

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2009年7月19日現在

概況 ネブラスカ州の2009年7月19日に終る1週間の気象は、驟雨を伴い平年より低い気温の気象であった。各地の最高気温は85~95度F、最低気温は47~53度Fで平均気温は平年を4~11度F下回った。降雨はSW、SC、SE地区に多く、NW地区（Panhandle）では少なめであった。1週間の州平均農作業稼働日数は5.4日（前週：5.7日）であった。Topsoil及びSubsoilの水分は前週から余り変化は無かった。降雨の為冬小麦の収穫は時々中断されたが、南部は最盛期となり、更にPanhandleへと広がった。7月19日現在冬小麦は全州の56%にて完了し、昨年ペースとなった。

2009年4月1日~7月19日迄の積算降水量（*）

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	0.20	1.10	0.50	1.06	0.59	1.85	1.64	0.67
Total since 4/1	12.60	11.06	9.99	11.77	11.33	14.80	11.63	12.40
Normal since 4/1	9.11	10.82	12.87	11.94	13.08	10.71	11.63	13.28
Total % of normal	138%	103%	77%	98%	86%	138%	100%	92%

土壌水分（*）

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	1	16	77	15
	Last week	1	17	77	5
	Last year	5	23	66	6
	5-Yr Avg.	15	34	49	2
Subsoil	This week	1	13	82	4
	Last week	2	13	82	3
	Last year	6	20	71	3
	5-Yr Avg.	20	32	47	1

冬小麦の生育状況（*）

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr Ave.
Ripe	92	61	85	94
Harvested	56	29	56	76

冬小麦の作柄状況（*）

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	2	5	19	52	22
Last week	3	5	18	50	24

(*) 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.

