

米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針

平成 2 8 年 1 1 月

農林水産省

目 次

第1 米穀の需給及び価格の安定に関する基本方針	1
第2 米穀の需給の見通しに関する事項	1
1 平成27/28年の需要実績	1
(1) 需要実績の対象期間及び対象米穀	
(2) 算出方法	
(3) 全国の需要実績(確定値)	
2 全国の平成28/29年及び平成29/30年の需要見通し(推計値)	3
3 平成28/29年及び平成29/30年の需給見通し	4
(1) 平成28/29年の需給見通し	
(2) 平成29/30年の需給見通し	
第3 米穀の備蓄の目標数量その他米穀の備蓄の運営に関する事項	5
1 備蓄運営の基本的な考え方	5
2 平成28/29年の備蓄運営	6
第4 米穀の輸入数量及びその種類別の数量に関する事項	6
1 平成27会計年度の輸入状況	6
2 平成28会計年度の輸入方針	6
第5 平成29年産米における都道府県別の生産数量目標(需要量に関する情報) 及び自主的取組参考値に関する事項	6
参考統計表	7

【米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針の変更について】

主要食糧の需給及び価格の安定に関する法律(平成6年法律第113号)第4条第1項に基づき、平成28年7月29日に策定した「米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針」を、主要食糧の需給及び価格の安定に関する法律施行規則(平成7年農林水産省令第17号)第1条に基づき見直し、同法第4条第6項により変更するものです。

第1 米穀の需給及び価格の安定に関する基本方針

米穀の需給及び価格の安定を図るため、米穀の需給の適確な見通しを策定し、これに基づき、整合性をもって、米穀の需給の均衡を図るための生産調整の円滑な推進及び米穀の供給が不足する事態に備えた備蓄の機動的な運営を行います。

このうち、米穀の生産調整の円滑な推進については、主要食糧の需給及び価格の安定に関する法律（平成6年法律第113号）の枠組みの下で、農業者・農業者団体・行政が適切に連携して生産数量目標の達成に向けて取り組むとともに、水田の有効活用により自給率向上を図るため、主食用米の需要拡大、米粉用米や飼料用米等の生産・利用の拡大に取り組めます。

また、国が行う備蓄については、米穀の生産量の減少によりその供給が不足する事態に備え、毎年6月末時点での在庫量100万トン程度を現行の適正水準として保有します。

第2 米穀の需給の見通しに関する事項

1 平成27/28年の需要実績

(1) 需要実績の対象期間及び対象米穀

米穀の需要実績については、前年7月から当年6月までの1年間について算出することとしています。

また、需要実績の算定の対象となる米穀は、国内で生産された水稲うるち米及び水稲もち米から、需要に応じた米生産の推進に関する要領（平成26年4月1日付け25生産第3578号農林水産省生産局長通知）第3において生産数量目標の外数として取り扱う米穀等として定める加工用米その他主食用に充当されない米穀を除いた米穀（以下「主食用米等」という。）としています。

(2) 算出方法

需要実績は、平成27年産主食用米等生産量、平成27年6月末民間在庫量及び平成28年6月末民間在庫量を基に算出します。

表1 平成27/28年の需要実績の算出方法

$$\text{需要実績} = \text{①} + \text{②} - \text{③}$$

① 平成27年産主食用米等生産量

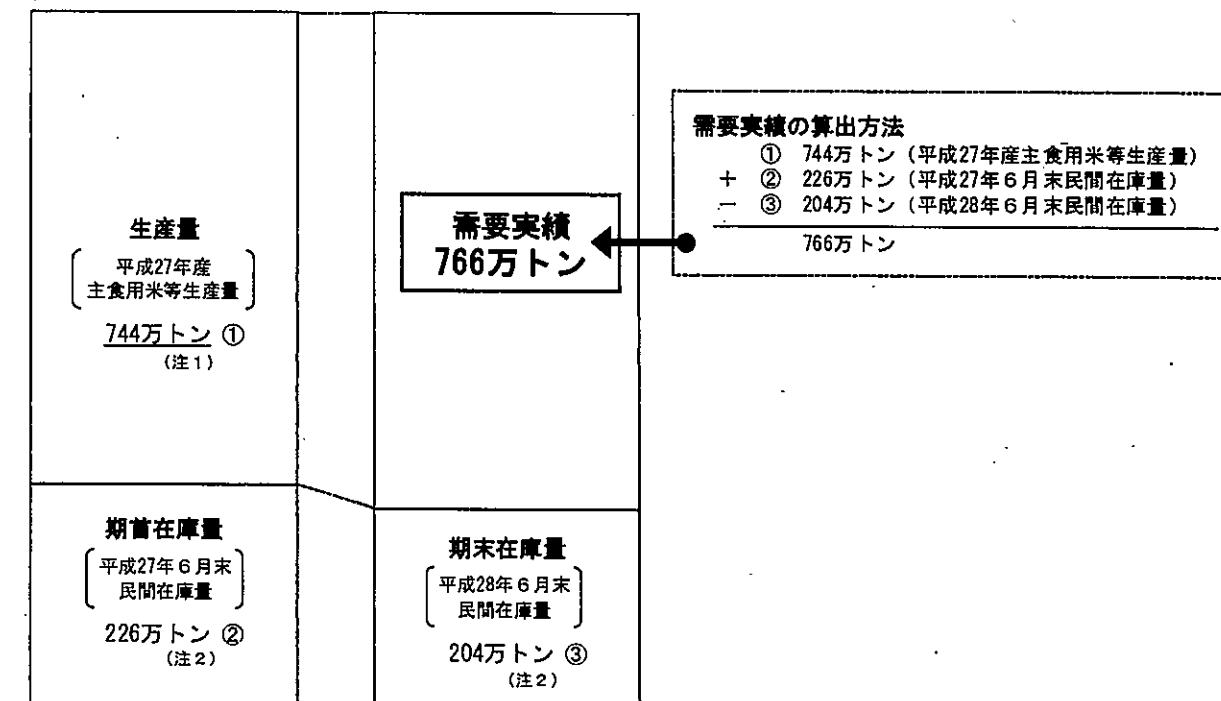
② 平成27年6月末民間在庫量

③ 平成28年6月末民間在庫量

(3) 全国の需要実績（確定値）

前記方法により算出した平成27/28年（平成27年7月から平成28年6月までの1年間）の需要実績（確定値）は、図1のとおり766万トンとなります。

図1 平成27/28年の需要実績



注1：主食用米等生産量は、平成27年産米の水稲収穫量（主食用）（「作物統計」農林水産省大臣官房統計部）である。

注2：6月末在庫量は、玄米の取扱数量が年間500トン以上の届出事業者の在庫量に10a以上の作付生産者の在庫量推計値を加えたものである。

2 全国の平成28/29年及び平成29/30年の需要見通し（推計値）

平成28/29年（平成28年7月から平成29年6月までの1年間）及び平成29/30年（平成29年7月から平成30年6月までの1年間）の全国の需要見通しについては、平成16年7月策定の「米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針」（以下「基本指針」という。）において最近の米の消費量を踏まえて採用した手法により、平成8/9年（平成8年7月から平成9年6月までの1年間）から直近の平成27/28年までの全国の需要実績を用いてトレンド（回帰式）で算出すると、図2及び表2のとおりとなります。

