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者（年間の玄米仕入量が4,000トン以上）である。

(山形から埼玉)

(単位:千玄米トン)

		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月	
山形	出荷+販売段階	66.0	48.3	48.8	145.2	160.3	163.0	147.1	138.5	111.1	94.5	82.4	69.1	
	30年産米			17.9	117.8	140.4	149.5	135.2	129.3	104.8	89.5	78.3	65.6	
	1年古米(29年産)	62.8	45.8	28.9	25.9	18.7	12.4	9.7	7.3	5.8	4.6	3.7	3.1	
	出荷段階	55.4	38.5	38.6	124.3	139.7	143.3	131.2	124.8	98.2	80.0	69.5	56.8	
	30年産米			17.4	110.4	130.9	137.7	125.8	120.8	96.0	78.3	68.1	55.7	
	1年古米(29年産)	54.3	37.7	20.6	13.5	8.5	5.2	4.0	2.7	2.1	1.6	1.2	1.0	
	販売段階	10.6	9.8	10.3	20.9	20.6	19.7	15.9	13.7	12.9	14.5	12.9	12.3	
	30年産米			0.5	7.4	9.5	11.8	9.4	8.5	8.8	11.2	10.1	10.0	
	1年古米(29年産)	8.5	8.1	8.4	12.4	10.2	7.1	5.7	4.6	3.7	3.0	2.5	2.1	
	福島	出荷+販売段階	80.9	57.7	58.6	202.7	213.5	205.4	177.8	179.3	166.1	137.2	118.2	100.1
		30年産米			13.4	151.0	171.3	173.8	153.8	162.5	155.1	129.3	112.2	95.8
		1年古米(29年産)	78.8	56.1	43.9	50.6	41.2	30.8	23.4	16.2	10.4	7.5	5.7	4.0
出荷段階		61.9	43.5	45.8	161.2	171.6	166.2	144.2	137.2	130.0	104.6	92.0	77.1	
30年産米				12.5	137.8	152.6	152.3	133.5	130.2	125.3	101.3	89.5	75.4	
1年古米(29年産)		61.5	43.1	33.0	23.3	18.9	13.8	10.7	7.0	4.6	3.3	2.5	1.7	
販売段階		18.9	14.2	12.9	41.5	41.8	39.2	33.6	42.1	36.1	32.6	26.2	23.0	
30年産米				0.8	13.2	18.7	21.6	20.3	32.4	29.9	28.0	22.7	20.4	
1年古米(29年産)		17.3	13.0	10.9	27.4	22.2	17.0	12.8	9.2	5.8	4.2	3.2	2.3	
茨城		出荷+販売段階	32.6	47.6	114.6	131.0	124.2	116.3	107.9	97.9	85.1	69.6	55.2	43.1
		30年産米		26.4	96.5	117.8	114.3	108.7	101.7	93.0	81.0	66.4	52.5	40.6
		1年古米(29年産)	32.0	20.6	17.5	12.7	9.6	7.4	5.9	4.7	4.0	3.1	2.6	2.3
	出荷段階	17.0	27.3	74.6	89.3	85.4	79.7	71.7	64.6	54.3	42.0	31.8	24.4	
	30年産米		17.3	68.6	85.8	83.0	78.1	70.5	63.7	53.5	41.3	31.1	23.8	
	1年古米(29年産)	16.9	9.9	6.0	3.4	2.4	1.5	1.2	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	
	販売段階	15.6	20.3	39.9	41.7	38.8	36.6	36.1	33.3	30.8	27.6	23.5	18.7	
	30年産米		9.0	28.0	32.0	31.3	30.5	31.2	29.3	27.5	25.1	21.4	16.9	
	1年古米(29年産)	15.1	10.8	11.6	9.3	7.2	5.8	4.7	3.9	3.2	2.4	1.9	1.7	
	栃木	出荷+販売段階	59.2	42.2	111.3	158.1	173.4	168.1	154.1	141.9	128.8	111.2	95.6	82.2
		30年産米		0.1	79.9	126.5	151.6	154.4	144.8	135.6	124.5	107.9	93.1	80.3
		1年古米(29年産)	57.6	41.0	30.5	31.0	21.3	13.3	9.1	6.1	4.3	3.2	2.4	1.8
出荷段階		40.6	28.0	94.2	124.8	140.2	138.0	129.2	117.2	103.2	86.8	74.3	62.9	
30年産米			0.1	73.1	111.0	132.3	133.8	126.5	115.5	102.0	86.0	73.7	62.6	
1年古米(29年産)		40.5	27.9	21.0	13.7	7.8	4.2	2.7	1.7	1.2	0.8	0.6	0.4	
販売段階		18.6	14.2	17.1	33.4	33.2	30.0	24.8	24.7	25.6	24.4	21.3	19.2	
30年産米				6.8	15.5	19.3	20.6	18.3	20.1	22.5	21.9	19.4	17.7	
1年古米(29年産)		17.1	13.1	9.5	17.3	13.5	9.1	6.3	4.4	3.0	2.3	1.8	1.4	
群馬		出荷+販売段階	11.3	7.4	5.5	10.3	22.3	29.6	29.1	28.0	25.3	19.2	16.4	13.9
		30年産米			0.4	7.3	20.3	28.3	28.2	27.2	24.7	18.8	16.1	13.7
		1年古米(29年産)	11.3	7.4	5.0	3.0	2.0	1.3	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2
	出荷段階	8.4	4.9	3.2	7.1	18.9	27.2	26.0	24.4	22.3	16.0	13.5	11.5	
	30年産米			0.4	6.9	18.8	27.2	26.0	24.4	22.3	16.0	13.5	11.5	
	1年古米(29年産)	8.4	4.9	2.8	0.2	0.1					0.0	0.0	0.0	
	販売段階	2.9	2.6	2.3	3.2	3.4	2.5	3.1	3.6	3.0	3.2	2.9	2.5	
	30年産米			0.1	0.4	1.5	1.2	2.1	2.8	2.5	2.8	2.7	2.2	
	1年古米(29年産)	2.9	2.5	2.2	2.8	1.9	1.3	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	
	埼玉	出荷+販売段階	14.2	11.9	15.1	29.2	34.4	35.1	31.3	28.6	26.1	20.7	16.4	12.8
		30年産米		1.0	4.4	20.8	27.5	29.8	27.0	25.2	23.6	19.0	15.4	12.1
		1年古米(29年産)	13.8	10.6	10.4	8.2	6.7	5.3	4.2	3.4	2.5	1.7	1.1	0.7
出荷段階		7.9	6.5	6.9	19.3	24.0	25.9	23.6	22.1	19.1	15.1	12.2	9.5	
30年産米			0.6	2.9	16.0	21.3	23.9	22.0	20.9	18.2	14.6	11.9	9.3	
1年古米(29年産)		7.9	5.9	4.0	3.3	2.8	2.0	1.6	1.2	0.9	0.5	0.3	0.2	
販売段階		6.3	5.4	8.2	9.9	10.4	9.2	7.7	6.5	7.0	5.6	4.2	3.3	
30年産米			0.3	1.5	4.8	6.3	5.9	5.0	4.3	5.4	4.4	3.4	2.8	
1年古米(29年産)		5.9	4.7	6.4	4.9	3.9	3.3	2.6	2.2	1.7	1.1	0.8	0.5	

(千葉から静岡)

(単位:千玄米トン)

		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月
千葉	出荷+販売段階	19.2	81.7	113.9	112.7	105.7	91.9	83.3	75.5	68.6	59.1	49.1	29.9
	30年産米		70.4	105.7	106.6	100.5	88.0	80.0	72.9	66.7	57.8	48.0	29.4
	1年古米(29年産)	19.0	11.2	8.1	6.1	5.2	3.9	3.3	2.6	1.9	1.3	1.1	0.5
	出荷段階	7.8	68.1	96.5	96.3	90.1	74.5	66.9	60.9	46.1	37.8	32.5	16.1
	30年産米		65.1	94.4	94.7	88.8	73.5	66.0	60.2	45.4	37.3	32.0	16.0
	1年古米(29年産)	7.8	3.0	2.0	1.6	1.3	1.1	0.9	0.6	0.6	0.5	0.5	0.1
	販売段階	11.4	13.6	17.4	16.4	15.5	17.4	16.4	14.6	22.5	21.3	16.6	13.8
	30年産米		5.3	11.2	11.9	11.6	14.5	14.0	12.7	21.3	20.5	16.0	13.4
	1年古米(29年産)	11.2	8.2	6.1	4.4	3.9	2.9	2.4	1.9	1.2	0.8	0.6	0.4
東京	出荷+販売段階										0.0	0.0	0.0
	30年産米										0.0	0.0	0.0
	1年古米(29年産)												
	出荷段階												
	30年産米												
	1年古米(29年産)												
	販売段階										0.0	0.0	0.0
	30年産米										0.0	0.0	0.0
	1年古米(29年産)												
神奈川	出荷+販売段階	0.5	0.3	0.4	2.1	1.9	1.7	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.5
	30年産米			0.3	2.1	1.8	1.7	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.5
	1年古米(29年産)	0.5	0.3	0.2							0.0	0.0	0.0
	出荷段階	0.4	0.3	0.4	2.1	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.5
	30年産米			0.3	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.5
	1年古米(29年産)	0.4	0.3	0.1							0.0	0.0	0.0
	販売段階										0.1	0.1	0.1
	30年産米										0.1	0.1	0.1
	1年古米(29年産)												
山梨	出荷+販売段階	1.4	0.9	1.7	4.2	4.5	5.3	4.8	4.4	3.8	3.3	2.8	2.3
	30年産米			1.2	3.8	4.2	5.1	4.7	4.3	3.7	3.2	2.7	2.2
	1年古米(29年産)	1.4	0.9	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
	出荷段階	1.1	0.7	1.5	3.7	3.7	4.6	4.3	3.9	3.4	2.9	2.4	2.0
	30年産米			1.2	3.5	3.6	4.5	4.2	3.8	3.3	2.7	2.3	1.9
	1年古米(29年産)	1.1	0.7	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	販売段階	0.3	0.2	0.2	0.5	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3
	30年産米			0.1	0.3	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3
	1年古米(29年産)	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1				0.0	0.0	0.0
長野	出荷+販売段階	23.0	16.5	25.7	62.9	76.1	72.0	64.9	57.1	49.6	37.6	30.5	24.5
	30年産米			14.8	51.7	67.8	66.2	60.6	54.3	47.9	36.1	29.3	23.6
	1年古米(29年産)	22.7	16.2	10.7	11.0	8.2	5.7	4.3	2.8	1.7	1.4	1.2	0.9
	出荷段階	19.4	13.5	22.1	53.1	66.5	62.8	57.2	50.1	43.8	31.7	25.8	19.9
	30年産米			14.1	48.8	63.3	60.7	55.7	49.2	43.4	31.4	25.5	19.7
	1年古米(29年産)	19.4	13.5	8.0	4.3	3.1	2.0	1.5	0.9	0.4	0.3	0.3	0.2
	販売段階	3.6	3.0	3.6	9.8	9.6	9.3	7.8	7.0	5.8	5.9	4.7	4.6
	30年産米			0.8	2.9	4.5	5.4	4.9	5.1	4.4	4.7	3.8	3.9
	1年古米(29年産)	3.3	2.7	2.7	6.7	5.0	3.7	2.8	1.9	1.4	1.1	0.9	0.7
静岡	出荷+販売段階	2.2	5.5	13.7	17.3	17.0	15.7	11.8	10.2	8.7	6.7	4.4	3.5
	30年産米		4.2	12.9	16.9	16.7	15.4	11.6	10.1	8.6	6.6	4.4	3.4
	1年古米(29年産)	2.2	1.2	0.8	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	出荷段階	0.5	2.7	8.3	11.5	11.5	10.8	7.5	6.6	5.6	4.3	1.7	1.1
	30年産米		2.5	8.2	11.4	11.5	10.8	7.5	6.6	5.6	4.3	1.7	1.1
	1年古米(29年産)	0.5	0.2	0.1	0.1								
	販売段階	1.7	2.7	5.4	5.9	5.5	4.9	4.3	3.6	3.1	2.4	2.7	2.3
	30年産米		1.7	4.7	5.5	5.2	4.6	4.1	3.5	2.9	2.3	2.6	2.3
	1年古米(29年産)	1.7	1.0	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

(新潟から愛知)

(単位:千玄米トン)

		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月	
新潟	出荷+販売段階	57.6	32.4	210.3	290.2	274.5	247.6	219.0	193.5	165.0	135.9	108.3	84.9	
	30年産米		0.5	193.6	276.2	264.1	240.8	214.1	189.8	162.3	133.8	106.8	83.6	
	1年古米(29年産)	53.4	29.4	15.0	12.7	9.2	5.7	3.8	2.6	1.8	1.3	0.8	0.7	
	出荷段階	44.5	22.0	195.2	265.1	250.5	222.8	195.8	172.4	145.0	114.9	91.0	69.1	
	30年産米		0.5	184.6	259.4	246.3	220.3	193.9	171.0	144.0	114.0	90.4	68.6	
	1年古米(29年産)	42.4	20.5	10.0	5.1	3.7	2.0	1.3	0.9	0.6	0.4	0.3	0.2	
	販売段階	13.2	10.4	15.1	25.1	24.0	24.8	23.2	21.1	20.0	21.0	17.3	15.9	
	30年産米			9.0	16.8	17.8	20.5	20.2	18.9	18.4	19.7	16.4	15.0	
	1年古米(29年産)	11.0	8.9	5.0	7.5	5.5	3.7	2.5	1.7	1.2	0.9	0.5	0.4	
	富山	出荷+販売段階	22.3	15.6	66.6	93.4	91.1	84.3	73.9	65.1	55.4	45.9	39.8	31.6
		30年産米		2.0	57.3	87.9	86.8	81.3	71.8	63.7	54.5	45.2	39.3	31.2
		1年古米(29年産)	21.9	13.3	9.1	5.4	4.2	2.9	2.1	1.4	0.9	0.7	0.5	0.3
出荷段階		18.0	11.3	60.0	83.1	81.4	75.3	66.0	58.0	44.6	35.8	32.3	25.1	
30年産米			1.4	54.0	82.2	80.6	74.7	65.6	57.8	44.6	35.8	32.3	25.1	
1年古米(29年産)		17.9	9.9	6.1	0.9	0.7	0.6	0.4	0.2		0.0	0.0	0.0	
販売段階		4.4	4.3	6.6	10.3	9.7	9.0	7.9	7.1	10.8	10.1	7.5	6.5	
30年産米			0.6	3.3	5.7	6.2	6.6	6.2	5.8	9.9	9.4	7.0	6.1	
1年古米(29年産)		4.0	3.4	3.0	4.4	3.5	2.3	1.7	1.2	0.9	0.6	0.5	0.3	
石川		出荷+販売段階	14.1	13.7	55.6	67.8	62.9	56.3	51.3	46.8	40.4	33.8	28.4	23.2
		30年産米		5.5	49.6	62.5	58.7	53.8	49.7	45.5	39.5	33.0	27.8	22.6
		1年古米(29年産)	13.8	8.0	5.8	5.1	4.0	2.4	1.5	1.3	1.0	0.8	0.6	0.6
	出荷段階	9.6	8.5	35.5	45.1	42.2	38.4	35.8	33.2	27.8	23.2	20.1	16.7	
	30年産米		2.8	31.3	41.9	40.1	37.1	35.1	32.6	27.4	22.9	19.8	16.4	
	1年古米(29年産)	9.4	5.5	4.0	3.1	2.0	1.1	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	
	販売段階	4.6	5.2	20.1	22.7	20.7	18.0	15.5	13.6	12.6	10.6	8.3	6.5	
	30年産米		2.6	18.2	20.6	18.6	16.7	14.7	12.9	12.1	10.1	8.0	6.2	
	1年古米(29年産)	4.4	2.5	1.8	2.1	2.0	1.3	0.8	0.7	0.6	0.4	0.4	0.3	
	福井	出荷+販売段階	13.8	16.5	46.9	70.2	63.7	63.2	60.5	54.4	49.7	40.8	33.3	26.8
		30年産米		7.2	40.0	65.3	59.9	60.4	58.2	52.5	48.3	39.8	32.9	26.4
		1年古米(29年産)	13.5	9.2	6.8	4.8	3.7	2.8	2.2	1.9	1.4	0.9	0.4	0.4
出荷段階		10.3	12.1	38.0	55.8	50.8	49.7	49.1	44.9	40.4	32.4	26.0	20.7	
30年産米			5.5	33.2	54.1	49.5	48.6	48.2	44.1	39.8	31.9	25.8	20.5	
1年古米(29年産)		10.2	6.6	4.8	1.7	1.3	1.0	0.9	0.7	0.6	0.5	0.2	0.2	
販売段階		3.5	4.4	8.8	14.3	12.9	13.6	11.4	9.6	9.3	8.4	7.3	6.1	
30年産米			1.6	6.8	11.2	10.4	11.8	10.0	8.4	8.5	7.9	7.1	5.9	
1年古米(29年産)		3.3	2.6	1.9	3.1	2.4	1.7	1.4	1.1	0.8	0.4	0.2	0.2	
岐阜		出荷+販売段階	11.8	10.7	10.7	14.3	17.1	20.4	19.2	18.0	16.4	14.3	12.4	10.6
		30年産米		1.2	3.6	8.4	12.4	16.7	16.1	15.6	14.4	12.8	11.3	9.8
		1年古米(29年産)	11.2	9.0	6.7	5.6	4.4	3.4	2.8	2.2	1.8	1.3	0.9	0.7
	出荷段階	8.4	7.5	8.1	7.4	9.9	14.0	13.3	13.1	11.2	9.6	8.3	7.2	
	30年産米		0.9	3.0	6.5	9.4	13.6	13.0	12.8	11.0	9.5	8.2	7.2	
	1年古米(29年産)	8.4	6.7	5.1	0.9	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	
	販売段階	3.4	3.1	2.6	6.9	7.2	6.4	5.9	5.0	5.2	4.7	4.1	3.4	
	30年産米		0.4	0.6	1.9	3.0	3.1	3.1	2.8	3.4	3.4	3.1	2.7	
	1年古米(29年産)	2.8	2.3	1.6	4.7	3.9	3.0	2.5	2.0	1.6	1.2	0.8	0.6	
	愛知	出荷+販売段階	13.7	12.4	13.8	23.0	31.5	34.8	32.5	29.3	26.2	21.7	18.2	14.2
		30年産米		2.5	7.8	19.7	29.0	32.0	30.3	27.6	24.9	20.8	17.4	13.6
		1年古米(29年産)	13.3	9.6	5.9	3.1	2.3	2.6	2.0	1.6	1.3	0.9	0.8	0.6
出荷段階		11.3	9.7	10.3	17.1	25.0	25.9	24.5	22.1	20.0	16.2	13.6	10.4	
30年産米			1.8	6.1	15.9	24.0	25.5	24.1	21.8	19.7	15.9	13.4	10.2	
1年古米(29年産)		11.2	8.0	4.2	1.3	0.9	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	
販売段階		2.5	2.6	3.6	5.9	6.5	8.9	8.0	7.2	6.2	5.5	4.6	3.8	
30年産米			0.7	1.7	3.8	5.0	6.6	6.3	5.8	5.2	4.9	4.0	3.4	
1年古米(29年産)		2.1	1.6	1.7	1.9	1.3	2.2	1.6	1.2	1.0	0.6	0.5	0.4	

(三重から奈良)

(単位:千玄米トン)

		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月	
三重	出荷+販売段階	6.3	18.2	38.5	42.7	45.1	40.9	37.3	32.5	28.4	22.1	17.1	15.4	
	30年産米		14.6	35.7	40.2	42.7	38.7	35.3	30.8	26.9	20.7	15.8	14.2	
	1年古米(29年産)	5.8	3.5	2.8	2.5	2.3	2.2	1.9	1.7	1.5	1.4	1.3	1.2	
	出荷段階	4.7	15.1	33.8	37.9	40.5	36.8	33.4	29.1	24.8	18.6	14.3	10.9	
	30年産米		12.6	31.8	36.3	39.1	35.4	32.2	28.0	23.8	17.7	13.5	10.0	
	1年古米(29年産)	4.3	2.5	2.0	1.6	1.4	1.4	1.2	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	
	販売段階	1.6	3.1	4.7	4.8	4.5	4.2	3.9	3.4	3.6	3.5	2.8	4.5	
	30年産米		2.0	3.8	3.9	3.6	3.3	3.1	2.7	3.1	3.0	2.4	4.2	
	1年古米(29年産)	1.5	1.0	0.8	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	
	滋賀	出荷+販売段階	14.3	14.9	50.2	66.6	69.4	69.2	61.8	58.1	46.3	39.5	32.5	26.2
		30年産米		6.0	43.5	61.0	64.7	65.7	58.7	55.4	44.0	37.6	30.9	24.8
		1年古米(29年産)	13.6	8.5	6.5	5.5	4.6	3.4	3.1	2.6	2.3	1.9	1.6	1.3
出荷段階		10.7	11.6	45.6	60.5	63.2	62.5	56.4	53.1	41.1	33.8	28.4	22.2	
30年産米			5.6	41.2	56.8	59.8	60.1	54.2	51.1	39.3	32.4	27.3	21.2	
1年古米(29年産)		10.4	5.8	4.4	3.7	3.3	2.4	2.2	1.9	1.7	1.3	1.1	1.0	
販売段階		3.5	3.3	4.6	6.1	6.2	6.7	5.5	5.0	5.3	5.7	4.2	4.0	
30年産米			0.5	2.3	4.2	4.8	5.6	4.6	4.3	4.7	5.2	3.7	3.6	
1年古米(29年産)		3.3	2.6	2.1	1.8	1.3	1.0	0.9	0.7	0.6	0.5	0.5	0.4	
京都		出荷+販売段階	4.0	2.8	8.3	12.4	12.8	11.3	10.1	9.7	8.7	6.9	5.7	4.6
		30年産米			6.3	11.4	11.9	10.7	9.7	9.4	8.6	6.8	5.5	4.5
		1年古米(29年産)	4.0	2.7	1.9	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
	出荷段階	3.1	2.0	7.3	10.3	10.8	9.5	8.5	8.1	7.3	5.5	4.5	3.6	
	30年産米			6.0	10.2	10.8	9.5	8.5	8.1	7.3	5.5	4.5	3.6	
	1年古米(29年産)	3.1	2.0	1.3										
	販売段階	0.9	0.8	1.0	2.2	2.0	1.9	1.6	1.5	1.4	1.4	1.2	1.1	
	30年産米			0.4	1.1	1.2	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3	1.0	0.9	
	1年古米(29年産)	0.9	0.7	0.6	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	
	大阪	出荷+販売段階	0.8	0.7	0.6	0.8	1.3	2.0	1.9	1.5	1.2	1.0	0.8	0.5
		30年産米			0.3	0.6	1.2	1.9	1.8	1.5	1.2	1.0	0.8	0.5
		1年古米(29年産)	0.8	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
出荷段階		0.7	0.5	0.4	0.7	1.1	1.7	1.6	1.3	1.0	0.8	0.7	0.4	
30年産米				0.3	0.6	1.1	1.7	1.6	1.3	1.0	0.8	0.7	0.4	
1年古米(29年産)		0.7	0.5	0.1										
販売段階		0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	
30年産米							0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	
1年古米(29年産)		0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	
兵庫		出荷+販売段階	17.3	13.3	28.1	39.0	47.2	42.1	41.0	35.9	31.5	27.8	23.8	20.0
		30年産米			18.3	36.0	44.8	40.2	39.5	34.7	30.5	27.0	23.2	19.5
		1年古米(29年産)	17.1	13.1	9.5	2.8	2.2	1.7	1.3	1.0	0.8	0.7	0.5	0.3
	出荷段階	15.0	11.4	25.4	33.8	42.1	37.4	36.4	31.7	27.2	23.8	20.5	17.2	
	30年産米			17.2	33.4	41.9	37.3	36.4	31.7	27.2	23.8	20.5	17.2	
	1年古米(29年産)	15.0	11.4	8.1	0.4	0.2	0.1				0.0	0.0	0.0	
	販売段階	2.3	1.9	2.7	5.2	5.1	4.7	4.6	4.2	4.3	4.0	3.3	2.8	
	30年産米			1.1	2.7	3.0	2.9	3.1	3.0	3.3	3.2	2.7	2.4	
	1年古米(29年産)	2.0	1.7	1.4	2.4	2.0	1.6	1.3	1.0	0.8	0.7	0.5	0.3	
	奈良	出荷+販売段階	2.4	1.7	1.7	5.7	8.4	7.6	7.0	6.3	5.6	4.8	4.0	3.3
		30年産米			0.8	5.2	7.9	7.2	6.6	6.0	5.4	4.6	3.8	3.1
		1年古米(29年産)	2.3	1.7	0.8	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
出荷段階		1.6	1.2	0.9	4.2	6.7	6.1	5.6	5.1	3.3	2.7	2.3	1.9	
30年産米				0.7	4.2	6.7	6.1	5.6	5.0	3.2	2.7	2.2	1.9	
1年古米(29年産)		1.6	1.2	0.1							0.0	0.0	0.0	
販売段階		0.8	0.6	0.8	1.4	1.6	1.5	1.4	1.3	2.4	2.1	1.7	1.4	
30年産米				0.1	1.0	1.2	1.2	1.0	1.0	2.2	1.9	1.6	1.2	
1年古米(29年産)		0.7	0.5	0.7	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	

