

# 米先物取引の試験上場に関する

## シーズンレポート (Vol.31)

(平成31年3月～令和元年5月)



米の先物取引ではどんなお米が取引されてるのかな～。



「東京コメ」という取引では、水稲うるち玄米なら全国の産地品種銘柄が取引対象だそうだよ。


産地品種銘柄を限定した「新潟コシ」、「秋田こまち」という取引もあるみたいだね。

商品の詳細については利用上の注意の4を、今期の現物の受渡し実績についてはP17を、それぞれご覧ください。



いろんなお米が受渡しされてるんだね。

	東京コメ		新潟コシ	
	29年産	30年産	30年産	
〇〇県産	676	-	676	-
ふさこがね	271	-	271	-
ふさおとめ	263	-	263	-
コシヒカリ	52	-	52	-
△△県産	24	-	24	480
コシヒカリ	24	-	24	480
◇◇県産	35	8	26	-
とねのめぐみ	13	-	13	-
コシヒカリ	13	-	13	-





## 【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、平成31年3月から令和元年5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	令和元年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

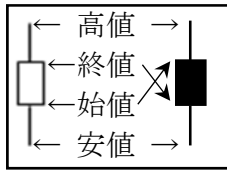
注1：標準品及び受渡供用品は、農産物検査法に基づく検査規格合格品。

注2：秋田こまちについては、平成30年10月22日から取引を開始。大阪コメについては、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。

注 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（しんぼ）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	8
(2)	出来高の動向	
ア	商品別出来高	11
イ	限月別出来高	12
ウ	米穀と他の農産物の出来高	13
(3)	取組高の動向	
ア	商品別取組高	14
イ	限月別取組高	15
ウ	米穀と他の農産物の取組高	16
(4)	現物受渡しの動向	17
(5)	取引参加者の構成	
ア	当業者・非当業者の割合	18
イ	自己取引・委託取引の割合	19
ウ	建玉報告対象者の割合	19
(6)	直近3ヶ月のデータ	
ア	毎日の価格（終値）	20
イ	毎日の出来高	26
2	米先物取引の試験上場の推移	
(1)	取引価格の動向	27
(2)	出来高の動向	29
(3)	取組高の動向	31
(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5月の各月末の平均値）	33
イ	取引所会員別の月間出来高	34
(5)	値幅制限の発動状況	35
(6)	現物受渡しの状況	
ア	年産別現物受渡し状況	40
イ	産地品種銘柄別現物受渡し状況	43
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) 平成30年産水稻の収穫量	60
(7) 農産物、工業品及び金融商品等の動向	
ア 取引価格	81
イ 出来高の動向	82
ウ 株価・為替	84
4 参考資料	
(1) 米の試験上場に係るこれまでの主な経過	86
(2) 商品設計の変更等	87
(3) 価格調整表	88



# **1 直近3ヶ月の米先物取引 の試験上場の動向**

**【H31. 3. 1～R1. 5. 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

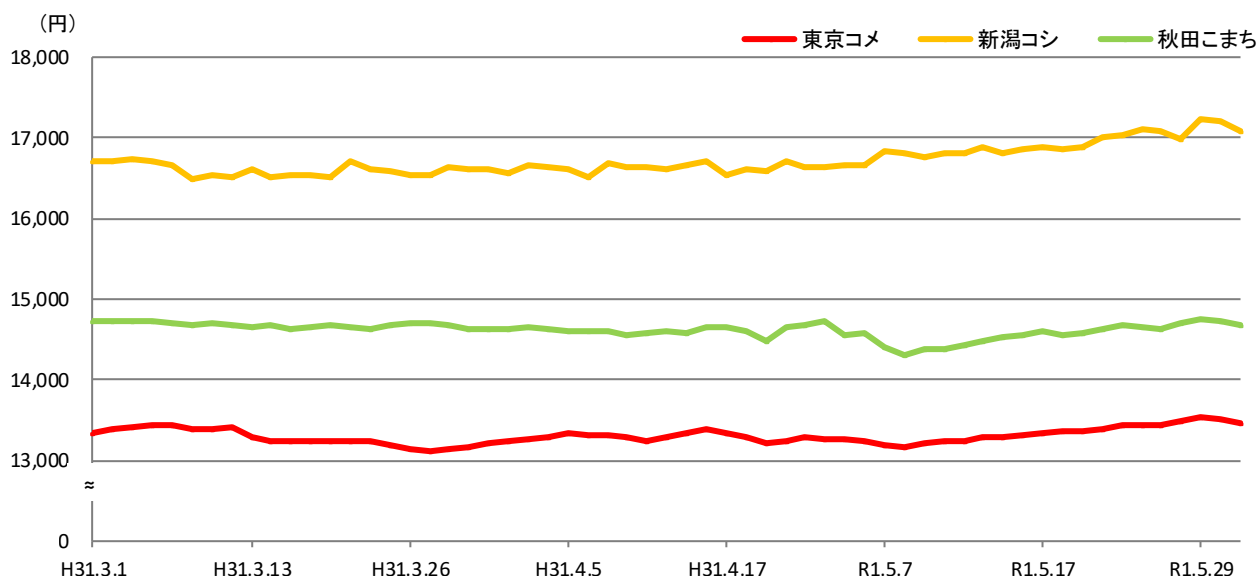


表 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（商品別）

	平均	最 高			最 低		
		商品	年 月 日	価 格	商品	年 月 日	価 格
	(円)			(円)			(円)
H31年3月～R1年5月	14,883	新潟コシ	R1年5月29日	17,230	東京コメ	H31年3月27日	13,120
3月	14,856	新潟コシ	H31年3月5日	16,730	東京コメ	H31年3月27日	13,120
4月	14,842	新潟コシ	H31年4月16日	16,700	東京コメ	H31年4月1日	13,210
5月	14,954	新潟コシ	R1年5月29日	17,230	東京コメ	R1年5月8日	13,170

注1：平成31年3月1日から令和元年5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。東京コメを例にとると、3月20日までは令和元年12月限（がつぎり）、3月22日～4月19日までは令和2年2月限（がつぎり）、4月22日～5月31日までは令和2年4月限（がつぎり）の毎日の価格の終値。

注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。）。

注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。

注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、大阪コメ全部の終値の平均。

## イ 限月別取引価格（毎日の値動き）

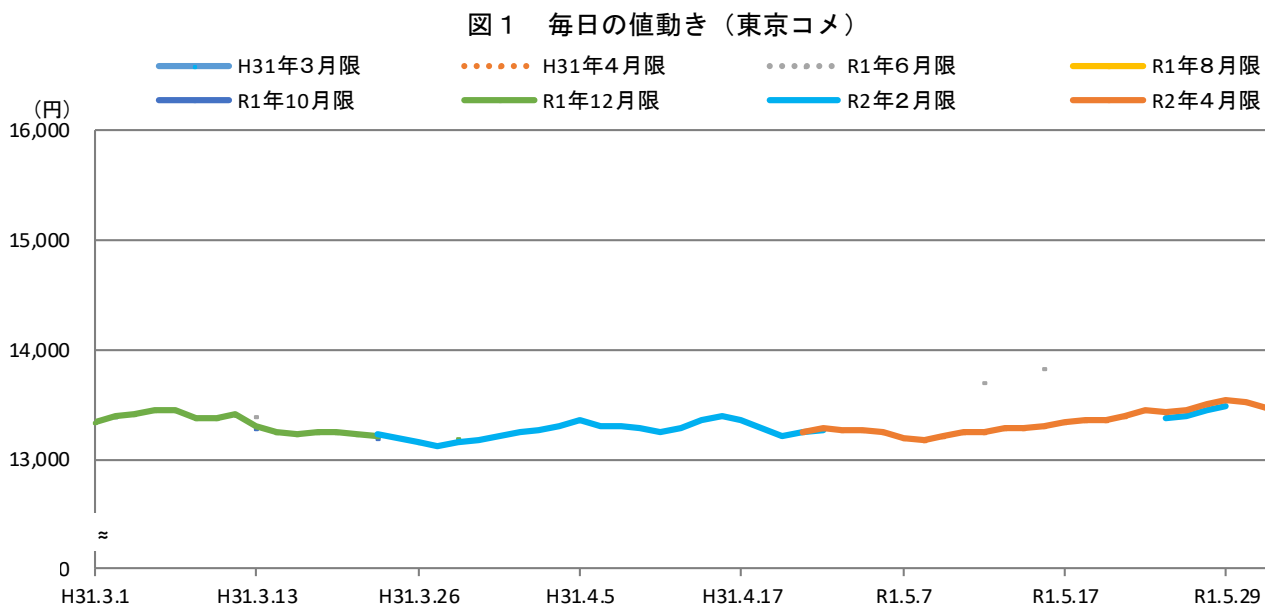


表1 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（東京コメ）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
H31年3月～R1年5月	(円) 13,321		(円) 13,830		(円) 13,120
3月	13,285	H31年3月6日	13,440	H31年3月27日	13,120
4月	13,277	H31年4月16日	13,390	H31年4月25日	13,180
5月	13,390	R1年5月16日	13,830	R1年5月8日	13,170

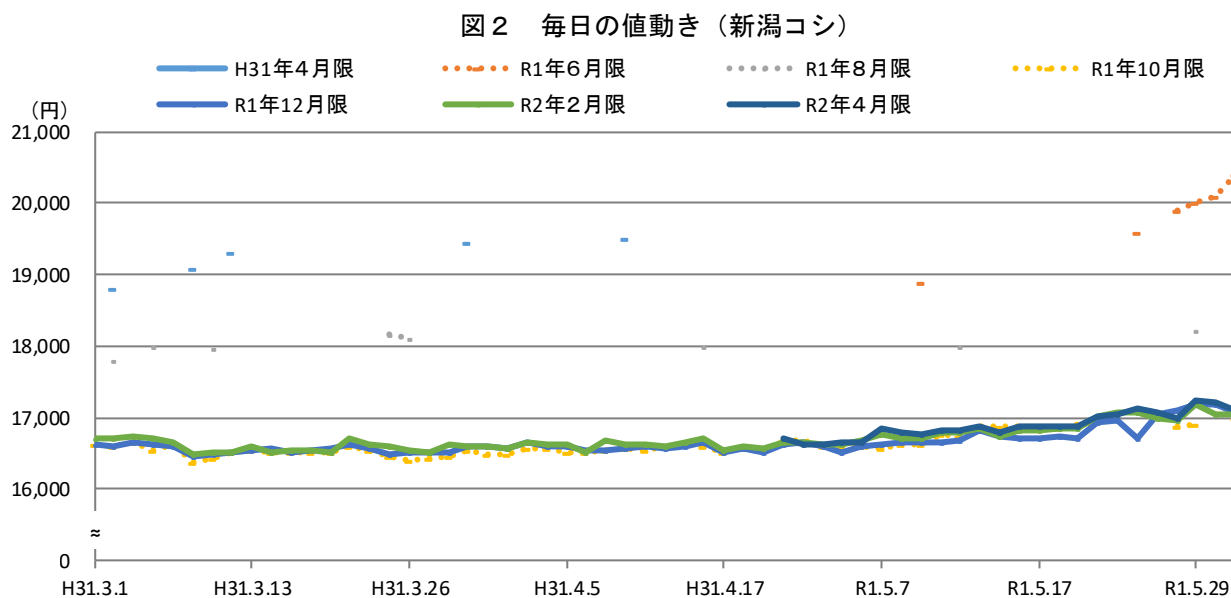


表2 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（新潟コシ）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
H31年3月～R1年5月	(円) 16,889		(円) 20,400		(円) 16,390
3月	16,814	H31年3月29日	19,450	H31年3月8日	16,390
4月	16,668	H31年4月10日	19,500	H31年4月1日	16,500
5月	17,131	R1年5月31日	20,400	R1年5月7日	16,580

図3 毎日の値動き（秋田こまち）

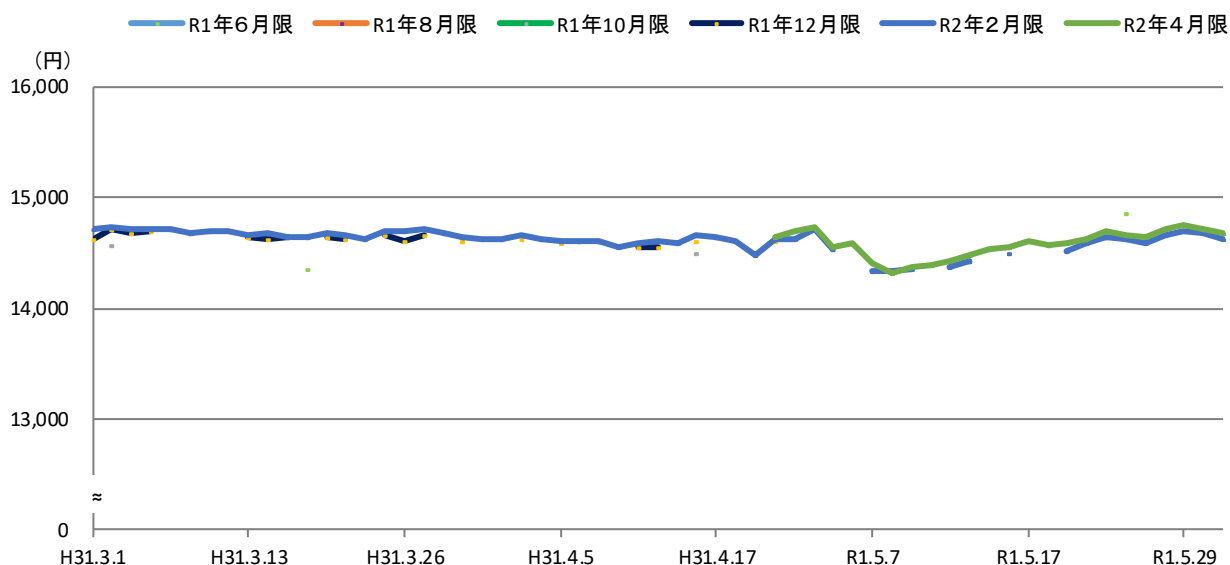


表3 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（秋田こまち）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
	(円)		(円)		(円)
H31年3月～R1年5月	14,603	R1年5月24日	14,850	R1年5月8日	14,310
3月	14,658	H31年3月4日	14,730	H31年3月18日	14,350
4月	14,602	H31年4月24日	14,740	H31年4月19日	14,470
5月	14,548	R1年5月24日	14,850	R1年5月8日	14,310

図4 毎日の値動き（大阪コメ）

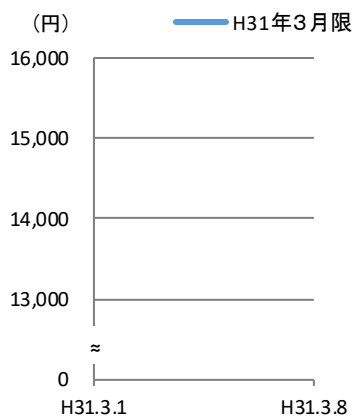


表4 3ヶ月間の平均・最高・最低価格（大阪コメ）

	平均	最 高		最 低	
		年 月 日	価 格	年 月 日	価 格
	(円)		(円)		(円)
H31年3月	-	-	-	-	-

注1：図は、平成31年3月1日から令和元年5月31日の間に取引が行われている東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメ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。

