

# 米先物取引の試験上場に関する

## シーズンレポート (Vol.36)

(令和2年6月～令和2年8月)



令和2年9月  
農林水産省



## 【本資料の目的】

「米先物取引の試験上場に関するシーズンレポート」は、米先物取引の試験上場について、その価格動向、取引量の動向、取引参加者の状況、その他関連する情報を収集・整理し、これを原則として3か月ごとに公表することによって、米先物取引の試験上場の実施状況について各種情報の提供を行うことを目的としております。

今期のレポートは、令和2年6月から令和2年8月までを主な対象としております。

- 1 本レポートは、今後、必要に応じて追加・削除など内容を変更することがあり得ます。
- 2 本レポートは、情報提供を目的としたもので、商品先物取引その他の取引の推奨、助言等を目的としたものではありません。

## 利用上の注意

### 1 取引データの作成

「米先物取引の試験上場に関するシーズンレポート」は、特に記載がない限り、商品取引所における日々の取引データから得られた情報をもとに農林水産省において作成したものです。

### 2 取引データの正確性

本レポートの作成に当たり情報の正確性等について細心の注意を払っておりますが、その正確性及び完全性について保証するものではなく、また、将来の市場環境の変動、運用成果等を約束又は予想するものではありません。本レポートに記載された情報の使用又は使用不能により生じた結果については、当省は一切の責任を負いかねます。

### 3 本レポートの引用について

本レポートの引用等を行う場合は、出所を明記してください。

4 米の先物取引の商品設計

	東京コメ	新潟コシ	秋田こまち 17	宮城ひとめ 18
標準品 (取引の対象)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・あさひの夢 (栃木・群馬)</li> <li>・彩のかがやき (埼玉)</li> <li>・ふさおとめ</li> <li>・ふさこがね (千葉)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コシヒカリ (新潟)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・あきたこまち (秋田)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ひとめぼれ (宮城)</li> </ul>
受渡供用品	水稻うるち玄米	コシヒカリ (新潟)	あきたこまち (秋田)	ひとめぼれ (宮城)
取引期限	最長で 12 か月先 (12 か月以内の偶数月渡し) ※ 東京コメには、6 か月以内の各月渡しも含まれております。			
取引単位	200 俵 (12t) /枚	25 俵 (1.5t) /枚	17 俵 (1.02t) /枚	18 俵 (1.08t) /枚
開設期間	令和 3 年 8 月 7 日まで			
受渡場所	東京都、神奈川県、千葉県、茨城県、愛知県及び大阪府に所在する指定倉庫	新潟県に所在する指定倉庫	秋田県に所在する指定倉庫	宮城県に所在する指定倉庫
運賃算出の基準地	東京都特別区	新潟県	秋田県	宮城県
受渡方法	倉荷証券による置場渡し	荷渡指図書及び指定倉庫の発行する在庫証明書による置場渡し	荷渡指図書及び指定倉庫の発行する在庫証明書による置場渡し	荷渡指図書及び指定倉庫の発行する在庫証明書による置場渡し

注：1 標準品及び受渡供用品は、農産物検査法に基づく検査規格合格品。

2 新潟コシは平成 28 年 10 月 21 日に、秋田こまちは平成 30 年 10 月 22 日に、秋田こまち 17 及び宮城ひとめ 18 は令和 2 年 4 月 21 日に、それぞれ取引を開始。

3 秋田こまち 17 は、秋田こま치의取引単位を 12.24 トンから 1.02 トンに小口化した商品設計。秋田こまちと秋田こまち 17 は、原則、令和 3 年 2 月まで並存する。

4 大阪コメは平成 31 年 3 月 8 日をもって取引を終了。

大阪コメの商品設計は以下の通り。

標準品：コシヒカリ (滋賀・三重)

受渡供用品：コシヒカリ (全国)

取引期限：受渡期限の到来は最長で 6 か月先 (6 か月以内の各月渡し)

取引単位：50 俵 (3t) /枚

受渡場所：大阪府、兵庫県、京都府、愛知県及び東京都に所在する指定倉庫

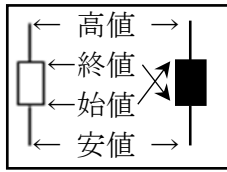
運賃算出の基準地：大阪府

受渡方法：倉荷証券による置場渡し

## 5 取引方式

平成 30 年 10 月 12 日までは板寄せ方式で、平成 30 年 10 月 15 日からザラバ方式です。

## 6 毎日の高値・安値の動き（ローソク足）の見方



※ 終値が始値より高い場合、白抜き。  
終値が始値より低い場合、黒塗り。

## 7 建玉制限

取引所において、以下のとおり一般投資家一人当たりの取引数量（建玉数）を制限。

【東京コメ・新潟コシ・秋田こまち・秋田こまち 17・宮城ひとめ 18】 【大阪コメ】

1 番限（納会月）	200 枚	1 番限	100 枚
1 番限（納会前月）	350 枚	2 番限	350 枚
2 番限	500 枚	3 番限	500 枚
3 番限	1,000 枚	4 番限	1,500 枚
4 番限以降	2,000 枚		

注：1 上記は一般投資家の売り又は買いのそれぞれの建玉上限。当業者、商品先物取引業者等については制限を緩和。

2 1 番限とは各限月のうち最も決済期限が近いもの。それ以降の限月を 2 番限、3 番限という。例えば平成 30 年 4 月 1 日時点の新潟コシを例にとると、1 番限は H30 年 4 月限、2 番限は 6 月限、3 番限は 8 月限、4 番限は 10 月限、5 番限は 12 月限、6 番限は H31 年 2 月限。

## 8 用語の解説

先物取引（さきものとりひき）	将来の一定の時期において、商品及びその対価の授受を約する売買取引であって、当該商品の現物の受渡し若しくは建玉の転売又は買い戻しによる差金の授受によって終了することのできる取引のこと。
限月（げんげつ）	先物取引において売買約定（やくじょう）を最終的に決済しなければならない月のこと。
月限（がつぎり）※	最終決済月が○月であれば、○月限と呼ぶ。例：9 月限（くがつぎり）
発会（はっかい）	新しく取引される限月の最初の立会のことで、その日を新甫（しんぽ）発会日という。
納会（のうかい）	売買契約の決済期限となる取引の最後の立会のこと。納会までに反対売買によって取引を終了しなかった建玉は、受渡しにより決済することとなる。
期先（きさき）	先物取引において、現時点で決済期限を最も後に迎える限月のことをいう。
期近（きちか）	先物取引において、現時点で決済期限を最も早くに迎える限月のことをいう。
始値（はじまりね）※	一日の最初の約定値段のこと。
高値（たかね）	相場が高いこと。またはある期間内の一番高い値段のこと。
安値（やすね）	相場が安いこと。またはある期間内の一番安い値段のこと。
終値（おわりね）	一日の最終約定値段のこと。
枚（まい）	取引所における取引の基本となる取引数量または受渡数量を表す最小取引単位の呼称のこと。
出来高（できだか）	市場において売買約定の成立した数量のことをいう。
建玉（たてぎょく）	取引所において売買取引された売買約定によるもので、未決済のもの。
取組（とりくみ）	売りと買いとが取り組むということから、成立した建玉を取組といい、この未決済売買契約の数量を「取組高」という。

値幅制限（ねはばせいげん）※	値動きが一定幅に達した場合に、その上限を超える又は下限を下回る価格で取引を成立させない仕組み。通常、前営業日の帳入値段の±300円/60kg（帳入値段が制限値幅に達した限月が2以上ある場合は、±100円/60kgずつ拡大し、最大で±500円/60kg以内。）。
当業者（とうぎょうしゃ）	上場商品の売買、売買の媒介、取り次ぎ、生産加工等を業としている関連業者の総称をいう。
商品先物取引法※（しょうひんさきものとりひきほう）	商品先物取引に関する法律。同法に基づき、商品取引所、商品取引清算機関、商品先物取引業者、商品先物取引協会（商品先物取引業者の自主規制組織）等に関する許認可・監督等を行っている。

出典：大阪堂島商品取引所 HP「先物取引用語集」（※については、農林水産省が作成。）

# 目 次

1	直近3ヶ月の米先物取引の試験上場の動向	
(1)	取引価格の動向	
ア	商品別取引価格（毎日の値動き）	1
イ	限月別取引価格（毎日の値動き）	2
ウ	限月別取引価格（発会から納会までの値動き）	5
エ	限月別取引価格（毎日の高値・安値の動き）	8
オ	発会値段、納会値段及び値幅制限の発動状況	10
(2)	出来高の動向	
ア	商品別出来高	13
イ	限月別出来高	14
ウ	米穀と他の農産物の出来高	16
(3)	取組高の動向	
ア	商品別取組高	17
イ	限月別取組高	18
ウ	米穀と他の農産物の取組高	20
(4)	現物受渡しの動向	21
(5)	取引参加者の構成	
ア	当業者・非当業者の割合	22
イ	自己取引・委託取引の割合	24
ウ	建玉報告対象者の割合	24
(6)	直近3ヶ月のデータ	
ア	毎日の価格（終値）	25
イ	毎日の出来高	35
2	米先物取引の試験上場の推移	
(1)	取引価格の動向	36
(2)	出来高の動向	38
(3)	取組高の動向	40
(4)	取引参加者の構成	
ア	当業者・非当業者の割合 （平成23年8月～令和2年8月の各月末の平均値）	42
イ	取引所会員別の月間出来高	44
(5)	値幅制限の発動状況	45
(6)	現物受渡しの状況	
ア	年産別現物受渡し状況	52
イ	産地品種銘柄別現物受渡し状況	55
3	関連情報	
(1)	米の取引価格及び数量	
ア	相対取引価格・数量	60
イ	自由米相場の値動き	64



ウ 日本コメ市場（株）の取引状況	66
(2) 小売物価統計の推移	67
(3) 米の在庫情報	68
(4) 米の契約・販売	70
(5) 令和2年産水稻の8月15日現在における作柄概況	71
(6) 農産物、工業品及び金融商品等の動向	
ア 取引価格	77
イ 出来高の動向	78
ウ 株価・為替	80
4 参考資料	
(1) 米の試験上場に係るこれまでの主な経過	82
(2) 商品設計の変更等	83
(3) 価格調整表	84



# **1 直近3ヶ月の米先物取引 の試験上場の動向**

**【R2. 6. 1 ~ R2. 8. 31】**



# (1) 取引価格の動向

## ア 商品別取引価格（毎日の値動き）

図 毎日の値動き

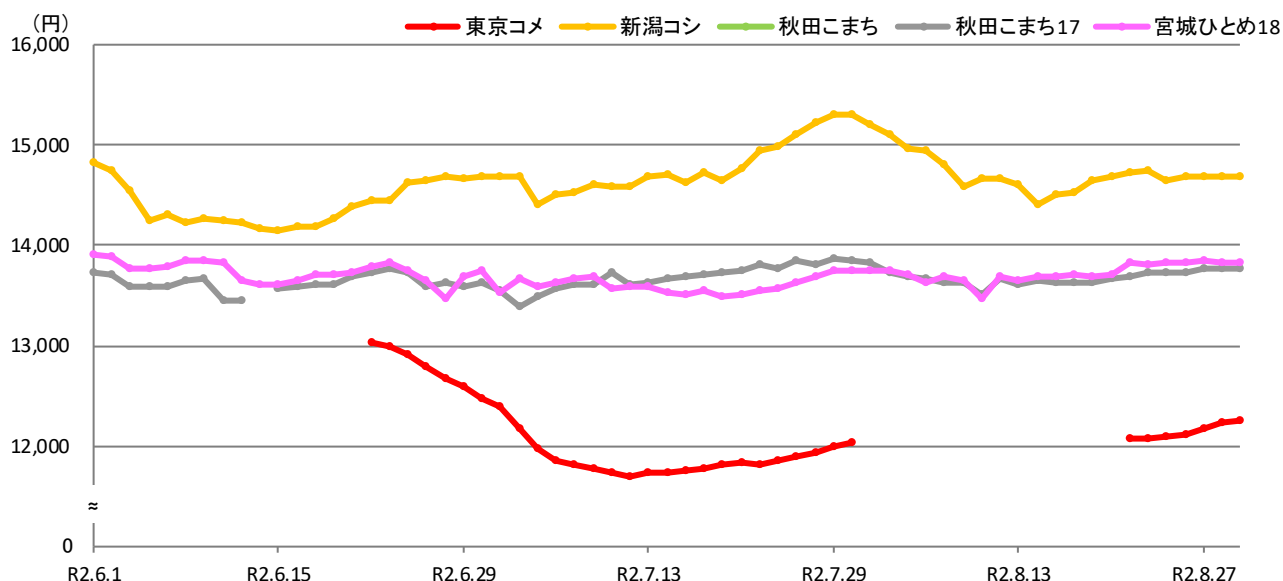


表 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（商品別）

	平均	最 高			最 低		
		商 品	年 月 日	価 格	商 品	年 月 日	価 格
R2年6月～R2年8月	(円) 13,708	新潟コシ	R2年7月29日	15,310	東京コメ	R2年7月10日	11,700
6月	13,817	新潟コシ	R2年6月1日	14,820	東京コメ	R2年6月30日	12,480
7月	13,513	新潟コシ	R2年7月29日	15,310	東京コメ	R2年7月10日	11,700
8月	13,835	新潟コシ	R2年8月3日	15,100	東京コメ	R2年8月21日	12,070

- 注：1 令和2年6月1日から令和2年8月31日までの、最終的に決済しなければならない期日が最も先の限月（期先限月（きさきげんげつ））の終値。新潟コシを例にとると、6月19日までは令和3年4月限（がつぎり）、6月22日～8月20日までは令和3年6月限、8月21日～8月31日までは令和3年8月限の毎日の価格の終値。
- 2 価格は、玄米60kg当たり。取引所が指定する倉庫の置き場渡し価格であり、包装代を含み、消費税は含まない（以下、米穀の先物取引の価格について同じ。）。
- 3 令和2年4月21日から、秋田こまち17及び宮城ひとめ18の取引が開始。秋田こまちと秋田こまち17は、原則、令和3年2月まで並存する（以下、米穀の先物取引について同じ。）。
- 4 最高・最低はそれぞれ期間中の最も高い・安い価格を示す。なお、同一価格が複数あった場合は最初の日付を掲載。
- 5 平均はそれぞれの期間における東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18の全部の終値の平均。

## イ 限月別取引価格（毎日の値動き）

図1 毎日の値動き（東京コメ）

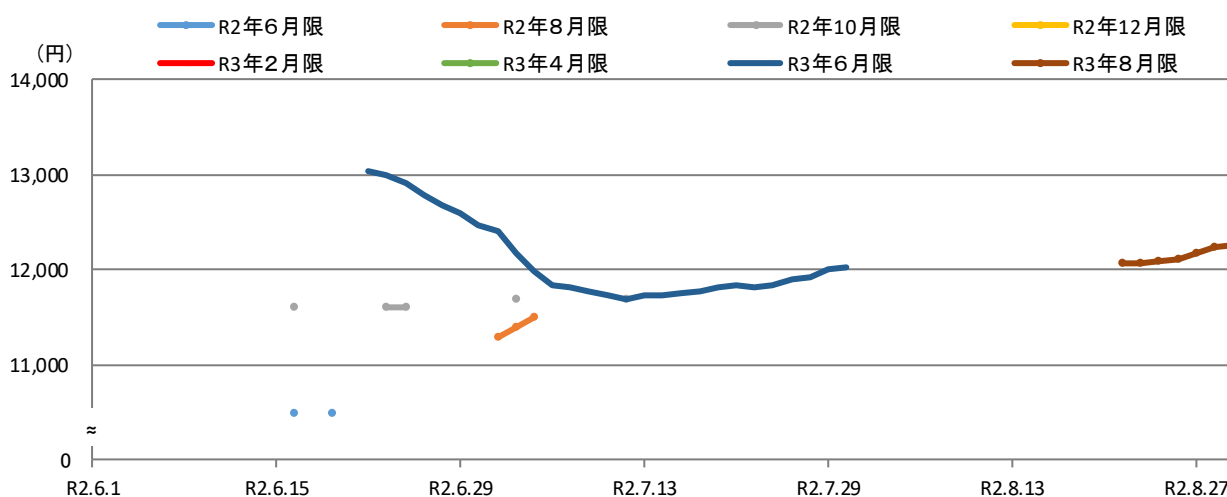


表1 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（東京コメ）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
R2年6月～R2年8月	(円) 11,945		(円) 13,040		(円) 10,500
6月	12,108	R2年6月22日	13,040	R2年6月16日	10,500
7月	11,809	R2年7月1日	12,400	R2年7月1日	11,300
8月	12,147	R2年8月31日	12,260	R2年8月21日	12,070

図2 毎日の値動き（新潟コシ）

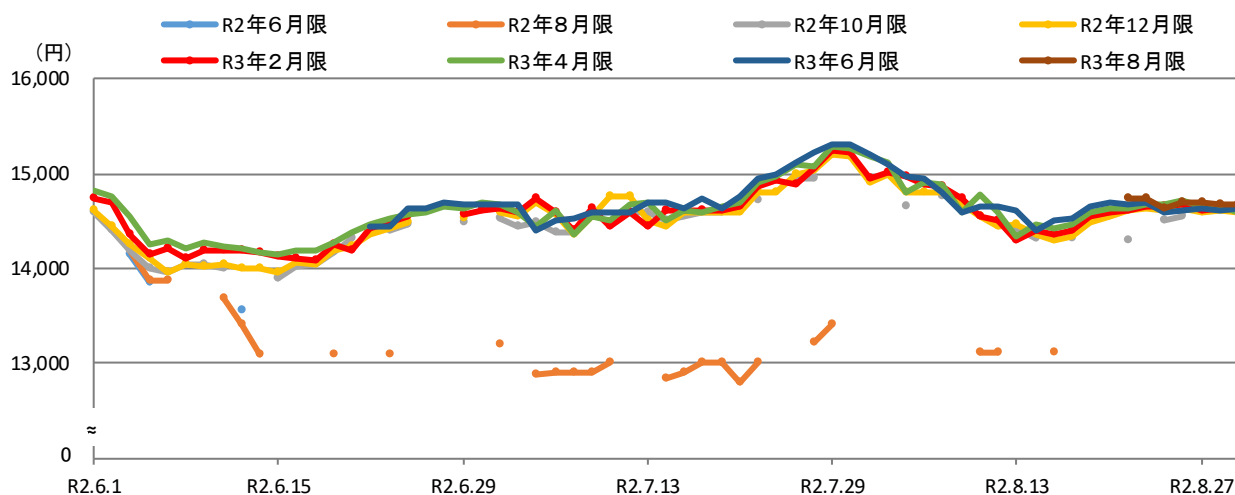


表2 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（新潟コシ）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
R2年6月～R2年8月	(円) 14,449		(円) 15,310		(円) 12,800
6月	14,236	R2年6月1日	14,820	R2年6月12日	13,100
7月	14,511	R2年7月29日	15,310	R2年7月20日	12,800
8月	14,583	R2年8月3日	15,120	R2年8月11日	13,110

図3 毎日の値動き（秋田こまち）

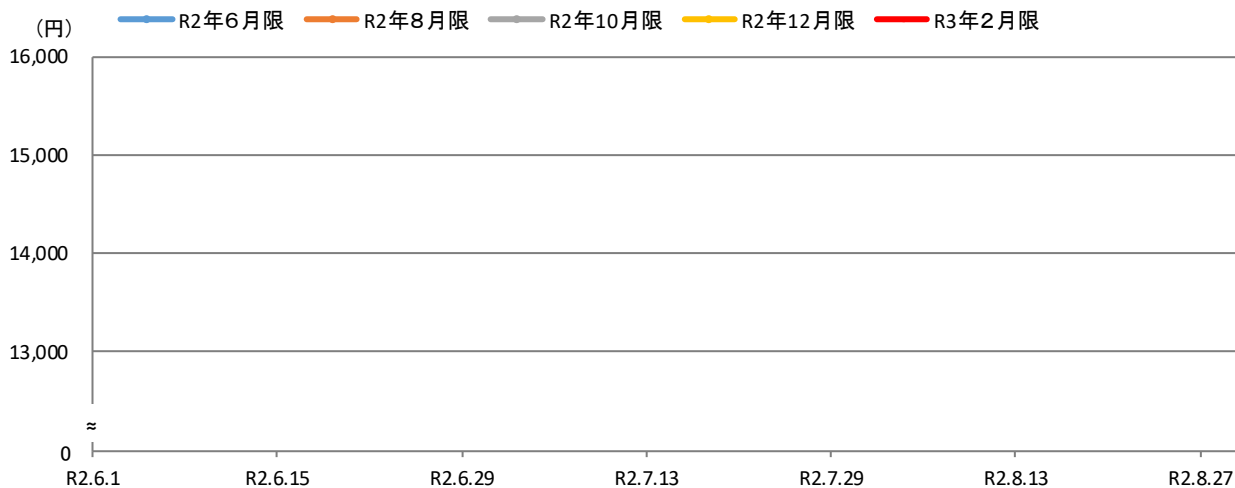


表3 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（秋田こまち）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
R2年6月～R2年8月	(円)		(円)		(円)
6月	-	-	-	-	-
7月	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	-	-

