

米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針
(案)

令和 8 年 3 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	令和6/7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) 需要実績(確定値)	
2	令和6/7年の需給実績	1
3	令和7/8年及び令和8/9年の需要見通し(推計値)	2
4	令和7年産及び令和8年産の主食用米等の生産量の見通し(推計値)	6
5	令和7/8年及び令和8/9年の需給見通し	7
	(1) 令和7/8年の需給見通し	
	(2) 令和8/9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	10
1	備蓄運営の基本的な考え方	10
2	令和7/8年及び令和8/9年の備蓄運営	11
	(1) 令和7/8年の備蓄運営	
	(2) 令和8/9年の備蓄運営	
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	11
1	令和7会計年度の輸入状況	11
2	令和8会計年度の輸入方針	12
	参考統計表	13

【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、令和7年7月30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、政府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てきましたが、備蓄量は32万トンとなっており、今後、需給状況等の環境が整った場合には、備蓄水準の回復を行います。

第2 米穀の需給の見通しに関する事項

1 令和6/7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稻うるち米及び水稻もち米から、需要に応じた米の生産・販売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4及び第5で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、令和6年産主食用米等生産量、令和6/7年（令和6年7月から令和7年6月までの1年間）の政府備蓄米供給量、令和6年6月末民間在庫量及び令和7年6月末民間在庫量を基に算出します。

表1 令和6/7年の需要実績の算出方法

$$\text{需要実績} = \text{①} + \text{②} + \text{③} - \text{④}$$

① 令和6年産主食用米等生産量

② 令和6/7年政府備蓄米供給量

③ 令和6年6月末民間在庫量

④ 令和7年6月末民間在庫量

(3) 需要実績（確定値）

前記方法により算出した令和6/7年の需要実績（確定値）は、玄米ベースで713万玄米トン、精米ベースで635万精米トンとなります。

2 令和6/7年の需給実績

令和6/7年の需給実績は、表2のとおりです。

表2 令和6/7年の需給実績（確定値）

		玄米ベース (万トン(玄米))	精米ベース (万トン(精米))
令和 6 / 7 年	令和6年6月末民間在庫量 A	153	135
	令和6年産主食用米等生産量 B	679	606
	令和6/7年政府備蓄米供給量 C	36	32
	令和6/7年主食用米等供給量計 D = A + B + C	868	773
	令和6/7年主食用米等需要量 E	713	635
	令和7年6月末民間在庫量 F = D - E	155	138

注1：令和6年産主食用米等生産量は、令和6年産水稻の収穫量（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月末民間在庫量は、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水稻を作付けした生産者の在庫量推計値を加えたものである。なお、令和7年6月末民間在庫量には、売り渡した政府備蓄米の在庫量（12万玄米トン）を含む。

注3：令和6/7年政府備蓄米供給量は、令和7年6月までに供給された政府備蓄米の数量（買戻し条件付売渡しによる政府備蓄米31万玄米トン、随意契約による政府備蓄米5万玄米トン）である。

注4：精米ベースの令和6年6月末民間在庫量、令和6年産主食用米等生産量、政府備蓄米供給量及び令和7年6月末民間在庫量は、玄米ベースの値に「精米歩留りの状況調査」による当該年産の精米歩留りを乗じた値である。

注5：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

3 令和7/8年及び令和8/9年の需要見通し（推計値）

令和7/8年及び令和8/9年の需要量については、近年の需要量が必ずしも減少していないことを踏まえ、直近の1人当たり消費量の実績、人口（推計値）、インバウンド需要量の動向及び精米歩留りの変動を考慮して、幅を持って設定することとします。

具体的には、

- ① 令和2/3年から令和6/7年までの需要実績（精米ベース）から、それぞれ当該年のインバウンド需要量を除いた上で、それぞれ当該年の人口で除し、各年の1人当たり消費量（精米）（推計値）を算出
- ② ①の1人当たり消費量（精米）（推計値）について、直近5年平均値及び直近5年最大値を算出（なお、令和7/8年の1人当たり消費量については、算出した直近5年平均値及び直近5年最大値を直近のとう精数量の実績に基づき補正）
- ③ ②で算出した各値に、令和7年及び令和8年の人口（推計値）を乗じ、令和7/8年又は令和8/9年のインバウンド需要量（推計値）を加えて需要見通し（精米ベース）を算出

します。

需要見通し（玄米ベース）は、精米歩留りの変動を考慮し、需要見通し（精米ベース）を、令和7/8年については令和6年産精米歩留り及び令和7年産精米歩留

り（見込み）で、令和8/9年については想定される精米歩留りの直近5年平均値及び直近5年最小値で除して算出します。

結果は、図1及び表3のとおりとなります。

図1 令和7/8年及び令和8/9年の需要見通しの算出方法

① 令和2/3年から令和6/7年までの各年の1人当たり消費量（精米）（推計値）を算出

	需要実績 (万トﾝ)		インバウンド 需要量 (万精米トﾝ) ②	人口 (千人) ③	1人当たり 消費量 (精米 kg/人) (①-②)÷③
	玄米	精米 ①			
2/3年	704.0	631.3	0.0	126,146	50.0
3/4年	701.5	632.8	0.1	125,502	50.4
4/5年	691.1	622.3	1.9	124,947	49.7
5/6年	704.9	626.2	5.1	124,352	49.9
6/7年	712.7	635.0	5.7	123,802	50.8
5年平均					50.2

注1：需要実績の玄米は、各年の基本指針において示した値であり、精米は、玄米の値に「精米歩留りの状況調査」による精米歩留り（例えば、6/7年の場合は、需要実績（玄米）のうち、令和6年7月から令和6年8月までの2か月分は令和5年産の精米歩留り、令和6年9月から令和7年6月までの10か月分は令和6年産の精米歩留り）を乗じた値である。

注2：インバウンド需要量は、日本政府観光局「訪日外客統計」及び観光庁「インバウンド消費動向調査（旧訪日外国人消費動向調査）」を基に算出した推計値である。

注3：人口は、総務省「人口推計」の各年10月1日現在の値である。

- ② ①で算出した1人当たり消費量（精米）（推計値）に人口（推計値）を乗じたものにインバウンド需要量（推計値）を加えて需要見通し（精米ベース）を算出

		令和7/8年	
		下位値	上位値
令和7/8年1人当たり消費量	①	50.2 精米kg/人	50.8 精米kg/人
1人当たり消費量補正值	②	98.37%	98.98%
令和7/8年1人当たり消費量(補正後)	③=①×②	49.4 精米kg/人	50.3 精米kg/人
令和7年人口(推計値)	④	123,210 千人	123,210 千人
令和7/8年消費量	⑤=③×④	608.1 万精米トン	619.9 万精米トン
令和7/8年インバウンド需要量(推計値)	⑥	6.1 万精米トン	6.1 万精米トン
令和7/8年需要見通し(精米)	⑦=⑤+⑥	614.2 万精米トン	626.0 万精米トン

		令和8/9年	
		下位値	上位値
令和8/9年1人当たり消費量	①	50.2 精米kg/人	50.8 精米kg/人
令和8年人口(推計値)	②	122,609 千人	122,609 千人
令和8/9年消費量	③=①×②	615.2 万精米トン	623.3 万精米トン
令和8/9年インバウンド需要量(推計値)	④	6.6 万精米トン	6.6 万精米トン
令和8/9年需要見通し(精米)	⑤=③+④	621.8 万精米トン	629.9 万精米トン

注1：令和7/8年及び令和8/9年1人当たり消費量の下位値には、①で算出した1人当たり消費量（精米）（推計値）の直近5年平均値、上位値には、①で算出した1人当たり消費量（精米）（推計値）の直近5年最大値の値。

注2：令和7/8年の1人当たり消費量補正值は、需要実績の直近3年平均値に占める令和7/8年のとう精数量を加味した需要見込みの割合である。

注3：令和7年人口（推計値）は、「人口推計（総務省、令和7年10月公表）」の総人口（令和7年10月1日現在（概算値）。以下「令和7年10月現在人口」という。）の値。

令和8年人口（推計値）は、令和7年10月現在人口に、「日本の将来推計人口（国立社会保障・人口問題研究所、令和5年4月公表）」の令和7年10月1日から令和8年10月1日までの総人口（出生中位・死亡中位推計）の減少率を乗じて算出した値。

注4：令和7/8年及び令和8/9年インバウンド需要量（推計値）は、訪日外国人数を政府目標（2030年に6,000万人）に向かって増加すると仮定した場合の当該期間の訪日人数に、令和6/7年の1人当たりの平均泊数、米食回数を1泊当たり2回及び1食あたり78g（FAO供給熱量データに基づき推定）を乗じて算出した値。

③ 精米歩留りの変動を考慮し、需要見通し（玄米ベース）を算出

精米歩留り	
3年産	90.3%
4年産	90.0%
5年産	88.6%
6年産	89.2%
7年産	88.8%
5年平均	89.4%

注：精米歩留りは、「精米歩留りの状況調査（令和8年1月末時点）」の値である。

		令和7/8年	
		下位値	上位値
令和7/8年需要見通し(精米)	①	614.2 万精米トン	626.0 万精米トン
令和6年産精米歩留り (令和7年7月～令和7年8月)	②	89.2%	89.2%
令和7年産精米歩留り(見込み) (令和7年9月～令和8年6月)	②	88.8%	88.8%
令和7/8年需要見通し(玄米)	③=①÷② ^{注1}	691.2 万玄米トン	704.4 万玄米トン

		令和8/9年	
		下位値	上位値
令和8/9年需要見通し(精米)	①	621.8 万精米トン	629.9 万精米トン
令和8年産精米歩留り(見込み)	② ^{注2}	89.4%	88.6%
令和8/9年需要見通し(玄米)	③=①÷②	695.7 万玄米トン	710.9 万玄米トン

注1：令和7/8年需要見通し（玄米）は、令和7/8年需要見通し（精米）のうち、令和7年7月から令和7年8月までの2か月分は令和6年産精米歩留りで算出し、令和7年9月から令和8年6月までの10か月分は令和7年産精米歩留り（見込み）で算出した合計値である。

注2：令和8年産精米歩留り（見込み）の下位値には、直近5年平均の値、上位値には、直近5年最小値の値を用いる。

表3 令和7/8年及び令和8/9年の需要見通し（推計値）

令和7/8年	玄米ベース	691万玄米トン～704万玄米トン
	精米ベース	614万精米トン～626万精米トン

令和8/9年	玄米ベース	696万玄米トン～711万玄米トン
	精米ベース	622万精米トン～630万精米トン

4 令和7年産及び令和8年産の主食用米等の生産量の見通し（推計値）

令和7年産主食用米等の生産量の見通し（玄米ベース）は、令和7年産水稻の収穫量（主食用）（確報）のうち、生産者ふるい目幅（1.80mm～1.90mm）以上の収穫量718万玄米トンに、生産者ふるい目幅未満のうち主食用への供給が見込まれる29万玄米トンを加えた747万玄米トンです。

