

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2009年8月9日現在

概況 ネブラスカ州の2009年8月9日に終る1週間の気象は、前週より気温は上昇したが平年より未だ低目であり、全州にて降雨を伴う気象であった。平均気温は各地とも1~3度F平年を下回り、1週間の降水量はSW地区でも平均0.58インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は5.2日(前週:5.9日)であった。Topsoilの土壌水分は前週より改善したが、Subsoilの水分は多少落ちた。2009年産冬小麦の収穫は全州にて完了した。

2009年4月1日~8月9日迄の積算降水量(*)

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	1.36	1.88	0.48	1.62	0.88	0.59	0.80	0.36
Total since 4/1	14.71	14.09	11.42	14.54	13.12	16.86	13.90	13.73
Normal since 4/1	10.49	12.75	14.92	13.95	15.28	12.55	13.69	15.74
Total % of normal	140%	111%	76%	103%	85%	134%	101%	86%

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	3	23	73	1
	Last week	4	22	72	2
	Last year	12	34	45	2
	5-Yr Avg.	19	34	45	2
Subsoil	This week	3	18	79	0
	Last week	2	17	80	1
	Last year	11	30	58	1
	5-Yr Avg.	26	32	41	1

冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr Ave.
Harvested	100	95	100	100

(*) 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.