

# 米先物取引の試験上場に関する

## シーズンレポート (Vol.32)

(令和元年6月～令和元年8月)



令和元年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、令和元年6月から令和元年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	大阪 コメ
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>・コシヒカリ (滋賀・三重)</li> </ul>
受渡供用品	水稲うるち玄米	コシヒカリ (新潟)	あきたこまち (秋田)	コシヒカリ (全国)
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。			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	200俵(12t)/枚	25俵(1.5t)/枚	204俵(12.24t)/枚	50俵(3t)/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	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	東京都特別区	新潟県	秋田県	大阪府
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	倉荷証券による置場渡し

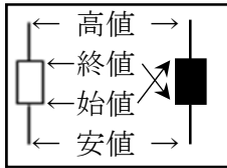
注：1 標準品及び受渡供用品は、農産物検査法に基づく検査規格合格品。

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、それぞれ取引を開始。大阪コメは平成31年3月8日をもって取引を終了。

## 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】 【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 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）※	最終決済月が〇月であれば、〇月限と呼ぶ。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）	4
エ	限月別取引価格（毎日の高値・安値の動き）	6
オ	発会値段、納会値段及び値幅制限の発動状況	7
(2)	出来高の動向	
ア	商品別出来高	9
イ	限月別出来高	10
ウ	米穀と他の農産物の出来高	11
(3)	取組高の動向	
ア	商品別取組高	12
イ	限月別取組高	13
ウ	米穀と他の農産物の取組高	15
(4)	現物受渡しの動向	16
(5)	取引参加者の構成	
ア	当業者・非当業者の割合	17
イ	自己取引・委託取引の割合	18
ウ	建玉報告対象者の割合	18
(6)	直近3ヶ月のデータ	
ア	毎日の価格（終値）	19
イ	毎日の出来高	25
2	米先物取引の試験上場の推移	
(1)	取引価格の動向	26
(2)	出来高の動向	28
(3)	取組高の動向	30
(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～令和元年8月の各月末の平均値）	32
イ	取引所会員別の月間出来高	33
(5)	値幅制限の発動状況	34
(6)	現物受渡しの状況	
ア	年産別現物受渡し状況	39
イ	産地品種銘柄別現物受渡し状況	42
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	47
イ	自由米相場の値動き	52

ウ	日本コメ市場（株）の取引状況	54
(2)	小売物価統計の推移	55
(3)	米の需給	56
(4)	米の在庫情報	57
(5)	米の契約・販売	59
(6)	令和元年産水稻の8月15日現在における作柄概況	60
(7)	農産物、工業品及び金融商品等の動向	
ア	取引価格	66
イ	出来高の動向	67
ウ	株価・為替	69
4 参考資料		
(1)	米の試験上場に係るこれまでの主な経過	71
(2)	商品設計の変更等	72
(3)	価格調整表	73

# **1 直近3ヶ月の米先物取引 の試験上場の動向**

**【R1. 6. 1 ~ R1. 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

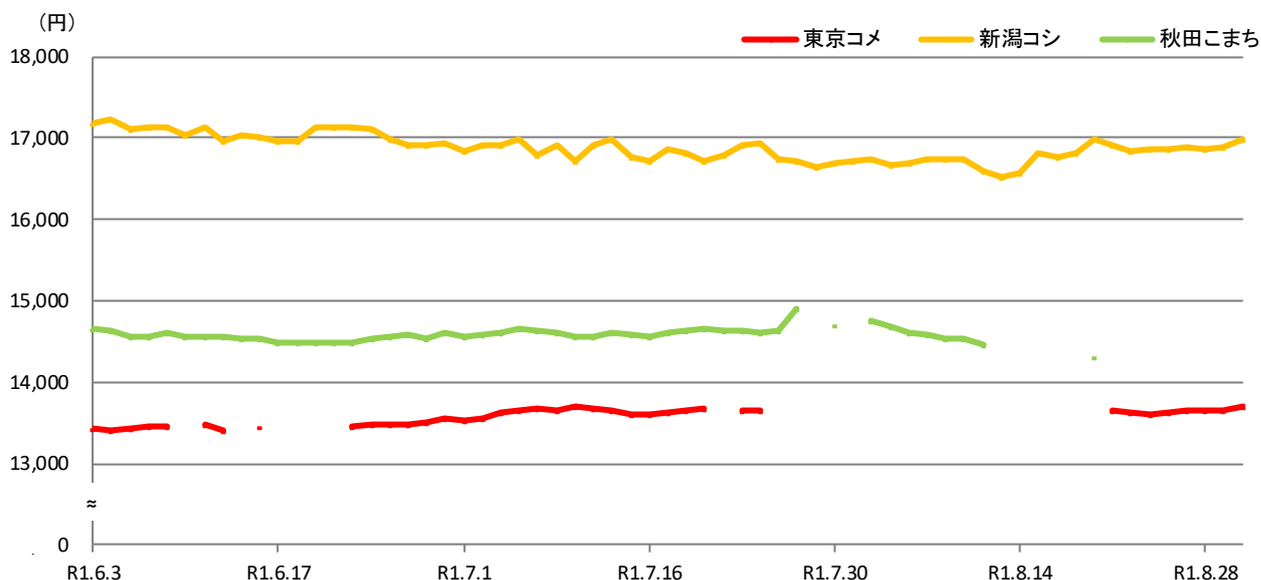


表 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（商品別）

	平均	最 高			最 低		
		商 品	年 月 日	価 格	商 品	年 月 日	価 格
R1年6月～R1年8月	(円) 15,297	新潟コシ	R1年6月4日	17,230	東京コメ	R1年6月12日	13,400
6月	15,196	新潟コシ	R1年6月4日	17,230	東京コメ	R1年6月12日	13,400
7月	15,184	新潟コシ	R1年7月11日	16,990	東京コメ	R1年7月1日	13,540
8月	15,623	新潟コシ	R1年8月20日	16,990	東京コメ	R1年8月23日	13,610

- 注：1 令和元年6月3日から令和元年8月30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20日までは令和2年4月限（がつぎり）、6月21日～8月20日までは令和2年6月限、8月21日～8月30日までは令和2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 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。
- 4 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）

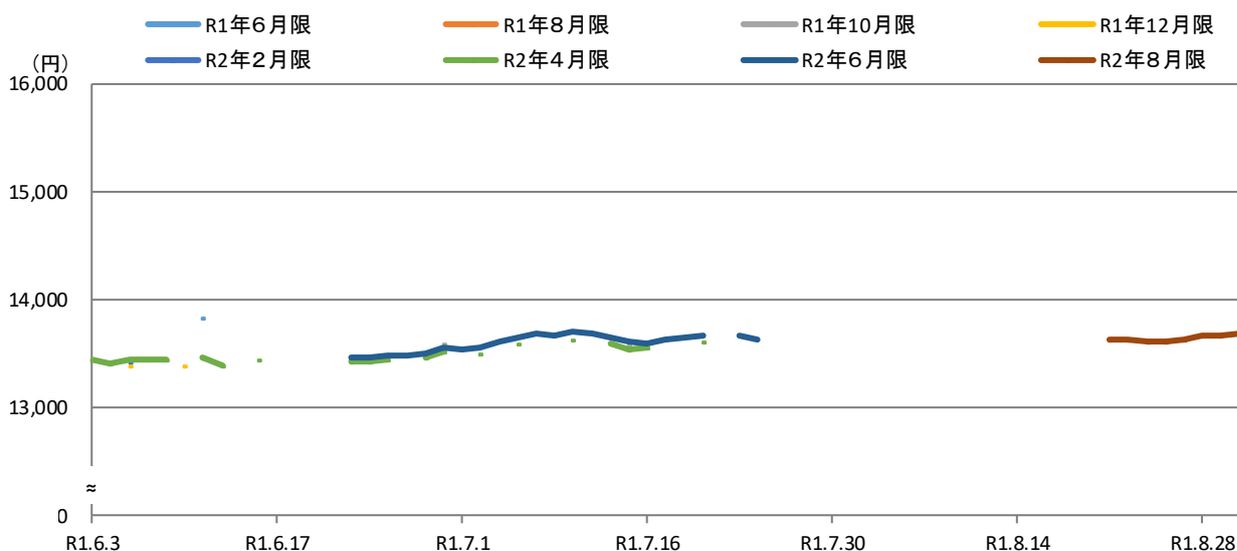


表1 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（東京コメ）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
R1年6月～R1年8月	(円) 13,561		(円) 13,830		(円) 13,400
6月	13,475	R1年6月11日	13,830	R1年6月5日	13,400
7月	13,618	R1年7月9日	13,700	R1年7月2日	13,500
8月	13,644	R1年8月30日	13,690	R1年8月23日	13,610

図2 毎日の値動き（新潟コシ）

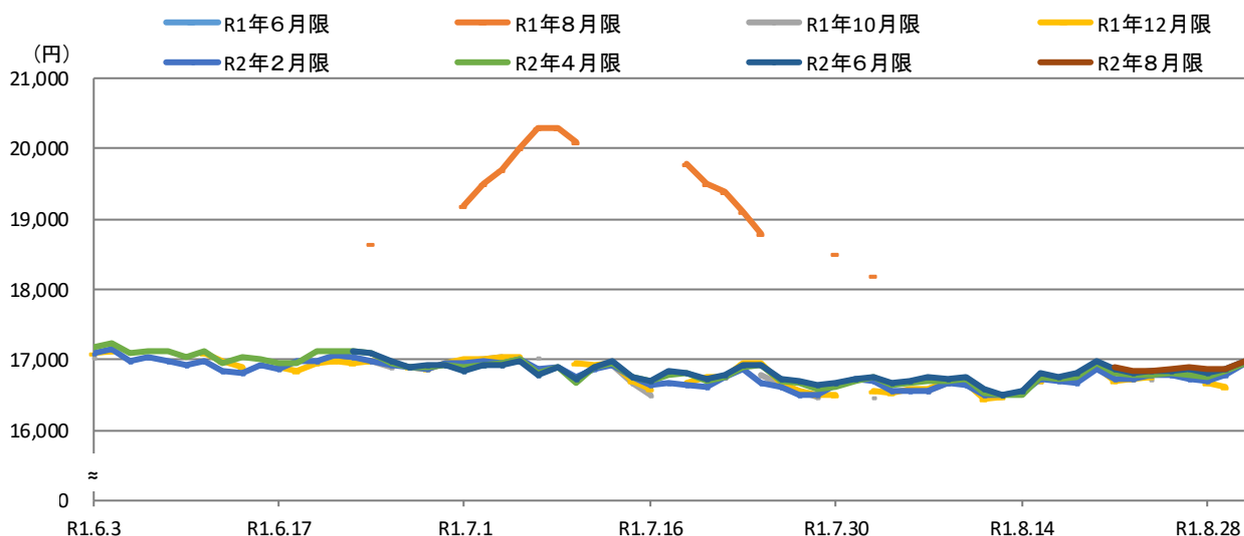


表2 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（新潟コシ）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
R1年6月～R1年8月	(円) 16,965		(円) 20,300		(円) 16,460
6月	17,022	R1年6月24日	18,660	R1年6月13日	16,820
7月	17,128	R1年7月5日	20,300	R1年7月29日	16,470
8月	16,738	R1年8月1日	18,200	R1年8月9日	16,460

図3 毎日の値動き（秋田こまち）

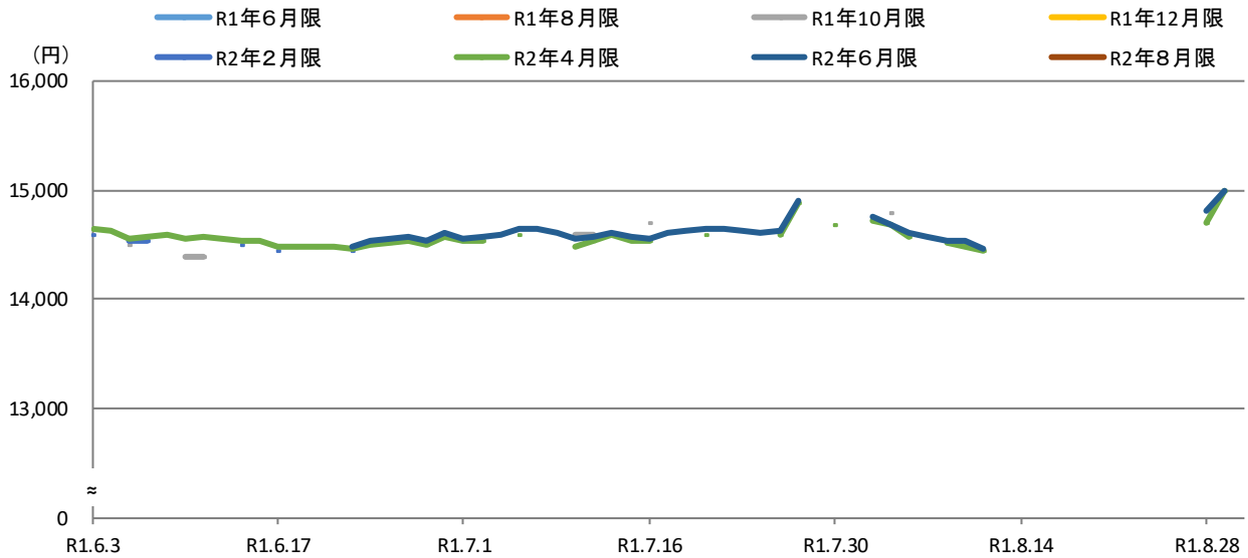


表3 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（秋田こまち）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
	(円)		(円)		(円)
R1年6月～R1年8月	14,587	R1年8月29日	15,000	R1年8月20日	14,310
6月	14,530	R1年6月3日	14,650	R1年6月10日	14,400
7月	14,616	R1年7月26日	14,900	R1年7月9日	14,490
8月	14,643	R1年8月29日	15,000	R1年8月20日	14,310

注：1 図は、令和元年6月3日から令和元年8月30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。

## 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）

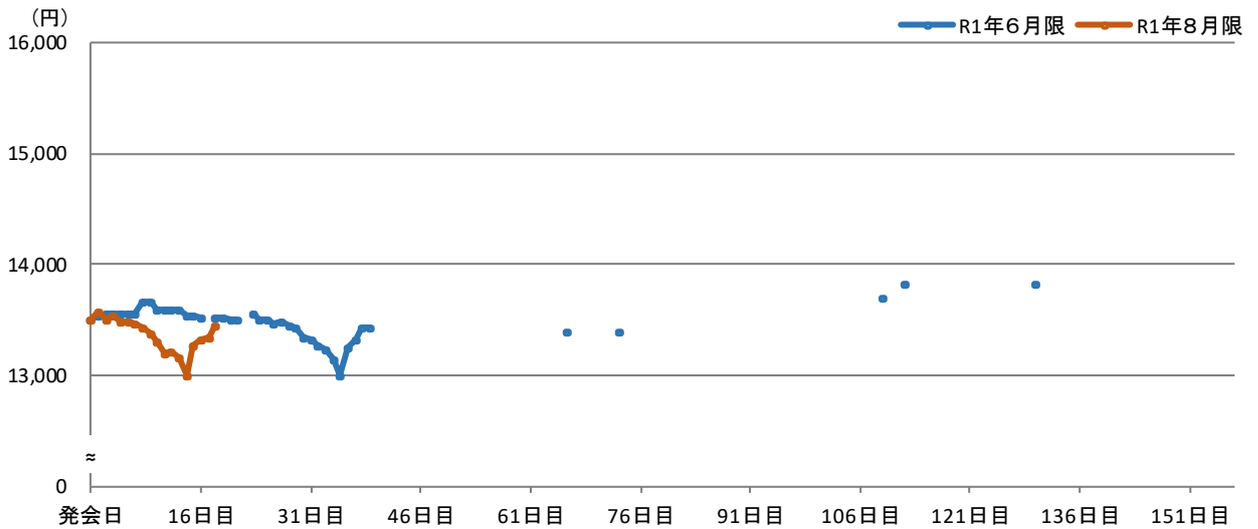


表1 限月発会以降の平均・最高・最低（東京コメ）

限 月	営業日数	平均	最 高		最 低		8 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
R1年6月限	137	13,489	13,830	R1年5月16日	13,010	H31年1月17日	取引終了
R1年8月限	157	13,370	13,570	H30年12月25日	13,000	H31年1月17日	取引終了
R1年10月限	150	13,368	13,600	R1年6月28日	13,200	H31年3月22日	取引中
R1年12月限	128	13,328	13,440	H31年3月6日	13,150	H31年3月26日	取引中
R2年2月限	108	13,289	13,480	R1年5月29日	13,120	H31年3月27日	取引中
R2年4月限	87	13,407	13,640	R1年7月9日	13,170	R1年5月8日	取引中
R2年6月限	49	13,598	13,700	R1年7月9日	13,460	R1年6月21日	取引中
R2年8月限	8	13,644	13,690	R1年8月30日	13,610	R1年8月23日	取引中