また、令和8年産主食用米等の生産量の見通し（玄米ベース）は、3により算出した令和8/9年の需要見通し（推計値）の上位値である711万玄米トンと設定します。

生産量の見通し（精米ベース）は、精米歩留りの変動を考慮し、生産量の見通し（玄米ベース）に、令和7年産については令和7年産の精米歩留り（見込み）を、令和8年産については想定される精米歩留りの直近5年最小値及び直近5年平均値を乗じて算出します。

結果は、表4のとおりとなります。

表4 令和7年産及び令和8年産の主食用米等の生産量の見通し（推計値）

令和7年産	玄米ベース	747万玄米トン
	精米ベース	663万精米トン

令和8年産	玄米ベース	711万玄米トン
	精米ベース	630万精米トン～635万精米トン

5 令和7/8年及び令和8/9年の需給見通し

令和7/8年及び令和8/9年の需給見通しは、表5のとおりです。

(1) 令和7/8年の需給見通し

【玄米ベース】

① 供給量

ア 令和7年6月末の民間在庫量（確定値）は、155万玄米トンです。

イ 令和7年産主食用米等の生産量は、747万玄米トンです。

ウ 令和7/8年の政府備蓄米供給量は、23万玄米トンの見通しです。

エ この結果、令和7/8年の主食用米等の供給量の合計の見通しは、925万玄米トンとなります。

② 需要量

令和7/8年の主食用米等の需要量の見通しは、691万玄米トンから704万玄米トンです。

③ 令和8年6月末の民間在庫量

令和8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、221万玄米トンから234万玄米トンと見通されます。

【精米ベース】

① 供給量

ア 令和7年6月末の民間在庫量（確定値）は、138万精米トンです。

イ 令和7年産主食用米等の生産量は、663万精米トンです。

ウ 令和7/8年の政府備蓄米供給量は、21万精米トンの見通しです。

エ この結果、令和7/8年の主食用米等の供給量の合計の見通しは、823万精米トンとなります。

② 需要量

令和7/8年の主食用米等の需要量の見通しは、614万精米トンから626万精米トンです。

③ 令和8年6月末の民間在庫量

令和8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、197万精米トンから208万精米トンと見通されます。

(2) 令和8/9年の需給見通し

【玄米ベース】

① 供給量

ア 令和8年6月末の民間在庫量は、221万玄米トンから234万玄米トンと見通されます。

イ 令和8年産主食用米等の生産量は、711万玄米トンと設定します。

ウ この結果、令和8/9年の主食用米等の供給量の合計の見通しは、932万玄米トンから945万玄米トンとなります。

② 需要量

令和8/9年の主食用米等の需要量の見通しは、696万玄米トンから711万玄米トンです。

③ 令和9年6月末の民間在庫量

令和9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、221万玄米トンから249万玄米トンと見通されます。

【精米ベース】

① 供給量

ア 令和8年6月末の民間在庫量は、197万精米トンから208万精米トンと見通されます。

イ 令和8年産主食用米等の生産量は、630万精米トンから635万精米トンと設定します。

ウ この結果、令和8/9年の主食用米等の供給量の合計の見通しは、826万精米トンから844万精米トンとなります。

② 需要量

令和8/9年の主食用米等の需要量の見通しは、622万精米トンから630万精米トンです。

③ 令和9年6月末の民間在庫量

令和9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、196万精米トンから222万精米トンと見通されます。

【作付意向調査（令和8年1月末時点）を踏まえた見通し】

令和8年1月末時点の作付意向では、主食用米の作付意向は136.1万ha、備蓄米の作付意向は1.4万haであり、1.70mmふるい目幅の直近5年中最大と最小を除く3年の平均の単収（538kg/10a）を用いて計算すると、主食用米の生産量は732万玄米トン、備蓄米の生産量は8万玄米トンに相当します。これに令和8年産備蓄米の買入予定数量（21万玄米トン）を考慮して算出すると、令和8年産生産量は玄米ベースでは、719万玄米トンから732万玄米トン、精米ベースでは、

637万精米トンから654万精米トンの見通しとなり、これを踏まえた見通しについて、表5右に示しています。

表5 令和7/8年及び令和8/9年の主食用米等の需給見通し

		玄米ベース 〔万トン〕 (玄米)	精米ベース 〔万トン〕 (精米)
令和 7 / 8 年	令和7年6月末民間在庫量 A	155	138
	令和7年産主食用米等生産量 B=C+D	747	663
	うち生産者ふるい目幅以上 C	718	/
	うち生産者ふるい目幅未満のうち、主食用米への供給見込量 D	29	
	令和7/8年政府備蓄米供給量 E	23	21
	令和7/8年主食用米等供給量計 F=A+B+E	925	823
	令和7/8年主食用米等需要量 G	691~704	614~626
	令和8年6月末民間在庫量 H=F-G	221~234	197~208

作付意向調査(令和8年1月末時点)を踏まえた見通し

		玄米ベース 〔万トン〕 (玄米)	精米ベース 〔万トン〕 (精米)
令和 8 / 9 年	令和8年6月末民間在庫量 H	221~234	197~208
	令和8年産主食用米等生産量 I	711	630~635
	令和8/9年主食用米等供給量計 J=H+I	932~945	826~844
	令和8/9年主食用米等需要量 K	696~711	622~630
	令和9年6月末民間在庫量 L=J-K	221~249	196~222

玄米ベース 〔万トン〕 (玄米)	精米ベース 〔万トン〕 (精米)
221~234	197~208
719~732	637~654
940~966	834~863
696~711	622~630
229~271	204~241

注：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

なお、事前契約による令和8年産備蓄米の政府買入れは21万玄米トンを予定します。これは、上記の令和8年産主食用米等生産量には含まれていません。

また、政府備蓄米の売渡し(全体で59万トン予定)に係る買戻し及び買入れは、今後の需給状況等を見定めた上で行います。

上記の見通しは、国内で生産された主食用米等の需給見通しであり、第4の2のSBS方式や枠外の民間輸入(令和6/7年:約4万実トン)による輸入米は含まれません。

上記の需給の見通しについては、今後の生産量や需要量の変動の把握に努め、必要に応じて柔軟に見直していきます。

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

(1) 政府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、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
また、「総合的なTPP等関連政策大綱」（平成29年11月24日TPP等総合対策本部決定）に基づき、環太平洋パートナーシップに関する包括的及び先進的な協定（平成30年12月30日発効。以下「CPTPP協定」という。）に基づく豪州に対する国別枠の輸入量に相当する量の買入れを行う（なお、当該買入れは、その前年の1月から12月までに豪州から実際に輸入した数量に相当する量の当年産米に係る事前契約により行うものとする。上記に即して備蓄運営が行われた場合の基本的な買入数量は、20万トンから21万トンまでの範囲となる。）。
- ④ 備蓄米は、備蓄後に飼料用等の非主食用として販売
なお、加工原材料用販売（従来から販売している備蓄米のうち精米形態で保管する米穀の販売を除く。）については、前年産の加工原材料用の国内産米の供給量が大きく減少し、米加工品製造業者による当年産への切替えの前倒し及び第4のミニマム・アクセス米への代替が行われてもなお端境期の供給が不足すると認められる場合において、当年8月以降に行うものとする。
- 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。

(2) 他方、毎年11月30日までにを行う基本指針の見直し後、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。

(3) (1)の⑤の放出及び(2)の代替供給のほか、主食用米の円滑な流通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、備蓄の円滑な運営を阻害しない範囲で、買受資格者に対する主食用としての備蓄米の売渡しを、政

府が当該買受資格者から一定期間後（原則５年以内）に当該備蓄米と同等同量の国内産米の買入れを行うとの条件を付した上で、できることとします（買戻し条件付売渡し）。ただし、買受資格者が小売業者その他農産局長が定める者である場合においては、当該条件を付すことを要しないこととします。

- (4) 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てします。

2 令和7/8年及び令和8/9年の備蓄運営

(1) 令和7/8年の備蓄運営

令和7年産米の備蓄米としての買入れについては、需給状況にかんがみ、中止しました。

政府備蓄米の売渡し（全体で59万トン予定）に係る買戻し及び買入れは、今後の需給状況等を見定めた上で行います。

また、備蓄量については、主食用としての備蓄米の売渡し（59万トン）及び加工原材料用としての備蓄米の売渡し（5万トン）により、32万トンとなっています。

(2) 令和8/9年の備蓄運営

令和8年産米の備蓄米としての買入れについては、21万トンを予定します。

政府備蓄米の売渡しに係る買戻し及び買入れは、今後の需給状況等を見定めた上で行います。

こうした状況を踏まえつつ、着実な備蓄水準の回復に向け、今後の備蓄運営を適正かつ効率的に行います。

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行うこととしています。また、これに加えて、平成30年度からCPTPP協定に基づく輸入を実施しています。いずれの輸入に当たっても、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 令和7会計年度の輸入状況

令和7会計年度においては、令和7年3月の基本指針に基づき、ガット・ウルグアイ・ラウンド農業合意に基づく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）及びCPTPP協定に基づく7,200トン（SBS方式により運用する豪州に対する国別枠）の輸入を実施すべく、順次買付けを行いました。その結果、ガット・ウルグアイ・ラウンド農業合意に基づく輸入について全量（う

ちSBS方式による輸入 10 万トン) を買い付けるとともに、CPTPP協定に基づく輸入についても全量を買付けました。

2 令和8会計年度の輸入方針

令和8会計年度の輸入予定数量は、ガット・ウルグアイ・ラウンド農業合意に基づく輸入については、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、そのうち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。また、CPTPP協定に基づく輸入については、SBS方式により運用する豪州に対する国別枠として、予定数量を年間7,440トンとします。