注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。

注3：大阪コメは、H31年3月限が3月8日に納会を迎えて、全ての限月の取引が終了した。

## 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）

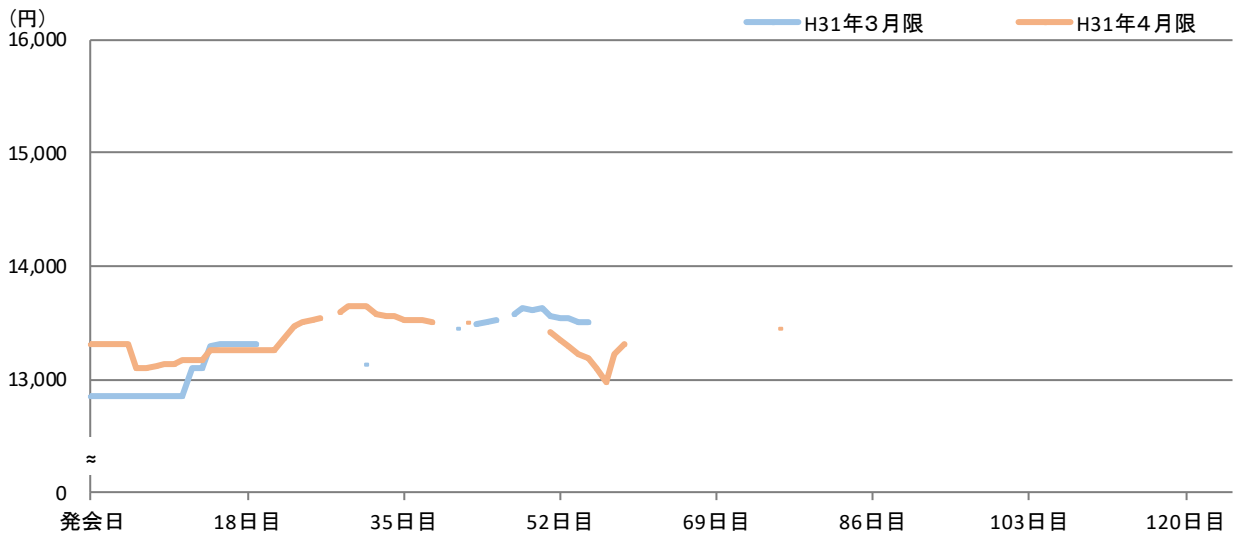


表1 限月発会以降の平均・最高・最低（東京コメ）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		5 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
H31年3月限	119	13,234	13,630	H30年11月30日	12,860	H30年9月21日	取引終了
H31年4月限	121	13,342	13,650	H30年11月30日	12,980	H31年1月17日	取引終了
R1年6月限	123	13,480	13,830	R1年5月16日	13,010	H31年1月17日	取引中
R1年8月限	102	13,370	13,570	H30年12月25日	13,000	H31年1月17日	取引中
R1年10月限	87	13,349	13,480	H31年2月7日	13,200	H31年3月22日	取引中
R1年12月限	65	13,321	13,440	H31年3月6日	13,150	H31年3月26日	取引中
R2年2月限	45	13,285	13,480	R1年5月29日	13,120	H31年3月27日	取引中
R2年4月限	24	13,336	13,540	R1年5月29日	13,170	R1年5月8日	取引中

図2 発会から納会までの値動き（新潟コシ）

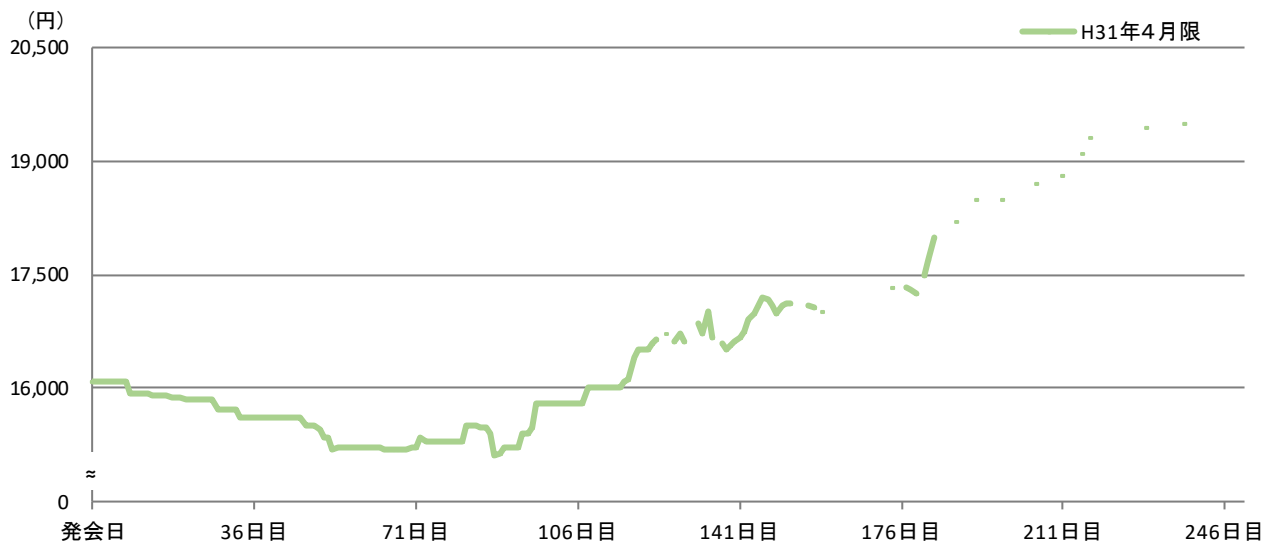


表2 限月発会以降の平均・最高・最低（新潟コシ）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		5 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
H31年4月限	244	16,108	19,500	H31年4月10日	15,110	H30年8月28日	取引終了
R1年6月限	228	16,309	20,400	R1年5月31日	15,100	H30年8月28日	取引中
R1年8月限	186	16,680	18,230	R1年5月29日	15,290	H30年8月30日	取引中
R1年10月限	145	16,502	16,990	R1年5月31日	16,140	H30年12月7日	取引中
R1年12月限	102	16,596	17,190	R1年5月29日	16,290	H31年1月4日	取引中
R2年2月限	65	16,702	17,190	R1年5月29日	16,480	H31年3月8日	取引中
R2年4月限	24	16,886	17,230	R1年5月29日	16,630	H31年4月23日	取引中

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		5 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
R1年6月限	145	14,588	14,850	R1年5月24日	14,350	H31年3月18日	取引中
R1年8月限	145	14,546	14,820	H30年11月7日	14,370	H31年1月9日	取引中
R1年10月限	145	14,581	14,950	H30年10月24日	14,320	H31年1月18日	取引中
R1年12月限	102	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	65	14,607	14,730	H31年3月4日	14,330	R1年5月8日	取引中
R2年4月限	24	14,578	14,750	R1年5月29日	14,310	R1年5月8日	取引中

図3 発会から納会までの値動き（大阪コメ）

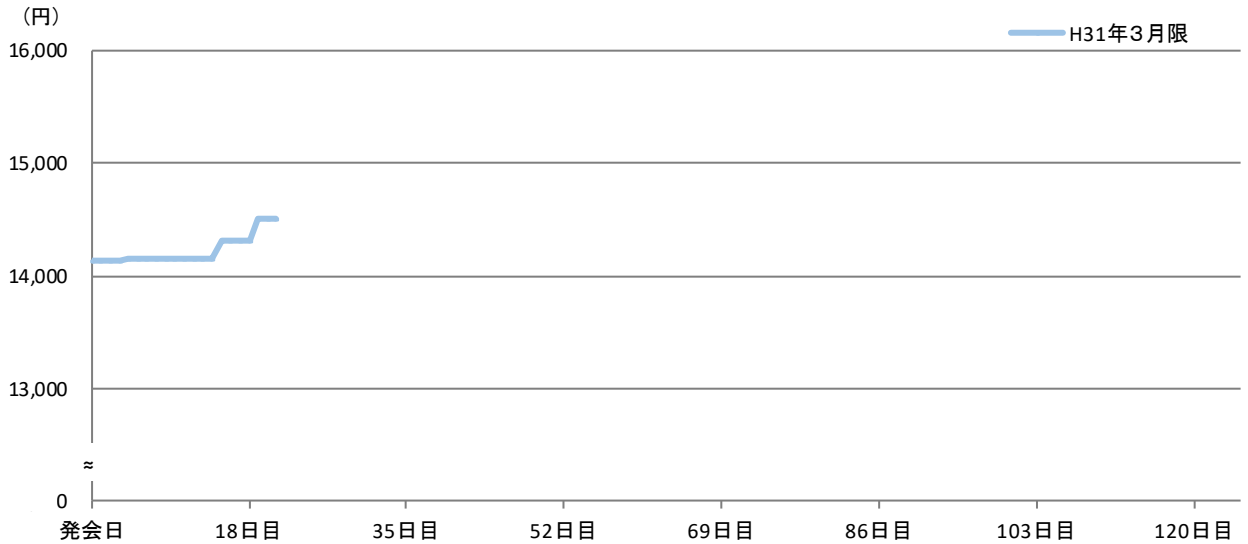


表4 限月発会以降の平均・最高・最低（大阪コメ）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		5 月 末 現 在
			価 格	年 月 日	価 格	年 月 日	
	(日)	(円)	(円)		(円)		
H31年3月限	118	14,227	14,500	H30年10月10日	14,130	H30年9月11日	取引終了

注1：図は、平成31年3月1日から令和元年5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。なお、秋田こまちについては、対象期間中に取引終了となった限月がないため図を省略。  
 注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。なお、同一価格が複数あった場合は最初の日付を記載。  
 注3：大阪コメは、H31年3月限が3月8日に納会を迎えて、全ての限月の取引が終了した。

## 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）

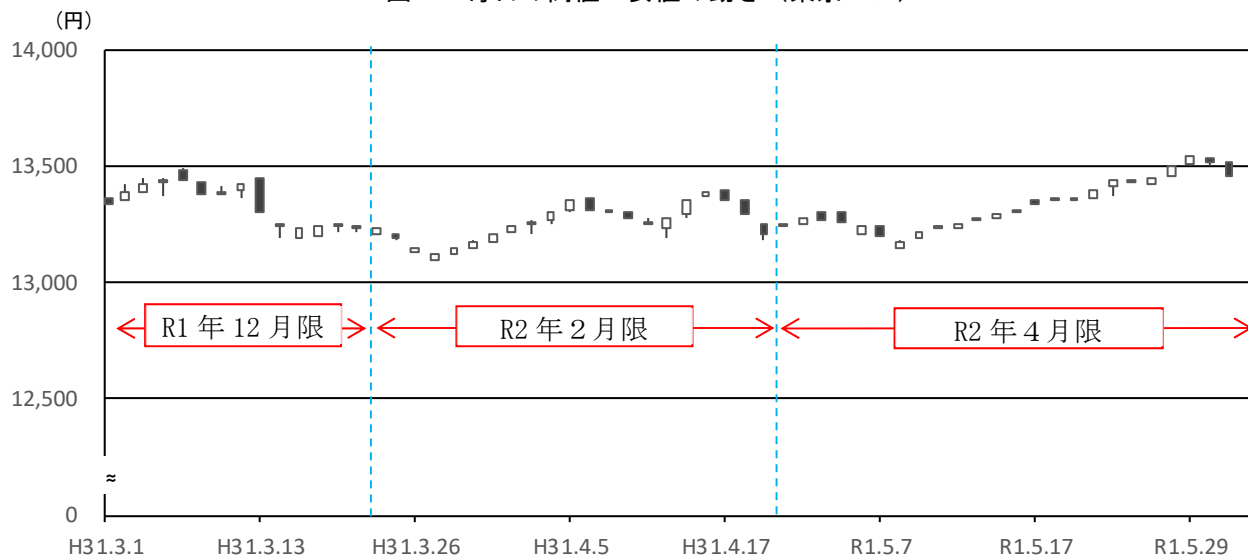


図2 毎日の高値・安値の動き（新潟コシ）

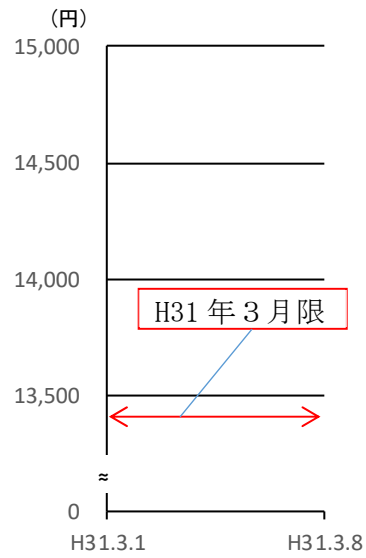


図3 毎日の高値・安値の動き（秋田こまち）





図4 毎日の高値・安値の動き（大阪コメ）



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。）。

注2：大阪コメは、H31年3月限が3月8日に納会を迎えて、全ての限月の取引が終了した。

## 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		5 月 末 現 在	
			年 月 日		年 月 日		年 月 日
	(年)	(円)		(円)		(円)	
H31年3月限	30	12,860	H30年9月21日	13,500	H30年12月11日	取引終了	
H31年4月限	30	13,310	H30年10月22日	13,450	H31年2月14日	取引終了	
R1年6月限	30	13,400	H30年11月21日	取引継続中		-	R1年5月31日
R1年8月限	30	13,500	H30年12月21日	取引継続中		-	R1年5月31日
R1年10月限	1	13,280	H31年1月21日	取引継続中		-	R1年5月31日
R1年12月限	1	13,310	H31年2月21日	取引継続中		-	R1年5月31日
R2年2月限	1	13,210	H31年3月22日	取引継続中		13,420	R1年5月31日
R2年4月限	1	13,240	H31年4月22日	取引継続中		13,460	R1年5月31日

表 1-2 値幅制限の発動状況（東京コメ）

限 月	3 月 ~ 5 月			3 月			4 月			5 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)
H31年3月限	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
H31年4月限	35	-	-	20	-	-	15	-	-	-	-	-
R1年6月限	59	1	-	20	-	-	20	-	-	19	1	-
R1年8月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R1年10月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R1年12月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R2年2月限	45	-	-	6	-	-	20	-	-	19	-	-
R2年4月限	24	-	-	-	-	-	5	-	-	19	-	-

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		5 月 末 現 在	
			年 月 日		年 月 日		年 月 日
	(年)	(円)		(円)		(円)	
H31年4月限	30	16,100	H30年4月23日	19,500	H31年4月10日	取引終了	
R1年6月限	30	15,610	H30年6月21日	取引継続中		20,400	R1年5月31日
R1年8月限	30	15,370	H30年8月21日	取引継続中		-	R1年5月31日
R1年10月限	1	16,660	H30年10月22日	取引継続中		16,990	R1年5月31日
R1年12月限	1	16,230	H30年12月21日	取引継続中		17,070	R1年5月31日
R2年2月限	1	16,500	H31年2月21日	取引継続中		17,040	R1年5月31日
R2年4月限	1	16,580	H31年4月22日	取引継続中		17,090	R1年5月31日

表 2 - 2 値幅制限の発動状況（新潟コシ）

限 月	3 月 ~ 5 月			3 月			4 月			5 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
H31年4月限	(日) 35	(回) 1	(回) -	(日) 20	(回) 1	(回) -	(日) 15	(回) -	(回) -	(日) -	(回) -	(回) -
R1年6月限	59	4	-	20	-	-	20	-	-	19	4	-
R1年8月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R1年10月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R1年12月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R2年2月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R2年4月限	24	-	-	-	-	-	5	-	-	19	-	-

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		5 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	取引継続中		-	R1年5月31日
R1年8月限	30	14,600	H30年10月22日	取引継続中		-	R1年5月31日
R1年10月限	1	14,400	H30年10月22日	取引継続中		-	R1年5月31日
R1年12月限	1	14,620	H30年12月21日	取引継続中		-	R1年5月31日
R2年2月限	1	14,480	H31年2月21日	取引継続中		14,620	R1年5月31日
R2年4月限	1	14,600	H31年4月22日	取引継続中		14,670	R1年5月31日

