

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2009年6月14日現在

概況 ネブラスカ州の2009年6月14日に終る1週間の気象は、低温・湿潤気象であった。各地の最高気温は74~78度F、最低気温は36~50度Fであり、平均気温は平年を7~10度F下回った。1週間の降水量はNW地区では1.15~3.31インチ、SW地区で0.60~1.59インチ、NE地区では1.31~2.19インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は2.3日(前週:4.8日)であった。Topsoil並びにSubsoilの土壌水分は前週より改善した。2009年産冬小麦の93%が出穂し、全体の16%が登熟期となった。成熟は昨年並びに5年平均より遅れていた。作柄は前週から殆ど変化が無かった。収穫は未だ始まっていない。

2009年4月1日~6月14日迄の積算降水量(*)

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	2.48	1.41	1.55	1.40	1.26	1.29	1.48	0.71
Total since 4/1	9.16	6.19	5.67	7.33	7.07	9.52	7.36	7.51
Normal since 4/1	6.10	6.99	8.57	8.02	8.83	6.93	7.68	8.83
Total % of normal	150%	89%	66%	90%	80%	137%	96%	84%

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	0	4	81	15
	Last week	2	15	77	6
	Last year	2	8	77	13
	5-Yr Avg.	12	17	63	8
Subsoil	This week	1	9	85	5
	Last week	3	18	77	2
	Last year	6	11	70	13
	5-Yr Avg.	17	21	58	4

冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr Ave.
Headed	93	86	92	96
Turning Color	16	0	11	43
Harvested	0	0	0	0

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	1	4	21	57	17
Last week	1	4	21	58	16

(*) 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.