参考統計表

参考統計表目次

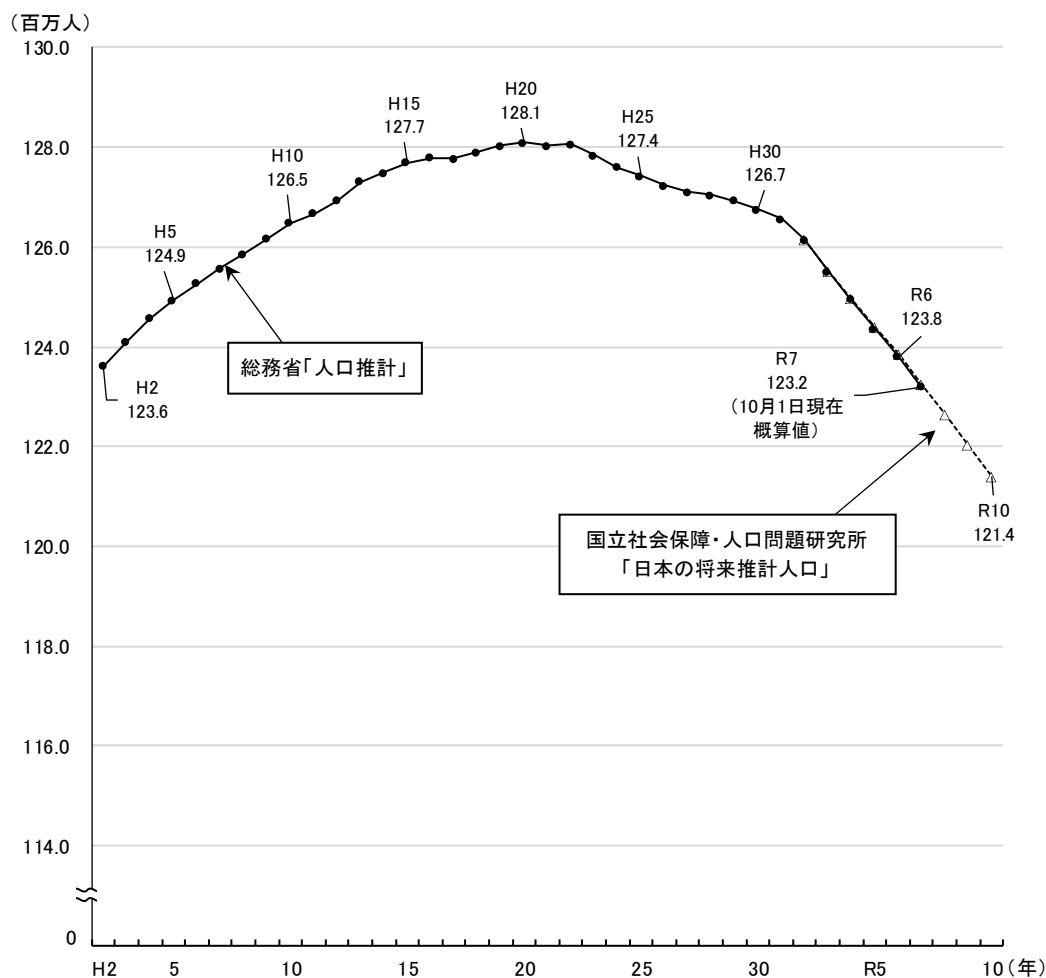
1	1世帯当たりの米の購入数量（二人以上の世帯）	13
2	我が国の人口の推移（各年10月1日現在）	14
3	精米事業者のとう精数量実績	15
4	令和7年産水稻の作付面積及び収穫量（確報）	16
5	民間流通における6月末在庫（玄米ベース）の推移	18
6	政府備蓄米の6月末在庫の推移	19
7	政府備蓄米の在庫の状況（令和7年6月末現在）	20
8	ミニマム・アクセス米の販売状況（平成7年4月から令和7年10月末まで） （速報値）	21
9	平成27/28年から令和6/7年までの需要実績（玄米ベース）	22

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(%)
2023 (令和5)	1	3.72	94.2
	2	4.06	98.1
	3	4.25	91.4
	4	4.51	99.3
	5	4.45	101.6
	6	4.23	98.8
	7	4.39	100.9
	8	4.44	102.1
	9	6.06	100.5
	10	6.75	93.2
	11	4.49	97.8
	12	5.29	109.1
2024 (令和6)	1	3.52	94.6
	2	3.92	96.6
	3	4.49	105.6
	4	4.38	97.1
	5	4.87	109.4
	6	4.64	109.7
	7	4.37	99.5
	8	5.73	129.1
	9	6.35	104.8
	10	7.65	113.3
	11	5.11	113.8
	12	5.21	98.5
2025 (令和7)	1	3.76	106.8
	2	3.86	98.5
	3	4.38	97.6
	4	4.50	102.7
	5	4.59	94.3
	6	4.55	98.1
	7	4.34	99.3
	8	5.31	92.7
	9	7.98	125.7
	10	7.94	103.8
	11	5.03	98.4
	12	4.72	90.6
2026(令和8)	1	3.41	90.7