図2 平成8/9年～平成27/28年の全国の需要実績を用いた算出方法

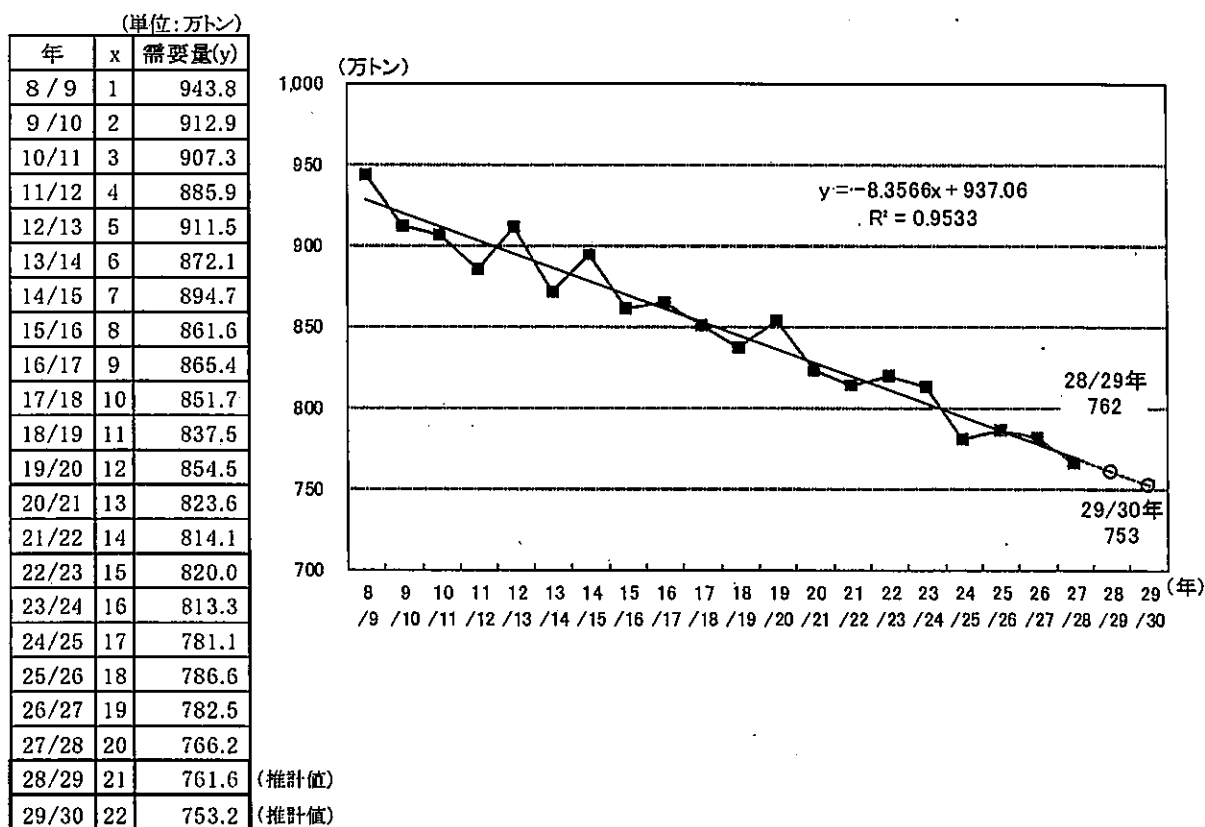


表2 平成28/29年及び平成29/30年の需要見通し（推計値）

平成28/29年	762万トン
平成29/30年	753万トン

3 平成28/29年及び平成29/30年の需給見通し

(1) 平成28/29年の需給見通し

平成28/29年の需給見通しは、以下のとおりです。

① 供給量

ア 平成28年6月末の民間在庫量（確定値）は、204万トンです。

イ 平成28年産主食用米等の生産量は、750万トン（平成28年10月15日現在の平成28年産米水稻の予想収穫量（主食用））です。

ウ この結果、平成28/29年の主食用米等の供給量の合計の見通しは、954万トンとなります。

② 需要量

2により算出した主食用米等の需要量の見通しは、762万トンとなります。

平成28/29年については、相対取引価格が上昇傾向にあることから、需要量に及ぼす影響を踏まえ、トレンドにより算出した762万トンから8万トン低い754万トンと見通すこととします。

③ 平成29年6月末の民間在庫量

平成29年6月末の民間在庫量は、①の供給量及び②の需要量から算出して200万トンと見通されます。

(2) 平成29/30年の需給見通し

平成29/30年の需給見通しは、表3のとおりです。

① 供給量

ア 平成29年6月末の民間在庫量は、(1)の③により200万トンと見通されます。

イ 平成29年産米における全国の生産数量目標は、主食用米の需要に応じた生産を推進する観点から、近年のトレンドとして需要が毎年概ね8万トン減少していることを勘案し、平成28年産米の生産数量目標743万トンから8万トンを控除した735万トンと設定します。

ウ 平成29年産米における全国の自主的取組参考値は、平成30年6月末民間在庫量が安定供給を確保できる水準（180万トン）となるものとして、733万トンと設定します。

エ この結果、平成29/30年の主食用米等の供給量の合計の見通しは、平成29年産主食用米等生産量について、生産数量目標735万トンとする場合は935万トン、自主的取組参考値733万トンとする場合は933万トンとなります。

② 需要量

主食用米等の需要量の見通しは、2により算出した753万トンです。

③ 平成30年6月末の民間在庫量

平成30年6月末の民間在庫量は、①の供給量及び②の需要量から算出し、①の供給量が、935万トンの場合は182万トン、933万トンの場合は180万トンと見通されます。

表3 平成29/30年の主食用米等の需給見通し

(単位：万トン)

平成29年6月末民間在庫量	A	200	200
平成29年産主食用米等生産量	B	735 (生産数量目標)	733 (自主的取組参考値)
平成29/30年主食用米等供給量計	$C = A + B$	935	933
平成29/30年主食用米等需要量	D	753	753
平成30年6月末民間在庫量	$E = C - D$	182	180

注1：「主食用米等」の中には、主食用に供給されるもののほか、加工用途及び輸出用に供給されているもの一部が含まれている。

注2：平成29/30年主食用米等需要量については、現時点で価格の状況を見通すことが困難であるため、価格の変動が生じた場合の需要量への影響は見込んでいない。

第3 米穀の備蓄の目標数量その他米穀の備蓄の運営に関する事項

1 備蓄運営の基本的な考え方

国が行う備蓄は、米穀の生産量の減少によりその供給が不足する事態に備え、必要な数量の米穀を在庫として保有することとされていることから、毎年6月末時点での在庫量100万トン程度を現行の適正水準として、需給状況を踏まえつつ必要な数量の米穀を保有することとします。

備蓄運営手法については、平成23年度から棚上備蓄方式に移行しました。

棚上備蓄方式による備蓄運営の基本的な考え方は、

- ① 適正備蓄水準は100万トン程度（6月末）
- ② 国内産米を一定期間（5年間程度）備蓄
- ③ 備蓄米の買入れは、出来秋の市場価格に影響を与えないよう事前契約によることを基本に、公正性・透明性を確保する観点から一般競争入札により実施
- ④ 備蓄米は、備蓄後に飼料用等の非主食用として販売
- ⑤ 大凶作や連続する不作などにより、民間在庫が著しく低下するなどの米が不足する時における備蓄米の放出については、食料・農業・農村政策審議会食糧部会において、放出の必要性に関し、作柄、在庫量、市場の状況、消費動向、価格及び物価動向等について総合的な観点から議論を行い、これを踏まえて、農林水産大臣が備蓄米の放出等を決定

