大豆入札取引年報

平成28年産

公益財団法人日本特産農産物協会

はじめに

公益財団法人日本特産農産物協会は、売り手・買い手から独立した「公正な第三者機関による大豆の入札取引の場」として、平成12年産大豆から入札取引を開始しました。その後、平成18年6月に、従来の大豆交付金暫定措置法に替わり、農業の担い手に対する経営安定のための交付金の交付に関する法律(担い手経営安定法)が制定され、平成19年産から新たな制度の下での大豆生産に対応した入札取引を行っています。

近年の大豆入札取引の状況を見ると、平成25年産は、取引開始後に全国的に予想外の減収が明らかとなって集荷見込数量が下方修正され、著しい不作年であった平成16年産に次ぐ価格急騰が発生しました。また、平成26年産は、全国的には集荷計画数量をほぼ確保したものの、特定産地品種銘柄の作柄不良による価格急騰が他の産地品種銘柄にも波及し、前年産に次ぐ高い価格水準となりました。その後、作柄は必ずしも順調ではなかったものの、作付面積の増加を背景に、価格変動は収束し、価格水準も落ち着きを取り戻すに至っています。

このような大豆の価格動向には、作付面積の増加傾向、単収の伸び悩み、作柄の不安定性など供給側の要因のほか、国産原料を使用した加工食品に対する消費者ニーズの高まりを背景とした国産大豆の需要増大など実需側の要因も大きく関係していることに注目していく必要があります。

本報告は、国産大豆入札取引の年産ごとの概況とデータを整理し、業務の記録として保存するとともに、入札取引登録者、関係行政機関に入札取引の実績に関する情報を提供するものですが、入札取引の経過の中に反映された国産大豆の状況は、今後の政策やビジネスを考える上での貴重な資料を提供するものと考えます。

当協会としては、需給実態を的確に反映した大豆の価格形成が、大豆の円滑かつ適正な生産、流通、消費に不可欠であるとの認識のもと、今後とも関係者の方々のご協力を得て、入札取引の仕組みの改善、業務運営に全力を尽くして参りますので、皆様方のご理解、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

平成 30 年 2 月

公益財団法人日本特産農産物協会 理事長 雨宮 宏司

目 次

第 I 部 平成28年産の事業運営の内容

1	平成2	8年産大豆入札取引の概況	1
	(1)	取引参加者登録状況	1
	(2)	入札取引開催状況と入札参加状況	1
	(3)	国産大豆の供給と入札取引数量	1
	(4)	入札・落札状況	2
	(5)	落札価格	3
	(6)	北海道とよまさりの品種別落札状況	4
	(7)	内外価格比較	4
	I -	- 1 関連図表	7
2	平成2	8年産大豆入札取引の運営に関する特記事項	19
	(1)	年産入札取引開始の準備	19
	(2)	年産入札取引運営方針	19
	(3)	入札販売計画の作成	19
	(4)	取引監視	20
3	平成2	8年産大豆入札取引に係る平成28年度協会業務・財務資料	21
4	平成2	8年産大豆入札取引に係る平成29年度協会業務・財務資料	28
5	大豆入	札取引委員及び取引監視委員	31
6	大豆入	札取引委員会及び取引監視委員会の開催	32

目 次

第Ⅱ部 資料編

1	大豆入札取引の仕組み	33
2	平成28年産大豆集荷・販売計画 総括表 全国農業協同組合連合会(全農) 全国主食集荷協同組合連合会(全集連)	39 40 41 56
3	平成28年産大豆入札販売計画	62
4	平成28年產大豆落札結果集計表	64
	 (1)年産集計 (1)-1 産地品種銘柄粒区分別上場数量・落札数量・平均落札価格(年産計) (1)-2 産地品種銘柄別上場数量・落札数量・平均落札価格(普通大豆)年産計 	66 68
	(1)-3 産地品種銘柄別上場数量・落札数量・平均落札価格(特定加工用大豆)年産計	71
	(2) 月次集計	73
	(2) -1-1 産地品種銘柄別上場数量・落札数量・平均落札価格(普通大豆) 月次集計	73
	(2) -1-2 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別上場数量・落札 数量・平均落札価格(普通大豆)月次集計	83
	(2) -2-1 産地品種銘柄別上場数量・落札数量・平均落札価格(特定加工 用大豆)月次集計	85
	(2) -2-2 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別上場数量・落札 数量・平均落札価格(特定加工用大豆)月次集計	91
	(3)取引指標価格	92
	(3) -1 産地品種銘柄別の各月取引指標価格	92
	(3) -2 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別の各月取引指標価格	111
	(4) その他の集計	114
	(4) -1 産地・品種別落札数量・平均落札価格(前年産との比較)	114
	(4) -2 産地(道県)別落札数量・平均落札価格(前年産との比較)	115

第I部

平成28年産の事業運営の内容

1 平成 28 年産大豆入札取引の概況

(1) 取引参加者登録状況

平成 28 年産大豆入札取引の売り手登録者は、前年産と同じく全農及び全集連の 2 者であった。

買い手登録者は、法人、個人を合わせた事業体ベース 167 者、事業所(同一法人の本社、支社等の複数事業所を別々に登録した場合)ベース 173 者で、いずれも前年産と同数であった(図表 I-1-1)。

(2) 入札取引開催状況と入札参加状況

入札取引は、平成 28 年 12 月 14 日から平成 29 年 7 月 19 日まで毎月 1 回、計 8 回開催した(図表 I-1-2)。

各入札回における買い手登録者の参加状況をみると、最も参加者数が多かったのは第3回(2月15日)の83者、最も少なかったのは第8回(7月19日)の51者であった。入札参加者数を前年産の同時期と比較すると、入札回にもよるが概ね $1\sim2$ 割ほど下回って推移した(図表I-1-3)。

また、買い手登録者の入札参加頻度の階層別割合をみると、全8回とも参加しなかった者の割合は35%で、近年の水準(30%弱)と比べやや増加した。また、前年産と比べ入札実施回数が減ったことから、 $1\sim2$ 回の者の割合はほぼ横ばいで、 $3\sim4$ 回から $7\sim8$ 回の者の割合はすべて増加した(表I-1-4)。

(3) 国産大豆の供給と入札取引数量

平成 28 年産大豆の全国の作付面積は 150,000ha、単収は 159kg/10a で、前年産対比はそれぞれ 106%、93%であった。なお、単収の「10a 当たり平均収量」(直近 7 か年のうち最高、最低を除いた 5 か年の平均値)との対比は 92%であった。収穫量は前年産より 5,100 t 減少し、前年産対比 98%の 238,000 t となった(図表 I-1-5)。

集荷団体(全農及び全集連)による集荷・販売総数量は 185,449 トン、前年対比 98%、前年対差 3,674 トンの減となり、生産計画の集荷予定数量(208,144 トン)を 11%下回ることとなった(図表 I-1-6、図表 I-1-7)。売り手の販売数量を入札取引、相対取引、契約栽培取引の 3 種類の販売方法別に区分してみると、販売総数量が前年産を若干下回る中、入札による販売数量は前年産を 20,071 トン下回る 27,271 トン、契約栽培取引による数量は前年産を 3,813 トン上回る 101,378 トン、相対取引による数量は前年産を 12,584 トン上回る 56,800 トンとなった(図表 I-1-8、図表 I-1-9)。

入札取引には集荷予定総数量の3分の1以上を上場することとなっており、平成28年産では34.7%が上場された(図表I-1-6、図表I-1-7)。

集荷・販売総数量に対する入札販売数量(落札数量)の割合(入札取引割合)は、前年産の 25.0%から 14.7%に低下した(図表 I-1-6、図表 I-1-7)。一方、契約栽培取引は前年産を 3.1%上回る 54.7%、相対取引は前年産を 7.2%上回る 30.6%となった(図表 I-1-8、図表 I-1-9)。

産地品種銘柄別の入札取引割合をみると、例年のように3割前後となった銘柄は、九州各産地(福岡、佐賀、大分、熊本)のフクユタカのほか、山形エンレイ、茨城納豆小粒及び富山シュウレイと限定的であった。また、2割台の銘柄は、東海各産地(愛知、三重、岐阜)のフクユタカ、岩手ナンブシロメ、静岡フクユタカ、滋賀オオツル、山口フクユタカ、山口サチユタカ及び佐賀むらゆたかであった。北海道、東北、北陸、関東等の主要品種は、上記の一部銘柄を除き、1割台ないしそれ以下となった。このような入札取引割合が銘柄によりばらつく傾向は、平成27年産でもみられたが、28年産ではさらに目立つ結果となった。(図表I-1-10)。

落札数量の年次推移みると、19 年産で増加した後、22 年産まで低い水準で推移したが、23 年産から増加傾向に転じた。25 年産は台風被害等により前年産より減少したものの、26 年産は再び増加し、概ね 19 年産の水準まで回復した。27 年産は前年産より上場数量が 8%%増加する一方、落札率が低下したため、落札数量は前年産より 17%減少した。28 年産は上場数量は前年並みながら落札率がさらに低下し、落札数量は前年産より 42%減少と減少幅が大きかった(図表 I – 1-7)。

(4)入札・落札状況

平成 28 年産大豆の各入札回について、入札ロット数を上場ロット数で除した値 (入札倍率)をみると、当初は 1.3 倍、年明け後は 1.6 倍で推移したが、5 月~6 月には 1.1~1.2 倍に低下し、入札実施最終月である 7 月には入札ロット数が上場ロット数を下回り 0.8 倍となった。この結果、年産平均の入札倍率は 1.4 倍と前年産の 2.8 倍を大きく下回ることとなった (図表 I-1-2、図表 I-1-11)。

落札区分の内訳をみると、従来は入札価格が落札下限価格未満であることによる不落札(未達)が当初の入札回に多く発生し、入札回が進むにつれ少なくなる傾向にあったが、平成 27 年産からは未達の割合が例年より高く、かつ入札回が進んでもその割合が低下しない状況がみられた。28 年産はこの傾向がさらに進み、未達の割合が全入札回を通じて高い水準で推移し、終盤に向け上昇する傾向もみられた(図表 1-1-12)。

入札回ごとの上場数量に対する落札数量の割合(落札率)は、当初は40%、そ

の後 50%前後で推移したが、5 月以降は低下し、7 月には 26%に達した。この結果、年産平均の落札率は 42.5%で、前年産の 73.5%を大幅に下回った(図表 I-1-13)。

(5) 落札価格

当協会が入札取引を開始した平成 12 年産以降の年産別平均落札価格の推移をみると、当初は 1 俵 (60kg) 当たり 5 千円前後で推移していたが、 $15 \cdot 16$ 年産においては作柄不良に起因する価格高騰があり、16 年産は 15,836 円となった。その後、年産別平均落札価格は 7 千円前後で推移し、 $23 \cdot 24$ 年産には 8 千円台に上昇した。さらに、25 年産では全国的作柄不良により 14,168 円に高騰した。翌 26 年産は全国的には生産が回復したものの期初在庫不足や局所的作柄不良もあったため 13,380 円と高騰し、2 年連続して 16 年産に次ぐ高い価格水準となった。 27 年産では価格高騰が沈静化し、年産別平均落札価格は 10,155 円と前 2 年よりかなり低下した(図表 I-1-15)。

平成 28 年産の年産平均落札価格は 9,364 円で、前年産より 791 円ほど低下したが、過去の年産と比較すると平成 16、25、26、27 及び 15 年産に次ぐ 6 番目に高い水準であった(図表 I-1-13、図表 I-1-15)。

平成 28 年産の月別平均落札価格の推移を見ると、前年産の同期を 1,671 円下回る 8,808 円で始まり、その後は上昇して 29 年 2 月には 9,700 円に至ったが、以後は毎月 $100\sim200$ 円ずつ低下し、8,976 円で当年産の取引を終了した(図表 I-1-13)。このような月別の価格変動状況は、25、26 年産の乱高下から脱した前年産に引き続き、落ち着いた状態が定着したとみることができる(図表 I-1-14)。

平成 28 年産の産地品種銘柄別平均落札価格をみると、銘柄によりまちまちであるが、上位を占めたのは納豆用の小粒・極小粒品種銘柄である茨城産納豆小粒及び北海道産スズマル、豆菓子用の北海道産音更大袖振、九州産、東海産のフクユタカ等で、価格水準はおよそ 9,500 円~12,000 円であった。一方、下位を占めたのは北海道、東北、北陸産等の一部銘柄で、価格水準はおよそ 7,800 円~8,500円であった。また、前年産との比較では、九州産フクユタカ等は前年産より 2 千円以上低い価格となった。一方、前年産より高い価格となったのは、小粒・極小粒品種銘柄の北海道スズマル及び北海道ユキシズカ、宮城タチナガハ並びに北海道ハヤヒカリの 4 銘柄のみであった(図表 I-1-16)。

主要産地品種銘柄のうち代表的なものについて、平成 28 年産の月別平均落札価格の推移をグラフで示す(図表 I-1-17)。入札開始当初から上場のあった北海道とよまさり及び新潟エンレイは約 8,900 円で、前年産の当初価格より $1.5\sim2$ 千円程度低い水準でスタートした。一方、宮城産ミヤギシロメは約 9,200 円で前年産の当初価格とほぼ同水準であった。また、1 月以降に取引が始まった愛知フ

クユタカは約10,000円、佐賀フクユタカは約12,000円と、前年同期より2千円以上低い水準でスタートした。スタート時の銘柄間の価格のばらつきは、前年産より縮小したものの3千円程度と依然大きかった。

他銘柄より高い価格でスタートした佐賀フクユタカは入札回ごとに低下し、スタート時より3千円弱低い約9,200円で終了した。その他の主要産地品種銘柄では、愛知フクユタカの価格は4月まで低下したが、その後は回復し、取引スタート時より約200円安い9,800円で終了した。また、宮城産ミヤギシロメは春先までに600~700円程度値下りした後に横ばいとなり8,500円で終了した。北海道産とよまさり及び新潟産エンレイは、入札開始当初から春先までに約400円値下がりしたが、その後は横ばいとなり、それぞれ約8,400円、約8,300円で終了した。

上記の産地品種銘柄のほか、納豆の原料となる小粒・極小粒品種の代表的銘柄である北海道産スズマル及び北海道産ユキシズカの月別落札価格の動向を見ると、北海道産スズマルは、前年産取引後半の高値を維持して 10,600 円で始まり、一時は約 700 円値上がりしたが、その後低下し、約 10,000 円で終了した。一方、北海道産ユキシズカは前年産取引終盤と同程度の約 7,500 円で始まり、一時値上がりした 8,000 円を超えたが、7,800 円で終了した。なお、平成 28 年産大豆で 7 千円台の価格が形成されたのは、全産地品種銘柄中、北海道産ユキシズカのみであった(図表 I-1-18)。

(6) 北海道とよまさりの品種別落札状況

複数品種で構成される品種群銘柄である北海道とよまさりの構成品種別の落札 状況を示す(図表 I-1-19)。

落札数量は、ユキホマレが 80%と品種群全体の大宗を占め、次いでとよみづきが 10%、トヨムスメが 7%、トヨハルカ 2%、トヨコマチ 1%で、トヨホマレは上場されたものの落札がなかった。

構成品種別の年産平均落札価格をみると、ユキホマレ及びとよみづきは、とよまさり全体とほぼ同水準、トヨコマチは300円弱高い一方、トヨハルカは200円強、トヨムスメは100円強低かった。なお、月別落札価格に関しては、構成品種によって主な用途が異なるうえ、上場・落札数量が大幅に異なることもあり、品種間の格差や変化の動向に一定の方向性は見出せなかった。

(7) 内外価格比較

国産大豆の平成 28 年産取引に対応する期間(平成 28 年 11 月~平成 29 年 10 月)における輸入大豆全体(大部分は搾油原料用)の月別平均輸入価格は、60kg 当たり約 3,000 円で始まり、一時は約 3,500 円まで上昇したが、期末には値を戻した。なお、月別平均輸入価格は、財務省貿易統計の月別輸入金額を輸入数量で

除して 60kg 当たりに換算した CIF 価格である。年間を通じた平均価格(上記期間各月の輸入金額及び数量の年産合計値から計算)は 3,227 円で、前年の平均との差は 15 円(0.5%)とほぼ同水準であった。

一方、主に食品原料に使用されるとみられる海上コンテナ輸送による輸入大豆では、月別平均輸入価格は 60kg 当たり約 4,200 円で始まり、一時は約 4,700 円まで上昇したが、輸入大豆全体と同様、期末には値を戻した。

年間を通じた平均価格は 4,499 円で、前年との差は $\Delta77$ 円($\Delta1.7\%$)とほぼ同水準であった(図表 I-1-20)。

このように輸入大豆価格が横ばいで推移する中、国産大豆の年産平均落札価格は前年産と比べ 791 円低下したため、平成 28 年産の内外価格差(国産大豆と海上コンテナ輸送による輸入大豆の価格差)は前年産より 714 円縮小して 4,865 円となった。輸入大豆(海上コンテナ輸送)価格を国産大豆価格で除して求めた倍率は、前年産の 2.2 倍から 1.9 倍に縮小したが、依然として大きな差があることに変わりはない(図表 I-1-21、図表 I-1-22)。

	-
--	---

I - 1 関連図表

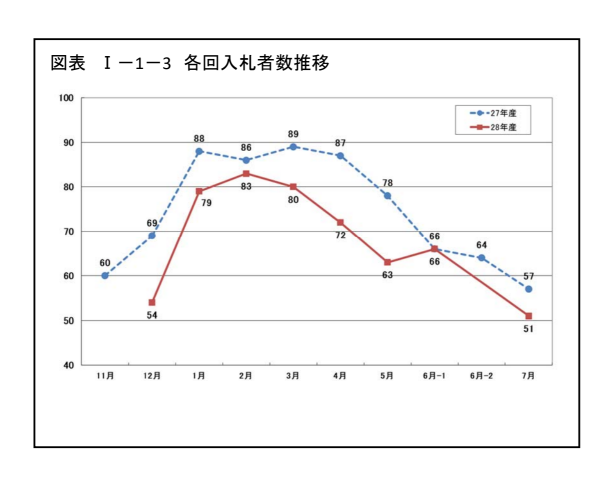
図表 I-1-1 登録者数推移

左去	売り手登	登録者数	買い手登録者数		
年産	登録者数	うち全国団体	事業体数	事業所数	
平成12年産	6	2	140		
平成13年産	2	2	148		
平成14年産	2	2	161		
平成15年産	2	2	180	187	
平成16年産	2	2	185	193	
平成17年産	2	2	181	189	
平成18年産	2	2	184	192	
平成19年産	2	2	180	187	
平成20年産	2	2	182	189	
平成21年産	2	2	184	191	
平成22年産	2	2	180	187	
平成23年産	2	2	167	173	
平成24年産	2	2	170	176	
平成25年産	2	2	170	176	
平成26年産	2	2	166	172	
平成27年産	2	2	167	173	
平成28年産	2	2	167	173	
前年産からの増減	0	0	0	0	
	ずのうち平成27年産の	登録をしなかった者	3	3	
平成28年産新規買い	手登録者		3	3	

注:「買い手登録者数(事業所数)」は、同一企業で複数の事業所(本店、支店等)を登録した登録者について、それぞれを1と数えた場合である。

図表 I-1-2 平成28年産大豆入札取引開催状況

入札回	入札日	上場者	入札者		ロット数	
八化凹		者	者	上場(A)	入札(B)	入札倍率(B/A)
1	12月14日	2	54	498	659	1.3
12月計				498	659	1.3
2	1月18日	2	79	714	1,112	1.6
1月計				714	1,112	1.6
3	2月15日	2	83	993	1,557	1.6
2月計				993	1,557	1.6
4	3月15日	2	80	979	1,533	1.6
3月計				979	1,533	1.6
5	4月12日	2	72	803	1,281	1.6
4月計				803	1,281	1.6
6	5月17日	2	63	850	934	1.1
5月計				850	934	1.1
7	6月21日	1	66	809	954	1.2
6月計				809	954	1.2
8	7月19日	1	51	714	589	0.8
7月計				714	589	0.8
年産計				6,360	8,619	1.4



図表	T -1-4	入札参加回数別買い手登録者数(年産比較)
22.4		八儿乡加山纵川县4 」立场自纵\十进地权/

入札参加	平成26年産			入札参加	回数の区分別	構成比率
回数の区分	(13回開催)			平成26年産	平成27年産	平成28年産
0回	49	50	61	28%	29%	35%
1~2回	11	25	22	6%	14%	13%
3~4回	8	17	22	5%	10%	13%
5~6回	17	22	34	10%	13%	20%
7~8回	13	20	34	8%	12%	20%
9~10回	11	39		6%	23%	0%
11~12回	31			18%	0%	0%
12回以上	32			19%	0%	0%
計(買い手登録者数)	172	173	173	100%	100%	100%

図表 I-1-5 大豆生産概況

		24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	対前年増減
	全国	131.100	128.800	131.600	142.000	150.000	8.000
	北海道	27.200	26.800	28.600	33.900	40.200	6.300
	都府県	103,900	102,000	103,000	108,100	109,900	1.800
	東北	32.700	32.200	32,100	34.600	35,900	1.300
作付面積(ha)	北陸	13.100	12.600	12.600	13.300	13.400	100
IF [1] 四何 (Ma)	関東・東山	11.100	10.600	10.300	10.600	10.700	100
	東海	11.500	11.700	11.800	12.200	12.200	0
	九州	20.900	20.400	21.500	21.900	22.200	300
	その他	14.600	14.500	14.700	15.440	15.319	-121
	全国	235.900	199.900	231.800	243.100	238.000	-5.100
	北海道	68.000	61.400	73.600	85.900	84.400	-1.500
	都府県	167.900	138,500	158,200	157,200	153,600	-3.600
	東北	50.000	38.700	49.800	54.600	54.200	-400
収穫量(t)	北陸	23.300	17.900	21.200	26.700	22.400	-4.300
	関東・東山	17,600	15,600	15,700	14,400	14,600	200
	東海	16,100	12.900	14.700	12,200	13,700	1.500
	九州	40.100	35.200	36.100	30.400	30.000	-400
	その他	20.800	18.200	20.700	18.916	18.843	-73
	全国	180	155	176	171	159	-12
	北海道	250	229	257	253	210	-43
	都府県	162	136	154	145	140	-5
	東北	153	120	155	158	151	-7
単収(kg/10a)	北陸	178	142	168	201	167	-34
	関東・東山	159	147	152	136	136	0
	東海	140	110	125	100	112	12
	九州	192	173	168	139	135	-4
	その他	142	126	141	123	123	0

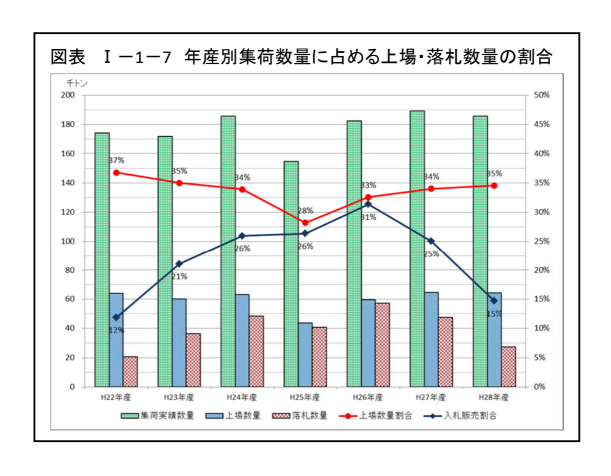
図表 I-1-6 国産大豆の供給に関する各種指標

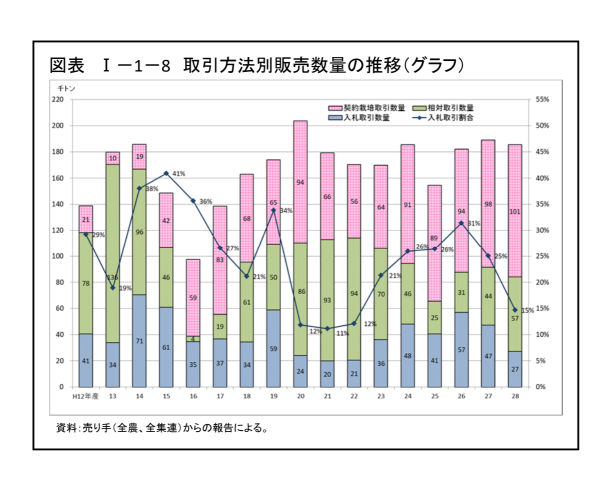
区分	事項	単位	平成24年産	平成25年産	平成26年産	平成27年産	平成28年産
# # m/#	a1 作付面積	ha	131,100	128,800	131,600	142,000	150,000
生産実績 (作物統計)	a2 単収	kg/10a	180	155	176	171	159
(1F19019LBI)	a3 収穫量	トン	235,900	199,900	231,800	242,400	238,000
出回り実績	b1 検査総数量	トン	204,625	173,325	206,374	220,838	217,568
(農産物検査)	b2 普通·特定加工用	トン	202,952	171,879	204,599	219,097	215,606
(辰胜初快宜)	b3 種子用	トン	1,673	1,446	1,775	1,741	1,962
農家消費等	a3-b1	トン	31,275	26,575	25,426	21,562	20,432
	c1 生産計画作付面積	ha	106,224	106,234	108,267	116,023	123,763
	カバー率c1/a1	%	81.0%	82.5%	82.3%	81.7%	82.5%
生産者団体等	c2 生産計画集荷予定数量	トン	180,827	180,323	182,644	194,930	208,144
集荷数量	c3 集荷見込数量	トン	174,964	176,609	171,350	190,962	198,081
	c3+ 集荷見込数量(変更後)	トン		156,638			
	c4 集荷実績数量	トン	185,424	154,577	182,216	189,133	185,441
集荷外数量	b2-c4	トン	17,528	17,302	22,383	29,964	30,140
	d1 入札販売予定数量	トン	57,970	57,860	56,678	63,610	66,096
	d1+ 入札販売予定数量(変更後)	トン		44,863			
生産者団体等	d2 上場数量	トン	62,918	43,613	59,418	64,388	64,120
販売数量	d3 落札数量	トン	48,153	40,749	57,210	47,342	27,271
	d4 契約栽培取引·相対取引計 c4-d2	トン	137,271	113,827	125,006	141,791	158,195
	集荷実績に占める上場数量割合 d2/c4	%	33.9%	28.2%	32.6%	34.0%	34.6%
	集荷実績に占める落札数量割合 d3/c4	%	26.0%	26.4%	31.4%	25.0%	14.7%

資料:農林水産省「作物統計」、「農産物検査結果」、「国産大豆に関する情報交換会」資料、売り手報告、当協会業務資料

- 注: 平成28年産の欄の値は次の資料等による。 a1~a3: 作物統計(平成29年4月19日公表)の確定値 b1~b3: 農産物検査結果(平成29年6月20日公表)による平成29年3月31日現在の確定値 c1、c2: 集荷・販売団体による平成28年産生産計画(平成28年7月)の値

- c3:集荷・販売団体による平成28年産集荷・販売計画(平成28年11月)の値 c4:集荷・販売団体による平成29年産集荷・販売計画(平成29年11月)における前年産実績値
- d1:協会による平成28年産入札販売計画(平成28年11月)の値





図表 I-1-9 取引方法別販売数量の推移(表)

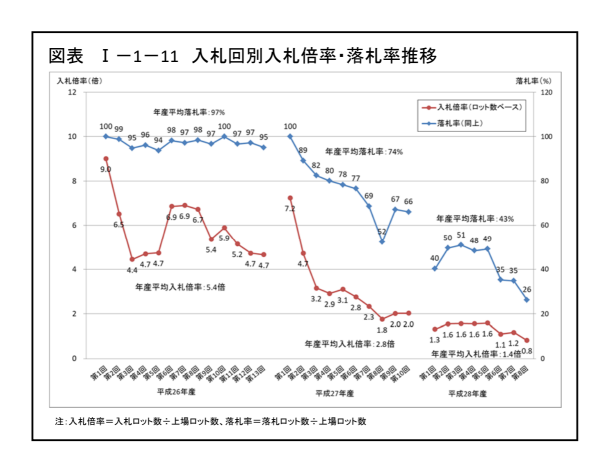
左立		数量	量(トン)	割合(%)			
年産	入札取引	相対取引	契約栽培取引	計	入札取引	相対取引	契約栽培取引
平成12年産	40,563	77,768	20,541	138,872	29.2%	56.0%	14.8%
13	34,051	136,313	9,624	179,988	18.9%	75.7%	5.3%
14	70,637	96,458	18,767	185,862	38.0%	51.9%	10.1%
15	60,936	45,893	41,993	148,822	40.9%	30.8%	28.2%
16	34,772	4,164	58,701	97,637	35.6%	4.3%	60.1%
17	36,866	18,835	83,034	138,735	26.6%	13.6%	59.9%
18	34,407	60,983	67,629	163,019	21.1%	37.4%	41.5%
19	58,879	50,410	64,540	173,829	33.9%	29.0%	37.1%
20	24,211	86,075	93,599	203,885	11.9%	42.2%	45.9%
21	19,980	92,925	66,363	179,268	11.1%	51.8%	37.0%
22	20,601	93,610	56,110	170,321	12.1%	55.0%	32.9%
23	36,191	69,852	63,848	169,891	21.3%	41.1%	37.6%
24	48,153	46,168	91,152	185,473	26.0%	24.9%	49.1%
25	40,742	24,852	89,019	154,613	26.4%	16.1%	57.6%
26	57,210	30,509	94,497	182,216	31.4%	16.7%	51.9%
27	47,342	44,216	97,565	189,123	25.0%	23.4%	51.6%
28	27,271	56,800	101,378	185,449	14.7%	30.6%	54.7%
前年対差 (%ポイント差)	-20,071	12,584	3,813	-3,674	-10.3%	7.2%	3.1%

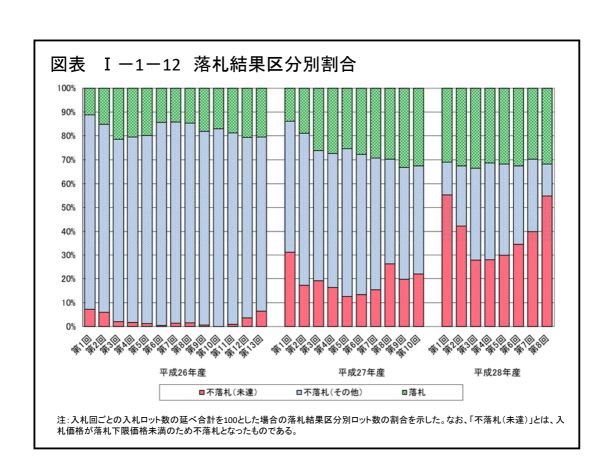
資料:売り手(全農、全集連)からの報告による。

図表 I-1-10 産地品種銘柄別総販売数量、入札取引数量及び入札取引割合

産地品種銘柄	総販売数量	入札取引数量	入札取引割合	産地品種銘柄	総販売数量	入札取引数量	入札取引割合	産地品種銘柄	総販売数量	入札取引数量	入札取引割合
北海道とよまさり	47,414	6,575	14%	滋賀タマホマレ	716	109	15%	宮崎フクユタカ	100		
福岡フクユタカ	10,946	3,547	32%	岩手ナンブシロメ	655	139	21%	長野つぶほまれ	99		
秋田リュウホウ	10,182	257	3%	山口サチユタカ	604	129	21%	群馬タチナガハ	97	10	10%
佐賀フクユタカ	10,021	3,154	31%	北海道ハヤヒカリ	568	109	19%	千葉サチユタカ	97	10	10%
北海道ユキシズカ	9,350	614	7%	鳥取サチユタカ	521	50	9%	島根タマホマレ	91		
新潟エンレイ	7,375	832	11%	北海道秋田	476			兵庫夢さよう	88		
青森おおすず	6,028	693	11%	茨城里のほほえみ	396	30	7%	北海道その他	85		
愛知フクユタカ	5,636	1,297	23%	新潟あやこがね	352	10	3%	福岡すずおとめ	84		
宮城タチナガハ	5,501	218	4%	長崎フクユタカ	329			新潟タチナガハ	83		
宮城ミヤギシロメ	5,247	644	12%	千葉フクユタカ	319	60	19%	山形シュウリュウ	77		
宮城タンレイ	3,963	446	11%	愛媛フクユタカ	314			山形すずかおり	58		
栃木里のほほえみ	3,897	158	4%	石川エンレイ	307			山形タチユタカ	54		
富山エンレイ	3,807	307	8%	島根サチユタカ	266			島根フクユタカ	54		
三重フクユタカ	3,744	950	25%	宮城あやこがね	261	10	4%	鳥取タマホマレ	52		
山形里のほほえみ	3,336	79	2%	茨城ハタユタカ	255	20	8%	愛媛その他2	51		
熊本フクユタカ	3,293	993	30%	福島あやこがね	251			北海道大袖振	49		
滋賀フクユタカ	3,130	574	18%	兵庫その他	223			宮城その他	46		
岐阜フクユタカ	3,031	604	20%	福井エンレイ	206			大分すずおとめ	45		
岩手リュウホウ	2,694	50	2%	北海道ツルムスメ	198			北海道大袖の舞	43		
北海道スズマル	2,508	336	13%	広島あきまろ	186			高知フクユタカ	41		
滋賀ことゆたか	2,429	455	19%	長野すずほまれ	181			岐阜タチナガハ	38		
富山シュウレイ	1,869	564	30%	埼玉里のほほえみ	180			岩手その他	38		
山形エンレイ	1,840	614	33%	兵庫サチユタカ	173			宮城あきみやび	36		
石川里のほほえみ	1,822	347	19%	山形あやこがね	170			奈良サチユタカ	33		
茨城タチナガハ	1,796	139	8%	宮城きぬさやか	161			三重すずおとめ	31		
長野ナカセンナリ	1,792	218	12%	栃木納豆小粒	159			群馬ハタユタカ	29		
福井里のほほえみ	1,701	287	17%	鹿児島フクユタカ	151			山形その他	29		
佐賀むらゆたか	1,619	362	22%	静岡フクユタカ	148	30	20%	熊本すずおとめ	28		
滋賀オオツル	1,362	297	22%	山口フクユタカ	138	30	21%	広島サチユタカ	27		
北海道音更大袖振	1,084	207	19%	富山オオツル	121			埼玉白光	27		
大分フクユタカ	1,015	301	30%	青森オクシロメ	116			島根ナカセンナリ	26		
新潟里のほほえみ	908	40	4%	宮城すずほのか	106			長野すずろまん	25		
山形リュウホウ	906	59	7%	岡山トヨシロメ	105			福井あやこがね	24		
茨城納豆小粒	892	292	33%	長野ギンレイ	104			滋賀エンレイ	23		
岩手シュウリュウ	887	20	2%	秋田コスズ	102		·	新潟⊐スズ	22		
福島タチナガハ	744			宮崎フクユタカ	100			千葉タチナガハ	22		
冬业1. 炒眠 主制	#早け主	ロチかこの	+4.4.4	720年7日末時	よいこと	z					

資料:総販売数量は売り手からの報告(平成29年7月末時点)による。 注:総販売数量が20トン以下の産地品種銘柄は掲載を割愛した。

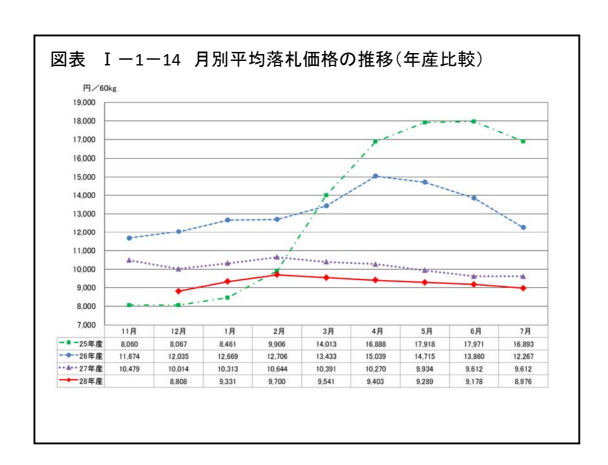


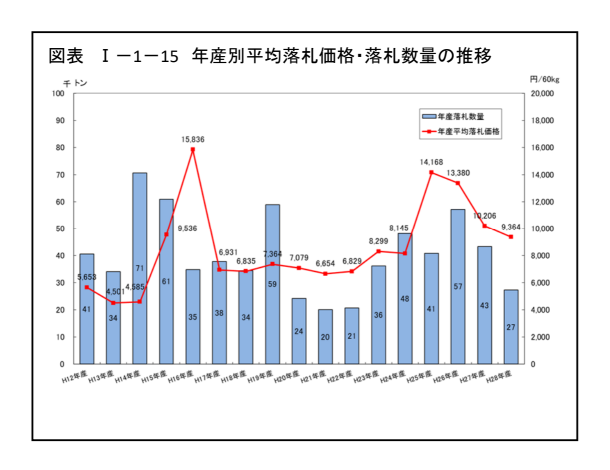


図表 I-1-13 月別上場・落札数量、平均落札価格及び落札率

入札回	上場数量トン	落札数量トン	平均落札価格 円/60kg	落札率
平成28年12月	5,009	2,020	8,808	40.3
平成29年 1月	7,178	3,563	9,331	49.6
2月	10,134	5,169	9,700	51.0
3月	9,819	4,758	9,541	48.5
4月	8,282	4,073	9,403	49.2
5月	8,553	3,019	9,289	35.3
6月	8,024	2,796	9,178	34.8
7月	7,122	1,873	8,976	26.3
平成28年産計	64,120	27,271	9,364	42.5
前年産計	64,388	47,342	10,155	73.5

- 注1:上場数量及び落札数量は、普通大豆と特定加工用大豆の合計値である。
- 注2: 平均落札価格は、普通大豆と特定加工用大豆の落札金額総計を落札数量総計で除して求めた加重平均値である。
- 注3: 落札率は、上場ロット数に対する落札ロット数の割合である。





図表 I-1-16 産地品種銘柄別落札実績

年産平均落札価格が上位又は下位の産地品種銘柄(平成28年産)

単位:円/俵、トン

	年産平均落札価	各が上位の産地品種銘	抦	年産平均落札価格が下位の産地品種銘柄					
順位	産地品種銘柄	落札価格	落札数量	順位	産地品種銘柄	落札価格	落札数量		
1	茨城納豆小粒	11,880	292	1	北海道ユキシズカ	7,828	614		
2	北海道音更大袖振	11,145	207	2	栃木里のほほえみ	8,204	158		
3	北海道スズマル	10,765	336	3	岩手ナンブシロメ	8,285	139		
4	福岡フクユタカ	10,668	3,547	4	茨城タチナガハ	8,290	139		
5	佐賀フクユタカ	10,652	3,154	5	秋田リュウホウ	8,333	257		
6	大分フクユタカ	10,339	301	6	福井里のほほえみ	8,392	287		
7	熊本フクユタカ	9,993	993	7	石川里のほほえみ	8,421	347		
8	愛知フクユタカ	9,723	1,297	8	宮城タンレイ	8,436	446		
9	佐賀むらゆたか	9,667	362	9	宮城タチナガハ	8,458	218		
10	岐阜フクユタカ	9,558	604	10	富山シュウレイ	8,4 <u>68</u>	564		

注:年産合計の落札数量が10トン未満の産地品種銘柄は除外した。

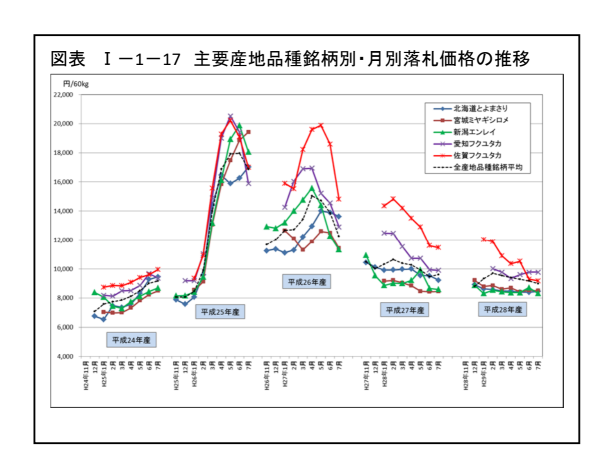
前年産と比べて年産平均落札価格の変動が大きかった産地品種銘柄(平成28年産)

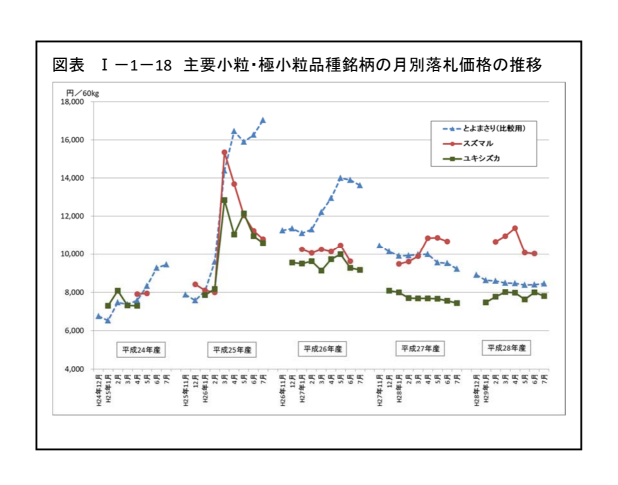
単位:円/俵、トン

年	E産平均落札価格が前	有産を下回]った産地品	前年産より価格が上昇した産地品種銘柄						
順位	産地品種銘柄	落札価格	前年対差	落札数量	順位	産地品種銘柄	落札価格	前年対差	落札数量	
1	佐賀フクユタカ	10,652	△ 2,747	3,154	1	北海道スズマル	10,765	616	336	
2	福岡フクユタカ	10,668	△ 2,448	3,547	2	北海道ユキシズカ	7,828	158	614	
3	大分フクユタカ	10,339	△ 2,365	301	3	宮城タチナガハ	8,458	13	218	
4	滋賀オオツル	8,765	△ 2,242	297	4	北海道ハヤヒカリ	8,608	9	109	
5	熊本フクユタカ	9,993	△ 2,241	993						
6	山口サチユタカ	9,053	△ 1,846	129						
7	岐阜フクユタカ	9,558	△ 1,582	604						
8	福井里のほほえみ	8,392	△ 1,547	287						
9	滋賀ことゆたか	8,840	△ 1,497	455						
10	北海道とよまさり	8,599	△ 1,258	6,575						