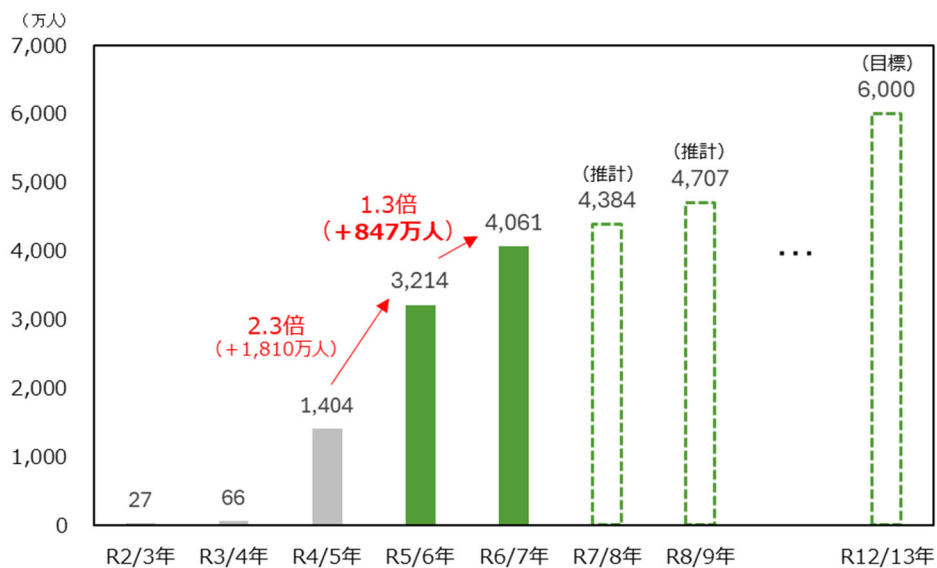
資料：総務省 家計調査

2 我が国の人口の推移（各年10月1日現在）



注：将来推計人口は、出生中位・死亡中位推計の値である。

(参考) 訪日外客数の推移



資料：日本政府観光局「訪日外客統計」

4 令和7年産水稻の作付面積及び収穫量（確報）

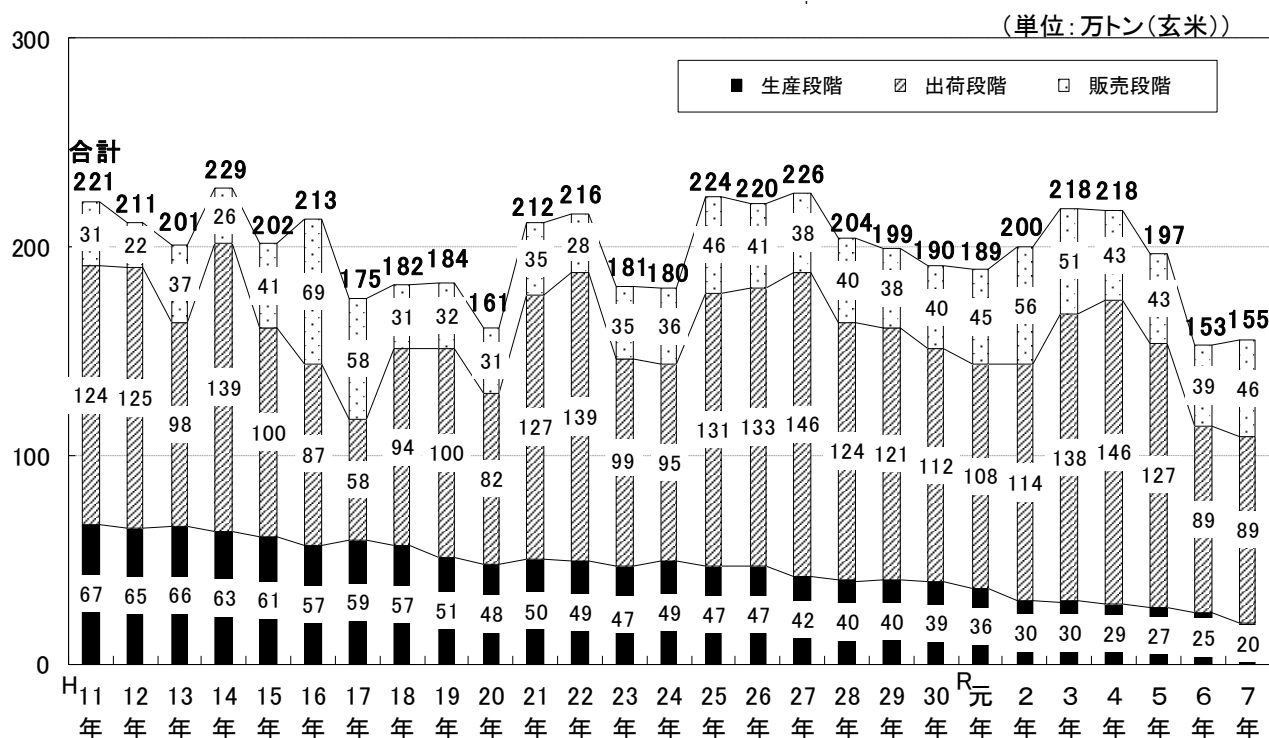
全国・都道府県	作付面積 (青刈り面積を含む)	作付面積 (主食用) ①	生産者が使用している ふるい目幅で選別		前年産との比較						B 収穫量 (生産者 ふるい下 米) ④=⑥- ③	前年産との比較				
			10 a 当たり 収量 ②	A 収穫量 (主食用 (生産者ふるい上米)) ③=①×②	作付面積 (主食用)		生産者が使用している ふるい目幅で選別					収穫量 (主食用(生産者ふるい上米))		収穫量 (生産者ふるい下米)		
					対差	対比	10 a 当たり収量		対差			対比		対差	対比	
							対差	対比	対差	対比		対差	対比			
ha	ha	kg	t	ha	%	kg	%	t	%	t	t	%				
全 国 (1)	1,520,000	1,367,000	526	7,181,000	108,000	109	7	101	662,000	110	287,000	14,000	105			
北 海 道 (2)	106,100	90,400	549	496,300	6,700	108	△	13	98	25,900	106	22,600	△	2,500	90	
青 森 県 (3)	49,300	43,700	596	260,500	6,500	117	△	2	100	38,000	117	10,000	△	700	108	
岩 手 県 (4)	53,000	46,900	533	250,000	3,800	109	△	13	98	14,700	106	10,800	△	900	109	
宮 城 県 (5)	73,600	65,300	525	342,800	6,900	112	△	25	95	21,600	107	20,300	△	1,000	105	
秋 田 県 (6)	89,200	81,200	559	453,900	9,000	112	△	7	101	55,400	114	23,600	△	1,900	109	
山 形 県 (7)	66,600	57,100	585	334,000	4,700	109	△	32	106	44,200	115	15,500	△	200	99	
福 島 県 (8)	70,300	67,000	554	371,200	10,500	119	△	8	101	62,700	120	10,700	△	2,300	82	
茨 城 県 (9)	73,500	66,700	508	338,800	6,800	111	△	15	97	25,500	108	14,000	△	2,600	123	
栃 木 県 (10)	67,000	58,100	521	302,700	9,100	119	△	0	100	47,400	119	13,900	△	4,600	149	
群 馬 県 (11)	15,800	14,700	488	71,700	1,900	115	△	5	101	9,900	116	2,400	△	300	114	
埼 玉 県 (12)	31,900	30,600	464	142,000	2,200	108	△	1	100	10,500	108	2,700	△	1,000	73	
千 葉 県 (13)	57,800	53,100	546	289,900	4,800	110	△	13	98	19,900	107	5,900	△	1,100	123	
東 京 都 (14)	112	112	408	457	5	105	△	3	101	24	106	11	△	1	110	
神 奈 川 県 (15)	2,850	2,840	482	13,700	0	100	△	19	104	600	105	500	△	100	83	
新 潟 県 (16)	119,700	108,600	525	570,200	7,200	107	△	10	102	48,000	109	18,400	△	2,900	86	
富 山 県 (17)	37,600	33,700	512	172,500	2,500	108	△	3	99	11,800	107	11,800	△	4,000	151	
石 川 県 (18)	23,200	22,100	507	112,000	900	104	△	12	102	7,100	107	5,600	△	0	100	
福 山 県 (19)	25,400	23,300	496	115,600	1,400	106	△	2	100	7,400	107	8,400	△	300	104	
山 梨 県 (20)	4,670	4,560	511	23,300	△	30	99	△	7	99	△	500	98	△	100	114
長 岐 県 (21)	31,000	30,000	612	183,600	1,000	103	△	8	101	8,400	105	4,200	△	400	91	
岐 阜 県 (22)	23,900	20,800	485	100,900	1,200	106	△	11	102	8,000	109	2,300	△	500	128	
静 岡 県 (23)	15,400	14,700	505	74,200	300	102	△	33	107	6,200	109	2,500	△	800	147	
愛 知 県 (24)	27,700	25,700	482	123,900	700	103	△	2	100	3,900	103	4,100	△	200	95	
三 重 県 (25)	27,100	25,700	493	126,700	1,200	105	△	25	105	12,000	110	4,400	△	300	107	
滋 賀 県 (26)	30,700	29,300	505	148,000	1,900	107	△	21	104	15,400	112	9,000	△	100	99	
京 都 府 (27)	13,800	13,200	520	68,600	200	102	△	8	102	2,000	103	2,200	△	300	116	
大 阪 府 (28)	4,100	4,100	481	19,700	△	190	96	△	9	102	△	500	98	△	400	80
兵 庫 県 (29)	36,400	33,600	498	167,300	1,400	104	△	23	105	14,300	109	6,100	△	1,000	120	
奈 良 県 (30)	7,810	7,750	526	40,800	△	210	97	△	9	102	△	400	99	△	700	100
和 歌 山 県 (31)	5,600	5,600	526	29,500	△	80	99	△	26	105	1,100	104	400	△	100	133
鳥 取 県 (32)	12,900	12,000	517	62,000	400	103	△	26	105	5,000	109	2,000	△	800	167	
島 根 県 (33)	17,400	16,100	515	82,900	400	103	△	30	106	6,800	109	4,500	△	1,300	141	
岡 山 県 (34)	29,400	28,100	513	144,200	900	103	△	17	103	9,300	107	4,700	△	900	124	
広 島 県 (35)	21,300	20,200	529	106,900	100	100	△	14	103	3,400	103	3,000	△	800	136	
山 口 県 (36)	18,200	16,300	528	86,100	500	103	△	31	106	7,600	110	3,100	△	500	119	
山 徳 県 (37)	10,700	10,300	501	51,600	510	105	△	39	108	6,400	114	1,300	△	500	163	
早 稲 期 通 常 (38)	4,280	...	486	...	nc	nc	△	39	109	nc	nc	...	nc	nc	nc	
普 通 期 通 常 (39)	6,420	...	511	...	nc	nc	△	39	108	nc	nc	...	nc	nc	nc	
香 川 県 (40)	10,600	10,100	502	50,700	330	103	△	21	104	3,700	108	1,600	△	600	160	
愛 媛 県 (41)	13,200	12,700	512	65,000	0	100	△	21	104	2,600	104	700	△	700	50	
高 知 県 (42)	11,400	10,500	462	48,500	400	104	△	18	104	3,700	108	600	△	400	60	
早 稲 期 通 常 (43)	6,580	...	486	...	nc	nc	△	7	101	nc	nc	...	nc	nc	nc	
普 通 期 通 常 (44)	4,820	...	430	...	nc	nc	△	30	108	nc	nc	...	nc	nc	nc	
福 岡 県 (45)	37,800	34,500	478	164,900	2,300	107	△	36	108	22,600	116	9,000	△	900	111	
佐 賀 県 (46)	26,200	23,700	515	122,100	1,700	108	△	33	107	16,100	115	5,900	△	800	116	
長 崎 県 (47)	10,900	9,460	492	46,500	100	101	△	20	104	2,300	105	1,000	△	400	71	
熊 本 県 (48)	41,100	31,900	504	160,800	3,100	111	△	17	103	20,500	115	6,700	△	1,600	81	
大 分 県 (49)	22,400	18,900	488	92,200	1,100	106	△	29	106	10,500	113	5,100	△	600	89	
大 宮 県 (50)	22,600	13,500	483	65,200	1,100	109	△	16	103	7,300	113	1,200	△	500	71	
早 稲 期 通 常 (51)	7,770	...	482	...	nc	nc	△	21	105	nc	nc	...	nc	nc	nc	
普 通 期 通 常 (52)	14,900	...	484	...	nc	nc	△	14	103	nc	nc	...	nc	nc	nc	
鹿 児 島 県 (53)	22,200	17,600	484	85,200	2,000	113	△	30	107	14,400	120	1,600	△	900	64	
早 稲 期 通 常 (54)	6,280	...	466	...	nc	nc	△	29	107	nc	nc	...	nc	nc	nc	
普 通 期 通 常 (55)	16,000	...	490	...	nc	nc	△	32	107	nc	nc	...	nc	nc	nc	
沖 縄 県 第 一 (56)	666	597	311	1,860	40	107	△	8	97	80	104	10	△	30	25	
第 二 (57)	448	...	351	...	nc	nc	△	9	98	nc	nc	...	nc	nc	nc	
第 三 (58)	218	...	214	...	nc	nc	△	16	108	nc	nc	...	nc	nc	nc	

注：1 作付面積（青刈り面積を含む。）とは、青刈り面積を含めた水稻全体の作付面積である。
2 作付面積（主食用）（①）とは、青刈り面積を含めた水稻全体の作付面積から、備蓄米、加工用米、新規需要米等の作付面積を除いた面積である。
3 生産者が使用しているふるい目幅で選別された10a 当たり収量（②）及び収穫量（主食用（生産者ふるい上米））（③）は、生産者が使用しているふるい目幅で選別された玄米の重量である。
4 生産者が使用しているふるい目幅で選別された10a 当たり収量（②）については、都道府県ごとに、過去5 かに生産者が使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅で選別された玄米を基に算出した数値である。
5 10a 当たり収量（⑤）及び収穫量（主食用（生産者ふるい下米含む））（⑥）は、1.70mm のふるい目幅で選別された玄米の重量である。
6 収穫量（生産者ふるい下米）（④）とは、収穫量（主食用（生産者ふるい下米含む））（⑥）から収穫量（主食用（生産者ふるい上米））（③）を差し引いた玄米の重量である。
7 収穫量（主食用（生産者ふるい上米））（③）及び収穫量（主食用（生産者ふるい下米含む））（⑥）については都道府県ごとの積上げ値であるため、表頭の計算は一致しない場合がある。