としています。

他方、毎年11月の基本指針の変更後、不作以外の災害等による緊急事態により、主食用米等の需給見通しに沿った「主食用米等供給量」の確保に支障が生じる場合であって、農林水産大臣が必要と認めるときは、その供給量の減少分を備蓄米により代替供給できることとします。

なお、備蓄運営手法については、棚上備蓄方式による備蓄運営や、経営所得安定対策の実施状況など、今後の米穀の需給をめぐる状況を踏まえつつ、毎年検証を行い、適正かつ効率的な備蓄運営に向けて、今後とも必要な見直しを行うものとします。

2 平成28/29年の備蓄運営

平成28年産米の備蓄米としての買入契約数量は22.5万トンとなりました。

備蓄米の年産更新については、適正備蓄水準が100万トン程度（6月末）であることを踏まえ、保有期間が一定の期間を経過している米については、必要に応じて品質確認を行い、14.5～22.5万トンの範囲内で非主食用に販売することとします。

以上を踏まえた平成28/29年の備蓄運営は、表4のとおりです。

表4 平成28/29年の備蓄運営

(単位：万トン)

平成28年6月末備蓄量	A	91
平成28年産米買入契約数量	B	22.5
平成28/29年非主食用販売量	C	14.5～22.5
平成29年6月末備蓄量	$D = A + B - C$	91～99

第4 米穀の輸入数量及びその種類別の数量に関する事項

我が国は、平成7年度からガット・ウルグアイ・ラウンド農業合意に基づくミニマム・アクセス米の輸入を実施しており、この輸入は、「ガット・ウルグアイ・ラウンド農業合意の実施に伴う農業施策に関する基本方針」（平成5年12月17日閣議了解）の趣旨を踏まえつつ、輸出国の輸出余力、国際相場等を勘案しながら適切に行うこととしています。

1 平成27会計年度の輸入状況

平成27会計年度においては、平成27年3月の基本指針第4に基づき、77万玄米トン（うちSBS（売買同時契約）方式による輸入10万トン）の輸入を実施すべく、順次買い付けを行い、その結果、全量（SBSは3万トン）を買い付けました。

2 平成28会計年度の輸入方針

平成28会計年度の輸入予定数量については、平成28年3月の基本指針に基づき、WTO農業交渉において新たな合意ができるまではミニマム・アクセス数量は平成12年度の水準が維持されることから、年間77万玄米トンとします。

SBS方式による輸入については、予定数量を年間10万トンとします。

第5 平成29年産米における都道府県別の生産数量目標（需要量に関する情報）及び自主的取組参考値に関する事項

平成29年産米における都道府県別の生産数量目標及び自主的取組参考値は、平成27年11月の基本指針に基づき、平成27年産米における都道府県別の生産数量目標及び自主的取組参考値のシェアを固定し、第2の3の（2）で設定した平成29年産米における全国生産数量目標及び自主的取組参考値を当該シェアで按分することにより設定します。

また、平成25年12月に農林水産業・地域の活力創造本部（本部長：内閣総理大臣）で決定された「農林水産業・地域の活力創造プラン」を踏まえれば、都道府県別の生産数量目標及び自主的取組参考値の設定は平成29年産限りとなります。

参考統計表

参考統計表目次

1	1世帯当たりの米の購入数量（二人以上の世帯）	7
2	平成28年産水稻の作付面積及び予想収穫量（10月15日現在）	8
3	民間流通における6月末在庫の推移	9
4	政府備蓄米の6月末在庫の推移	10
5	政府備蓄米の在庫の状況（平成28年6月末現在）	11
6	平成18/19年から平成27/28年までの需要実績	12
7	ミニマム・アクセス米の販売状況（平成7年4月～平成28年10月末）	15

1 1世帯当たりの米の購入数量（二人以上の世帯）

年	月	購入数量(kg)	
		購入数量(kg)	対前年同月比(%)
2014 (平成26)	1	4.15	91.2
	2	4.98	98.4
	3	7.26	120.4
	4	4.47	74.7
	5	5.38	90.9
	6	5.33	90.3
	7	5.08	91.5
	8	5.63	97.6
	9	7.69	90.0
	10	9.01	99.4
	11	6.70	99.3
	12	7.28	116.7
2015 (平成27)	1	4.06	97.8
	2	5.03	101.0
	3	5.69	78.4
	4	5.50	123.0
	5	5.35	99.4
	6	5.32	99.8
	7	5.26	103.5
	8	5.20	92.4
	9	6.44	83.7
	10	9.25	102.7
	11	5.69	84.9
	12	6.61	90.8
2016 (平成28)	1	4.18	103.0
	2	5.28	105.0
	3	5.52	97.0
	4	5.34	97.1
	5	5.43	101.5
	6	5.00	94.0
	7	5.39	102.5
	8	5.21	100.2
	9	6.91	107.3