図2 発会から納会までの値動き（新潟コシ）

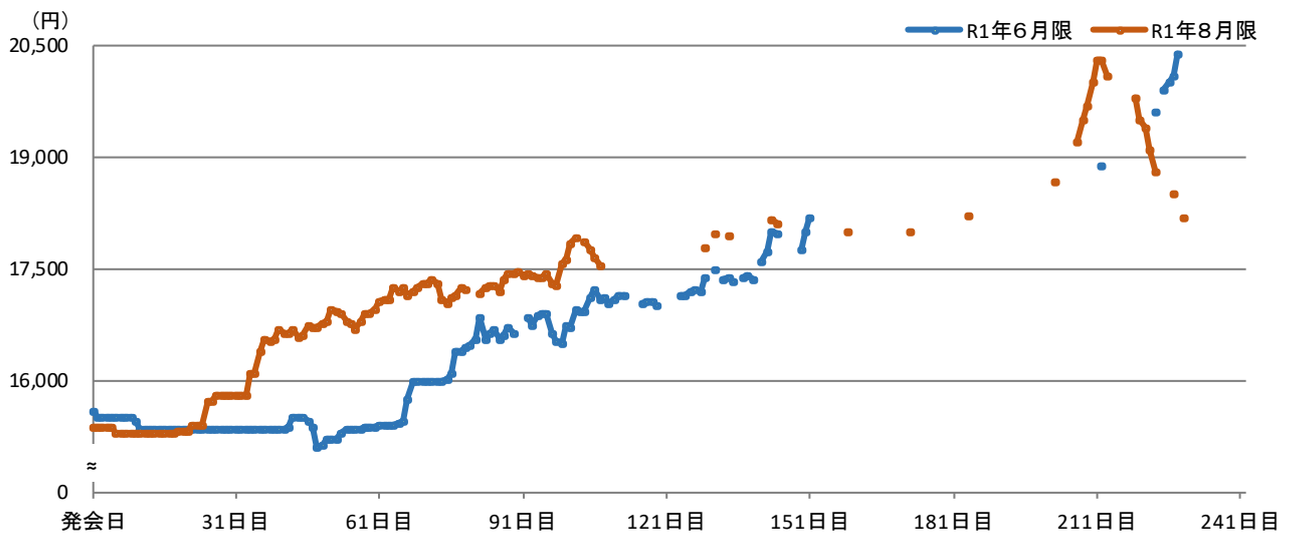


表2 限月発会以降の平均・最高・最低（新潟コシ）

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)		
R1年6月限	242	16,309	20,400	R1年5月31日	15,100	H30年8月28日	取引終了
R1年8月限	241	17,001	20,300	R1年7月5日	15,290	H30年8月30日	取引終了
R1年10月限	208	16,537	17,040	R1年6月3日	16,140	H30年12月7日	取引中
R1年12月限	165	16,663	17,190	R1年5月29日	16,290	H31年1月4日	取引中
R2年2月限	128	16,752	17,190	R1年5月29日	16,480	H31年3月8日	取引中
R2年4月限	87	16,868	17,230	R1年5月29日	16,500	R1年8月13日	取引中
R2年6月限	49	16,821	17,130	R1年6月21日	16,510	R1年8月13日	取引中
R2年8月限	8	16,883	16,980	R1年8月30日	16,830	R1年8月22日	取引中

図3 発会から納会までの値動き（秋田こまち）

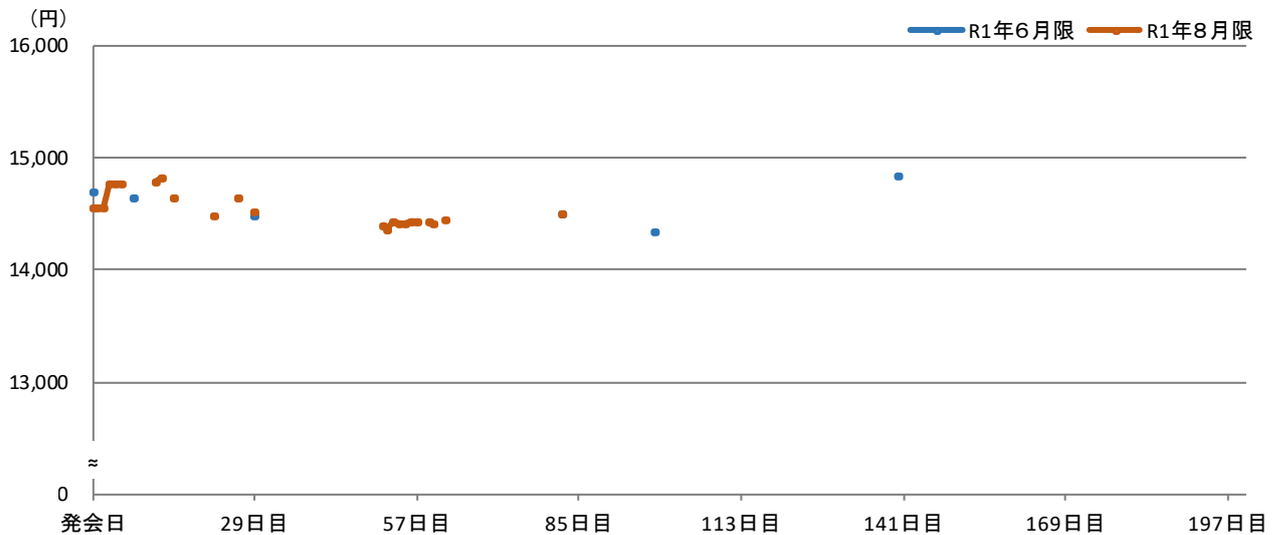


表3 限月発会以降の平均・最高・最低（秋田こまち）

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)		
R1年6月限	159	14,588	14,850	R1年5月24日	14,350	H31年3月18日	取引終了
R1年8月限	200	14,546	14,820	H30年11月7日	14,370	H31年1月9日	取引終了
R1年10月限	208	14,580	14,950	H30年10月24日	14,320	H31年1月18日	取引中
R1年12月限	165	14,521	14,720	H31年3月4日	14,320	R1年5月8日	取引中
R2年2月限	128	14,598	14,730	H31年3月4日	14,330	R1年5月8日	取引中
R2年4月限	87	14,577	15,000	R1年8月29日	14,310	R1年5月8日	取引中
R2年6月限	49	14,614	15,000	R1年8月29日	14,310	R1年8月20日	取引中
R2年8月限	8	-	-	-	-	-	取引中

注：1 図は、令和元年6月3日から令和元年8月30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。なお、秋田こまちについては、令和元年8月21日に令和2年8月限が発会して以降、対象期間中に取引の成立がなかった。

## 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）

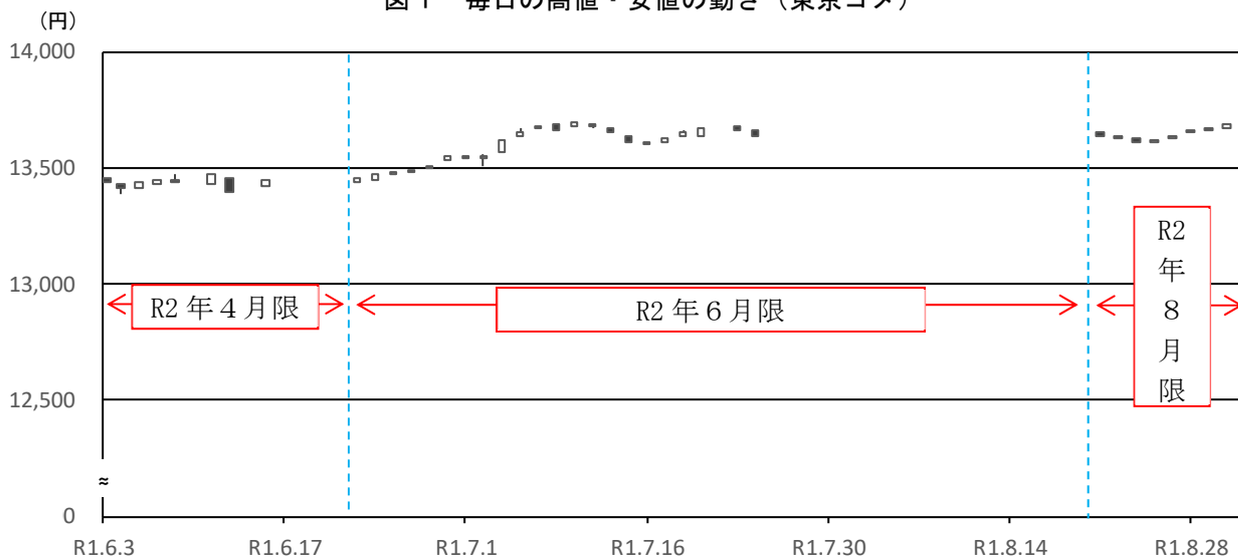
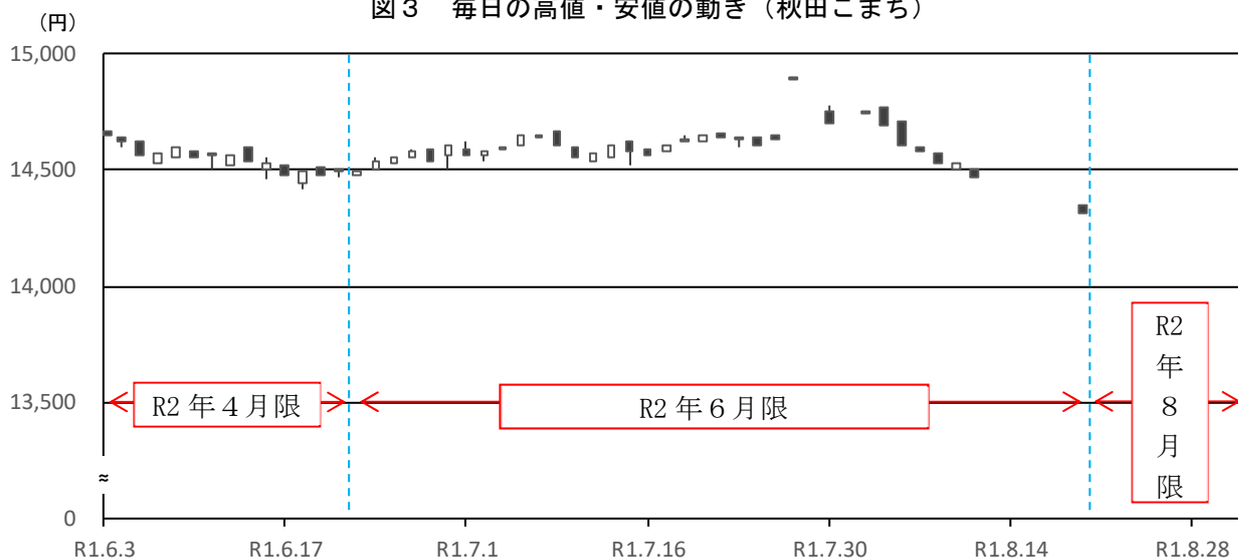


図2 毎日の高値・安値の動き（新潟コシ）



図3 毎日の高値・安値の動き（秋田こまち）



注：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。）。

## 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)	
R1年6月限	30	13,400	H30年11月21日	13,830	R1年6月11日	取引終了	
R1年8月限	30	13,500	H30年12月21日	13,450	H31年1月23日	取引終了	
R1年10月限	1	13,280	H31年1月21日	取引継続中		13,600	R1年7月12日
R1年12月限	1	13,310	H31年2月21日	取引継続中		13,400	R1年6月10日
R2年2月限	1	13,210	H31年3月22日	取引継続中		13,420	R1年6月5日
R2年4月限	1	13,240	H31年4月22日	取引継続中		13,620	R1年7月19日
R2年6月限	1	13,440	R1年6月21日	取引継続中		13,640	R1年7月24日
R2年8月限	1	13,650	R1年8月21日	取引継続中		13,690	R1年8月30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)
R1年6月限	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
R1年8月限	55	-	-	20	-	-	22	-	-	13	-	-
R1年10月限	63	1	-	20	1	-	22	-	-	21	-	-
R1年12月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年2月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年4月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年6月限	49	-	-	6	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年8月限	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

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)	
R1年6月限	30	15,610	H30年6月21日	20,400	R1年5月31日	取引終了	
R1年8月限	30	15,370	H30年8月21日	18,200	R1年8月1日	取引終了	
R1年10月限	1	16,660	H30年10月22日	取引継続中		16,720	R1年8月23日
R1年12月限	1	16,230	H30年12月21日	取引継続中		16,630	R1年8月29日
R2年2月限	1	16,500	H31年2月21日	取引継続中		16,960	R1年8月30日
R2年4月限	1	16,580	H31年4月22日	取引継続中		16,970	R1年8月30日
R2年6月限	1	17,100	R1年6月21日	取引継続中		16,990	R1年8月30日
R2年8月限	1	16,990	R1年8月21日	取引継続中		16,980	R1年8月30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)
R1年6月限	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
R1年8月限	55	4	6	20	-	-	22	4	5	13	-	1
R1年10月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R1年12月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年2月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年4月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年6月限	49	-	-	6	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年8月限	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

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)	
R1年6月限	30	14,700	H30年10月22日	14,850	R1年5月24日	取引終了	
R1年8月限	30	14,600	H30年10月22日	14,500	H31年2月22日	取引終了	
R1年10月限	1	14,400	H30年10月22日	取引継続中		14,790	R1年8月2日
R1年12月限	1	14,620	H30年12月21日	取引継続中		14,320	R1年5月8日
R2年2月限	1	14,480	H31年2月21日	取引継続中		14,450	R1年6月21日
R2年4月限	1	14,600	H31年4月22日	取引継続中		15,000	R1年8月29日
R2年6月限	1	14,480	R1年6月21日	取引継続中		15,000	R1年8月29日
R2年8月限	1	-	-	取引継続中		-	-

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)
R1年6月限	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
R1年8月限	55	-	-	20	-	-	22	-	-	13	-	-
R1年10月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R1年12月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年2月限	63	-	-	20	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年4月限	63	1	-	20	-	-	22	-	-	21	1	-
R2年6月限	49	-	-	6	-	-	22	-	-	21	-	-
R2年8月限	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

- 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。）。なお、秋田こまちについては、令和元年8月21日に令和2年8月限が発会して以降、対象期間中に取引の成立がなかった。