全国・都道府県	ふるい目幅 1.70mmで選別		前年産との比較				作付面積 (子実用) ⑦	収穫量 (子実用) ⑧=⑦×⑤	前年産との比較				作況単収 指数	10a 当たり 平均収量	
			ふるい目幅1.70mmで選別						作付面積 (子実用)		収穫量 (子実用)				
	10a 当たり 収 量 ⑤	C=A+B 収穫量(主 食用(生産 者ふるい下 米含む)) ⑥=①×⑤	10a 当たり収量		作付面積 (子実用)				収穫量 (子実用)						
			対差	対比	対差	対比			対差	対比					
	kg	t	kg	%	t	%	ha	t	ha	%	t	%		kg	
全 国 (1)	547	7,468,000		7	101	676,000	110	1,425,000	7,790,000	66,000	105	445,000	106	102	514
北海道 (2)	574	518,900	△	18	97	23,400	105	100,700	578,000	5,700	106	15,600	103	98	561
青 森 (3)	619	270,500	△	4	99	38,700	117	44,300	274,200	1,900	104	10,000	104	101	590
岩 手 (4)	556	260,800	△	13	98	15,600	106	48,100	267,400	2,600	106	8,500	103	101	530
宮 城 (5)	556	363,100	△	27	95	22,600	107	68,000	378,100	5,200	108	12,000	103	99	528
秋 田 (6)	588	477,500		6	101	57,300	114	87,400	513,900	3,200	104	23,900	105	103	544
山 形 (7)	612	349,500		29	105	44,000	114	62,300	381,300	1,500	102	26,800	108	102	572
福 島 (8)	570	381,900		1	100	60,400	119	68,000	387,600	5,300	108	30,800	109	102	541
茨 城 (9)	529	352,800	△	13	98	28,100	109	68,000	364,000	6,300	110	25,200	107	98	518
栃 木 (10)	545	316,600		5	101	52,000	120	60,000	327,000	7,000	113	40,800	114	100	520
群 馬 (11)	504	74,100		5	101	10,200	116	15,000	75,600	700	105	4,200	106	101	483
埼 玉 (12)	473	144,700	△	3	99	9,500	107	31,000	146,600	1,400	105	5,700	104	96	481
千 葉 (13)	557	295,800	△	12	98	21,000	108	54,800	305,200	4,200	108	17,300	106	101	541
東 京 (14)	418	468		4	101	25	106	112	468	5	105	25	106	101	404
神 奈 川 (15)	501	14,200		20	104	500	104	2,840	14,200	0	100	500	104	102	472
新 潟 (16)	542	588,600		6	101	45,100	108	117,700	637,900	1,500	101	15,100	102	102	516
富 山 (17)	547	184,300		7	101	15,800	109	35,600	194,700	600	102	5,700	103	99	518
石 川 (18)	532	117,600		11	102	7,100	106	22,900	121,800	600	103	5,600	105	101	500
福 井 (19)	532	124,000		1	100	7,700	107	24,500	130,300	1,000	104	5,500	104	103	480
山 梨 (20)	528	24,100	△	6	99	400	98	4,630	24,400	50	99	600	98	100	511
長 野 (21)	626	187,800		6	101	8,000	104	30,600	191,600	300	101	3,700	102	103	593
岐 阜 (22)	496	103,200		13	103	8,500	109	21,900	108,600	800	104	6,700	107	103	472
静 岡 (23)	522	76,700		38	108	7,000	110	14,900	77,300	300	102	7,100	110	104	485
愛 知 (24)	498	128,000		1	100	3,700	103	26,600	132,500	400	102	2,300	102	101	476
三 重 (25)	510	131,100		25	105	12,300	110	26,000	132,600	1,100	104	11,800	110	104	475
滋 賀 (26)	536	157,000		19	104	15,300	111	29,800	159,700	1,400	105	12,900	109	105	481
京 都 (27)	536	70,800		9	102	2,300	103	13,600	72,900	0	100	1,200	102	106	491
大 阪 (28)	491	20,100		8	102	600	97	4,100	20,100	190	96	600	97	100	479
兵 庫 (29)	516	173,400		25	105	15,300	110	35,200	181,600	1,200	104	14,700	109	105	474
和 歌 山 (30)	535	41,500		9	102	400	99	7,770	41,600	230	97	500	99	104	507
山 崎 (31)	534	29,900		28	106	1,200	104	5,600	29,900	80	99	1,200	104	106	494
鳥 取 (32)	533	64,000		31	106	5,800	110	12,000	64,000	200	102	4,800	108	106	490
島 根 (33)	543	87,400		38	108	8,100	110	16,200	88,000	300	102	7,700	110	106	484
岡 山 (34)	530	148,900		20	104	10,200	107	28,600	151,600	600	102	8,800	106	103	496
広 島 (35)	544	109,900		18	103	4,200	104	20,500	111,500	100	100	3,100	103	104	509
山 口 (36)	547	89,200		34	107	8,100	110	17,200	94,100	400	102	7,900	109	107	492
山 徳 (37)	514	52,900		44	109	6,900	115	10,300	52,900	410	104	6,400	114	108	462
早 期 (38)	496	...		42	109	nc	nc	4,090	20,300	280	107	3,000	117	109	444
普 通 (39)	525	...		45	109	nc	nc	6,260	32,900	190	103	3,800	113	108	472
香 川 (40)	518	52,300		27	105	4,300	109	10,200	52,800	380	104	4,600	110	104	484
愛 媛 (41)	517	65,700		15	103	1,900	103	12,800	66,200	100	101	2,400	104	104	494
高 知 (42)	468	49,100		15	103	3,300	107	10,600	49,600	300	103	2,900	106	104	443
早 期 (43)	492	...		5	101	nc	nc	6,090	30,000	300	105	1,800	106	103	471
普 通 (44)	436	...		27	107	nc	nc	4,500	19,600	20	100	1,300	107	106	405
福 岡 (45)	504	173,900		37	108	23,500	116	34,900	175,900	2,300	107	23,700	116	107	448
佐 賀 (46)	540	128,000		35	107	16,900	115	24,000	129,600	1,600	107	16,500	115	107	483
長 崎 (47)	502	47,500		15	103	1,900	104	9,480	47,600	60	101	1,700	104	107	458
熊 本 (48)	525	167,500		9	102	18,900	113	32,200	169,100	2,500	108	15,800	110	107	471
分 岐 (49)	515	97,300		24	105	9,900	111	19,100	98,400	1,100	106	10,000	111	107	456
大 宮 (50)	492	66,400		11	102	6,800	111	15,100	74,300	600	104	4,600	107	102	473
早 期 (51)	488	...		18	104	nc	nc	5,600	27,300	190	104	1,900	107	102	472
普 通 (52)	494	...		7	101	nc	nc	9,490	46,900	390	104	2,600	106	103	470
鹿 児 島 (53)	493	86,800		23	105	13,500	118	18,500	91,200	1,400	108	10,800	113	105	461
早 期 (54)	474	...		28	106	nc	nc	4,260	20,200	400	110	3,000	117	104	447
普 通 (55)	499	...		22	105	nc	nc	14,200	70,900	1,000	108	7,900	113	105	465
沖 縄 (56)	314	1,870	△	12	96	50	103	632	1,980	33	106	30	102	99	314
第 一 (57)	353	...	△	13	96	nc	nc	447	1,580	2	100	50	97	100	351
第 二 (58)	221	...		11	105	nc	nc	185	409	31	120	86	127	110	195

- 8 徳島県、高知県、宮崎県、鹿児島県及び沖縄県の作期別の作付面積（主食用）は、作期別の備蓄米、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。
- 9 作付面積（子実用）（⑦）とは、青刈り面積を含めた水稲全体の作付面積から青刈り面積（飼料用米・WCS用稲等を含む。）を除いた面積である。
- 10 収穫量（子実用）（⑧）は、1.70mmのふるい目幅で選別された玄米の重量である。
- 11 収穫量（子実用）（⑧）については、都道府県ごとの積上げ値であるため、表頭の計算は一致しない場合がある。
- 12 作況単収指数は、生産者が使用しているふるい目幅ベースで算出した10a 当たり収量の前年産までの5か年中3年平均（最高、最低除く）に対する10a 当たり収量の比率である。
- 13 10a 当たり平均収量は、生産者が使用しているふるい目幅ベース10a 当たり収量の前年産までの5か年中3年平均（最高、最低除く）で算出した収量である。

5 民間流通における6月末在庫（玄米ベース）の推移



資料：農林水産省調べ

注1：うるち玄米及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、

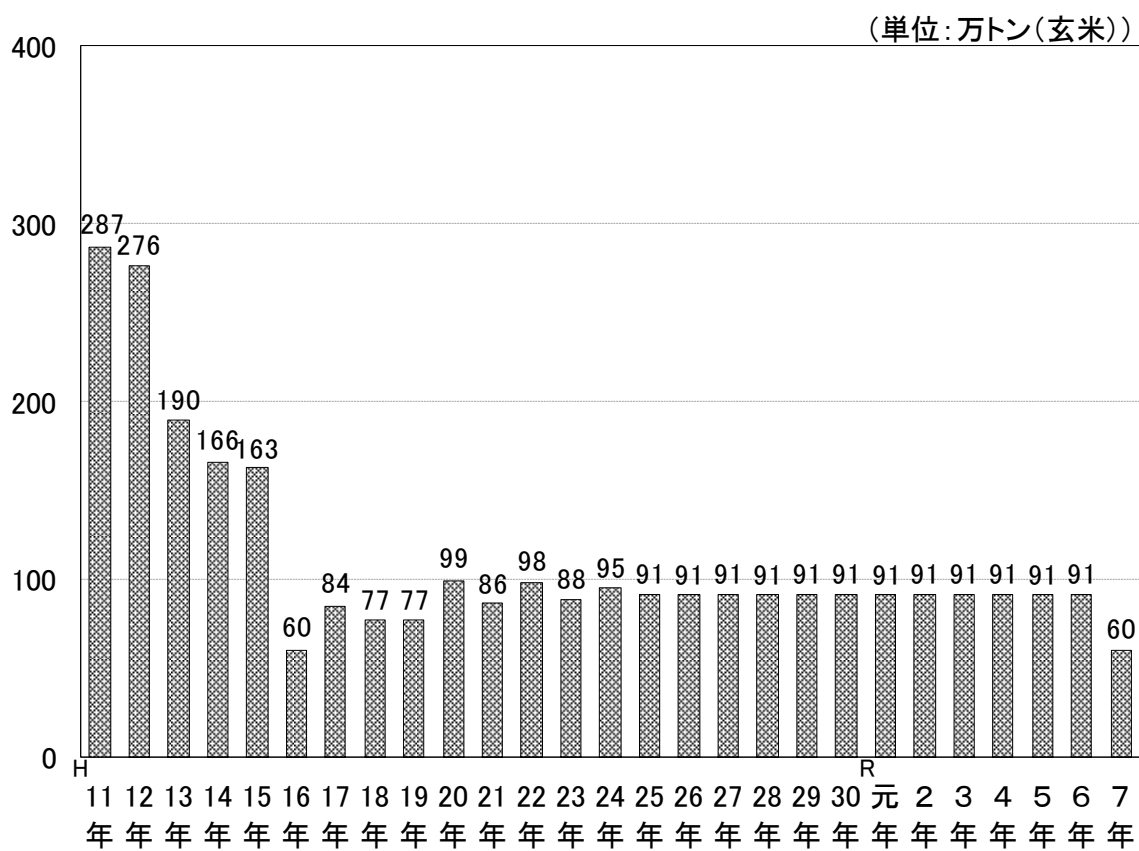
- ・販売段階の在庫量は、卸在庫量に小売在庫量(推計)を加えた数量である。
- ・出荷段階の在庫量は、系統在庫量に非系統在庫量(推計)を加えた数量である。

④ 生産段階の在庫量は、平成11年～平成21年は「生産者の米穀現在高等調査」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り、平成22年～平成30年は「生産者の米穀在庫等調査」を基に算出した在庫量である。令和元年は「生産者の米穀在庫等調査」の見直しに伴い、過去のデータを用いたトレンドで算出した数量である。令和2年～令和4年は「生産者の米穀在庫等調査」の対前年増減率等を基に算出した在庫量である。令和5年は「生産者の米穀在庫等調査」の見直しに伴い、過去のデータを用いたトレンドで算出した数量である。令和6年以降は「生産者の米穀在庫等調査」の対前年増減率等を基に算出した在庫量である。