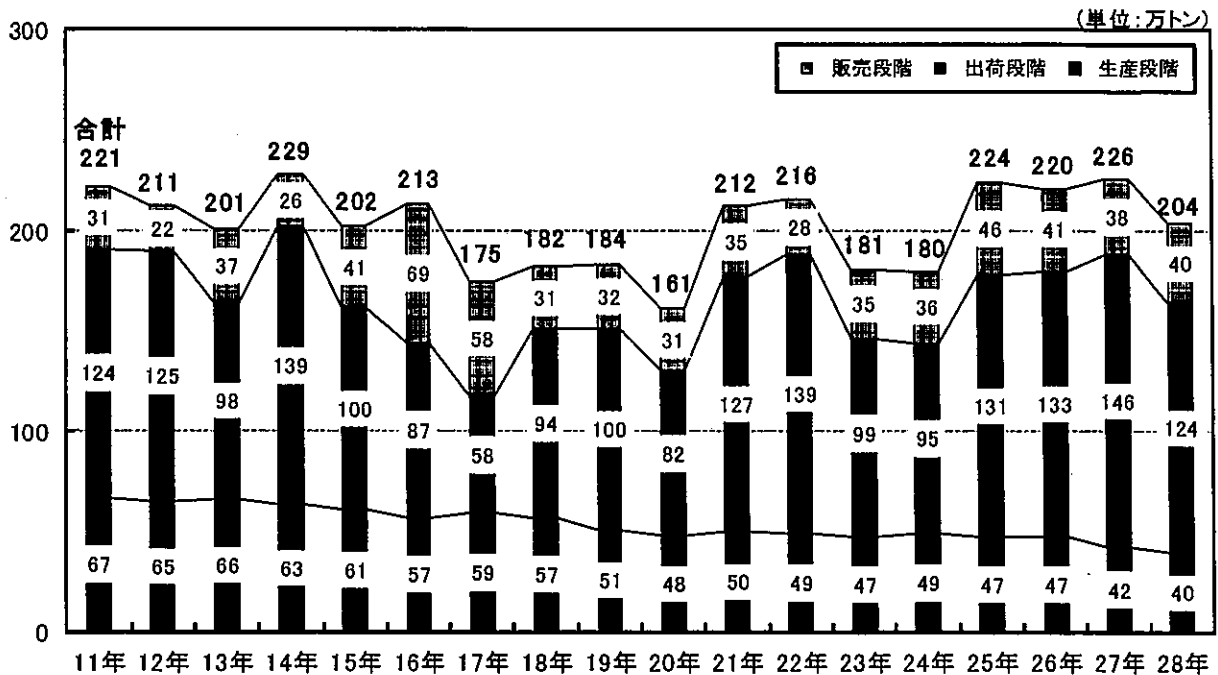
資料:総務省 家計調査

2 平成28年産水稻の作付面積及び予想収穫量（10月15日現在）

全国 都道府県	作付面積(子実用)		10a当たり 予想収量	(参考)農家等が使用している ふるい目種で選別			予想収穫量(子実用)			参 考		
	実 数	前年度との比較		10a当たり 予想収量	10a当たり 年平均収量	作 況 指 数	実 数	前年度との比較		主食用作付 見込面積	予想収穫量 (主食用)	
		対差	対比					対差	対比			⑥=⑦×②
	ha	ha	%	kg	kg	kg	t	t	%	ha	t	
全 国 (1)	1,478,000	△ 27,000	98	544	532	517	103	8,044,000	58,000	101	1,381,000	7,498,000
海 道 (2)	105,000	△ 2,800	97	551	536	524	102	578,600	△ 24,000	96	99,000	545,500
青 森 (3)	42,600	△ 900	98	604	590	569	104	257,300	△ 10,700	96	36,800	222,300
岩 手 (4)	50,300	△ 1,100	98	540	530	519	102	271,600	△ 16,200	94	47,100	254,300
宮 城 (5)	66,600	△ 100	100	554	542	517	105	369,000	4,200	101	63,600	352,300
秋 田 (6)	87,200	△ 1,500	98	591	577	554	104	515,400	△ 7,000	99	69,300	409,600
山 形 (7)	65,000	△ 300	100	608	597	578	103	395,200	△ 5,700	99	56,800	345,300
福 島 (8)	64,200	△ 1,400	98	555	538	526	102	356,300	△ 9,100	98	60,100	333,600
茨 城 (9)	69,300	△ 1,000	99	521	509	516	99	361,100	6,100	102	67,200	350,100
栃 木 (10)	57,400	△ 900	98	551	541	528	102	316,300	6,700	102	53,600	295,300
群 馬 (11)	15,400	△ 400	97	504	489	479	102	77,600	300	100	14,100	71,100
埼 玉 (12)	31,700	△ 500	98	494	482	475	101	156,600	2,000	101	31,200	154,100
千 葉 (13)	55,700	△ 1,300	98	549	538	525	102	305,800	△ 1,400	100	53,900	295,900
東 京 (14)	151	△ 5	97	415	406	401	101	627	△ 5	99	151	627
神 奈 川 (15)	3,120	△ 10	100	495	484	478	101	15,400	200	101	3,110	15,400
埼 玉 (16)	116,800	△ 700	99	581	565	524	108	678,600	59,400	110	101,500	589,700
新 潟 (17)	38,100	△ 500	99	566	555	525	106	215,600	△ 200	100	33,800	191,300
石 川 (18)	25,600	△ 500	98	534	525	504	104	136,700	500	100	23,200	123,900
福 井 (19)	25,100	△ 500	98	535	518	499	104	134,300	1,700	101	23,600	126,300
山 梨 (20)	4,990	△ 40	99	547	538	532	101	27,300	200	101	4,940	27,000
山 梨 (21)	32,700	△ 500	98	624	615	609	101	204,000	3,500	102	31,700	197,800
岐 阜 (22)	22,200	△ 300	99	486	476	478	100	107,900	△ 300	100	21,700	105,500
静 岡 (23)	16,000	△ 300	98	525	519	513	101	84,000	2,000	102	15,800	83,000
愛 知 (24)	27,700	△ 400	99	521	512	499	103	144,300	3,000	102	26,900	140,100
愛 知 (25)	27,600	△ 700	98	522	511	488	105	144,100	5,400	104	27,000	140,900
滋 賀 (26)	31,900	△ 300	99	534	525	506	104	170,300	3,500	102	30,200	161,300
大 阪 (27)	14,800	△ 200	99	516	507	501	101	76,400	△ 100	100	14,300	73,800
大 阪 (28)	5,310	△ 130	98	505	491	480	102	26,800	△ 100	100	5,310	26,800
兵 庫 (29)	37,000	△ 300	99	501	491	489	100	185,400	△ 1,500	99	35,400	177,400
和 歌 山 (30)	8,710	△ 160	98	525	512	500	102	45,700	0	100	8,880	45,600
和 歌 山 (31)	6,720	△ 180	97	507	496	484	102	34,100	△ 300	99	6,720	34,100
鳥 取 (32)	12,700	△ 200	98	522	515	504	102	66,300	300	100	12,500	65,300
鳥 取 (33)	17,700	△ 200	99	528	521	500	104	93,500	3,500	104	17,300	91,300
岡 山 (34)	30,400	△ 600	98	535	524	515	102	162,600	6,000	104	29,200	156,200
山 口 (35)	24,100	△ 600	98	531	523	512	102	128,000	2,800	102	23,400	124,300
山 口 (36)	21,000	△ 600	97	512	502	492	102	107,500	1,400	101	19,800	101,400
徳 島 (37)	11,700	△ 200	98	490	487	469	104	57,300	2,900	105	11,500	56,400
徳 島 (38)	4,470	△ 110	98	480	478	459	104	21,500	900	104
香 川 (39)	7,180	△ 160	98	497	494	475	104	35,700	1,900	106
香 川 (40)	13,200	△ 400	97	508	504	493	102	67,100	3,200	105	13,200	67,100
愛 媛 (41)	14,200	△ 400	97	508	501	493	102	72,100	900	101	14,200	72,100
愛 媛 (42)	11,800	△ 200	98	458	456	454	100	54,000	700	101	11,600	53,100
愛 媛 (43)	6,580	△ 170	97	481	479	476	101	31,800	400	101
福 岡 (44)	5,180	△ 110	98	428	425	427	100	22,200	0	100
福 岡 (45)	36,000	△ 500	99	501	481	479	100	180,400	5,200	103	35,400	177,400
佐 賀 (46)	24,800	△ 500	98	526	509	503	101	130,400	600	100	24,600	129,400
長 崎 (47)	12,000	△ 500	96	496	481	462	104	59,500	△ 400	99	12,000	59,500
熊 本 (48)	33,800	△ 1,800	95	526	508	497	102	177,800	△ 200	100	32,500	171,000
大 分 (49)	21,300	△ 600	97	506	483	480	101	107,800	3,100	103	21,100	106,800
大 分 (50)	16,800	△ 500	97	498	485	483	100	83,700	3,400	104	15,500	77,200
早 稲 栽培 (51)	6,730	△ 360	95	461	454	470	97	31,000	1,900	107
早 稲 栽培 (52)	10,000	△ 200	98	523	505	491	103	52,300	1,200	102
早 稲 栽培 (53)	21,000	△ 600	97	483	468	469	100	101,400	2,500	103	20,200	97,600
早 稲 栽培 (54)	4,610	△ 300	94	429	416	434	96	19,800	400	102
早 稲 栽培 (55)	16,400	△ 300	98	498	482	479	101	81,700	2,200	103
沖 縄 (56)	785	△ 3	100	298	294	305	96	2,340	20	101	785	2,340
沖 縄 (57)	560	4	101	351	348	365	95	1,970	70	104
沖 縄 (58)	225	△ 7	97