## (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）

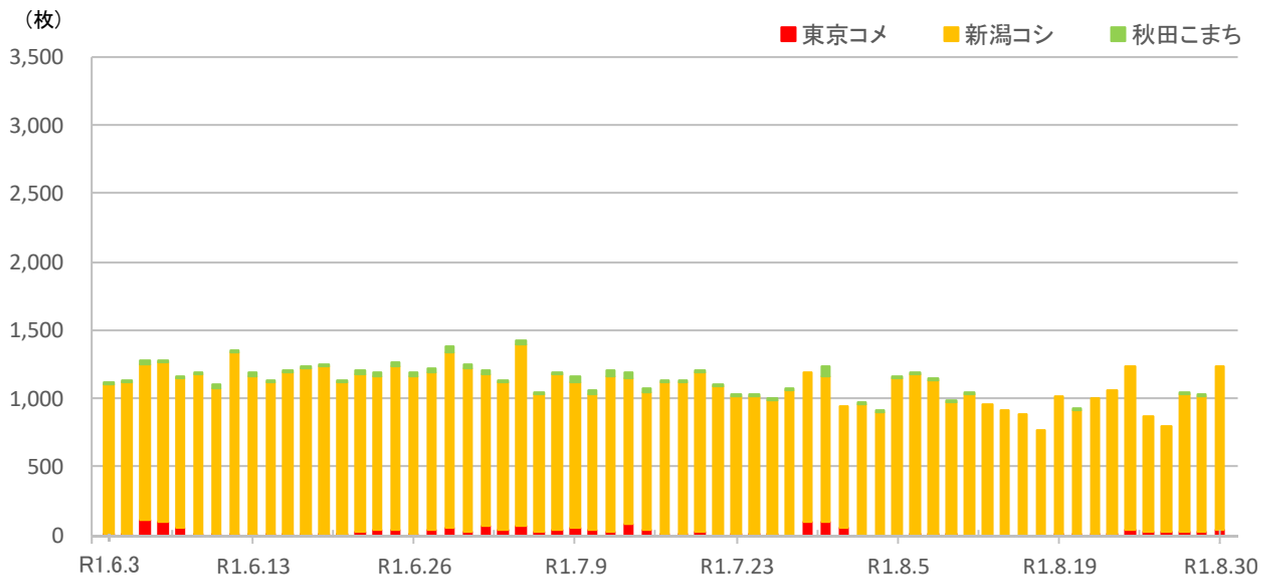


図2 毎日の出来高の動き（商品別）

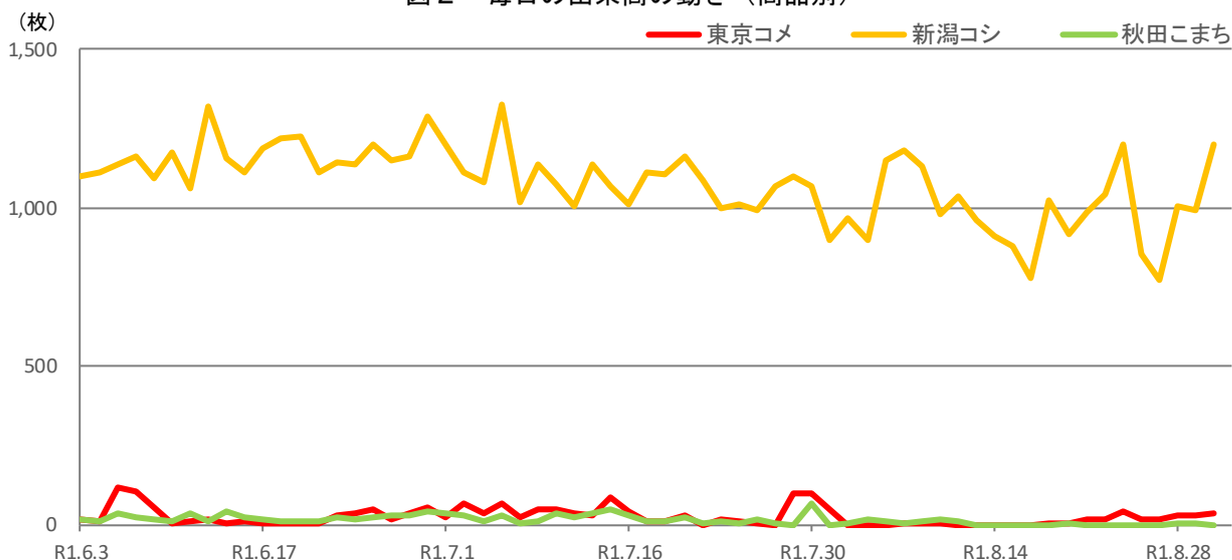


表 3ヶ月間の平均・最高・最低出来高（商品別）

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）	1,117	1,425	777	1,210	1,379	1,107	1,137	1,425	945	1,007	1,240	777
東京コメ	25	114	0	28	114	1	37	101	0	10	39	0
新潟コシ	1,077	1,326	773	1,161	1,317	1,060	1,080	1,326	895	993	1,202	773
秋田こまち	14	64	0	20	41	8	20	64	0	3	14	0
（参考）商品別	372	1,326	0	403	1,317	1	379	1,326	0	336	1,202	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、東京コメは1枚12t（玄米）、新潟コシは1枚1.5t（玄米）、秋田こまちは1枚12.24t（玄米）。

3 図1は、令和元年6月3日から令和元年8月30日までの毎日の東京コメ、新潟コシ、秋田こまちの出来高の合計。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	
R1年6月限	(日) 137	(枚) 27	(枚) 300	H30年12月12日	(枚) 0	H30年12月14日	取引終了
R1年8月限	157	13	526	H31年1月8日	0	H31年1月24日	取引終了
R1年10月限	150	6	252	H31年2月5日	0	H31年2月19日	取引中
R1年12月限	128	5	52	H31年2月26日	0	H31年3月25日	取引中
R2年2月限	108	7	68	H31年4月12日	0	H31年4月24日	取引中
R2年4月限	87	10	62	H31年4月23日	0	R1年6月10日	取引中
R2年6月限	49	12	60	R1年7月12日	0	R1年7月22日	取引中
R2年8月限	8	24	38	R1年8月30日	14	R1年8月21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	
R1年6月限	(日) 242	(枚) 65	(枚) 400	H30年10月22日	(枚) 0	H30年10月30日	取引終了
R1年8月限	241	93	576	H30年11月29日	0	H30年12月14日	取引終了
R1年10月限	208	153	689	H31年1月8日	0	H31年4月15日	取引中
R1年12月限	165	280	1,371	H31年1月15日	0	R1年6月5日	取引中
R2年2月限	128	397	1,233	H31年4月8日	32	R1年8月26日	取引中
R2年4月限	87	445	768	R1年5月16日	128	R1年8月27日	取引中
R2年6月限	49	390	555	R1年8月6日	228	R1年8月29日	取引中
R2年8月限	8	359	513	R1年8月30日	145	R1年8月21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	
R1年6月限	(日) 159	(枚) 0	(枚) 4	H30年10月22日	(枚) 0	H30年10月23日	取引終了
R1年8月限	200	2	92	H31年1月8日	0	H30年10月30日	取引終了
R1年10月限	208	39	217	H30年12月10日	0	H31年1月28日	取引中
R1年12月限	165	27	248	H31年1月18日	0	H31年3月7日	取引中
R2年2月限	128	12	96	H31年2月26日	0	H31年4月26日	取引中
R2年4月限	87	9	36	H31年4月25日	0	R1年7月3日	取引中
R2年6月限	49	8	38	R1年7月12日	0	R1年7月29日	取引中
R2年8月限	8	0	0	R1年8月21日	0	R1年8月21日	取引中

注： 表は令和元年6月3日から令和元年8月30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8月30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）

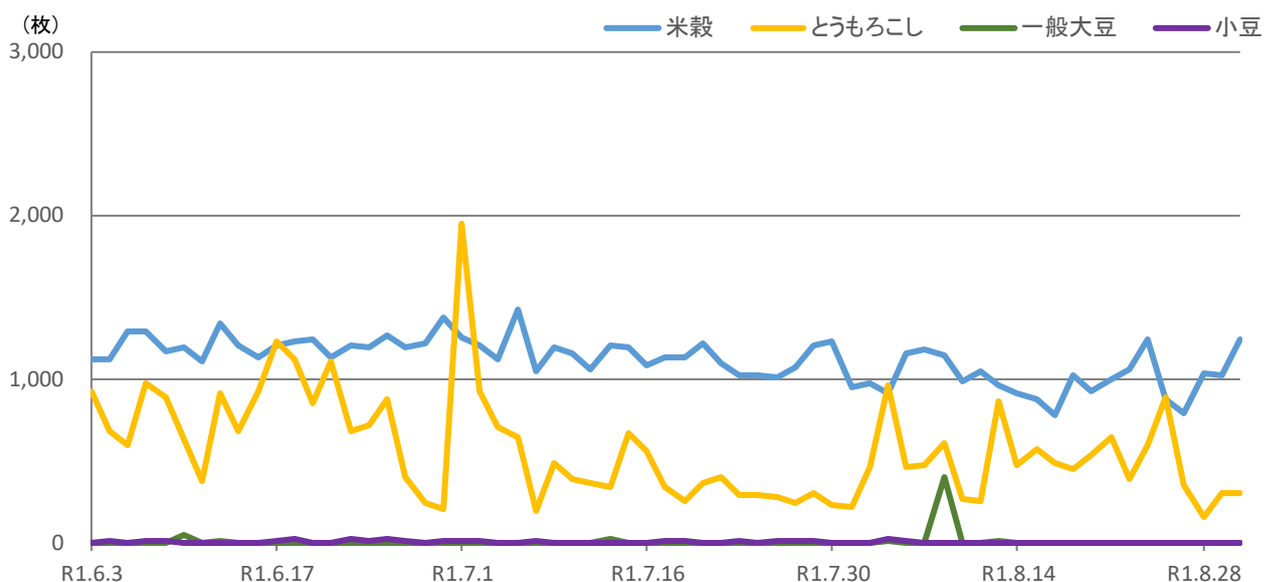


表 3ヶ月間の合計・平均・最高・最低出来高（農産物別）

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	70,354	1,117	1,425	777	24,202	1,210	1,379	1,107
とうもろこし	35,986	571	1,947	157	15,052	753	1,233	206
一般大豆	566	9	400	0	117	6	50	3
小豆	326	5	28	0	162	8	28	2

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	25,013	1,137	1,425	945	21,139	1,007	1,240	777
とうもろこし	10,460	475	1,947	199	10,474	499	960	157
一般大豆	29	1	26	0	420	20	400	0
小豆	127	6	14	0	37	2	23	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、秋田こまちを合計したもの。とうもろこし、一般大豆、小豆は東京商品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) 取組高の動向

#### ア 商品別取組高

図1 毎日の取組高の動き（米穀全体）

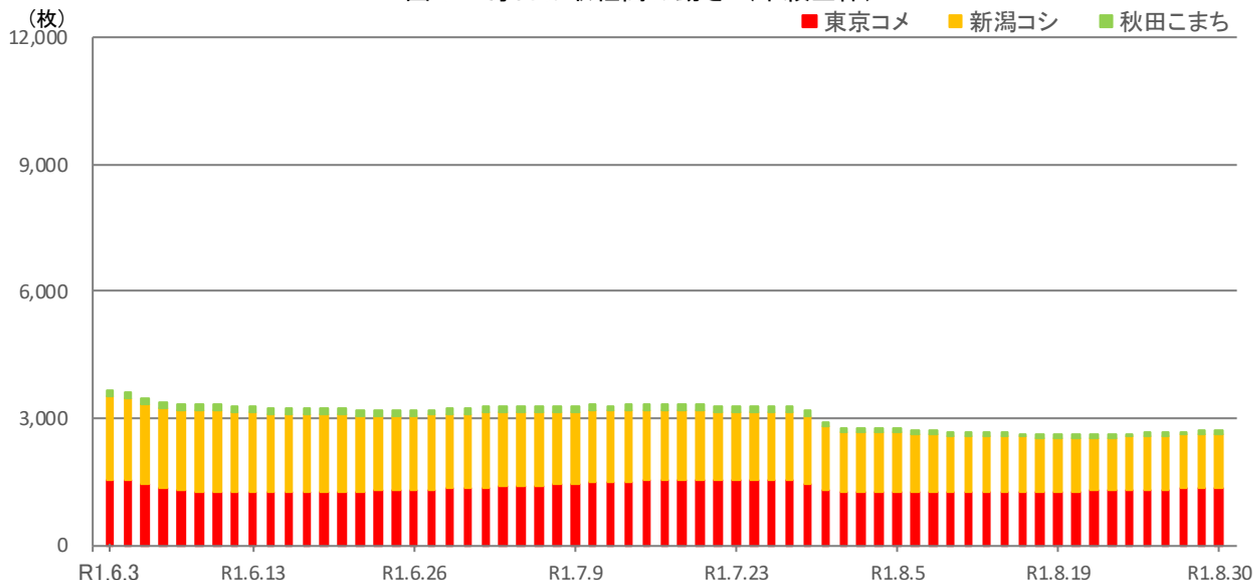


図2 毎日の取組高の動き（商品別）

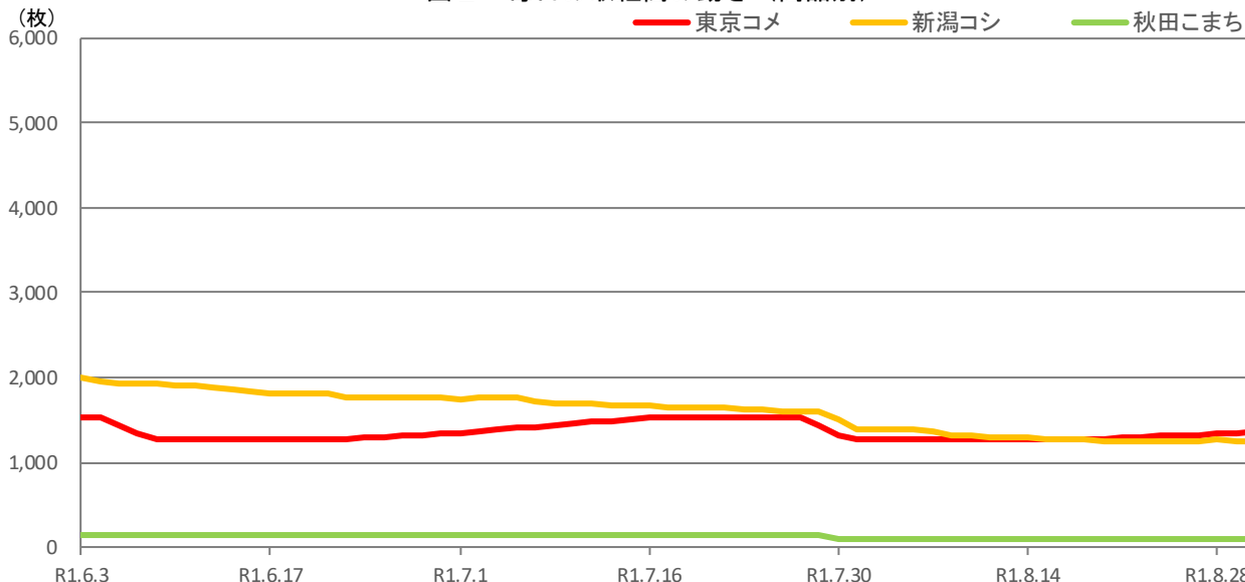


表 3ヶ月間の月末・最高・最低取組高（商品別）

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）	3,662	2,615	3,249	3,662	3,192	2,769	3,329	2,769	2,715	2,763	2,615
東京コメ	1,533	1,274	1,337	1,533	1,274	1,279	1,529	1,279	1,373	1,373	1,279
新潟コシ	1,990	1,247	1,772	1,990	1,756	1,398	1,760	1,398	1,255	1,392	1,247
秋田こまち	142	87	140	141	139	92	142	92	87	92	87
（参考）商品別	1,990	87	-	1,990	139	-	1,760	92	-	1,392	87

- 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、東京コメは1枚12t（玄米）、新潟コシは1枚1.5t（玄米）、秋田こまちは1枚12.24t（玄米）。
- 3 図1は、令和元年6月3日から令和元年8月30日までの毎日の東京コメ、新潟コシ、秋田こまちの取組高の合計。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