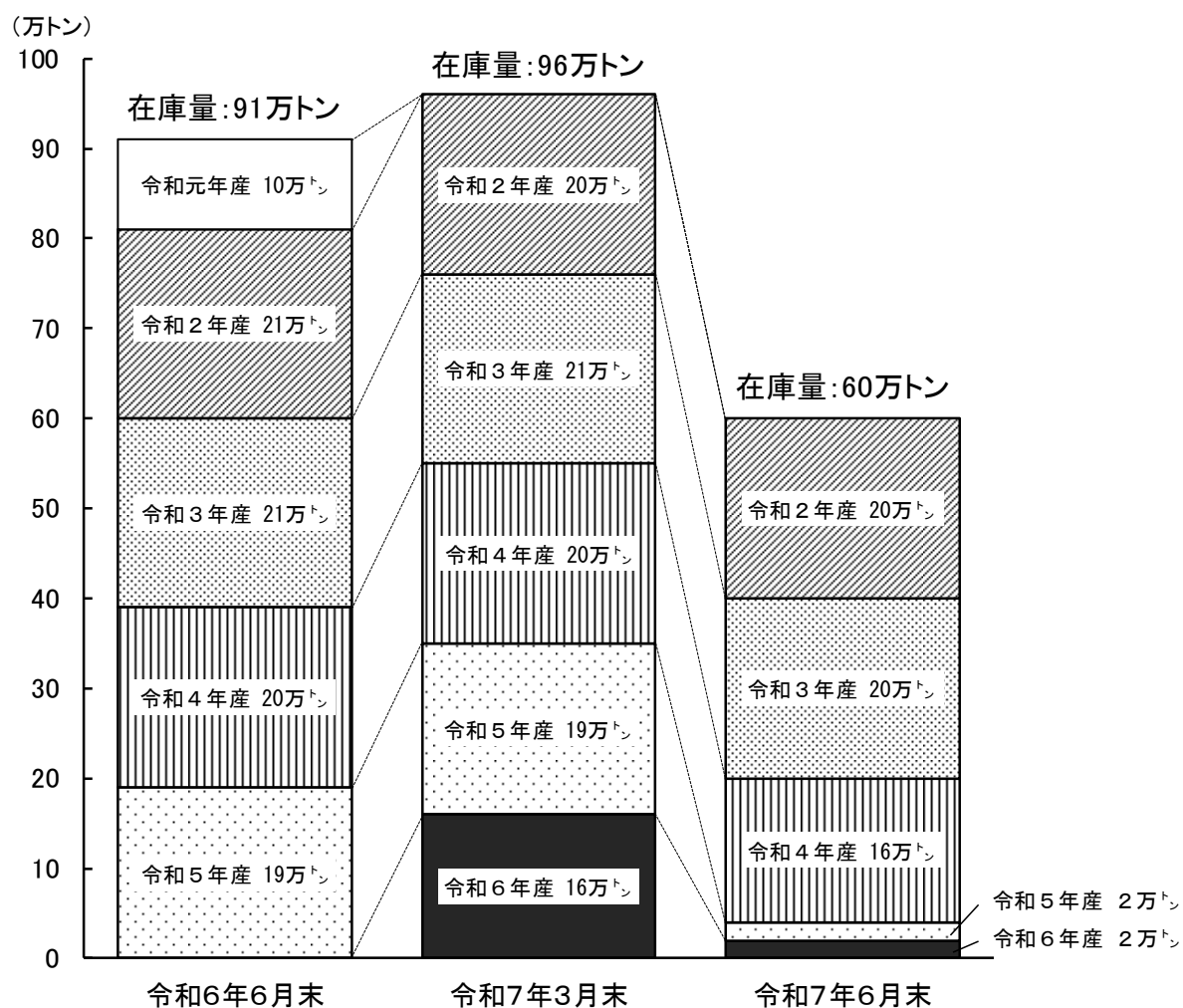
3：平成26年の出荷段階の在庫量は、公益社団法人米穀安定供給確保支援機構の買入数量35万トンを含んでいない。

4：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

6 政府備蓄米の6月末在庫の推移



7 政府備蓄米の在庫の状況（令和7年6月末現在）

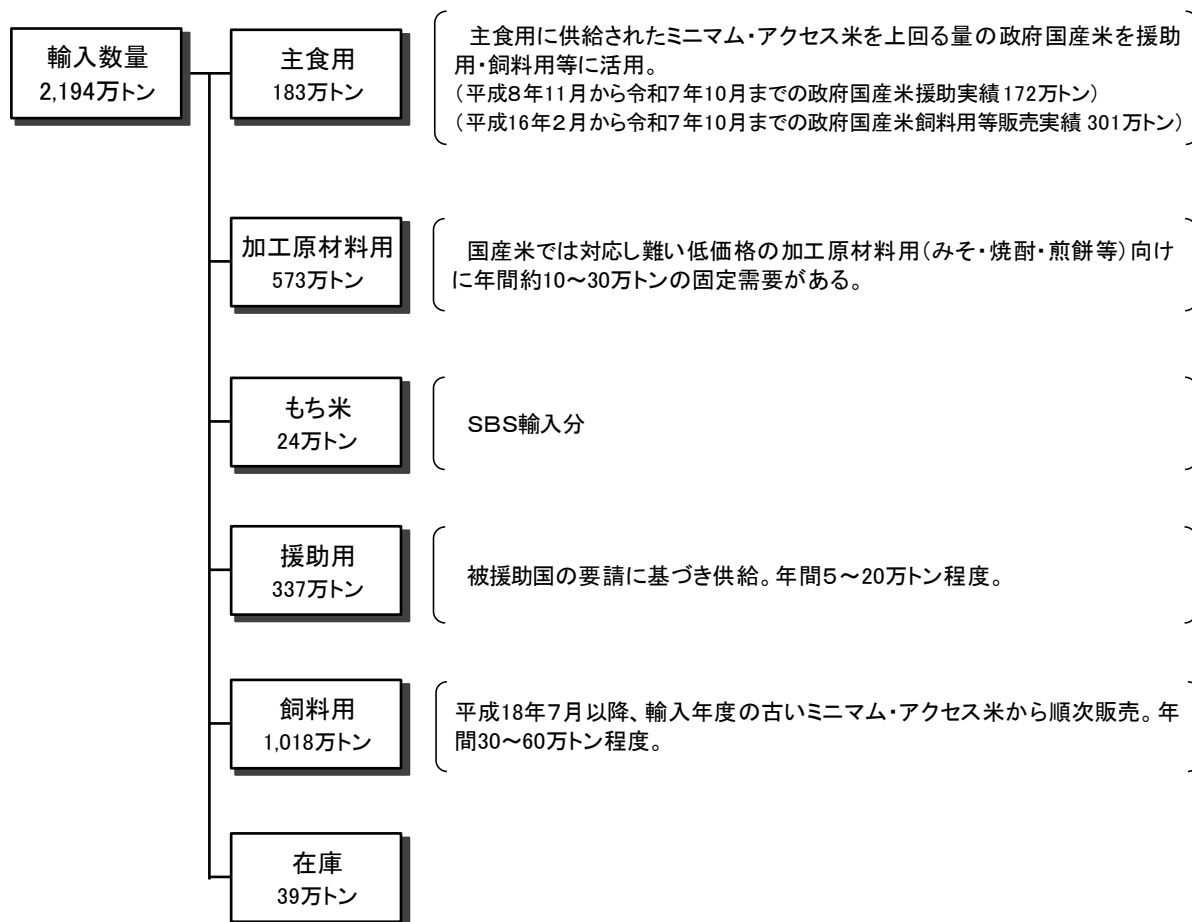


注1：国産うるち玄米の数量である。

2：令和7年6月末は、令和7年3月末の在庫量から、令和7年6月までに供給された政府備蓄米の数量（買戻し条件付売渡しによる政府備蓄米31万トン、随意契約による政府備蓄米5万トン）を差し引いた数量である。

3：ラウンドの関係で在庫量と内訳が一致しない場合がある。

8 ミニマム・アクセス米の販売状況（平成7年4月から令和7年10月 末まで）（速報値）



資料：農林水産省調べ

注1：輸入数量は、令和7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39万トンには、飼料用備蓄35万トンが含まれる。

注4：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

9 平成27/28年から令和6/7年までの需要実績（玄米ベース）

○平成27/28年（平成27年7月から平成28年6月まで）

	(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	200,639	572,642
青 森	101,438	230,036	88,661	242,813
岩 手	96,607	270,222	97,495	269,334
宮 城	161,756	348,694	119,697	390,753
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	345,427	83,154	354,664
栃 木	128,617	287,162	120,442	295,337
群 馬	24,132	70,360	23,002	71,490
埼 玉	29,763	151,984	23,678	158,069
千 葉	70,379	297,484	50,262	317,601
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	538,143
富 山	39,179	192,257	44,275	187,161
石 川	30,491	123,235	31,350	122,375
福 井	25,368	124,126	27,982	121,513
山 梨	5,882	26,854	6,000	26,738
長 野	49,664	194,586	42,139	202,110
岐 阜	35,642	106,027	30,114	111,554
静 岡	13,266	81,176	11,975	82,467
愛 知	30,998	137,013	28,025	139,987
三 重	22,003	136,109	21,595	136,517
滋 賀	33,337	158,090	30,086	161,342
京 都	14,685	73,600	15,874	72,411
大 阪	6,341	26,877	6,114	27,104
兵 庫	31,244	178,693	34,791	175,146
奈 良	12,116	45,561	8,427	49,249
和 歌 山	5,061	34,400	4,099	35,362
鳥 取	18,980	63,744	18,273	64,451
島 根	27,246	88,060	17,188	98,117
岡 山	40,253	149,387	35,532	154,108
広 島	25,981	121,903	28,644	119,240
山 口	24,296	100,710	23,355	101,650
徳 島	7,175	53,326	5,132	55,370
香 川	15,497	63,439	12,605	66,332
愛 媛	14,398	70,771	13,791	71,378
高 知	5,765	52,911	6,680	51,996
福 岡	44,003	172,173	40,384	175,792
佐 賀	37,964	128,276	41,230	125,011
長 崎	11,213	59,765	11,788	59,191
熊 本	34,299	171,010	39,523	165,786
大 分	20,027	103,682	17,489	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	72	2,320	105	2,287