注1:年産合計の落札数量が10トン未満の産地品種銘柄は除外した。

注2: 平成28年産の落札数量10トン以上の産地品種銘柄で、平均落札価格が前年産を上回ったのは上記4銘柄のみである。





図表 I-1-19 品種群銘柄「北海道とよまさり」の落札状況

品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別・年産別落札数量・平均落札価格

単位:トン、円/60kg

	年産	トヨムスメ	トヨコマチ	トヨホマレ	ユキホマレ	トヨハルカ		とよまさり
	平成23年産	1,576	339	_	3,686	265		5,866
	平成24年産	636	358	177	6,326	398		7,894
年 産	平成25年産	487	496	90	8,528	237	143	9,981
落札数量	平成26年産	937	404	58	11,230	229	721	13,579
	平成27年産	794	230	30	11,611	280	972	13,918
	平成28年産	465	69	_	5,248	158	633	6,575
	平成23年産	7,318	7,161	_	7,948	6,730		7,678
	平成24年産	7,584	7,665	6,849	7,829	7,416		7,759
年産平均	平成25年産	14,113	13,029	11,201	13,299	14,443	15,459	13,365
落札価格	平成26年産	13,250	12,641	12,323	12,189	13,034	12,292	12,296
	平成27年産	10,338	10,876	9,193	9,843	9,701	9,446	9,857
	平成28年産	8,472	8,881	_	8,620	8,353	8,551	8,599

注:表中、空欄は上場がなかったこと、「-」は上場されたが落札(又は価格形成)がなかったことを表す。

品種群銘柄「北海道とよまさり」の平成28年産の構成品種別・月別平均落札価格

単位:円/60kg

	月次	トヨムスメ	トヨコマチ	トヨホマレ	ユキホマレ	トヨハルカ	とよみづき	とよまさり
	12月				8,908		9,000	8,909
	1月			-	8,588		9,016	8,626
	2月	8,752	ı	-	8,560	ı	8,621	8,582
平成28年産	3月	8,398	9,163	-	8,495	8,360	8,419	8,489
月別平均	4月	8,390	9,020	-	8,490	8,350	8,411	8,468
落札価格	5月	8,394	ı		8,446	8,350	8,267	8,387
	6月	8,381	8,320		8,404	ı	8,443	8,396
	7月	8,210	_		8,465	ı	_	8,454
	年産平均	8,472	8,881	_	8,620	8,353	8,551	8,599

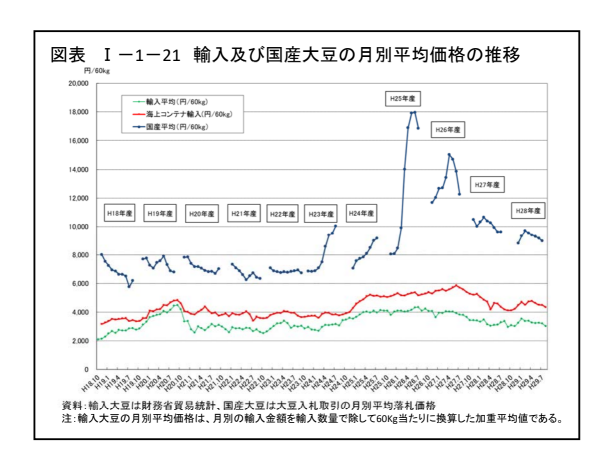
注:表中、空欄は上場がなかったこと、「-」は上場されたが落札がなく価格が形成されなかったことを表す。

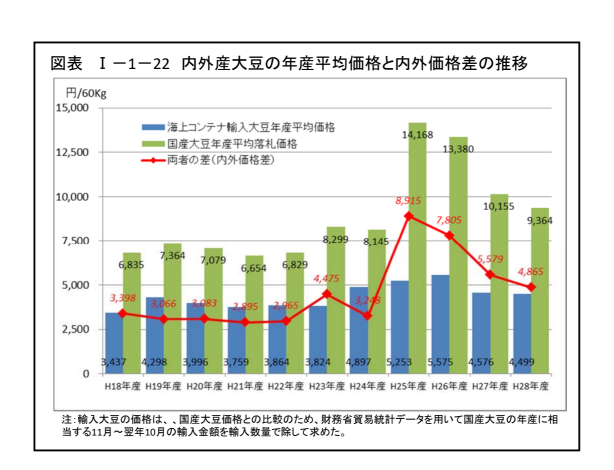
図表 I-1-20 輸入大豆の月別平均輸入価格の推移



資料:財務省貿易統計

注:通常、海上コンテナ輸入大豆は食品用に仕向けられ、それ以外の大豆は大部分が搾油用に仕向けられる。





2 平成 28 年産大豆入札取引の運営に関する特記事項

(1) 年産入札取引開始の準備

平成 28 年産大豆入札取引の売り手及び買い手の新規登録に関し、協会ホームページにおいて、平成 28 年 8 月に申請受付けの案内を行った。

また、平成27年産大豆入札取引の売り手登録者及び買い手登録者に対しては、継続登録の手続きについて文書で案内した。

(2) 年產入札取引運営方針

第52回入札取引委員会を、平成28年12月7日に開催し、以下の運営方針を申し合わせた。

ア 月別入札取引回数の予定

月2回実施を基本とし、必要に応じ調整する。

イ 落札大豆の受渡期限

前年産と同様、入札日から60日以内とする。なお、60日目が非営業日(土曜、日曜又は祝日)に該当する場合は、当該日の直前の営業日に設定する。

ウ 入札取引結果の公表

(ア) 公表内容

各月の次の集計値を資料に取りまとめ、各月最後の営業日に、登録者に対し配付・公表する。

- ・普通大豆合計、特定加工用大豆合計及び落札大豆全体の上場数量、落札 数量及び平均落札価格
- ・普通大豆・特定加工用大豆別、産地品種銘柄等・粒別の上場数量、落札 数量及び平均落札価格(普通大豆については落札数量の等級別比率も公 表)
- ・品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別落札結果(公表事項は上 記と同じ)

(イ) 公表方法

配付・公表は、以下の方法による。

- ・協会ホームページへの資料掲載(登録者には、その旨をファックス又は メールで通知)
- ・登録者への資料提供(希望に応じてファックス送信)
- ・農林水産省内農政クラブ及び農林記者会への資料配付

(3)入札販売計画の作成

売り手は、新たな年産の入札取引開始前に、年間、時期別、産地品種銘柄等別の入札販売予定数量を定めた計画を作成し、協会に提出することとなっている。協会は、売り手である全農及び全集連から提出された上記計画を統合・整理して平成28年産大豆入札販売計画を作成し、平成28年11月に買い手に通知した(平成28年産大豆入札販売計画は、第II部資料編の3を参照)。

(4) 取引監視

平成 28 年 12 月 9 日に第 35 回取引監視委員会(全体委員会)を開催し、取引監視の方針について審議した。

また、入札取引の実施回ごとに取引監視委員3名の立会のもと取引監視を行い、不正な入札がないことを確認した。

さらに、平成 28 年産大豆の入札取引完了後、平成 29 年 8 月 30 日に第 36 回取引監視委員会(全体委員会)を開催し、取引監視の経過について審議し、無効札の状況について、下表のとおり報告した。

平成 28 年産の入札ロット数は、前年産より大幅に減少し、無効札の発生はなかった。

図表 I -2-1 年産別無効札発生状況

年産	入札ロット数	無効札口	無効札ロット数			
十/生	八化ロット剱		うち保証金関係	有効札ロット数		
平成19年産	13,563	231	215	13,332		
平成20年産	5,328	16	7	5,312		
平成21年産	3,319	12	0	3,307		
平成22年産	4,770	0	0	4,770		
平成23年産	11,602	169	0	4,770		
平成24年産	21,639	440	440	21,199		
平成25年産	25,512	141	141	25,371		
平成26年産	31,953	129	123	31,824		
平成27年産	17,939	11	11	17,928		
平成28年産	8,619	0	0	8,619		

3 平成28年産大豆入札取引に係る平成28年度協会業務・財務資料

(大豆入札取引業務関係部分の抄録)

- (注:大豆入札取引は、大豆取引年度(当該年の11月~翌年10月)に実施されるため、会計年度は平成28、29年度にまたがることとなる。)
- (1) 平成 28 年 3 月 15 日に開催した平成 27 年度第 5 回理事会において、平成 28 年度(平成 28 年 4 月~平成 29 年 3 月)事業計画及び収支予算案を議決した。そのうち、大豆入札取引業務関係部分は、以下のとおりである。

平成 28 年度事業計画

第1 事業計画

(前略)

また、国民の食生活に不可欠な食料である国産大豆については、現在の食品用としての需要量に対する生産量が約 20%と安定供給には程遠い水準であるため食品業界・消費者等のニーズに対応した良質な国産大豆の供給の拡大が急務となっている。

(中略)

このような状況の中、日本特産農産物協会は、公益財団法人として、国の関係施策を踏まえつつ、上記の課題に適切に対応するため、所管の公益目的事業の適正、円滑な実施を図る。具体的には、平成 28 年度は、(中略)②国産大豆の需要の拡大を図るための価格形成施設の開設・運営及び情報の収集・提供のための事業を引き続き実施するほか、国の国産大豆安定取引懇談会とりまとめ(平成 28年2月)の提言を受けて、新たに播種前入札取引の具体的実施方法を検討する。(後略)

第2 会議等の開催

(前略)

- 6 大豆入札取引委員会
- 7 取引監視委員会

(後略)

第3 (略)

- 第4 国産大豆の需要の拡大を図るための価格形成施設の開設・運営及び情報の 収集・提供事業
 - (1) 大豆価格形成安定化事業

国産大豆の入札取引の実施主体として市場を開設し、入札取引の透明化・ 適正化を図るため、次の事業を実施する。特に大豆入札取引委員会において は、国産大豆の安定取引に関する懇談会取りまとめ(平成28年2月)の提言を受けて、新たな播種前入札取引の具体的な実施方法について検討を行う。

- ① 大豆入札取引委員会の開催
- ② 取引監視委員会の開催
- ③ 入札の実施
- ④ 入札結果の公表
- ⑤ 指標価格の作成・提供
- ⑥ 入札取引を円滑に実施するための情報の提供 (後略)
- (2) 平成 29 年 6 月 13 日に開催した平成 29 年度定時評議員会において、平成 28 年度事業報告及び平成 28 年度決算案を議決した。そのうち、大豆入札取引業務関係部分は、以下のとおりである。

平成 28 年度事業報告

第1 事業報告

(前略)

また、国民の食生活に不可欠な食料である国産大豆については、品質面の良さから、ほぼ全量が食品用向けとなっているが、食用大豆に占める国産割合(約2割)を高めていくためには、持続的な国産志向等の食品産業界・消費者等のニーズに対応した良質な国産大豆の供給、取引の安定確保が急務となっている。(中略)

このような状況の中、日本特産農産物協会は、公益財団法人として、国の関係施策を踏まえつつ、上記の課題に適切に対応するため、所管の公益目的事業を適正、円滑な実施した。具体的には、平成 28 年度は、(中略)②国産大豆の需要の拡大を図るための価格形成施設の開設・運営及び情報の収集・提供のための事業を引き続き実施したほか、国の国産大豆の安定取引に関する懇談会とりまとめの提言を受けて、新たに播種前入札取引の具体的実施方法について検討を行い、大豆の播種前入札取引に係る業務規程を制定するとともに、その周知及び同規程に基づく登録申請手続き等、平成 29 年 4 月の試験導入に向けた準備を行った。(後略)

第2 役員会等の開催

(略)

第3 事業実施の概要

(前略)

2 国産大豆の需要の拡大を図るための価格形成施設の開設・運営及び情報の 収集・提供事業

(1) 大豆価格形成安定化事業

国産大豆については品質面の良さから、ほぼ全量が食品用向けとなっているが、食用大豆に占める国産割合(約2割)を高めていくためには食品産業界、消費者等のニーズに対応した良質な国産大豆の供給、取引の安定確保が急務となっていることから、引き続き、国産大豆の入札取引の実施主体として市場を開設・運営するとともに、国の国産大豆の安定取引に関する懇談会取りまとめ(平成28年2月)の提言を受けて、新たに播種前入札取引の具体的方法について検討を行い、大豆の播種前入札取引に係る業務規程を制定(12月)して、その周知及び同規程に基づく登録申請手続き等、平成29年4月の試験導入に向けた準備を行った。

- 1) 入札取引に係る市場の開設・運営
 - ① 大豆入札取引委員会

第50回 平成28年5月12日(木)

- ·出席者8名(委員総数9名)
- ・付議された議案

平成27年産大豆入札取引の実施状況(中間報告)

播種前入札取引作業部会の設置

播種前入札取引シミュレーション(仮想入札取引)の実施 大豆入札取引委員の再任

第51回 平成28年9月20日(火)

- ·出席者9名(委員総数9名)
- ・付議された議案

取引監視委員の指名

平成27年産大豆入札取引の経過

播種前入札取引に係る運用ルール案

第52回 平成28年12月7日(水)

- ・出席者7名(委員総数9名)
- ・付議された議案

平成 28 年産大豆入札取引に係る売り手・買い手登録及び入札販売 計画

平成 28 年産大豆入札取引の運営方針 大豆の播種前入札取引に係る業務規程案

② 取引監視委員会の開催

第34回 平成28年9月2日(金)

- ·出席者9名(委員総数9名)
- 付議された議案

平成27年産大豆入札取引の実施経過

平成27年産大豆入札取引に係る取引監視の状況

第35回 平成28年12月9日(金)

- ·出席者9名(委員総数9名)
- ・付議された議案

平成 27 年産大豆入札取引に係る入札販売計画及び入札取引運営方針

播種前入札取引における取引監視方針

平成28年産大豆入札取引に係る取引監視の状況

③ 入札の実施

平成 27 年産

第 6 回 平成 28 年 4 月 13 日

第 7 回 平成 28 年 5 月 18 日

第8回 平成28年6月8日

第 9 回 平成 28 年 6 月 22 日

第10回 平成28年7月20日

上場数量計:24,768トン、落札数量計:22,271トン

(参考) 第1回~第10回

上場数量計:64,388 トン、落札数量計:47,342 トン

平均落札価格: 10,155 円

平成 28 年産

第1回 平成28年12月14日

第2回 平成29年 1月18日

第3回 平成29年 2月15日

第4回 平成29年 3月15日

上場数量計:32,140トン、落札数量計:15,510トン

なお、入札日当日に 3 名の取引監視委員が立ち会い、取引が公正に 行われているか監視するとともに、落札を保留すべきロットの有無を検 討した。その結果、落札を留保すべきロットはなかった。

④ 入札結果の公表

入札取引が実施された月の入札取引結果について普通大豆・特定加工用大豆別に産地別、粒別、品種銘柄別に上場数量、落札数量、落札 価格等の資料を作成し、各月の末日に入札取引参加者、報道機関に提供するとともに協会ホームページで公開した。また、平成 27 年産入札取引年報(冊子)を作成し、入札取引参加者、関係機関・団体に配付した。

⑤ 指標価格の作成・提供

産地品種銘柄ごとに、当該月の落札価格に基づいて入札取引以外の 取引目安となるための価格情報を算定し、売り手に通知した。

⑥ 入札取引を円滑に実施するための情報の提供

大豆入札取引の仕組み、国産大豆供給状況の推移、産地品種銘柄別落札価格の推移、外国産大豆と国産大豆の価格差推移状況等を入札取引関係者をはじめ、実需者、産地関係者等に協会ホームページを通じて情報提供した。

- 2) 播種前入札取引の実施方法に関する検討及び試験導入に向けた準備 消費者の国産志向の高まりを背景として実需者から、これまで以上に 安定的・計画的な国産大豆の調達が求められる一方、生産者サイドにお いても農業経営に占める大豆の位置づけが高まるなど、実需者・産地の 双方の状況が変化していることを受けて、平成 28 年 2 月に農林水産省 から「国産大豆の安定取引に関する懇談会とりまとめ」が公表された。 同とりまとめにおいては、播種前に価格を決めることができる新たな入 札方法を導入することとし、28 年産でのシミュレーション、29 年産で の試験導入を経て、30 年産からの本格実施に向けて、その具体的な実施 方法について、大豆入札取引委員会において検討すべきとされた。これ を受けて以下のとおり、大豆入札取引委員会に作業部会を設置して専門 技術的観点から検討を行い、新たに播種前入札取引に係る業務規程を制 定し、その周知を図るとともに、平成 29 年 4 月の試験導入に向けて同 規程に基づく登録申請手続き等の準備を進めた。
 - ① 播種前入札取引の具体的な実施方法に関する検討
 - ア 検討体制の整備

播種前入札取引の制度設計に必要な事項を専門技術的観点から 検討するため、大豆入札取引委員会の下に作業部会を設置すること として大豆入札取引委員会運営規程を一部改正し、実需者及び産地 の代表者等からなる播種前入札取引作業部会を設置した。

イ 播種前入札取引作業部会の開催

第1回 平成28年5月25日(水)

- ・出席者 12 名 (委員総数 14 名)
- ・付議された議案 播種前入札取引シミュレーションの実施について 播種前入札取引運用ルールの枠組について

第2回 平成28年7月13日(水)

- ・出席者 13 名 (委員総数 14 名)
- ・付議された議案 播種前入札取引シミュレーションの実施結果について 播種前入札取引の基本的な運用ルール案について
- ウ シミュレーションの実施

播種前入札取引が実際に機能し得るかを検証するため、売り手として全農及び全集連、買い手として各業界団体が選定した問屋及び実需者(30者)の参加を得て、5月~6月にシミュレーションを実施するとともに、参加者に対して入札ルールに関するアンケート調査を実施した。

エ 播種前入札取引の基本的ルール案の作成

シミュレーション及びアンケート調査の結果等を踏まえて、シミュレーションで適用した入札·落札処理ルールに所要の修正を加え、 基本的ルール案として取りまとめた。

オ 播種前入札取引に係る業務規程の制定

大豆入札取引委員会で作業部会報告に基づいて取引の運用ルール を検討し、新たに「大豆の播種前入札取引に係る業務規程」を制定 するとともに、従前の業務規程については、現行の入札方法(収穫 後入札取引)に関する事項及び両入札方法に共通する事項を定めた 基本規程と位置付け、一部改正を行った。

② 播種前入札取引の試験導入に向けた準備

農林水産省との共催により、平成 29 年 2 月に札幌、東京及び大阪において問屋、加工業者等約170名の参加を得て説明会を開催し、制度の周知徹底を図った。また、3 月に播種前入札取引の試験導入に係る売り手及び買い手登録申請の受付けを開始した。

(後略)

大豆価格形成安定化事業収支計算書

(平成28年4月1日~平成29年3月31日)

1 収入 (単位:円)

科目	28年度予算額	28年度決算額	比較増減	備考
大豆価格形成安定化事業補助金	25,718,000	25,718,000	0	
大豆価格形成安定化事業運営拠出金収入	8,450,000	8,342,442	$\triangle 107,558$	
当期収入合計 (A)	34,168,000	34,060,442	$\triangle 107,558$	

2 支出 (単位:円)

<u>2 又山</u>				(中位・11)
科目	28年度予算額	28年度決算額	比較増減	備考
入札業務等に要する手当	9,300,000	7,458,461	$\triangle 1,841,539$	入札業務等に要
給与手当	8,000,000	6,435,000	△ 1,565,000	
社会保険料	1,300,000	1,023,461	$\triangle 276,539$	
管理運営等に要する経費	24,868,000	26,601,981		システム運営等
事業費	19,615,000	21,179,972	1,564,972	管理運営に要す
会議費	70,000	64,200	△ 5,800	る経費
通信運搬費	500,000	326,838	$\triangle 173,162$	
借上費	8,500,000	7,984,194	△ 515,806	
システム導入費	4,581,000	4,894,348	313,348	
システム改良費	1,160,000	3,097,440	1,937,440	
システム運営費	4,210,000	4,473,576	263,576	
光熱水料費	100,000	29,271	$\triangle 70,729$	
印刷製本費	400,000	172,547	$\triangle 227,453$	
消耗品費	94,000	137,558	43,558	
旅費	550,000	966,680	416,680	
謝金	940,000	885,000	\triangle 55,000	
賃金	2,226,000	2,248,740	22,740	
役務費	600,000	412,128	△ 187,872	
雑役務費	937,000	909,461	△ 27,539	
当期支出合計(B)	34,168,000	34,060,442	$\triangle 107,558$	
当期収支差額(A)-(B)	0	0	0	

4 平成28年産大豆入札取引に係る平成29年度協会業務・財務資料

(大豆入札取引業務関係部分抜粋)

平成29年3月16日に開催した平成28年度第4回理事会において、平成29年度(平成29年4月~平成30年3月)事業計画及び収支予算案を議決した。 そのうち、大豆入札取引業務関係部分は、以下のとおりである。

平成 29 年度事業計画

第1 事業計画

(前略)

また、国民の食生活に不可欠な食料である国産大豆については、持続的な国産志向や生産者、加工業者を巡る状況の変化に対応した良質な国産大豆の供給、取引の安定確保が急務となっている。

(中略)

このような状況の中、日本特産農産物協会は、公益財団法人として、国の関係施策を踏まえつつ、上記の課題に適切に対応するため、所管の公益目的事業の適正、円滑な実施を図る。具体的には、平成 29 年度は、(中略)②国産大豆の需要の拡大を図るため、現行の収穫後大豆を対象とした収穫後入札取引に新たに播種前入札取引を加えた二本立ての価格形成施設を開設・運営する。なお、播種前入札取引については試験導入を行う。このほか、情報の収集・提供のための事業を引き続き実施する。

(後略)

第2 会議等の開催

(前略)

- 6 大豆入札取引委員会
- 7 取引監視委員会

(後略)

第3 (略)

- 第4 国産大豆の需要の拡大を図るための価格形成施設の開設・運営及び情報 の収集・提供事業
 - (1) 大豆価格形成安定化事業

国産大豆の入札取引の実施主体として現行の収穫後大豆を対象とする収穫後入札取引及び播種前入札取引に係る市場を開設・運営するとともに、入札取引の透明化・適正化を図るため、次の事業を実施する。特に、国産大豆の安定取引に関する懇談会とりまとめ(平成28年2月)の提言を受けて新たに取り組むこととなった播種前入札取引については、今年度は、

平成 29 年産大豆を対象とした試験導入を行うとともに、その結果に基づいて大豆入札取引委員会において所要の改善方策等について検討を行う。

- ① 大豆入札取引委員会の開催
- ② 取引監視委員会の開催
- ③ 入札の実施
- ④ 入札結果の公表
- ⑤ 指標価格の作成・提供
- ⑥ 入札取引を円滑に実施するための情報の提供

(後略)

大豆価格形成安定化事業収支予算書

(平成29年4月1日~平成30年3月31日)

1 収入 (単位:円)

科目	29年度予算額	28年度予算額	比較増減	備考
大豆価格形成安定化事業補助金	25,718,000	25,718,000	0	
大豆価格形成安定化事業運営拠出金収入	8,450,000	8,450,000	0	
当期収入合計(A)	34,168,000	34,168,000	0	

2 支出 (単位:円)

<u>_ Z </u>				(十四・11)
科目	29年度予算額	28年度予算額	比較増減	備考
入札業務等に要する手当	8,000,000	9,300,000	△ 1,300,000	入札業務等に要
給与手当	6,800,000	8,000,000	△ 1,200,000	
社会保険料	1,200,000	1,300,000	△ 100,000	
管理運営等に要する経費	26,168,000	24,868,000		システム運営等
事業費	21,041,000	19,615,000	1,426,000	管理運営に要す
会議費	70,000	70,000	0	る経費
通信運搬費	500,000	500,000	0	
賃借料	8,500,000	8,500,000	0	
システム導入費	7,385,640	4,581,000	2,804,640	
システム改良費	752,000	1,160,000	△ 408,000	
システム運営費	3,300,000	4,210,000	△ 910,000	
光熱水料費	100,000	100,000	0	
印刷製本費	350,000	400,000	\triangle 50,000	
消耗品費	83,360	94,000	△ 10,640	
旅費	500,000	550,000	△ 50,000	
謝金	700,000	940,000	△ 240,000	
賃金	2,384,000	2,226,000	158,000	
役務費	600,000	600,000	0	
雑役務費	943,000	937,000	6,000	
当期支出合計 (B)	34,168,000	34,168,000	0	
当期収支差額(A)-(B)	0	0	0	

5 大豆入札取引委員及び取引監視委員

大豆入札取引委員(任期:平成28年6月~30年5月)

◎ 盛田 清秀 東北大学大学院農学研究科教授

○ 吉田 岳志 公益社団法人農林水産・食品産業技術振興協会理事長

生部 誠治 全国農業協同組合中央会農業対策部長

木内 節雄 全国納豆協同組合連合会理事

郷 和平 一般財団法人全国豆腐連合会理事

鈴木 章宏 全国農業協同組合連合会麦類農産部次長

(平成28年6月から)

瀬藤 芳郎 元農林水産省東北農政局長

林 英伸 全国穀物商協同組合連合会理事

藤川 満 全国主食集荷協同組合連合会特別参与

本間 光敏 全国農業協同組合連合会麦類農産部次長

(平成28年5月まで)

(◎:委員長、○:委員長代理)

取引監視委員(任期:平成28年11月~平成30年10月)

◎ 盛田 清秀 入札取引委員・東北大学大学院農学研究科教授

○ 吉田 岳志 入札取引委員・公益社団法人農林水産・食品産業技術振

興協会理事長

新井 洋子 元千葉県農林水産部千葉農業事務所改良普及課長

(平成28年11月から)

齊藤 勉 元農林水産省大臣官房経理課会計監査室長

瀬藤 芳郎 入札取引委員・元農林水産省東北農政局長

竹之内定雄 元社団法人全国農業改良普及支援協会普及参事

多田 和子 NPO法人ちば農業支援ネットワーク理事

(平成 28 年 10 月まで)

千原 信彦 元日本農業新聞論説委員

都甲 忠義 元農林水產省構造改善局計画部資源課課長

平岩 進 元農林水産省北陸農業試験場場長

(◎:委員長 ○:委員長代理)

6 大豆入札取引委員会及び取引監視委員会の開催

(1) 大豆入札取引委員会

- 第52回 平成28年12月7日
 - ①平成 28 年産大豆入札取引に係る売り手・買い手登録状況及び入札 販売計画
 - ②平成 28 年産大豆入札取引の運営方針
 - ③大豆の播種前入札取引に係る業務規程案(現行の大豆の入札取引に係る業務規程の改正を含む)

第53回 平成29年9月11日

- ①平成28年産大豆収穫後入札取引の実施状況
- ②平成29年産大豆播種前入札取引(試験導入)の実施状況
- ③播種前入札取引の本格実施に向けた制度・運用の見直しに関する検 討

(2) 取引監視委員会(全体委員会)

- 第35回 平成28年12月9日
 - ①平成28年産大豆入札取引に係る入札販売計画及び入札取引運営方針
 - ②播種前入札取引における取引監視方法
 - ③平成28年大豆入札取引に係る取引監視方針

第 36 回 平成 29 年 8 月 30 日

- ①平成28年産大豆収穫後入札取引及び29年産大豆播種前入札取引の実施状況
- ②平成28年産大豆収穫後入札取引及び29年産大豆播種前入札取引に係る取引監視の状況

第Ⅱ部

資 料 編

1 大豆入札取引の仕組み

上場対象の大豆

・農産物検査法、農産物規格規程に基づく普通大豆1~3等及び特定加工用大豆検査合格品

上場ロットの単位

・ロット単位で上場、1ロット9.6トン以上の数量(実際には9.9トンの場合が多い)

入札ロット明細書に示される情報

- ・売り手の区分 上場者名を表示
- ・産地品種銘柄等の区分

産地名:道府県名を表示

銘 柄:粒区分(注1)+品種名(注2及び3)の形式で表示

注1:大粒、中粒、小粒、極小粒のほか、小粒・極小粒品種であって基準値より径が大きい粒を一定割合以上含むため、農産物検査規格上、小粒に該当しないものは、上場者の自主規格により(小粒)と表示

注2: 粒区分が注1の(小粒)に該当する場合、品種名は品種名+(小粒)の 形式で表示(銘柄表示の例:(小粒)スズマル(小粒))

当該品種に係る大粒の基準値が一般より高く設定されているため、中粒であるが他品種であれば大粒に該当する場合、品種名は品種名+大の形式で表示 (銘柄表示の例:中粒ミヤギシロメ大)

注3:品種群銘柄である北海道とよまさりの場合、品種名は品種群銘柄名+ 構成品種名の形式で表示(銘柄表示の例:大粒とよまさりユキホマレ)

- 荷姿及び量目の区分 紙袋 (30kg)、樹脂袋 (60kg)、麻袋 (60kg) 又はフレコン (600kg、660kg、750kg、900kg等) と表示
- ・入札年月日当該入札回の実施年月日を表示
- ・受渡年月日(受渡期限) 入札日から60日後で設定(該当日が日曜等非営業日である場合は直前の金曜日)

大豆の収穫後入札取引の実施手順(流れ図)

	売り手	1042 110	ク美施手順(流れ 協会	/ <u>E4</u> /	買い手
	7071		im 4		χ. ,
【売り手・買い手登録】 登録申請受付:8~9月 登録者名公表:10月	売り手登録申請	登録申請→ ←登録通知	審査・登録及び 登録者名公表	←登録申請 登録通知→	買い手登録申請
【収穫後入札販売計画】 当該年産の入札開始前 (11月中旬)	収穫後入札販売 計画作成・提出	提出→	収穫後入札販売計画 取りまとめ・通知	計画通知→	通知受領
【入札予定公表】 入札実施期間中、毎月、前月 の20日まで			翌月の入札日・上場予 定数量公表(HP掲載)		
【上場申し出】 各回入札日の4日前まで	上場申出書作成•提出	提出→	入札ロット明細書 及び入札票を作成		
【上場情報資料配信】 各回入札日の2日前まで (通常、前週の金曜日)			↓ 上場情報資料配信 (メール、HP又はFAX)	上場情報資料 配信→	上場情報資料受信
【入札保証金預託】 必要に応じ随時			入札保証金 受領·預り証発行	←保証金振込 預り証送付→	入札保証金預託
【入札保証金額登録】 入札日前日(通常、火曜日) の15時以降			↓ 入札システムに 入札保証金額を登録		(入札総額は入札保 証金の10倍以内)
【入札申込み及び受付】 入札日当日(通常、水曜日の 午前10~12時)			入札申込み受付	←入札申込み 内容送信	↓ 入札票FAX送信 又はWEB入札
【入札申込内容入力】 入札日当日の午後			↓ 入札申込み内容を 入札システムに入力	WEB入札の場合: 受付メール返信→	
【落札処理】 同上			↓ 落札処理により落札 者·落札価格を決定		
【取引監視】 同上			↓ 取引監視委員による 落札処理結果の審議		
【落札処理結果確定】 同上			↓ 落札者·落札価格、 無効札を確定		
【 入札結果通知】 入札日の翌日	入札結果受信	←入札結果 FAX送信	↓ 入札結果(落札、不落札 又は無効)FAX送信	入札結果 FAX送信→	入札結果受信
【売買契約締結】 入札結果通知受領後、速や かに締結	↓ 売買契約書 作成・送付	売買契約書送	送付(落札者のみ)→ ←売員	買契約書返送	↓ 売買契約書 押印·返送
【代金決済】 入札日から60日以内	品代受領、 荷渡指図書発行 (入札取引の買い手から	荷渡指図書务	←品代振込、荷渡指I 発行・送付→	図書発行依頼	↓ 品代支払い(運営 拠出金分を含む)
【受渡し】 同上	(入れ取引の買い手がら 運営拠出金徴収) 落札大豆引渡し	荷渡指図書と	←荷渡指図書を携行し ⁻ ヒの引換えで引渡し→	て受渡倉庫へ	→ 落札大豆引取り
【入札実施結果公表】 取引実施期間中、毎月の月 末	#入札取引の参 非入札取引の参 考価格として活用 (非入札取引の買い手か	←取引指標 価格提供	落札結果公表(HP掲載) 取引指標価格提供		
【入札保証金取扱確認】 当該年産入札及び受渡し完 了後(通常、8月以降、順次)	ら運営拠出金徴収)		の扱いに係る確認書		返還又は次年産への充当を選択
【入札保証金返還・充当】 協会が確認書を受領後			↓ 希望に応じて保証金 返還又は預り証発行	返還又は 預り証送付→	保証金受領 又は預り証受領
【 運営拠出金の拠出】 4月末、7月末、11月末の3期	■ 運営拠出金 徴収・拠出	運営拠出金 支払い→	運営拠出金受領		

(参考)

■国産大豆の検査の基準等[検査規格]

(1)種類

普通大豆、特定加工大豆及び種子大豆(粒別はいずれも大粒,中粒,小粒及び極小粒)

(2)銘柄

普通大豆及び特定加工用大豆

イ 大粒大豆及び中粒大豆

産地品種銘柄

/X-CHH1X-2011.	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
道府県	品種
	秋田(大粒大豆を除く。)、大袖の舞、大袖振、音更大袖振、タマフクラ、つるの子、ツルムスメ、とよまさり、ハヤヒカリ(大粒大豆を除く。)、光黒及びゆきぴりか

(以下、略)

ロ 小粒及び極小粒大豆

産地品種銘柄

/ /////_/_//////////////			
道府県	品 種		
北海道	スズヒメ、スズ	マル及びユキシズカ	

(以下、略)

(3)規格

- イ 量目(以下、略) ロ 荷造り及び包装(以下、略)

ハ 品位(以下は、内容を整理した表である。種子大豆は、省略)

		1	·限度	最高限度					
	項目	粒度		水分	被害粒	、未熟粒、	異種穀粒及	び異物	
種類		(%)	形質	(%)	計	著しい被 害粒等	異種穀粒	異物	
	等級				(%)	(%)	(%)	(%)	
	1等	70	1等標準品	15.0	15	1	0	0	
	2等	70	2等標準品	15.0	20	2	1	0	
普通大豆	3等	70	3等標準品	15.0	30	4	2	0	
	規格外	1等から3等までのそれぞれの品位に適合しない大豆であって、異種 異物が50%以上混入していないもの。							
	合格	70	標準品	15.0	35	5	2	0	
特定加工用大豆	規格外	合格の品 ^ん ていないも		い大豆であっ	って、異種絜	 対及び異		上混入し	

※北海道において生産された大豆のうち、普通大豆の3等のもの及び特定加工用大豆の合格の ものに限り、その水分の最高限度は、本表の数値に1.0%を加算したものとする。

※普通大豆の色の区分は、黄色、黒色、茶色、青色とし、それぞれの色の大豆にはその色以外の 色のものの粒が1等級のものにあっては0%、2等級のものにあっては5%、3等級のものにあっ ては10%を超えて混入していてはならない。

※特定加工用大豆…豆腐・油揚、醤油、きなこ等製品の段階において、大豆の原形をとどめない 用途に使用される大豆。

※粒度:次の表の上欄に掲げる区分に応じ、それぞれ同表の下欄に掲げる大きさの目の丸目ふ るいをもって分け、ふるいの上に残る粒の全量に対する重量比をいう。

区分	ふるいの目の大きさ
大粒大豆	直径 7.9mm
	北海道つるの子、光黒、岩手県・宮城県ミヤギシロメ、福井県・滋賀県他オオツルにあっ
	ては 8.5mm
	北海道タマフクラ 9.1mm
中粒大豆	直径7.3mm以上大粒未満
小粒大豆	直径5.5mm以上中粒未満
極小粒大豆	直径4.9mm以上小粒未満

根拠法令:農産物検査法に基づく農産物規格規程(農林水産省告示)

平成28年産大豆の産地品種銘柄一覧表

都道府県	普通大豆及び特定加工用大豆の産地品種銘柄									
即坦府乐	大粒•中粒	中粒	小粒•極小粒							
北海道	大袖の舞、大袖振、音更大袖振、タマフクラ、つるの子、 ツルムスメ、とよまさり、ゆきぴりか	秋田、ハヤヒカリ	スズヒメ、スズマル、 ユキシズカ							
青森県	おおすず	オクシロメ								
岩手県	青丸くん、シュウリュウ、スズカリ、ナンブシロメ、ミヤギシロメ、 ユキホマレ、リュウホウ		コスズ、すずほのか							
宮城県	あきみやび、あやこがね、きぬさやか、タチナガハ、タンレイ、 ミヤギシロメ		コスズ、すずほのか							
秋田県	秋試緑一号、あきたみどり、すずさやか、タチユタカ、リュウホウ		コスズ							
山形県	あやこがね、エンレイ、里のほほえみ、スズユタカ、タチユタカ、 リュウホウ、シュウリュウ*		すずかおり							
福島県	あやこがね、おおすず、スズユタカ、タチナガハ、ふくいぶき		コスズ、すずほのか							
	タチナガハ、ハタユタカ、里のほほえみ*		納豆小粒							
栃木県	エンレイ、里のほほえみ、タチナガハ、たまうらら、なごみまる		納豆小粒							
	オオツル、タチナガハ、ハタユタカ									
	エンレイ、行田在来、タチナガハ、白光、里のほほえみ*									
	サチユタカ、タチナガハ、フクユタカ									
	あやこがね、エンレイ、ナカセンナリ									
長野県	ギンレイ、すずほまれ、タチナガハ、つぶほまれ、ナカセンナリ		すずろまん							
	フクユタカ		, , = =							
	あやこがね、エンレイ、スズユタカ、タチナガハ、里のほほえみ*		コスズ、すずろまん							
	エンレイ、オオツル、シュウレイ		() / 3 3 4 4							
	あやこがね、エンレイ、里のほほえみ、フクユタカ		コスズ							
	あやこがね、エンレイ、オオツル、里のほほえみ、フクユタカ									
1002111	アキシロメ、タチナガハ、中鉄砲、つやほまれ、フクユタカ									
	フクユタカ									
	オオツル、タマホマレ、フクユタカ		すずおとめ							
	エンレイ、オオツル、ことゆたか、タマホマレ、フクユタカ)) NOC 0)							
	エンレイ、オオツル、京白丹波、サチユタカ、タマホマレ									
兵庫県	あやこがね、オオツル、こがねさやか、サチュタカ、タマホマレ、 夢さよう、たつまろ*									
奈良県	あやみどり、サチユタカ									
	エンレイ、サチユタカ、すずこがね、タマホマレ									
島根県	青丸くん、サチユタカ、シュウレイ、タマホマレ、トヨシロメ、ナカセンナリ、フクユタカ									
岡山県	サチユタカ、タマホマレ、トヨシロメ、フクユタカ									
	アキシロメ、あきまろ、サチユタカ、ハタユタカ									
	サチユタカ、フクユタカ									
	フクユタカ									
	フクユタカ									
	サチユタカ、フクユタカ									
	サチユタカ、フクユタカ									
	キョミドリ、フクユタカ、むらゆたか		すずおとめ							
	フクユタカ、むらゆたか		すずおとめ							
<u> </u>	フクユタカ		7 7 40 (4)							
熊本県	フクユタカ、むらゆたか		すずおとめ、 すずかれん							
大分県	トヨシロメ、フクユタカ		すずおとめ							
	キョミドリ、フクユタカ)) 40CV)							
	フクユタカ		すずおとめ							

資料:農産物規格規程(平成13年2月28日農林水産省告示244号)及び平成28年産産地品種銘柄一覧から作成注:1上記資料は、農林水産省ホームページの下記URLに掲載されています。

http://www.maff.go.jp/j/seisan/syoryu/kensa/sentaku/

- *印は平成28年産で新たに設定された品種銘柄です。
- 3 黒大豆の品種銘柄は割愛してあります。

入札ロット明細書の例

平成〇年産 第〇回 入札ロット明細書

平成〇年〇月〇日

売り手コード	略称	産地コード	産地名	荷姿	量目	λ	札年月	B	受渡年月日平平成	
001	全農	040	宮城	紙袋	30kg	平成	〇年〇月	月〇日 平成〇年〇月〇日		╛
ロットNo.	ロット	銘	柄		数量	ij.			倉所	集荷業者
	区分			1等	2等	3等	特定			
*8	同	大粒 タチナナ	j/\		330			ZLCみや	ぎ鮫川古川	JAみどりの
*9	"	大粒 タチナナ	J/\		330			ZLCみや	ぎ鮫川古川	JAみどりの
*32041	同	大粒 タチナナ	۲/۱			330		ZLCみや	ぎ鮫川古川	JAみどりの
*2	"	大粒 タチナナ	1/1			330		ZLCみや	ぎ鮫川古川	JAみどりの
*3	"	大粒 タチナナ	5/1			330		ZLCみや	ぎ鮫川古川	JAみどりの
*32051	同	中粒ミヤギシ	ノロメ大		330			日通白石	蔵王一集約	JAみやぎ仙南
*2	11	中粒ミヤギシ	ノロメ大		330			日通白石	蔵王一集約	JAみやぎ仙南
32060	混	中粒ミヤギシ	ノロメ大		330			日通塩釜	貞山一集約	JA加美よつば
	"	中粒ミヤギシ	ノロメ大			327		日通塩釜	貞山一集約	JA加美よつば
*32071	同	大粒ミヤギシ	ノロメ			330		日通橋浦	一集約	JA仙台
*2	"	大粒 ミヤギシ	ノロメ			330		日通橋浦	一集約	JA仙台
*3	"	大粒 ミヤギシ	ノロメ			330		日通橋浦	一集約	JA仙台
32080	単	大粒 ミヤギシ	ノロメ				330	日通橋浦	一集約	JA仙台
*32091	[7]	中粒ミヤギシ	ノロメ				330	日通橋浦	一集約	JA仙台
*2	#	中粒ミヤギシ	ノロメ				330	日通橋浦	一集約	JA仙台
*3	"	中粒ミヤギシ	ノロメ				330	日通橋浦	i一集約	JA仙台
*4	11	中粒ミヤギシ	ノロメ				330	日通橋浦	一集約	JA仙台
*5	"	中粒ミヤギシ	ノロメ				330	日通橋浦	一集約	JA仙台
32120	単	大粒 ミヤギシ	ノロメ	330				ZLCみや	ぎ鮫川古川	JAみどりの
*32131	同	中粒ミヤギシ	ノロメ大	330				ZLC4+	ぎ鮫川古川	JAみどりの
*2	"	中粒ミヤギシ	ノロメ大	330				ZLCみや	ぎ鮫川古川	JAみどりの
32140	単	大粒 ミヤギシ	ノロメ		330			日通塩釜	仙台港一集約	JAあさひな
*32151	同	中粒ミヤギシ	ノロメ大		330			日通塩釜	仙台港一集約	JAあさひな
*2	11	中粒ミヤギシ	ノロメ大		330			日通塩釜	仙台港一集約	JAあさひな
*3	"	中粒ミヤギシ	ノロメ大		330			日通塩釜	仙台港一集約	JAあさひな