表 3 - 2 値幅制限の発動状況（秋田こまち）

限 月	3 月 ~ 5 月			3 月			4 月			5 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	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R1年8月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R1年10月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R1年12月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R2年2月限	59	-	-	20	-	-	20	-	-	19	-	-
R2年4月限	24	-	-	-	-	-	5	-	-	19	-	-

表 4 - 1 発会値段と納会値段（大阪コメ）

限 月	産年	発 会 値 段			納 会 値 段			5 月 末 現 在		
		年 月 日			年 月 日			年 月 日		
	(年)	(円)			(円)			(円)		
H31年3月限	30	14,130	H30年9月11日		14,500	H30年10月12日		取引終了		

表 4 - 2 値幅制限の発動状況（大阪コメ）

限 月	3 月 ~ 5 月			3 月			4 月			5 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)
H31年3月限	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-

注 1 : 発会値段は、発会日以降始めて取引された始値。

注 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。)

注 3 : 月末現在は、当該月の最終営業日の終値。

注 4 : 大阪コメは、H31年3月限が3月8日に納会を迎えて、全ての限月の取引が終了した。

## (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）

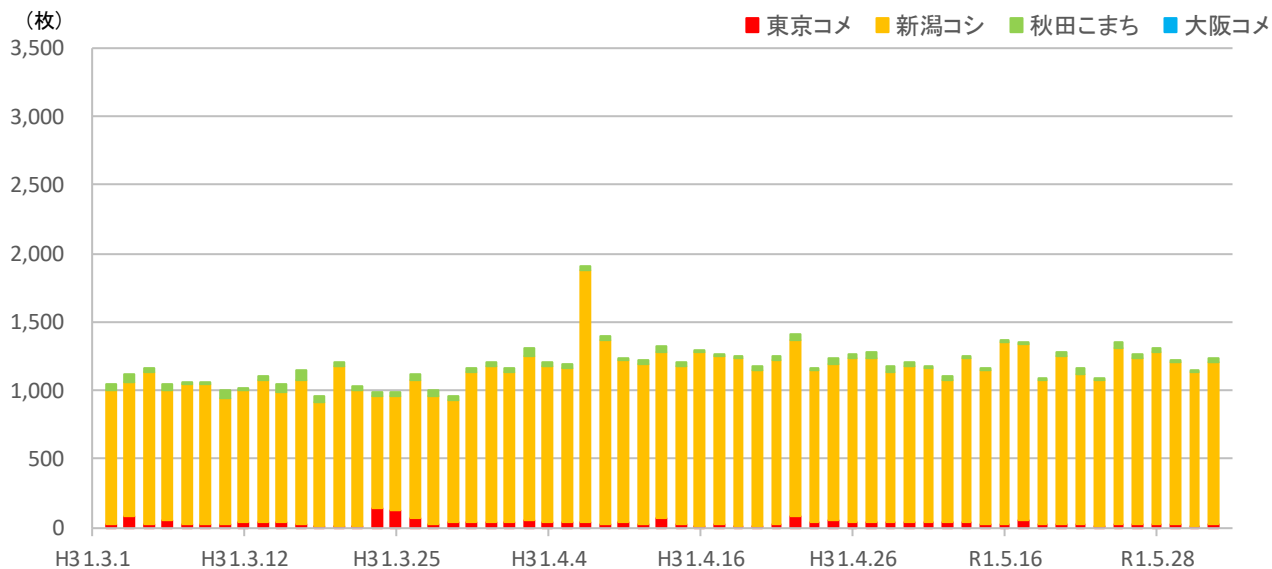


図2 毎日の出来高の動き（商品別）

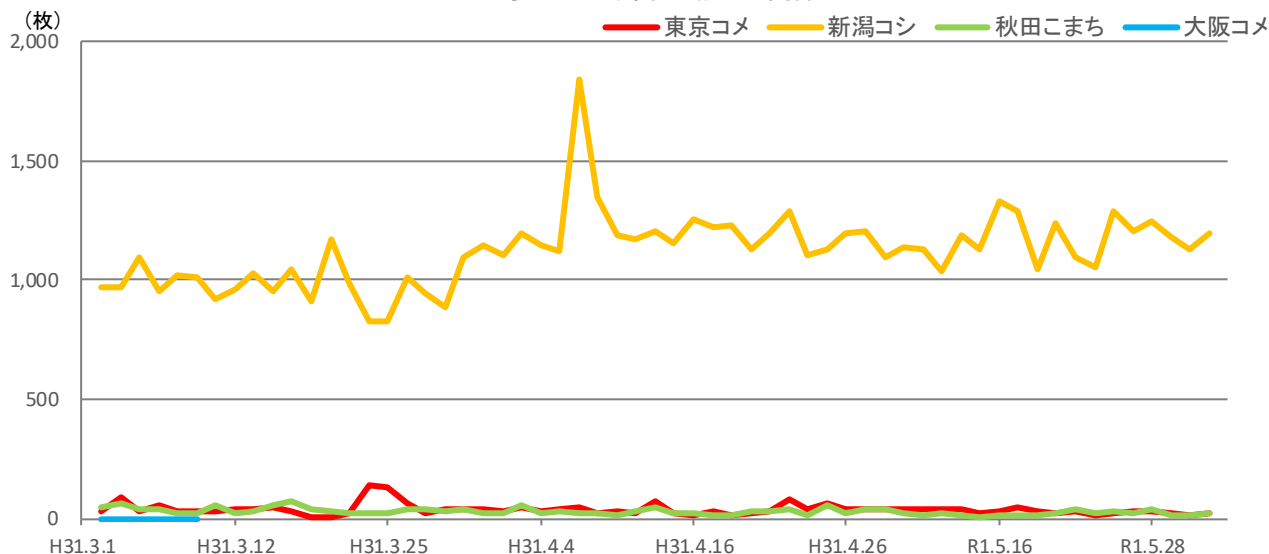


表 3ヶ月間の平均・最高・最低出来高（商品別）

単位：枚

	3月～5月			3月			4月			5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）	1,189	1,910	957	1,063	1,209	957	1,284	1,910	1,160	1,223	1,374	1,091
東京コメ	37	141	6	46	141	6	36	78	14	30	48	14
新潟コシ	1,122	1,842	824	979	1,173	824	1,220	1,842	1,107	1,169	1,328	1,035
秋田こまち	30	74	8	38	74	22	28	56	12	24	42	8
大阪コメ	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
（参考）商品別	396	1,842	0	354	1,173	0	428	1,842	12	408	1,328	8

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）。

注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）、大阪コメは1枚3トン（玄米）。

注3：図1は、平成31年3月1日から令和元年5月31日までの毎日の東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメの出来高の合計。図2は、同期間の東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメのそれぞれの出来高。

注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。

注5：（参考）商品別の平均は、大阪コメが3月8日までの取引であったため、東京コメ、新潟コシ、秋田こまちは平均としていない。

## 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		5 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
	(日)	(枚)	(枚)		(枚)		
H31年 3 月限	119	26	160	H30年10月17日	0	H30年10月22日	取引終了
H31年 4 月限	121	47	296	H30年11月1日	0	H30年11月28日	取引終了
R1年 6 月限	123	28	300	H30年12月12日	0	H30年12月14日	取引中
R1年 8 月限	102	17	526	H31年1月8日	0	H31年1月24日	取引中
R1年10月限	87	11	252	H31年2月5日	0	H31年2月19日	取引中
R1年12月限	65	10	52	H31年2月26日	0	H31年3月25日	取引中
R2年 2 月限	45	17	68	H31年4月12日	0	H31年4月24日	取引中
R2年 4 月限	24	26	62	H31年4月23日	12	R1年5月24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		5 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
	(日)	(枚)	(枚)		(枚)		
H31年 4 月限	244	68	460	H30年5月31日	0	H30年10月22日	取引終了
R1年 6 月限	228	69	400	H30年10月22日	0	H30年10月30日	取引中
R1年 8 月限	186	118	576	H30年11月29日	0	H30年12月14日	取引中
R1年10月限	145	217	689	H31年1月8日	0	H31年4月15日	取引中
R1年12月限	102	420	1,371	H31年1月15日	2	R1年5月16日	取引中
R2年 2 月限	65	542	1,233	H31年4月8日	283	H31年2月22日	取引中
R2年 4 月限	24	525	768	R1年5月16日	256	H31年4月22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		5 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
	(日)	(枚)	(枚)		(枚)		
R1年 6 月限	145	0	4	H30年10月22日	0	H30年10月23日	取引中
R1年 8 月限	145	2	92	H31年1月8日	0	H30年10月30日	取引中
R1年10月限	145	55	217	H30年12月10日	0	H31年1月28日	取引中
R1年12月限	102	44	248	H31年1月18日	0	H31年3月7日	取引中
R2年 2 月限	65	23	96	H31年2月26日	0	H31年4月26日	取引中
R2年 4 月限	24	16	36	H31年4月25日	8	R1年5月14日	取引中

表 4 発会から納会まで出来高の平均・最高・最低（大阪コメ）

限 月	営業 日数	平 均	最 高		最 低		5 月 末 現 在
			(枚)	年 月 日	(枚)	年 月 日	
	(日)	(枚)	(枚)		(枚)		
H31年 3 月限	118	19	155	H30年9月11日	0	H30年10月15日	取引終了

注：表は平成 31 年 3 月 1 日から令和元年 5 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 5 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）

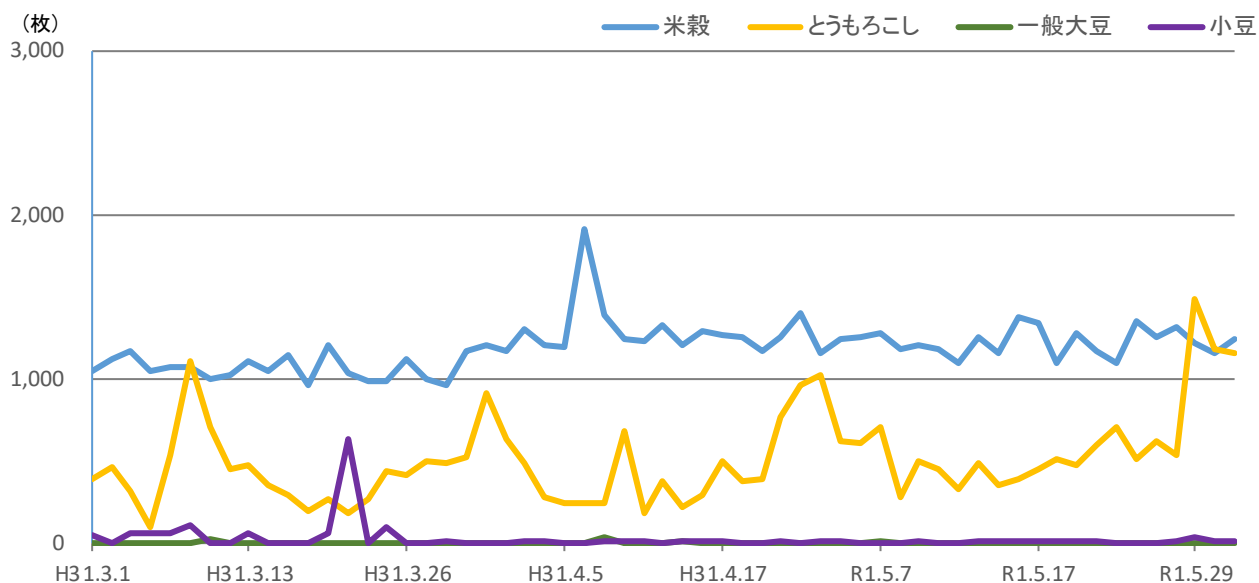


表 3ヶ月間の合計・平均・最高・最低出来高（農産物別）

単位：枚

限 月	3 月 ~ 5 月				3 月			
	計	平均	最高	最低	計	平均	最高	最低
米穀	70,169	1,189	1,910	957	21,257	1,063	1,209	957
とうもろこし	30,167	511	1,484	96	8,441	422	1,104	96
一般大豆	229	4	30	2	84	4	20	3
小豆	1,502	25	629	1	1,219	61	629	3

単位：枚

限 月	4 月				5 月			
	計	平均	最高	最低	計	平均	最高	最低
米穀	25,680	1,284	1,910	1,160	23,232	1,223	1,374	1,091
とうもろこし	10,013	501	1,020	187	11,713	616	1,484	279
一般大豆	88	4	30	0	57	3	6	2
小豆	116	6	16	1	167	9	39	2

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、大阪コメを合計したもの。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。

注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）

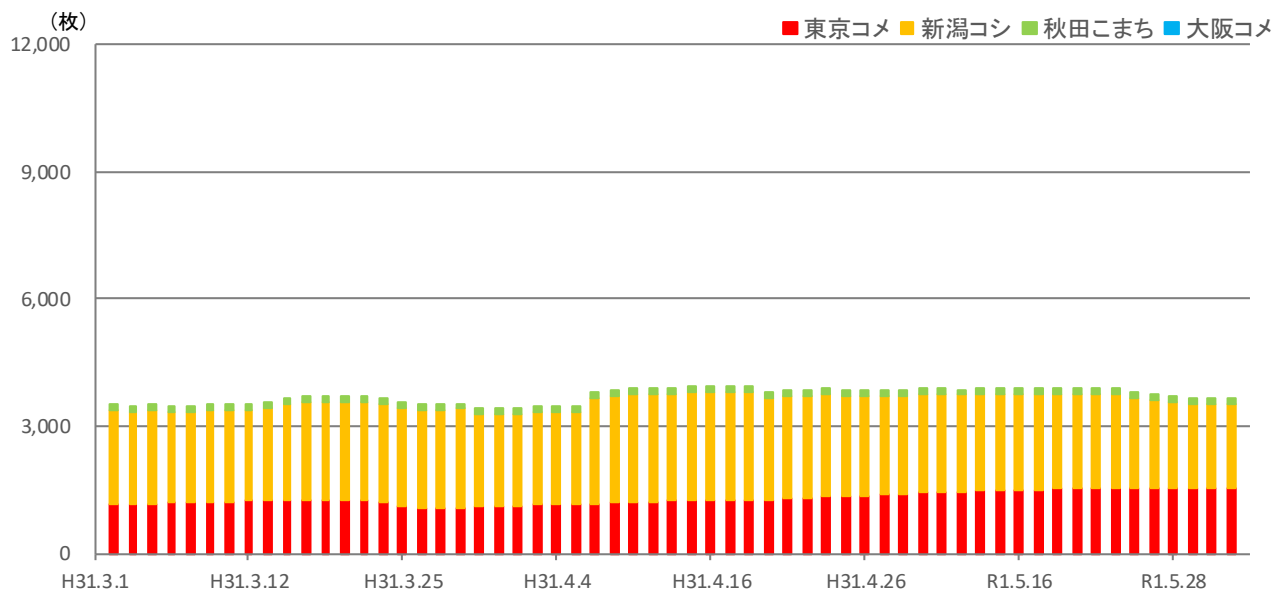


図2 毎日の取組高の動き（商品別）

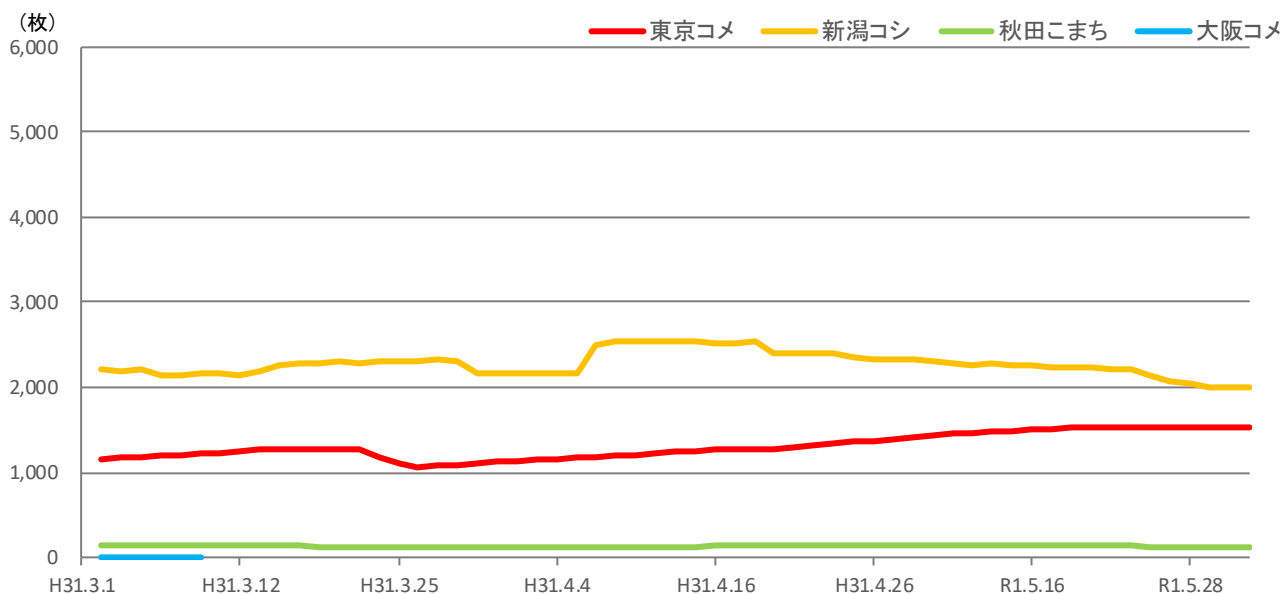


表 3ヶ月間の月末・最高・最低取組高（商品別）

単位：枚

	3月～5月		3月			4月			5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）	3,953	3,419	3,419	3,721	3,419	3,847	3,953	3,438	3,669	3,907	3,665
東京コメ	1,533	1,063	1,105	1,278	1,063	1,376	1,376	1,123	1,533	1,533	1,392
新潟コシ	2,550	1,993	2,175	2,325	2,137	2,331	2,550	2,157	1,997	2,334	1,993
秋田こまち	142	139	139	142	139	140	140	139	139	140	139
大阪コメ	0	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
（参考）商品別	2,550	0	-	2,325	0	-	2,550	139	-	2,334	139