図4 毎日の値動き（秋田こまち17）

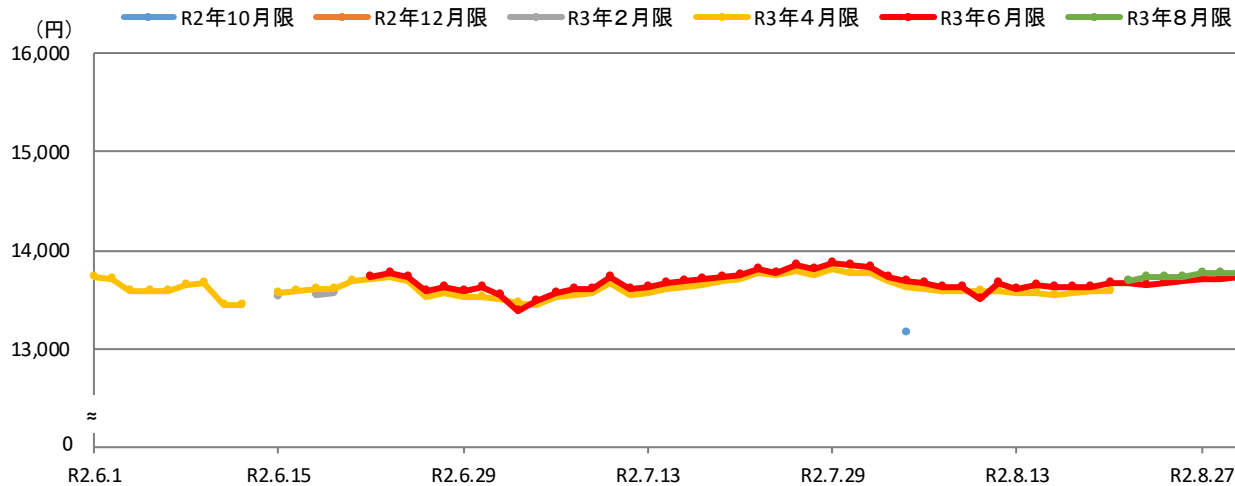


表4 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（秋田こまち17）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
R2年6月～R2年8月	(円)		(円)		(円)
6月	13,639	R2年7月29日	13,870	R2年8月4日	13,150
7月	13,609	R2年6月23日	13,760	R2年6月10日	13,440
8月	13,665	R2年7月29日	13,870	R2年7月2日	13,380
	13,635	R2年8月27日	13,770	R2年8月4日	13,150

図5 毎日の値動き（宮城ひとめ18）

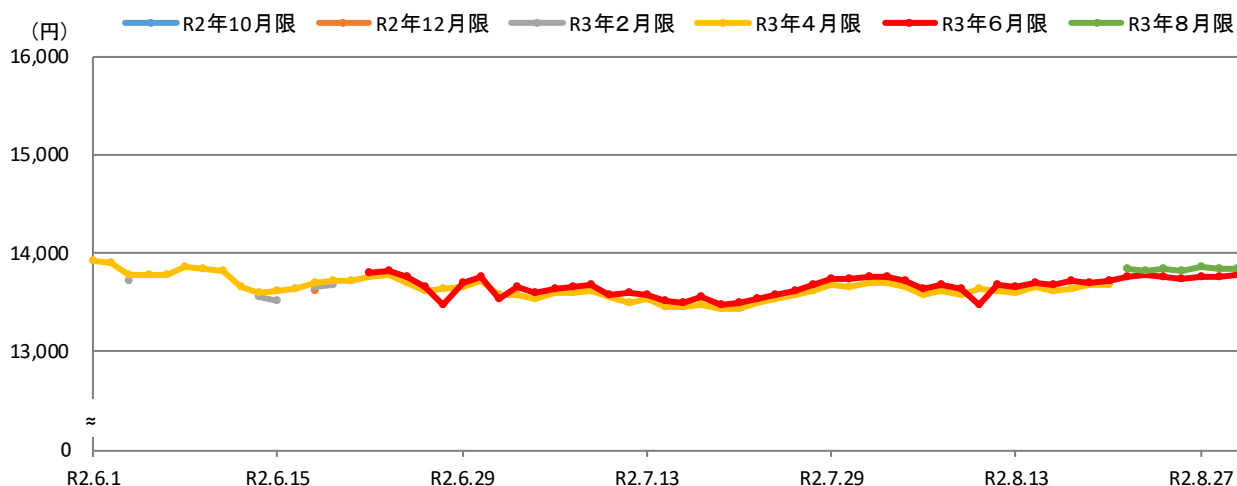


表5 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（宮城ひとめ18）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
R2年6月～R2年8月	(円) 13,658	R2年6月1日	(円) 13,910	R2年7月17日	(円) 13,440
6月	13,708	R2年6月1日	13,910	R2年6月26日	13,470
7月	13,577	R2年7月31日	13,750	R2年7月17日	13,440
8月	13,700	R2年8月27日	13,850	R2年8月11日	13,470

- 注：1 図は、令和2年6月1日から令和2年8月31日の間に取引が行われていた東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18のそれぞれ全ての限月（げんげつ）ごとの毎日の価格の終値の推移を示す。
- 2 表は上記期間においてそれぞれの商品ごとに該当する限月の平均・最高・最低の価格を示す。なお、同一価格が複数あった場合は最初の日付を掲載。
- 3 秋田こまちは、上記期間中取引が無かった。



## ウ 限月別取引価格（発会から納会までの値動き）

図1 発会から納会までの値動き（東京コメ）

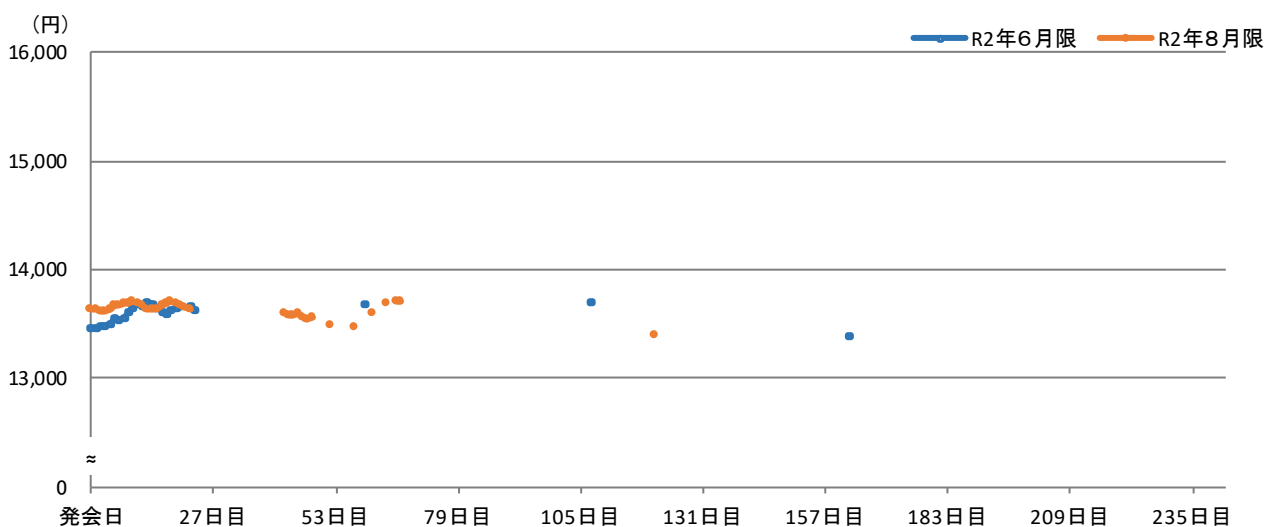


表1 限月発会以降の平均・最高・最低（東京コメ）

限 月	営業 日 数	平 均 (円)	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			価 格 (円)	年 月 日	価 格 (円)	年 月 日	
R2年6月限	242	13,368	13,700	R1年7月9日	10,500	R2年6月16日	取引終了
R2年8月限	242	13,454	13,700	R1年9月3日	11,300	R2年7月1日	取引終了
R2年10月限	209	13,336	13,730	R1年12月19日	11,600	R2年6月16日	取引中
R2年12月限	166	13,689	13,850	R2年1月22日	13,300	R2年4月2日	取引中
R3年2月限	128	13,666	13,830	R2年3月2日	13,350	R2年4月2日	取引中
R3年4月限	88	13,676	13,730	R2年5月11日	13,640	R2年5月1日	取引中
R3年6月限	48	12,116	13,040	R2年6月22日	11,700	R2年7月10日	取引中
R3年8月限	7	12,147	12,260	R2年8月31日	12,070	R2年8月21日	取引中

図2 発会から納会までの値動き（新潟コシ）

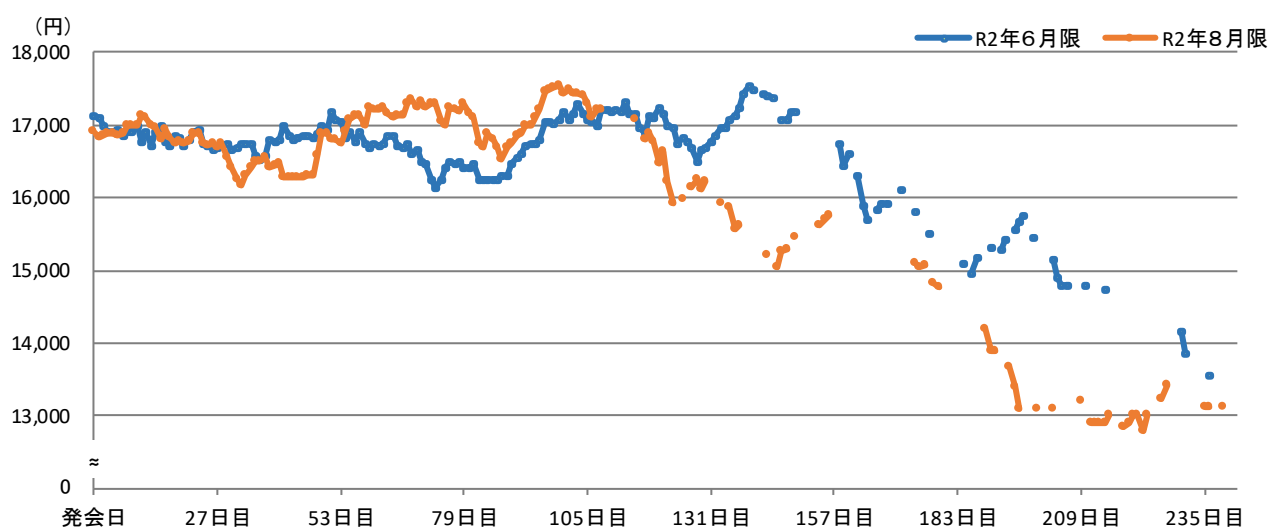


表2 限月発会以降の平均・最高・最低（新潟コシ）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
R2年6月限	242	16,592	17,540	R2年1月17日	13,550	R2年6月11日	取引終了
R2年8月限	242	16,139	17,550	R2年1月20日	12,800	R2年7月20日	取引終了
R2年10月限	209	15,665	16,630	R2年1月23日	13,900	R2年6月15日	取引中
R2年12月限	166	15,397	16,730	R2年1月23日	13,950	R2年6月5日	取引中
R3年2月限	128	15,124	16,430	R2年3月4日	14,080	R2年6月17日	取引中
R3年4月限	88	14,836	15,580	R2年4月21日	14,150	R2年6月15日	取引中
R3年6月限	48	14,720	15,310	R2年7月29日	14,400	R2年8月14日	取引中
R3年8月限	7	14,693	14,740	R2年8月24日	14,640	R2年8月25日	取引中

図3 発会から納会までの値動き（秋田こまち）

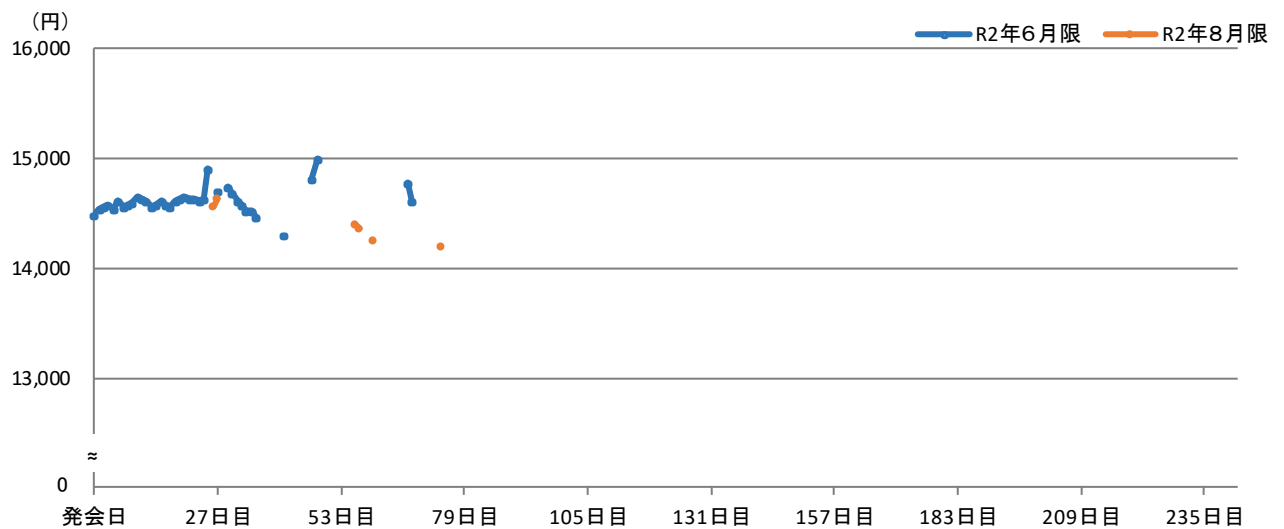


表3 限月発会以降の平均・最高・最低（秋田こまち）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
R2年6月限	242	14,618	15,000	R1年8月29日	14,310	R1年8月20日	取引終了
R2年8月限	242	14,398	14,640	R1年9月30日	14,200	R1年12月9日	取引終了
R2年10月限	209	14,298	14,500	R1年11月26日	14,110	R2年1月9日	取引中
R2年12月限	166	14,180	14,430	R2年1月22日	13,690	R2年4月3日	取引中
R3年2月限	128	14,181	14,410	R2年3月4日	13,750	R2年4月3日	取引中

表4 限月発会以降の平均・最高・最低（秋田こまち17）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
R2年10月限	88	13,580	14,010	R2年4月23日	13,150	R2年8月4日	取引中
R2年12月限	88	-	-	-	-	-	取引中
R3年2月限	88	13,708	14,000	R2年5月7日	13,530	R2年6月15日	取引中
R3年4月限	88	13,696	14,270	R2年5月8日	13,440	R2年6月10日	取引中
R3年6月限	48	13,669	13,870	R2年7月29日	13,380	R2年7月2日	取引中
R3年8月限	7	13,739	13,770	R2年8月27日	13,680	R2年8月21日	取引中

表5 限月発会以降の平均・最高・最低（宮城ひとめ18）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
R2年10月限	88	-	-	-	-	-	取引中
R2年12月限	88	13,620	13,620	R2年6月17日	13,620	R2年6月17日	取引中
R3年2月限	88	13,821	14,080	R2年5月12日	13,520	R2年6月15日	取引中
R3年4月限	88	13,738	14,250	R2年5月8日	13,440	R2年7月17日	取引中
R3年6月限	48	13,658	13,820	R2年6月23日	13,470	R2年6月26日	取引中
R3年8月限	7	13,829	13,850	R2年8月27日	13,810	R2年8月24日	取引中

- 注：1 図は、令和2年6月1日から令和2年8月31日の間に取引が終了した限月（げんげつ）の、発会から納会までの毎日の価格の終値を表している。
- 2 表は上記期間において、商品ごとに該当する限月の平均・最高・最低の価格を表している。同一価格が複数あった場合は最初の日付を記載。
- 3 秋田こまち17及び宮城ひとめ18は、上記期間中に取引の終了した限月が無かったため、表のみ記載している。
- 4 秋田こまち17の令和2年12月限及び宮城ひとめ18の令和2年10月限については、取引が無かった。

## エ 限月別取引価格（毎日の高値・安値の動き）

図1 毎日の高値・安値の動き（東京コメ）

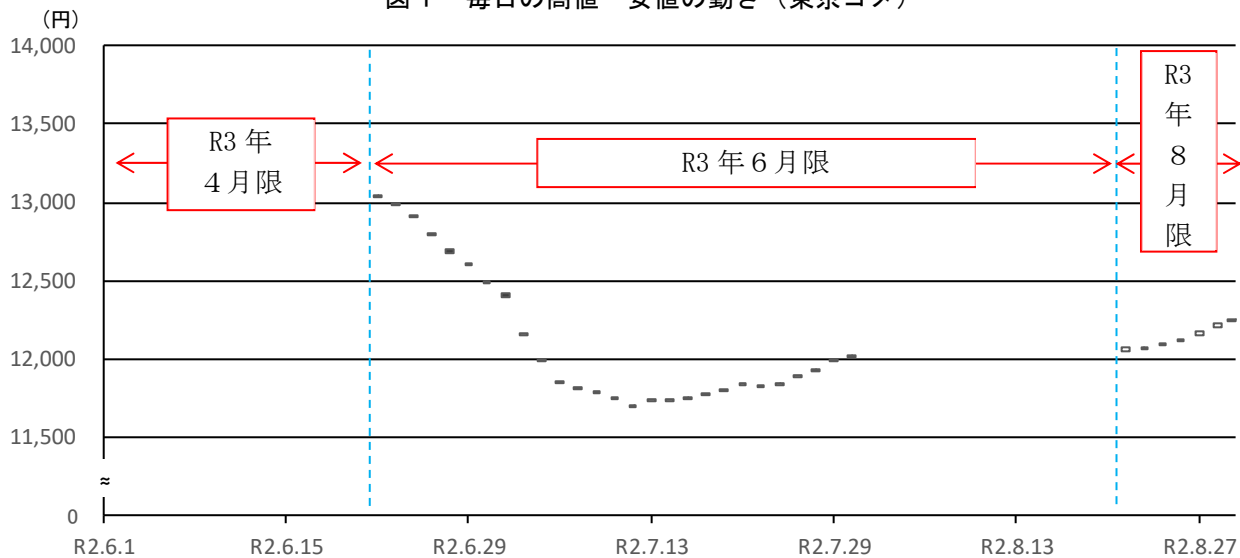


図2 毎日の高値・安値の動き（新潟コシ）



図3 毎日の高値・安値の動き（秋田こまち）



図4 毎日の高値・安値の動き（秋田こまち17）



図5 毎日の高値・安値の動き（宮城ひとめ18）



- 注：1 最終的に決済しなければならない期日が最も先の限月（期先限月）の1日の始値、高値、安値、終値の推移を表している（新たな期先限月の取引開始後は当該限月の値段に切り替え。）。
- 2 秋田こまちは、期間中取引が無かった。

## オ 発会値段、納会値段及び値幅制限の発動状況

表 1-1 発会値段と納会値段（東京コメ）

限 月	産年	発 会 値 段		納 会 値 段		8 月 末 現 在	
			年 月 日		年 月 日		年 月 日
	(年)	(円)		(円)		(円)	
R2年6月限	1	13,440	R1年6月21日	10,500	R2年6月18日	取引終了	
R2年8月限	1	13,650	R1年8月21日	11,500	R2年7月3日	取引終了	
R2年10月限	2	13,630	R1年10月21日	取引継続中		11,700	R2年7月10日
R2年12月限	2	13,720	R1年12月23日	取引継続中		13,590	R2年4月13日
R3年2月限	2	13,730	R2年2月21日	取引継続中		13,630	R2年4月15日
R3年4月限	2	13,640	R2年4月22日	取引継続中		13,640	R2年5月26日
R3年6月限	2	13,050	R2年6月22日	取引継続中		12,030	R2年7月30日
R3年8月限	2	12,050	R2年8月21日	取引継続中		12,260	R2年8月31日

表 1-2 値幅制限の発動状況（東京コメ）

限 月	6 月 ~ 8 月			6 月			7 月			8 月		
	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安
	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)
R2年6月限	15	-	1	15	-	1	-	-	-	-	-	-
R2年8月限	56	-	-	22	-	-	21	-	-	13	-	-
R2年10月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R2年12月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年2月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年4月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年6月限	48	-	-	7	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年8月限	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-

表 2-1 発会値段と納会値段（新潟コシ）

限 月	産年	発 会 値 段		納 会 値 段		8 月 末 現 在	
			年 月 日		年 月 日		年 月 日
	(年)	(円)		(円)		(円)	
R2年6月限	1	17,100	R1年6月21日	13,550	R2年6月11日	取引終了	
R2年8月限	1	16,990	R1年8月21日	13,110	R2年8月17日	取引終了	
R2年10月限	2	16,430	R1年10月21日	取引継続中		14,550	R2年8月26日
R2年12月限	2	16,400	R1年12月23日	取引継続中		14,580	R2年8月31日
R3年2月限	2	16,310	R2年2月21日	取引継続中		14,620	R2年8月31日
R3年4月限	2	15,600	R2年4月21日	取引継続中		14,600	R2年8月31日
R3年6月限	2	14,420	R2年6月22日	取引継続中		14,640	R2年8月31日
R3年8月限	2	14,700	R2年8月21日	取引継続中		14,680	R2年8月31日

表 2 - 2 値幅制限の発動状況（新潟コシ）

限 月	6 月 ~ 8 月			6 月			7 月			8 月		
	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安
	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)
R2年6月限	15	-	2	15	-	2	-	-	-	-	-	-
R2年8月限	56	-	5	22	-	3	21	-	1	13	-	1
R2年10月限	63	-	1	22	-	-	21	-	-	20	-	1
R2年12月限	63	-	1	22	-	-	21	-	1	20	-	-
R3年2月限	63	-	1	22	-	-	21	-	1	20	-	-
R3年4月限	63	-	3	22	-	1	21	-	-	20	-	2
R3年6月限	48	-	-	7	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年8月限	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-

表 3 - 1 発会値段と納会値段（秋田こまち）

限 月	産 年	発 会 値 段		納 会 値 段		8 月 末 現 在	
		年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
	(年)	(円)		(円)		(円)	
R2年6月限	1	14,480	R1年6月21日	14,610	R1年9月30日	取引終了	
R2年8月限	1	14,400	R1年9月27日	14,200	R1年12月9日	取引終了	
R2年10月限	2	14,480	R1年11月12日	取引継続中		14,400	R2年2月20日
R2年12月限	2	14,250	R1年12月30日	取引継続中		14,040	R2年4月13日
R3年2月限	2	14,330	R2年2月21日	取引継続中		14,080	R2年4月10日

表 3 - 2 値幅制限の発動状況（秋田こまち）

限 月	6 月 ~ 8 月			6 月			7 月			8 月		
	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安
	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)
R2年6月限	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-
R2年8月限	56	-	-	22	-	-	21	-	-	13	-	-
R2年10月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R2年12月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年2月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-

表 4-1 発会値段と納会値段 (秋田こまち 17)