[「]同」は同一銘柄複数ロット、「単」は単一ロット、「混」は混合ロットを表します。

〇頁

【上場ロットの種類に関する説明】

1 単一ロット

「単」と表示されたロット (例えば、上記表の 32080) は「単一ロット」。産地、品種銘柄、粒の大きさ、等級、倉所、集荷業者とも同一の大豆を、独立した1つのロットとして上場したもので、最も一般的かつ基本的なロット区分。ロット番号の末尾は必ず0となっている。

2 混合ロット

「混」と表示されたロット (例えば、上記表の 32060) は「混合ロット」。粒の大きさ、等級、倉所、集 荷業者等のいずれかが異なる上場下限数量 (160 俵) に満たない複数の小ロットを組み合わせて 1 ロットとして上場したもの。上場ロット明細書では、小ロットごとの番号ではなく冒頭行に全体を代表する 末尾数字 0 のロット No.が記載され、以下、番号を省略してロットを構成する大豆の内訳が記載されるが、入札票では、単一ロットの場合と同様にロット番号のみが記載され、小ロットの内訳は表示されない。

3 同一銘柄複数ロット

「同」と表示されたロット(例えば、上記表の32091~32095)は「同一銘柄複数ロット」。同一倉所に保管され、かつ、産地、品種銘柄、粒の大きさ、等級、集荷業者とも同一の大ロットの大豆を、同一数量の複数の入札単位ロットに分割して上場したもの。ロット No.は、*32091、*---2、*---3のように単一ロットとは異なる表示方法となっており(末尾数字は0ではなく1以上の枝番)、さらに入札票では1つの同一銘柄複数ロット内の入札単位ロットは太線枠で囲まれている。落札に際しては、同じ太線枠内の入札単位ロットはグループ処理されるので、どの枝番のロットに入札しても落札結果が変わることはない。なお、入札票の1つの太線枠内の複数の入札単位ロットに入札申込みをする場合は、必ず同一価格でなければならない。1つの太線枠内の複数の入札単位ロットに2以上の異なる価格で入札した場合は、自動的に全ての入札ロットとも複数価格のうち最高価格で入札したものとみなして落札処理される。

入札票の例 平成28年産 第8回入札票 平成29年7月19日 公益財団法人日本特産農産物協会 FAX番号: 03-5545-3868(入札専用) 理事長 雨宮 宏司 殿 301 登録番号 届出印 EΠ (担当者名及び連絡用電話番号) 大豆の入札取引に係る業務規程に基づき、つぎのとおり申し込みます。 入札価格 入札価格 入札価格 ロットNo. 数量 ロットNo. 数量 ロットNo. 数量 (個/60kg) (個/60kg) (個/60kg) (円/60kg) (円/60kg) (円/60kg) 円 円 円 30010 165 *30071 165 *----4 165 円 円 *30021 165 *----2 165 Щ *----5 165 円 円 円 165 ---2 *----3 165 *----6 165 円 円 円 *----3 165 *----4 165 *32031 165 円 円 円 --4 165 30080 165 165 円 円 円 *----5 165 *30091 165 *---3 165 H 円 Щ *----6 165 *----2 165 *32041 165 円 円 円 *30031 165 31010 165 *---2 165 円 円 円 165 31020 165 *---3 165 円 円 円 *30041 165 31030 165 *----4 165 円 円 円 165 *---2 165 31040 *---5 165 Н 円 円 *---3 165 *32011 165 *----6 165 円 円 *30051 165 *----2 165 円 *----7 165 円 円 円 *----2 165 *----3 165 *----8 165 *30061 円 165 円 円 165 *----4 *---9 165 Щ Щ 円 *----5 *----2 165 165 *33011 165 円 円 円 *----3 165 *----6 165 165 *---2 円 円 円 *----4 165 *32021 165 *---3 165 円 165 円 円 *----5 165 *----2 165 *---4 Н 円 円 *----6 ---3 ---5 165 165 165 記載上の注意事項 入札保証金 1. 太枠部は同一銘柄複数ロットを示す。 複数のロットに入札の場合は同一価格とすること。 入札金額総計 2. 記載事項の訂正はしないこと。

注:太線枠内は同一銘柄複数ロットで、枠内の複数のロットに入札する場合は、全て同一価格に設定しなければならない。枠内に異なる複数の価格が記入されていた場合は、それらのうち最も高い価格に統一して落札処理を行う。

3. 入札金額に10円未満の端数をつけないこと。

4. 同一ロットについて2通以上の入札をしないこと。

入札金額の総計を計算し、記入してください。

円

入札する入札票の枚数を (現在ページ/総ページ)で記入

2 平成 28 年産大豆集荷・販売計画

農林水産省が生産者団体等から提出された平成28年産大豆集荷・販売計画を取りまとめ、平成28年11月に公表した標記資料を、次ページ以降に掲載した。

平成28年産大豆の集荷・販売計画(総括表)

											:ha、 t	
	全国農業協同組合連合会 集荷予定数量								合計 ##> 台 # # #			
都道府県	作付 予定	前回			作付 予定	手 前回	荷予定数 今回	重 前回	作付 予定	手 前回	集荷予定数量	
	面積	前回 (7月)	今回 (11月)	前回 との差	面積	前回 (7月)	ラ四 (11月)	りの差	面積	前回 (7月)	今回 (11月)	前回 との差
北海道	33, 942	67, 830	64, 085	▲ 3, 745	1, 831	4, 992	3, 551	1 , 441	35, 773	72, 822	67, 636	▲ 5, 186
青 森	4, 003	5, 690	5, 866	176	17	30	29	▲ 1	4, 020	5, 720	5, 895	175
岩 手	3, 254	4, 820	4, 711	▲ 109					3, 254	4, 820	4, 711	▲ 109
宮城	10, 200	17, 330	16, 677	▲ 653					10, 200	17, 330	16, 677	▲ 653
秋 田	6, 716	8, 570	7, 806	▲ 764	143	226	200	▲ 26	6, 859	8, 796	8, 006	▲ 790
山形	3, 937	5, 580	5, 478	▲ 102	31	39	38	▲ 1	3, 968	5, 619	5, 516	▲ 103
福島	842	1, 100	1, 056	▲ 44					842	1, 100	1, 056	▲ 44
茨 城	2, 935	4, 430	4, 366	▲ 64	372	688	470	▲ 218	3, 307	5, 118	4, 836	▲ 282
栃木	2, 278	4, 350	4, 019	▲ 331	183	497	420	▲ 77	2, 461	4, 847	4, 439	▲ 408
群 馬	89	120	102	▲ 18					89	120	102	▲ 18
埼 玉	211	280	236	▲ 44					211	280	236	▲ 44
千 葉	448	610	665	55					448	610	665	55
新 潟	4, 486	7, 780	7, 808	28	1	2	3	1	4, 487	7, 782	7, 811	29
富山	4, 427	7, 840	4, 463	▲ 3, 377					4, 427	7, 840	4, 463	▲ 3, 377
石 川	1, 366	2, 180	1, 992	▲ 188					1, 366	2, 180	1, 992	▲ 188
福井	910	1, 630	1, 538	▲ 92					910	1, 630	1, 538	▲ 92
長 野	1, 235	2, 230	2, 008	▲ 222					1, 235	2, 230	2, 008	▲ 222
岐 阜	2, 486	2, 590	3, 009	419					2, 486	2, 590	3, 009	419
静岡	190	110	135	25					190	110	135	25
愛 知	4, 202	5, 500	5, 761	261					4, 202	5, 500	5, 761	261
三重	4, 146	3, 730	4, 650	920					4, 146	3, 730	4, 650	920
滋賀	5, 435	7, 020	6, 822	▲ 198	55	76	69	▲ 7	5, 490	7, 096	6, 891	▲ 205
兵 庫	542	520	455	▲ 65					542	520	455	▲ 65
奈 良	24	40	40	0					24	40	40	0
鳥取	542	590	715	125					542	590	715	125
島根	422	640	609	▲ 31					422	640	609	▲ 31
岡山	123	150	150	0					123	150	150	0
広 島	284	300	233	▲ 67					284	300	233	▲ 67
山口	779	1, 100	1, 040	▲ 60					779	1, 100	1, 040	▲ 60
香川	45	20	20	0					45	20	20	0
愛媛	332	500	365	▲ 135					332	500	365	▲ 135
高 知	48	30	34	4					48	30	34	4
福岡	7, 744	13, 560	14, 295	735	92	232	200	▲ 32	7, 836	13, 792	14, 495	703
佐 賀	7, 850	15, 700	15, 072	▲ 628	75	191	160	▲ 31	7, 925	15, 891	15, 232	▲ 659
長 崎	381	640	429	▲ 211					381	640	429	▲ 211
熊 本	2, 261	4, 180	4, 613	433	10	22	18	▲ 4	2, 271	4, 202	4, 631	429
大 分	1, 273	1, 280	1, 193	▲ 87	123	149	92	▲ 57	1, 396	1, 429	1, 285	▲ 144
宮崎	178	120	135	15					178	120	135	15
鹿児島	264	310	183	▲ 127					264	310	183	▲ 127
計	120, 830	201, 000	192, 800	▲ 8, 200	2, 933	7, 144		▲ 1,894			198, 050	▲ 10,094

(対前年実績+5,162ha(+4.4%)、+8,917 t (+4.7%))

平成 28 年産大豆の集荷・販売計画(概要・速報)

1. 作成方法

(1) 集荷計画

本会が例年実施している 10 月末時点の集荷見込み調査にもとづき、地域別・銘柄別の 集荷計画を作成した。

- (2) 販売計画
 - ア.集荷計画数量及び播種前契約数量にもとづき、計画的な販売と円滑な受渡を目的と して作成した。
 - イ. 入札取引数量は、国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画作成要領の取扱いについて (平成19年3月30日付け18生産第9424号農林水産省生産局農産振興課長通知) 及び(公財)日本特産農産物協会の業務規程に基づき、県別・銘柄別に集荷計画数 量の1/3を目標として作成した。

2. 集荷計画

- (1) 全国の集荷計画は、192,800 トンで 27 年産対比 105%、生産計画対比 96%となっている。
- (2) 北海道においては、播種後の天候不順や台風による冠水・倒伏被害等により、生産計画を下回る見込みとなっている。北陸地区については、9月中旬までは順調な生育であったが、登熟期間中の天候不順により腐敗粒や病害粒が多く発生し、特に富山県においては大きな減産となる。また、東日本においても9月の日照不足の影響で小粒化傾向となっており、生産計画をやや下回る見込みとなっている。なお、これらの産地において、天候不順の影響により収穫作業が例年より遅れているところが多く、調製選別・入庫作業が例年に比べやや後ろ倒しとなっており、今後の製品歩留まりの具合によっては下方修正となる可能性がある。一方、東海・九州地区においては概ね生産計画通りの集荷数量が見込まれる。
- (3)対象39道県の前年産集荷実績と比較すると、増加は27県、減少は12県となっている。

<集荷計画数量>

単位:トン・%

地区	28年産 集荷計画	27年産 集荷実績	28年産生産計画	27年産 対比
	(1)	2	3	4=1/2
北海道	64, 100	59, 596	67, 830	108%
東日本	60, 900	61, 365	63, 000	99%
西日本	31, 900	34, 891	34, 370	91%
九州	35, 900	27, 734	35, 790	129%
合計	192, 800	183, 586	201, 000	105%

※28年産生産計画・集荷計画については100 t 単位でラウンド処理している

3. 主要品種の動向(上位10銘柄)

単位:トン・%

品種名	26年産 集荷実績	27年産 集荷実績	28年産 集荷計画	26年産 対比	27年産 対比
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
フクユタカ	47, 454	40, 366	50, 900	107%	126%
とよまさり	38, 647	44, 534	49, 000	127%	110%
エンレイ	17, 334	19, 354	11, 800	68%	61%
リュウホウ	10, 227	13, 337	11, 200	110%	84%
里のほほえみ	5, 435	9, 202	11, 100	204%	121%
ユキシズカ	7, 093	9, 222	10, 100	142%	110%
タチナガハ	10, 725	9, 014	9, 800	91%	109%
ミヤギシロメ	6, 877	5, 171	5, 800	84%	112%
おおすず	4, 424	6, 003	5, 800	131%	97%
タンレイ	4, 425	3, 965	4, 000	90%	101%

^{※ 28}年産集荷計画については100 t 単位でラウンド処理している。

4. 販売計画

集荷予定数量(t)	取引方式	販売予定数量(t)
	入札取引	64, 300 (33%)
192, 800	相対・契約栽培取引	128, 600 (67%)
	合計	192, 800 (100%)

[※] 数量については100 t 単位でラウンド処理している。

[団体名:全国農業協同組合連合会]

1. 集荷・販売計画総括表

(単位:トン)

集荷予定数量	販売予定数量					
	取引方式	期別				
	取51万式	11~2月	3~5月	6~10月	合計	
192, 831	入札取引	15, 790	29, 900	18, 583	64, 273	
	相対•契約栽培取引	29, 464	48, 344	50, 751	128, 559	
	総計	45, 254	78, 244	69, 333	192, 831	

以上

都府県	銘柄	I	(里位∶t) 集荷予定数量
11/1/1 元	とよまさり		
	ユキシズカ		49,016 10,113
	スズマル		2,773
	スペマル 音更大袖振		2,773
	日史人神派 ハヤヒカリ		542
	秋田		464
	ツルムスメ		188
北海道	大袖の舞		12
	ゆきぴりか		6
	大袖振		3
	つるの子		0
	タマフクラ		0
	その他		0
	(0)	合計	64,085
	おおすず		5,767
青森	オクシロメ		99
□ <i>↑</i> ↑	777-7	合計	5,866
	リュウホウ	нп	2,709
	ナンブシロメ		1,035
	シュウリュウ		894
岩手	スズカリ		10
,	ミヤギシロメ		3
	その他		60
	Ç 37 L	合計	4,711
	ミヤギシロメ		5,784
	タチナガハ		6,225
	タンレイ		4,032
습년	あやこがね		285
宮城	きぬさやか		188
	すずほのか		139
	あきみやび		24
		合計	16,677
	リュウホウ		7,739
 秋田	コスズ		66
//人 四	その他		1
		合計	7,806
	里のほほえみ	T	3,011
	エンレイ		1,357
	リュウホウ		789
_	あやこがね		134
山形	すずかおり		44
	シュウリュウ		68
	タチユタカ		58
	その他		17
		合計	5,478
	タチナガハ		725
	あやこがね		314
福島	すずほのか		1
1,11,1-1	ふくいぶき		1
	その他	A - 1	15
		合計	1,056

都府県	銘柄		
HIVIVIV	タチナガハ		2,637
	納豆小粒		1,024
	里のほほえみ		467
茨城	ハタユタカ		223
	その他		17
	(0) IE	合計	4,366
	里のほほえみ		3,870
栃木	納豆小粒		149
11111	<u> </u>	合計	4,019
	タチナガハ		75
	ハタユタカ		26
群馬			
	その他		100
	田のほぼうか	合計	102
	里のほほえみ		203
埼玉	白光		30
	その他	A = 1	3
		合計	236
	フクユタカ		473
千葉	サチユタカ		128
	タチナガハ		64
		合計	665
	ナカセンナリ		1,607
	すずほまれ		132
	ギンレイ		126
長野	つぶほまれ		116
	すずろまん		27
	タチナガハ		1
		合計	2,008
	エンレイ		6,705
	里のほほえみ		724
	あやこがね		279
新潟	タチナガハ		74
	コスズ		18
	その他		8
		合計	7,808
静岡	フクユタカ		135
月刊山		合計	135
	エンレイ		3,100
≐ .1.	シュウレイ		1,228
富山	オオツル		135
		合計	4,463
	里のほほえみ		1,499
	エンレイ		454
	コスズ		13
石川	フクユタカ		12
"''	あやこがね		14
	その他		0
	(47 15	合計	1,992
	<u> </u>		1,892

都府県			集荷予定数量
HI-713.715	フクユタカ		2,956
	タチナガハ		37
岐阜	アキシロメ		6
	その他		10
	C 43 E	合計	3,009
	フクユタカ	— ни	5,758
愛知	その他		3
	C 07 L	合計	5,761
	フクユタカ	нн	4,620
三重	すずおとめ		30
	7 7 83 2 67	合計	4,650
	里のほほえみ	н н і	1,358
	エンレイ		147
i 福井	あやこがね		23
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	オオツル		9
	77777	合計	1,538
	フクユタカ		2,826
	ことゆたか		2,121
	オオツル		1,196
滋賀	タマホマレ		645
	エンレイ		34
	エンレイ	合計	6,822
	サチユタカ		172
	こがねさやか		76
 兵庫	夢さよう		61
大件			
	たつまろ	合計	146 455
	サチユタカ		37
奈良	あやみどり		
本 及	85 (3 PK C 9)	合計	2 40
	サチユタカ		657
	タマホマレ		31
	フクユタカ		
鳥取	すずこがね		5 9
	エンレイ	合計	14 715
-	 サエコ <i>カ</i> カ		
	サチユタカ		375
	タマホマレ		118
島根	フクユタカ		71
	ナカセンナリ		34
	その他	∆ =⊥	12
	LDS.DJ	合計	609
	トヨシロメ		82
岡山	サチユタカ		58
	タマホマレ		10
	 t t + 7	合計	150
<u>+</u> =	あきまろ		168
広島	サチユタカ	A = 1	65
		合計	233

(単位:t)

47 広目	<i>₩</i>	I	
都府県	銘柄		集荷予定数量
	サチユタカ		878
山口	フクユタカ		162
		合計	1,040
	フクユタカ		20
香川	その他		0
		合計	20
	フクユタカ		281
愛媛	サチユタカ		1
发 坂	その他		84
		合計	365
<i>≐ ⊱</i> n	フクユタカ		34
高知		合計	34
	フクユタカ		14,189
福岡	すずおとめ		106
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	合計	14,295
	フクユタカ		13,037
佐賀	むらゆたか		2,035
1230	3.7 72.0	合計	15,072
	フクユタカ	шні	429
長崎	77-773	合計	429
	フクユタカ	⊢ н н і	4,454
	すずおとめ		126
能本	むらゆたか		24
na 🕂	すずかれん		9
	9 9 13.4670	合計	4,613
			1,130
大分			·
人力	すずおとめ		63
		合計	1,193
宮崎	フクユタカ	A = 1	135
		合計	135
# 12 *	フクユタカ		172
鹿児島	すずおとめ		11
		合計	183
ツ		国合計	192,831

※ 数量は1 t 単位でラウンド処理しているため、合計が一致しないことがある

3. 販売計画(道府県別・銘柄別・取引手法別・時期別販売予定数量)

				期別	1	(単 <u>似:t)</u>
道府県	銘柄	取引方式	11~2月		6 F	合計
北海道	とよまさり	入札取引	11~2月 4,250	3~5月 8,000	6月~ 4.790	17.000
北海坦	こみまさり			8,000	4,780	17,030
	しょせき 生生	相対・契約栽培取引	7,550	14,010	10,427	31,987
	<u>とよまさり 集計</u> ユキシズカ	7 ±1 Hn ≥1	11,800	22,010	15,206	49,016
	ユヤンスカ	入札取引	870	1,640	981	3,491
	_ <u> </u>	相対•契約栽培取引	0	2,020	4,602	6,622
	ユキシズカ 集		870	3,660	5,583	10,113
	スズマル	入札取引	230	430	264	924
		相対·契約栽培取引	0	1,120	729	1,849
	スズマル集計	[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	230	1,550	993	2,773
	音更大袖振	入札取引	50	100	75	225
		相対·契約栽培取引	90	480	174	744
	音更大袖振 集		140	580	249	969
	ハヤヒカリ	入札取引	30	70	50	150
		相対·契約栽培取引	0	170	222	392
	ハヤヒカリ 集計	•	30	240	272	542
	秋田	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	180	270	14	464
	秋田 集計		180	270	14	464
	ツルムスメ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	118	70	0.0	188
	ツルムスメ 集詞		118	70	0	188
	大袖の舞	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	10	2	12
	大袖の舞 集計		0	10	2	12
	ゆきぴりか	入札取引	0	0	0	0
		相対・契約栽培取引	0	0	6	6
	ゆきぴりか 集詞		0	0	6	6
	大袖振	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	0	3	3
	大袖振 集計		0	0	3	3
北海道:			13,368	28,390	22,328	64,085
青森	おおすず	入札取引	500	950	572	2,022
13.44		相対·契約栽培取引	970	1,260	1,515	3,745
	おおすず 集計	THE SCHOOL BUILDING	1,470	2,210	2,087	5,767
	オクシロメ	入札取引	0	10	20	30
		相対•契約栽培取引	0	50	19	69
	オクシロメ 集計		0	60	39	99
青森集		•	1,470	2,270	2,126	5,866
岩手	リュウホウ	入札取引	250	470	283	1,003
, ,	- / /	相対・契約栽培取引	610	550	546	1,706
	リュウホウ 集計		860	1,020	829	2,709
	<u>フェフボフ 来。</u> ナンブシロメ	<u> </u> 入札取引	80	160	105	345
		相対・契約栽培取引	0	320	370	690
	ナンブシロメ 集		80	480	475	1,035
	<u> </u>	入札取引	70	130	98	298
		相対•契約栽培取引	286	210	100.0	596
	 シュウリュウ 集		356	340	198	894
	<u>シュフリュフ </u> ミヤギシロメ	入札取引	0	0	0	094
	トイプログ	相対·契約栽培取引	0	0	3	
	こわざいロリ佳				3	3 3 0
	ミヤギシロメ 集 フブカル		0	0		3
	スズカリ	入札取引 担款。款约书按取引	0	0	0	
	ラブエロ 生ご	相対・契約栽培取引	0	0	10	10
	スズカリ集計	1 +I Hn⊐!	0	0	10	10
	その他	入札取引	0	0	0	0
	7 0 N. #=1	相対•契約栽培取引	0	40	20	60
ш - 4	その他 集計		0	40	20	60
岩手 集	計		1,296	1,880	1,535	4,711

<u> </u>		取引方式 入札取引	11~2月 490	3~5月 930	6月~	合計
<u> </u>		入札取引	490	030	F70	
					578	1,998
		相対・契約栽培取引	1,460	1,280	1,046	3,786
[®]	ヤギシロメ 集		1,950	2,210	1,624	5,784
	チナガハ	入札取引	580	1,090	665	2,335
-		相対·契約栽培取引	1,860	1,010	1,020	3,890
	バチナガハ 集計 バンレイ	<u>⊤</u> 入札取引	2,440	2,100	1,685	6,225 1,394
		大礼取引 相対·契約栽培取引	340 920	650 890	404 828	2,638
 	ンレイ 集計	<u>作的"天初私归权力</u>	1,260	1,540	1,232	4,032
	がわるがね	入札取引	0	0	0	4,002
		相対・契約栽培取引	50	60	175	285
す あ	5やこがね 集調		50	60	175	285
	ぬさやか	入札取引	0	0	0	0
	_	相対·契約栽培取引	148	40	0	188
	ぬさやか 集記		148	40	0	188
 	「ずほのか	入札取引	0	0	0	0
		相対 契約栽培取引	0	100	39	139
	ずほのか集		0	100	39	139
E.	5きみやび	入札取引	0	0	0	0
		相対・契約栽培取引	0	0	24	24
	らきみやび 集語	iT	0	0	24	16 677
宮城 集計 秋田 リ	ュウホウ	入札取引	5,848 680	6,050	4,779	16,677 2,730
		大礼取引 相対·契約栽培取引	1,210	1,280 1,680	770 2,120	5,010
l II			1,890	2,960	2,889	7,739
	<u>コンボン 果品</u> コスズ	入札取引	0	2,300	2,003	7,733 0
		相対・契約栽培取引	0	40	26	66
	ıスズ 集計	THE STATE OF THE S	0	40	26	66
	の他	入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	0	0	1	1
	その他 集計		0	0	1	1
秋田 集計			1,890	3,000	2,916	7,806
山形	ンレイ	入札取引	110	210	132	452
l	->.ı / # =L	相対·契約栽培取引	500	370		905
	ンレイ集計	7 +I 파크I	610	580	167	1,357
=	星のほほえみ	人礼取51 相対·契約栽培取引	270	500 580	314	1,084 1,927
	星のほほえみ 3		1,030 1,300	1,080	317 631	3,011
		入札取引	70	130	93	293
		相対·契約栽培取引	90	160	246	496
<u> </u>	しょウホウ 集計		160	290	339	789
		入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	104	30	0	134
	5やこがね 集語		104	30	0	134
 		入札取引	0	0	0	0
<u> </u>		相対•契約栽培取引	0	10	34	44
	「ずかおり 集詞		0	10	34	44
¤		入札取引	0	0	0	0
-		相対·契約栽培取引	0	40	18	58
	バチユタカ 集計 イュウリュウ	入札取引	0	40 0	18 0	58 0
		人礼取51 相対·契約栽培取引	0	0 50	18	0 68
			0	50 50	18	68
	かの他	入札取引	0	0	0	08
		相対·契約栽培取引	0	10	7	17
			U			
	での他 集計		0	10	7	17

道府県	 銘柄	取引方式		期別		合計
			11~2月	3~5月	6月~	
福島	タチナガハ	入札取引	60	120	92	272
	カイエギュ 生き	相対・契約栽培取引	160	60	233	453
	タチナガハ 集詞 あやこがね		220	180	325	725
	めやこかね	入札取引	20	30	30	80
	+ 4-11-4:	相対・契約栽培取引	90	50	94	234
	あやこがね 集		110	80	124	314
	ふくいぶき	入札取引	0	0	0	0
	こ ノハごも 佳ま	相対・契約栽培取引	0	0	1	1
	ふくいぶき 集計 すずほのか		0	0	1	0
	9 9 はのか	入札取引	0	0	0	1
	ナギにのか 隹	相対・契約栽培取引	<u>0</u>	0	1	1
	すずほのか 集 その他	入札取引	0	0	0	0
	ての他	相対·契約栽培取引				15
	その他 集計	怕刈"尖削私垢取り	<u>0</u>	0	15 15	15
<u></u>						1,056
福島 集	┱ タチナガハ	入札取引	330 250	260 470	466 299	1,036
火火	711MN	<u>八九取り</u> 相対・契約栽培取引	500 500	240	299 878	1,618
			750	710	1,177	2,637
	タテノカバ 乗品 納豆小粒	入札取引	80	160	1,177	341
	ሳሌ] <u>25.</u> √] , ↓ሊቪ	相対・契約栽培取引	350	280	52	682
	納豆小粒 集計		430	440	154	1,024
		入札取引	20	40	40	100
	主のはなんが	相対・契約栽培取引	190	150	27	367
	里のほほえみ		210	190	67	467
	ハタユタカ	入札取引	0	0	0	0
	,,,,	相対・契約栽培取引	0	20	203	223
	ハタユタカ 集計		0	20	203	223
	その他	入札取引	0	0	0	0
		相対・契約栽培取引	0	10	7	17
	その他 集計	110 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0	10	7	17
茨城 集			1,390	1,370	1,606	4,366
栃木	里のほほえみ	入札取引	350	660	400	1,410
		相対·契約栽培取引	830	910		2,460
	里のほほえみ	集計	1,180	1,570	1,120	3,870
	納豆小粒	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	50	99	149
	納豆小粒 集計		0	50	99	149
栃木 集			1,180	1,620	1,219	4,019
群馬	タチナガハ	入札取引	0	0	20	20
		相対·契約栽培取引	0	20	35	55
	<u>タチナガハ 集</u>		0	20	55	75
	ハタユタカ	入札取引	0	0	10	10
	. <u>L</u> _ L : 4-	相対·契約栽培取引	0	0	16	16
	ハタユタカ 集計		0	0	26	26
	その他	入札取引	0	0	0	0
	7 A N. #=1	相対·契約栽培取引	0	0	1	1
# E # :	その他 集計 		0	0	1	1
群馬 集		7 ∔। ਸ਼ਰ⊐ਾ	0	20	82	102
埼玉	里のほほえみ		0	0	0	0
	田のほぼこか	相対・契約栽培取引	0	0	203	203
	<u>里のほほえみ</u> ロッ		0	0	203	203
	白光	入札取引	0	0	0	0
	台业 佳 慧	相対·契約栽培取引	20	10	0	30
	白光集計	ત્ર∔IHજ⊇!	20	10	0	30
	その他	入札取引	0	0	0	0
	スの心 生ご	相対•契約栽培取引	0	0	3	3
 	その他集計		0	0		3
埼玉 集	iT		20	10	206	236

× +	A# IT	T-71		期別		A =1
道府県	銘柄	取引方式	11~2月	3~5月	6月~	合計
千葉	フクユタカ	入札取引	20	40	30	90
		相対·契約栽培取引	0	130	253	383
	フクユタカ 集計		20	170	283	473
	サチユタカ	入札取引	10	10	20	40
		相対·契約栽培取引	0	60	28	88
	サチユタカ 集詞		10	70	48	128
	タチナガハ	入札取引	0	0	20	20
	カイエギ 、 生き	相対・契約栽培取引	0	20	24	44
て 帯 佳	タチナガハ 集語	iT	0 30	20 260	44 375	64 665
千葉 集	<u> ナカセンナリ</u>	入札取引	160	310	206	676
区到	ノルピンノウ	九九取引 相対・契約栽培取引	390	280	261	931
	ナカセンナリ 集		550	590	467	1,607
	すずほまれ	入札取引	0	0	0	1,007
	7 7 10 0 10	相対・契約栽培取引	0	0	132	132
	すずほまれ 集		0	0	132	132
	ギンレイ	入札取引	0	0	0	0
		相対・契約栽培取引	40	50	36	126
	ギンレイ 集計	THE SHOW HEN ST	40	50	36	126
	つぶほまれ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	60	30	26	116
	つぶほまれ 集		60	30	26	116
	すずろまん	入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	0	10	17	27
	すずろまん 集		0	10	17	27
	タチナガハ	入札取引	0	0	0	0
		相対 契約栽培取引	0	0	1	1
	タチナガハ 集語	 	0	0	1	1
長野 集			650	680	678	2,008
新潟	エンレイ	入札取引	560	1,060	655	2,275
	テントノ供引	相対•契約栽培取引	1,050	1,720	1,660	4,430
	エンレイ集計	2 +1 11 12 2 1	1,610	2,780	2,315	6,705
	あやこがね	入札取引	20	40	30	90
	ちかこがわ 佳:	<u> 相対・契約栽培取引</u> ➡	120 140	69	0 30	189
	<u>あやこがね 集</u> 里のほほえみ		60	109 110	71	279 241
	主のははんの	相対・契約栽培取引	00	230	252	482
	里のほほえみ		60	340	324	724
	<u>生のははんが</u> タチナガハ	入札取引	00	0	0	0
	, , , ,,, ,	相対・契約栽培取引	0	10	64	74
	タチナガハ 集詞		0	10	64	74
	コスズ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	0	18	18
	コスズ 集計		0	0	18	18
	その他	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	8	0.0	8
	その他 集計		0	8	0	8
新潟集		1	1,810	3,247	2,751	7,808
富山	エンレイ	入札取引	30	60	52	142
		相対•契約栽培取引	700	750	1,508	2,958
	エンレイ集計	1 2 1 The 7 !	730	810	1,560	3,100
	シュウレイ	入札取引	100	190	119	409
	<u> </u>	相対・契約栽培取引	120	170	529	819
	<u>シュウレイ 集計</u>		220	360	648	1,228
	オオツル	人札取引 担款 规数 按照引	0	0	0.5	125
	ナナッハ 生乳	相対・契約栽培取引	0	40	95	135
富山集	オオツル 集計 計		950	40 1,210	95 2,303	135 4,463
画山 果	ā I		950	1,210	ک,ک∪ک	4,403

道府県	—————————————————————————————————————	取引方式		期別		合計
			11~2月	3~5月	6月~	
石川	里のほほえみ	入札取引	130	250	170	550
		相対·契約栽培取引	130	280	540	950
		集計	260	530	709	1,499
	エンレイ	入札取引	30	50	40	120
		相対·契約栽培取引	180	80	74	334
	エンレイ 集計	T = =	210	130	114	454
	あやこがね	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	10	4	14
	あやこがね 集		0	10	4	14
	フクユタカ	入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	0	0	12	12
	フクユタカ 集計		0	0	12	12
	コスズ	入札取引	0	0	0	0
	s // = /	相対·契約栽培取引	0	0	13	13
	コスズ 集計		0	0	13	13
石川 集			470	670	852	1,992
岐阜	フクユタカ	入札取引	270	510	305	1,085
		相対·契約栽培取引	450	720	700	1,870
	フクユタカ 集計	-	720	1,230	1,006	2,956
	タチナガハ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	37	0	0	37
	タチナガハ 集詞		37	0	0	37
	アキシロメ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	0	6	6
	アキシロメ 集計		0	0	6	6
	その他	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	0	10	10
	その他 集計		0	0	10	10
岐阜 集			757	1,230	1,022	3,009
静岡	フクユタカ	入札取引	0	0	20	20
		相対•契約栽培取引	40	70	5	115
	フクユタカ 集計	_	40	70	25	135
静岡 集	<u>計</u>		40	70	25	135
愛知	フクユタカ	入札取引	510	970	599	2,079
		相対・契約栽培取引	1,730	1,080	869	3,679
	フクユタカ 集計	-	2,240	2,050	1,468	5,758
	その他	入札取引	0	0	0	0
		相対・契約栽培取引	0	0	3	3
	その他 集計		0	0	3	3
愛知 集			2,240	2,050	1,471	5,761
三重	フクユタカ	入札取引	420	780	480	1,680
		相対•契約栽培取引	820	1,220	900	2,940
	フクユタカ 集計		1,240	2,000	1,380	4,620
	すずおとめ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	10	20	30
	すずおとめ 集	<u> </u>	0	10	20	30
三重 集			1,240	2,010	1,400	4,650
福井	里のほほえみ		120	220	143	483
		相対•契約栽培取引	80	310	485	875
	里のほほえみ		200	530	628	1,358
	エンレイ	入札取引	0	10	20	30
		相対•契約栽培取引	0	30	87	117
	エンレイ 集計		0	40	107	147
	あやこがね	入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	0	0	23	23
	あやこがね 集		0	0	23	23
	オオツル	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	0	9	9
	オオツル 集計	1473 20031W-H-1V 31	0	0	9	9
福井集			200	570		1,538
曲丌 禾	- 1		200	370	/00	1,000

		<u> </u>		期別		
道府県	銘柄	取引方式	11~2月	3~5月	6月~	合計
滋賀	フクユタカ	入札取引	240	460	292	992
144 55	77-773	相対・契約栽培取引	150	810	874	1,834
	フクユタカ 集計	-	390	1,270	1,166	2,826
	ことゆたか	入札取引	170	330	207	707
	, ,	相対・契約栽培取引	40	880	494	1,414
	ことゆたか 集詞		210	1,210	701	2,121
	オオツル	入札取引	90	180	129	399
		相対•契約栽培取引	150	290	357	797
	オオツル 集計		240	470	486	1,196
	タマホマレ	入札取引	50	100	75	225
		相対・契約栽培取引	130	120	170	420
	タマホマレ 集計		180	220	245	645
	エンレイ	入札取引	0	0	0	0
	= 1	相対·契約栽培取引	24	10	0	34
	エンレイ 集計	T = = =.	24	10	0	34
	その他	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	0	0	0
*** #n #-	その他 集計		0	0 100	0	0
滋賀集		1 1 - 1	1,044	3,180	2,598	6,822
兵庫	サチユタカ	入札取引	0	0	0	0
	リマー 4上 #=	相対•契約栽培取引	30	100	42	172
	サチユタカ集語		30	100	42	172
	夢さよう	入札取引	0	0	0	0
	苗ナレニ 佳士	相対·契約栽培取引	0	30	31	61
	夢さよう集計	1 + I H→ ⊃ I	0	30	31	61
	こがねさやか	入札取引 相対·契約栽培取引	0	0 20	0 56	0 76
	こがねさやか 賃		0	20	56	76 76
	たつまろ	入札取引	0	0	0	0
	12 2 4 2	相対•契約栽培取引	0	40	106	146
	たつまろ 集計		0	40	106	146
兵庫 集			30	190	235	455
奈良	サチユタカ	入札取引	0	0	0	0
,,,,,	—	相対・契約栽培取引	0	20		37
	サチユタカ 集詞		0	20	17	37
	あやみどり	入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	0	0	2	2
	あやみどり集		0	0	2	2
奈良 集			0	20	20	40
鳥取	サチユタカ	入札取引	50	110	79	239
		相対·契約栽培取引	160	90	168	418
	サチユタカ 集言		210	200	247	657
	タマホマレ	入札取引	0	0	0	0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	相対·契約栽培取引	0	20	11	31
	タマホマレ 集計		0	20	11	31
	すずこがね	入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	0	9	0	9
	すずこがね 集		0	9	0	9
	エンレイ	入札取引	0	0	0	0
	-> 1 / #='	相対·契約栽培取引	0	10	4	14
	エンレイ集計	7 41 5-21	0	10	4	14
	その他	入札取引	0	0	0	0
	スの仏 生土	相対・契約栽培取引	0	0	5	5
白虾生	その他 集計 ■		0	0	5	5
鳥取集	aT		210	239	266	715

道府県	—————————————————————————————————————	取引方式		期別		合計
			11~2月	3~5月	6月~	
島根	サチユタカ	入札取引	10	20	20	50
		相対・契約栽培取引	0	110	215	325
	サチユタカ 集計		10	130	235	375
	タマホマレ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	30	88	118
	タマホマレ 集計		0	30	88	118
	フクユタカ	入札取引	0	0	0	0
	_ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	相対·契約栽培取引	0	10	61	71
	フクユタカ 集計		0	10	61	71
	ナカセンナリ	入札取引	0	0	0	0
	1115111	相対•契約栽培取引	0	0	34	34
	ナカセンナリ集		0	0	34	34
	その他	入札取引	0	0	0	0
	フの山 生計	相対·契約栽培取引	0	0	12	12
白扣住:	その他 集計		0	170	12	12
島根集		1 +I H□ ⊃ I	10	170	429	609
岡山	トヨシロメ	入札取引 相対·契約栽培取引	10	0	0	0
	トヨシロメ 集計	11171 天羽秋垣以引	18 18	40 40	24 24	82 82
	<u>トコンロス 未訂</u> サチユタカ	入札取引			0	
	ソノエブル	八九取り 相対・契約栽培取引	0 0	<u>0</u> 38	20	0 58
	サチユタカ 集詞		0	38	20	58
	タマホマレ	人札取引	0	0	0	0
	メイルマレ	相対・契約栽培取引	0	10	0	10
	タマホマレ 集計		0	10	0	10
岡山 集		I	18	88	44	150
広島	サチユタカ	入札取引	0	00	0	0
ДЩ	7747/	相対・契約栽培取引	0	10	55	65
	サチユタカ 集言		0	10	55	65
	あきまろ	入札取引	0	0	10	10
	م عربی	相対・契約栽培取引	0	40	118	158
	あきまろ 集計		0	40	128	168
広島集			0	50	183	233
山口	サチユタカ	入札取引	70	140		
		相対•契約栽培取引	0	210		575
	サチユタカ 集詞		70	350	458	878
	フクユタカ	入札取引	10	20	20	50
		相対•契約栽培取引	0	40	72	112
	フクユタカ 集計		10	60	92	162
山口集			80	410	550	1,040
香川	フクユタカ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	10	10	20
	フクユタカ 集計		0	10	10	20
香川 集			0	10	10	20
愛媛	フクユタカ	入札取引	0	0	10	10
		相対·契約栽培取引	0	190	81	271
	フクユタカ 集計		0	190	91	281
	サチユタカ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	0	1	1
	サチユタカ 集計		0	0	1	1
	その他	入札取引	0	0	0	0
	7 - 11 41	相対·契約栽培取引	0	0	84	84
	その他 集計		0	0	84	84
愛媛 集		I = 11 = = -	0	190	175	365
高知	フクユタカ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	20	14	34
	フクユタカ 集計	_	0	20	14	34
高知集	<u> </u>		0	20	14	34

道府県	 銘柄	ᄧᆚᆂᆂ		期別		合計
		取引方式	11~2月	3~5月	6月~	
福岡	フクユタカ	入札取引	1,240	2,340	1,420	5,000
		相対·契約栽培取引	2,000	3,010	4,179	9,189
	フクユタカ 集計		3,240	5,350	5,599	14,189
	すずおとめ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	50	56	106
1-m #:	すずおとめ 集調	it	0	50	56	106
福岡集		3 41 FE 31	3,240	5,400	5,655	14,295
佐賀	フクユタカ	入札取引	1,140	2,150	1,306	4,596
	그 / 그 / 上 / 生 린	相対·契約栽培取引	1,500	3,560	3,381	8,441
	フクユタカ集計	7 +1 E-21	2,640	5,710	4,687	13,037
	むらゆたか	入札取引	160	310	208	678
	 むらゆたか 集詞	相対・契約栽培取引	160	710	647	1,357
佐賀 集		iΤ	160	1,020	855 5,542	2,035
長崎	ョ! フクユタカ	入札取引	2,800 0	6,730 0	0,342	15,072
文 呵	フクエダル	相対•契約栽培取引	0	200	229	0 429
	フクユタカ 集計		0	200	229	429
長崎 集			0	200	229	429
能本	フクユタカ	入札取引	380	720	435	1,535
飛牛	J J T J J	相対・契約栽培取引	0	940	1,979	2,919
	フクユタカ 集計	1日73 大小34以2日4以7日 -	380	1,660	2,414	4,454
	すずおとめ	入札取引	0	0	0	0
	9 9 00 00	相対・契約栽培取引	0	40	86	126
	すずおとめ 集詞		0	40	86	126
	むらゆたか	入札取引	0	0	0	0
	3.772.8	相対・契約栽培取引	0	20	4	24
	むらゆたか 集詞		0	20	4	24
	すずかれん	入札取引	0	0	0	0
		相対•契約栽培取引	0	0	9	9
	すずかれん 集		0	0	9	9
熊本 集	<u></u>		380	1,720	2,513	4,613
大分	フクユタカ	入札取引	90	180	127	397
		相対·契約栽培取引	0	310	423	733
	フクユタカ 集計		90	490	550	1,130
	すずおとめ	入札取引	0	0	0	
		相対·契約栽培取引	0	40	23	63
	すずおとめ 集語	i †	0	40	23	63
大分 集		I = 11 = -:	90	530	573	1,193
宮崎	フクユタカ	入札取引	0	0	0	0
	, , , ,	相対·契約栽培取引	0	50	85	135
	フクユタカ 集計	•	0	50	85	135
宮崎 集			0	50	85	135
鹿児島	フクユタカ	入札取引	0	0	0	0
		相対·契約栽培取引	0	90	82	172
	フクユタカ集計		0	90	82	172
	すずおとめ	入札取引	0	0	0	0
		相対・契約栽培取引	0	0	11	11
すずおとめ集計			0	0	11	11
鹿児島			0	90	93	183
	計	いに加理しているため	45,254	78,244	69,333	192,831