注：米穀は東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメを合計したものの。



## イ 限月別取組高

表1 東京コメ

単位：枚

	H30年 10月限	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	合計
H30年 9月末	136	276	257	251	251	125	-	-	-	-	-	-	-	1,296
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

表2 新潟コシ

単位：枚

	H30年 4月限	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	合計
H30年 3月末	187	77	65	715	768	116	-	-	-	-	-	-	-	1,928
4月末	-	61	57	590	732	246	0	-	-	-	-	-	-	1,686
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

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	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

表4 大阪コメ

単位：枚

	H30年	11月限	12月限	H31年	2月限	3月限	合計
	10月限			1月限			
H30年 9月末	358	618	245	34	0	0	1,255
10月末	-	84	0	4	0	0	88
11月末	-	-	0	4	0	0	4
12月末	-	-	-	4	0	0	4
H31年 1月末	-	-	-	-	0	0	0
2月末	-	-	-	-	-	0	0
3月8日 時点	-	-	-	-	-	0	0

注1：東京コメ、新潟コシについては平成31年4月限を中心に、前後の限月の月末時点の取組高を掲載。

注2：秋田こまちは、令和元年6・8・10・12月限・令和2年2・4月限の月末時点の取組高を掲載。

注3：大阪コメは、平成30年10・11・12月限・平成31年1・2・3月限の月末時点の取組高を掲載。なお、大阪コメは3月8日に全ての限月の取引が終了したため、3月8日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）

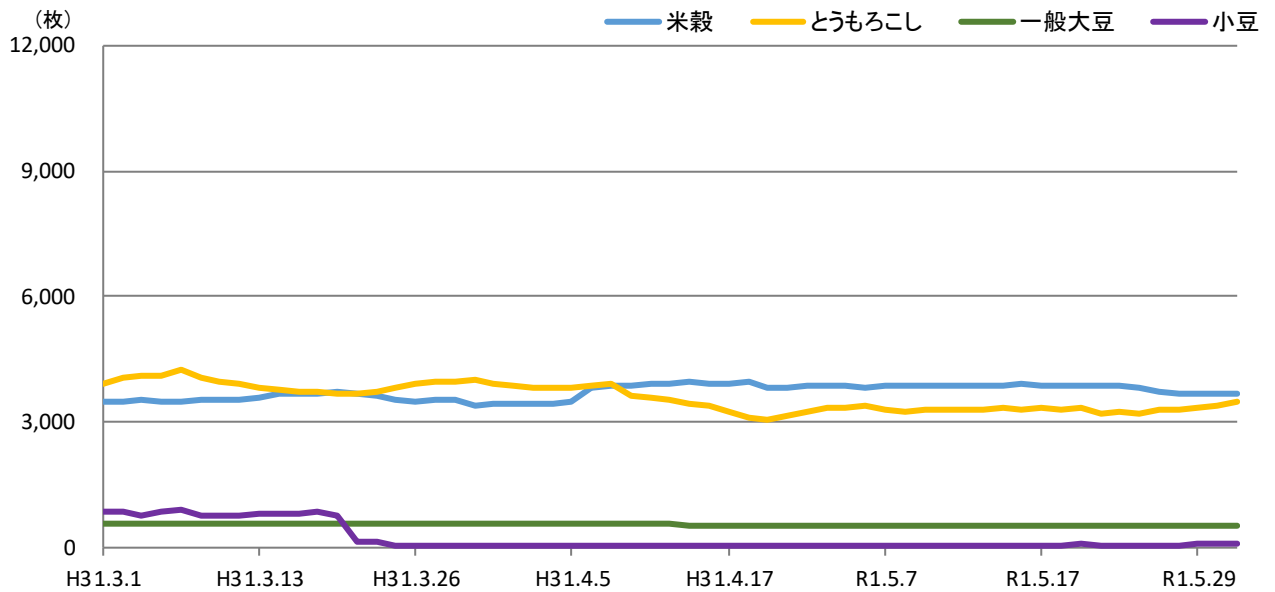


表 3ヶ月間の月末・最高・最低取組高（農産物別）

単位：枚

	3月末	3月		4月末	4月		5月末	5月	
		最高	最低		最高	最低		最高	最低
		米穀	3,419		3,721	3,419		3,847	3,953
とうもろこし	4,023	4,233	3,699	3,411	3,937	3,068	3,471	3,471	3,200
一般大豆	573	593	573	540	576	540	540	540	540
小豆	62	899	58	65	76	59	92	92	63

注：米穀は東京コメ、新潟コシ、秋田こまちは、大阪コメを合計したもの。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。

#### (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			
	29年産	30年産		30年産	29年産	30年産		
千葉県産	575	-	575	-	-	575	-	575
ふさこがね	271	-	271	-	-	271	-	271
ふさおとめ	253	-	253	-	-	253	-	253
コシヒカリ	52	-	52	-	-	52	-	52
新潟県産	24	-	24	480	480	504	-	504
コシヒカリ	24	-	24	480	480	504	-	504
茨城県産	35	8	26	-	-	35	8	26
とねのめぐみ	13	-	13	-	-	13	-	13
コシヒカリ	13	-	13	-	-	13	-	13
ゆうだい21	8	8	-	-	-	8	8	-
岩手県産	25	25	-	-	-	25	25	-
ひとめぼれ	25	25	-	-	-	25	25	-
秋田県産	25	-	25	-	-	25	-	25
めんこいな	13	-	13	-	-	13	-	13
あきたこまち	12	-	12	-	-	12	-	12
栃木県産	24	-	24	-	-	24	-	24
コシヒカリ	24	-	24	-	-	24	-	24
福島県産	24	-	24	-	-	24	-	24
コシヒカリ	20	-	20	-	-	20	-	20
天のつぶ	4	-	4	-	-	4	-	4
山形県産	13	-	13	-	-	13	-	13
はえぬき	13	-	13	-	-	13	-	13
富山県産	-	-	-	3	3	3	-	3
ミルククイーン	-	-	-	3	3	3	-	3
滋賀県産	-	-	-	2	2	2	-	2
あきたこまち	-	-	-	2	2	2	-	2
総 計	746	33	712	485	485	1,230	33	1,197

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

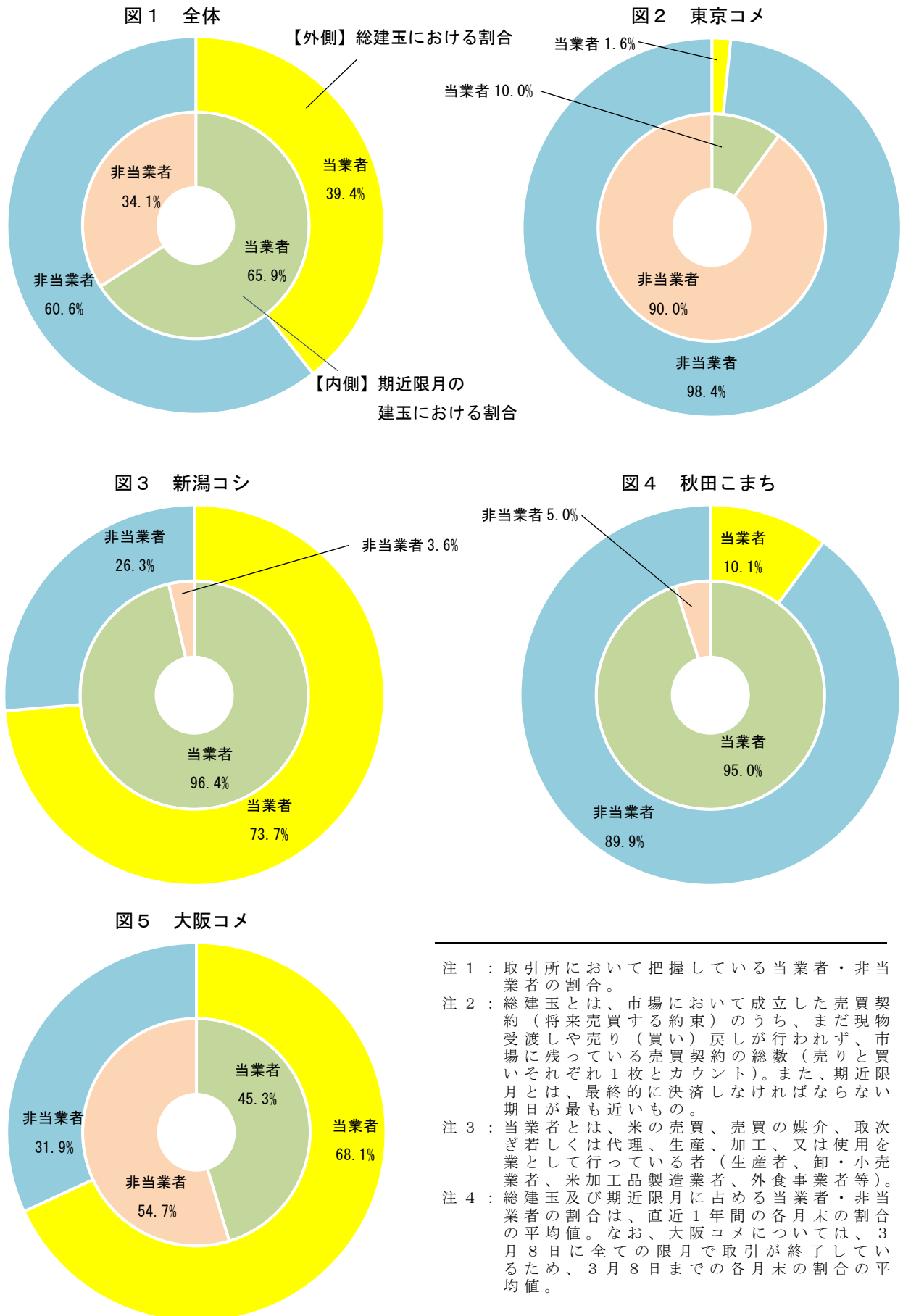
受渡し合計	うち合意早受渡し
1,230	1,014

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。

注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6月～令和元年5月の各月末の平均値）



- 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。
- 注2：総建玉とは、市場において成立した売買契約（将来売り（買）戻しが行われず、市場に受け渡し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日が最も近いもの。
- 注3：当業者とは、米の売買の媒介、取次業者もしくは代理、生産、加工、又は使用を行って行っている者（生産者、卸・小売業者、米加工品製造業者、外食事業者等）。
- 注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。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 自己取引・委託取引の割合

表 商品別（令和元年5月31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）	3,669	-	-	3,669	100.0	-	-	3,669	100.0
東京コメ	1,533	-	-	1,533	100.0	-	-	1,533	100.0
新潟コシ	1,997	-	-	1,997	100.0	-	-	1,997	100.0
秋田こまち	139	-	-	139	100.0	-	-	139	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5月31日現在）

	総 建			玉	
	(枚)	(枚)	(%)	(枚)	(%)
東京コメ	1,533	1,514	98.8	1,514	98.8
新潟コシ	1,997	1,388	69.5	1,716	85.9
秋田こまち	139	120	86.3	120	86.3
とうもろこし	3,471	1,807	52.1	1,696	48.9
一般大豆	540	400	74.1	400	74.1
小豆	92	-	-	-	-

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

	H31年 3月限	H31年 4月限	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
H31年3月1日	-	-	-	-	-	13,340		
3月4日	-	-	13,400	-	13,390	13,390		
3月5日	-	-	-	-	-	13,420		
3月6日	-	-	-	-	-	13,440		
3月7日	-	-	-	-	-	13,440		
3月8日	-	-	-	-	-	13,380		
3月11日	-	-	-	-	-	13,380		
3月12日	-	-	-	-	-	13,420		
3月13日	-	-	13,400	-	13,290	13,300		
3月14日	-	-	-	-	-	13,250		
3月15日	-	-	-	-	-	13,230		
3月18日	-	-	-	-	-	13,240		
3月19日	-	-	-	-	-	13,250		
3月20日	-	-	-	-	-	13,230		
3月22日		-	-	-	13,200	13,220	13,230	
3月25日		-	-	-	-	-	13,190	
3月26日		-	-	-	-	13,150	13,150	
3月27日		-	-	-	-	-	13,120	
3月28日		-	-	-	-	13,200	13,150	
3月29日		-	-	-	-	-	13,170	
H31年4月1日		-	-	-	-	-	13,210	
4月2日		-	-	-	-	-	13,240	
4月3日		-	-	-	-	-	13,260	
4月4日		-	-	-	-	-	13,300	
4月5日		-	-	-	-	-	13,350	
4月8日		-	-	-	-	-	13,310	
4月9日		-	-	-	-	-	13,310	
4月10日		-	-	-	-	-	13,280	
4月11日		-	-	-	-	-	13,250	
4月12日		-	-	-	-	-	13,280	
4月15日		-	-	-	-	-	13,350	
4月16日		-	-	-	-	-	13,390	
4月17日		-	-	-	-	-	13,350	
4月18日		-	-	-	-	-	13,290	
4月19日		-	-	-	-	-	13,210	
4月22日			-	-	-	-	13,240	13,250
4月23日			-	-	-	-	13,270	13,280
4月24日			-	-	-	-	-	13,270
4月25日			-	-	-	-	13,180	13,260
4月26日			-	-	-	-	-	13,240

表1 東京コメ(つづき)