限 月	産 年	発 会 値 段		納 会 値 段		8 月 末 現 在	
			年 月 日		年 月 日		年 月 日
	(年)	(円)		(円)		(円)	
R2年10月限	2	14,050	R2年4月23日	取引継続中		13,150	R2年8月4日
R2年12月限	2	-	-	取引継続中		-	-
R3年2月限	2	13,900	R2年4月21日	取引継続中		13,560	R2年6月18日
R3年4月限	2	13,950	R2年4月21日	取引継続中		13,590	R2年8月20日
R3年6月限	2	13,710	R2年6月22日	取引継続中		13,720	R2年8月31日
R3年8月限	2	13,650	R2年8月21日	取引継続中		13,770	R2年8月31日

表 4-2 値幅制限の発動状況 (秋田こまち 17)

限 月	6 月 ~ 8 月			6 月			7 月			8 月		
	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安
	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)
R2年10月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R2年12月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年2月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年4月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年6月限	48	-	-	7	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年8月限	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-

表 5-1 発会値段と納会値段 (宮城ひとめ 18)

限 月	産 年	発 会 値 段		納 会 値 段		8 月 末 現 在	
			年 月 日		年 月 日		年 月 日
	(年)	(円)		(円)		(円)	
R2年10月限	2	-	-	取引継続中		-	-
R2年12月限	2	13,650	R2年6月17日	取引継続中		13,620	R2年6月17日
R3年2月限	2	13,900	R2年4月21日	取引継続中		13,670	R2年6月18日
R3年4月限	2	13,950	R2年4月21日	取引継続中		13,670	R2年8月20日
R3年6月限	2	13,750	R2年6月22日	取引継続中		13,770	R2年8月31日
R3年8月限	2	13,730	R2年8月21日	取引継続中		13,830	R2年8月31日

表 5-2 値幅制限の発動状況 (宮城ひとめ 18)

限 月	6 月 ~ 8 月			6 月			7 月			8 月		
	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安	営業 日数	ストップ 高	ストップ 安
	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)	(日)	(回)	(回)
R2年10月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R2年12月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年2月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年4月限	63	-	-	22	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年6月限	48	-	-	7	-	-	21	-	-	20	-	-
R3年8月限	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-

- 注：1 発会値段は、発会日以降始めて取引された始値（発会日に取引が成立しなかった場合は最初に取引が成立した日の始値。）。
- 2 納会値段は、納会日の終値（納会日に取引が成立しなかった場合は最後に取引が成立した日の終値。）。
- 3 月末現在は、当該月の最終営業日の終値（当該月の最終営業日に取引が成立しなかった場合は最後に取引が成立した日の終値。）。



## (2) 出来高の動向

### ア 商品別出来高

図1 毎日の出来高の動き（米穀全体）

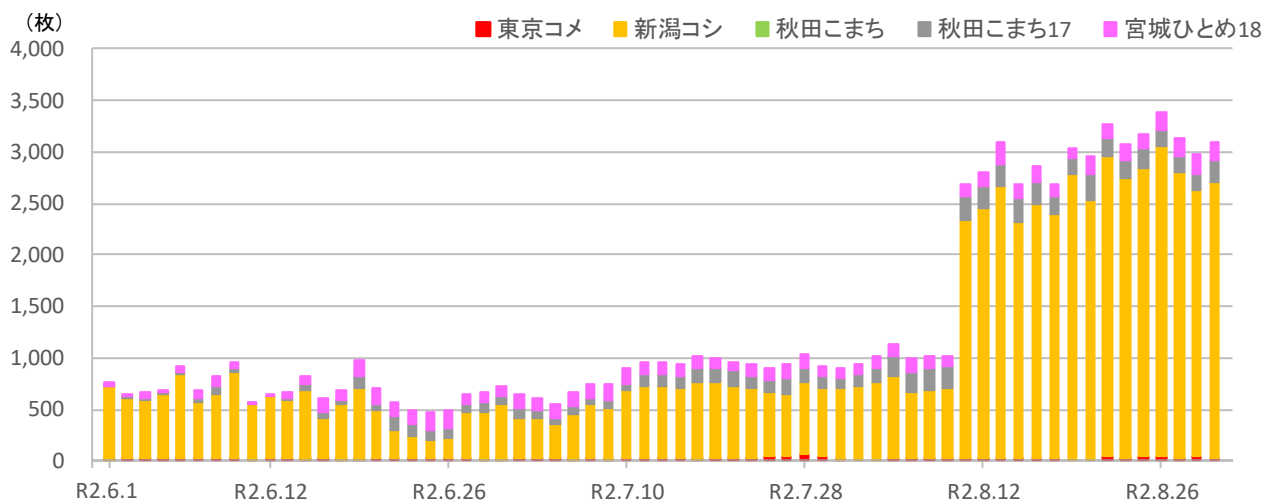


図2 毎日の出来高の動き（商品別）

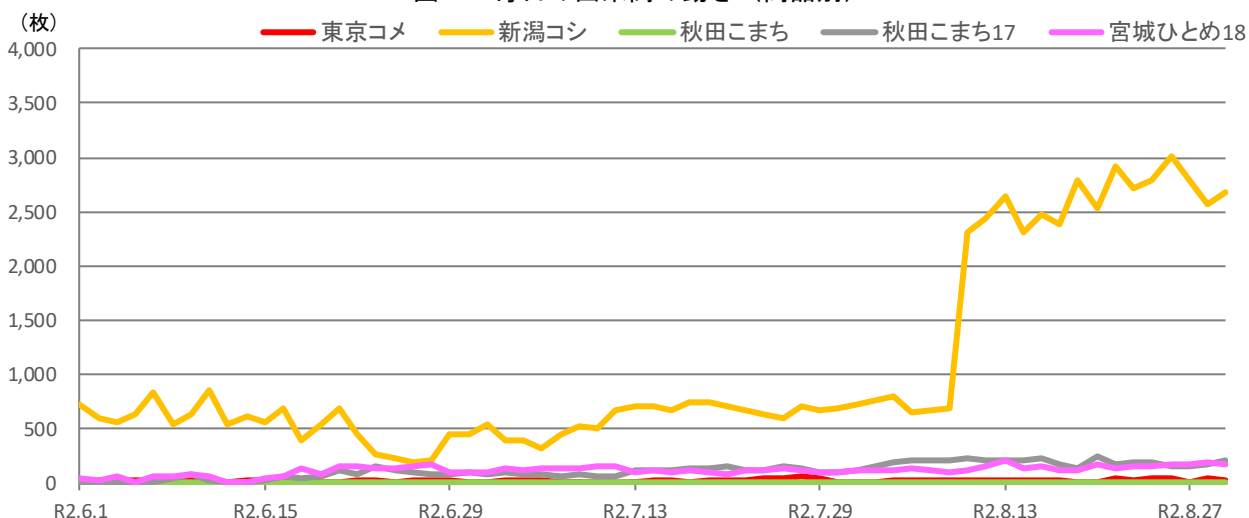


表 3ヶ月間の平均・最高・最低出来高（商品別）

単位：枚

	6月～8月			6月			7月			8月		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
米穀（全体）	1,319	3,387	466	685	971	466	853	1,030	556	2,504	3,387	995
東京コメ	20	54	0	17	32	1	22	54	0	22	52	0
新潟コシ	1,068	3,013	184	529	848	184	608	748	328	2,145	3,013	645
秋田こまち	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田こまち17	116	254	0	55	150	0	106	154	68	193	254	144
宮城ひとめ18	114	210	6	85	176	6	117	154	78	144	210	96
（参考）商品別	264	3,013	0	137	848	0	171	748	0	501	3,013	0

注：1 出来高とは、市場において成立した売買契約の数（売りと買いセットで1枚とカウント）。

2 出来高1枚当たりの取引単位は、東京コメが1枚12t（玄米）、新潟コシが1枚1.5t（玄米）、秋田こまちが1枚12.24t（玄米）、秋田こまち17が1枚1.02t（玄米）、宮城ひとめ18が1枚1.08t（玄米）。

3 図1は、令和2年6月1日から令和2年8月31日までの毎日の東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18の出来高の合計。図2は、同期間の東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18のそれぞれの出来高。

4 表は、それぞれの期間ごとに1日の出来高の平均、最高及び最低を示す。

5 （参考）商品別の平均は、東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18の平均。

## イ 限月別出来高

表 1 発会から納会まで出来高の平均・最高・最低（東京コメ）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
	(日)	(枚)	(枚)		(枚)		
R2年6月限	242	4	60	R1年7月12日	0	R1年7月22日	取引終了
R2年8月限	242	4	38	R1年8月30日	0	R1年9月24日	取引終了
R2年10月限	209	3	36	R1年10月31日	0	R1年11月28日	取引中
R2年12月限	166	3	32	R2年1月9日	0	R2年1月29日	取引中
R3年2月限	128	4	36	R2年3月9日	0	R2年2月25日	取引中
R3年4月限	88	6	36	R2年4月30日	0	R2年4月21日	取引中
R3年6月限	48	10	32	R2年7月15日	0	R2年7月31日	取引中
R3年8月限	7	35	52	R2年8月25日	16	R2年8月27日	取引中

表 2 発会から納会まで出来高の平均・最高・最低（新潟コシ）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
	(日)	(枚)	(枚)		(枚)		
R2年6月限	242	178	566	R1年12月19日	0	R2年1月21日	取引終了
R2年8月限	242	201	1,273	R1年9月6日	0	R2年2月3日	取引終了
R2年10月限	209	185	976	R1年12月9日	0	R2年3月25日	取引中
R2年12月限	166	267	1,024	R2年2月4日	0	R2年6月25日	取引中
R3年2月限	128	227	831	R2年3月27日	0	R2年6月25日	取引中
R3年4月限	88	266	1,009	R2年8月19日	20	R2年7月7日	取引中
R3年6月限	48	490	1,689	R2年8月13日	1	R2年7月6日	取引中
R3年8月限	7	1,517	1,652	R2年8月27日	1,405	R2年8月28日	取引中

表 3 発会から納会まで出来高の平均・最高・最低（秋田こまち）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
	(日)	(枚)	(枚)		(枚)		
R2年6月限	242	2	38	R1年7月12日	0	R1年7月29日	取引終了
R2年8月限	242	0	16	R1年9月30日	0	R1年8月21日	取引終了
R2年10月限	209	1	20	R1年11月26日	0	R1年10月21日	取引中
R2年12月限	166	1	26	R2年1月22日	0	R1年12月23日	取引中
R3年2月限	128	1	16	R2年3月24日	0	R2年2月25日	取引中

表4 発会から納会まで出来高の平均・最高・最低（秋田こまち17）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
R2年10月限	88	0	12	R2年4月23日	0	R2年4月21日	取引中
R2年12月限	88	0	0	R2年4月21日	0	R2年4月21日	取引中
R3年2月限	88	1	20	R2年4月21日	0	R2年4月22日	取引中
R3年4月限	88	33	124	R2年6月19日	0	R2年4月22日	取引中
R3年6月限	48	91	194	R2年8月20日	30	R2年6月22日	取引中
R3年8月限	7	107	120	R2年8月25日	90	R2年8月21日	取引中

表5 発会から納会まで出来高の平均・最高・最低（宮城ひとめ18）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
R2年10月限	88	0	0	R2年4月21日	0	R2年4月21日	取引中
R2年12月限	88	0	18	R2年6月17日	0	R2年4月21日	取引中
R3年2月限	88	2	54	R2年6月17日	0	R2年4月22日	取引中
R3年4月限	88	46	152	R2年6月19日	0	R2年4月22日	取引中
R3年6月限	48	80	162	R2年8月13日	44	R2年8月25日	取引中
R3年8月限	7	105	120	R2年8月26日	66	R2年8月21日	取引中

注： 表は令和2年6月1日から令和2年8月31日までに取引が行われた全ての限月について、それぞれの限月の発会日から令和2年8月31日までの平均・最高・最低の1日当たりの出来高を示す。なお、同一枚数が複数日あった場合は最初の日付を掲載。

## ウ 米穀と他の農産物の出来高

図 毎日の出来高の動き（農産物別）

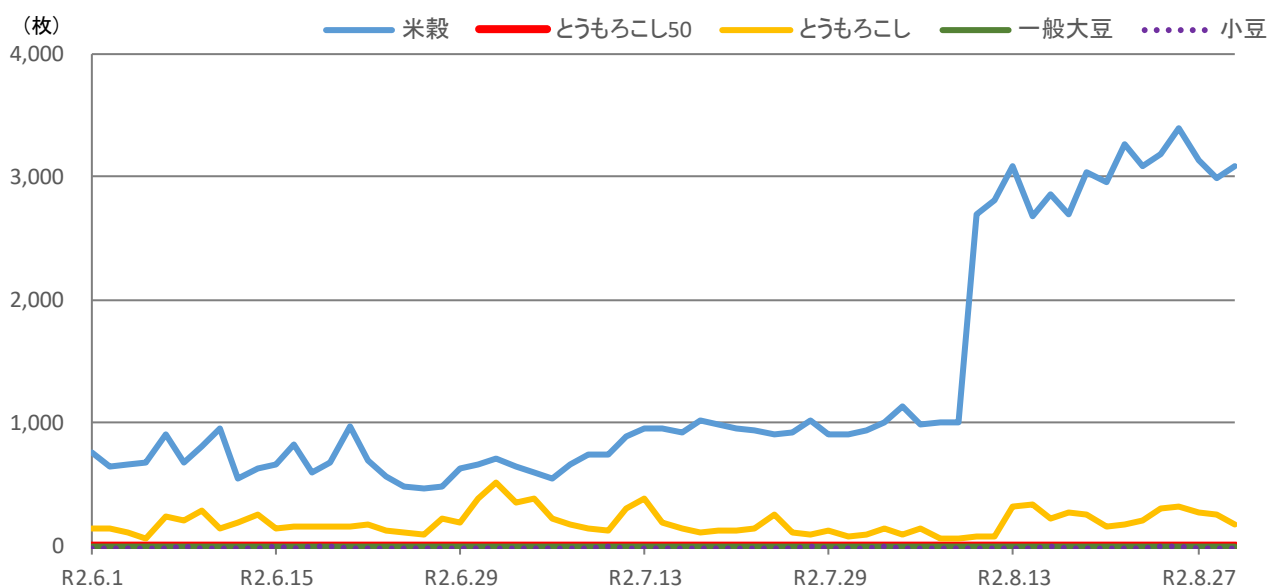


表 3ヶ月間の合計・平均・最高・最低出来高（農産物別）

単位：枚

限 月	6 月 ~ 8 月				6 月			
	計	平均	最高	最低	計	平均	最高	最低
米穀	83,078	1,319	3,387	466	15,071	685	971	466
とうもろこし50	0	0	0	0	0	0	0	0
とうもろこし	12,168	193	521	57	3,898	177	388	57
一般大豆	0	0	0	0	0	0	0	0
小豆	11	0	2	0	4	0	1	0

単位：枚

限 月	7 月				8 月			
	計	平均	最高	最低	計	平均	最高	最低
米穀	17,922	853	1,030	556	50,085	2,504	3,387	995
とうもろこし50	0	0	0	0	0	0	0	0
とうもろこし	4,262	203	521	83	4,008	200	337	61
一般大豆	0	0	0	0	0	0	0	0
小豆	2	0	1	0	5	0	2	0

- 注：1 米穀は大阪堂島商品取引所で取引されている東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18を合計したもの。とうもろこし50は大阪堂島商品取引所で取引されている商品の出来高。とうもろこし、一般大豆及び小豆は、令和2年7月22日まで東京商品取引所、令和2年7月27日から大阪取引所で取引されている商品の出来高。
- 2 表は、それぞれの期間ごとに1日の出来高の平均、最高及び最低を示す。
- 3 令和2年4月16日から、とうもろこし50の取引が開始（以下、とうもろこし50の先物取引について同じ。）。

### (3) 取組高の動向

#### ア 商品別取組高

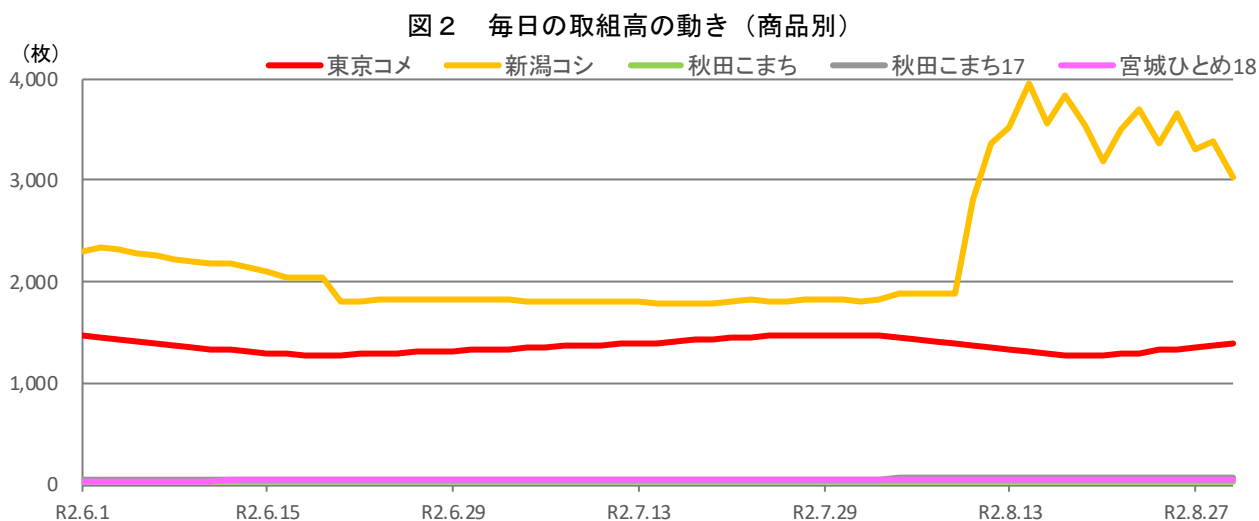
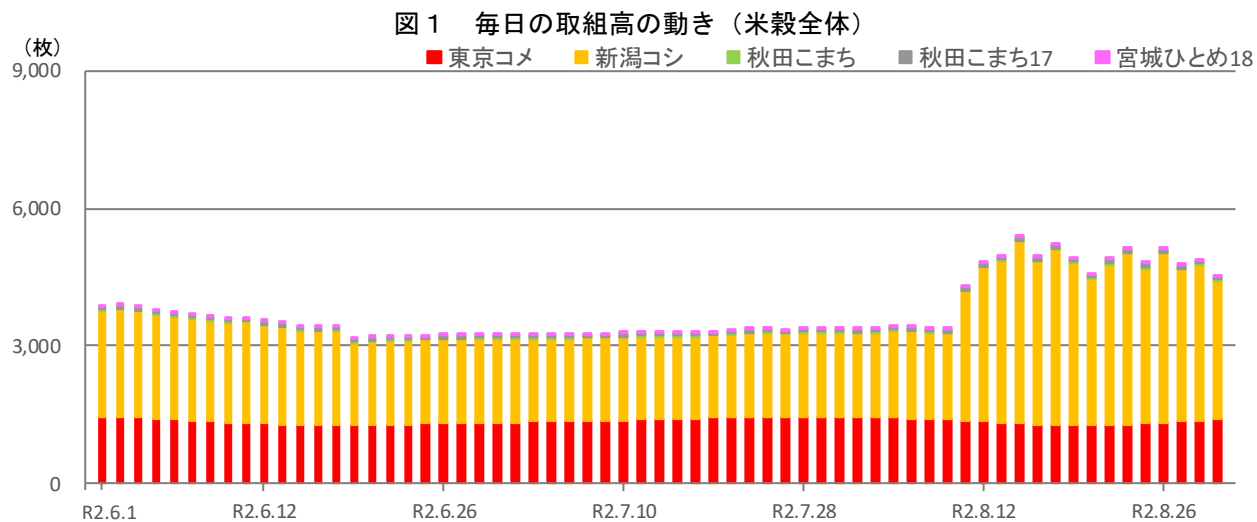


表 3ヶ月間の月末・最高・最低取組高（商品別）

単位：枚

	6月～8月		6月		7月			8月			
	最高	最低	末値	最高	最低	末値	最高	最低	末値	最高	最低
米穀（全体）	5,410	3,205	3,277	3,915	3,205	3,393	3,417	3,276	4,565	5,410	3,405
東京コメ	1,474	1,267	1,328	1,474	1,271	1,468	1,473	1,333	1,389	1,468	1,267
新潟コシ	3,959	1,785	1,823	2,339	1,809	1,799	1,831	1,785	3,033	3,959	1,832
秋田こまち	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
秋田こまち17	70	52	55	55	52	55	55	55	70	70	56
宮城ひとめ18	46	43	44	45	43	44	44	44	46	46	44
（参考）商品別	3,959	27	-	2,339	27	-	1,831	27	-	3,959	27

- 注：1 取組高とは、市場において成立した未決済売買契約の数（売りと買いセットで1枚とカウント）。
- 2 取組高1枚当たりの取引単位は、東京コメが1枚12t（玄米）、新潟コシが1枚1.5t（玄米）、秋田こまちが1枚12.24t（玄米）、秋田こまち17が1枚1.02t（玄米）、宮城ひとめ18が1枚1.08t（玄米）。
- 3 図1は、令和2年6月1日から令和2年8月31日までの毎日の東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18の取組高の合計。図2は、同期間の東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17及び宮城ひとめ18のそれぞれの取組高。
- 4 表は、それぞれの期間ごとに1日の取組高の月末の値、最高及び最低を示す。