(和歌山から山口)

(単位:千玄米トン)

		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月
和歌山	出荷+販売段階	0.8	0.6	0.7	1.1	1.0	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.6
	30年産米			0.3	0.8	0.8	1.0	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.5
	1年古米(29年産)	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	出荷段階			0.3	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6				
	30年産米			0.3	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6				
	1年古米(29年産)												
	販売段階	0.8	0.6	0.4	0.4	0.3	0.6	0.6	0.6	1.0	0.9	0.7	0.6
	30年産米				0.1	0.1	0.4	0.5	0.4	0.9	0.8	0.7	0.5
	1年古米(29年産)	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
鳥取	出荷+販売段階	9.9	7.1	9.8	21.6	22.3	28.3	27.1	24.3	21.6	18.2	14.7	11.4
	30年産米			4.9	18.1	20.0	26.7	25.9	23.4	20.9	17.6	14.3	11.1
	1年古米(29年産)	9.8	7.0	4.9	3.4	2.3	1.6	1.1	0.9	0.7	0.6	0.4	0.2
	出荷段階	7.5	5.1	7.6	18.3	19.4	25.3	21.7	18.9	16.9	13.9	11.3	8.4
	30年産米			4.3	16.7	18.4	24.7	21.3	18.7	16.7	13.7	11.2	8.4
	1年古米(29年産)	7.5	5.0	3.3	1.6	0.9	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
	販売段階	2.4	2.1	2.2	3.3	2.9	3.0	5.4	5.4	4.7	4.3	3.4	2.9
	30年産米			0.6	1.4	1.6	2.0	4.6	4.7	4.1	3.9	3.1	2.8
	1年古米(29年産)	2.3	2.0	1.6	1.8	1.4	1.0	0.8	0.7	0.5	0.4	0.3	0.1
島根	出荷+販売段階	8.8	6.8	18.5	26.9	26.3	29.7	28.8	26.8	23.5	19.2	15.9	12.8
	30年産米		1.2	15.0	25.2	25.1	28.8	28.1	26.2	23.0	18.9	15.7	12.6
	1年古米(29年産)	8.8	5.6	3.5	1.7	1.2	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1
	出荷段階	7.5	5.4	16.1	23.0	22.7	26.2	25.5	23.9	20.9	16.5	13.6	10.4
	30年産米		1.1	13.7	22.7	22.6	26.2	25.5	23.9	20.9	16.5	13.6	10.4
	1年古米(29年産)	7.5	4.3	2.4	0.3	0.2				0.0	0.0	0.0	
	販売段階	1.3	1.4	2.4	3.9	3.6	3.5	3.3	2.8	2.6	2.7	2.4	2.4
	30年産米		0.1	1.3	2.6	2.5	2.6	2.6	2.3	2.2	2.4	2.1	2.2
	1年古米(29年産)	1.3	1.3	1.1	1.3	1.0	0.8	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1
岡山	出荷+販売段階	21.4	14.9	19.9	28.5	39.2	40.5	41.5	39.0	35.9	31.8	28.3	24.4
	30年産米			7.7	20.9	34.3	37.4	39.4	37.4	34.8	31.0	27.8	24.0
	1年古米(29年産)	21.3	14.8	12.2	7.5	4.9	3.1	2.1	1.6	1.1	0.8	0.5	0.4
	出荷段階	15.7	10.7	12.5	20.3	30.5	31.7	33.4	31.5	27.4	24.1	21.4	18.5
	30年産米			6.5	18.2	29.7	31.3	33.2	31.3	27.3	24.0	21.4	18.4
	1年古米(29年産)	15.7	10.7	6.0	2.1	0.8	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
	販売段階	5.6	4.1	7.5	8.2	8.7	8.9	8.1	7.6	8.5	7.6	6.9	5.9
	30年産米			1.2	2.7	4.6	6.1	6.2	6.1	7.5	7.0	6.4	5.5
	1年古米(29年産)	5.6	4.1	6.2	5.5	4.1	2.7	1.9	1.4	1.0	0.7	0.5	0.4
広島	出荷+販売段階	10.1	6.7	21.3	39.5	38.9	34.4	31.1	27.9	24.1	20.9	17.9	14.8
	30年産米		0.2	17.6	37.6	37.6	33.5	30.4	27.3	23.6	20.6	17.6	14.5
	1年古米(29年産)	9.9	6.2	3.5	1.7	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2
	出荷段階	7.2	4.3	18.3	33.7	33.4	29.4	26.5	23.5	18.8	16.0	13.4	11.0
	30年産米		0.2	16.2	33.6	33.4	29.4	26.5	23.5	18.8	16.0	13.4	11.0
	1年古米(29年産)	7.2	4.1	2.1							0.0		
	販売段階	2.9	2.4	2.9	5.8	5.5	5.0	4.6	4.4	5.3	5.0	4.5	3.8
	30年産米			1.3	4.0	4.2	4.1	3.9	3.8	4.8	4.6	4.2	3.5
	1年古米(29年産)	2.7	2.1	1.4	1.6	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2
山口	出荷+販売段階	12.0	9.2	18.1	30.0	32.3	32.3	29.5	26.7	23.9	23.7	19.9	17.0
	30年産米		0.6	11.9	25.9	28.8	29.6	27.5	25.1	22.7	22.9	19.4	16.7
	1年古米(29年産)	11.8	8.5	6.2	4.0	3.4	2.6	2.0	1.6	1.2	0.8	0.5	0.3
	出荷段階	10.6	7.9	16.7	25.2	27.8	27.9	26.1	23.6	19.5	20.5	17.6	15.3
	30年産米		0.5	11.4	25.2	27.8	27.9	26.1	23.6	19.5	20.5	17.6	15.3
	1年古米(29年産)	10.6	7.4	5.3	0.1								
	販売段階	1.4	1.4	1.4	4.8	4.5	4.3	3.4	3.0	4.5	3.2	2.3	1.8
	30年産米		0.1	0.5	0.8	1.0	1.7	1.4	1.4	3.2	2.4	1.7	1.4
	1年古米(29年産)	1.2	1.1	0.9	4.0	3.4	2.6	2.0	1.6	1.2	0.8	0.5	0.3

(徳島から佐賀)

(単位:千玄米トン)

		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月
徳島	出荷+販売段階	2.7	9.4	12.9	12.3	11.5	10.5	9.3	8.5	7.8	6.0	4.8	3.6
	30年産米		7.5	11.5	11.1	10.5	9.8	8.8	8.0	7.3	5.6	4.5	3.5
	1年古米(29年産)	2.5	1.7	1.3	1.1	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
	出荷段階	0.3	5.9	9.0	8.4	7.6	6.8	6.1	5.4	4.2	2.8	2.3	1.7
	30年産米		5.9	9.0	8.4	7.6	6.8	6.1	5.4	4.2	2.8	2.3	1.7
	1年古米(29年産)	0.3									0.0	0.0	0.0
	販売段階	2.4	3.5	3.9	3.9	3.9	3.8	3.3	3.1	3.6	3.1	2.5	2.0
	30年産米		1.6	2.5	2.7	3.0	3.1	2.7	2.6	3.1	2.8	2.2	1.8
	1年古米(29年産)	2.2	1.7	1.3	1.1	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
香川	出荷+販売段階	6.0	5.1	5.8	12.9	18.3	17.0	15.6	14.5	13.3	12.2	10.9	9.4
	30年産米		0.8	3.3	11.5	17.2	16.4	15.1	13.9	13.1	12.1	10.7	9.3
	1年古米(29年産)	6.0	4.2	2.5	1.4	1.0	0.6	0.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
	出荷段階	5.0	4.2	5.0	11.7	16.8	15.8	14.6	13.6	12.5	11.3	10.2	8.8
	30年産米		0.7	3.1	11.1	16.7	15.7	14.5	13.5	12.5	11.3	10.2	8.8
	1年古米(29年産)	5.0	3.5	1.8	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1				
	販売段階	1.0	0.9	0.9	1.2	1.5	1.2	0.9	0.8	0.8	0.9	0.6	0.6
	30年産米		0.1	0.2	0.4	0.5	0.6	0.6	0.4	0.6	0.7	0.5	0.5
	1年古米(29年産)	0.9	0.7	0.6	0.9	0.9	0.5	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1
愛媛	出荷+販売段階	3.4	4.5	7.0	11.5	12.4	11.8	10.5	9.2	8.0	6.5	5.3	4.2
	30年産米		2.5	5.7	10.7	11.8	11.3	10.2	8.9	7.7	6.3	5.1	4.0
	1年古米(29年産)	3.1	1.9	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
	出荷段階	2.9	4.0	6.5	11.0	11.9	11.3	10.1	8.7	7.3	5.9	4.6	3.6
	30年産米		2.3	5.5	10.4	11.4	10.9	9.7	8.5	7.1	5.7	4.4	3.4
	1年古米(29年産)	2.7	1.5	0.9	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	販売段階	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6
	30年産米		0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.7	0.5
	1年古米(29年産)	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1				0.0	0.0	0.0
高知	出荷+販売段階	3.6	9.9	9.1	10.4	9.8	8.7	7.7	6.7	5.8	4.8	3.8	3.0
	30年産米	0.6	7.5	7.0	8.8	8.4	7.6	6.8	5.9	5.0	4.1	3.2	2.5
	1年古米(29年産)	2.8	2.2	1.9	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4
	出荷段階	1.1	5.3	4.8	5.6	5.0	2.2	2.0	1.7	1.5	1.1	0.8	0.5
	30年産米	0.3	4.8	4.5	5.4	4.9	2.1	1.9	1.6	1.4	1.1	0.8	0.4
	1年古米(29年産)	0.6	0.3	0.2	0.1						0.0	0.0	0.0
	販売段階	2.6	4.6	4.3	4.9	4.7	6.5	5.7	5.0	4.3	3.7	3.0	2.5
	30年産米	0.3	2.7	2.6	3.4	3.5	5.5	4.8	4.2	3.6	3.0	2.4	2.0
	1年古米(29年産)	2.2	1.9	1.7	1.4	1.2	1.0	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4
福岡	出荷+販売段階	17.2	11.5	21.5	39.3	50.9	58.1	59.7	54.1	47.2	40.0	33.2	26.2
	30年産米		1.4	15.3	35.1	47.4	55.3	57.5	52.4	46.0	39.2	32.5	25.7
	1年古米(29年産)	16.8	9.9	5.9	4.1	3.4	2.7	2.1	1.7	1.1	0.8	0.6	0.5
	出荷段階	14.5	8.7	14.3	28.8	40.5	48.3	51.3	46.9	40.5	33.7	28.0	21.8
	30年産米		0.7	9.6	27.0	39.3	47.3	50.6	46.4	40.3	33.6	27.9	21.7
	1年古米(29年産)	14.4	8.0	4.6	1.7	1.2	0.9	0.7	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
	販売段階	2.7	2.8	7.2	10.6	10.4	9.8	8.4	7.3	6.6	6.3	5.2	4.4
	30年産米		0.8	5.7	8.1	8.1	8.0	7.0	6.1	5.7	5.6	4.6	3.9
	1年古米(29年産)	2.4	1.9	1.3	2.3	2.2	1.7	1.4	1.2	0.9	0.7	0.5	0.4
佐賀	出荷+販売段階	11.4	8.2	8.2	23.4	31.9	31.9	31.5	30.1	28.1	25.1	21.4	16.7
	30年産米	0.1	1.4	4.2	22.0	30.8	31.2	31.1	29.8	27.8	24.9	21.2	16.5
	1年古米(29年産)	11.1	6.6	3.9	1.4	1.1	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1
	出荷段階	9.8	6.8	7.0	21.0	29.2	29.4	29.4	28.2	26.4	23.1	19.8	15.3
	30年産米		1.3	3.9	20.9	29.2	29.4	29.4	28.2	26.4	23.1	19.8	15.3
	1年古米(29年産)	9.8	5.5	3.0									
	販売段階	1.6	1.3	1.2	2.4	2.7	2.4	2.1	2.0	1.7	2.1	1.6	1.4
	30年産米	0.1	0.1	0.3	1.1	1.6	1.8	1.7	1.6	1.4	1.9	1.4	1.2
	1年古米(29年産)	1.4	1.1	0.9	1.3	1.1	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1

(長崎から沖縄)

(単位:千玄米トン)

		30年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	31年 1月	2月	3月	4月	元年 5月	6月
長崎	出荷+販売段階	2.6	2.2	2.3	6.2	8.6	9.9	9.9	8.8	7.8	6.5	5.5	4.5
	30年産米		0.6	1.4	5.7	8.2	9.6	9.6	8.7	7.6	6.4	5.4	4.4
	1年古米(29年産)	2.6	1.5	0.9	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	出荷段階	2.4	2.0	1.9	5.5	7.8	9.3	9.2	8.4	7.5	6.2	5.2	4.2
	30年産米		0.6	1.2	5.3	7.6	9.1	9.1	8.3	7.4	6.2	5.2	4.1
	1年古米(29年産)	2.4	1.4	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	販売段階	0.2	0.2	0.4	0.7	0.8	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3
	30年産米			0.2	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2
	1年古米(29年産)	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
熊本	出荷+販売段階	14.4	12.6	11.4	33.2	44.1	46.8	48.8	46.5	42.9	37.4	32.7	27.5
	30年産米	0.1	3.2	5.7	29.9	41.5	44.7	46.9	44.9	41.6	36.3	31.6	26.8
	1年古米(29年産)	14.1	9.3	5.7	3.3	2.6	2.1	1.8	1.5	1.4	1.2	1.1	0.8
	出荷段階	10.1	7.7	7.0	22.1	31.5	34.2	37.6	36.0	31.8	26.5	23.2	19.3
	30年産米		1.5	3.5	21.1	30.6	33.8	37.3	35.7	31.6	26.3	23.0	19.3
	1年古米(29年産)	10.0	6.2	3.4	1.0	0.8	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	
	販売段階	4.3	4.9	4.4	11.1	12.7	12.7	11.2	10.5	11.2	11.0	9.5	8.2
	30年産米		1.6	2.1	8.8	10.9	10.9	9.7	9.2	10.0	9.9	8.6	7.4
	1年古米(29年産)	4.1	3.2	2.3	2.2	1.7	1.8	1.5	1.3	1.2	1.1	0.9	0.8
大分	出荷+販売段階	7.4	5.9	5.7	11.0	17.7	18.9	18.0	16.7	14.6	12.2	10.6	8.9
	30年産米		0.6	2.4	8.9	16.1	17.7	17.1	16.0	14.0	11.7	10.4	8.7
	1年古米(29年産)	7.2	5.2	3.3	2.0	1.6	1.1	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2
	出荷段階	5.0	3.8	3.5	7.5	12.4	13.1	12.3	11.3	9.9	8.2	7.1	6.1
	30年産米		0.3	1.6	6.7	11.7	12.7	12.0	11.0	9.7	8.0	7.1	6.1
	1年古米(29年産)	4.9	3.4	1.8	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0
	販売段階	2.3	2.1	2.3	3.5	5.4	5.8	5.6	5.4	4.7	4.0	3.5	2.7
	30年産米		0.3	0.8	2.2	4.3	5.0	5.0	5.0	4.3	3.7	3.3	2.6
	1年古米(29年産)	2.3	1.8	1.5	1.3	1.0	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2
宮崎	出荷+販売段階	9.4	5.8	2.6	10.5	11.1	11.8	10.8	9.7	8.3	6.5	4.9	3.6
	30年産米	7.3	4.4	2.0	10.2	10.9	11.7	10.7	9.6	8.2	6.5	4.9	3.5
	1年古米(29年産)	2.1	1.3	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	出荷段階	7.0	2.8	0.4	8.0	8.9	9.8	8.9	7.9	6.6	4.9	3.5	2.4
	30年産米	5.7	2.2	0.2	7.9	8.9	9.8	8.9	7.9	6.6	4.8	3.5	2.4
	1年古米(29年産)	1.3	0.6	0.2							0.0	0.0	0.0
	販売段階	2.4	3.0	2.2	2.6	2.2	2.0	1.9	1.8	1.6	1.7	1.4	1.1
	30年産米	1.6	2.3	1.8	2.3	2.0	1.9	1.8	1.7	1.5	1.6	1.4	1.1
	1年古米(29年産)	0.8	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
鹿児島	出荷+販売段階	6.8	8.6	6.1	15.2	18.8	18.6	17.7	16.3	14.6	12.4	10.6	8.8
	30年産米	1.6	5.0	3.7	13.5	17.5	17.3	16.6	15.3	13.8	11.6	10.0	8.2
	1年古米(29年産)	4.4	2.8	1.8	1.0	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3
	出荷段階	4.4	4.6	2.3	10.8	13.4	13.2	12.9	12.1	11.0	9.3	8.0	6.6
	30年産米	0.6	1.9	0.5	9.5	12.3	12.1	11.9	11.2	10.2	8.6	7.3	6.0
	1年古米(29年産)	3.2	2.1	1.2	0.7	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
	販売段階	2.4	4.0	3.7	4.4	5.4	5.4	4.8	4.2	3.6	3.1	2.7	2.2
	30年産米	1.1	3.1	3.1	4.1	5.2	5.2	4.7	4.1	3.6	3.1	2.6	2.2
	1年古米(29年産)	1.3	0.8	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0
沖縄	出荷+販売段階	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
	30年産米	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
	1年古米(29年産)												
	出荷段階	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2		0.0	0.0	0.1
	30年産米	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2		0.0	0.0	0.0
	1年古米(29年産)												
	販売段階	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1					0.0	0.0	0.2
	30年産米	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1					0.0	0.0	0.0
	1年古米(29年産)												

在庫8

(参考) 平成30/令和元年の主食用米等需要量(産地品種銘柄別) (推計値)

<品種銘柄別需要実績の推計方法>

平成30年6月末民間在庫量に平成30年産生産量を加え、令和元年6月末民間在庫量を控除して算出。

なお、生産段階の在庫量は、品種銘柄別に把握できないことから考慮していない。
また、品種銘柄別の生産量は、農林水産省「作物統計」の産地別収穫量に、米穀機構が公表している「水稻の品種別作付動向」の作付割合を乗じて推計。

(単位:千ト)

産地	品種銘柄	需要量	産地	品種銘柄	需要量	産地	品種銘柄	需要量	産地	品種銘柄	需要量
北海道		507	埼玉		154	三重		130	香川		59
	ななつぼし	232		コシヒカリ	53		コシヒカリ	98		コシヒカリ	23
	ゆめぴりか	108		彩のかがやき	48		キヌヒカリ	13		ヒノヒカリ	20
	きらら397	46		彩のきずな	19	滋賀		149	愛媛		69
青森		242	千葉		296		コシヒカリ	52		ヒノヒカリ	21
	まっしぐら	156		コシヒカリ	182		キヌヒカリ	32		コシヒカリ	21
	つがるロマン	70		ふさこがね	62		日本晴	14		あきたこまち	12
岩手		263		ふさおとめ	40	京都		72	高知		52
	ひとめぼれ	168	東京		1		コシヒカリ	38		コシヒカリ	27
	あきたこまち	39	神奈川		15		キヌヒカリ	14		ヒノヒカリ	16
	いわてっこ	12	新潟		564	大阪		25	福岡		177
宮城		359		コシヒカリ	384	兵庫		181		夢つくし	69
	ひとめぼれ	267		こしいぶき	89		コシヒカリ	65		ヒノヒカリ	59
	つや姫	25	富山		185		ヒノヒカリ	33		元気つくし	33
	ササニシキ	22		コシヒカリ	133		キヌヒカリ	26	佐賀		124
秋田		437		てんたかく	19	奈良		44		夢しずく	29
	あきたこまち	314	石川		117		ヒノヒカリ	31		ヒノヒカリ	29
	ひとめぼれ	36		コシヒカリ	77	和歌山		32		さがびより	28
	めんこいな	33		ゆめみづほ	22	鳥取		65	長崎		57
山形		345	福井		119		コシヒカリ	26		ヒノヒカリ	34
	はえぬき	211		コシヒカリ	64		きぬむすめ	19		にこまる	11
	つや姫	49		ハナエチゼン	30		ひとめぼれ	16		コシヒカリ	6
	ひとめぼれ	27	山梨		26	島根		90	熊本		167
福島		350		コシヒカリ	18		コシヒカリ	53		ヒノヒカリ	84
	コシヒカリ	208	長野		200		きぬむすめ	23		森のくまさん	23
	ひとめぼれ	77		コシヒカリ	153		つや姫	6		コシヒカリ	18
	天のつぶ	37		あきたこまち	22	岡山		156	大分		104
茨城		355	岐阜		107		アケボノ	29		ヒノヒカリ	77
	コシヒカリ	264		ハツシモ	42		あきたこまち	24		ひとめぼれ	11
	あきたこまち	44		コシヒカリ	32	広島		121	宮崎		72
栃木		296	静岡		81		コシヒカリ	18		ヒノヒカリ	39
	コシヒカリ	188		コシヒカリ	35	山口		98		コシヒカリ	27
	あさひの夢	69		きぬむすめ	11		コシヒカリ	29	鹿児島		85
群馬		71		あいちのかおり	11		ヒノヒカリ	22		ヒノヒカリ	54
	あさひの夢	27	愛知		137		ひとめぼれ	22		コシヒカリ	13
				あいちのかおり	52	徳島		53		あきほなみ	10
				コシヒカリ	31		コシヒカリ	28	沖縄		2
							キヌヒカリ	11	全国		7,344

Ⅱ 米の契約・販売情報

1 産地別事前契約数量(累計、うるち米、平成26・27年産)

単位:千玄米トン

産地	平成26年産					平成27年産				
	集荷数量 ①	うち事前契約 ②	事前契約比率 ②/①	うち複数年契約 ③	複数年契約比率 ③/①	集荷数量 ④	うち事前契約 ⑤	事前契約比率 ⑤/④	うち複数年契約 ⑥	複数年契約比率 ⑥/④
北海道	398.0	161.0	40%	131.6	33%	398.3	150.0	38%	75.1	19%
青森	169.6	26.1	15%	2.5	1%	148.1	45.8	31%	5.0	3%
岩手	150.2	47.7	32%	26.1	17%	156.0	70.9	45%	26.1	17%
宮城	216.3	111.3	51%	98.2	45%	181.4	108.6	60%	20.2	11%
秋田	303.9	68.5	23%	5.9	2%	277.8	80.1	29%	1.7	1%
山形	242.7	52.8	22%	-	-	215.6	55.3	26%	-	-
福島	153.3	20.0	13%	-	-	137.7	32.0	23%	-	-
茨城	109.8	46.0	42%	-	-	81.5	46.6	57%	-	-
栃木	184.0	36.8	20%	-	-	142.0	61.2	43%	-	-
群馬	26.3	-	-	-	-	18.9	-	-	-	-
埼玉	28.5	3.2	11%	-	-	21.8	5.8	27%	-	-
千葉	123.8	31.3	25%	-	-	95.5	41.3	43%	-	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2.4	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
山梨	5.9	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
長野	69.9	22.0	31%	10.2	15%	69.1	21.5	31%	9.4	14%
静岡	10.2	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-
新潟	292.4	122.3	42%	14.3	5%	258.1	144.7	56%	14.5	6%
富山	111.6	36.2	32%	-	-	106.5	29.5	28%	-	-
石川	36.6	14.2	39%	1.5	4%	33.2	14.0	42%	2.1	6%
福井	65.2	7.8	12%	7.8	12%	65.3	7.3	11%	7.3	11%
岐阜	34.4	15.3	44%	-	-	28.8	9.5	33%	-	-
愛知	41.1	-	-	-	-	35.8	10.6	30%	-	-
三重	31.3	15.9	51%	-	-	31.3	16.5	53%	-	-
滋賀	67.2	25.7	38%	-	-	63.8	38.3	60%	-	-
京都	15.5	7.2	47%	-	-	13.8	6.1	44%	0.3	2%
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	41.1	-	-	-	-	42.9	-	-	-	-
奈良	9.7	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-
和歌山	1.4	1.4	99%	-	-	1.8	1.5	86%	-	-
鳥取	27.0	6.9	25%	-	-	22.1	5.7	26%	-	-
島根	43.5	11.3	26%	-	-	37.9	18.7	49%	-	-
岡山	30.1	10.0	33%	-	-	20.4	-	-	-	-
広島	36.9	1.9	5%	-	-	33.8	20.4	60%	-	-
山口	37.0	20.5	55%	-	-	34.6	22.9	66%	-	-
徳島	10.3	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
香川	28.3	13.2	46%	-	-	25.2	12.2	48%	-	-
愛媛	14.6	-	-	-	-	13.8	-	-	-	-
高知	7.6	-	-	-	-	6.0	1.2	20%	-	-
福岡	56.9	25.0	44%	0.4	1%	55.0	27.3	50%	-	-
佐賀	42.7	23.8	56%	-	-	45.6	23.9	53%	-	-
長崎	10.9	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-
熊本	45.1	22.9	51%	-	-	39.5	21.3	54%	-	-
大分	17.9	1.0	5%	-	-	15.5	1.1	7%	-	-
宮崎	20.8	14.7	71%	-	-	15.2	13.2	86%	-	-
鹿児島	19.0	-	-	-	-	14.5	-	-	-	-
沖縄	1.7	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
全国	3,436	1,024	30%	299	9%	3,096	1,165	38%	162	5%

