

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況 2009年10月4日現在

概況 ネブラスカ州の2009年10月4日に終る1週間の気象は、低温・乾燥気象であった。NW(Panhandle)地区の最高気温は79~87度Fで他の地区より日中の気温は高かったが、最低気温は23~26度Fであった。SW地区でも同様な気温であった。降雨はNE地区、NC地区で記録されたが、0.5インチ未満であった。1週間の州平均農作業稼働日数は5.2日(前週:4.8日)であった。Topsoil及びSubsoilの水分は前週より多少減少したが、昨年並びに5年平均より良好であった。2010年産冬小麦の播種は全州の85%にて完了し、50%にて出芽した。播種は昨年より早めであるが、平年並みのペースとなった。出芽は平年より低温の為多少遅れが出た。

2009年4月1日~10月4日迄の積算降水量(*)

(Inch)	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Week total	0.01	0.36	0.47	0.07	0.09	0.00	0.00	0.04
Total since 4/1	16.97	18.23	17.68	18.50	18.80	21.50	17.66	18.43
Normal since 4/1	12.97	16.67	19.98	18.61	21.44	15.90	18.33	22.37
Total % of normal	130%	110%	88%	99%	87%	135%	97%	82%

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	1	22	75	2
	Last week	1	18	80	1
	Last year	4	29	66	1
	5-Yr Avg.	10	29	60	1
Subsoil	This week	2	17	80	1
	Last week	2	16	81	1
	Last year	9	29	61	1
	5-Yr Avg.	22	31	47	0

冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr Ave.
Planted	85	72	83	85
Emerged	50	45	49	54

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	NA	NA	NA	NA	NA
Last week	NA	NA	NA	NA	NA

(*) Source: Nebraska Agricultural Statistic Service, USDA-Nebraska Field Office. 5-yr average: average of past 5 years 2005,2006,2007,2008 and 2009 Crop year.