## イ 限月別取組高

表1 東京コメ

単位：枚

	R1年 8月限	10月限	12月限	R2年 2月限	4月限	6月限	8月限	10月限	12月限	R3年 2月限	4月限	6月限	8月限	合計
R1年														
7月末	0	266	252	252	254	255	-	-	-	-	-	-	-	1,279
8月末	-	266	252	252	254	255	94	-	-	-	-	-	-	1,373
9月末	-	6	252	252	254	255	251	-	-	-	-	-	-	1,270
10月末	-	-	252	252	254	255	251	96	-	-	-	-	-	1,360
11月末	-	-	202	252	255	257	254	266	-	-	-	-	-	1,486
12月末	-	-	-	252	255	257	254	266	74	-	-	-	-	1,358
R2年														
1月末	-	-	-	201	255	257	254	266	251	-	-	-	-	1,484
2月末	-	-	-	-	255	257	254	266	251	38	-	-	-	1,321
3月末	-	-	-	-	201	257	254	266	251	252	-	-	-	1,481
4月末	-	-	-	-	-	257	254	266	251	252	75	-	-	1,355
5月末	-	-	-	-	-	202	254	266	251	252	249	-	-	1,474
6月末	-	-	-	-	-	-	254	264	251	252	249	58	-	1,328
7月末	-	-	-	-	-	-	201	264	251	252	249	251	-	1,468
8月末	-	-	-	-	-	-	-	264	251	252	249	251	122	1,389

表2 新潟コシ

単位：枚

	R1年 8月限	10月限	12月限	R2年 2月限	4月限	6月限	8月限	10月限	12月限	R3年 2月限	4月限	6月限	8月限	合計
R1年														
7月末	76	560	464	207	64	27	-	-	-	-	-	-	-	1,398
8月末	-	560	424	165	56	33	17	-	-	-	-	-	-	1,255
9月末	-	343	438	87	28	40	61	-	-	-	-	-	-	997
10月末	-	-	386	103	76	179	279	300	-	-	-	-	-	1,323
11月末	-	-	314	103	120	291	802	271	-	-	-	-	-	1,901
12月末	-	-	-	103	132	393	452	496	17	-	-	-	-	1,593
R2年														
1月末	-	-	-	89	146	385	509	590	297	-	-	-	-	2,016
2月末	-	-	-	-	107	325	450	526	479	10	-	-	-	1,897
3月末	-	-	-	-	97	302	425	710	792	489	-	-	-	2,815
4月末	-	-	-	-	-	276	306	611	683	465	3	-	-	2,344
5月末	-	-	-	-	-	285	307	591	653	450	40	-	-	2,326
6月末	-	-	-	-	-	-	205	548	423	427	204	16	-	1,823
7月末	-	-	-	-	-	-	172	545	403	400	206	73	-	1,799
8月末	-	-	-	-	-	-	-	551	410	424	535	1,000	113	3,033

表3 秋田こまち

単位：枚

	R1年 8月限	10月限	12月限	R2年 2月限	4月限	6月限	8月限	10月限	12月限	R3年 2月限	合計
R1年											
7月末	1	64	25	0	1	1	-	-	-	-	92
8月末	-	62	25	0	0	0	0	-	-	-	87
9月末	-	7	25	0	0	0	0	-	-	-	32
10月末	-	-	23	0	0	0	0	0	-	-	23
11月末	-	-	22	0	0	0	0	6	-	-	28
12月末	-	-	-	0	0	0	0	26	0	-	26
R2年											
1月末	-	-	-	0	0	0	0	26	1	-	27
2月末	-	-	-	-	0	0	0	26	1	0	27
3月末	-	-	-	-	0	0	0	26	1	0	27
4月末	-	-	-	-	-	0	0	26	1	0	27
5月末	-	-	-	-	-	0	0	26	1	0	27
6月末	-	-	-	-	-	-	0	26	1	0	27
7月末	-	-	-	-	-	-	0	26	1	0	27
8月末	-	-	-	-	-	-	-	26	1	0	27

表4 秋田こまち 17

単位：枚

	R2年 10月限	12月限	R3年 2月限	4月限	6月限	8月限	合計
R2年							
4月末	12	0	20	45	-	-	77
5月末	12	0	20	20	-	-	52
6月末	12	0	20	22	1	-	55
7月末	12	0	20	22	1	-	55
8月末	24	0	20	22	4	0	70

表5 宮城ひとめ 18

単位：枚

	R2年 10月限	12月限	R3年 2月限	4月限	6月限	8月限	合計
R2年							
4月末	0	0	20	48	-	-	68
5月末	0	0	20	25	-	-	45
6月末	0	0	20	24	0	-	44
7月末	0	0	20	24	0	-	44
8月末	0	0	20	24	2	0	46

- 注：1 東京コメ及び新潟コシは、令和2年8月限を中心に、前後の限月の月末時点の取組高を掲載。  
 2 秋田こまちは、令和元年8月限から令和3年2月限までの月末時点の取組高を掲載。  
 3 秋田こまち17及び宮城ひとめ18は、令和2年10月限から令和3年8月限までの月末時点の取組高を掲載。

## ウ 米穀と他の農産物の取組高

図 毎日の取組高の動き（農産物別）

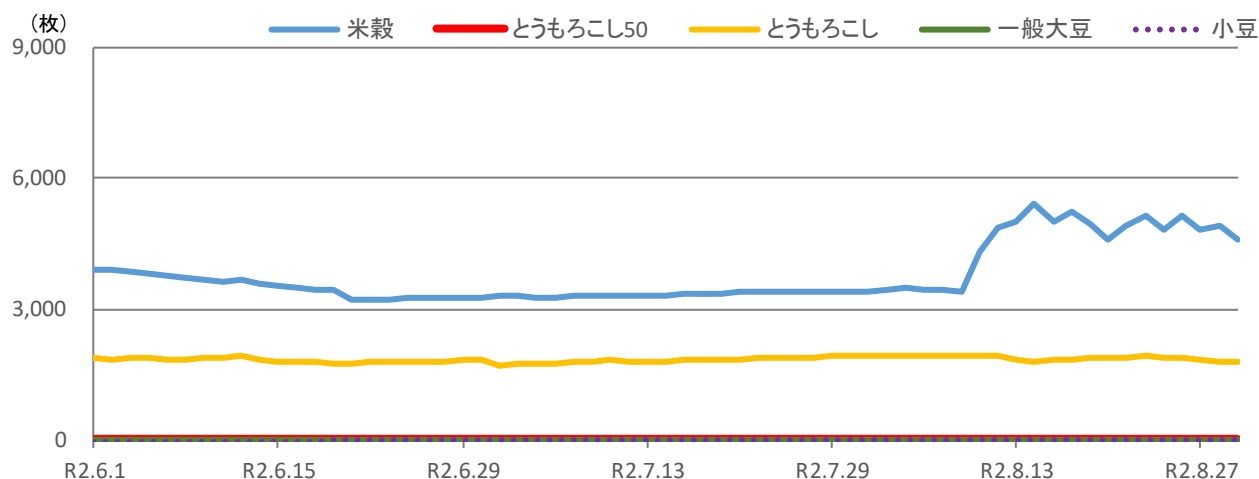


表 3ヶ月間の月末・最高・最低取組高（農産物別）

単位：枚

	6 月 末	6 月		7 月 末	7 月		8 月 末	8 月	
		最 高	最 低		最 高	最 低		最 高	最 低
米穀	3,277	3,915	3,205	3,393	3,417	3,276	4,565	5,410	3,405
とうもろこし50	20	20	20	20	20	20	20	20	20
とうもろこし	1,814	1,951	1,765	1,935	1,935	1,722	1,775	1,951	1,775
一般大豆	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小豆	5	5	4	5	6	5	6	7	6

注：1 米穀は大阪堂島商品取引所で取引されている東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち 17 及び宮城ひとめ 18 を合計したもの。とうもろこし 50 は大阪堂島商品取引所で取引されている商品の取組高。とうもろこし、一般大豆及び小豆は、令和 2 年 7 月 22 日まで東京商品取引所、令和 2 年 7 月 27 日から大阪取引所で取引されている商品の取組高。

2 表は、それぞれの期間ごとに 1 日の取組高の月末の値、最高及び最低を示す。



#### (4) 現物受渡しの動向

表1 3ヶ月間の産地別銘柄別の受渡し状況（玄米重量）

単位：t

	東京 コメ		新潟 コシ		合 計	
	元年産	元年産	元年産	元年産	元年産	元年産
新潟県産	-	-	689	689	689	689
コシヒカリ	-	-	689	689	689	689
千葉県産	588	588	-	-	588	588
ふさこがね	484	484	-	-	484	484
ふさおとめ	65	65	-	-	65	65
コシヒカリ	40	40	-	-	40	40
秋田県産	159	159	-	-	159	159
あきたこまち	159	159	-	-	159	159
栃木県産	36	36	-	-	36	36
あさひの夢	36	36	-	-	36	36
福島県産	25	25	2	2	27	27
コシヒカリ	13	13	2	2	15	15
ミルキークイーン	11	11	-	-	11	11
茨城県産	26	26	-	-	26	26
あきたこまち	26	26	-	-	26	26
北海道産	17	17	3	3	20	20
ゆめぴりか	17	17	3	3	20	20
山形県産	13	13	-	-	13	13
つや姫	13	13	-	-	13	13
長野県産	-	-	3	3	3	3
コシヒカリ	-	-	3	3	3	3
総 計	864	864	698	698	1,562	1,562

表2 3ヶ月間の受渡しにおける合意早受渡しの状況（玄米重量）

単位：t

受渡し合計	うち合意早受渡し
1,562	942

- 注：1 合意早受渡しとは、受渡当事者間の合意により、受渡銘柄・受渡場所・受渡日などを自由に設定できる制度。  
 2 ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

## (5) 取引参加者の構成

### ア 当業者・非当業者の割合（令和元年9月～令和2年8月の各月末の平均値）

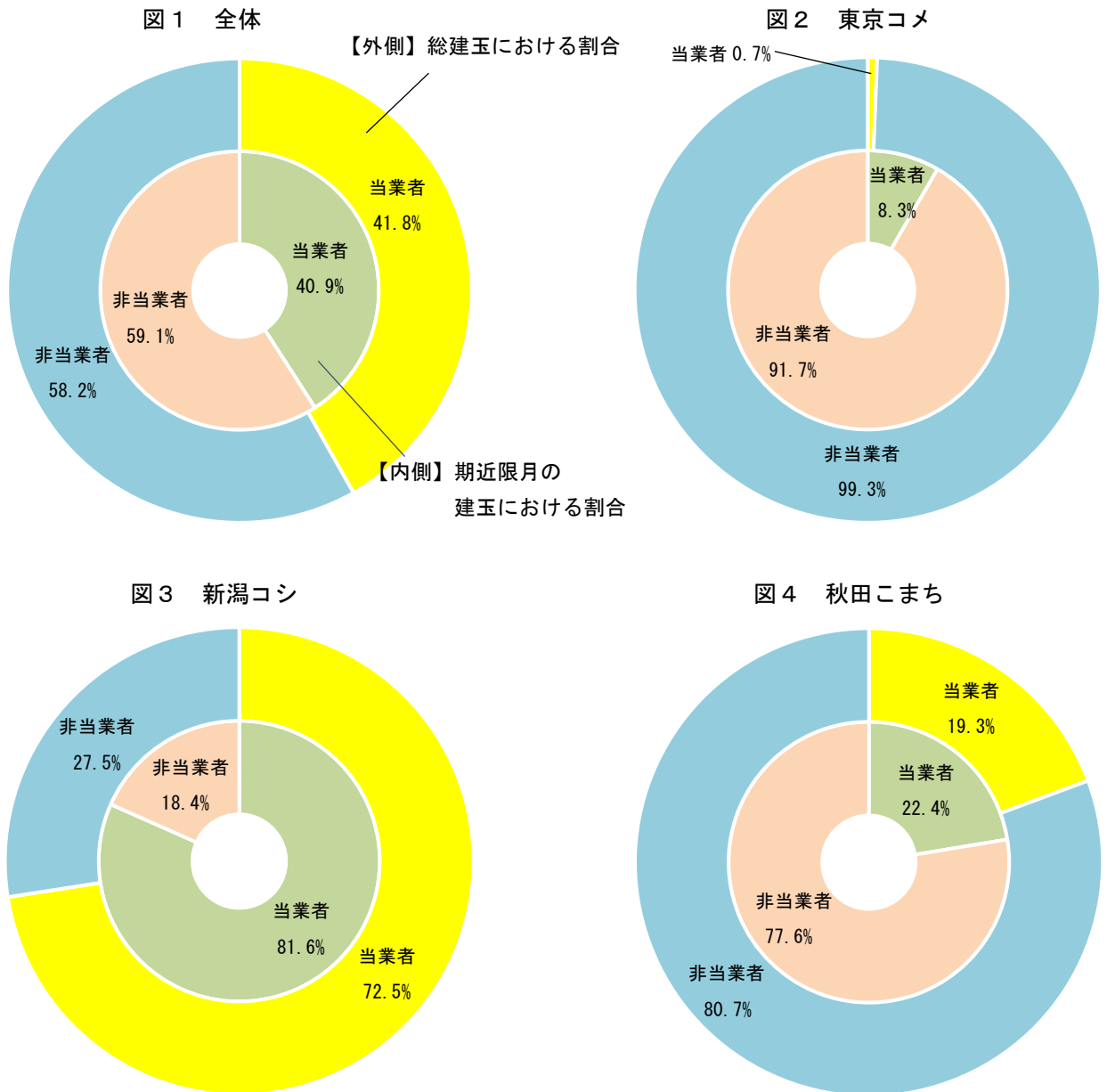


図5 秋田こまち 17

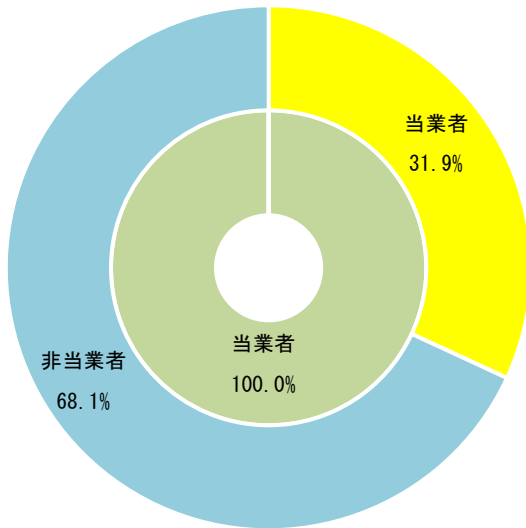
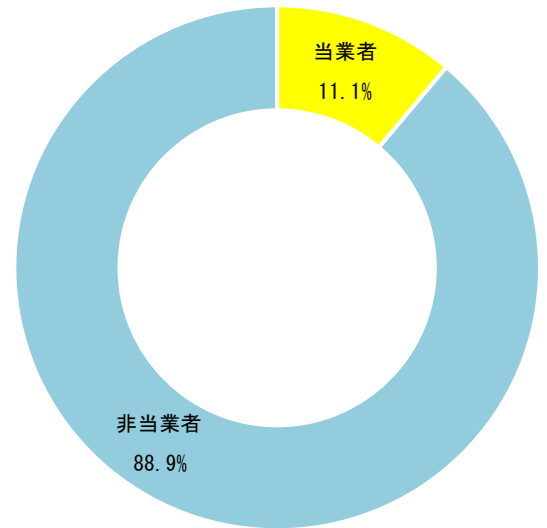


図6 宮城ひとめ 18



- 注：1 取引所において把握している当業者・非当業者の割合。  
 2 総建玉とは、市場において成立した売買契約（将来売買する約束）のうち、まだ現物受渡しや売り（買い）戻しが行われず、市場に残っている売買契約の総数（売りと買いそれぞれ1枚とカウント）。また、期近限月とは、最終的に決済しなければならない期日が最も近いもの。  
 3 当業者とは、米の売買、売買の媒介、取次ぎ若しくは代理、生産、加工、又は使用を業として行っている者（生産者、卸・小売業者、米加工品製造業者、外食事業者等）。  
 4 総建玉及び期近限月に占める当業者・非当業者の割合は、直近1年間の各月末の割合の平均値。  
 5 宮城ひとめ 18については、期近限月の建玉がなかった。

## イ 自己取引・委託取引の割合

表 商品別（令和2年8月31日現在）

	総 建						玉			
	売			買			自 己		委 託	
	自 己	委 託		自 己	委 託		自 己	委 託		
	(枚)	(枚)	(%)	(枚)	(%)	(枚)	(%)	(枚)	(%)	
米穀（全体）	4,565	500	11.0	4,065	89.0	500	11.0	4,065	89.0	
東京コメ	1,389	0	0.0	1,389	100.0	0	0.0	1,389	100.0	
新潟コシ	3,033	500	16.5	2,533	83.5	500	16.5	2,533	83.5	
秋田こまち	27	0	0.0	27	100.0	0	0.0	27	100.0	
秋田こまち17	70	0	0.0	70	100.0	0	0.0	70	100.0	
宮城ひとめ18	46	0	0.0	46	100.0	0	0.0	46	100.0	

注： 自己取引とは、取引所会員が自己資金で行う売買であり、委託取引とは、商品先物取引業者が顧客から委託を受けて、当該顧客の資金で行う売買をいう。

## ウ 建玉報告対象者の割合

表 大阪堂島商品取引所の商品別（令和2年8月31日現在）

	総 建			玉	
	売		買		
	(枚)	(枚)	(%)	(枚)	(%)
東京コメ	1,389	1,385	99.7	1,385	99.7
新潟コシ	3,033	2,779	91.6	2,492	82.2
秋田こまち	27	0	0.0	0	0.0
秋田こまち17	70	28	40.0	26	37.1
宮城ひとめ18	46	0	0.0	0	0.0
とうもろこし50	20	0	0.0	0	0.0

注： 建玉報告対象者とは、それぞれの商品先物市場において、一定の建玉（大阪堂島商品取引所の米穀については21枚以上、とうもろこし50については51枚以上）を有する者。商品先物取引法第112条第2号に基づき、商品取引所は当該建玉の状況等を、毎日主務大臣に報告することとされている。

## (6) 直近3ヶ月のデータ

### ア 毎日の価格（終値）

表1 東京コメ

単位：円

	R2年6月 限	R2年8月 限	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年6月1日								
6月2日								
6月3日								
6月4日								
6月5日								
6月8日								
6月9日								
6月10日								
6月11日								
6月12日								
6月15日								
6月16日	10,500		11,600					
6月17日								
6月18日	10,500							
6月19日								
6月22日							13,040	
6月23日			11,600				12,990	
6月24日			11,600				12,920	
6月25日							12,790	
6月26日							12,680	
6月29日							12,600	
6月30日							12,480	
R2年7月1日		11,300					12,400	
7月2日		11,400	11,700				12,170	
7月3日		11,500					11,980	
7月6日							11,850	
7月7日							11,810	
7月8日							11,780	
7月9日							11,740	
7月10日			11,700				11,700	
7月13日							11,740	
7月14日							11,740	
7月15日							11,760	
7月16日							11,780	
7月17日							11,810	
7月20日							11,840	
7月21日							11,820	
7月22日							11,850	
7月27日							11,900	
7月28日							11,930	
7月29日							12,000	
7月30日							12,030	
7月31日								

表1 東京コメ（つづき）

単位：円

	R2年6月 限	R2年8月 限	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年8月3日								
8月4日								
8月5日								
8月6日								
8月7日								
8月11日								
8月12日								
8月13日								
8月14日								
8月17日								
8月18日								
8月19日								
8月20日								
8月21日								12,070
8月24日								12,080
8月25日								12,090
8月26日								12,120
8月27日								12,180
8月28日								12,230
8月31日								12,260

表2 新潟コシ

単位：円

	R2年6月 限	R2年8月 限	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年6月1日			14,600	14,620	14,740	14,820		
6月2日			14,400	14,450	14,700	14,750		
6月3日	14,150	14,180	14,200	14,250	14,350	14,550		
6月4日	13,850	13,880	14,000	14,100	14,150	14,250		
6月5日		13,880	13,950	13,950	14,220	14,300		
6月8日			14,050	14,040	14,110	14,220		
6月9日			14,050	14,030	14,200	14,270		
6月10日		13,680	14,000	14,050	14,180	14,240		
6月11日	13,550	13,400		14,000	14,200	14,220		
6月12日		13,100		14,000	14,170	14,170		
6月15日			13,900	13,960	14,120	14,150		
6月16日			14,030	14,060	14,110	14,180		
6月17日			14,040	14,040	14,080	14,180		
6月18日		13,100	14,170	14,200	14,260	14,270		
6月19日			14,320	14,230	14,200	14,380		
6月22日				14,350	14,420	14,460	14,440	
6月23日		13,100	14,400	14,430	14,490	14,520	14,450	
6月24日			14,460	14,490	14,540	14,570	14,630	
6月25日						14,590	14,640	
6月26日						14,650	14,690	
6月29日			14,490	14,530	14,560	14,630	14,670	
6月30日					14,620	14,700	14,680	
R2年7月1日		13,190	14,530	14,580	14,640	14,670	14,680	
7月2日			14,440	14,540	14,580	14,590	14,680	
7月3日		12,890	14,480	14,700	14,730	14,450	14,410	
7月6日		12,900	14,380	14,560	14,600	14,620	14,500	
7月7日		12,900	14,380	14,360	14,400	14,350	14,520	
7月8日		12,900		14,550	14,630	14,540	14,600	
7月9日		13,000	14,470	14,750	14,450	14,500	14,580	
7月10日			14,580	14,750	14,590	14,680	14,590	
7月13日			14,580	14,500	14,450	14,690	14,690	
7月14日		12,850	14,500	14,450	14,610	14,500	14,700	
7月15日		12,900	14,540	14,600	14,610	14,620	14,630	
7月16日		13,000	14,590	14,600	14,620	14,590	14,730	
7月17日		13,000	14,590	14,600	14,620	14,660	14,640	
7月20日		12,800		14,590	14,660	14,690	14,760	
7月21日		13,000	14,720	14,790	14,870	14,900	14,940	
7月22日				14,790	14,920	14,960	14,980	
7月27日			14,940	14,980	14,890	15,090	15,110	
7月28日		13,230	14,950	15,030	15,050	15,080	15,230	
7月29日		13,420		15,200	15,240	15,280	15,310	
7月30日				15,180	15,230	15,270	15,300	
7月31日				14,910	14,940	15,180	15,210	

表2 新潟コン(つづき)