	H30年 11月限	12月限	H31年 1月限	2月限	3月限	4月限	R1年 6月限	8月限	10月限	12月限	R2年 2月限	4月限	6月限	8月限	合計
H30年 10月末	2	251	250	251	250	250	-	-	-	-	-	-	-	-	1,254
11月末	-	1	250	251	250	251	260	-	-	-	-	-	-	-	1,263
12月末	-	-	150	251	250	251	262	110	-	-	-	-	-	-	1,274
H31年 1月末	-	-	-	0	250	251	257	250	187	-	-	-	-	-	1,195
2月末	-	-	-	-	0	250	257	250	265	110	-	-	-	-	1,132
3月末	-	-	-	-	-	0	261	250	266	252	76	-	-	-	1,105
4月末	-	-	-	-	-	-	261	250	266	252	252	95	-	-	1,376
R1年 5月末	-	-	-	-	-	-	259	250	266	252	252	254	-	-	1,533
6月末	-	-	-	-	-	-	-	250	266	252	252	254	63	-	1,337
7月末	-	-	-	-	-	-	-	0	266	252	252	254	255	-	1,279
8月末	-	-	-	-	-	-	-	-	266	252	252	254	255	94	1,373

表2 新潟コシ

単位：枚

	H30年 6月限	8月限	10月限	12月限	H31年 2月限	4月限	R1年 6月限	8月限	10月限	12月限	R2年 2月限	4月限	6月限	8月限	合計
H30年 5月末	45	57	590	732	247	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1,671
6月末	-	57	549	707	200	48	24	-	-	-	-	-	-	-	1,585
7月末	-	48	557	751	232	56	24	-	-	-	-	-	-	-	1,668
8月末	-	-	605	779	308	172	76	50	-	-	-	-	-	-	1,990
9月末	-	-	556	598	276	164	67	50	-	-	-	-	-	-	1,711
10月末	-	-	-	186	268	163	73	191	169	-	-	-	-	-	1,050
11月末	-	-	-	118	258	302	115	228	306	-	-	-	-	-	1,327
12月末	-	-	-	-	305	302	108	331	496	188	-	-	-	-	1,730
H31年 1月末	-	-	-	-	313	297	104	408	463	685	-	-	-	-	2,270
2月末	-	-	-	-	-	290	100	408	473	896	53	-	-	-	2,220
3月末	-	-	-	-	-	228	100	408	554	704	181	-	-	-	2,175
4月末	-	-	-	-	-	-	100	408	554	627	636	6	-	-	2,331
R1年 5月末	-	-	-	-	-	-	72	398	564	558	327	78	-	-	1,997
6月末	-	-	-	-	-	-	-	398	560	480	245	70	19	-	1,772
7月末	-	-	-	-	-	-	-	76	560	464	207	64	27	-	1,398
8月末	-	-	-	-	-	-	-	-	560	424	165	56	33	17	1,255

表3 秋田こまち

単位：枚

	R1年 6月限	8月限	10月限	12月限	R2年 2月限	4月限	6月限	8月限	合計
H30年 10月末	5	51	112	-	-	-	-	-	168
11月末	5	51	113	-	-	-	-	-	169
12月末	5	51	73	10	-	-	-	-	139
H31年 1月末	5	51	61	21	-	-	-	-	138
2月末	5	51	61	25	0	-	-	-	142
3月末	2	51	61	25	0	-	-	-	139
4月末	2	51	62	25	0	0	-	-	140
R1年 5月末	1	51	62	25	0	0	-	-	139
6月末	-	51	64	25	0	0	0	-	140
7月末	-	1	64	25	0	1	1	-	92
8月末	-	-	62	25	0	0	0	0	87

- 注：1 東京コメ、新潟コシについては令和元年6・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6月限から令和2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）

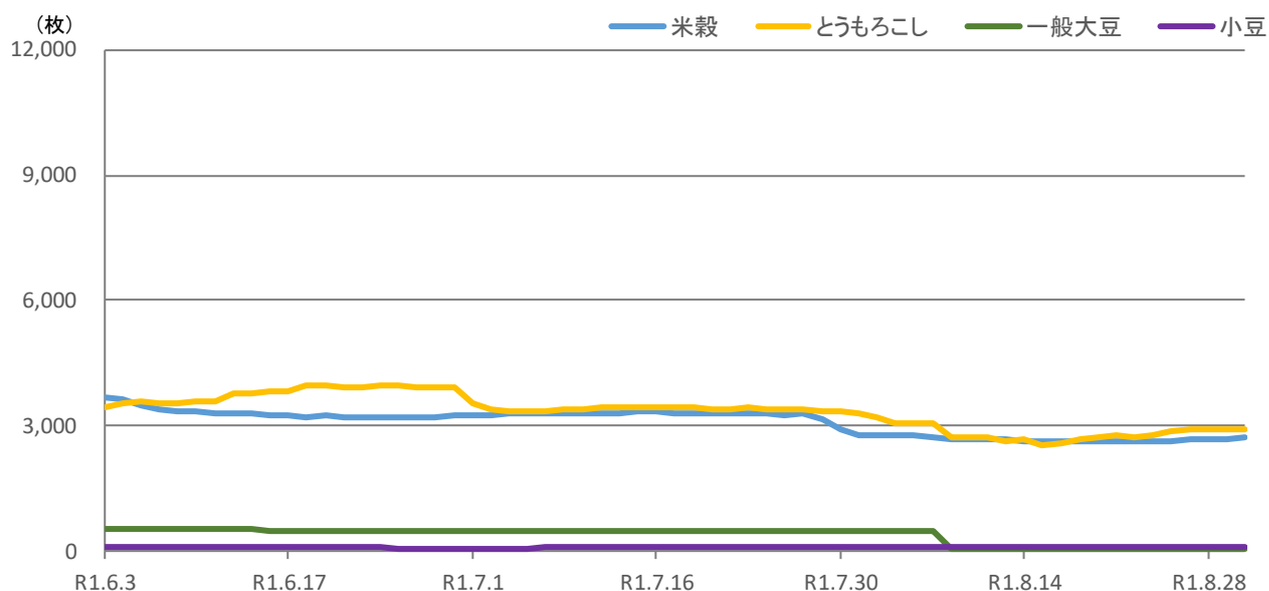


表 3ヶ月間の月末・最高・最低取組高（農産物別）

	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	3,249	3,662	3,192	2,769	3,329	2,769	2,715	2,763	2,615
とうもろこし	3,939	3,975	3,468	3,280	3,526	3,280	2,931	3,192	2,523
一般大豆	488	540	488	485	488	485	43	485	43
小豆	75	94	75	89	94	81	83	95	83

- 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、秋田こまちを合計したもの。とうもろこし、一般大豆、小豆は東京商品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		秋 田 こ ま ち		合 計			
	30年産	元年産	30年産	30年産	30年産	30年産	30年産	元年産		
新潟県産	159	159	-	350	350	-	-	509	509	-
コシヒカリ	135	135	-	350	350	-	-	485	485	-
ゆきん子舞	12	12	-	-	-	-	-	12	12	-
こしいぶき	12	12	-	-	-	-	-	12	12	-
千葉県産	371	299	72	-	-	-	-	371	299	72
ふさこがね	308	235	72	-	-	-	-	308	235	72
コシヒカリ	64	64	-	-	-	-	-	64	64	-
栃木県産	98	98	-	-	-	-	-	98	98	-
コシヒカリ	98	98	-	-	-	-	-	98	98	-
福島県産	86	86	-	3	3	-	-	89	89	-
コシヒカリ	48	48	-	3	3	-	-	51	51	-
天のつぶ	38	38	-	-	-	-	-	38	38	-
秋田県産	50	50	-	11	11	24	24	86	86	-
あきたこまち	38	38	-	11	11	24	24	73	73	-
ゆめおぼこ	12	12	-	-	-	-	-	12	12	-
茨城県産	65	65	-	-	-	-	-	65	65	-
コシヒカリ	65	65	-	-	-	-	-	65	65	-
埼玉県産	36	36	-	-	-	-	-	36	36	-
彩のきずな	36	36	-	-	-	-	-	36	36	-
北海道産	20	20	-	5	5	-	-	26	26	-
ななつぼし	20	20	-	-	-	-	-	20	20	-
ゆめぴりか	-	-	-	5	5	-	-	5	5	-
山形県産	11	11	-	8	8	-	-	19	19	-
はえぬき	11	11	-	-	-	-	-	11	11	-
コシヒカリ	-	-	-	8	8	-	-	8	8	-
青森県産	12	12	-	-	-	-	-	12	12	-
あさゆき	12	12	-	-	-	-	-	12	12	-
滋賀県産	-	-	-	4	4	-	-	4	4	-
あきたこまち	-	-	-	4	4	-	-	4	4	-
岐阜県産	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-
ハツシモ	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-
総 計	909	836	72	383	383	24	24	1,316	1,243	72

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

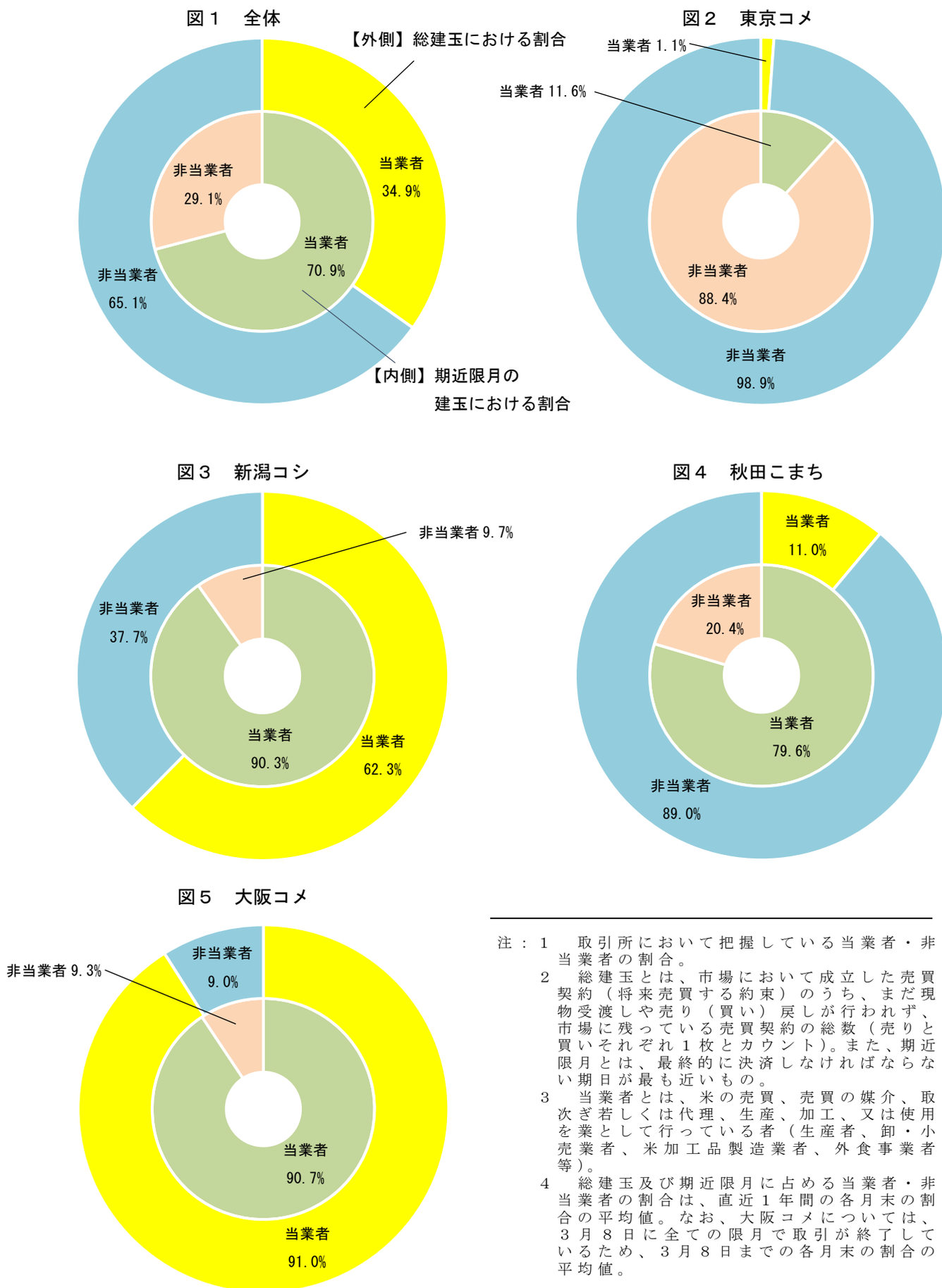
受渡し合計	うち合意早受渡し
1,316	1,270

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（平成30年9月～令和元年8月の各月末の平均値）



## イ 自己取引・委託取引の割合

表 商品別（令和元年8月30日現在）

	総 建 玉								
	売				買				
	自 己		委 託		自 己		委 託		
	(枚)	(枚)	(%)	(枚)	(%)	(枚)	(%)	(枚)	(%)
米穀（全体）	2,715	0	0.0	2,715	100.0	0	0.0	2,715	100.0
東京コメ	1,373	0	0.0	1,373	100.0	0	0.0	1,373	100.0
新潟コシ	1,255	0	0.0	1,255	100.0	0	0.0	1,255	100.0
秋田こまち	87	0	0.0	87	100.0	0	0.0	87	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 米穀の商品別と他の商品（東京商品取引所）の比較（令和元年8月30日現在）

	総 建 玉				
	売			買	
	(枚)	(枚)	(%)	(枚)	(%)
東京コメ	1,373	1,363	99.3	1,363	99.3
新潟コシ	1,255	1,011	80.6	1,094	87.2
秋田こまち	87	70	80.5	70	80.5
とうもろこし	2,931	2,009	68.5	814	27.8
一般大豆	43	0	0.0	0	0.0
小豆	83	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（米穀については21枚以上、東京商品取引所のとうもろこし及び一般大豆については51枚以上、小豆については21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

	R1年6月 限	R1年8月 限	R1年10月 限	R1年12月 限	R2年2月 限	R2年4月 限	R2年6月 限	R2年8月 限
R1年6月3日	-	-	-	-	-	13,440		
6月4日	-	-	-	-	-	13,410		
6月5日	-	-	-	13,400	13,420	13,440		
6月6日	-	-	-	-	-	13,450		
6月7日	-	-	-	-	-	13,450		
6月10日	-	-	-	13,400	-	-		
6月11日	13,830	-	-	-	-	13,470		
6月12日	-	-	-	-	-	13,400		
6月13日	-	-	-	-	-	-		
6月14日	-	-	-	-	-	13,450		
6月17日	-	-	-	-	-	-		
6月18日	-	-	-	-	-	-		
6月19日	-	-	-	-	-	-		
6月20日	-	-	-	-	-	-		
6月21日		-	-	-	-	13,420	13,460	
6月24日		-	-	-	-	13,430	13,470	
6月25日		-	-	-	-	13,440	13,480	
6月26日		-	-	-	-	-	13,490	
6月27日		-	-	-	-	13,470	13,510	
6月28日		-	13,600	-	-	13,520	13,550	
R1年7月1日		-	-	-	-	-	13,540	
7月2日		-	-	-	-	13,500	13,550	
7月3日		-	-	-	-	-	13,620	
7月4日		-	-	-	-	13,600	13,650	
7月5日		-	-	-	-	-	13,680	
7月8日		-	-	-	-	-	13,660	
7月9日		-	-	-	-	13,640	13,700	
7月10日		-	-	-	-	-	13,680	
7月11日		-	-	-	-	13,600	13,650	
7月12日		-	13,600	-	-	13,540	13,610	
7月16日		-	-	-	-	13,550	13,600	
7月17日		-	-	-	-	-	13,630	
7月18日		-	-	-	-	-	13,650	
7月19日		-	-	-	-	13,620	13,670	
7月22日		-	-	-	-	-	-	
7月23日		-	-	-	-	-	13,660	
7月24日		-	-	-	-	-	13,640	
7月25日		-	-	-	-	-	-	
7月26日		-	-	-	-	-	-	
7月29日		-	-	-	-	-	-	
7月30日		-	-	-	-	-	-	
7月31日		-	-	-	-	-	-	