[※] 数量は1t単位でラウンド処理しているため、合計が一致しないことがある。

平成28年産大豆の集荷・販売計画(概要・速報)

1. 作成方法

(1)集荷計画

本会が例年実施している 10 月末時点の集荷見込み調査にもとづき、地域別・銘柄別の集荷 計画を作成した。

(2) 販売計画

- ア.集荷計画数量及び播種前契約数量にもとづき、計画的な販売と円滑な受渡を目的として作成した。
- イ.入札取引数量は、国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画作成要領の取扱いについて(平成 19 年 3 月 30 日付け 18 生産第 9424 号 農林水産省生産局農産振興課長通知)及び(公財) 日本特産農産物協会の業務規程に基づき、県別・銘柄別に集荷計画数量の 1/3 を目標として作成した。

2. 集荷計画

- (1) 全国の集荷計画は、5,250 トンで、27 年産対比 95%となっている。
- (2) 北海道・東日本の太平洋側については、台風や日照不足等の影響を受けたため、生産計画を 下回る見通しである。一方、九州については、概ね生産計画通りの集荷数量が見込まれる。
- (3) 対象の14道県組合における前年産集荷実績と比較すると増加は9道県組合、減少は5県組合となっている。

【集荷計画数量】

単位:トン・%

地区	28年産 集荷計画	27年産 集荷実績	28年産 生産計画	27年産 対比
	1	2	3	4 =1)÷2
北海道	3, 551	4, 040	4, 992	88%
県 産	1, 699	1, 507	2, 152	113%
合 計	5, 250	5, 547	7, 144	95%

3. 主要品種の動向(主要5品種)

単位:トン・%

品種名	26年産 集荷実績	27年産 集荷実績	28年産 集荷計画	26年産 対比	27年産 対比
	1	2	3	4 = 3 ÷ 1	(5)=(3)÷(2)
とよまさり	1, 954	2, 618	2, 727	140%	104%
ユキシズカ	898	1, 178	700	78%	59%
フクユタカ	476	423	520	109%	123%
里のほほえみ	208	319	510	245%	160%
納豆小粒	255	158	136	53%	86%

4. 販売計画

集荷予定数量(トン)	取引方式	販売予定数量(トン)
	入札取引	1, 823 (35%)
5, 250	相対・契約栽培取引	3, 427 (65%)
	合計	5, 250 (100%)

平成28年産大豆集荷・販売計画

[団体名:全国主食集荷協同組合連合会]

1 集荷・販売計画総括表

					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
集荷		販	売 予 定	数量	
予定数量 予定数量	版四十十		斯	別	
	取引方式	11~2月	3~5月	6~10月	計
	入札取引	963	860	0	1, 823
5, 250	相対・契約栽培取引	828	1, 527	1, 072	3, 427
	計	1, 791	2, 387	1, 072	5, 250

道府県	銘 柄	集荷予定数量
	とよまさり	2, 727
	ユキシズカ	700
	スズマル	22
	大袖振	43
北海道	音更大袖振	29
	大袖の舞	25
	スズヒメ	1
	ツルムスメ	4
	計	3, 551
青森県	おおすず	29
月林尓	計	29
秋田県	リュウホウ	200
次 山宋	計	200
山形県	エンレイ	38
四沙朱	計	38
	タチナガハ	144
	ハタユタカ	98
茨城県 茨城県	納豆小粒	136
次 %来	里のほほえみ	90
	その他	2
	計	470
栃木県	里のほほえみ	420
1//37142/1	計	420
新潟県	エンレイ	3
كالا قريدا القاد	計	3
	フクユタカ	50
滋賀県	オオツル	15
ansen.	タマホマレ	4
	計	69
福岡県	フクユタカ	200
Imp. Asia	計	200
佐賀県	フクユタカ	160
TESCAL.	計	160
熊本県	フクユタカ	18
MATANK	計	18
大分県	フクユタカ	92
777771	計	92
合 計		5, 250

3 販売計画 (1)道府県別・銘柄別・取引方式別・時期別販売予定数量

				期	別	.世.ドン)
道府県	銘柄	取引方式	11~2月	3~5月	6~10月	計
		入札取引	450	450		900
	とよまさり	相対・契約栽培取引	600	600	627	1, 827
		計	1, 050	1, 050	627	2, 727
		入札取引	200	200		400
	ユキシズカ	相対・契約栽培取引			300	300
		計	200	200	300	700
		入札取引				
	スズマル	相対・契約栽培取引			22	22 22
		計	40		22	22
	L +_L 1 /=	入札取引	43			43
	大袖振	相対・契約栽培取引	40			40
北海道		<u>=</u>	43			43
	ᅔᄑᆠᇄᄕ	入札取引	20			20
	音更大袖振	相対・契約栽培取引	29 29			29 29
		計	29			
	ͷϭ;϶ͱ	入札取引	25			25
	大袖の舞	相対・契約栽培取引 = <u>L</u>	25 25			25 25
		計 入札取引	20			20
	スズヒメ	相対・契約栽培取引	1			1
	^^L	計	1			<u>I</u>
		入札取引	ı			
	つるの子	相対・契約栽培取引	4			1
		計	4			4
		入札取引	10			
青森県	おおすず	相対・契約栽培取引	19			19
H ** > 1	030399	計	29			10 19 29
		入札取引	30	30		60
秋田県	リュウホウ	相対・契約栽培取引	00	140		140
XIIX) =) (1)	計	30	170		200
		入札取引	10			10
山形県	エンレイ	相対・契約栽培取引		28		28
		計	10	28		38
		入札取引	30			30
	タチナガハ	相対・契約栽培取引	50	64		114
		計	80	64		144
		入札取引				
	ハタユタカ	相対・契約栽培取引		98		98
		計		98		98
		入札取引				
茨城県	納豆小粒	相対・契約栽培取引	50	86		136
		計	50	86		136
		入札取引	20	20		40
	里のほほえみ	相対・契約栽培取引		50		50
		計	20	70		90
	3 - 21	入札取引				
	その他	相対・契約栽培取引		2		2
		計	100	2		
15 1 1 P	田の/エ/エラブ	入札取引	100	100	100	200
栃木県	里のほほえみ	相対・契約栽培取引	100	100	120	220
		計	100	200	120	420
如河田	- - - - - - - - - -	入札取引				
新潟県	エンレイ	相対・契約栽培取引			3	3
		計			3	3

				期	別	
道府県	銘 柄	取引方式	11~2月	3~5月	6~10月	計
		入札取引				
	フクユタカ	相対・契約栽培取引		50		50
		計		50		50
		入札取引				
滋賀県	オオツル	相対・契約栽培取引		15		15
		計		15		15
		入札取引				
	タマホマレ	相対・契約栽培取引		4		4
		計		4		4
		入札取引	30	30		60
福岡県	フクユタカ	相対・契約栽培取引		140		140
		計	30	170		200
		入札取引	20	30		50
佐賀県	フクユタカ	相対・契約栽培取引		110		110
		計	20	140		160
		入札取引				
熊本県	フクユタカ	相対·契約栽培取引		18		18
		計		18		18
		入札取引	20			20
大分県	フクユタカ	相対・契約栽培取引	50	22		72
		計	70			20 72 92

3 平成 28 年産大豆入札販売計画

大豆入札販売計画は、当協会が前記2の大豆集荷・販売計画に基づいて入札取引関係部分を整理し、平成28年11月に買い手登録者に通知したもので、その内容は以下のとおりである。

1 総括(売り手別計画の計)

(1)販売予定総数量、入札販売予定数量及びその割合

単位:トン、%

販売予定総数量	入札販売予定数量	入札販売予定数量の割合
198,081	66,096	33%

(2)期別入札販売予定数量及び期別割合

期別	入札販売予定数量	期別割合
11~2月	16,753	25%
3~5月	30,760	47%
6~10月	18,583	28%
計	66,096	100%

2 売り手別計画

(1)全国農業協同組合連合会(全農)

ア 販売予定総数量、入札販売予定数量及びその割合

販売予定総数量	入札販売予定数量	入札販売予定数量の割合
192,831	64,273	33%

イ 期別入札販売予定数量及び期別割合

期別	入札販売予定数量	期別の割合
11~2月	15,790	25%
3~5月	29,900	47%
6~10月	18,583	29%
計	64,273	100%

(2)全国主食集荷協同組合連合会(全集連)

ア 販売予定総数量、入札販売予定数量及びその割合

販売予定総数量	入札販売予定数量	入札販売予定数量の割合
5,250	1,823	35%

イ 期別入札販売予定数量及び期別割合

期別	入札販売予定数量	期別の割合
11~2月	963	53%
3~5月	860	47%
6~10月	0	0%
計	1,823	100%

注:大豆の入札取引に係る業務規程第4条第1項及び第11条第2項の規定に基づき、売り手の集荷・販売計画から、販売予定総数量に占める入札販売予定数量の割合、期別の入札販売予定数量等を整理して示した。

3 産地品種銘柄等別計画

単位:トン、%

	売り手		全農			全集連		-	<u>単位:</u> 売り手計	トン、%
産地	品種	販売予定総数量	入札販売 予定数量	割合	販売予定 総 数 量	入札販売 予定数量	割合	販売予定 総 数 量	入札販売 予定数量	割合
	音更大袖振	969	225	23.2%				969	225	23.2%
	とよまさり	49,016	17,030	34.7%	2,727	900	33.0%	51,743	17,930	34.7%
北海道	ハヤヒカリ	542	150	27.6%				541.8	150	27.6%
	スズマル	2,773	924	33.3%				2,773	924	33.3%
	ユキシズカ	10,113	3,491	34.5%	700	400	57.1%	10,813	3,891	36.0%
青森	おおすず	5,767	2,022	35.1%				5,767	2,022	35.1%
	ナンブシロメ	1,035	345	33.3%				1,035	345	33.3%
岩手	リュウホウ	2,709	1,003	37.0%				2,709	1,003	37.0%
	シュウリュウ	894	298	33.3%				894	298	33.3%
	ミヤギシロメ	5,784	1,998	34.5%	*************			5,784	1,998	34.5%
宮城	タンレイ	4,032	1,394	34.6%				4,032	1,394	34.6%
	タチナガハ	6,225	2,335	37.5%				6,225	2,335	37.5%
秋田	リュウホウ	7,739	2,730	35.3%				7,739	2,730	35.3%
	里のほほえみ	3,011	1,084	36.0%				3,011	1,084	36.0%
山形	リュウホウ	789	293	37.1%				789	293	37.1%
	エンレイ	1,357	452	33.3%				1,357	452	33.3%
福島	タチナガハ	725	272	37.5%				725	272	37.5%
茨城	タチナガハ	2,637	1,019	38.6%				2,637	1,019	38.6%
	納豆小粒	1,024	341	33.3%				1,024	341	33.3%
栃木	里のほほえみ	3,870	1,410	36.4%				3,870	1,410	36.4%
新潟	里のほほえみ	724	241	33.3%				724	241	33.3%
	エンレイ	6,705	2,275	33.9%				6,705	2,275	33.9%
富山	エンレイ	3,100	142	4.6%				3,100	142	4.6%
	シュウレイ	1,228	409	33.3%				1,228	409	33.3%
石川	里のほほえみ	1,499	550	36.7%				1,499	550	36.7%
福井	里のほほえみ	1,358	483	35.5%				1,358	483	35.5%
長野	ナカセンナリ	1,607	676	42.0%				1,607	676	42.0%
<u>岐阜</u>	フクユタカ	2,956	1,085	36.7%				2,956	1,085	36.7%
愛知	フクユタカ	5,758	2,079	36.1%				5,758	2,079	36.1%
三重	フクユタカ	4,620	1,680	36.4%				4,620	1,680	36.4%
	オオツル	1,196	399	33.3%				1,196	399	33.3%
滋賀	タマホマレ	645	225	34.9%				645	225	34.9%
	ことゆたか	2,121	707	33.3%				2,121	707	33.3%
白昕	フクユタカ	2,826	992	35.1%				2,826	992	35.1%
鳥取 山口	サチユタカ	657	239	36.4%				657	239	36.4%
	サチユタカ	878	303 5,000	34.5% 35.2%				878	303 5.000	34.5% 35.2%
福岡	フクユタカ むらゆたか	14,189 2,035	5,000 678	33.3%				14,189 2,035	678	33.3%
佐賀	フクユタカ	13,037	4,596	35.3%				13,037	4,596	35.3%
熊本	フクユタカ	4,454	1,535	34.5%				4.454	1,535	34.5%
大分	フクユタカ	1,130	397	35.1%				1,130	397	35.1%
	<u>ファエァガー</u> 地品種銘柄等計	183,731	63.505	34.6%	3,427	1,300	37.9%	187,158	64,805	34.6%
	<u> 他の経柄計</u>)他の銘柄計	9,100	768	8.4%	1,823	523	28.7%			11.8%
	合計	192.831	64,273	33.3%	5,250	1,823	34.7%	198.081	66.096	33.4%
	HIII	102,001	07,270	00.0/0	0,200	1,020	UT. 1 /0	100,001	00,000	UU.T/0

注:大豆の入札取引に係る業務規程第4条第1項及び第11条第2項の規定に基づき、売り手の集荷・販売計画から主要産地品種銘柄等(売り手ごとに販売予定数量が500トン以上の産地品種銘柄(当該産地品種銘柄の品種であって、小粒化等により農産物検査で銘柄証明されない大豆を含む)別の販売予定総数量及び入札販売予定数量を整理して示した。

4 平成 28 年產大豆落札結果集計表

平成28年産大豆入札取引の結果を、以下の方法により集計・作表した。

○年産集計

平成 28 年産大豆に係る全入札取引を通じた集計値で、集計の区分及び表示項目は以下のとおりである。

- ・産地、粒区分、品種銘柄別の上場数量、落札数量及び平均落札価格に関し、普通大豆、特定加工用大豆及びその合計の別に集計して掲載。なお、平均落札価格は、落札ロットごとの落札金額(落札価格×落札数量)の合計値を落札数量の合計値で除して求めた加重平均値。
- ・普通大豆の産地、粒区分、品種銘柄別の上場数量、落札数量及び平均落札価格 並びに各区分の等級別比率を集計して掲載。なお、品種群銘柄「北海道とよまさ り」の構成品種別内訳は別表として表示。
- ・特定加工用大豆の産地、粒区分、品種銘柄別の上場数量、落札数量及び平均落 札価格を集計して掲載(品種群銘柄「北海道とよまさり」の扱いは普通大豆と同 様)。

○月次集計

平成 28 年産大豆に係る入札取引実施月ごとの集計値(入札を月に複数回実施 した場合はその集計値)で、入札取引が行われた各月の月末に公表した資料を再 編・整理したものである。

なお、この集計においては、農産物規格規程の粒の大きさの基準に合致しない こと等により産地品種銘柄に該当しないものは「その他」とし、まとめて掲載し ている。

集計の区分及び表示項目は以下のとおりである。

- ・普通大豆の産地、粒区分、品種銘柄別の上場数量、落札数量及び平均落札価格 を集計して掲載するとともに、当該区分ごとの等級別比率も併せて掲載。なお、 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別内訳は別途集計して表示。また、 等級別比率は、ラウンド処理の関係で合計欄の値が 100%にならない場合がある。
- ・特定加工用大豆の産地、粒区分、品種銘柄別の上場数量、落札数量及び平均落 札価格を集計して掲載(品種群銘柄「北海道とよまさり」の扱いは普通大豆と同 様)。

○取引指標価格

取引指標価格は、入札取引があった各月の入札実績等に基づき、産地、粒区分、 品種銘柄、等級別に算出された価格で、入札実施月の翌月に行われる入札取引以 外の方法による取引(契約栽培取引及び相対取引)において、売買価格を設定す る際の参考に供するため、各月の月末に買い手に対し提示されているものである。 なお、取引指標価格の提示に当たっては、当該価格算出時の落札数量及び算出月 も併せて表示される。また、当該月に落札実績がなかった産地・粒・品種銘柄・ 等級の区分については、落札実績があった直近月の取引指標価格が表示される。 集計の区分及び表示項目は以下のとおりである。

・産地、粒区分、品種銘柄、等級別の価格並びに当該価格算出に係る落札数量及 び算出月(月別に取りまとめ)

○その他(留意事項)

各集計を通じ、落札価格は 60kg 当たり包装代を含み、消費税及び地方消費税等を含まない産地倉庫戸前渡し価格(倉庫からの引取運賃・ユーザーへの配送経費等は含まない価格)である。

品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別内訳に関する集計のうち、ユキホマレとあるのは、ユキホマレ及びユキホマレRである。

次ページ以降に、以上の方法により集計・整理した落札結果集計表を掲載する。

(1) 年産集計 (1)-1 産地品種銘柄粒区分別上場数量·落札数量·平均落札価格(年産計)

			上場数量(俵·60Kg)			落材	·L数量(俵·60	Kg)	平均落札価格(円/俵·60Kg)		
産地	粒別	品種銘柄	普通大豆	特定加工 用 大 豆	合計	普通大豆	特定加工 用 大 豆	合計	普通大豆	特定加工 用 大 豆	合計
北海道	大粒	音更大袖振	4,356.5		4,356.5	3,437.5		3,437.5	11,153		11,153
		音更大袖振 音更大袖振	15.5	300.0 2.0	315.5 2.0	13.5		13.5	9,310		9,310
	大粒	とよまさり	262,897.5	14,119.0	277,016.5	102,645.5	4,785.0	107,430.5	8,613	8,388	8,603
	大粒	[とよまさりトヨムスメ]	15,673.5	4,290.0	19,963.5	5,278.5	2,475.0	7,753.5	8,499	8,414	8,472
	大粒	[とよまさりトヨコマチ]	1,638.0	990.0	2,628.0	1,155.0		1,155.0	8,881		8,881
	大粒 大粒	[とよまさりトヨホマレ] [とよまさりユキホマレ]	1,815.0 210,090.0	7,178.0	1,815.0 217,268.0	83,015.0	2,310.0	85,325.0	8,633	8,361	8,625
	大粒	[とよまさりトヨハルカ]	5,936.5	690.5	6,627.0	2,640.0	2,0.0.0	2,640.0	8,353	9,00	8,353
	大粒	[とよまさりとよみづき]	27,744.5	970.5	28,715.0	10,557.0		10,557.0	8,551		8,551
	<u>中粒</u> 中粒	とよまさり [とよまさりトヨコマチ]	5,824.0 165.0	1,485.0	7,309.0 165.0	1,980.0	165.0	2,145.0	8,419	8,380	8,416
	中粒	[とよまさりユキホマレ]	5,648.0	990.0	6,638.0	1,980.0	165.0	2,145.0	8,419	8,380	8,416
	中粒	[とよまさりとよみづき]	11.0	495.0	506.0						
	小粒 小粒	とよまさりトヨコマチ〕	32.0 11.0	157.0 35.0	189.0 46.0						
	小粒	[とよまさりユキホマレ]	21.0	119.5	140.5						
	小粒	[とよまさりとよみづき]		2.5	2.5						
		ハヤヒカリ	2,311.5	040.0	2,311.5	1,815.0		1,815.0	8,608		8,608
	小粒 極小粒	スズマル スズマル	9,406.0 1,594.0	319.0 1,738.0	9,725.0 3,332.0	4,272.0 807.0		4,272.0 807.0	11,131 9,145		11,131 9,145
	小粒	ユキシズカ	39,556.5	5,693.5	45,250.0	9,473.0		9,473.0	7,835		7,835
	極小粒	ユキシズカ	13,435.0	1,320.0	14,755.0	502.5		502.5	7,719		7,719
	(小粒)	その他 スズマル(小粒)	2,669.0 1,059.0	31.0 21.0	2,700.0 1,080.0	776.0 523.0		776.0 523.0	9,460 10,268		9,460 10,268
	(小粒)	ユキシズカ(小粒)	1,610.0	10.0	1,620.0	253.0	 	253.0	7,788		7,788
青森	大粒	おおすず	33,330.0	660.0	33,990.0	11,550.0		11,550.0	8,498		8,498
	中粒 中粒	おおすず オクシロメ	165.0	825.0	825.0 165.0						
	小粒	オクシロメ	495.0		495.0						
岩手	大粒	ナンブシロメ	165.0		165.0	165.0		165.0	8,410		8,410
	中粒	ナンブシロメ	2,145.0	165.0	2,310.0	1,485.0	165.0	1,650.0	8,484	8,210	8,457
	<u>小粒</u> 大粒	ナンブシロメ リュウホウ	2,475.0 15,015.0	330.0	2,805.0 15,015.0	165.0 825.0	330.0	495.0 825.0	8,110 8,704	7,450	7,670 8,704
	大粒	シュウリュウ	7,095.0		7,095.0	330.0		330.0	8,455		8,455
宮城	<u>大粒</u>	ミヤギシロメ	10,560.0	165.0	10,725.0	6,435.0		6,435.0	8,733		8,733
	中粒 中粒	ミヤギシロメ [ミヤギシロメ]	16,498.5	4,290.5 3,630.0	20,789.0 3,630.0	4,290.0		4,290.0	8,476		8,476
	中粒	[ミヤギシロメ大]	16,498.5	660.5	17,159.0	4,290.0		4,290.0	8,476		8,476
	大粒	タンレイ	8,910.0	2,475.0	11,385.0	6,270.0	1,155.0	7,425.0	8,485	8,169	8,436
	中粒 小粒	タンレイ タンレイ	5,445.0	5,115.0 495.0	10,560.0 495.0						
		タチナガハ	31,350.0	490.0	31,350.0	3,630.0		3,630.0	8,458		8,458
	中粒	タチナガハ	165.0		165.0						
	小粒	タチナガハ	990.0	165.0	1,155.0	105.0		105.0	0.000		0.000
	<u>大粒</u> 中粒	あやこがね あやこがね	2,970.0 825.0		2,970.0 825.0	165.0		165.0	8,900		8,900
秋田	大粒	リュウホウ	35,805.0	3,795.0	39,600.0	2,145.0		2,145.0	8,412		8,412
	中粒	リュウホウ	6,765.0	11,550.0	18,315.0	1,980.0		1,980.0	8,325		8,325
山形	小粒 大粒	リュウホウ 里のほほえみ	165.0 15,405.0	990.0 825.0	1,155.0 16,230.0	165.0 1,320.0		165.0 1,320.0	7,410 8,463		7,410 8,463
11/12	中粒	里のほほえみ	1,485.0	020.0	1,485.0	1,020.0		1,020.0	0,100		0,100
		リュウホウ	3,795.0	405.0	3,795.0	660.0		660.0	8,400		8,400
	<u>中粒</u> 小粒	リュウホウ リュウホウ	3,465.0	165.0 825.0	3,630.0 825.0		330.0	330.0		8,700	8,700
	大粒	エンレイ	10,065.0	2,640.0	12,705.0	8,085.0	1,980.0	10,065.0	8,546	8,237	8,485
	中粒	エンレイ	165.0	1,650.0	1,815.0		165.0	165.0		8,100	8,100
	<u>小粒</u> 大粒	エンレイ あやこがね	495.0	990.0	990.0 495.0						
福島	大粒	タチナガハ	4,125.0		4,125.0						
	中粒	タチナガハ	330.0		330.0						
茨城	大粒 大粒	あやこがね 里のほほえみ	990.0 2,145.0		990.0 2,145.0	495.0		495.0	8,147		8,147
小小	大粒 大粒	タチナガハ	9,075.0		9,075.0	2,310.0	L	2,310.0	8,290		8,290
	中粒	タチナガハ	990.0		990.0						
	大粒 中粒	ハタユタカ ハタユタカ	165.0 891.0		165.0 891.0	165.0 165.0		165.0 165.0	8,500 8,000		8,500 8,000
	小粒	ハダエダル 納豆小粒	1,657.0	306.0	1,963.0	1,657.0	306.0	1,963.0	12,110	10,400	11,844
	極小粒	納豆小粒	1,162.0	409.0	1,571.0	1,162.0	409.0	1,571.0	12,227	11,044	11,919
		その他	1,242.0	86.5	1,328.5	1,242.0	86.5	1,328.5	12,083	9,100	11,889
栃木	(小粒)	^{納豆小粒} 里のほほえみ	1,242.0 20,685.0	86.5 1,815.0	1,328.5 22,500.0	1,242.0 2,640.0	86.5	1,328.5 2,640.0	12,083 8,204	9,100	11,889 8,204
	中粒	里のほほえみ		165.0	165.0						
群馬	大粒	タチナガハ	66.5	80.5	147.0	66.5		66.5	8,240		8,240
		タチナガハ タチナガハ	94.5 4.0	77.5 7.0	172.0 11.0	94.5 4.0		94.5 4.0	8,240 8,240		8,240 8,240
千葉	大粒	サチユタカ	495.0	495.0	990.0	165.0		165.0	9,300		9,300
	大粒	フクユタカ	990.5		990.5	510.5		510.5	8,728		8,728
	中粒	フクユタカ	736.5		736.5	495.0		495.0	8,800		8,800

産地			 ×	易数量(俵•60	(Kg)	落木	L数量(俵·60	Kg)	平均洛.	札価格(円/俵	x oong/
	粒別	品種銘柄	普通大豆	特定加工 用 大 豆	合計	普通大豆	特定加工 用 大 豆	合計	普通大豆	特定加工 用 大 豆	合計
新潟	大粒	里のほほえみ	3,960.0	990.0	4,950.0	495.0	165.0	660.0	8,710	8,710	8,710
	大粒 中粒	エンレイ エンレイ	6,270.0 2,145.0	15,510.0 10,890.0	21,780.0 13,035.0	3,300.0 660.0	9,405.0 495.0	12,705.0 1,155.0	8,797 8,308	8,480 8,153	8,563
	小粒	エンレイ	2,140.0	7,425.0	7,425.0	000.0	493.0	1,100.0	0,300	0,100	8,241
	大粒	あやこがね	1,650.0	,,,,_,,,	1,650.0	165.0		165.0	8,230		8,230
	中粒	あやこがね	1,485.0		1,485.0						
富山	<u>大粒</u>	エンレイ エンレイ	165.0	9,735.0	9,900.0	165.0	4,125.0	4,290.0	10,000	8,949	8,990
	中粒 小粒	エンレイ		3,960.0	3,960.0 165.0		825.0	825.0		8,604	8,604
	<u>小粒</u> 大粒	シュウレイ	1,485.0	165.0 7,755.0	9,240.0	1,320.0	7,755.0	9,075.0	9,280	8,341	8,477
	中粒	シュウレイ	1,400.0	1,485.0	1,485.0	1,020.0	330.0	330.0	0,200	8,205	8,205
石川	大粒	里のほほえみ	165.0	13,035.0	13,200.0		5,775.0	5,775.0		8,421	8,421
ŀ	中粒	里のほほえみ		495.0	495.0						
	中粒 小粒	エンレイ エンレイ		495.0	495.0						
福井	大粒	エンレ1 里のほほえみ	6,930.0	165.0 6,930.0	165.0 13,860.0	2,805.0	1,980.0	4,785.0	8,488	8,256	8,392
ШЛ	中粒	里のほほえみ	0,330.0	1,155.0	1,155.0	2,000.0	1,300.0	4,700.0	0,400	0,230	0,002
	小粒	里のほほえみ エンレイ		165.0	165.0						
	大粒	エンレイ		660.0	660.0						
長野	大粒	ナカセンナリ	5,445.0		5,445.0	3,135.0		3,135.0	8,684		8,684
	中粒 小粒	ナカセンナリ ナカセンナリ	3,300.0	495.0	3,300.0 495.0	330.0	165.0	330.0 165.0	8,300	7,500	8,300 7,500
岐阜	大粒	フクユタカ	8,745.0	490.0	8,745.0	8,415.0	165.0	8,415.0	9,532	7,300	9,532
	中粒	フクユタカ	5,940.0		5,940.0	495.0		495.0	8,300		8,300
	小粒	フクユタカ	1,815.0	495.0	2,310.0	1,155.0		1,155.0	10,286		10,286
静岡	大粒	フクユタカ		165.0	165.0		165.0	165.0		9,780	9,780
	中粒	フクユタカ	10.015.0	330.0	330.0	17.005.0	330.0	330.0		11,025	11,025
愛知	大粒 中粒	フクユタカ フクユタカ	18,315.0 4,290.0	1,485.0 6,435.0	19,800.0 10,725.0	17,985.0 660.0	990.0 1,320.0	18,975.0 1,980.0	9,828 8,640	9,370 9,060	9,804 8,920
	小粒	フクユタカ	990.0	3,135.0	4,125.0	660.0	1,320.0	660.0	9,825	9,000	9,825
三重	大粒	フクユタカ	14,355.0	0,100.0	14,355.0	12,210.0		12,210.0	9,626		9,626
	中粒	フクユタカ	3,465.0	495.0	3,960.0	2,805.0	495.0	3,300.0	9,111	8,100	8,960
W #F	小粒	フクユタカ	165.0	5,610.0	5,775.0		330.0	330.0		7,110	7,110
滋賀	大粒	オオツル	2,068.5 3,706.5	166.0	2,234.5	1,815.0	165.0	1,980.0 2,970.0	8,809 8,706	8,770	8,806
	中粒 小粒	オオツル オオツル	3,706.5	1,572.5 76.5	5,279.0 76.5	1,650.0	1,320.0	2,970.0	8,706	8,776	8,737
	大粒	タマホマレ	1,650.0	70.5	1,650.0	990.0		990.0	8,862		8,862
	中粒	タマホマレ	1,815.0		1,815.0	660.0		660.0	8,542		8,542
	小粒	タマホマレ		825.0	825.0		165.0	165.0		7,450	7,450
	大粒	ことゆたか	10,890.0	990.0	11,880.0	6,600.0	990.0	7,590.0	8,873	8,618	8,840
	中粒 小粒	ことゆたか ことゆたか	990.0	1,155.0 1,155.0	2,145.0 1,155.0						
	大粒 大粒	フクユタカ	6,765.0	1,133.0	6,765.0	6,435.0		6,435.0	9,827		9,827
	中粒	フクユタカ	6,105.0	165.0	6,270.0	2,805.0		2,805.0	9,096		9,096
	小粒	フクユタカ		5,115.0	5,115.0		330.0	330.0		7,160	7,160
鳥取	大粒	サチユタカ	1,815.0	495.0	2,310.0	825.0		825.0	8,494		8,494
島根	中粒 大粒	サチユタカ サチユタカ	1,320.0 495.0		1,320.0 495.0						
山口	大粒	サチユタカ	2,155.5	495.0	2,650.5	1,650.0	330.0	1,980.0	9,151	8,885	9,107
	中粒	サチユタカ	146.0	303.5	449.5	1,000.0	165.0	165.0	0,101	8,410	8,410
	小粒	サチュタカ	8.5	191.5	200.0						
	大粒	フクユタカ	495.0		495.0	495.0		495.0	8,433		8,433
福岡	大粒	フクユタカ	20,171.5	1,751.5	21,923.0	20,171.5	1,687.5	21,859.0	11,231	10,633	11,185
	<u>中粒</u> 小粒	フクユタカ フクユタカ	20,251.5 14,939.5	2,679.0 1,461.5	22,930.5 16,401.0	19,846.5 13,888.5	2,148.0 1,366.5	21,994.5 15,255.0	10,599 10,248	9,663 9,260	10,508 10,160
	大粒	むらゆたか	2,305.0	852.5	3,157.5	2,305.0	165.0	2,470.0	11,168	8,260	10,100
	中粒	むらゆたか	2,475.0	1,226.5	3,701.5	2,475.0	40.0	2,515.0	9,077	8,210	9,063
	小粒	むらゆたか	4,370.0	188.0	4,558.0	870.0	180.0	1,050.0	8,227	7,120	8,037
	大粒	フクユタカ	17,222.0	177.0	17,399.0	16,892.0	88.5	16,980.5	11,628	8,187	11,610
	中粒 小粒	フクユタカ フクユタカ	23,493.5	1,029.5	24,523.0	20,988.5 11.711.5	969.5	21,958.0	10,673	9,346	10,614
	大粒	フクユタカ	12,561.5 8,062.0	2,187.0 628.5	14,748.5 8.690.5	7,747.5	1,911.0 628.5	13,622.5 8,376.0	9,694 10,465	8,446 10,223	9,519 10,446
,,,,,	中粒	フクユタカ	3,648.5	2,577.0	6,225.5	2,311.5	2,556.0	4,867.5	10,403	9,759	10,054
	小粒	フクユタカ	326.0	3,144.5	3,470.5	326.0	2,987.5	3,313.5	8,065	8,835	8,759
大分	大粒	フクユタカ	3,983.5	399.0	4,382.5	3,037.5	165.0	3,202.5	10,606	10,180	10,584
	中粒	フクユタカ	808.5	611.5	1,420.0	808.5	611.5	1,420.0	10,547	9,559	10,122
	小粒	フクユタカ 全 国	1.0 870,274.0	396.0 198,395.5	397.0 1,068,669.5	1.0 390,624.0	396.0 63,892.0	397.0 454,516.0	8,600 9,467	9,142 8,735	9,140 9,364

注1: 産地品種銘柄のほか、農産物規格規程上、これに該当しない大豆の集計を含む。また、産地品種銘柄が品種群銘柄の場合は、その構成品種別の内訳に係る集計を含む。

注3:

その他

| 粒別及び品種銘柄欄の網掛け表示は、産地品種銘柄に該当する品種の大豆であっても粒の大きさの関係で農産物規格規程上の産地品 | 種銘柄として認められなかったものであることを表す。 (粒別) 品種名 注2:

「その他」は、産地品種銘柄に該当しないその他の品種であるか、又は産地品種銘柄に該当する品種であっても、粒の大きさの構成割合 が農産物規格規程における粒別区分のいずれににも該当しないため、産地品種銘柄として認められなかた大豆である。「その他」の下の 行の粒別及び品種銘柄欄における小さいフォントサイズによる表示は、「その他」の内訳である。 (小粒) ユキシズカ(小粒) とよまさり 品種群銘柄である北海道「とよまさり」については、粒別ごとに品種群全体の実績を示し、その下の行に[]書きで構成品種別の実績を内 大粒 注4: [とよまさりトヨムスメ] 大粒 大粒 [とよまさりトヨコマチ]

宮城の「ミヤギシロメ」については、「大粒」の粒の大きさの基準が他の産地品種銘柄より大きく設定されており、「中粒」の粒別区分内に、通常の「中粒」の基準に該当するものと、これより大きいが「大粒」としては認証されないもの(ミヤギシロメ大)が存在する。このため、「中粒」については、全体の実績を示し、その下の行に[]書きでこれらの実績を内数で示した。 ミヤギシロメ 注5: 中粒 ミヤギシロメ [ミヤギシロメ] [ミヤギシロメ大] 中粒 中粒

平均落札価格は落札ロットに係る落札金額の総計を落札数量の総計で除して求めた値で、落札数量で重み付けした落札価格の加重平均値である(消費税、運送経費を含まない)。 注6:

(1)-2 産地品種銘柄別上場数量・落札数量・平均落札価格(普通大豆)年産計

注:品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別内訳は、別表により一括して示した。

	ar Br		上場数量	落札数量	平均落札価格	等終	及別比率(%)
産地	粒別	品種銘柄		(俵・60kg)	(円/俵·60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	音更大袖振	4,356.5	3,437.5	11,153	39.8%		3.3%
7074	<u> 八元</u> 中粒	音更大袖振	15.5	13.5	9,310	0.0%	0.0%	100.0%
	- <u> -12</u> 大粒	とよまさり	262,897.5	102,645.5	8,613	35.1%	32.2%	32.6%
	<u> 八元</u> 中粒	とよまさり	5,824.0	1,980.0	8,419	41.7%		41.7%
	中粒	ハヤヒカリ	2,311.5	1,815.0	8,608	0.0%		90.9%
	小粒	スズマル	9,406.0	4,272.0	11,131	19.5%		27.8%
	極小粒	スズマル	1,594.0	807.0	9,145	0.0%		100.0%
	小粒	ユキシズカ	39,556.5	9,473.0	7,835	41.6%	51.4%	7.0%
	極小粒	ユキシズカ	13,435.0	502.5	7,719	1.5%	32.8%	65.7%
		その他	2,701.0	776.0	9,460	11.3%	50.4%	38.3%
青森	大粒	おおすず	33,330.0	11,550.0	8,498	17.1%	70.0%	12.9%
13 444	中粒	オクシロメ	165.0			_	_	_
		その他	495.0			_		_
岩手	大粒	ナンブシロメ	165.0	165.0	8,410	100.0%	0.0%	0.0%
l	中粒	ナンブシロメ	2,145.0	1,485.0	8,484	0.0%	55.6%	44.4%
	大粒	リュウホウ	15,015.0	825.0	8,704	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	シュウリュウ	7,095.0	330.0	8,455	0.0%	100.0%	0.0%
	<u></u>	その他	2,475.0	165.0	8,110	0.0%	0.0%	100.0%
宮城	大粒	ミヤギシロメ	10,560.0	6,435.0	8,733	17.9%		15.4%
	中粒	ミヤギシロメ	16,498.5	4,290.0	8,476	23.1%	69.2%	7.7%
	大粒	タンレイ	8,910.0	6,270.0	8,485	0.0%		10.5%
	中粒	タンレイ	5,445.0	_	_	_		_
	大粒	タチナガハ	31,350.0	3,630.0	8,458	50.0%	50.0%	0.0%
	中粒	タチナガハ	165.0	_	_	_		_
	大粒	あやこがね	2,970.0	165.0	8,900	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	あやこがね	825.0	_	_	_		_
		その他	990.0	_	_	_		_
秋田	大粒	リュウホウ	35,805.0	2,145.0	8,412	0.0%	69.2%	30.8%
	中粒	リュウホウ	6,765.0	1,980.0	8,325	0.0%	58.3%	41.7%
		その他	165.0	165.0	7,410	0.0%	0.0%	100.0%
山形	大粒	里のほほえみ	15,405.0	1,320.0	8,463	0.0%	75.0%	25.0%
	中粒	里のほほえみ	1,485.0	_	-	_	_	_
	大粒	リュウホウ	3,795.0	660.0	8,400	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	リュウホウ	3,465.0	_	_	-	_	-
	大粒	エンレイ	10,065.0	8,085.0	8,546	0.0%	57.1%	42.9%
	中粒	エンレイ	165.0	_	_	-	_	_
	大粒	あやこがね	495.0	-	_	_	-	-
福島	大粒	タチナガハ	4,125.0	_	-	_	_	_
	中粒	タチナガハ	330.0	_	_	_	_	_
	大粒	あやこがね	990.0	-	_	-	_	_
茨城	大粒	里のほほえみ	2,145.0	495.0	8,147	66.7%	33.3%	0.0%
	大粒	タチナガハ	9,075.0	2,310.0	8,290	7.1%	42.9%	50.0%
	中粒	タチナガハ	990.0	_	_	_	_	_
	大粒	ハタユタカ	165.0	165.0	8,500	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	ハタユタカ	891.0	165.0	8,000	100.0%	0.0%	0.0%
	小粒	納豆小粒	1,657.0	1,657.0	12,110	0.0%	23.0%	77.0%
	極小粒	納豆小粒	1,162.0	1,162.0	12,227	0.1%	29.5%	70.4%
		その他	1,242.0	1,242.0	12,083	6.4%	64.5%	29.0%
栃木	大粒	里のほほえみ	20,685.0	2,640.0	8,204	56.3%	37.5%	6.3%
群馬	大粒	タチナガハ	66.5	66.5	8,240	5.3%	16.5%	78.2%
	中粒	タチナガハ	94.5	94.5	8,240	0.0%	3.2%	96.8%
		その他	4.0	4.0	8,240	0.0%	0.0%	100.0%