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、水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)である。

3 生産年の翌年10月末時点の数量である。

4 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。

5 事前契約分とは、注4の集荷数量のうち、は種前・収穫前契約及び複数年の契約による数量(確認書等により数量のみが決定した契約を含む。)である。

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。

7 「-」は、集荷数量や事前契約に該当がないもの。

契約1

1 産地別事前契約数量(累計、うるち米、平成28・29年産)

単位:千玄米トン

産地	平成28年産					平成29年産				
	集荷数量 ①	うち事前契約 ②	事前契約比率 ②/①	うち複数年契約 ③	複数年契約比率 ③/①	集荷数量 ④	うち事前契約 ⑤	事前契約比率 ⑤/④	うち複数年契約 ⑥	複数年契約比率 ⑥/④
北海道	358.7	169.6	47%	43.4	12%	373.0	183.1	49%	142.6	38%
青森	140.6	45.1	32%	32.9	23%	145.6	54.1	37%	37.0	25%
岩手	140.0	91.1	65%	84.7	61%	124.9	91.3	73%	83.1	67%
宮城	181.0	112.0	62%	84.5	47%	155.8	118.7	76%	103.7	67%
秋田	271.2	83.2	31%	57.4	21%	243.5	90.5	37%	62.8	26%
山形	221.2	52.3	24%	1.5	1%	207.8	71.9	35%	19.8	10%
福島	169.9	52.8	31%	27.0	16%	165.1	50.2	30%	43.7	26%
茨城	77.7	27.6	36%	-	-	72.4	24.5	34%	2.5	3%
栃木	141.6	60.3	43%	49.5	35%	122.7	64.8	53%	64.8	53%
群馬	21.9	-	-	-	-	26.2	0.1	0%	-	-
埼玉	22.3	8.2	37%	-	-	21.2	8.2	39%	-	-
千葉	79.7	34.0	43%	2.2	3%	75.6	27.9	37%	10.3	14%
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2.9	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
山梨	6.3	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
長野	72.5	26.3	36%	23.7	33%	68.8	27.4	40%	25.7	37%
静岡	7.2	-	-	-	-	6.6	2.5	38%	-	-
新潟	285.2	141.3	50%	87.4	31%	258.4	166.1	64%	106.7	41%
富山	111.6	43.7	39%	-	-	92.1	46.1	50%	8.6	9%
石川	33.9	20.1	59%	1.6	5%	25.7	23.8	93%	1.5	6%
福井	65.2	6.8	10%	6.8	10%	67.1	6.8	10%	6.8	10%
岐阜	27.5	12.0	44%	-	-	26.8	13.9	52%	2.6	10%
愛知	37.3	15.1	40%	-	-	34.4	14.5	42%	-	-
三重	31.9	17.7	56%	-	-	28.0	19.8	71%	-	-
滋賀	65.6	46.8	71%	36.0	55%	58.3	43.0	74%	34.2	59%
京都	14.4	8.0	55%	0.3	2%	12.6	8.0	63%	-	-
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	41.0	-	-	-	-	40.9	10.0	24%	-	-
奈良	9.2	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-
和歌山	2.1	1.7	83%	-	-	1.5	-	-	-	-
鳥取	22.2	6.0	27%	-	-	21.1	5.4	26%	-	-
島根	39.4	31.9	81%	0.8	2%	39.0	35.0	90%	3.3	8%
岡山	15.0	-	-	-	-	25.5	-	-	-	-
広島	33.7	26.6	79%	2.0	6%	34.7	25.1	72%	2.0	6%
山口	32.0	24.3	76%	0.6	2%	32.8	24.4	74%	0.7	2%
徳島	6.1	-	-	-	-	5.3	0.9	17%	-	-
香川	26.7	12.9	48%	-	-	23.7	14.1	59%	-	-
愛媛	12.6	-	-	-	-	11.8	0.9	8%	-	-
高知	6.5	1.1	18%	-	-	6.9	2.1	30%	-	-
福岡	55.7	30.3	54%	-	-	53.9	32.9	61%	0.6	1%
佐賀	43.8	25.2	58%	-	-	42.6	26.3	62%	-	-
長崎	11.7	-	-	-	-	11.7	4.0	34%	-	-
熊本	38.3	16.0	42%	-	-	37.5	15.8	42%	-	-
大分	14.6	1.4	10%	-	-	13.5	5.9	44%	-	-
宮崎	16.3	8.4	51%	-	-	16.2	8.6	53%	-	-
鹿児島	14.9	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-
沖縄	1.6	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
全国	3,076	1,260	41%	542	18%	2,914	1,369	47%	763	26%

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、水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)である。

3 生産年の翌年10月末時点の数量である。

4 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。

5 事前契約分とは、注4の集荷数量のうち、は種前・収穫前契約及び複数年の契約による数量(確認書等により数量のみが決定した契約を含む。)である。

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。

7 「-」は、集荷数量や事前契約に該当がないもの。

契約2

2 平成29年産米の産地別契約・販売状況（累計、うるち米）（速報）

（単位：千玄米トン）

	集荷数量 (30年8月)	契約数量											
		29年 9月	10月	11月	12月	30年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
北海道	371.8	186.0	206.3	234.1	255.9	277.6	291.7	305.4	319.8	331.3	340.3	349.0	358.1
ななつぼし	172.8	101.4	109.8	125.9	136.8	145.2	149.6	156.4	162.4	165.5	167.8	169.1	171.1
ゆめぴりか	90.0	43.9	46.1	48.0	52.1	56.4	63.1	66.7	72.0	75.0	78.5	81.5	84.0
きらら397	38.7	19.2	20.2	24.4	27.2	33.6	34.2	34.0	34.5	36.7	37.2	37.4	38.0
青森	145.3	55.9	62.7	78.7	89.1	92.0	108.8	113.3	120.2	125.1	128.0	133.6	138.8
まっしぐら	95.5	30.6	35.0	46.5	53.6	55.6	69.4	72.9	76.1	79.6	81.8	86.5	90.8
つがるロマン	38.7	16.6	18.4	22.4	25.6	26.4	28.8	29.6	33.2	34.5	35.3	36.1	37.0
岩手	124.8	93.0	94.3	95.4	113.3	118.1	118.2	119.5	121.4	121.5	122.2	122.9	123.6
ひとめぼれ	96.7	70.9	71.5	72.3	90.0	94.5	94.4	94.9	95.4	93.6	94.3	94.9	95.6
あきたこまち	16.7	13.5	13.7	13.7	13.7	13.8	14.1	14.1	15.3	16.6	16.6	16.6	16.6
いわてっこ	2.5	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5
宮城	155.7	124.5	126.3	130.9	132.5	134.5	138.1	144.6	149.0	152.9	155.0	156.6	158.5
ひとめぼれ	126.2	107.6	108.8	111.9	113.0	114.0	116.8	120.6	124.3	125.2	126.2	127.6	129.3
ササニシキ	11.6	7.8	7.8	8.2	8.2	8.3	8.4	8.7	8.9	10.9	11.4	11.5	11.5
つや姫	8.8	5.6	5.8	6.3	6.4	6.4	6.7	7.8	7.8	8.4	8.5	8.5	8.6
秋田	243.1	93.9	103.6	113.6	129.9	142.3	152.3	189.1	201.3	208.6	216.4	225.2	233.2
あきたこまち	198.2	79.4	87.8	96.0	110.4	120.5	128.2	157.2	165.7	171.7	178.4	184.9	192.1
めんこいな	9.7	0.6	1.6	2.1	2.9	3.4	4.6	7.3	7.6	7.8	8.0	9.0	9.0
ひとめぼれ	20.3	11.9	12.0	12.2	12.4	13.3	13.7	17.9	19.3	19.6	19.7	20.0	20.2
山形	204.3	66.4	78.9	84.7	122.9	132.7	145.2	165.5	180.9	190.5	194.1	200.5	205.0
はえぬき	125.6	34.5	41.5	44.5	68.6	77.0	84.8	100.3	111.0	116.5	118.8	123.4	127.0
つや姫	39.2	19.5	21.7	22.8	29.0	29.6	31.8	33.7	36.3	37.4	37.5	38.4	38.7
ひとめぼれ	18.5	7.5	8.5	9.1	11.6	11.6	13.1	14.0	15.2	17.0	17.3	18.0	18.3
福島	163.2	47.3	53.5	59.4	88.4	97.3	110.5	119.6	136.3	143.0	149.6	154.6	155.7
コシヒカリ中通り	51.7	3.9	6.4	8.3	27.0	31.8	34.6	36.0	41.6	42.6	44.4	45.8	48.0
コシヒカリ会津	47.9	28.5	30.1	31.4	32.4	34.0	39.9	43.8	46.4	47.3	49.7	51.0	47.9
コシヒカリ浜通り	9.8	3.6	3.7	3.7	4.2	4.2	4.6	4.9	7.1	8.4	8.7	9.4	9.7
ひとめぼれ	29.8	8.6	9.7	10.5	15.3	16.7	18.8	19.7	22.8	24.7	25.8	26.8	27.5
天のつづ	13.2	0.8	1.3	1.4	4.6	4.8	6.6	7.9	10.5	11.2	11.6	11.9	12.4
茨城	72.2	30.7	37.3	41.5	45.9	48.9	53.6	59.2	62.1	65.4	67.7	69.6	71.5
コシヒカリ	55.4	24.0	29.6	32.1	34.9	37.6	41.0	44.7	47.6	50.4	52.1	53.4	54.7
あきたこまち	9.8	5.6	6.2	6.6	7.9	7.9	8.1	8.8	8.9	9.2	9.7	9.8	9.8
ゆめひたち	0.4	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
栃木	122.6	62.5	71.8	73.6	76.4	80.1	90.0	98.1	103.7	106.3	111.7	115.2	118.1
コシヒカリ	100.0	57.4	65.1	65.2	67.5	69.9	78.5	82.8	85.1	86.9	90.9	93.9	96.4
あさひの夢	8.0	1.0	1.5	2.7	2.7	3.0	3.9	5.8	6.9	7.0	7.5	7.7	7.8
なすひかり	7.3	2.1	2.3	2.6	2.8	3.0	3.3	4.0	5.1	5.5	6.3	6.5	6.7
群馬	26.1	0.1	1.1	5.4	8.0	10.9	15.8	25.9	25.9	26.0	26.0	26.1	26.1
あさひの夢	17.7	0.1	0.6	4.6	6.1	7.4	11.2	17.6	17.6	17.6	17.6	17.7	17.7
ゆめまつり	5.8	-	0.2	0.4	1.0	1.6	2.2	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
埼玉	21.2	8.4	11.0	11.5	14.9	16.8	18.7	18.9	19.1	19.7	19.9	19.9	20.4
彩のかがやき	10.5	3.6	6.1	6.3	7.1	8.3	9.1	9.3	9.3	9.6	9.7	9.7	10.0
コシヒカリ	6.3	3.7	3.7	3.9	5.2	5.3	5.5	5.5	5.6	5.8	5.9	5.9	6.1
彩のきずな	3.2	0.9	1.0	1.1	2.3	2.8	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2
千葉	75.6	46.8	51.7	55.1	60.3	61.5	62.9	64.4	67.2	70.9	73.0	74.7	75.6
コシヒカリ	38.6	26.1	27.5	27.3	29.9	30.6	31.3	32.0	33.5	34.9	35.7	36.6	37.2
ふさこがね	14.4	8.4	10.7	11.9	13.2	13.1	13.5	13.7	14.0	14.6	15.0	15.5	15.5
ふさおとめ	17.5	10.5	11.4	12.6	13.7	14.1	14.3	14.8	15.5	16.8	17.5	17.8	17.8

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、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、水稻うるちもみ及び水稻うるち玄米（醸造用玄米を含む。）である。

3 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。

4 契約数量は、報告対象業者が自ら販売するために契約を締結（確認書等により数量のみが決定した契約を含む。）した数量である。

5 販売数量は、集荷数量のうち契約のあと実際に卸売業者等に引き取られた数量である。

6 銘柄ごとの集荷数量、契約数量、販売数量は、当該産地の内数として掲載している。

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

8 「-」は、集荷数量、契約数量、販売数量に該当がないものである。

9 数値は、各月ごとに取りまとめた公表ベースであるため、公表後の契約変更等を遡って修正していないことから契約及び販売数量が減少する場合がある。

(単位:千玄米トン)

	販売数量											
	29年 9月	10月	11月	12月	30年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
北海道	4.9	40.2	65.6	94.0	114.0	135.7	164.3	194.6	223.6	251.1	282.8	314.7
ななつぼし	1.9	18.0	29.9	43.9	53.6	64.7	79.2	95.0	110.1	123.4	138.3	152.6
ゆめぴりか	2.0	9.4	14.2	21.7	27.6	33.1	40.3	47.7	54.5	61.3	69.2	77.2
きらら397	-	1.2	2.6	4.2	6.3	8.3	11.2	13.8	16.7	19.6	22.7	26.4
青森	0.5	7.2	13.3	22.5	28.9	38.1	54.2	64.9	77.8	90.7	102.7	116.5
まっしぐら	0.0	2.9	6.4	12.5	16.4	22.9	34.9	42.2	50.2	58.8	67.2	76.4
つがるロマン	0.1	2.2	3.7	5.9	7.6	9.4	12.6	15.2	19.2	22.7	25.6	29.5
岩手	0.1	5.0	10.4	21.0	29.0	38.1	52.3	62.9	72.6	83.5	95.8	107.4
ひとめぼれ	0.1	3.6	7.8	16.8	23.1	30.4	42.6	51.1	59.1	67.5	76.3	84.8
あきたこまち	-	0.2	0.6	1.2	2.3	3.4	4.6	6.0	7.0	8.7	11.1	13.4
いわてっこ	-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.8	1.0	1.1	1.3	1.5	1.6
宮城	0.9	8.4	16.4	25.0	31.6	41.3	53.2	66.7	78.6	91.2	105.9	123.2
ひとめぼれ	0.8	6.5	10.9	17.1	22.2	30.8	40.6	51.7	61.9	72.6	85.7	101.2
ササニシキ	-	0.8	2.5	4.0	4.4	4.4	4.9	5.8	6.6	7.4	8.2	9.0
つや姫	0.1	0.8	1.6	2.1	2.5	2.9	4.0	4.7	5.2	5.7	6.2	6.6
秋田	2.6	19.8	35.2	52.9	66.8	82.3	109.4	127.7	145.8	165.4	186.2	206.9
あきたこまち	2.6	18.5	31.5	46.8	58.6	72.0	96.5	111.7	126.3	142.7	159.1	175.6
めんこいな	-	0.3	0.9	1.4	1.9	2.3	2.7	3.4	4.0	4.7	5.6	6.4
ひとめぼれ	-	0.5	1.4	2.4	3.2	4.2	5.6	7.3	9.3	10.9	13.2	15.4
山形	0.6	9.7	20.6	33.2	44.5	61.0	80.0	101.6	120.4	138.4	154.8	171.1
はえぬき	0.4	3.5	8.4	13.8	20.5	30.1	41.2	55.3	67.3	78.7	89.5	100.5
つや姫	0.0	3.5	6.7	10.3	12.7	16.8	21.0	25.1	28.8	32.1	34.6	36.8
ひとめぼれ	0.1	1.2	2.8	4.7	5.9	7.3	9.2	11.3	12.8	14.2	15.6	16.7
福島	0.2	5.3	9.9	19.3	23.3	39.4	54.3	68.8	80.1	90.5	106.1	120.7
コシヒカリ中通り	-	1.6	3.7	8.7	10.5	13.1	19.1	24.9	28.7	32.7	37.2	42.3
コシヒカリ会津	-	1.0	2.8	4.3	5.0	12.1	16.3	18.7	20.9	23.0	28.8	31.3
コシヒカリ浜通り	-	0.0	0.2	0.3	0.4	0.9	1.4	3.1	4.1	4.5	5.7	6.9
ひとめぼれ	0.1	1.2	1.5	3.2	3.7	7.0	9.8	12.1	14.5	16.2	19.0	22.3
天のつぶ	-	0.3	0.6	1.0	1.2	2.1	3.0	4.1	5.3	6.7	7.8	9.6
茨城	6.0	10.0	13.9	21.4	26.9	32.9	41.9	46.8	52.1	56.6	60.6	64.9
コシヒカリ	2.6	5.4	8.5	12.6	17.8	23.4	30.4	34.7	38.9	42.0	45.2	48.6
あきたこまち	3.1	4.1	4.6	7.5	7.5	7.7	8.6	8.9	9.2	9.7	9.8	9.8
ゆめひたち	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4
栃木	1.8	5.6	10.0	16.2	21.1	28.8	37.5	49.2	59.0	70.6	83.3	95.1
コシヒカリ	1.7	4.6	7.5	13.0	17.3	23.8	31.1	39.6	48.2	58.1	68.6	78.7
あさひの夢	0.0	0.1	0.9	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1	2.4	3.0	4.1	4.8
なすひかり	0.1	0.5	0.9	1.2	1.4	2.0	2.6	3.3	3.9	4.6	5.2	5.7
群馬	0.0	0.6	1.5	2.8	3.7	6.4	8.4	10.9	13.0	15.1	18.6	21.3
あさひの夢	-	0.5	1.2	1.8	2.6	4.8	5.9	7.4	8.6	10.1	12.2	14.0
ゆめまつり	-	0.1	0.2	0.3	0.4	0.8	1.6	2.5	3.2	3.6	4.7	5.2
埼玉	0.2	1.1	2.2	3.5	4.7	6.1	8.3	10.1	11.7	12.9	14.2	15.7
彩のかがやき	-	0.5	1.0	1.7	2.4	3.3	4.8	5.6	6.4	6.9	7.4	8.1
コシヒカリ	0.1	0.4	1.0	1.3	1.7	2.1	2.6	3.2	3.7	4.2	4.5	5.1
彩のきずな	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.7	1.0	1.1	1.5	1.7
千葉	15.1	21.4	26.7	34.4	38.7	43.3	48.7	54.3	59.3	65.1	69.7	73.1
コシヒカリ	6.4	9.2	11.8	15.8	18.4	20.8	23.4	26.8	29.6	32.4	35.0	37.1
ふさこがね	2.3	3.7	4.7	6.5	7.5	8.6	9.5	10.5	11.4	12.4	13.4	14.0
ふさおとめ	5.7	7.2	8.5	10.0	10.7	11.6	12.6	13.7	14.8	16.1	16.6	16.9

(単位:千玄米トン)

	集荷数量 (30年8月)	契約数量											
		29年 9月	10月	11月	12月	30年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2.5	0.0	0.2	0.5	0.8	1.0	1.3	1.4	1.6	1.9	2.0	2.1	2.2
山梨	6.2	0.0	0.4	1.0	1.4	1.8	2.3	3.0	3.6	4.0	4.6	5.1	5.5
コシヒカリ	5.3	-	0.4	0.9	1.3	1.6	2.0	2.6	3.1	3.5	3.9	4.3	4.8
あさひの夢	0.2	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
長野	68.8	30.9	34.0	38.8	49.0	63.9	65.5	66.4	66.7	67.2	67.8	68.1	68.5
コシヒカリ	54.2	24.3	26.4	30.5	38.5	50.9	52.5	52.9	53.0	53.4	53.6	53.7	54.0
あきたこまち	7.9	3.6	3.7	3.7	5.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.3	7.6	7.7	7.9
静岡	6.6	3.2	2.5	2.5	2.6	2.8	3.3	3.7	4.3	4.8	6.6	6.6	6.6
コシヒカリ	4.3	2.7	2.0	2.0	2.0	2.0	2.3	2.5	3.0	3.3	4.3	4.3	4.3
きぬむすめ	0.7	-	0.0	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	0.7	0.7
あいちのかおり	0.9	-	0.0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.9	0.9	0.9
新潟	258.4	162.6	186.5	195.6	208.0	217.5	228.0	239.5	245.7	248.6	251.7	254.7	257.7
コシヒカリ一般	141.4	92.5	103.8	107.3	114.2	117.9	122.6	130.7	134.8	136.4	138.0	139.7	141.1
コシヒカリ魚沼	29.6	12.7	19.5	20.9	22.6	23.7	24.4	25.1	25.7	26.4	27.3	28.4	29.1
コシヒカリ岩船	11.2	10.1	10.1	10.1	10.3	10.4	10.7	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2
コシヒカリ佐渡	13.6	11.9	12.0	12.1	12.2	12.4	12.9	13.2	13.5	13.5	13.5	13.5	13.6
こしいぶき	38.6	20.1	24.7	25.6	28.5	32.3	34.7	35.9	36.8	37.3	37.7	37.9	38.5
富山	92.1	53.6	55.2	60.8	63.6	66.3	70.0	76.0	79.6	81.6	83.8	88.0	90.4
コシヒカリ	74.6	46.4	47.7	52.2	53.9	55.6	58.1	63.1	65.9	67.3	68.7	72.4	73.8
てんたかく	7.2	3.9	4.0	4.5	5.0	5.5	5.7	5.8	5.9	6.5	6.7	7.0	7.2
石川	25.7	24.4	24.4	24.4	24.5	24.7	24.7	24.7	25.0	25.2	25.5	25.6	25.6
コシヒカリ	17.6	17.7	17.7	17.7	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.3	17.5	17.6	17.6
ゆめみづほ	4.8	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.2	4.8	4.8	4.8	4.8
福井	67.2	21.0	39.5	44.9	49.7	60.3	61.2	63.9	65.0	65.4	65.8	66.1	66.7
コシヒカリ	32.8	7.5	15.6	18.8	21.9	29.3	30.0	31.0	31.9	32.1	32.3	32.5	32.7
ハナエチゼン	18.7	8.7	12.4	13.8	15.1	17.3	17.3	18.4	18.3	18.4	18.4	18.5	18.7
岐阜	26.7	16.1	17.9	18.3	19.1	20.5	23.5	23.5	25.2	25.8	25.7	26.0	26.2
ハツシモ	13.6	7.1	7.9	8.2	8.4	9.4	11.3	11.3	12.2	12.8	13.0	13.2	13.3
コシヒカリ	7.1	4.6	5.2	5.3	5.7	5.9	6.5	6.5	7.1	7.3	6.8	6.9	7.0
あきたこまち	2.0	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0
愛知	34.4	15.2	15.5	28.0	19.2	20.2	30.8	31.0	31.2	31.5	31.8	33.6	34.3
あいちのかおり	18.1	6.5	6.5	15.1	8.7	9.5	16.5	16.6	16.5	16.6	16.6	17.6	18.1
コシヒカリ	9.9	6.8	6.8	9.4	7.5	7.6	9.8	9.8	9.8	9.8	9.9	9.9	9.9
大地の風	1.3	0.7	0.7	1.2	0.8	0.9	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
三重	28.0	20.0	20.3	20.5	20.7	23.1	24.1	25.3	27.0	27.3	27.7	28.0	28.0
コシヒカリ一般	15.5	11.5	11.7	11.7	11.8	13.3	14.1	14.4	15.0	15.2	15.4	15.4	15.5
コシヒカリ伊賀	6.2	4.2	4.3	4.3	4.3	4.5	4.8	5.3	5.9	5.9	5.9	6.2	6.2
キヌヒカリ	2.2	1.1	1.1	1.2	1.2	1.4	1.4	1.6	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2
滋賀	58.2	55.3	56.8	57.3	60.8	61.8	63.1	63.1	63.1	58.4	57.5	57.8	58.3
コシヒカリ	21.9	21.7	22.1	22.4	23.4	23.8	24.0	24.0	24.1	22.1	21.9	21.9	21.9
キヌヒカリ	11.0	11.1	11.4	11.5	12.3	12.6	12.8	12.8	12.8	10.9	10.6	10.6	11.0
日本晴	4.9	5.0	5.2	5.2	5.3	5.3	5.4	5.4	5.4	4.8	4.8	5.0	5.0
京都	12.6	8.1	9.6	9.7	9.9	10.2	10.3	10.5	11.5	11.5	12.4	12.4	12.4
コシヒカリ	7.1	5.3	6.1	6.2	6.2	6.3	6.3	6.4	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
キヌヒカリ	2.9	2.4	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	40.9	29.2	31.4	23.0	32.3	33.3	34.3	37.1	38.3	38.8	39.1	39.1	40.2
コシヒカリ	11.6	7.5	9.0	7.2	9.9	10.0	10.3	11.2	11.4	11.5	11.5	11.5	11.6
ヒノヒカリ	4.6	1.4	1.7	1.5	2.5	2.7	2.9	3.4	4.0	4.2	4.2	4.2	4.4
キヌヒカリ	3.5	1.3	1.7	1.9	2.7	2.9	3.0	3.3	3.3	3.4	3.4	3.4	3.5
奈良	8.7	1.0	4.2	8.5	8.7	2.9	3.6	5.3	5.9	6.4	6.7	7.1	7.5
ヒノヒカリ	6.8	0.0	2.6	6.6	6.8	2.0	2.5	3.6	4.2	4.6	4.9	5.3	5.7
コシヒカリ	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
和歌山	1.5	1.8	1.8	1.8	1.8	0.6	0.7	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
鳥取	21.0	6.4	7.2	8.7	8.8	17.4	18.2	18.7	18.7	18.7	19.6	19.6	19.9
コシヒカリ	7.8	1.5	1.9	2.7	2.8	6.6	6.7	7.0	7.0	7.0	7.3	7.3	7.4
きぬむすめ	7.3	2.1	2.2	2.6	2.7	5.6	6.3	6.5	6.5	6.5	6.8	6.8	6.9
ひとめぼれ	5.5	2.7	2.9	3.3	3.2	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	5.1	5.2	5.3