表1 東京コメ(つづき)

単位:円

	R1年6月 限	R1年8月 限	R1年10月 限	R1年12月 限	R2年2月 限	R2年4月 限	R2年6月 限	R2年8月 限
R1年8月1日		-	-	-	-	-	-	-
8月2日		-	-	-	-	-	-	-
8月5日		-	-	-	-	-	-	-
8月6日		-	-	-	-	-	-	-
8月7日		-	-	-	-	-	-	-
8月8日		-	-	-	-	-	-	-
8月9日		-	-	-	-	-	-	-
8月13日		-	-	-	-	-	-	-
8月14日		-	-	-	-	-	-	-
8月15日		-	-	-	-	-	-	-
8月16日		-	-	-	-	-	-	-
8月19日		-	-	-	-	-	-	-
8月20日		-	-	-	-	-	-	-
8月21日			-	-	-	-	-	13,640
8月22日			-	-	-	-	-	13,630
8月23日			-	-	-	-	-	13,610
8月26日			-	-	-	-	-	13,620
8月27日			-	-	-	-	-	13,640
8月28日			-	-	-	-	-	13,660
8月29日			-	-	-	-	-	13,660
8月30日			-	-	-	-	-	13,690

表2 新潟コシ

単位：円

	R1年6月 限	R1年8月 限	R1年10月 限	R1年12月 限	R2年2月 限	R2年4月 限	R2年6月 限	R2年8月 限
R1年6月3日	-	-	17,040	17,090	17,110	17,170		
6月4日	-	-	-	17,130	17,160	17,230		
6月5日	-	-	-	-	16,990	17,100		
6月6日	-	-	-	-	17,040	17,120		
6月7日	-	-	-	-	16,990	17,130		
6月10日	-	-	-	-	16,930	17,040		
6月11日	-	-	-	17,110	16,990	17,120		
6月12日	-	-	-	16,980	16,840	16,950		
6月13日	-	-	-	16,890	16,820	17,040		
6月14日	-	-	-	-	16,930	17,020		
6月17日	-	-	16,890	16,910	16,880	16,950		
6月18日	-	-	-	16,850	16,980	16,970		
6月19日	-	-	-	16,950	16,990	17,140		
6月20日	-	-	-	16,990	17,060	17,140		
6月21日		-	-	16,970	17,050	17,120	17,130	
6月24日		18,660	16,980	16,990	16,980	17,090	17,110	
6月25日		-	16,900	16,970	16,920	16,960	16,980	
6月26日		-	-	16,900	16,910	16,910	16,910	
6月27日		-	-	16,860	16,870	16,900	16,920	
6月28日		-	-	16,970	16,950	16,940	16,930	
R1年7月1日		19,200	16,980	17,000	16,960	16,890	16,840	
7月2日		19,500	17,000	17,000	16,980	16,940	16,920	
7月3日		19,700	17,040	17,040	16,970	16,950	16,920	
7月4日		20,000	-	17,030	17,020	17,010	16,980	
7月5日		20,300	17,040	-	16,860	16,810	16,780	
7月8日		20,300	-	-	16,900	16,900	16,900	
7月9日		20,100	-	16,950	16,750	16,670	16,720	
7月10日		-	-	16,920	16,870	16,900	16,910	
7月11日		-	16,930	16,950	16,930	16,970	16,990	
7月12日		-	16,680	16,710	16,750	16,760	16,770	
7月16日		-	16,500	16,580	16,640	16,700	16,710	
7月17日		-	-	-	16,660	16,800	16,850	
7月18日		19,800	-	16,660	16,640	16,810	16,820	
7月19日		19,500	-	16,750	16,630	16,700	16,720	
7月22日		19,400	-	16,750	16,760	16,770	16,790	
7月23日		19,100	-	16,960	16,860	16,910	16,920	
7月24日		18,800	16,800	16,950	16,660	16,920	16,940	
7月25日		-	16,650	16,680	16,630	16,710	16,740	
7月26日		-	16,550	16,560	16,500	16,670	16,710	
7月29日		-	16,470	16,490	16,510	16,600	16,650	
7月30日		18,500	-	16,490	16,640	16,630	16,680	
7月31日		-	-	-	16,730	16,700	16,720	

表2 新潟コンシ(つづき)

単位:円

	R1年6月 限	R1年8月 限	R1年10月 限	R1年12月 限	R2年2月 限	R2年4月 限	R2年6月 限	R2年8月 限
R1年8月1日		18,200	16,480	16,570	16,700	16,750	16,750	
8月2日		-	-	16,520	16,550	16,640	16,670	
8月5日		-	-	16,580	16,560	16,670	16,690	
8月6日		-	16,550	16,600	16,570	16,710	16,750	
8月7日		-	16,660	16,690	16,680	16,690	16,730	
8月8日		-	-	16,660	16,650	16,720	16,750	
8月9日		-	16,470	16,460	16,490	16,540	16,590	
8月13日		-	-	16,480	16,490	16,500	16,510	
8月14日		-	-	-	16,520	16,510	16,570	
8月15日		-	16,690	16,700	16,720	16,760	16,810	
8月16日		-	-	-	16,700	16,730	16,760	
8月19日		-	-	16,710	16,680	16,770	16,810	
8月20日		-	-	16,900	16,880	16,970	16,990	
8月21日			-	16,700	16,730	16,810	16,860	16,900
8月22日			-	16,730	16,740	16,780	16,810	16,830
8月23日			16,720	16,760	16,780	16,800	16,830	16,850
8月26日			-	-	16,790	16,820	16,840	16,870
8月27日			-	-	16,740	16,800	16,860	16,890
8月28日			-	16,660	16,700	16,750	16,820	16,860
8月29日			-	16,630	16,800	16,830	16,880	16,880
8月30日			-	-	16,960	16,970	16,990	16,980

表3 秋田こまち

単位：円

	R1年6月 限	R1年8月 限	R1年10月 限	R1年12月 限	R2年2月 限	R2年4月 限	R2年6月 限	R2年8月 限
R1年6月3日	-	-	-	-	14,600	14,650		
6月4日	-	-	-	-	-	14,620		
6月5日	-	-	14,500	-	14,540	14,560		
6月6日	-	-	-	-	14,540	14,570		
6月7日	-	-	-	-	-	14,600		
6月10日	-	-	14,400	-	-	14,550		
6月11日	-	-	14,400	-	-	14,570		
6月12日	-	-	-	-	-	14,560		
6月13日	-	-	-	-	14,500	14,540		
6月14日	-	-	-	-	-	14,530		
6月17日	-	-	-	-	14,440	14,480		
6月18日	-	-	-	-	-	14,490		
6月19日	-	-	-	-	-	14,480		
6月20日	-	-	-	-	-	14,490		
6月21日		-	-	-	14,450	14,470	14,490	
6月24日		-	-	-	-	14,500	14,540	
6月25日		-	-	-	-	14,520	14,550	
6月26日		-	-	-	-	14,540	14,580	
6月27日		-	-	-	-	14,500	14,540	
6月28日		-	14,600	-	-	14,570	14,610	
R1年7月1日		-	-	-	-	14,540	14,560	
7月2日		-	-	-	-	14,540	14,580	
7月3日		-	-	-	-	-	14,600	
7月4日		-	-	-	-	14,600	14,650	
7月5日		-	-	-	-	-	14,640	
7月8日		-	-	-	-	-	14,610	
7月9日		-	14,600	-	-	14,490	14,550	
7月10日		-	14,600	-	-	14,540	14,570	
7月11日		-	-	-	-	14,590	14,610	
7月12日		-	-	-	-	14,540	14,580	
7月16日		-	14,700	-	-	14,540	14,560	
7月17日		-	-	-	-	-	14,610	
7月18日		-	-	-	-	-	14,630	
7月19日		-	-	-	-	14,600	14,650	
7月22日		-	-	-	-	-	14,640	
7月23日		-	-	-	-	-	14,630	
7月24日		-	-	-	-	-	14,610	
7月25日		-	-	-	-	14,600	14,630	
7月26日		-	-	-	-	14,880	14,900	
7月29日		-	-	-	-	-	-	
7月30日		-	-	-	-	14,680	14,700	
7月31日		-	-	-	-	-	-	

表3 秋田こまち（つづき）

単位：円

	R1年6月 限	R1年8月 限	R1年10月 限	R1年12月 限	R2年2月 限	R2年4月 限	R2年6月 限	R2年8月 限
R1年8月1日		-	-	-	-	14,720	14,750	
8月2日		-	14,790	-	-	14,680	14,690	
8月5日		-	-	-	-	14,580	14,610	
8月6日		-	-	-	-	-	14,580	
8月7日		-	-	-	-	14,520	14,530	
8月8日		-	-	-	-	14,490	14,530	
8月9日		-	-	-	-	14,440	14,470	
8月13日		-	-	-	-	-	-	
8月14日		-	-	-	-	-	-	
8月15日		-	-	-	-	-	-	
8月16日		-	-	-	-	-	-	
8月19日		-	-	-	-	-	-	
8月20日		-	-	-	-	-	14,310	
8月21日			-	-	-	-	-	-
8月22日			-	-	-	-	-	-
8月23日			-	-	-	-	-	-
8月26日			-	-	-	-	-	-
8月27日			-	-	-	-	-	-
8月28日			-	-	-	14,710	14,810	-
8月29日			-	-	-	15,000	15,000	-
8月30日			-	-	-	-	-	-

## 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	計		東京 コメ	新潟 コシ	秋田 こまち	計
R1年6月3日	14	1,097	14	1,125	R1年7月16日	41	1,009	29	1,079
6月4日	8	1,109	8	1,125	7月17日	9	1,109	12	1,130
6月5日	114	1,137	37	1,288	7月18日	9	1,108	10	1,127
6月6日	104	1,159	22	1,285	7月19日	28	1,162	22	1,212
6月7日	55	1,095	14	1,164	7月22日	0	1,086	6	1,092
6月10日	1	1,177	9	1,187	7月23日	17	1,000	8	1,025
6月11日	11	1,060	36	1,107	7月24日	7	1,013	4	1,024
6月12日	17	1,317	8	1,342	7月25日	2	994	14	1,010
6月13日	3	1,157	40	1,200	7月26日	0	1,065	2	1,067
6月14日	9	1,109	20	1,138	7月29日	101	1,099	0	1,200
6月17日	3	1,184	14	1,201	7月30日	101	1,067	64	1,232
6月18日	2	1,216	10	1,228	7月31日	50	895	0	945
6月19日	5	1,227	8	1,240	R1年8月1日	0	966	2	968
6月20日	1	1,113	12	1,126	8月2日	0	900	14	914
6月21日	32	1,145	24	1,201	8月5日	0	1,152	8	1,160
6月24日	35	1,134	18	1,187	8月6日	1	1,180	4	1,185
6月25日	46	1,198	20	1,264	8月7日	3	1,132	8	1,143
6月26日	17	1,149	26	1,192	8月8日	1	976	14	991
6月27日	36	1,159	28	1,223	8月9日	0	1,037	10	1,047
6月28日	53	1,285	41	1,379	8月13日	0	962	0	962
R1年7月1日	20	1,201	36	1,257	8月14日	0	909	0	909
7月2日	67	1,114	28	1,209	8月15日	0	880	0	880
7月3日	35	1,080	8	1,123	8月16日	0	777	0	777
7月4日	69	1,326	30	1,425	8月19日	3	1,021	0	1,024
7月5日	20	1,017	6	1,043	8月20日	1	919	2	922
7月8日	46	1,135	12	1,193	8月21日	15	986	0	1,001
7月9日	50	1,075	37	1,162	8月22日	16	1,042	0	1,058
7月10日	37	1,002	22	1,061	8月23日	39	1,198	0	1,237
7月11日	28	1,139	34	1,201	8月26日	19	855	0	874
7月12日	85	1,065	46	1,196	8月27日	19	773	0	792
					8月28日	27	1,006	4	1,037
					8月29日	27	989	2	1,018
					8月30日	38	1,202	0	1,240



## **2 米先物取引の試験上場の 推移**

**【H23. 8. 8～R1. 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）

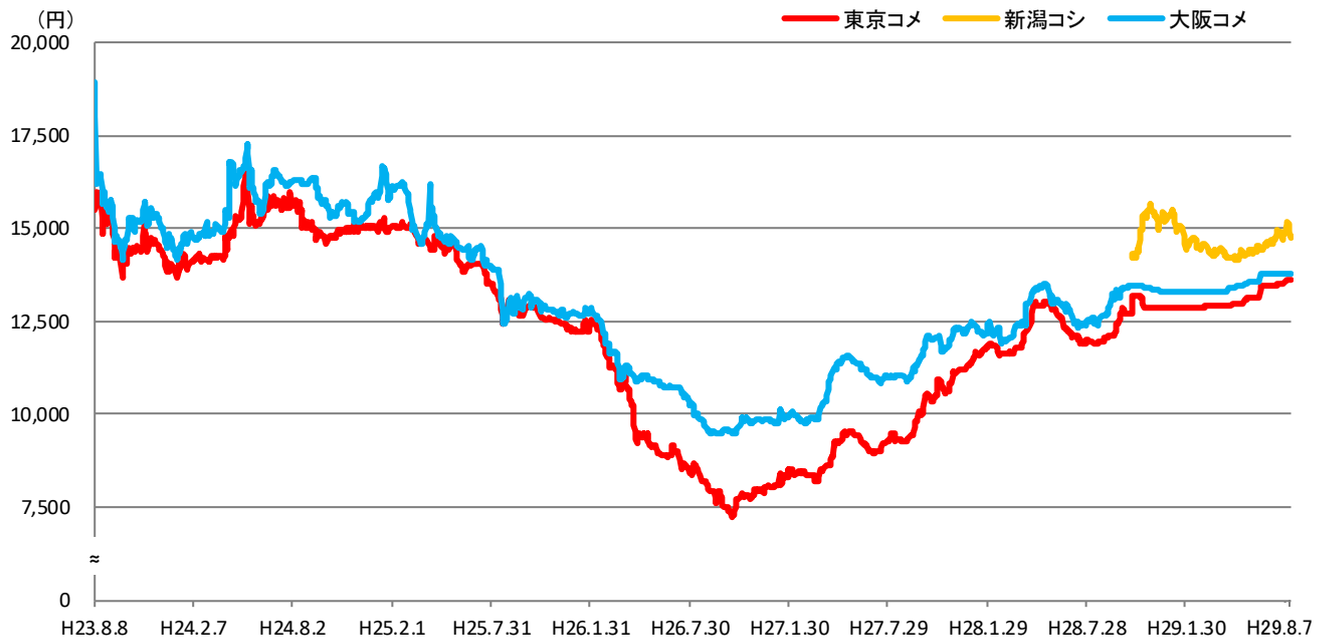
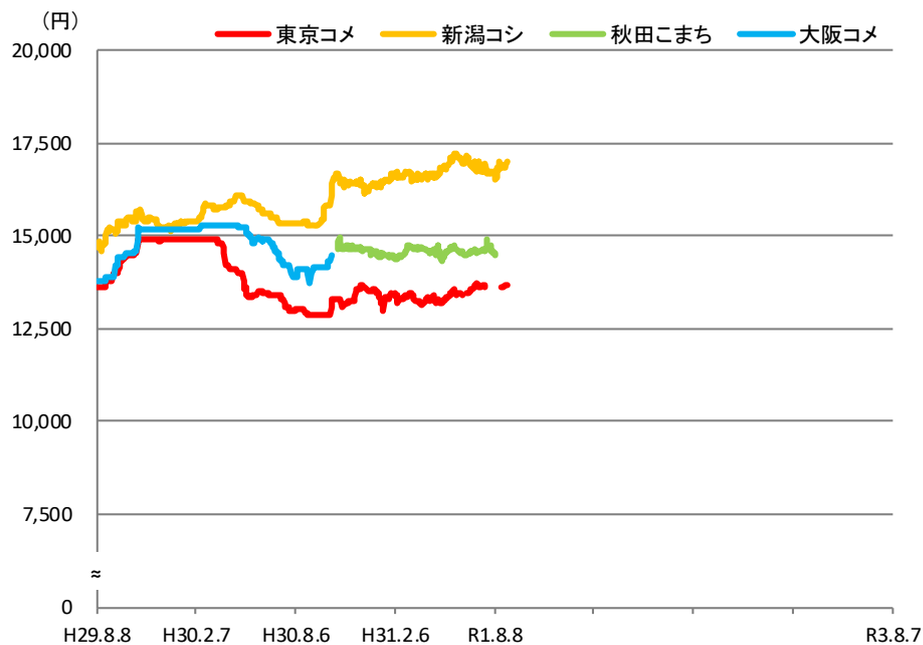