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等刹	及別比率(%)
连地	私別	四性药物	(俵•60Kg)	(俵・60kg)	(円/俵•60kg)	1等	2等	3等
千葉	大粒	サチユタカ	495.0	165.0	9,300	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	フクユタカ	990.5	510.5	8,728	58.5%	41.5%	0.0%
	中粒	フクユタカ	736.5	495.0	8,800	100.0%	0.0%	0.0%
新潟	大粒	里のほほえみ	3,960.0	495.0	8,710	0.0%	66.7%	33.3%
	大粒	エンレイ	6,270.0	3,300.0	8,797	0.0%	5.0%	95.0%
	中粒	エンレイ	2,145.0	660.0	8,308	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	1,650.0	165.0	8,230	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	あやこがね	1,485.0	_	_	-	-	_
富山	大粒	エンレイ	165.0	165.0	10,000	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	シュウレイ	1,485.0	1,320.0	9,280	0.0%	12.5%	87.5%
石川	大粒	里のほほえみ	165.0	_	_	-	-	-
福井	大粒	里のほほえみ	6,930.0	2,805.0	8,488	17.6%	23.5%	58.8%
長野	大粒	ナカセンナリ	5,445.0	3,135.0	8,684	5.3%	89.5%	5.3%
	中粒	ナカセンナリ	3,300.0	330.0	8,300	0.0%	100.0%	0.0%
岐阜	大粒	フクユタカ	8,745.0	8,415.0	9,532	58.8%	33.3%	7.8%
	中粒	フクユタカ	5,940.0	495.0	8,300	0.0%	33.3%	66.7%
		その他	1,815.0	1,155.0	10,286	0.0%	14.3%	85.7%
愛知	大粒	フクユタカ	18,315.0	17,985.0	9,828	40.4%	30.3%	29.4%
	中粒	フクユタカ	4,290.0	660.0	8,640	0.0%	0.0%	100.0%
		その他	990.0	660.0	9,825	0.0%	0.0%	100.0%
三重	大粒	フクユタカ	14,355.0	12,210.0	9,626	66.2%	31.1%	2.7%
	中粒	フクユタカ	3,465.0	2,805.0	9,111	5.9%	47.1%	47.1%
		その他	165.0	_	_	_	_	_
滋賀	大粒	オオツル	2,068.5	1,815.0	8,809	15.5%	3.6%	80.9%
	中粒	オオツル	3,706.5	1,650.0	8,706	5.8%	33.3%	60.8%
	大粒	タマホマレ	1,650.0	990.0	8,862	33.3%	50.0%	16.7%
	中粒	タマホマレ	1,815.0	660.0	8,542	21.1%	28.9%	50.0%
	大粒	ことゆたか	10,890.0	6,600.0	8,873	30.0%	37.5%	32.5%
	中粒	ことゆたか	990.0		_	_	_	_
	大粒	フクユタカ	6,765.0	6,435.0	9,827	43.6%	43.6%	12.8%
	中粒	フクユタカ	6,105.0	2,805.0	9,096	0.0%	52.9%	47.1%
鳥取	大粒	サチユタカ	1,815.0	825.0	8,494	0.0%	20.0%	80.0%
	中粒	サチユタカ	1,320.0	_	_	_	_	-
島根	大粒	サチユタカ	495.0	_	_	_	_	-
山口	大粒	サチユタカ	2,155.5	1,650.0	9,151	0.0%	30.0%	70.0%
	中粒	サチユタカ	146.0		_	-		
	大粒	フクユタカ	495.0	495.0	8,433	0.0%	100.0%	0.0%
	1 .61	その他	8.5	_	-	_	_	_
福岡	大粒	フクユタカ	20,171.5	20,171.5	11,231	75.7%	14.5%	9.7%
	中粒	フクユタカ	20,251.5	19,846.5	10,599	30.3%	56.4%	13.2%
/_ tr		その他	14,939.5	13,888.5	10,248	0.0%	0.0%	100.0%
佐賀	大粒	むらゆたか	2,305.0	2,305.0	11,168	6.9%	85.9%	7.2%
	中粒	むらゆたか	2,475.0	2,475.0	9,077	0.0%	93.3%	6.7%
	大粒	フクユタカ	17,222.0	16,892.0	11,628	84.0%	5.8%	10.2%
	中粒	フクユタカ	23,493.5	20,988.5	10,673	61.3%	22.0%	16.7%
华土		その他	16,931.5	12,581.5	9,592	0.0%	35.9%	64.1%
熊本	大粒	フクユタカ	8,062.0	7,747.5	10,465	13.6%	43.9%	42.5%
	中粒	フクユタカ	3,648.5	2,311.5	10,381	0.0%	7.1%	92.9%
エハ		その他	326.0	326.0	8,065	0.0%	0.0%	100.0%
大分	大粒	フクユタカ	3,983.5	3,037.5	10,606	10.6%	52.8%	36.7%
	中粒	フクユタカ	808.5	808.5	10,547	0.0%	1.6%	98.4%
		その他	1.0	1.0	8,600	0.0%	0.0%	100.0%
	全	国	870,274.0	390,624.0	9,467	33.3%	36.1%	30.6%

別表 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別内訳

産地	●学 EⅡ	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等系	及別比率(%)
连现	粒別	血性蛇州	(俵•60Kg)	(俵・60kg)	(円/俵·60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	とよまさり	262,897.5	102,645.5	8,613	35.1%	32.2%	32.6%
		トヨムスメ	15,673.5	5,278.5	8,499	0.0%	28.1%	71.9%
		トヨコマチ	1,638.0	1,155.0	8,881	0.0%	28.6%	71.4%
		トヨホマレ	1,815.0	_	_	_	_	_
			ユキホマレ	210,090.0	83,015.0	8,633	42.3%	27.1%
			トヨハルカ	5,936.5	2,640.0	8,353	6.3%	93.8%
		とよみづき	27,744.5	10,557.0	8,551	7.2%	60.0%	32.8%
	中粒	とよまさり	5,824.0	1,980.0	8,419	41.7%	16.7%	41.7%
		トヨコマチ	165.0	_	_	_	_	_
		ユキホマレ	5,648.0	1,980.0	8,419	41.7%	16.7%	41.7%
		とよみづき	11.0	_	-	_	_	_
	その他	とよまさり	32.0	_	_	_	_	_
		計	268,753.5	104,625.5	8,609	35.3%	31.9%	32.8%

(1)-3 産地品種銘柄別上場数量・落札数量・平均落札価格(特定加工用大豆)年産計注:品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別内訳は、別表により一括して示した。

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格
			(俵•60kg)	(俵•60kg)	(円/俵·60kg)
北海道	中粒	音更大袖振	300.0	_	_
	大粒	とよまさり	14,119.0	4,785.0	8,388
	中粒	とよまさり	1,485.0	165.0	8,380
	小粒 極小粒	スズマル スズマル	319.0	_ 	_
		<u> </u>	1,738.0		_
	小粒		5,693.5	_ 	
	極小粒	ユキシズカ その他	1,320.0 190.0	_	_
 青森	大粒	おおすず	660.0	_	
月杯	<u>八型</u> 中粒	<u> おおすず</u> 	825.0		_
岩手	中粒	ナンブシロメ	165.0	165.0	8,210
7	77.47	ファファーク その他	330.0	330.0	7,450
宮城	大粒	ミヤギシロメ	165.0	-	-
1 7%	中粒	ミヤギシロメ	4,290.5	_	_
	大粒	タンレイ	2,475.0	1,155.0	8,169
	中粒	タンレイ	5,115.0	_	
	_1_1_1=	その他	660.0	_	_
秋田	大粒	リュウホウ	3,795.0	-	-
	中粒	リュウホウ	11,550.0	_	_
		その他	990.0	_	_
山形	大粒	里のほほえみ	825.0	-	-
	中粒	リュウホウ	165.0	_	_
	大粒	エンレイ	2,640.0	1,980.0	8,237
	中粒	エンレイ	1,650.0	165.0	8,100
		その他	1,815.0	330.0	8,700
茨城	小粒	納豆小粒	306.0	306.0	10,400
	極小粒	納豆小粒	409.0	409.0	11,044
		その他	86.5	86.5	9,100
栃木	大粒	里のほほえみ	1,815.0	_	_
	中粒	里のほほえみ	165.0	-	_
群馬	<u>大粒</u>	タチナガハ	80.5	_ 	_
	中粒	タチナガハ	77.5	_ 	_
→		その他	7.0	_	_
千葉	大粒	サチユタカ	495.0	- 405.0	- 0.710
新潟	大粒	里のほほえみ	990.0	165.0	8,710
	大粒	エンレイ	15,510.0	9,405.0	8,480
	中粒	エンレイ	10,890.0	495.0	8,153
富山	十华	<u>その他</u> エンレイ	7,425.0 9,735.0	4,125.0	8,949
田山	大粒 中粒	エンレイ	3,960.0	4,125.0 825.0	8,604
	<u> </u>	<u>ニンレ1</u> シュウレイ	7,755.0	7,755.0	8,341
	<u>八型</u> 中粒	シュウレイ	1,485.0	330.0	8,205
	1 12	<u> </u>	165.0	_	- 0,200
石川	大粒	里のほほえみ	13,035.0	5,775.0	8,421
	<u>八位</u> 中粒	里のほほえみ	495.0		
	中粒	エンレイ	495.0	_	_
		<u>ー</u> その他	165.0	_	_
福井	大粒	里のほほえみ	6,930.0	1,980.0	8,256
	中粒	里のほほえみ	1,155.0		
	大粒	エンレイ	660.0	_	_
		その他	165.0	_	_
長野		その他	495.0	165.0	7,500
岐阜		その他	495.0	-	
静岡	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	9,780
-	<u>大粒</u> 中粒	フクユタカ	330.0	330.0	11,025

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵·60kg)	落礼数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵·60kg)
愛知	大粒	フクユタカ	1,485.0	990.0	9,370
	中粒	フクユタカ	6,435.0	1,320.0	9,060
		その他	3,135.0	-	-
三重	中粒	フクユタカ	495.0	495.0	8,100
		その他	5,610.0	330.0	7,110
滋賀	大粒	オオツル	166.0	165.0	8,770
	中粒	オオツル	1,572.5	1,320.0	8,776
	大粒	ことゆたか	990.0	990.0	8,618
	中粒	ことゆたか	1,155.0		
	中粒	フクユタカ	165.0	_	_
		その他	7,171.5	495.0	7,257
鳥取	大粒	サチユタカ	495.0	ı	_
口口	大粒	サチユタカ	495.0	330.0	8,885
	中粒	サチユタカ	303.5	165.0	8,410
		その他	191.5	_	_
福岡	大粒	フクユタカ	1,751.5	1,687.5	10,633
	中粒	フクユタカ	2,679.0	2,148.0	9,663
		その他	1,461.5	1,366.5	9,260
佐賀	大粒	むらゆたか	852.5	165.0	8,260
	中粒	むらゆたか	1,226.5	40.0	8,210
	大粒	フクユタカ	177.0	88.5	8,187
	中粒	フクユタカ	1,029.5	969.5	9,346
		その他	2,375.0	2,091.0	8,332
熊本	大粒	フクユタカ	628.5	628.5	10,223
	中粒	フクユタカ	2,577.0	2,556.0	9,759
		その他	3,144.5	2,987.5	8,835
大分	大粒	フクユタカ	399.0	165.0	10,180
	中粒	フクユタカ	611.5	611.5	9,559
		その他	396.0	396.0	9,142
	全[198,395.5	63,892.0	8,735

別表 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別内訳

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵·60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵·60kg)
北海道	大粒	とよまさり	14,119.0	4,785.0	8,388
		トヨムスメ	4,290.0	2,475.0	8,414
		トヨコマチ	990.0	_	-
		ユキホマレ	7,178.0	2,310.0	8,361
		トヨハルカ	690.5	_	-
		とよみづき	970.5	_	_
	中粒	とよまさり	1,485.0	165.0	8,380
		ユキホマレ	990.0	165.0	8,380
		とよみづき	495.0	_	_
	その他	とよまさり	157.0	_	_
		計	15,761.0	4,950.0	8,388

(2)月次集計

(2)-1-1 産地品種銘柄別上場数量・落札数量・平均落札価格(普通大豆) 月次集計

12月

産地	亦学 管理	口括砂抹	上場数量	落札数量	平均落札価格	等網	吸別比率(%)
進地	粒別	品種銘柄	(俵・60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	とよまさり	33,660.0	20,625.0	8,912	53.6%	16.8%	29.6%
	小粒	ユキシズカ	2,640.0	_	_	_	_	_
青森	大粒	おおすず	5,610.0	2,145.0	8,609	30.8%	46.2%	23.1%
岩手	大粒	リュウホウ	4,125.0	165.0	9,520	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	シュウリュウ	1,815.0	165.0	8,500	0.0%	100.0%	0.0%
宮城	大粒	ミヤギシロメ	165.0	165.0	9,210	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	タンレイ	2,475.0	2,475.0	8,560	0.0%	73.3%	26.7%
	中粒	タンレイ	825.0	_	_	_	_	_
	大粒	タチナガハ	330.0	330.0	8,800	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	あやこがね	660.0	165.0	8,900	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	あやこがね	165.0	1	-	-	-	-
秋田	大粒	リュウホウ	4,455.0	330.0	8,800	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	リュウホウ	1,980.0	1,815.0	8,371	0.0%	63.6%	36.4%
		その他	165.0	165.0	7,410	0.0%	0.0%	100.0%
山形	大粒	里のほほえみ	330.0	165.0	8,800	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	里のほほえみ	330.0		_	_		_
	大粒	リュウホウ	660.0		_	_		_
	中粒	リュウホウ	990.0		_	_		_
	大粒	エンレイ	1,320.0	_	_	-	-	-
栃木	大粒	里のほほえみ	330.0	330.0	8,070	100.0%	0.0%	0.0%
新潟	大粒	里のほほえみ	990.0	_	_	_	_	_
	大粒	エンレイ	2,475.0	990.0	8,905	0.0%	16.7%	83.3%
	中粒	エンレイ	1,485.0	330.0	8,410	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	165.0	_				_
	中粒	あやこがね	330.0	_	_	_	_	_
福井	大粒	里のほほえみ	1,320.0	495.0	8,833	0.0%	0.0%	100.0%
	<u>全</u>	[国	69,795.0	30,855.0	8,807	40.6%	27.8%	31.6%

ᅔᅷᆉ	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等系	及別比率(°	%)
産地	朴 里 / / / / /	口口作里亚位介外	(俵・60kg)	(俵•60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	とよまさり	32,696.0	19,305.0	8,660	20.5%	41.0%	38.5%
	中粒	とよまさり	1,485.0	990.0	8,442	33.3%	0.0%	66.7%
	小粒	ユキシズカ	4,950.0	825.0	7,460	20.0%	80.0%	0.0%
	極小粒	ユキシズカ	330.0	_	-	_	_	_
		その他	165.0	_	-	_	_	_
青森	大粒	おおすず	3,465.0	1,815.0	8,439	27.3%	63.6%	9.1%
岩手	中粒	ナンブシロメ	165.0	-	-	-	-	1
	大粒	リュウホウ	1,980.0	660.0	8,500	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	シュウリュウ	2,475.0	_	_	_	_	_
宮城	大粒	ミヤギシロメ	660.0	660.0	9,008	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	ミヤギシロメ	660.0	495.0	8,480	0.0%	66.7%	33.3%
	大粒	タンレイ	1,815.0	1,815.0	8,457	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	タンレイ	495.0		_	_	_	_
	大粒	タチナガハ	4,455.0	1,320.0	8,436	50.0%	50.0%	0.0%
	中粒	タチナガハ	165.0	_	_	-	_	-
	大粒	あやこがね	660.0	_	_	-	_	-
	中粒	あやこがね	165.0	_	_	_		_
秋田	大粒	リュウホウ	3,135.0	495.0	8,247	0.0%	33.3%	66.7%
	中粒	リュウホウ	165.0					

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格		及別比率(
		1111年第11473	(俵・60kg)	(俵·60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
山形	大粒	里のほほえみ	2,970.0	330.0	8,665	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	里のほほえみ	330.0	_	_	-	-	-
	大粒	リュウホウ	990.0	_	_	_	_	_
	中粒	リュウホウ	990.0	_	_	-	_	_
	大粒	エンレイ	1,485.0	1,485.0	8,512	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	165.0	-	_	_	ı	_
福島	大粒	タチナガハ	495.0	-	-	_	ı	_
茨城	大粒	里のほほえみ	330.0	165.0	8,000	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	ハタユタカ	165.0	165.0	8,500	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	ハタユタカ	165.0	165.0	8,000	100.0%	0.0%	0.0%
栃木	大粒	里のほほえみ	825.0	495.0	8,217	100.0%	0.0%	0.0%
千葉	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	8,830	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	9,140	100.0%	0.0%	0.0%
新潟	大粒	里のほほえみ	825.0	165.0	8,710	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	エンレイ	495.0	165.0	8,210	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	330.0	_	_	_	_	
	中粒	あやこがね	495.0	_	_	_	_	
富山	大粒	シュウレイ	495.0	495.0	9,733	0.0%	0.0%	100.0%
福井	大粒	里のほほえみ	3,630.0	495.0	8,483	0.0%	0.0%	100.0%
岐阜	大粒	フクユタカ	2,640.0	2,640.0	9,004	0.0%	100.0%	0.0%
滋賀	中粒	オオツル	1,320.0	825.0	8,748	0.0%	60.0%	40.0%
	大粒	ことゆたか	3,300.0	1,485.0	8,849	0.0%	66.7%	33.3%
鳥取	大粒	サチユタカ	330.0	165.0	8,600	0.0%	100.0%	0.0%
山口	大粒	サチユタカ	330.0	330.0	9,500	0.0%	0.0%	100.0%
福岡	大粒	フクユタカ	2,110.0	2,110.0	12,957	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	1,610.0	1,610.0	12,771	100.0%	0.0%	0.0%
		その他	2,410.0	2,410.0	10,982	0.0%	0.0%	100.0%
佐賀	中粒	むらゆたか	495.0	495.0	9,420	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	フクユタカ	2,970.0	2,970.0	12,804	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	660.0	660.0	12,810	75.0%	25.0%	0.0%
		その他	2,445.0	2,445.0	10,698	0.0%	54.0%	46.0%
大分	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	10,620	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	10,620	0.0%	0.0%	100.0%
		:国	96,711.0	51,475.0	9,467	28.1%	38.8%	33.2%

ᅔ	粒別	口括松井	上場数量	落札数量	平均落札価格	等系	及別比率(%)
産地	和加	品種銘柄	(俵・60kg)	(俵・60kg)	(円/俵·60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	音更大袖振	2,310.0	2,310.0	11,463	28.6%	71.4%	0.0%
	大粒	とよまさり	38,315.0	18,655.0	8,584	36.3%	32.8%	31.0%
	中粒	とよまさり	825.0	_	_	-	-	-
	中粒	ハヤヒカリ	660.0	495.0	8,640	0.0%	0.0%	100.0%
	小粒	スズマル	660.0	660.0	11,775	0.0%	25.0%	75.0%
	極小粒	スズマル	660.0	495.0	9,000	0.0%	0.0%	100.0%
	小粒	ユキシズカ	11,649.0	330.0	7,765	50.0%	50.0%	0.0%
	極小粒	ユキシズカ	2,470.5	_	_	-	-	-
		その他	561.0	165.0	11,200	0.0%	100.0%	0.0%
青森	大粒	おおすず	4,290.0	1,320.0	8,566	12.5%	87.5%	0.0%
岩手	中粒	ナンブシロメ	330.0	330.0	8,200	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	リュウホウ	2,145.0	_	_	-	_	_
	大粒	シュウリュウ	1,320.0	165.0	8,410	0.0%	100.0%	0.0%
		その他	165.0	_	_	-	_	_
宮城	大粒	ミヤギシロメ	1,320.0	990.0	8,967	0.0%	83.3%	16.7%
	中粒	ミヤギシロメ	825.0	660.0	8,678	25.0%	50.0%	25.0%
	大粒	タンレイ	495.0	495.0	8,440	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	タンレイ	990.0			_	_	_

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格		及別比率(
			(俵・60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
[宮城]	大粒	タチナガハ	5,940.0	990.0	8,488	83.3%	16.7%	0.0%
	大粒	あやこがね	660.0	_	_	_		
	中粒	あやこがね	165.0	_	_			
		その他	165.0	_	_	-	_	-
秋田	大粒	リュウホウ	3,465.0	495.0	8,500	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	リュウホウ	165.0	165.0	7,820	0.0%	0.0%	100.0%
山形	大粒	里のほほえみ	3,465.0	165.0	8,300	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	里のほほえみ	495.0	_	_			
	大粒	リュウホウ	990.0	165.0	8,300	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	リュウホウ	990.0		_	_		_
	大粒	エンレイ	1,155.0	1,155.0	8,554	0.0%	85.7%	14.3%
	大粒	あやこがね	165.0	_	-	-	_	-
福島	大粒	タチナガハ	825.0	_	-	-	_	-
茨城	大粒	里のほほえみ	330.0	165.0	8,040	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	タチナガハ	825.0	825.0	8,368	20.0%	40.0%	40.0%
	中粒	タチナガハ	165.0		_	_		
	中粒	ハタユタカ	231.0		-	-	-	_
栃木	大粒	里のほほえみ	3,135.0	495.0	8,180	66.7%	33.3%	0.0%
千葉	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	8,920	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	8,630	100.0%	0.0%	0.0%
新潟	大粒	里のほほえみ	990.0		_	_		
	大粒	エンレイ	495.0	495.0	8,967	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	330.0		_	_		_
	中粒	あやこがね	330.0	_	-	-	-	_
富山	大粒	エンレイ	165.0	165.0	10,000	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	シュウレイ	330.0	330.0	9,020	0.0%	50.0%	50.0%
長野	大粒	ナカセンナリ	825.0	330.0	8,885	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	ナカセンナリ	330.0	330.0	8,300	0.0%	100.0%	0.0%
岐阜	大粒	フクユタカ	990.0	990.0	9,740	83.3%	0.0%	16.7%
	I drI	その他	165.0	165.0	11,100	0.0%	0.0%	100.0%
愛知	大粒	フクユタカ	4,125.0	4,125.0	10,124	20.0%	60.0%	20.0%
	1 1/4	その他	330.0	330.0	10,000	0.0%	0.0%	100.0%
三重	大粒	フクユタカ	990.0	990.0	9,500	33.3%	50.0%	16.7%
>>/ +m	中粒	フクユタカ	1,485.0	1,485.0	9,500	11.1%	55.6%	33.3%
滋賀	大粒	オオツル	330.0	330.0	8,970	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	タマホマレ	330.0					
	中粒	タマホマレ	330.0	_	_	-		-
	大粒	ことゆたか	1,650.0	1,650.0	8,998	80.0%	20.0%	0.0%
	大粒	フクユタカ	1,815.0	1,815.0	9,732	27.3%	63.6%	9.1%
Δ 11 -	中粒	フクユタカ	1,155.0	1,155.0	9,521	0.0%	14.3%	85.7%
鳥取	大粒	サチユタカ	495.0	165.0	8,320	0.0%	0.0%	100.0%
山口	大粒	サチユタカ	495.0	330.0	8,860	0.0%	0.0%	100.0%
福岡	大粒	フクユタカ	2,625.0	2,625.0	12,687	87.4%	0.0%	12.6%
	中粒	フクユタカ	2,130.0	2,130.0	12,399	7.7%	84.5%	7.7%
什 迦	十小十	その他	5,300.0	5,300.0	11,020	0.0%	0.0%	100.0%
佐賀	大粒	むらゆたか	330.0	330.0	11,510	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	むらゆたか	330.0	330.0	9,820	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	フクユタカ	2,805.0	2,805.0	12,736	64.7%	17.6%	17.6%
	中粒	フクユタカ	4,455.0	4,455.0	12,320	63.0%	33.3%	3.7%
能士	-는 개부	その他	2,643.0	2,643.0	10,595	0.0%	49.9%	50.1%
熊本	大粒	フクユタカ	1,155.0	1,155.0	12,120	0.0%	0.0%	100.0%
大分	大粒	フクユタカ	165.5	165.5	11,220	0.0%	100.0%	0.0%
	至	国	134,235.0	69,303.5	9,956	30.2%	37.4%	32.4%

********	44 D.A	□ 1 5 -60-1 1	上場数量	落札数量	平均落札価格	等組	級別比率(%)
産地	粒別	品種銘柄	(俵・ 60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	とよまさり	37,326.0	16,015.0	8,499	34.0%	35.1%	30.9%
	中粒	とよまさり	2,481.0	990.0	8,397	50.0%	33.3%	16.7%
	中粒	ハヤヒカリ	660.0	660.0	8,675	0.0%	0.0%	100.0%
	小粒	スズマル	1,640.0	1,640.0	11,503	1.1%	56.6%	42.3%
	極小粒	スズマル	312.0	312.0	9,376	0.0%	0.0%	100.0%
	小粒	ユキシズカ	8,682.0	165.0	8,010	100.0%	0.0%	0.0%
	極小粒	ユキシズカ	2,472.0		_	-	-	-
主木	_L_ 1/-L	その他	589.0	358.0	9,839	0.0%	17.0%	83.0%
青森	大粒	おおすず	4,290.0	2,310.0	8,544	7.1%	78.6%	14.3%
	<u>中粒</u>	オクシロメ その他	165.0 165.0					
岩手	中粒	ナンブシロメ	660.0	495.0	8,370	0.0%	66.7%	33.3%
石丁	<u> 土松</u> 大粒	リュウホウ	1,485.0	- 495.0		— U.U/0 —		
	大粒	シュウリュウ	990.0			_		
	<u> </u>	<u> </u>	495.0					
宮城	大粒	ミヤギシロメ	3,135.0	1,980.0	8,729	33.3%	66.7%	0.0%
	中粒	ミヤギシロメ	4,125.0	1,320.0	8,404	12.5%	87.5%	0.0%
	大粒	タンレイ	1,485.0	1,485.0	8,410	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	タンレイ	1,485.0	_		_	_	_
	大粒	タチナガハ	5,940.0	165.0	8,400	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	あやこがね	660.0		_			
	中粒	あやこがね	165.0	_	_	-	-	_
		その他	165.0	_	_	_	_	_
秋田	大粒	リュウホウ	2,310.0	825.0	8,302	0.0%	60.0%	40.0%
	中粒	リュウホウ	330.0	_	-	_	_	-
山形	大粒	里のほほえみ	1,815.0	330.0	8,315	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	里のほほえみ	330.0	_		_	_	-
	大粒	リュウホウ	495.0	495.0	8,433	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	リュウホウ	495.0		-	- 0.0%	-	
	大粒	エンレイ	2,640.0	2,475.0	8,698	0.0%	66.7%	33.3%
福島	<u>大粒</u> 大粒	あやこがね タチナガハ	165.0 825.0		_		_	
伸与	<u> </u>	タチナガハ	330.0					
	<u> </u>	あやこがね	330.0					
茨城	大粒	里のほほえみ	825.0	_	_	_	_	_
20,7%	大粒	タチナガハ	2,970.0					
	中粒	タチナガハ	330.0	_	_	_	_	
	中粒	ハタユタカ	165.0	_	_			
	小粒	納豆小粒	990.0	990.0	11,965	0.0%	0.0%	100.0%
	極小粒	納豆小粒	495.0	495.0	13,540	0.0%	0.0%	100.0%
栃木	大粒	里のほほえみ	2,310.0	660.0	8,315	0.0%	75.0%	25.0%
新潟	大粒	里のほほえみ	660.0	330.0	8,710	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	エンレイ	330.0	330.0	9,005	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	330.0	_	_		_ 	
	中粒	あやこがね	330.0	_	_		_	_
富山	大粒	シュウレイ	495.0	495.0	9,000	0.0%	0.0%	100.0%
福井	大粒	里のほほえみ	330.0	330.0	8,355	0.0%	0.0%	100.0%
長野	大粒	ナカセンナリ	825.0	825.0	8,816	0.0%	100.0%	0.0%
社 色	中粒	ナカセンナリ	495.0	1,320.0	10,059	62.5%		- 27 En/
岐阜	大粒	フクユタカ その他	1,320.0 990.0	1,320.0 990.0	10,059	62.5% 0.0%	0.0% 16.7%	37.5% 83.3%
<u></u> 愛知	大粒	フクユタカ	3,630.0	3,630.0	9,822	0.0%	0.0%	100.0%
タル しょうしょう	<u> </u>	フクエラカ その他	330.0	330.0	9,622	0.0%	0.0%	100.0%
三重	大粒	フクユタカ	3,960.0	3,960.0	9,711	83.3%	16.7%	0.0%
_	<u> マンエホ</u>	フノエスカ その他	3,900.0 165.0	- 5,300.0		– –	- 10.7 /0 -	- J.U/0
	l	しくと同	100.0				I	

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等網	及別比率(%)
连地	和加	1 00(15,004)	(俵*60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
滋賀	大粒	オオツル	990.0	990.0	8,792	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	タマホマレ	495.0	330.0	8,675	50.0%	50.0%	0.0%
	大粒	ことゆたか	660.0	660.0	9,068	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	フクユタカ	1,320.0	1,320.0	10,115	0.0%	50.0%	50.0%
鳥取	大粒	サチユタカ	495.0	165.0	8,800	0.0%	0.0%	100.0%
丘口	大粒	サチユタカ	495.0	330.0	9,535	0.0%	50.0%	50.0%
福岡	大粒	フクユタカ	2,145.0	2,145.0	12,502	61.5%	23.1%	15.4%
	中粒	フクユタカ	1,650.0	1,650.0	12,769	0.0%	100.0%	0.0%
		その他	2,103.5	2,103.5	9,928	0.0%	0.0%	100.0%
佐賀	大粒	むらゆたか	330.0	330.0	11,360	0.0%	50.0%	50.0%
	中粒	むらゆたか	165.0	165.0	9,020	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	フクユタカ	1,650.0	1,650.0	12,422	80.0%	0.0%	20.0%
	中粒	フクユタカ	2,145.0	2,145.0	11,967	53.8%	15.4%	30.8%
		その他	3,754.5	3,434.5	9,716	0.0%	29.1%	70.9%
熊本	大粒	フクユタカ	660.0	660.0	12,323	25.0%	50.0%	25.0%
	中粒	フクユタカ	660.0	660.0	11,905	0.0%	0.0%	100.0%
大分	大粒	フクユタカ	1,155.0	825.0	11,322	0.0%	40.0%	60.0%
	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,010	0.0%	0.0%	100.0%
	<u></u> 全	主国	132,950.0	66,433.0	9,625	23.4%	35.8%	40.8%

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等終	及別比率(%)
性地	和別	内口个里亚门个个	(俵・60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	音更大袖振	2,046.5	1,127.5	10,517	62.7%	27.2%	10.2%
	中粒	音更大袖振	15.5	13.5	9,310	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	とよまさり	38,147.0	14,520.0	8,474	34.8%	43.6%	21.6%
	中粒	とよまさり	1,022.0	_	-	-	_	_
	中粒	ハヤヒカリ	330.0	330.0	8,675	0.0%	50.0%	50.0%
	小粒	スズマル	2,010.0	825.0	11,384	0.0%	100.0%	0.0%
	極小粒	スズマル	423.0	_	_	-	_	_
	小粒	ユキシズカ	4,455.0	2,805.0	8,006	47.1%	52.9%	0.0%
	極小粒	ユキシズカ	1,155.0	330.0	7,680	0.0%	0.0%	100.0%
		その他	393.0	_	_	_	ı	_
青森	大粒	おおすず	2,970.0	660.0	8,493	0.0%	100.0%	0.0%
		その他	165.0	_	_	_	ı	_
岩手	中粒	ナンブシロメ	165.0	165.0	9,000	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	リュウホウ	660.0	_	_	_	_	_
	大粒	シュウリュウ	330.0	_	_	-	_	-
		その他	660.0	165.0	8,110	0.0%	0.0%	100.0%
宮城	大粒	ミヤギシロメ	825.0	330.0	8,955	50.0%	50.0%	0.0%
	中粒	ミヤギシロメ	4,123.5	495.0	8,510	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	タンレイ	1,320.0	_	_	-	_	-
	大粒	タチナガハ	4,950.0	-	_	ı	ı	_
秋田	大粒	リュウホウ	2,640.0		_	_		
	中粒	リュウホウ	1,155.0	-	_	-	-	_
山形	大粒	里のほほえみ	990.0	165.0	8,320	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	リュウホウ	165.0		_	_		_
	大粒	エンレイ	1,155.0	1,155.0	8,550	0.0%	100.0%	0.0%
福島	大粒	タチナガハ	330.0	_	_	_	_	
	大粒	あやこがね	165.0	_	_	_	-	_
茨城	大粒	里のほほえみ	165.0	_	_	_	_	
	大粒	タチナガハ	3,135.0	1,485.0	8,247	0.0%	44.4%	55.6%
	中粒	ハタユタカ	165.0			_		
	小粒	納豆小粒	165.0	165.0	14,200	0.0%	0.0%	100.0%
		その他	495.0	495.0	12,323	0.0%	66.7%	33.3%
栃木	大粒	里のほほえみ	2,640.0	660.0	8,170	50.0%	50.0%	0.0%

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格		及別比率(
			(俵・60kg)	(俵·60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
千葉	大粒	サチユタカ	330.0	165.0	9,300	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	フクユタカ	165.0	1	_	-	-	_
新潟	大粒	エンレイ	825.0	825.0	8,436	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	165.0	165.0	8,230	0.0%	0.0%	100.0%
富山	大粒	シュウレイ	165.0	ı	-	-	I	_
福井	大粒	里のほほえみ	1,155.0	1,155.0	8,389	28.6%	42.9%	28.6%
長野	大粒	ナカセンナリ	1,320.0	990.0	8,620	0.0%	100.0%	0.0%
岐阜	大粒	フクユタカ	1,815.0	1,650.0	9,672	90.0%	10.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	495.0	495.0	8,300	0.0%	33.3%	66.7%
愛知	大粒	フクユタカ	2,475.0	2,475.0	9,625	0.0%	66.7%	33.3%
	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	8,300	0.0%	0.0%	100.0%
三重	大粒	フクユタカ	2,475.0	2,145.0	9,579	15.4%	76.9%	7.7%
滋賀	中粒	オオツル	165.0	_	-	-	_	_
	大粒	タマホマレ	165.0	165.0	9,620	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	タマホマレ	825.0	330.0	8,620	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	ことゆたか	1,650.0	1,155.0	8,897	0.0%	14.3%	85.7%
	大粒	フクユタカ	825.0	825.0	9,818	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	9,505	0.0%	0.0%	100.0%
鳥取	大粒	サチユタカ	330.0	165.0	8,550	0.0%	0.0%	100.0%
口	大粒	サチユタカ	165.0	165.0	9,280	0.0%	100.0%	0.0%
福岡	大粒	フクユタカ	2,140.0	2,140.0	12,071	69.4%	0.0%	30.6%
	中粒	フクユタカ	3,105.0	3,105.0	11,461	31.6%	52.7%	15.8%
		その他	3,260.5	2,935.0	9,092	0.0%	0.0%	100.0%
佐賀	大粒	むらゆたか	660.0	660.0	11,260	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	むらゆたか	495.0	495.0	8,977	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	フクユタカ	1,815.0	1,650.0	11,920	70.0%	10.0%	20.0%
	中粒	フクユタカ	2,970.0	2,805.0	11,429	23.5%	17.6%	58.8%
		その他	3,430.5	2,460.5	8,287	0.0%	26.8%	73.2%
熊本	大粒	フクユタカ	1,320.0	1,320.0	11,065	12.5%	62.5%	25.0%
	中粒	フクユタカ	495.0	495.0	11,690	0.0%	0.0%	100.0%
		その他	163.5	163.5	8,010	0.0%	0.0%	100.0%
大分	大粒	フクユタカ	1,093.5	709.5	11,332	45.2%	54.8%	0.0%
	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,690	0.0%	0.0%	100.0%
	全	国	116,813.5	58,524.5	9,451	24.7%	42.4%	32.8%

22 LUb	水子 白星	口括砂红	上場数量	落札数量	平均落札価格	等級	別比率(9	%)
産地	粒別	品種銘柄	(俵・60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	とよまさり	32,662.0	6,100.5	8,386	24.3%	21.6%	54.1%
	中粒	ハヤヒカリ	330.0	330.0	8,360	0.0%	0.0%	100.0%
	小粒	スズマル	2,563.0	330.0	10,080	100.0%	0.0%	0.0%
	小粒	ユキシズカ	4,288.5	2,805.0	7,638	41.2%	58.8%	0.0%
	極小粒	ユキシズカ	1,814.5		_	_	-	_
		その他	251.0	165.0	7,510	0.0%	100.0%	0.0%
青森	大粒	おおすず	3,300.0	990.0	8,450	50.0%	50.0%	0.0%
		その他	165.0	_	_	_	_	_
岩手	大粒	ナンブシロメ	165.0	165.0	8,410	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	ナンブシロメ	165.0	165.0	8,850	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	リュウホウ	1,485.0		_	-	-	_
	大粒	シュウリュウ	165.0		_	_	-	_
		その他	660.0	_	_	_	_	_
宮城	大粒	ミヤギシロメ	1,980.0	990.0	8,418	16.7%	0.0%	83.3%
	中粒	ミヤギシロメ	3,300.0	660.0	8,420	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	タンレイ	1,320.0		_	_	-	_
	中粒	タンレイ	1,650.0		<u> </u>	-	_	_
	大粒	タチナガハ	4,455.0	_	_	_	_	_

	3.5 4.5		上場数量	落札数量	平均落札価格	等	級別比率(%)
産地	粒別	品種銘柄	(俵 • 60kg)	(俵·60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
[宮城]	大粒	あやこがね	330.0	_	-	-	_	_
	中粒	あやこがね	165.0	_	_	_	_	_
		その他	660.0	_	_	_	_	_
秋田	大粒	リュウホウ	6,930.0	_	-	_	_	_
山形	大粒	里のほほえみ	2,205.0		_	_	_	_
	大粒	リュウホウ	165.0	_	_			
	大粒	エンレイ	990.0	660.0	8,235	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	エンレイ	165.0	_	-	_	_	_
福島	大粒	タチナガハ	495.0		_ 	-		
++ 1-4	大粒	あやこがね	165.0	-	-	-	-	-
茨城	大粒	里のほほえみ	165.0	165.0	8,400	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	タチナガハ	495.0					
	中粒	タチナガハ	165.0					
	中粒	ハタユタカ	165.0		-	-	-	-
	小粒	納豆小粒	16.0	16.0	11,910	0.0%	0.0%	100.0%
	極小粒	納豆小粒	303.0	303.0	12,231	0.0%	54.5%	45.5%
振士	十 业士	その他	351.5	351.5	12,562	0.0%	46.9%	53.1%
栃木	大粒	里のほほえみ	4,950.0		- 0.040	- F 00/	1.C E0/	- 78.2%
群馬	<u>大粒</u> 中粒	タチナガハ タチナガハ	66.5 94.5	66.5 94.5	8,240 8,240	5.3% 0.0%	16.5% 3.2%	78.2% 96.8%
	中型	タテノカハ その他	94.5 4.0	94.5 4.0	8,240 8,240	0.0%	3.2% 0.0%	100.0%
 千葉	大粒	サチユタカ	165.0	4.0	0,240	<u> </u>	U.U%	100.0%
丁未	<u>六松</u> 大粒	フクユタカ フクユタカ	180.5	180.5	 8,460	- 74.0%	26.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ フクユタカ	220.5	160.5	- 0,400 -	74.0%	20.0%	
新潟	大粒	エンレイ	330.0	330.0	8,800	0.0%	0.0%	100.0%
利加	大粒	あやこがね	165.0			- -		- 100.070
長野	大粒	ナカセンナリ	990.0	330.0	8,705	0.0%	50.0%	50.0%
汉王	中粒	ナカセンナリ	1,155.0		- 0,700	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 00.070	- 00.070
岐阜	大粒	フクユタカ	330.0	330.0	9,510	100.0%	0.0%	0.0%
~~	中粒	フクユタカ	2,310.0	-	- 0,010	-	— <u>0.0</u> 70	
		<u> </u>	165.0			_	_	_
愛知	大粒	フクユタカ	2,970.0	2,970.0	9,671	61.1%	38.9%	0.0%
~~	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	8,980	0.0%	0.0%	100.0%
三重	大粒	フクユタカ	1,155.0	1,155.0	9,720	100.0%		0.0%
	中粒	フクユタカ	660.0	660.0	8,450	0.0%	75.0%	25.0%
滋賀	大粒	オオツル	165.0	165.0	8,610	70.6%	29.4%	0.0%
	中粒	オオツル	495.0	165.0	8,470	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	タマホマレ	330.0	165.0	8,320	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	ことゆたか	1,485.0	990.0	8,653	33.3%	66.7%	0.0%
	中粒	ことゆたか	330.0	_		_		
	大粒	フクユタカ	1,485.0	1,485.0	9,894	88.9%	11.1%	0.0%
	中粒	フクユタカ	825.0	825.0	8,500	0.0%	100.0%	0.0%
<u>鳥取</u>	中粒	サチユタカ	495.0	<u> </u>	_		_	-
山口	大粒	サチユタカ	165.0	165.0	9,120	0.0%	0.0%	100.0%
福岡	大粒	フクユタカ	4,105.0	4,105.0	10,671	79.9%	{	4.0%
	中粒	フクユタカ	2,961.0	2,796.0	10,262	40.5%	53.1%	6.4%
/ / +n	sle	その他	1,465.5	1,140.0	8,676	0.0%	0.0%	100.0%
佐賀	<u> 大粒</u>	むらゆたか	330.0	330.0	10,810	0.0%		0.0%
	中粒	むらゆたか	495.0	495.0	8,823	0.0%		0.0%
	大粒	フクユタカ	2,640.0	2,475.0	11,737	93.3%		6.7%
	中粒	フクユタカ	3,630.0	3,465.0	10,609	57.1%		14.3%
台上	— 1/4-	その他	1,957.0	667.0	7,783	0.0%	24.7%	75.3%
熊本	大粒	フクユタカ	1,815.0	1,815.0	9,650	27.3%	18.2%	54.5%
	中粒	フクユタカ	169.0	169.0	10,180	0.0%	0.0%	100.0%
<u>+ハ</u>	— 1/4-	その他	162.5	162.5	8,120	0.0%	0.0%	100.0%
大分	大粒	フクユタカ	330.0	330.0	10,435	0.0%		50.0%
	至	国	116,725.5	42,556.0	9,440	44.7%	29.3%	26.0%