○平成28/29年（平成28年7月から平成29年6月まで）

	(単位:トン)			
	28年6月末在庫 ①	28/29年供給量 ②	29年6月末在庫 ③	全体需要量 ④=①+②-③
全 国	2,038,000	7,496,000	1,994,000	7,540,000
北海道	200,639	545,984	171,252	575,371
青 森	88,661	222,549	83,350	227,860
岩 手	97,495	254,293	90,985	260,803
宮 城	119,697	352,944	121,126	351,515
秋 田	127,748	411,639	125,772	413,615
山 形	123,159	345,769	118,490	350,438
福 島	108,662	333,278	129,363	312,578
茨 城	83,154	350,045	67,382	365,816
栃 木	120,442	295,173	97,343	318,271
群 馬	23,002	70,903	21,611	72,293
埼 玉	23,678	154,088	24,355	153,411
千 葉	50,262	295,727	44,353	301,636
東 京	113	627	95	644
神 奈 川	1,853	15,400	2,388	14,865
新 潟	130,508	593,449	163,221	560,738
富 山	44,275	192,258	51,731	184,802
石 川	31,350	123,988	30,344	124,994
福 井	27,982	126,590	29,325	125,247
山 梨	6,000	27,005	6,000	26,405
長 野	42,139	197,665	49,304	190,501
岐 阜	30,114	105,691	26,828	108,977
静 岡	11,975	83,164	12,743	82,396
愛 知	28,025	140,194	28,979	139,239
三 重	21,595	141,535	20,381	142,749
滋 賀	30,086	161,498	33,327	158,258
京 都	15,874	73,534	15,367	74,041
大 阪	6,114	26,778	6,113	26,779
兵 庫	34,791	177,321	36,461	175,650
奈 良	8,427	45,543	9,318	44,652
和 歌 山	4,099	34,100	2,774	35,425
鳥 取	18,273	64,860	17,952	65,181
島 根	17,188	91,359	18,353	90,194
岡 山	35,532	155,262	33,381	157,414
広 島	28,644	124,649	30,272	123,021
山 口	23,355	101,947	22,545	102,756
徳 島	5,132	56,499	5,956	55,675
香 川	12,605	66,734	14,052	65,288
愛 媛	13,791	71,969	12,640	73,119
高 知	6,680	53,578	8,621	51,638
福 岡	40,384	177,386	43,543	174,227
佐 賀	41,230	127,872	36,001	133,101
長 崎	11,788	59,372	10,597	60,563
熊 本	39,523	171,402	44,393	166,533
大 分	17,489	106,371	18,594	105,266
宮 崎	12,103	76,880	13,518	75,465
鹿 児 島	21,341	97,501	19,847	98,995
沖 縄	105	2,300	118	2,286

○平成29/30年（平成29年7月から平成30年6月まで）

	(単位:トン)			
	29年6月末在庫 ①	29/30年供給量 ②	30年6月末在庫 ③	全体需要量 ④=①+②-③
全 国	1,994,000	7,306,000	1,904,000	7,396,000
北海道	171,252	552,663	207,788	516,128
青 森	83,350	226,252	91,573	218,029
岩 手	90,985	250,815	79,743	262,056
宮 城	121,126	339,717	108,904	351,940
秋 田	125,772	400,054	126,438	399,388
山 形	118,490	337,311	97,196	358,606
福 島	129,363	327,715	126,141	330,936
茨 城	67,382	346,759	69,838	346,302
栃 木	97,343	273,107	91,244	279,206
群 馬	21,611	69,167	24,771	66,007
埼 玉	24,355	151,573	24,068	151,860
千 葉	44,353	289,934	51,819	282,468
東 京	95	580	75	600
神 奈 川	2,388	15,700	2,296	15,792
新 潟	163,221	526,719	119,051	570,889
富 山	51,731	181,950	38,983	194,697
石 川	30,344	120,201	23,772	126,774
福 井	29,325	122,718	25,987	126,056
山 梨	6,000	26,820	5,549	27,872
長 野	49,304	196,901	46,919	199,286
岐 阜	26,828	104,909	25,733	106,004
静 岡	12,743	80,319	10,662	82,400
愛 知	28,979	136,819	30,111	135,688
三 重	20,381	128,853	17,073	132,161
滋 賀	33,327	155,283	27,350	161,260
京 都	15,367	72,208	13,729	73,846
大 阪	6,113	26,079	5,951	26,241
兵 庫	36,461	175,992	35,352	177,100
奈 良	9,318	44,774	10,019	44,074
和 歌 山	2,774	32,299	2,641	33,432
鳥 取	17,952	64,455	20,458	61,948
島 根	18,353	88,875	18,015	89,214
岡 山	33,381	157,791	40,198	150,973
広 島	30,272	123,665	25,116	128,821
山 口	22,545	100,790	23,848	99,487
徳 島	5,956	53,866	7,648	52,174
香 川	14,052	61,772	12,214	63,609
愛 媛	12,640	70,347	11,038	71,949
高 知	8,621	54,172	8,053	54,739
福 岡	43,543	178,997	39,220	183,219
佐 賀	36,001	129,646	43,330	122,317
長 崎	10,597	57,297	9,389	58,504
熊 本	44,393	169,593	42,642	171,344
大 分	18,594	105,623	18,989	105,227
宮 崎	13,518	74,911	11,533	76,896
鹿 児 島	19,847	95,280	18,718	96,409
沖 縄	118	2,190	108	2,200

○平成30/令和元年（平成30年7月から令和元年6月まで）

	(単位:トン)			
	30年6月末在庫 ①	30/元年供給量 ②	元年6月末在庫 ③	全体需要量 ④=①+②-③
全 国	1,904,000	7,327,000	1,885,000	7,346,000
北海道	207,788	489,463	190,891	506,359
青 森	91,573	235,311	85,350	241,534
岩 手	79,743	265,089	81,486	263,346
宮 城	108,904	356,421	106,570	358,754
秋 田	126,438	420,403	110,080	436,760
山 形	97,196	328,731	80,862	345,065
福 島	126,141	343,100	120,231	349,010
茨 城	69,838	349,717	65,348	354,206
栃 木	91,244	301,284	97,110	295,417
群 馬	24,771	69,953	24,149	70,575
埼 玉	24,068	150,626	21,177	153,517
千 葉	51,819	291,703	47,929	295,593
東 京	75	555	75	557
神 奈 川	2,296	15,200	2,147	15,349
新 潟	119,051	556,970	113,051	562,969
富 山	38,983	184,666	38,605	185,044
石 川	23,772	120,157	27,357	119,573
福 井	25,987	125,074	21,944	119,117
山 梨	5,549	26,179	5,763	25,965
長 野	46,919	193,794	40,181	200,532
岐 阜	25,733	102,865	21,875	

〇令和元/2年（令和元年7月から令和2年6月まで）

(単位:トン)

	元/2年6月末在庫	元/2年供給量	2年6月末在庫	台風等被害	全体需要量
	①	②	③	④	⑤=①+②-③-④
全国	1,885,000	7,261,000	1,998,000	4,500	7,143,500
北海道	190,891	554,990	190,904		554,878
青森	85,350	247,012	102,971		229,391
岩手	81,488	267,961	106,156	42	243,249
宮城	106,570	358,061	129,162	1,614	333,856
秋田	110,080	452,587	129,211		433,456
山形	80,862	359,207	113,953	21	326,095
福島	120,231	338,953	142,886	1,075	315,223
茨城	65,349	334,203	71,304	786	327,462
栃木	97,110	288,988	92,670	426	293,002
群馬	24,149	65,849	18,330		71,667
埼玉	21,177	148,665	20,402	151	149,288
千葉	47,929	276,419	39,971	116	284,261
東京	73	519	59		533
神奈川	2,147	14,299	2,059		14,387
新潟	113,051	577,726	145,846	2	544,929
富山	38,605	184,855	40,343		183,117
石川	27,357	121,349	25,879		122,826
福井	31,944	122,408	33,839		120,512
山梨	5,763	26,108	5,554		26,317
長野	40,181	192,032	52,837	293	179,083
岐阜	21,875	103,201	26,190		98,886
静岡	10,275	80,446	11,084		79,637
愛知	26,477	132,565	25,986		133,057
三重	20,244	128,302	19,407		129,139
滋賀	33,341	154,163	31,385		156,119
京都	12,355	69,982	11,843		70,494
大阪	5,186	24,273	4,547		24,913
兵庫	34,427	179,299	33,868		179,858
奈良	9,883	43,475	9,876		43,482
和歌山	2,230	31,398	2,096		31,532
鳥取	18,288	64,804	19,488		63,604
島根	18,338	85,738	15,102		88,974
岡山	37,395	152,177	39,469		150,103
広島	25,115	110,832	23,233		112,714
山口	24,936	87,319	20,788		91,467
徳島	6,814	50,963	6,643		51,134
香川	13,223	56,237	11,688		57,772
愛媛	10,385	63,665	8,774		65,276
高知	6,495	47,512	6,009		47,998
福岡	40,680	156,510	30,740		166,450
佐賀	41,719	70,276	30,951		81,044
長崎	9,794	51,813	7,529		54,078
熊本	46,709	155,966	34,975		167,700
大分	18,279	88,888	13,035		94,133
宮崎	11,695	67,579	9,831		69,443
鹿児島	21,066	83,000	17,843		86,223
沖縄	466	1,976	441		2,000

〇令和2/3年（令和2年7月から令和3年6月まで）

(単位:トン)

	2年6月末在庫	2/3年供給量	3年6月末在庫	全体需要量
	①	②	③	④=①+②-③
全国	1,998,000	7,226,000	2,184,000	7,040,000
北海道	190,904	556,376	241,831	505,449
青森	102,971	240,389	109,140	234,220
岩手	106,156	267,245	110,000	263,402
宮城	129,162	356,193	153,288	332,066
秋田	129,211	455,597	141,724	443,083
山形	113,953	352,790	120,784	345,959
福島	142,886	332,706	132,227	343,365
茨城	71,304	347,932	78,416	340,820
栃木	92,670	295,592	127,105	261,157
群馬	18,330	67,490	20,117	65,703
埼玉	20,402	151,981	28,135	144,248
千葉	39,971	281,290	61,603	259,658
東京	59	496	58	497
神奈川	2,059	14,200	1,966	14,293
新潟	145,846	596,741	150,387	592,200
富山	40,343	184,817	52,932	172,227
石川	25,879	120,115	34,610	111,384
福井	33,839	121,272	31,522	123,580
山梨	5,554	25,413	5,047	25,920
長野	52,837	186,518	53,175	186,180
岐阜	26,190	100,737	23,078	103,850
静岡	11,084	73,356	10,073	74,367
愛知	25,986	129,170	25,919	129,236
三重	19,407	128,260	19,863	127,804
滋賀	31,385	151,740	34,827	148,299
京都	11,843	68,958	13,700	67,100
大阪	4,547	22,174	4,169	22,552
兵庫	33,868	169,921	35,251	168,538
奈良	9,876	40,689	8,843	41,722
和歌山	2,096	28,896	1,951	29,042
鳥取	19,488	65,510	22,381	62,618
島根	15,102	85,542	17,720	82,924
岡山	39,469	147,112	38,547	148,034
広島	23,233	109,908	25,578	107,562
山口	20,788	69,191	14,067	75,912
徳島	6,643	51,495	7,878	50,260
香川	11,688	57,768	12,722	56,733
愛媛	8,774	63,161	9,015	62,920
高知	6,009	48,483	6,371	48,120
福岡	30,740	142,820	29,867	143,894
佐賀	30,951	102,161	29,017	104,095
長崎	7,529	46,716	7,463	46,783
熊本	34,975	151,591	36,144	150,423
大分	13,035	80,692	12,726	81,000
宮崎	9,831	67,666	10,204	67,293
鹿児島	17,843	81,546	19,172	80,217
沖縄	441	2,029	515	1,955