単位:円

	H31年 3月限	H31年 4月限	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
R1年5月7日			-	-	-	-	-	13,200
5月8日			-	-	-	-	-	13,170
5月9日			-	-	-	-	-	13,220
5月10日			-	-	-	-	-	13,240
5月13日			13,700	-	-	-	-	13,250
5月14日			-	-	-	-	13,270	13,280
5月15日			-	-	-	-	-	13,290
5月16日			13,830	-	-	-	-	13,310
5月17日			-	-	-	-	13,280	13,340
5月20日			-	-	-	-	-	13,360
5月21日			-	-	-	-	-	13,360
5月22日			-	-	-	-	13,360	13,400
5月23日			-	-	-	-	-	13,440
5月24日			-	-	-	-	13,380	13,430
5月27日			-	-	-	-	13,390	13,450
5月28日			-	-	-	-	13,450	13,500
5月29日			-	-	-	-	13,480	13,540
5月30日			-	-	-	-	-	13,520
5月31日			-	-	-	-	13,420	13,460

表2 新潟コシ

単位：円

	H31年 4月限	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
H31年3月1日	-	-	-	16,630	16,620	16,700	
3月4日	18,800	-	17,800	16,600	16,610	16,720	
3月5日	-	-	-	16,660	16,650	16,730	
3月6日	-	-	17,990	16,550	16,620	16,710	
3月7日	-	-	-	16,630	16,590	16,650	
3月8日	19,100	-	-	16,390	16,450	16,480	
3月11日	-	-	17,960	16,430	16,480	16,530	
3月12日	19,300	-	-	16,510	16,510	16,520	
3月13日	-	-	-	16,550	16,540	16,600	
3月14日	-	-	-	16,510	16,560	16,520	
3月15日	-	-	-	16,510	16,520	16,540	
3月18日	-	-	-	16,510	16,550	16,550	
3月19日	-	-	-	16,520	16,580	16,510	
3月20日	-	-	-	16,600	16,640	16,700	
3月22日	-	-	-	16,550	16,560	16,620	
3月25日	-	-	18,160	16,450	16,500	16,590	
3月26日	-	-	18,100	16,410	16,510	16,540	
3月27日	-	-	-	16,420	16,520	16,530	
3月28日	-	-	-	16,450	16,530	16,630	
3月29日	19,450	-	-	16,540	16,590	16,600	
H31年4月1日	-	-	-	16,500	16,590	16,610	
4月2日	-	-	-	16,500	16,560	16,570	
4月3日	-	-	-	16,560	16,650	16,660	
4月4日	-	-	-	16,560	16,610	16,640	
4月5日	-	-	-	16,510	16,610	16,620	
4月8日	-	-	-	16,530	16,540	16,520	
4月9日	-	-	-	16,540	16,550	16,680	
4月10日	19,500	-	-	16,570	16,580	16,640	
4月11日	-	-	-	16,550	16,610	16,630	
4月12日	-	-	-	16,590	16,570	16,600	
4月15日	-	-	-	-	16,610	16,650	
4月16日	-	-	18,000	16,590	16,660	16,700	
4月17日	-	-	-	16,520	16,510	16,550	
4月18日	-	-	-	-	16,570	16,600	
4月19日	-	-	-	-	16,520	16,580	
4月22日		-	-	16,690	16,640	16,660	16,700
4月23日		-	-	16,680	16,670	16,650	16,630
4月24日		-	-	16,590	16,590	16,630	16,630
4月25日		-	-	16,610	16,520	16,630	16,650
4月26日		-	-	16,600	16,610	16,680	16,670



表2 新潟コン(つづき)

単位:円

	H31年 4月限	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
R1年5月7日		-	-	16,580	16,620	16,770	16,840
5月8日		-	-	16,630	16,660	16,710	16,800
5月9日		18,900	-	16,630	16,660	16,700	16,770
5月10日		-	-	16,760	16,660	16,790	16,810
5月13日		-	18,000	16,730	16,680	16,790	16,820
5月14日		-	-	16,870	16,830	16,850	16,880
5月15日		-	-	16,890	16,740	16,750	16,800
5月16日		-	-	16,880	16,710	16,820	16,870
5月17日		-	-	16,860	16,710	16,820	16,880
5月20日		-	-	16,840	16,740	16,850	16,870
5月21日		-	-	16,900	16,710	16,860	16,880
5月22日		-	-	16,930	16,940	17,030	17,020
5月23日		-	-	-	16,950	17,080	17,040
5月24日		19,600	-	-	16,720	17,070	17,120
5月27日		-	-	-	17,060	17,000	17,080
5月28日		19,900	-	16,890	17,090	16,960	16,980
5月29日		20,000	18,230	16,920	17,190	17,190	17,230
5月30日		20,100	-	-	17,190	17,040	17,210
5月31日		20,400	-	16,990	17,070	17,040	17,090

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
H31年3月1日	-	-	-	14,620	14,720	
3月4日	-	-	14,560	14,720	14,730	
3月5日	-	-	-	14,680	14,720	
3月6日	-	-	-	14,690	14,720	
3月7日	-	-	-	-	14,710	
3月8日	-	-	-	-	14,680	
3月11日	-	-	-	14,700	14,700	
3月12日	-	-	-	-	14,690	
3月13日	-	-	-	14,650	14,660	
3月14日	-	-	-	14,620	14,680	
3月15日	-	-	-	14,640	14,640	
3月18日	14,350	-	-	-	14,650	
3月19日	-	-	-	14,640	14,670	
3月20日	-	-	-	14,630	14,660	
3月22日	-	-	-	-	14,630	
3月25日	-	-	-	14,660	14,690	
3月26日	-	-	-	14,600	14,700	
3月27日	-	-	-	14,660	14,710	
3月28日	-	-	-	-	14,670	
3月29日	-	-	-	14,610	14,640	
H31年4月1日	-	-	-	-	14,630	
4月2日	-	-	-	-	14,630	
4月3日	-	-	-	14,620	14,660	
4月4日	-	-	-	-	14,630	
4月5日	-	-	-	14,580	14,610	
4月8日	-	-	-	-	14,600	
4月9日	-	-	-	14,600	14,610	
4月10日	-	-	-	-	14,550	
4月11日	-	-	-	14,550	14,580	
4月12日	-	-	-	14,550	14,610	
4月15日	-	-	-	-	14,590	
4月16日	-	-	14,490	14,600	14,660	
4月17日	-	-	-	-	14,650	
4月18日	-	-	-	-	14,600	
4月19日	-	-	14,500	-	14,470	
4月22日	-	-	-	14,600	14,620	14,650
4月23日	-	-	-	-	14,630	14,690
4月24日	-	-	-	-	14,710	14,740
4月25日	-	-	-	-	14,530	14,550
4月26日	-	-	-	-	-	14,590

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
R1年5月7日	-	-	-	-	14,340	14,400
5月8日	-	-	-	14,320	14,330	14,310
5月9日	-	-	-	-	14,350	14,370
5月10日	-	-	-	-	-	14,380
5月13日	-	-	-	-	14,370	14,420
5月14日	-	-	-	-	14,430	14,470
5月15日	-	-	-	-	-	14,530
5月16日	-	-	-	-	14,490	14,550
5月17日	-	-	-	-	-	14,600
5月20日	-	-	-	-	-	14,560
5月21日	-	-	-	-	14,510	14,580
5月22日	-	-	-	-	14,590	14,630
5月23日	-	-	-	-	14,650	14,690
5月24日	14,850	-	-	-	14,620	14,660
5月27日	-	-	-	-	14,590	14,640
5月28日	-	-	-	-	14,660	14,710
5月29日	-	-	-	-	14,690	14,750
5月30日	-	-	-	-	14,670	14,720
5月31日	-	-	-	-	14,620	14,670

表4 大阪コメ

単位：円

	H31年 3月限
H31年3月1日	-
3月4日	-
3月5日	-
3月6日	-
3月7日	-
3月8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	大阪 コメ	計		東京 コメ	新潟 コシ	秋田 こまち	大阪 コメ	計
H31年3月1日	30	973	48		1,051	H31年4月15日	24	1,157	26		1,207
3月4日	85	972	63		1,120	4月16日	16	1,259	21		1,296
3月5日	32	1,096	42		1,170	4月17日	28	1,225	12		1,265
3月6日	52	955	42		1,049	4月18日	14	1,227	12		1,253
3月7日	29	1,016	24		1,069	4月19日	18	1,127	29		1,174
3月8日	30	1,013	22		1,065	4月22日	30	1,193	29		1,252
3月11日	28	921	52		1,001	4月23日	78	1,285	42		1,405
3月12日	42	959	22		1,023	4月24日	39	1,107	14		1,160
3月13日	40	1,032	32		1,104	4月25日	60	1,129	52		1,241
3月14日	44	949	54		1,047	4月26日	36	1,199	24		1,259
3月15日	28	1,043	74		1,145	R1年5月7日	35	1,205	40		1,280
3月18日	8	910	39		957	5月8日	38	1,097	42		1,177
3月19日	6	1,173	30		1,209	5月9日	41	1,137	24		1,202
3月20日	18	985	26		1,029	5月10日	38	1,131	16		1,185
3月22日	141	824	22		987	5月13日	42	1,035	24		1,101
3月25日	134	825	26		985	5月14日	42	1,192	16		1,250
3月26日	65	1,012	37		1,114	5月15日	19	1,128	8		1,155
3月27日	20	947	36		1,003	5月16日	32	1,328	14		1,374
3月28日	39	887	32		958	5月17日	48	1,287	10		1,345
3月29日	40	1,095	36		1,171	5月20日	27	1,048	16		1,091
H31年4月1日	36	1,149	24		1,209	5月21日	21	1,236	26		1,283
4月2日	33	1,108	26		1,167	5月22日	29	1,093	42		1,164
4月3日	50	1,199	56		1,305	5月23日	17	1,055	26		1,098
4月4日	33	1,147	24		1,204	5月24日	24	1,290	33		1,347
4月5日	36	1,125	32		1,193	5月27日	28	1,205	26		1,259
4月8日	44	1,842	24		1,910	5月28日	27	1,247	36		1,310
4月9日	21	1,347	24		1,392	5月29日	26	1,177	16		1,219
4月10日	34	1,188	16		1,238	5月30日	14	1,127	14		1,155
4月11日	26	1,173	28		1,227	5月31日	20	1,193	24		1,237
4月12日	71	1,208	44		1,323						

## **2 米先物取引の試験上場の 推移**

**【H23. 8. 8～R1. 5. 31】**



## (1) 取引価格の動向

図 1-1 毎日の値動き（商品別 H23. 8. 8~H27. 8. 7）

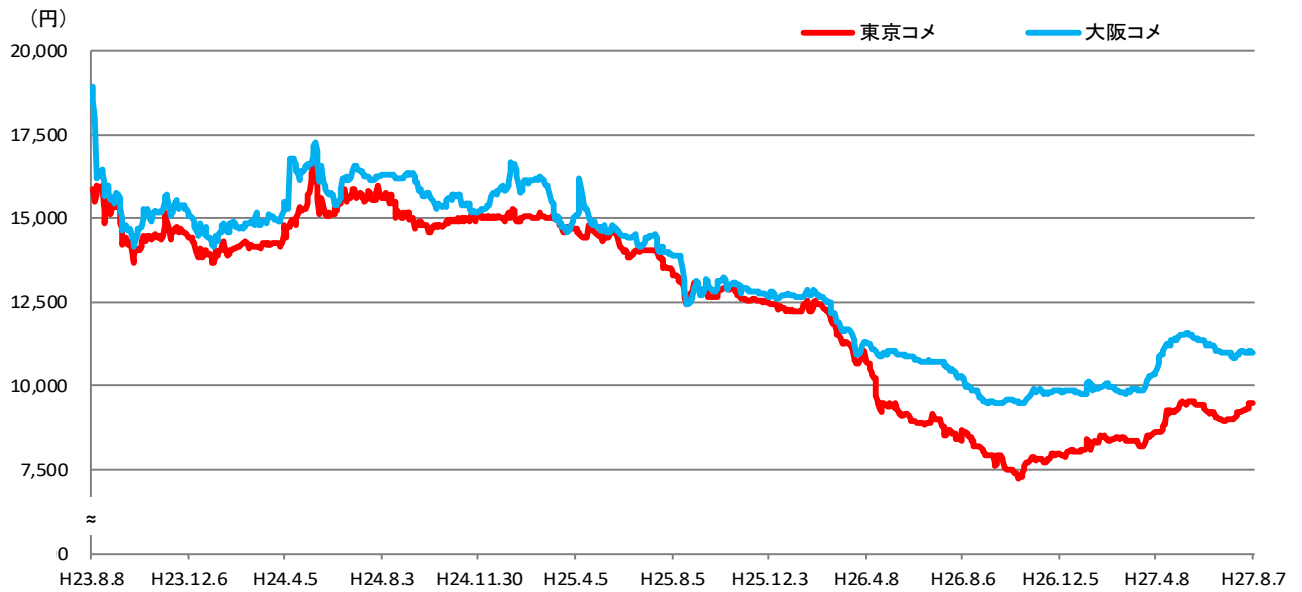
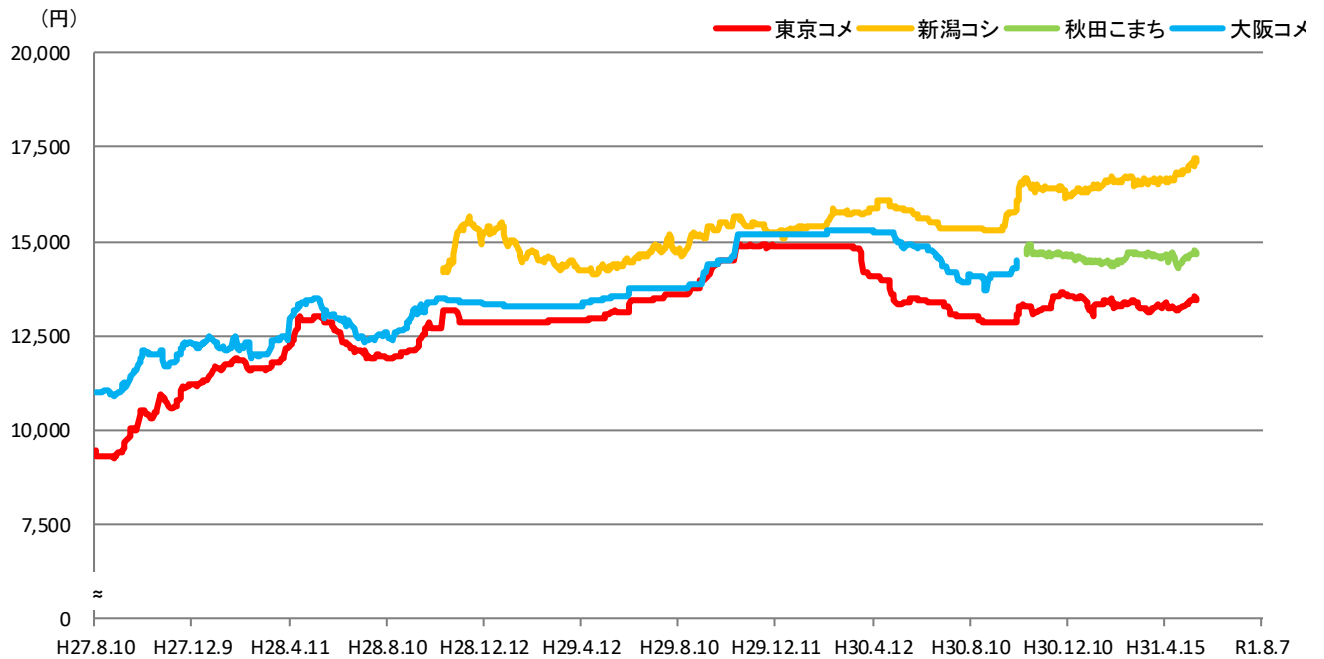


図 1-2 毎日の値動き（商品別 H27. 8. 8~R1. 5. 31）



注 1：平成 23 年 8 月 8 日から令和元年 5 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。