(単位:千玄米トン)

	販売数量											
	29年 9月	10月	11月	12月	30年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	0.0	0.2	0.5	0.8	1.0	1.3	1.4	1.6	1.9	2.0	2.1	2.2
山梨	0.0	0.4	1.0	1.4	1.8	2.3	3.0	3.6	4.0	4.6	5.1	5.5
コシヒカリ	-	0.4	0.9	1.3	1.6	2.0	2.6	3.1	3.5	3.9	4.3	4.8
あさひの夢	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
長野	0.9	4.0	7.8	13.4	17.2	22.8	29.0	35.0	40.3	45.2	50.6	56.0
コシヒカリ	0.6	2.6	5.1	9.3	11.8	16.0	21.0	25.9	30.4	34.8	39.2	43.8
あきたこまち	0.2	0.8	1.1	1.8	2.3	3.0	3.7	4.4	4.9	5.2	5.9	6.5
静岡	0.7	1.1	1.6	2.2	2.7	3.3	3.7	4.3	4.8	6.6	6.6	6.6
コシヒカリ	0.7	1.0	1.3	1.7	2.0	2.3	2.5	3.0	3.3	4.3	4.3	4.3
きぬむすめ	-	0.0	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	0.7	0.7
あいちのかおり	-	0.0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.9	0.9	0.9
新潟	11.4	31.6	50.2	72.6	88.2	108.7	130.6	153.6	176.0	196.9	219.9	239.5
コシヒカリ一般	5.1	14.6	23.5	35.2	43.3	55.3	68.1	81.2	94.6	107.6	121.4	132.6
コシヒカリ魚沼	1.1	4.4	6.5	9.4	11.2	13.1	15.2	17.7	19.8	22.3	25.2	27.4
コシヒカリ岩船	0.2	1.4	2.4	3.1	3.9	4.8	5.9	6.9	7.9	8.7	9.6	10.6
コシヒカリ佐渡	0.4	1.9	2.9	4.0	5.1	6.0	7.1	8.1	9.4	10.3	11.7	13.0
こしいぶき	3.0	5.4	8.0	11.4	13.7	16.5	20.0	23.7	26.8	29.4	32.1	34.9
富山	5.0	10.8	17.0	24.9	30.8	37.7	47.8	55.1	61.3	68.7	75.9	82.6
コシヒカリ	3.6	8.5	13.4	19.9	24.9	30.6	39.2	45.4	50.4	56.1	62.3	68.3
てんたかく	1.1	1.4	2.2	3.0	3.5	3.8	4.4	4.9	5.3	5.8	6.3	6.4
石川	0.4	1.5	2.4	3.5	5.2	7.7	10.0	12.4	14.4	16.2	18.6	21.3
コシヒカリ	0.2	0.8	1.2	2.0	3.3	5.2	6.9	8.6	10.0	11.3	13.0	14.4
ゆめみづほ	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.8	1.3	1.8	2.3	2.7	3.2	3.9
福井	5.9	12.5	18.6	23.8	27.4	32.0	35.9	42.3	48.2	53.4	57.8	61.2
コシヒカリ	2.1	4.3	7.2	9.9	11.4	13.9	16.0	19.5	23.0	26.0	28.3	30.3
ハナエチゼン	3.4	6.1	8.3	9.6	10.7	11.8	12.6	13.8	15.0	16.1	17.2	17.7
岐阜	1.1	3.0	4.7	6.2	7.6	9.0	11.5	13.2	14.6	16.3	18.2	20.3
ハツシモ	-	0.4	1.1	1.8	2.4	3.1	4.3	5.0	5.7	6.7	7.9	9.0
コシヒカリ	0.2	0.9	1.5	2.0	2.4	2.9	3.6	4.4	4.9	5.4	6.0	6.6
あきたこまち	0.8	1.0	1.1	1.1	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6
愛知	1.7	3.9	6.3	8.9	10.6	12.8	14.8	17.4	20.0	22.7	25.1	27.8
あいちのかおり	-	0.7	2.0	3.2	4.0	5.0	6.0	7.5	9.1	10.7	12.0	13.6
コシヒカリ	1.0	1.9	2.6	3.5	4.0	4.8	5.4	6.2	6.8	7.5	8.2	8.9
大地の風	-	0.1	0.3	0.5	0.7	0.8	0.9	0.9	1.0	1.1	1.1	1.2
三重	3.0	4.8	6.8	9.5	11.3	13.5	15.4	17.5	19.8	22.1	24.3	25.6
コシヒカリ一般	1.8	2.9	4.1	5.5	6.6	7.8	8.9	9.9	11.1	12.5	13.9	14.6
コシヒカリ伊賀	0.5	0.9	1.3	1.8	2.1	2.6	3.0	3.7	4.3	4.7	5.2	5.6
キヌヒカリ	0.0	0.1	0.3	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.4	1.7	1.8	1.9
滋賀	4.5	9.6	15.3	20.8	24.8	29.0	34.2	38.4	43.1	46.8	50.1	53.5
コシヒカリ	1.6	4.0	6.4	8.8	10.7	12.3	13.8	15.2	17.2	18.5	19.7	20.7
キヌヒカリ	0.6	1.4	2.7	3.8	4.6	5.3	6.2	6.9	7.8	8.7	9.3	9.8
日本晴	0.1	0.2	0.4	0.8	1.0	1.3	1.9	2.3	2.5	2.7	3.0	3.6
京都	0.6	1.5	2.4	3.7	4.7	5.7	6.8	7.8	8.7	9.4	10.1	11.0
コシヒカリ	0.4	1.0	1.5	2.2	2.7	3.3	3.9	4.4	4.9	5.4	6.0	6.4
キヌヒカリ	0.1	0.3	0.5	1.0	1.3	1.6	2.0	2.3	2.5	2.6	2.6	2.7
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	1.2	3.9	9.0	12.6	17.2	18.8	21.0	23.2	25.5	27.5	29.0	31.3
コシヒカリ	1.0	1.8	2.9	3.8	5.0	5.7	6.9	7.7	8.6	9.5	10.2	11.0
ヒノヒカリ	-	0.1	0.4	0.8	1.0	1.4	1.7	2.1	2.4	2.8	3.2	3.5
キヌヒカリ	-	0.3	0.6	0.9	1.3	1.5	1.7	1.9	2.1	2.3	2.6	3.0
奈良	0.3	0.8	1.5	2.4	2.9	3.6	5.3	5.9	6.4	6.7	7.1	7.5
ヒノヒカリ	-	0.2	0.8	1.5	2.0	2.5	3.6	4.2	4.6	4.9	5.3	5.7
コシヒカリ	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
和歌山	0.0	0.1	0.2	0.4	0.6	0.7	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
鳥取	0.9	2.2	3.6	5.3	7.2	8.3	9.8	11.4	13.3	15.2	16.9	18.4
コシヒカリ	0.4	0.8	1.4	1.8	2.4	2.8	3.6	4.1	5.0	5.8	6.5	7.1
きぬむすめ	-	0.2	0.7	1.4	2.2	2.6	3.1	3.7	4.2	4.9	5.6	6.1
ひとめぼれ	0.6	1.1	1.4	1.9	2.4	2.7	3.0	3.3	3.8	4.3	4.5	4.8

(単位:千玄米トン)

	集荷数量 (30年8月)	契約数量											
		29年 9月	10月	11月	12月	30年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
島根	39.0	24.8	35.1	35.2	35.3	35.3	35.8	36.0	36.1	36.1	37.3	37.4	37.8
コシヒカリ	18.1	9.9	17.0	17.0	17.0	17.0	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	17.2
きぬむすめ	13.7	9.0	11.6	11.6	11.6	11.6	11.8	11.8	11.8	11.8	13.0	13.1	13.4
つや姫	4.4	3.7	3.8	3.8	3.9	3.9	4.1	4.3	4.3	4.4	4.4	4.4	4.4
岡山	25.5	1.5	5.2	8.7	15.7	17.9	22.2	24.1	24.9	25.1	25.1	25.3	25.4
アケボノ	7.5	-	0.4	0.6	3.9	4.5	5.8	7.2	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5
あきたこまち	2.1	0.4	0.6	0.6	1.0	1.1	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0
ヒノヒカリ	3.2	-	0.1	1.2	2.2	2.3	2.8	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
広島	34.7	29.3	29.7	30.1	30.9	32.1	32.7	33.4	34.0	34.6	32.9	33.5	34.1
コシヒカリ	15.2	13.6	13.8	13.9	14.1	14.3	14.3	14.5	14.6	14.8	14.7	15.0	15.1
あきろまん	3.8	2.9	2.9	2.9	2.9	3.1	3.1	3.2	3.4	3.5	3.7	3.7	3.8
ヒノヒカリ	1.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.1	1.1	1.1
山口	32.8	24.6	24.6	24.7	25.1	25.8	26.8	27.1	30.9	32.3	32.3	32.3	32.8
コシヒカリ	9.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.4	8.4	8.8	9.1	9.2	9.2	9.3
ひとめぼれ	7.8	5.4	5.4	5.4	5.6	5.8	5.8	5.8	7.5	7.7	7.7	7.7	7.8
ヒノヒカリ	6.9	5.6	5.6	5.6	5.7	6.0	6.1	6.3	6.6	6.8	6.8	6.8	6.9
徳島	5.3	1.8	1.9	2.1	2.4	2.8	3.0	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
コシヒカリ	2.9	1.2	1.2	1.3	1.4	1.5	1.7	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
キヌヒカリ	1.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
香川	23.4	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	18.1	18.1	22.2	23.4	23.6	23.4	23.4
ヒノヒカリ	9.9	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	7.0	7.0	8.8	9.9	9.9	9.9	9.9
コシヒカリ	7.6	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	7.1	7.1	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
愛媛	11.7	1.7	2.7	4.9	4.5	6.0	6.6	7.0	7.9	8.7	9.5	10.2	10.8
コシヒカリ	4.4	0.7	1.0	1.4	1.8	2.4	2.7	2.9	3.3	3.6	3.9	4.2	4.4
ヒノヒカリ	2.3	-	0.1	0.3	0.5	0.9	1.0	1.1	1.3	1.5	1.7	1.8	1.9
あきたこまち	1.5	0.1	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	1.1	1.2	1.3	1.5
高知	6.9	4.4	5.2	5.6	5.8	5.9	6.1	6.1	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
コシヒカリ	5.7	3.5	4.2	4.4	4.6	4.7	4.9	4.9	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
ヒノヒカリ	0.2	-	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
福岡	53.9	33.6	34.6	39.1	40.6	43.4	43.7	46.2	48.8	50.2	51.1	52.2	53.7
夢つくし	16.9	11.1	11.7	11.9	12.4	13.9	14.1	14.8	15.7	16.1	16.4	16.5	16.9
ヒノヒカリ	14.6	10.1	10.2	12.2	12.3	12.4	12.4	13.5	13.6	14.1	14.2	14.2	14.4
元気つくし	19.1	12.0	12.2	14.3	15.1	15.4	15.6	16.0	16.6	17.0	17.2	17.6	18.5
佐賀	42.6	27.6	28.7	30.9	31.6	31.8	32.3	34.9	41.2	42.6	42.6	42.6	42.6
さがびより	13.4	10.4	10.8	11.1	11.2	11.2	11.3	11.6	13.0	13.4	13.4	13.4	13.4
夢しずく	13.4	8.0	8.4	8.6	8.8	8.8	8.9	10.2	13.1	13.4	13.4	13.4	13.4
ヒノヒカリ	10.1	6.5	6.6	7.2	7.2	7.3	7.4	8.1	9.4	10.1	10.1	10.1	10.1
長崎	11.5	4.4	4.4	4.7	4.8	5.0	5.2	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.5
にこまる	3.7	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4	1.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	3.7
ヒノヒカリ	4.8	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	4.5	4.6	4.6	4.6	4.7	4.8
コシヒカリ	1.6	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6
熊本	37.4	18.4	18.9	20.3	21.1	21.9	23.3	24.6	26.6	28.8	30.2	31.9	33.5
ヒノヒカリ	15.3	5.3	5.7	6.5	7.1	7.7	8.5	9.3	10.6	11.6	12.1	12.4	13.8
森のくまさん	7.5	-	4.5	4.7	4.8	4.9	5.1	5.3	5.7	6.1	6.4	6.7	6.8
コシヒカリ	6.4	5.3	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.6	5.6	5.6	5.6
大分	13.4	3.3	4.3	5.1	6.7	10.9	11.8	13.3	13.3	13.4	13.4	13.4	13.4
ヒノヒカリ	9.5	2.2	2.6	3.1	4.4	7.5	8.2	9.4	9.4	9.4	9.4	9.5	9.5
ひとめぼれ	0.9	0.0	0.1	0.2	0.3	0.7	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
宮崎	16.2	9.9	11.0	11.5	12.0	15.2	16.2						
コシヒカリ	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9
ヒノヒカリ	5.3	-	0.5	1.0	1.4	4.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
鹿児島	13.4	5.8	8.2	10.7	10.8	10.8	13.1	13.1	13.1	13.1	13.2	13.4	13.4
ヒノヒカリ	5.3	-	2.2	3.7	3.8	3.8	5.1	5.1	5.1	5.0	5.1	5.3	5.3
あきほなみ	2.1	-	0.1	1.0	1.0	1.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
コシヒカリ	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9
沖縄	1.5	1.4	1.4	1.5									
全国	2,906	1,477	1,651	1,799	2,008	2,159	2,312	2,486	2,604	2,674	2,733	2,794	2,848

(単位:千玄米トン)

	販売数量											
	29年 9月	10月	11月	12月	30年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
島根	2.0	4.5	7.2	10.3	12.9	15.7	19.2	22.4	25.5	28.4	31.4	34.7
コシヒカリ	1.2	2.5	3.9	5.5	6.6	8.0	9.7	11.4	12.6	13.8	15.2	16.6
きぬむすめ	0.1	0.8	1.5	2.3	3.3	4.2	5.3	6.4	7.7	8.9	10.0	11.3
つや姫	0.2	0.5	0.8	1.2	1.5	1.8	2.3	2.6	3.0	3.4	3.7	4.1
岡山	0.6	1.2	2.8	3.9	5.4	6.8	9.0	10.2	12.5	14.4	16.3	19.2
アケボノ	-	0.0	0.3	0.5	0.8	1.0	1.5	1.8	2.4	2.9	3.6	4.8
あきたこまち	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.8	1.1	1.4	1.7	1.8	1.9
ヒノヒカリ	-	0.0	0.2	0.3	0.4	1.1	1.3	1.3	1.5	1.7	2.0	2.4
広島	1.5	3.7	5.8	8.9	11.7	14.1	19.4	21.0	23.0	25.6	28.0	30.9
コシヒカリ	1.1	1.8	2.5	3.7	4.7	5.8	8.6	9.4	10.4	11.8	13.1	14.6
あきろまん	0.0	0.3	0.5	0.7	1.1	1.4	1.9	2.1	2.4	2.7	3.1	3.2
ヒノヒカリ	-	0.1	0.2	0.3	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0
山口	0.7	2.1	3.9	6.2	8.0	10.1	14.8	15.8	17.9	20.2	23.0	25.9
コシヒカリ	0.5	1.0	1.6	2.3	2.6	3.3	4.8	5.1	5.6	6.4	7.3	8.1
ひとめぼれ	0.2	0.7	1.2	1.8	2.3	3.0	4.2	4.4	4.9	5.3	5.8	6.5
ヒノヒカリ	-	0.1	0.5	1.0	1.4	1.8	2.8	3.1	3.5	4.0	4.5	5.1
徳島	0.9	1.2	1.6	1.9	2.4	2.7	3.5	3.7	4.1	4.5	5.3	5.3
コシヒカリ	0.6	0.7	1.1	1.1	1.4	1.6	2.1	2.2	2.3	2.5	2.9	2.9
キヌヒカリ	0.1	0.2	0.4	0.5	0.7	0.8	0.9	1.0	1.2	1.2	1.5	1.5
香川	0.7	1.7	3.6	5.3	6.8	8.2	9.8	11.8	13.9	16.2	18.4	19.9
ヒノヒカリ	-	0.2	0.8	1.3	1.9	2.5	3.2	4.1	5.2	6.2	7.1	7.9
コシヒカリ	0.7	1.2	1.8	2.3	2.8	3.4	4.0	4.6	5.3	6.0	6.8	7.2
愛媛	0.7	1.6	2.9	4.0	4.8	5.6	6.5	7.3	8.3	9.1	9.9	10.6
コシヒカリ	0.6	1.0	1.3	1.7	2.0	2.3	2.7	3.1	3.5	3.8	4.2	4.4
ヒノヒカリ	-	0.1	0.3	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	1.9
あきたこまち	0.1	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.3	1.4
高知	2.3	3.1	3.6	3.9	4.2	4.3	4.5	5.0	5.3	6.9	6.9	6.9
コシヒカリ	1.8	2.4	2.6	2.8	3.0	3.2	3.4	3.8	4.1	5.7	5.7	5.7
ヒノヒカリ	-	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
福岡	1.1	3.6	6.9	11.8	15.8	20.0	24.9	29.8	35.0	39.4	43.8	48.4
夢つくし	1.1	2.2	3.2	4.7	5.9	7.3	9.1	10.8	12.5	14.0	15.3	16.7
ヒノヒカリ	-	0.3	1.4	3.1	4.3	5.5	6.9	8.2	9.3	10.3	11.4	12.6
元気つくし	-	1.0	2.1	3.6	5.0	6.4	7.9	9.4	11.4	13.1	14.8	16.6
佐賀	1.7	3.6	6.5	9.2	11.6	14.4	17.6	21.0	24.5	28.1	33.1	37.2
さがびより	-	0.2	1.1	1.9	2.5	3.3	4.2	5.1	6.0	7.6	10.1	11.9
夢しずく	0.5	1.7	2.6	3.5	4.3	5.3	6.5	7.7	9.1	10.1	11.1	12.0
ヒノヒカリ	-	0.2	0.8	1.3	1.9	2.7	3.4	4.3	5.4	6.1	7.2	8.3
長崎	0.4	0.8	1.6	2.5	3.2	4.1	5.0	6.2	7.4	8.4	9.4	10.4
にこまる	-	0.2	0.5	0.7	1.0	1.3	1.6	2.0	2.4	2.7	3.0	3.3
ヒノヒカリ	-	0.0	0.3	0.6	1.0	1.4	1.8	2.3	2.8	3.3	3.8	4.3
コシヒカリ	0.3	0.5	0.5	0.6	0.7	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	1.5
熊本	2.3	4.0	7.4	9.6	11.3	13.8	16.3	19.8	23.0	25.3	29.3	32.4
ヒノヒカリ	0.0	0.8	2.1	3.2	4.0	5.1	6.2	7.9	9.2	9.9	12.4	13.8
森のくまさん	-	0.1	0.7	1.0	1.2	1.8	2.4	3.1	3.8	4.5	5.4	6.2
コシヒカリ	1.6	2.2	3.1	3.3	3.5	3.6	3.8	4.0	4.5	4.9	5.0	5.2
大分	0.4	0.9	1.5	2.2	3.0	4.0	5.2	6.3	7.2	8.1	9.3	10.5
ヒノヒカリ	-	0.2	0.6	1.0	1.6	2.2	3.1	3.9	4.5	5.3	6.2	7.2
ひとめぼれ	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.8
宮崎	10.4	11.0	11.5	12.0	12.4	12.8	13.3	14.2	14.8	15.4	15.7	16.0
コシヒカリ	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9
ヒノヒカリ	0.0	0.5	1.0	1.4	1.7	2.2	2.6	3.4	4.0	4.5	4.8	5.0
鹿児島	5.8	6.8	7.7	8.2	8.6	9.0	9.4	10.4	11.1	11.7	12.3	12.6
ヒノヒカリ	-	0.9	1.6	1.9	2.1	2.4	2.4	3.1	3.6	4.1	4.6	4.8
あきほなみ	-	0.1	0.3	0.4	0.6	0.7	1.1	1.3	1.6	1.7	1.8	1.8
コシヒカリ	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9
沖縄	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
全国	109	292	472	687	855	1,061	1,325	1,554	1,780	2,005	2,244	2,476