図 1-2 毎日の値動き（商品別 H29. 8. 8～R1. 8. 30）



- 注：1 平成 23 年 8 月 8 日から令和元年 8 月 30 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 60 kg。

※ 図 2 も同様。

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

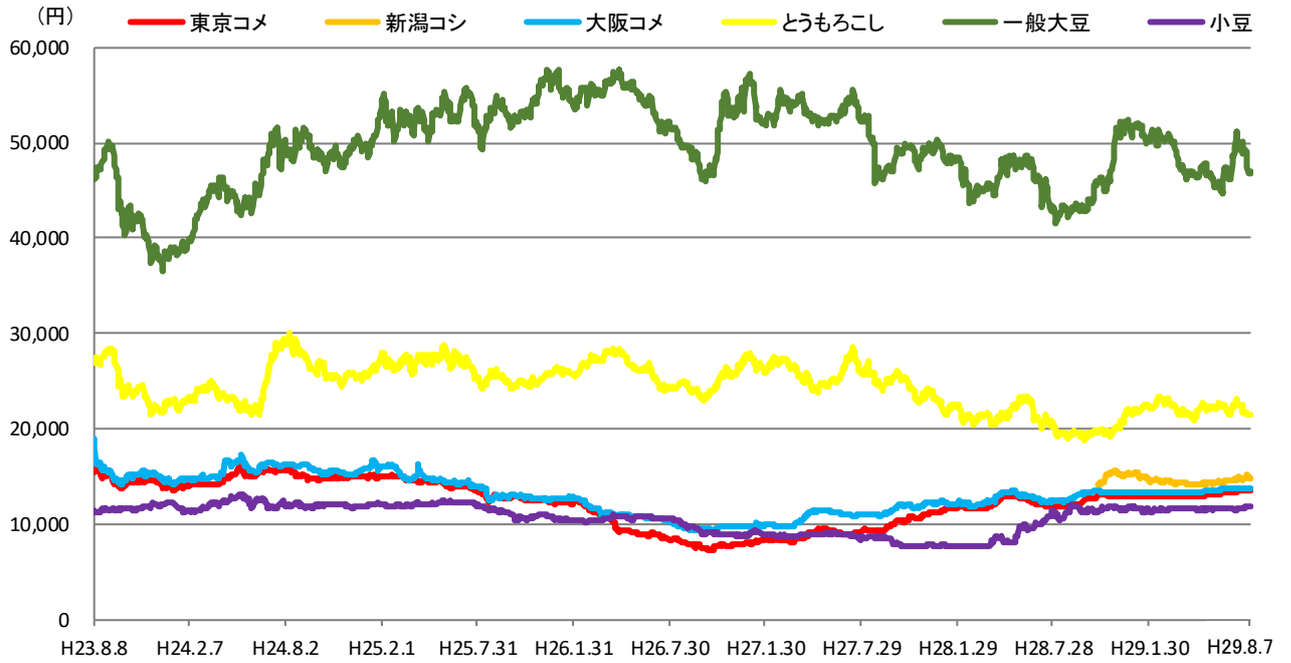
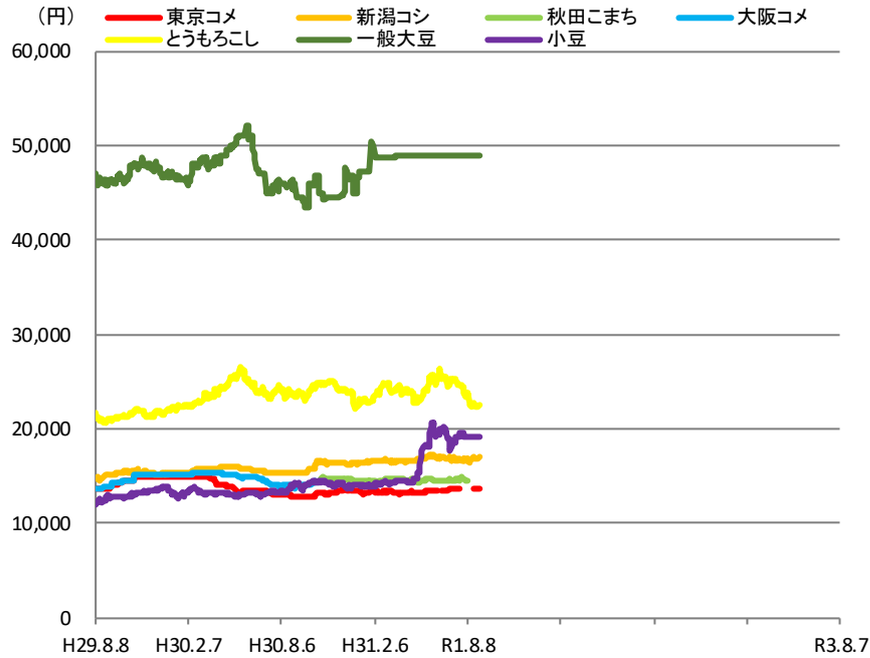


図 2-2 毎日の値動き（農産物別 H29. 8. 8~R1. 8. 30）



- 注：1 米穀は東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメの合計。  
 2 とうもろこし、一般大豆、小豆は、平成 23 年 8 月 8 日から令和元年 8 月 30 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 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、とうもろこし、一般大豆及び小豆は、東京商品取引所に移管された。  
 4 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）

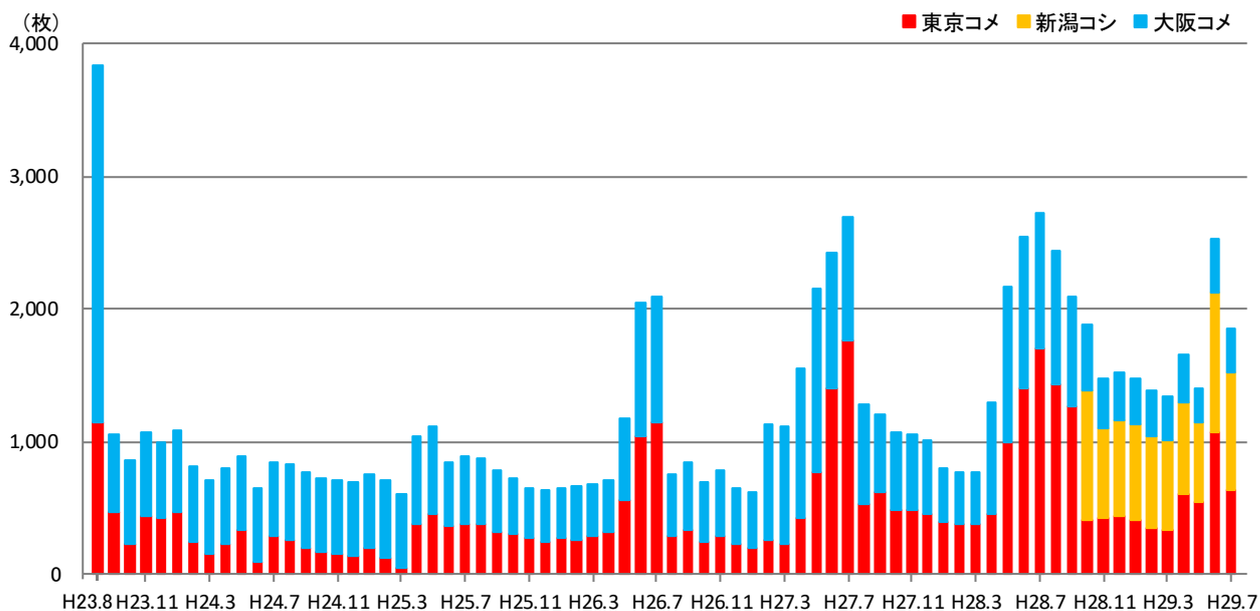
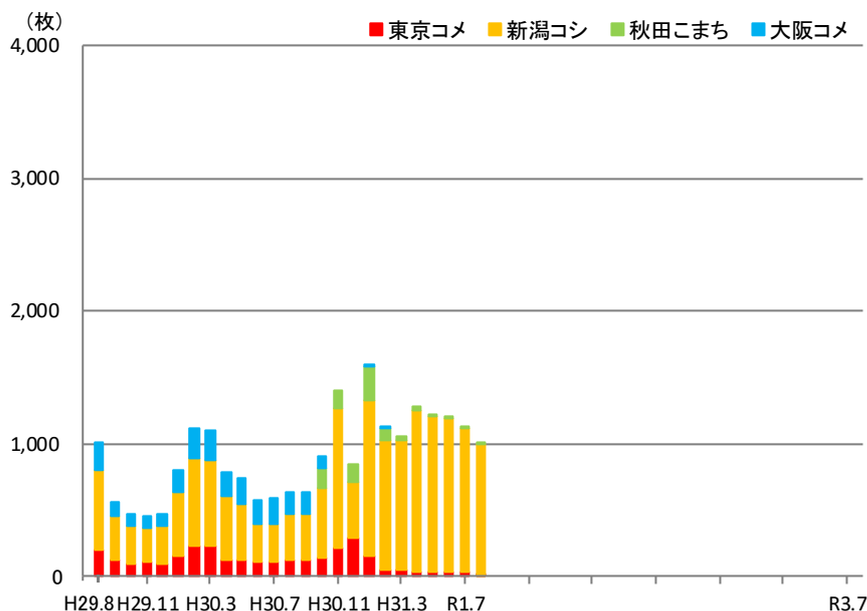


図 1-1 毎月の出来高の動き（米穀全体 H29.8～R1.8）



- 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）、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）

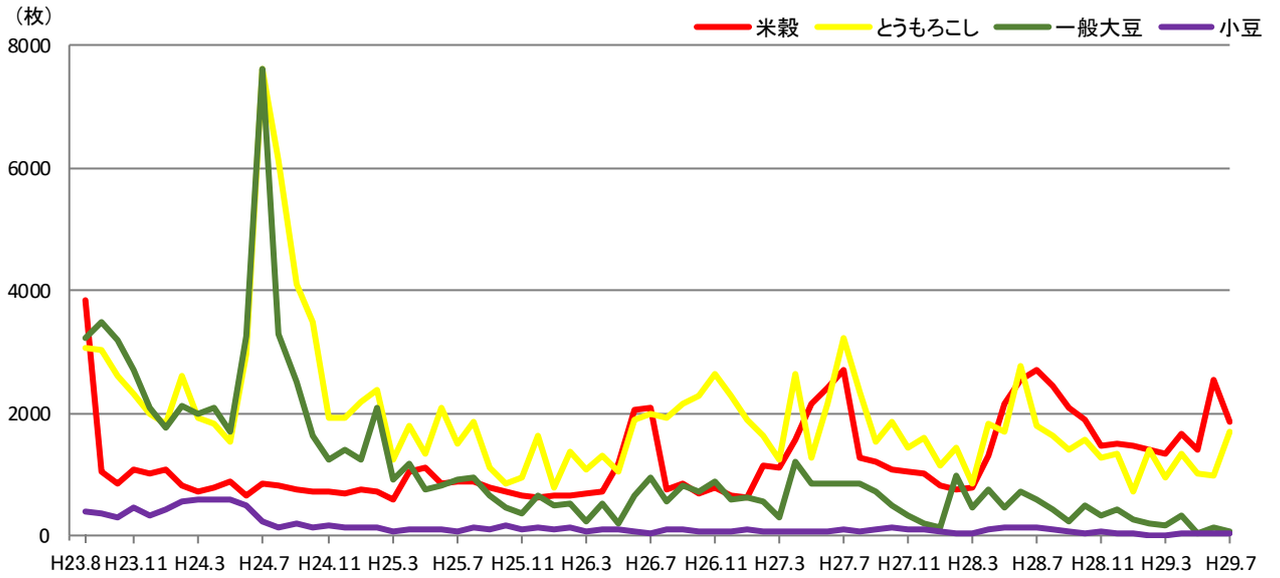
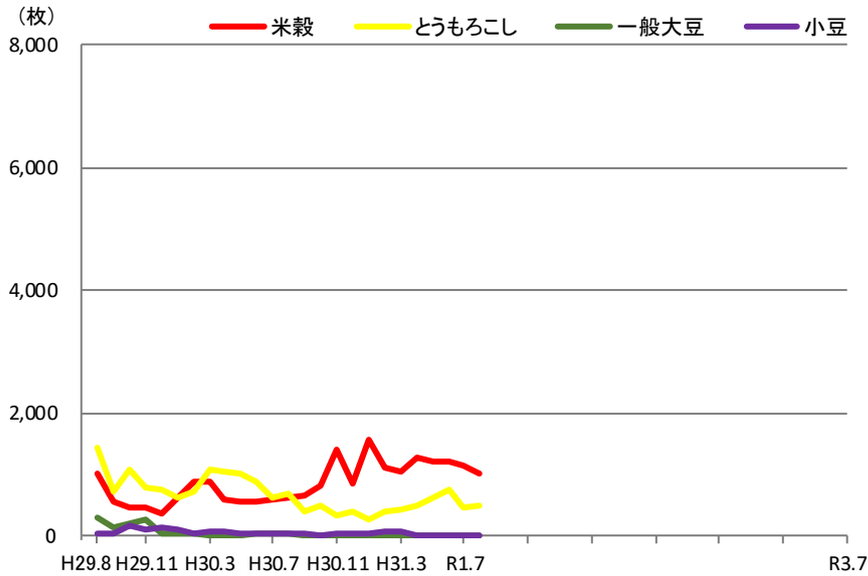


図 2-2 毎月の出来高の動き（農産物別 H29. 8～R1. 8）



- 注： 1 米穀は東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメの合計。  
 2 とうもろこしは1枚50t、一般大豆は平成28年2月限までは1枚10t、平成28年4月限以降は1枚25t、小豆は1枚2.4t。  
 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、とうもろこし、一般大豆及び小豆は、東京商品取引所に移管された。