- 注：1 作付面積(子実用)とは、青刈り面積(飼料用米等を含む。)を除いた面積である。
2 主食用作付見込面積とは、水稻作付面積(青刈り面積を含む。)から、生産数量目標の外数として取り扱う米穀等(備蓄米、加工用米、新規需要米等)の作付面積を除いた面積(見込み)である。
3 (参考)農家等が使用しているふるい目種で選別の③10a当たり予想収量、④10a当たり年平均収量及び⑤作況指数については、各全国農業地域に所在する農家等が使用しているふるい目種について、その目種が大きいものから数えて9割を占めるまでのふるい目種(北海道、東北及び北陸は1.65mm、関東・東山、東海、近畿、中国及び九州は1.80mm、四国及び沖縄は1.75mm)以上に選別された玄米を基に算出した数値である。
4 徳島県、高知県、宮崎県、鹿児島県及び沖縄県の作期別の主食用作付見込面積は、備蓄米、加工用米、新規需要米等の面積を把握していないことから「-」で示している。
5 沖縄県の第二期稲は未確定の要素が多いことから「-」で示しており、沖縄県計の10a当たり予想収量及び予想収穫量の算出には、第一期稲の10a当たり収量と第二期稲の10a当たり年平均収量を用いた。

3 民間流通における6月末在庫の推移



資料：農林水産省調べ

注1：うるち玄米及びびもち玄米の値である。

2：各年の民間在庫量において、

① 平成16年以降については、年間玄米取扱数量500トン以上の業者(販売・出荷段階)の数量である。

② 平成15年については、

- ・ 販売段階の在庫量は、年間玄米取扱数量500トン以上の旧登録卸売業者と1,000トン以上の旧登録小売業者の数量である。

- ・ 出荷段階の在庫量は、年間玄米取扱数量500トン以上の業者の数量である。

③ 平成14年以前については推計値であり、

- ・ 販売段階の在庫量は、卸在庫量に小売在庫量(推計)を加えた数量である。

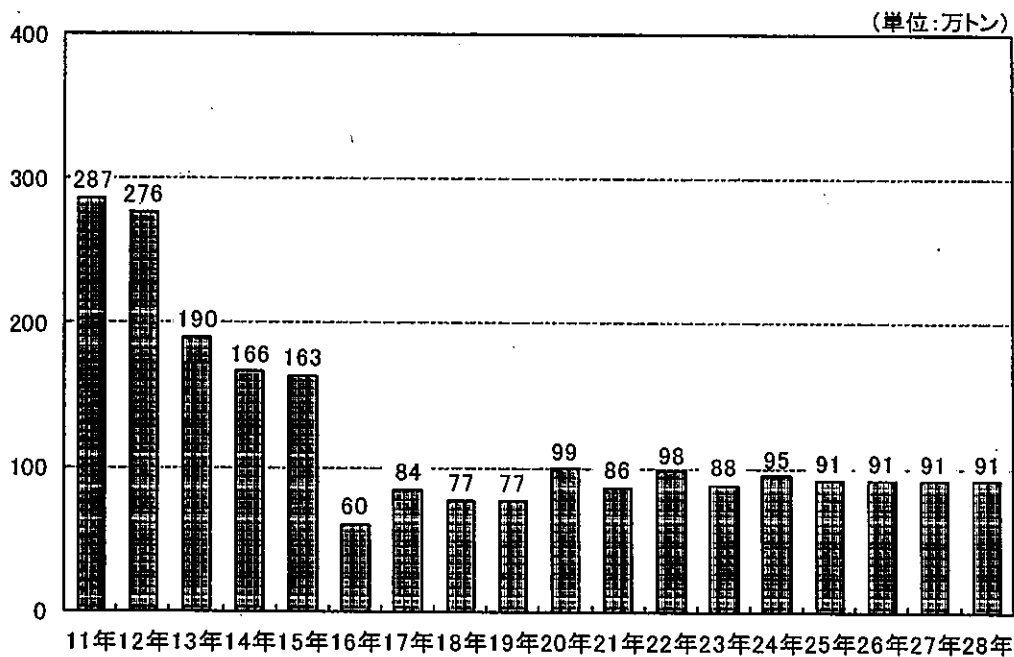
- ・ 出荷段階の在庫量は、系統在庫量に非系統在庫量(推計)を加えた数量である。

なお、生産段階の在庫量は、「生産者の米穀現在高等調査」(平成22年以降は「生産者の米穀在庫等調査」)を基に算出した在庫量から精米在庫量(推計)を控除した玄米在庫量である。

3：26年の出荷段階の在庫量は、公益社団法人米穀安定供給確保支援機構の買入数量35万トンを含んでいない。

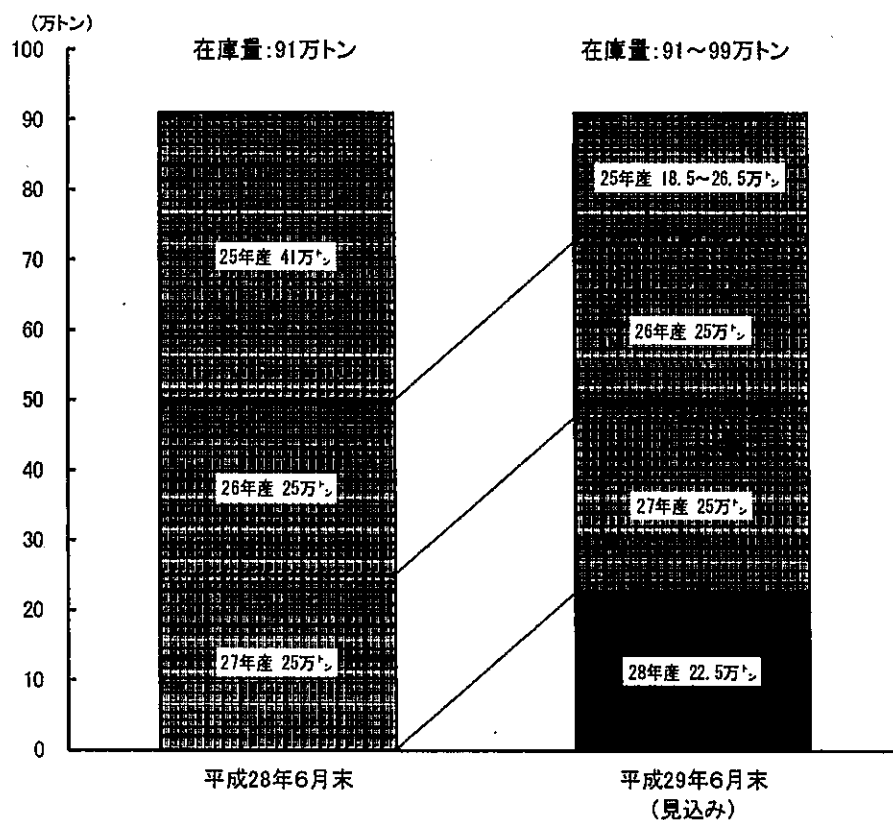
4：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

4 政府備蓄米の6月末在庫の推移



注：国産うるち玄米の数量である。

5 政府備蓄米の在庫の状況（平成28年6月末現在）



注：国産うるち玄米の数量である。

6 平成18/19年から平成27/28年までの需要実績

○平成18/19年（平成18年7月から平成19年6月まで）

(単位：トン)