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等	級別比率(%)
)			(俵・60kg)	(俵+60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	とよまさり	28,710.0	3,795.0	8,406	21.7%	26.1%	52.2%
	中粒	とよまさり	5.5	_	_	_	-	-
	小粒	スズマル	2,533.0	817.0	10,034	59.6%	40.4%	0.0%
	極小粒	スズマル	90.0	_	_			
	小粒	ユキシズカ	2,892.0	2,543.0	7,982	38.2%	35.8%	26.0%
	極小粒	ユキシズカ	2,274.0	7.5	7,650	100.0%	0.0%	0.0%
	I del	その他	653.0	88.0	8,310	100.0%	0.0%	0.0%
青森	大粒	おおすず	4,950.0	2,310.0	8,379	0.0%	78.6%	21.4%
岩手	中粒	ナンブシロメ	165.0			-		_
	大粒	リュウホウ	2,970.0				 	
습내	\/_	その他	495.0	-	- 0.005	- 0.00/	- 400.00/	- 0.00/
宮城	大粒	ミヤギシロメ	1,485.0	330.0	8,625	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	ミヤギシロメ	2,475.0	495.0	8,477	0.0%	100.0%	0.0%
Id. m	大粒	タチナガハ	3,300.0	825.0	8,330	20.0%	80.0%	0.0%
秋田	大粒	リュウホウ	4,455.0		_ 		 	
IIIV	<u>中粒</u> 大粒	リュウホウ	1,485.0	-	_	_	_	_
山形	大杜 大粒	<u>里のほほえみ</u> リュウホウ	2,805.0 330.0					
	<u> </u>	エンレイ	330.0	330.0	 8,350	0.0%	0.0%	100.0%
福島	大粒	タチナガハ	495.0	330.0	0,300	<u> </u>	0.0%	100.0%
伸与	<u>入位</u> 大粒	あやこがね	165.0					
茨城	大粒	タチナガハ	660.0	_	_			_
-JC 79K	<u>スセ</u> 中粒	タチナガハ タチナガハ	330.0					
	<u> </u>	クラフラス 納豆小粒	311.5	311.5	11,604	0.0%	82.8%	17.2%
	極小粒	納豆小粒	139.5	139.5	11,269	0.7%	82.8%	16.5%
	155.1.47	その他	213.5	213.5	10,951	12.4%	83.4%	4.2%
栃木	大粒	里のほほえみ	4,515.0	_	-		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- T.Z/0
千葉	大粒	フクユタカ	315.0	_	_	_	_	_
1 /	中粒	フクユタカ	21.0	_	_			
新潟	大粒	里のほほえみ	165.0	_	_	_	_	_
40143	大粒	エンレイ	825.0	330.0	8,915	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	あやこがね	165.0			_		
石川	大粒	里のほほえみ	165.0	_	_	_	_	_
福井	大粒	里のほほえみ	495.0	330.0	8,455	50.0%	50.0%	0.0%
長野	大粒	ナカセンナリ	495.0	495.0	8,507	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	ナカセンナリ	660.0	_	_	-	_	_
岐阜	大粒	フクユタカ	1,320.0	1,320.0	9,701	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	1,320.0			_	_	_
		その他	165.0	_	_	-	_	_
愛知	大粒	フクユタカ	3,465.0	3,465.0	9,780	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	1,320.0	_	_	_	_	_
三重	大粒	フクユタカ	3,300.0	3,300.0	9,600	80.0%	20.0%	0.0%
滋賀	大粒	オオツル	282.5	165.0	8,830	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	オオツル	872.5	330.0	8,800	0.0%	0.0%	100.0%
	大粒	タマホマレ	330.0	330.0	8,925	50.0%	50.0%	0.0%
	<u>中粒</u>	タマホマレ	330.0	165.0	8,610	84.5%	15.5%	0.0%
	大粒	ことゆたか	990.0	330.0	8,735	100.0%	0.0%	0.0%
	大粒	フクユタカ	495.0	495.0	9,943	100.0%	0.0%	0.0%
白亚	中粒	フクユタカ	1,650.0	165.0	8,310	0.0%	100.0%	0.0%
鳥取	中粒	サチユタカ	330.0			_	_	_
島根	大粒	サチユタカ	165.0	-	- 0.660	- 0.0%	- 50.0%	- F0.0%
<u> </u>	大粒	サチユタカ	330.0	330.0	8,660	0.0%	50.0%	50.0%
福岡	<u>大粒</u>	フクユタカ	3,426.0	3,426.0	10,043	62.5%	32.8%	4.7%
	中粒	フクユタカ	4,490.0	4,250.0	9,403	11.6%	61.8%	26.6%

2 ⁸ 2 1.14	粒別	口结份批	上場数量	落札数量	平均落札価格	等系	等級別比率(%)		
産地	和別	品種銘柄	(俵*60kg)	(俵•60kg)		1等	2等	3等	
[福岡]		その他	400.0	_	_	-	-	ı	
佐賀	大粒	むらゆたか	490.0	490.0	10,943	32.7%	67.3%	0.0%	
	中粒	むらゆたか	495.0	495.0	8,610	0.0%	100.0%	0.0%	
	大粒	フクユタカ	3,520.0	3,520.0	9,844	93.3%	0.0%	6.7%	
	中粒	フクユタカ	3,875.0	3,875.0	8,964	72.1%	21.3%	6.6%	
		その他	1,285.5	325.5	7,976	0.0%	0.0%	100.0%	
熊本	大粒	フクユタカ	2,306.0	2,306.0	9,643	7.2%	71.3%	21.5%	
	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	9,130	0.0%	0.0%	100.0%	
大分	大粒	フクユタカ	512.5	512.5	9,154	0.0%	64.4%	35.6%	
	中粒	フクユタカ	148.5	148.5	8,600	0.0%	8.8%	91.2%	
		その他	1.0	1.0	8,600	0.0%	0.0%	100.0%	
	全	王	110,482.5	43,434.5	9,233	47.2%	35.3%	17.6%	

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格		及別比率(
			(俵・60kg)	(俵•60kg)	(円/俵*60kg)	1等	2等	3等
北海道	大粒	とよまさり	21,381.5	3,630.0	8,465	40.9%	36.4%	22.7%
	中粒	とよまさり	5.5					
	中粒	ハヤヒカリ	331.5					
	極小粒	スズマル	109.0		_	_	_	_
	極小粒	ユキシズカ	2,919.0	165.0	7,800	0.0%	100.0%	0.0%
	L del	その他	89.0	_	_	-	_	_
青森	大粒	おおすず	4,455.0	_	_	-	_	_
岩手	中粒	ナンブシロメ	495.0	330.0	8,500	0.0%	50.0%	50.0%
	大粒	リュウホウ	165.0	_	_	-	-	-
宮城	大粒	ミヤギシロメ	990.0	990.0	8,523	0.0%	100.0%	0.0%
	中粒	ミヤギシロメ	990.0	165.0	8,350	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	タチナガハ	1,980.0	_	-	-	-	-
秋田	大粒	リュウホウ	8,415.0	_	_	-	_	_
	中粒	リュウホウ	1,485.0	-	_	-	-	-
山形	大粒	里のほほえみ	825.0	165.0	8,320	0.0%	100.0%	0.0%
	大粒	エンレイ	990.0	825.0	8,456	0.0%	100.0%	0.0%
福島	大粒	タチナガハ	660.0	_	_	_	_	_
	大粒	あやこがね	165.0	_	_	_	_	-
茨城	大粒	里のほほえみ	330.0	-	-	-	-	-
	大粒	タチナガハ	990.0	_	_	-	-	_
	小粒	納豆小粒	174.5	174.5	11,880	0.0%	70.2%	29.8%
	極小粒	納豆小粒	224.5	224.5	9,920	0.0%	27.6%	72.4%
		その他	182.0	182.0	11,830	29.4%	70.6%	0.0%
栃木	大粒	里のほほえみ	1,980.0	_	_	-	_	-
新潟	大粒	里のほほえみ	330.0	_	_	_	_	-
	大粒	エンレイ	990.0	_	_		_	_
	中粒	エンレイ	165.0	165.0	8,200	0.0%	0.0%	100.0%
長野	大粒	ナカセンナリ	990.0	165.0	8,500	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	ナカセンナリ	660.0	_		_		
岐阜	大粒	フクユタカ	330.0	165.0	9,830	100.0%	0.0%	0.0%
	中粒	フクユタカ	1,815.0	_	_	_	_	_
	-J_36 2	その他	330.0	_		_	_	_
愛知	大粒	フクユタカ	1,650.0	1,320.0	9,778	87.5%	12.5%	0.0%
~/\F	中粒	フクユタカ	2,310.0	_		-	-	
		その他	330.0			_		
三重	大粒	フクユタカ	2,475.0	660.0	9,415	50.0%	50.0%	0.0%
	<u>八位</u> 中粒	フクユタカ	1,320.0	660.0	8,898	0.0%	0.0%	100.0%
滋賀	大粒	オオツル	301.0	165.0	8,770	0.0%	10.0%	90.0%
144. 央	<u>八位</u> 中粒	オオツル	854.0	330.0	8,625	29.2%	16.7%	54.1%
	<u> </u>	タマホマレ	330.0	165.0	8,350	0.0%	100.0%	0.0%
	ノヘイエ	アスルスレ	330.0	103.0	0,000	0.0%	100.0%	0.0/0

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等系	及別比率(率(%)	
座地	和工力引	口口个里少口个个	(俵・60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等	
[滋賀]	大粒	ことゆたか	1,155.0	330.0	8,675	0.0%	100.0%	0.0%	
	中粒	ことゆたか	660.0	_	_	-	-	-	
	大粒	フクユタカ	825.0	495.0	9,110	100.0%	0.0%	0.0%	
	中粒	フクユタカ	2,145.0	330.0	9,085	0.0%	100.0%	0.0%	
鳥取	大粒	サチユタカ	165.0	165.0	8,200	0.0%	0.0%	100.0%	
	中粒	サチユタカ	495.0	_	_	_	_	_	
島根	大粒	サチユタカ	330.0	-	-	-	-	-	
山口	大粒	サチユタカ	175.5	_	_	_	-	_	
	中粒	サチユタカ	146.0	_	_	_	_	_	
	大粒	フクユタカ	495.0	495.0	8,433	0.0%	100.0%	0.0%	
		その他	8.5	_	_	_	_	_	
福岡	大粒	フクユタカ	3,620.5	3,620.5	9,680	73.1%	18.0%	9.0%	
	中粒	フクユタカ	4,305.5	4,305.5	8,844	38.1%	46.6%	15.4%	
佐賀	大粒	むらゆたか	165.0	165.0	11,120	0.0%	100.0%	0.0%	
	大粒	フクユタカ	1,822.0	1,822.0	10,321	73.2%	17.9%	8.9%	
	中粒	フクユタカ	5,758.5	3,583.5	8,775	82.9%	9.4%	7.7%	
		その他	1,416.0	606.0	8,211	0.0%	7.6%	92.4%	
熊本	大粒	フクユタカ	806.0	491.5	9,328	12.5%	54.8%	32.7%	
	中粒	フクユタカ	1,994.5	657.5	8,546	0.0%	25.1%	74.9%	
大分	大粒	フクユタカ	562.0	330.0	9,370	0.0%	67.9%	32.1%	
		国	92,561.5	28,042.5	9,053	44.9%	36.3%	18.8%	

注:産地の欄の[]書きは、当該区分が前ページからの継続であることを表す。

(2)-1-2 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別上場数量·落札数量·平 均落札価格(普通大豆)月次集計

月次	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等網	及別比率(9	%)
万久	个 丝力引	中的企业的	(俵•60kg)	(俵•60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
12月	大粒	とよまさり	33,660.0	20,625.0	8,912	53.6%	16.8%	29.6%
		ユキホマレ	32,670.0	20,460.0	8,911	54.0%	16.9%	29.0%
		とよみづき	990.0	165.0	9,000	0.0%	0.0%	100.0%
		計	33,660.0	20,625.0	8,912	53.6%	16.8%	29.6%
1月	大粒	とよまさり	32,696.0	19,305.0	8,660	20.5%	41.0%	38.5%
		トヨホマレ	330.0	_	_	_		_
		ユキホマレ	28,070.0	17,325.0	8,620	22.9%	40.0%	37.1%
		とよみづき	4,296.0	1,980.0	9,016	0.0%	50.0%	50.0%
	中粒	とよまさり	1,485.0	990.0	8,442	33.3%	0.0%	66.7%
		ユキホマレ	1,485.0	990.0	8,442	33.3%	0.0%	66.7%
		計	34,181.0	20,295.0	8,650	21.1%	39.0%	39.8%
2月	大粒	とよまさり	38,315.0	18,655.0	8,584	36.3%	32.8%	31.0%
		トヨムスメ	2,805.0	1,155.0	8,816	0.0%	14.3%	85.7%
		トヨコマチ	165.0	_	_	_		_
		トヨホマレ	495.0	_	_	_		_
		ユキホマレ	29,735.0	16,015.0	8,564	40.2%	33.0%	26.8%
		トヨハルカ	330.0	_	-	_		_
		とよみづき	4,785.0	1,485.0	8,621	22.2%	44.4%	33.3%
	中粒	とよまさり	825.0	<u> </u>	_			
		トヨコマチ	165.0	<u> </u>	_			
		ユキホマレ	660.0	_	-	-	-	-
		計	39,140.0	18,655.0	8,584	36.3%	32.8%	31.0%
3月	大粒	とよまさり	37,326.0	16,015.0	8,499	34.0%	35.1%	30.9%
		トヨムスメ	2,640.0	825.0	8,428	0.0%	20.0%	80.0%
		トヨコマチ	495.0	495.0	9,163	0.0%	33.3%	66.7%
		トヨホマレ	495.0	<u> </u>	_			
		ユキホマレ	28,575.0	11,230.0	8,504	45.5%	23.6%	30.9%
		トヨハルカ	990.0	825.0	8,360	0.0%	100.0%	0.0%
	1 del	とよみづき	4,131.0	2,640.0	8,419	12.5%	68.8%	18.8%
	中粒	とよまさり	2,481.0	990.0	8,397	50.0%	33.3%	16.7%
		ユキホマレ	2,481.0	990.0	8,397	50.0%	33.3%	16.7%
	I del	計	39,807.0	17,005.0	8,493	34.9%	35.0%	30.1%
4月	大粒	とよまさり	38,147.0	14,520.0	8,474	34.8%	43.6%	21.6%
		トヨムスメ	3,300.0	1,155.0	8,439		57.1%	42.9%
		トヨコマチ	330.0	330.0	9,020	0.0%	50.0%	50.0%
		トヨホマレ	495.0	-	-	-	- 64.60	-
		ユキホマレ	29,231.0	9,405.0	8,490	50.9%	24.6%	24.6%
		トヨハルカ	1,155.0	990.0	8,350	16.7%	83.3%	0.0%
	dr	とよみづき	3,636.0	2,640.0	8,411	3.8%	90.0%	6.3%
	中粒	とよまさり	1,022.0					
	フのル	ユキホマレ	1,022.0	_	_	_	_	_
	その他	とよまさり	21.0	14.500.0	- 0.474	- 04.00	40.00	- 01 00
	나 사는	計 	39,190.0	14,520.0	8,474	34.8%	43.6%	21.6%
5月	大粒	とよまさり	32,662.0	6,100.5	8,386	24.3%	21.6%	54.1%
		トヨムスメ	2,968.5	1,483.5	8,393	0.0%	0.0%	100.0%
		トヨコマチ	318.0	-		- - -	-	- 40.0%
		ユキホマレ	24,378.0	2,640.0	8,446	56.3%	0.0%	43.8%
		トヨハルカ	990.0	825.0	8,350	0.0%	100.0%	0.0%
	スの歩	とよみづき	4,007.5	1,152.0	8,267	0.0%	42.7%	57.3%
	その他	とよまさり	11.0	6 100 5	- 0.000	- 0.4.00/	01.60/	- EA 10/
	I	計	32,673.0	6,100.5	8,386	24.3%	21.6%	54.1%

月次	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格	等級	別比率(9	6)
万人	他別	的作业的价	(俵・60kg)	(俵・60kg)	(円/俵・60kg)	1等	2等	3等
6月	大粒	とよまさり	28,710.0	3,795.0	8,406	21.7%	26.1%	52.2%
		トヨムスメ	1,815.0	660.0	8,378	0.0%	75.0%	25.0%
		トヨコマチ	330.0	330.0	8,320	0.0%	0.0%	100.0%
		ユキホマレ	22,440.0	2,310.0	8,418	35.7%	21.4%	42.9%
		トヨハルカ	986.5	_	_	-	-	_
		とよみづき	3,138.5	495.0	8,443	0.0%	0.0%	100.0%
	中粒	とよまさり	5.5	_	-	-	-	-
		とよみづき	5.5	_	_	-	_	_
		計	28,715.5	3,795.0	8,406	21.7%	26.1%	52.2%
7月	大粒	とよまさり	21,381.5	3,630.0	8,465	40.9%	36.4%	22.7%
		トヨムスメ	2,145.0	_	_	-	-	_
		ユキホマレ	14,991.0	3,630.0	8,465	40.9%	36.4%	22.7%
		トヨハルカ	1,485.0	_	_	-	-	_
		とよみづき	2,760.5	_	_	_	_	_
	中粒	とよまさり	5.5	_	_	-	-	-
		とよみづき	5.5	_	_	-	_	_
		計	21,387.0	3,630.0	8,465	40.9%	36.4%	22.7%

(2)-2-1 産地品種銘柄別上場数量·落札数量·平均落札価格(特定加工用大豆)月次集計

12月

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵:60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵:60kg)
北海道	大粒	とよまさり	330.0	165.0	8,510
	中粒	とよまさり	165.0	_	_
青森	大粒	おおすず	330.0	-	-
	中粒	おおすず	165.0	_	_
宮城	中粒	タンレイ	330.0	-	-
		その他	165.0	_	_
秋田	大粒	リュウホウ	1,485.0	-	-
	中粒	リュウホウ	990.0	-	_
		その他	330.0	_	_
山形	中粒	リュウホウ	165.0	-	-
		その他	330.0	330.0	8,700
新潟	大粒	里のほほえみ	495.0	-	-
	大粒	エンレイ	3,465.0	1,980.0	8,933
	中粒	エンレイ	1,485.0	-	-
		その他	330.0	-	_
石川	大粒	里のほほえみ	1,485.0	165.0	8,320
福井	大粒	里のほほえみ	1,650.0	165.0	8,510
	全	玉	13,695.0	2,805.0	8,820

産地	粒别	品種銘柄	上場数量 (俵·60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵·60kg)
北海道	大粒	とよまさり	2,475.0	1,650.0	8,340
1011712	中粒	とよまさり	330.0	_	_
	小粒	ユキシズカ	1,155.0	_	_
	極小粒	ユキシズカ	330.0	_	_
青森	大粒	おおすず	330.0	_	_
	中粒	おおすず	660.0	_	_
宮城	大粒	タンレイ	990.0	_	_
	中粒	タンレイ	660.0	_	_
秋田	大粒	リュウホウ	990.0	_	_
	中粒	リュウホウ	990.0	_	_
山形	中粒	エンレイ	495.0	_	_
		その他	495.0	_	_
千葉	大粒	サチユタカ	165.0	_	_
新潟	大粒	里のほほえみ	330.0	165.0	8,710
	大粒	エンレイ	2,805.0	2,475.0	8,319
	中粒	エンレイ	1,980.0	_	_
		その他	2,475.0	_	_
富山	大粒	シュウレイ	1,320.0	1,320.0	8,494
	中粒	シュウレイ	330.0	_	_
石川	大粒	里のほほえみ	1,650.0	1,650.0	8,383
福井	大粒	里のほほえみ	1,650.0	330.0	8,165
福岡	大粒	フクユタカ	160.0	160.0	9,510
		その他	165.0	165.0	11,010
	全		22,930.0	7,915.0	8,448

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵·60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵・60kg)
北海道	大粒	とよまさり	2,640.0	990.0	8,582
	中粒	とよまさり	495.0	165.0	8,380
	極小粒	スズマル	160.0	_	_
	小粒	ユキシズカ	1,980.0	_	_
	極小粒	ユキシズカ	330.0	_	_
岩手		その他	330.0	330.0	7,450
宮城	中粒	ミヤギシロメ	330.0	_	_
	大粒	タンレイ	825.0	825.0	8,180
	中粒	タンレイ	825.0	_	_
		その他	165.0	_	_
秋田	中粒	リュウホウ	495.0	_	_
		その他	660.0	_	_
山形	大粒	里のほほえみ	495.0	_	_
	大粒	エンレイ	1,485.0	990.0	8,293
		その他	495.0	_	_
栃木	大粒	里のほほえみ	990.0	_	_
千葉	大粒	サチユタカ	165.0	_	_
新潟	大粒	里のほほえみ	165.0	_	_
	大粒	エンレイ	3,630.0	2,640.0	8,486
	中粒	エンレイ	2,805.0	165.0	8,260
		その他	2,475.0	-	-
富山	大粒	エンレイ	825.0	825.0	9,076
	中粒	エンレイ	495.0	495.0	8,640
	大粒	シュウレイ	1,320.0	1,320.0	8,251
	中粒	シュウレイ	330.0	330.0	8,205
		その他	165.0	_	-
石川	大粒	里のほほえみ	1,650.0	1,650.0	8,400
福井	大粒	里のほほえみ	660.0	330.0	8,360
長野		その他	165.0	1	ı
静岡	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	9,780
愛知	大粒	フクユタカ	495.0	495.0	9,180
滋賀	大粒	オオツル	165.0	165.0	8,770
	中粒	オオツル	495.0	330.0	8,570
	大粒	ことゆたか	660.0	660.0	8,405
	中粒	ことゆたか	495.0	-	_
		その他	825.0	165.0	7,450
福岡	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,280
	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	9,510
		その他	345.0	345.0	9,067
佐賀	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	9,710
		その他	330.0	330.0	7,210
熊本	中粒	フクユタカ	1,155.0	1,155.0	9,754
		その他	990.0	990.0	8,775
大分		その他	165.0	165.0	10,400
	全[34,660.0	16,845.0	8,646

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵·60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵·60kg)
北海道	大粒	とよまさり	2,156.5	495.0	8,347
	中粒	とよまさり	330.0	_	-
	小粒	スズマル	9.0	_	-
	極小粒	スズマル	156.0	_	-
	小粒	ユキシズカ	2,145.0	_	_

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵•60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵+60kg)
[北海道]	極小粒	ユキシズカ	330.0	_	_
岩手	中粒	ナンブシロメ	165.0	165.0	8,210
宮城	中粒	ミヤギシロメ	825.0	-	-
	大粒	タンレイ	330.0	330.0	8,140
	中粒	タンレイ	825.0	_	_
		その他	165.0	_	_
秋田	中粒	リュウホウ	165.0	-	-
山形	大粒	里のほほえみ	330.0	-	-
	大粒	エンレイ	825.0	660.0	8,180
	中粒	エンレイ	165.0	-	-
		その他	495.0	-	-
栃木	大粒	里のほほえみ	495.0	_	_
新潟	大粒	エンレイ	1,980.0	990.0	8,228
	中粒	エンレイ	2,145.0	-	-
		その他	1,485.0	-	-
富山	大粒	エンレイ	1,485.0	1,485.0	9,229
	中粒	エンレイ	330.0	330.0	8,550
	大粒	シュウレイ	1,155.0	1,155.0	8,359
石川	大粒	里のほほえみ	1,650.0	1,320.0	8,625
福井	大粒	里のほほえみ	495.0	495.0	8,210
長野		その他	165.0	_	_
岐阜		その他	165.0	_	_
静岡	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,000
愛知	大粒	フクユタカ	495.0	495.0	9,560
		その他	825.0	-	_
三重		その他	1,155.0	-	-
滋賀	大粒	ことゆたか	330.0	330.0	9,045
		その他	1,815.0	_	_
鳥取	大粒	サチユタカ	165.0	-	_
福岡	大粒	フクユタカ	670.0	670.0	11,097
	中粒	フクユタカ	1,135.0	1,135.0	10,173
		その他	646.5	646.5	9,611
佐賀	大粒	むらゆたか	165.0		
	中粒	むらゆたか	165.0		_
		その他	675.0	675.0	8,824
熊本	大粒	フクユタカ	329.5	329.5	11,060
	中粒	フクユタカ	330.0	330.0	10,010
		その他	660.0	660.0	9,423
	全国	E	30,692.5	12,861.0	9,112

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵•60kg)	落札数量 (俵+60kg)	平均落札価格 (円/俵:60kg)
北海道	中粒	音更大袖振	300.0	-	-
	大粒	とよまさり	1,826.5	330.0	8,220
	中粒	とよまさり	165.0	-	-
	小粒	スズマル	97.0	_	-
	極小粒	スズマル	372.0	_	-
	小粒	ユキシズカ	330.0	-	-
	極小粒	ユキシズカ	330.0	-	-
		その他	23.0	_	_
宮城	大粒	ミヤギシロメ	165.0	-	
	中粒	ミヤギシロメ	825.0	-	-
	中粒	タンレイ	825.0	_	_
茨城	小粒	納豆小粒	165.0	165.0	11,510
	極小粒	納豆小粒	330.0	330.0	11,510

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵•60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵・60kg)
栃木	大粒	里のほほえみ	165.0	<u> </u>	——————————————————————————————————————
1000	中粒	里のほほえみ	165.0		_
群馬	大粒	タチナガハ	80.5	-	-
	中粒	タチナガハ	77.5	_	_
		その他	7.0	_	_
千葉	大粒	サチユタカ	165.0	-	-
新潟	大粒	エンレイ	825.0	495.0	8,260
富山	大粒	エンレイ	1,650.0	495.0	9,107
	中粒	エンレイ	495.0	_	_
	大粒	シュウレイ	1,980.0	1,980.0	8,312
	中粒	シュウレイ	165.0	-	_
石川	大粒	里のほほえみ	660.0	495.0	8,287
	中粒	里のほほえみ	165.0	-	_
静岡	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	11,050
愛知	大粒	フクユタカ	165.0	-	-
	中粒	フクユタカ	1,650.0	1,320.0	9,060
		その他	330.0	-	_
三重		その他	1,650.0	_	1
滋賀	中粒	オオツル	660.0	660.0	8,975
		その他	1,155.0	330.0	7,160
鳥取	大粒	サチユタカ	165.0	-	1
山口	大粒	サチユタカ	330.0	165.0	8,810
福岡	大粒	フクユタカ	330.0	330.0	11,120
	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	10,620
佐賀	中粒	むらゆたか	165.0	-	-
	中粒	フクユタカ	454.5	454.5	9,558
		その他	160.0	160.0	9,880
熊本	中粒	フクユタカ	495.0	495.0	10,310
		その他	660.0	660.0	9,160
大分	中粒	フクユタカ	165.0	165.0	9,710
	全国	<u> </u>	21,218.0	9,359.5	9,102

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵·60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵·60kg)
北海道	大粒	とよまさり	1,190.0	330.0	8,400
	小粒	スズマル	97.0	-	_
	極小粒	スズマル	393.0	-	-
宮城	中粒	ミヤギシロメ	990.5	_	_
	大粒	タンレイ	330.0	_	_
	中粒	タンレイ	660.0	_	_
		その他	165.0	_	_
秋田	大粒	リュウホウ	330.0	-	-
	中粒	リュウホウ	1,485.0	_	_
山形	大粒	エンレイ	330.0	330.0	8,180
	中粒	エンレイ	990.0	165.0	8,100
茨城	小粒	納豆小粒	141.0	141.0	9,100
	極小粒	納豆小粒	79.0	79.0	9,100
		その他	86.5	86.5	9,100
新潟	大粒	エンレイ	330.0	330.0	8,215
	中粒	エンレイ	990.0	330.0	8,100
富山	大粒	エンレイ	2,805.0	-	-
	中粒	エンレイ	1,320.0	_	_
	大粒	シュウレイ	1,980.0	1,980.0	8,317
	中粒	シュウレイ	660.0		
石川	大粒	里のほほえみ	825.0	-	-

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵•60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵·60kg)
福井	大粒	里のほほえみ	330.0	330.0	8,275
	中粒	里のほほえみ	165.0	_	_
	大粒	エンレイ	330.0	_	_
岐阜		その他	165.0	-	-
愛知	中粒	フクユタカ	1,650.0	-	-
		その他	495.0	_	_
三重	中粒	フクユタカ	495.0	495.0	8,100
		その他	1,485.0	165.0	7,120
滋賀	中粒	オオツル	165.0	165.0	8,370
	中粒	フクユタカ	165.0	_	_
		その他	825.0	_	_
山口	大粒	サチユタカ	165.0	165.0	8,960
	中粒	サチユタカ	165.0	165.0	8,410
福岡	大粒	フクユタカ	20.0	-	-
	中粒	フクユタカ	180.0	_	_
		その他	210.0	210.0	7,120
佐賀	中粒	むらゆたか	370.0	40.0	8,210
	中粒	フクユタカ	125.0	125.0	8,210
		その他	490.0	490.0	8,180
熊本	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	10,180
	中粒	フクユタカ	323.5	323.5	9,880
		その他	495.0	495.0	8,180
大分	大粒	フクユタカ	165.0	165.0	10,180
	中粒	フクユタカ	333.0	333.0	9,880
		その他	165.0	165.0	8,180
	全国		25,818.5	7,768.0	8,459

産地	粒別	品種銘柄	上場数量	落札数量	平均落札価格
			(俵•60kg)	(俵+60kg)	(円/俵・60kg)
北海道	大粒	とよまさり	1,320.0	660.0	8,343
	小粒	スズマル	116.0	_	_
	極小粒	スズマル	316.0	_	_
	小粒	ユキシズカ	83.5	_	_
		その他	167.0	-	
宮城	中粒	ミヤギシロメ	1,320.0	-	_
	中粒	タンレイ	990.0	_	-
秋田	大粒	リュウホウ	990.0	-	_
	中粒	リュウホウ	2,970.0	_	_
栃木	大粒	里のほほえみ	165.0	-	-
新潟	大粒	エンレイ	990.0	165.0	8,320
	中粒	エンレイ	1,485.0	-	_
		その他	660.0	-	_
富山	大粒	エンレイ	2,970.0	1,320.0	8,496
	中粒	エンレイ	1,320.0	-	_
石川	大粒	里のほほえみ	1,155.0	165.0	8,220
福井	大粒	里のほほえみ	330.0	-	-
長野		その他	165.0	165.0	7,500
愛知	大粒	フクユタカ	165.0	-	-
	中粒	フクユタカ	1,650.0	_	_
		その他	330.0	_	_
滋賀	中粒	オオツル	165.0	165.0	8,800
		その他	990.0	_	_
鳥取	大粒	サチユタカ	165.0	-	_
山口	中粒	サチユタカ	73.0	_	_
		その他	92.0	_	_

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵•60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵・60kg)	
福岡	大粒	フクユタカ	44.0	-	-	
	中粒	フクユタカ	351.0	_		
		その他	95.0	-	_	
佐賀	大粒	むらゆたか	330.0	-	_	
	中粒	むらゆたか	165.0	-	_	
	大粒	フクユタカ	88.5	-	_	
	中粒	フクユタカ	60.0	-	-	
		その他	436.0	160.0	7,810	
熊本	中粒	フクユタカ	199.5	178.5	8,210	
		その他	157.0	-	_	
大分	中粒	フクユタカ	113.5	113.5	8,400	
		その他	66.0	66.0	8,400	
	全	玉	23,248.0	3,158.0	8,348	

7月

産地	粒別	品種銘柄	上場数量 (俵•60kg)	落札数量 (俵·60kg)	平均落札価格 (円/俵・60kg)
北海道	大粒	とよまさり	2,181.0	165.0	8,210
10772	極小粒	スズマル	341.0	_	
秋田	中粒	リュウホウ	4,455.0	_	_
新潟	大粒	エンレイ	1,485.0	330.0	8,360
石川	大粒	里のほほえみ	3,960.0	330.0	8,260
	中粒	里のほほえみ	330.0	_	_
	中粒	エンレイ	495.0	_	_
		その他	165.0	_	_
福井	大粒	里のほほえみ	1,815.0	330.0	8,165
	中粒	里のほほえみ	990.0	_	_
	大粒	エンレイ	330.0	_	_
		その他	165.0	_	_
岐阜		その他	165.0	_	-
愛知	大粒	フクユタカ	165.0	_	-
	中粒	フクユタカ	1,485.0	_	_
		その他	1,155.0	_	_
三重		その他	1,320.0	165.0	7,100
滋賀	大粒	オオツル	1.0	-	-
	中粒	オオツル	87.5	-	-
	中粒	ことゆたか	660.0	-	-
		その他	1,561.5	_	_
山口	中粒	サチユタカ	65.5	-	-
		その他	99.5	_	_
福岡	大粒	フクユタカ	362.5	362.5	9,532
	中粒	フクユタカ	518.0	518.0	8,337
佐賀	大粒	むらゆたか	357.5	165.0	8,260
	中粒	むらゆたか	361.5	_	_
	大粒	フクユタカ	88.5	88.5	8,187
	中粒	フクユタカ	60.0	60.0	8,110
		その他	284.0	276.0	8,145
熊本	大粒	フクユタカ	134.0	134.0	8,220
	中粒	フクユタカ	74.0	74.0	8,220
		その他	182.5	182.5	7,630
大分	大粒	フクユタカ	234.0	_	_
	全[<u> </u>	26,133.5	3,180.5	8,302

注:産地の欄の[]書きは、当該区分が前ページからの継続であることを表す。

(2)-2-2 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別上場数量・落札数量・ 平均落札価格(特定加工用大豆)月次集計

			上場数量	落札数量	平均落札価格
月次	粒別	品種銘柄	工勿奴皇 (俵·60kg)	(俵·60kg)	(円/俵・60kg)
12月	大粒	とよまさり	330.0	165.0	8,510
, ,		ユキホマレ	330.0	165.0	8,510
	中粒	とよまさり	165.0	-	_
		とよみづき	165.0	_	_
		計	495.0	165.0	8,510
1月	大粒	とよまさり	2,475.0	1,650.0	8,340
		ユキホマレ	2,310.0	1,650.0	8,340
		とよみづき	165.0	-	-
	中粒	とよまさり	330.0		_
		ユキホマレ	165.0	_	_
		とよみづき	165.0	-	-
• •		計	2,805.0	1,650.0	8,340
2月	大粒	とよまさり	2,640.0	990.0	8,582
		トヨムスメ	825.0	660.0	8,640
		ユキホマレ	1,320.0	330.0	8,465
		トヨハルカ	165.0	_ 	_
	中粒	_ とよみづき とよまさり	330.0 495.0	165.0	- 0.000
	中和	<u>とみまさり</u> ユキホマレ	495.0 495.0	165.0	8,380 8,380
		<u> ユヤハマレ </u>	3,135.0	1,155.0	8,553
3月	大粒	とよまさり	2,156.5	495.0	8,347
073	ノヘイユ	トヨムスメ	660.0	495.0	8,347
		ユキホマレ	1,331.5		- -
		トヨハルカ	165.0		_
	中粒	とよまさり	330.0	_	_
		ユキホマレ	165.0	_	_
		とよみづき	165.0	_	_
		<u>.</u> 計	2,486.5	495.0	8,347
4月	大粒	とよまさり	1,826.5	330.0	8,220
		トヨムスメ	660.0	330.0	8,220
		ユキホマレ	1,166.5	_	_
	中粒	とよまさり	165.0		_
		ユキホマレ	165.0	-	_
	L de l	計	1,991.5	330.0	8,220
5月	大粒	とよまさり	1,190.0	330.0	8,400
		トヨムスメ	330.0	330.0	8,400
		トヨコマチ	165.0	_	_
		ユキホマレ トヨハルカ	225.0 165.0	_	—
		とよみづき	305.0		
		<u>」とより、ファーーー</u> 計	1,190.0	330.0	8,400
6月	大粒	とよまさり	1,320.0	660.0	8,343
2,1	> √1.1.1	トヨムスメ	825.0	495.0	8,387
		トヨコマチ	330.0	-	-
		ユキホマレ	165.0	165.0	8,210
	その他	とよまさり	157.0	-	
		計	1,477.0	660.0	8,343
7月	大粒	とよまさり	2,181.0	165.0	8,210
		トヨムスメ	990.0	165.0	8,210
		トヨコマチ	495.0	_	
		ユキホマレ	330.0	_	_
		トヨハルカ	195.5	_	_
		とよみづき	170.5	-	_
		計	2,181.0	165.0	8,210

(3)取引指標価格 (3)-1 産地品種銘柄別の各月取引指標価格

12月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
北海道	大粒	とよまさり	普通1等	9,139	11,055.0	当月
		とよまさり	普通2等	8,637	3,465.0	当月
		とよまさり	普通3等	8,656	6,105.0	当月
		とよまさり	特定加工用	8,510	165.0	当月
青森	大粒	おおすず	普通1等	8,842	660.0	当月
		おおすず	普通2等	8,603	990.0	当月
		おおすず	普通3等	8,310	495.0	当月
岩手	大粒	リュウホウ	普通1等	9,520	165.0	当月
	大粒	シュウリュウ	普通2等	8,500	165.0	当月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	普通1等	9,210	165.0	当月
	大粒	タンレイ	普通2等	8,641	1,815.0	当月
		タンレイ	普通3等	8,338	660.0	当月
	大粒	タチナガハ	普通2等	8,800	330.0	当月
	大粒	あやこがね	普通1等	8,900	165.0	当月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等	8,800	330.0	当月
	中粒	リュウホウ	普通2等	8,360	1,155.0	当月
		リュウホウ	普通3等	8,390	660.0	当月
	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410	165.0	当月
山形	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,800	165.0	当月
	小粒	リュウホウ	特定加工用	8,700	330.0	当月
栃木	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,070	330.0	当月
新潟	大粒	エンレイ	普通2等	9,190	165.0	当月
		エンレイ	普通3等	8,848	825.0	当月
		エンレイ	特定加工用	8,933	1,980.0	当月
	中粒	エンレイ	普通3等	8,410	330.0	当月
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,320	165.0	当月
福井	大粒	里のほほえみ	普通3等	8,833	495.0	当月
		里のほほえみ	特定加工用	8,510	165.0	当月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
北海道	大粒	とよまさり	普通1等	8,797	3,960.0	当月
		とよまさり	普通2等	8,698	7,920.0	当月
		とよまさり	普通3等	8,548	7,425.0	当月
		とよまさり	特定加工用	8,340	1,650.0	当月
	中粒	とよまさり	普通1等	8,450	330.0	当月
		とよまさり	普通3等	8,438	660.0	当月
	小粒	ユキシズカ	普通1等	7,500	165.0	当月
		ユキシズカ	普通2等	7,450	660.0	当月
青森	大粒	おおすず	普通1等	8,567	495.0	当月
		おおすず	普通2等	8,410	1,155.0	当月
		おおすず	普通3等	8,260	165.0	当月
岩手	大粒	リュウホウ	普通1等	8,500	660.0	当月
	大粒	シュウリュウ	普通2等	8,500	165.0	2016年12月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	普通1等	9,210	165.0	2016年12月
		ミヤギシロメ	普通2等	9,008	660.0	当月
	中粒	ミヤギシロメ	普通2等	8,540	330.0	当月
		ミヤギシロメ	普通3等	8,360	165.0	当月
	大粒	タンレイ	普通2等	8,457	1,815.0	当月
		タンレイ	普通3等	8,338	660.0	2016年12月
	大粒	タチナガハ	普通1等	8,457	660.0	当月
		タチナガハ	普通2等	8,415	660.0	当月
	大粒	あやこがね	普通1等	8,900	165.0	2016年12月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等	8,320	165.0	当月
		リュウホウ	普通3等	8,210	330.0	当月
	中粒	リュウホウ	普通2等	8,360	1,155.0	2016年12月
		リュウホウ	普通3等	8,390	660.0	2016年12月
	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410	165.0	2016年12月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
山形	大粒	里のほほえみ 里のほほえみ	普通2等 普通3等	8,800 8,665	165.0 330.0	2016年12月 当月
	小粒	リュウホウ	特定加工用	8,700	330.0	2016年12月
	大粒	エンレイ	普通3等	8,512	1,485.0	当月
茨城	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,000	165.0	当月
	大粒	ハタユタカ	普通1等	8,500	165.0	当月
	中粒	ハタユタカ	普通1等	8,000	165.0	当月
栃木	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,217	495.0	当月
千葉	大粒	フクユタカ	普通2等	8,830	165.0	当月
	中粒	フクユタカ	普通1等	9,140	165.0	当月
新潟	大粒	里のほほえみ 里のほほえみ	普通3等	8,710 8,710	165.0 165.0	当月
	大粒		特定加工用 普通2等	9,190	165.0	
	入和	エンレイ	再週4寺		 	2016年12月
		エンレイ	普通3等 特定加工用	8,848 8,319	825.0 2,475.0	2016年12月 当月
	中粒	エンレイ	普通3等	8,210	165.0	当月
 富山	大粒	•				
量 山	入私	シュウレイ シュウレイ	普通3等 特定加工用	9,733 8,494	495.0 1,320.0	当月 当月
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,383	1,650.0	当月
福井	大粒	里のほほえみ 里のほほえみ	普通3等 特定加工用	8,483 8,165	495.0 330.0	当月 当月
岐阜	大粒	フクユタカ	普通2等	9.004	2.640.0	当月
滋賀	中粒	オオツル	普通2等	8,887	495.0	当月
		オオツル	普通3等	8,540	330.0	当月 当月
	大粒	ことゆたか	普通2等 普通3等	8,997 8,553	990.0 495.0	当月 当月
鳥取	大粒	サチユタカ	普通2等	8,600	165.0	当月
山口	大粒	サチユタカ	普通3等	9,500	330.0	当月
福岡	大粒	フクユタカ	普通1等	12,957	2,110.0	当月
1201-3	7 1 2	フクユタカ	特定加工用	9.510	160.0	当月 当月
	中粒	フクユタカ	普通1等	12,771	1,610.0	当月
	小粒	フクユタカ	<u>普通</u> 3等	10,982	2,410.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	11.010	165.0	<u> </u>
佐賀	中粒	むらゆたか	普通2等	9,420	495.0	当月
	小粒	むらゆたか	普通3等	9,510	160.0	当月
	大粒	フクユタカ	普通1等	12,804	2,970.0	当月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	12,910	495.0	当月
	小水			12,510	165.0	<u> </u>
	小粒	フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	10,798 10,759	1,320.0 965.0	当月 当月
大分	大粒	フクユタカ	普通3等	10.620	165.0	当月
	中粒	フクユタカ	普通3等	10,620	330.0	当月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
北海道	大粒	音更大袖振	普通1等	11,928		当月
		音更大袖振	普通2等	11,277		当月
	大粒	とよまさり	普通1等	8,710		当月
		とよまさり	普通2等	8,574	6,115.0	当月
		とよまさり	普通3等	8,447	5,775.0	当月
		とよまさり	特定加工用	8,582	990.0	当月
	中粒	とよまさり	普通1等	8,450	330.0	2017年1月
		とよまさり	普通3等	8,438	660.0	2017年1月
		とよまさり	特定加工用	8,380	165.0	当月
	中粒	ハヤヒカリ	普通3等	8,640	495.0	当月
	小粒	スズマル	普通2等	12,000	165.0	当月
		スズマル	普通3等	11,700	495.0	当月
	極小粒	スズマル	普通3等	9,000	495.0	当月
	(小粒)	スズマル(小粒)	普通2等	11,200	165.0	当月
	小粒	ユキシズカ	普通1等	7,800	165.0	当月
		ユキシズカ	普通2等	7,730		当月
青森	大粒	おおすず	普通1等	8,410	165.0	当月
		おおすず	普通2等	8,589	1,155.0	当月
		おおすず	普通3等	8,260	165.0	2017年1月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 算出月 (俵/60kg) 第出月
岩手	中粒	ナンブシロメ	普通3等	8,200	330.0 当月
	小粒	ナンブシロメ	特定加工用	7,450	330.0 当月
	大粒	リュウホウ	普通1等	8,500	660.0 2017年1月
	大粒	シュウリュウ	普通2等	8,410	165.0 当月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	普通1等	9,210	165.0 2016年12月
		ミヤギシロメ	普通2等	9,120	825.0 当月 165.0 当月
	1 del	ミヤギシロメ	晋通3等	8,200	165.0 当月
	中粒	ミヤギシロメ	普通1等	9,030	165.0 当月
		ミヤギシロメ	普通2等	8,650	330.0 当月
		ミヤギシロメ	普通3等	8,380	165.0 当月
	大粒	タンレイ	普通2等	8,440	495.0 当月
		タンレイ	普通3等	8,338	660.0 2016年12月 825.0 当月
	<u></u> 大粒	タンレイ タチナガハ	特定加工用 普通1等	8,180 8,524	825.0 当月 825.0 当月
	入和	<u>?; ア゚ノ゚// / / / / / / / / / / / / / / / / / </u>	百四!守 普通2等	8,324 8,310	<u>825.0 ヨ月</u> 165.0 当月
	大粒	あやこがね	普通1等	8,900	165.0 2016年12月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等	8,500	495.0 当月
1ХШ	ノヘイユ	リュウホウ	普通3等	8,210	330.0 2017年1月
	中粒	リュウホウ	普通2等	8,360	1,155.0 2016年12月
	1 12	リュウホウ	普通3等	7,820	165.0 当月
	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410	165.0 2016年12月
山形	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,300	165.0 当月
		里のほほえみ	普通3等	8,665	330.0 2017年1月
	大粒	リュウホウ	普通2等	8,300	165.0 当月
	小粒	リュウホウ	特定加工用	8,700	330.0 2016年12月
	大粒	エンレイ	普通2等	8,520	990.0 当月 165.0 当月
		エンレイ	普通3等	8,760	165.0 当月
		エンレイ	特定加工用	8,293	990.0 当月
茨城	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,040	165.0 当月
	Labi	里のほほえみ	普通2等	8,000	165.0 2017年1月
	大粒	タチナガハ	普通1等	8,500	165.0 当月 330.0 当月
		タチナガハ	普通2等	8,410	330.0 当月
	大粒	タチナガハ	普通3等 普通1等	8,260	330.0 当月
	<u>入型</u> 中粒	ハタユタカ ハタユタカ	普通1等	8,500 8,000	165.0 2017年1月 165.0 2017年1月
栃木	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,120	330.0 当月
1/// //	ノヘイユ	里のほほえみ	普通2等	8,300	165.0 当月
千葉	大粒	フクユタカ	普通1等	8,920	
1 21) () <u> </u>	フクユタカ	普通2等	8,830	
	中粒	フクユタカ	普通1等	8,630	
新潟	大粒	里のほほえみ	普通3等	8,710	165.0 2017年1月
		里のほほえみ	特定加工用	8,710	
	大粒	エンレイ	普通2等 普通3等	9,190	
		エンレイ	普通3等	8,967	495.0 当月
		エンレイ	特定加工用	8,486	
	中粒	エンレイ	普通3等	8,210	165.0 2017年1月
声		エンレイ	特定加工用	8,260	
富山	大粒	エンレイ	普通3等 特定加工用	10,000 9,076	165.0 当月 825.0 当月
	中粒	エンレイ	特定加工用	8,640	
	大粒	シュウレイ		9,040	165.0 当月
	ノヘイエ	シュウレイ	普通2等 普通3等	9,000	
		シュウレイ	特定加工用	8,251	1,320.0 当月
	中粒	シュウレイ	特定加工用	8,205	
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,400	1,650.0 当月
福井	大粒	里のほほえみ	普通3等	8,483	495.0 2017年1月
		里のほほえみ	特定加工用	8,360	
長野	大粒	ナカセンナリ	普通2等	8,885	330.0 当月
(+ /-	中粒	ナカセンナリ	普通2等	8,300	
岐阜	大粒	フクユタカ	普通1等	9,728	
		フクユタカ	普通2等 普通3等	9,004	2,640.0 2017年1月
	11、14十	フクユタカ	音通3寺	9,800	
基 図	小粒 大粒	フクユタカ	普通3等	11,100	·
静岡 愛知	<u>入赵</u> 大粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用	9,780 10,258	
タル	ノヘイエ	フクユタカ	普通1等 普通2等	10,238	
		フクユタカ	普通2等 普通3等	9,726	2,475.0 ヨガ. 825.0 当月
		- / / //	ᆸᄱᅜᅗ	9,120	020.0 1 二 刀