### (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）

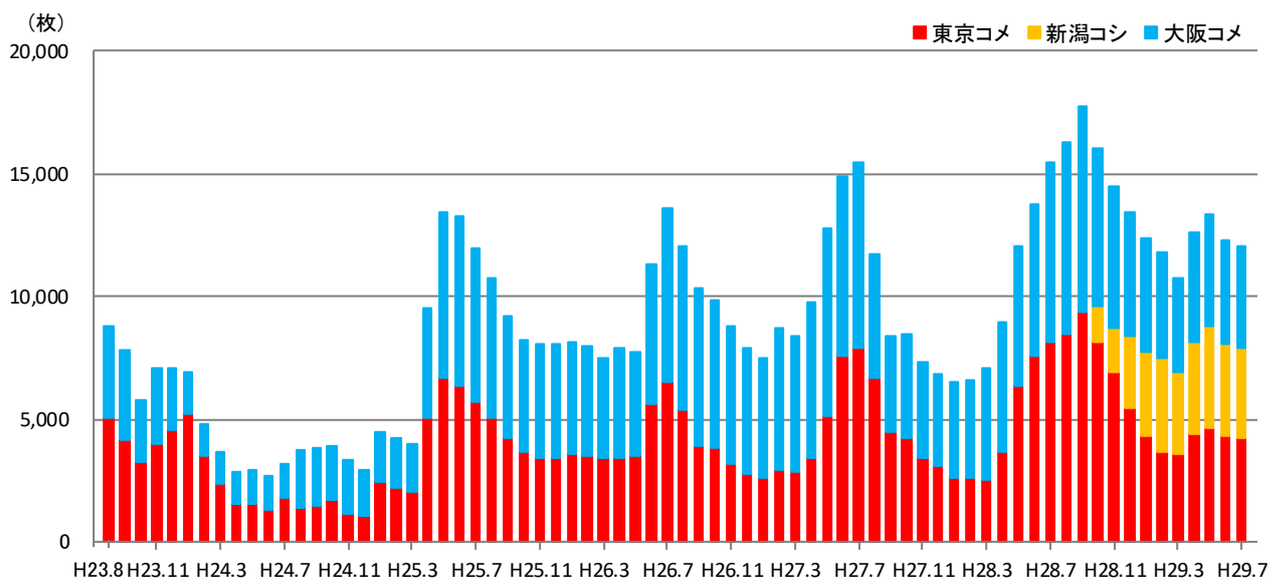
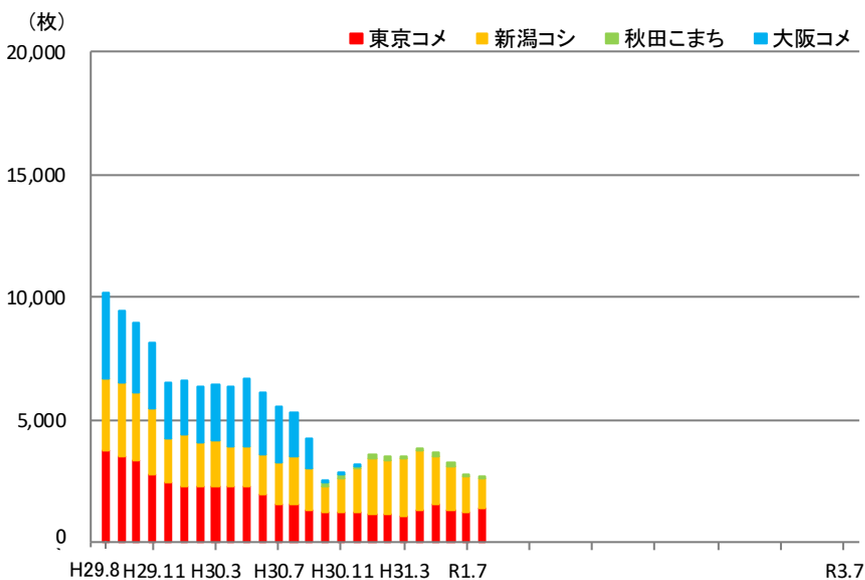


図 1-2 毎月の取組高の動き（米穀全体 H29.8～R1.8）



- 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）、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）

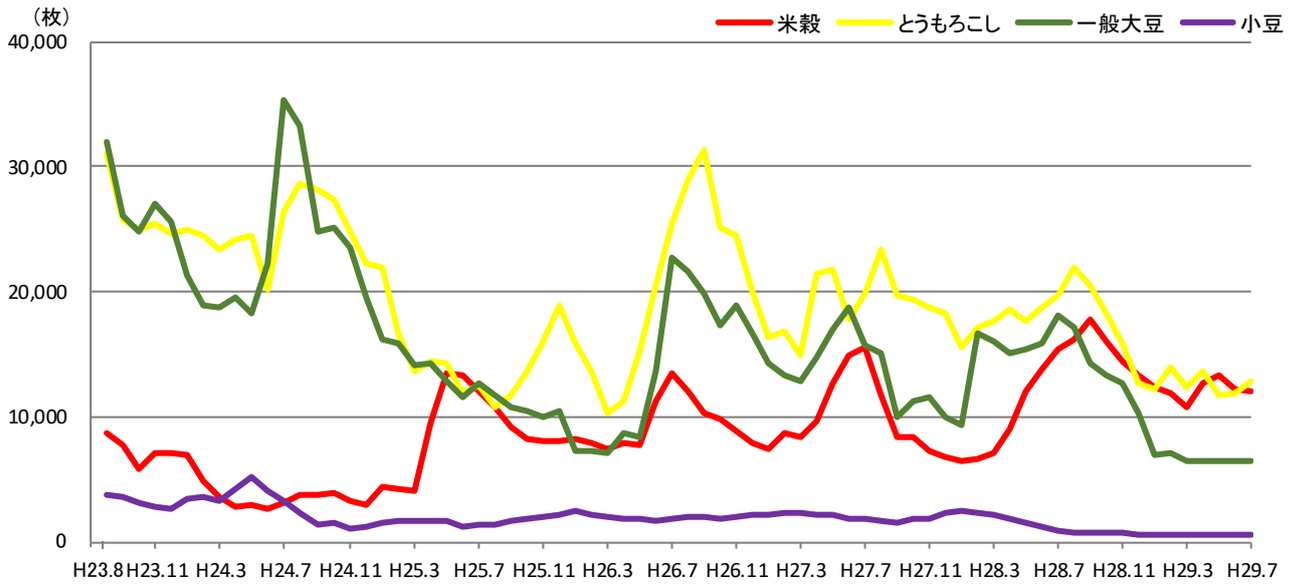
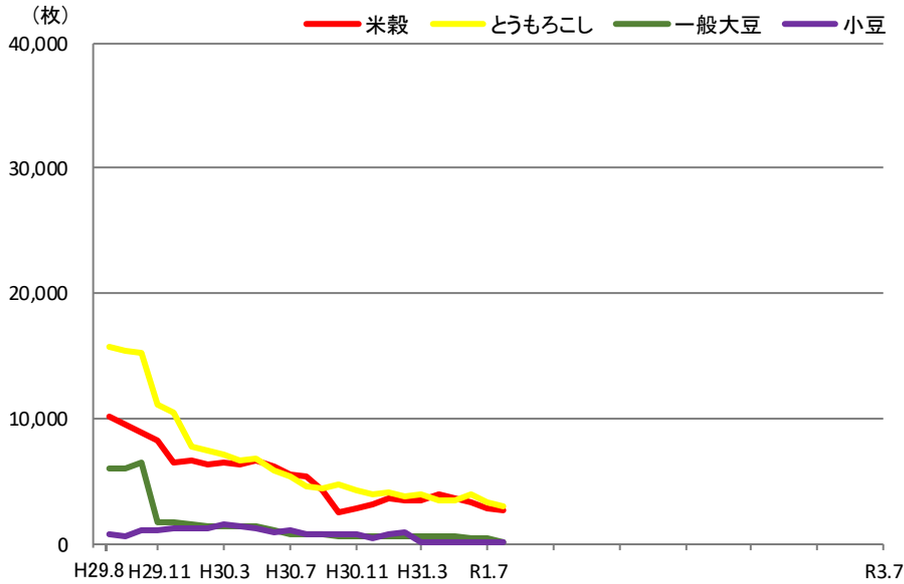


図2-2 毎月の取組高の動き（農産物別 H29.8~R1.8）



- 注：1 米穀は東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメの合計。  
 2 とうもろこしは1枚50t、一般大豆は平成28年2月限までは1枚10t、平成28年4月限以降は1枚25t、小豆は1枚2.4t。  
 3 毎月末時点の取組高を掲載。  
 4 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、とうもろこし、一般大豆及び小豆は、東京商品取引所に移管された。

## (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～令和元年8月の各月末の平均値）

図1 米穀

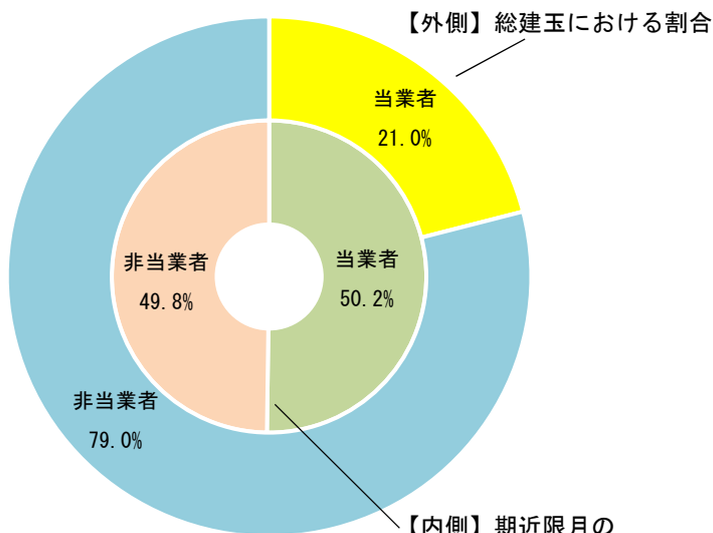


図2 東京コメ

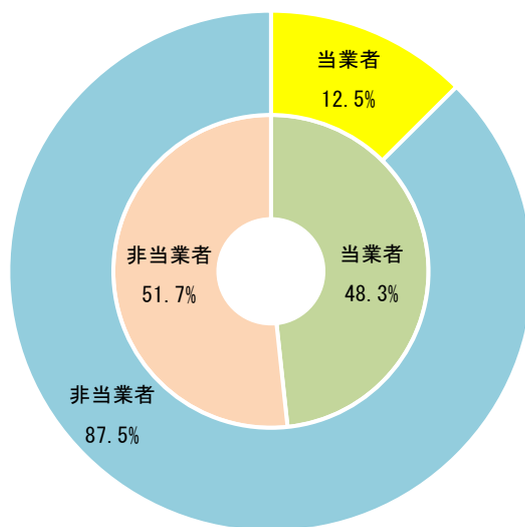


図3 新潟コシ

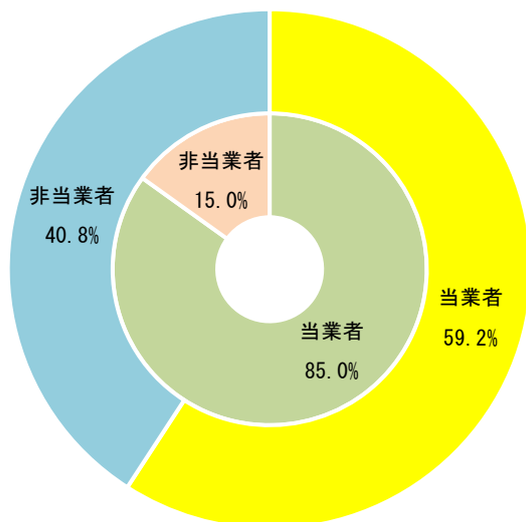


図4 秋田こまち

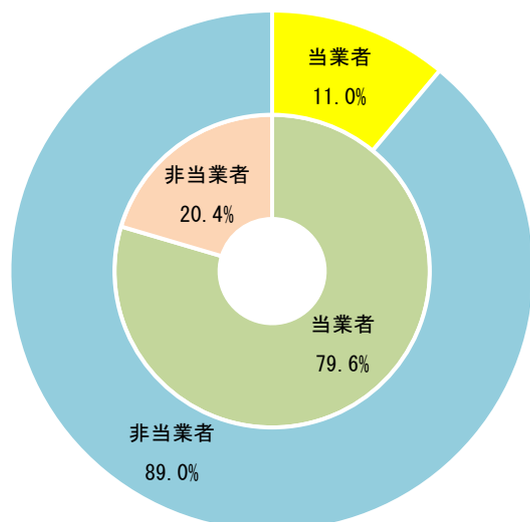
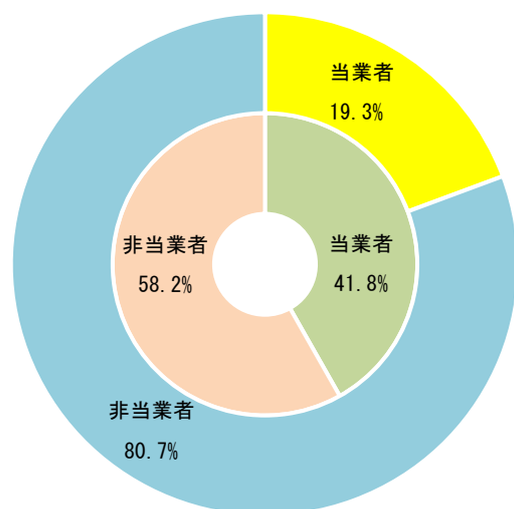


図5 大阪コメ



- 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、3月8日に全ての限月で取引が終了しているため、3月8日までの各月末の割合の平均値。

## 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								
		(%)		(%)		(%)		(%)		(%)
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8月	B社	64.7	D社	20.2	E社	15.1	G社	0.0	-	-

注： 各月の月間出来高（東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、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		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)		(日)	(回)	(日)	(回)
平成23年 8月	18	68	13	3.78	平成26年 9月	20	1	1	0.05
9月	20	8	8	0.40	10月	22	-	-	-
10月	20	2	2	0.10	11月	18	-	-	-
11月	20	5	5	0.25	12月	21	-	-	-
12月	21	1	1	0.05	平成27年 1月	19	-	-	-
平成24年 1月	19	7	2	0.37	2月	19	-	-	-
2月	21	-	-	-	3月	22	-	-	-
3月	21	-	-	-	4月	21	-	-	-
4月	20	27	10	1.35	5月	18	-	-	-
5月	21	41	15	1.95	6月	22	-	-	-
6月	21	10	9	0.48	7月	22	-	-	-
7月	21	11	10	0.52	8月	21	-	-	-
8月	23	7	7	0.30	9月	19	-	-	-
9月	19	8	7	0.42	10月	21	1	1	0.05
10月	22	2	2	0.09	11月	19	-	-	-
11月	21	6	4	0.19	12月	21	-	-	-
12月	19	1	1	0.05	平成28年 1月	19	-	-	-
平成25年 1月	19	6	5	0.32	2月	20	-	-	-
2月	6	1	1	0.17	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	-	-	-
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					

表1 東京コメ（つづき）

	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	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	-	-	-

- 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		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)		(日)	(日)	(回)	(回)
平成28年10月	7	-	-	-	平成29年9月	20	-	-	-
11月	20	1	1	0.05	10月	21	-	-	-
12月	21	-	-	-	11月	20	-	-	-
平成29年1月	19	1	1	0.05	12月	21	1	1	-
2月	20	-	-	-	平成30年1月	19	-	-	-
3月	22	-	-	-	2月	19	4	5	-
4月	20	-	-	-	3月	21	-	-	-
5月	20	-	-	-	4月	20	4	5	1
6月	22	-	-	-	5月	21	-	-	-
7月	20	1	1	0.05	6月	21	1	1	-
8月	22	1	1	0.05	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

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	制限到達回数	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	-

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 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>高</sup> 回数	ストップ <sup>安</sup> 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4 大阪コメ（つづき）