	18年6月末在庫	18年度当初在庫	18年6月末在庫	取崩数量	取崩済の 期末在庫	全体の取崩
	①	②	③	④=②-③	⑤	⑥=④-⑤
全国	1,618,921	8,143,414	1,634,910	8,127,425	247,399	8,374,024
北海道	163,678	877,678	175,572	615,733	62,343	878,078
青森	64,287	289,914	59,987	294,213	27,992	322,206
岩手	83,754	293,559	81,412	295,899	16,088	311,988
宮城	92,532	379,880	102,770	369,634	15,918	385,551
秋田	119,647	469,438	129,463	459,622	22,069	481,711
山形	97,540	377,102	100,349	366,793	17,245	383,938
福島	78,625	408,344	90,538	396,431	8,336	404,767
茨城	55,500	381,725	58,035	379,200	8,741	387,941
栃木	66,910	372,904	68,503	371,311	10,161	381,472
群馬	17,996	88,837	13,566	93,263	3,139	96,402
埼玉	18,534	172,306	18,000	172,839	1,149	173,989
千葉	34,475	312,029	29,163	312,341	8,092	320,233
東京	174	765	129	801		801
神奈川	3,829	15,191	2,607	16,213		16,213
新潟	122,357	578,965	152,409	548,913	614	549,299
富山	41,074	203,782	50,151	194,704	2,834	197,538
石川	35,103	127,369	35,133	127,340	4,921	132,261
福井	24,187	135,627	29,511	140,293	2,367	142,660
山梨	7,419	30,200	7,174	30,495		30,495
長野	55,240	213,124	43,892	224,470	7,313	231,783
岐阜	31,848	120,341	30,257	121,931	1,539	123,471
静岡県	16,129	91,997	13,384	94,738		94,738
愛知	27,512	157,570	25,969	159,113	2,482	161,595
三重	23,366	154,016	26,484	150,898	3,278	154,176
滋賀	42,158	173,501	37,317	178,347	7,473	185,820
京都府	13,874	80,470	13,616	80,728	2,868	83,596
大阪府	4,774	30,580	3,744	31,618		31,618
大分	40,924	191,852	35,846	196,940	75	197,015
奈良	9,354	49,265	8,059	50,562	1,366	51,927
和歌山	5,074	26,600	3,491	30,133		30,133
鳥取	18,180	60,303	16,227	70,257	1,454	71,711
島根	20,095	95,261	18,115	97,241	1,459	98,699
岡山	40,621	175,110	32,793	183,139	1,230	184,369
広島	31,725	134,100	28,661	137,164	1,253	138,417
山口	28,657	100,255	22,784	114,118	1	114,118
徳島	8,555	64,400	6,214	66,740		66,740
愛媛	19,858	71,697	13,970	77,492	323	77,815
高松	13,165	75,090	9,600	76,566		76,566
香川	8,530	59,600	6,043	67,095		67,095
福岡	35,478	154,864	34,234	156,106	110	156,216
佐賀	29,524	75,337	27,892	87,469	1,020	88,489
長門	13,380	67,270	10,290	77,060		77,060
熊本	46,114	181,793	38,150	189,758	1,295	191,053
大分	23,292	103,181	21,400	105,045	83	105,128
宮崎	17,570	99,735	15,819	101,487		101,487
鹿児島	23,460	111,227	18,802	115,880		115,880
沖縄	153	3,030	55	3,128		3,128

○平成19/20年（平成19年7月から平成20年6月まで）

(単位：トン)

	19年6月末在庫	19年度当初在庫	19年6月末在庫	取崩数量	取崩済の 期末在庫	全体の取崩
	①	②	③	④=②-③	⑤	⑥=④-⑤
全国	1,834,910	8,200,705	1,607,334	8,428,281	116,961	8,646,242
北海道	175,572	574,275	166,095	583,753	1,503	585,256
青森	59,987	271,890	61,923	269,955	302	270,257
岩手	81,412	285,831	77,920	289,255	6,428	295,753
宮城	102,778	376,573	87,677	391,674	-27,507	418,181
秋田	129,463	465,739	95,168	500,074	11,347	511,421
山形	108,349	363,260	66,972	404,637	6,854	411,491
福島	90,538	424,070	76,565	438,042	10,156	448,198
茨城	58,035	384,256	45,221	397,069	9,648	406,717
栃木	68,503	340,401	53,727	355,183	14,850	370,033
群馬	13,566	87,595	15,384	85,777	120	85,897
埼玉	18,000	172,984	17,366	173,619		173,619
千葉	29,163	312,770	31,926	319,007	4,364	323,371
東京	129	765	191	703		703
神奈川	3,829	16,091	2,886	15,127		15,127
新潟	152,409	562,946	99,527	605,827	3,557	609,384
富山	50,151	188,788	30,981	208,853	3,858	212,711
石川	35,133	126,071	22,935	138,269	1,685	139,954
福井	29,511	131,997	21,300	140,208	3,218	143,426
山梨	7,419	29,800	7,375	29,549		29,549
長野	43,892	215,270	43,084	216,079	4,830	220,909
岐阜	30,257	118,991	23,694	125,554	63	125,617
静岡県	13,384	92,862	12,024	94,223		94,223
愛知	25,969	157,169	24,573	158,565	349	158,914
三重	26,484	151,263	19,418	158,330	58	158,388
滋賀	37,317	168,293	33,267	172,843	1,976	174,819
京都府	13,616	81,377	12,860	82,123		82,123
大阪府	3,744	30,694	3,811	30,670		30,670
大分	35,846	192,001	35,502	192,346	5	192,351
奈良	8,058	49,275	8,374	49,257	48	49,305
和歌山	3,491	27,403	4,015	26,876		26,876
鳥取	16,227	65,092	15,886	65,633	113	65,746
島根	18,115	93,264	16,960	94,419	1,911	96,330
岡山	32,793	172,998	32,771	172,120	53	172,173
広島	28,661	137,055	30,321	135,394	363	135,757
山口	22,784	113,811	20,608	115,496	483	115,979
徳島	6,214	65,500	7,818	64,295	40	64,335
愛媛	13,970	73,954	16,308	71,616	76	71,692
高松	9,600	76,699	13,596	76,604		76,604
香川	6,043	62,100	6,938	61,213		61,213
福岡	34,234	158,831	34,060	160,605	405	161,010
佐賀	27,892	140,233	43,157	125,466	47	125,513
長門	10,290	68,136	14,477	64,557		64,557
熊本	38,150	204,834	40,201	202,677	628	203,305
大分	21,400	127,406	24,419	124,475	81	124,556
宮崎	15,819	78,018	12,244	76,592		76,592
鹿児島	18,802	115,478	24,549	108,731		108,731
沖縄	55	2,880	2	2,932		2,932

○平成20/21年（平成20年7月から平成21年6月まで）

(単位：トン)

