

## 麦をめぐる一般情勢等について

平成 30 年 3 月 16 日

ホクレン旭川支所 農産課

### 1. 平成 29 年産麦について

#### (1) 入庫状況

平成 29 年産麦の入庫状況につきまして、小麦合計では概ね契約数量とおりの入庫となりました。

秋播き小麦では契約数量を上回る入庫となりましたが、春播き小麦については、7月の高温および収穫前の低温・降雨等の影響を受け、被害粒の発生に伴う製品歩留りの低下などが発生したため、契約数量を下回る入庫となりました。

表1. 平成 29 年産民間流通麦入庫数量(最終) 単位：ト

銘柄	販売予定数量 ①	入庫数量 ②	1等比率 ③	契約対比 ④=②/①
きたほなみ	434,630	443,017	99.2%	101.9%
キタノカオリ	8,401	6,728	99.1%	80.1%
ゆめちから	47,821	45,268	82.8%	94.7%
つるきち	1,109	616	51.2%	55.5%
秋播き小麦計	491,961	495,629	97.6%	100.7%
ハルユタカ	2,706	2,731	93.5%	100.9%
春よ恋	43,219	34,743	61.7%	80.4%
はるきらり	5,427	4,426	98.1%	81.6%
春播き小麦計	51,352	41,901	77.0%	81.6%
小麦計	543,313	537,529	95.3%	98.9%
りょうふう	433	466	0.0%	107.6%
その他(札育2号)	56	61	0.0%	108.5%
大麦計	489	527	0.0%	107.7%

表2. 平成 29 年産民間流通麦品質科目別加重平均値(最終)

銘柄	29年産品質値(加重平均)				28年産品質値(加重平均)			
	容積重 (g/l)	FN (sec.)	タンパク (%)	灰分 (%)	容積重 (g/l)	FN (sec.)	タンパク (%)	灰分 (%)
きたほなみ	854	410	11.8	1.46	851	414	11.8	1.44
ゆめちから	847	458	13.9	1.67	834	427	14.1	1.65
春よ恋	843	368	12.9	1.73	848	425	12.1	1.64

(2) 低FNロット

収穫前の低温・降雨等の影響を受け、一部地域において、FNの低下などが発生しており、FN 300 sec を下回る低品位麦が 6,700 トン程度入庫しております。

**表3. 平成 29 年産民間流通麦 低品位麦入庫状況(最終)**

銘柄	入庫総量	低品位麦入庫(FN別)				低品位比率
		299~270	269~200	199~	計	
キタノカオリ	6,728.420	0.000	0.000	9.190	9.190	0.1%
ハルユタカ	2,731.490	622.990	16.680	0.000	639.670	23.4%
春よ恋	34,743.207	1,997.040	3,983.400	34.400	6,014.840	17.3%
計		2,620.030	4,000.080	43.590	6,663.700	-

(3) 受渡状況

平成 29 年産民間流通麦の受渡につきまして、特にパン・中華麺用途で前年産の進捗を下回っております。

引き続き、ロット管理や、品質に関する情報提供に努めつつ、計画的な受渡に向け、実需者・輸送業者に対し、引取要請を行ってまいります。

**表4. 平成 29 年産民間流通麦 用途別受渡状況(2 末見込)**

(単位:ト)

	日本めん用		パン・中華めん用	
	28年産	29年産	28年産	29年産
入庫数量	385,942	443,017	85,555	94,512
オーダー数量	127,672	147,716	22,053	15,894
進捗	33.1%	33.3%	25.8%	16.8%

**2. 平成 30 年産麦の播種状況について**

平成 30 年産の播種状況については、概ね契約面積どおり播種が完了したものの、一部地域で播種期の天候不良により播種が遅れた圃場や播種できない圃場も発生しております。

**表5. 平成 30 年産秋播き小麦の播種作業進捗**

	銘柄	30年産 契約面積	実際の播種面積	契約との差	
		①	②	②-①	②÷①
秋播小麦	きたほなみ	85,717.26	83,680.68	▲ 2,036.58	97.6%
	ゆめちから	10,132.16	9,812.98	▲ 319.18	96.8%
	キタノカオリ	1,503.14	1,363.24	▲ 139.90	90.7%
	つるきち	273.90	245.95	▲ 27.95	89.8%
	合計	97,626.46	95,102.85	▲ 2,523.61	97.4%