2 平成30年産米の産地別契約・販売状況（累計、うるち米）（速報）

契約数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	集荷数量 (令和元年8月)	平成 30年9月	10月	11月	12月	平成 31年1月	2月	3月	4月	令和 元年5月	6月	7月	8月
北海道	310.5	180.5	195.0	209.2	223.4	232.7	258.9	294.8	288.8	294.1	298.5	302.6	306.6
ななつぼし	140.5	96.9	102.0	107.4	114.4	117.7	121.4	128.6	130.6	133.6	135.6	137.0	138.5
ゆめびりか	74.3	45.6	47.5	49.3	51.8	52.7	66.2	71.1	72.3	72.6	73.2	73.8	74.0
きらら397	33.6	19.0	19.5	19.7	19.8	21.2	25.1	30.1	31.8	32.1	32.3	32.6	32.9
青 森	149.6	45.9	61.4	70.7	78.0	101.7	105.3	114.7	120.8	125.8	130.5	135.2	139.9
まっしぐら	103.2	27.7	34.0	40.3	46.1	67.2	69.8	75.7	80.7	84.9	88.9	92.7	96.0
つがらロマン	36.1	17.6	18.6	21.4	22.7	25.0	26.0	29.0	30.0	30.7	31.4	32.3	33.7
岩 手	129.5	73.8	97.0	97.7	99.0	117.9	123.3	125.4	127.5	128.9	131.2	127.2	128.0
ひとめぼれ	99.6	48.9	71.4	72.1	73.1	91.9	96.4	98.1	99.2	99.8	101.6	97.6	98.3
あきたこまち	14.9	12.6	12.7	12.7	12.7	12.7	12.8	13.2	14.1	14.7	14.8	14.8	14.9
いわてっこ	2.8	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.8	2.8
宮 城	170.1	125.0	128.3	129.7	140.6	138.3	141.8	146.5	150.5	153.2	155.8	179.4	180.1
ひとめぼれ	135.4	106.2	108.4	109.4	118.9	116.4	118.8	122.3	124.3	126.2	127.8	142.5	142.9
つや姫	11.9	8.5	8.5	8.6	8.8	8.9	9.0	9.2	9.6	9.9	10.1	12.8	12.8
ササニシキ	8.1	5.9	6.3	6.3	7.0	6.9	6.9	7.1	7.5	7.6	7.8	8.6	8.6
秋 田	251.5	176.4	192.7	196.4	214.6	218.2	223.2	233.0	240.5	243.5	245.1	247.0	250.9
あきたこまち	202.2	151.5	166.0	167.0	181.8	183.9	188.2	190.4	194.3	196.7	198.8	200.2	202.4
めんこいな	15.1	6.4	6.9	8.5	10.5	10.6	10.6	13.3	13.6	13.7	13.9	14.0	14.4
ひとめぼれ	19.1	15.4	15.4	15.5	15.6	15.8	16.0	17.2	18.4	18.4	18.5	18.6	19.0
山 形	186.4	74.8	80.1	93.7	112.8	136.7	147.3	158.5	164.9	169.2	175.6	183.9	187.4
はえぬき	112.6	36.1	38.0	48.8	62.6	76.5	83.9	91.4	97.1	100.2	104.0	110.0	112.4
つや姫	35.1	20.3	21.6	23.0	25.0	29.2	31.2	32.7	33.8	34.2	35.3	35.9	36.4
ひとめぼれ	14.7	7.7	8.0	8.6	9.6	10.7	11.0	12.3	12.6	12.9	13.4	14.2	14.6
福 島	158.8	47.5	56.2	62.7	70.0	98.4	108.7	131.7	140.6	146.5	142.9	147.3	153.4
コンヒカリ中通り	45.9	4.0	6.0	8.7	11.7	25.6	29.6	35.2	37.4	39.1	39.8	41.8	44.4
コンヒカリ会津	41.4	28.1	29.5	30.3	31.5	33.1	36.4	42.0	44.6	46.0	40.8	40.9	41.0
コンヒカリ浜通り	7.6	3.4	3.7	4.3	4.3	5.2	6.0	6.9	7.1	7.3	7.0	7.0	7.1
ひとめぼれ	29.9	9.4	10.3	10.9	12.2	17.5	19.2	24.3	25.2	26.3	26.6	27.8	28.8
天のつば	20.7	0.8	3.4	4.0	4.4	10.3	11.0	15.4	16.6	17.2	17.6	18.0	19.8
茨 城	71.7	22.2	29.0	32.6	40.7	41.0	43.2	47.8	53.7	63.4	65.6	68.7	70.3
コンヒカリ	53.6	16.6	21.1	23.2	29.1	28.5	29.9	33.7	38.3	47.0	48.8	51.6	52.8
あきたこまち	9.9	5.5	6.5	6.7	7.4	7.7	8.3	8.5	9.2	9.9	9.8	9.9	9.9
ミルククイーン	1.2	1.0	1.0	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
栃 木	136.4	74.6	76.8	80.4	85.6	89.5	93.9	108.9	115.9	120.7	125.9	129.9	133.2
コンヒカリ	106.9	67.5	68.7	71.4	75.2	78.0	81.7	87.5	91.3	94.9	99.4	102.2	104.7
あさひの夢	9.6	2.5	3.1	3.5	3.6	4.0	4.2	6.7	8.2	8.4	8.8	9.3	9.5
なすひかり	9.0	2.1	2.4	2.5	2.9	3.4	3.6	6.2	7.0	7.1	7.3	8.0	8.5
群 馬	25.0	-	0.2	1.9	7.1	14.0	16.1	19.7	21.5	22.0	22.6	23.5	24.3
あさひの夢	17.6	-	0.0	1.3	5.2	10.0	11.8	14.0	15.4	15.8	16.2	16.7	17.1
ゆめまつり	4.8	-	0.0	0.1	1.0	2.0	2.2	3.2	3.5	3.6	3.8	4.2	4.6
埼 玉	18.4	9.4	10.5	12.7	13.4	13.4	13.9	16.0	16.7	16.8	17.0	17.0	17.8
彩のかがやき	8.9	4.6	5.2	7.1	7.6	7.4	7.6	7.9	7.9	7.9	8.0	8.0	8.5
コンヒカリ	4.7	3.6	3.7	3.8	3.8	3.9	4.0	4.3	4.3	4.4	4.4	4.4	4.6
彩のきずな	3.5	1.0	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	2.7	3.3	3.4	3.4	3.4	3.4
千 葉	79.6	30.7	35.8	39.7	55.1	56.3	58.6	60.4	63.9	66.1	71.9	77.5	78.1
コンヒカリ	38.1	13.9	15.5	17.0	24.5	25.6	26.9	27.8	29.3	30.3	31.8	36.5	36.9
ふさこがね	18.3	6.0	7.0	7.6	11.8	12.1	12.6	12.8	13.8	14.3	17.6	17.9	18.0
ふさおとめ	17.9	9.1	10.2	11.5	14.7	14.2	14.5	14.9	15.8	16.4	17.2	17.8	17.9
東 京	0.0	-	-	0.0									
神奈川	2.3	0.0	0.2	0.6	0.8	1.0	1.2	1.3	1.5	1.7	1.8	1.9	2.0
山 梨	5.9	0.1	0.4	0.8	1.3	1.6	2.0	2.6	3.1	3.5	3.9	4.4	4.8
コンヒカリ	5.0	0.0	0.4	0.7	1.1	1.4	1.8	2.2	2.6	3.0	3.4	3.8	4.2
長 野	67.2	35.3	36.2	41.0	44.5	62.7	62.7	65.2	65.5	65.5	65.5	65.5	65.7
コンヒカリ	53.1	28.4	28.9	33.0	35.5	50.0	50.0	52.0	52.3	52.3	52.3	52.3	52.5
あきたこまち	7.6	3.9	3.9	3.9	4.6	6.9	6.9	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
静 岡	6.0	0.7	2.0	2.2	2.4	2.7	3.1	3.4	3.9	6.0	6.0	6.0	6.0
コンヒカリ	4.0	0.6	1.6	1.6	1.6	1.7	2.0	2.2	2.6	4.0	4.0	4.0	4.0
きぬむすめ	0.7	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
あいちのかおり	0.8	-	0.0	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.8	0.8	0.8	0.8

注: 本表の注意点は表題最終頁の脚注を参照

販売数量(北海道から静岡まで)

(単位:千玄米トン)

	平成 30年9月	10月	11月	12月	平成 31年1月	2月	3月	4月	令和 元年5月	6月	7月	8月
北海道	1.8	27.4	51.5	74.3	93.9	113.5	136.5	167.6	191.2	213.4	240.4	266.3
ななつぼし	0.7	13.3	23.9	33.8	43.7	53.3	64.1	77.7	88.9	98.5	110.8	122.4
ゆめびりか	0.7	4.2	8.1	13.3	18.1	22.6	28.3	38.0	44.1	50.8	58.3	64.0
きらら397	-	0.8	2.1	3.6	5.0	6.9	9.2	12.2	14.7	16.8	19.9	23.8
青 森	0.5	6.3	12.5	21.4	28.4	39.2	56.8	69.5	82.1	97.1	109.7	122.9
まっしぐら	0.0	2.5	5.8	11.9	17.1	25.1	38.8	47.5	56.8	68.2	77.3	86.0
つがるロマン	0.1	1.5	3.4	5.0	6.1	8.0	11.2	14.1	16.9	19.9	23.0	27.1
岩 手	0.1	4.5	10.4	18.1	29.0	37.2	48.6	60.9	70.7	82.9	96.0	108.4
ひとめぼれ	0.1	3.2	7.7	13.3	22.5	29.1	38.4	48.5	56.5	65.4	75.1	84.3
あきたこまち	-	0.2	0.5	1.8	2.6	3.2	4.3	5.4	6.5	8.8	10.9	13.2
いわてっこ	-	0.1	0.3	0.4	0.6	0.9	1.2	1.3	1.4	1.6	1.8	1.9
宮 城	1.1	9.4	19.6	37.8	41.3	50.5	60.6	71.9	81.1	91.4	119.8	128.0
ひとめぼれ	1.0	6.8	14.5	29.6	32.2	40.1	48.4	57.6	65.4	73.8	96.1	102.8
つや姫	-	0.9	1.8	2.9	3.2	3.8	4.5	5.3	5.9	6.8	8.9	9.4
ササニシキ	0.1	0.7	1.2	2.3	2.5	2.7	3.3	3.9	4.3	4.8	5.6	5.9
秋 田	2.2	17.5	33.5	48.9	64.2	84.4	111.2	132.2	155.0	176.2	201.5	223.3
あきたこまち	2.2	16.3	30.0	43.1	56.0	73.5	96.4	113.8	133.2	150.6	170.9	187.8
めんこいな	-	0.1	0.8	1.6	2.0	2.7	4.1	5.0	6.1	7.4	8.8	10.4
ひとめぼれ	0.0	0.4	1.2	2.0	3.1	4.1	5.5	7.5	9.0	10.7	13.1	14.9
山 形	0.8	11.1	22.6	36.1	49.1	63.9	80.9	101.5	114.9	130.9	147.8	161.1
はえぬき	0.3	3.4	8.0	15.4	22.8	32.3	43.3	56.4	65.1	75.0	85.3	94.1
つや姫	0.1	3.8	7.2	10.2	12.9	16.1	19.0	23.0	25.3	28.1	30.9	32.6
ひとめぼれ	0.1	1.1	2.8	4.3	5.6	6.3	7.3	8.3	9.3	10.8	12.4	13.4
福 島	0.2	3.2	9.5	16.5	22.9	32.6	42.9	64.0	74.0	86.6	102.1	119.4
コシヒカリ中通り	0.0	0.7	2.4	5.1	6.7	10.1	14.4	19.8	23.4	26.1	31.4	37.8
コシヒカリ会津	-	0.7	2.3	3.4	5.0	8.5	10.2	16.8	18.4	20.1	21.8	24.0
コシヒカリ浜通り	-	0.1	0.3	0.4	0.7	1.2	1.7	2.6	3.2	4.0	4.7	5.2
ひとめぼれ	0.1	0.5	1.5	3.2	5.4	6.6	8.8	13.3	15.6	19.6	23.2	26.1
天のつぶ	-	0.3	0.7	1.2	1.6	2.0	3.1	4.8	6.3	8.8	11.5	15.5
茨 城	6.5	10.4	14.1	20.1	25.2	29.6	36.2	43.7	50.9	55.2	60.2	64.8
コシヒカリ	2.7	5.2	7.9	11.3	15.4	18.8	24.2	30.3	36.2	39.5	44.0	48.0
あきたこまち	3.6	4.6	5.2	7.4	7.7	8.3	8.5	9.2	9.8	9.8	9.9	9.9
ミルキーQueen	0.1	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.2	1.2
栃 木	1.9	6.3	12.3	19.0	24.4	32.8	42.9	55.3	64.4	74.8	87.7	102.3
コシヒカリ	1.5	4.8	9.8	15.1	19.5	26.4	33.4	42.3	49.2	56.9	67.0	78.7
あさひの夢	0.0	0.4	0.9	1.2	1.4	1.7	2.3	3.5	4.4	5.7	6.7	7.7
なすひかり	0.3	0.8	1.1	1.5	1.9	2.5	3.4	4.2	4.8	5.5	6.3	7.3
群 馬	-	0.1	0.2	1.0	6.4	7.2	8.4	10.7	12.0	13.9	16.4	19.4
あさひの夢	-	0.0	0.0	0.1	4.3	4.7	5.5	7.3	8.2	9.3	10.9	13.1
ゆめまつり	-	0.0	0.1	0.3	1.3	1.6	2.0	2.4	2.7	3.1	3.6	4.3
埼 玉	0.2	1.0	1.9	3.2	4.3	5.3	7.0	9.4	10.7	11.9	13.0	14.6
彩のかがやき	-	0.5	0.9	1.6	2.3	2.9	3.7	5.2	5.8	6.3	6.7	7.4
コシヒカリ	0.1	0.4	0.6	1.0	1.2	1.5	1.8	2.2	2.5	2.8	3.2	3.4
彩のきずな	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.5	0.8	1.2	1.5	1.9	2.2	2.6
千 葉	13.0	19.1	25.2	33.8	38.1	42.8	48.0	52.3	55.1	68.2	71.4	73.9
コシヒカリ	4.4	6.9	9.5	12.9	15.3	17.8	22.1	24.2	25.6	30.7	33.0	34.3
ふさこがね	2.1	3.4	4.4	6.6	7.7	8.8	9.0	10.2	10.9	15.6	16.3	17.2
ふさおとめ	5.7	7.0	9.1	11.2	11.8	12.5	12.9	13.8	14.4	16.8	17.1	17.3
東 京	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
神奈川	0.0	0.2	0.6	0.8	1.0	1.2	1.3	1.5	1.7	1.8	1.9	2.0
山 梨	0.1	0.4	0.8	1.3	1.6	2.0	2.6	3.1	3.5	3.9	4.4	4.8
コシヒカリ	0.0	0.4	0.7	1.1	1.4	1.8	2.2	2.6	3.0	3.4	3.8	4.2
長 野	0.9	4.3	8.2	12.6	16.7	17.7	27.8	38.7	43.7	48.9	50.1	55.0
コシヒカリ	0.6	3.1	6.0	9.5	12.5	12.6	21.9	30.9	35.1	39.0	39.9	44.2
あきたこまち	0.2	0.6	0.9	1.2	1.4	2.0	2.6	3.4	4.0	4.8	5.2	5.5
静 岡	0.7	1.2	1.7	2.0	2.5	3.0	3.3	3.9	6.0	6.0	6.0	6.0
コシヒカリ	0.6	1.0	1.2	1.4	1.7	2.0	2.2	2.6	4.0	4.0	4.0	4.0
きぬむすめ	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
あいちのかおり	-	0.0	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.8	0.8	0.8	0.8

契約数量(新潟から広島まで)

(単位:千玄米トン)

	集荷数量 (令和元年8月)	平成 30年9月	10月	11月	12月	平成 31年1月	2月	3月	4月	令和 元年5月	6月	7月	8月
新潟	259.5	173.0	204.3	213.5	223.0	223.4	235.9	248.1	252.0	246.8	254.5	257.6	262.6
コシヒカリ一般	125.2	85.7	100.5	106.4	111.5	112.9	118.2	122.0	123.3	120.9	122.8	124.1	125.5
コシヒカリ魚沼	31.2	14.4	19.3	20.9	22.1	18.8	20.3	23.8	25.2	26.8	28.5	30.0	31.1
コシヒカリ佐渡	11.9	11.2	11.4	11.4	11.7	11.7	11.8	12.1	11.4	11.7	11.7	11.7	11.8
コシヒカリ岩船	10.4	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.2	10.4	10.4	10.4	10.4	10.6
こしいぶき	46.1	26.7	32.0	33.2	35.5	36.6	40.2	42.9	44.5	43.3	45.0	45.1	46.7
富山	91.9	49.7	54.1	59.1	62.4	64.9	73.0	86.1	86.9	87.1	87.5	87.9	91.5
コシヒカリ	70.5	41.6	44.1	45.9	48.3	49.8	56.6	65.8	66.6	66.8	67.1	67.5	70.4
てんたかく	8.3	4.3	5.0	5.5	5.8	5.9	6.2	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	8.3
石川	27.2	23.7	23.7	23.7	23.8	23.8	23.8	25.6	26.1	26.1	27.1	27.1	27.1
コシヒカリ	16.8	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	16.5	16.7	16.7	16.8	16.8	16.8
ゆめみづほ	5.4	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.5	4.6	4.6	5.4	5.4	5.4
福井	70.1	20.7	22.2	45.4	52.7	54.6	58.3	65.6	67.2	68.0	68.4	69.2	69.7
コシヒカリ	30.1	6.8	7.1	17.3	19.7	20.5	21.4	27.6	28.8	29.3	29.5	29.9	30.0
ハナエチゼン	20.4	6.9	7.1	15.6	16.8	17.1	19.8	19.8	19.9	20.0	20.1	20.2	20.2
岐阜	20.1	4.9	12.8	13.8	14.1	15.5	17.1	17.1	18.8	19.8	19.2	19.5	19.5
ハツシモ	7.6	2.2	6.9	7.3	7.5	7.7	7.9	7.9	8.1	8.1	7.1	7.2	7.2
コシヒカリ	6.6	0.6	2.9	3.0	3.1	4.0	5.0	5.0	5.6	6.0	6.3	6.4	6.4
あきたこまち	1.7	1.2	1.4	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
愛知	31.9	29.4	29.8	30.0	30.3	30.5	30.7	30.1	30.7	30.8	31.0	31.3	31.9
あいちのかおり	16.9	17.2	17.2	17.3	17.3	17.3	17.3	16.8	17.2	17.2	17.2	17.3	17.3
コシヒカリ	9.7	9.0	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.2	9.2	9.3	9.3	9.5	9.8
大地の風	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
三重	28.7	21.4	21.8	21.9	22.1	22.2	22.3	26.5	26.7	26.8	27.1	28.2	28.8
コシヒカリ一般	15.7	12.6	13.0	13.1	13.2	13.1	13.1	15.1	15.2	15.4	15.4	15.7	16.0
コシヒカリ伊賀	5.9	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	5.5	5.5	5.5	5.8	5.8	5.8
キヌヒカリ	2.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.3	1.3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.1
滋賀	56.7	48.6	53.1	54.2	54.7	58.0	59.1	53.6	53.6	53.7	53.7	53.7	53.7
コシヒカリ	20.6	19.3	20.7	21.1	21.1	21.6	21.7	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4
キヌヒカリ	10.8	9.0	9.8	9.9	10.1	11.3	11.3	9.8	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9
日本晴	4.7	3.4	4.3	4.8	4.8	4.9	4.9	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
京都	9.4	7.3	7.9	8.8	9.7	8.8	9.2	9.2	9.3	9.4	9.4	11.3	11.3
コシヒカリ	5.4	4.9	5.3	5.8	6.3	5.6	5.7	5.7	5.7	5.8	5.8	6.8	6.8
キヌヒカリ	2.2	1.7	1.8	2.1	2.3	2.2	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.6	2.6
ヒノヒカリ	0.9	-	-	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	1.0
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	40.1	14.1	27.6	28.3	28.7	28.9	32.4	35.2	37.2	37.6	37.7	37.7	37.7
コシヒカリ	11.1	7.2	7.2	7.5	7.5	7.5	8.9	10.7	10.9	11.0	11.0	11.0	11.0
ヒノヒカリ	3.7	2.4	2.4	2.6	2.6	2.6	2.6	3.0	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4
キヌヒカリ	3.4	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	2.8	3.0	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
奈良	7.9	0.1	0.5	1.1	1.8	2.3	2.8	4.6	5.2	5.7	6.0	6.4	7.0
ヒノヒカリ	6.1	-	0.3	0.8	1.3	1.7	2.2	3.4	3.8	4.2	4.5	4.8	5.3
和歌山	0.9	0.4	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
鳥取	22.4	6.3	7.7	8.6	16.2	18.2	19.2	21.3	21.3	21.3	21.3	21.4	21.6
コシヒカリ	7.6	1.7	2.3	2.7	5.8	6.7	6.8	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
きぬむすめ	8.4	1.8	2.2	2.5	5.6	6.2	7.0	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	8.1
ひとめぼれ	5.9	2.7	3.0	3.1	4.5	5.0	5.1	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
島根	38.1	34.7	34.7	34.7	35.4	34.5	34.5	35.5	35.8	36.4	36.6	37.0	38.1
コシヒカリ	16.6	15.3	15.3	15.3	15.3	15.5	15.6	15.7	15.7	15.9	15.9	16.1	16.6
きぬむすめ	14.4	13.1	13.1	13.1	13.1	12.9	12.9	13.3	13.4	13.8	13.8	13.8	14.4
つや姫	4.5	3.9	3.9	3.9	4.5	4.0	4.1	4.3	4.5	4.4	4.5	4.5	4.5
岡山	22.6	5.5	6.8	11.1	12.5	14.4	15.7	19.2	22.4	22.4	22.7	22.7	22.7
アケボノ	6.7	0.4	0.5	1.3	1.5	1.8	2.9	4.1	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7
あきたこまち	1.8	0.8	1.0	1.2	1.2	1.6	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
ヒノヒカリ	2.6	-	0.2	1.3	1.7	1.8	1.8	2.1	2.4	2.4	2.7	2.6	2.6
広島	32.5	25.5	31.2	32.1	32.5	33.1	33.5	35.9	37.1	37.8	39.0	39.7	40.3
コシヒカリ	13.9	13.0	13.4	13.8	13.8	13.9	14.0	15.4	15.8	16.0	16.4	16.6	16.7
あきさかり	5.9	4.6	4.8	5.0	5.1	5.2	5.3	5.8	6.1	6.3	6.5	6.5	6.6
あきろまん	3.1	2.8	2.9	2.9	3.0	3.1	3.1	3.3	3.4	3.6	3.9	4.1	4.2

販売数量(新潟から広島まで)

(単位:千玄米トン)