	20年6月末在庫	20年度当初在庫	21年6月末在庫	取崩数量	取崩済の 期末在庫	全体の取崩
	①	②	③	④=②-③	⑤	⑥=④-⑤
全国	1,607,334	8,552,573	7,120,697	8,639,214	196,299	8,236,618
北海道	166,095	598,554	193,217	571,437	12,379	589,058
青森	61,923	281,652	74,301	269,475	17,106	286,581
岩手	77,920	294,977	107,525	265,322	13,026	278,347
宮城	87,677	368,469	117,130	339,016	12,973	356,043
秋田	95,168	502,797	130,587	459,370	13,686	473,056
山形	66,972	390,910	129,580	378,307	14,550	392,857
福島	76,565	435,582	118,701	393,446	18,378	411,824
茨城	45,221	408,452	62,727	390,946	9,117	400,063
栃木	53,727	339,395	89,153	303,963	12,723	316,686
群馬	13,566	90,706	21,204	84,886	3,206	88,172
埼玉	17,366	174,857	21,883	170,340	61	170,401
千葉	31,926	345,005	42,788	324,143	4,620	328,763
東京	129	765	131	825		825
神奈川	2,886	16,392	3,187	16,096		16,096
新潟	99,527	602,678	145,924	556,296	9,724	566,020
富山	30,981	208,050	50,731	187,403	9,110	196,513
石川	22,935	133,040	24,106	131,887	3,970	135,857
福井	21,300	137,356	30,782	127,905	7,370	135,275
山梨	7,419	28,800	7,506	28,689		28,689
長野	43,084	215,599	52,242	206,441	7,799	214,240
岐阜	23,694	121,412	29,810	115,296	143	115,439
静岡県	12,024	93,042	12,424	92,642		92,642
愛知	24,573	160,569	27,841	157,301	1,760	159,061
三重	19,418	156,444	24,437	151,385	3,843	155,227
滋賀	33,267	172,867	45,035	161,120	3,045	164,165
京都府	12,860	82,055	15,829	79,086	195	79,281
大阪府	3,811	29,694	4,351	29,153		29,153
大分	35,502	188,072	40,810	182,763	97	182,860
奈良	8,058	49,249	8,853	48,878		48,878
和歌山	4,015	38,997	5,259	37,753		37,753
鳥取	15,886	72,712	21,127	66,782	58	66,840
島根	16,960	98,074	23,043	91,891	3,453	95,344
岡山	32,771	183,819	42,381	174,309		174,309
広島	30,321	139,456	32,889	136,817	1,030	137,847
山口	20,608	127,870	33,907	109,572	5,453	115,025
徳島	7,818	70,084	9,379	68,626	88	68,714
愛媛	16,308	77,110	17,042	75,572	169	75,741
高松	11,696	81,977	13,106	80,568		80,568
香川	6,938	66,021	7,310	66,433		66,433
福岡	34,060	195,996	37,042	193,015	3,992	197,007
佐賀	43,157	138,516	45,793	135,380	53	135,433
長門	14,477	68,303	14,651	68,136		68,136
熊本	40,201	203,699	45,059	198,046	3,434	201,480
大分	24,419	128,088	26,471	126,030	167	126,197
宮崎	17,244	101,611	16,315	104,539		104,539
鹿児島	24,549	121,942	21,996	124,495		124,495
沖縄	2	2,116	4	2,114		2,114

○平成21/22年（平成21年7月から平成22年6月まで）

(単位：トン)

	21年6月末在庫	21年度当初在庫	22年6月末在庫	取崩数量	取崩済の 期末在庫	全体の取崩
	①	②	③	④=②-③	⑤	⑥=④-⑤
全国	2,120,697	8,149,288	2,159,004	6,110,176	31,104	8,141,280
北海道	193,217	492,741	165,985	518,968	3,395	522,363
青森	74,301	254,644	89,568	239,376	5,620	245,000
岩手	107,525	289,125	122,465			

○平成22/23年 (平成22年7月から平成23年6月まで)

Table with 7 columns: 22年度末在庫, 22年度供給量, 23年度末在庫, 22-23年度供給量, 23年度末在庫, 22-23年度供給量, 23年度末在庫. Rows include national totals and various prefectures like Hokkaido, Tohoku, Kanto, etc.

○平成23/24年 (平成23年7月から平成24年6月まで)

Table with 5 columns: 23年度末在庫, 23/24年度供給量, 24年度末在庫, 23-24年度供給量, 24年度末在庫. Rows include national totals and various prefectures like Hokkaido, Tohoku, Kanto, etc.

○平成24/25年 (平成24年7月から平成25年6月まで)

Table with 5 columns: 24年度末在庫, 24/25年度供給量, 25年度末在庫, 24-25年度供給量, 25年度末在庫. Rows include national totals and various prefectures like Hokkaido, Tohoku, Kanto, etc.

○平成25/26年 (平成25年7月から平成26年6月まで)

Table with 5 columns: 25年度末在庫, 25/26年度供給量, 26年度末在庫, 25-26年度供給量, 26年度末在庫. Rows include national totals and various prefectures like Hokkaido, Tohoku, Kanto, etc.

○平成26/27年（平成26年7月から平成27年6月まで）

○平成27/28年（平成27年7月から平成28年6月まで）
（確定値）

(単位:トン)

	26年6月末在庫 ①	26/27年供給量 ②	27年6月末在庫 ③	全体需要量 ④=①+②-③
全 国	2,201,000	7,982,000	2,258,000	7,925,000
北海道	181,879	600,150	212,038	569,991
青 島	96,412	257,275	101,438	252,749
岩 手	90,251	288,678	96,607	282,321
宮 城	118,383	380,383	161,756	337,010
秋 田	134,173	455,503	177,483	412,193
山 形	143,100	381,869	154,861	370,108
福 島	93,099	350,535	107,739	335,895
茨 城	90,175	396,780	92,391	394,564
栃 木	123,453	313,148	128,017	308,584
群 馬	26,771	79,384	24,132	81,023
埼 玉	16,921	169,614	29,703	156,818
千 葉	72,019	325,733	70,379	327,373
東 京	91	661	86	666
神 奈 川	2,273	15,700	2,407	15,566
新 潟	125,405	570,014	129,710	665,709
富 山	48,103	192,555	39,179	201,479
石 川	26,473	122,872	30,491	118,854
福 井	31,884	125,718	25,308	132,294
山 梨	6,012	27,516	5,882	28,246
長 野	50,883	195,643	49,664	196,862
岐 阜	39,114	113,742	35,042	117,814
静 岡	14,913	85,578	13,266	87,224
愛 知	35,271	143,425	30,998	147,698
三 重	20,500	142,068	22,003	140,565
滋 賀	40,033	150,881	33,337	157,577
東 海	14,872	75,412	14,685	76,399
大 阪	4,505	27,477	6,341	25,641
兵 庫	36,240	177,508	31,244	182,504
和 歌 山	11,171	46,464	12,116	45,519
鳥 取	5,549	35,000	5,061	35,488
島 根	22,231	65,107	18,880	68,458
島 根	23,594	91,737	27,246	88,085
岡 山	46,454	153,360	40,253	160,561
広 島	29,399	122,843	25,991	126,251
山 口	23,895	103,860	24,286	103,469
徳 島	9,279	57,607	7,175	58,711
香 川	19,060	66,298	15,497	69,861
愛 媛	13,238	73,006	14,398	71,846
高 知	6,702	55,295	5,785	56,212
福 岡	39,754	176,323	44,003	172,074
佐 賀	36,520	121,251	37,904	119,867
長 崎	11,774	60,993	11,213	61,554
熊 本	42,490	180,322	34,298	188,514
大 分	22,270	110,860	20,027	113,103
宮 崎	16,667	84,767	11,859	89,575
鹿児島	31,999	102,108	22,122	111,985
沖 縄	34	2,240	71	2,199

(単位:トン)