※ ホクレン推算値

### 3. 北海道産麦の需給に関する意見交換会の概要について

- (1) 日 時：平成 30 年 1 月 19 日（金） 15：00～
- (2) 場 所：ニューオータニイン札幌 2 階（鶴の間西側）
- (3) 出席者：実需者サイド 16 名（15 社・団体）  
生産者サイド 16 名（15 社・団体）  
オブザーバー 3 名
- (4) 議 題：ア. 平成 29 年産民間流通麦の入庫状況等と単収検証について  
イ. 平成 30 年産麦の播種状況等について  
ウ. 平成 31 年産の北海道産小麦の需給について  
エ. 北海道産小麦の収量増加と安定生産の確立に向けて  
オ. その他
- (5) 論点

- 平成 31 年産の北海道産小麦の需給について

実需者からの需要動向と、産地からの生産計画を基に、需給状況の確認を行った結果、主要銘柄において、需要が供給を上回る逆ミスマッチであることが確認され、実需者より主要銘柄、特にゆめちから・春よ恋の作付面積の増加、単収向上に向けて取り組んで欲しいと要請がありました。

表6. 平成31年産北海道産小麦の需給状況（意見交換会資料抜粋）

（単位：トン）

麦種	銘柄		29年産	30年産	31年産	31年産内訳	
						ホクレン	北集
小麦	きたほなみ	需要数量 (A)	454,229	445,928	463,496	446,038	17,458
		生産計画案 (B)	449,823	451,639	432,170	414,870	17,300
		ミスマッチ状況 (B)-(A)	▲ 4,406	5,711	▲ 31,326	▲ 31,168	▲ 158
	キタノカオリ	需要数量 (A)	6,090	8,520	11,382	11,260	122
		生産計画案 (B)	9,412	5,885	5,681	5,561	120
		ミスマッチ状況 (B)-(A)	3,322	▲ 2,635	▲ 5,701	▲ 5,699	▲ 2
	ゆめちから	需要数量 (A)	65,460	62,240	69,591	60,360	9,231
		生産計画案 (B)	57,805	52,320	48,041	41,541	6,500
		ミスマッチ状況 (B)-(A)	▲ 7,655	▲ 9,920	▲ 21,550	▲ 18,819	▲ 2,731
	つるきち	需要数量 (A)	1,300	1,850	1,240	1,220	20
		生産計画案 (B)	1,330	1,083	727	707	20
		ミスマッチ状況 (B)-(A)	30	▲ 767	▲ 513	▲ 513	0
	ハルユタカ	需要数量 (A)	2,901	3,120	2,704	2,704	0
		生産計画案 (B)	2,526	2,703	2,608	2,608	0
		ミスマッチ状況 (B)-(A)	▲ 375	▲ 417	▲ 96	▲ 96	0
	春よ恋	需要数量 (A)	41,190	43,970	51,423	47,730	3,693
		生産計画案 (B)	42,789	44,776	43,789	40,589	3,200
		ミスマッチ状況 (B)-(A)	1,599	806	▲ 7,634	▲ 7,141	▲ 493
	はるきらり	需要数量 (A)	2,300	2,500	4,830	4,830	0
		生産計画案 (B)	5,000	4,946	4,822	4,822	0
		ミスマッチ状況 (B)-(A)	2,700	2,446	▲ 8	▲ 8	0
合計	需要数量 (A)	573,470	568,128	604,666	574,142	30,524	
	生産計画案 (B)	568,685	563,352	537,838	510,698	27,140	
	ミスマッチ状況 (B)-(A)	▲ 4,785	▲ 4,776	▲ 66,828	▲ 63,444	▲ 3,384	

※需要数量について、29・30年産は購入希望数量、31年産は調査結果。

※生産計画案について、29・30年産は販売予定数量とし、31年産は30年産の契約面積に25～29年産単収平均(5中3)を乗じて算出した。

以上