	平成 30年9月	10月	11月	12月	平成 31年1月	2月	3月	4月	令和 元年5月	6月	7月	8月
新潟	11.1	35.4	54.4	78.3	95.5	113.7	137.9	162.2	181.0	199.9	220.3	238.2
コシヒカリ一般	5.3	16.9	27.2	40.9	50.0	59.9	71.7	83.3	91.8	100.3	110.1	118.2
コシヒカリ魚沼	1.3	4.6	6.8	9.8	11.7	13.6	17.8	20.9	23.3	25.6	27.9	29.7
コシヒカリ佐渡	0.2	2.2	3.2	4.3	5.5	6.3	7.2	8.1	9.0	9.7	10.5	11.1
コシヒカリ岩船	0.1	1.5	2.4	3.2	3.7	4.7	5.6	6.9	7.7	8.4	9.5	10.2
こしいぶき	2.8	5.0	6.7	9.4	11.5	14.5	18.0	22.9	26.8	30.8	34.8	38.9
富山	4.6	11.4	18.0	26.0	32.3	39.0	48.9	62.2	64.9	71.1	77.9	84.0
コシヒカリ	3.0	8.6	13.4	20.0	25.2	30.9	39.7	46.5	49.7	54.9	60.3	65.4
てんたかく	1.3	1.8	2.6	3.3	3.7	4.2	5.1	6.0	6.2	6.7	7.3	7.7
石川	0.6	2.2	3.5	4.9	6.3	7.4	9.2	11.6	13.3	15.5	17.9	20.4
コシヒカリ	0.3	0.8	1.2	2.0	2.8	3.4	4.7	6.2	7.3	8.7	10.3	12.2
ゆめみづほ	0.1	0.8	1.2	1.4	1.6	1.9	1.9	2.4	2.8	3.2	3.7	4.1
福井	6.7	11.0	18.0	24.0	27.7	31.1	34.8	42.0	47.1	51.5	56.9	62.0
コシヒカリ	2.3	3.8	6.0	8.9	10.2	12.1	13.7	17.3	20.0	22.1	24.6	27.0
ハナエチゼン	3.6	5.2	8.7	10.0	11.2	11.9	12.8	14.6	15.9	17.1	18.4	19.1
岐阜	1.0	2.5	4.3	5.8	6.9	7.9	9.6	11.2	12.4	13.4	15.2	17.4
ハツシモ	-	0.3	1.0	1.7	2.2	2.4	3.0	3.6	4.0	4.4	5.4	6.1
コシヒカリ	0.1	0.7	1.1	1.5	1.8	2.3	3.2	3.9	4.4	4.8	5.3	6.1
あきたこまち	0.8	0.9	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6
愛知	1.7	3.9	6.3	9.3	11.2	13.1	15.2	18.4	20.5	23.2	25.1	27.1
あいちのかおり	-	0.8	2.1	3.8	4.9	6.0	7.0	8.8	10.0	11.5	12.4	13.5
コシヒカリ	1.0	2.1	2.7	3.6	3.9	4.5	5.3	6.2	6.8	7.6	8.3	9.0
大地の風	-	0.0	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.0	1.1	1.1
三重	3.0	4.6	6.1	7.5	9.0	11.2	13.9	16.5	18.9	21.7	24.4	26.0
コシヒカリ一般	1.9	2.7	3.5	4.2	4.9	6.1	7.6	9.1	10.5	12.2	13.8	14.6
コシヒカリ伊賀	0.4	0.8	1.0	1.3	1.6	2.0	2.6	3.2	3.8	4.4	5.0	5.5
キヌヒカリ	0.0	0.1	0.2	0.4	0.5	0.7	0.8	0.9	1.1	1.4	1.6	1.6
滋賀	4.2	8.4	12.7	16.9	19.6	23.1	26.9	31.9	36.2	40.5	45.5	49.2
コシヒカリ	1.8	3.8	5.9	7.3	8.0	9.0	10.2	11.6	12.8	14.1	16.1	17.8
キヌヒカリ	0.5	1.1	1.8	2.8	3.5	4.3	5.2	6.4	7.2	8.2	9.1	9.7
日本晴	0.0	0.1	0.2	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.8	2.2	2.6	3.1
京都	0.3	0.9	1.7	2.6	3.4	4.2	4.9	5.8	6.4	7.0	7.6	8.2
コシヒカリ	0.3	0.7	1.1	1.6	1.9	2.4	2.8	3.4	3.8	4.2	4.6	5.1
キヌヒカリ	0.0	0.2	0.4	0.7	1.0	1.2	1.4	1.6	1.7	1.8	2.0	2.0
ヒノヒカリ	-	-	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	1.1	3.8	8.6	12.8	15.6	17.8	20.9	23.3	26.0	29.9	32.0	35.7
コシヒカリ	0.8	1.7	2.4	3.3	4.1	4.9	6.1	6.9	8.1	9.6	10.3	11.0
ヒノヒカリ	-	0.1	0.3	0.7	1.0	1.3	1.6	1.9	2.4	2.7	2.7	3.1
キヌヒカリ	0.0	0.2	0.4	0.7	1.0	1.2	1.5	1.8	2.2	2.6	2.7	2.9
奈良	0.1	0.5	1.1	1.8	2.3	2.8	4.6	5.2	5.7	6.0	6.4	7.0
ヒノヒカリ	-	0.3	0.8	1.3	1.7	2.2	3.4	3.8	4.2	4.5	4.8	5.3
和歌山	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
鳥取	0.8	2.5	3.6	5.6	8.2	9.8	11.1	13.2	15.1	17.1	18.9	20.1
コシヒカリ	0.4	1.1	1.6	2.1	3.0	3.5	4.1	4.9	5.4	5.9	6.5	7.0
きぬむすめ	-	0.4	0.7	1.4	2.4	2.8	3.2	4.1	5.0	6.0	6.8	7.3
ひとめぼれ	0.4	1.0	1.3	1.9	2.7	3.3	3.6	4.0	4.4	4.8	5.2	5.4
島根	1.4	3.0	6.7	9.0	11.3	13.7	16.8	21.3	24.2	27.7	31.3	33.7
コシヒカリ	1.0	1.7	3.5	4.5	5.5	6.5	7.7	9.6	10.9	12.5	13.9	14.8
きぬむすめ	0.0	0.6	1.5	2.3	3.0	4.0	5.3	7.2	8.4	9.7	11.3	12.4
つや姫	0.1	0.4	0.8	1.1	1.4	1.7	2.1	2.7	2.9	3.3	3.8	4.1
岡山	0.6	1.2	2.6	4.6	5.2	6.3	8.6	10.6	11.8	13.2	14.7	16.7
アケボノ	-	0.0	0.2	0.3	0.4	0.7	1.8	2.2	2.5	3.0	3.4	4.2
あきたこまち	0.2	0.3	0.5	0.6	0.8	0.9	0.9	1.2	1.4	1.5	1.6	1.7
ヒノヒカリ	-	0.0	0.2	0.4	0.5	0.6	0.8	1.2	1.4	1.7	1.9	2.1
広島	1.0	3.8	6.1	9.7	11.7	13.8	18.0	20.1	21.7	23.4	25.3	27.6
コシヒカリ	0.9	2.2	3.0	4.5	5.3	6.2	8.4	9.2	9.9	10.7	11.6	12.6
あきさかり	0.1	0.5	0.9	1.3	1.7	2.2	3.0	3.7	4.0	4.3	4.7	5.0
あきろまん	0.0	0.2	0.4	0.6	0.7	1.0	1.4	1.5	1.8	2.0	2.2	2.4

契約数量(山口から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米トン)

	集荷数量 (令和元年8月)	平成 30年9月	10月	11月	12月	平成 31年1月	2月	3月	4月	令和 元年5月	6月	7月	8月
山口	40.2	24.5	24.6	24.6	24.7	25.0	25.4	28.7	37.8	37.9	39.7	39.8	40.0
コシヒカリ	12.0	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	8.1	11.3	11.3	11.7	11.7	11.8
ひとめぼれ	9.8	5.6	5.7	5.7	5.7	5.9	5.9	6.9	9.4	9.4	9.7	9.7	9.7
ヒノヒカリ	8.6	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	5.0	5.5	8.1	8.1	8.5	8.5	8.6
徳島	4.9	1.3	1.5	2.1	2.4	2.8	2.8	3.4	3.8	4.3	4.9	4.9	4.9
コシヒカリ	2.3	0.8	0.9	1.2	1.4	1.6	1.6	1.9	2.0	2.0	2.3	2.3	2.3
キヌヒカリ	1.3	0.2	0.2	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8	1.3	1.3	1.3	1.3
香川	21.7	0.7	17.0	17.3	17.3	17.8	18.5	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6
ヒノヒカリ	6.7	-	5.7	5.8	5.8	6.0	6.1	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5
コシヒカリ	7.6	0.7	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
おいでまい	4.5	-	3.3	3.4	3.4	3.5	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8
愛媛	10.0	2.1	6.1	6.7	7.5	7.6	7.8	7.6	7.8	8.1	8.5	9.0	9.3
コシヒカリ	4.0	0.7	2.7	2.9	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.6	3.8	3.9
ヒノヒカリ	1.7	-	0.5	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.2	1.2	1.3	1.4
あきたこまち	1.4	0.2	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.3
高知	8.4	4.1	4.7	5.2	6.1	7.4	7.5	7.6	7.8	8.0	8.2	8.2	8.3
コシヒカリ	5.8	3.3	3.7	4.0	4.8	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8	5.8	5.8
ヒノヒカリ	0.9	-	0.0	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9
福岡	52.9	34.2	37.1	39.0	40.4	42.4	43.6	45.0	47.2	49.0	50.1	51.6	51.9
夢つくし	17.0	11.0	13.0	12.8	13.0	13.5	13.8	14.4	15.1	16.0	16.3	16.9	17.0
ヒノヒカリ	14.0	10.4	11.0	11.2	11.4	12.5	12.5	12.9	13.3	13.4	13.6	13.7	13.8
元気つくし	18.6	11.6	12.0	13.9	14.6	14.8	15.2	15.7	16.2	16.8	17.3	17.6	17.8
佐賀	42.0	8.1	28.5	29.2	30.3	32.3	33.5	35.1	40.1	41.5	42.0	42.0	42.0
夢しずく	14.5	6.3	9.9	10.0	10.2	10.4	10.8	11.4	13.5	14.5	14.5	14.5	14.5
さがびより	13.1	-	9.4	9.5	9.8	11.1	11.4	11.7	13.0	13.0	13.1	13.1	13.1
ヒノヒカリ	9.3	-	6.5	6.6	6.7	6.9	7.4	7.9	8.9	9.3	9.3	9.3	9.3
長崎	11.5	7.0	7.1	7.4	7.5	7.8	7.9	11.3	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4
ヒノヒカリ	3.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4
にこまる	5.0	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
コシヒカリ	1.4	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
熊本	38.0	2.5	3.6	18.6	20.5	21.9	22.4	24.8	26.7	27.3	29.8	32.0	34.0
ヒノヒカリ	16.4	0.0	0.3	5.3	6.3	6.8	7.1	7.6	8.9	9.6	10.7	12.3	13.7
森のくまさん	7.6	-	0.1	5.0	5.0	5.6	5.7	5.1	5.5	5.8	6.1	6.5	6.9
コシヒカリ	5.7	1.7	2.1	5.1	5.8	5.8	5.8	5.7	5.7	5.6	5.7	5.7	5.7
大分	11.9	4.3	4.7	6.4	7.7	9.3	11.0	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9
ヒノヒカリ	8.0	2.7	3.0	4.0	5.0	5.9	7.3	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
ひとめぼれ	0.9	0.0	0.1	0.2	0.4	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
宮崎	14.8	8.9	10.5	12.0	13.8	13.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8
コシヒカリ	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5
ヒノヒカリ	5.4	-	1.5	2.9	4.5	4.6	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4
鹿児島	12.2	5.4	8.1	9.5	9.8	10.6	11.0	10.9	11.3	11.4	11.9	12.1	12.2
ヒノヒカリ	4.9	-	2.5	3.2	3.3	3.8	3.9	4.0	4.3	4.3	4.6	4.8	4.9
コシヒカリ	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
あきほなみ	1.7	-	0.1	0.7	0.8	1.0	1.1	1.4	1.4	1.5	1.6	1.7	1.7
沖縄	1.6	1.4	1.4	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
全国	2,855	1,480	1,707	1,860	2,020	2,194	2,314	2,513	2,599	2,653	2,707	2,780	2,828

販売数量(山口から沖縄まで、全国計)

(単位:千玄米トン)

	平成 30年9月	10月	11月	12月	平成 31年1月	2月	3月	4月	令和 元年5月	6月	7月	8月
山口	0.6	1.7	3.4	5.5	7.1	9.4	13.2	19.6	22.7	24.8	28.5	31.6
コシヒカリ	0.4	0.9	1.4	1.9	2.4	3.1	4.2	6.6	7.6	8.4	9.4	10.3
ひとめぼれ	0.1	0.5	0.9	1.4	1.8	2.5	3.7	5.4	5.9	6.5	7.6	8.2
ヒノヒカリ	-	0.1	0.4	0.8	1.2	1.6	2.3	3.7	4.3	4.9	5.8	6.4
徳島	0.9	1.2	1.5	1.8	2.2	2.4	3.0	3.4	3.7	4.0	4.3	4.4
コシヒカリ	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.5	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.2
キヌヒカリ	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.5	0.6	0.7	0.9	1.0	1.1	1.1
香川	0.7	1.6	3.0	4.7	5.9	7.1	8.4	10.1	11.2	12.7	15.0	16.7
ヒノヒカリ	-	0.2	0.7	1.3	1.6	2.0	2.4	2.9	3.2	3.6	4.1	4.6
コシヒカリ	0.7	1.2	1.6	2.1	2.5	2.9	3.3	3.9	4.3	5.0	6.1	6.6
おいでまい	-	0.1	0.4	0.8	1.1	1.5	1.7	2.1	2.4	2.6	2.9	3.5
愛媛	0.9	1.7	2.8	3.6	4.5	5.2	5.8	6.5	7.3	7.9	8.4	9.0
コシヒカリ	0.6	1.0	1.3	1.6	1.9	2.2	2.5	2.8	3.2	3.5	3.8	3.9
ヒノヒカリ	-	0.1	0.3	0.5	0.6	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4
あきたこまち	0.1	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.2	1.3
高知	2.1	2.9	3.5	6.1	7.3	7.4	7.6	7.8	8.0	8.2	8.2	8.3
コシヒカリ	1.6	2.0	2.4	4.8	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	5.8	5.8	5.8
ヒノヒカリ	-	0.0	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9
福岡	1.3	4.2	8.0	12.6	16.0	20.0	24.1	29.3	33.3	37.5	42.0	46.3
夢つくし	1.3	2.7	3.7	4.7	5.7	6.8	8.2	10.1	11.4	13.0	14.6	16.3
ヒノヒカリ	-	0.4	1.9	3.9	4.8	5.9	7.1	8.4	9.3	10.0	10.9	11.9
元気つくし	-	1.0	2.2	3.7	5.2	6.7	7.9	9.7	11.2	12.9	14.5	16.0
佐賀	1.6	3.7	6.3	9.1	11.6	13.9	16.7	19.8	23.0	27.2	31.5	34.4
夢しずく	0.4	1.6	2.2	3.2	4.1	4.9	5.9	6.9	7.8	9.0	10.1	11.2
さがびより	-	0.2	1.0	1.9	2.6	3.3	4.1	5.1	6.5	8.5	10.4	11.4
ヒノヒカリ	-	0.3	1.0	1.5	2.1	2.7	3.4	4.2	5.0	5.8	6.8	7.6
長崎	0.5	1.2	2.0	2.7	3.4	4.1	4.8	6.0	6.8	7.8	8.8	9.7
ヒノヒカリ	-	0.2	0.4	0.7	0.9	1.2	1.4	1.7	2.0	2.3	2.7	3.1
にこまる	-	0.1	0.4	0.7	0.9	1.2	1.6	2.1	2.5	3.0	3.5	4.0
コシヒカリ	0.3	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.2	1.3	1.4
熊本	2.5	3.6	6.3	8.8	10.7	12.1	14.3	18.2	20.2	22.8	26.2	29.6
ヒノヒカリ	0.0	0.3	1.5	2.9	3.7	4.2	5.1	6.8	7.8	9.0	10.9	12.8
森のくまさん	-	0.1	0.6	0.7	1.2	1.5	1.9	2.9	3.4	4.0	4.8	5.6
コシヒカリ	1.7	2.1	2.9	3.2	3.3	3.5	3.7	4.1	4.2	4.4	4.6	4.7
大分	0.2	0.6	1.4	2.2	2.9	3.7	4.6	5.7	6.4	7.1	7.9	8.7
ヒノヒカリ	-	0.1	0.6	1.0	1.4	1.8	2.4	3.1	3.5	4.1	4.7	5.4
ひとめぼれ	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7
宮崎	8.9	9.5	10.0	10.5	10.9	11.4	11.8	12.6	13.2	13.6	14.0	14.2
コシヒカリ	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5
ヒノヒカリ	-	0.5	1.0	1.4	1.8	2.3	2.6	3.4	3.9	4.3	4.7	4.9
鹿児島	5.4	6.8	7.8	8.2	8.6	9.1	9.1	9.4	9.7	10.3	10.8	11.1
ヒノヒカリ	-	1.2	1.8	1.9	2.0	2.2	2.5	2.7	2.9	3.3	3.8	4.0
コシヒカリ	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
あきほなみ	-	0.1	0.4	0.5	0.7	0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5
沖縄	1.1	1.2	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
全国	106	275	464	669	844	1,026	1,270	1,541	1,741	1,963	2,211	2,428

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、水稲うるちのみ及び水稲うるち玄米（醸造用玄米を含む。）である。

3 集荷数量は、報告対象業者が自ら販売するために集荷した数量である。

4 契約数量は、報告対象業者が自ら販売するために契約を締結（確認書等により数量のみが決定した契約を含む。）した数量である。

5 販売数量は、集荷数量のうち契約のあと実際に卸売業者等に引き取られた数量である。

6 銘柄ごとの集荷数量、契約数量、販売数量は、当該産地の内数として掲載している。

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

8 「-」は、集荷数量、契約数量、販売数量に該当がないものである。

9 数値は、各月ごとに取りまとめた公表ベースであり（ただし公表後の訂正値は反映）、公表後の契約変更等を遡って修正した最終実績ベースではない。

3 政府備蓄米の運営

備蓄米の買入札の結果（落札実績）（平成23年産～令和2年産）

（単位：トン）

買入対象米穀 の産地	平成23年産	平成24年産	平成25年産	平成26年産	平成27年産	平成28年産	平成29年産	平成30年産	令和元年産	令和2年産
北海道	7,000	5,768	14,058	14,080	14,080	11,757			2,162	2,162
青森		2,388	20,028	20,450	20,450	17,177	12,271	11,006	26,544	27,259
岩手	5,683	5,149	7,600	8,000	8,000	7,200	5,229	225	3,478	3,488
宮城		3,952	7,428	11,000	11,000	9,900	6,368	5,011	11,600	11,600
秋田	11,274	9,595	25,411	25,500	25,500	21,343	17,039	11,345	21,572	17,235
山形	3,900	7,690	12,500	13,530	13,530	12,707	11,753	11,140	21,291	20,764
福島		52	11,074	20,000	20,000	20,000	16,443	12,350	26,601	27,050
茨城		90	1,478	1,480	1,480	990	600	411	700	1,103
栃木		1,848	11,163	11,170	11,170	6,771	5,167	4,888	7,487	6,965
群馬						10	12	12	30	555
埼玉			600	640	640	432	296	191	220	463
千葉		99	2,650	2,830	1,641	1,100	748	587	1,580	3,985
東京										
神奈川										
新潟		9,614	30,948	32,400	32,400	22,133	17,365	12,933	25,089	25,149
富山	6,200	7,920	12,831	12,840	12,840	9,822	7,947	7,001	12,197	12,197
石川		810	4,000	4,020	4,020	3,970	3,348	3,255	7,325	6,633
福井		1,300	632	640	640	1,985	2,187	2,106	4,050	3,855
山梨										
長野		93	758	770	770	655	585	228	1,426	1,089
岐阜			735	740	740	495	348	224	435	230
静岡			62	100	50	33	20		20	20
愛知			1,803	1,380	1,083	723	493	385	822	846
三重		699	807	810	810	542	422		248	
滋賀			1,572	1,600	1,600	1,099	876	735	1,318	1,342
京都										
大阪										
兵庫			554	435	324	30				
奈良			30							
和歌山										
鳥取			1,320	1,320	1,320	883	535	345	400	400
島根			95	100	100	71	67	70	130	130
岡山		150	2,974	3,170	3,170	2,133	1,408	738	977	546
広島	1,017	603	1,002	1,010	300					20
山口	3,003	785	336	340	340					
徳島			1,443	1,520	830	555	337		1,116	360
香川	585		500	530						
愛媛	422	345	336	340	340	79	51			
高知			76	68	23	15	10	10	10	10
福岡	120	120	454	386	328	219	139	118	264	114
佐賀	188	190	830	830	806	539	327	211	220	220
長崎			80	20	45	30	18		10	10
熊本			583	590	590	408	247		247	120
大分			240	240	240	220	169	90	94	94
宮崎										
鹿児島										
沖縄										
都道府県別合計	39,392	59,260	178,991	194,879	191,200	156,026	112,825	85,615	179,663	176,014
指定なし	28,246	24,130	4,101	55,121	58,800	68,974	84,903	37,334	5,651	30,986
合計	67,638	83,390	183,092	250,000	250,000	225,000	197,728	122,949	185,314	207,000

Ⅲ 米の価格情報

1 米の相対取引価格の推移(通年平均価格)

(単位:円/玄米60kg税込)

産地品種銘柄	地域区分	平成 20年産	21年産	22年産	23年産	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	
北海道	ななつぼし	13,935	13,803	11,549	14,092	15,426	14,422	12,453	13,117	14,244	15,882	15,996	
北海道	きらら397	13,772	13,669	11,196	14,106	15,393	14,211	11,400	12,508	14,146	15,681	15,527	
北海道	ゆめびりか	-	-	-	-	-	17,512	15,870	16,209	16,479	17,226	16,266	
北海道	ほしのゆめ	14,008	13,990	11,935	14,195	15,542	-	-	-	-	-	-	
青森	まっしぐら	13,810	13,454	10,912	13,433	15,246	12,780	9,792	11,582	13,216	14,923	14,758	
青森	つがるロマン	14,125	13,780	11,300	13,690	15,468	13,045	9,777	11,787	13,434	15,112	15,075	
青森	むつほまれ	13,915	13,464	11,144	13,759	14,696	-	-	-	-	-	-	
岩手	ひとめぼれ	15,176	14,374	12,065	14,323	15,919	14,059	11,324	12,930	13,840	15,172	15,337	
岩手	あきたこまち	14,888	13,910	11,904	14,351	15,938	14,006	10,911	12,422	13,476	15,043	15,255	
岩手	いわてっこ	13,870	13,671	11,048	13,394	15,282	13,746	9,424	11,898	13,242	14,679	14,780	
宮城	ひとめぼれ	15,056	14,526	12,044	14,689	16,278	14,278	11,564	12,827	13,950	15,496	15,535	
宮城	ササニシキ	15,150	14,871	12,119	14,747	16,600	14,652	11,620	12,815	14,115	15,724	15,767	
宮城	つや姫	-	-	-	-	-	-	-	13,393	14,376	15,811	15,822	
宮城	まなむすめ	14,158	13,294	10,940	13,758	15,413	13,138	10,401	-	-	-	-	
秋田	あきたこまち	15,097	14,603	12,457	15,315	16,874	14,034	11,620	12,845	14,175	15,995	15,843	
秋田	めんこいな	14,181	13,192	11,055	14,094	15,840	12,950	9,587	11,928	13,433	14,990	14,784	
秋田	ひとめぼれ	14,100	13,694	11,582	14,461	16,155	13,365	10,348	12,066	13,685	15,695	15,433	
山形	はえぬき	14,670	13,914	11,700	14,427	16,061	13,587	10,859	12,445	13,841	15,360	15,407	
山形	ひとめぼれ	15,488	14,402	12,357	15,009	16,293	14,479	12,294	13,227	14,511	15,857	15,970	
山形	つや姫	-	-	-	-	-	16,997	16,758	17,953	17,848	18,175	18,347	
山形	コシヒカリ	15,731	15,030	13,336	16,196	17,124	-	-	-	-	-	-	
福島	コシヒカリ	中通り	15,117	14,149	12,486	14,181	15,854	12,906	9,829	12,048	13,876	15,412	15,463
福島	コシヒカリ	会津	16,171	15,005	13,646	15,966	16,526	14,792	12,612	13,424	14,212	15,321	15,528
福島	コシヒカリ	浜通り	15,362	14,144	12,768	13,855	15,443	11,634	10,005	11,138	13,392	15,036	15,096
福島	ひとめぼれ	14,653	13,894	11,472	13,746	15,414	12,793	9,860	11,146	13,401	14,955	14,981	
福島	天のつぶ	-	-	-	-	-	-	-	10,530	13,360	14,691	14,609	
福島	あきたこまち	14,500	13,958	11,412	13,744	15,470	12,545	9,553	-	-	-	-	
茨城	コシヒカリ	15,293	14,388	13,070	15,798	16,693	13,631	11,667	12,648	13,784	15,287	15,544	
茨城	あきたこまち	14,840	14,038	12,405	14,591	16,795	12,986	11,013	11,769	13,247	15,470	15,108	
茨城	ミルクキーン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,320	
茨城	ゆめひたち	14,299	13,574	12,223	13,918	15,843	12,566	9,405	10,795	13,025	15,252	-	
栃木	コシヒカリ	15,056	14,235	12,680	15,558	16,659	13,792	11,583	12,904	13,832	15,460	15,596	
栃木	あさひの夢	13,601	13,085	10,883	14,231	15,414	11,638	9,180	11,382	13,586	15,012	14,789	
栃木	なすひかり	14,111	13,474	11,805	14,648	15,769	12,609	10,490	12,021	13,882	14,954	14,991	
群馬	あさひの夢	14,115	13,284	11,665	13,936	15,631	12,160	8,809	11,844	13,796	15,312	15,087	
群馬	ゆめまつり	-	-	-	-	-	-	-	11,525	13,606	15,273	14,916	
群馬	ゴロビカリ	14,095	13,691	-	14,420	15,876	13,392	9,930	-	-	-	-	
埼玉	彩のかがやき	13,789	13,826	12,107	14,179	15,771	13,875	9,974	11,878	13,375	14,919	15,169	
埼玉	コシヒカリ	15,192	14,730	13,111	15,395	16,863	15,470	11,346	12,878	13,843	15,024	15,480	
埼玉	彩のきずな	-	-	-	-	-	-	-	-	13,301	14,904	15,170	
埼玉	キヌヒカリ	14,267	14,013	12,535	14,448	15,775	14,244	9,775	11,914	-	-	-	
千葉	コシヒカリ	15,026	14,360	12,907	15,810	16,901	13,480	11,523	12,530	13,719	15,034	15,517	
千葉	ふさこがね	13,976	13,517	11,480	14,073	16,169	12,876	9,650	11,120	12,835	14,542	14,638	
千葉	ふさおとめ	13,967	13,587	11,953	14,389	16,397	13,199	10,300	10,988	12,993	14,629	14,764	
山梨	コシヒカリ	17,505	17,594	16,900	17,623	18,099	17,624	15,482	15,993	16,969	17,552	18,038	
山梨	あさひの夢	-	-	-	-	-	14,787	12,247	13,328	13,697	14,205	-	