注 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。

注 3：米穀は玄米 60 kg。

※ 図 2 も同様。

図 2-1 毎日の値動き（農産物別 H23. 8. 8~H27. 8. 7）

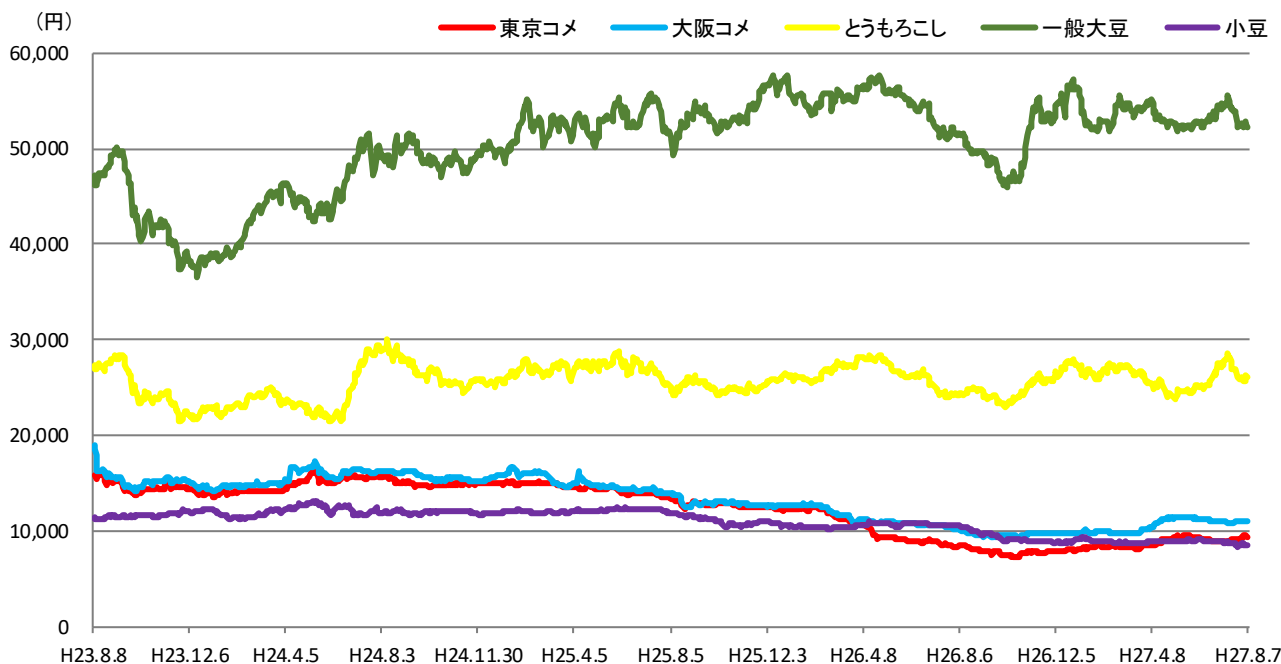
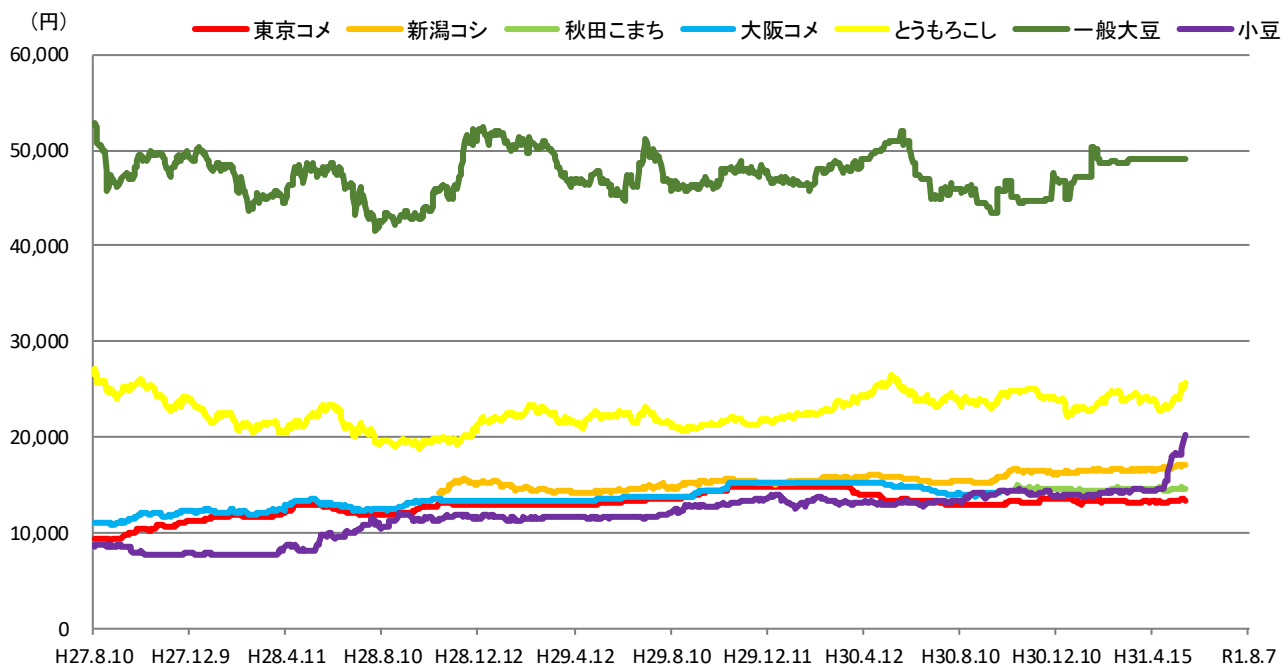


図 2-2 毎日の値動き（農産物別 H27. 8. 8~R1. 5. 31）



注 1：東京コメ、新潟コシ、秋田こまち、大阪コメは、平成 23 年 8 月 8 日から令和元年 5 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。

注 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 5 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。

注 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は、大阪堂島商品取引所（米穀）及び東京商品取引所（とうもろこし、一般大豆、小豆）に移管されている。

注 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~H27.7）

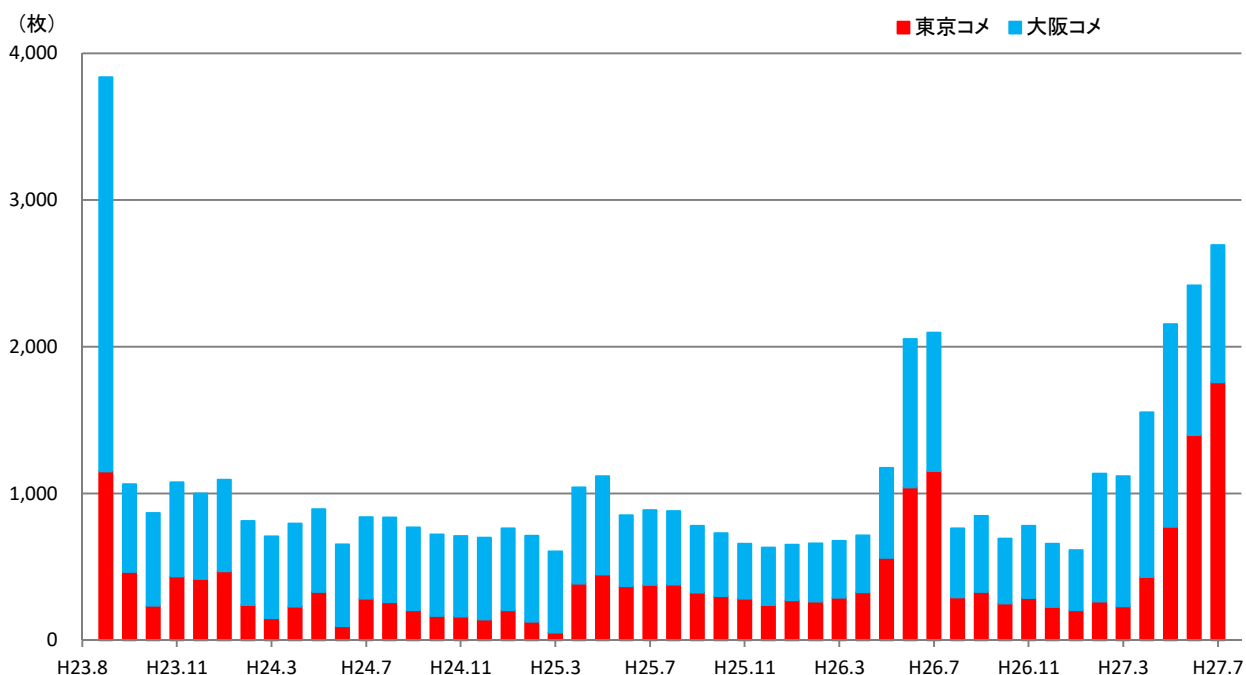
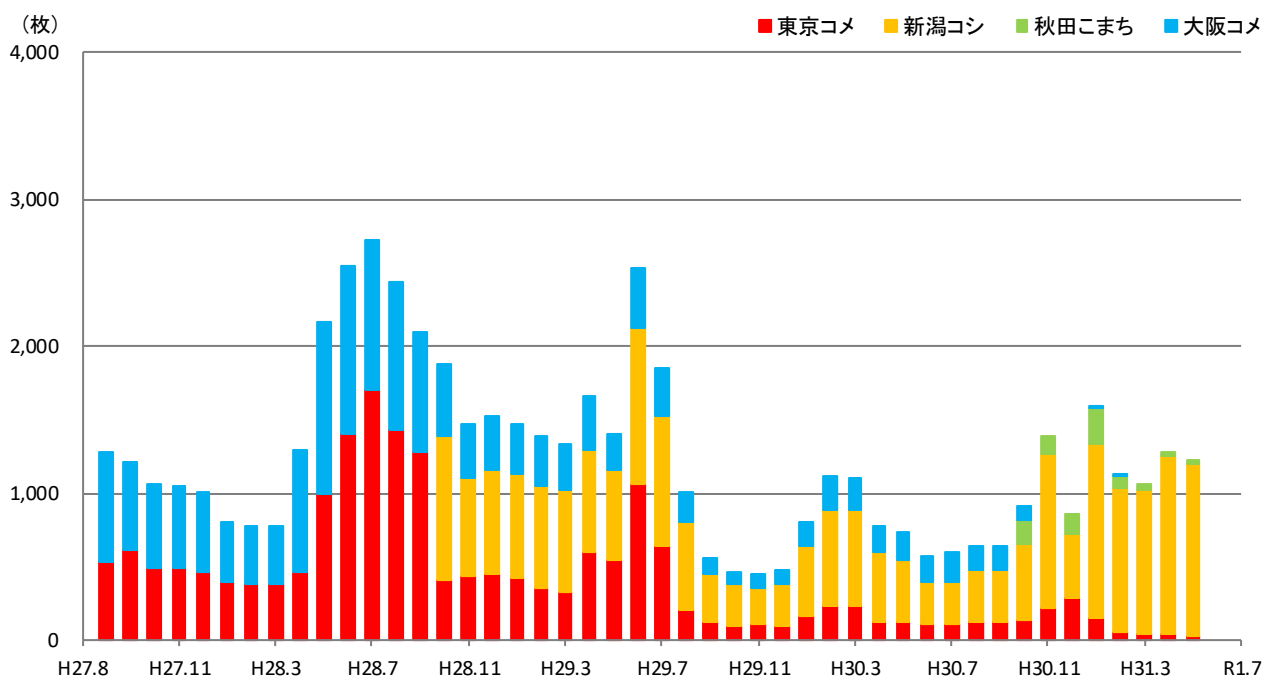


図 1-1 毎月の出来高の動き（米穀全体 H27.8~R1.5）



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）。

注 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。

注 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は、大阪堂島商品取引所（米穀）に移管されている。

※ 図 2 も同様。

図2-1 毎月の出来高の動き（農産物別 H23.8～H27.7）

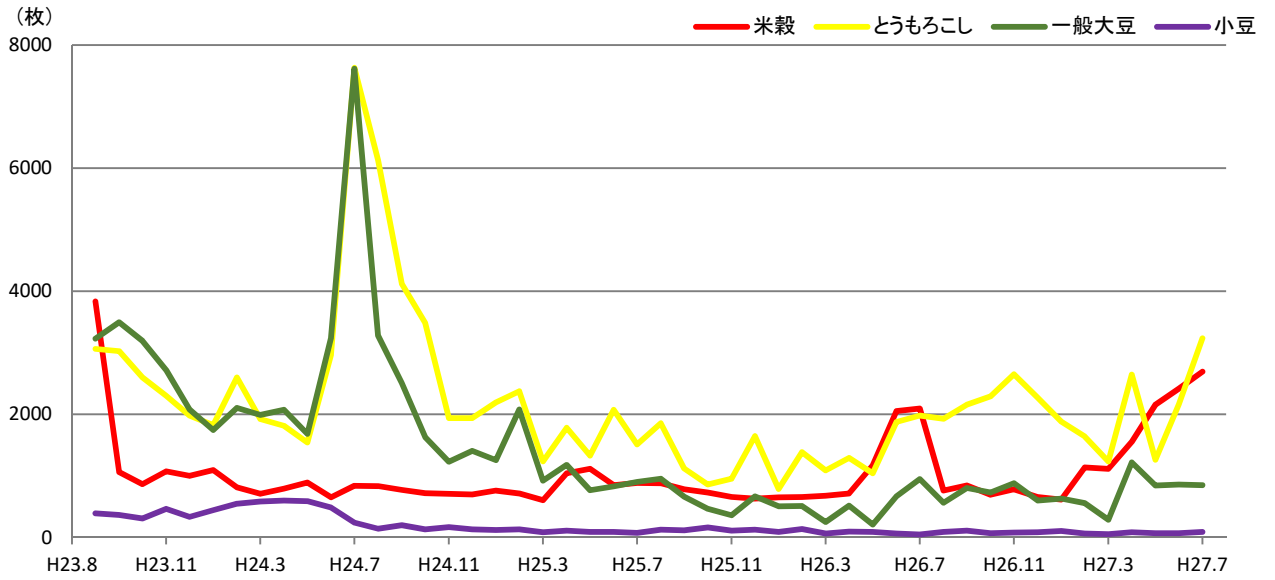
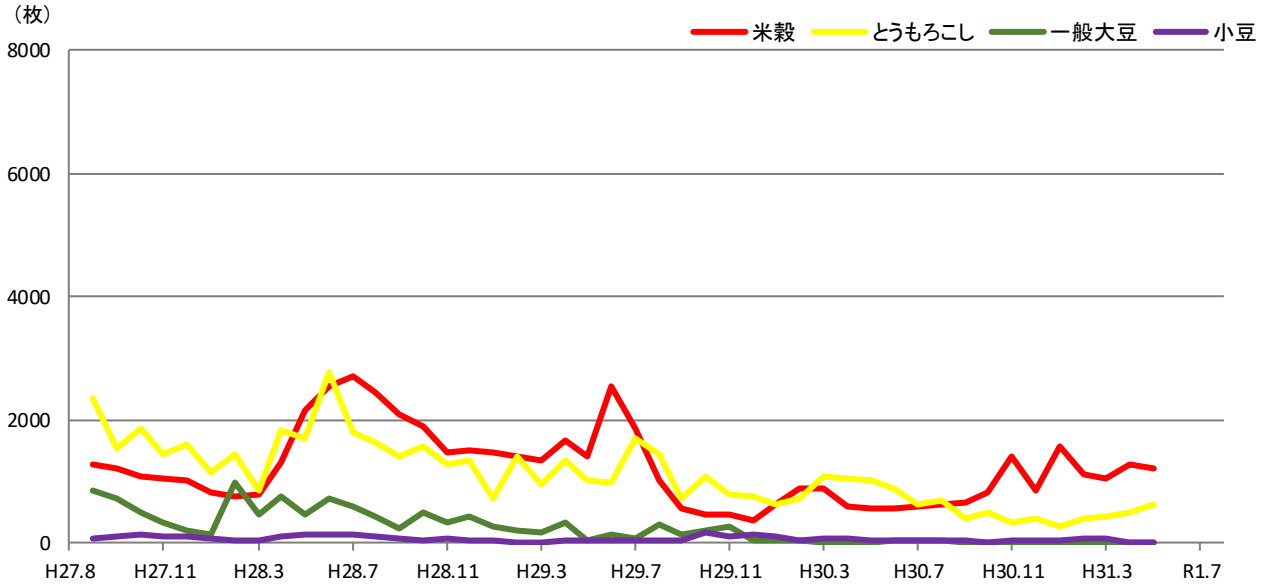