					落札数量	
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	(俵/60kg)	算出月
[愛知]	[大粒]	フクユタカ	特定加工用	9.180	495.0	当月
	小粒	フクユタカ	普通3等	10,000	330.0	当月
三重	大粒	フクユタカ	普通1等	9,500	330.0	当月 当月 当月 当月
		フクユタカ	普通2等	9,500	495.0	当月
		フクユタカ	普通3等	9,500	165.0	当月
	中粒	フクユタカ	普通1等	9,500	165.0	当月
		フクユタカ	普通2等	9,500	825.0	当月
<u>ነ</u>		フクユタカ	普通3等	9,500	495.0	当月
滋賀	大粒	オオツル オオツル	普通3等 特定加工用	8,970 8,770	330.0 165.0	当月 当月
	中粒	オオツル	普通2等	8,887	495.0	<u>ョカ</u> 2017年1月
	十和	オオツル	ョ四2守 普通3等	8,540		2017年1月
		オオツル	特定加工用	8,570	330.0	
	小粒	タマホマレ	特定加工用	7,450	165.0	当月
	大粒	ことゆたか	普通1等	8,980	1,320.0	当月
	V 1,1	ことゆたか	普通2等	9,070	330.0	当月
		ことゆたか	普通3等	8,553		2017年1月
		ことゆたか	特定加工用	8,405	660.0	当月
	大粒	フクユタカ	普通1等	9,700	495.0	当月 当月 当月
		フクユタカ	普通2等	9,757	1,155.0	当月
		フクユタカ	普通3等	9,650	165.0	当月
	中粒	フクユタカ	普通2等	9,650	165.0	
	1 4/1	フクユタカ	普通3等	9,500	990.0	当月
鳥取	大粒	サチユタカ	普通2等	8,600		2017年1月
d. E		サチユタカ	普通3等	8,320	165.0	当月
<u>山口</u> 福岡	大粒 大粒	サチユタカ	普通3等	8,860 12,740	330.0 2,295.0	当月 当月
他间	入私	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通3等	12,740 12,320	2,295.0 330.0	크건
		フクユタカ	<u>見ぬる守</u> 特定加工用	12,320 11,280	165.0	当月 当月
	中粒	フクユタカ	普通1等	12,110	165.0	当月
	1 12	フクユタカ	普通2等	12,432	1,800.0	当月
		フクユタカ	普通3等	12,320	165.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	9,510	330.0	当月
	小粒	フクユタカ	普通3等	11,020	5,300.0	当月 当月
		フクユタカ	特定加工用	9,067	345.0	
佐賀	大粒	むらゆたか	普通2等	11,510		当月
	中粒	むらゆたか	普通2等	9,820	330.0	
	小粒	むらゆたか	普通3等	7,510	320.0	当月
	大粒	フクユタカ	普通1等 普通2等	12,963	1,815.0 495.0	크건
		フクユタカ フクユタカ	百四2 寸 普通3等	12,320 12,320	495.0 495.0	L쿄검
	中粒	フクユダカ	音通3等 普通1等	12,320		
	1.47	フクユタカ	普通2等	12,320 12,320	1,485.0	파일
		フクユタカ	普通3等	12,320	165.0	
		フクユタカ	普通3等 特定加工用	9,710	165.0 330.0	<u> </u>
	小粒	フクユタカ	普通2等	11,026	1,320.0	当月
		フクユタカ	普通3等	11,012	1,003.0	
		フクユタカ	特定加工用	7,210	330.0	当月
熊本	大粒	フクユタカ	普通3等	12,120	1,155.0	
	中粒	フクユタカ	特定加工用	9,754		当月
± //	小粒	フクユタカ	特定加工用	8,775	990.0	
大分	大粒	フクユタカ	普通2等	11,220	165.5	
	中 华	フクユタカ	普通3等	10,620		2017年1月
	中粒 小粒	フクユタカ	普通3等	10,620		2017年1月
	小心	フクユタカ	特定加工用	10,400	165.0	ヨ月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
北海道	大粒	音更大袖振	普通1等	11,928	660.0	2017年2月
		音更大袖振	普通2等	11,277	1,650.0	2017年2月
	大粒	とよまさり	普通1等	8,643	5,445.0	当月
		とよまさり	普通2等	8,469	5,620.0	当月
		とよまさり	普通3等	8,374	4,950.0	当月
		とよまさり	特定加工用	8,347	495.0	当月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量	算出月
					(俵/60kg)	
[北海道]	中粒	とよまさり	普通1等	8,510	495.0	
		とよまさり とよまさり	普通2等 普通3等	8,300 8,250	330.0 165.0	当月 当月
		とよまさり	<u> </u>	8,380		ラク 2017年2月
	中粒	ハヤヒカリ	普通3等	8,675	660.0	当月
	小粒	スズマル	普通2等	12,200	825.0	
	拉小水	スズマル スズマル	普通3等 普通3等	11,000 8,900	660.0	当月 当月
	極小粒 (小粒)	スズマル(小粒)	_{百四3} 寺 普通2等	11,200	165.0 165.0	ョ <u>月</u> 2017年2月
	(1) 1117	スズマル(小粒)	普通3等	9,810	165.0	
	小粒	ユキシズカ	普通1等	8,010	165.0	当月
+ +	_L_1/_L	ユキシズカ	普通2等	7,730		2017年2月
青森	大粒	おおすず おおすず	普通1等 普通2等	8,700 8,590	165.0 1,815.0	当月 当月
		おおすず	普通3等	8,390 8,210	330.0	-= 当月
岩手	中粒	ナンブシロメ	普通2等	8,390	330.0	当月
		ナンブシロメ	普通3等	8,330	165.0	当月
	.I. W-L	ナンブシロメ	特定加工用	8,210	165.0	当月
	<u>小粒</u> 大粒	ナンブシロメ リュウホウ	特定加工用 普通1等	7,450 8,500	330.0 660.0	2017年2月 2017年1月
	大粒	シュウリュウ	普通2等	8,410	165.0	2017年1月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	普通1等	8,920	660.0	当月
		ミヤギシロメ	普通2等 普通3等	8,634	1,320.0	当月
	中粒	ミヤギシロメ		8,200 8,690	165.0 165.0	2017年2月 当月
	中和	ミヤギシロメ	普通1等 普通2等	8,890 8,363	1,155.0	
		ミヤギシロメ	普通3等	8,380		2017年2月
	大粒	タンレイ	普通2等 普通3等	8,410	1,485.0	当月
		タンレイ	普通3等	8,338		2016年12月
	大粒	タンレイ タチナガハ	特定加工用	8,140	330.0 165.0	
	八和	<u>タテナガハ</u> タチナガハ	普通1等 普通2等	8,400 8,310		ョ月 2017年2月
	大粒	あやこがね	普通1等	8,900	165.0	2016年12月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等	8,357	495.0	当月
	占 业	リュウホウ	普通3等	8,220	330.0	
	中粒	リュウホウ リュウホウ	普通2等 普通3等	8,360 7,820		2016年12月 2017年2月
	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410		2016年12月
山形	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,315		
		里のほほえみ	普通3等	8,665		2017年1月
	<u>大粒</u> 小粒	<u>リュウホウ</u> リュウホウ	普通2等 特定加工用	8,433 8,700		当月 2016年12月
	大粒	エンレイ	普诵2等	8,647	1,650.0	当月
		エンレイ	普通2等 普通3等	8,800	825.0	当月
		エンレイ	特定加工用	8,180	660.0	当月
茨城	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,040		2017年2月
	大粒	里のほほえみ タチナガハ	普通2等 普通1等	8,000 8,500	165.0	2017年1月 2017年2月
	J < 1 = 1	タチナガハ	普通1等 普通2等 普通3等	8,410		2017年2月
		タチナガハ	普通3等	8,260	330.0	2017年2月
	大粒	ハタユタカ	普通1等	8,500		2017年1月
	中粒 小粒	ハタユタカ 納豆小粒	普通1等 普通3等	8,000 11,965	165.0 990.0	2017年1月 当月
	極小粒	納豆小粒	普通3等	13,540		当月
栃木	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,120		2017年2月
		里のほほえみ	普通2等	8,350	495.0	
て本	→ ₩ -	里のほほえみ	普通3等	8,210	165.0	
千葉	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	8,920 8,830		2017年2月 2017年1月
	中粒	フクユタカ	普通1等	8,630		2017年1月
新潟	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,710	330.0	当月
		里のほほえみ	普通3等	8,710		2017年1月
				. 0710	1650	19017年1日
	→	里のほほえみ	特定加工用 並通2年	8,710		2017年1月
	大粒	エンレイ	特定加工用 普通2等 普通3等	9,190	165.0	2016年12月
	大粒		特定加工用 普通2等 普通3等 特定加工用			2016年12月 当月

					落札数量	
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	/音 10 30 重 (俵/60kg)	算出月
[新潟]	[中粒]	エンレイ	特定加工用	8,260	165.0	2017年2月
富山	大粒	エンレイ	普通3等	10,000	165.0	2017年2月
	 中粒	エンレイ	特定加工用 特定加工用	9,229 8,550	1,485.0 330.0	当月 当月
	大粒	シュウレイ	普通2等	9,040		2017年2月
	J 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	シュウレイ	普通3等	9,000	495.0	
		シュウレイ	特定加工用	8,359	1,155.0	
	中粒	シュウレイ	特定加工用	8,205		2017年2月
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,625	1,320.0	当月
福井	大粒	里のほほえみ	普通3等	8,355	330.0	
長野	大粒	里のほほえみ ナカセンナリ	特定加工用 普通2等	8,210 8,816	495.0 825.0	当月 当月
汉主	中粒	ナカセンナリ	普通2等	8,300		<u>コカ</u> 2017年2月
岐阜	大粒	フクユタカ	普通1等	10,094	825.0	当月
		フクユタカ	普通2等	9,004	2,640.0	2017年1月
		フクユタカ	普通3等	10,000	495.0	当月
	小粒	フクユタカ	普通2等	10,200	165.0	
静岡	大粒	フクユタカ フクユタカ	<u>普通3等</u> 特定加工用	10,140 9,780	825.0 165.0	当月 2017年2月
月廿 山]	<u> </u>	フクユダカ	特定加工用 特定加工用	11,000	165.0	
愛知	大粒	フクユタカ	普通1等	10,258		2017年2月
		フクユタカ	普通2等	10,212		2017年2月
		フクユタカ	普通3等 特定加工用	9,822	3,630.0	当月
	1 41	フクユタカ	特定加工用	9,560	495.0	当月
一手	小粒	フクユタカ	普通3等	9,650	330.0	
三重	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等	9,634 10,098	3,300.0 660.0	
		フクユタカ	普通2等 普通3等	9,500	165.0	
	中粒	フクユタカ	<u>普通</u> 1等	9,500		2017年2月
		フクユタカ	普通2等	9,500	825.0	2017年2月
		フクユタカ	普通3等	9,500		2017年2月
滋賀	大粒	オオツル	普通3等	8,792	990.0	当月
	 中粒	オオツル オオツル	特定加工用 普通2等	8,770 8,887	165.0 495.0	2017年2月 2017年1月
	十九	<u>オオツル</u> オオツル	普通3等	8,540		2017年1月
		オオツル	特定加工用	8,570		2017年2月
	大粒	タマホマレ	普通1等	8,420	165.0	
	I del	タマホマレ	普通2等	8,930	165.0	
	<u>小粒</u> 大粒	タマホマレ	特定加工用	7,450 8,980		2017年2月
	人和	ことゆたか ことゆたか	普通1等 普通2等	8,980 9,070		2017年2月 2017年2月
		ことゆたか	普通3等	9,068	660.0	
		ことゆたか	特定加工用	9,045	330.0	<u></u> 当月
	大粒	フクユタカ	普通1等	9,700	495.0	2017年2月
		フクユタカ	普通2等	10,438	660.0	
	는 사는	フクユタカ	普通3等	9,793	660.0	
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	9,650 9,500		2017年2月 2017年2月
鳥取	大粒	サチユタカ	普通2等	8,600	165.0	2017年2月
711.g - p.v.) (<u> </u>	サチユタカ	普通2等 普通3等	8,800	165.0	
山口	大粒	サチユタカ	普通2等	9,610	165.0	
	1 40	サチユタカ	普通3等	9,460	165.0	当月
福岡	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	12,748	1,320.0 495.0	当月
		<i>22±32</i> フクユタカ	百四4守 善通3年	12,010 12,260	330.0	<u> 司力</u> 出日
		フクユタカ	特定加工用	11,097	670.0	
	中粒	フクユタカ	普通1等	12,110		2017年2月
		フクユタカ	普通2等 普通3等	12,769	1,650.0	当月
		フクユタカ	晋通3等	12,320	165.0	2017年2月
	小粒	フクユタカ	特定加工用 並通2等	10,173 9,928	1,135.0 2,102.5	
	、1、小小	フクユタカ フクユタカ	普通3等 特定加工用	9,928 9,611	2,103.5 646.5	
佐賀	大粒	むらゆたか	普通2等	11,510	165.0	当月
1		むらゆたか	普通2等 普通3等	11,210	165.0 165.0	当月
	中粒	むらゆたか	普通2等	9,820	330.0	2017年2月
	L de!	むらゆたか	普通3等	9,020	165.0	
	小粒	むらゆたか	普通3等	7,510	320.0	2017年2月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[佐賀]	[小粒]	むらゆたか	特定加工用	7,120	180.0	当月
	大粒	フクユタカ	普通1等	12,525	1,320.0	当月
		フクユタカ	普通2等	12,320	495.0	2017年2月
		フクユタカ	普通3等	12,010	330.0	当月
	中粒	フクユタカ	普通1等	11,714	1,155.0	当月
		フクユタカ	普通2等	11,750	330.0	当月
		フクユタカ	普通3等	12,518	660.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	9,710	330.0	2017年2月
	小粒	フクユタカ	普通2等	9,956	999.5	当月
		フクユタカ	普通3等	9,618	2,435.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	9,443	495.0	当月
熊本	大粒	フクユタカ	普通1等	12,560	165.0	当月
		フクユタカ	普通2等	12,625	330.0	当月
		フクユタカ	普通3等	11,480	165.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	11,060	329.5	当月
	中粒	フクユタカ	普通3等	11,905	660.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	10,010	330.0	当月
	小粒	フクユタカ	特定加工用	9,423	660.0	当月
大分	大粒	フクユタカ	普通2等	11,330	330.0	当月
		フクユタカ	普通3等	11,317	495.0	当月
	中粒	フクユタカ	普通3等	11,010	165.0	当月
	小粒	フクユタカ	特定加工用	10,400	165.0	2017年2月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
北海道	大粒	音更大袖振	普通1等	10,810	706.5	当日
	7712	音更大袖振	普通2等	10,655	226.0	当月 当月
	大粒	とよまさり	普通1等	8,550	5.049.0	当月
	71,12	とよまさり	普通2等	8,439	6,336.0	 当月
		とよまさり	普通3等	8,423	3,135.0	当月
		とよまさり	特定加工用	8,220	330.0	
	中粒	とよまさり	普通1等	8,510		2017年3月
		とよまさり	普通2等	8,300		2017年3月
		とよまさり	普通3等	8,250		2017年3月
		とよまさり	特定加工用	8,380		2017年2月
	中粒	ハヤヒカリ	普通2等	8,800	165.0	当月
		ハヤヒカリ	普通3等	8,550	165.0	当月
	小粒	スズマル	普通2等	11,384	825.0	当月
		スズマル	普通3等	11.000		2017年3月
	極小粒	スズマル	普通3等	8,900	165.0	2017年3月
	(小粒)	スズマル(小粒)	普通2等	11,200	165.0	2017年2月
		スズマル(小粒)	普通3等	9,810	165.0	2017年3月
	小粒	ユキシズカ	普通1等	7,753	1,320.0 1,485.0	当月
		ユキシズカ	普通2等	8,231	1,485.0	当月
	極小粒	ユキシズカ	普通3等	7,680	330.0	当月
青森	大粒	おおすず おおすず	普通1等	8,700	165.0	2017年3月
		おおすず	普通2等 普通3等	8,493	660.0	当月
		おおすず	普通3等	8,210	330.0	2017年3月
岩手	中粒	ナンブシロメ	普通2等	9,000	165.0	当月
		ナンブシロメ	普通3等	8,330	165.0	2017年3月
		ナンブシロメ	特定加工用	8,210	165.0	2017年3月
	小粒	ナンブシロメ	普通3等	8,110	165.0	当月
		ナンブシロメ	特定加工用	7,450	330.0	2017年2月
	大粒	リュウホウ	普通1等	8,500	660.0	2017年1月
	大粒	シュウリュウ	普通2等	8,410	165.0	2017年2月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	普通1等	9,210	165.0	当月
		ミヤギシロメ	普通2等	8,700	165.0	当月
		ミヤギシロメ	普通3等	8,200	165.0	2017年2月
	中粒	ミヤギシロメ	普通1等 普通2等	8,690	165.0	2017年3月
		ミヤギシロメ	普通2等	8,510	495.0	 .
		ミヤギシロメ	普通3等	8,380		2017年2月
	大粒	タンレイ	普通2等	8,410		2017年3月
		タンレイ	普通3等	8,338		2016年12月
		タンレイ	特定加工用	8,140	330.0	2017年3月

80808080808080808080					
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 算出月 (俵/60kg)
[宮城]	大粒	タチナガハ タチナガハ	普通1等 普通2等	8,400 8,310	165.0 2017年3月 165.0 2017年2月
	大粒	あやこがね	普通1等	8,900	165.0 2016年12月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等	8,357	495.0 2017年3月
	V 1,2	リュウホウ	普通3等	8,220	330.0 2017年3月
	中粒	リュウホウ	普通2等	8,360	1,155.0 2016年12月
		リュウホウ	普通3等	7,820	165.0 2017年2月
	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410	165.0 2016年12月
山形	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,320	165.0 当月
	I del	里のほほえみ	普通3等	8,665	330.0 2017年1月
	大粒	リュウホウ	普通2等	8,433	495.0 2017年3月
	小粒 大粒	リュウホウ	特定加工用	8,700 8,550	330.0 2016年12月 1,155.0 当月
	人科	エンレイ エンレイ	普通2等 普通3等	8,550 8,800	1,155.0 <u>当月</u> 825.0 2017年3月
		六ンレ1 エンレイ	<u> </u>	8,180	660.0 2017年3月
茨 城	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,040	165.0 2017年3月
-/\ ⁷ %	ノヘイユ	里のほほえみ	普通2等	8,000	165.0 2017年1月
	大粒	タチナガハ	普通1等	8,500	165.0 2017年2月
		タチナガハ	普通2等	8,305	660.0 当月
		タチナガハ	普通3等	8,200	825.0 当月
	大粒	ハタユタカ	普通1等	8,500	165.0 2017年1月
	中粒	ハタユタカ	普通1等	8,000	165.0 2017年1月
	小粒	納豆小粒	普通3等	14,200	165.0 当月
	I = 1 del	納豆小粒	特定加工用	11,510	165.0 当月
	極小粒	納豆小粒	普通3等	13,540	495.0 2017年3月
	/ 1、小上 \	納豆小粒	特定加工用	11,510	330.0 当月 330.0 当月
	(小粒)	納豆小粒 納豆小粒	普通2等 普通3等	12,580 11,810	330.0 当月 165.0 当月
栃木	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,080	330.0 当月
רווי רווי	ノヘイエ	里のほほえみ	普通2等	8,260	330.0 当月
		里のほほえみ	普通3等	8,210	165.0 2017年3月
千葉	大粒	サチユタカ	普通3等	9,300	165.0 当月
	大粒	フクユタカ	普通1等	8,920	165.0 2017年2月
		フクユタカ	普通2等	8,830	165.0 2017年1月
1 -4 489	中粒	フクユタカ	普通1等	8,630	330.0 2017年2月
新潟	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,710	330.0 2017年3月
		里のほほえみ	普通3等	8,710	165.0 2017年1月
	大粒	里のほほえみ エンレイ	特定加工用 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8,710 9,190	165.0 2017年1月 165.0 2016年12月
	八和	エンレイ	普通2等 普通3等	8,436	825.0 当月
		エンレイ	特定加工用	8,260	
	中粒	エンレイ	普通3等	8,210	165.0 2017年1月
		エンレイ	特定加工用	8,260	
	大粒	あやこがね	普通3等	8,230	
富山	大粒	エンレイ	普通3等	10,000	
		エンレイ	特定加工用	9,107	495.0 当月
	中粒	エンレイ	特定加工用	8,550	330.0 2017年3月
	大粒	シュウレイ	普通2等	9,040	
		シュウレイ シュウレイ	普通3等 特定加工用	9,000 8 312	495.0 2017年3月 1,980.0 当月
	 中粒	シュウレイ	特定加工用	8,312 8,205	330.0 2017年2月
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,287	495.0 当月
福井	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,520	
I	· · · -	里のほほえみ	普通2等	8,353	495.0 当月
		里のほほえみ	普通3等	8,310	330.0 当月
		里のほほえみ	特定加工用	8,210	495.0 2017年3月
長野	大粒	ナカセンナリ	普通2等	8,620	
	中粒	ナカセンナリ	普通2等	8,300	330.0 2017年2月
岐阜	大粒	フクユタカ	普通1等	9,824	1,485.0 当月
		フクユタカ	普通2等	8,300	165.0 当月
	 中粒	フクユタカ フクユタカ	普通3等	10,000 8,300	495.0 2017年3月 165.0 当月
	T → 小工	プグユダガ フクユタカ	普通2等 普通3等	8,300 8,300	100.0 国月 330.0 当月
	小粒	フクユタカ	音通3寺 普通2等	10,200	
	.1 .4.T	フクユタカ	<u>申與∠守</u> 普通3等	10,200	825.0 2017年3月
静岡	大粒	フクユタカ	特定加工用	9,780	
<u> </u>	中粒	フクユタカ	特定加工用	11,050	

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
愛知	大粒	フクユタカ	普通1等	10,258	825.0	2017年2月
		フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等 特定加工用	9,510 9,854	1,650.0 825.0	
		フクユタカ	特定加工用	9,560		2017年3月
	中粒	フクユタカ	普通3等	8,300	330.0	
	小粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 普通3等	9,060 9,650	1,320.0 330.0	
三重	大粒	フクユタカ	普通1等 普通2等	9,950	330.0	当月
		フクユタカ	普通2等	9,501	1,650.0	
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通3等 普通1等	9,620 9,500	165.0 165.0	当月 2017年2月
	1 42	フクユタカ	普通2等	9,500		2017年2月
>¥ ⊅□		フクユタカ	普通3等	9,500	495.0	2017年2月
滋賀	大粒	オオツル オオツル	普通3等 特定加工用	8,792 8,770		2017年3月 2017年2月
	中粒	オオツル	普通2等	8,887		2017年1月
		オオツル	普通3等	8,540		2017年1月
	 大粒	オオツル タマホマレ	特定加工用 普通1等	8,975 8,420	660.0 165.0	当月 2017年3月
	ノヘイエ	タマホマレ	普通2等	8,930		2017年3月
	I del	タマホマレ	普通3等	9,620	165.0	
	<u>中粒</u> 小粒	タマホマレ タマホマレ	普通3等 特定加工用	8,620 7,450		当月 2017年2月
	大粒	ことゆたか	普通1等	8,980	1,320.0	2017年2月
		ことゆたか	普通2等	9,310	165.0	
		ことゆたか ことゆたか	普通3等 特定加工用	8,828 9,045	990.0	当月 2017年3月
	大粒	フクユタカ	普通1等	9,700	495.0	2017年2月
		フクユタカ	普通1等 普通2等	9,818	825.0	当月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通3等 普通2等	9,793 9,650		2017年3月 2017年2月
	中和	プクータル フクユタカ	<u>自四4寸</u> 普通3等	9,505	330.0	
	小粒	フクユタカ	特定加工用	7,160	330.0	
鳥取	大粒	サチユタカ サチユタカ	普通2等 普通3等	8,600 8,550	165.0 165.0	2017年1月 当月
山口	大粒	サチユタカ	普通2等	9,280	165.0	当月
		サチユタカ サチユタカ	普通3等 特定加工用	9,460 8,810	165.0	
福岡	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	12,286 12,010	L	当月 2017年3月
		フクエタカ フクユタカ	普通3等	11,584	655.0	
		フクユタカ	特定加工用	11,120	330.0	当月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	10,466 11,990		当月
		プラージル フクユタカ	ョ <u>畑</u> 2寺 普通3等	11,990		L== /2 当月
		フクユタカ	特定加工用	10,620	165.0	当月
	小粒	フクユタカ	普通3等	9,092	2,935.0	当月
佐賀	大粒	フクユタカ むらゆたか	特定加工用 普通2等	9,611 11,260		2017年3月 当月
		むらゆたか	普通2等 普通3等	11,210	165.0	2017年3月
	中粒	むらゆたか	普通2等	8,977	495.0	.
	小粒	むらゆたか むらゆたか	普通3等 普通3等	9,020 7,510		2017年3月 2017年2月
		むらゆたか	特定加工用	7,120	180.0	2017年3月
	大粒	フクユタカ	普通1等	12,186		
		フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	11,520 11,190	165.0 330.0	
	中粒	フクユタカ	 普通1等	10,355	660.0	当日
		フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	11,990		
		フクユタカ フクユタカ	<u>貴通3等</u> 特定加工用	11,690 9,558	1,650.0 454.5	
	小粒	フクユタカ	普通2等	8,010	660.0	当月
		フクユタカ	普通3等 特定加工用	8,388	1,800.5	当月
熊本	大粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 普通1等	9,880 11,830	160.0 165.0	
як т	ヘゼ	フクユタカ	百四 专 普通2等	10,856		
		フクユタカ	普通3等	11,205	330.0	

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[熊本]	[大粒]	フクユタカ	特定加工用	11,060	329.5	2017年3月
	中粒	フクユタカ	普通3等	11,690	495.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	10,310	495.0	当月
	小粒	フクユタカ	普通3等	8,010	163.5	当月
		フクユタカ	特定加工用	9,160	660.0	当月
大分	大粒	フクユタカ	普通1等	11,420	321.0	当月
		フクユタカ	普通2等	11,259	388.5	当月
		フクユタカ	普通3等	11,317	495.0	2017年3月
	中粒	フクユタカ	普通3等	11,690	165.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	9,710	165.0	当月
	小粒	フクユタカ	特定加工用	10,400	165.0	2017年2月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量	算出月
					(俵/60kg)	
北海道	大粒	音更大袖振 幸事工社場	普通1等	10,810		2017年4月
	1 44	音更大袖振	普通2等	10,655		2017年4月
	大粒	とよまさり とよまさり	普通1等	8,523	1,485.0	当月 当月
		とよまさり	普通2等 普通3等	8,351	1,317.0	
		とよまさり	晋通3等	8,339	3,298.5	-
	1 44	とよまさり	特定加工用	8,400	330.0	当月
	中粒	とよまさり	普通1等	8,510		2017年3月
		とよまさり	普通2等 普通3等	8,300		2017年3月
		とよまさり	普通3等	8,250		2017年3月
	1 44	とよまさり	特定加工用	8,380		2017年2月
	中粒	ハヤヒカリ	普通2等	8,800		2017年4月
		ハヤヒカリ	普通3等	8,360	330.0	当月
	小粒	スズマル	普通1等 普通2等	10,080	330.0	
		スズマル	晋通2等	11,384		2017年4月
		スズマル	普通3等	11,000		2017年3月
	極小粒	スズマル	普通3等	8,900		2017年3月
	(小粒)	スズマル(小粒)	普通2等	11,200		2017年2月
		スズマル(小粒)	普通3等	9,810		2017年3月
	小粒	ユキシズカ	普通1等 普通2等	7,724	1,155.0	当月
		ユキシズカ		7,577	1,650.0	
	極小粒	ユキシズカ	普通3等	7,680		2017年4月
	(小粒)	ユキシズカ(小粒)	普通2等	7,510	165.0	当月
青森	大粒	おおすず おおすず	普通1等	8,500	495.0	当月
		おおすず	普通2等	8,400	495.0	当月
		おおすず	普通3等	8,210		2017年3月
岩手	大粒	ナンブシロメ	普通1等	8,410	165.0	
	中粒	ナンブシロメ	普通2等	8,850	165.0	当月
		ナンブシロメ	普通3等	8,330		2017年3月
		ナンブシロメ	特定加工用	8,210		2017年3月
	小粒	ナンブシロメ	普通3等	8,110		2017年4月
		ナンブシロメ	特定加工用	7,450		2017年2月
	大粒	リュウホウ	普通1等	8,500		2017年1月
	大粒	シュウリュウ	普通2等	8,410		2017年2月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	普通1等 普通2等	8,980	165.0	当月
		ミヤギシロメ	普通2等	8,700		2017年4月
		ミヤギシロメ	普通3等	8,306	825.0	
	中粒	ミヤギシロメ	普通1等	8,420	660.0	
		ミヤギシロメ	普通2等	8,510		2017年4月
		ミヤギシロメ	普通3等	8,380		2017年2月
	大粒	タンレイ	普通2等	8,410		2017年3月
		タンレイ	普通3等	8,338		2016年12月
		タンレイ	特定加工用	8,140		2017年3月
	大粒	タチナガハ	普通1等	8,400		2017年3月
	<u> </u>	タチナガハ	普通2等	8,310		2017年2月
	大粒	あやこがね	普通1等	8,900		2016年12月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等	8,357		2017年3月
		リュウホウ	普通3等	8,220		2017年3月
	中粒	リュウホウ	普通2等 普通3等	8,360		2016年12月
		リュウホウ		7,820		2017年2月
	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410	165.0	2016年12月
山形	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,320		2017年4月

					苏北	
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[山形]	[大粒]	里のほほえみ	普通3等	8,665		2017年1月
	大粒	リュウホウ	普通2等	8,433	495.0	2017年3月
	小粒	リュウホウ	特定加工用	8,700		2016年12月
	大粒	エンレイ	普通2等	8,550	1,155.0	2017年4月
		エンレイ	普通3等	8,235	660.0	当月
		エンレイ	特定加工用	8,180	330.0	当月
++ 1_b	中粒	エンレイ	特定加工用	8,100	165.0	当月
茨城	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,400	165.0	当月
	 大粒	里のほほえみ タチナガハ	普通2等	8,000		2017年1月 2017年2月
	入和	タチナガハ	普通1等	8,500 8,305		2017年2月 2017年4月
		<u> </u>	普通2等 普通3等	8,200		2017年4月 2017年4月
	大粒	ハタユタカ	普通1等	8,500		2017年1月
	中粒	ハタユタカ	普通1等	8,000	165.0	2017年1月
	小粒	納豆小粒	普通3等	14,200		2017年4月
		納豆小粒	特定加工用	11,510	165.0	2017年4月
	極小粒	納豆小粒		12,500	165.0	当月
		納豆小粒	普通2等 普通3等	13,540	495.0	2017年3月
		納豆小粒	特定加工用	11,510	330.0	2017年4月
	(小粒)	納豆小粒	普通2等	12,630	165.0	当月
		納豆小粒	普通3等	12,580	165.0	当月
栃木	大粒	里のほほえみ	普通1等 普通2等	8,080		2017年4月
		里のほほえみ	普通2等	8,260		2017年4月
イ益	_L_ 1/L	里のほほえみ	普通3等	8,210		2017年3月
千葉	大粒 大粒	サチユタカ フクユタカ	普通3等	9,300 8,920		2017年4月 2017年2月
	入和	<u>/ / / - / / / / / / / / / / / / / / / </u>	普通1等 普通2等	8,920 8,830		2017年2月 2017年1月
	中粒	フクユタカ	普通1等	8,630		2017年1月
新潟	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,710		2017年2月
451 54.5	V 114	里のほほえみ	普通3等	8,710		2017年1月
		里のほほえみ	特定加工用	8,710		2017年1月
	大粒	エンレイ	普通2等	9,190	165.0	2016年12月
		エンレイ	普通2等 普通3等	8,800	330.0	当月
		エンレイ	特定加工用	8,215	330.0	
	中粒	エンレイ	普通3等	8,210		2017年1月
	I del	エンレイ	特定加工用	8,100	330.0	当月
=	大粒	あやこがね	普通3等	8,230		2017年4月
富山	大粒	エンレイ エンレイ	普通3等	10,000 9,107		2017年2月
	中粒	エンレイ	特定加工用 特定加工用	8,550		<u>2017年4月</u> 2017年3月
	大粒	シュウレイ	普通2等	9,040		2017年3月
	ノヘイエ	シュウレイ	普通3等	9,000		2017年3月
		シュウレイ	特定加工用	8,317	1,980.0	
	中粒	シュウレイ	特定加工用	8,205		
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,287	495.0	2017年4月
福井	大粒	里のほほえみ	普通1等 普通2等 普通3等 特定加工用	8,520		2017年4月
		里のほほえみ	普通2等	8,353	495.0	2017年4月
		里のほほえみ	普通3等	8,310	330.0	2017年4月
E m7	I del	里のほほえみ	特定加工用	8,275	330.0	
長野	大粒	ナカセンナリ	普通2等	8,860		
	中粒	ナカセンナリ ナカセンナリ	普通3等 普通2等	8,550 8,300		<u> </u>
岐阜	大粒	フクユタカ	普通1等	9,510		
以丰	八和	フクユタカ	普通2等	8,300		크고 2017年4月
		フクユタカ	普通3等	10,000	,	2017年3月
	中粒	フクユタカ		8,300		2017年4月
		フクユタカ	普通2等 普通3等	8,300		2017年4月
	小粒	フクユタカ	普通2等	10,200	165.0	2017年3月
		フクユタカ	普通3等	10,140		2017年3月
静岡	大粒	フクユタカ	特定加工用	9,780		2017年2月
₩ 4 -	中粒	フクユタカ	特定加工用	11,050		2017年4月
愛知	大粒	フクユタカ	普通1等 普通2等	9,651	1,815.0	当月
		フクユタカ	百週2寺 並済2年	9,701	1,155.0	
		フクユタカ	普通3等	9,854 0,560	,	2017年4月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 普通3等	9,560 8,980		2017年3月 当日
	<i>ጉ</i> ላፓ	<u> プララン</u> フクユタカ	普通3等 特定加工用	8,980 9,060		크 2017年4月
		- / / //	こったいドナノコ	5,000	1,020.0	

					落札数量	
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	(俵/60kg)	算出月
[愛知]	小粒	フクユタカ	普通3等	9,650	330.0	
三重	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	9,720 9,501	1,155.0 1,650.0	当月 2017年4月
		フクユタカ	普通3等	9,620	165.0	2017年4月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	9,500 8,500	165.0 495.0	2017年2月 当月
		フクユタカ	音通2等 普通3等 特定加工用	8,300	165.0	ラク. 当月 当月
	小粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 特定加工用	8,100 7,120	495.0 165.0	当月 当月
滋賀	大粒 大粒	オオツル	普通3等	8,792		ョ <u>月</u> 2017年3月
		オオツル	特定加工用	8,770	165.0	2017年2月
	中粒	オオツル オオツル	普通2等 普通3等	8,887 8,470	495.0 165.0	2017年1月 当日
		オオツル	特定加工用	8,370	165.0	当月
	大粒	タマホマレ タマホマレ	普通1等 普通2等	8,420 8,930		2017年3月 2017年3月
		タマホマレ	自四4 寸 普通3等	9,620		2017年3月
	中粒	タマホマレ	普通2等 普通3等	8,320		
	小粒	タマホマレ タマホマレ	<u> 晋通3等</u> 特定加工用	8,620 7,450		2017年4月 2017年2月
	大粒	ことゆたか	普通1等	8,720	330.0	当月
		ことゆたか ことゆたか	普通2等 並通2等	8,620 8,828	660.0	当月 2017年4月
		ことゆたか	普通2等 普通3等 特定加工用	9,045	330.0	2017年3月
	大粒	フクユタカ	普通1等	9,900	1,320.0	
		フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	9,850 9,793	165.0 660.0	<u> </u>
	中粒	フクユタカ	普通2等 普通3等	8,500	825.0	当月
	小粒	フクユタカ フクユタカ	晋通3等 特定加工用	9,505 7,160		2017年4月 2017年4月
鳥取	大粒	サチユタカ	普通2等	8,600	165.0	2017年1月
山口	大粒	サチユタカ サチユタカ	普通3等	8,550 9,280		2017年4月 2017年4月
щц	入和	サチユタカ	普通2等 普通3等	9,280 9,120	165.0	2017年4月 当月
	I str I	サチユタカ	特定加工用	8,960	165.0	当月
福岡	中粒 大粒	サチユタカ フクユタカ	特定加工用 普通1等	8,410 10,681	165.0 3,280.0	当月
тшт-у	,	フクユタカ	普通2等	10,730	660.0	
		フクユタカ フクユタカ	普通3等 特定加工用	10,230 11,120		当月 2017年4月
	中粒	フクユタカ	普通1等	9,997	1,131.0	当月
		フクユタカ	普通2等	10,601	1,485.0	
		フクユタカ フクユタカ	普通3等 特定加工用	9,120 10,620		<u> ヨ月</u> 2017年4月
	小粒	フクユタカ	普通3等	8,676	1,140.0	当月
<u></u> 佐賀	大粒	フクユタカ むらゆたか	特定加工用 普通2等	7,120 10,810		
ri și		むらゆたか	普通3等	11,210	165.0	2017年3月
	中粒	むらゆたか むらゆたか	普通2等 普通3等	8,823 9,020	495.0	当月 2017年3月
	小粒	むらゆたか	普通3等	7,510		2017年3月
	\/ <u></u>	むらゆたか	特定加工用	7,120		2017年3月
	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	11,800 11,520		当月 2017年4月
	Label	フクユタカ	普通3等	10,860	165.0	当月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	10,780 10,480		当月
		フクユタカ	普通3等 特定加工用	10,180		
	小粒	フクユタカ	特定加工用	9,558 7,620		2017年4月
	小利	フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	7,620 7,837	165.0 502.0	
<u>₩</u>	_L_16-	フクユタカ	特定加工用	8,180	490.0	当月
熊本	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	9,120 10,580		当月 当月
		フクユタカ	世通3等	9,605	990.0	当月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 普通3等	10,180 10,180	165.0	当月
	十九	ノノーブル	日世で守	10,180	0.601	1 Д Д

