

カンサス州：小麦作柄と気象状況

2003年7月8日

2003年7月6現在：

州西部にて多少降雨が記録され北西地区 (NW) の農作業可能日数は 5.7 日であったが、全州的には好天が続き、7月6日に終わる1週間の州平均農作業日数は、6.6日(前週：5.6日)であった。各地の最高気温が100度Fを越し、冬小麦は全州で完熟し、収穫が順調に進んだ。一方、土壌水分は急激に減少した。

冬小麦の92%が収穫された(昨年：98%、平年：89%)。収穫作業は7月に入ってから急速に進捗した。これ迄収穫された圃場での単位収量は“Very good～Excellent”と報告された。7月1日付けUSDAの冬小麦収穫量予想では、単位収量は49.0 bushels/acre(6月1日予想：44.0 bushels/acre)であった。州西部地方にて小麦の害虫“head army worm”(ムギヨトウの幼虫)の被害が報告された。

今期の小麦の栄養・生殖生育期の気象条件より、小麦の品質は昨年に比し平均蛋白質は低く、容積重及び1000粒重は低く成ると予想された。現在までの各地での品位サーベーターでは、西中央地区(WC)では夜平均容積重は61.95lb/bu(昨年：60.50lb/bu)、蛋白質は(水分12.0%ベース)平均12.61%(昨年：13.54%)、北西地区(NW)では平均容積重は58.49lb/bu(昨年：58.95lb/bu)、平均蛋白質(水分：12.0%ベース)は12.19%(昨年：14.46%)、1000粒重は29.18g(昨年：26.75g)であり、他地区の小麦も予想通りの結果となっている。

7月1日付けの生産量予想は別表の通り。

土壌水分状況：

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	6	1	0	3	5	4	2	5	1	3	1	26
Short (%)	38	33	43	51	38	50	33	42	37	41	18	46
Adequate (%)	56	66	57	45	57	46	60	53	61	55	78	27
Surplus (%)	0	0	0	1	0	0	5	0	1	1	3	1

Subsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	17	10	4	8	3	0	1	3	1	5	6	26
Short (%)	35	46	53	50	34	42	17	23	26	36	27	38
Adequate (%)	48	44	43	42	61	58	82	74	73	59	67	36
Surplus (%)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3

(Week とは Last Week を意味し、Year とは Last year を意味する)

小麦進捗状況：7月6日現在

	Sate Average	Last week	2002	5-yr Average
Harvested (%)	92	58	98	89

小麦作柄状況：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
7/06/03	5 (%)	11	27	38	19
6/29/03	5	11	27	38	19

Source : Kansas Agricultural Statistics Service

7月1日付け農務省発表冬小麦生産量予想：

	Area Harvested 1000 Acres		Yield Bushels/Acre			Production 1000 Bushels	
	2002	2003	2002	2003		2002	2003
				June 1	July 1		
Kansas	8,100	9,700	33.0	44.0	49.0	267,300	475,300

全米 2003 年産 HRW 小麦の生産予想量計は、昨年の 1.79 倍即ち 1,091,304,000 ブッシェル (昨年：609,243,000 ブッシェル) と発表された。

カンサス州冬小麦作付面積：2003年3月31日 USDA 発表

	Area Planted			
	2001 Crop 1000 acres	2002 Crop 1000 acres	2003 Crop 1000 acres	2003/2002 Percent
Winter wheat	9,800	9,600	10,300	107

2003年冬小麦作付け品種：カンサス農務部 2003年1月28日発表
(上位10位作付け品種：作付け面積比率%)

	2001 Crop	2002 Crop	2003 Crop
Jagger	35.8	42.8	45.2
2137	22.3	15.5	13.3
TAM 110	2.8	3.0	3.8
Karl/Karl 92	3.3	3.6	3.2
2174	3.1	3.1	3.1
TAM 107	5.3	2.9	2.3
Dominator	1.5	2.0	2.2
Ike	3.6	2.6	2.1
Trego*	0.3	0.8	1.8
2163	2.0	1.3	0.8
Other	20.0	22.4	22.2
Total	100.0	100.0	100.0

*Hard white

以上