単位：円

	R2年6月 限	R2年8月 限	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年8月3日				15,000	15,010	15,120	15,100	
8月4日			14,650	14,790	14,970	14,800	14,970	
8月5日				14,810	14,890	14,910	14,950	
8月6日			14,760	14,800	14,860	14,880	14,800	
8月7日				14,680	14,730	14,580	14,590	
8月11日		13,110	14,550	14,550	14,550	14,780	14,660	
8月12日		13,110		14,450	14,500	14,590	14,660	
8月13日			14,420	14,460	14,300	14,340	14,610	
8月14日			14,320	14,360	14,400	14,460	14,400	
8月17日		13,110		14,300	14,360	14,430	14,510	
8月18日			14,310	14,340	14,390	14,470	14,530	
8月19日				14,490	14,550	14,580	14,650	
8月20日				14,550	14,600	14,640	14,690	
8月21日			14,300	14,610	14,620	14,640	14,680	14,730
8月24日				14,630	14,650	14,670	14,700	14,740
8月25日			14,510	14,620	14,660	14,680	14,590	14,640
8月26日			14,550	14,630	14,680	14,710	14,610	14,690
8月27日				14,590	14,620	14,650	14,630	14,690
8月28日				14,610	14,630	14,650	14,620	14,680
8月31日				14,580	14,620	14,600	14,640	14,680



表3 秋田こまち

単位：円

	R2年6月 限	R2年8月 限	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限
R2年6月1日					
6月2日					
6月3日					
6月4日					
6月5日					
6月8日					
6月9日					
6月10日					
6月11日					
6月12日					
6月15日					
6月16日					
6月17日					
6月18日					
6月19日					
6月22日					
6月23日					
6月24日					
6月25日					
6月26日					
6月29日					
6月30日					
R2年7月1日					
7月2日					
7月3日					
7月6日					
7月7日					
7月8日					
7月9日					
7月10日					
7月13日					
7月14日					
7月15日					
7月16日					
7月17日					
7月20日					
7月21日					
7月22日					
7月27日					
7月28日					
7月29日					
7月30日					
7月31日					

表3 秋田こまち（つづき）

単位：円

	R2年6月 限	R2年8月 限	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限
R2年8月3日					
8月4日					
8月5日					
8月6日					
8月7日					
8月11日					
8月12日					
8月13日					
8月14日					
8月17日					
8月18日					
8月19日					
8月20日					
8月21日					
8月24日					
8月25日					
8月26日					
8月27日					
8月28日					
8月31日					

表4 秋田こまち17

単位：円

	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年6月1日				13,730		
6月2日				13,700		
6月3日				13,580		
6月4日				13,580		
6月5日				13,580		
6月8日				13,640		
6月9日				13,660		
6月10日				13,440		
6月11日				13,440		
6月12日						
6月15日			13,530	13,560		
6月16日				13,580		
6月17日			13,550	13,600		
6月18日			13,560	13,610		
6月19日				13,680		
6月22日				13,700	13,730	
6月23日				13,720	13,760	
6月24日				13,690	13,720	
6月25日				13,530	13,580	
6月26日				13,570	13,620	
6月29日				13,530	13,580	
6月30日				13,520	13,620	
R2年7月1日				13,500	13,550	
7月2日				13,470	13,380	
7月3日				13,440	13,490	
7月6日				13,520	13,570	
7月7日				13,550	13,610	
7月8日				13,570	13,610	
7月9日				13,670	13,720	
7月10日				13,550	13,610	
7月13日				13,570	13,620	
7月14日				13,600	13,660	
7月15日				13,630	13,690	
7月16日				13,650	13,700	
7月17日				13,690	13,730	
7月20日				13,700	13,750	
7月21日				13,770	13,800	
7月22日				13,740	13,770	
7月27日				13,790	13,840	
7月28日				13,750	13,800	
7月29日				13,800	13,870	
7月30日				13,770	13,840	
7月31日				13,760	13,830	

表4 秋田こまち17(つづき)

単位:円

	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年8月3日				13,680	13,720	
8月4日	13,150			13,620	13,680	
8月5日				13,600	13,660	
8月6日				13,580	13,630	
8月7日				13,580	13,630	
8月11日				13,580	13,510	
8月12日				13,590	13,660	
8月13日				13,560	13,600	
8月14日				13,570	13,640	
8月17日				13,540	13,620	
8月18日				13,560	13,630	
8月19日				13,580	13,620	
8月20日				13,590	13,660	
8月21日					13,670	13,680
8月24日					13,650	13,720
8月25日					13,670	13,730
8月26日					13,690	13,730
8月27日					13,710	13,770
8月28日					13,710	13,770
8月31日					13,720	13,770

表5 宮城ひとめ18

単位：円

	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年6月1日				13,910		
6月2日				13,890		
6月3日			13,720	13,770		
6月4日				13,770		
6月5日				13,780		
6月8日				13,850		
6月9日				13,840		
6月10日				13,820		
6月11日				13,650		
6月12日			13,550	13,600		
6月15日			13,520	13,610		
6月16日				13,640		
6月17日		13,620	13,660	13,700		
6月18日			13,670	13,710		
6月19日				13,720		
6月22日				13,750	13,790	
6月23日				13,780	13,820	
6月24日				13,700	13,750	
6月25日				13,620	13,650	
6月26日				13,630	13,470	
6月29日				13,660	13,690	
6月30日				13,710	13,750	
R2年7月1日				13,570	13,530	
7月2日				13,580	13,660	
7月3日				13,530	13,590	
7月6日				13,590	13,630	
7月7日				13,590	13,660	
7月8日				13,610	13,680	
7月9日				13,550	13,570	
7月10日				13,500	13,590	
7月13日				13,540	13,580	
7月14日				13,460	13,520	
7月15日				13,460	13,500	
7月16日				13,480	13,550	
7月17日				13,440	13,480	
7月20日				13,440	13,500	
7月21日				13,490	13,540	
7月22日				13,530	13,570	
7月27日				13,570	13,620	
7月28日				13,610	13,680	
7月29日				13,670	13,740	
7月30日				13,650	13,740	
7月31日				13,690	13,750	

表5 宮城ひとめ18(つづき)

単位:円

	R2年10月 限	R2年12月 限	R3年2月 限	R3年4月 限	R3年6月 限	R3年8月 限
R2年8月3日				13,690	13,750	
8月4日				13,650	13,710	
8月5日				13,580	13,630	
8月6日				13,620	13,680	
8月7日				13,580	13,640	
8月11日				13,630	13,470	
8月12日				13,620	13,680	
8月13日				13,600	13,650	
8月14日				13,660	13,690	
8月17日				13,620	13,680	
8月18日				13,630	13,710	
8月19日				13,670	13,690	
8月20日				13,670	13,710	
8月21日					13,750	13,830
8月24日					13,770	13,810
8月25日					13,760	13,830
8月26日					13,740	13,820
8月27日					13,750	13,850
8月28日					13,750	13,830
8月31日					13,770	13,830

# イ 毎日の出来高

表 商品別

単位：枚							単位：枚						
	東京 コメ	新潟 コシ	秋田 こまち	秋田 こまち17	宮城 ひとめ18	計		東京 コメ	新潟 コシ	秋田 こまち	秋田 こまち17	宮城 ひとめ18	計
R2年6月1日	1	718	0	4	44	767	R2年7月15日	32	668	0	126	102	928
6月2日	22	593	0	8	22	645	7月16日	12	748	0	140	116	1,016
6月3日	22	566	0	12	70	670	7月17日	26	742	0	136	92	996
6月4日	20	634	0	8	12	674	7月20日	20	712	0	148	78	958
6月5日	21	828	0	4	62	915	7月21日	27	672	0	114	120	933
6月8日	20	542	0	52	64	678	7月22日	35	636	0	116	120	907
6月9日	21	629	0	76	86	812	7月27日	50	588	0	154	136	928
6月10日	21	848	0	29	58	956	7月28日	54	716	0	136	124	1,030
6月11日	3	547	0	2	6	558	7月29日	35	676	0	104	94	909
6月12日	22	610	0	0	8	640	7月30日	13	696	0	98	98	905
6月15日	21	567	0	20	52	660	7月31日	0	718	0	114	112	944
6月16日	3	683	0	66	68	820	R2年8月3日	0	756	0	147	110	1,013
6月17日	21	401	0	42	142	606	8月4日	21	798	0	196	120	1,135
6月18日	2	540	0	54	84	680	8月5日	20	645	0	202	128	995
6月19日	7	688	0	124	152	971	8月6日	20	662	0	213	118	1,013
6月22日	32	450	0	73	148	703	8月7日	20	684	0	208	96	1,008
6月23日	18	273	0	150	134	575	8月11日	20	2,320	0	236	116	2,692
6月24日	15	225	0	123	130	493	8月12日	20	2,433	0	210	147	2,810
6月25日	20	184	0	100	162	466	8月13日	20	2,645	0	210	210	3,085
6月26日	17	211	0	78	176	482	8月14日	20	2,307	0	218	134	2,679
6月29日	20	452	0	74	94	640	8月17日	20	2,469	0	224	148	2,861
6月30日	14	449	0	103	94	660	8月18日	21	2,383	0	172	112	2,688
R2年7月1日	13	536	0	76	96	721	8月19日	0	2,789	0	144	109	3,042
7月2日	18	397	0	94	132	641	8月20日	0	2,534	0	254	172	2,960
7月3日	17	389	0	76	122	604	8月21日	36	2,914	0	178	134	3,262
7月6日	18	328	0	74	136	556	8月24日	25	2,714	0	186	152	3,077
7月7日	10	449	0	68	134	661	8月25日	52	2,784	0	192	152	3,180
7月8日	16	524	0	74	130	744	8月26日	36	3,013	0	158	180	3,387
7月9日	14	500	0	70	154	738	8月27日	16	2,788	0	148	176	3,128
7月10日	16	664	0	70	146	896	8月28日	52	2,576	0	164	188	2,980
7月13日	16	713	0	119	106	954	8月31日	28	2,686	0	204	172	3,090
7月14日	22	703	0	118	110	953							





## **2 米先物取引の試験上場の 推移**

**【H23. 8. 8～R2. 8. 31】**



# (1) 取引価格の動向

図 1-1 毎日の値動き（商品別 H23. 8. 8~H29. 8. 7）

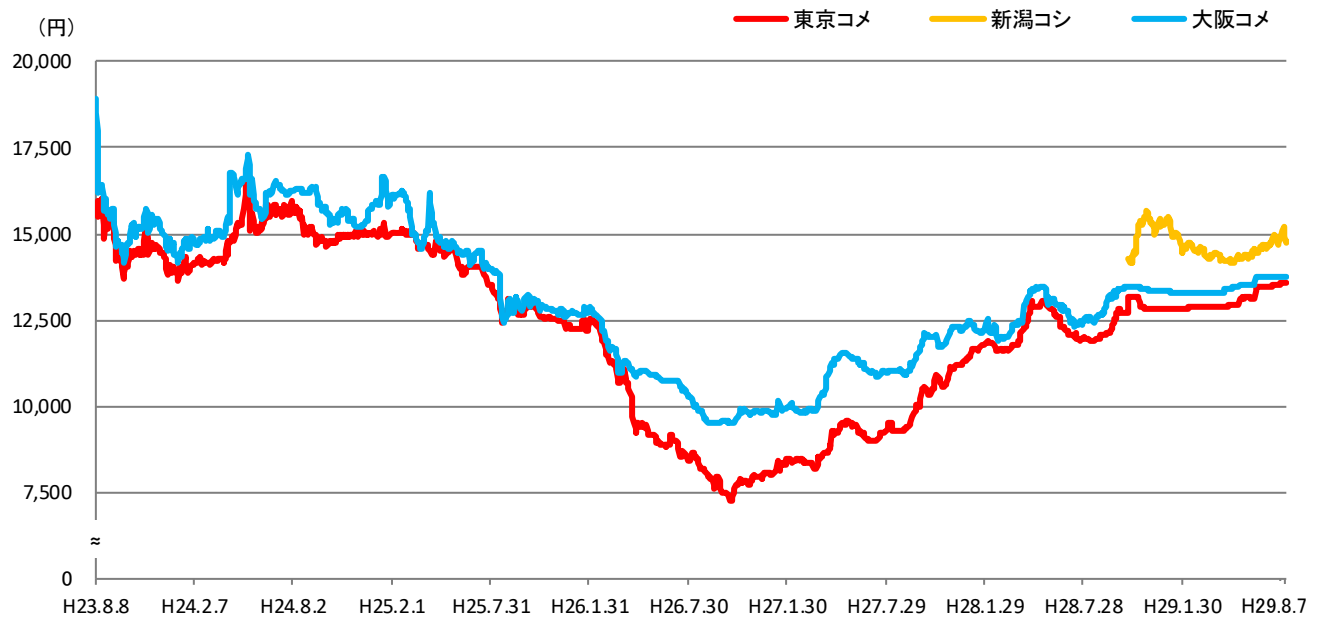
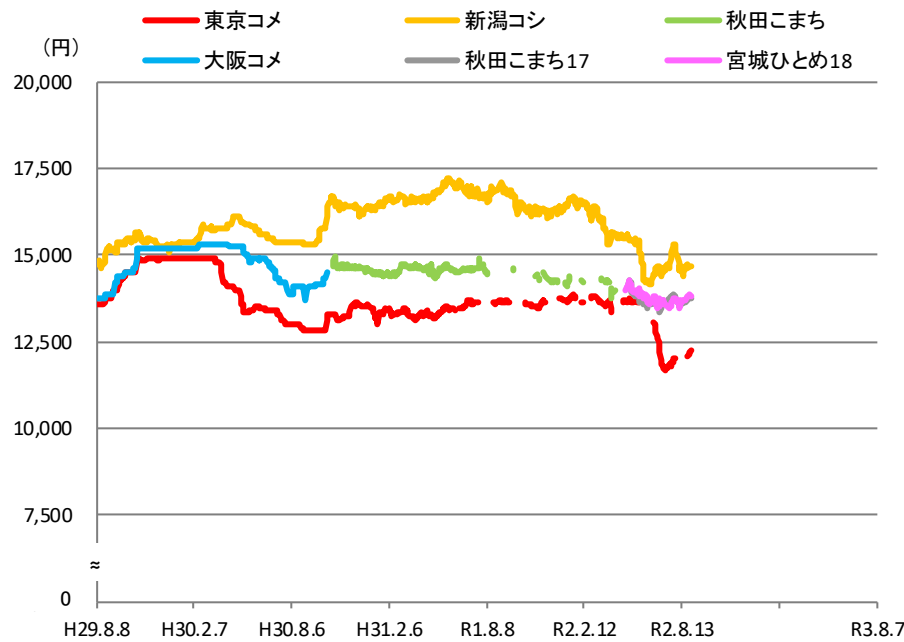


図 1-2 毎日の値動き（商品別 H29. 8. 8~R2. 8. 31）



- 注：1 平成 23 年 8 月 8 日から令和 2 年 8 月 31 日までの、最終的に決済しなければならない期日が最も先の限月（期先限月（きさきげんげつ））の終値。  
 2 東京コメは、平成 27 年 9 月限までは茨城、栃木及び千葉コシヒカリ、平成 27 年 10 月限以降は栃木あさひの夢、群馬あさひの夢、埼玉彩のかがやき、千葉ふさおとめ及び千葉ふさこがねを標準品として取引を実施。  
 大阪コメは、平成 27 年 9 月限までは石川及び福井コシヒカリ、平成 27 年 10 月限以降は滋賀及び三重コシヒカリを標準品として取引を実施。  
 なお、東京コメの平成 26 年 10 月限以降については、受渡供用品が全国全ての産地品種銘柄に拡大され、産地品種銘柄間の格差はない。  
 3 平成 25 年 2 月 12 日に、東京穀物商品取引所の農産物市場のうち米穀は、大阪堂島商品取引所に移管された。  
 4 価格は、玄米 60kg 当たり。取引所が指定する倉庫の置き場渡し価格であり、包装代を含み、消費税は含まない。

※ 図 2 も同様。

図 2-1 毎日の値動き（農産物別 H23. 8. 8~H29. 8. 7）

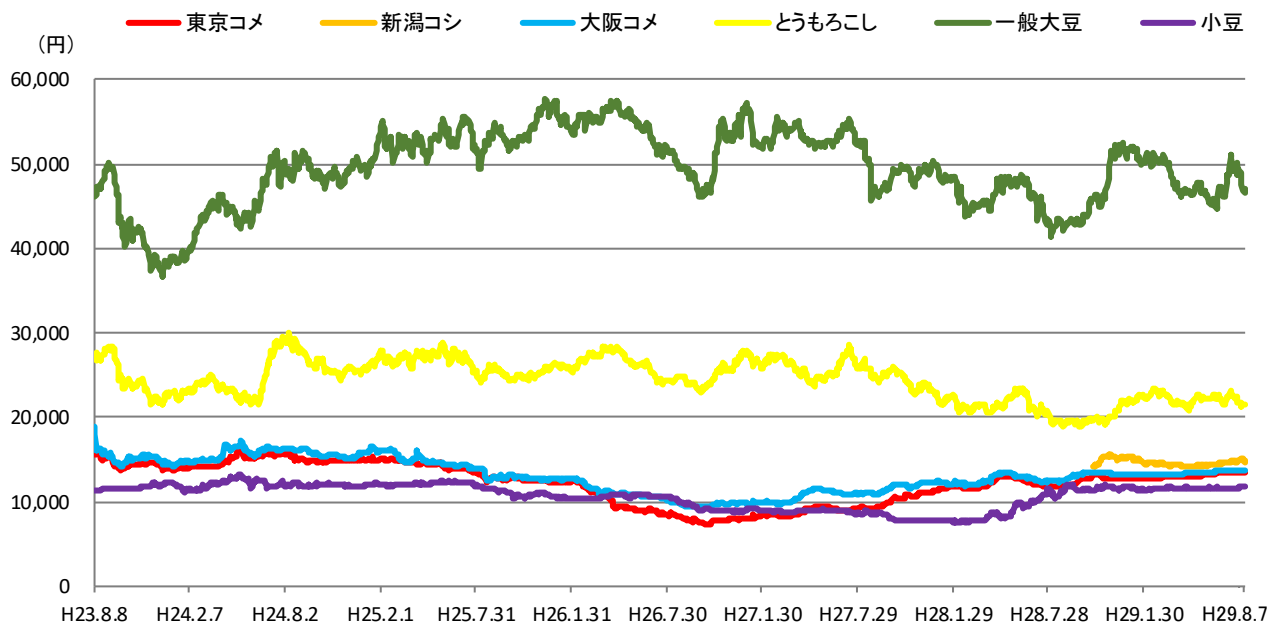
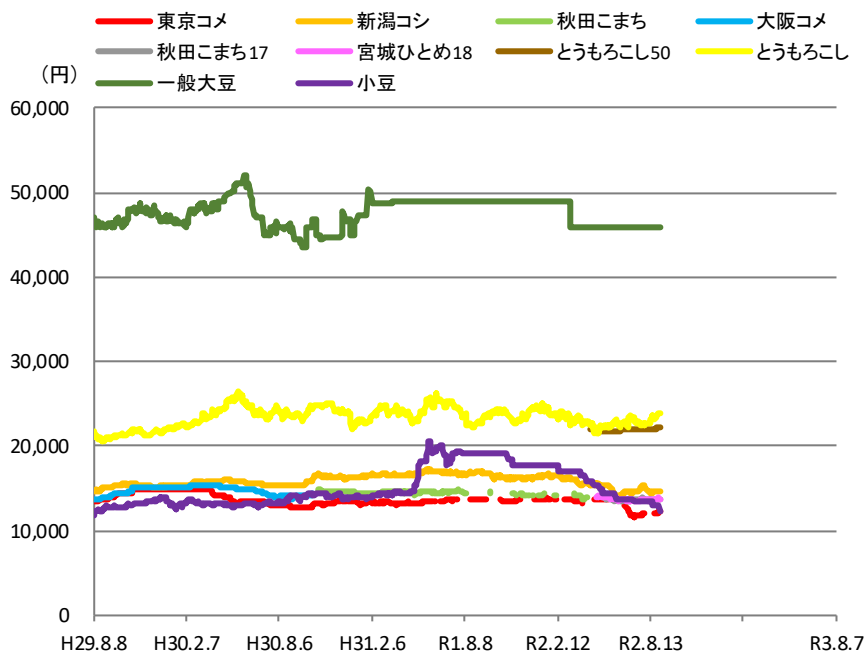


図 2-2 毎日の値動き（農産物別 H29. 8. 8~R2. 8. 31）



- 注：1 とうもろこし 50 は、大阪堂島商品取引所における令和 2 年 4 月 16 日から令和 2 年 8 月 31 日までの、最終的に決済しなければならない期日が最も先の限月（期先限月（きさきげんげつ））の帳入値。
- 2 とうもろこし、一般大豆及び小豆は、平成 23 年 8 月 8 日から令和 2 年 8 月 31 日までの、最終的に決済しなければならない期日が最も先の限月（期先限月（きさきげんげつ））の帳入値。
- 3 平成 23 年 8 月 8 日から平成 25 年 2 月 8 日までは東京穀物商品取引所、平成 25 年 2 月 12 日から令和 2 年 7 月 22 日までは東京商品取引所、令和 2 年 7 月 27 日から令和 2 年 8 月 31 日までは大阪取引所における帳入値。
- 4 とうもろこし 50・とうもろこし・一般大豆は 1,000 kg、小豆は 30 kg の価格。