	27年6月末在庫 ①	27/28年供給量 ②	28年6月末在庫 ③	全体需要量 ④=①+②-③
全 国	2,258,000	7,442,000	2,038,000	7,662,000
北海道	212,038	561,244	200,839	572,442
青 島	101,438	230,036	68,661	262,813
岩 手	96,607	270,222	97,495	268,334
宮 城	161,756	348,694	119,997	390,453
秋 田	177,483	420,919	127,748	470,654
山 形	154,861	354,958	123,159	386,659
福 島	107,739	342,613	108,662	341,690
茨 城	92,391	345,423	83,154	354,660
栃 木	128,017	287,182	120,442	294,757
群 馬	24,132	70,300	25,002	71,430
埼 玉	29,703	151,984	23,678	158,009
千 葉	70,379	297,464	50,267	317,576
東 京	86	632	113	604
神 奈 川	2,407	15,200	1,853	15,754
新 潟	129,710	538,941	130,508	538,142
富 山	39,179	192,257	44,275	187,151
石 川	30,491	123,235	31,250	122,375
福 井	25,308	124,128	27,882	121,553
山 梨	5,882	26,654	6,000	26,536
長 野	49,664	194,586	42,139	202,111
岐 阜	35,042	106,027	30,114	111,955
静 岡	13,266	81,176	11,975	82,467
愛 知	30,998	137,013	28,025	139,986
三 重	22,003	136,109	21,595	136,517
滋 賀	33,337	158,090	30,086	161,341
東 海	14,685	73,000	15,874	72,811
大 阪	6,341	28,877	6,114	27,104
兵 庫	31,244	178,693	34,791	175,146
和 歌 山	12,116	45,561	8,427	49,249
鳥 取	5,061	34,400	4,099	35,362
島 根	18,880	63,744	18,273	64,351
島 根	27,246	88,060	17,188	88,117
岡 山	40,253	148,387	35,532	153,108
広 島	25,991	121,903	28,644	119,249
山 口	24,286	100,710	23,355	101,641
徳 島	7,175	53,326	5,132	55,370
香 川	15,497	63,439	12,605	66,331
愛 媛	14,398	70,771	13,781	71,396
高 知	5,785	52,911	6,680	51,996
福 岡	44,003	172,173	40,384	175,792
佐 賀	37,904	128,270	41,230	125,944
長 崎	11,213	58,765	11,786	58,191
熊 本	34,298	171,010	39,523	165,785
大 分	20,027	103,662	17,469	106,220
宮 崎	11,859	74,828	12,103	74,584
鹿児島	22,122	95,279	21,341	96,060
沖 縄	71	2,320	105	2,297

注1：平成22/23年の都道府県別の需要量に、以下のものは含まれていない。

① 公益社団法人米穀安定供給確保支援機構の市場隔離数量17万トン

② 地震・津波被害分2万トン

2：平成23/24年の福島県の需要量に、平成23年産米を対象に実施された特別隔離対策による市場隔離数量（1.7万トン）は含まれていない。

3：平成24/25年の備蓄米代替供給量4万トンは都道府県別の需要量には含まれていない。

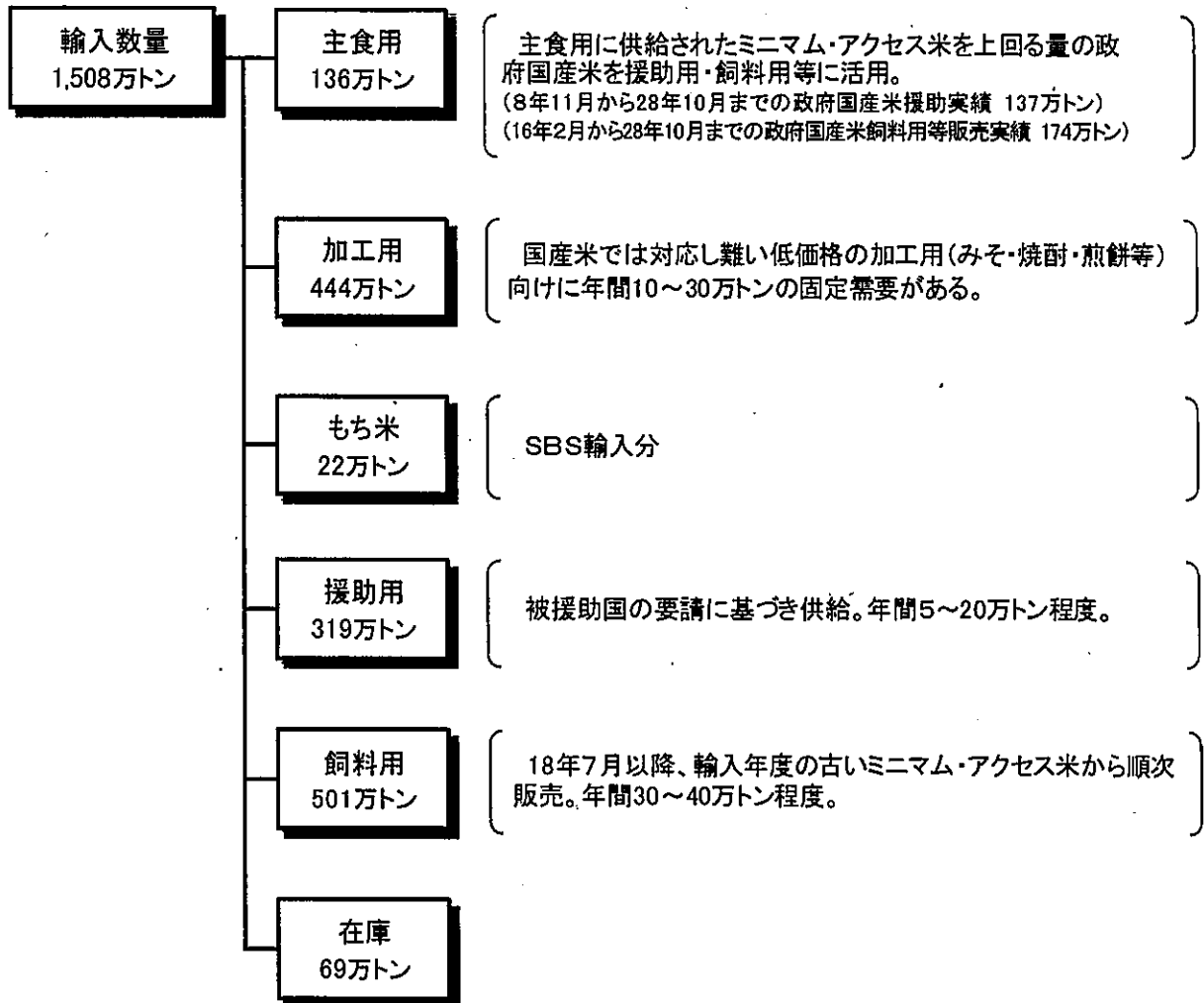
4：平成25/26年の26年6月末在庫には、公益社団法人米穀安定供給確保支援機構の買入数量35万トンが含まれている。

5：全国欄は、産地の特定が出来ない未検査米等を含んでいるため、都道府県の合計と一致しない。

なお、全国欄は、平成24/25年から千トン未満を四捨五入している。

6：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

7 ミニマム・アクセス米の販売状況（平成7年4月～平成28年10月末）



資料：農林水産省調べ

注1：輸入数量は、平成28年10月末時点での政府買入実績である。

注2：上記販売用途のほか、食用不適品として処理した4万トン、バイオエタノール用へ販売した16万トンがある。

注3：在庫69万トンには、飼料用備蓄35万トンが含まれる。