図2-2 毎月の出来高の動き（農産物別 H27.8～R1.5）



注1：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。

注2：平成25年2月12日に、東京穀物商品取引所の農産物市場は、東京商品取引所（とうもろこし、一般大豆、小豆）に移管されている。

### (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~H27.7）

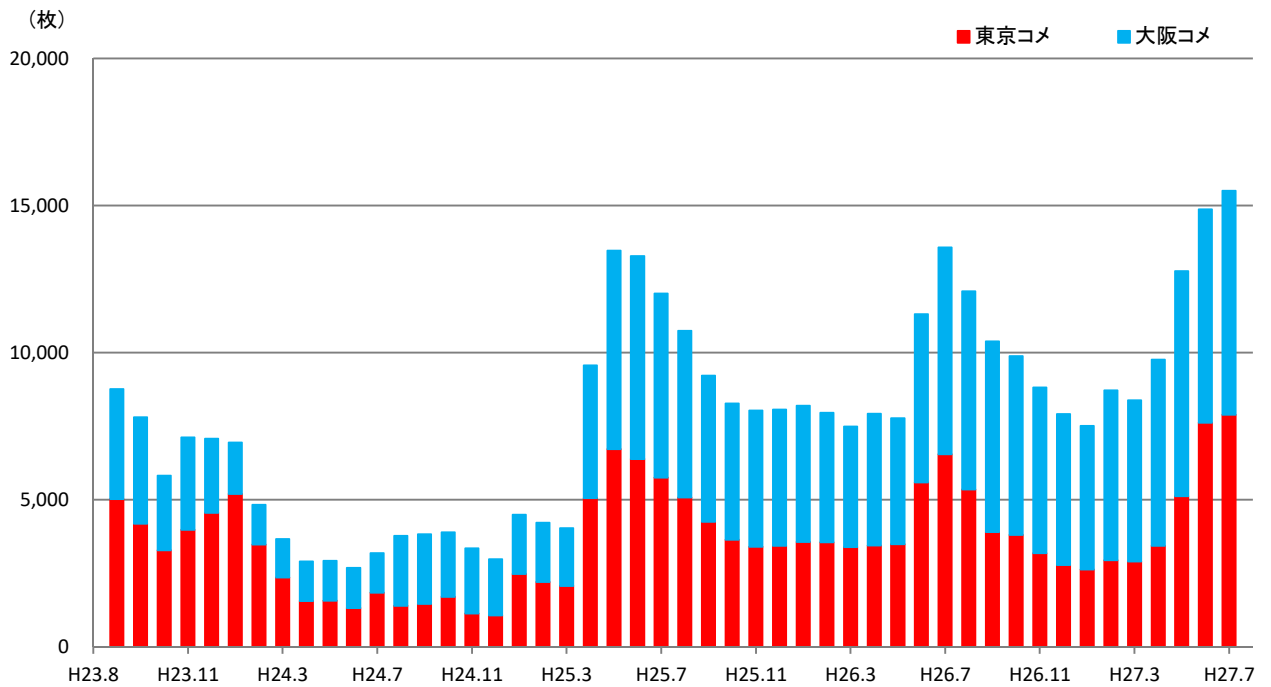
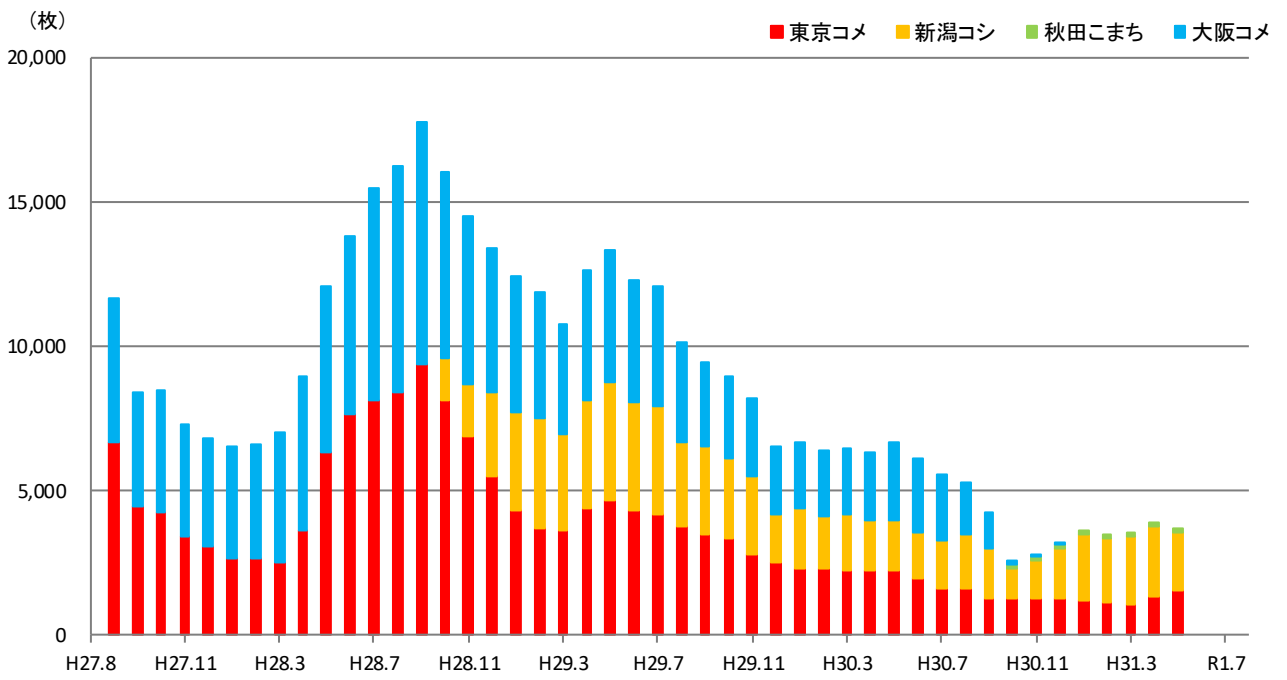


図 1-2 毎月の取組高の動き（米穀全体 H27.8~R1.5）



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）。

注 2：毎月末時点の取組高を掲載。

注 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は、大阪堂島商品取引所（米穀）に移管されている。

※ 図 2 も同様。

図 2-1 毎月の取組高の動き（農産物別 H23.8~H27.7）

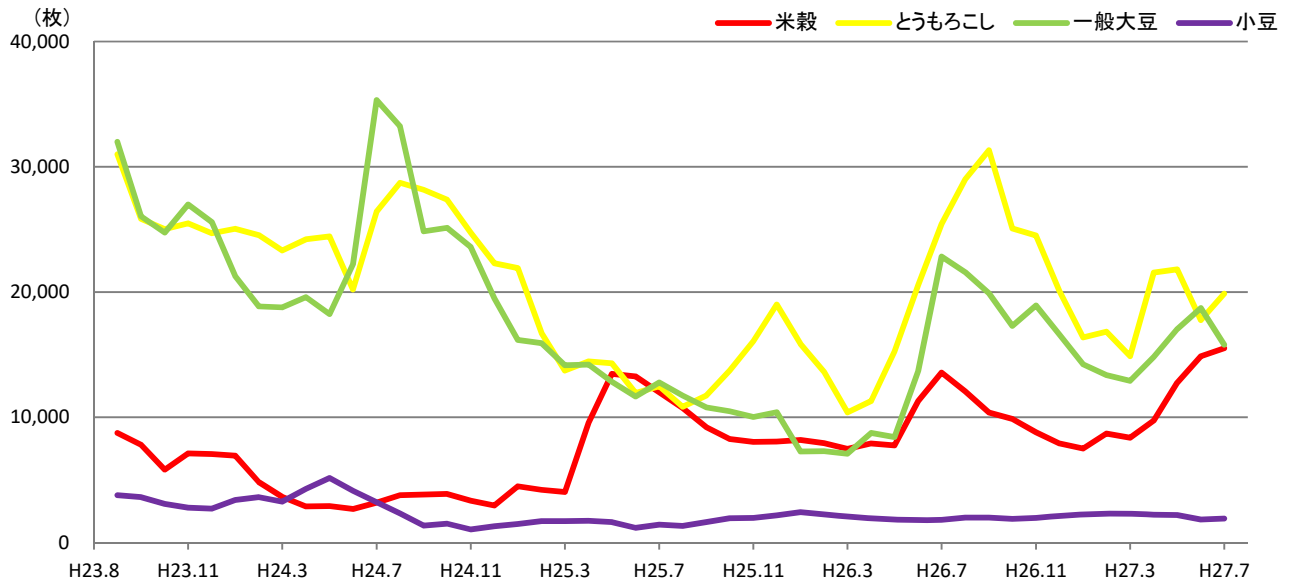
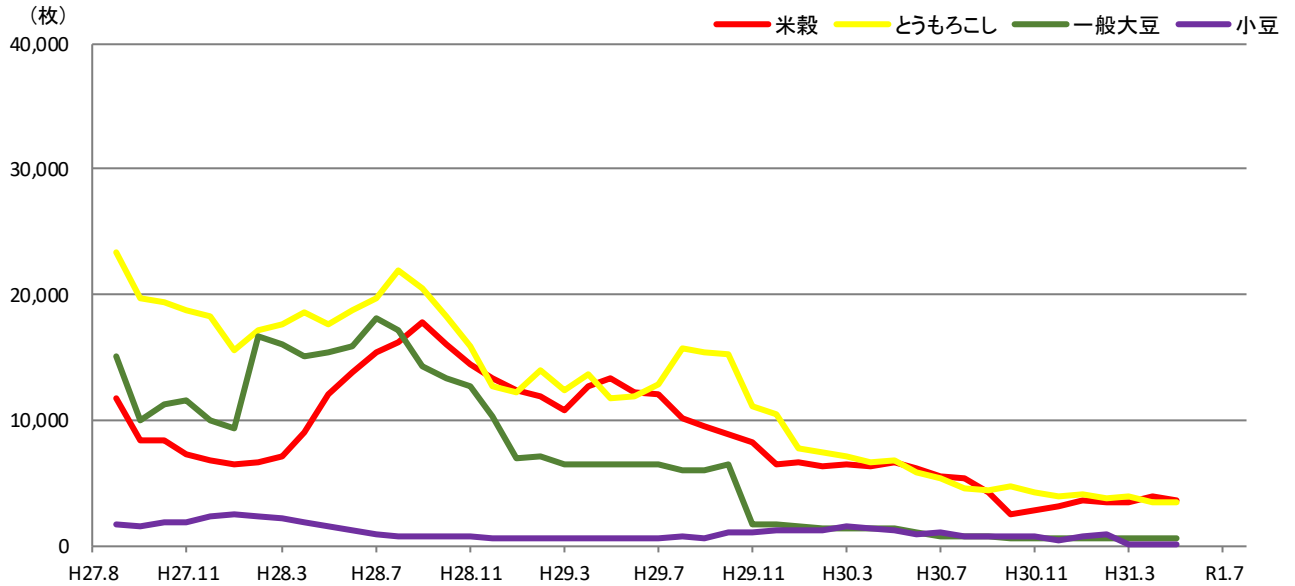


図 2-2 毎月の取組高の動き（農産物別 H27.8~R1.5）



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。

注 2：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。

注 3：毎月末時点の取組高を掲載。

注 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は、東京商品取引所（とうもろこし、一般大豆、小豆）に移管されている。

## (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5月の各月末の平均値）

図1 米穀

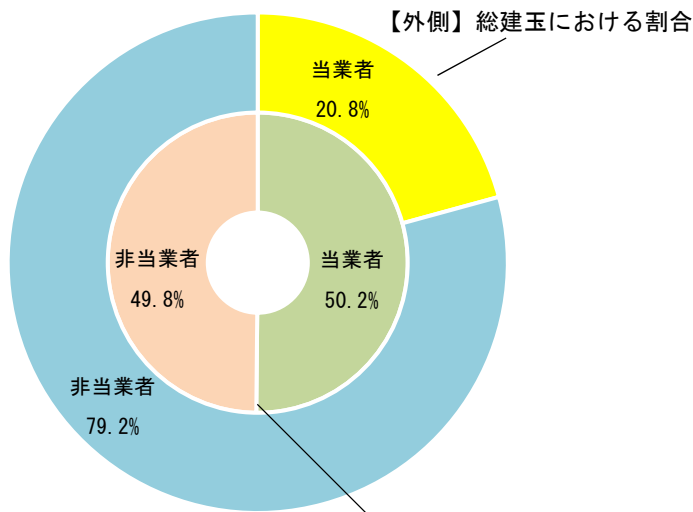


図2 東京コメ

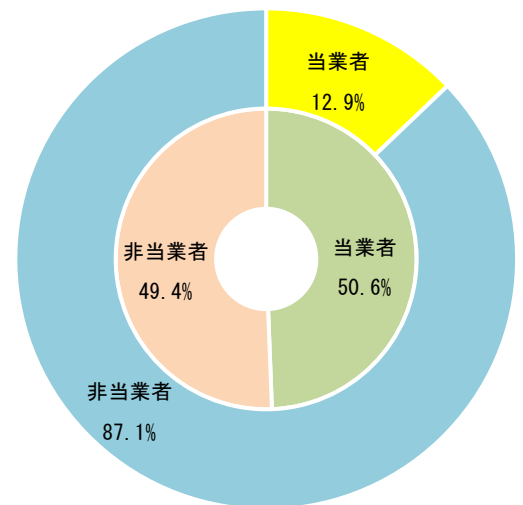


図3 新潟コシ

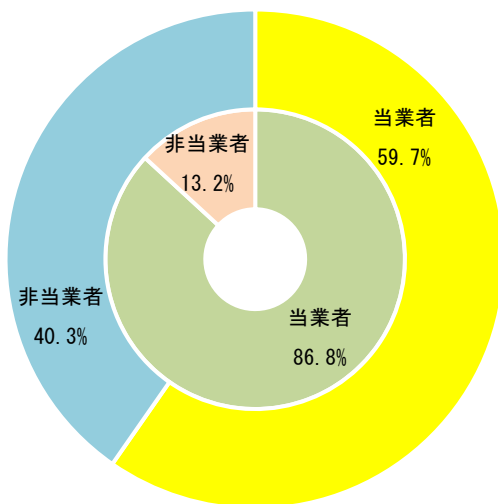


図4 秋田こまち

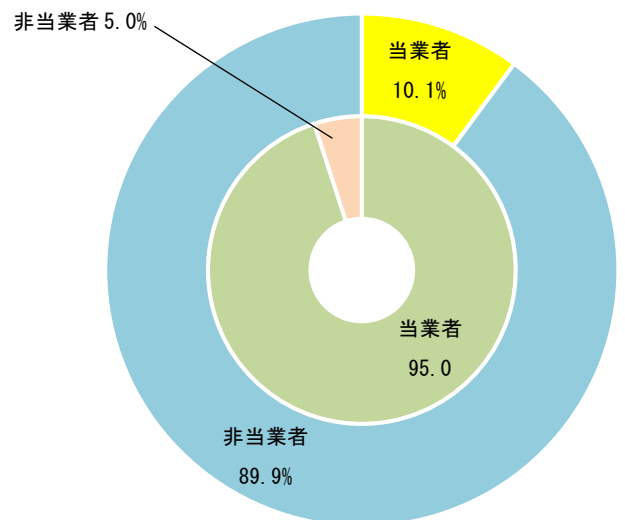
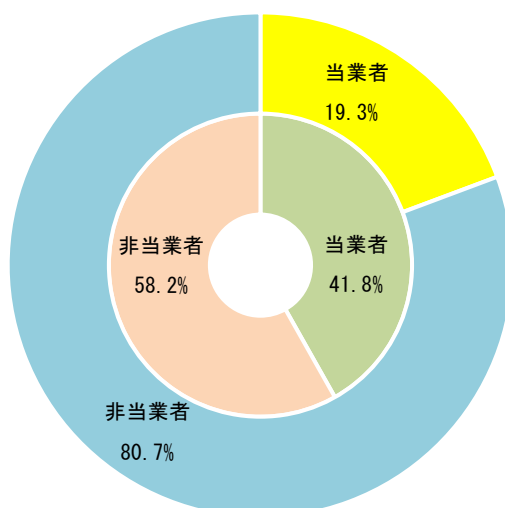