## (2) 出来高の動向

図 1-1 毎月の出来高の動き（米穀全体 H23.8～H29.7）

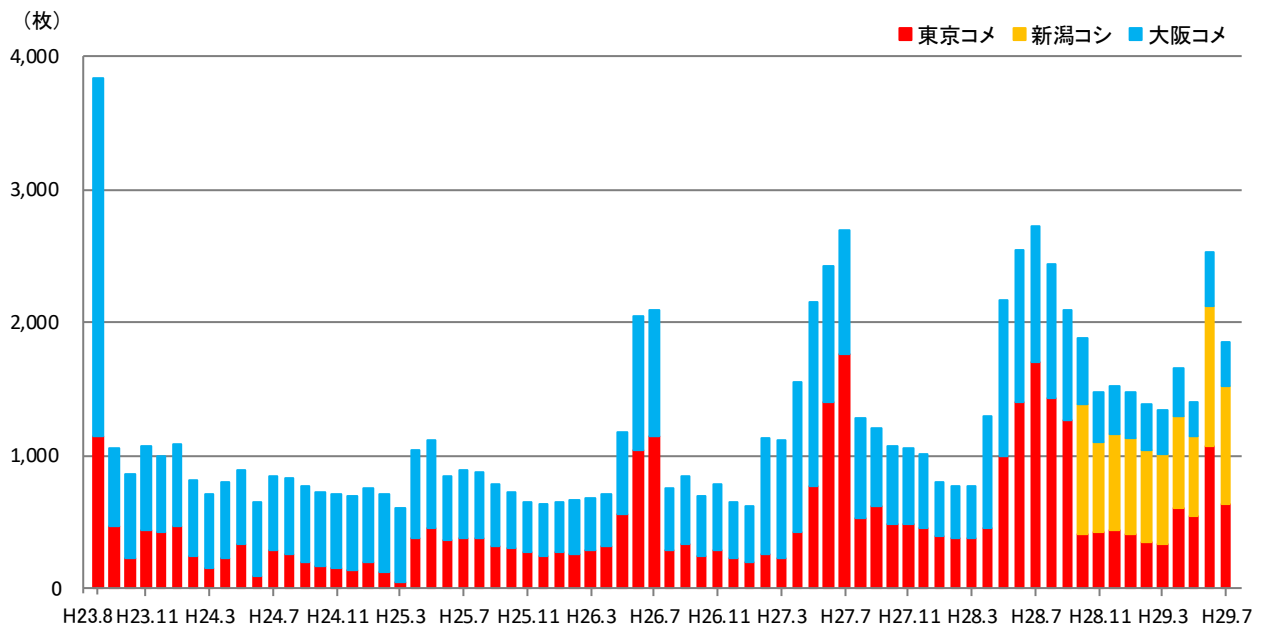
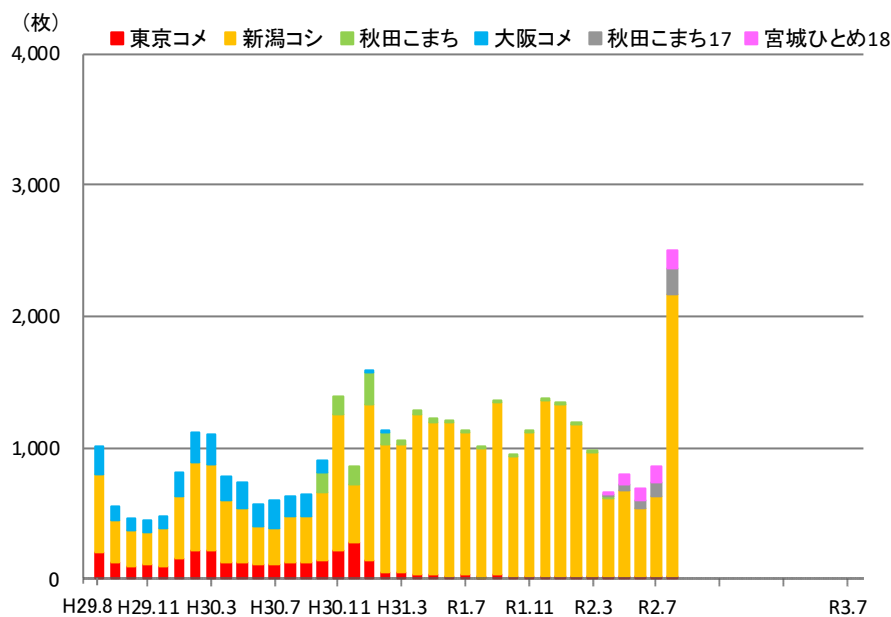


図 1-1 毎月の出来高の動き（米穀全体 H29.8～R2.8）



- 注：1 東京コメは平成 26 年 9 月限までは 1 枚 6 t（玄米）、平成 26 年 10 月限以降は 1 枚 12 t（玄米）、新潟コシは 1 枚 1.5 t（玄米）、秋田こまちは 1 枚 12.24 t（玄米）、秋田こまち 17 は 1 枚 1.02 t（玄米）、宮城ひとめ 18 は 1 枚 1.08 t（玄米）、大阪コメは 1 枚 3 t（玄米）。
- 2 平成 23 年 8 月については、8 月 8 日～31 日の 1 日平均出来高。それ以外は毎月の 1 日平均出来高。
- 3 平成 25 年 2 月 12 日に、東京穀物商品取引所の農産物市場のうち米穀は、大阪堂島商品取引所に移管された。

※ 図 2 も同様。

図 2-1 毎月の出来高の動き（農産物別 H23.8~H29.7）

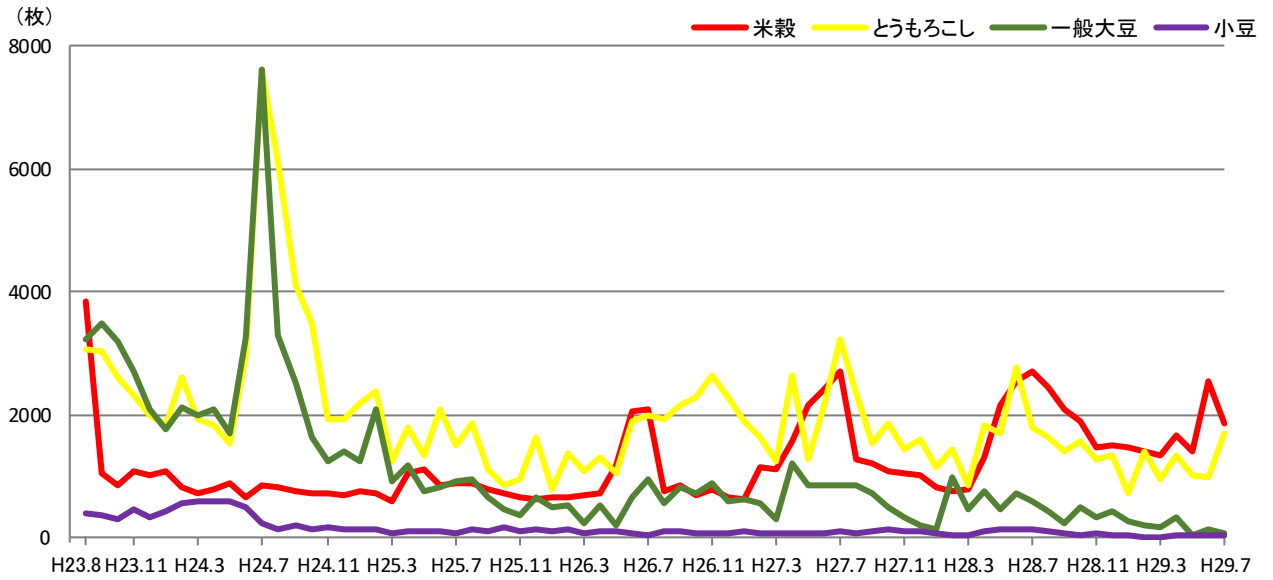
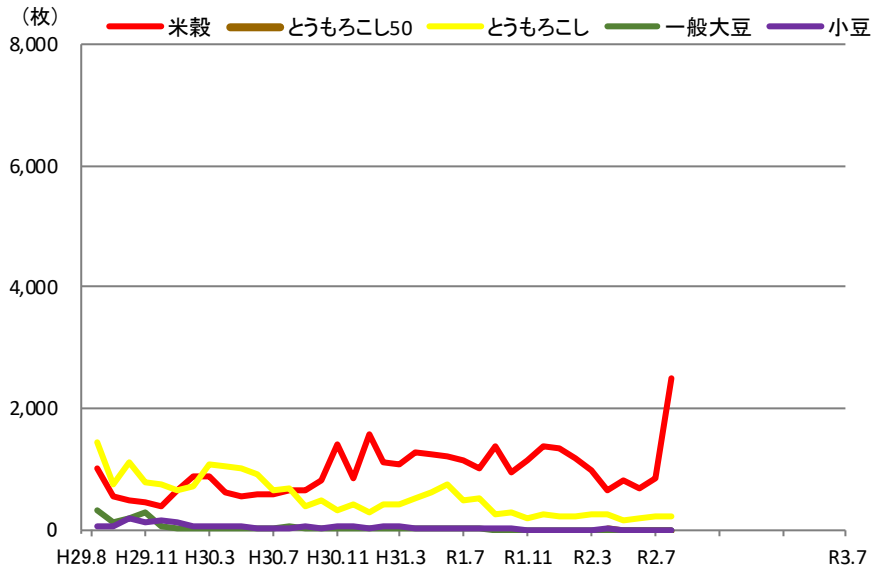


図 2-2 毎月の出来高の動き（農産物別 H29.8~R2.8）



注：1 米穀は東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち 17、宮城ひとめ 18 及び大阪コメの合計。とうもろこし 50 は、大阪堂島商品取引所における出来高。とうもろこし、一般大豆及び小豆は、東京穀物商品取引所（平成 23 年 8 月 8 日から平成 25 年 2 月 8 日まで）、東京商品取引所（平成 25 年 2 月 12 日から令和 2 年 7 月 22 日まで）及び大阪取引所（令和 2 年 7 月 27 日から令和 2 年 8 月 31 日まで）における出来高。  
 2 とうもろこし 50 は 1 枚 50 t、とうもろこしは 1 枚 50 t、一般大豆は平成 28 年 2 月限までは 1 枚 10 t、平成 28 年 4 月限以降は 1 枚 25 t、小豆は 1 枚 2.4 t。

### (3) 取組高の動向

図 1-1 毎月の取組高の動き（米穀全体 H23. 8～H29. 7）

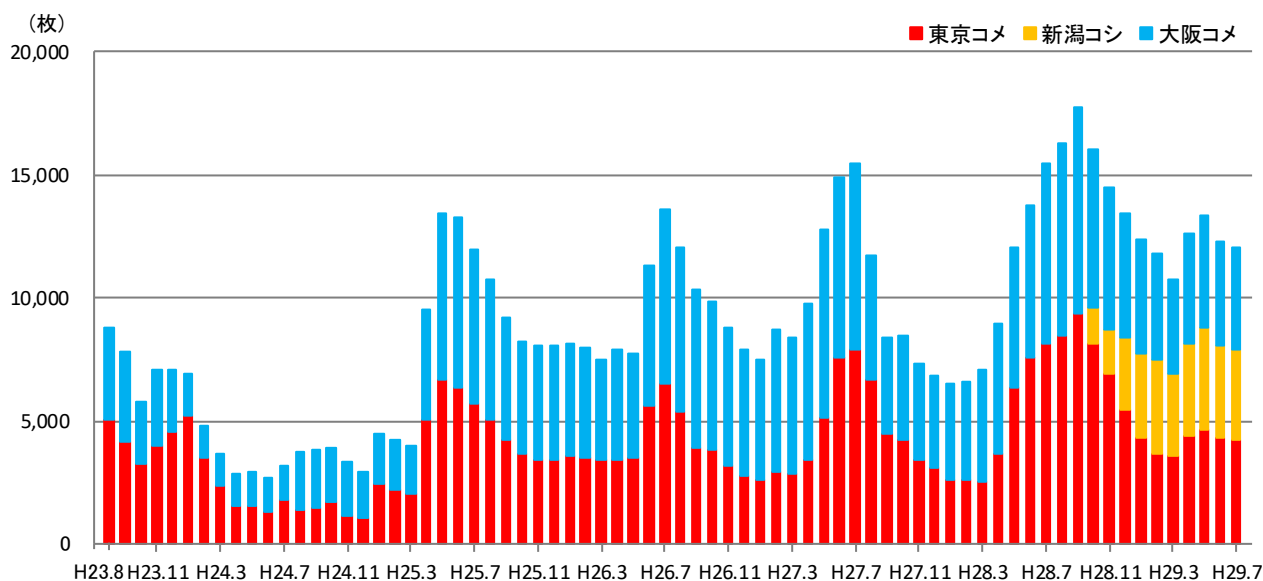
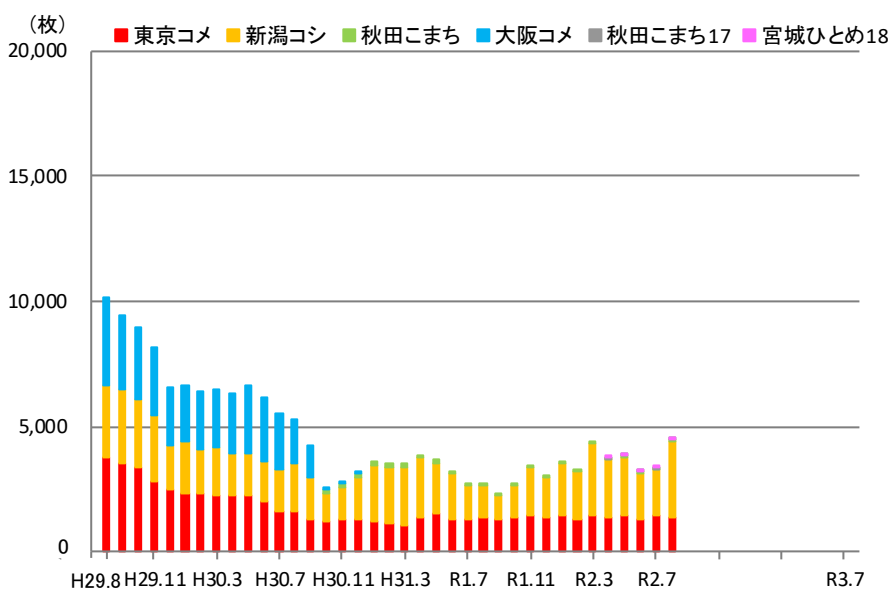


図 1-2 毎月の取組高の動き（米穀全体 H29. 8～R2. 8）



注：1 東京コメは平成 26 年 9 月限までは 1 枚 6 t（玄米）、平成 26 年 10 月限以降は 1 枚 12 t（玄米）、新潟コシは 1 枚 1.5 t（玄米）、秋田こまちは 1 枚 12.24 t（玄米）、秋田こまち 17 は 1 枚 1.02 t（玄米）、宮城ひとめ 18 は 1 枚 1.08 t（玄米）、大阪コメは 1 枚 3 t（玄米）。  
 2 毎月末時点の取組高を掲載。  
 3 平成 25 年 2 月 12 日に、東京穀物商品取引所の農産物市場のうち米穀は、大阪堂島商品取引所に移管された。

※ 図 2 も同様。

図 2-1 毎月の取組高の動き（農産物別 H23. 8～H29. 7）

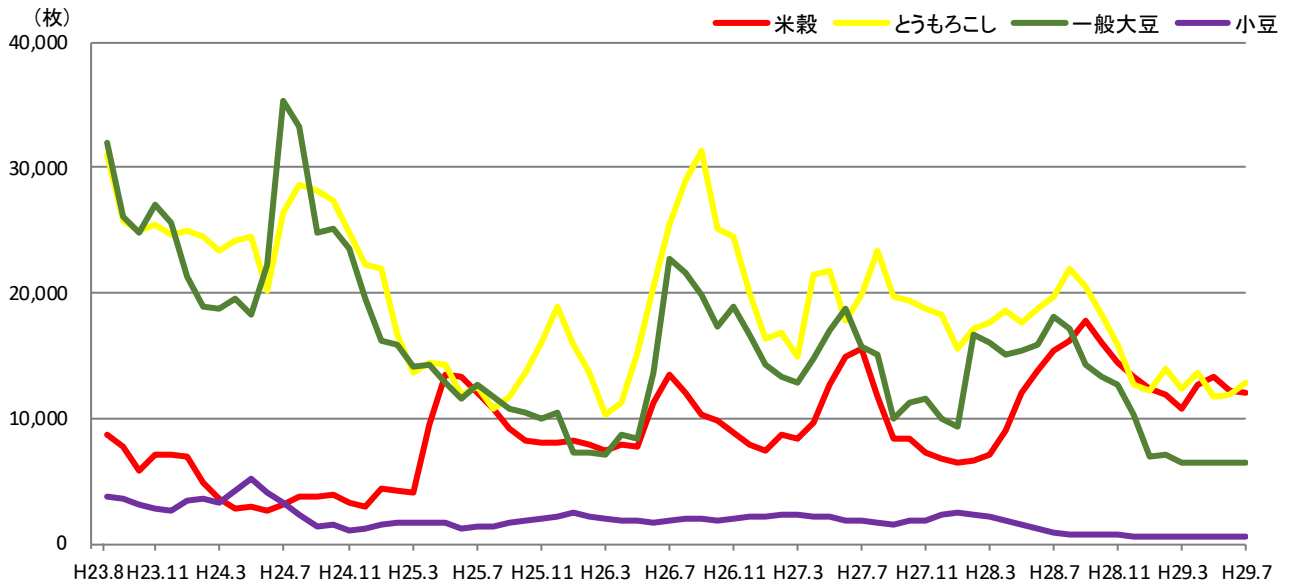
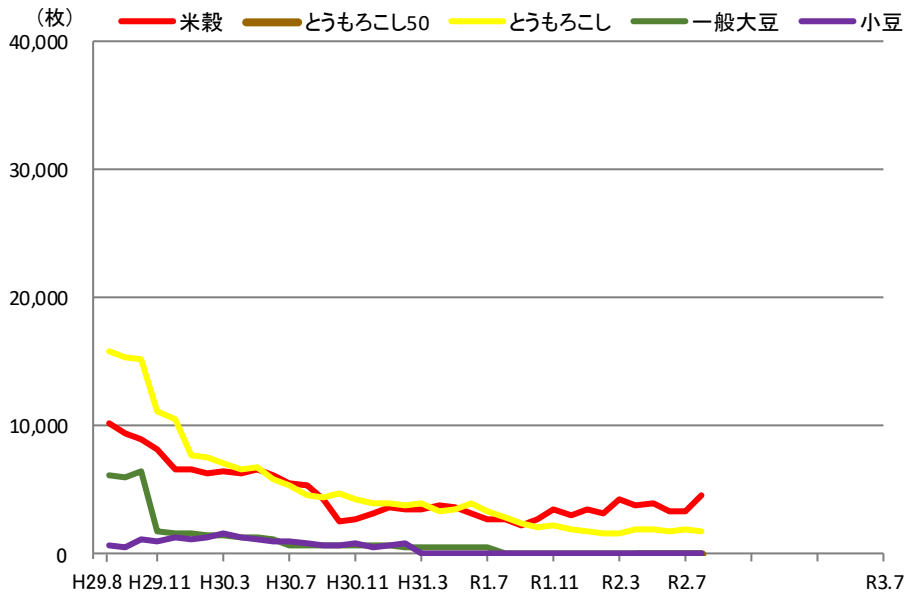


図 2-2 毎月の取組高の動き（農産物別 H29. 8～R2. 8）



注：1 米穀は東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち 17、宮城ひとめ 18 及び大阪コメの合計。とうもろこし 50 は、大阪堂島商品取引所における取組高。とうもろこし、一般大豆及び小豆は、東京穀物商品取引所（平成 23 年 8 月 8 日から平成 25 年 2 月 8 日まで）、東京商品取引所（平成 25 年 2 月 12 日から令和 2 年 7 月 22 日まで）及び大阪取引所（令和 2 年 7 月 27 日から令和 2 年 8 月 31 日まで）における取組高。  
 2 とうもろこし 50 は 1 枚 50 t、とうもろこしは 1 枚 50 t、一般大豆は平成 28 年 2 月限までは 1 枚 10 t、平成 28 年 4 月限以降は 1 枚 25 t、小豆は 1 枚 2.4 t。