注：本表の注意点は次々頁の脚注を参照

(単位:円/玄米60kg税込)

産地品種銘柄	地域区分	平成20年産	21年産	22年産	23年産	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産
長野	コシヒカリ	15,624	14,732	13,660	15,966	16,611	15,074	13,014	13,782	14,538	15,580	16,087
長野	あきたこまち	14,392	13,901	12,428	14,877	15,742	13,822	11,451	12,485	13,596	14,801	15,264
静岡	コシヒカリ	15,370	15,291	13,581	15,834	17,055	15,343	13,497	14,238	14,856	15,548	15,971
静岡	あいちのかおり	-	-	-	-	-	13,841	11,932	12,638	13,396	14,625	14,936
静岡	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	12,618	13,335	14,415	14,951
静岡	キヌヒカリ	13,166	13,655	12,083	13,441	14,704	13,721	11,678	-	-	-	-
新潟	コシヒカリ	17,166	16,286	15,653	18,399	18,302	16,697	15,451	16,186	16,175	16,924	17,042
新潟	コシヒカリ	24,991	22,866	21,685	23,432	23,559	21,125	19,480	20,442	20,434	20,782	21,147
新潟	コシヒカリ	17,563	16,700	15,884	18,940	18,719	17,122	15,922	16,628	16,834	17,351	17,460
新潟	コシヒカリ	17,538	16,712	15,992	18,930	18,757	17,145	15,817	16,600	16,968	17,389	17,520
新潟	こしいぶき	14,705	13,952	12,628	14,508	16,130	14,226	11,292	12,412	13,671	14,968	15,100
富山	コシヒカリ	15,937	14,721	13,786	16,181	16,882	14,706	12,995	14,228	15,098	15,882	15,936
富山	てんたかく	14,436	14,223	12,426	14,342	15,592	14,265	11,470	12,563	13,860	14,542	14,750
石川	コシヒカリ	15,278	14,556	13,313	16,218	16,898	14,531	12,813	13,901	14,815	15,608	15,889
石川	ゆめみづほ	14,290	13,593	11,834	14,543	15,861	13,558	10,356	11,899	13,233	14,454	14,634
福井	コシヒカリ	15,572	14,934	13,400	16,050	17,121	14,720	12,951	14,206	14,930	15,964	16,145
福井	ハナエチゼン	14,535	13,974	12,262	14,663	16,015	13,766	11,405	12,519	13,521	14,726	14,924
岐阜	ハツシモ	15,129	14,794	12,543	15,079	15,943	14,251	11,472	12,798	13,963	14,989	15,357
岐阜	コシヒカリ	15,438	15,159	13,629	15,599	16,541	14,953	12,293	14,307	15,160	15,615	15,933
岐阜	あきたこまち	14,642	14,236	12,532	14,739	16,253	14,165	11,066	12,535	13,221	14,286	14,882
愛知	あいちのかおり	13,676	13,450	12,673	13,755	15,222	13,823	11,299	12,382	13,530	14,522	14,806
愛知	コシヒカリ	14,759	14,156	13,116	15,010	16,248	13,831	12,025	13,210	13,826	14,990	15,410
愛知	大地の風	-	-	-	-	-	14,402	11,276	12,051	13,531	14,425	14,970
愛知	あさひの夢	13,468	13,181	11,748	13,408	15,100	-	-	-	-	-	-
三重	コシヒカリ	15,409	14,639	13,138	15,710	16,978	14,296	12,313	13,625	14,369	14,945	15,390
三重	コシヒカリ	15,861	15,048	13,570	16,348	17,420	14,715	12,517	14,131	14,781	15,412	15,882
三重	キヌヒカリ	14,401	14,029	12,040	14,900	15,952	13,429	11,087	12,558	13,356	14,265	14,813
滋賀	コシヒカリ	15,269	14,617	13,277	15,935	17,234	14,915	12,689	13,601	14,346	15,096	15,646
滋賀	キヌヒカリ	14,779	14,133	11,889	15,157	16,048	13,995	11,338	12,258	13,270	14,298	14,765
滋賀	日本晴	14,390	13,868	11,933	14,849	15,810	13,590	10,963	11,859	12,902	14,183	14,638
京都	コシヒカリ	15,442	14,885	13,479	16,370	17,343	15,209	13,039	14,109	15,193	15,535	15,788
京都	キヌヒカリ	14,813	14,166	12,176	15,078	16,181	13,951	11,869	12,729	13,706	14,715	14,910
京都	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,560
兵庫	コシヒカリ	15,970	14,905	13,615	15,852	17,147	15,437	13,580	14,439	15,102	15,734	16,013
兵庫	ヒノヒカリ	14,044	13,527	12,024	14,464	15,630	13,763	11,335	12,000	13,229	14,460	14,786
兵庫	キヌヒカリ	13,868	13,658	12,160	14,565	15,765	13,768	11,437	11,961	13,190	14,419	14,823
奈良	ヒノヒカリ	14,952	14,192	12,082	14,950	16,666	14,944	11,279	12,123	12,953	14,721	15,522
奈良	コシヒカリ	-	-	-	-	-	14,909	11,554	12,525	13,155	14,826	-
鳥取	コシヒカリ	15,237	14,518	13,161	15,644	16,790	14,581	12,436	13,306	14,014	15,051	15,461
鳥取	ひとめぼれ	14,540	13,981	12,111	14,457	15,849	13,516	11,128	12,112	13,065	14,129	14,494
鳥取	きぬむすめ	-	-	-	-	-	-	-	12,316	13,183	14,283	14,682
島根	コシヒカリ	15,118	14,510	13,206	15,657	17,156	15,128	12,342	13,606	14,792	15,432	15,743
島根	きぬむすめ	13,856	14,080	12,299	14,907	16,181	14,173	10,950	12,511	13,426	14,421	14,828
島根	つや姫	-	-	-	-	-	-	-	-	14,531	15,160	15,598
島根	ハナエチゼン	13,902	13,946	12,312	14,344	16,222	13,968	10,433	11,890	-	-	-
岡山	アケボノ	13,922	12,410	11,089	14,051	16,062	12,814	10,209	11,536	13,362	15,030	14,952

注：本表の注意点は次頁の脚注を参照

(単位:円/玄米60kg税込)

産地品種銘柄	地域区分	平成 20年産	21年産	22年産	23年産	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産
岡山	ヒノヒカリ	14,753	13,299	11,982	14,728	16,457	13,236	11,094	12,051	13,804	15,380	15,276
岡山	あきたこまち	-	-	-	-	-	13,617	11,340	11,885	13,842	15,357	15,060
岡山	コシヒカリ	15,621	14,508	13,046	16,181	18,038	-	-	-	-	-	-
広島	コシヒカリ	14,720	14,532	12,085	15,099	16,035	14,248	11,722	12,933	14,153	14,923	15,407
広島	あきらまん	14,027	13,853	11,928	14,118	15,057	13,140	11,069	11,983	13,155	13,651	14,254
広島	あきさかり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,458
広島	ヒノヒカリ	-	-	-	-	-	13,136	10,841	11,764	12,840	13,323	-
広島	中生新千本	13,848	13,340	10,608	13,532	14,392	-	-	-	-	-	-
山口	コシヒカリ	15,260	13,909	12,748	15,179	16,992	14,768	12,474	13,708	14,446	14,983	15,265
山口	ひとめぼれ	14,706	13,585	11,902	14,313	15,942	13,836	11,271	12,648	13,291	14,136	14,406
山口	ヒノヒカリ	14,690	13,406	11,866	14,297	15,918	13,788	11,540	12,696	13,355	14,159	14,405
徳島	コシヒカリ	15,049	14,359	12,845	15,767	17,170	13,656	10,817	12,970	14,032	14,940	15,861
徳島	キヌヒカリ	14,247	13,682	12,133	14,498	16,013	13,195	10,027	11,561	13,275	14,221	15,102
香川	ヒノヒカリ	14,555	13,924	11,554	14,801	15,970	13,808	10,943	12,322	13,184	14,295	14,785
香川	コシヒカリ	15,238	14,643	13,113	15,921	17,194	14,313	11,895	13,343	13,879	14,806	15,251
香川	おいでまい	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,368
愛媛	コシヒカリ	14,314	13,871	13,211	14,844	17,267	14,943	11,601	12,536	13,307	14,303	15,542
愛媛	ヒノヒカリ	13,187	13,194	12,349	14,142	16,484	14,050	10,655	11,740	12,440	13,692	15,182
愛媛	あきたこまち	13,446	13,223	12,531	14,136	16,503	14,211	10,835	11,732	12,493	13,693	14,925
高知	コシヒカリ	15,200	14,521	13,635	16,246	17,882	14,380	11,713	13,511	14,481	15,244	15,171
高知	ヒノヒカリ	14,358	14,375	13,398	15,512	16,582	15,576	11,466	12,630	13,602	14,358	14,358
福岡	夢つくし	16,007	15,902	14,611	15,800	16,855	16,556	14,472	15,215	15,761	16,200	16,265
福岡	ヒノヒカリ	14,777	14,079	12,224	14,635	16,135	14,776	12,546	13,493	14,196	15,123	15,434
福岡	元氣つくし	-	-	-	-	-	-	-	14,998	15,612	15,984	16,082
佐賀	夢しずく	14,875	13,959	12,122	14,629	15,606	14,654	11,937	12,940	13,329	14,216	14,435
佐賀	ヒノヒカリ	14,806	13,702	12,104	14,549	15,439	14,037	11,327	12,630	13,042	13,921	14,243
佐賀	さがびより	-	-	-	-	-	14,634	12,609	14,089	14,147	14,958	15,039
佐賀	コシヒカリ	16,574	16,217	15,158	17,544	18,606	-	-	-	-	-	-
長崎	ヒノヒカリ	14,957	14,009	12,526	15,045	16,647	15,281	12,959	13,857	14,395	15,292	15,476
長崎	コシヒカリ	15,728	14,986	13,660	16,214	18,012	15,890	13,863	14,785	15,191	16,076	16,378
長崎	にこまる	-	-	-	-	-	15,406	13,094	14,180	14,713	15,600	15,797
熊本	ヒノヒカリ	14,603	14,105	12,090	15,059	16,715	14,612	12,365	13,608	14,278	14,876	15,165
熊本	森のくまさん	14,785	13,957	11,863	15,273	16,553	15,039	12,835	14,330	14,518	14,514	14,932
熊本	コシヒカリ	15,443	14,726	13,101	16,245	17,930	15,249	13,286	14,534	15,767	15,521	15,700
大分	ヒノヒカリ	14,747	14,066	12,016	15,358	16,554	14,560	12,304	13,197	14,169	15,445	15,636
大分	ひとめぼれ	14,917	14,239	12,012	15,271	16,579	14,678	12,390	13,402	14,446	15,262	15,751
宮崎	コシヒカリ	15,999	15,227	13,878	16,340	19,427	15,640	13,439	14,266	14,721	15,157	15,458
宮崎	ヒノヒカリ	14,248	14,145	12,608	15,722	17,080	14,436	12,142	13,622	14,388	15,592	16,013
鹿児島	ヒノヒカリ	14,579	14,178	12,116	14,689	15,770	14,618	12,586	14,229	15,210	15,518	16,128
鹿児島	コシヒカリ	16,129	14,637	13,406	15,852	19,161	15,396	13,225	14,414	15,222	15,542	16,307
鹿児島	あきほなみ	-	-	-	-	-	15,154	13,380	14,822	15,525	16,624	16,940
全銘柄平均価格		15,146	14,470	12,711	15,215	16,501	14,341	11,967	13,175	14,307	15,595	15,688

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。
- 3 価格に含む消費税は、平成26年3月までは5%、同年4月から令和元年9月までは8%、令和元年10月は軽減税率の対象である米穀の品代等は8%、運賃等は10%で算定している。
- 4 加重平均に際しては、新潟、長野、静岡以東(東日本)の産地品種銘柄については受渡地を東日本としているものを、富山、岐阜、愛知以西(西日本)の産地品種銘柄については受渡地を西日本としているものを対象としている。
- 5 相対取引価格は、個々の契約内容に応じて設定される大口割引等の割引などが適用された価格であり、実際の取引状況に応じて価格調整(等級及び付加価値等(栽培方法等))が行われることがある。また、算定に当たっては、契約価格に運賃を含めない産地在姿の取引分も対象としている。
- 6 産地品種銘柄ごとの通年平均価格は、出回りから生産年の翌年10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(価格はいずれも確定値。確定値は月毎の速報値公表後の修正を反映させたものである。)
- 7 全銘柄平均価格は、当該年産において報告の対象としている産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均により算定している。
- 8 「-」は、当該年産において報告の対象としていない産地品種銘柄である。

価格3

④ 米の現物市場の状況

	(株)日本農産情報 (昭和54年～)	日本コメ市場(株) (平成9年～)	(株)加工用米取引センター (平成23年～)
取引形態	○ ホームページ上で売り注文、買い注文を随時掲載(1時間毎に更新)。注文が成立した場合の流れは以下の通り。 ① 買い手はまず日本農産情報にて代金を振り込み ② 日本農産情報は買い手からの入金確認後、売り手に発送を依頼 ③ 買い手は商品受取後、日本農産情報に納品を伝達。その後日本農産情報は売り手の速やかに代金を振り込み。	① 東京・大阪・福岡の3会場において1～2ヶ月に一度程度開催される取引会における入札取引(日本コメ市場・クリスタルライスの共催) ② 電話・FAX・IT等により成立する随時取引の2形態で行われており、会員間取引が原則。	① 加工用米取引センターのホームページ上で数量と価格を付して取引。枚数・価格による匿名取引 ② 電話等において仲介・斡旋を行うことにより成立する随時取引の2形態で行われており、会員間取引が原則。
取扱数量	○ 年間取扱高は約300万俵(18万トン)	○ 年間取扱高は約3万トン(平成25年度)。	○ 年間取扱高は約2千トン(平成26年度)。
参加者数	○ 全国約3,000社(組合含む)	○ 会員数約200社 ○ 1回当たりの参加は50～80卸	○ 参加会社数21社。
参加条件	○ 利用には取引口座の開設が必要。	① 日本コメ市場(株)の会員であること(入会金:50万円) ② 米穀機構との債務保証契約を締結すること が必要。保証がない場合は前金制度で取引。	○ 原則として登録会員のみとし、非会員は登録会員を通じて売買が可能(入会費5万円、年会費2万円)。 ○ 会員になるには、米穀取扱い業者の資格を有し、年間60トン以上の取扱いを行っていることが必要。
公表	○ 成約状況(銘柄及び成約価格)を業界紙に掲載。	○ 成約状況(銘柄及び成約価格)をホームページや業界紙に掲載。	○ 成約状況(銘柄及び成約価格)をホームページで公表。

	複数年産米コメ市場 (国産米使用推進団体協議会) (平成26年10月1日から開始)	中長期米仲介市場 (全国米穀販売事業共済協同組合) (平成27年7月1日から開始)	※参考:個別申込取引 (全農) (平成26年産から開始)
趣旨	○ 複数年契約取引の推進のための市場として創設。平成30年産までは斡旋業務を実施。	○ 既存のスポット的な取引の場とは異なる、年間を通じた中長期的な米の取引の場を開設。	○ 全農の相対基準価格の参考とするため、相対取引の手法の一つとして、26年8月以降、毎月1回を基本として導入。
仕組み	○ 29年産までは試行期間として以下のとおり斡旋業務を行う。 ① 売り手構成員・買い手構成員は、希望する品名・数量・価格等を提示。 ② 市場は、売り手・買い手の条件を勘案し、引き合わせ、仲介。 ③ 両者が合意した場合には、その後の諸手続きは当事者間で実施。 ④ 斡旋業務は、(株)加工用米取引センターが、業務委託を受けて実施。	○ 年産・産地・銘柄・等級・受渡地・引取期限・包装・数量・価格等の取引条件を付した実物取引を仲介。 ○ 対象米穀は、翌月以降1ヶ月単位の引取期限が付された国産米。 ○ 取引参加者は、毎週金曜日までに翌週の取引の買注文及び売注文を出す。 ○ 買受者は米穀取引の都度、100円/60kgを(株)クリスタルライスに支払う。	○ 対象産地銘柄は各県本部の手挙げ。 ○ 全農は、取引先から購入希望数量と価格をセットで申し込みを受ける。 ○ 全農は、申し込み内容を各県本部に連絡し、各県本部は、価格の高いものから順に、各県本部の判断する価格まで成約させる。 ○ 取引先に積極的な参加を促進するため、契約価格は個別の成約価格にメリットを減じた価格とする。
取引単位	契約単位:原則100ト以上 取引単位:1ロット12ト	申込単位:原則100ト以上 引取単位:原則12ト以上	各県本部は、年間販売数量に応じて1回ごとの提示数量を判断。
参加条件・取引対象	○ 入会金及び年会費1万円を納め構成員として認められた以下の者(クローズされたコメ市場) ① 生産者:原則30ha以上の耕作面積 ② 実需者、集荷業者、流通業者:原則として年間取扱数量が1,000ト以上。3年間債務超過でないこと。	○ 以下のいずれかの要件を満たし、登録料1万円を納め、(株)クリスタルライスの登録を受けた者 ① 原則として年間で500ト以上の生産実績又は集荷実績がある者 ② 原則として年間で1,000ト以上の仕入実績がある者 ※ 現在の参加登録者数 68 (2020年6月29日現在)	○ 全農と売買基本契約を締結している米穀卸売事業者等
公表	○ 成約内容は、非公表。	○ 成約内容は、非公表。	○ 成約内容は、非公表。

IV 支援事業等

(1) 水田活用の直接支払交付金

- 米政策改革の定着に向け、食料自給率・自給力の向上に資する飼料用米、麦、大豆等の戦略作物の本作化とともに、産地交付金により、地域の特色ある魅力的な産品による産地の創造を支援します。また、高収益作物の導入・定着を促進するため、水田農業高収益化推進助成を新設し、支援します。

水田活用の直接支払交付金(1)

【令和2年度予算額3,050億円】

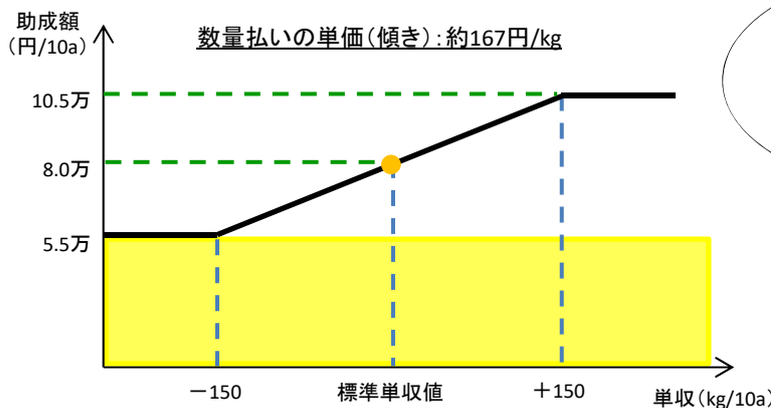
支援内容

① 戦略作物助成※1

対象作物	交付単価
麦、大豆、飼料作物※2	35,000円/10a
WCS用稲	80,000円/10a
加工用米	20,000円/10a
飼料用米、米粉用米	収量に応じ、 55,000円～105,000円/10a

※1 基幹作のみ対象 ※2 飼料用とうもろこしを含む

<飼料用米、米粉用米の収量と交付単価の関係(イメージ)>



- 数量払いによる助成については、農産物検査機関による数量確認を受けていることを条件とします。
- 標準単収値の各地域への適用に当たっては、地域農業再生協議会が当該地域に応じて定めている単収(地域の合理的な単収)を適用します。なお、地域の合理的な単収は当年産の作柄(作柄表示地帯別)に応じて調整します。

<標準単収値の作柄調整の考え方>

$$\text{標準単収値} = \text{地域の合理的な単収} \times \frac{\text{当年産のふるい目1.70mm以上の10アール当たり収量}}{\text{ふるい目1.70mm以上の10アール当たり平均収量}}$$

(小数点以下切り上げ)

注：水田活用の直接支払交付金については、交付対象水田における対象作物の作付が対象です。

水田活用の直接支払交付金(2)

② 産地交付金

基本的運用

- 地域で作成する「水田フル活用ビジョン」に基づき、二毛作や耕畜連携を含め、産地づくりに向けた取組を支援します。
- 国から配分する資金枠の範囲内で、都道府県や地域農業再生協議会が助成内容（交付対象作物・取組・単価等）を設定できます（一定割合以上は都道府県段階で助成内容を決定）。
- また、取組に応じた配分（下表参照）を都道府県に対して行います。

取組内容	配分単価
飼料用米、米粉用米の複数年契約 ※ 3年以上の契約	12,000円/10a
そば、なたねの作付け ※ 基幹作のみ	20,000円/10a
新市場開拓用米の作付け ※ 基幹作のみ	20,000円/10a

上記のほか、以下の取組について、拡大計画に基づき、年度当初に配分を行います。

- ① 転換作物拡大加算（15,000円/10a）
地域農業再生協議会ごとにみて、主食用米が減少し、転換作物の面積が令和元年度より拡大した場合に、その面積に応じて配分。
- ② 高収益作物等拡大加算（30,000円/10a）
地域農業再生協議会ごとにみて、主食用米が減少し、高収益作物等※の面積が令和元年度より拡大した場合に、その面積に応じて配分。

※ 高収益作物等：高収益作物（園芸作物等）、新市場開拓用米、加工用米、飼料用とうもろこし

基本的運用

- 助成内容は以下のルールに即して設定します。

- ① 地域における水田農業経営の課題に対応し、収益力向上に資する取組に対する助成とすること
- ② 経営所得安定対策等における趣旨を損なうような助成としないこと（例：品位の低いもののみへの加算）
- ③ 主食用米、備蓄米、不作付地への助成は行わないこと
- ④ 地方農政局長等が特に必要と認めた場合を除き、所得増加に直接寄与しない作物（景観形成作物等）への助成は行わないこと 等

水田活用の直接支払交付金(3)

③ 水田農業高収益化推進助成

基本的運用

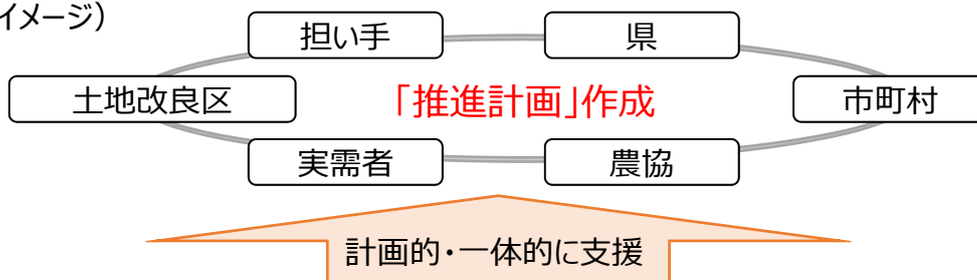
➤ 都道府県が策定した「水田農業高収益化推進計画」に基づき、国のみならず地方公共団体等の関係部局が連携し、基盤整備、栽培技術や機械・施設の導入、販路確保等の取組と併せて、水田での高収益作物への転換等を計画的かつ一体的に推進します。

➤ 「推進計画」に位置付けられた産地における以下の取組を支援します。

- ① 高収益作物定着促進支援(20,000円/10a×5年間)
高収益作物※1の新たな導入面積に応じて支援。(②とセット)
- ② 高収益作物畑地化支援(105,000円/10a)
高収益作物による畑地化の取組を支援※2。
- ③ 子実用とうもろこし支援(10,000円/10a)
子実用とうもろこしの作付面積に応じて支援。

※1 高収益作物:園芸作物等 ※2 その他の転作作物に係る畑地化も同様の単価で支援

(支援イメージ)



水田農業高収益化推進プロジェクトチーム(国)