〇令和3/4年（令和3年7月から令和4年6月まで）

(単位:トン)

	3年6月末在庫	3/4年供給量	4年6月末在庫	全体需要量
	①	②	③	④=①+②-③
全国	2,184,000	7,007,000	2,176,000	7,015,000
北海道	241,831	531,123	238,910	534,044
青森	109,140	210,291	85,430	234,001
岩手	110,000	256,148	112,483	253,885
宮城	153,288	333,566	141,652	345,182
秋田	141,724	423,474	147,582	417,616
山形	120,784	344,919	117,937	347,766
福島	132,227	302,928	111,408	323,746
茨城	78,416	333,745	79,289	332,872
栃木	127,105	277,763	129,577	275,292
群馬	20,117	63,950	19,885	64,182
埼玉	28,135	146,433	26,126	148,443
千葉	61,603	263,712	44,710	280,605
東京	58	486	56	489
神奈川	1,966	14,400	2,059	14,308
新潟	150,387	536,604	133,258	533,734
富山	52,932	177,733	45,520	185,145
石川	34,610	112,870	34,796	112,684
福井	31,522	115,933	30,325	117,131
山梨	5,047	25,339	4,796	25,590
長野	53,175	183,798	51,046	185,928
岐阜	23,078	99,283	26,560	95,801
静岡	10,073	76,637	11,097	75,613
愛知	25,919	127,519	26,943	126,495
三重	19,863	128,483	21,519	126,827
滋賀	34,827	150,171	35,235	149,763
京都	13,700	68,583	10,771	71,513
大阪	4,169	22,574	4,401	22,342
兵庫	35,251	171,247	34,379	172,118
奈良	8,843	42,965	10,532	41,276
和歌山	1,951	30,296	2,274	29,973
鳥取	22,381	63,053	24,232	61,202
島根	17,720	85,722	19,815	83,627
岡山	38,547	146,871	35,768	149,850
広島	25,578	113,415	30,080	108,913
山口	14,067	87,991	25,204	76,854
徳島	7,878	46,377	7,103	47,152
香川	12,722	56,378	14,012	55,088
愛媛	9,015	67,086	11,434	64,667
高知	6,371	49,169	7,432	48,108
福岡	29,867	160,707	48,120	142,454
佐賀	29,017	116,291	43,101	102,207
長崎	7,463	50,700	10,887	47,276
熊本	36,144	150,227	41,469	144,902
大分	12,726	94,671	18,638	87,759
宮崎	10,204	66,926	15,075	62,055
鹿児島	19,172	82,077	22,920	78,329
沖縄	515	2,034	539	2,010

〇令和4/5年（令和4年7月から令和5年6月まで）

(単位:トン)

	4年6月末在庫	4/5年供給量	5年6月末在庫	全体需要量
	①	②	③	④=①+②-③
全国	2,176,000	6,701,000	1,966,000	6,911,000
北海道	238,910	492,410	197,649	533,671
青森	85,430	199,761	62,685	202,506
岩手	112,463	234,467	93,712	253,218
宮城	141,652	306,422	116,809	331,266
秋田	147,582	382,107	110,100	419,589
山形	117,937	312,873	108,951	321,859
福島	111,408	285,160	103,536	293,032
茨城	79,289	310,169	78,383	311,075
栃木	129,577	245,152	100,335	274,393
群馬	19,885	62,675	22,884	59,676
埼玉	26,126	136,502	26,131	136,497
千葉	44,710	246,804	35,697	255,817
東京	56	484	54	489
神奈川	2,059	14,400	2,061	14,398
新潟	133,258	543,888	140,428	536,718
富山	45,520	174,572	49,113	170,979
石川	34,796	110,303	34,397	110,702
福井	30,325	111,216	25,296	116,245
山梨	4,796	24,992	5,096	24,693
長野	51,046	180,898	49,608	182,335
岐阜	26,560	97,870	29,285	94,945
静岡	11,097	75,936	11,211	75,822
愛知	26,943	127,909	26,221	128,631
三重	21,519	129,195	17,585	133,128
滋賀	35,235	145,507	32,071	148,671
京都	10,771	68,937	10,742	68,966
大阪	4,401	22,774	4,487	22,688
兵庫	34,379	172,343	34,039	172,683
奈良	10,532	43,608	11,697	42,443
和歌山	2,274	30,996	2,933	30,337
鳥取	24,232	61,580	18,230	67,582
島根	19,815	83,388	19,104	84,099
岡山	35,768	143,145	34,745	144,167
広島	30,080	111,783	27,939	113,924
山口	25,204	87,309	27,546	84,967
徳島	7,103	46,077	5,947	47,233
香川	14,012	55,211	11,238	57,985
愛媛	11,434	68,406	13,966	65,874
高知	7,432	49,183	7,064	49,551
福岡	48,120	160,956	44,526	164,550
佐賀				

○令和5/6年（令和5年7月から令和6年6月まで）

○令和6/7年（令和6年7月から令和7年6月まで）

(単位:トン)

	5年6月末在庫 ①	5/6年供給量 ②	6年6月末在庫 ③	全体需要量 ④=①+②-③
全 国	1,966,000	6,610,000	1,527,000	7,049,000
北 海 道	197,649	478,803	142,486	533,967
青 森	82,685	208,000	58,803	231,882
岩 手	93,712	236,200	77,883	252,030
宮 城	116,809	324,639	90,874	350,574
秋 田	110,100	385,738	83,128	412,709
山 形	108,951	308,478	85,791	331,638
福 島	103,536	298,348	94,015	307,870
茨 城	78,383	306,109	57,155	327,338
栃 木	100,335	262,047	83,238	279,144
群 馬	22,884	62,302	15,612	69,574
埼 玉	26,131	132,391	16,254	142,269
千 葉	36,697	254,846	28,049	262,493
東 京	54	465	51	467
神 奈 川	2,061	14,200	1,944	14,317
新 潟	140,428	511,781	121,341	530,867
富 山	49,113	164,284	37,458	175,938
石 川	34,397	107,779	28,905	113,270
福 井	25,296	106,939	19,168	113,067
山 梨	5,096	25,212	4,682	25,626
長 野	49,608	180,257	44,654	185,211
岐 阜	29,285	95,610	19,506	105,389
静 岡	11,211	77,787	9,317	79,681
愛 知	26,221	118,572	20,122	124,670
三 重	17,585	124,626	13,485	128,727
滋 賀	32,071	137,028	20,870	148,229
京 都	10,742	66,252	7,908	69,086
大 阪	4,487	22,275	3,661	23,100
兵 庫	34,039	165,611	29,973	169,678
奈 良	11,697	42,473	8,379	45,791
和 歌 山	2,933	29,196	1,967	30,162
鳥 取	18,230	56,507	15,218	59,518
島 根	19,104	81,403	12,573	87,934
岡 山	34,745	138,797	27,556	145,987
広 島	27,939	110,222	19,697	118,464
山 口	27,546	81,872	17,694	91,724
徳 島	5,947	44,419	3,824	46,541
香 川	11,238	50,178	7,369	54,047
愛 媛	13,966	64,394	10,177	68,182
高 知	7,064	46,295	6,086	47,274
福 岡	44,526	154,504	33,998	165,033
佐 賀	41,133	113,145	33,903	120,375
長 崎	8,652	48,717	7,248	50,121
熊 本	34,770	149,591	30,796	153,564
大 分	16,798	89,013	12,259	93,552
宮 崎	11,129	60,691	7,043	64,778
鹿 児 島	23,523	76,650	13,948	86,226
沖 縄	505	1,732	454	1,783

(単位:トン)

	6年6月末在庫 ①	6/7年供給量 ②	7年6月末在庫 ③	全体需要量 ④=①+②-③
全 国	1,527,000	7,152,000	1,552,000	7,127,000
北 海 道	142,486	499,390	160,980	480,896
青 森	58,803	234,116	61,238	231,682
岩 手	77,883	246,095	58,965	265,013
宮 城	90,874	342,531	90,286	343,119
秋 田	83,128	421,784	97,941	406,971
山 形	85,791	307,747	94,599	298,940
福 島	94,015	323,364	86,246	331,133
茨 城	57,155	324,980	42,984	339,150
栃 木	83,238	265,789	59,573	289,454
群 馬	15,612	63,701	14,006	65,308
埼 玉	16,254	135,564	10,800	141,018
千 葉	28,049	275,014	27,766	275,297
東 京	51	443	40	454
神 奈 川	1,944	13,699	1,258	14,395
新 潟	121,341	544,739	117,667	548,412
富 山	37,458	169,494	37,597	169,355
石 川	28,905	110,663	21,652	117,937
福 井	19,168	116,821	20,874	115,115
山 梨	4,682	24,563	3,477	25,767
長 野	44,654	179,923	35,424	189,153
岐 阜	19,506	95,033	15,827	99,712
静 岡	9,317	69,646	9,342	69,622
愛 知	20,122	124,639	17,111	127,651
三 重	13,485	119,152	12,643	120,174
滋 賀	20,870	141,695	17,963	144,601
京 都	7,908	68,941	7,261	69,588
大 阪	3,661	20,695	2,664	21,692
兵 庫	29,973	162,419	21,456	170,938
奈 良	8,379	41,904	5,448	44,835
和 歌 山	1,967	28,695	1,347	29,314
鳥 取	15,218	58,585	17,077	56,726
島 根	12,573	79,084	12,309	79,347
岡 山	27,556	139,582	30,256	136,883
広 島	19,697	105,689	17,429	107,958
山 口	17,694	80,937	15,047	83,584
徳 島	3,824	46,117	3,799	46,142
香 川	7,369	47,747	6,788	48,327
愛 媛	10,177	63,514	5,949	67,741
高 知	6,086	46,197	3,929	46,353
福 岡	33,998	149,837	25,318	158,517
佐 賀	33,903	110,939	28,646	116,196
長 崎	7,248	45,835	6,214	46,870
熊 本	30,796	148,832	25,371	154,257
大 分	12,259	87,501	10,178	89,582
宮 崎	7,043	59,208	5,874	60,377
鹿 児 島	13,948	73,778	12,644	75,082
沖 縄	454	1,820	215	2,059

- 注1：令和元/2年の都道府県別の需要量に、台風等被害分4.5千トンは含まれていない。
- 2：令和6/7年の政府備蓄米供給量36万トンは、都道府県別の供給量には含まれていない。
- 3：令和6/7年の7年6月末在庫の都道府県別の在庫量には、売り渡した政府備蓄米の在庫量（12万トン）は含まれていない。
- 4：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。
- 5：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。