#### (4) 取引参加者の構成

##### ア 当業者・非当業者の割合（平成 23 年 8 月～令和 2 年 8 月の各月末の平均値）

図 1 米穀

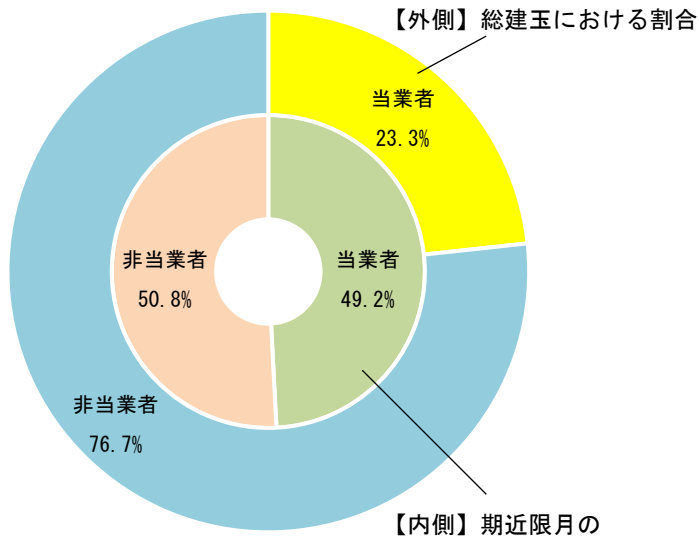


図 2 東京コメ

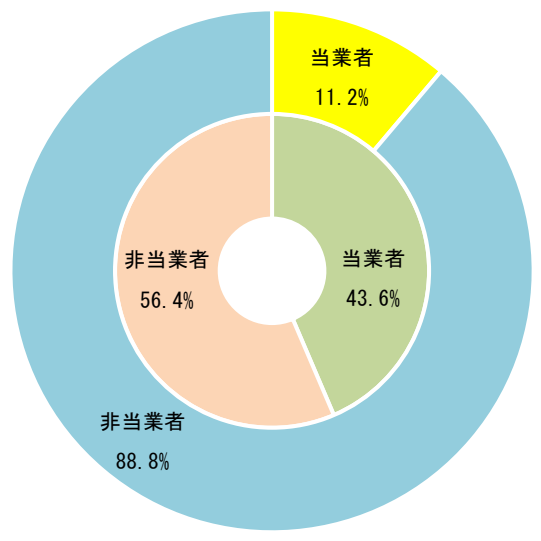


図 3 新潟コシ

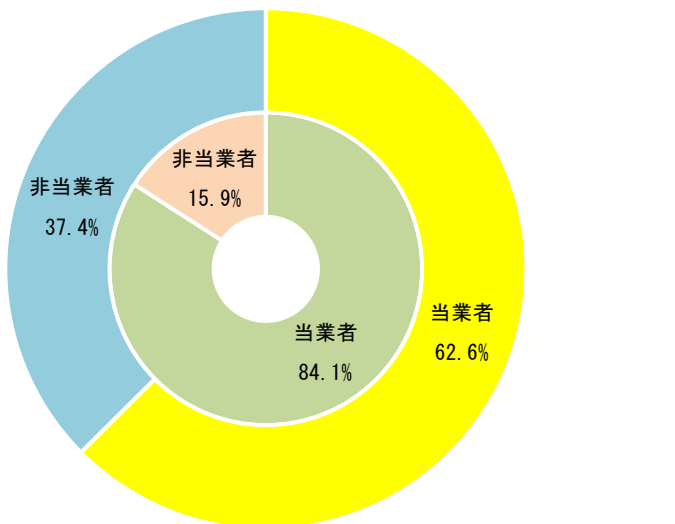


図 4 秋田こまち

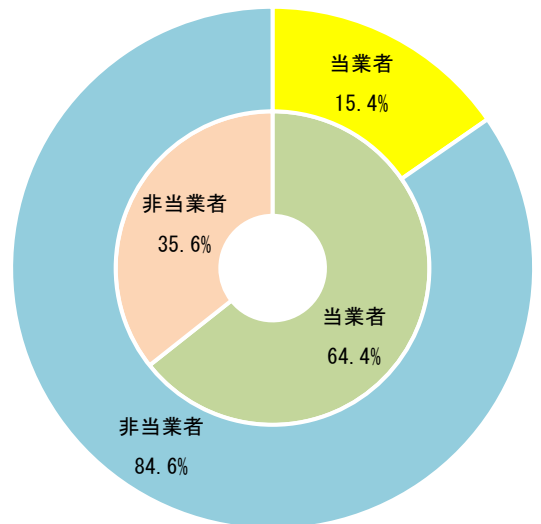


図5 秋田こまち 17

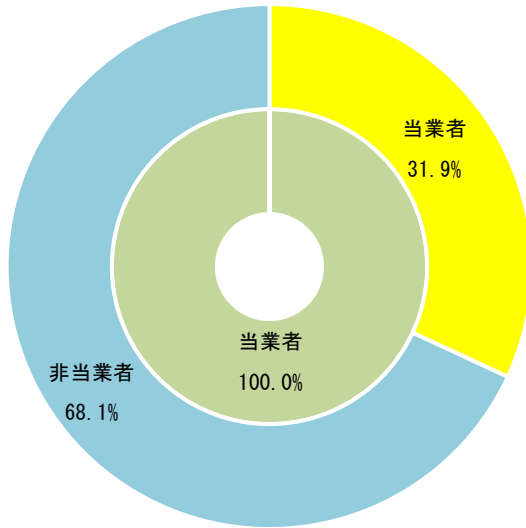


図6 宮城ひとめ 18

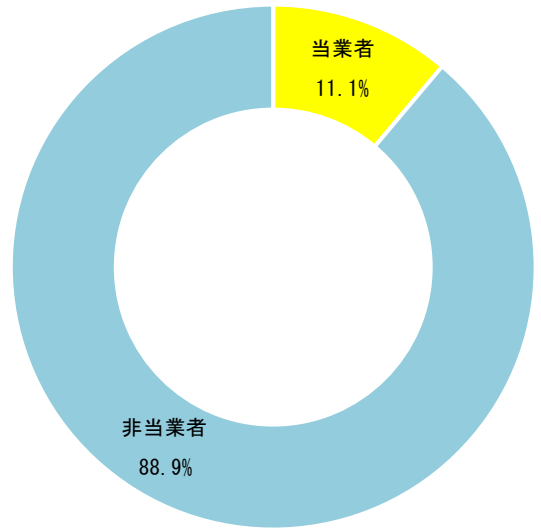
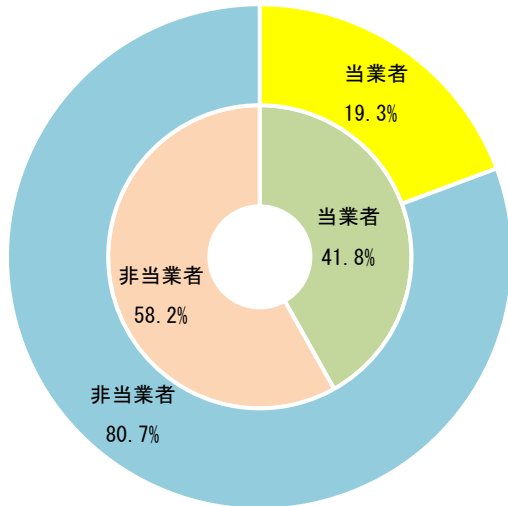


図7 大阪コメ



- 注：1 取引所において把握している当業者・非当業者の割合。  
 2 総建玉とは、市場において成立した売買契約（将来売買する約束）のうち、まだ現物受渡しや売り（買い）戻しが行われず、市場に残っている売買契約の総数（売りと買いそれぞれ1枚とカウント）。また、期近限月とは、最終的に決済しなければならない期日が最も近いもの。  
 3 当業者とは、米の売買、売買の媒介、取次ぎ若しくは代理、生産、加工、又は使用を業として行っている者（生産者、卸・小売業者、米加工品製造業者、外食事業者等）。  
 4 総建玉及び期近限月に占める当業者・非当業者の割合は、総建玉については平成23年8月以降、期近限月については平成23年12月以降のそれぞれ各月末の割合の平均値。なお、大阪コメについては、平成31年3月8日に全ての限月で取引が終了しているため、平成31年3月8日までの各月末の割合の平均値。  
 5 宮城ひとめ18については、期近限月の建玉がなかった。

## イ 取引所会員別の月間出来高

表 米穀のシェアの推移（毎年12月）

	1 位		2 位		3 位		4 位		5 位	
	会員	シェア	会員	シェア	会員	シェア	会員	シェア	会員	シェア
		(%)		(%)		(%)		(%)		(%)
平成23年12月	B社	60.3	J社	9.0	A社	6.1	C社	5.6	K社	5.1
平成24年12月	B社	71.9	D社	14.3	E社	7.7	A社	6.0	K社	0.1
平成25年12月	B社	65.5	E社	21.3	I社	4.8	L社	4.3	A社	3.2
平成26年12月	B社	51.4	E社	20.5	A社	11.8	G社	5.8	I社	4.3
平成27年12月	B社	41.1	E社	36.9	A社	15.8	L社	2.7	G社	1.9
平成28年12月	B社	28.6	E社	20.2	A社	16.6	I社	15.1	G社	10.0
平成29年12月	B社	66.2	L社	13.9	A社	11.5	G社	5.0	D社	2.8
平成30年12月	B社	76.6	E社	12.0	H社	11.1	A社	0.1	D社	0.1
令和元年12月	B社	52.7	D社	26.1	E社	20.7	A社	0.5	G社	0.0
令和2年8月	D社	36.7	B社	17.2	E社	17.2	H社	10.7	A社	9.3

注： 各月の月間出来高（東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、秋田こまち17、宮城ひとめ18及び大阪コメ合計）に占める取引所会員1社あたりの割合（上位5社）。

(5) 値幅制限の発動状況

表 1 東京コメ

	営業日	発動数	発動日数	1日平均発動回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
平成23年 8月	18	68	13	3.78
9月	20	8	8	0.40
10月	20	2	2	0.10
11月	20	5	5	0.25
12月	21	1	1	0.05
平成24年 1月	19	7	2	0.37
2月	21	-	-	-
3月	21	-	-	-
4月	20	27	10	1.35
5月	21	41	15	1.95
6月	21	10	9	0.48
7月	21	11	10	0.52
8月	23	7	7	0.30
9月	19	8	7	0.42
10月	22	2	2	0.09
11月	21	6	4	0.19
12月	19	1	1	0.05
平成25年 1月	19	6	5	0.32
2月	6	1	1	0.17

	営業日	制限到達回数	制限到達日数	1日平均到達回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
平成25年 2月	13	-	-	-
3月	20	-	-	-
4月	21	-	-	-
5月	21	-	-	-
6月	20	3	1	1.15
7月	22	1	1	0.05
8月	22	8	3	0.36
9月	19	-	-	-
10月	22	-	-	-
11月	20	-	-	-
12月	20	-	-	-
平成26年 1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	20	3	3	0.15
4月	21	1	1	0.05
5月	20	-	-	-
6月	21	-	-	-
7月	22	2	2	0.09
8月	21	3	2	0.14

	営業日	制限到達回数	制限到達日数	1日平均到達回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
平成26年 9月	20	1	1	0.05
10月	22	-	-	-
11月	18	-	-	-
12月	21	-	-	-
平成27年 1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	22	-	-	-
4月	21	-	-	-
5月	18	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	22	-	-	-
8月	21	-	-	-
9月	19	-	-	-
10月	21	1	1	0.05
11月	19	-	-	-
12月	21	-	-	-
平成28年 1月	19	-	-	-
2月	20	-	-	-
3月	22	-	-	-
4月	20	-	-	-
5月	19	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	20	-	-	-
8月	22	-	-	-
9月	20	-	-	-
10月	20	-	-	-
11月	20	-	-	-
12月	21	1	1	0.05
平成29年 1月	19	-	-	-
2月	20	-	-	-
3月	22	-	-	-
4月	20	-	-	-
5月	20	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	20	-	-	-
8月	22	-	-	-

表1 東京コメ（つづき）

	営業 日数	制限到達 日数	ストップ <sup>°</sup> 高 回数	ストップ <sup>°</sup> 安 回数
	(日)	(日)	(回)	(回)
平成29年9月	20	1	3	-
10月	21	-	-	-
11月	20	-	-	-
12月	21	-	-	-
平成30年1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	21	1	-	1
4月	20	1	-	1
5月	21	1	-	2
6月	21	-	-	-
7月	21	-	-	-
8月	23	-	-	-
9月	18	-	-	-
10月	22	1	1	-
11月	21	1	1	-
12月	19	-	-	-
平成31年1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	20	-	-	-
4月	20	-	-	-
令和元年5月	19	1	1	-
6月	20	1	1	-
7月	22	-	-	-
8月	21	-	-	-
9月	19	-	-	-
10月	21	1	1	-
11月	20	-	-	-
12月	21	-	-	-
令和2年1月	19	-	-	-
2月	18	1	-	2
3月	21	-	-	-
4月	21	-	-	-
5月	18	-	-	-
6月	22	1	-	1
7月	21	-	-	-
8月	20	-	-	-

- 注：1 平成23年12月30日まではサーキットブレーカー（CB）発動回数。平成24年1月4日から平成25年2月8日までは、CBが発動した限月数。平成25年2月12日から平成29年8月31日までは、終値が値幅制限に達した限月数を集計。平成29年9月1日からは、ストップ高・ストップ安を分類。
- 2 CBとは、値動きが一定幅に達した場合に、取引を一時停止し、市場の過熱を抑える仕組み。平成23年12月30日までは、1つの限月でCBが発動された場合、自動的に全ての限月でCBが発動されていたが、平成24年1月4日からは、値段が±600円（ただし、1回目は±300円）上昇又は下降した限月に限定してCBが発動する方式に変更。併せて、取引の停止時間を10分間から5分間に短縮。

表2 新潟コシ

	営業日数	制限到達回数	制限到達日数	1日平均到達回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
平成28年10月	7	-	-	-
11月	20	1	1	0.05
12月	21	-	-	-
平成29年1月	19	1	1	0.05
2月	20	-	-	-
3月	22	-	-	-
4月	20	-	-	-
5月	20	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	20	1	1	0.05
8月	22	1	1	0.05

	営業日数	制限到達日数	ストップ高回数	ストップ安回数
	(日)	(日)	(回)	(回)
平成29年9月	20	-	-	-
10月	21	-	-	-
11月	20	-	-	-
12月	21	1	1	-
平成30年1月	19	-	-	-
2月	19	4	5	-
3月	21	-	-	-
4月	20	4	5	1
5月	21	-	-	-
6月	21	1	1	-
7月	21	2	-	2
8月	23	-	-	-
9月	18	3	4	-
10月	22	2	2	-
11月	21	3	3	1
12月	19	1	1	-
平成31年1月	19	2	4	-
2月	19	2	2	-
3月	20	1	1	-
4月	20	-	-	-
令和元年5月	19	4	4	-
6月	20	-	-	-
7月	22	9	4	5
8月	21	1	-	1
9月	19	-	-	-
10月	21	1	1	-
11月	20	1	1	-
12月	21	1	-	1
令和2年1月	19	1	-	1
2月	18	4	-	8
3月	21	6	-	8
4月	21	2	-	2
5月	18	-	-	-
6月	22	3	-	6
7月	21	2	-	3
8月	20	3	-	4

注：平成29年8月31日までは、終値が値幅制限に達した限月数を集計。平成29年9月1日からは、ストップ高・ストップ安を分類。

表3 秋田こまち

	営業日数	制限到達 日数	ストップ°高 回数	ストップ°安 回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
平成30年10月	8	1	1	-
11月	21	-	-	-
12月	19	-	-	-
平成31年1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	20	-	-	-
4月	20	-	-	-
令和元年5月	19	-	-	-
6月	20	-	-	-
7月	22	-	-	-
8月	21	1	1	-
9月	19	-	-	-
10月	21	2	-	2
11月	20	-	-	-
12月	21	-	-	-
令和2年1月	19	-	-	-
2月	18	-	-	-
3月	21	-	-	-
4月	21	-	-	-
5月	18	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	21	-	-	-
8月	20	-	-	-

注： 終値が値幅制限（ストップ高・ストップ安）に達した限月数を集計。

表4 秋田こまち17

	営業日数	制限到達 日数	ストップ <sup>°</sup> 高 回数	ストップ <sup>°</sup> 安 回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
令和2年4月	7	-	-	-
5月	18	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	21	-	-	-
8月	20	-	-	-

表5 宮城ひとめ18

	営業日数	制限到達 日数	ストップ <sup>°</sup> 高 回数	ストップ <sup>°</sup> 安 回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
令和2年4月	7	-	-	-
5月	18	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	21	-	-	-
8月	20	-	-	-

注： 終値が値幅制限（ストップ高・ストップ安）に達した限月数を集計。



表6 大阪コメ

	営業日数	制限到達回数	制限到達日数	1日平均到達回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
平成23年 8月	18	19	9	1.06
9月	20	12	6	0.60
10月	20	10	5	0.50
11月	20	2	2	0.10
12月	21	-	-	-
平成24年 1月	19	-	-	-
2月	21	-	-	-
3月	21	-	-	-
4月	20	8	3	0.40
5月	21	10	5	0.48
6月	21	4	4	0.19
7月	21	-	-	-
8月	23	1	1	0.00
9月	19	-	-	-
10月	22	1	1	0.05
11月	21	-	-	-
12月	19	-	-	-
平成25年 1月	19	1	1	0.05
2月	19	-	-	-
3月	20	1	1	0.05
4月	21	2	2	0.10
5月	21	-	-	-
6月	20	-	-	-
7月	22	1	1	0.05
8月	22	9	5	0.41
9月	19	1	1	0.05
10月	22	1	1	0.05
11月	20	-	-	-
12月	20	-	-	-
平成26年 1月	19	-	-	-
2月	19	1	1	0.05
3月	20	1	1	0.05
4月	21	-	-	-
5月	20	-	-	-
6月	21	-	-	-
7月	22	-	-	-
8月	21	1	1	0.05
9月	20	-	-	-
10月	22	-	-	-
11月	18	-	-	-
12月	21	-	-	-

	営業日数	制限到達回数	制限到達日数	1日平均到達回数
	(日)	(回)	(日)	(回)
平成27年 1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	22	-	-	-
4月	21	-	-	-
5月	18	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	22	-	-	-
8月	21	-	-	-
9月	19	-	-	-
10月	21	-	-	-
11月	19	-	-	-
12月	21	-	-	-
平成28年 1月	19	-	-	-
2月	20	-	-	-
3月	22	-	-	-
4月	20	-	-	-
5月	19	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	20	-	-	-
8月	22	-	-	-
9月	20	-	-	-
10月	20	-	-	-
11月	20	-	-	-
12月	21	-	-	-
平成29年 1月	19	-	-	-
2月	20	-	-	-
3月	22	-	-	-
4月	20	-	-	-
5月	20	-	-	-
6月	22	-	-	-
7月	20	-	-	-
8月	22	-	-	-

	営業日数	制限到達日数	ストップ <sup>°</sup> 高回数	ストップ <sup>°</sup> 安回数
	(日)	(日)	(回)	(回)
平成29年 9月	20	3	3	-
10月	21	4	8	-
11月	20	-	-	-
12月	21	-	-	-

表6 大阪コメ（つづき）

	営業日数	制限到達 日数	ストップ <sup>○</sup> 高 回数	ストップ <sup>○</sup> 安 回数
	(日)	(日)	(回)	(回)
平成30年1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	21	-	-	-
4月	20	-	-	-
5月	21	-	-	-
6月	21	-	-	-
7月	21	-	-	-
8月	23	2	1	1
9月	18	3	3	-
10月	22	-	-	-
11月	21	-	-	-
12月	19	-	-	-
平成31年1月	19	-	-	-
2月	19	-	-	-
3月	6	-	-	-

注：平成29年8月31日までは、終値が値幅制限に達した限月数を集計。平成29年9月1日からは、ストップ高・ストップ安を分類。

## (6) 現物受渡しの状況

### ア 年産別現物受渡し状況

図1 平成23年8月～令和2年8月累計

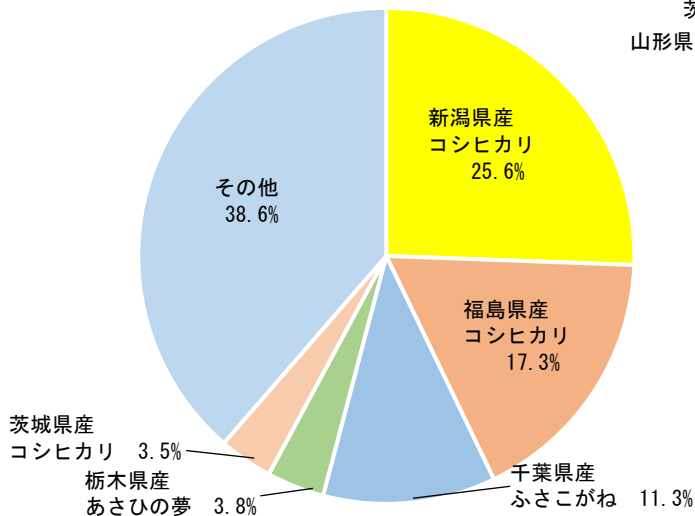


表1 平成23年～令和2年8月累計

産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県産	コシヒカリ		7,049
福島県産	コシヒカリ		4,757
千葉県産	ふさこがね		3,102
栃木県産	あさひの夢		1,033
茨城県産	コシヒカリ		967
その他			10,642
計			27,552

図2 平成23年産

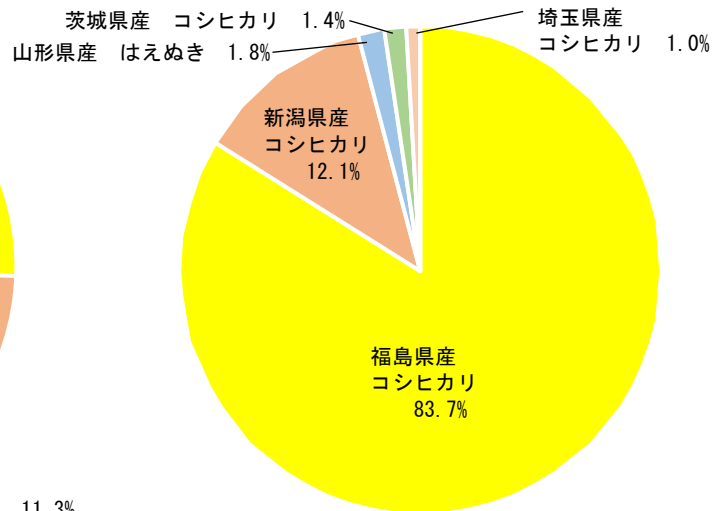


表2 平成23年産

産地	品種	銘柄	玄米重量
福島県産	コシヒカリ		2,853
新潟県産	コシヒカリ		414
山形県産	はえぬぎ		60
茨城県産	コシヒカリ		48
埼玉県産	コシヒカリ		33
計			3,408

図3 平成24年産

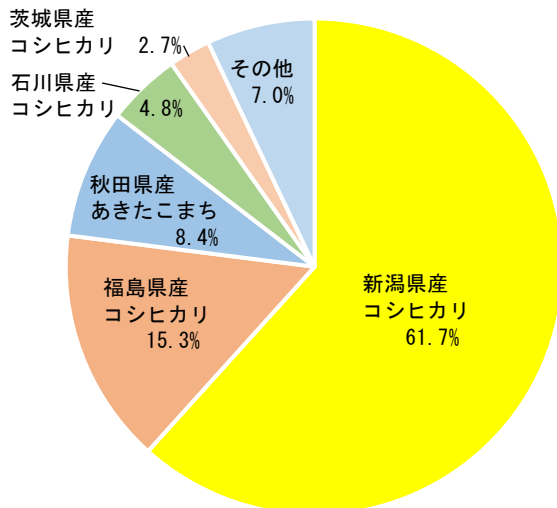


表3 平成24年産

産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県産	コシヒカリ		615
福島県産	コシヒカリ		153
秋田県産	あきたこまち		84
石川県産	コシヒカリ		48
茨城県産	コシヒカリ		27
その他			70
計			997