生産基盤の整備

技術、機械・施設等の導入



高収益作物への転換

- ① 新たな導入面積に応じて支援
- ② 畑地化の取組を支援

水田農業高収益化推進計画

➤ 「水田農業高収益化推進計画」は、水田地域で高収益作物の導入・定着等を図るため、以下の内容を盛り込み、都道府県が策定するものです。

○都道府県・産地段階の推進体制・役割

○都道府県・産地ごとの推進品目の導入目標や目標達成に向けた取組

・栽培技術の習得や農地の条件整備に向けた取組

・活用予定の国の支援策や実施地区

・基盤整備事業等を活用している場合は、当該事業の「事業計画」とのリンク等

詳しくは、こちら

https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokatu/suiden_kosyueki.html

水田活用の直接支払交付金(4)

令和2年産における需要に応じた生産の推進策

【 令和元年度 】

①転換作物拡大加算 (1.0万円/10a)

・都道府県ごとにみて、転換作物が拡大し、主食用米が29年度以降の最小面積より更に減少した場合に、その面積に応じて産地交付金を配分。

②平成31年度緊急転換加算 (5千円/10a)

・都道府県ごとにみて、転換作物が拡大し、主食用米が30年度の面積より減少した場合に、その面積に応じて産地交付金を配分。 (R1限り)

③飼料用米・米粉用米の多収品種加算 (1.2万円/10a)

・多収品種の取組面積に応じて産地交付金を配分。

④高収益作物等拡大加算 (2.0万円/10a)

・地域農業再生協議会ごとにみて、主食用米が30年度以降の最小面積より更に減少し、高収益作物等*の面積が更に拡大した場合に、その面積に応じて産地交付金を配分。

*高収益作物(園芸作物等)、新市場開拓用米、加工用米、飼料用とうもろこし

⑤産地交付金の県枠の設定

・当初配分の1割以上は、都道府県段階で支援内容を決定し、重点品目の単価を上乘せ。

【 令和2年度 】

①転換作物拡大加算 (1.5万円/10a)

・地域の取組を直接反映し、麦、大豆等の作付拡大による水田フル活用を推進するため、単位：都道府県→**地域農業再生協議会**
基準年：主食用米が減少し、転換作物の面積が元年度より拡大
配分時期：拡大計画に基づき、**年度当初に配分**(10月→4月)。

(新規)

②飼料用米・米粉用米の複数年契約加算 (1.2万円/10a)

・より安定的な生産・供給にシフトするため、多収品種加算を見直して複数年契約加算を創設し、インセンティブ付与。(加算見直し)

③水田農業高収益化推進助成

高収益作物：2.0万円/10a×5年間
子実用とうもろこし：1.0万円/10a

・都道府県が策定する「水田農業高収益化推進計画」に基づき、高収益作物、子実用とうもろこしを導入する産地を支援。(新規)

④高収益作物等拡大加算 (3.0万円/10a)

・高収益作物、新市場開拓用米、加工用米等への転換を後押しするため、基準年：主食用米が減少し、高収益作物等の面積が元年度より拡大
配分時期：拡大計画に基づき、**年度当初に配分**(10月→4月)。

(拡充)

⑤麦、大豆等の作付拡大に取り組む産地へ産地交付金をシフト

・転換作物の作付実績を踏まえ、R2年度の当初配分に反映。(新規)

⑥産地交付金の県枠の拡大

・当初配分に占める割合：1割以上→1.5割以上に拡大。(運用見直し)

水田活用の直接支払交付金の支払面積等

- 支払対象者数は34万7千件で、平成29年度の支払実績と比べて7万8千件減少。
- 支払面積は、戦略作物(基幹作物)全体では43万haと、平成29年度と比べて1万6千ha減少。
- 作物別には、
 - (ア) 麦は、2千ha減の9万6千ha
 - (イ) 大豆は、2千ha減の8万7千ha
 - (ウ) 飼料作物は、平成29年度からほぼ横ばいの7万2千ha
 - (エ) 新規需要米(WCS用稲、米粉用米、飼料用米)は、特に飼料用米が減少したことから、1万2千ha減の12万6千ha
 - (オ) 加工用米は、昨年度とほぼ横ばいの4万8千ha

(1) 水田活用の直接支払交付金の支払対象者数

	支払対象者数 (件)			
	個人	法人	集落営農	
平成30年度	346,933	329,920	11,876	5,137
平成29年度	424,823	407,774	11,443	5,606
対前年度比較	▲ 77,890	▲ 77,854	433	▲ 469

(2) 水田活用の直接支払交付金における戦略作物の支払面積 基幹作物

	麦	大豆	飼料作物	新規 需要米	新規需要米			加工用米	合計	(参考)		
					WCS用稲	米粉用米	飼料用米			そば	なたね	新市場 開拓用米
					平成30年度	96,491	86,664			72,195	126,465	42,071
平成29年度	98,173	88,638	72,424	138,621	42,340	5,271	91,009	48,684	446,540	26,155	727	—
対前年度比較	▲ 1,683	▲ 1,974	▲ 229	▲ 12,156	▲ 269	▲ 28	▲ 11,859	▲ 314	▲ 16,357	259	54	3,491

- 平成26年度から導入した米粉用米及び飼料用米の数量払い分の対象面積、数量、平均単収については、
 - (ア) 米粉用米では、5千2百ha(前年度並)、2万8千トン(7百トン減)
526kg/10a
 - (イ) 飼料用米では、7万8千ha(1万2千ha減)、41万7千トン(7万3千トン減)
538kg/10a

(3) 米粉用米、飼料用米(数量払い分)の支払面積、支払数量、平均単収

(単位: ha、トン、kg/10a)

	米粉用米			飼料用米		
	面積	数量	単収	面積	数量	単収
平成30年度	5,234	27,540	526	77,512	417,037	538
平成29年度	5,257	28,272	538	89,238	489,687	549
対前年度比較	▲ 23	▲ 732	▲ 12	▲ 11,726	▲ 72,649	▲ 11

注) 飼料用米等の数量払いは平成26年度から実施している。

面積は、数量払いで交付した面積であるため、前記戦略作物の支払面積と異なっている。

数量は、農産物検査機関による数量確認を受けた数量、単収は上記「数量」/「面積」により算出。

数量払いの実績には、農産物検査を受けていない取組及び飼料用米を生もみで出荷又は利用する取組の面積及び数量は含まない。

(2) 畑作物の直接支払交付金（ゲタ対策）

- 諸外国との生産条件の格差により不利がある国産農産物（麦、大豆等）について、引き続き生産コストと販売額の差に相当する額を直接交付。

畑作物の直接支払交付金（ゲタ対策）

【令和2年度予算額：2,163(1,998)億円(所要額)】

(1) 支援内容（数量払）（注：令和2～4年産の交付単価）

① 麦類

品質区分 (等級/ランク)	1等				2等			
	A	B	C	D	A	B	C	D
小麦 (パン・中華麵用品種:60kg当たり)	8,810円	8,310円	8,160円	8,100円	7,650円	7,150円	7,000円	6,940円
小麦 (上記品種以外:60kg当たり)	6,510円	6,010円	5,860円	5,800円	5,350円	4,850円	4,700円	4,640円
二条大麦 (50kg当たり)	6,840円	6,420円	6,300円	6,250円	5,980円	5,560円	5,430円	5,380円
六条大麦 (50kg当たり)	5,970円	5,550円	5,420円	5,370円	4,940円	4,520円	4,400円	4,350円
はだか麦 (60kg当たり)	9,980円	9,480円	9,330円	9,240円	8,410円	7,910円	7,760円	7,680円

等級：被害粒の割合や粒揃いの違いで区分。A～Dランク：たんぱく質の含有率等の違いで区分

② 大豆

品質区分(等級)	1等	2等	3等
普通大豆(60kg当たり)	10,830円	10,140円	9,460円
特定加工用大豆(60kg当たり)	8,780円		

等級：被害粒の割合や粒揃いの違いで区分

特定加工用：豆腐・油揚げ、しょうゆ、きなこ等製品の段階において、大豆の原形をとどめない用途に使用する大豆

③ そば

品質区分(等級)	1等	2等
45kg当たり	13,800円	11,690円

等級：容積重の違いや被害粒の割合で区分

④ なたね

品質区分(品種)	キザキノナタネ きらきら銀河 キラリボシ ナナシキブ	その他の 品種
60kg当たり	8,020円	7,280円

⑤ てん菜

品質区分(糖度)	← (+0.1度)	16.6度	→ (▲0.1度)
1t当たり	+62円	6,840円	▲62円

糖度：てん菜の重量に対するしょ糖の含有量

⑥ でん粉原料用ばれいしょ

品質区分 (でん粉含有率)	← (+0.1%)	19.7%	→ (▲0.1%)
1t当たり	+64円	13,560円	▲64円

でん粉含有率：ばれいしょの重量に対するでん粉の含有量

(2) 支援内容（面積払（営農継続支払））

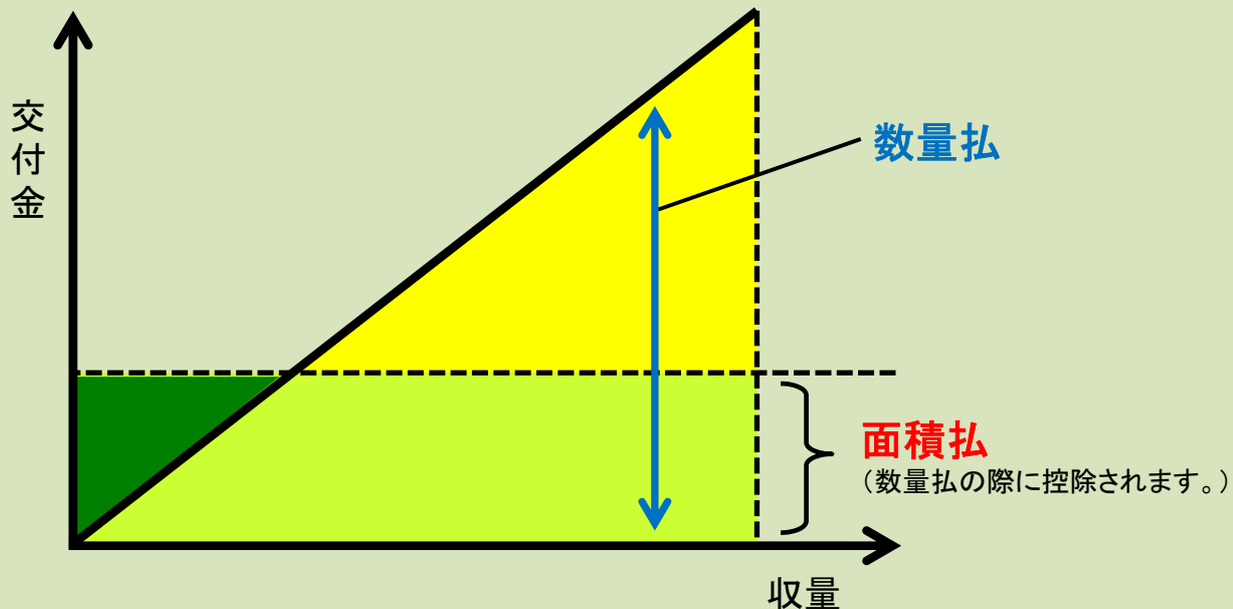
① 交付対象面積

当年産の作付面積に応じて交付

② 交付単価

10a当たり2万円
※「そば」は、10a当たり1万3千円

③ 数量払と面積払の関係



交付対象者

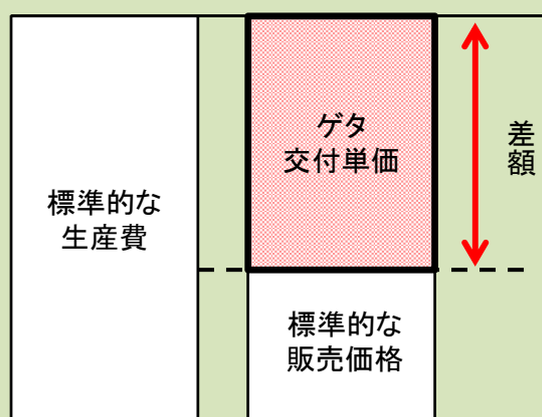
**認定農業者、集落営農、
認定新規就農者**
(いずれも規模要件は課しません。)

対象作物

麦、大豆、そば、なたね
※ビール用麦、黒大豆、種子用として
生産されるものなどは対象外

てん菜、でん粉原料用ばれいしょ
※北海道産のみ

交付単価のイメージ



※ 交付単価は、消費税率の改定(8%→10%)に伴い、免税事業者等において生じる生産コストの増加分を加算した額を全ての交付対象者に適用しているもので、消費税の課税事業者に対する交付金交付のあり方については検討していきます。

(3) 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金（ナラシ対策）

【令和2年度予算額:645(740)億円(所要額)】

- 米・畑作物の収入減少影響緩和交付金（ナラシ対策）は、農家拠出を伴う経営に着目したセーフティネットであり、米及び畑作物の農業収入全体の減少による影響を緩和するための保険的制度です。

(1) 交付対象者

支援の対象となる農業者は、認定農業者、集落営農、認定新規就農者です（いずれも規模要件はありません。）。

- ※ 集落営農の要件は、2要件（組織の規約の作成、対象作物の共同販売経理の実施）に緩和し、「農業経営の法人化」及び「地域における農地利用の集積」については、市町村が確実に実行されると判断するものとします。

(2) 対象農産物

米、麦、大豆、てん菜、でん粉原料用ばれいしょです。

- ※1 ビール麦、黒大豆、種子用として生産されるものなどは対象となりません。
- ※2 てん菜、でん粉原料用ばれいしょは、北海道で生産されるものが対象です。

【10a当たり標準的収入額とは】

通常年に想定される収入額として、前年産以前5か年の収入額のうち、最高年と最低年を除いた3か年の平均収入額で、品目ごと、地域ごとに計算しています。各年産の収入額は、米であれば、地域の産地品種銘柄のうち、数量の多い上位3銘柄平均販売価格に、地域の実単収を乗じて算出します。

【10a当たり当年産収入額とは】

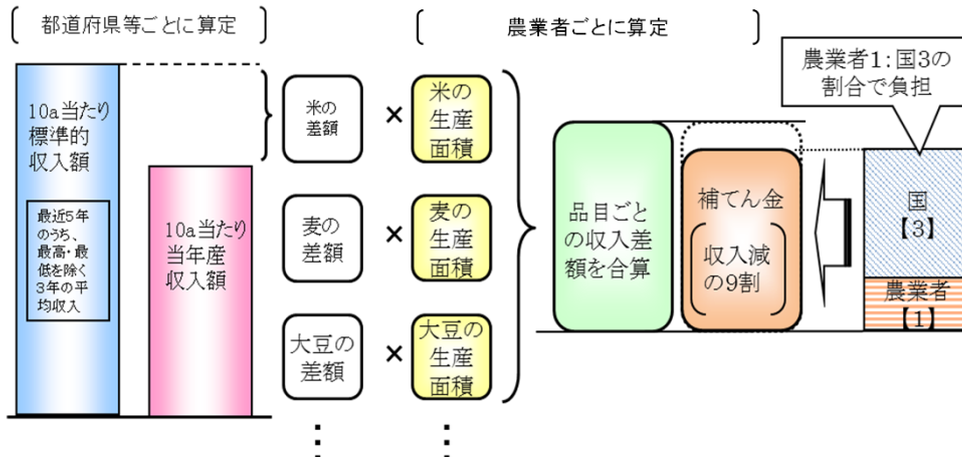
当年産の収入額として、品目ごと、地域ごとに計算しています。当年産の収入額は、米であれば、当年産の地域の産地品種銘柄のうち、数量の多い上位3銘柄平均販売価格に、当年産の地域の実単収を乗じて算出します。

(3) ナラシ対策の仕組み

- 農業者の米、麦、大豆等の当年産の販売収入の合計（当年産収入額）が、標準的収入額を下回った場合に、その差額の9割を補てんします。

$$\text{補てん額} = (\text{標準的収入額} - \text{当年産収入額}) \times 0.9$$

- 補てんの財源は、農業者と国が1対3の割合で負担します。
- このため、補てんを受けるには、農業者からの積立金の拠出が必要となります。
- 補てん後の積立金の残額は、翌年産へ繰り越されるため、掛け捨てとはなりません。



(4) 収入保険との関係

- 農業者は、収入保険かナラシ対策のどちらかを選択して加入することができます。

(参考) 平成30年産ナラシ対策の支払実績 (令和元年7月31日現在)

全 国 都 道 府 県			加入件数 (件)	支払件数 (件)	補てん総額 (億円)
全 国			98,957	19,771	68.92
北 海 道			18,640	12,418	51.74
東 北	青 森 県		4,472	97	0.68
	岩 手 県		3,005	41	0.11
北 海 道	宮 城 県		3,957	239	1.75
	秋 田 県		8,075	235	1.34
	山 形 県		7,362	53	0.28
	福 島 県		4,561	27	0.12
関 東	茨 城 県		2,736	52	0.07
	栃 木 県		5,008	125	0.11
	群 馬 県		893	6	0.00
	埼 玉 県		1,138	14	0.03
	千 葉 県		908	5	0.02
	東 京 都		2	—	—
	神 奈 川 県		108	1	0.00
	山 梨 県		119	8	0.01
	長 野 県		1,293	24	0.08
東 海	静 岡 県		290	—	—
	新 潟 県		11,781	4,474	5.21
	富 山 県		1,445	156	0.68
	石 川 県		1,717	44	0.11
北 陸	福 井 県		1,115	88	0.25
	岐 阜 県		612	95	0.50
	愛 知 県		550	136	1.21
近 畿	三 重 県		861	94	0.46
	滋 賀 県		2,096	359	1.41
	京 都 府		261	10	0.02
	大 阪 府		37	—	—
	兵 庫 県		972	184	0.31
	和 歌 山 県		79	4	0.00
中 国 ・ 四 国	和 歌 山 県		50	—	—
	鳥 取 県		303	34	0.06
	島 根 県		609	11	0.01
	岡 山 県		701	7	0.03
	広 島 県		431	4	0.00
	山 口 県		734	19	0.05
	徳 島 県		127	1	0.00
	香 川 県		542	4	0.00
	愛 媛 県		527	8	0.02
	高 知 県		178	2	0.01
九 州	福 岡 県		2,024	236	0.81
	佐 賀 県		1,518	193	0.47
	長 崎 県		631	14	0.02
	熊 本 県		3,007	105	0.57
	大 分 県		1,185	122	0.32
	宮 崎 県		1,448	9	0.03
沖 縄 県		769	13	0.02	
沖 縄 県		80	—	—	

(注1) 加入件数は、平成30年7月31日時点(岐阜県、京都府、兵庫県、鳥取県、岡山県、広島県、愛媛県、高知県、福岡県、佐賀県、長崎県、宮崎県及び鹿児島県は10月1日時点)の積立金納付者の件数である。

(注2) 支払件数及び補てん総額は、令和元年7月31日時点の数値である。

(注3) ラウンドの関係で合計数値は一致しない場合がある。

(4) 収入保険

**収入保険は、自然災害や価格低下だけでなく
農業者の経営努力では避けられない収入減少が
補償の対象です！**



加入できる方

青色申告を行っている農業者(個人・法人)です。

- ※ 保険期間開始前に加入申請を行います。
- ※ 加入申請時に、青色申告実績(簡易な方式を含む)が1年分あれば加入できます。
- ※ 収入保険と、農業共済、ナラシ対策などの類似制度は、どちらかを選択して加入します。
- ◎ **令和3年1月からは、当分の間の特例として、
野菜価格安定制度の利用者が収入保険に加入する場合、
収入保険と野菜価格安定制度を同時利用(1年間)することができます。**

保険期間

税の収入算定期間と同じです。

個人：1月～12月 法人：事業年度の1年間

補償内容

保険期間の収入(農産物の販売収入)が、基準収入の9割を下回ったときに、下回った額の9割を上限に補てんします。

- ※ 基準収入は、過去5年間の平均収入(5中5)を基本に、保険期間の営農計画も考慮して設定(規模拡大など上方補正)
- ※ 毎年の農産物(自ら生産したもの)の販売収入は、青色申告決算書等を用いて整理します。
- ※ 農産物の販売収入には、精米、仕上茶などの簡易な加工品の販売収入も含まれます。
- ※ 肉用牛、肉用子牛、肉豚、鶏卵は対象外です。

今月のトピック

収入保険 加入者の声(山形県)

山形県鶴岡市の佐藤吉紀さんは、
水稻9ha、大豆4haを栽培しています。

佐藤さんは、「水稻主体の経営のため、
収入保険に加入するメリットがあるのか
とも思いましたが、ナラシ対策は県平均を
基準にしているのので、自分が悪くても発動
するとは限りません。そう考えると、自分
の収入を基準に補償される点で、収入保険
は魅力的でした。」と語っています。



収入保険に加入している農業者は、
令和2年4月末で、34,723経営体です。
そのうち米を生産している者は、
22,033経営体です。



収入保険の補てん方式

保険方式（掛捨て）と積立方式（掛捨てではない）の組み合わせができます。

基本のタイプでは、

例えば、**基準収入1,000万円**の場合、

保険方式の**保険料7.8万円**、

積立方式の**積立金22.5万円**、

付加保険料**2.2万円**で、

最大810万円の補てんが受けられます。

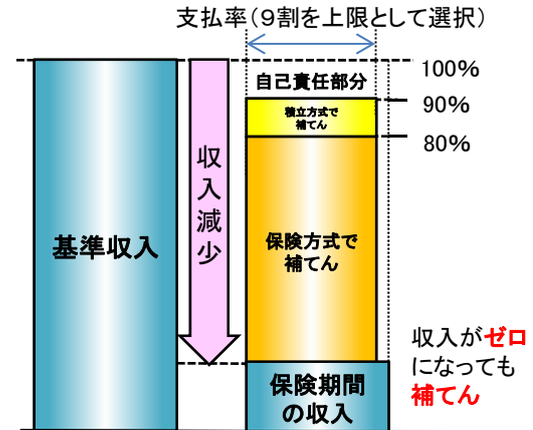
保険期間の**収入がゼロ**になったときは、

810万円（積立金90万円、保険金720万円）の補てんが受けられます。

- ※ 保険料には50%、積立金には75%、付加保険料には50%の国庫補助があります。
- ※ 積立金は補てんに使われなければ、翌年に持ち越します。

- ※ 保険料、積立金は分割払ができます。（最大9回）

基本のタイプ



(注) 5年以上の青色申告実績がある方の場合

保険料の安いタイプもあります！

保険方式の補償の下限を選択することで、保険料を安くすることができます。

- ※ **補償の下限は、基準収入の70%、60%、50%から選択**できます。

基準収入の70%を補償の下限とすると、

例えば、**基準収入が1,000万円**の場合、

保険料**4.4万円**（基本のタイプより約4割安い）、

積立金**22.5万円**、

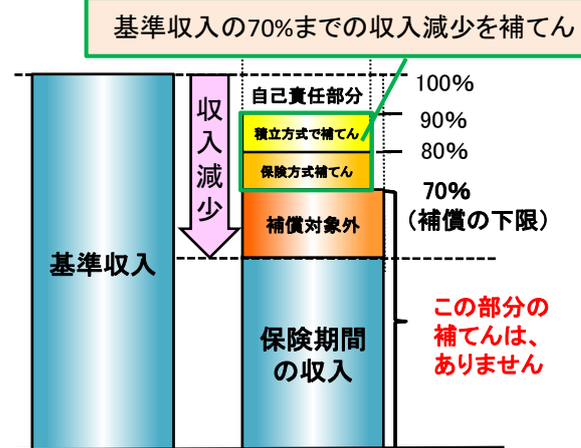
付加保険料**1.9万円**で、

保険期間の収入が**700万円**になったときは、**180万円**

（積立金90万円、保険金90万円）の補てんが受けられます。

ただし、**700万円を下回った分の補てんはありません。**

基準収入の70%を補償の下限とした場合の補てん方式



(注) 5年以上の青色申告実績がある方の場合

収入保険に関心のある方は、

全国農業共済組合連合会又は、**相談窓口（農業共済組合）**までお問い合わせください。

【収入保険に関する地域の相談窓口一覧】

<http://nosai-zenkokuren.or.jp/consultation.html>（全国農業共済組合連合会ホームページ）

※ 収入保険に関する詳しい情報は、全国農業共済組合連合会（NOSAI全国連）のホームページでご覧になれます。

収入保険 NOSAI

検索