	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～令和元年8月累計

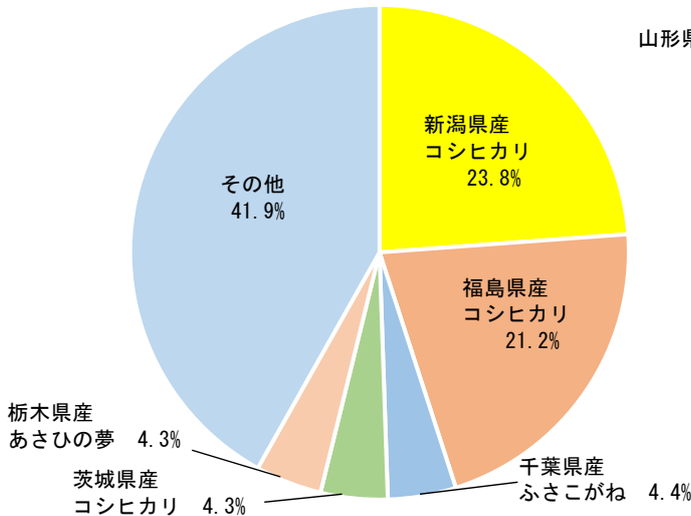


表1 平成23年～令和元年8月累計

産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県	コシヒカリ		5,310
福島県	コシヒカリ		4,725
千葉県	ふさがね		985
茨城県	コシヒカリ		967
栃木県	あさひの夢		961
その他			9,328
計			22,275

図2 平成23年産

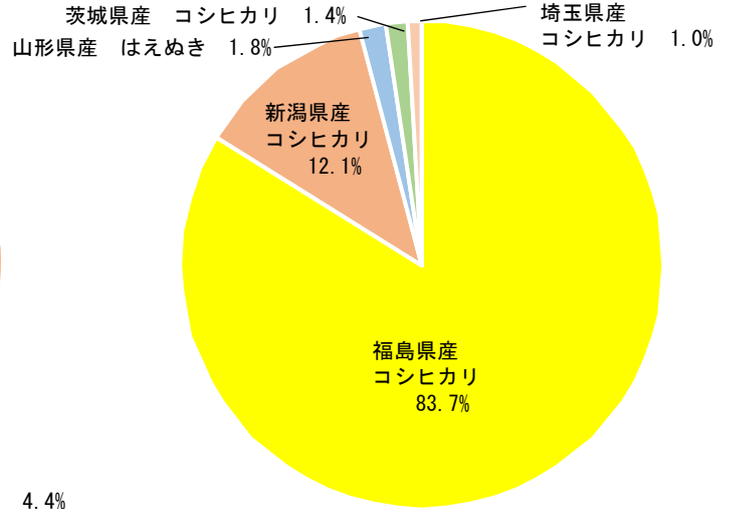


表2 平成23年産

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

図3 平成24年産

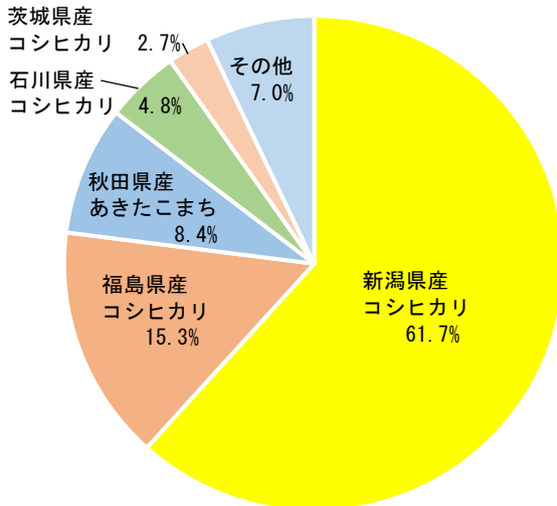


表3 平成24年産

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

図4 平成25年産

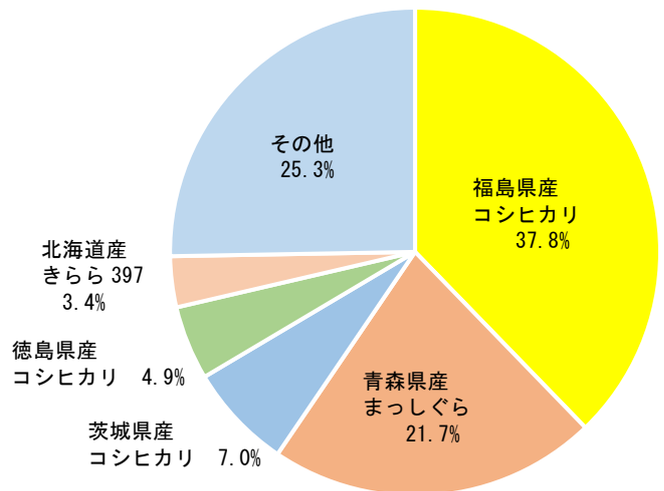


表4 平成25年産

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

図5 平成26年産

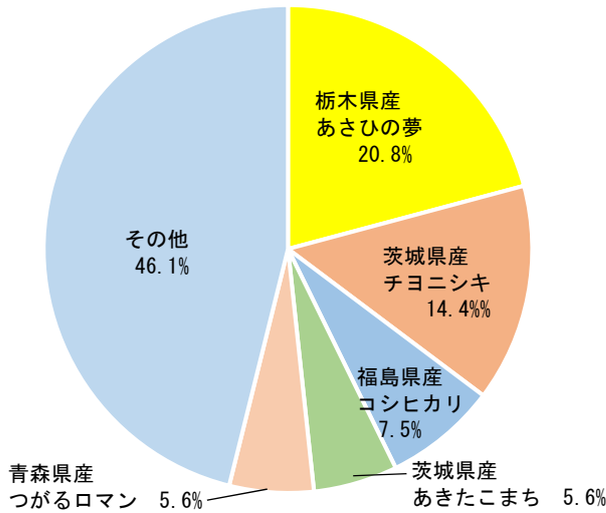


表5 平成26年産

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

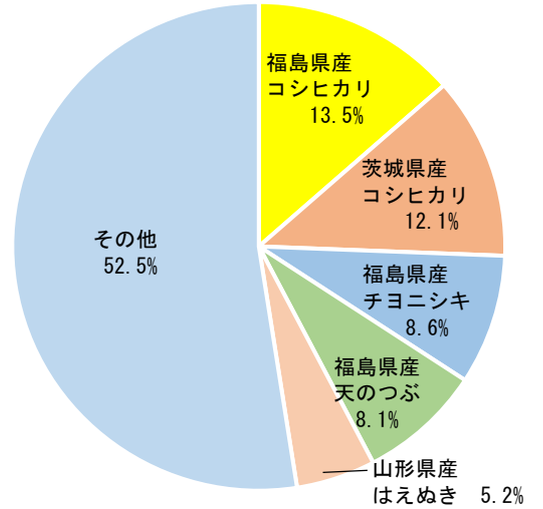


表6 平成27年産

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

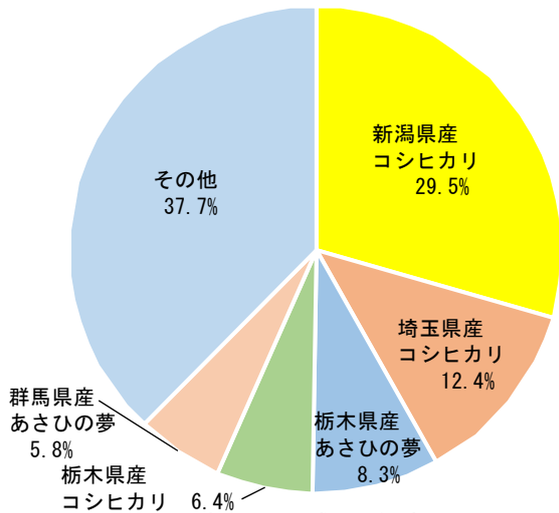


表7 平成28年産

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

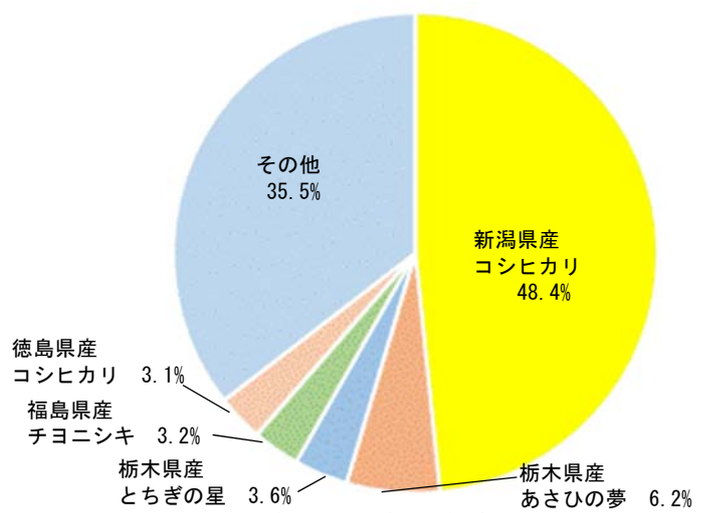


表8 平成29年産

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

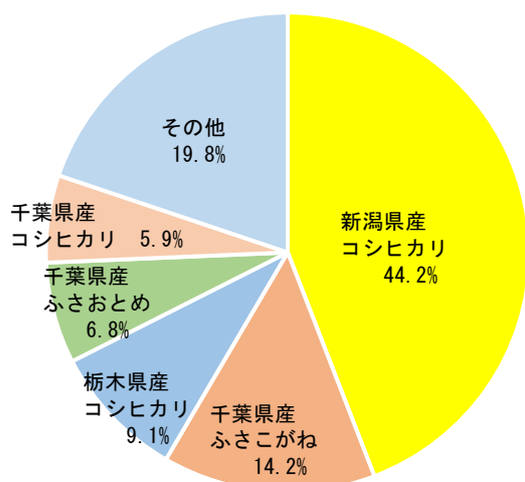


図10 令和元年産

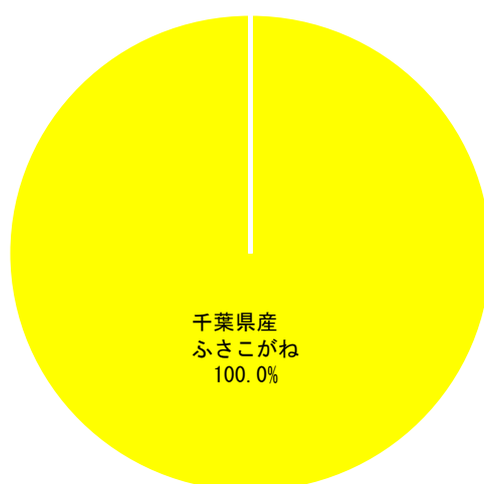


表9 平成30年産

単位：t

産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県産	コシヒカリ		2,575
千葉県産	ふさこがね		830
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			1,154
計			5,829

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		72
計			72

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

	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	元年産	
福島県産	3,859	1,992	24	676	197	586	61	201	123	-
コシヒカリ	3,030	1,992	24	664	14	151	49	67	68	-
チヨニシキ	363	-	-	-	84	205	-	74	-	-
天のつぶ	346	-	-	-	62	193	12	25	54	-
ひとめぼれ	86	-	-	12	24	24	-	26	-	-
ミルククイーン	28	-	-	-	13	12	-	2	-	-
あきだわら	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-
千葉県産	1,841	-	-	11	20	123	62	78	1,474	72
ふさこがね	974	-	-	-	-	24	36	12	830	72
ふさおとめ	482	-	-	-	20	12	13	40	397	-
コシヒカリ	335	-	-	10	-	39	13	26	247	-
あきたこまち	49	-	-	1	-	48	-	-	-	-
栃木県産	1,386	-	-	-	624	120	267	229	146	-
あさひの夢	949	-	-	-	624	36	144	145	-	-
コシヒカリ	221	-	-	-	-	-	99	-	122	-
とちぎの星	204	-	-	-	-	72	24	84	24	-
なすひかり	12	-	-	-	-	12	-	-	-	-
新潟県産	1,380	312	480	-	24	-	163	119	282	-
コシヒカリ	1,224	312	480	-	-	-	151	48	233	-
みずほの輝き	61	-	-	-	-	-	12	36	13	-
こしいぶき	48	-	-	-	24	-	-	-	24	-
あきだわら	24	-	-	-	-	-	-	24	-	-
ゆきん子舞	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-
新之助	11	-	-	-	-	-	-	11	-	-
茨城県産	1,204	48	-	187	647	144	12	74	92	-
チヨニシキ	540	-	-	-	432	108	-	-	-	-
コシヒカリ	337	48	-	163	48	-	-	-	78	-
あきたこまち	185	-	-	-	107	12	-	66	-	-
ゆめひたち	72	-	-	-	48	24	-	-	-	-
ミルククイーン	24	-	-	24	-	-	-	-	-	-
とねのめぐみ	13	-	-	-	-	-	-	-	13	-
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	928	-	-	558	223	13	99	24	12	-
まっしぐら	693	-	-	545	63	-	60	24	-	-
つがるロマン	224	-	-	13	159	13	39	-	-	-
あさゆき	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-
埼玉県産	882	-	-	35	194	257	168	192	36	-
彩のかがやき	265	-	-	-	36	109	48	72	-	-
彩のきずな	228	-	-	-	12	96	36	48	36	-
あさひの夢	132	-	-	-	-	-	72	60	-	-
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	-	-
彩のみどり	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-
ミルククイーン	9	-	-	9	-	-	-	-	-	-

表1 東京コメ（つづき）

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	
秋田県産	357	-	72	12	26	24	95	-	128	-
あきたこまち	295	-	72	12	13	24	71	-	103	-
めんこいな	49	-	-	-	12	-	24	-	13	-
ゆめおばこ	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-
山形県産	354	60	-	12	13	220	-	24	24	-
はえぬき	221	60	-	-	13	124	-	-	24	-
あきたこまち	51	-	-	-	-	51	-	-	-	-
コシヒカリ	48	-	-	-	-	24	-	24	-	-
ひとめぼれ	22	-	-	-	-	22	-	-	-	-
つや姫	12	-	-	12	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
北海道産	177	-	-	84	-	48	-	24	20	-
きらら397	84	-	-	84	-	-	-	-	-	-
雑品種	48	-	-	-	-	48	-	-	-	-
ななつぼし	44	-	-	-	-	0	-	24	20	-
長野県産	126	-	-	-	-	-	12	24	90	-
コシヒカリ	78	-	-	-	-	-	-	-	78	-
風さやか	48	-	-	-	-	-	12	24	12	-
岩手県産	100	-	-	27	-	24	-	49	-	-
ひとめぼれ	71	-	-	22	-	-	-	49	-	-
どんびしゃり	24	-	-	-	-	24	-	-	-	-
いわてっこ	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
石川県産	87	-	-	12	12	-	38	25	-	-
コシヒカリ	75	-	-	12	12	-	38	13	-	-
ゆめみづほ	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-
宮城県産	61	-	-	-	12	-	25	12	12	-
ひとめぼれ	61	-	-	-	12	-	25	12	12	-
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	-	-	-	-	-	-
三重県産	25	-	-	-	-	-	-	-	25	-
コシヒカリ	25	-	-	-	-	-	-	-	25	-
兵庫県産	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-
コシヒカリ	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-
山口県産	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-
コシヒカリ	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-
関東各県産	13	-	-	2	11	-	-	-	-	-
雑品種	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-
コシヒカリ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
富山県産	13	-	-	-	-	-	-	13	-	-
コシヒカリ	13	-	-	-	-	-	-	13	-	-
総計	13,288	2,412	589	1,731	2,110	1,594	1,103	1,211	2,465	72

表2 新潟コシ

単位：t

	玄米重量計			
	28年産	29年産	30年産	
新潟県産	3,729	342	1,058	2,330
コシヒカリ	3,729	342	1,058	2,330
秋田県産	11	-	-	11
あきたこまち	11	-	-	11
山形県産	8	-	-	8
コシヒカリ	8	-	-	8
北海道産	5	-	-	5
ゆめぴりか	5	-	-	5
滋賀県産	5	-	-	5
あきたこまち	5	-	-	5
福島県産	3	-	-	3
コシヒカリ	3	-	-	3
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
総計	3,767	342	1,058	2,367

表3 秋田こまち

単位：t

	玄米重量計	
	30年産	
秋田県産	24	24
あきたこまち	24	24
総計	24	24

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	-
ゆめびりか	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	-	-	-
はえぬぎ	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