図4 平成25年産

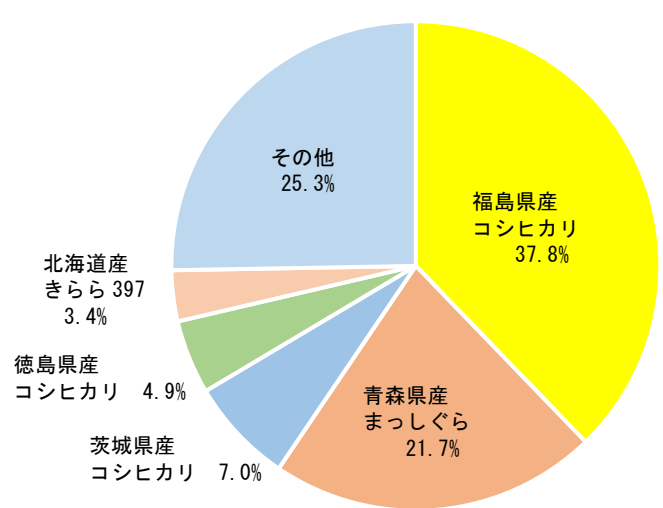


表4 平成25年産

産地	品種	銘柄	玄米重量
福島県産	コシヒカリ		949
青森県産	まっしぐら		545
茨城県産	コシヒカリ		175
徳島県産	コシヒカリ		123
北海道産	きらら397		84
その他			635
計			2,513

図5 平成26年産

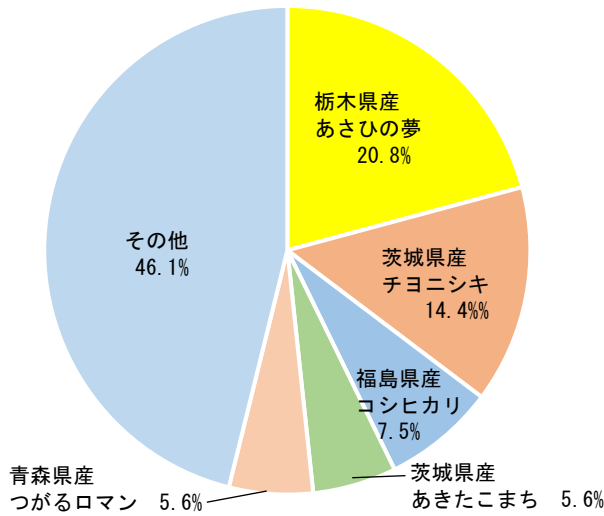


表5 平成26年産

単位：t			
産地	品種	銘柄	玄米重量
栃木県産	あさひの夢		624
茨城県産	チヨニシキ		432
福島県産	コシヒカリ		224
茨城県産	あきたこまち		167
青森県産	つがるロマン		167
その他			1,382
計			2,995

図6 平成27年産

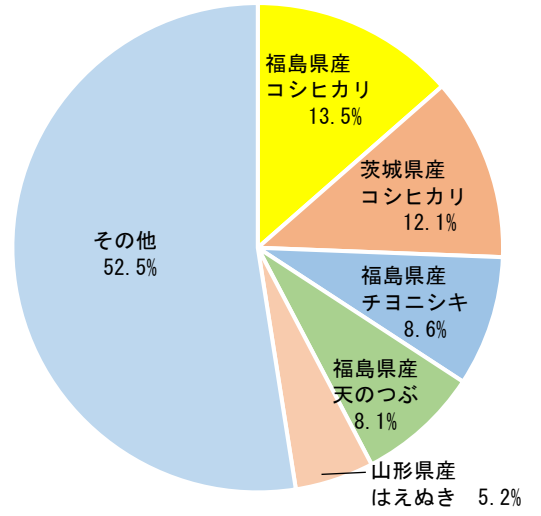


表6 平成27年産

単位：t			
産地	品種	銘柄	玄米重量
福島県産	コシヒカリ		322
茨城県産	コシヒカリ		288
福島県産	チヨニシキ		205
福島県産	天のつぶ		193
山形県産	はえぬぎ		124
その他			1,251
計			2,383

図7 平成28年産

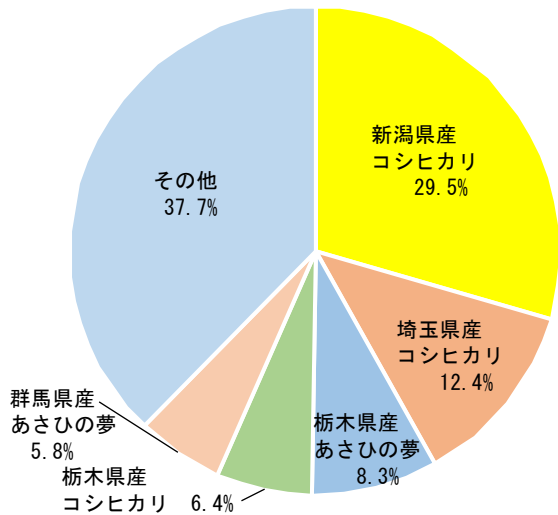


表7 平成28年産

単位：t			
産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県産	コシヒカリ		515
埼玉県産	コシヒカリ		216
栃木県産	あさひの夢		144
栃木県産	コシヒカリ		111
群馬県産	あさひの夢		101
その他			658
計			1,744

図8 平成29年産

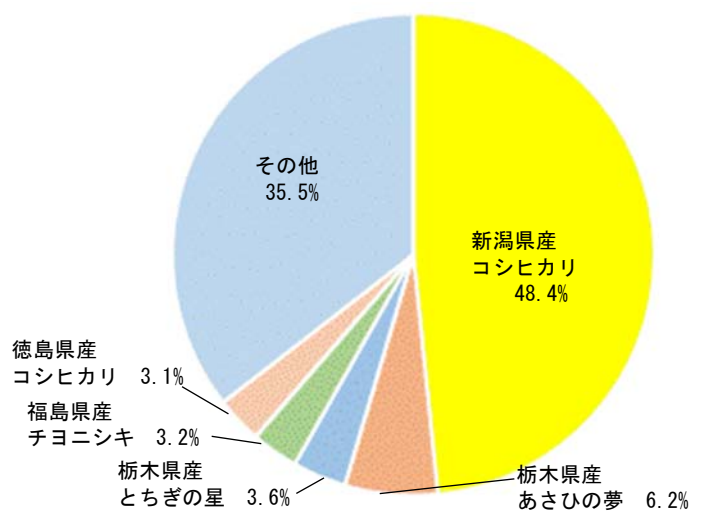


表8 平成29年産

単位：t			
産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県産	コシヒカリ		1,129
栃木県産	あさひの夢		145
栃木県産	とちぎの星		84
福島県産	チヨニシキ		74
徳島県産	コシヒカリ		73
その他			828
計			2,333

図9 平成30年産

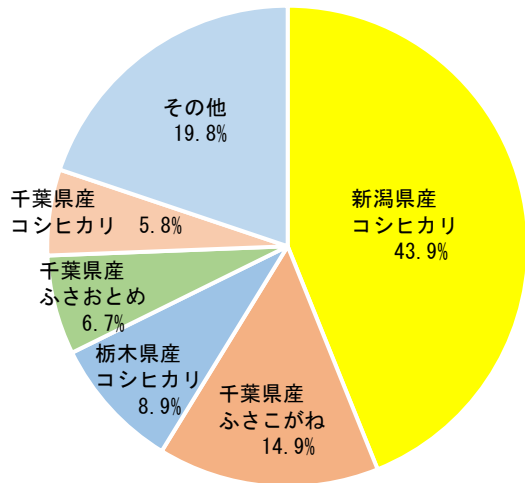


表9 平成30年産

単位：t

産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県産	コシヒカリ		2,609
千葉県産	ふさこがね		884
栃木県産	コシヒカリ		530
千葉県産	ふさおとめ		397
千葉県産	コシヒカリ		343
その他			1,179
計			5,943

図10 令和元年産

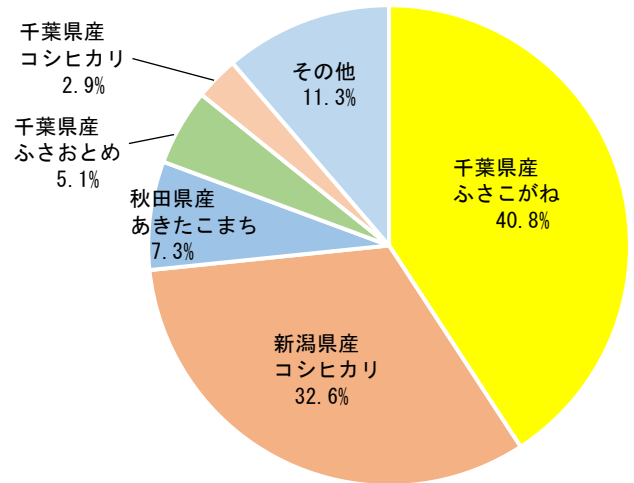


表10 令和元年産

単位：t

産地	品種	銘柄	玄米重量
千葉県産	ふさこがね		2,136
新潟県産	コシヒカリ		1,705
秋田県産	あきたこまち		382
千葉県産	ふさおとめ		269
千葉県産	コシヒカリ		154
その他			590
計			5,235

注： ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。この表においても同じ。

# イ 産地品種銘柄別現物受渡し状況

表 1 東京コメ

単位：t

	米 重 量 計									
	23年産	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	元年産	
千葉県産	4,374	-	-	11	20	123	62	78	1,522	2,557
ふさこがね	3,086	-	-	-	-	24	36	12	878	2,136
ふさおとめ	751	-	-	-	20	12	13	40	397	269
コシヒカリ	488	-	-	10	-	39	13	26	247	152
あきたこまち	49	-	-	1	-	48	-	-	-	-
福島県産	3,933	1,992	24	676	197	586	61	201	135	62
コシヒカリ	3,056	1,992	24	664	14	151	49	67	68	26
天のつぶ	370	-	-	-	62	193	12	25	66	12
チヨニシキ	363	-	-	-	84	205	-	74	-	-
ひとめぼれ	86	-	-	12	24	24	-	26	-	-
ミルキークイーン	51	-	-	-	13	12	-	2	-	23
あきだわら	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-
新潟県産	1,516	312	480	-	24	-	163	119	282	136
コシヒカリ	1,314	312	480	-	-	-	151	48	233	90
こしいぶき	87	-	-	-	24	-	-	-	24	39
みずほの輝き	61	-	-	-	-	-	12	36	13	-
あきだわら	24	-	-	-	-	-	-	24	-	-
新之助	18	-	-	-	-	-	-	11	-	7
ゆきん子舞	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-
栃木県産	1,482	-	-	-	624	120	267	229	146	96
あさひの夢	1,021	-	-	-	624	36	144	145	-	72
とちぎの星	228	-	-	-	-	72	24	84	24	24
コシヒカリ	221	-	-	-	-	-	99	-	122	-
なすひかり	12	-	-	-	-	12	-	-	-	-
茨城県産	1,243	48	-	187	647	144	12	74	92	39
チヨニシキ	540	-	-	-	432	108	-	-	-	-
コシヒカリ	337	48	-	163	48	-	-	-	78	-
あきたこまち	211	-	-	-	107	12	-	66	-	26
ゆめひたち	72	-	-	-	48	24	-	-	-	-
とねのめぐみ	27	-	-	-	-	-	-	-	13	13
ミルキークイーン	24	-	-	24	-	-	-	-	-	-
ほしじるし	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-
ひとめぼれ	12	-	-	-	-	-	12	-	-	-
ゆうだい21	8	-	-	-	-	-	-	8	-	-
青森県産	980	-	-	558	223	13	99	24	12	52
まっしぐら	732	-	-	545	63	-	60	24	-	39
つがるロマン	237	-	-	13	159	13	39	-	-	13
あさゆき	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-
埼玉県産	942	-	-	35	194	257	168	192	36	60
彩のきずな	276	-	-	-	12	96	36	48	36	48
彩のかがやき	265	-	-	-	36	109	48	72	-	-
あさひの夢	144	-	-	-	-	-	72	60	-	12
あきたこまち	105	-	-	-	65	40	-	-	-	-
コシヒカリ	71	-	-	26	45	-	-	-	-	-
雑品種	24	-	-	-	12	12	-	-	-	-
とねのめぐみ	24	-	-	-	12	-	12	-	-	-
キヌヒカリ	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-
彩のみり	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-
ミルキークイーン	9	-	-	9	-	-	-	-	-	-

表1 東京コメ（つづき）

単位：t

	玄米重量計									元年産
	23年産	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産		
秋田県産	616	-	72	12	26	24	95	-	128	259
あきたこまち	554	-	72	12	13	24	71	-	103	259
めんこいな	49	-	-	-	12	-	24	-	13	-
ゆめおぼこ	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-
山形県産	391	60	-	12	13	220	-	24	24	37
はえぬき	221	60	-	-	13	124	-	-	24	-
あきたこまち	51	-	-	-	-	51	-	-	-	-
つや姫	49	-	-	12	-	-	-	-	-	37
コシヒカリ	48	-	-	-	-	24	-	24	-	-
ひとめぼれ	22	-	-	-	-	22	-	-	-	-
群馬県産	258	-	-	26	84	36	101	12	-	-
あさひの夢	210	-	-	14	48	36	101	12	-	-
ゆめまつり	24	-	-	-	24	-	-	-	-	-
朝の光	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-
雑品種	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-
コシヒカリ	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
長野県産	198	-	-	-	-	-	12	24	90	72
コシヒカリ	138	-	-	-	-	-	-	-	78	60
風さやか	60	-	-	-	-	-	12	24	12	12
北海道産	194	-	-	84	-	48	-	24	20	17
きらら397	84	-	-	84	-	-	-	-	-	-
雑品種	48	-	-	-	-	48	-	-	-	-
ななつぼし	44	-	-	-	-	0	-	24	20	-
ゆめぴりか	17	-	-	-	-	-	-	-	-	17
石川県産	100	-	-	12	12	-	38	25	-	13
コシヒカリ	88	-	-	12	12	-	38	13	-	13
ゆめみづほ	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-
岩手県産	100	-	-	27	-	24	-	49	-	-
ひとめぼれ	71	-	-	22	-	-	-	49	-	-
どんぴしゃり	24	-	-	-	-	24	-	-	-	-
いわてっこ	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
三重県産	72	-	-	-	-	-	-	-	25	47
コシヒカリ	62	-	-	-	-	-	-	-	25	37
みえのゆめ	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
宮城県産	70	-	-	-	12	-	25	12	12	9
ひとめぼれ	70	-	-	-	12	-	25	12	12	9
徳島県産	61	-	-	-	-	-	-	61	-	-
コシヒカリ	61	-	-	-	-	-	-	61	-	-
滋賀県産	54	-	-	30	-	-	-	24	-	-
コシヒカリ	30	-	-	30	-	-	-	-	-	-
あきたこまち	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-
日本晴	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-
福井県産	31	-	-	25	6	-	-	-	-	-
コシヒカリ	31	-	-	25	6	-	-	-	-	-
熊本県産	29	-	-	5	-	-	-	24	-	-
ヒノヒカリ	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-
コシヒカリ	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-
ひとめぼれ	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-
森のくまさん	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
岡山県産	26	-	-	26	-	-	-	-	-	-
ヒノヒカリ	26	-	-	26	-	-	-	-	-	-
兵庫県産	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-
コシヒカリ	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-
関東各県産	13	-	-	2	11	-	-	-	-	-
雑品種	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-
コシヒカリ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
山口県産	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-
コシヒカリ	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-
富山県産	13	-	-	-	-	-	-	13	-	-
コシヒカリ	13	-	-	-	-	-	-	13	-	-
総計	16,734	2,412	589	1,731	2,110	1,594	1,103	1,211	2,525	3,458

表2 新潟コシ

単位：t

	玄米重量計				
	28年産	29年産	30年産	元年産	
新潟県産	5,385	342	1,058	2,364	1,621
コシヒカリ	5,379	342	1,058	2,364	1,615
こしいぶき	6	-	-	-	6
北海道産	20	-	-	11	9
ゆめびりか	14	-	-	5	9
きらら397	5	-	-	5	-
千葉県産	15	-	-	6	9
萌えみのり	8	-	-	-	8
ふさこがね	6	-	-	6	-
コシヒカリ	1	-	-	-	1
長野県産	13	-	-	4	9
コシヒカリ	13	-	-	4	9
秋田県産	11	-	-	11	-
あきたこまち	11	-	-	11	-
福島県産	9	-	-	7	2
コシヒカリ	9	-	-	7	2
山形県産	8	-	-	8	-
コシヒカリ	8	-	-	8	-
滋賀県産	5	-	-	5	-
あきたこまち	5	-	-	5	-
富山県産	3	-	-	3	-
ミルキークイーン	3	-	-	3	-
岐阜県産	2	-	-	2	-
ハツシモ	2	-	-	2	-
徳島県産	2	-	-	-	2
コシヒカリ	2	-	-	-	2
三重県産	2	-	-	-	2
コシヒカリ	2	-	-	-	2
総計	5,475	342	1,058	2,421	1,654

表3 秋田こまち

単位：t

	玄米重量計	
	30年産	元年産
秋田県産	147	122
あきたこまち	147	122
総計	147	122



表4 大阪コメ

単位：t

	玄米重量計								
	23年産	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	
福島県産	1,881	861	129	357	284	213	-	-	36
コシヒカリ	1,692	861	129	285	210	171	-	-	36
チヨニシキ	115	-	-	72	43	-	-	-	-
あきたこまち	36	-	-	-	-	36	-	-	-
ひとめぼれ	24	-	-	-	18	6	-	-	-
天のつぶ	13	-	-	-	13	-	-	-	-
茨城県産	696	-	27	12	93	288	24	-	252
コシヒカリ	630	-	27	12	27	288	24	-	252
あきたこまち	60	-	-	-	60	-	-	-	-
ミルクークイーン	6	-	-	-	6	-	-	-	-
埼玉県産	541	33	-	52	77	103	216	-	60
コシヒカリ	427	33	-	9	20	90	216	-	60
雑品種	53	-	-	-	40	13	-	-	-
彩のかがやき	39	-	-	26	13	-	-	-	-
ひとめぼれ	11	-	-	11	0	-	-	-	-
夢つくし	7	-	-	7	-	-	-	-	-
あきたこまち	3	-	-	-	3	-	-	-	-
キヌヒカリ	1	-	-	-	1	-	-	-	-
栃木県産	432	-	-	12	-	-	12	-	408
コシヒカリ	420	-	-	-	-	-	12	-	408
あさひの夢	12	-	-	12	-	-	-	-	-
新潟県産	367	102	135	12	50	8	22	23	16
コシヒカリ	356	102	135	6	49	8	22	23	12
こしいぶき	11	-	-	6	1	-	-	-	4
千葉県産	253	-	-	92	55	6	-	-	99
コシヒカリ	169	-	-	52	18	3	-	-	96
ふさおとめ	31	-	-	3	25	3	-	-	-
あきたこまち他	30	-	-	30	-	-	-	-	-
ふさこがね	10	-	-	7	3	-	-	-	-
あきたこまち	6	-	-	-	6	-	-	-	-
ミルクークイーン	3	-	-	-	-	-	-	-	3
あきだわら	3	-	-	-	3	-	-	-	-
徳島県産	183	-	-	123	48	-	-	12	-
コシヒカリ	183	-	-	123	48	-	-	12	-
石川県産	170	-	48	26	-	12	-	12	72
コシヒカリ	170	-	48	26	-	12	-	12	72
岩手県産	166	-	21	24	97	24	-	-	-
ひとめぼれ	114	-	21	24	45	24	-	-	-
雑品種	26	-	-	-	26	-	-	-	-
あきたこまち	13	-	-	-	13	-	-	-	-
いわてっこ	12	-	-	-	12	-	-	-	-
北海道産	99	-	-	4	17	71	-	6	-
ななつぼし	63	-	-	4	2	51	-	6	-
ゆめぴりか	22	-	-	-	2	20	-	-	-
きらら397	12	-	-	-	12	-	-	-	-
ふっくりんこ	1	-	-	-	1	-	-	-	-

表4 大阪コメ（つづき）

単位：t

	玄米重量計								
	23年産	24年産	25年産	26年産	27年産	28年産	29年産	30年産	
山形県産	91	-	36	12	20	18	-	5	-
コシヒカリ	32	-	12	-	2	18	-	-	-
はえぬき	29	-	-	12	12	-	-	5	-
つや姫	18	-	12	-	6	-	-	-	-
ひとめぼれ	12	-	12	-	-	-	-	-	-
長野県産	57	-	-	-	36	10	5	-	6
コシヒカリ	51	-	-	-	36	10	5	-	-
ミルククイーン	6	-	-	-	-	-	-	-	6
秋田県産	44	-	12	-	-	11	20	-	-
あきたこまち	44	-	12	-	-	11	20	-	-
青森県産	30	-	-	6	24	-	-	-	-
まっしぐら	16	-	-	-	16	-	-	-	-
つがるロマン	14	-	-	6	8	-	-	-	-
滋賀県産	27	-	-	-	21	-	-	6	-
コシヒカリ	27	-	-	-	21	-	-	6	-
三重県産	24	-	-	-	-	-	-	-	24
コシヒカリ	24	-	-	-	-	-	-	-	24
兵庫県産	23	-	-	-	23	-	-	-	-
コシヒカリ	12	-	-	-	12	-	-	-	-
ヒノヒカリ	11	-	-	-	11	-	-	-	-
宮城県産	20	-	-	-	20	-	-	-	-
ひとめぼれ	18	-	-	-	18	-	-	-	-
ササニシキ	3	-	-	-	3	-	-	-	-
富山県産	20	-	-	7	-	13	-	-	-
コシヒカリ	20	-	-	7	-	13	-	-	-
関東各県産	18	-	-	18	-	-	-	-	-
コシヒカリ	12	-	-	12	-	-	-	-	-
ひとめぼれ	6	-	-	6	-	-	-	-	-
京都府産	12	-	-	-	-	12	-	-	-
コシヒカリ	12	-	-	-	-	12	-	-	-
愛知県産	12	-	-	12	-	-	-	-	-
あいちのかおり	12	-	-	12	-	-	-	-	-
東北各県産	12	-	-	12	-	-	-	-	-
雑品種	12	-	-	12	-	-	-	-	-
群馬県産	10	-	-	-	10	-	-	-	-
ゴロピカリ	7	-	-	-	7	-	-	-	-
あさひの夢	3	-	-	-	3	-	-	-	-
岡山県産	5	-	-	-	5	-	-	-	-
アケボノ	5	-	-	-	5	-	-	-	-
福井県産	3	-	-	-	3	-	-	-	-
ハナエチゼン	3	-	-	-	3	-	-	-	-
総計	5,196	996	408	782	885	790	299	64	973