

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2009年7月26日現在

概況 ネブラスカ州の2009年7月26日に終る1週間の気象は、雷雨や雹を伴う平年以下の気温の気象であった。NW地区の最高気温は93~95度F、最低気温は47~51度Fで平均気温は平年を3~4度F下回った。全州にて平均気温は平年を4~5度F下回った。1週間の降水量は概ね0.40~0.80インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.1日(前週:5.4日)であった。Topsoil及びSubsoilの水分は前週より多少減少した。冬小麦は全体の99%が完熟し、収穫は全州に広がり、7月26日現在全州の85%にて冬小麦の収穫が完了した。収穫完了状況は5年平均と比べ1週間遅れであった。

2009年4月1日~7月26日迄の積算降水量(*)

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	0.18	0.63	0.29	0.61	0.49	0.46	0.89	0.45
Total since 4/1	12.78	11.69	10.35	12.40	11.84	15.22	12.52	12.83
Normal since 4/1	9.64	11.51	13.56	12.63	13.79	11.39	12.33	14.00
Total % of normal	132%	102%	76%	97%	85%	133%	101%	90%

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	3	21	74	2
	Last week	1	16	77	6
	Last year	6	25	66	3
	5-Yr Avg.	18	32	48	2
Subsoil	This week	2	16	80	2
	Last week	1	13	82	4
	Last year	8	18	71	3
	5-Yr Avg.	22	31	46	1

冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr Ave.
Harvested	85	56	86	94

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Last week	2	5	19	52	22

(*) Source: Nebraska Agricultural Statistic Service, USDA-Nebraska Field Office. 5-yr average: average of past 5 years 2004,2005,2006,2007 and 2008 Crop year.