図5 大阪コメ



- 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。
- 注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。
- 注3：当業者とは、米の売買の媒介、取次ぎ若しくは代理、生産、加工、又は使用を売業者として行っている者（生産者、卸・小業者、米加工品製造業者、外食事業者等）。
- 注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	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5月	B社	76.0	D社	12.9	E社	11.0	A社	0.1	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
	(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	-

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・ストップ安の回数を集計。

注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、市場の過熱を押さえる仕組み。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	-

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・ストップ安の回数を集計。

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	-	-	-

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 <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・ストップ安の回数を集計。

## (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5月累計

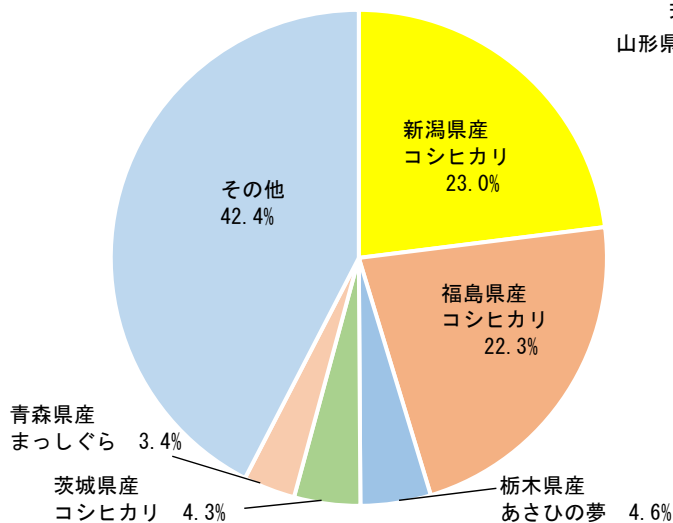


表1 平成23年～令和元年5月累計  
単位：t

産地	品種	銘柄	玄米重量
新潟県	コシヒカリ		4,825
福島県	コシヒカリ		4,674
栃木県	あさひの夢		961
茨城県	コシヒカリ		902
青森県	まっしぐら		709
その他			8,888
計			20,960

図2 平成23年産

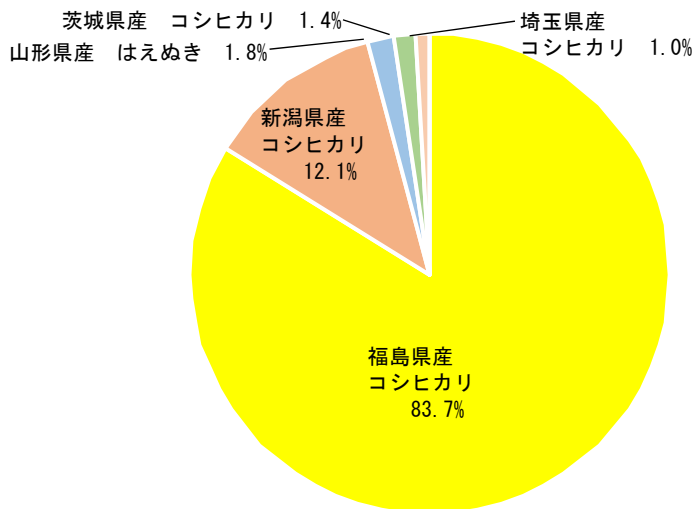


表2 平成23年産  
単位：t

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	はえぬき		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

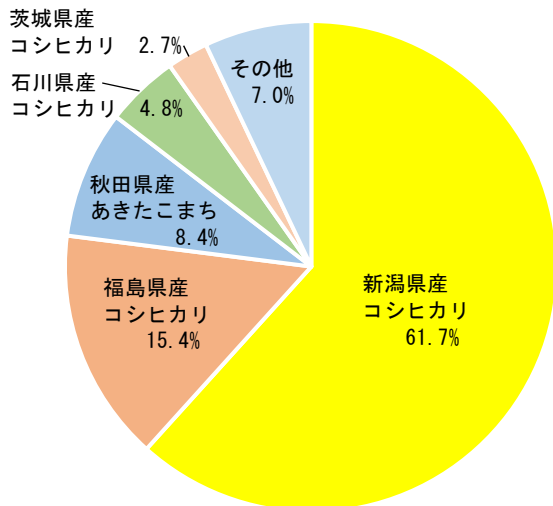


表3 平成24年産  
単位：t

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

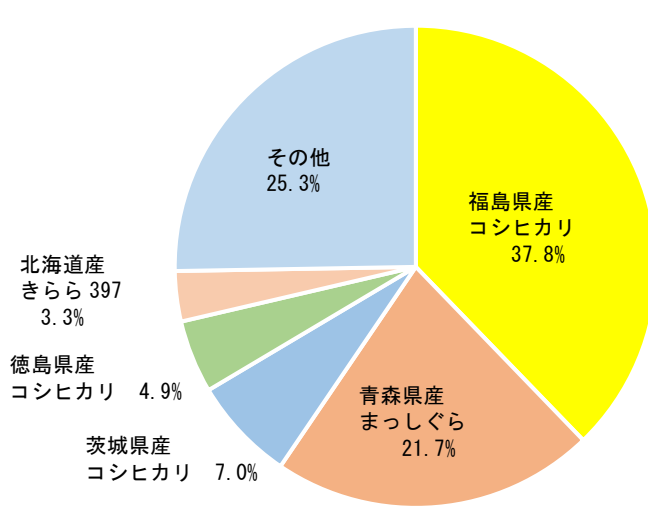


表4 平成25年産  
単位：t

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
茨城県	コシヒカリ		175
徳島県	コシヒカリ		123
北海道	きらら397		84
その他			635
計			2,513

図5 平成26年産

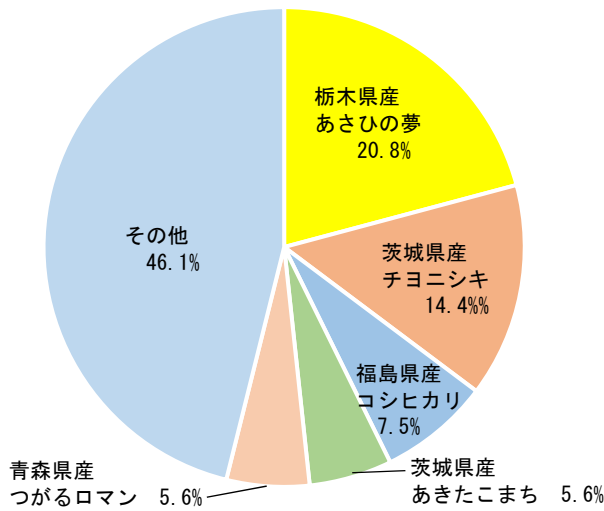


表5 平成26年産

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

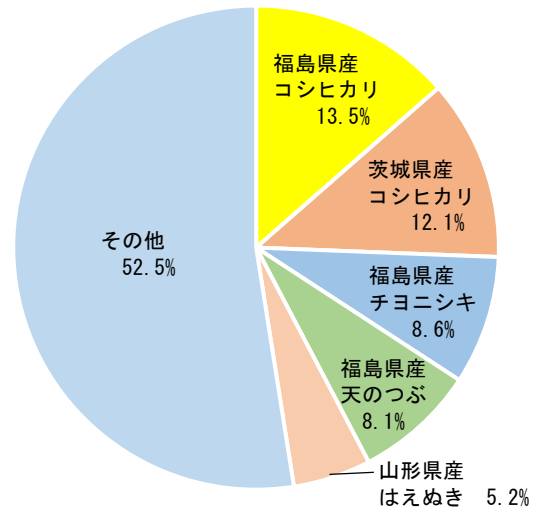


表6 平成27年産

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
山形県産はえぬき	124
その他	1,251
計	2,383

図7 平成28年産

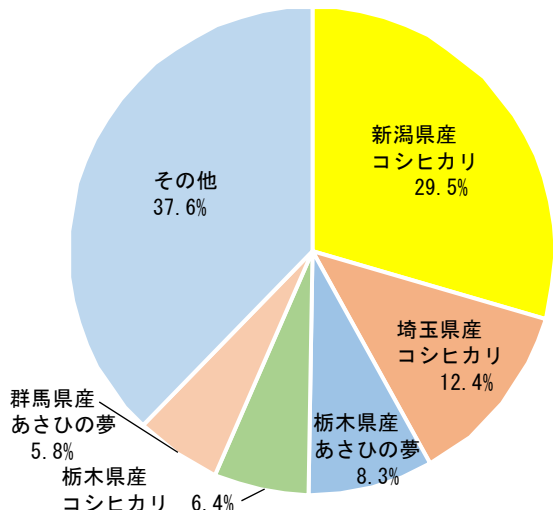


表7 平成28年産

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

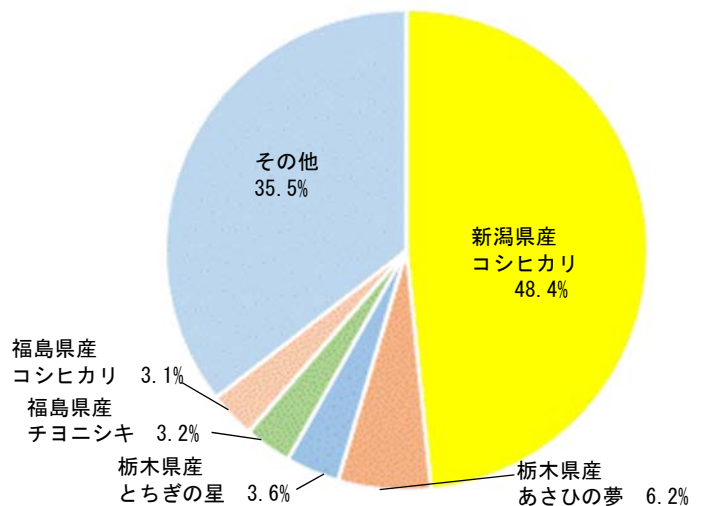


表8 平成29年産

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

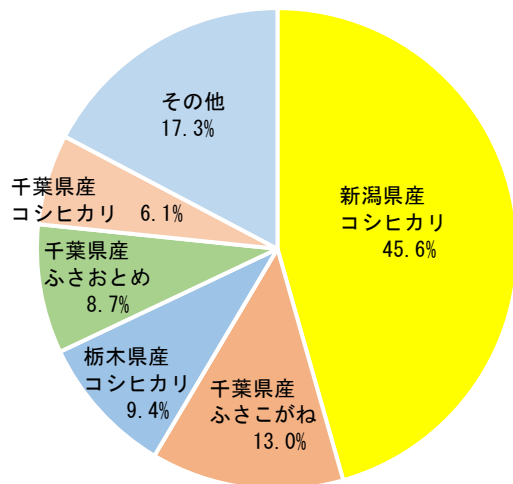


表9 平成30年産

単位：t

産地 品種 銘柄	玄米重量
新潟県産 コシヒカリ	2,090
千葉県産 ふさこがね	595
栃木県産 コシヒカリ	432
千葉県産 ふさおとめ	397
千葉県産 コシヒカリ	280
その他	792
計	4,586

注：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。以下、イ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									
	H23 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	3,773	1,992	24	676	197	586	61	201	36	
コシヒカリ	2,982	1,992	24	664	14	151	49	67	20	
チヨニシキ	363	-	-	-	84	205	-	74	-	
天のつぶ	307	-	-	-	62	193	12	25	16	
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	1,470	-	-	11	20	123	62	78	1,176	
ふさこがね	667	-	-	-	-	24	36	12	595	
ふさおとめ	482	-	-	-	20	12	13	40	397	
コシヒカリ	272	-	-	10	-	39	13	26	184	
あきたこまち	49	-	-	1	-	48	-	-	-	
栃木県産	1,289	-	-	-	624	120	267	229	48	
あさひの夢	949	-	-	-	624	36	144	145	-	
とちぎの星	204	-	-	-	-	72	24	84	24	
コシヒカリ	123	-	-	-	-	-	99	-	24	
なすひかり	12	-	-	-	-	12	-	-	-	
新潟県産	1,222	312	480	-	24	-	163	119	124	
コシヒカリ	1,090	312	480	-	-	-	151	48	98	
みずほの輝き	61	-	-	-	-	-	12	36	13	
こしいぶき	36	-	-	-	24	-	-	-	12	
あきだわら	24	-	-	-	-	-	-	24	-	
新之助	11	-	-	-	-	-	-	11	-	
茨城県産	1,139	48	-	187	647	144	12	74	26	
チヨニシキ	540	-	-	-	432	108	-	-	-	
コシヒカリ	272	48	-	163	48	-	-	-	13	
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	916	-	-	558	223	13	99	24	-	
まっしぐら	693	-	-	545	63	-	60	24	-	
つがるロマン	224	-	-	13	159	13	39	-	-	
埼玉県産	846	-	-	35	194	257	168	192	-	
彩のかがやき	265	-	-	-	36	109	48	72	-	
彩のきずな	192	-	-	-	12	96	36	48	-	
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	-	
彩のみのり	12	-	-	-	12	-	-	-	-	
ミルククイーン	9	-	-	9	-	-	-	-	-	

表1 東京コメ（つづき）

単位：t

	玄米重量計								
	H23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	343	60	-	12	13	220	-	24	13
はえぬき	210	60	-	-	13	124	-	-	13
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	-	-	-	-	-
秋田県産	307	-	72	12	26	24	95	-	78
あきたこまち	257	-	72	12	13	24	71	-	65
めんこいな	49	-	-	-	12	-	24	-	13
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	156	-	-	84	-	48	-	24	-
きらら397	84	-	-	84	-	-	-	-	-
雑品種	48	-	-	-	-	48	-	-	-
ななつぼし	24	-	-	-	-	0	-	24	-
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	12,379	2,412	589	1,731	2,110	1,594	1,103	1,211	1,629



表2 新潟コシ

単位：t

	玄米重量計			
	H28年産	29年産	30年産	
新潟県産	3,380	342	1,058	1,980
コシヒカリ	3,380	342	1,058	1,980
富山県産	3	-	-	3
ミルキークイーン	3	-	-	3
滋賀県産	2	-	-	2
あきたこまち	2	-	-	2
総計	3,384	342	1,058	1,985

表3 大阪コメ

単位：t

	玄米重量計								
	H23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	-	-	-	-
ミルキークイーン	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	-	-	-	-
ミルキークイーン	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2 大阪コメ（つづき）

単位：t

	玄米重量計								
	H23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