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[熊本]	[中粒]	フクユタカ	特定加工用	9,880	323.5	当月
	小粒	フクユタカ	普通3等	8,120	162.5	当月
		フクユタカ	特定加工用	8,180	495.0	当月
大分	大粒	フクユタカ	普通1等	11,420	321.0	2017年4月
		フクユタカ	普通2等	10,510	165.0	当月
		フクユタカ	普通3等	10,360	165.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	10,180	165.0	当月
	中粒	フクユタカ	普通3等	11,690	165.0	2017年4月
		フクユタカ	特定加工用	9,880	333.0	当月
	小粒	フクユタカ	特定加工用	8,180	165.0	当月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量	算出月
					(俵/60kg)	
北海道	大粒	<u> 音更大袖振</u>	普通1等	10,810		2017年4月
	 大粒	音更大袖振	普通2等	10,655	226.0 825.0	2017年4月 当月
	人科	とよまさり とよまさり	普通1等 普通2等	8,512 8,363	990.0	
		Cみまらり L トキキロ	百四4寸 普通3等	8,383	1,980.0	큐검
		とよまさり		•	1,980.0	
	中粒	とよまさり	特定加工用 並為1等	8,343 8,510		2017年3月
	十九	とよまさり とよまさり	普通1等 普通2等 普通3等	8,300		2017年3月
		とよまさり	英浬3英	8,250		2017年3月
		とよまさり	特定加工用	8,380		2017年3月
	中粒	ハヤヒカリ	普通2等	8,800		2017年4月
	1 42	ハヤヒカリ	普通3等	8,360		2017年5月
	小粒	スズマル	普诵1等	10,135	487.0	当月
	3 42	スズマル	普通2等	9,885	330.0	
		スズマル	普通3等	11,000		
	極小粒	スズマル	普通3等	8,900		2017年3月
	(小粒)	スズマル(小粒)	普通2等	11,200		2017年2月
		スズマル(小粒)	普通2等 普通3等	9,810		2017年3月
	小粒	ユキシズカ	普通1等	8,301	753.0	当月
		ユキシズカ	普通2等	7,916	895.5	
		ユキシズカ	普通3等	7,750	660.0	当月
	極小粒	ユキシズカ	普通3等	7,680	330.0	2017年4月
	(小粒)	ユキシズカ(小粒)	普通2等	7,510		2017年5月
青森	大粒	おおすず	普通1等	8,500		2017年5月
		おおすず	普通2等	8,400	1,815.0	
		おおすず	普通3等	8,300		当月
岩手	大粒	ナンブシロメ	普通1等	8,410		2017年5月
	中粒	ナンブシロメ	普通2等	8,850		2017年5月
		ナンブシロメ	普通3等	8,330		2017年3月
	.1. 1/4	ナンブシロメ	特定加工用	8,210		2017年3月
	小粒	ナンブシロメ	普通3等	8,110		2017年4月
		ナンブシロメ	特定加工用	7,450		2017年2月
	<u>大粒</u> 大粒	<u>リュウホウ</u> シュウリュウ	普通1等 普通2等	8,500		2017年1月 2017年2月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	音通2寺 普通1等	8,410 8,980		2017年2月
占	入私		ョ週 □ 守 普通2等	8,625	330.0	
		ミヤギシロメ ミヤギシロメ	<u>自四2寸</u> 普通3等	8,306	825.0	크고 2017年5月
	中粒	ミヤギシロメ	普通1等	8,420		2017年5月
	1 477	ミヤギシロメ	普通2等	8,477	495.0	
		ミヤギシロメ	普通3等	8,380	165 N	ラク 2017年2月
	大粒	タンレイ	普通2等	8,410		2017年2月
	2 3.12	タンレイ	普通3等	8,338	660.0	2016年12月
		タンレイ	普通3等 特定加工用	8,140		2017年3月
	大粒	タチナガハ	普通1等	8,410	165.0	
		タチナガハ	<u> </u>	8,310	660.0	
	大粒	あやこがね	普通1等	8,900	165.0	2016年12月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等 普通3等	8,357		2017年3月
		リュウホウ		8,220		2017年3月
	中粒	リュウホウ	普通2等	8,360		2016年12月
		リュウホウ	普通3等	7,820		2017年2月
	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410		2016年12月
山形	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,320	165.0	2017年4月

	190000000000000000000000000000000000000				**************************************	
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[山形]	[大粒]	里のほほえみ	普通3等	8,665	330.0	2017年1月
	大粒	リュウホウ	普通2等	8,433	495.0	2017年3月
	小粒	リュウホウ	特定加工用	8,700	330.0	2016年12月
	大粒	エンレイ	普通2等	8,550	1,155.0	2017年4月
		エンレイ	普通3等	8,350	330.0	当月
		エンレイ	特定加工用	8,180	330.0	2017年5月
	中粒	エンレイ	特定加工用	8,100	165.0	2017年5月
茨城	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,400		2017年5月
		里のほほえみ	普通2等	8,000		2017年1月
	大粒	タチナガハ	普通1等	8,500 8,305		2017年2月
		タチナガハ タチナガハ	普通2等 普通3等	8,305 8,200		2017年4月 2017年4月
	<u>大粒</u>	ハタユタカ	_{自囲の守} 普通1等	8,500	165.0	2017年4月
	中粒	ハタユタカ	普通1等	8,000		2017年1月
	小粒	納豆小粒	普通2等	13,100	165.0	
	3 42	納豆小粒	普通3等	14,200		
		納豆小粒	特定加工用	11,510		2017年4月
	極小粒	納豆小粒	普通2等	12,500		2017年5月
		納豆小粒	普通3等	13,540		2017年3月
		納豆小粒	特定加工用	11,510	330.0	2017年4月
	(小粒)	納豆小粒	普通2等 普通3等	12,630		2017年5月
		納豆小粒		12,580		2017年5月
栃木	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,080		2017年4月
		里のほほえみ	普通2等	8,260		2017年4月
- 	I del	里のほほえみ	普通3等	8,210		2017年3月
千葉	大粒	サチユタカ	普通3等	9,300	165.0	2017年4月
	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等	8,920	165.0	
	中粒	フクユダカ	普通2等 普通1等	8,830 8,630	330.0	2017年1月 2017年2月
新潟	大粒	里のほほえみ	普通2等	8,710		2017年2月
ላን በ የተማ	J 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	里のほほえみ	普通3等	8,710		2017年1月
		里のほほえみ	特定加工用	8,710		2017年1月
	大粒	エンレイ	普通2等	9,190	165.0	2016年12月
		エンレイ	普通3等	8,915	330.0	当月
		エンレイ	特定加工用	8,320	165.0	当月
	中粒	エンレイ	普通3等	8,210		2017年1月
		エンレイ	特定加工用	8,100		2017年5月
=	大粒	あやこがね	普通3等	8,230		2017年4月
富山	大粒	エンレイ	普通3等	10,000		2017年2月
	中粒	エンレイ	特定加工用 特定加工用	8,496 8,550	1,320.0	ョ <u>月</u> 2017年3月
	大粒	シュウレイ	付た加工用 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	9,040		2017年3月
	ノヘイユ	シュウレイ	普通2等 普通3等	9,000		2017年3月
		シュウレイ	特定加工用	8,317		2017年5月
	中粒	シュウレイ	特定加工用	8,205		2017年2月
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,220		当月
福井	大粒	里のほほえみ	普通1等 普通2等 普通3等	8,450	165.0	当月
		里のほほえみ	普通2等	8,460		
		里のほほえみ	普通3等	8,310		2017年4月
E m7	I del	里のほほえみ	特定加工用	8,275		2017年5月
長野	大粒	ナカセンナリ	普通2等 普通3等	8,507	495.0	
	₩	ナカセンナリ	普通3寺	8,550		2017年5月
	中粒 小粒	ナカセンナリ ナカセンナリ	普通2等 特定加工用	8,300		2017年2月
 岐阜	大粒	フクユタカ	普通1等	7,500 9,701	1,320.0	
*X-F	ノヘイユ	フクユタカ	. 异.唑 '. 艾	8,300		크고 2017年4月
		フクユタカ	普通2等 普通3等	10,000		2017年3月
	中粒	フクユタカ	普通2等	8,300		2017年4月
		フクユタカ	普通3等	8,300		2017年4月
	小粒	フクユタカ	普通2等	10,200		2017年3月
		フクユタカ	普通3等	10,140		2017年3月
静岡	大粒	フクユタカ	特定加工用	9,780		2017年2月
	中粒	フクユタカ	特定加工用	11,050		2017年4月
愛知	大粒	フクユタカ	普通1等	9,780	3,465.0	
		フクユタカ	普通2等	9,701		2017年5月
		フクユタカ	普通3等 特定加工用	9,854		2017年4月
		フクユタカ	付疋川丄用	9,560	495.0	2017年3月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量	算出月
					(俵/60kg)	
[愛知]	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通3等 特定加工用	8,980 9,060		2017年5月 2017年4月
	小粒	フクユタカ	普通3等	9,650	330.0	2017年3月
三重	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等	9,606 9,575	2,640.0 660.0	当月 当月
		フクエタカ	普通2等 普通3等	9,620		크고 2017年4月
	中粒	フクユタカ	普通1等	9,500	165.0	2017年2月
		フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	8,500 8,300		2017年5月 2017年5月
		フクユタカ	特定加工用	8,100		2017年5月
\24 AD	小粒	フクユタカ	特定加工用	7,120		2017年5月
滋賀	大粒	オオツル オオツル	普通1等 普通3等	8,830 8,792	165.0 990.0	当月 2017年3月
		オオツル	特定加工用	8,770	165.0	2017年2月
	中粒	オオツル オオツル	普通2等 普通3等	8,887 8,800	495.0 330.0	2017年1月
		オオツル	<u> </u>	8,800 8,800	330.0 165.0	ヨガ 当月
	大粒	タマホマレ	普通1等	8,530	165.0	当月
		タマホマレ タマホマレ	普通2等 普通3等	9,320 9,620	165.0 165.0	-
	中粒	タマホマレ	普通2等	8,320		2017年4月
		タマホマレ	普通2等 普通3等	8,620		2017年4月
	<u>小粒</u> 大粒	タマホマレ ことゆたか	特定加工用 普通1等	7,450 8,735	165.0 330.0	2017年2月 当月
	ノヘイユ	ことゆたか	普通2等	8,620		ョク 2017年5月
		ことゆたか	普通2等 普通3等	8,828		2017年4月
	大粒	ことゆたか フクユタカ	特定加工用 普通1等	9,045 9,943	330.0 495.0	2017年3月 当月
	ノヘイエ	フクユタカ	普通2等	9,850		ョル 2017年5月
	<u></u>	フクユタカ	普通3等	9,793		2017年3月 当月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	8,310 9,505	165.0 330.0	<u> </u>
	小粒	フクユタカ	特定加工用	7,160	330.0	2017年4月
鳥取	大粒	サチユタカ サチユタカ	普通2等 普通3等	8,600 8,550		2017年1月 2017年4月
山口	大粒	サチユタカ サチユタカ	普通2等 普通3等	8,520 8,800	165.0 165.0	当月
		サチユタカ	特定加工用	8,960		ョ21 2017年5月
福岡	中粒 大粒	サチユタカ	特定加工用	8,410 10,139	165.0 2,141.0	2017年5月 当月
他间	入私	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	9,940	2,141.0 1,125.0	ヨ゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚ 当月
		フクユタカ	普通3等	9,480	160.0	当月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 普通1等	11,120 9,313	330.0 495.0	2017年4月
	ጉ ተਧ	フクユタカ	普通2等	9,509	2,625.0	
		フクユタカ	普通2等 普通3等	9,195	1,130.0	当月
	小粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 普通3等	10,620 8,676		2017年4月 2017年5月
		フクユタカ	特定加工用	7,120	210.0	2017年5月
佐賀	大粒	むらゆたか むらゆたか	普通1等 普通2等 普通3等	11,010 10,910	160.0 330.0	当月
		むらゆたか	普通3等	11,210	165.0	크고 2017年3月
	中粒	むらゆたか	普通2等	8,610	495.0	
	小粒	<u>むらゆたか</u> むらゆたか	普通3等 普通3等	9,020 7,510	320.0	2017年3月 2017年2月
		むらゆたか	特定加工用	7,120	180.0	2017年3月
	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	9,828 11,520		2017年4月
	中粒	フクユタカ フクユタカ	<u>普通3等</u> 普通1等	10,680 8,867	165.0 2,795.0	当月
	一小	フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	9,400	825.0	当月
		フクユタカ	普通3等	8,620	165.0	当月
	小粒	フクユタカ フクユタカ	特定加工用 普通2等	9,558 7,620		2017年4月 2017年5月
	ा सञ्च	フクユタカ	普通3等	7,976	325.5 160.0	
솺ㅗ	十小十	フクユタカ	特定加工用	7,810	160.0	当月
熊本	大粒	フクユタカ	普通1等	9,000	165.0	当月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[熊本] [大	[大粒]	フクユタカ	普通2等	9,770	1,645.0	当月
		フクユタカ	普通3等	9,436	496.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	10,180	165.0	2017年5月
	中粒	フクユタカ	普通3等	9,130	330.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	8,210	178.5	当月
	小粒	フクユタカ	普通3等	8,120	162.5	2017年5月
		フクユタカ	特定加工用	8,180	495.0	2017年5月
大分	大粒	フクユタカ	普通1等	11,420	321.0	2017年4月
		フクユタカ	普通2等	9,150	330.0	当月
		フクユタカ	普通3等	9,220	165.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	10,180	165.0	2017年5月
	中粒	フクユタカ	普通3等	11,690	165.0	2017年4月
		フクユタカ	特定加工用	9,880	333.0	2017年5月
	小粒	フクユタカ	特定加工用	8,180	165.0	2017年5月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
北海道	大粒	音更大袖振	普通1等	10,810	706.5	2017年4月
		音更大袖振	普通2等	10,655		2017年4月
	大粒	とよまさり	普通1等	8,599	1,485.0	当月
		とよまさり	普通2等	8,393	1,320.0	当月
		とよまさり	普通3等	8,340	825.0	当月
		とよまさり	特定加工用	8,210	165.0	当月 当月
	中粒	とよまさり	普通1等	8,510	495.0	2017年3月
		とよまさり	普通2等	8,300	330.0	2017年3月
		とよまさり	普通3等	8,250	165.0	2017年3月
		とよまさり	特定加工用	8,380	165.0	2017年2月
	中粒	ハヤヒカリ	普通2等 普通3等	8,800	165.0	2017年4月
		ハヤヒカリ	普通3等	8,360	330.0	2017年5月
	小粒	スズマル	普通1等	10,135	487.0	2017年6月
		スズマル	普通2等	9,885	330.0	2017年6月
		スズマル	普通3等	11,000	660.0	2017年3月
	極小粒	スズマル	普通3等	8,900	165.0	2017年3月
	(小粒)	スズマル(小粒)	普通2等	11,200	165.0	2017年2月
		スズマル(小粒)	普通3等	9,810	165.0	2017年3月
	小粒	ユキシズカ	普通1等	8,301	753.0	2017年6月
		ユキシズカ	普通2等 普通3等	7,916	895.5	2017年6月
		ユキシズカ	普通3等	7,750	660.0	2017年6月
	極小粒	ユキシズカ	普通2等	7,800	165.0	当月
		ユキシズカ	普通3等	7,680	330.0	2017年4月
	(小粒)	ユキシズカ(小粒)	普通2等	7,510	165.0	2017年5月
青森	大粒	おおすず おおすず おおすず	普通1等 普通2等	8,500	495.0	2017年5月
		おおすず	普通2等	8,400	1,815.0	2017年6月
		おおすず	普通3等	8,300	495.0	2017年6月
岩手	大粒	ナンブシロメ	普通1等	8,410	165.0	2017年5月
	中粒	ナンブシロメ	普通2等	8,400	165.0	
		ナンブシロメ	普通3等 特定加工用	8,600	165.0	
		ナンブシロメ	特定加工用	8,210	165.0	2017年3月
	小粒	ナンブシロメ	普通3等	8,110	165.0	2017年4月
		ナンブシロメ	特定加工用	7,450		2017年2月
	大粒	リュウホウ	普通1等	8,500	660.0	2017年1月
	大粒	シュウリュウ	普通2等	8,410	165.0	2017年2月
宮城	大粒	ミヤギシロメ	普通1等	8,980	165.0	2017年5月
		ミヤギシロメ	普通2等	8,523	990.0	当月,
		ミヤギシロメ	普通3等	8,306		2017年5月
	中粒	ミヤギシロメ	普通1等	8,420		2017年5月
		ミヤギシロメ	普通2等 普通3等	8,350	165.0	<u> 当月.,</u>
		ミヤギシロメ		8,380		2017年2月
大	大粒	タンレイ	普通2等	8,410		2017年3月
		タンレイ	普通3等	8,338		2016年12月
	Late	タンレイ	特定加工用	8,140		2017年3月
	大粒	タチナガハ	普通1等 普通2等	8,410		2017年6月
	I del	タチナガハ	普通2等	8,310		2017年6月
<i>t</i> 1. —	大粒	あやこがね	普通1等	8,900		2016年12月
秋田	大粒	リュウホウ	普通2等	8,357	495.0	2017年3月

					苏州※	
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[秋田]	[大粒]	リュウホウ	普通3等	8,220	330.0	2017年3月
	中粒	リュウホウ	普通2等 普通3等	8,360		2016年12月
	.1. 164	リュウホウ		7,820		2017年2月
ılıπ«	小粒	リュウホウ	普通3等	7,410	165.0	2016年12月
山形	大粒	里のほほえみ 里のほほえみ	普通2等 普通3等	8,320 8,665	165.0	当月 2017年1月
	大粒	リュウホウ	普通2等	8,433	495.0	2017年1月
	小粒	リュウホウ	特定加工用	8,700		2016年12月
	大粒	エンレイ	普通2等	8,456	825.0	
		エンレイ	普通3等	8,350		2017年6月
		エンレイ	特定加工用	8,180	330.0	2017年5月
	中粒 大粒	エンレイ 里のほほえみ	特定加工用 普通1等	8,100 8,400	165.0	2017年5月 2017年5月
次纵	八和	里のほほえみ	<u> </u>	8,000		2017年3月
	大粒	タチナガハ	普通1等	8,500		2017年2月
		タチナガハ	普通2等	8,305		2017年4月
		タチナガハ	晋通3等	8,200	825.0	2017年4月
	大粒	ハタユタカ	普通1等	8,500		
	中粒	ハタユタカ	普通1等	8,000	165.0	2017年1月
	小粒	納豆小粒 納豆小粒	普通2等	13,100 14,200		2017年6月 2017年4月
		<u> </u>	普通3等 特定加工用	14,200 11,510		2017年4月
	極小粒	納豆小粒	普通2等	12,500		2017年5月
		納豆小粒	普通3等	9,837	162.5	
		納豆小粒	特定加工用	11,510		2017年4月
	(小粒)	納豆小粒	普通2等	12,630		2017年5月
#F. +	大粒	納豆小粒 里のほほえみ	普通3等	12,580		2017年5月 2017年4月
栃木	人科	里のほほえみ	普通1等 普通2等	8,080 8,260		2017年4月 2017年4月
		里のほほえみ	普通3等	8,210		2017年3月
千葉	大粒	サチユタカ	普通3等	9,300	165.0	2017年4月
	大粒	フクユタカ	普通1等	8,920	165.0	
	I del	フクユタカ	普通2等	8,830		2017年1月
立てが日	中粒	フクユタカ	普通1等	8,630	330.0	2017年2月
新潟	大粒	里のほほえみ 里のほほえみ	普通2等 普通3等	8,710 8,710		2017年3月 2017年1月
		里のほほえみ	特定加工用	8,710		2017年1月
	大粒	エンレイ	普通2等	9,190		2016年12月
		エンレイ	普通3等	8,915		2017年6月
	1 4/1	エンレイ	特定加工用	8,360	330.0	
	中粒	エンレイ エンレイ	普通3等 特定加工用	8,200	165.0	当月 2017年5日
	 大粒	あやこがね	普通3等	8,100 8,230		2017年5月 2017年4月
富山	大粒	エンレイ	普通3等	10,000		2017年2月
		エンレイ	特定加工用	8,496		2017年6月
	中粒	エンレイ	特定加工用	8,550		2017年3月
	大粒	シュウレイ	普通2等 普通3等	9,040		2017年2月
		シュウレイ シュウレイ	普通3寺 特定加工用	9,000 8,317		2017年3月 2017年5月
	中粒	シュウレイ	特定加工用	8,205		2017年3月
石川	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,260		
福井	大粒	里のほほえみ	普通1等	8,450	165.0	2017年6月
		里のほほえみ	普通1等 普通2等	8,460		2017年6月
		里のほほえみ	普通3等	8,310		2017年4月
長野	大粒	里のほほえみ	特定加工用	8,165 8,500	330.0 165.0	
IX±ľ	ンヘルエ	ナカセンナリ ナカセンナリ	普通1等 普通2等 普通3等	8,500 8,507	100.0 495 N	当月 2017年6月
		ナカセンナリ	普通3等	8,550		2017年5月
	中粒	ナカセンナリ	普通2等	8,300	330.0	2017年2月
	小粒	ナカセンナリ	特定加工用	7,500		2017年6月
岐阜	大粒	フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	9,830	165.0	
		フクユタカ フクユタカ	百世2寺 並済2年	8,300 10,000		2017年4月 2017年3月
	 中粒	フクユタカ	音通3等 普通2等	8,300		2017年3月 2017年4月
	1 47	フクユタカ	普通3等	8,300		2017年4月
	小粒	フクユタカ	普通2等 普通3等	10,200		2017年3月
		フクユタカ	普通3等	10,140		2017年3月

					落札数量
産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	(俵/60kg) 算出月
静岡	大粒	フクユタカ	特定加工用	9,780	165.0 2017年2月
₩ 4n	中粒	フクユタカ	特定加工用	11,050	165.0 2017年4月
愛知	大粒	フクユタカ フクユタカ	普通1等 普通2等	9,874 9,100	1,155.0 当月 165.0 当月
		フクユタカ	百四2寸 普通3等	9,100 9,854	825.0 2017年4月
		フクユタカ	特定加工用	9,560	495.0 2017年3月
	中粒	フクユタカ	普通3等	8,980	330.0 2017年5月
		フクユタカ	普通3等 特定加工用	9,060	1,320.0 2017年4月
	小粒	フクユタカ	普通3等	9,650	330.0 2017年3月
三重	大粒	フクユタカ	普通1等	9,185	330.0 当月
		フクユタカ フクユタカ	普通2等 普通3等	9,645 9,620	330.0 当月 165.0 2017年4月
	中粒	フクユタカ	普通1等	9,500	165.0 2017年4月
	1 12	フクユタカ	普通2等	8,500	495.0 2017年5月
		フクユタカ	普通3等	8,898	660.0 当月
		フクユタカ	特定加工用	8,100	495.0 2017年5月
	小粒	フクユタカ	特定加工用	7,100	165.0 当月
滋賀	大粒	オオツル	普通1等	8,830	165.0 2017年6月
		オオツル オオツル	普通3等 特定加工用	8,792 8,770	990.0 2017年3月 165.0 2017年2月
	中粒	オオツル		8,887	495.0 2017年2月
	1 12	オオツル	普通2等 普通3等	8,790	178.5 当月
		オオツル	特定加工用	8,800	165.0 2017年6月
	大粒	タマホマレ	普通1等	8,530	165.0 2017年6月
		タマホマレ	普通2等	8,350	165.0 当月
	中粒	タマホマレ タマホマレ	普通3等	9,620 8,320	165.0 2017年4月 165.0 2017年5月
	中和	タマホマレ	普通2等 普通3等	8,320 8,620	330.0 2017年3月
	小粒	タマホマレ	特定加工用	7,450	165.0 2017年4月
	大粒	ことゆたか	普通1等	8,735	330.0 2017年6月
		ことゆたか	普通2等	8,675	330.0 当月
		ことゆたか	晋通3等	8,828	990.0 2017年4月
	 大粒	ことゆたかフクユタカ	特定加工用 普通1等	9,045 9,110	330.0 2017年3月 495.0 当月
	八和	フクユタカ	普通2等	9,850	165.0 2017年5月
		フクユタカ	普通3等	9,793	660.0 2017年3月
	中粒	フクユタカ	普通2等	9,085	330.0 当月
	1 41	フクユタカ	普通3等	9,505	330.0 2017年4月
⇔	小粒	フクユタカ	特定加工用	7,160	
鳥取	大粒	サチユタカ サチユタカ	普通2等 普通3等	8,600 8,200	
山口	大粒	サチユタカ	普通2等	8,520	
		サチユタカ	普通2等 普通3等	8,800	165.0 2017年6月
	1 40	サチユタカ	特定加工用	8,960	
	中粒	サチユタカ	特定加工用	8,410	
 福岡	大粒 大粒	フクユタカ フクユタカ	普通2等	8,433 9,794	495.0 当月 2,645.0 当月
田町	ノヘイエ	フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	9,432	650.0 当月
		フクユタカ	普通3等	9,246	325.5 当月
		フクユタカ	付化加工用	9,532	362.5 当月
	中粒	フクユタカ	普通1等 普通2等 普通3等	9,030	1,640.0 当月 2,004.5 当月
		フクユタカ フクユタカ	普通2等 並通2等	8,805	2,004.5 当月 661.0 当月
		<u>/ / / - / / / / / / / / / / / / / / / </u>	<u> 戸埋らき</u> 特定加工用	8,501 8,337	
	小粒	フクユタカ	普通3等	8,676	
		フクユタカ	特定加工用	7,120	210.0 2017年5月
佐賀	大粒	むらゆたか	普通1等 普通2等 普通3等	11,010	160.0 2017年6月
		むらゆたか	普通2等	11,120	
		むらゆたか むらゆたか	<u> </u>	11,210 8 260	,
	 中粒	むらゆたか		8,260 8,610	
	1 12	むらゆたか	普通2等 普通3等	9,020	
	小粒	むらゆたか	普通3等	8,288	390.0 当月
	1.4.	むらゆたか	特定加工用	7,120	
	大粒	フクユタカ	普通1等	10,649	
		フクユタカ	普通2等 普通3等	9,434	326.5 当月 162.5 当月
		フクユタカ	百进び寺	9,410	162.5 当月

産地	粒別	品種銘柄	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
[佐賀]	中粒	フクユタカ	普通1等	8,866		当月
		フクユタカ	普通2等	8,421		当月
		フクユタカ	普通3等	8,210	162.0	当月
		フクユタカ	特定加工用	9,558	454.5	2017年4月
	小粒	フクユタカ	普通2等	7,620	165.0	2017年5月
		フクユタカ	普通3等	8,020		当月
		フクユタカ	特定加工用	7,810	160.0	2017年6月
熊本	大粒	フクユタカ	普通1等	9,000		2017年6月
		フクユタカ	普通2等	9,401	269.5	
		フクユタカ	普通3等	9,160	160.5	当月
		フクユタカ	特定加工用	10,180	165.0	2017年5月
	中粒	フクユタカ	普通2等	8,920	165.0	当月
		フクユタカ	普通3等	8,421		当月
		フクユタカ	特定加工用	8,210	178.5	2017年6月
	小粒	フクユタカ	普通3等	8,120		2017年5月
		フクユタカ	特定加工用	7,630	182.5	当月
大分	大粒	フクユタカ	普通1等	11,420		2017年4月
		フクユタカ	普通2等	9,473	224.0	当月
		フクユタカ	普通3等	9,220	165.0	2017年6月
		フクユタカ	特定加工用	10,180	165.0	2017年5月
	中粒	フクユタカ	普通3等	11,690	165.0	2017年4月
		フクユタカ	特定加工用	9,880	333.0	2017年5月
	小粒	フクユタカ	特定加工用	8,180	165.0	2017年5月

注: 産地及び粒区分の欄の[]書きは、当該区分が前ページからの継続であることを表す。

(3)-2 品種群銘柄「北海道とよまさり」の構成品種別の各月取引指標価格

12月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	ユキホマレ	普通1等	9,139	11,055.0	当月
		普通2等	8,637	3,465.0	当月
		普通3等	8,646	5,940.0	当月
		特定加工用	8,510	165.0	当月
	とよみづき	普通3等	9,000	165.0	当月

1月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	ユキホマレ	普通1等	8,797	3,960.0	当月
		普通2等	8,622	6,930.0	当月
		普通3等	8,508	6,435.0	当月
		特定加工用	8,340		当月
	とよみづき	普通2等	9,228		当月
		普通3等	8,803	990.0	当月
中粒	ユキホマレ	普通1等	8,450	330.0	当月
		普通3等	8,438		当月

2月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	トヨムスメ	普通2等	8,710	165.0	当月
		普通3等	8,833	990.0	当月
		特定加工用	8,640	660.0	当月
	ユキホマレ	普通1等	8,722	6,435.0	当月
		普通2等	8,566	5,290.0	当月
		普通3等	8,325	4,290.0	当月
		特定加工用	8,465	330.0	当月
	とよみづき	普通1等	8,485	330.0	当月
		普通2等	8,603	660.0	当月
		普通3等	8,737	495.0	当月
中粒	ユキホマレ	普通1等	8,450	330.0	2017年1月
		普通3等	8,438	660.0	2017年1月
		特定加工用	8,380	165.0	当月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	トヨムスメ	音音特音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音音	8,530	165.0	当月 当月 当月 当月 当月 当月 当月 3017年2月
		晋等 通3.加字 等等 第3.加字 等等 第3.加字 等等 第3.加字 第4.加字 第5.加字 第5.加字 第5.加字 第5.加字 第5.加字 第5.0	8,403	660.0	当月
			8,347	495.0	当月
	トヨコマチ	普通2等	9,370	165.0	当月
		普通3等	9,060	330.0	当月
	ユキホマレ	普通1等	8,656	5,115.0	当月
		普通2等	8,465	2,650.0	当月
		普通3等	8,310	3,465.0	当月
			8,465	330.0	2017年2月
	トヨハルカ	普通2等	8,360	825.0	当月 当月 当月 当月
	とよみづき	普通1等	8,450	330.0	当月
		普通2等	8,438	1,815.0	当月
		普通3等	8,327	495.0	当月
中粒	ユキホマレ	普通1等 普通2等 普通3等 特定加工用	8,510	495.0	当月 当月 当月 2017年2月
		普通1等 普通2等 普通3等 特定加工用	8,300	330.0	当月
		普通3等	8,250	165.0	当月
		特定加工用	8.380	165.0	2017年2月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	トヨムスメ	普通2等	8,448	660.0	当月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月
		普普特普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普普	8,427	495.0	当月
			8,220	330.0	当月
	トヨコマチ	普通2等	9,070	165.0	当月
		普通3等	8,970	165.0	
	ユキホマレ	黄通1等	8,556	4,785.0	
		普通2等	8,445	2,310.0	
		<u> </u>	8,399	2,310.0	当月
			8,465	330.0	2017年2月
	トヨハルカ		8,400	165.0	当月 当月 2017年3月
	-,,		8,340	825.0	当月,
	とよみづき		8,450	330.0	2017年3月
		置連2等	8,421	2.376.0	当月 当月
1 44		晋通3等	8,200	165.0	
中粒	ユキホマレ	普通1等 普通2等 普通3等 特定加工用	8,510	495.0	2017年3月
		豊連2等	8,300		2017年3月
		晋通3等	8,250	165.0	2017年3月
		特定加工用	8,380	165.0	2017年2月

5月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	トヨムスメ	普通2等	8,448	660.0	2017年4月
		普通3等	8,393	1,483.5	当月
		特定加工用	8,400	330.0	当月
	トヨコマチ	普通2等	9,070	165.0	2017年4月
		普通3等	8,970	165.0	2017年4月
	ユキホマレ	普通1等	8,523	1,485.0	当月
		普通2等	8,445	2,310.0	2017年4月
		普通3等	8,347	1,155.0	当月
		特定加工用	8,465	330.0	2017年2月
	トヨハルカ	普通1等	8,400	165.0	2017年4月
		普通2等	8,350	825.0	当月
	とよみづき	普通1等	8,450	330.0	2017年3月
		普通2等	8,353	492.0	当月
		普通3等	8,203	660.0	当月
中粒	ユキホマレ	普通1等	8,510	495.0	2017年3月
		普通2等	8,300	330.0	2017年3月
		普通3等	8,250	165.0	2017年3月
		特定加工用	8,380	165.0	2017年2月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	トヨムスメ	普通2等 普通3等 特定加工用	8,393	495.0	当月 当月 当月 2017年4月
		普通2等 普通3等	8,330	165.0	当月
		特定加工用	8,387	495.0	当月
	トヨコマチ	等 第33等 普通 第33等 普通 第33等 第5章 第5章 第5章 第5章	9,070	165.0	2017年4月
		普通3等	8,320	330.0	2017年4月 当月 当月 当月 当月 2017年4月 2017年5月
	ユキホマレ	黄通1等	8,512	825.0	
		普通2等	8,333	495.0	当月
		普通3等	8,382	990.0	当月
		特定加工用	8,210	165.0	当月
	トヨハルカ	普通2等 普通3等 普通3等	8,400	165.0	2017年4月
		普通2等	8,350	825.0	2017年5月
	とよみづき	黄通1等	8,450	330.0	12017年3月
		普通2等	8,353		2017年5月
		普通3等	8,443	495.0	当月
中粒	ユキホマレ	普通1等 普通2等 普通3等 特定加工用	8,510	495.0	2017年3月
		普通2等	8,300	330.0	2017年3月
		普通3等	8,250	165.0	2017年3月
		特定加工用	8.380	165.0	2017年2月

粒別	品種	等級	価格	落札数量 (俵/60kg)	算出月
大粒	トヨムスメ	普通2等 普通3等 特定加工用	8,393	495.0	2017年6月
		<u> 貴典3 寺</u> 特定加工田	8,330 8,210	165.0 165.0	2017年6月 当日
	トヨコマチ	普通2等	9,070	165.0	当月 2017年4月
		普通3等	8,320	330.0	2017年6月
	ユキホマレ	黄典 寺 善	8,599 8,393	1,485.0 1,320.0	当月
		普通3等	8,340	825.0	当月 当月 2017年6月
	1	特定加工用	8,210	165.0	2017年6月 2017年4月
	トヨハルカ	宜典 寺 普诵 2	8,400 8,350	1 <u>65.0</u> 825.0	2017年4月 2017年5月
	とよみづき	歪道1等	8,450	330.0	2017年3月
		短点。 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	8,3 <u>53</u> 8,443	492.0 495.0	2017年5月 2017年6月
中粒	ユキホマレ	<u> </u>	8,510	495.0	2017年8月
1 12		普通1等 普通2等 普通3等 特定加工用	8,300	330.0	2017年3月
		晋通3等	8,2 <u>5</u> 0 8,380	1 <u>65.0</u> 165.0	2017年3月 2017年2月
<u></u>		I特正加工用	8,380	165.0	201/年2月

(4)その他の集計 (4)-1 産地・品種別落札数量・平均落札価格(前年産との比較)

単位・円/俵(60Kg), トン

				:円/俵(60Kg)、トン
産地∙品種	前年(平成27年)産 平均落札価格	平成28年産 平均落札価格	平均落札価格 前年対差	平成28年産 落札数量
北海塔辛東土油塩	十八分化 四位			
北海道音更大袖振 北海道とよまさり	12,274 9,857 8,599 10,149 7,670 10,059 8,975 8,160	11,145 8,599	△ 1,129 △ 1,258	207 6 5 7 5
北海道ハヤヒカリ	8 599	8,608	<u> </u>	6,575 109
北海道スズマル	10 149	10,765	9 616 158	109 336
北海道コキシズカ	7 670	7,828	158	614
北海道スズマル 北海道ユキシズカ 北海道秋田 青森おおすず	10 059		_	_
青森おおすず	8.975	8,498	△ 477	693
青森オクシロメ	8.160	_	_	_
青森オクシロメ 岩手ナンブシロメ	8,006	8,285	△ 223	139
岩手リュウホウ	8,774	8,704	△ 223 △ 70	50
岩手シュウリュウ	8,900	8,455	△ 445	139 50 20 644 446
宮城ミヤギシロメ	8,729	8,630	△ 99	644
宮城タンレイ	8,857 8,445	8,436	△ 421	446
宮城タチナガハ	8,445	8,458	13	218
宮城あやこがね		8,900	_	10
宮城あきみやび	8,900	-	-	_
秋田リュウホウ 山形里のほほえみ	8,593	8,333 9,463	△ 260 △ 451	257
山形里のははえみ 山形リュウホウ	8,914	8,463 9,500	△ 451 ^ 460	/9
山形エンレイ	8,593 8,914 8,969 8,889	8,500 8,479	△ 469 △ 410	257 79 59 614
福島タチナガハ	8,433	- 0,473	<u> </u>	- 014
茨城タチナガハ	8,533	8,290	△ 243	139
茨城納豆小粒	12,664	11,880	<u>∠</u> 210 △ 784	139 292
茨城里のほぼえみ		8,147		30
茨城ハタユタカ	-	8,250	-	30 20 158
栃木里のほほえみ	9,046	8,204	△ 842	158
群馬タチナガハ	8,729	8,240	△ 489	10
群馬タチナガハ 群馬ハタユタカ	8,729 9,066	_	-	_
	9,756 9,283 9,084 8,220	9,300	△ 456 △ 519 △ 548	10
千葉フクユタカ	9,283	8,764 8,536 8,230	<u> </u>	60 832 10
新潟エンレイ が消れ カーバル	9,084	8,536	△ 548	832
新海めなこかね ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8,220	8,230	10	10
T 乗りアユタカ 干葉フクユタカ 新潟エンレイ 新潟あやこがね 新潟里のほほえみ 富山エンレイ	9,469	8,710 8,927	Λ 5 42	40
富山シュウレイ	9,409 9,047	8,468	△ 542 △ 579	307 564
石川里のほほえみ	9,235	8,421	△ 379 △ 814	564 347
石川エンレイ	9,148	-	<u> </u>	——————————————————————————————————————
福井里のほほえみ	9,939	8,392	△ 1,547	287
福井エンレイ	9,924			_
長野ナカセンナリ	9,288	8,595	△ 693	218
岐阜フクユタカ	11,140	9,558	△ 1,582 △ 2,280	604 30 1,297
静岡フクユタカ	12,890	10,610	△ 2,280	30
愛知フクユタカ	10,927	9,723 9,434	△ 1,204	1,297
三重フクユタカ	10,927 10,661	9,434	∧ 1 <i>22</i> 71	950 297
滋賀オオツル	11,007 9,480	8,765 8,617	△ 2,242 △ 863	297
滋賀タマホマレ	9,480	8,617	<u> </u>	109
滋賀ことゆたか	10,337	8,840	△ 1,497	455
滋賀フクユタカ	10,259	9,521	△ 738	574 50
鳥取サチユタカ 山口サチユタカ	10,552	8,494 9.053	△ 2,058 △ 1,846	50 129
山口フクユタカ	10,899 10,280	9,053 8,433	△ 1,846 △ 1,847	30
福岡フクユタカ	13,116	10,668	△ 1,847 △ 2,448	3,547
佐賀むらゆたか	10,654	9,667	△ 2,440 △ 987	362
佐賀フクユタカ	13,399	10,652	<u>△ 2,747</u>	3,15 4
熊本フクユタカ	12,234	9,993	△ 2,241	3,154 993
大分フクユタカ	12,704	10,339	△ 2,365	301
全産地·品種	10,155	9,364	△ 791	27,271

注:産地品種銘柄に該当する品種であって粒の大きさの関係で農産物規格規程上の産地品種銘柄に該当しない大豆を含む産 地・品種別の集計結果である。

(4)-2 産地(道県)別落札数量・平均落札価格(前年産との比較)

単位:円/俵(60Kg)、トン

	前年(平成27年)産 平成28年産 平均落札価格 平成28年産				
産地(道県)	刑牛(千成2/年) <u>建</u> 平均落札価格	平成26年度 平均落札価格	平均落札価格 前年対差	平成28年産 落札数量	
北海道	9,760	8,699	Δ 1,061	7,840	
青森	8,969	8,498	△ 471	693	
青森 岩手	8,728	8,401	△ 327	208	
宮城	8,701	8,538	△ 163	1,317	
秋田	8,593	8,333	△ 260	257	
山形	8,908	8,479	△ 429	752	
宮城 秋田 山形 福島	8,433	-	_	_	
茨城	10,091	10,462	371	480	
茨城 栃木 群馬 千葉 新潟 富山	9,046	8,204	△ 842	158	
群馬	8,953	8,240	△ 713	10	
千葉	9,480	8,839	△ 641	70	
新潟	9,072	8,540	△ 532	881	
富山	9,388	8,630	△ 758	871	
石川	9,202	8,421	△ 781	347	
石川 福井 長野 岐阜	9,938	8,392	△ 1,546	287	
長野	9,288	8,595	△ 693	218	
岐阜	11,140	9,558	△ 1,582	604	
静岡	12,890	10,610	△ 2,280	30	
静岡 愛知 三重 滋賀 鳥取	10,927	9,723	△ 1,204	1,297	
三重	10,661	9,434	△ 1,227	950	
滋賀	10,331	9,080	△ 1,251	1,436	
鳥取	10,552	8,494	△ 2,058	50	
山口 福岡 佐賀 熊本	10,884	8,937	△ 1,947	158 3,547	
福岡	13,116	10,668	△ 2,448	3,547	
佐賀	13,100	10,551	△ 2,549	3,516	
熊本	12,234	9,993	△ 2,241	993	
大分	12,704	10,339	△ 2,365	301	
全産地	10,155	9,364	△ 791	27,271	

注:落札された全ての大豆について、産地(道県)別に集計した結果である。

大豆入札取引年報

平成28年産

平成30年2月発行

公益財団法人日本特産農産物協会

〒107-0052 東京都港区赤坂1-9-13 三会堂ビル 3階

電話 03-3584-6845 FAX 03-3584-1757

03-5545-3868(入札専用)

ホームぺージhttp://www.jsapa.or.jp